Umweltforschungsplan des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit

12. Grundsätzliche und übergreifende Fragen des Umweltschutzes

UFOPLAN 2011 FKZ: 3711 12 103

Nachhaltiger Konsum: Entwicklung eines deutschen Indikatorensatzes als Beitrag zu einer thematischen Erweiterung der deutschen Nachhaltigkeitsstrategie

Tabellenband

Statistisches Bundesamt
Umwelt, Umweltökonomische Gesamtrechnungen
Gustav-Stresemann-Ring 11
D - 65189 Wiesbaden

IM AUFTRAG
DES UMWELTBUNDESAMTES

Aktualisierte Fassung, Februar 2014

Übersicht Tabellenverzeichnis

Α	Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte
A1	Demographie
A2	Energieverbrauch im Bereich durch Wohnen
A3	Energieverbrauch im Bereich durch Mobilität
Fußnoter	n Teil A
В	Konsumausgaben und Energiegehalt der Konsumgüter
B1	Übersicht
B2	Energiegehalt des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept)
B3	Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern)
B4	Energieintensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben)
B5	Konsumausgaben (zu Anschaffungspreisen)
B6	Energiegehalt der Konsumgüter (zu Anschaffungspreisen)
B7	Energieintensität der Konsumausgaben (zu Anschaffungspreisen)
B8	Energiegehalt des Privaten Konsums nach Bedarfsfeldern
B9	Konsumausgaben der privaten Haushalte nach Bedarfsfeldern
B10	Aufkommen und Verwendung von Energie - direkt / indirekt / kumuliert
B11	Energiegehalt der Importe von Konsumgütern nach Herkunftsländern
Fußnoter	n Teil B
С	Konsumausgaben, CO ₂ -Gehalt und CO ₂ -Intensität der Konsumgüter
C1	Übersicht
C2	CO ₂ -Gehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept)
C3	Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern)
C4	CO ₂ -Intensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgabe)
C5	Konsumausgaben (zu Anschaffungspreisen)
C6	CO ₂ -Gehalt der Konsumgüter (zu Anschaffungspreisen)
C7	CO ₂ -Intensität der Konsumgüter (in konstanten Preisen)
C8	CO ₂ -Gehalt des privaten Konsums nach Bedarfsfeldern
C9	Konsumausgaben der privaten Haushalte nach Bedarfsfeldern
C10	Aufkommen und Verwendung von CO ₂ insgesamt - direkt / indirekt / kumuliert
C11	CO ₂ -Gehalt der Importe von Konsumgütern nach Herkunftsländern
Fußnoter	n Teil C
D	Methan- und Lachgasemissionen durch privaten Konsum von Ernährungsgütern
D1	Methanemissionen (CH ₄) durch privaten Konsum

	Fußnoten	Teil D1
	D2	Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum
	Fußnoten	Teil D2
E	<u> </u>	Wasserverbrauch der privaten Haushalte
	E1	Direkter und indirekter Wasserverbrauch
	Fußnoten	Teil E1
	E2	Wassergehalt von Textilien und Bekleidung aus Baumwolle
	Fußnoten	Teil E2
F	:	Flächenbelegung von Erz. pflanzlichen und tierischen Ursprungs
	F1	Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs
	F2	Flächenbelegung für pflanzliche Rohstoffe im Inland
	F3	Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern
	F4	Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffer und Ernährungsgüter
	Fußnoten	Teil F

Tabellenverzeichnis

A	Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte
A 1	Demographie
1.1	Bevölkerung
1.2	Haushalte nach Haushaltsgrößenklassen
1.2.1	Haushalte insgesamt
1.2.2	Haushalte in Wohngebäuden
1.2.3	Wohnbevölkerung in Haushalten
A2	Energieverbrauch im Bereich durch Wohnen
2.1	Ausgangsdaten
2.1.1	Wohnfläche
2.1.2	Wohnungen und Gebäude
2.1.3	Haushalte nach Heizungsart (Energieträger)
2.2	Raumwärme (temperaturbereinigt) nach Haushaltsgrößenklassen
2.2.1	Energieverbrauch durch Heizen nach Energieträgern
2.2.2	Energieverbrauch für Raumwärme je Haushalt / je Haushaltsmitglied / je Wohnfläche
2.2.3	CO ₂ -Emissionen durch Raumwärme
2.3	Warmwasser (für Hygienezwecke) nach Haushaltsgrößenklassen
2.3.1	Energieverbrauch für Warmwasser nach Energieträger
2.3.2	Energieverbrauch für Warmwasser je Haushalt / je Haushaltsmitglied
2.3.3	CO ₂ -Emissionen durch die Zubereitung von Warmwasser
2.4	Stromverbrauch der privaten Haushalte
2.4.1	Übersicht
2.4.2	Ausstattung mit E-Geräten
2.4.3	Stromverbrauch durch E-Geräte
2.4.4	, ,
2.4.5	3
2.4.6	Stromverbrauch nach Haushaltsgrößenklassen
2.5	Energieverbrauch durch Wohnen nach Haushaltsgrößenklassen (temperaturbereinigt)
2.5.1	
2.5.2	3 3
2.5.3	Energieverbrauch nach Anwendungsbereichen
A3	Energieverbrauch im Bereich durch Mobilität
3.1	Motorisierter Straßenverkehr
3.1.1	Übersicht Pkw
3.1.2	Ausgangsdaten
3.1.3	Energieverbrauch im motorisierten Straßenverkehr
3.1.4	-
3.1.5	Personenverkehr - Verkehrsleistung nach Fahrtzwecken

3.1.6	Bestände und Fahrleistungen der Pkw nach Ausstattung mit Erst -und Zweitwagen
3.1.7	Ausstattung der Haushalte mit Pkw (EVS)
3.2	Luftverkehr
3.2.1	Personenverkehr - Verkehrsleistung nach Fahrtzwecken
3.3	Eisenbahnverkehr
3.3.1	Personenverkehr - Verkehrsleistung nach Fahrtzwecken
Fußnoten	Teil A
В	Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums
B1	Übersicht
1.1	Konsumausgaben zu Herstellungspreisen
1.1.1	Inländische Güter und Importe (Mrd. €)
1.1.2	Güter aus inländischer Erzeugung (Mrd. €)
1.1.3	Importgüter (Mrd. €)
1.1.4	Inländische Güter und Importe (2000=100)
1.1.5	Güter aus inländischer Erzeugung (2000=100)
1.1.6	Importgüter (2000=100)
1.1.7	Anteile der Güter aus inländischer Erzeugung an Güter insgesamt
1.1.8	Anteile der Importgüter an Güter insgesamt
1.2	Energiegehalt der Konsumgüter
1.2.1	Inländische Güter und Importe (Mrd. €)
1.2.2	Inländische Güter (Mrd. €)
1.2.3	Importgüter (Mrd. €)
1.2.4	Inländische Güter und Importe (2000=100)
1.2.5	Güter der Inlandsnachfrage (2000=100)
1.2.6	Importgüter (2000=100)
1.2.7	Anteile der Güter aus inländischer Erzeugung an Güter insgesamt
1.2.8	Anteile der Importgüter an Güter insgesamt
1.3	Energieintensität der Konsumgüter
1.3.1	Inländische Güter und Importe
1.3.2	Güter der Inlandsnachfrage
1.3.3	Importe
B2	Energiegehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept)
2.1	In Petajoule
2.1.1	Inländische Güter und Importe
2.1.2	Güter der Inlandsnachfrage
2.1.3	Importgüter
2.2	Veränderung 2000=100
2.2.1	Inländische Güter und Importe
2.2.2	Güter der Inlandsnachfrage

2.:	2.3 Importgüter
2.3	In Prozent von Güter insgesamt
2.3	3.1 Inländische Güter und Importe
2.3	3.2 Güter der Inlandsnachfrage
2.3	3.3 Importgüter
B 3	Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern)
3.1	In Mrd. Euro
3.	.1 Konsumausgaben insgesamt
3.	.2 Konsumausgaben für Güter aus inländischer Erzeugung
3.	.3 Konsumausgaben für Importgüter
3.2	Veränderung 2000=100
3.2	2.1 Konsumausgaben insgesamt
3.2	2.2 Konsumausgaben für Güter aus inländischer Erzeugung
3.2	2.3 Konsumausgaben für Importgüter
3.3	In Prozent von Güter insgesamt
3.3	3 3
	3.2 Konsumausgaben für Güter aus inländischer Erzeugung
3.3	3.3 Konsumausgaben für Importgüter
B4	Energieintensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben)
4.1	In Megajoule/Euro
4.	.1 Inländische Güter und Importe
	.2 Güter aus inländischer Erzeugung
4.	.3 Importgüter
4.2	Veränderung 2000=100
4.2	•
4.2	3 3
	2.3 Importgüter
B5	Konsumausgaben (zu Anschaffungspreisen)
5.1	Konsumausgaben in jeweiligen Preisen
5.2	Konsumausgaben in Preisen von 2000, verkettet
B6	Energiegehalt der Konsumgüter (zu Anschaffungspreisen)
	Energiegehalt in Petajoule
B7	Energieintensität der Konsumausgaben (zu Anschaffungspreisen)
	Energiegehalt je Konsumausgabe (in konstanten Preisen) - Energieintensitä
B8	Energiegehalt des privaten Konsums nach Bedarfsfeldern
8.1	Energiegehalt (Petajoule)
8.2	Energiegehalt in Prozent vom privaten Konsum insgesamt
8.3	Energiegehalt pro Kopf in (kWh)
8.4	Energiegehalt pro Haushalt in (kWh)
B9	Konsumausgaben der privaten Haushalte nach Bedarfsfeldern

9.1	Konsumausgaben (Mill. Euro)
9.2	Konsumausgaben pro Kopf (1000 Euro)
B10	Aufkommen und Verwendung von Energie - direkt / indirekt / kumuliert
B11	Energiegehalt der Importe von Konsumgütern nach Herkunftsländern
Fußnoten	Teil B
C Konsum	ausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter
C 1	Übersicht
1.1	Konsumausgaben zu Herstellungspreisen
1.1.1	Inländische Güter und Importe (Mrd. €)
1.1.2	Güter aus inländischer Erzeugung (Mrd. €)
1.1.3	Importgüter (Mrd. €)
1.1.4	Inländische Güter und Importe (2000=100)
1.1.5	Güter aus inländischer Erzeugung (2000=100)
1.1.6	Importgüter (2000=100)
1.1.7	Anteile der Güter aus inländischer Erzeugung an Güter insgesamt
1.1.8	Anteile der Importgüter an Güter insgesamt
1.2	CO ₂ -Gehalt der Konsumgüter
1.2.1	Inländische Güter und Importe (Mill. t)
1.2.2	Güter der Inlandsnachfrage (Mill. t)
1.2.3	Importgüter (Mill. t)
1.2.4	Inländische Güter und Importe (2000=100)
1.2.5	Güter der Inlandsnachfrage (2000=100)
1.2.6	Importgüter (2000=100)
1.2.7	3 3 3
1.2.8	Anteile der Importgüter an Güter insgesamt
1.3	CO ₂ -Intensität der Konsumgüter
1.3.1	Inländische Güter und Importe (kg/€)
1.3.2	Inländische Güter (kg/€)
1.3.3	Importe (kg/€)
C2	CO ₂ -Gehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept)
2.1	In Mill. Tonnen
2.1.1	Inländische Güter und Importe
2.1.2	Güter der Inlandsnachfrage
2.1.3	Importgüter
2.2	Veränderung 2000=100
2.2.1	Inländische Güter und Importe
2.2.2	Güter aus inländischer Erzeugung
2.2.3	Importgüter
2.3	In Prozent von Güter insgesamt
2.3.1	Inländische Güter und Importe

2.	.3.2	Güter der Inlandsnachfrage
2.	.3.3	Importgüter
C3		Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern)
3.1		In Mrd. Euro
3.	.1.1	Konsumausgaben insgesamt
	.1.2	Konsumausgaben für inländische Güter
3.	.1.3	Konsumausgaben für Importgüter
3.2		Veränderung 2000=100
٠.	.2.1	Konsumausgaben insgesamt
	.2.2	Konsumausgaben für inländische Güter
	.2.3	Konsumausgaben für Importgüter
3.3		In Prozent von Gütern insgesamt
_	.3.1	Konsumausgaben insgesamt
	.3.2	Konsumausgaben für inländische Güter
	.3.3	Konsumausgaben für Importgüter
C4		CO ₂ -Intensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben)
4.1		In Kilogramm/Euro
4.	.1.1	Inländische Güter und Importe
	.1.2	3
4.	.1.3	Importgüter
4.2		Veränderung 2000=100
	.2.1	Inländische Güter und Importe
	.2.2	Güter aus inländischer Erzeugung
	.2.3	Importgüter
C5		Konsumausgaben (zu Anschaffungspreisen)
5.1		Konsumausgaben in jeweiligen Preisen
5.2		Konsumausgaben in Preisen von 2000 verkettet
C6		CO ₂ -Gehalt der Konsumgüter (zu Anschaffungspreisen)
6.1		CO ₂ -Gehalt (Mill. t)
C7		CO ₂ -Intensität der Konsumgüter (in konstanten Preisen)
7.1		CO₂-Gehalt je Konsumausgabe in (kg/€)
C8		CO ₂ -Gehalt des privaten Konsums nach Bedarfsfeldern
8.1		CO ₂ -Gehalt (Mill. t)
8.2		CO ₂ -Gehalt (t je Einwohner)
8.3		CO ₂ -Gehalt (t je Haushalt)
C9		Konsumausgaben der privaten Haushalte nach Bedarfsfeldern
9.1		Konsumausgaben (Mill. €)
9.2		Konsumausgaben je Kopf (1000 €)
C10		Aufkommen und Verwendung von ${\rm CO_2}$ insgesamt - direkt / indirekt / kumuliert

C11 CO₂-Gehalt der Importe von Konsumgütern nach Herkunftsländern

Fußnoten Teil C

D Methanemissionen (CH₄) und Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum			
D1	Methanemissionen (CH ₄) durch privaten Konsum		
1.1	Übersicht zu CH₄-Emissionen und N₂O-Emissionen		
1.1.1	CH₄-Emissionen		
1.1.2	CH₄-Emissionen von Erzeugnissen tierischen Ursprungs		
1.1.3	N ₂ O-Emissionen		
1.1.4	N ₂ O-Emissionen von Erzeugnissen tierischen Ursprungs		
1.1.5	N ₂ O-Emissionen von Erzeugnissen pflanzlichen Ursprungs		
1.2	Übersicht zu CH₄-Emissionen		
1.2.1	CH ₄ -Emissionen in der Landwirtschaft (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)		
1.2.2	CH ₄ -Emissionen in der Landwirtschaft (2000=100)		
1.3	CH₄-Emissionen durch "Verdauung" - Inlandserzeugung		
1.3.1	Inlandserzeugung von Produkten		
1.3.2	CH₄-Emissionen durch "Verdauung" (1000 t)		
1.3.3	CH ₄ -Emissionen durch "Verdauung" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)		
1.4	CH₄-Emissionen durch "Verdauung" - Importe		
1.4.1	Importe von Produkten		
1.4.2	CH₄-Emissionen durch "Verdauung" (1000 t)		
1.4.3	CH₄-Emissionen durch "Verdauung" (Mill. t CO₂-Äquivalente)		
1.5	CH₄-Emissionen durch "Verdauung" - Exporte		
1.5.1	Exporte von Produkten		
1.5.2	CH ₄ -Emissionen durch "Verdauung" (1000 t)		
1.5.3	CH ₄ -Emissionen durch "Verdauung" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)		
1.6	CH₄-Emissionen durch "Verdauung" - Inlandsverbrauch		
1.6.1	Inlandsverbrauch von Produkten		
1.6.2	CH ₄ -Emissionen durch "Verdauung" (1000 t)		
1.6.3	CH ₄ -Emissionen durch "Verdauung" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)		
1.7	CH ₄ -Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" - Inlandserzeugung		
1.7.1	Inlandserzeugung von Produkten		
1.7.2	CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (1000 t)		
1.7.3	CH ₄ -Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)		
1.8	CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" - Importe		
1.8.1	Importe von Produkten		
1.8.2	CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (1000 t)		
1.8.3	CH ₄ -Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)		
1.9	CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" - Exporte		
1.9.1	Exporte von Produkten		
1.9.2	CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (1000 t)		

1.9.3	CH ₄ -Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)
1.10	CH ₄ -Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" - Inlandsverbrauch
1.10.1	Inlandsverbrauch von Produkten
1.10.2	CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (1000 t)
1.10.3	CH ₄ -Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)
Fußnoten	
D Methaner	missionen(CH₄) und Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum
D2	Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum
2.1	Übersicht zu N₂O-Emissionen
2.1.1	N ₂ O-Emissionen in der Landwirtschaft (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)
2.1.2	N ₂ O-Emissionen in der Landwirtschaft (2000=100)
2.2	N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger - Inlandserzeugung
2.2.1	Inlandserzeugung von Produkten
2.2.2	N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (1000 t)
2.2.3	N ₂ O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)
2.3	N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger - Importe
2.3.1	Inlandserzeugung von Produkten
2.3.2	N ₂ O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (1000 t)
2.3.3	N ₂ O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)
2.4	N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger - Exporte
2.4.1	Inlandserzeugung von Produkten
2.4.2	N ₂ O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (1000 t)
2.4.3	N ₂ O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)
2.5	N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger - Inlandsverbrauch
2.5.1	Inlandsverbrauch von Produkten
2.5.2	N ₂ O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (1000 t)
2.5.3	N ₂ O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" (Mill. t CO ₂ -Äquivalente)
2.6	N₂O-Emissionen durch Mineraldünger - Inlandsverbrauch
2.6.1	Inlandsverbrauch Agrarrohstoffe (1000 t)
2.6.2	N₂O-Emissionen durch Mineraldünger
2.7	N₂O-Emissionen durch Eintrag von Tierexkrementen in Böden/Weidedünger - Inlandsverbrauch
2.7.1	Inlandsverbrauch Agrarrohstoffe (1000 t)
2.7.2	N ₂ O-Emissionen durch Eintrag von Tierexkrementen in Böden/Weidedünger
2.8	N₂O-Emissionen durch Ernterückstände - Inlandsverbrauch
2.8.1	Inlandsverbrauch Agrarrohstoffe (1000 t)
2.8.2	N₂O-Emissionen durch Ernterückstände
2.9	N₂O-Emissionen durch indirekte Emissionen - Inlandsverbrauch
2.9.1	Inlandsverbrauch Agrarrohstoffe (1000 t)
2.9.2	N ₂ O-Emissionen durch indirekte Emissionen
2.10	N₂O-Emissionen mit expliziter Betrachtung der Futtermittel

2.10.1

2.10.2	N ₂ O-Emissionen (2000=100)	
Fußnoten Teil D2		
E Wasserve	erbrauch der privaten Haushalte	
E1	Direkter und indirekter Wasserverbrauch	
1.1	Wasserfußabdruck (grün und blau) von Erzeugnissen der Landwirtschaft und des Ernährungsgewerbes (Übersicht)	
1.2	Direkter Wasserverbrauch der privaten Haushalte	
1.2.1	Ergebnisse der Wasserflussrechnungen	
1.2.2	Wasserverwendung des Fremdbezugs aus dem öffentlichen Netz	
1.3	Wasserverbrauch von pflanzlichen Rohprodukten	
1.3.1	Inlandserzeugung pflanzlicher Rohprodukte	
1.3.2	Wasserverbrauch (blau) durch die inländische Erzeugung von pflanzlichen Rohprodukten	
1.3.3	Wasserverbrauch (grün) durch die inländische Erzeugung von pflanzlichen Rohprodukten	
1.4	Importe von blauem Wasser	
1.4.1	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Mill. m³)	
1.4.2	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Mill. m³)	
1.4.3	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (2000=100)	
1.4.4	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (2000=100)	
1.4.5	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Anteile an Gesamt)	
1.4.6	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Anteile an Gesamt)	
1.5	Importe von grünem Wasser	
1.5.1	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Mill. m³)	
1.5.2	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Mill. m³)	
1.5.3	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (2000=100)	
1.5.4	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (2000=100)	
1.5.5	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Anteile an Gesamt)	
1.5.6	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Anteile an Gesamt)	
1.6	Exporte von blauem Wasser	
1.6.1	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Mill. m³)	
1.6.2	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Mill. m³)	
1.6.3	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprung (2000=100)	
1.6.4	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (2000=100)	
1.6.5	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Anteile an Gesamt)	
1.6.6	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Anteile an Gesamt)	
1.7	Exporte von grünem Wasser	
1.7.1	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Mill. m³)	
1.7.2	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Mill. m³)	
1.7.3	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (2000=100)	

N₂O-Emissionen in (Mill. t CO₂-Äquivalente)

1.7.4	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (2000=100)
1.7.5	Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Anteile an Gesamt)
1.7.6	Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Anteile an Gesamt)
1.8	Wasserfußabdruck für den Inlandsverbrauch und die Exporte der pflanzlichen Ernährungsgüter einschließlich der Güter der 1.Verarbeitungsstufe 2010
1.9	Wassergehalt (grün und blau) des Futters von Nutzvieh nach Tierarten
1.9.1	Futter aus inländischer Erzeugung (Mill. m³)
1.9.2	Importiertes Futter (Mill. m³)
1.9.3	Aufkommen (Mill. m³)
1.9.4	Futter aus inländischer Erzeugung (2000=100)
1.9.5	Importiertes Futter (2000=100)
1.9.6	Aufkommen (2000=100)
1.9.7	Futter aus inländischer Erzeugung (Anteile an Gesamt)
1.9.8	Importiertes Futter (Anteile an Gesamt)
1.9.9	Aufkommen (Anteile an Gesamt)
1.10	Wassergehalt (grün und blau) von tierischen Produkten aus inländischer Erzeugung in Bezug auf die Herkunft des Futters
1.10.	1 Futter aus inländischer Erzeugung (Mill. m³)
1.10.2	2 Importiertes Futter (Mill. m³)
1.10.3	3 Aufkommen (Mill. m³)
1.10.4	Futter aus inländischer Erzeugung (2000=100)
1.10.	5 Importiertes Futter (2000=100)
1.10.6	6 Aufkommen (2000=100)
1.11	Erzeugung, Import, Export und Inlandsverbrauch von Erzeugnissen tierischen Ursprungs
1.11.	
1.11.2	,
1.11.3	• • •
1.11.4	. ,
1.11.	,
1.11.0	6 Importe (2000=100)
1.11.	7 Exporte (2000=100)
1.11.8	8 Inlandsverbrauch (2000=100)
1.12	Wassergehalt (grün und blau) von Erzeugnissen tierischen Ursprungs
1.12.	1 Inland (Mill. m³)
1.12.	2 Importe (Mill. m³)
1.12.	3 Exporte (Mill. m³)
1.12.4	4 Inlandsverbrauch (Mill. m³)
1.12.	5 Inland (2000=100)
1.12.0	6 Importe (2000=100)
1.12.	7 Exporte (2000=100)
1.12.8	8 Inlandsverbrauch (2000=100)

1.13	Wasserfußabdruck für Erzeugnisse tierischen Ursprungs in Bezug auf die Herkunft des Futters
1.13.1	Futter aus inländischer Erzeugung (m³/t)
1.13.2	Importiertes Futter (m³/t)
1.13.3	Aufkommen (m³/t)
1.13.4	Futter aus inländischer Erzeugung (2000=100)
1.13.5	Importiertes Futter (2000=100)
1.13.6	Aufkommen (2000=100)
1.14	Blauer Wasserfußabdruck für Importe von Erzeugnissen pflanzlichen Ursprungs 2010 nach Herkunftsländern
1.15	Blauer Wasserfußabdruck für Importe von Erzeugnissen tierischen Ursprungs 2010 nach Herkunftsländern
Fußnoten	Teil E1
E Wasserve	erbrauch der privaten Haushalte
E2	Wassergehalt von Textilien und Bekleidung aus Baumwolle
2.1	Basisdaten zu Verbrauch und Ausgaben für Textilien und Bekleidung
2.1.1	Ausgaben für Textilien und Bekleidung
2.1.2	Außenhandel mit Bw-Textilien
2.2	Wassergehalt von Bw-Textilien und Bekleidung
2.2.1	Importe
2.2.2	Exporte
2.2.3	Nettoimporte (=Inlandsverbrauch)
2.3	Importe von Bw-Textilien und Bw-Bekleidung nach Lieferländern und Wassergehalt von importierten Bw-Textilien und Bekleidung nach Ursprungsländern der Rohbaumwolle
2.3.1	Importe nach Lieferländern
2.3.2	Wassergehalt nach Ursprungsländern
Fußnoten	Teil E2
	pelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen
F1	Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs
1.1	Übersicht
1.1.1	Erzeugung von Futter
1.1.2	Flächenbelegung von Futter
1.1.3	Inlandsverbrauch für Erzeugnisse tierischen Ursprungs
1.1.4	Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprungs - Inlandsverbrauch -
1.1.5	Flächenbelegung des Inlandsverbrauchs tierischer Erzeugnisse (pro Kopf)
1.2	Flächenbelegung für Futtermittel in Deutschland
1.3	Futter von Nutzvieh nach Tierarten und Herkunft
1.3.1	Futter aus inländischer Erzeugung (1000 t)
1.3.2	Importiertes Futter (1000 t)
1.3.3	Aufkommen (1000 t)

	1.3.4	Futter aus inländischer Erzeugung (2000=100)
	1.3.5	Importiertes Futter (2000=100)
	1.3.6	Aufkommen (2000=100)
	1.3.7	Futter aus inländischer Erzeugung (Anteile an Gesamt)
	1.3.8	Importiertes Futter (Anteile an Gesamt)
	1.3.9	Aufkommen (Anteile an Gesamt)
	1.3.10	Importiertes Futter in Prozent vom Aufkommen
1.4		Flächenbelegung für die Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Tierarten und Herkunft
	1.4.1	Fläche für Futter für inländische Erzeugung (1000 ha)
	1.4.2	Fläche für importiertes Futter (1000 ha)
	1.4.3	Fläche für Futteraufkommen (1000 ha)
	1.4.4	Fläche für Futter für inländische Erzeugung (2000=100)
	1.4.5	Fläche für importiertes Futter (2000=100)
	1.4.6	Fläche für Futteraufkommen (2000=100)
	1.4.7	Fläche für Futter für inländische Erzeugung (Anteile an Gesamt)
	1.4.8	Fläche für importiertes Futter (Anteile an Gesamt)
	1.4.9	Fläche für Futteraufkommen (Anteile an Gesamt)
	1.4.10	Fläche für importiertes Futter in Prozent vom Aufkommen
1.5		Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Futterarten und Herkunft
	1.5.1	Futter aus inländischer Erzeugung (1000 t)
	1.5.2	Importiertes Futter (1000 t)
	1.5.3	Aufkommen (1000 t)
	1.5.4	Futter aus inländischer Erzeugung (Anteile an Gesamt)
	1.5.5	Importiertes Futter (Anteile an Gesamt)
	1.5.6	Aufkommen (Anteile an Gesamt)
	1.5.7	Importiertes Futter in Prozent vom Aufkommen
1.6		Flächenbelegung für die Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Futterarten und Herkunft
	1.6.1	Fläche für Futter für inländische Erzeugung (1000 ha)
	1.6.2	Fläche für importiertes Futter (1000 ha)
	1.6.3	Fläche für Futteraufkommen (1000 ha)
	1.6.4	Fläche für Futter aus inländischer Erzeugung (Anteile an Gesamt)
	1.6.5	Fläche für importiertes Futter (Anteile an Gesamt)
	1.6.6	Fläche für Futteraufkommen (Anteile an Gesamt)
	1.6.7	Fläche für importiertes Futter in Prozent vom Aufkommen
1.7		Flächenfußabdruck von Nutztieren pro Jahr
	1.7.1	Flächenfußabdruck für inländisches Futter
	1.7.2	Flächenfußabdruck für importiertes Futter
	1.7.3	Flächenfußabdruck für Futteraufkommen
1.8		Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprungs - Inlandserzeugung -
	1.8.1	Inlandserzeugung von Produkten tierischen Ursprungs

	1.8.2	Flächenfußabdruck von Produkten tierischen Ursprungs aus der Inlandserzeugung
	1.8.3	Flächenbelegung von Produkten tierischen Ursprungs aus der Inlandserzeugung
1.9		Flächenbelegung für Erzeugnissen tierischen Ursprungs - Importe -
	1.9.1	Importe von Produkten tierischen Ursprungs
	1.9.2	Flächenfußabdruck von Produkten tierischen Ursprungs aus Importen
	1.9.3	Flächenbelegung von Produkten tierischen Ursprungs aus Importen
1.1	0	Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprungs -Exporte-
	1.10.1	Exporte von Produkten tierischen Ursprungs
	1.10.2	Flächenfußabdruck von Produkten tierischen Ursprungs aus Exporten
	1.10.3	Flächenbelegung von Produkten tierischen Ursprungs aus Exporten
	1.10.4	Exporte - Importanteile (in Prozent an der Menge des importierten Futters)
	1.10.5	Exporte - Importanteile (in Prozent an der Fläche des importierten Futters)
	1.10.6	Exporte - Importanteile (Fläche des importierten Futters)
1.1	1	Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprungs
		- Inlandsverbrauch -
	1.11.1	Inlandsverbrauch von Produkten tierischen Ursprungs
	1.11.2	Flächenbelegung von Produkten tierischen Ursprungs aus Inlandsverbrauch
F2		Flächenbelegung für pflanzliche Rohstoffe im Inland
2.1		Grunddaten der Agrarstatistik
	2.1.1	Bodennutzung in Deutschland (Übersicht)
	2.1.2	Erntemengen von Feldfrüchten
	2.1.3	Hektarerträge der Feldfrüchte
	2.1.4	Anbaufläche der Feldfrüchte
F3		Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern
3.1		Importe von pflanzlichen Ernährungsgütern
	3.1.1	Importe nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 t)
	3.1.2	Importe nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik - erfasste Güter (1000 t)
	3.1.3	Erfassungsgrad der Importe - erfasste Güter (in Prozent der Importe insgesamt)
	3.1.4	Flächenbelegung der Importe - erfasste Güter (1000 ha)
	3.1.5	Flächenbelegung der Importe - inkl. Zuschätzungen (1000 ha)
3.2		Flächenbelegung und Importe von Agrarrohstoffen
	3.2.1	Flächenbelegung nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 ha)
	3.2.2	Importe nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 t)
	3.2.3	Spezifischer Flächenkoeffizient (ha/t)
3.3	}	Flächenbelegung und Importe von Agrarrohstoffen in der 1. Verarbeitungsstufe
	3.3.1	Flächenbelegung nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 ha)
	3.3.2	Importe nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 t)
	3.3.3	Spezifischer Flächenkoeffizient (ha/t)

3.4	Flächenbelegung und Importe von Agrarrohstoffen in der 2. Verarbeitungsstufe
3.4.1	Flächenbelegung nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 ha)
3.4.2	Importe nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 t)
3.4.3	Spezifischer Flächenkoeffizient (ha/t)
3.5	Flächenbelegung und Importe nach Ländern
3.5.1	Flächenbelegung nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 ha)
3.5.2	Importe nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 t)
3.6	Flächenbelegung und Importe nach Erdteilen
3.6.1	Flächenbelegung nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 ha)
3.6.2	Importe nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 t)
F4	Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter
4.1	Exporte von pflanzlichen Ernährungsgütern
4.1.1	Exporte nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 t)
4.1.2	Exporte nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik - erfasste Güter (1000 t)
4.1.3	Erfassungsgrad der Exporte - erfasste Güter (in Prozent der Importe insgesamt)
4.1.4	Flächenbelegung der Exporte - erfasste Güter (1000 ha)
4.1.5	Flächenbelegung der Exporte - inkl. Zuschätzungen (1000 ha)
4.1.6	Importe für Exporte - erfasste Güter (1000 ha)
4.1.7	Importanteile der Exporte - erfasste Güter (1000 ha)
4.2	Flächenbelegung und Exporte von Agrarrohstoffen
4.2.1	Flächenbelegung nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 ha)
4.2.2	Exporte nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik (1000 t)
4.2.3	Spezifischer Flächenkoeffizient (ha/t)
4.3	Flächenbelegung und Exporte von Agrarrohstoffen in der 1. Verarbeitungsstufe
4.3.1	Flächenbelegung nach Kapitel der Außenhandelsstatistik (1000 ha)
4.3.2	Exporte nach Kapitel der Außenhandelsstatistik (1000 t)
4.3.3	Spezifischer Flächenkoeffizient (ha/t)
4.4	Flächenbelegung und Exporte von Agrarrohstoffen in der 2. Verarbeitungsstufe
4.4.1	Flächenbelegung nach Kapitel der Außenhandelsstatistik (1000 ha)
4.4.2	Exporte nach Kapitel der Außenhandelsstatistik (1000 t)
4.4.3	Spezifischer Flächenkoeffizient (ha/t)
4.5	Exporte und Flächenbelegung für Futter - erfasste Güter
4.5.1	Exporte nach Kapitel der Außenhandelsstatistik - erfasste Güter (1000 t)
4.5.2	Flächenbedarf der Exporte - erfasste Güter (1000 ha)
4.6	Exporte und Flächenbelegung der Zuschätzungen
4.6.1	Exporte nach Kapitel der Außenhandelsstatistik - Zuschätzungen WA4 (1000 t)
4.6.2	Flächenbedarf der Exporte - Zuschätzungen WA4 (1000 ha)
4.6.3	Flächenbedarf des Futters der dazu geschätzten Exportmengen (1000 ha)
4.7	Exporte und Flächenbelegung insgesamt

- 4.7.1 Exporte erfasste Güter und Zuschätzungen (1000 t)
- 4.7.2 Flächenbelegung erfasste Güter und Zuschätzungen (1000 ha)

Fußnoten Teil F

Abkürzungsverzeichnis

Allgemeine Abkürzungen

 CH_4 = Methan

 CO_2 = Kohlendioxid CO_2 -Äq = CO_2 -Äquivalente

CPA = Bereichsabgrenzung vergleichbar mit der Statistischen Güterklassifikation in

Verbindung mit den Wirtschaftsbereichen in der Europäischen Gemeinschaft

EVS = Einkommens- und Verbraucherstichprobe

HH = Haushalt

LWR = Laufende Wirtschaftsrechnungen

MFE = Milchfetteinheit
MZ = Mikrozensus

 N_2O = Lachgas (=Distickstoffmonoxid)

Pers. = Person

UGR = Umweltökonomische GesamtrechnungenVGR = Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen

WA = Warenverzeichnis der Außenhandelsstatistik

WE = Wohneinheiten

WFA = Wasserfußabdruck

WZ = Systematik der Wirtschaftszweige

Maßeinheiten

dt = Doppeltonne

Fz-km = Fahrzeugkilometer

g = Gramm

GE = Getreideeinheiten

GHT = Gewichtsteile

GJ = Gigajoule (1 GJ= 10^9 J)

GWh = Gigawattstunden

 $\begin{array}{ll} h & = Stunde \\ ha & = Hektar \end{array}$

kcal = Kilokalorie

KJ = Kilojoule (1 KJ= 10^3 J)

kg = Kilogramm km = Kilometer

kWh = Kilowattstunde

I = Liter

 m^2 = Quadratmeter

m³ = Kubikmeter

Mill. = Millionen

MFE = Milchfetteinheiten

Mrd. = Milliarden

Pkm = Personenkilometer

PJ = Petajoule (1 PJ= 10^{15} J)

t = Tonne

TJ = Terajoule (1 Tj= 10^{12} J)

Tsd. = Tausend
% = Prozent

€ = Euro

Tabellenband "Nachhaltiger Konsum"

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A1 Demographie

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
1.1 Bevölkerung								
Insgesamt (VGR)	1000	82.188	82.366	82.120	81.757	81.779	81.917	1
in Haushalten 1)	1000	81.539	81.772	81.527	81.202	81.224	81.361	2
in Gemeinschaftsunterkünften 2)	1000	649	594	593	555	555	556	3
Insgesamt (MZ) 3)	1000	82.260	82.315	82.002	81.752	81.844	80.524	4
in Haushalten 4)	1000	82.473	82.618	82.334	81.779	81.720	81.872	5
1.2 Haushalte nach Haushaltsgrößenkl	assen							
1.2.1 Haushalte ingesamt 4)								
Insgesamt 5)	1000	38.124	39.767	40.076	40.301	40.439	40.656	6
1 Personen Haushalte	1000	13.750	15.447	15.791	16.195	16.337	16.472	7
2 Personen Haushalte	1000	12.720	13.375	13.636	13.793	13.877	14.038	8
3 Personen Haushalte	1000	5.598	5.357	5.247	5.089	5.081	5.069	9
4 Personen Haushalte	1000	4.391	4.107	3.966	3.846	3.789	3.743	10
5 und mehr Personenhaushalte	1000	1.665	1.479	1.437	1.378	1.355	1.335	11
Durchschnittliche Haushaltsgröße	Pers. je HH	2,16	2,08	2,05	2,03	2,02	2,01	12
1.2.2 Haushalte in Wohngebäuden								
Insgesamt (VGR/UGR/MZ) 6)	1000	37.711	39.620	40.077	40.301	40.439	40.657	13
1 Personen Haushalte	1000	13.516	15.302	15.791	16.195	16.337	16.472	14
2 Personen Haushalte	1000	12.715	13.375	13.636	13.793	13.877	14.038	15
3 Personen Haushalte	1000	5.552	5.357	5.247	5.089	5.081	5.069	16
4 Personen Haushalte	1000	4.296	4.107	3.966	3.846	3.789	3.743	17
5 und mehr Personenhaushalte	1000	1.632	1.479	1.437	1.378	1.355	1.335	18
Ø Anzahl Personen in HH > 5 Pers. 7)		5,37	4,88	4,77	4,91	4,97	4,97	19
Haushalte in 10)		37.711	39.620	40.077	40.301	40.439	40.657	20
Haushalte in Einfamilienhäusern	1000	10.446	11.389	11.407	12.138	12.144	12.182	21
Haushalte in Zweifamilienhäusern	1000	6.787	7.199	7.280	6.590	6.613	6.648	22
Haushalte in Mehrmilienhäusern	1000	20.478	21.032	21.389	21.573	21.682	21.827	23
			Ar	nteil an Gesa	mt			
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	24
1 Personen Haushalte	%	35,8	38,6	<i>39,4</i>	40,2	40,4	40,5	25
2 Personen Haushalte	%	33,7	33,8	34,0	34,2	<i>34,3</i>	<i>34,5</i>	26
3 Personen Haushalte	%	14,7	13,5	13,1	12,6	12,6	12,5	27
4 Personen Haushalte	%	11,4	10,4	9,9	9,5	9,4	9,2	28
5 und mehr Personenhaushalte	%	4,3	3,7	3,6	3,4	3,4	3,3	29
				dex (2000 = 1	•			
Insgesamt	%	100	105,1	106,3	106,9	107,2	107,8	30
1 Personen Haushalte	%	100	113,2	116,8	119,8	120,9	121,9	31
2 Personen Haushalte	%	100	105,2	107,2	108,5	109,1	110,4	32
3 Personen Haushalte	%	100	96,5	94,5	91,7	91,5	91,3	33
4 Personen Haushalte	%	100	95,6	92,3	89,5	88,2	87,1	34
5 und mehr Personenhaushalte	%	100	90,6	88,1	84,4	83,0	81,8	35
1.2.3 Wohnbevölkerung in Haushalten								
Insgesamt	1000	81.547	81.772	81.527	81.202	81.224	81.361	36
1 Personen Haushalte						16.337		
	1000	13.516	15.302	15.791	16.195		16.472	37
2 Personen Haushalte	1000	25.430 16.656	26.750 16.071	27.272 15.741	27.586 15.267	27.754 15.243	28.076 15.207	38
3 Personen Haushalte	1000	16.656	16.071	15.741 15.864	15.267	15.243 15.156	15.207	39
4 Personen Haushalte	1000	17.184	16.428	15.864	15.384	15.156	14.972	40
5 und mehr Personenhaushalte	1000	8.761	7.221	6.859	6.770	6.734	6.634	41

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Li N
2.1.1 Wohnfläche								
Tatsächlich genutzte Wohnfläche								
Insgesamt (VGR)	Mill. m ²	3.091	3.278	3.319	3.340	3.359	3.381	
selbst genutzte Wohnfläche	Mill. m ²		1.846	1.878	1.902	1.913	1.927	
Vermietete Flächen	Mill. m ²		1.432	1.441	1.438	1.445	1.454	
Wohnfläche je Einwohner in Haushalten (VGR)	m²/je Kopf	37,9	40,1	40,7	41,1	41,3	41,6	
nachrichtlich:								
Wohnfläche insgesamt 8) 9)	Mill. m ²	3.245	3.421	3.462	3.723	3.742	3.763	
Wohnfläche in Wohngebäuden 8)	Mill. m ²	3.180	3.353	3.393	3.598	3.617	3.638	
Wohnfläche je Einwohner 8) 9)	m²/je Kopf	39,5	41,6	42,2	45,5	46,6	46,7	
Wohnfläche je Einwohner in Haushalten 8)	m²/je Kopf	39,8	41,8	42,5	45,8	46,1	46,3	
Tatsächlich genutzte Wohnfläche (MZ) 10)	Mill. m ²		3.289		3.405			
Von Haushalten genutzte Wohnfläche (MZ) 10)	Mill. m ²	3.332	3.573	3.644	3.695	3.727	3.766	
urchschnittl. Wohnfläche nach Haushaltsgröße								
Insgesamt 11)	m²/je Wg.	82,0	82,7	82,8	82,9	83,1	83,2	
1 Personen Haushalte	m²/je Wg.	61,7	62,4	62,7	62,9	63,1	63,2	
2 Personen Haushalte	m²/je Wg.	84,7	86,6	87,4	88,1	88,6	88,9	
3 Personen Haushalte	m²/je Wg.	95,3	98,1	98,7	99,3	99,7	100,0	
4 Personen Haushalte	m²/je Wg.	106,7	111,6	112,2	112,7	113,1	113,3	
5 und mehr Personenhaushalte	m²/je Wg.	118,6	122,8	121,9	120,9	120,6	120,1	
nachrichtlich:								
Insgesamt (Wohnfläche je Wohnung) 8)	m ^{2/} je Wg.	84,6	86,1	86,4	90,3	90,4	90,6	
ohnfläche nach Haushaltsgrößenklassen								
Insgesamt	Mill. m ²	3.091	3.278	3.319	3.340	3.359	3.381	
1 Personen Haushalte	Mill. m ²	832	955	989	1.019	1.031	1.041	
2 Personen Haushalte	Mill. m ²	1.076	1.158	1.192	1.215	1.229	1.248	
3 Personen Haushalte	Mill. m ²	528	525	518	505	507	507	
4 Personen Haushalte	Mill. m ²	459	458	445	433	428	424	
5 und mehr Personenhaushalte	Mill. m ²	194	182	175	167	163	160	

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd Nr.
2.1.2 Wohnungen und Gebäude								
Vohnungen in Wohngebäuden								
Insgesamt 8) 9)	1000	37.630	38.971	39.268	39.360	39.504	39.672	24
Einfamilienhäuser Wohnungen in Zweifamilienhäuser	1000 1000	10.402 6.818	11.141 7.100	11.306 7.156	12.022 6.278	12.094 6.297	12.172 6.317	25
Wohnungen in Mehrfamilienhäuser	1000	20.410	20.731	20.806	21.060	21.113	21.182	27
-	1000				21.000	20	211102	-
Wohnfläche je Wohnung in Wohngebäuden 8)	m2/je Wg.	86,2	87,8	88,2	94,6	94,7	94,9	28
Wohnungen in Wohnheimen	1000				455,8	459,5	464,3	29
Wohnungen in Wohngebäuden 10)	1000		39.338		39.390			30
Einfamilienhäuser	1000		11.025		11.369			3
Wohnungen in Zweifamilienhäuser	1000		7.063		7.177			3
Wohnungen in Mehrfamilienhäuser Sonstige Wohneinheiten (Wohnheime, Unterkünfte,	1000		21.250		20.845			3
Nichtwohngebäude)	1000		454		1.077			34
Wohnungen insgesamt	1000		39.791		40.467			35
Bewohnte Wohnungen 10)	1000		36.198		36.089			36
Einfamilienhäuser	1000		10.421		10.643			3
Wohnungen in Zweifamilienhäuser	1000		6.579		6.610			38
Wohnungen in Mehrfamilienhäuser	1000		19.197		18.836			39
Unbewohnte Wohnungen in Wohngebäuden 10)	1000		3.140		3.301			40
nachrichtlich:								
Wohnungen in Wohngebäuden u.				40.0==				
Nichtwohngebäuden 8)	1000	38.384	39.754	40.057	41.223	41.374	41.550	4
Wohnfläche je Wohnung in Wohngebäuden u. Nichtwohngebäuden 8)	m²/je Wg.	84,6	86,1	86,4	90,3	90,4	90,6	42
Vohngebäude	,5g.	5 .,5		33,1				
vonngebaude								
Wohngebäude ingesamt 8)	1000	16.802	17.742	17.950	18.339	18.427	18.525	43
Einfamilienhäuser	1000	10.402	11.141	11.306	12.022	12.094	12.172	44
Zweifamilienhäuser	1000	3.409	3.550	3.578	3.139	3.149	3.159	45
Mehrfamilienhäuser	1000	2.991	3.052	3.066	3.178	3.185	3.194	46
Durchschnittl. Anzahl an WE in								
Mehrfamilienhäusern	Anzahl	6,82	6,79	6,79	6,63	6,63	6,63	47
a) Gebäude älter als 1990 10)	1000		34.413		34.381			48
Einfamilienhäuser	1000		9.065		9.138			49
Wohnungen in Zweifamilienhäuser	1000		6.367		6.514			5
Wohnungen in Mehrfamilienhäuser	1000		18.981		18.729			5
Leerstand	1000		2.875		2.993			5
Einfamilienhäuser Wohnungen in Zweifamilienhäuser	1000 1000		532 451		653 518			53 54
Wohnungen in Mehrfamilienhäuser	1000		1.892		1.822			55
Oak ii da waak 4000 arkay 400	1000		4.925		5.010			5,
	1000		4.925 1.960		2.229			5
·					662			5
Einfamilienhäuser			huh		002			
Einfamilienhäuser Wohnungen in Zweifamilienhäuser	1000 1000 1000		696 2.269					5
Einfamilienhäuser	1000		2.269 266		2.119 308			
Einfamilienhäuser Wohnungen in Zweifamilienhäuser Wohnungen in Mehrfamilienhäuser	1000 1000		2.269		2.119			60
Wohnungen in Zweifamilienhäuser Wohnungen in Mehrfamilienhäuser Leerstand	1000 1000 1000		2.269 266		2.119 308			59 60 61 62 63

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
2.1.3 Haushalte nach Heizungsart (Energ	gieträger)							
Haushalte die mit Gas heizen								
a) Haushalte ingesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	1000 1000 1000 1000 1000	17.151 6.196 5.772 2.513 1.935 734	19.221 7.505 6.467 2.580 1.962 707	19.285 7.639 6.549 2.517 1.893 688	19.278 7.747 6.594 2.436 1.840 661	19.214 7.767 6.588 2.415 1.799 645	19.317 7.831 6.664 2.409 1.778 636	64 65 66 67 68 69
Einfamilienhäusern Zweifamilienhäusern Mehrfamilienhäusern	1000 1000 1000	369 116 249	368 109 230	364 104 219	356 88 218	347 85 213	342 84 210	70 71 72
b) Haushalte ingesamt 10) 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte Einfamilienhäusern Zweifamilienhäusern	% % % % % %	45,5% 45,8% 45,4% 45,3% 45,1% 45,0% 44,4% 43,4%	48,5% 49,0% 48,4% 48,2% 47,8% 47,8% 47,4% 43,9%	48,1% 48,4% 48,0% 48,0% 47,7% 47,8% 48,2% 43,2%	47,8% 47,8% 47,9% 47,8% 48,0% 49,1% 42,5%	47,5% 47,5% 47,5% 47,5% 47,5% 47,6% 48,7% 42,0%	47,5% 47,5% 47,5% 47,5% 47,5% 47,6% 48,7% 42,0%	73 74 75 76 77 78 79 80
Mehrfamilienhäusern	%	46,7%	50,7%	49,7%	48,8%	48,5%	48,5%	81
Haushalte die mit Öl heizen								
a) Haushalte ingesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte Einfamilienhäusern	1000 1000 1000 1000 1000 1000	12.244 4.011 4.207 1.898 1.534 594 4.370	11.991 4.259 4.142 1.709 1.382 498 4.279	11.683 4.242 4.074 1.614 1.287 466 4.097	11.251 4.152 3.970 1.508 1.196 425 4.158	11.037 4.105 3.904 1.471 1.150 408 4.054	11.097 4.141 3.951 1.467 1.136 402 4.067	82 83 84 85 86 87
Zweifamilienhäusern Zweifamilienhäusern Mehrfamilienhäusern	1000 1000 1000	3.050 4.824	3.108 4.605	3.106 4.480	2.779 4.314	2.699 4.284	2.714 4.316	89 90
b) Haushalte ingesamt 10) 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	% % % % %	32,5% 29,7% 33,1% 34,2% 35,7% 36,4%	30,3% 27,8% 31,0% 31,9% 33,7%	29,2% 26,9% 29,9% 30,8% 32,5%	27,9% 25,6% 28,8% 29,6% 31,1% 30,8%	27,3% 25,1% 28,1% 28,9% 30,4% 30,1%	27,3% 25,1% 28,1% 28,9% 30,4% 30,1%	91 92 93 94 95 96
Einfamilienhäusern Zweifamilienhäusern Mehrfamilienhäusern	% % %	41,8% 44,9% 23,6%	37,6% 43,2% 21,9%	35,9% 42,7% 20,9%	34,3% 42,2% 20,0%	33,4% 40,8% 19,8%	33,4% 40,8% 19,8%	97 98 99
Haushalte die mit Fernwärme heizen								
a) Haushalte ingesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	1000 1000 1000 1000 1000 1000	5.085 2.216 1.634 648 434 152	5.202 2.478 1.641 590 365 128	5.275 2.556 1.669 576 350 124	5.312 2.645 1.659 548 337 123	5.311 2.657 1.660 544 330 120	5.345 2.679 1.680 543 326 118	100 101 102 103 104 105
Einfamilienhäusern Zweifamilienhäusern Mehrfamilienhäusern	1000 1000 1000	309 224 4.553	294 163 4.745	290 149 4.836	304 120 4.888	299 120 4.892	300 121 4.925	106 107 108
b) Haushalte ingesamt 10) 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	% % % % %	13,5% 16,4% 12,9% 11,7% 10,1% 9,3%	13,1% 16,2% 12,3% 11,0% 8,9% 8,7%	13,2% 16,2% 12,2% 11,0% 8,8% 8,6%	13,2% 16,3% 12,0% 10,8% 8,8% 8,9%	13,1% 16,3% 12,0% 10,7% 8,7% 8,9%	13,1% 16,3% 12,0% 10,7% 8,7% 8,9%	109 110 111 112 113 114
Einfamilienhäusern Zweifamilienhäusern	% %	3,0% 3,3%	2,6% 2,3%	2,5% 2,0%	2,5% 1,8%	2,5% 1,8%	2,5% 1,8%	115 116

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
Mehrfamilienhäusern	%	22,2%	22,6%	22,6%	22,7%	22,6%	22,6%	117
Haushalte die mit Strom heizen								
Haushalte insgesamt	1000	908	1.602	1.619	1.266	1.271	1.278	118
1 Personen Haushalte	1000	306	580	599	463	468	472	119
2 Personen Haushalte	1000	310	550	561	447	450	456	120
3 Personen Haushalte	1000	139	226	221	171	171	170	121
4 Personen Haushalte	1000	110	180	174	136	134	132	122
5 und mehr Personenhaushalte	1000	43	65	63	49	48	47	123
Einfamilienhäusern	1000	310	567	568	503	503	505	124
Zweifamilienhäusern	1000	185	335	339	260	261	263	125
Mehrfamilienhäusern	1000	413	700	712	503	506	510	126
Haushalte ingesamt 10)	%	2,4%	4,0%	4,0%	3,1%	3,1%	3,1%	127
1 Personen Haushalte	%	2,3%	3,8%	3,8%	2,9%	2,9%	2,9%	128
2 Personen Haushalte	%	2,4%	4,1%	4,1%	3,2%	3,2%	3,2%	129
3 Personen Haushalte	%	2,5%	4,2%	4,2%	3,4%	3,4%	3,4%	130
4 Personen Haushalte	%	2,6%	4,4%	4,4%	3,5%	3,5%	3,5%	131
5 und mehr Personenhaushalte	%	2,6%	4,4%	4,4%	3,5%	3,5%	3,5%	132
Einfamilienhäusern	%	3,0%	5,0%	5,0%	4,1%	4,1%	4,1%	133
Zweifamilienhäusern	%	2,7%	4,7%	4,7%	3,9%	3,9%	3,9%	134
Mehrfamilienhäusern	%	2,0%	3,3%	3,3%	2,3%	2,3%	2,3%	135
Haushalte die mit festen Brennstoffen heizen								
Haushalte insgesamt	1000	1.850	1.598	3.929	6.317	6.339	6.366	136
1 Personen Haushalte	1000	606	477	1.154	1.852	1.874	1.889	137
2 Personen Haushalte	1000	634	573	1.438	2.371	2.389	2.416	138
3 Personen Haushalte	1000	287	250	610	964	964	961	139
4 Personen Haushalte	1000	231	217	530	832	821	811	140
5 und mehr Personenhaushalte	1000	91	80	196	297	293	288	141
Einfamilienhäusern	1000	724	856	2.227	3.827	3.829	3.841	142
Zweifamilienhäusern	1000	307	428	1.104	1.606	1.612	1.620	143
Mehrfamilienhäusern	1000	820	314	598	884	898	904	144
Haushalte ingesamt 10)	%	4,9%	4,0%	9,8%	15,7%	15,7%	15,7%	145
1 Personen Haushalte	%	4,5%	3,1%	7,3%	11,4%	11,5%	11,5%	146
2 Personen Haushalte	%	5,0%	4,3%	10,5%	17,2%	17,2%	17,2%	147
3 Personen Haushalte	%	5,2%	4,7%	11,6%	18,9%	19,0%	19,0%	148
4 Personen Haushalte	%	5,4%	5,3%	13,4%	21,6%	21,7%	21,7%	149
5 und mehr Personenhaushalte	%	5,6%	5,4%	13,7%	21,6%	21,6%	21,6%	150
Einfamilienhäusern	%	6,9%	7,5%	19,5%	31,5%	31,5%	31,5%	151
Zweifamilienhäusern	%	4,5%	5,9%	15,2%	24,4%	24,4%	24,4%	152
Mehrfamilienhäusern	%	4,0%	1,5%	2,8%	4,1%	4,1%	4,1%	153
Summe der Haushalte in % 10) 12)								
Haushalte ingesamt	%	98,8%	100,0%	104,3%	107,8%	106,8%	106,8%	154
1 Personen Haushalte	%	98,7%	100,0%	102,5%	104,1%	103,3%	103,3%	155
2 Personen Haushalte	%	98,8%	100,0%	104,8%	109,1%	108,0%	108,0%	156
3 Personen Haushalte	%	98,8%	100,0%	105,6%	110,6%	109,5%	109,5%	157
4 Personen Haushalte	%	98,8%	100,0%	106,8%	112,9%	111,7%	111,7%	158
	%	98,9%	100,0%	107,0%	112,8%	111,7%	111,7%	159
5 und mehr Personenhaushalte								
	%	99.1%	100.0%	111.2%	121.5%	120.2%	120.2%	160
5 und mehr Personenhaushalte Einfamilienhäusern Zweifamilienhäusern	% %	99,1% 98,8%	100,0% 100,0%	111,2% 107,7%	121,5% 114,8%	120,2% 113,0%	120,2% 113,0%	160 161

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

A2.2 Raumwärme (temperaturbereinigt) nach Haushaltsgrößenklassen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfc Nr
2.2.1 Energieverbrauch durch Heizen nach Ei	nergieträge	rn						
Gas								
Haushalte insgesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	TJ TJ TJ TJ	919.516 302.303 320.666 155.323 109.024 32.199	855.868 251.177 302.067 136.742 118.856 47.026	833.156 248.549 298.977 130.087 111.579 43.964	764.679 231.661 278.569 116.224 99.845 38.379	761.830 232.309 279.079 115.409 97.759 37.273	738.122 226.063 272.716 111.075 93.064 35.205	1 2 3 3 4 5
Heizöl								
Haushalte insgesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	TJ TJ TJ TJ	759.509 224.293 270.851 135.649 98.929 29.787	532.396 140.052 190.624 88.868 80.882 31.971	495.755 134.599 180.493 80.451 71.972 28.240	451.689 125.180 167.595 71.366 63.453 24.096	414.963 116.346 154.696 65.244 57.111 21.567	410.083 115.418 154.269 64.093 55.519 20.784	6 7 8 9 10
Fernwärme								
Haushalte insgesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	TJ TJ TJ TJ	129.355 54.322 42.348 18.304 11.306 3.074	142.556 56.879 47.942 19.074 13.500 5.161	154.700 63.041 52.461 19.997 13.906 5.295	150.527 63.126 50.748 18.536 13.038 5.079	159.169 67.135 53.841 19.480 13.497 5.216	153.616 64.933 52.305 18.663 12.807 4.909	12 13 14 15 16
Strom (Elektroheizung)								
Haushalte insgesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	TJ TJ TJ TJ	77.472 15.395 26.891 15.539 13.373 6.273	66.787 13.100 23.748 13.113 11.264 5.562	61.852 12.088 21.915 12.183 10.493 5.172	44.208 12.851 16.260 6.842 5.994 2.261	46.193 13.571 17.068 7.115 6.136 2.304	42.525 12.529 15.852 6.512 5.560 2.071	19 20 21 22 23 24
Feste Brennstoffe								
Haushalte insgesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	TJ TJ TJ TJ	213.369 61.877 70.105 39.492 28.243 13.652	229.573 50.346 83.705 40.937 38.925 15.661	262.500 57.778 97.893 46.112 43.354 17.364	302.878 89.565 109.892 46.456 41.738 15.227	340.666 95.503 129.251 53.164 46.097 16.650	333.165 92.275 127.736 52.065 44.897 16.192	25 26 27 28 29 30
Insgesamt								
Haushalte insgesamt 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	TJ TJ TJ TJ	2.099.220 658.191 730.860 364.308 260.876 84.985	1.827.180 511.554 648.086 298.733 263.427 105.380	1.807.964 516.055 651.739 288.831 251.304 100.035	1.713.981 522.383 623.063 259.424 224.069 85.042	1.722.821 524.865 633.934 260.412 220.600 83.010	1.677.511 511.219 622.876 252.407 211.847 79.161	31 32 33 34 35 36

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

A2.2 Raumwärme (temperaturbereinigt) nach Haushaltsgrößenklassen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
2.2.2 Energieverbrauch für Raumwärme je Ha	aushalt / je H	laushaltsmit	glied / je Wo	hnfläche				
a) Energie für Raumwärme je Haushalt 13)								
Haushalte insgesamt	GJ	55,7	46,1	45,1	42,5	42,6	41,3	37
1 Personen Haushalte	GJ	48,7	33,4	32,7	32,3	32,1	31,0	38
2 Personen Haushalte	GJ	57,5	48,5	47,8	45,2	45,7	44,4	39
3 Personen Haushalte	GJ	65,6	55,8	55,0	51,0	51,3	49,8	40
4 Personen Haushalte	GJ	60,7	64,1	63,4	58,3	58,2	56,6	41
5 und mehr Personenhaushalte	GJ	52,1	71,3	69,6	61,7	61,3	59,3	42
Haushalte insgesamt	kWh	15.464	12.811	12.532	11.815	11.835	11.462	43
1 Personen Haushalte	kWh	13.528	9.287	9.079	8.961	8.925	8.622	44
2 Personen Haushalte	kWh	15.968	13.461	13.278	12.549	12.691	12.326	45
3 Personen Haushalte	kWh	18.229	15.491	15.292	14.162	14.238	13.833	46
4 Personen Haushalte	kWh	16.869	17.818	17.603	16.185	16.174	15.723	47
5 und mehr Personenhaushalte	kWh	14.466	19.794	19.339	17.144	17.019	16.473	48
	<u>'</u>			Index (20	00 = 100)			
Haushalte insgesamt	%	100	82,8	81,0	76,4	<i>76,5</i>	74,1	49
1 Personen Haushalte	%	100	68,6	67,1	66,2	66,0	63,7	50
2 Personen Haushalte	%	100	84,3	83,2	78,6	<i>7</i> 9,5	77,2	51
3 Personen Haushalte	%	100	85,0	83,9	77,7	78,1	75,9	52
4 Personen Haushalte	%	100	105,6	104,3	95,9	95,9	93,2	53
5 und mehr Personenhaushalte	%	100	136,8	133,7	118,5	117,6	113,9	54
b) Energie für Raumwärme je Haushaltsmitg	lied							
Haushalte insgesamt	kWh	7.152	6.207	6.161	5.864	5.892	5.728	55
1 Personen Haushalte	kWh	13528	9287	9079	8961	8925	8622	56
2 Personen Haushalte	kWh	7984	6730	6639	6274	6345	6163	57
3 Personen Haushalte	kWh	6076	5164	5097	4721	4746	4611	58
4 Personen Haushalte	kWh	4217	4455	4401	4046	4043	3931	59
5 und mehr Personenhaushalte	kWh	2695	4054	4052	3490	3424	3315	60
Haushalte insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	61
1 Personen Haushalte	%	189,2	149,6	147,4	152,8	151,5	150,5	62
2 Personen Haushalte	%	111,6	108,4	107,8	107,0	107,7	107,6	63
3 Personen Haushalte	%	85,0	83,2	82,7	80,5	80,5	80,5	64
4 Personen Haushalte	%	59,0	71,8	71,4	69,0	68,6	68,6	65
5 und mehr Personenhaushalte	%	37,7	65,3	65,8	59,5	58,1	57,9	66
c) Energieverbrauch je m2 Wohnfläche								
Haushalte insgesamt	GJ	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	67
1 Personen Haushalte	GJ	0,8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	68
2 Personen Haushalte	GJ	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	69
3 Personen Haushalte	GJ	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	70
4 Personen Haushalte	GJ	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	71
5 und mehr Personenhaushalte	GJ	0,4	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	72
Haushalte insgesamt	kWh	189	155	151	143	143	138	73
1 Personen Haushalte	kWh	220	149	145	142	141	136	74
2 Personen Haushalte	kWh	189	155	152	142	143	139	75
3 Personen Haushalte	kWh	192	158	155	143	143	138	76
4 Personen Haushalte	kWh	158	160	157	144	143	139	77
5 und mehr Personenhaushalte	kWh	122	161	159	142	141	137	78
Uavahalta ina		400	00.4	Index (20	•	75.5	70.4	70
Haushalte insgesamt	%	100	82,1	80,2	75,6	<i>75,5</i>	73,1	79
1 Personen Haushalte	%	100	67,8	66,0	64,9	64,4	62,1	80
2 Personen Haushalte	%	100	82,4	80,5	75,5	75,9	73,4	81
3 Personen Haushalte	%	100	82,5	80,9	74,4	74,5	72,2	82
4 Personen Haushalte	%	100	101,2	99,4	91,0	90,6	87,9	83
5 und mehr Personenhaushalte	%	100	132,6	130,5	116,6	116,1	112,8	84

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

A2.2 Raumwärme (temperaturbereinigt) nach Haushaltsgrößenklassen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
2.2.3 CO ₂ -Emissionen durch Raumwärme								
Emissionsfaktor Gas CO ₂ -Emissionen durch Gasheizungen	0,056 1 000 t	51.493	47.929	46.657	42.822	42.662	41.335	85 86
Emissionsfaktor Öl CO ₂ -Emissionen durch Ölheizungen	0,074 1 000 t	56.204	39.397	36.686	33.425	30.707	30.346	87 88
Emissionsfaktor Fernwärme CO ₂ -Emissionen durch Fernwärme		-	-	-	-	-	-	89
Emissionsfaktor Strom CO ₂ -Emissionen durch Elektroheizungen		-	-	-	-	-	-	90
Emissionsfaktor Kohlen Emissionsfaktor Sonstige feste Energieträger CO ₂ -Emissionen durch feste Brennstoffe		0,098 0,112 23.222	0,097 0,112 25.196	0,097 0,112 28.753	0,097 0,102 30.683	0,097 0,102 34.458	0,097 0,102 33.749	91 92 93
CO ₂ -Emissionen durch Heizen insgesamt		130.919	112.522	112.096	106.930	107.828	105.430	94

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

A2.3 Warmwasser (für Hygienezwecke) nach Haushaltsgrößenklassen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfe Ni
3.1 Energieverbrauch für Warmwasser	nach Enei	gieträger						
as								
Haushalte insgesamt	TJ	126.956	145.706	151.241	157.492	159.888	158.738	1
1 Personen Haushalte	TJ	21.128	26.922	28.850	30.841	31.580	31.562	
2 Personen Haushalte	TJ	39.593	47.562	26.650 50.477	53.394	54.526	51.562 54.674	3
3 Personen Haushalte	TJ	25.924	28.718	29.307	29.739	30.138	29.803	4
4 Personen Haushalte	TJ	26.677	29.485	29.703	30.192	30.190	29.561	5
5 und mehr Personenhaushalte	TJ	13.635	13.019	12.905	13.326	13.454	13.137	6
eizöl								
Haushalte insgesamt	TJ	67.823	51.823	53.974	57.129	54.904	54.823	7
1 Personen Haushalte	TJ	9.547	8.270	8.926	9.647	9.359	9.415	8
2 Personen Haushalte	TJ	20.703	16.683	17.807	19.270	18.639	18.808	
3 Personen Haushalte	TJ	14.134	10.424	10.690	11.095	10.649	10.597	1
4 Personen Haushalte	TJ	15.418	11.419	11.552	11.923	11.290	11.123	1
5 und mehr Personenhaushalte	TJ	8.020	5.027	5.000	5.194	4.966	4.879	1 1
5 und mem Personermausnaite	13	0.020	5.027	5.000	5.194	4.900	4.079	'
ernwärme								
Haushalte insgesamt	TJ	12.167	11.949	12.796	15.722	16.928	17.798	1
1 Personen Haushalte	TJ	2.799	3.108	3.423	4.368	4.735	5.009	1
2 Personen Haushalte	TJ	4.010	4.083	4.445	5.458	5.901	6.264	1
3 Personen Haushalte	TJ	2.355	2.196	2.298	2.702	2.899	3.035	1
4 Personen Haushalte	TJ	2.053	1.793	1.850	2.204	2.334	2.419	1
5 und mehr Personenhaushalte	TJ	950	769	780	990	1.058	1.071	1
trom								
Haushalte insgesamt	TJ	60.604	62.147	61.800	60.704	59.503	59.677	1
1 Personen Haushalte	TJ	5.614	7.615	7.860	6.960	6.903	6.923	2
2 Personen Haushalte	TJ	17.664	19.351	19.734	19.887	19.667	19.724	2
3 Personen Haushalte	TJ	13.302	12.974	12.711	12.504	12.270	12.306	2
4 Personen Haushalte	TJ	15.685	15.134	14.619	14.697	14.231	14.272	2
5 und mehr Personenhaushalte	TJ	8.339	7.073	6.875	6.656	6.433	6.451	2
este Brennstoffe								
Haushalte insgesamt	TJ	10.372	14.703	11.800	13.944	13.469	13.116	2
1 Personen Haushalte	TJ	1.182	2.872	2.120	2.007	1.959	1.924	2
2 Personen Haushalte	TJ	3.086	4.835	3.919	4.664	4.537	4.467	2
3 Personen Haushalte	TJ	2.208	2.868	2.309	2.781	2.684	2.606	2
4 Personen Haushalte	TJ	2.536	2.870	2.409	3.128	2.978	2.863	2
5 und mehr Personenhaushalte	TJ	1.360	1.258	1.044	1.364	1.311	1.257	3
nsgesamt								
Haushalta inagasamt	т.	277 022	206 200	204 644	204 000	204 604	204.450	3
Haushalte insgesamt	TJ	277.922	286.328	291.611	304.990	304.691	304.152	
1 Personen Haushalte	TJ	40.270	48.786	51.178	53.823	54.536	54.833	3
2 Personen Haushalte	TJ	85.055	92.513	96.382	102.673	103.269	103.937	3
3 Personen Haushalte	TJ	57.923	57.180	57.314	58.821	58.641	58.347	3
4 Personen Haushalte	TJ	62.369	60.702	60.133	62.144	61.023	60.239	3
5 und mehr Personenhaushalte	TJ	32.305	27.146	26.604	27.530	27.222	26.796	3

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

A2.3 Warmwasser (für Hygienezwecke) nach Haushaltsgrößenklassen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
3.2 Energieverbrauch für Warmwasser	je Haushal	t / je Hausha	Itsmitglied					
a) Energie für Warmwasser je Hausha	lt 13)							
Haushalte insgesamt	GJ	7,4	7,2	7,3	7,6	7,5	7,5	37
1 Personen Haushalte	GJ	3,0	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	38
2 Personen Haushalte	GJ	6,7	6,9	7,1	7,4	7,4	7,4	39
3 Personen Haushalte	GJ	10,4	10,7	10,9	11,6	11,5	11,5	40
4 Personen Haushalte	GJ	14,5	14,8	15,2	16,2	16,1	16,1	41
5 und mehr Personenhaushalte	GJ	19,8	18,4	18,5	20,0	20,1	20,1	42
Haushalte insgesamt	kWh	2.047	2.008	2.021	2.102	2.093	2.078	43
1 Personen Haushalte	kWh	828	886	900	923	927	925	44
2 Personen Haushalte	kWh	1.858	1.922	1.964	2.068	2.067	2.057	45
3 Personen Haushalte	kWh	2.898	2.965	3.034	3.211	3.206	3.198	46
4 Personen Haushalte	kWh	4.033	4.106	4.212	4.489	4.474	4.471	47
5 und mehr Personenhaushalte	kWh	5.499	5.099	5.143	5.550	5.581	5.576	48
Haushalte insgesamt	%	100	98,1	Index (20 <i>98,7</i>	00 = 100) <i>102,7</i>	102,2	101,5	49
1 Personen Haushalte	%	100	107,0	108,8	111,5	112,0	111,7	50
2 Personen Haushalte		100	107,0 103,4	105,7	111,3	111,2	110,7	51
	%		,			,	,	
3 Personen Haushalte	%	100	102,3	104,7	110,8	110,6	110,3	52
4 Personen Haushalte	%	100	101,8	104,4	111,3	110,9	110,9	53
5 und mehr Personenhaushalte	%	100	92,7	93,5	100,9	101,5	101,4	54
b) Energie für Warmwasser je Hausha	ltsmitglied	I						
Haushalte insgesamt	kWh	947	973	994	1.043	1.042	1.039	55
1 Personen Haushalte	kWh	828	886	900	923	927	925	56
2 Personen Haushalte	kWh	929	961	982	1.034	1.034	1.028	57
3 Personen Haushalte	kWh	966	988	1.011	1.070	1.069	1.066	58
4 Personen Haushalte	kWh	1.008	1.026	1.053	1.122	1.119	1.118	59
5 und mehr Personenhaushalte	kWh	1.024	1.044	1.078	1.130	1.123	1.122	60
Haushalte insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	61
1 Personen Haushalte	%	87,4	91,1	90,6	88,5	89,0	89,0	62
2 Personen Haushalte	%	98,1	98,8	98,8	99,1	99,2	99,0	63
3 Personen Haushalte	%	102,0	101,6	101,8	102,6	102,6	102,6	64
4 Personen Haushalte	%	106,5	105,5	106,0	107,5	107,3	107,6	65
5 und mehr Personenhaushalte	%	108,2	107,4	108,4	108,3	107,8	108,0	66
3.3 CO ₂ -Emissionen durch die Zubereit	tung von W	/armwasser						
Emissionsfaktor Gas	0,056							67
CO ₂ -Emissionen durch Gas	1 000 t	7.110	8.160	8.469	8.820	8.954	8.889	68
Emissionsfaktor Öl	0,074							69
CO₂-Emissionen durch Öl	1 000 t	5.019	3.835	3.994	4.228	4.063	4.057	70
Emissionsfaktor Fernwärme								
CO ₂ -Emissionen durch Fernwärme		-	-	-	-	-	-	71
Emissionsfaktor Strom CO₂-Emissionen durch Strom		-	_	-	-	-	-	72
Emissionsfaktoren								
Kohlen		0,098	0,097	0,097	0,097	0,097	0,097	73
Sonstige feste Energieträger		0,030	0,037	0,037	0,037	0,102	0,102	74
		0,112	0,112	0,112	0,102	0,102	0,102	'
CO ₂ -Emissionen durch feste								
Brennstoffe		1.105	1.563	1.277	1.404	1.354	1.320	75
CO ₂ -Emissionen durch								
202 Emilionomon duron								
Zubereitung von Warmwasser	1 000 t	13.233	13.557	13.740	14.451	14.371	14.266	76

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen A2.4 Stromverbrauch der privaten Haushalte

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	L
2.4.1 Übersicht								
Stromverbrauch insgesamt								
Alle Haushalte	TJ	475.862	510.983	503.652	503.316	495.170	492.816	
Stromverbrauch nach Anwendungsbereich	en							
Beleuchtung	TJ	41.812	45.337	44.000	46.421	45.242	45.374	
Raumwärme	TJ	77.472	66.787	61.852	44.208	46.193	42.525	
E-Geräte								
Haushalte insgesamt	TJ	356.578	398.860	397.800	412.687	403.735	404.917	
1 Personen Haushalte	TJ	74.647	92.255	94.094	99.934	98.534	99.277	
2 Personen Haushalte	TJ	117.221	135.359	137.356	144.803	142.456	143.897	
3 Personen Haushalte	TJ	69.094	72.988	71.282	72.088	70.396	70.277	
4 Personen Haushalte	TJ	66.933	69.669	67.065	67.987	65.528	64.933	
5 und mehr Personenhaushalte	TJ	28.684	28.588	28.003	27.875	26.820	26.533	
stromverbrauch durch E-Geräte je Haushal	│ t / ie Haush	altsmitglied	13)					
•		..						
Stromverbrauch je Haushalt		0.000	0.700	0.757	0.044	0.770	0.700	
Haushalte insgesamt	kWh	2.628	2.796	2.757	2.844	2.773	2.766	
1 Personen Haushalte	kWh	1.536	1.675	1.655	1.714	1.675	1.674	
2 Personen Haushalte	kWh	2.563	2.811	2.798	2.916	2.852	2.847	
3 Personen Haushalte	kWh	3.460	3.785	3.774	3.935	3.849	3.851	
4 Personen Haushalte	kWh	4.324	4.712	4.697	4.910	4.804	4.819	
5 und mehr Personenhaushalte	kWh	4.865	5.369	5.413	5.619	5.498	5.521	
Stromverbrauch je Haushaltsmitglied	kWh	1.215	1.355	1.355	1.412	1.381	1.382	
Kennziffern								
			Veränderun	g 2000=100				
Alle Haushalte	%	100	107,4	105,8	105,8	104,1	103,6	
Beleuchtung	%	100	108,4	105,2	111,0	108,2	108,5	
Raumwärme	%	100	86,2	79,8	57,1	59,6	54,9	
E-Geräte								
Haushalte insgesamt	%	100	111,9	111,6	115,7	113,2	113,6	
1 Personen Haushalte	%	100	123,6	126,1	133,9	132,0	133,0	
2 Personen Haushalte	%	100	115,5	117,2	123,5	121,5	122,8	
3 Personen Haushalte	%	100	105,6	103,2	104,3	101,9	101,7	
4 Personen Haushalte	%	100	104,1	100,2	101,6	97,9	97,0	
5 und mehr Personenhaushalte	%	100	99,7	97,6	97,2	93,5	92,5	
Stromverbrauch je Haushalt								
Haushalte insgesamt	%	100	106,4	104,9	108,2	105,5	105,3	
1 Personen Haushalte	%	100	109,0	107,7	111,6	109,0	109,0	
2 Personen Haushalte	%	100	109,7	109,2	113,8	111,3	111,1	
3 Personen Haushalte	%	100	109,4	109,1	113,7	111,2	111,3	
4 Personen Haushalte	%	100	109,0	108,6	113,6	111,1	111,5	
5 und mehr Personenhaushalte	%	100	110,4	111,3	115,5	113,0	113,5	
Stromverbrauch je Haushaltsmitglied	%	100	111,5	111,6	116,2	113,7	113,8	

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen A2.4 Stromverbrauch der Privaten Haushalte

	Einheit	2003	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
2.4.2 Ausstattung mit E-Geräten 14)									
Ausstattungsgrad		EVS	LWR	EVS	LWR	LWR	LWR	LWR	
Hochgerechnete Haushalte 15)	1000		35.887		36.462	36.521	36.640	36.701	1
Haushalte insgesamt 4)	1000	38.944	39.722	40.076	40.188	40.301	40.439	40.656	3
Fernseher	je 100 HH	94,4	95,9	94,1	95,9	96,2	96,2	96,4	1
dar. Flachbildfernseher (LCA, Plasma)	je 100 HH		9,3		25,8	36,7	48,7	58,9	
Satellitenempfangsgerät (Decoder)	je 100 HH	34,9	39, 1		39,9	41,0	42,2	43,0)
DVD-Player/Redorder	je 100 HH	27,1	62,9		71,6	70,8	71,3	72,2)
Videorekorder (ohne DVD-Player)	je 100 HH	67,8		69,1					
CD-Player (ohne Recorder)	je 100 HH	63,5	78,2	79,7	81,5	79,8	79,0	78,2	2
Satelliten-Empfangsgerät	je 100 HH	36,8	39,1	39,1	39,9	41,0	42,1	43,0)
Computer stationär	je 100 HH	58,2	63,8	62,1	62,9	63,1	61,1	59,6	3
Computer mobil	je 100 HH	10,7	25,1	34,7	40,0	45,5	51,9	57,5	5
Internetzugang	je 100 HH	46,0	60,0	31,5	68,9	72,9	75,9	79,4	1
ISDN-Anschluss	je 100 HH	23,4		64,4					
Telefon stationär	je 100 HH	94,5	95,4	89,7	91,5	91,6	92,7	93,4	1
Telefon mobil	je 100 HH	72,5	81,8	86,3	86,7	88,9	90,0	90,3	
Kühlschrank	je 100 HH	98,8	99,4	98,6	98,7	97,8	99,1	99,4	- 1
Gefrierschrank	je 100 HH	66,0	73,6	52,4	54,1	54,0	57,2	57,2	
Geschirrspülmaschine	je 100 HH	56,6	62,4	62,5	64,8	65,7	67,0	68,3	
Mikrowellengerät	je 100 HH	62,7	68,7	69,6	71,9	72,9	72,0	72,4	
Waschmaschine 16)	je 100 HH	93,5	00,1	94,7	,0	,0	, -	, .	
Wäschetrockner	je 100 HH	36,5	40,0	38,5	38,6	39,9	39,7	40,0)
E-Herd 17)	je 100 HH	81,8	.0,0	84,2	33,0	00,0	00,1	.0,0	
Kaffeemaschine 17)	je 100 HH	81,8		81,5					
Warmwasser-Kleinspeicher 17)	je 100 HH	16,0		14,7					
Warmwasserboiler 17)	je 100 HH	19,5		15,8					
Durchlauferhitzer 17)	je 100 HH	22,4		22,4					
usstattungsbestand									
Fernsehgerät	je 100 HH	145,5	156,0	147,4	155,4	157,5	160,8	162,4	1
dar. Flachbildfernseher (LCA, Plasma)	je 100 HH	,.	10,1	, .	29,8	44,5	63,6	79,5	
Satellitenempfangsgerät (Decoder)	je 100 HH	37,5	<i>5</i> 2,2		<i>55,7</i>	58,6	60,9	62,0	
DVD-Player/Redorder	je 100 HH	31,6	84,2		114,1	94,5	94,2	94,2	
DVD-Player/ -Rekorder (auch PC)	je 100 HH	145,5	0.,2	147,4	, .	0 1,0	0 1,2	0 1,2	
CD-Player/CD-Rekorder (auch PC)	je 100 HH	118,1	134,5	155,4	156,6	129,9	127,9	124,6	3
Satellitenempfangsgerät	je 100 HH	38,9	52,2	52,3	55,7	58,6	60,9	62,0	
Computer stationär	je 100 HH	73,2	82,5	80,2	81,2	80,7	77,7	75,4	
Computer mobil	je 100 HH	11,7	28,4	41,5	47,8	57,8	67,5	79,3	
ISDN-Anschluss	je 100 HH	23,7	62,7	32	73,3	77,6	83,3	111,4	
Internetzugang	je 100 HH	47,9	02,7	69	73,3	77,0	03,3	111,-	Ί
Telefon stationär	je 100 HH	120,5	125,9	114,5	113,7	112,3	114,6	114,4	۱,
Telefon mobil	je 100 HH	114,2	141,1	153,8	156,9	160,9	165,7	165,6	
Kühlschrank	•								
	je 100 HH	115,3	118,1	120,1	120,0	119,9	121,1	121,5	
Gefrierschrank	je 100 HH	73,7	85,2	58,6	60,4	60,6	64,0	64,6	
Geschirrspülmaschine	je 100 HH	57,2	63,3	63,3	65,5	66,7	68,0	69,1	
Mikrowellengerät	je 100 HH	64,0	70,4	71,4	73,8	75,4	74,3	74,4	+
Waschmaschine	je 100 HH	95,2	40.4	oo =	00.0	40.0	00.0	40.0	
Wäschetrockner	je 100 HH	36,7	40,1	38,7	38,8	40,2	39,9	40,3	5

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen A2.4 Stromverbrauch der Privaten Haushalte

Videorekorder (chne DVD-Player)		Einheit	2003	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
Videorekorder (chne DVD-Player)	Ausstattung 2003 und 2008 (Gesamtbestand)									
Videorekorder (ohne DVD-Player) 1000	Farracher	4000	55 O45		57 504					45
CD-Player (chine Recorder) 3 Satellites-Tignagogeria 1 000										45
Satellitien-Emplrangsgeriat	,									46
Computer stationar Computer mobil Computer mobil Internetzugang In										47
Computer mobil 1000										48
Internetzugang	•									49
ISDN-Anschluss	•									50
Telefon stational										51
Tolefon mobil 1000										52
Kühlschrank 1000										53
Gerierschrank										54
Geschirspülmaschine 1000 21.699 24.755										55
Mikrowellengerät Waschmaschine 16) 1000 36.103 38.217 Waschetrockner 1000 13.997 15.120 E-Herd 1000 31.185 33.056 Kafleemaschine 17) 1000 32.725 32.725 Warnwasser-Kleinspeicher 17) 1000 32.725 32.725 Warnwasser-Kleinspeicher 17) 1000 0.5.727 0.5.34 Wasserfocher 17) 1000 0.5.27 0.5.34 Wasserfocher 17) 1000 0.5.28 Wasserfocher 17) 1000 0.5.29 Wasserfocher 17) 1000 0.5.29 Wasserfocher 17) 1000 0.5.26 Wasserfocher 17) 1000 0.5.26 Wasserfocher 17) 1000 0.5.26 Wasserfocher 17) Fernseher Videorekorder (ohne DVD-Player) in h 764 730 CD-Player (ohne Recorder) in h 671 684 Satelliten-Empfangsgerät in h 8.760 8.760 Computer mobil in h 5.760 Wasserfocher 18 Waschmaschine Anzahl 450 450 Waschrank Anzahl 450 450 Waschrank Anzahl 140 140 Herer Waschmaschine Anzahl 140 Waschetrockner Anzahl 140 Waschetrockner Anzahl 140 Waschetrockner Anzahl 150 Wasserfocher Anzahl 1614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19 Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0.040 0.030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0.040 0.030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0.040 0.030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0.040 0.040 CD-Player (ohne Recorder) 20) Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0.040 0.055 KWh / h 0.048 0.042 Computer stationar 22) KWh / h 0.048 0.044 CB-Player (ohne Recorder) 20) Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0.040 0.056 Waschrinschine 25) KWh / h 0.046 0.066 0.065 Waschrinschine 25) KWh / Anwendung Waschenaschine 25) KWh / Anwendung Waschenaschine 25) KWh / Anwendung Waschmaschine 25) KWh / Anwendung Waschenaschine 27) KWh / Anwendung VWh / Anwendun										56
Waschmaschine 18) 1000 36.103 38.217 Waschetrockner 1000 13.907 15.120 E-Herd 1000 31.185 33.056 Kaffeemaschine 17) 1000 22.725 32.725 Warmwasser-Kleinspeicher 17) 1000 6.176 5.068 Warmwasser-boler 17) 1000 8.658 8.803 Wasserkocher 17) 1000 8.658 8.803 Wasserkocher 17) 1000 8.658 8.803 Wasserkocher 17) 1000 34.139 35.169 Z.4.3 Stromverbrauch durch E-Geräte Durchschrittliche jährliche Nutzungsintensität 17) Femseher in h 1.166 1.186 Videorekorder (ohne DVD-Player) in h 764 730 CD-Player (ohne Recorder) in h 764 730 CD-Player (ohne Recorder) in h 8.760 8.760 Computer stationär in h 8.760 8.760 Computer stationär in	•									57
Waschetrockner	•									58
E-Herd Kaffeemaschine 17) 1000 32.725 Warmwasser-Kleinspeicher 17) 1000 6.176 Warmwasser-boller 17) 1000 8.6176 5.968 Warmwasser-boller 17) 1000 8.683 8.803 Wasserkocher 17) 1000 34.139 35.169 2.4.3 Stromverbrauch durch E-Geräte Durchsuchnittliche jährliche Nutzungsintensität 17) Fernseher Videorekorder (ohne DVD-Player) Videorekorder (ohne DVD-Player) Satelliten-Empfangsgerät In h 8.760 8.760 Computer stationär In h 8.760 8.760 Computer mobil In h 8.760 Geschirrspülmaschine Mikrowellengerät Anzahl Wascherockner Wascherockner Anzahl Wascherockner Anzahl Wascherockner Anzahl Kaffeemaschine Anzahl Kaffeemaschine Anzahl KWh / h 0.044 Wasserkocher Videorekorder (ohne DVD-Player) Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0.055 Stelliten-Empfangsgerät In h 8.760 8.760 In h 8.760 8.760 In h 8.760 8.760 In h 8.760 8.760 In h 8.760	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									59
Marmwasser-Kelinspeicher 17										60
Warmwasser-kleinspeicher 17)										61
Warmwasserbolier 17 1000	•									62
Durchauferfitzer 17	• • •									63
Wasserkocher 17 1000 34.139 35.169	,									64
2.4.3 Stromverbrauch durch E-Geräte Durchschnittliche jährliche Nutzungsintensität 77	,									65
Durchschnittliche jährliche Nutzungsintensität 7	Wasserkocher 17)	1000	34.139		35.169					66
Fernseher	2.4.3 Stromverbrauch durch E-Geräte									
Fernseher	Durch och mittlich o iii bulich o Nutuu macinton oitiit t	17\								
Videorekorder (ohne DVD-Player) in h 764 730 CD-Player (ohne Recorder) in h 671 694 Satelliten-Empfangsgerät in h 8.760 8.760 Computer stationär in h 702 750 Computer mobil in h 582 600 Kühlschrank in h 8.760 8.760 Gefrierschrank in h 8.760 8.760 Geschirrspülmaschine Anzahl 200 200 Mikrowellengerät Anzahl 450 450 Wäscherschrer Anzahl 180 180 Wäschetrockner Anzahl 140 140 E-Herd Anzahl 270 370 Kaffeemaschine Anzahl 270 370 Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) KWh / h 0,064 0,064 Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (
CD-Player (ohne Recorder) Satelliten-Empfangsgerät in h Satelliten-Empfangsgerät Anzahl Videorekorder (ohne DVD-Player) CD-Player (ohne Recorder) 20) Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 22) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 22) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 23) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 24) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 25) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 26) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 25) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 26) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 26) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 27) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 28) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 29) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 20) Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h Satelliten-Empfangsgerät 26) KWh / Anwendung Waschetrockner 25) KWh / Anwendung Satelliten-Empfangsgerät 27) Satelliten-Empfangsgerät 26) KWh / Anwendung Satelliten-Empfangsgerät 27) Satelliten-Empfangsgerät 28) Satelliten-Empfangsgerät 28) Satelliten-Empfangsgerät 28) Satelliten-Empfangsgerät 28) Satelliten-Empfangsgerät 28) Satelliten-Empfangsgerät 28) Satelliten-Emp										67
Satellitén-Empfangsgerät in h 8.760 8.760 Computer stationär in h 702 750 Computer mobil in h 582 600 Kühlschrank in h 8.760 8.760 Gefrierschrank in h 8.760 8.760 Geschirrspülmaschine Anzahl 200 200 Mikrowellengerät Anzahl 450 450 Wäschetrockner Anzahl 180 180 Wäschetrockner Anzahl 140 140 E-Herd Anzahl 350 350 Kaffeemaschine Anzahl 270 370 Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h O,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h O,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h O,040 O,006 Computer stationär 22) KWh / h O,040 Computer stationär 22) KWh / h O,060 O,055 KWh / h O,060 O,055 KWh / h O,060 O,055 KWh / h O,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / h N, h O,046 O,066 O,065 KWh / h Waschmaschine 25) KWh / h Waschmaschine 25) KWh / h Waschmaschine 25) KWh / Anwendung KWh /	,									68
Computer stationar	,									69
Computer mobil in h 582 600 Kühlschrank in h 8.760 8.760 Gefferschrank in h 8.760 8.760 Geschirrspülmaschine Anzahl 200 200 Mikrowellengerät Anzahl 450 450 Waschmaschine Anzahl 180 180 Wäschetrockner Anzahl 140 140 E-Herd Anzahl 350 350 Kaffeemaschine Anzahl 270 370 Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,064 0,064 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,040 0,041 Gerschirrspülmaschine 25) KWh / M<										70
Kühlschrank in h 8.760 8.760 Gefrierschrank in h 8.760 8.760 Geschirrspülmaschine Anzahl 200 200 Mikrowellengerät Anzahl 450 450 Waschetrockner Anzahl 180 180 Wäschetrockner Anzahl 140 140 E-Herd Anzahl 270 370 Kaffeemaschine Anzahl 270 370 Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,055 0,188 Videorekorder (ohne PvD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,064 0,064 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,000 0,206 Kühlschrank 23) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23)	·									71
Sechireschrank	·	in h								72
Geschirrspülmaschine Anzahl 200 200 Mikrowellengerät Anzahl 450 450 Waschmaschine Anzahl 180 180 Wäschetrockner Anzahl 140 140 E-Herd Anzahl 350 350 Kaffeemaschine Anzahl 270 370 Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,020 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 <t< td=""><td>Kühlschrank</td><td>in h</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>73</td></t<>	Kühlschrank	in h								73
Mikrowellengerät Anzahl 450 450 Waschmaschine Anzahl 180 180 Wäschetrockner Anzahl 140 140 E-Herd Anzahl 350 350 Kaffeemaschine Anzahl 270 370 Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,155 0,188 Videorekorder (ohne BVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 22) KWh / h 0,020 0,206 Computer stationär 22) KWh / h 0,020 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,040 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042		in h								74
Waschetrockner Anzahl 180 180 Wäschetrockner Anzahl 140 140 E-Herd Anzahl 350 350 Kaffeemaschine Anzahl 270 370 Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) KWh / h 0,155 0,188 Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendung 0,066 0,065 Waschetrockner 25)	Geschirrspülmaschine	Anzahl	200		200					75
Wäschetrockner Anzahl 140 140 E-Herd Anzahl 350 350 Kaffeemaschine Anzahl 270 370 Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) KWh / h 0,155 0,188 Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendung 0,066 0,065 Waschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) <td>Mikrowellengerät</td> <td>Anzahl</td> <td>450</td> <td></td> <td>450</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>76</td>	Mikrowellengerät	Anzahl	450		450					76
E-Herd Kaffeemaschine Wasserkocher Anzahl A	Waschmaschine	Anzahl	180		180					77
Kaffeemaschine Wasserkocher Anzahl Anzahl 270 370 370 370 614 Spezifischer Stromverbrauch 18) KWh / h 0,155 0,188 742 Fernseher 19) KWh / h 0,064 0,064 0,064 0,064 0,064 0,064 0,064 0,064 0,064 0,0064 0,003 0,000 0,	Wäschetrockner	Anzahl	140		140					78
Wasserkocher Anzahl 614 742 Spezifischer Stromverbrauch 18) Fernseher 19) KWh / h 0,155 0,188 Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendug 0,066 0,065 Waschatrockner 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	E-Herd	Anzahl	350		350					79
Fernseher 19	Kaffeemaschine	Anzahl	270		370					80
Fernseher 19) KWh / h 0,155 0,188 Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	Wasserkocher	Anzahl	614		742					81
Videorekorder (ohne DVD-Player) KWh / h 0,064 0,064 CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	Spezifischer Stromverbrauch 18)									
CD-Player (ohne Recorder) 20) KWh / h 0,040 0,030 Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	Fernseher 19)	KWh / h	0,155		0,188					82
Satelliten-Empfangsgerät 21) KWh / h 0,012 0,012 Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	Videorekorder (ohne DVD-Player)	KWh / h	0,064		0,064					83
Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	CD-Player (ohne Recorder) 20)	KWh / h	0,040		0,030					84
Computer stationär 22) KWh / h 0,200 0,206 Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	Satelliten-Empfangsgerät 21)	KWh / h	0,012		0,012					85
Computer mobil 22) KWh / h 0,060 0,055 Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076		KWh / h	0,200							86
Kühlschrank 23) KWh / h 0,048 0,041 Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	Computer mobil 22)	KWh / h	0,060		0,055					87
Gefrierschrank 24) KWh / h 0,046 0,042 Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	Kühlschrank 23)	KWh / h	0,048							88
Geschirrspülmaschine 25) KWh / Spülgang 1,160 1,112 Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	,	KWh / h								89
Mikrowellengerät 26) KWh / Anwendg 0,066 0,065 Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	KWh / Spülgang								90
Waschmaschine 25) KWh / Waschg. 1,285 1,271 Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	•									91
Wäschetrockner 25) KWh / Trockeng. 3,170 3,115 E-Herd 25) KWh / Anwendung 1,220 1,191 Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	•									92
E-Herd 25) Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 1,220 1,191 KWh / Anwendung 0,081 0,076	,									93
Kaffeemaschine 27) KWh / Anwendung 0,081 0,076	•									94
										95
1. 3.333	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								96
		, and an	5,100		5,200					

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen A2.4 Stromverbrauch der Privaten Haushalte

	Einheit	2003	2007	2008	2009	2010	2011	2012	L N
omverbrauch je Gerät									
Fernseher 29)	KWh / a	181		223					
Videorekorder (ohne DVD-Player)	KWh/a	49		47					Š
CD-Player (ohne Recorder)	KWh/a	27		21					3
Satelliten-Empfangsgerät	KWh/a	105		105					1
Computer stationär 30)	KWh/a	140		154					1
Computer mobil	KWh/a	35		33					,
Kühlschrank	KWh/a	418		355					,
Gefrierschrank	KWh/a KWh/a	402		372					
Geschirrspülmaschine	KWh/a KWh/a	232		222					
Mikrowellengerät	KWh/a KWh/a	30		29					
Waschmaschine	KWII / a KWh / a	231		229					
Wäschetrockner	KWh / a	445		436					
E-Herd	KWh / a	427		417					
Kaffeemaschine	KWh / a	22		28					
Wasserkocher	KWh / a	117		148					
brauch im Jahr insgesamt									
Fernseher	GWh	9.979		12.854					
Videorekorder (ohne DVD-Player)	GWh	2.092		1.991					
CD-Player (ohne Recorder)	GWh	1.202		1.264					
Satelliten-Empfangsgerät	GWh	1.550		2.148					
Computer stationär	GWh	3.895		4.829					
·	GWh	155		534					
Computer mobil									
Internetzugang	GWh	617		917					
ISDN-Anschluss	GWh	180		250					
Telefon stationär	GWh	1.234		1.208					
Telefon mobil	GWh	433		601					
Kühlschrank	GWh	18.298		16.654					
Gefrierschrank	GWh	11.232		8.502					
Geschirrspülmaschine	GWh	5.033		5.503					
Mikrowellengerät	GWh	718		813					
Waschmaschine	GWh	8.345		8.740					
Wäschetrockner	GWh	6.193		6.594					
E-Herd	GWh	13.307		13.785					
Kaffeemaschine	GWh	719		925					
Warmwasser-Kleinspeicher	GWh	4.546		4.750					
Warmwasserboiler	GWh	5.925		5.305					
Durchlauferhitzer	GWh	6.639		7.112					
Wasserkocher	GWh	3.982		5.221					
Stromverbrauch aller Geräte	GWh	106.272		110.500					
Stromverbrauch aller Geräte	TJ	382.581		397.802					
Vorgabewert (EB, temperaturbereinigt) 31)	TJ	382.581		397.800					
Stromverbrauch alle Geräte 32)	GWh	106.272		110.500					
davon:		12222							
Kommunikation/Unterhaltung u. mech. Energie	GWh	54.110		55.194					
Kochen/Waschen/Spülen	GWh	35.053		38.139					
Zubereitung Warmwasser	GWh	17.109		17.167					
-									
Stromverbrauch alle Geräte davon:	TJ	382.581		397.800					
Kommunikation/Unterhaltung u. mech. Energie	TJ	194.795		198.700					
Kochen/Waschen/Spülen	TJ	126.192		137.300					
Zubereitung Warmwasser	TJ	61.594		61.800					
				397.800					
Vorgabewert (EB) temperaturbereinigt 31)	TJ	382.581							

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen

A2.4 Stromverbrauch der Privaten Haushalte

	Einheit	2003	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Lf N
4.4 Stromverbrauch durch E-Geräte je Hausha	lt / je Haushaltsmi [.]	tglied							
erbrauch je Gerät und je Haushalt im Jahr									
Haushalte in Wohngebäuden (VGR) Hochgerechnete Hhe (EVS) 33)		38.453 38.384		40.077 39.982					14 14
Fernseher	KWh	260		322					14
Videorekorder (ohne DVD-Player)	KWh	55		50					1
CD-Player (ohne Recorder)	KWh	31		32					1
Satelliten-Empfangsgerät	KWh	40		54					1
Computer stationär	KWh	101		121					1
Computer mobil	KWh	4		13					
Internetzugang	KWh	16		23					<i>'</i>
ISDN-Anschluss	KWh	5		6					
Telefon stationär	KWh	32		30					'
Telefon mobil	KWh KWh	11 477		15 417					
Kühlschrank Gefrierschrank	KWh	293		213					
Geschirrspülmaschine	KWh	131		138					
Mikrowellengerät	KWh	19		20					
Waschmaschine	KWh	217		219					
Wäschetrockner	KWh	161		165					
E-Herd	KWh	347		345					
Kaffeemaschine	KWh	19		23					
Warmwasser-Kleinspeicher	KWh	118		119					
Warmwasserboiler	KWh	154		133					
Durchlauferhitzer	KWh	173		178					
Wasserkocher	KWh	104		131					
Verbrauch alle Geräte 34) davon:	KWh	2.769		2.764					
Kommunikation/Unterhaltung u. mech. Energie	KWh	1.410		1.380					
Kochen/Waschen/Spülen	KWh	913		954					
Zubereitung Warmwasser	KWh	446		429					'
rbrauch je Gerät und je Haushaltsmitglied im	Jahr								
Bevölkerung in Haushalten		81.925		81.527					,
Fernseher	KWh	122		158					
Videorekorder (ohne DVD-Player)	KWh	26		24					
CD-Player (ohne Recorder)	KWh	15		16					
Satelliten-Empfangsgerät	KWh	19		26					
Computer stationär	KWh	48		59					
Computer mobil	KWh	2		7					
Internetzugang	KWh	8		11					
ISDN-Anschluss	KWh	2		3					
Telefon stationär	KWh	15		15					
Telefon mobil	KWh	5		7					
Kühlschrank	KWh	223		204					
Gefrierschrank	KWh	137		104					
Geschirrspülmaschine	KWh	61		68					
Mikrowellengerät	KWh	9		10					
Waschmaschine	KWh	102		107					
Wäschetrockner	KWh	76		81					
E-Herd	KWh	162		169					
Kaffeemaschine	KWh	9		11					
Warmwasser-Kleinspeicher	KWh	55		58					
Warmwasserboiler	KWh	72		65					
Durchlauferhitzer Wasserkocher	KWh KWh	81 49		87 64					
Verbrauch alle Geräte davon:	KWh	1.297		1.355					
Kommunikation/Unterhaltung u. sonst. mechanis		660 428		677					
	. 14.1016	170		468					
Kochen/Waschen/Spülen Zubereitung Warmwasser	KWh KWh	209		211					2

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen

	Einheit	2003	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
Verbrauch der E-Geräte insgesamt nach Hau	shaltsgrößenklassen								
Haushalte insgesamt	TJ	382.581		397.800					201
1 Personen Haushalte	TJ	90.902		101.309					201
2 Personen Haushalte	TJ	129.719		137.733					202
3 Personen Haushalte	TJ	70.245		69.562					203
	TJ	65.509		63.350					202
4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	TJ	26.206		25.846					206
Haushalte insgesamt	KWh	106.272		110.500					207
1 Personen Haushalte	KWh	25.250		28.141					208
2 Personen Haushalte	KWh	36.033		38.259					209
3 Personen Haushalte	KWh	19.512		19.323					210
4 Personen Haushalte	KWh	18.197		17.597					211
5 und mehr Personenhaushalte	KWh	7.279		7.179					212
Verbrauch der E-Geräte je Haushalt nach Ha	ushaltsgrößenklassen								
Haushalte insgesamt	KWh	2.769		2.764					213
1 Personen Haushalte 35)	KWh	1.792		1.786					214
2 Personen Haushalte 36)	KWh	2.751		2.812					215
3 Personen Haushalte 37)	KWh	3.595		3.691					216
4 Personen Haushalte 38)	KWh	4.344		4.448					217
5 und mehr Personenhaushalte 39)	KWh	4.599		5.008					218
Verbrauch der E-Geräte nach Haushaltsgröß	e je Haushaltsmitalied								
Toronador der E-Ocrate nach nadorialtsgroß	o jo riadananaminighet								
Haushalte insgesamt	KWh	1.297		1.355					219
1 Personen Haushalte	KWh	1.792		1.786					220
2 Personen Haushalte	KWh	1.376		1.406					221
3 Personen Haushalte	KWh	1.198		1.230					222
4 Personen Haushalte	KWh	1.086		1.112					223
5 und mehr Personenhaushalte	KWh	950		1.049					224

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen

	1PHH	2PHH	3РНН	4РНН	5u.m. PHH	Alle	1PHH	2PHH	3РНН	4PHH	5u.m. PHH	Alle	Lfc Nr
			200	03					20	08			
2.4.5 Ausstattung mit E-Geräten n	ach Haush	naltsgröß	enklass	en 40)									
Ausstattungsgrad 41)													
Ausstattungsgrad je 100 Haushal													
Fernseher	89,8	48,5	97,2	97,7	95,5	94,4	89,5	96,7	97,4	97,7	95,1	94,1	1
Videorekorder (ohne DVD-Player)		71,9	85,6	88,1	84,8	67,8	52,9	70,5	88,6	91,7	90,6	69,1	2
CD-Player (ohne Recorder) Satelliten-Empfangsgerät	52,8	63,7	74,8	77,8	77,8	63,5	71,2	79,5	90,4	93,5	93,7	79,7	3
Computer stationär	23,8 36,9	39,0 56,0	46,3 83,1	53,1 89,0	55,0 92,5	36,8 58,2	25,3 43,4	41,7 63,4	51,2 83,9	58,2 88,1	60,4 91,9	39,1 62,1	5
Computer mobil	7,9	10,5	13,6	15,0	92,3 15,8	30,2 10,7	25,9	33,6	47,8	48,5	50,0	34,7	6
Internetzugang	28,7	43,3	67,4	72,0	75,2	46,0	19,2	31,7	45,2	50,6	54,1	31,5	7
ISDN-Anschluss	12,0	22,0	34,7	40,4	48,1	23,4	46,7	65,0	85,9	90,6	90,8	64,4	
Telefon stationär	90,2	96,4	97,0	98,2	97,6	94,5	83,5	92,8	93,5	94,9	95,6	89,7	ç
Telefon mobil	55,0	75,4	90,4	91,4	88,2	72,5	76,2	89,3	96,8	97,0	96,3	86,3	1
Kühlschrank	97,5	99,3	99,6	99,7	99,8	98,8	97,9	98,8	99,2	99,4	99,0	98,6	1
Gefrierschrank	44,8	73,9	78,5	85,5	89,4	66,0	33,2	59,8	65,3	73,1	79,1	52,4	1
Geschirrspülmaschine	29,3	62,6	77,5	86,7	91,3	56,6	38,4	69,4	83,3	90,6	93,2	62,5	1
Mikrowellengerät	47,6	65,3	77,4	79,0	77,1	62,7	58,1	72,7	81,2	83,5	80,5	69,6	1
Waschmaschine 16)	85,0	97,6	98,6	99,6	99,7	93,5	86,8	99,6	99,7	99,8	99,8	94,7	1
Wäschetrockner	17,7	38,8	51,1	60,1	66,5	36,5	20,7	41,2	53,7	65,0	69,7	38,5	1
E-Herd 17)	79,5	82,0	83,6	85,1	85,5	81,8	82,0	84,5	86,1	87,6	88,0	84,2	1
Kaffeemaschine 17)	77,0	80,0	87,0	91,0	96,0	81,8	77,0	80,0	87,0	91,0	96,0	81,5	1
Warmwasser-Kleinspeicher 17)	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	14,0	14,8	15,2	15,5	15,7	14,7	1
Warmwasserboiler 17)	19,5	19,5	19,5	19,5	19,5	19,5	15,4	15,8	16,1	16,3	16,7	15,8	2
Durchlauferhitzer 17) 43)	22,2	22,4	22,6	22,8	23,0	22,4	22,2	22,4	22,6	22,8	23,0	22,4	2
Ausstattungsbestand 42)													
Ausstattungsbestand je 100 Haus		450 5	0					4=0.0		400.0	400.0		
Fernsehgerät	105,0	153,7	177,8	192,4	194,1	145,5	107,1	156,2	187,3	196,9	199,9	147,4	
DVD-Player/-Rekorder (auch PC) CD-Player/-Rekorder (auch PC)	69,2	113,7	160,6	170,5	168,5	113,0	67,8	106,7	160,7	177,8	185,1	109,3	
Satellitenempfangsgerät	77,0 24,3	109,4 41,0	153,5 49,8	192,6 57,4	225,5 60,5	118,1 38,9	99,6 28,1	145,0 54,1	212,4 75,0	266,8 90,7	314,5 96,8	155,4 52,3	
Computer stationär	39,5	65,3	107,5	131,8	154,4	73,2	46,9	75,4	116,1	142,2	166,5	32,3 80,2	
Computer mobil	8,3	11,5	14,8	16,9	18,2	11,7	27,2	40,6	59,5	64,1	70,3	41,5	
ISDN-Anschluss	12,1	22,3	35,3	41,2	48,7	23,7	19,3	32,2	46,2	52,0	55,5	32,0	
Internetzugang	29,1	44,5	70,8	76,4	82,5	47,9	47,4	68,2	95,7	103,9	106,9	69,0	
Telefon stationär	98,0	120,5	136,8	155,5	165,3	120,5	91,2	118,3	133,7	147,8	158,9	114,5	
Telefon mobil	57,3	108,2	172,6	202,0	219,5	114,2	85,2	151,9	227,8	265,6	302,7	153,8	
Kühlschrank	101,0	119,5	124,1	129,3	138,1	115,3	104,0	125,3	133,1	138,2	141,2	120,1	3
Gefrierschrank	46,4	83,0	89,4	99,3	113,6	73,7	34,7	67,5	74,3	83,9	95,7	58,6	3
Geschirrspülmaschine	29,4	63,2	78,6	88,0	93,2	57,2	38,6	70,4	85,1	92,2	95,4	63,3	34
Mikrowellengerät	48,0	66,8	79,7	81,2	79,8	64,0	58,6	74,7	84,1	86,4	84,1	71,4	3
Waschmaschine	85,4	99,4	101,2	102,4	105,6	95,2	-	-	-	-	-	-	3
Wäschetrockner	17,7	39,0	51,4	60,6	67,3	36,7	20,7	41,4	54,1	65,2	70,5	38,7	3.
Erstgeräte + Zusatzgeräte je Haus	shalt 17)												
Waschmaschine	-	-	-	-	- -	•	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,0	3
E-Herd	1,00	1,01	1,01	1,01	1,01		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	3
Kaffeemaschine	1,01	1,02	1,09	1,15	1,27		1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,0	4
Warmwasser-Kleinspeicher	1,01	1,02	1,03	1,03	1,04		1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	4
Warmwasserboiler	1,01	1,02	1,03	1,03	1,04		1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	
Durchlauferhitzer	1,01	1,02	1,03	1,03	1,05		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	4
Haushalte in 1000													
HH in Wohngebäuden (VGR) 6)	14.121	13.121	5.434	4.192	1.585	38.453	15.791	13.636	5.247	3.966	1.437	40.077	4
HH in Wohngebäuden (MZ) 10)	13.733	12.884	5.496	4.320	1.499	37.932	14.988	13.359	5.265	4.039	1.426	39.077	4

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen

	1PHH	2PHH	3РНН	4PHH	5u.m. PHH	Alle	1РНН	2PHH	3РНН	4PHH	5u.m. PHH	Alle	Lf N
			200	03					20	08			
2.4.5 Ausstattung mit E-Geräten na	ach Haush	naltsgröß	Senklass	en 40)									
Gesamtbestand 2003 und 2008													
Ausstattung in 1000													
Fernseher	14.420	19.803	9.772	8.312	2.910	55.215	16.052	20.867	9.861	7.953	2.851	57.584	4
Videorekorder (ohne DVD-Player)	9.503	14.649	8.827	7.366	2.526	42.870	10.162	14.254	8.461	7.181	2.640	42.698	4
CD-Player (ohne Recorder)	10.574	14.095	8.436	8.320	3.380	44.806	14.928	19.371	11.183	10.776	4.485	60.742	4
Satelliten-Empfangsgerät	3.337	5.282	2.737	2.480	907	14.743	4.212	7.227	3.949	3.663	1.380	20.431	4
Computer stationär	5.425	8.413	5.908	5.694	2.314	27.754	7.029	10.073	6.113	5.743	2.374	31.332	5
Computer mobil	1.140	1.482	813	730	273	4.438	4.077	5.424	3.133	2.589	1.002	16.225	5
Internetzugang	3.996	5.733	3.891	3.300	1.237	18.158	7.104	9.111	5.039	4.197	1.524	26.975	5
ISDN-Anschluss	1.662	2.873	1.940	1.780	730	8.985	2.893	4.302	2.432	2.100	791	12.518	5
Telefon stationär	13.458	15.525	7.519	6.718	2.478	45.698	13.669	15.804	7.039	5.970	2.266	44.748	5
Telefon mobil	7.869	13.940	9.486	8.726	3.290	43.312	12.770	20.292	11.994	10.728	4.317	60.100	5
Kühlschrank	13.870	15.396	6.821	5.586	2.070	43.743	15.588	16.739	7.008	5.582	2.014	46.929	5
Gefrierschrank	6.372	10.694	4.913	4.290	1.703	27.972	5.201	9.017	3.912	3.389	1.365	22.883	5
Geschirrspülmaschine	4.038	8.143	4.320	3.802	1.397	21.699	5.785	9.405	4.481	3.724	1.360	24.755	5
Mikrowellengerät	6.592	8.607	4.380	3.508	1.196	24.283	8.783	9.979	4.428	3.490	1.199	27.879	5
Waschmaschine 16)	11.728	12.807	5.562	4.424	1.583	36.103	13.095	13.469	5.485	4.432	1.736	38.217	6
Wäschetrockner	2.431	5.025	2.825	2.618	1.009	13.907	3.103	5.531	2.848	2.633	1.005	15.120	6
E-Herd	10.918	10.618	4.641	3.712	1.297	31.185	12.290	11.345	4.578	3.572	1.270	33.056	6
Kaffeemaschine	10.659	10.506	5.212	4.521	1.828	32.725	11.587	10.783	4.764	4.003	1.588	32.725	6
Warmwasser-Kleinspeicher	2.219	2.092	902	713	249	6.176	2.140	2.046	848	682	251	5.968	6
Warmwasserboiler	2.691	2.563	1.102	868	304	7.527	2.334	2.155	882	691	253	6.314	6
Durchlauferhitzer	3.078	2.929	1.273	1.016	360	8.658	3.336	3.007	1.198	929	332	8.803	6

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen A2.4 Stromverbrauch der Privaten Haushalte

Alle Hau 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und Stromverbra a) Stromve 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve	verbrauch nach Haushaltsgröße rauch insgesamt ushalte ersonen Haushalte	nklassen						
Alle Hau 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und Stromverbra 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe	ushalte							
1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und 5tromverbra a) Stromve 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe								
1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und 5 tromverbra a) Stromve 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe		-	475.000	E40 002	E02 CE2	E00 04C	405 470	400.046
2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und 6tromverbra a) Stromve 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe	ersonen Hausnaite	TJ	475.862	510.983	503.652	503.316	495.170	492.816
3 Pe 4 Pe 5 und 5tromverbra a) Stromve 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe		TJ	101.319	118.558	119.299	126.945	125.990	125.778
4 Per 5 und 1 Per 2 Per 4 Per 5 und 1 Per 5 und 1 Per	ersonen Haushalte	TJ	158.675	175.128	175.068	177.957	176.082	176.503
5 und tromverbra a) Stromve 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe	ersonen Haushalte	TJ	91.785	93.367	90.333	85.956	84.337	83.593
a) Stromverbra 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und	ersonen Haushalte	TJ	86.509	87.270	83.455	80.006	77.436	76.187
a) Stromv 1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und	nd mehr Personenhaushalte	TJ	37.574	36.661	35.497	32.452	31.325	30.756
1 Pe 2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe	rauch nach Anwendungsbereiche	en						
2 Pe 3 Pe 4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe	erbrauch Beleuchtung	TJ	41.812	45.337	44.000	46.421	45.242	45.374
3 Pe 4 Pe 5 und 5) Stromve 1 Pe	ersonen Haushalte	TJ	11.277	13.203	13.118	14.160	13.884	13.971
4 Pe 5 und b) Stromve 1 Pe	ersonen Haushalte	TJ	14.563	16.020	15.796	16.894	16.558	16.754
5 und b) Stromve 1 Pe	ersonen Haushalte	TJ	7.153	7.266	6.867	7.026	6.826	6.804
b) Stromv e 1 Pe	ersonen Haushalte	TJ	6.202	6.337	5.897	6.025	5.772	5.693
[^] 1 Pe	nd mehr Personenhaushalte	TJ	2.617	2.511	2.322	2.316	2.201	2.152
[^] 1 Pe	verbrauch Raumwärme	TJ	77.472	66.787	61.852	44.208	46.193	42.525
	ersonen Haushalte	TJ	15.395	13.100	12.088	12.851	13.571	12.529
	ersonen Haushalte	TJ	26.891	23.748	21.915	16.260	17.068	15.852
3 Pe	ersonen Haushalte	TJ	15.539	13.113	12.183	6.842	7.115	6.512
	ersonen Haushalte	TJ	13.373	11.264	10.493	5.994	6.136	5.560
	nd mehr Personenhaushalte	TJ	6.273	5.562	5.172	2.261	2.304	2.071
c) Stromy	verbrauch für E-Geräte	TJ	356.578	398.860	397.800	412.687	403.735	404.917
,	ersonen Haushalte	TJ	74.647	92.255	94.094	99.934	98.534	99.277
	ersonen Haushalte	TJ	117.221	135.359	137.356	144.803	142.456	143.897
	ersonen Haushalte	TJ	69.094	72.988	71.282	72.088	70.396	70.277
	ersonen Haushalte	TJ	66.933	69.669	67.065	67.987	65.528	64.933
	nd mehr Personenhaushalte	TJ	28.684	28.588	28.003	27.875	26.820	26.533
Davani								
Davon:		TJ	60.604	62.147	61.800	60.704	59.503	59.677
,	r Warmwasserzubereitung 44)							
	ersonen Haushalte	TJ	5.614	7.615	7.860	6.960	6.903	6.923
	ersonen Haushalte	TJ	17.664	19.351	19.734	19.887	19.667	19.724
	ersonen Haushalte	TJ	13.302	12.974	12.711	12.504	12.270	12.306
	ersonen Haushalte	TJ	15.685	15.134	14.619	14.697	14.231	14.272
5 un	nd mehr Personenhaushalte	TJ	8.339	7.073	6.875	6.656	6.433	6.451
	r Kochen/Waschen/Spülen 45)	TJ	112.752	135.500	137.300	140.283	137.201	137.603
1 Pe	ersonen Haushalte	TJ	23.138	30.456	31.675	33.317	32.862	33.143
2 Pe	ersonen Haushalte	TJ	36.843	45.652	47.099	48.862	48.066	48.639
3 Pe	ersonen Haushalte	TJ	22.328	25.234	24.968	24.836	24.245	24.196
4 Pe	ersonen Haushalte	TJ	21.633	24.303	23.731	23.603	22.736	22.467
5 un	nd mehr Personenhaushalte	TJ	8.810	9.855	9.827	9.665	9.293	9.158
Unt€	erhaltung und mechanische							
	ergie 46)	TJ	183.222	201.213	198.700	211.700	207.031	207.637
	ersonen Haushalte	TJ	45.895	54.185	54.559	59.657	58.770	59.211
	ersonen Haushalte	TJ	62.714	70.357	70.522	76.054	74.724	75.534
	ersonen Haushalte	TJ	33.464	34.780	33.604	34.748	33.880	33.775
	JI JOHN THUUSHUNG						55.550	55.775
5 un	ersonen Haushalte	TJ	29.615	30.232	28.714	29.688	28.562	28.194

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A2 Energieverbrauch durch Wohnen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd Nr.
2.4.6 Stromverbrauch nach Haushaltsgrö	ßenklassen							
Stromverbrauch durch E-Geräte je Haush	nalt / je Haushalt	smitglied						
Stromverbrauch durch E-Geräte je Ha	aushalt 13)							
Haushalte insgesamt	GJ	9,5	10,1	9,9	10,2	10,0	10,0	43
1 Personen Haushalte	GJ	5,5	6,0	6,0	6,2	6,0	6,0	44
2 Personen Haushalte	GJ	9,2	10,1	10,1	10,5	10,3	10,3	45
3 Personen Haushalte	GJ	12,4	13,6	13,6	14,2	13,9	13,9	46
4 Personen Haushalte	GJ	15,6	17,0	16,9	17,7	17,3	17,3	47
5 und mehr Personenhaushalte	GJ	17,6	19,3	19,5	20,2	19,8	19,9	48
Haushalte insgesamt	kWh	2.628	2.796	2.757	2.844	2.773	2.766	49
1 Personen Haushalte	kWh	1.536	1.675	1.655	1.714	1.675	1.674	50
2 Personen Haushalte	kWh	2.563	2.811	2.798	2.916	2.852	2.847	51
3 Personen Haushalte	kWh	3.460	3.785	3.774	3.935	3.849	3.851	52
4 Personen Haushalte	kWh	4.324	4.712	4.697	4.910	4.804	4.819	53
5 und mehr Personenhaushalte	kWh	4.865	5.369	5.413	5.619	5.498	5.521	54
				Index (20	000 = 100)			
Haushalte insgesamt	2000=100	100	106,4	104,9	108,2	105,5	105,3	55
1 Personen Haushalte	2000=100	100	109,0	107,7	111,6	109,0	109,0	56
2 Personen Haushalte	2000=100	100	109,7	109,2	113,8	111,3	111,1	57
3 Personen Haushalte	2000=100	100	109,4	109,1	113,7	111,2	111,3	58
4 Personen Haushalte	2000=100	100	109,0	108,6	113,6	111,1	111,5	59
5 und mehr Personenhaushalte	2000=100	100	110,4	111,3	115,5	113,0	113,5	60
Stromverbrauch durch E-Geräte je Ha	 aushaltsmitglied							
Haushalte insgesamt	kWh	1.215	1.355	1.355	1.412	1.381	1.382	61
1 Personen Haushalte	kWh	1536	1675	1655	1714	1675	1674	62
2 Personen Haushalte	kWh	1281	1406	1399	1458	1426	1424	63
3 Personen Haushalte	kWh	1153	1262	1258	1312	1283	1284	64
4 Personen Haushalte	kWh	1081	1178	1174	1228	1201	1205	65
5 und mehr Personenhaushalte	kWh	906	1100	1134	1144	1106	1111	66
Haushalte insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67
1 Personen Haushalte	%	126,5	123,6	122,1	121,4	121,3	121,1	68
2 Personen Haushalte	%	105,5	103,7	103,2	103,3	103,3	103,0	69
3 Personen Haushalte	%	94,9	93,1	92,8	92,9	92,9	92,9	70
4 Personen Haushalte	%	89,0	86,9	86,6	87,0	87, <i>0</i>	87,1	71
5 und mehr Personenhaushalte	%	74,6	81,2	83,7	81,0	80,1	80,4	72
			Inc	dex (2000 = 1	00)			
Haushalte insgesamt	2000=100	100	111,5	111,6	116,2	113,7	113,8	73
1 Personen Haushalte	2000=100	100	109,0	107,7	111,6	109,0	109,0	74
2 Personen Haushalte	2000=100	100	109,7	109,2	113,8	111,3	111,1	75
3 Personen Haushalte	2000=100	100	109,4	109,1	113,7	111,2	111,3	76
4 Personen Haushalte	2000=100	100	109,0	108,6	113,6	111,1	111,5	77
5 und mehr Personenhaushalte	2000=100	100	121,3	125,1	126,2	122,1	122,6	78

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	ľ
2.5.1 Übersicht								
Energieverbrauch nach Energieträgern								
Strom 47)	PJ	254.6	511,0	E02 7	E02.2	495,2	402.0	
Gas 48)	PJ PJ	351,6 1.056,3	1.007,5	503,7 988,3	503,3 925,3	495,2 925,2	492,8 900,5	
Flüssige Brennstoffe 49)	PJ	829,8	586,6	552,1	512,2	473,9	900,3 468,7	
Fernwärme 50)	PJ	029,6 141,5	154,5	167,5	166,2	473, 9 176,1	466, <i>1</i> 171,4	
Feste Brennstoffe 51)	PJ	230,1	250,3	280,2	323,8	360,2	353,0	
Energieverbrauch insgesamt		·						
Haushalte insgesamt	PJ	2.733,5	2.509,9	2.491,7	2.430,8	2.430,6	2.386,4	
1 Personen Haushalte	PJ	783,6	662,5	670,6	688,1	689,7	677,4	
2 Personen Haushalte	PJ	936,1	877,4	885,6	872,1	881,2	872,6	
3 Personen Haushalte	PJ	488,5	425,5	413,4	386,8	385,9	377,5	
4 Personen Haushalte	PJ	383,8	387,0	371,3	347,1	340,3	330,1	
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	141,7	157,4	150,7	136,7	133,4	128,8	
nergieverbrauch nach Anwendungsbereich	en							
Heizen (temperaturbereinigt)	PJ	2.099,2	1.827,2	1.808,0	1.714,0	1.722,8	1.677,5	
Warmwasserzubereitung 44)	PJ	277,9	286,3	291,6	305,0	304,7	304,2	
Beleuchtung 52)	PJ	41,8	45,3	44,0	46,4	45,2	45,4	
Sonstige Prozesswärme 45) 53)	PJ	128,9	147,5	147,1	150,4	146,8	147,9	
Mechanische Energie 46)	PJ	185,6	203,5	201,1	215,1	211,1	211,5	
nergieverbrauch je Haushalt / je Haushaltsr	nitglied							
Energieverbrauch je Haushalt 13)								
Haushalte insgesamt	GJ	72,5	63,3	62,2	60,3	60,1	58,7	
1 Personen Haushalte	GJ	58,1	43,3	42,5	42,5	42,2	41,1	
2 Personen Haushalte	GJ	73,7	65,6	64,9	63,2	63,5	62,2	
3 Personen Haushalte	GJ	88,1	79,4	78,8	76,0	76,0	74,5	
4 Personen Haushalte	GJ	89,2	94,2	93,6	90,3	89,8	88,2	
5 und mehr Personenhaushalte	GJ	86,5	106,4	104,9	99,2	98,5	96,5	
Energieverbrauch je Haushaltsmitglied	GJ	33,5	30,7	30,6	29,9	29,9	29,3	
ennziffern Energieverbrauch durch Wohner	1							
Energieverbrauch nach Energieträgern				Index (20	•			
Strom 47)	2000 = 100	100	1 <i>4</i> 5,3	143,3	143,2	140,8	140,2	
Gas 48)	2000 = 100	100	<i>95,4</i>	93,6	87,6	87,6	85,2	
Flüssige Brennstoffe 49)	2000 = 100	100	70,7	66,5	61,7	57,1	56,5	
Fernwärme 50)	2000 = 100	100	109,2	118,4	117,5	124,4	121,1	
Feste Brennstoffe 51)	2000 = 100	100	108,8	121,8	140,7	156,6	<i>153,4</i>	
Energieverbrauch nach Haushaltsgrößen								
Haushalte insgesamt	2000 = 100	100	91,8	91,2	88,9	88,9	87,3	
1 Personen Haushalte	2000 = 100	100	84,6	85,6	87,8	88,0	86,4	
2 Personen Haushalte	2000 = 100	100	93,7	94,6	93,2	94,1	93,2	
3 Personen Haushalte	2000 = 100	100	87,1	84,6	79,2	79,0	77,3	
4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	2000 = 100 2000 = 100	100 100	100,9 111,1	96,8 106,4	90,4 96,5	88,7 94,2	86,0 90,9	
		100	111,1	100,4	90,5	94,2	90,9	
Energieverbrauch nach Anwendungsbere Heizen (temperaturbereinigt)	2000 = 100	100	87,0	86,1	81,6	82,1	79,9	
Warmwasserzubereitung 44)	2000 = 100	100	103,0	104,9	109,7	109,6	109,4	
Beleuchtung 52)	2000 = 100	100	108,4	105,2	111,0	108,2	108,5	
Sonstige Prozesswärme 45) 53)	2000 = 100	100	114,4	114,1	116,6	113,8	114,7	
Mechanische Energie 46)	2000 = 100	100	109,6	108,3	115,9	113,7	113,9	
Energieverbrauch je Haushalt 13)			•	•	•		•	
Haushalte insgesamt	2000 = 100	100	87,3	85,7	83,2	82,9	80,9	
1 Personen Haushalte	2000 = 100	100	74,6	73,1	73,2	72,7	70,8	
2 Personen Haushalte	2000 = 100	100	74,0 89,0	73, 1 88,2	75,2 85,8	72,7 86,2	70,8 84,4	
3 Personen Haushalte	2000 = 100	100	90,2	89,5	86,3	86,3	84,6	
4 Personen Haushalte	2000 = 100	100	90,2 105,6	104,9	101,1	100,6	98,8	
5 und mehr Personenhaushalte	2000 = 100	100	123,0	104,3 121,2	101,1 114,7	113,8	111,5	
				•			•	
Energieverbrauch je Haushaltsmitglied	2000 = 100	100	91,6	91,2	89,3	89,3	87,5	I

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd Nr.
2.5.2 Energieverbrauch nach Energieträgern								
Strom 47)								
Alle Haushalte	PJ	475,9	511,0	503,7	503,3	495,2	492,8	1
1 Personen Haushalte	PJ	101,3	118,6	119,3	126,9	126,0	125,8	2
2 Personen Haushalte	PJ	158,7	175,1	175,1	178,0	176,1	176,5	3
3 Personen Haushalte	PJ	91,8	93,4	90,3	86,0	84,3	83,6	4
4 Personen Haushalte	PJ	86,5	87,3	83,5	80,0	77,4	76,2	5
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	37,6	36,7	35,5	32,5	31,3	30,8	6
Gas 48)								
Alle Haushalte	PJ	1.056,3	1.007,5	988,3	925,3	925,2	900,5	7
1 Personen Haushalte	PJ	325,1	279,2	278,2	263,1	264,6	258,4	8
2 Personen Haushalte	PJ	363,3	351,6	350,8	333,0	334,8	328,6	9
3 Personen Haushalte	PJ	183,3	166,6	160,1	146,6	146,2	141,6	10
4 Personen Haushalte	PJ	137,8	149,5	142,0	130,6	128,6	123,3	11
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	46,9	60,6	57,2	52,0	51,0	48,6	12
Flüssige Brennstoffe 49)								
	DI	000.0	E00.0	EE0.4	F40.0	472.0	400.7	40
Alle Haushalte	PJ PJ	829,8	586,6	552,1	512,2	473,9	468,7	13
1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte	PJ PJ	234,7 292,4	149,2 208,1	144,5 199,1	136,2 188,0	127,3 174,7	126,4	14 15
3 Personen Haushalte	PJ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	•	82,9	•	174,4	16
4 Personen Haushalte	PJ PJ	150,1 114,6	99,6 92,5	91,5 83,8	62,9 75,7	76,4 68,8	75,2 67,0	17
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	37,9	92,5 37,1	33,3	29,4	26,7	25,8	18
Fernwärme 50)								
Alle Haushalte	PJ	141,5	154,5	167,5	166,2	176,1	171,4	19
1 Personen Haushalte	PJ	57,1	60,0	66,5	67,5	71,9	69,9	20
2 Personen Haushalte	PJ	46,4	52,0	56,9	56,2	59,7	58,6	21
3 Personen Haushalte	PJ	20,7	21,3	22,3	21,2	22,4	21,7	22
4 Personen Haushalte	PJ	13,4	15,3	15,8	15,2	15,8	15,2	23
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	4,0	5,9	6,1	6,1	6,3	6,0	24
Feste Brennstoffe 51)								
Alle Haushalte	PJ	230,1	250,3	280,2	323,8	360,2	353,0	25
1 Personen Haushalte	PJ	65,3	55,5	62,2	94,4	99,9	96,9	26
2 Personen Haushalte	PJ	75,3	90,6	103,8	116,9	135,9	134,5	27
3 Personen Haushalte	PJ	42,6	44,6	49,2	50,1	56,6	55,5	28
4 Personen Haushalte	PJ	31,5	42,4	46,3	45,5	49,6	48,4	29
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	15,3	17,1	18,6	16,8	18,2	17,7	30
Insgesamt								
Alle Haushalte	PJ	2.733,5	2.509,9	2.491,7	2.430,8	2.430,6	2.386,4	31
1 Personen Haushalte	PJ	783,6	662,5	670,6	688,1	689,7	677,4	32
2 Personen Haushalte	PJ	936,1	877,4	885,6	872,1	881,2	872,6	33
3 Personen Haushalte	PJ	488,5	425,5	413,4	386,8	385,9	377,5	34
4 Personen Haushalte	PJ	383,8	387,0	371,3	347,1	340,3	330,1	35
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	141,7	157,4	150,7	136,7	133,4	128,8	36
			, -	- - , -	,-	, -	-,-	

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	Lfo Nr
2.5.3 Energieverbrauch nach Anwendungs	bereichen							
Heizen (temperaturbereinigt)		,						
Alle Haushalte	PJ	2.099,2	1.827,2	1.808,0	1.714,0	1.722,8	1.677,5	37
1 Personen Haushalte	PJ	658,2	511,6	516,1	522,4	524,9	511,2	38
2 Personen Haushalte	PJ	730,9	648,1	651,7	623,1	633,9	622,9	39
3 Personen Haushalte	PJ	364,3	298,7	288,8	259,4	260,4	252,4	40
	_					•		
4 Personen Haushalte	PJ	260,9	263,4	251,3	224,1	220,6	211,8	4
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	85,0	105,4	100,0	85,0	83,0	79,2	42
Warmwasserzubereitung 44)								
Alle Haushalte	PJ	277,9	286,3	291,6	305,0	304,7	304,2	43
1 Personen Haushalte	PJ	40,3	48,8	51,2	53,8	54,5	54,8	44
2 Personen Haushalte	PJ	85,1	92,5	96,4	102,7	103,3	103,9	45
3 Personen Haushalte	PJ	57,9	57,2	57,3	58,8	58,6	58,3	46
4 Personen Haushalte	PJ	62,4	60,7	60,1	62,1	61,0	60,2	47
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	32,3	27,1	26,6	27,5	27,2	26,8	48
5 und mem Personenhaushaite	PJ	32,3	۷, ۱	20,0	27,5	21,2	20,0	40
Beleuchtung 52)								
Alle Haushalte	PJ	41,8	45,3	44,0	46,4	45,2	45,4	49
1 Personen Haushalte	PJ	11,3	13,2	13,1	14,2	13,9	14,0	50
2 Personen Haushalte	PJ	14,6	16,0	15,8	16,9	16,6	16,8	51
3 Personen Haushalte	PJ	7,2	7,3	6,9	7,0	6,8	6,8	52
4 Personen Haushalte	PJ	6,2	6,3	5,9	6,0	5,8	5,7	53
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	2,6	2,5	2,3	2,3	2,2	2,2	54
Sonstige Prozesswärme 45) 53)								
Alla Havahalta	PJ	429.0	4.47 E	4474	450.4	446.0	147.0	55
Alle Haushalte	_	128,9	147,5	147,1	150,4	146,8	147,9	
1 Personen Haushalte	PJ	27,1	33,9	34,7	36,7	36,0	36,6	56
2 Personen Haushalte	PJ	42,1	49,6	50,4	52,3	51,3	52,2	57
3 Personen Haushalte	PJ	25,3	27,2	26,5	26,3	25,7	25,7	58
4 Personen Haushalte	PJ	24,4	26,1	25,1	24,9	24,0	23,7	59
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	10,1	10,6	10,4	10,2	9,8	9,7	60
Mechanische Energie 46)								
Alle Haushalte	PJ	185,6	203,5	201,1	215,1	211,1	211,5	61
1 Personen Haushalte	PJ	46,8	55,1	55,5	61,0	60,4	60,8	62
2 Personen Haushalte	PJ	63,5	71,1	71,3	77,2	76,1	76,9	63
3 Personen Haushalte	PJ							64
		33,8	35,1	33,9	35,2	34,4	34,3	
4 Personen Haushalte	PJ	29,9	30,5	28,9	30,0	28,9	28,5	65
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	11,6	11,7	11,4	11,7	11,2	11,0	66
Insgesamt								
Alle Haushalte	PJ	2.733,5	2.509,9	2.491,7	2.430,8	2.430,6	2.386,4	67
1 Personen Haushalte	PJ	783,6	662,5	670,6	688,1	689,7	677,4	68
2 Personen Haushalte	PJ	936,1	877,4	885,6	872,1	881,2	872,6	69
3 Personen Haushalte	PJ							
		488,5	425,5	413,4	386,8	385,9	377,5	70
4 Personen Haushalte	PJ	383,8	387,0	371,3	347,1	340,3	330,1	71
5 und mehr Personenhaushalte	PJ	141,7	157,4	150,7	136,7	133,4	128,8	72

A2 Energieverbrauch durch Wohnen

	Einheit	2000	2006	2008	2010	2011	2012	
5.4 Energieverbrauch durch Wohnen je Ha	ushalt / je Hau	shaltsmitglie	d					
Energieverbrauch je Haushalt 13)								
Alle Haushalte	GJ	72,5	63,3	62,2	60,3	60,1	58,7	
1 Personen Haushalte	GJ	58,1	43,3	42,5	42,5	42,2	41,1	
2 Personen Haushalte	GJ	73,7	65,6	64,9	63,2	63,5	62,2	
3 Personen Haushalte	GJ	88,1	79,4	78,8	76,0	76,0	74,5	
4 Personen Haushalte	GJ	89,2	94,2	93,6	90,3	89,8	88,2	
5 und mehr Personenhaushalte	GJ	86,5	106,4	104,9	99,2	98,5	96,5	
Energieverbrauch je Haushaltsmitglied								
Alle Haushalte	GJ	33,5	30,7	30,6	29,9	29,9	29,3	
1 Personen Haushalte	GJ	58,1	43,3	42,5	42,5	42,2	41,1	
2 Personen Haushalte	GJ	36,8	32,8	32,5	31,6	31,8	31,1	
3 Personen Haushalte	GJ	29,4	26,5	26,3	25,3	25,3	24,8	
4 Personen Haushalte	GJ	22,3	23,6	23,4	22,6	22,5	22,0	
5 und mehr Personenhaushalte	GJ	16,1	21,8	22,0	20,2	19,8	19,4	
Energieverbrauch je Haushalt				Index (20	00 = 100)			
Alle Haushalte	%	100	87,3	85,7	83,2	82,9	80,9	
1 Personen Haushalte	%	100	74,6	73,1	73,2	72,7	70,8	
2 Personen Haushalte	%	100	89,0	88,2	85,8	86,2	84,4	
3 Personen Haushalte	%	100	90,2	89,5	86,3	86,3	84,6	
4 Personen Haushalte	%	100	105,6	104,9	101,1	100,6	98,8	
5 und mehr Personenhaushalte	%	100	123,0	121,2	114,7	113,8	111,5	
Energieverbrauch je Haushaltsmitglied								
Alle Haushalte	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 Personen Haushalte	%	173,2	141,1	138,9	141,9	141,1	140,2	
2 Personen Haushalte	%	109,9	106,9	106,3	105,6	106,1	106,0	
3 Personen Haushalte	%	87,6	86,3	85,9	84,6	84,6	84,6	
4 Personen Haushalte	%	66,6	76,8	76,6	75,4	75,0	75,2	
5 und mehr Personenhaushalte	%	48,1	71,0	71,9	67,5	66,2	66,2	

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
3.1.1 Übersicht Pkw									
Ausgangsdaten									
Pkw-Bestände im Inland 54)									
Insgesamt (Diesel, Benzin) 55) Anteil Haushalte Insgesamt Haushalte	1000 <i>%</i> 1000	44.605 89,6 39.988	45.258 89,8 40.662	46.355 <i>89,5</i> 41.493	40.954 89,9 36.824	41.811 <i>90,1</i> 37.670	42.396 <i>90,0</i> 38.149	42.858 <i>90,3</i> 38.691	1 2 3
Benziner 55) Anteil Haushalte Benziner Haushalte	1000 <i>%</i> 1000	37.297 <i>92,9</i> 34.648	36.446 93,8 34.195	35.873 <i>94,2</i> 33.810	30.664 <i>95,0</i> 29.125	30.544 <i>95,0</i> 29.019	30.505 <i>95,1</i> 29.019	30.279 <i>95,8</i> 28.999	4 5 6
Dieselfahrzeuge 55) Anteil Haushalte Dieselfahrzeuge Haushalte	1000 <i>%</i> 1000	7.308 <i>73,1</i> 5.340	8.812 <i>73,4</i> 6.467	10.483 <i>7</i> 3,3 7.684	10.290 <i>74,8</i> 7.698	11.267 <i>76,8</i> 8.650	11.891 <i>76,8</i> 9.130	12.579 <i>77,1</i> 9.693	7 8 9
Durchschnittliche Fahrleistung der Pkw der Hau	shalte 54) 56)								
Insgesamt (Diesel, Benziner, inkl. Biokraftstoffe)	1000 km/Jahr	12,3	12,2	11,7	13,0	13,0	13,0	12,7	10
Benziner	1000 km/Jahr	11,3	11,1	10,3	11,5	11,2	11,2	10,8	11
Dieselfahrzeuge	1000 km/Jahr	18,9	18,2	17,7	18,8	19,0	18,6	18,5	12
Jahresfahrleistung der Haushalte (Inländerkonze	ept)								
Insgesamt (Diesel, Benziner, inkl. Biokraftstoffe)	Mill. km	491.494	498.100	485.331	479.777	489.032	494.682	492.759	13
Benziner	Mill. km	390.475	380.097	349.399	335.176	325.058	325.222	312.997	14
Dieselfahrzeuge	Mill. km	101.019	118.003	135.932	144.602	163.975	169.460	179.762	15
Spezifischer Kraftstoffverbrauch									
Insgesamt (Diesel, Benziner, inkl. Biokraftstoffe)	l/100 km	8,1	8,0	7,8	7,6	7,5	7,5	7,4	16
Benziner	l/100 km	8,4	8,3	8,2	8,0	7,9	7,9	7,8	17
Dieselfahrzeuge	l/100 km	6,8	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,7	18
Kraftstoffverbrauch der Haushalte (Inländerkonz	ept)								
Insgesamt (Diesel, Benziner, inkl. Biokraftstoffe)	Mill. Liter	39.837	39.671	37.912	36.653	36.746	37.049	36.414	19
Benziner	Mill. Liter	32.923	31.643	28.680	26.916	25.698	25.716	24.382	20
Dieselfahrzeuge	Mill. Liter	6.914	8.027	9.232	9.737	11.048	11.333	12.032	21
Energieverbrauch durch private Pkw									
Insgesamt (Diesel, Benziner, inkl. Biokraftstoffe)	TJ	1.323.384	1.321.491	1.267.957	1.228.361	1.235.600	1.246.387	1.227.901	22
Benziner	TJ	1.075.435	1.033.637	936.913	879.213	839.413	839.989	796.442	23
Dieselfahrzeuge	TJ	247.949	287.854	331.044	349.148	396.187	406.398	431.459	24
nachrichtlich: davon Biodiesel Bioethanol	TJ TJ	4.675 0	10.494 1.039	34.968 12.267	31.294 15.045	26.068 28.168	24.848 29.861	25.461 30.564	25 26
CO ₂ -Emissionen durch private Pkw									
Insgesamt (Diesel und Benziner)	1000 t CO ₂	95.461	94.924	88.656	85.877	85.884	86.644	85.268	27
CO ₂ Emissionen durch Benziner-Pkw	1000 t CO ₂	77.431	74.347	66.568	62.213	58.397	58.316	55.130	28
CO ₂ Emissionen der Benziner-Pkw je km	g CO ₂ / km	198	196	191	186	180	179	176	29
CO ₂ Emissionen durch Diesel-Pkw	1000 t CO ₂	18.030	20.578	22.087	23.663	27.487	28.328	30.138	30
CO ₂ Emissionen der Diesel-Pkw je km	g CO ₂ / km	178	174	162	164	168	167	168	31
nachrichtlich: CO ₂ Emissionen durch Biodieselverbrauch CO ₂ Emissionen durch Bioethanolverbrauch	1000 t CO ₂ 1000 t CO ₂	331 0	743 75	2.476 883	2.216 1.083	1.846 2.028	1.759 2.150	1.803 2.201	

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	L
3.1.2 Ausgangsdaten						· ·			Ī
Bestände im Inland									
nsgesamt (Diesel, Benziner)									
Pkw insgesamt 54) 55)	1000	44.605	45.258	46.355	40.954	41.811	42.396	42.858	3
Darunter: Wohnmobile	1000	-	-	403	325	329	330	330	
Anteil Haushalte	%	89,6	89,8	89,5	89,9	90,1	90,0	90,3	
Pkw der Haushalte	1000	39.988	40.662	41.493	36.824	37.670	38.149	38.691	
Hubraumklasse 1	1000	12.668	12.648	12.983	11.800	12.556	12.924	13.219	
Hubraumklasse 2	1000	22.311	22.658	22.748	19.936	19.823	19.863	19.869	
Hubraumklasse 3	1000	5.009	5.357	5.762	5.087	5.291	5.342	5.390	
Alle Fahrzeuge der Haushalte	1000	44.552	45.474	46.140	41.076	42.208	42.773	43.354	1
enziner									
Pkw insgesamt 54) 55)	1000	37.297	36.446	35.873	30.664	30.544	30.505	30.279)
Darunter: Wohnmobile 58) 60)	1000	-	-	41	25	21	20	20	
Anteil Haushalte	%	92,9	93,8	94,2	95,0	95,0	95,1	95,8	
Pkw der Haushalte 55) 67) Hubraumklasse 1	1000 1000	34.648 12.594	34.195 12.515	33.810 12.758	29.125 11.545	29.019 12.263	29.019 12.618	28.999 12.901	
Hubraumklasse 2	1000	18.621	18.273	17.697	14.807	14.016	13.685	13.259	
Hubraumklasse 3	1000	3.434	3.407	3.355	2.773	2.740	2.695	2.624	
				•		2.7 10			
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt 67)	1000	271	232	203	159	184	159	154	
Anteile Haushalte	%	49,6	52,1	54,3	53,3	46,4	52,9	53,3	
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	1000	134	121	111	85	85	84	82	-
Kleinkrafträder 55)	1000	1.584	1.786	1.930	2.043	2.043	2.096	2.089	
Krafträder 55)	1000	3.643	3.814	3.956	3.659	3.812	3.897	3.966	
Krafträder (ohne Kleinkrafträder) insgesamt 67)	1000	3.558	3.746	3.903	3.567	3.763	3.828	3.909	
Anteile Haushalte	% 4000	97,2	<i>97,5</i>	97,3	97,9	98,0	98,1	98,1	
Krafträder (oh. Kleinkrafträder) der Haushalte 67)	1000	3.460	3.650	3.799	3.493	3.689	3.754	3.834	
Busse insgesamt 55)	1000	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	
Zugmaschinen insgesamt 61) 67)	1000	16,8	19,7	27,3	35,6	14,3	16,0	19,9	
Anteile Haushalte Zugmaschinen der Haushalte 67)	% 1000	40,7 6,8	<i>4</i> 2,9 8,4	<i>4</i> 9,3 13,5	<i>53,5</i> 19,1	<i>51,0</i> 7,3	<i>52,8</i> 8,5	<i>54,6</i> 10,9	
Sonstige Fahrzeuge insgesamt 67)	1000	115	100	40	31	27	25	23	
Anteile Haushalte	%	57,2	58,5	17,5	16,1	15,9	15,8	15,7	
Sonstige Fahrzeuge der Haushalte 59) 67)	1000	66	58	7,0	5,1	4,2	3,9	3,7	
Alle Benziner-Fahrzeuge der Haushalte	1000	38.308	38.025	37.726	32.708	32.797	32.861	32.919	9
iesel									
Pkw insgesamt 54) 55)	1000	7.308	8.812	10.483	10.290	11.267	11.891	12.579	
Darunter: Wohnmobile 58)	1000			362	300	307	310	310	
Anteil Haushalte	%	73,1	73,4	73,3	74,8	76,8	76,8	77,1	
Pkw der Haushalte 55) 67) Hubraumklasse 1	1000 1000	5.340 74	6.467	7.684 226	7.698 255	8.650 293	9.130 306	9.693 317	
Hubraumklasse 2	1000	3.690	133 4.385	5.051	5.130	5.806	6.178	6.610	
Hubraumklasse 3	1000	1.575	1.950	2.407	2.314	2.551	2.646	2.766	
Hubraumklasse 3 in % von insgesamt	%	29,5	30,1	31,3	30,1	29,5	29,0	28,5	
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt 67)	1000	1588	1643	1703	1607	1950	2010	1835	5
Anteile Haushalte Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	% 1000	36,6 581	38,8 637	<i>40,3</i> 687	<i>39,4</i> 633	37,1 723	37,0 744	38, <i>4</i> 704	
Busse insgesamt 55)	1000	85	86	84	75	75	74	74	
LKW insgesamt 62) 67)	1000	790	711	666	558	274	272	280	
Anteile Haushalte	%	18,1	18,7	19,1	18,6	13,2	12,8	12,7	
LKW der Haushalte 63) 67)	1000	143	133	127	104	36	35	36	
Sattelzugmaschinen insgesamt 67)	1000	178	179	192	180	171	178	190)
Anteile Haushalte	%	12,3	12,4	12,0	11,2	10,7	10,1	9,4	1
Sattelzugmaschinen der Haushalte 63) 67)	1000	22	22	23	20	18	18	18	3

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
Sonstige Zugmaschinen insgesamt 61) 67)	1000	1756	1753	1757	1708	564	557	549	
Anteile Haushalte	%	40,7	<i>4</i> 2,9	49,3	53,5	51,0	52,8	54,6	51
Zugmaschinen der Haushalte 67)	1000	715	752	866	914	287	294	300	52
Sonstige Fahrzeuge insgesamt 55) 67)	1000	564	589	244	227	234	237	242	
Anteile Haushalte	%	57,2	58,5	17,5	16,1	15,9	15,9	15,8	
Sonstige Fahrzeuge der Haushalte 59) 67)	1000	322	345	43	37	37	38	38	55
Alle Diesel-Fahrzeuge der Haushalte 64)	1000	6.243	7.449	8.413	8.368	9.411	9.911	10.435	56
Durchschnittliche Fahrleistung der Inländer									
Pkw insgesamt (Diesel, Benziner inkl. Biokraftsto	offe)								
, ,	1000 km/Jahr	13,1	13,0	12,6	14,1	14,0	14,1	13,9	57
Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	1000 km/Jahr	12,3	12,2	11,7	13,0	13,0	13,0	12,7	58
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	1000 km/Jahr	12,2	12,2	11,7	13,0	12,9	12,9	12,7	59
Hubraumklasse 1	1000 km/Jahr	10,0	9,7	9,0	10,1	9,9	9,9	9,6	
Hubraumklasse 2	1000 km/Jahr	12,7	12,7	12,2	13,7	13,8	13,8	13,7	61
Hubraumklasse 3	1000 km/Jahr	15,8	15,9	15,4	17,1	17,2	17,1	17,1	62
Benziner									
Pkw insgesamt 55)	1000 km/Jahr	11,6	11,3	10,5	11,8	11,4	11,5	11,1	63
Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	1000 km/Jahr	11,3	11,1	10,3	11,5	11,2	11,2	10,8	64
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	1000 km/Jahr	11,2	11,1	10,3	11,5	11,2	11,2	10,8	65
Hubraumklasse 1	1000 km/Jahr	10,0	9,7	9,0	10,1	9,8	9,9	9,6	66
Hubraumklasse 2	1000 km/Jahr	11,6	11,6	10,9	12,2	11,9	12,0	11,7	67
Hubraumklasse 3	1000 km/Jahr	13,4	13,1	12,1	13,5	13,2	13,2	12,9	68
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt	1000 km/Jahr	11,6	11,5	11,3	12,6	10,4	11,6	11,7	69
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	1000 km/Jahr	4,9	4,8	4,7	5,2	4,9	4,8	4,8	70
Krafträder und Kleinkrafträder insgesamt 58)	1000 km/Jahr	3,0	3,0	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	71
Busse insgesamt	1000 km/Jahr	11,0	11,0	11,0	15,5	15,5	15,7	15,5	72
Sonstige Fahrzeuge insgesamt	1000 km/Jahr	8,1	8,0	7,9	9,4	9,9	9,9	10,0	73
Diesel									
Pkw insgesamt 55)	1000 km/Jahr	20,8	20,2	19,6	21,1	21,1	20,7	20,6	74
Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	1000 km/Jahr	18,9	18,2	17,7	18,8	19,0	18,6	18,5	75
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	1000 km/Jahr	18,8	18,1	17,6	18,7	18,9	18,5	18,5	76
Hubraumklasse 1	1000 km/Jahr	9,9	9,6	9,4	10,1	10,4	10,2	10,6	77
Hubraumklasse 2	1000 km/Jahr	17,9	17,3	16,8	18,0	18,1	17,8	17,8	78
Hubraumklasse 3	1000 km/Jahr	21,2	20,6	20,0	21,4	21,5	21,1	21,1	79
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt	1000 km/Jahr	25,7	25,2	24,5	27,7	23,4	23,4	26,3	80
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	1000 km/Jahr	11,3	11,0	10,7	12,1	10,0	10,4	11,2	
Busse insgesamt	1000 km/Jahr	42,6	41,6	41,8	44,2	43,5	43,5	43,7	82
Sonstige Fahrzeuge insgesamt	1000 km/Jahr	13,4	13,4	13,3	14,2	14,2	14,3	440	83

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
Fahrleistung der Inländer									
Pkw insgesamt (Diesel, Benziner inkl. Biokraftstof	fe)								
Pkw insgesamt Anteil Haushalte Pkw der Haushalte (gewichtet) 56) Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65) Hubraumklasse 1 Hubraumklasse 2 Hubraumklasse 3	1000 % 1000 1000 1000 1000 1000	583.560 84,2 491.494 489.506 127.131 283.000 79.374	590.409 <i>84,4</i> 498.100 496.370 123.211 288.236 84.924	582.903 83,3 485.331 483.789 116.445 278.391 88.953	576.951 83,2 479.777 478.533 118.923 272.727 86.883	587.116 83,3 489.032 487.584 123.755 272.741 91.088	595.881 83,0 494.682 493.227 127.608 274.120 91.500	596.203 82,6 492.759 491.271 127.237 271.959 92.074	85 86 87 88 89
Alle Fahrzeuge der Haushalte	1000	519.643	527.864	511.646	504.438	513.569	520.117	518.504	91
Benziner									
Pkw insgesamt 55) 68) Anteil Haushalte Pkw der Haushalte (gewichtet) 56) Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65) Hubraumklasse 1 Hubraumklasse 2 Hubraumklasse 3 nachr.: Pkw Haushalte (oh. Mietfahrzeuge) 66)	Mill. km % Mill. km	431.246 90,5 390.475 389.229 126.394 216.869 45.966 387.075	412.820 92,1 380.097 379.036 121.934 212.397 44.705 377.283	377.703 92,5 349.399 348.493 114.319 193.430 40.744 346.962	360.321 93,0 335.176 334.407 116.353 180.606 37.448 333.769	349.416 93,0 325.058 324.279 120.717 167.441 36.122 375.988	349.301 93,1 325.222 324.475 124.503 164.317 35.656 323.553	336.506 93,0 312.997 312.279 123.885 154.626 33.768 323.553	93 94 95 96 97 98
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt 55) 68) Anteile Haushalte Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	Mill. km % Mill. km	3.144 <i>20,9</i> 658	2.666 21,8 582	2.291 22,7 520	1.991 22,3 444	1.904 21,8 415	1.850 <i>22,0</i> 407	1.803 <i>22,0</i> 397	
Krafträder und Kleinkrafträder insgesamt 55) 68) Anteile Haushalte Krafträder und Kleinkrafträder der Haushalte	Mill. km % Mill. km	15.921 <i>97,5</i> 15.518	16.971 <i>97,7</i> 16.577	17.788 <i>97,6</i> 17.352	15.822 98,1 15.529	16.286 <i>98,2</i> 16.001	16.669 <i>98,3</i> 16.381	16.862 98,2 16.565	104
Busse insgesamt 55) 68) Anteile Haushalte Busse der Haushalte	Mill. km % Mill. km	3 11,3 0	2 11,0 0	2 11,4 0	2 10,6 0	2 8,7 0	1 8,7 0	1 <i>8,6</i> 0	107
Sonstige Fahrzeuge insgesamt 55) 68) Anteile Haushalte Sonstige Fahrzeuge der Haushalte	Mill. km % Mill. km	930 <i>59,0</i> 549	798 <i>60,2</i> 480	316 20,4 64	295 19,1 56	263 17,3 46	247 17,4 43	17,4 40	109 110 111
Fahrleistungen der Haushalte insgesamt	Mill. km	407.200	397.736	367.335	351.205	341.519	342.053	329.999	112
Pkw insgesamt 55) 68) Anteil Haushalte Pkw der Haushalte (gewichtet) 56) Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65) Hubraumklasse 1 Hubraumklasse 2 Hubraumklasse 3 nachr.: Pkw Haushalte (oh. Mietfahrzeuge) 66)	Mill. km % Mill. km Mill. km Mill. km Mill. km Mill. km	152.315 66,3 101.019 100.277 737 66.131 33.408 98.059	177.589 66,4 118.003 117.334 1.277 75.839 40.219 114.451	205.200 66,2 135.932 135.296 2.126 84.961 48.209 131.724	216.630 66,8 144.602 144.126 2.570 92.121 49.435 141.875	237.700 69,0 163.975 163.305 3.039 105.301 54.965 74.200	246.580 68,7 169.460 168.752 3.105 109.802 55.844 74.200	259.698 69,2 179.762 178.992 3.352 117.333 58.307 <i>74.200</i>	114 115 116 117 118 119
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt 55) 68) Anteile Haushalte Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	Mill. km % Mill. km	40.875 16,1 6.579	41.349 <i>16,9</i> 7.002	41.720 <i>17,5</i> 7.318	44.552 17,2 7.664	45.677 <i>15,8</i> 7.230	47.026 <i>16,5</i> 7.736	48.190 <i>16,3</i> 7.862	122
Busse insgesamt 55) 68) Anteile Haushalte Busse der Haushalte	Mill. km % Mill. km	3.631 11,3 411	3.560 11,0 392	3.500 11,4 397	3.320 10,6 352	3.252 8,7 284	3.234 8,7 282		124 125 126
Sonstige Fahrzeuge insgesamt 55) 68) Anteile Haushalte Sonstige Fahrzeuge der Haushalte	Mill. km % Mill. km	7.530 <i>5</i> 8,9 4.434	7.880 <i>60,0</i> 4.731	3.252 20,4 663	3.230 19,0 615	3.320 16,9 563	3.385 17,3 585	-	127 128 129
Fahrleistungen d. Haushalte insgesamt 55) 68)	Mill. km	112.443	130.128	144.311	153.232	172.050	178.064	188.505	130

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
Spezifischer Kraftstoffverbrauch									
Pkw insgesamt (Diesel, Benziner inkl. Biokraftste	offe)								
Pkw insgesamt 55)	L/100 km	8,1	7,9	7,8	7,6	7,5	7,4	7,3	131
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	L/100 km	8,1	8,0	7,8	7,6	7,5	7,5	7,4	132
Hubraumklasse 1	L/100 km	7,4	7,3	7,2	7,1	7,0	7,0		133
Hubraumklasse 2	L/100 km	8,1	7,9	7,7	7,5	7,4	7,3		134
Hubraumklasse 3	L/100 km	9,4	9,2	8,9	8,8	8,7	8,7	8,6	135
Benziner									
Pkw insgesamt 55)	L/100 km	8,5	8,4	8,2	8,1	7,9	7,9	7,8	136
Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	L/100 km	8,4	8,3	8,2	8,0	7,9	7,9	7,8	137
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	L/100 km	8,4	8,3	8,2	8,0	7,9	7,9	7,8	138
Hubraumklasse 1	L/100 km	7,4	7,3	7,2	7,1	7,1	7,1	7,0	139
Hubraumklasse 2	L/100 km	8,6	8,5	8,4	8,2	8,0	8,1	7,9	140
Hubraumklasse 3	L/100 km	10,6	10,5	10,3	10,2	10,0	10,1	10,0	141
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt	L/100 km	12,4	12,4	12,4	11,5	11,5	11,5	11,5	142
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	L/100 km	12,4	12,4	12,4	11,5	11,5	11,5		143
Krafträder und Kleinkrafträder insgesamt (KBA)	L/100 km	4,1	4,1	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	144
Krafträder und Kleinkrafträder der Haushalte	L/100 km	4,1	4,1	4,0	3,9	3,9	3,9		145
Busse insgesamt	L/100 km	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	14,3	18,0	146
Busse der Haushalte	L/100 km	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	14,3	18,0	147
Sonstige Fahrzeuge insgesamt	L/100 km	17,6	17,6	17,6	17,0	17,0	17,0	17,0	148
Sonstige Fahrzeuge der Haushalte	L/100 km	17,6	17,6	17,6	17,0	17,0	17,0	17,0	149
Diesel									
Pkw insgesamt 55)	L/100 km	6,9	6,9	6,9	6,8	6,8	6,7	6,7	150
Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	L/100 km	6,8	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,7	151
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	L/100 km	6,9	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,7	152
Hubraumklasse 1	L/100 km	5,4	5,3	5,3	5,3	5,3	5,2	5,2	153
Hubraumklasse 2	L/100 km	6,4	6,4	6,3	6,3	6,3	6,2		154
Hubraumklasse 3	L/100 km	7,7	7,7	7,7	7,7	7,8	7,7	7,8	155
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt	L/100 km	14,0	13,6	14,5	14,0	14,0	13,9	13,9	156
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	L/100 km	14,0	13,6	14,5	14,0	14,0	13,9	13,9	157
Busse insgesamt	L/100 km	30,2	30,1	30,2	29,0	29,0	29,0	29,0	158
Busse der Haushalte	L/100 km	30,2	30,1	30,2	29,0	29,0	29,0		159
Sonstige Fahrzeuge insgesamt	L/100 km	23,7	23,7	23,7	23,3	23,5	23,5	23.5	160
Sonstige Fahrzeuge der Haushalte	L/100 km	23,7	23,7	23,7	23,3	23,5	23,5		161

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
3.1.3 Energieverbrauch im motorisierten Straßen	verkehr								
Kraftstoffverbrauch in Liter									
Pkw insgesamt (Diesel, Benziner inkl. Biokraftsto	l offe)								
Pkw insgesamt	Mill. Liter	47.162	46.793	45.215	43.748	43.873	44.318	43.781	
Anteil Haushalte	%	84,2	84,5	83,6	83,6	83,6	83,4		163
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65) Hubraumklasse 1	Mill. Liter	39.688 9.365	39.546 8.950	37.806 8.335	36.562 8.414	36.657 8.703	36.958 8.988	36.324 8.849	
Hubraumklasse 1	Mill. Liter Mill. Liter	22.872	22.823	21.540	20.518	20.059	20.046	19.565	
Hubraumklasse 3	Mill. Liter	7.451	7.772	7.931	7.630	7.894	7.924	7.910	
Verbrauch aller Fahrzeuge der Haushalte	Mill. Liter	42.753	42.699	40.018	38.633	38.652	39.036	38.429	
Benziner	IVIIII. LILEI	42.733	42.099	40.016	36.033	30.032	39.030	30.429	100
	A 430 - 1.50	22.000	0.4.500	04.457	00.004	07.704	07.705	00.000	400
Pkw insgesamt 55)	Mill. Liter	36.633	34.583	31.157	29.031	27.724	27.705	26.283	
Anteil Haushalte Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	% Mill. Liter	89,9 32.923	<i>91,5</i> 31.643	<i>92,1</i> 28.680	<i>92,7</i> 26.916	<i>92,7</i> 25.698	92,8 25.716	92,8 24.382	170
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	Mill. Liter	32.923	31.552	28.606	26.854	25.642	25.659	24.302	
Hubraumklasse 1	Mill. Liter	9.325	8.882	8.222	8.279	8.544	8.826	8.674	
Hubraumklasse 2	Mill. Liter	18.624	17.984	16.172	14.754	13.471	13.229	12.276	
Hubraumklasse 3	Mill. Liter	4.866	4.685	4.212	3.822	3.627	3.604	3.379	
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt 55)	Mill. Liter	390	331	284	229	219	213	207	176
Anteile Haushalte	%	20,9	21,8	22,7	22,3	21,8	22,0	22,0	
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	Mill. Liter	81,6	72,1	64,4	51,0	47,7	46,8	45,6	178
Krafträder und Kleinkrafträder insgesamt 55)	Mill. Liter	659	696	713	613	635	649		179
Anteile Haushalte	%	97,5	97,7	97,6	98,1	98,2	98,3		180
Krafträder und Kleinkrafträder der Haushalte	Mill. Liter	642,4	679,9	695,0	601,7	623,7	638,2	647,3	181
Busse insgesamt 55)	Mill. Liter	0,55	0,44	0,40	0,34	0,28	0,20	0,25	182
Anteile Haushalte	%	11,3	11,0	11,4	10,6	8,7	8,7		183
Busse der Haushalte	Mill. Liter	0,06	0,05	0,05	0,04	0,02	0,02	0,02	184
Sonstige Fahrzeuge insgesamt 55)	Mill. Liter	164	140	56	50	45	42		185
Anteile Haushalte	%	59,0	60,2	20,4	19,1	17,3	17,4	17,4	
Sonstige Fahrzeuge der Haushalte	Mill. Liter	96,6	84,5	11,3	9,6	7,7	7,3	6,9	187
Verbrauch Benzin der Haushalte insgesamt	Mill. Liter	33.744	32.480	29.451	27.578	26.377	26.408	25.082	188
Diesel									
Pkw insgesamt 55)	Mill. Liter	10.529	12.210	14.058	14.717	16.149	16.613	17.499	
Anteil Haushalte	%	65,7	65,7	65,7	66,2	68,4	68,2		190
Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	Mill. Liter	6.914	8.027	9.232	9.737	11.048	11.333	12.032	
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	Mill. Liter	6.873	7.994	9.200	9.708	11.015	11.299	11.996	
Hubraumklasse 1	Mill. Liter	40	68	113	135	160	162		193
Hubraumklasse 2 Hubraumklasse 3	Mill. Liter Mill. Liter	4.248 2.585	4.839 3.087	5.368 3.720	5.765 3.808	6.588 4.267	6.817 4.320	7.289 4.531	
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt 55)	Mill. Liter	5716	5623	6029	6237	6395	6537	6698	196
Anteile Haushalte	%	16,1	16,9	17,5	17,2	15,8	16,5		197
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	Mill. Liter	920	952	1057	1073	1012	1075	1093	
Busse insgesamt 55)	Mill. Liter	1097	1070	1057	963	943	938		199
Anteile Haushalte	%	11,3	11,0	11,4	10,6	8,7	8,7		200
Busse der Haushalte	Mill. Liter	124	118	120	102	82	82	82	201
Sonstige Fahrzeuge insgesamt 55)	Mill. Liter	1785	1868	771	753	780	796		202
Anteile Haushalte	%	58,9	60,0	20,4	19,0	16,9	17,3		203
Sonstige Fahrzeuge der Haushalte	Mill. Liter	1051	1121	157	143	132	138		204
Verbrauch Diesel der Haushalte insgesamt	Mill. Liter	9.009	10.219	10.566	11.055	12.275	12.628	13.347	205

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
Kraftstoffverbrauch in Joule									
Pkw insgesamt (Diesel, Benziner inkl. Biokraftsto	l offe)								
Pkw insgesamt Anteil Haushalte	TJ %	1.574.214 83,7	1.567.498 <i>84,0</i>	1.521.929 83,1	1.476.045 83,0	1.484.685 <i>83,0</i>	1.500.715 82,8	1.486.028 <i>8</i> 2, <i>4</i>	
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	ŤĴ	1.318.368	•			•	1.243.328	,	
Hubraumklasse 1	TJ	306.039	292.580	272.641	275.271	284.801	294.106	289.624	
Hubraumklasse 2	TJ	760.680	760.971	720.794	688.646	676.271	676.571	662.377	
Hubraumklasse 3	TJ	251.648	263.747	270.971	261.382	271.500	272.651	272.861	
Alle Fahrzeuge der Haushalte	TJ	1.425.318	1.427.397	1.341.000	1.297.271	1.301.769	1.315.437	1.297.930	212
Benziner		32,7	32,7	32,7	32,7	32,7	32,7	32,7	213
Pkw insgesamt	TJ		1.129.658		948.315	905.584	904.978	858.513	
Anteil Haushalte	%	89,9	91,5	92,1	92,7	92,7	92,8		215
Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	TJ		1.033.637	936.913	879.213	839.413	839.989	796.442	
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	TJ		1.030.648	934.483	877.196	837.570	838.145	794.693	
Hubraumklasse 1	TJ	304.601	290.142	268.600	270.429	279.078	288.287	283.326	
Hubraumklasse 2	TJ	608.346	587.457	528.293	481.932	440.015	432.128	400.994	
Hubraumklasse 3	TJ	158.950	153.049	137.590	124.834	118.477	117.730	110.373	
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt	TJ	12.735	10.797	9.282	7.480	7.153	6.951	6.773	
Anteile Haushalte	%	20,9	21,8	22,7	22,3	21,8	22,0	22,0	
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte	TJ	2.665	2.356	2.104	1.667	1.558	1.529	1.491	223
Krafträder und Kleinkrafträder insgesamt	TJ	21.530	22.739	23.276	20.025	20.737	21.212	21.524	
Anteile Haushalte	%	97,5	97,7	97,6	98,1	98,2	98,3	98,2	
Krafträder und Kleinkrafträder der Haushalte	TJ	20.985	22.210	22.705	19.655	20.373	20.846	21.145	226
Busse insgesamt	TJ	18,1	14,2	13,1	11,1	9,0	6,5	8,1	
Anteile Haushalte	% T.	11,3	11,0	11,4	10,6	8,7	8,7	8,6	
Busse der Haushalte	TJ	2,0	1,6	1,5	1,2	0,8	0,6	0,7	
Sonstige Fahrzeuge insgesamt	TJ	5.349	4.588	1.814	1.639	1.462	1.372	1.289	
Anteile Haushalte	%	59,0	60,2	20,4	19,1	17,3	17,4	17,4	231
Sonstige Fahrzeuge der Haushalte	TJ	3.156	2.760	371	314	253	239	225	232
Verbrauch Benzin der Haushalte insgesamt	TJ	1.102.243	1.060.965	962.095	900.850	861.598	862.604	819.303	233
Diesel		35,9	35,9	35,9	35,9	35,9	35,9	35,9	234
Pkw insgesamt	TJ	377.587	437.840	504.109	527.730	579.101	595.737	627.515	
Anteil Haushalte	%	65,7	65,7	65,7	66,2	<i>68,4</i>	68,2	68,8	
Pkw der Haushalte (gewichtet) 56)	TJ	247.949	287.854	331.044	349.148	396.187	406.398	431.459	
Pkw der Haushalte (ungewichtet) 65)	TJ	246.470	286.650	329.923	348.104	395.002	405.183	430.169	
Hubraumklasse 1	TJ	1.438	2.438	4.041	4.842	5.723	5.819	6.298	
Hubraumklasse 2	TJ	152.334	173.514	192.500	206.713	236.256	244.443	261.383	
Hubraumklasse 3	TJ	92.698	110.698	133.381	136.548	153.023	154.921	162.488	
Leichte Nutzfahrzeuge insgesamt	TJ	204.961	201.654	216.179	223.664	229.311	234.415	240.194	
Anteile Haushalte	% TJ	16,1	16,9	17,5	17,2	15,8	16,5	16,3	
Leichte Nutzfahrzeuge der Haushalte		32.987	34.146	37.921	38.475	36.294	38.564	39.188	
Busse insgesamt	TJ	39.323	38.387	37.903	34.525	33.817	33.636	33.851	
Anteile Haushalte	% -	11,3	11,0	11,4	10,6	8,7	8,7	8,6	
Busse der Haushalte	TJ	4.455	4.222	4.304	3.662	2.948	2.936	2.924	247
Sonstige Fahrzeuge insgesamt	TJ	63.996	66.973	27.642	26.986	27.978	28.544	29.039	248
Anteile Haushalte	%	58,9	60,0	20,4	19,0	16,9	17,3	17,4	249
Sonstige Fahrzeuge der Haushalte	TJ	37.683	40.210	5.635	5.136	4.741	4.935	5.057	250
Verbrauch Diesel der Haushalte insgesamt	TJ	323.075	366.432	378.905	396.421	440.171	452.833	478.628	251
davon nachrichtlich: Biodiesel	TJ	4.675	10.494	34.968	31.294	26.068	24.848	25.461	252

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
3.1.4 CO ₂ -Emissionen im motorisierten Straßenvo	erkehr								
Insgesamt (Diesel und Benziner)									
Pkw der Haushalte (ohne Biokraftstoffe) 69)	1000 t CO ₂	95.461	94.924	88.656	85.877	85.884	86.644	85.268	253
Pkw der Haushalte (gewichtet; mit Bio.) 56)	1000 t CO ₂	95.780	95.723	91.955	89.140	89.756	90.553	89.272	254
Pkw der Haushalte (ungewichtet; mit Bio.) 65)	1000 t CO ₂	95.415	95.419	91.697	88.918	89.535	90.330	89.050	255
Hubraumklasse 1	1000 t CO ₂	22.038	21.071	19.638	19.829	20.517	21.187	20.865	
Hubraumklasse 2	1000 t CO ₂	55.074	55.137	52.282	49.996	49.164	49.202	48.214	
Hubraumklasse 3	1000 t CO ₂	18.304	19.211	19.777	19.093	19.854	19.941	19.971	258
Aller Kfz-Typen der Haushalte (ohne Bio.) 69)	1000 t CO ₂	102.923	102.729	94.722	91.881	92.679	93.778	92.524	259
Spezifische CO ₂ -Emissionen der Pkw der									
Haushalte (ohne Biokraftstoffe)	g CO ₂ / km	194	191	183	179	176	175	173	260
nachrichtlich Umweltbundesamt: Motorisierten Straßenverkehr 70)	1000 t CO ₂	165.812	159.445	147.026	143.082	143.419			- 261
Benziner	1000 t CO ₂	83.979	77.236	67.020	61.488	56.982	56.745	_	262
Diesel	1000 t CO ₂	81.832	82.209	80.006	81.594	86.437	88.910		263
	10001002	01.002	02.200	00.000	01.004	00.407	00.010		200
Benziner Franciscopic de la completa del la completa de la comple	70000								00/
Emissionsfaktor Benzinkraftstoffe (UBA) Pkw der Haushalte (ohne Bioethanol)	72000 1000 t CO ₂	77.431	74.347	66.568	62.213	58.397	58.316	55.130	264
, , ,	_	77.431	74.547			36.337	36.310		
Pkw der Haushalte (gewichtet, mit Bio.) 56)	1000 t CO ₂	77.431	74.422	67.458	63.303	60.438	60.479	57.344	
Pkw der Haushalte (ungewichtet, mit Bio.) 65)	1000 t CO ₂	77.177	74.207	67.283	63.158	60.305	60.346	57.218	
Hubraumklasse 1	1000 t CO ₂	21.931	20.890	19.339	19.471	20.094	20.757	20.399	
Hubraumklasse 2 Hubraumklasse 3	1000 t CO ₂ 1000 t CO ₂	43.801 11.444	42.297 11.020	38.037 9.906	34.699 8.988	31.681 8.530	31.113 8.477	28.872 7.947	
	10001002	11.444	11.020	3.300	0.900	0.550	0.477	7.547	210
Alle Kfz-Typen der Haushalte (oh. Bioethanol) (Alle Kfz-Typen der Haushalte 69)	1000 t CO ₂	79.362	76.314	68.382	63.771	59.994	59.945	56.776	
Alle Niz-Typen der Haushalte 03)	1000 t CO ₂	79.362	76.390	69.271	64.861	62.035	62.107	58.990	1 212
Spezifische CO ₂ -Emissionen der Benziner-	00 //								
Pkw der Haushalte (ohne Bioethanol)	g CO ₂ / km	198	196	191	186	180	179	176	273
Spezifische CO ₂ -Emissionen der Benziner-									
Pkw der Haushalte	g CO ₂ / km	198	196	193	189	186	186		274
Hubraumklasse 1	g CO ₂ / km	174	171	169	167	166	167		275
Hubraumklasse 2	g CO ₂ / km	202	199	197	192	189	189		276
Hubraumklasse 3	g CO ₂ / km	249	246	243	240	236	238		277
CO ₂ Emissionen durch Bioethanol 72) 73)	g CO ₂ / km	0	75	883	1.083	2.028	2.150	2.201	278
Diesel									
Emissionsfaktor Dieselkraftstoffe (UBA)	74000								279
Pkw der Haushalte (ohne Biodiesel)	1000 t CO ₂	18.030	20.578	22.087	23.663	27.487	28.328	30.138	280
Pkw der Haushalte (gewichtet, mit Bio.) 56)	1000 t CO ₂	18.348	21.301	24.497	25.837	29.318	30.073	31.928	281
Pkw der Haushalte (ungewichtet, mit Bio.) 65)	1000 t CO ₂	18.239	21.212	24.414	25.760	29.230	29.984	31.832	
Hubraumklasse 1	1000 t CO ₂	106	180	299	358	424	431		283
Hubraumklasse 2	1000 t CO ₂	11.273	12.840	14.245	15.297	17.483	18.089	19.342	
Hubraumklasse 3	1000 t CO ₂	6.860	8.192	9.870	10.105	11.324	11.464	12.024	1 285
Diesel-Pkws der Haushalte 69)	1000 t CO ₂	23.562	26.339	25.451	27.019	30.644	31.671	33.534	286
Spezifische CO ₂ -Emissionen der Diesel-Pkw	00.71								
der Haushalte (ohne Biodiesel)	g CO ₂ / km	178	174	162	164	168	167	168	287

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A3 Energieverbrauch durch Mobilität

A3.1 Motorisierter Straßenverkehr

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2010	2011	2012	Lfd. Nr.
Spezifische CO ₂ -Emissionen der Diesel-Pkw									
der Haushalte	g CO ₂ / km	182	181	180	179	179	177	178	288
Hubraumklasse 1	g CO ₂ / km	144	141	141	139	139	139	139	289
Hubraumklasse 2	g CO ₂ / km	170	169	168	166	166	165	165	290
Hubraumklasse 3	g CO ₂ / km	205	204	205	204	206	205	206	291
Emissionsfaktor Biodiesel (UBA)	70800								292
CO ₂ -Emissionen durch Biodiesel 72) 73)	1000 t CO ₂	331	743	2.476	2.216	1.846	1.759	1.803	293

A3 Energieverbrauch durch Mobilität

A3.1 Motorisierter Straßenverkehr

Fahrtzweck	Einheit	2002 74)	2004	2006	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
3.1.5 Personenve	erkehr - Verke	hrsleistung r	nach Fahrtzv	vecken				
Motorisierter Ind	lividualverkeh	r 75) 76)						
Beruf	Mrd. Pkm	170	172	169	172	175	176	1
Ausbildung	Mrd. Pkm	17	18	17	17	18	18	2
Geschäft	Mrd. Pkm	116	115	117	124	125	127	3
Einkauf	Mrd. Pkm	163	166	164	160	161	161	4
Freizeit	Mrd. Pkm	307	313	315	314	318	319	5
Begleitung	Mrd. Pkm	55	56	55	56	56	55	6
Urlaub	Mrd. Pkm	51	48	47	47	46	46	7
Summe	Mrd. Pkm	880	887	883	889	899	902	8

Quelle: Verkehr in Zahlen (VIZ) 2012/2013.

		2003	2008	2009	2010	2011	VÄ 2008	Lfd.
	Einheit	EVS	EVS	LWR	LWR	LWR	geg. 2003 %	Nr.
3.1.6 Bestände und Fahrleistungen der PKW r	nach Ausstatt	ung mit Erst-	und Zweitwaç	gen				
Haushalte								
Insgesamt (VGR/UGR/MZ) 6) Hochgerechnete Haushalte Nicht erfasste Haushalte	1000 1000 1000	38.453 37.931 522	40.077 39.077 1.000	40.189 36.462	40.301 36.521	40.439 36.640	4,2 3,0 91,6	1 2 3
Haushalte ohne Pkw Haushalte mit Pkw Anteil Haushalte ohne Pkw Anteil Haushlate mit Pkw	1000 1000 % %	8.762 29.169 23,1 76,9	8.949 30.128 22,9 77,1	8.496 27.966 23,3 76,7	8.181 28.340 22,4 77,6	8.097 28.543 22,1 77,9	2,1 3,3 -0,9 0,3	4 5 6 7
Haushalte mit genau einem Pkw Haushalte mit mehreren Pkw Anteil Haushalte mit einem Pkw Haushalte mit mehreren Pkw	1000 1000 % %	20.103 9.066 53,0 23,9	20.711 9.418 53,0 24,1	19.471 8.496 53,4 23,3	19.575 8.765 53,6 24,0	19.529 9.013 53,3 24,6	3,0 3,9 0,0 0,8	8 9 10 11
Bestände der Haushalte								
Pkw (DIW/UGR) 77) Vorrüb. abgemeldete Pkw 17) Pkw insgesamt Pkw (EVS-Abgrenzung) 78) Nicht erfasste Pkw der EVS	1000 1000 1000 1000	40.328 40.328 38.690 1.639	36.824 5.000 41.824 40.015 1.809	37.223 36.462	37.670 37.105	38.129 37.556	-8,7 3,7 3,4 10,4	12 13 14 15 16
Erstwagen Zweit/Drittwagen Anteil Erstwagen an allen Pkw Anteil Zweit/Drittwagen an allen Pkw	1000 1000 % %	29.169 9.521 75,4 24,6	30.128 9.886 75,3 24,7	27.966 8.496 76,7 23,3	28.340 8.765 76,4 23,6	28.543 9.013 76,0 24,0	3,3 3,8 -0,1 0,4	17 18 19 20
Fahrleistungen der Haushalte								
Insgesamt (UGR) Insgesamt (EVS) mit genau einem Pkw (EVS) mit mehr als einem Pkw (EVS)	Mill. km Mill. km Mill. km Mill. km	481.684 462.880 290.373 172.506	475.644 456.243 276.422 173.574	483.708	484.827	490.311	-1,3 -1,4 -4,8 0,6	21 22 23 24
Fahrleistungen der Erstwagen 77) Fahrleistungen der Zweit/Drittwagen 77)	Mill. km Mill. km	390.714 90.970	376.436 99.208	389.881 93.826	389.335 95.492	0 0	-3,7 9,1	25 26
Spezifische Fahrleistungen								
Spezifische Fahrleistung je Haushalt mit Pkw mit genau einem Pkw mit mehr als einem Pkw	1000 km 1000 km 1000 km	15,9 14,4 19,0	15,1 13,3 18,4	17,3 15,5	17,1 15,4	17,2 6,9	-4,6 -7,6 -3,1	27 28 29
Spezifische Fahrleistung je Fahrzeug aller Pkw der Haushalte (EVS) aller Pkw der Haushalte (UGR) 77)	1000 km 1000 km	12,0 11,9	11,4 12,9	13,3	13,1	13,1	-4,7 8,1	30 31
Fahrleistung der in der EVS nicht erfassten Pl	kw 17)							
Anzahl nicht in der EVS erfasster Pkw Erstwagen Zweitwagen	1000 1000 1000	1.639 819 819	1.809 509 1.300					32 33 34
Durchschnittliche FL Erstwagen Durchschnittliche FL Zweit/Drittwagen	1000 km 1000 km	13,4 9,6	12,5 10,0					35 36
FL der Erstwagen FL der Zweit/Drittwagen Summe der FL der nicht erfassten Pkw	Mill. km Mill. km Mill. km	10.975 7.829 18.804	6.356 13.045 19.401					37 38 39

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A3 Energieverbrauch durch Mobilität

A3.1 Motorisierter Straßenverkehr

	Etabati	2003	2008	2013	VÄ 2013	Lfd.
	Einheit	EVS	EVS	EVS	geg. 2003 %	Nr.
3.1.7 Ausstattung der Haushalte mit Pkw (EVS) 78)	79)					
Ausstattung nach Haushaltsgrößenklassen						
Ausstattungsgrad						
Alle Haushalte 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	je 100 HH je 100 HH je 100 HH je 100 HH je 100 HH je 100 HH	76,9 53,4 87,1 91,8 95,3 96,1	77,1 56,9 86,5 91,3 95,6 95,9	77,1 58,2 86,8 91,5 95,9	0,3 9,0 -0,3 -0,3 0,6 -0,5	1 2 3 4 5 6
Ausstattungsbestand						
Alle Haushalte 1 Personen Haushalte 2 Personen Haushalte 3 Personen Haushalte 4 Personen Haushalte 5 und mehr Personenhaushalte	je 100 HH je 100 HH je 100 HH je 100 HH je 100 HH je 100 HH	102,0 54,7 110,4 143,6 154,3 158,4	102,4 58,3 111,3 147,0 158,4 159,3	105,4 60,2 115,8 155,8 171,1 170,8	3,3 10,1 4,9 8,5 10,9 7,8	7 8 9 10 11 12
nachrichtlich: Hochgerechnete Hhe (EVS)	1000	37.931	39.077	40.032	5,5	13
Ausstattung nach Einkommensklassen						
Ausstattungsgrad						
Alle Haushalte < 900 Euro 900-1300 Euro 1300-1500 Euro 1500-2000 Euro 2000-2600 Euro 2600-3600 Euro 3600-5000 Euro 5000-18000 Euro	je 100 HH je 100 HH	76,9 36,0 58,9 75,2 84,8 93,0 96,2 97,2	77,1 36,2 59,7 73,2 82,8 92,4 95,8 97,5 98,7	77,1 34,5 55,9 69,3 80,0 89,2 94,4 96,6 98,0	0,3 -4,2 -5,1 -7,8 -5,7 -4,1 -1,9 -0,6 0,4	14 15 16 17 18 19 20 21 22
Ausstattungsbestand						
Alle Haushalte < 900 Euro 900-1300 Euro 1300-1500 Euro 1500-2000 Euro 2000-2600 Euro 2600-3600 Euro 3600-5000 Euro 5000-18000 Euro	je 100 HH je 100 HH	102,0 37,3 62,9 83,1 100,5 123,7 146,1 166,7 185,2	102,4 37,6 62,4 78,7 95,6 121,6 146,5 166,3 190,3	105,4 35,5 58,5 74,7 90,4 114,5 142,0 166,3 193,1	3,3 -4,8 -7,0 -10,1 -10,0 -7,4 -2,8 -0,2 4,3	23 24 25 26 27 28 29 30 31
nachrichtlich: Hochgerechnete Hhe (EVS)	1000	37.931	39.077	40.032	5,5	32

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A3 Energieverbrauch durch Mobilität A3.2 Luftverkehr

	Einheit	2002	2004	2006	2008	2009	2010	Lf N
3.2.1 Personenve	erkehr - Verke	hrsleistung ı	nach Fahrtzv	vecken				
Luftverkehr 76)								
Beruf Ausbildung Geschäft Einkauf Freizeit Begleitung Urlaub	Mrd. Pkm Mrd. Pkm Mrd. Pkm Mrd. Pkm Mrd. Pkm Mrd. Pkm Mrd. Pkm	13 0 2 0 26	15 0 4 0 30	18 0 6 0 31	22 0 7 0 31	21 0 7 0 31	22 0 7 0 32	1 2 3 4 5
Summe	Mrd. Pkm	41	49	56	61	59	62	8

Quelle: Verkehr in Zahlen (VIZ) 2012/2013.

A Direkter Energieverbrauch der privaten Haushalte A3 Energieverbrauch durch Mobilität

A3.3 Eisenbahnverkehr

	Einheit	2002 74)	2004	2006	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
3.3.1 Personenv	erkehr - Verke	hrsleistung r	nach Fahrtzv	vecken				
Eisenbahnverke	hr 76) 80)							
Beruf	Mrd. Pkm	17	17	19	20	21	21	1
Ausbildung	Mrd. Pkm	5	5	5	5	5	6	2
Geschäft	Mrd. Pkm	11	11	13	14	14	15	3
Einkauf	Mrd. Pkm	5	5	5	5	5	5	4
Freizeit	Mrd. Pkm	27	28	30	32	32	32	5
Begleitung	Mrd. Pkm	1	1	1	1	1	1	6
Urlaub	Mrd. Pkm	5	5	5	5	4	5	7
Summe	Mrd. Pkm	71	73	79	83	82	84	8

Quelle: Verkehr in Zahlen (VIZ) 2012/2013.

Fußnoten Tabellenteil A

- 1 Quelle: VGR, ab 2003 eigene Schätzungen
- 2 Quelle: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen (VGR): Inlandsproduktsberechnung: Fachserie 18 Reihe 1.4
- 3 Quelle: Bevölkerungsfortschreibung: Fachserie 1 Reihe 1.3, Stichtag 31.12
- 4 Quelle: Mikrozensus: Bevölkerung und Erwerbstätigkeit Haushalte und Familien: Fachserie 1 Reihe 3
- 5 Stand April des jew. Jahres, ab 2005 Jahresdurchschnittswerte
- 6 Bis 2003 VGR; 2004-2005 eigene Schätzung; ab 2006 Mikrozensus: Fachserie 1 Reihe 3
- 7 Ab 2006 unplausibeler Wert < 5.
- 8 Quelle: Bauen und Wohnen Bestand an Wohnungen: Fachserie 5 Reihe 3; ab 2010 revidierte Werte (Fachserie 5 Reihe 3 2012)
- 9 Stichtag 31.12 des jeweiligen Jahres
- 10 Quelle: Bauen und Wohnen Mikrozensus Zusatzerhebung; Bestand und Struktur der Wohneinheiten Wohnsituation der Haushalte: Fachserie 5 Heft 1
- 11 Eigene Berechnungen, Anpassung an VGR.
- 12 Die Summe aller Beheizungsarten ist nach dem Jahr 2006 größer als 100%, das liegt daran dass es zunehmend mehrere Beheizungssysteme in einem Haushalte gibt.
- 13 Bezogen auf Haushalte insgesamt (Tabelle a, Abschnitt 2.2)
- 14 Quelle: 2003 und 2008: Einkommens- und Verbraucherstichprobe (EVS); 2004-2007 und 2009-2011: Laufende Wirtschaftsrechnungen (LWR)
- 15 Quelle: Laufende Wirtschaftsrechnungen: Fachserie 5 Reihe 2
- 16 2008: Schätzung
- 17 Schätzung
- 18 2003: Schätzung auf Basis der Angaben von 2008
- 19 Quelle: www.stromeffiziens.de
- 20 Quelle: www.umweltbundesamt.de/kinder/verbrauch.htm
- 21 Quelle: www.test.de/Sat-Empfaenger-Schwachpunkt-Stromverbrauch-1304915-1307395
- 22 Quelle: www.elsniwiki.de/index.php/Main/ComputerStromverbrauch
- 23 Quelle: www.ratgeber-geld-sparen.de/haushalt-und-technik/ratgeber-kuehlschrank.html
- 24 Quelle: www.testberichte.de/testsieger/level3_grosse_haushaltsgeraete_gefrierschraenke_truhen_195.html
- 25 Quelle: www.energieverbraucher.de
- 26 Quelle: www.energiekosten-unternehmen.de
- 27 Quelle: www.elsniwiki.de/index.php/Main/StromVerbrauch
- 28 Quelle: www.infothema.dee/wasserkocher-stromverbrauch
- 29 Mehrverbrauch je Gerät auf Grund größerer Bildschirmflächen und Funktionen. Nutzungsintensität je Gerät hat kaum zugenommen.
- 30 Mehrverbrauch je Gerät auf Grund größerer Ausstattung mit Ausgabegeräten wie Drucker, Faxgeräte, etc.
- 31 Der Eckwert ergibt sich aus der Addition der Werte für Warmwasser, sonstige Prozesswärme und mechanische Energie.
- 32 Werte 2008 entsprechen der Anwendungsbilanz 2008 (RWI 2011).
- 33 Haushalte mit Strom.
- 34 Vergleichswert: Forsa-Studie 2008: 2594 kWh
- 35 Vergleichswert: Forsa-Studie 2008: Tab 10, S.39: 1892 kWh
- 36 Vergleichswert: Forsa-Studie 2008: Tab 10, S.39: 3229 kWh
- 37 Vergleichswert: Forsa-Studie 2008: Tab 10, S.39: 4110 kWh
- 38 Vergleichswert: Forsa-Studie 2008: Tab 10, S.39: 4784 kWh
- 39 Vergleichswert: Forsa-Studie 2008: Tab 10, S.39: 6187 kWh (mehr als 4 Personenhaushalte)
- 40 Quelle: Wirtschaftsrechnungen Einkommens- und Verbrauchsstichprobe (EVS), Ausstattung privater Haushalte mit ausgewählten Gebrauchsgütern, Fachserie 15 Heft 1
- 41 Anteil der Haushalte, die mindestens ein Gerät bestitzen.
- 42 Anzahl der Geräte insgesamt je 100 Haushalte.
- 43 Ausstattungsgrad alle Haushalte: 22,5%; Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung (RWI); Gesellschaft für Sozialforschung und statistische Analyse mbH (FORSA) (2004); Erhebung des Energieverbrauchs der privaten Haushalte für das Jahr 2003.
- 44 Warmwasser für Hygienezwecke (Warmwasser-Boiler, Durchlauferhitzer, Warmwasser-Kleinspeicher).
- 45
 - Sonstige Prozesswärme: Aufheizen von Wasser in Wasch- und Spülmaschinen, Wasserkocher und Kaffeemaschinen; E-Herd und Mikrowellen.
- 46 Mechanische Energie: Antrieb von Waschtrommel in Waschmaschine oder Wäschetrockner; TV, Video, DVD, CD, Satelliten-Anlage, PC, Internet, ISDN, Telefon, Kühlschrank, Gefrierschrank, Geschirrspülmaschine.
- 47 Strom für Raumwärme, Warmwasser, Beleuchtung und E-Geräte.
- 48 Gas für Raumwärme, Warmwasser, Kochen.
- 49 Flüssige Brennstoffe: Heizöl für Raumwärme und Warmwasser, Sonstige flüssige Brennstoffe (z.B. für Rasenmäher).
- 50 Fernwärme für Raumwärme und Warmwasser.
- 51 Feste Brennstoffe für Raumwärme, Warmwasser und Kochen.
- 52 Strom.
- 53 Strom, Gas, feste Brennstoffe.
- 54 Ab 2006 inklusive Wohnmobile; ab 2007 ohne vorrüber stillgelegt Fahrzeuge.
- 55 Quelle: Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (DIW); DIW Wochenbericht 47/2012.
- 56 Verursacherkonzept: Zuschlag von Fahrleistungen durch Mietfahrzeuge bei den privaten Haushalten.
- 58 Quelle: Kraftfahrtbundesamt (KBA); Daten zum 01.01. des jeweiligen Jahres.
- 59 Feuerwehr, Polizei, Abschleppdienste, Straßenreinigung, Müllabfuhr, bis 2005 auch Wohmobile und Krankenfahrzeuge, ab 2006 sind diese bei den Pkw zugeordnet.
- 60 2006: inklusive sonstige Antriebsarten.
- 61 Ab 2009: Ohne landwirtschaftliche Zugmaschinen.
- 62 Bis 2008 > 3,5 Tonnen zulässiges Gesamtgewicht; an 2009 > 3,5 Tonnen Nutzlast (entspricht in etwa 6 Tonnen zulässiges Gesamtgewicht).
- 63 KBA Daten Unplausibel: Lkw im Besitz von Haushalten, diese werden in der Summe daher nicht berücksichtigt.
- 64 Verursacherkonzept: Zuschlag von Fahrleistungen durch Mietfahrzeuge bei den privaten Haushalten.
- 65 Mit Fahrleistungen der Mietfahrzeuge, aber ohne Extra-Zuschlag von Fahrleistungen durch Mietfahrzeuge.
- 66 Ohne Fahrleistungen durch Mietfahrzeuge.
- 67 Quelle: Kraftfahrtbundesamt (KBA); Datenlieferung: Auszug aus KBA-Datenbank.

- 68 Eigene Berechnungen.
- 69 CO₂-Ausstoss durch Verbrennung.
- 70 Daten für das jahr 2011 noch nicht veröffentlicht.
- 71 Quelle: IFEU 2007: GEMIS 4.2.2004, CO₂-Ausstoss durch Verbrennung der Treibstoffe sowie deren Bereitstellung und Verteilung.
- 72 Gesonderte Berechnung der CO₂.Emissionen mit speziellem Emissionsfaktor
- 73 CO₂-Ausstoss durch den Anbau der Rapspflanze (Traktorbenzin, Düngemittel) und deren Umwandlung in Biodiesel sowie durch die Bereitstellung und Verteilung des Biodiesels.
- 74 Die ausgewiesenen Werte ab 2002 sind aufgrund geänderter Abgrenzungen und Neuberechnungen nur eingeschränkt mit den Vorjahren vergleichbar.
- 75 Pkw und motorisierte Zweiräder.
- 76 Quelle. Verkehr in Zahlen (VIZ) 2011/2012, Tabelle S.225
- 77 2003 inkl. vorübergehend stillgelegter Pkw; 2008 ohne vorübergehend stillgelegter Pkw.
- 78 EVS: Haushalte mit einem monatlichen Nettoeinkommen < 18000 Euro
- 79 Quelle: Wirtschaftsrechnungen Einkommens- und Verbrauchsstichprobe (EVS), Ausstattung privater Haushalte mit ausgewählten Gebrauchsgütern, Fachserie 15 Heft 1; Tabelle 1.1.1
- 80 Einschließlich S-Bahnen.

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B1 Übersicht

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
1.1 Konsumausgaben zu Herstellur	gspreisen					
1.1.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	1.024,4 39,3 274,0 711,2	1.121,5 52,7 272,0 796,8	1.165,4 66,0 294,4 805,1	1.211,9 61,1 301,9 848,9	1 2 3 4
1.1.2 Güter aus inländischer Erzeugung						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	918,7 31,7 183,9 703,2	1.001,9 42,2 172,3 787,4	1.023,0 52,6 179,6 790,8	1.074,3 50,1 184,4 839,7	5 6 7 8
1.1.3 Importgüter						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	105,7 7,6 90,1 8,0	119,6 10,5 99,7 9,4	142,4 13,3 114,8 14,3	137,6 11,0 117,4 9,2	9 10 11 12
1.1.4 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	109,5 134,3 99,3 112,0	113,8 167,9 107,4 113,2	118,3 155,6 110,2 119,4	13 14 15 16
1.1.5 Güter aus inländischer Erzeugung						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	109,1 133,2 93,7 112,0	111,4 166,1 97,7 112,5	116,9 158,3 100,3 119,4	17 18 19 20
1.1.6 Importgüter						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	113,1 138,6 110,6 117,2	134,7 175,4 127,4 178,5	130,1 144,4 130,3 114,9	21 22 23 24
1.1.7 Anteile der Güter aus inländischer Er	zeugung an G	üter insgesan	nt 1)			
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	% % % %	89,7 80,6 67,1 98,9	89,3 80,0 63,3 98,8	87,8 79,8 61,0 98,2	88,6 82,0 61,1 98,9	25 26 27 28
1.1.8 Anteile der Importgüter an Güter insg	jesamt 1)					
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	% % % %	10,3 19,4 32,9 1,1	10,7 20,0 36,7 1,2	12,2 20,2 39,0 1,8	11,4 18,0 38,9 1,1	29 30 31 32

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B1 Übersicht

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
1.2 Energiegehalt der Konsumgüte	r					
1.2.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	PJ PJ PJ	6.161,9 1.232,6 2.548,3 2.380,9	5.945,7 1.251,4 2.315,8 2.378,5	5.595,2 1.192,2 2.181,1 2.221,8	5.883,9 1.202,4 2.321,2 2.360,3	33 34 35 36
1.2.2 Güter der Inlandsnachfrage 2)						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt davon: Importierte Vorleistungen	PJ PJ PJ	5.035,7 1.060,8 1.667,4 2.307,5	4.819,4 1.089,7 1.440,8 2.288,8	4.535,1 1.044,8 1.331,8 2.158,5	4.793,6 1.048,9 1.442,7 2.302,0	37 38 39 40
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	PJ PJ PJ	1.275,7 110,5 709,5 506,7	1.197,7 121,7 665,2 515,0	1.055,6 90,9 570,6 394,0	1.055,6 103,7 610,0 462,4	41 42 43 44
Im Inland hergestellte Güter Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	PJ PJ PJ	3.759,9 950,3 957,9 1.800,7	3.621,7 968,0 775,6 1.773,8	3.479,5 953,8 761,2 1.764,4	3.738,0 945,2 832,7 1.839,6	45 46 47 48
1.2.3 Importgüter						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	PJ PJ PJ	1.126,2 171,9 880,9 73,5	1.126,3 161,6 875,0 89,6	1.060,1 147,4 849,3 63,3	1.090,3 153,6 878,5 58,3	49 50 51 52
1.2.4 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	96,5 101,5 90,9 99,9	90,8 96,7 85,6 93,3	95,5 97,6 91,1 99,1	53 54 55 56
1.2.5 Güter der Inlandsnachfrage 2)						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	95,7 102,7 86,4 99,2	90,1 98,5 79,9 93,5	95,2 98,9 86,5 99,8	57 58 59 60
1.2.6 Importgüter						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	100,0 94,1 99,3 122,0	94,1 85,8 96,4 86,2	96,8 89,3 99,7 79,4	61 62 63 64
1.2.7 Anteile der Güter aus inländischer E	ı rzeugung an G	üter insgesan	nt 1)			
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	% % % %	81,7 86,1 65,4 96,9	81,1 87,1 62,2 96,2	81,1 87,6 61,1 97,1	81,5 87,2 62,2 97,5	65 66 67 68
1.2.8 Anteile der Importgüter an Güter inse	gesamt 1)					
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	% % % %	18,3 13,9 34,6 3,1	18,9 12,9 37,8 3,8	18,9 12,4 38,9 2,9	18,5 12,8 37,8 2,5	69 70 71 72

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B1 Übersicht

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
1.3 Energieintensität der Konsumg	üter					
1.3.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€	6,0 31,4 9,3 3,3	5,3 23,7 8,5 3,0	4,8 18,1 7,4 2,8	4,9 19,7 7,7 2,8	73 74 75 76
1.3.2 Güter der Inlandsnachfrage						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€	5,5 33,5 9,1 3,3	4,8 25,8 8,4 2,9	4,4 19,9 7,4 2,7	4,5 20,9 7,8 2,7	77 78 79 80
1.3.3 Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€	10,7 22,6 9,8 9,2	9,4 15,3 8,8 9,6	7,4 11,1 7,4 4,4	7,9 14,0 7,5 6,3	81 82 83 84

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B2 Energiegehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) B2.1 Petajoule

					Nr.
PJ	6.161,9	5.945,7	5.595,2	5.883,9	1
PJ	1.232,6	1.251,4	1.192,2	1.202,4	2
PJ	2,0	1,7	2,4	3,5	3
PJ	37.8	40.5	34.6	40.1	4
	·	·		,	5
PJ	909,8	921,9	895,8	909,7	6
PJ	2.548.3	2.315.8	2.181.1	2.321.2	7
	•			•	8
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	9
	•	•		,	10
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	11
			·		
PJ	118,0	97,4	109,5	110,7	12
P.I	83.5	73 1	98.6	93.9	13
	·	•		·	14
	·	·		·	15
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
PJ	228,7	206,5	209,9	236,6	16
PJ	2.380,9	2.378,5	2.221,8	2.360,3	17
PJ	•	•	•	•	18
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	•	·	19
	·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	20
1 3	470,7	400,5	405,0	324,0	20
D.	160.7	120.2	1 10 1	160.0	21
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		•	
	·	·	,	·	22
PJ	560,0	583,0	627,3	629,3	23
PJ	5.035,7	4.819,4	4.535,1	4.793,6	24
PJ	1.060,8	1.089,7	1.044,8	1.048,9	25
PJ	1,5	1,2	1,3	1,4	26
PJ		·		·	27
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	28
PJ	850,9	856,7	850,2	862,8	29
PJ	1.667.4	1.440.8	1.331.8	1.442.7	30
	•	•	•	•	31
	•	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	32
	•	·		·	33
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	34
PJ	/3,6	53,4	45,1	42,5	35
PJ	36,8	26,1	49,2	47,7	36
PJ	286.5	267.3	204.3	211.8	37
	•	•	•	•	38
PJ	165,0	133,4	148,4	174,8	39
P.I	2.307 5	2.288.8	2.158 5	2.302.0	40
	•	•	•	•	41
	•	·		,	
PJ PJ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	42
ו טו	412,5	413,4	447,6	482,7	43
	, -				
		139.3	147.6	169.9	44
PJ PJ	169,7 105,4	139,3 121,3	147,6 104,5	169,9 111,2	44 45
	2222 2222 2 2222 2222 2222 2222 2222 2222	PJ 1.232,6 PJ 2,0 PJ 37,8 PJ 283,0 PJ 909,8 PJ 146,8 PJ 787,4 PJ 397,3 PJ 242,9 PJ 118,0 PJ 83,5 PJ 404,3 PJ 139,4 PJ 228,7 PJ 2.380,9 PJ 791,4 PJ 283,8 PJ 470,7 PJ 169,7 PJ 105,4 PJ 560,0 PJ 1,5 PJ 7,7 PJ 200,7 PJ 150,4 PJ 7,7 PJ 200,7 PJ 850,9 PJ 1,5 PJ 73,6 PJ 89,9 PJ 165,0 PJ 2307,5 PJ 790,9 PJ 283,8	PJ 1.232,6 1.251,4 PJ 2,0 1,7 PJ 37,8 40,5 PJ 283,0 287,3 PJ 909,8 921,9 PJ 2.548,3 2.315,8 PJ 146,8 148,5 PJ 787,4 766,2 PJ 397,3 266,9 PJ 242,9 221,0 PJ 118,0 97,4 PJ 83,5 73,1 PJ 404,3 409,6 PJ 139,4 126,7 PJ 228,7 206,5 PJ 228,7 206,5 PJ 2380,9 2.378,5 PJ 791,4 766,7 PJ 283,8 281,8 PJ 470,7 486,3 PJ 169,7 139,3 PJ 105,4 121,3 PJ 560,0 583,0 PJ 1,5 1,2 PJ 7,7 5,8 PJ 200,7 226,1 PJ 850,9 856,7 PJ 1,667,4 1.440,8 PJ 850,9 856,7 PJ 1,667,4 1.440,8 PJ 850,9 856,7 PJ 134,2 66,8 PJ 152,3 128,2 PJ 73,6 53,4 PJ 286,5 267,3 PJ 165,0 133,4 PJ 286,5 267,3 PJ 89,9 77,9 PJ 165,0 133,4 PJ 283,8 281,8 PJ 790,9 766,5 PJ 283,8 281,8	P.J. 1.232,6 1.251,4 1.192,2 P.J. 2,0 1,7 2,4 P.J. 37,8 40,5 34,6 P.J. 283,0 287,3 259,4 P.J. 909,8 921,9 895,8 P.J. 2.548,3 2.315,8 2.181,1 P.J. 146,8 148,5 127,0 P.J. 787,4 766,2 711,9 P.J. 397,3 266,9 240,5 P.J. 242,9 221,0 220,3 P.J. 118,0 97,4 109,5 P.J. 404,3 409,6 353,3 P.J. 139,4 126,7 110,0 P.J. 228,7 206,5 209,9 P.J. 2380,9 2.378,5 2.221,8 P.J. 791,4 766,7 574,7 P.J. 283,8 281,8 281,1 P.J. 169,7 139,3 148,4 P.J. 105,4 121,3 104,5 P.J. 560,0 583,0 627,3 P.J. 1.667,4 1.440,8 1.331,8 P.J. 1,5 1,2 1,3 P.J. 1,5 1,2 1,3 P.J. 560,0 583,0 627,3 P.J. 134,2 66,8 P.J. 85,4 84,2 68,6 P.J. 134,2 66,8 83,9 P.J. 152,3 128,2 126,1 P.J. 73,6 53,4 45,1 P.J. 73,6 53,4 45,1 P.J. 283,8 26,1 49,2 P.J. 286,5 267,3 204,3 P.J. 89,9 77,9 58,0 P.J. 165,0 133,4 148,4 P.J. 2307,5 2.288,8 2.158,5 P.J. 790,9 766,5 573,1 P.J. 283,8 281,8 281,1	PJ 1.232,6 1.251,4 1.192,2 1.202,4 PJ 2,0 1,7 2,4 3,5 PJ 37,8 40,5 34,6 40,1 PJ 283,0 287,3 259,4 249,2 PJ 909,8 921,9 895,8 909,7 PJ 146,8 148,5 127,0 158,1 PJ 146,8 148,5 127,0 158,1 PJ 787,4 766,2 711,9 801,3 PJ 397,3 266,9 240,5 228,2 PJ 118,0 97,4 109,5 110,7 PJ 335,5 73,1 98,6 93,9 PJ 118,0 97,4 109,5 110,7 PJ 404,3 409,6 353,3 321,2 PJ 139,4 126,7 110,0 102,8 PJ 2380,9 2378,5 2,221,8 2,360,3 PJ 791,4 766,7

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B2 Energiegehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) B2.1 Petajoule

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
2.1.3 Importgüter						
Insgesamt	PJ	1.126,2	1.126,3	1.060,1	1.090,3	47
Energie	PJ	171,9	161,6	147,4	153,6	48
Kohlen	PJ	0,5	0,6	1,1	2,1	49
Erdgas	PJ	30,1	34,7	30,8	35,8	50
Koks, Mineralölerz	PJ	82,3	61,2	69,9	68,7	51
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	PJ	59,0	65,2	45,6	46,9	52
Waren (oh. Energie)	PJ	880,9	875,0	849,3	878,5	53
Landwirtschaftl. Erz.	PJ	61,4	64,3	58,4	71,9	54
Ernährungserz., Tabak	PJ	143,7	162,8	163,8	182,8	55
Textilien, Bekleidung, Leder	PJ	263,1	200,0	156,5	163,5	56
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	PJ	90,6	92,7	94,3	126,0	57
Keramik	PJ	44,3	43,9	64,4	68,2	58
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.						
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw.	PJ	46,7	47,0	49,4	46,2	59
Kraftfahrzeuge und -teile	PJ	117,8	142,3	149,0	109,4	60
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	PJ	49,6	48,9	51,9	48,6	61
sonstige Waren	PJ	63,7	73,0	61,5	61,8	62
Dienstleistungen insgesamt	PJ	73,5	89,6	63,3	58,3	63
Handelsleistungen	PJ	0,5	0,3	1,7	0,5	64
Gastgewerbeleist.	PJ					65
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	PJ	58,2	72,9	38,2	42,1	66
Wohnungswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä.	PJ PJ	0,0	0,0	0,8	0,0	67 68
Sonstige Dienstleistungen	PJ	14,7	16,4	22,7	15,7	69

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B2 Energiegehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) B2.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
2.2.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt	2000=100	100	96,5	90,8	95,5	1
Energie	2000=100	100	101,5	96,7	97,6	2
Kohlen	2000=100	100	85,2	118,0	172,9	3
Erdgas	2000=100	100	107,0	91,5	106,0	4
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	101,5	91,7	88,1	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	101,3	98,5	100,0	6
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	90,9	85,6	91,1	7
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	101,2	86,5	107,7	8
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	97,3	90,4	101,8	9
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	67,2	60,5	57,4	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	2000=100	100	91,0	90,7	110,6	11
Keramik	2000=100	100	82,5	92,8	93,8	12
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	2000 400	100	07.4	110 1	110.0	1,2
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw.	2000=100	100	87,4 101.2	118,1	112,3 70.5	13
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	101,3	87,4	79,5	14
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	90,9	78,9	73,7	15
sonstige Waren	2000=100	100	90,3	91,8	103,4	16
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	99,9	93,3	99,1	17
Handelsleistungen	2000=100	100	96,9	72,6	78,8	18
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	99,3	99,1	106,2	19
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	2000=100	100	103,3	103,2	111,5	20
Wohnungswesen	2000=100	100	82,1	87,5	100,1	21
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	115,1	99,2	105,5	22
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	104,1	112,0	112,4	23
2.2.2 Güter der Inlandsnachfrage						
Insgesamt	2000=100	100	95,7	90,1	95,2	24
Energie	2000=100	100	102,7	98,5	98,9	25
Kohlen	2000=100	100	<i>75,1</i>	83,9	89,2	26
Erdgas	2000=100	100	74,8	49,1	<i>55,4</i>	27
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	112,7	94,5	89,9	28
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	100,7	99,9	101,4	29
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	86,4	79,9	86,5	30
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	98,6	80,3	100,9	31
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	93,8	85,2	96,1	32
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	<i>4</i> 9,8	62,6	48,2	33
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	2000=100	100	84,2	82,8	93,6	34
Keramik	2000=100	100	72,6	61,2	57,7	35
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	2000 400	100	70.0	422.0	100 E	20
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw.	2000=100	100	70,8	133,8	129,5	36
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	93,3	71,3	73,9	37
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	2000=100 2000=100	100 100	86,7 80,8	64,6 90,0	60,3 105,9	38
-			•			
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	99,2	93,5	99,8	40
Handelsleistungen	2000=100	100	96,9	72,5	78,8	41
	2000=100	100	99,3	99,1	106,2	42
Gastgewerbeleist.		400	100,2	108,5	117,0	43
Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	2000=100	100	100,2	100,0	777,0	
Verkehrsleistungen	2000=100 2000=100	100	82,1	87,0	100,1	44
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und			·		•	44 45

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B2 Energiegehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) B2.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
2.2.3 Importgüter						
Insgesamt	2000=100	100	100,0	94,1	96,8	47
Energie	2000=100	100	94,1	85,8	89,3	48
Kohlen	2000=100	100	117,6	227,8	442,7	49
Erdgas	2000=100	100	115,3	102,3	118,9	50
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	74,3	84,9	83,5	51
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	110,6	77,4	79,5	52
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	99,3	96,4	99,7	53
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	104,8	95, 1	117,2	54
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	113,2	113,9	127,2	55
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	76,0	59,5	62,2	56
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	2000=100	100	102,4	104,1	139,1	57
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	2000=100	100	99,1	145,3	153,8	58
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	100,6	105,7	98,8	59
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	120,8	126,5	92,9	60
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	98,6	104,8	98,1	61
sonstige Waren	2000=100	100	114,7	96,6	97,0	62
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	122,0	86,2	79,4	63
Handelsleistungen	2000=100	100	54,9	340,0	99,4	64
Gastgewerbeleist.	2000=100					65
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	2000=100	100	125,2	65,6	72,3	66
Wohnungswesen	2000=100					67
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100					68
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	111,5	154,0	106,7	69

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B2 Energiegehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) B2.3 In Prozent von Güter insgesamt

3.1 Inländische Güter und Importe Insgesamt						Nr.
Insgesamt						
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	1
Energie	%	20,0	21,0	21,3	20,4	2
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0, 1	3
Erdgas	%	0,6	0,7	0,6	0,7	4
Koks, Mineralölerz	%	4,6	4,8	4,6	4,2	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	14,8	15,5	16,0	15,5	6
Waren (oh. Energie)	%	41,4	38,9	39,0	39,4	7
Landwirtschaftl. Erz.	%	2,4	2,5	2,3	2,7	8
Ernährungserz., Tabak	%	12,8	12,9	12,7	13,6	9
Textilien, Bekleidung, Leder	%	6,4	4,5	4,3	3,9	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	3,9	3,7	3,9	<i>4</i> ,6	11
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik			•			
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	%	1,9	1,6	2,0	1,9	12
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	%	1,4	1,2	1,8	1,6	13
Kraftfahrzeuge und -teile	%	6,6	6,9	6,3	5,5	14
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	2,3	2,1	2,0	1,7	15
	%		•		•	
sonstige Waren	%	3,7	3,5	3,8	4,0	16
Dienstleistungen insgesamt	%	38,6	40,0	39,7	40,1	17
Handelsleistungen	%	12,8	12,9	10,3	10,6	18
Gastgewerbeleist.	%	4,6	4,7	5,0	5, 1	19
Verkehrsleistungen	%	7,6	8,2	8,7	8,9	20
DL des Grundstücks- und	70	7,0	0,2	0,7	0,9	20
	%	2.0	2.2	2.7	2.0	21
Wohnungswesen		2,8	2,3	2,7	2,9	
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%	1,7	2,0	1,9	1,9	22
Sonstige Dienstleistungen	%	9,1	9,8	11,2	10,7	23
3.2 Güter der Inlandsnachfrage						
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	24
Energie	%	21,1	22,6	23,0	21,9	25
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	26
Erdgas	%	0,2	0,1	0,1	0,1	27
Koks, Mineralölerz	%	4,0	<i>4,7</i>	<i>4,2</i>	3,8	28
•		-	•		•	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	16,9	17,8	18,7	18,0	29
Waren (oh. Energie)	%	33,1	29,9	29,4	30,1	30
Landwirtschaftl. Erz.	%	1,7	1,7	1,5	1,8	31
Ernährungserz., Tabak	%	12,8	12,5	12,1	12,9	32
Textilien, Bekleidung, Leder	%	2,7	1,4	1,9	1,3	33
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	3,0	2,7	2,8	3,0	34
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,			•		•	
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	%	1,5	1,1	1,0	0,9	35
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	%	0,7	0,5	1,1	1,0	36
Kraftfahrzeuge und -teile	%	5,7	5,5	4,5	4,4	37
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	1,8	1,6	1,3	1,1	38
sonstige Waren	%	3,3	2,8	3,3	3,6	39
•				·		
Dienstleistungen insgesamt	%	45,8	47,5	47,6	48,0	40
Handelsleistungen	%	15,7	15,9	12,6	13,0	41
	%	5,6	5,8	6,2	6,3	42
Gastgewerbeleist.		0.0	8,6	9,9	10,1	43
Verkehrsleistungen	%	8,2	0,0	5,5	, .	
•	%	8,2	0,0	0,0		
Verkehrsleistungen	%	3,4	2,9	3,3	3,5	
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und						44 45

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B2 Energiegehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) B2.3 In Prozent von Güter insgesamt

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd Nr.
3.3 Importgüter						
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	47
Energie	%	15,3	14,4	13,9	14,1	48
Kohlen	%	0,0	0,0	0,1	0,2	49
Erdgas	%	2,7	3,1	2,9	3,3	50
Koks, Mineralölerz	%	7,3	5,4	6,6	6,3	51
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	5,2	5,8	4,3	4,3	52
Waren (oh. Energie)	%	78,2	77,7	80,1	80,6	53
Landwirtschaftl. Erz.	%	5,5	5,7	5,5	6,6	54
Ernährungserz., Tabak	%	12,8	1 <i>4</i> ,5	15,5	16,8	55
Textilien, Bekleidung, Leder	%	23,4	17,8	14,8	15,0	56
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	%	8,0	8,2	8,9	11,6	5
Keramik	%	3,9	3,9	6,1	6,3	58
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.						
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	%	4,2	4,2	4,7	4,2	59
Kraftfahrzeuge und -teile	%	10,5	12,6	14,1	10,0	6
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	4,4	4,3	4,9	4,5	6
sonstige Waren	%	5,7	6,5	5,8	5,7	6
Dienstleistungen insgesamt	%	6,5	8,0	6,0	5,3	6
Handelsleistungen	%	0,0	0,0	0,2	0,0	6
Gastgewerbeleist.	%	0,0	0,0	0,0	0,0	6
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	%	5,2	6,5	3,6	3,9	6
Wohnungswesen	%	0,0	0,0	0,1	0,0	6
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%	0,0	0,0	0,0	0,0	6
Sonstige Dienstleistungen	%	1,3	1,5	2,1	1,4	6

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) B3.1 Mrd. Euro

	Einheit	2000 3)	2005 4)	2008 7)	2010 8)	Lfd Nr.
3.1.1 Konsumausgaben insgesamt						141.
Insgesamt 9)	Mrd. €	1.024,4	1.121,5	1.165,4	1.211,9	1
Energie	Mrd. €	39,3	52,7	66,0	61,1	2
Kohlen	Mrd. €	0,3	0,4	0,9	0,4	3
Erdgas	Mrd. €	3,2	5,5	5,6	3,3	4
Koks, Mineralölerz	Mrd. €	16,0	19,9	26,3	20,2	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	19,7	27,0	33,2	37,2	6
Waren (oh. Energie)	Mrd. €	274,0	272,0	294,4	301,9	7
Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	15,7	14,6	14,9	16,0	8
Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	93,9	94,5	103,9	111,0	9
Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	35,1	30,0	32,8	31,6	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mrd. €	12,6	14,7	17,2	18,4	11
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,				•	·	
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	Mrd. €	7,5	6,6	7,6	7,9	12
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	15,5	14,5	21,2	21,2	13
Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	45,6	52,6	51,1	48,9	14
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	21,6	19,5	23,4	23,2	15
sonstige Waren	Mrd. €	26,6	24,9	22,3	23,6	16
Sonstige Wateri		·	•		•	
Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	711,2	796,8	805,1	848,9	17
Handelsleistungen	Mrd. €	183,8	196,5	169,0	171,8	18
Gastgewerbeleist.	Mrd. €	56,5	58,6	64,8	66,9	19
Verkehrsleistungen	Mrd. €	34,0	37,0	37,5	38,7	20
DL des Grundstücks- und		2 1,0	,-	,-	,-	
Wohnungswesen	Mrd. €	193,4	215,8	218,9	232,8	21
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mrd. €	41,6	53,5	47,3	50,7	22
Sonstige Dienstleistungen	Mrd. €	201,9	235,4	267,5	288,1	23
3.1.2 Konsumausgaben Güter aus inländi	scher Erzeugu	ng				
Insgesamt 9)	Mrd. €	918,7	1.001,9	1.023,0	1.074,3	24
Energie	Mrd. €	31,7	42,2	52,6	50,1	25
Kohlen	Mrd. €	0,2	0,3	0,3	0,2	26
Erdgas	Mrd. €	0,7	1,2	0,5	0,5	27
Koks, Mineralölerz	Mrd. €	11,2	14,3	19,3	12,8	28
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	19,5	26,5	32,5	36,7	29
Waren (oh. Energie)	Mrd. €	183,9	172,3	179,6	184,4	30
Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	9,1	8,3	8,0	8,1	31
Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	76,8	74,6	79,6	84,6	32
Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	12,1	8,0	11,2	8,6	33
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mrd. €	7,7	8,5	10,5	9,4	34
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,					·	
Keramik	Mrd. €	4,6	3,4	3,0	2,8	35
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	Mari	7.4	5 0	40.0	400	
	Mrd. €	7,1	5,6	10,3	10,0	36
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw			215	28,7	31,4	37
Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	32,5	34,5		·	
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	13,9	12,0	12,1	11,9	
Kraftfahrzeuge und -teile					·	
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	13,9	12,0	12,1	11,9	39
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	Mrd. € Mrd. €	13,9 20,0	12,0 17,3	12,1 16,3	11,9 17,6	39 40
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	Mrd. € Mrd. € Mrd. €	13,9 20,0 703,2	12,0 17,3 787,4	12,1 16,3 790,8	11,9 17,6 839,7	39 40 41
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	13,9 20,0 703,2 183,7 56,5	12,0 17,3 787,4 196,5 58,6	12,1 16,3 790,8 168,4 64,8	11,9 17,6 839,7 171,6 66,9	39 40 41 42
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	13,9 20,0 703,2 183,7	12,0 17,3 787,4 196,5	12,1 16,3 790,8 168,4	11,9 17,6 839,7 171,6	39 40 41 42
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	13,9 20,0 703,2 183,7 56,5 30,8	12,0 17,3 787,4 196,5 58,6 32,6	12,1 16,3 790,8 168,4 64,8 35,3	11,9 17,6 839,7 171,6 66,9 36,7	39 40 41 42 43
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	13,9 20,0 703,2 183,7 56,5 30,8	12,0 17,3 787,4 196,5 58,6 32,6	12,1 16,3 790,8 168,4 64,8 35,3	11,9 17,6 839,7 171,6 66,9 36,7	39 40 41 42 43
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	Mrd. €	13,9 20,0 703,2 183,7 56,5 30,8	12,0 17,3 787,4 196,5 58,6 32,6	12,1 16,3 790,8 168,4 64,8 35,3	11,9 17,6 839,7 171,6 66,9 36,7	38 39 40 41 42 43 44 45 46

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) B3.1 Mrd. Euro

	Einheit	2000 3)	2005 4)	2008 7)	2010 8)	Lfd. Nr.
3.1.3 Konsumausgaben für Importgüter						
Insgesamt 9)	Mrd. €	105,7	119,6	142,4	137,6	47
Energie	Mrd. €	7,6	10,5	13,3	11,0	48
Kohlen	Mrd. €	0,1	0,1	0,6	0,2	49
Erdgas	Mrd. €	2,5	4,4	5,1	2,8	50
Koks, Mineralölerz	Mrd. €	4,8	5,6	7,0	7,4	51
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	0,2	0,5	0,7	0,6	52
Waren (oh. Energie)	Mrd. €	90,1	99,7	114,8	117,4	53
Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	6,6	6,3	6,9	7,9	54
Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	17,1	20,0	24,3	26,4	55
Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	22,9	22,0	21,6	22,9	56
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	Mrd. €	4,8	6,2	6,7	9,0	57
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	Mrd. €	2,9	3,2	4,6	5,1	58
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	8,4	8,9	10,9	11,3	59
Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	13,1	18,1	22,4	17,5	60
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	7,6	7,5	11,3	11,3	61
sonstige Waren	Mrd. €	6,6	7,6	6,1	6,0	62
Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	8,0	9,4	14,3	9,2	63
Handelsleistungen	Mrd. €	0,1	0,1	0,6	0,1	64
Gastgewerbeleist.	Mrd. €					65
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	Mrd. €	3,3	4,4	2,2	2,0	66
Wohnungswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mrd. € Mrd. €	0,0	0,0	1,2	0,0	67 68
Sonstige Dienstleistungen	Mrd. €	4,6	4,9	10,2	7,1	69

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) B3.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
3.2.1 Konsumausgaben insgesamt						
Insgesamt 9)	2000=100	100	109,5	113,8	118,3	1
Energie	2000=100	100	134,3	167,9	155,6	2
Kohlen	2000=100	100	122,1	282,8	137,0	3
Erdgas	2000=100	100	170,0	173,3	101,7	4
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	124,3	164,2	126,1	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	136,7	168,3	188,7	6
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	99,3	107,4	110,2	7
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	92,8	95,0	101,8	8
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	100,7	110,7	118,3	9
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	85,6	93,5	89,9	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	116,7	136,6	146,5	11
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100	100	88,8	101,8	105,9	12
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.						
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	93,2	136,7	137,0	13
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	115,4	112,0	107,3	14
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	90,5	108,5	107,6	15
sonstige Waren	2000=100	100	93,6	83,9	88,7	16
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	112,0	113,2	119,4	17
Handelsleistungen	2000=100	100	107,0	92,0	93,5	18
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	103,7	114,7	118,4	19
Verkehrsleistungen	2000=100	100	108,7	110,2	113,6	20
DL des Grundstücks- und	2000=100	100	100,7	110,2	113,0	20
Wohnungswesen	2000=100	100	111,6	113,2	120,4	21
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	128,6	113,7	122,0	22
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	116,6	132,5	142,7	23
3.2.2 Konsumausgaben für Güter aus inlä	 ndischer Erze	l uauna				
Insgesamt 9)	2000=100	100	109,1	111,4	116,9	24
Energie	2000=100	100	133,2	166,1	158,3	25
Kohlen	2000=100	100	1 33,2 115,7	10 0, 1 127, <i>4</i>	81,3	26
	2000=100		-	•	-	
Erdgas		100	156,4	67,1	67,1	27
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	127,8	172,5	114,2	28
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	135,7	166,7	188,0	29
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	93,7	97,7	100,3	30
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	90,4	87,3	88,5	31
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	97,1	103,6	110,1	32
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	66,2	91,9	70,9	33
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	2000=100	100	109,8	135,3	121,9	34
Keramik	2000=100	100	75,3	66,7	62,5	35
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.						
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	79,1	146,3	141,2	36
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	106,3	88,3	96,7	37
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	86,3	86,7	<i>85,4</i>	38
sonstige Waren	2000=100	100	86,8	81,4	88,0	39
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	112,0	112,5	119,4	40
Handelsleistungen	2000=100	100	107,0	91,7	93,5	41
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	103,7	114,7	118,4	42
Verkehrsleistungen	2000=100	100	105,7 105,9	114,7	119,3	43
DL des Grundstücks- und				,.	0,0	1
Wohnungswesen	2000=100	100	111,6	112,6	120,4	44
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	128,6	113,7	122,0	45
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	116,8	130,4	142,4	46
g					_, .	.

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) B3.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
3.2.3 Konsumausgaben für Importgüter						
Insgesamt 9)	2000=100	100	113,1	134,7	130,1	47
Energie	2000=100	100	138,6	175,4	144,4	48
Kohlen	2000=100	100	141,0	741,0	301,3	49
Erdgas	2000=100	100	174,1	205,0	112,0	50
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	116,2	144,7	153,9	51
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	223,3	308,1	246,6	52
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	110,6	127,4	130,3	53
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	96,2	105,7	120,3	54
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	117,2	<i>14</i> 2,5	154,9	55
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	95,8	94,3	100,0	56
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	2000=100	100	127,7	138,6	186,0	57
Keramik	2000=100	100	109,7	156,3	172,9	58
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.						
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	105,1	128,8	133,6	59
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	137,9	170,7	133,5	60
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	98,2	148,4	148,2	61
sonstige Waren	2000=100	100	114,0	91,5	91,0	62
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	117,2	178,5	114,9	63
Handelsleistungen	2000=100	100	<i>57,5</i>	592,5	133,0	64
Gastgewerbeleist.	2000=100		,	,	,	65
Verkehrsleistungen	2000=100	100	134,8	67,6	59,8	66
DL des Grundstücks- und			•	,	,	
Wohnungswesen	2000=100					67
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100					68
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	106,0	222,3	153,8	69

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) B3.3 In Prozent von Güter insgesamt

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd Nr.
.3.1 Konsumausgaben insgesamt						
Insgesamt 9)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	1
Energie	%	3,8	4,7	5,7	5,0	2
Kohlen	%	0,0	0,0	0, 1	0,0	3
Erdgas	%	0,3	0,5	0,5	0,3	4
Koks, Mineralölerz	%	1,6	1,8	2,3	1,7	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	1,9	2,4	2,8	3,1	6
Waren (oh. Energie)	%	26,7	24,2	25,3	24,9	7
Landwirtschaftl. Erz.	%	1,5	1,3	1,3	1,3	8
Ernährungserz., Tabak	%	9,2	8,4	8,9	9,2	9
Textilien, Bekleidung, Leder	%	3,4	2,7	2,8	2,6	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	1,2	1,3	1,5	1,5	11
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,		•	-	•		
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	%	0,7	0,6	0,7	0,7	12
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	%	1,5	1,3	1,8	1,8	13
Kraftfahrzeuge und -teile	%	4,5	4,7	4,4	4,0	14
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	2,1	1,7	2,0	1,9	15
sonstige Waren	%	2,6	2,2	1,9	1,9	16
Solistige Wateri		2,0	2,2	1,9	1,9	10
Dienstleistungen insgesamt	%	69,4	71,0	69,1	70,0	17
Handelsleistungen	%	17,9	17,5	<i>14,5</i>	14,2	18
Gastgewerbeleist.	%	5,5	5,2	5,6	5,5	19
Verkehrsleistungen	%	3,3	3,3	3,2	3,2	20
DL des Grundstücks- und	, ,	-,-	-,-	-,-	-,-	
Wohnungswesen	%	18,9	19,2	18,8	19,2	21
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%	4,1	4,8	4, 1	4,2	22
Sonstige Dienstleistungen	% %	19,7	4,0 21,0	23,0	23,8	23
.3.2 Konsumausgaben für Güter aus inlä						
Insgesamt 9)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	24
Energie	%	3,4	4,2	5,1	4,7	25
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	26
Erdgas	%	0,1	0,1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	
Koks, Mineralölerz			U. I	0.0	0.0	27
		· ·	·	0,0 1.9	0,0 1.2	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	% %	1,2 2,1	1,4 2,6	1,9 3,2	0,0 1,2 3,4	28
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	% %	1,2 2,1	1,4 2,6	1,9 3,2	1,2 3,4	28 29
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie)	% % %	1,2 2,1 20,0	1,4 2,6 17,2	1,9 3,2 17,6	1,2 3,4 17,2	28 29 30
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz.	% % % %	1,2 2,1 20,0 1,0	1,4 2,6 17,2 0,8	1,9 3,2 17,6 0,8	1,2 3,4 17,2 0,8	28 29 30 31
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak	% % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9	28 29 30 31 32
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder	% % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8	28 29 30 31 32 33
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	% % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9	28 29 30 31 32 33 34
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	% % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8	28 29 30 31 32 33 34
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	% % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9	28 29 30 31 32 33 34
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	% % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9	28 29 30 31 32 33 34
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	% % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3	28 29 30 31 32 33 34 35
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	% % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3	28 29 30 31 32 33 34 35
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	% % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38
Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	% % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39
Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt	% % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 1,5 2,2	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39
Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	% % % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 1,5 2,2 76,5 20,0	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0	28 29 30 311 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41
Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	% % % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0 6,2	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7 78,6 19,6 5,8	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5 6,3	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0 6,2	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	% % % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 1,5 2,2 76,5 20,0	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	% % % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0 6,2 3,3	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7 78,6 19,6 5,8 3,3	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5 6,3 3,4	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0 6,2 3,4	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	% % % % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 1,5 2,2 76,5 20,0 6,2 3,3	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7 78,6 19,6 5,8 3,3	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5 6,3 3,4	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0 6,2 3,4	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	% % % % % % % %	1,2 2,1 20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0 6,2 3,3	1,4 2,6 17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7 78,6 19,6 5,8 3,3	1,9 3,2 17,6 0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5 6,3 3,4	1,2 3,4 17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0 6,2 3,4	27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) B3.3 In Prozent von Güter insgesamt

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfc Nr
3.3.3 Konsumausgaben für Importgüter						
Insgesamt 9)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	47
Energie	%	7,2	8,8	9,4	8,0	48
Kohlen	%	0,1	0,1	0,4	0,2	49
Erdgas	%	2,4	3,6	3,6	2,0	50
Koks, Mineralölerz	%	4,5	4,7	4,9	5,4	51
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	0,2	0,4	0,5	0,4	52
Waren (oh. Energie)	%	85,2	83,3	80,6	85,3	53
Landwirtschaftl. Erz.	%	6,2	5,3	4,9	5,7	54
Ernährungserz., Tabak	%	16,1	16,7	17,1	19,2	5
Textilien, Bekleidung, Leder	%	21,7	18,4	15,2	16,7	56
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	%	4,6	5,2	4,7	6,5	5
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	%	2,8	2,7	3,2	3,7	5
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	%	8,0	7,4	7,6	8,2	5
Kraftfahrzeuge und -teile	%	12,4	15,1	15,7	12,7	6
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	7,2	6,3	7,9	8,2	6
sonstige Waren	%	6,3	6,3	4,3	4,4	6
Dienstleistungen insgesamt	%	7,6	7,8	10,0	6,7	6
Handelsleistungen	%	0, 1	0,1	0,4	0,1	6
Gastgewerbeleist.	%					6
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	%	3,1	3,7	1,6	1,4	6
Wohnungswesen	%					6
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%					6
Sonstige Dienstleistungen	%	4,4	4 ,1	7,2	5,1	69

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B4 Energieintensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben) B4.1 Megajoule / Euro

Energie MJ/€ 31,4 23,7 18,1 19 19 17 17 3 62 21 22 12 34 34 34 34 34 34 34 3		Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfc Nr
Energie Kohlen Kohlen MJ€ Kohlen MJ€ Kohlen MJ€ Koks, Mineralölerz Koks, Mineralölerz Koks, Mineralölerz Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase MJ/€ H37,7 14,4 9,9 12 Elektrizität, Fernwärme,So. Gase MJ/€ H40,1 34,2 27,0 24 Maren (oh. Energie) MJ/€ H37,7 14,4 9,9 12 Elektrizität, Fernwärme,So. Gase MJ/€ H40,1 34,2 27,0 24 Maren (oh. Energie) MJ/€ H30,4 11,7 14,4 9,9 12 Elektrizität, Fernwärme,So. Gase MJ/€ H31,3 8,9 7,3 7,4 7,4 7,4 11,3 8,9 7,3 7 Ermährungserz, Tabak H31,6 9,9 7,3 7 Ermährungserz, Tabak MJ/€ H31,3 8,9 7,3 7 Ermährungserz, Tabak MJ/€ H35,8 14,6 14,4 14 Ermährungen insgesamt MJ/€ MJ/€ MJ/€ M3,9 7,8 6,9 6 MJ/€ MJ/€ MJ/€ M3,9 7,8 6,9 6 MJ/€ MJ/€ M3,9 7,8 6,9 6 MJ/€ MJ/€ MJ/€ M3,9 7,8 6,9 6 MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€ M3,9 7,8 6,9 6 MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€ MJ/€	.1 Inländische Güter und Importe						
Konlen	Insgesamt	MJ/€	6,0	5,3	4,8	4,9	1
Erdgas Koks, Mineralölerz Koks, Mineralölerz Elektrizrätä, Fernwärme,So. Gase MU/€ MU/€			· ·	•		19,7	2
Koks, Mineralölerz Elektrizität, Permwärme, So. Gase MJ/€ 46,1 34,2 27,0 24 Waren (oh. Energie) MJ/€ 46,1 34,2 27,0 24 Waren (oh. Energie) MJ/€ 9,3 8,5 7,4 7 Landwirtschaftl. Etz. MJ/€ 9,4 10,2 8,5 9 Emährungserz., Tabak MJ/€ 11,3 8,9 7,3 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Etz. MJ/€ 11,3 8,9 7,3 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Etz. MJ/€ 11,3 8,9 7,3 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Etz. MJ/€ 19,3 15,1 12,8 14 DV-GerätuEinr., Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 15,8 14,6 14,4 14 DV-GerätuEinr., Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 8,9 7,8 6,9 6,6 6,5 6,5 4,7 4 MJ/€ 8,9 7,8 6,9 6,5 6,5 4,7 4 MJ/€ 8,6 8,3 9,4 10 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 8,6 8,3 9,4 10 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 43 3,9 3,4 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,8 13,1 12,9 13 DL des Grundstücks und Wohnungswesen MJ/€ 2,5 2,3 2,2 2 Sonstige Dienstleistungen MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 \$Sonstige Dienstleistungen MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 \$\text{Loudindheitswesens u. å. MJ/€ 13,8 14,4 4,4 7 Energie MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 \$\text{Loudindheitswesens u. å. MJ/€ 10,3 4,9 7,6 8 Koks, Mineralölerz MJ/€ 10,3 4,9 7,6 8 Koks, Mineralölerz MJ/€ 17,9 15,8 9,8 14 Energie MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl					·	8,3	3
Elektrizität, Fernwärme, So. Gase	•		· ·		·	12,1	4
Waren (oh. Energie)	·		· ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12,3	5
Landwirtschafti. Erz. MJ/€ 8,4 10,2 8,5 9 Ermährungserz., Tabak MJ/€ 8,4 8,1 6,9 7 Textillen, Bekleidung, Leder MJ/€ 11,3 8,9 7,3 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 19,3 15,1 12,8 14 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik MJ/€ 15,8 14,6 14,4 14 DV-Gerätu Einr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundrunk- u. Nachrichtentechnik, usw MJ/€ 5,4 5,1 4,7 4 Mobel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 8,6 8,3 9,4 10 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 9 4 10 Handelsleistungen insgesamt MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4	Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	MJ/€	46,1	34,2	27,0	24,4	6
Emahrungserz, Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kratfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum, usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen DL d. Gesundheitswesens u. ä. DL-Gerät uEinr.; Elektrotechn. DL-Gerät uEinr.; Elektrotechn. DE-Gerät uEinr.; Elektrotechn. DE-Ger	· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•	•	7,7	7
Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.u-Einr.,Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Mibel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Handelsleistungen Mil/€				•	·	9,9	8
Chem. Erz. einschl, Pharmaz, Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 15,8 14,6 14,4 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7,2	9
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-GerätuEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile MJ/€ 8,9 7,8 6,9 66 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 8,6 6,5 6,5 4,7 4 sonstige Waren MJ/€ 8,6 8,3 9,4 10 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 8,6 8,3 9,4 10 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,8 13,1 12,9 13 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen MJ/€ 13,8 13,1 12,9 13 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen MJ/€ 2,5 2,3 2,2 2 Sonstige Dienstleistungen MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 D. 2 D. des Grundstücks- und MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 D. 2 D. des Grundstücks- und MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 D. 2 D. des Grundstücks- und MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 D. 2 D. des Grundstücks- und MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 D. 2 D. des Grundstücks- und MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 D. 2 D. des Grundstücks- und MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 D. 2 D. des Grundstücks- und MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2,2 2 D.			· ·	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7,2	10
Keramik	•	MJ/€	19,3	15,1	12,8	14,6	11
Rundfunk - u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile MJ/€ 8,9 7,8 6,9 6,9 6,5 6,5 4,7 4,4 4,4 4,4 7,6 6,7 6,9 6,5 6,5 6,5 4,7 4,5 6,9 6,6 6,5 6,5 6,5 6,5 4,7 4,5 6,9 6,6 6,5	Keramik	MJ/€	15,8	14,6	14,4	14,0	12
Kraftfahrzeuge und -teile MJ/€ 8,9 7,8 6,9 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 6,5 6,5 4,7 4 4 4 4 4 4 4 4 4		MJ/€	5.4	5.1	4.7	4,4	13
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 6,5 6,5 4,7 4 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 8,6 8,3 9,4 10 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 3 3,4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 </td <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>·</td> <td>6,6</td> <td>14</td>	•				·	6,6	14
Sonstige Waren	•				•	4,4	15
Handelsleistungen Gastgewerbeleist. MJ/€ Gastgewerbeleist. MJ/€ MJ/€ 13,8 13,1 12,9 13 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä. MJ/€ MJ/€ 13,8 MJ/€ 13,8 MJ/€				•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10,0	16
Handelsleistungen Gastgewerbeleist. MJ/€ Gastgewerbeleist. MJ/€ MJ/€ 13,8 13,1 12,9 13 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä. MJ/€ MJ/€ 13,8 MJ/€ 13,8 MJ/€	Dionetloietungon ineggeamt	M I/E	22	3.0	2.0	2,8	17
Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä. Sonstige Dienstleistungen MJ/€				•	•	2,6 3,6	18
Verkehrsleistungen MJ/€ 13,8 13,1 12,9 13 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen MJ/€ 0,9 0,6 0,7 0 DL d. Gesundheitswesens u.ä. MJ/€ 2,5 2,3 2,2 2 2 Sonstige Dienstleistungen MJ/€ 2,8 2,5 2,3 2 2 2 **Inseption of the properties of the	S .			•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3,6 4,5	19
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2
Wohnungswesen MJ/€ 0,9 0,6 0,7 0 0 0.6 0,7 0 0.6 0.7 0.0 0.5 0.7 0.0 0.5 0.7 0.0 0.5 0.7 0.0 0.	•	IVIJ/E	13,6	13,1	12,9	13,0	~
DL d. Gesundheitswesens u.ä. Sonstige Dienstleistungen		MJ/€	0.9	0.6	0.7	0,7	2
Sonstige Dienstleistungen	•				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2,2	2
Insgesamt						2,2	23
Energie Kohlen Kohlen MJ/€ Firdgas MJ/€ M	.2 Güter aus inländischer Erzeugung						
Kohlen MJ/€ Erdgas 6,7 (4,4) (4,4) (4,4) (4,4) (7,6) (8,4) Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase MJ/€ (17,9) (15,8) (9,8) (14,6) (32,4) (26,2) (23) Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. MJ/€ (20,4) (20	Insgesamt	MJ/€	5,5	4,8	4,4	4,5	24
Kohlen MJ/€ 6,7 4,4 4,4 7 Erdgas MJ/€ 10,3 4,9 7,6 8 Koks, Mineralölerz MJ/€ 17,9 15,8 9,8 14 Elektrizität, Fernwärme,So. Gase MJ/€ 43,6 32,4 26,2 23 Waren (oh. Energie) MJ/€ 43,6 32,4 26,2 23 Waren (oh. Energie) MJ/€ 9,1 8,4 7,4 7 Landwirtschaftl. Erz. MJ/€ 9,3 10,2 8,6 10 Ernährungserz., Tabak MJ/€ 8,4 8,1 6,9 7 Textilien, Bekleidung, Leder MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Reramik MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechnik,usw MJ/€	Energie	MJ/€	33,5	25,8	19,9	20,9	25
Erdgas MJ/€ 10,3 4,9 7,6 8 Koks, Mineralölerz MJ/€ 17,9 15,8 9,8 14 Elektrizität, Fernwärme,So. Gase MJ/€ 43,6 32,4 26,2 23 Waren (oh. Energie) MJ/€ 9,1 8,4 7,4 7 Landwirtschaftl. Erz. MJ/€ 9,3 10,2 8,6 10 Ernährungserz., Tabak MJ/€ 8,4 8,1 6,9 7 Textilien, Bekleidung, Leder MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 MU-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw MJ/€ 5,2 4,7 4,8 4 Kraftfahrzeuge und -teile MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 8,3 7,7 9,1 9 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 4,3		MJ/€				7,4	26
Koks, Mineralölerz MJ/€ 17,9 15,8 9,8 14 Elektrizität, Fernwärme, So. Gase MJ/€ 43,6 32,4 26,2 23 Waren (oh. Energie) MJ/€ 9,1 8,4 7,4 7 Landwirtschaftl. Erz. MJ/€ 9,3 10,2 8,6 10 Ernährungserz., Tabak MJ/€ 8,4 8,1 6,9 7 Textilien, Bekleidung, Leder MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Rundfunk- u. Nachrichtentechnik, usw MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 8,3 7,7 9,1 <td></td> <td></td> <td>· ·</td> <td></td> <td>·</td> <td>8,5</td> <td>2</td>			· ·		·	8,5	2
Waren (oh. Energie) MJ/€ 43,6 32,4 26,2 23 Waren (oh. Energie) MJ/€ 9,1 8,4 7,4 7 Landwirtschaftl. Erz. MJ/€ 9,3 10,2 8,6 10 Ermährungserz., Tabak MJ/€ 8,4 8,1 6,9 7 Textilien, Bekleidung, Leder MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 MV-Gerät.uEinr.;Elektrotechnik,usw MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Mij/€ 8,3 7,7 9,1 9 9 2,7 2 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Handelsleistungen MJ/€ 4,3 3,9	· ·	MJ/€			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14,1	28
Landwirtschaftl. Erz. MJ/€ 9,3 10,2 8,6 10 Ernährungserz., Tabak MJ/€ 8,4 8,1 6,9 7 Textilien, Bekleidung, Leder MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 5,2 4,7 4,8 4 Rundfunk- u. Nachrichtentechnik, usw MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. MJ/€ 6,4 6,5 4,8 4 sonstige Waren MJ/€ 8,3 7,7 9,1 9 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Handelsleistungen MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13 </td <td>•</td> <td>MJ/€</td> <td>· ·</td> <td></td> <td>·</td> <td>23,5</td> <td>2</td>	•	MJ/€	· ·		·	23,5	2
LandwirtschaftI. Erz. MJ/€ 9,3 10,2 8,6 10 Ernährungserz., Tabak MJ/€ 8,4 8,1 6,9 7 Textilien, Bekleidung, Leder MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 MV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Rundfunk- u. Nachrichtentechnik, usw MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. MJ/€ 8,3 7,7 9,1 9 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 <	Waren (oh. Energie)	MJ/€	9,1	8,4	7,4	7,8	3
Ernährungserz., Tabak MJ/€ 8,4 8,1 6,9 7 Textilien, Bekleidung, Leder MJ/€ 11,0 8,3 7,5 7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 5,2 4,7 4,8 4 Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. MJ/€ 6,4 6,5 4,8 4 sonstige Waren MJ/€ 8,3 7,7 9,1 9 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13		MJ/€		10,2		10,6	3
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. MJ/€ 19,7 15,1 12,0 15 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. MJ/€ 5,2 4,7 4,8 4 Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. MJ/€ 6,4 6,5 4,8 4 sonstige Waren MJ/€ 8,3 7,7 9,1 9 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13 DL des Grundstücks- und MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13	Ernährungserz., Tabak	MJ/€	8,4	8,1	6,9	7,3	3
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw MJ/€ 5,2 4,7 4,8 4 Kraftfahrzeuge und -teile MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 6,4 6,5 4,8 4 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13 DL des Grundstücks- und MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13	Textilien, Bekleidung, Leder	MJ/€	11,0	8,3	7,5	7,5	3
Keramik MJ/€ 16,2 15,6 14,9 14 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw MJ/€ 5,2 4,7 4,8 4 Kraftfahrzeuge und -teile MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 6,4 6,5 4,8 4 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13	•	MJ/€	19,7	15,1	12,0	15,1	3
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw MJ/€ 5,2 4,7 4,8 4 Kraftfahrzeuge und -teile MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 6,4 6,5 4,8 4 MJ/€ 8,3 7,7 9,1 9 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13	Keramik	MJ/€	16,2	15,6	14,9	14,9	3
Kraftfahrzeuge und -teile MJ/€ 8,8 7,7 7,1 6 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 6,4 6,5 4,8 4 MJ/€ 8,3 7,7 9,1 9 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13	·	NA 1/6	5.0	4.7	4.0	4.0	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren MJ/€ 6,4 6,5 4,8 4 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4,8	3
sonstige Waren MJ/€ 8,3 7,7 9,1 9 Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13 DL des Grundstücks- und MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13	•				•	6,7	3
Dienstleistungen insgesamt MJ/€ 3,3 2,9 2,7 2 Handelsleistungen MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13 DL des Grundstücks- und					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4,5 9,9	39
Handelsleistungen MJ/€ 4,3 3,9 3,4 3 Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13 DL des Grundstücks- und MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13	-	MU/E		2.0		2.7	4
Gastgewerbeleist. MJ/€ 5,0 4,8 4,3 4 Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13 DL des Grundstücks- und 13,4 12,7 12,7 13				•	•	2,7 3,6	4
Verkehrsleistungen MJ/€ 13,4 12,7 12,7 13 DL des Grundstücks- und					•		4
DL des Grundstücks- und	•					4,5 13,2	4
		IVIJ/€	13,4	12,1	12,1	13,2	4
	Wohnungswesen	MJ/€	0,9	0,6	0,7	0,7	4
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2,2	4
						2,2	46

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B4 Energieintensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben) B4.1 Megajoule / Euro

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfc Nr
1.3 Importgüter						
Insgesamt	MJ/€	10,7	9,4	7,4	7,9	47
Energie	MJ/€	22,6	15,3	11,1	14,0	48
Kohlen	MJ/€	6,1	5,1	1,9	9,0	49
Erdgas	MJ/€	12,1	8,0	6,0	12,8	50
Koks, Mineralölerz	MJ/€	17,1	11,0	10,0	9,3	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	MJ/€	264,4	130,9	66,4	85,2	5
Waren (oh. Energie)	MJ/€	9,8	8,8	7,4	7,5	5
Landwirtschaftl. Erz.	MJ/€	9,4	10,2	8,4	9,1	5
Ernährungserz., Tabak	MJ/€	8,4	8,1	6,7	6,9	5
Textilien, Bekleidung, Leder	MJ/€	11,5	9,1	7,2	7,1	5
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	MJ/€	18,8	15,0	14,1	14,0	5
Keramik	MJ/€	15,1	13,6	14,0	13,4	5
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.						
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	MJ/€	5,5	5,3	4,5	4,1	5
Kraftfahrzeuge und -teile	MJ/€	9,0	7,9	6,7	6,2	6
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	MJ/€	6,5	6,5	4,6	4,3	6
sonstige Waren	MJ/€	9,6	9,7	10,1	10,2	6
Dienstleistungen insgesamt	MJ/€	9,2	9,6	4,4	6,3	6
Handelsleistungen	MJ/€	4,6	4,4	2,6	3,4	6
Gastgewerbeleist.	MJ/€					6
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	MJ/€	17,7	16,5	17,2	21,4	6
Wohnungswesen	MJ/€			0,7		6
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	MJ/€					6
Sonstige Dienstleistungen	MJ/€	3,2	3,4	2,2	2,2	(

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B4 Energieintensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben) B4.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
4.2.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt	2000=100	100	88,1	79,8	80,7	1
Energie	2000=100	100	75,6	57,6	62,7	2
Kohlen	2000=100	100	69,8	41,7	126,2	3
Erdgas	2000=100	100	63,0	52,8	104,2	4
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	81,7	55,8	69,8	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	74,1	58,5	53,0	6
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	91,6	79,7	82,7	7
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	109,0	91,1	105,8	8
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	96,6	81,7	86,0	9
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	78,5	64,8	63,9	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	2000=100	100	78,0	66,4	75,5	11
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	2000=100	100	93,0	91,2	88,6	12
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	93,8	86,3	82,0	13
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	93,8 87,8	78,0	74,1	14
_	2000=100	100	100,4	70,0 72,7	•	15
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.			•	•	68,5	
sonstige Waren	2000=100	100	96,5	109,4	116,6	16
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	89,2	82,4	83,0	17
Handelsleistungen	2000=100	100	90,6	79,0	84,3	18
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	95,8	86,3	89,7	19
Verkehrsleistungen	2000=100	100	95,1	93,7	98,2	20
DL des Grundstücks- und			,	,	,	
Wohnungswesen	2000=100	100	73,6	77,3	83,2	21
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	89,5	87,2	86,5	22
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	89,3	84,5	78,8	23
4.2.2 Güter aus inländischer Erzeugung						
Insgesamt	2000=100	100	87,8	80,9	81,4	24
Energie	2000=100	100	77,1	59,3	62,5	25
Kohlen	2000=100	100	65,0	65,9	109,7	26
Erdgas	2000=100	100	47,9	73,2	82,6	27
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	88,2	54,7	78,8	28
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	74,2	60,0	53,9	29
			·	·	·	
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	92,2	81,8	86,2	30
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	109,0	92,0	113,9	31
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	96,6	82,2	87,2	32
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	<i>75,</i> 3	68,1	68,0	33
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	2000=100	100	76,7	61,2	76,8	34
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	2000=100	100	96,4	91,9	92,2	35
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	89,5	91,5	91,8	36
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	87,8	80,8	76,5	37
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	100,4	<i>74,5</i>	70,6	38
sonstige Waren	2000=100	100	93,1	110,6	120,3	39
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	88,6	83,2	83,5	40
Handelsleistungen	2000=100	100	90,6	79,0	84,3	41
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	95,8	86,3	89,7	42
Verkehrsleistungen	2000=100	100	94,6	94,6	98,1	43
DL des Grundstücks- und			υ τ, υ	υ τ, υ	50, 1	.0
Wohnungswesen	2000=100	100	73,6	77,3	83,2	44
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	89,5	87,2	86,5	45
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	88,9	85,0	79,0	46
J			,-	,-	-,-	

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B4 Energieintensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben) B4.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
4.2.3 Importgüter						
Insgesamt	2000=100	100	88,4	69,9	74,4	47
Energie	2000=100	100	67,9	48,9	61,9	48
Kohlen	2000=100	100	83,4	30,7	146,9	49
Erdgas	2000=100	100	66,2	49,9	106,1	50
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	64,0	58,7	<i>54,</i> 3	51
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	49,5	25,1	32,2	52
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	89,8	75,7	76,6	53
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	109,0	90,0	97,4	54
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	96,6	80,0	82,1	55
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	79,3	63,1	62,2	56
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	2000=100	100	80,2	75,1	74,8	57
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	2000=100	100	90,4	93,0	89,0	58
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	95,6	82.1	74,0	59
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	87,6	74,1	69,6	60
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	100,4	70,6	66,2	61
sonstige Waren	2000=100	100	100,6	105,5	106,7	62
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	104,1	48,3	69,1	63
Handelsleistungen	2000=100	100	95,3	<i>57,4</i>	74,7	64
Gastgewerbeleist.	2000=100					65
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	2000=100	100	92,9	97,1	121,0	66
Wohnungswesen	2000=100					67
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100					68
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	105,2	69,3	69,4	69

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B5 Konsumausgaben zu Anschaffungspreisen

	Einheit	2000 10)	2005 11)	2007 11)	2008 12)	2009 13)	2010 13)	Lfd. Nr.
5.1 Konsumausgaben in jeweilige	n Preisen							
Insgesamt 15)	Mrd. €	1.149,7	1.256,9	1.306,3	1.315,4	1.319,2	1.361,5	1
Energie	Mrd. €	79,1	98,6	101,5	113,1	103,1	110,2	2
Kohlen	Mrd. €	0,5	0,5	0,6	1,0	0,4	0,5	3
Erdgas	Mrd. €	9,5	14,7	16,1	18,3	18,0	17,1	4
Koks, Mineralölerz	Mrd. €	49,4	56,0	54,4	62,3	51,2	57,1	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	19,7	27,5	30,4	31,6	33,5	35,6	6
Waren (oh. Energie)	Mrd. €	493,6	505,6	524,9	513,2	516,2	523,3	7
Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	22,1	23,4	24,9	23,9	24,4	24,9	8
Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	168,2	177,4	183,8	178,6	181,2	185,0	9
Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	82,2	77,4	81,1	78,7	73,6	78,4	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	Mrd. €	27,4	29,8	32,3	32,9	33,2	35,7	11
Keramik	Mrd. €	14,4	13,7	14,3	12,9	12,4	13,1	12
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.								
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	30,5	29,3	31,5	38,4	35,0	37,0	13
Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	59,6	69,5	68,8	66,1	77,7	65,4	14
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	45,7	42,7	43,9	47,5	45,5	48,6	15
sonstige Waren	Mrd. €	43,5	42,4	44,4	34,1	33,5	35,3	16
Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	577,0	652,7	679,9	689,1	699,9	728,0	17
Handelsleistungen	Mrd. €	18,7	20,6	20,8	23,0	22,3	20,9	18
Gastgewerbeleist.	Mrd. €	62,0	64,4	70,4	74,0	73,4	76,4	19
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	Mrd. €	31,7	34,5	38,5	34,1	33,3	35,0	20
Wohnungswesen	Mrd. €	194,0	216,1	223,6	220,2	227,4	233,0	21
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mrd. €	41,7	53,9	56,0	47,3	48,5	50,8	22
Sonstige Dienstleistungen	Mrd. €	229,0	263,1	270,7	290,5	295,0	311,9	23
			in	Prozent von	insgesamt	16)		
Insgesamt 15)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	24
Energie	%	6,9	7,8	7,8	8,6	7,8	8,1	25
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	26
Erdgas	%	0,8	1,2	1,2	1,4	1,4	1,3	27
Koks, Mineralölerz	%	4,3	4,5	4,2	4,7	3,9	4,2	28
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	1,7	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	29
Waren (oh. Energie)	%	42,9	40,2	40,2	39,0	39,1	38,4	30
Landwirtschaftl. Erz.	%	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	31
Ernährungserz., Tabak	%	14,6	14,1	14,1	13,6	13,7	13,6	32
Textilien, Bekleidung, Leder	%	7,2	6,2	6,2	6,0	5,6	5,8	33
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	%	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5	2,6	34
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	%	1,3	1,1	1,1	1,0	0,9	1,0	35
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	%	2,7	2,3	2,4	2,9	2,6	2,7	36
Kraftfahrzeuge und -teile	%	5,2	5,5	5,3	5,0	5,9	4,8	37
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	4,0	3,4	3,4	3,6	3,4	3,6	38
sonstige Waren	%	3,8	3,4	3,4	2,6	2,5	2,6	39
Dienstleistungen insgesamt	%	50,2	51,9	52,0	52,4	53,1	53,5	40
Handelsleistungen	%	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,5	41
Gastgewerbeleist.	%	5,4	<i>5,1</i>	5,4	5,6	5,6	5,6	42
Verkehrsleistungen	%	2,8	2,7	2,9	2,6	2,5	2,6	43
DL des Grundstücks- und			,	•	•	•	•	
Wohnungswesen	%	16,9	17,2	17,1	16,7	17,2	17,1	44
DL d. Caarradhaitarraaana r. ä	%	3,6	4,3	4,3	3,6	3,7	3,7	45
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	/0] 3,0	7,0	1,0	0,0	0,1	5,7	

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B5 Konsumausgaben zu Anschaffungspreisen

	Einheit	2000 10)	2005 11)	2007 11)	2008 12)	2009 13)	2010 13)	L
5.2 Konsumausgaben in Preisen	von 2000 ve	rkettet						
Insgesamt 15) Insgesamt (revidierter Stand)	Mrd. € Mrd. €	1.149,7 1.130,9	1.169,8 <i>1.146,7</i>	1.191,2 1.162,7	1.170,5	1.173,7	1.188,6	
,			·	ŕ	1.170,3	1.173,7	1.100,0	
Energie	Mrd. €	79,1	77,8	71,6				
Kohlen	Mrd. €	0,5	0,5	0,5				
Erdgas	Mrd. €	9,5	10,8	9,9				
Koks, Mineralölerz	Mrd. €	49,4	44,7	39,6				
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	19,7	21,8	21,6				
Waren (oh. Energie)	Mrd. €	493,6	495,3	508,0				
Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	22,1	22,6	22,2				
Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	168,2	161,4	159,9				
Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	82,2	78,4	81,3				
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	Mrd. €	27,4	27,7	28,9				
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	Mrd. €	14,4	13,1	13,2				
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	30,5	43,1	55,3				
Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	59,6	66,0	62,2				
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	45,7	41,5	42,1				
sonstige Waren	Mrd. €	43,5	41,7	42,9				
Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	577,0	596,6	611,6				
Handelsleistungen	Mrd. €	23,5	22,9	22,1				
Gastgewerbeleist.	Mrd. €	62,0	59,3	62,1				
Verkehrsleistungen	Mrd. €	31,7	30,0	31,7				
DL des Grundstücks- und		<u> </u>	,-	,				
Wohnungswesen	Mrd. €	194,0	205,1	207,8				
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mrd. €	41,7	48,1	49,2				
Sonstige Dienstleistungen	Mrd. €	224,2	231,3	238,8				

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B6 Energiegehalt der Konsumgüter zu Anschaffungspreisen

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
6.1 Energiegehalt in Petajoule								
Insgesamt	PJ	6.161,9	5.945,7	5.532,1	5.595,2	5.671,1	5.883,9	1
Energie	PJ	1.233,7	1.252,8	1.204,9	1.194,4	1.164,2	1.203,5	2
Kohlen	PJ	3,1	3,1	3,3	4,5	2,8	4,5	3
Erdgas	PJ	37,8	40,5	37,3	34,6	38,2	40,1	4
Koks, Mineralölerz	PJ	283,0	287,3	250,5	259,4	218,3	249,2	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	PJ	909,8	921,9	913,8	895,8	904,9	909,7	6
Waren (oh. Energie)	PJ	3.214,1	2.966,7	2.658,9	2.658,9	2.751,9	2.839,0	7
Landwirtschaftl. Erz.	PJ	180,4	178,3	153,5	145,9	162,2	179,6	8
Ernährungserz., Tabak	PJ	988,3	959,2	854,0	843,1	893,0	950,5	9
Textilien, Bekleidung, Leder	PJ	515,3	376,4	339,7	320,7	293,9	307,1	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	PJ	285,2	274,5	251,0	262,3	278,5	314,6	11
Keramik	PJ	143,1	121,6	116,3	128,2	122,7	130,5	12
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.					4=6=	405 -		
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	PJ	135,6	125,8	115,2	150,5	135,7	142,1	13
Kraftfahrzeuge und -teile	PJ 	454,3	455,4	387,8	395,4	452,7	371,4	14
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	PJ	211,9	198,0	192,7	167,2	155,3	160,8	15
sonstige Waren	PJ	299,8	277,6	248,9	245,5	258,0	282,5	16
Dienstleistungen insgesamt	PJ	1.714,1	1.726,2	1.668,2	1.741,9	1.755,0	1.841,4	17
Handelsleistungen	PJ	69,5	54,3	48,6	50,4	55,5	60,1	18
Gastgewerbeleist.	PJ	283,8	281,8	270,9	281,1	284,2	301,4	19
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	PJ	470,7	486,3	488,8	485,8	481,4	524,8	20
Wohnungswesen	PJ	169,7	139,3	129,2	148,4	159,6	169,9	21
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	PJ	105,4	121,3	116,3	104,5	106,7	111,2	22
Sonstige Dienstleistungen	PJ	615,1	643,2	614,5	671,7	667,7	674,0	23
			i	n Prozent vo	on insgesam	t		
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	24
Energie	%	20,0	21,1	21,8	21,3	20,5	20,5	25
Kohlen	%	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	26
Erdgas	%	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	27
Koks, Mineralölerz	%	4,6	<i>4</i> ,8	<i>4</i> ,5	4,6	3,8	4,2	28
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	14,8	15,5	16,5	16,0	16,0	15,5	29
Waren (oh. Energie)	%	52,2	49,9	48,1	47,5	48,5	48,3	30
Landwirtschaftl. Erz.	%	2,9	3,0	2,8	2,6	2,9	3,1	31
Ernährungserz., Tabak	%	16,0	16,1	15,4	15,1	15,7	16,2	32
Textilien, Bekleidung, Leder	%	8,4	6,3	6,1	5,7	5,2	5,2	33
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	%	4,6	4,6	4,5	4,7	4,9	5,3	34
Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	%	2,3	2,0	2,1	2,3	2,2	2,2	35
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	%	2,2	2,1	2,1	2,7	2,4	2,4	36
Kraftfahrzeuge und -teile	%	7,4	7,7	7,0	7,1	8,0	6,3	37
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	3,4	3,3	3,5	3,0	2,7	2,7	38
sonstige Waren	%	4,9	4,7	4,5	4,4	4,5	4,8	39
Dienstleistungen insgesamt	%	27,8	29,0	30,2	31,1	30,9	31,3	40
Handelsleistungen	%	1,1	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	41
Gastgewerbeleist.	%	4,6	4,7	4,9	5,0	5,0	5,1	42
Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und	%	7,6	8,2	8,8	8,7	8,5	8,9	43
Wohnungswesen	%	2,8	2,3	2,3	2,7	2,8	2,9	44
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%	1,7	2,0	2,1	1,9	1,9	1,9	45
Sonstige Dienstleistungen	%	10,0	10,8	11,1	12,0	11,8	11,5	46

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B7 Energieintensität der Konsumausgaben zu Anschaffungspreisen

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
.1 Energiegehalt je Konsumausg	abe (in kons	tanten Pre	isen) - En	ergieinten	sität -			
Insgesamt	MJ/€	5,4	5,1	4,6				1
Insgesamt (revidierter Stand)	MJ/€	5,4 5,4	5,1 5,2	4,8	4,8	4,8	5,0	2
mogeoum (revisioner etama)			0,2	-1,0	-1,0	-1,0	0,0	-
Energie	MJ/€	15,6	16,1	16,8				3
Kohlen	MJ/€	6,4	6,2	6,2				4
Erdgas	MJ/€	4,0	3,7	3,8				5
Koks, Mineralölerz	MJ/€	5,7	6,4	6,3				6
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	MJ/€	46,2	42,2	42,2				7
Waren (oh. Energie)	MJ/€	6,5	6,0	5,2				8
Landwirtschaftl. Erz.	MJ/€	8,2	7,9	6,9				9
Ernährungserz., Tabak	MJ/€	5,9	5,9	5,3				10
Textilien, Bekleidung, Leder	MJ/€	6,3	4,8	4,2				111
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	MJ/€	10,4	9,9	8,7				12
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,	1013/€	10,4	9,9	0,1				12
Keramik	MJ/€	10.0	0.2	0.0				13
	IVIJ/€	10,0	9,3	8,8				13
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	MUG	4.4	2.0	0.4				1 4 4
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	MJ/€	4,4	2,9	2,1				14
Kraftfahrzeuge und -teile	MJ/€	7,6	6,9	6,2				15
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	MJ/€	4,6	4,8	4,6				16
sonstige Waren	MJ/€	6,9	6,7	5,8				17
Dienstleistungen insgesamt	MJ/€	3,0	2,9	2,7				18
Handelsleistungen	MJ/€	3,0	2,4	2,2				19
Gastgewerbeleist.	MJ/€	4,6	4,8	4,4				20
Verkehrsleistungen	MJ/€	14,8	16,2	15,4				21
DL des Grundstücks- und	1V13/~C	14,0	10,2	13,4				- '
	MJ/€	0.0	0.7	0,6				22
Wohnungswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä.		0,9	0,7					
	MJ/€	2,5	2,5	2,4				23
Sonstige Dienstleistungen	MJ/€	2,7	2,8	2,6				24
				Veränderun	g 2000 = 100			
Insgesamt	2000=100	100	94,8	86,6				25
Insgesamt (revidierter Stand)	2000=100	100	95,2	87,3	87,7	88,7	90,8	26
Energie	2000=100	100	103,2	107,9				27
Kohlen	2000=100	100	96,3	96,1				28
	2000=100	100	90,3 94,0	96, 1 95,0				29
Erdgas			•					
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	112,3	110,6				30
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	91,3	91,4				31
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	92,0	80,4				32
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	96,7	84,7				33
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	101,1	90,9				34
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	76,6	66,7				35
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	95,3	83,4				36
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas,			,-	22,1				
Keramik	2000=100	100	93,6	88,5				37
	2000-100	700	00,0	00,0				"
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.								
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	65,7	46,9				38
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	90,4	81,8				39
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	103,0	98,6				40
sonstige Waren	2000=100	100	96,6	84,3				41
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	97,4	91,8				42
Handelsleistungen	2000=100	100	80,2	74,5				43
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	103,9	95,3				44
Verkehrsleistungen	2000=100	100	109,2	93,3 104,0				45
DL des Grundstücks- und	2000-100	100	103,2	104,0				40
Wohnungswesen	2000 400	100	77 7	71 1				40
WALLER THE WAS CALL	2000=100	100	77,7	71,1				46
_	2000 400	400	00.7	00.4				17
DL d. Gesundheitswesens u.ä. Sonstige Dienstleistungen	2000=100 2000=100	100 100	99,7 101,4	93,4 93,8				47 48

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	L
Energiegehalt								Ė
Privater Konsum	PJ	10.066	9.870	9.092	9.427	9.438	9.850	
Produkte	PJ	1.561	1.351	1.242	1.223	1.189	1.277	
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	PJ	515	376	340	321	294	307	
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und								
Kunstoffwaren	PJ	359	339	313	341	352	392	
Glas, Keramik, Steine und Erden	PJ	70	58	55	50	50	54	
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u. optische Erzeug.	PJ	136	126	115	150	136	142	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	PJ	212	198	193	167	155	161	
sonstige Waren	PJ	268	254	227	193	202	221	
-								
Ernährung	PJ	1.172	1.140	1.010	992	1.058	1.133	
Landwirtschaftl. Erz.	PJ	183	181	156	149	165	183	
Ernährungserz., Tabak	PJ	988	959	854	843	893	951	
/erkehr	PJ	2.379	2.387	2.272	2.250	2.319	2.286	
Kraftfahrzeuge und -teile	PJ	454	455	388	395	453	371	
Kfz-Handel, Reparaturen	PJ	69	54	49	50	55	60	
Kraftstoffe (direkt)	PJ							
Fremde Verkehrsleistungen	PJ	471	486	489	486	481	525	
Straßenverkehr	PJ	140	131	109	115	128	146	
Schienenverkehr	PJ	64	71	69	62	66	68	
Schifffahrt	PJ	7	9	10	4	4	4	
Luftfahrt	PJ	205	237	263	294	274	296	
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	PJ	54	39	38	11	10	11	
Vohnen	PJ	4.029	4.003	3.627	4.019	3.926	4.177	
Dienstleistungen	PJ	276	217	209	311	324	338	
Wohnungsvermietung	PJ	170	139	129	148	160	170	
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	PJ	85	60	64	143	145	148	
Ausbauleistungen	PJ	21	17	16	20	19	20	
Energie direkt	PJ	2.520	2.534	2.214	2.513	2.438	2.636	
Energie direkt Kohlen	PJ	2.320 48	32	39	2.313 45	2.436 38	2.030 54	
Erdgas	PJ	948	985	894	940	928	1.017	
Heizöl, leicht, Flüssiggas 17)	PJ	751	658	422	632	543	549	
Elektrizität, Fernwärme	PJ	601	662	660	666	678	700	
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	PJ	171	196	199	229	251	317	
Energie indirekt	PJ	1.234	1.253	1.205	1.194	1.164	1.203	
Kohlen	PJ	3	3	3	5	3	5	
Erdgas	PJ	38	40	37	35	38	40	
Koks, Mineralölerz	PJ	283	287	250	259	218	249	
Elektrizität, Fernwärme	PJ	910	922	914	896	905	910	
Dienstleistungen	PJ	926	988	941	943	947	976	
Gastgewerbeleist.	PJ	284	282	271	281	284	301	
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	PJ	105	121	116	105	107	111	
Finanzdienstl., DL der Banken	PJ	107	110	102	90	75	75	
Sonstige Dienstleistungen	PJ	430	476	452	468	481	488	
Direkt	PJ	3.904	3.925	3.560	3.831	3.767	3.966	
ndirekt	PJ	6.162	5.946	5.532	5.595	5.671	5.884	
darunter Importe	PJ	1.126	1.126	1.028	1.060	0	1.090	
nsgesamt	PJ	10.066	9.870	9.092	9.427	9.438	9.850	
Private Organisationen und Staat								
Individualverbrauch)	PJ	567	558	527	562		609	
Bildungsleistungen	PJ	180	181	161	171		181	
Gesundheitsleistungen	PJ	347	338	327	353		390	
Kultur	PJ	39	39	38	38		37	
- · · - ·	. •						O.	
Debratas Kamasam sand badibida da da da da	D.1	40.000	40 400	0.040	0.000		40.450	
Privater Konsum und Individualverbrauch	PJ	10.632	10.428	9.619	9.989		10.458	

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
3.2 Energiegehalt in Prozent vom pr	ivaten Kons	sum insge	samt					1411
Privater Konsum	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	52
Produkte	%	15,5	13,7	13,7	13,0	12,6	13,0	53
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	%	5,1	3,8	3,7	3,4	3,1	3,1	54
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und		- ,	-,-	-,	-,	-,	-,	
Kunstoffwaren	%	3,6	3,4	3,4	3,6	3,7	4,0	55
Glas, Keramik, Steine und Erden	%	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	56
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron.								
u. optische Erzeug.	%	1,3	1,3	1,3	1,6	1,4	1,4	57
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	2,1	2,0	2,1	1,8	1,6	1,6	58
sonstige Waren	%	2,7	2,6	2,5	2,0	2,1	2,2	59
Ernährung	%	11,6	11,6	11,1	10,5	11,2	11,5	60
Landwirtschaftl. Erz.	%	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,9	61
Ernährungserz., Tabak	%	9,8	9,7	9,4	8,9	9,5	9,7	62
Verkehr	%	23,6	24,2	25,0	23,9	24,6	23,2	63
Kraftfahrzeuge und -teile	%	4,5	4,6	4,3	4,2	4,8	3,8	64
Kfz-Handel, Reparaturen	%	0,7	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	65
Kraftstoffe (direkt)	%	2,7	2,2	2,3	3,3	3,4	3,4	66
Fremde Verkehrsleistungen	%	4,7	4,9	5,4	5,2	5,1	5,3	67
Straßenverkehr	%	1,4	1,3	1,2	1,2	1,4	1,5	68
Schienenverkehr	%	0,6	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	69
Schifffahrt	%	0, 1	0, 1	0,1	0,0	0,0	0,0	70
Luftfahrt	%	2,0	2,4	2,9	3,1	2,9	3,0	71
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	%	0,5	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	72
Wohnen	%	40,0	40,6	39,9	42,6	41,6	42,4	73
Dienstleistungen	%	2,7	2,2	2,3	3,3	3,4	3,4	74
Wohnungsvermietung	%	1,7	1,4	1,4	1,6	1,7	1,7	75
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	%	0,8	0,6	0,7	1,5	1,5	1,5	76
Ausbauleistungen	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	77
Energie direkt	%	25,0	25,7	24,3	26,7	25,8	26,8	78
Kohlen	%	0,5	0,3	0,4	0,5	0,4	0,5	79
Erdgas	%	9,4	10,0	9,8	10,0	9,8	10,3	80
Heizöl, leicht, Flüssiggas	%	7,5	6,7	4,6	6,7	5,8	5,6	81
Elektrizität, Fernwärme	%	6,0	6,7	7,3	7,1	7,2	7,1	82
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	%	1,7	2,0	2,2	2,4	2,7	3,2	83
Energie indirekt	%	12,3	12,7	13,3	12,7	12,3	12,2	84
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	85
Erdgas	%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	86
Koks, Mineralölerz	%	2,8	2,9	2,8	2,8	2,3	2,5	87
Elektrizität, Fernwärme	%	9,0	9,3	10,1	9,5	9,6	9,2	88
Dienstleistungen	%	9,2	10,0	10,4	10,0	10,0	9,9	89
Gastgewerbeleist.	%	2,8	2,9	3,0	3,0	3,0	3,1	90
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	%	1,0	1,2	1,3	1,1	1,1	1,1	91
Finanzdienstl., DL der Banken	%	1,1	1,1	1,1	0,9	0,8	0,8	92
Sonstige Dienstleistungen	%	4,3	4,8	5,0	5,0	5,1	5,0	93
Direkt	%	38,8	39,8	39,2	40,6	39,9	40,3	94
Indirekt	%	61,2	60,2	60,8	59,4	60,1	59,7	95
darunter Importe (Fertigerzeugnisse)	%	11,2	11,4	11,3	11,2		11,1	96
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
8.3 Energiegehalt po Kopf								1111
Privater Konsum	kWh	34.022	33.250	30.704	31.889	32.024	33.467	1
Produkte	kWh	5.275	4.553	4.196	4.137	4.033	4.340	2
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	kWh	1.742	1.268	1.147	1.085	997	1.043	3
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und								
Kunstoffwaren	kWh	1.214	1.141	1.056	1.154	1.195	1.332	4
Glas, Keramik, Steine und Erden	kWh	238	197	187	170	169	183	5
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u. optische Erzeug.	kWh	458	424	389	509	460	483	6
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	kWh	716	667	651	566	527	546	7
sonstige Waren	kWh	907	856	766	653	684	752	8
Ernährung	kWh	3.960	3.841	3.410	3.356	3.590	3.850	9
Landwirtschaftl. Erz.	kWh	620	610	526	5.53 0 504	560	620	10
Ernährungserz., Tabak	kWh	3.341	3.231	2.884	2.852	3.030	3.230	11
•								1,0
Verkehr	kWh	8.040	8.040	7.672	7.611	7.869	7.768	12
Kraftfahrzeuge und -teile Kfz-Handel, Reparaturen	kWh kWh	1.536 235	1.534 183	1.309 164	1.338 171	1.536 188	1.262 204	13 14
Kraftstoffe (direkt)	kWh	932	731	704	1.053	1.099	1.147	15
Fremde Verkehrsleistungen	kWh	1.591	1.638	1.651	1.643	1.634	1.783	16
Straßenverkehr	kWh	474	440	369	388	435	496	17
Schienenverkehr	kWh	217	238	232	211	223	232	18
Schifffahrt	kWh	24	31	35	14	13	13	19
Luftfahrt	kWh	693	797	886	994	929	1.005	20
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	kWh	183	132	127	36	34	37	21
Wohnen	kWh	13.619	13.487	12.249	13.595	13.320	14.192	22
Dienstleistungen	kWh	932	731	704	1.053	1.099	1.147	23
Wohnungsvermietung	kWh	574	469	436	502	541	577	24
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	kWh	287	203	216	483	492	502	25
Ausbauleistungen	kWh	72	58	53	68	66	69	26
Energie direkt	kWh	8.517	8.536	7.475	8.502	8.271	8.956	27
Kohlen	kWh	163	109	133	151	129	183	28
Erdgas	kWh	3.203	3.318	3.017	3.181	3.150	3.454	29
Heizöl, leicht, Flüssiggas	kWh	2.539	2.218	1.425	2.139	1.844	1.866	30
Elektrizität, Fernwärme	kWh	2.032	2.231	2.229	2.254	2.299	2.377	31
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	kWh	579	659	671	776	850	1.076	32
Energie indirekt	kWh	4.170	4.220	4.069	4.040	3.950	4.089	33
Kohlen	kWh	10	10	11	15	9	15	34
Erdgas	kWh	128	136	126	117	129	136	35
Koks, Mineralölerz	kWh	956	968	846	878	741	847	36
Elektrizität, Fernwärme	kWh	3.075	3.106	3.086	3.030	3.070	3.091	37
Dienstleistungen	kWh	3.129	3.329	3.178	3.189	3.212	3.317	38
Gastgewerbeleist.	kWh	959	949	915	951	964	1.024	39
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	kWh	356	408	393	354	362	378	40
Finanzdienstl., DL der Banken	kWh	360	369	346	303	255	255	41
Sonstige Dienstleistungen	kWh	1.453	1.602	1.525	1.582	1.631	1.659	42
Direkt	kWh	13.195	13.221	12.023	12.961	12.782	13.475	43
Indirekt	kWh	20.828	20.029	18.682	18.928	19.242	19.993	44
darunter Importe 18)	kWh	3.807	3.794	3.471	3.586		3.705	45
Insgesamt	kWh	34.022	33.250	30.704	31.889	32.024	33.467	46
Private Organisationen und Staat	1411/16	4 045	4.070	4 770	4 000		2.000	17
(Individualverbrauch)	kWh	1.915	1.879	1.779	1.902		2.068	47
Bildungsleistungen	kWh	609	609	545	580		615	48
Gesundheitsleistungen	kWh	1.174	1.137	1.106	1.193		1.326	49
Kultur	kWh	132	132	129	130		127	50
Privater Konsum u. Individualverbrauch	kWh	35.937	35.129	32.483	33.791		35.536	51
Bevölkerung	1000	82.188	82.464	82.263	82.120	81.875	81.757	52

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
3.4 Energiegehalt pro Haushalt							l	1
Privater Konsum	kWh	74.149	70.492	63.589	65.342	65.241	67.894	53
Produkte	kWh	11.497	9.652	8.690	8.478	8.217	8.804	54
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	kWh	3.796	2.688	2.376	2.223	2.032	2.117	55
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und								
Kunstoffwaren	kWh	2.645	2.419	2.187	2.365	2.435	2.702	56
Glas, Keramik, Steine und Erden Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u.	kWh	518	418	388	349	345	371	57
optische Erzeug.	kWh	999	898	805	1.043	938	979	58
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	kWh	1.561	1.414	1.347	1.159	1.074	1.109	59
sonstige Waren	kWh	1.978	1.815	1.586	1.339	1.394	1.526	60
Ernährung	kWh	8.631	8.143	7.063	6.877	7.314	7.810	61
Landwirtschaftl. Erz.	kWh	1.350	1.293	1.090	1.033	1.141	1.258	62
Ernährungserz., Tabak	kWh	7.281	6.850	5.972	5.844	6.173	6.552	63
Zmamangoorzi, rabak			0.000	0.07.2	0.011	0	0.002	
Verkehr	kWh	17.522	17.046	15.888	15.596	16.031	15.759	64
Kraftfahrzeuge und -teile	kWh	3.347	3.252	2.712	2.741	3.129	2.560	65
Kfz-Handel, Reparaturen	kWh	512	388	340	350	383	414	66
Kraftstoffe (direkt)	kWh	2.032	1.549	1.459	2.158	2.238	2.328	67
Fremde Verkehrsleistungen	kWh	3.468	3.473	3.418	3.367	3.328	3.617	68
Straßenverkehr	kWh kWh	1.034 474	933 505	765 481	796 433	886 454	1.006 471	69 70
Schienenverkehr Schifffahrt	kWh	474 52	66	73	433 29	454 26	26	70
Luftfahrt	kWh	1.510	1.689	1.836	2.036	1.892	2.040	72
Wohnen	kWh	29.681	28.592	25.367	27.857	27.136	28.792	73
Dienstleistungen	kWh	2.032	1.549	1.459	2.158	2.238	2.328	74
Wohnungsvermietung	kWh	1.250	995	903	1.029	1.103	1.171	75
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung Ausbauleistungen	kWh kWh	625 157	431 123	446 109	990 139	1.002 134	1.018 139	76 77
Ausbauleisturigeri	KVVII	157	123	103	100	104	100	' '
Energie direkt	kWh	18.561	18.096	15.481	17.420	16.850	18.168	78
Kohlen	kWh	356	231	276	310	262	371	79
Erdgas	kWh	6.982	7.034	6.249	6.519	6.417	7.007	80
Heizöl, leicht, Flüssiggas	kWh	5.534	4.703	2.952	4.384	3.756	3.785	81
Elektrizität, Fernwärme	kWh	4.429	4.730	4.616	4.618	4.684	4.822	82
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	kWh	1.261	1.398	1.389	1.590	1.732	2.183	83
Energie indirekt	kWh	9.088	8.947	8.427	8.279	8.047	8.296	84
Kohlen	kWh	22	22	23	31	19	31	85
Erdgas	kWh	279	289	261	240	264	276	86
Koks, Mineralölerz	kWh	2.085	2.052	1.752	1.798	1.509	1.718	87
Elektrizität, Fernwärme	kWh	6.702	6.584	6.391	6.209	6.255	6.270	88
Dienstleistungen	kWh	6.819	7.059	6.582	6.534	6.544	6.729	89
Gastgewerbeleist.	kWh	2.090	2.013	1.894	1.948	1.964	2.078	90
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	kWh	776	866	813	724	738	767	91
Finanzdienstl., DL der Banken	kWh	785	783	716	620	520	518	92
Sonstige Dienstleistungen	kWh	3.167	3.397	3.158	3.241	3.323	3.367	93
Direkt	kWh	28.757	28.028	24.899	26.558	26.040	27.335	94
Indirekt	kWh	45.392	42.463	38.690	38.784	39.201	40.558	95
darunter Importe	kWh	8.297	8.044	7.188	7.348		7.516	96
Insgesamt	kWh	74.149	70.492	63.589	65.342	65.241	67.894	97
Private Organisationen und Staat								
(Individualverbrauch)	kWh	4.173	3.983	3.685	3.897		4.196	98
Bildungsleistungen	kWh	1.327	1.292	1.128	1.188		1.248	99
Gesundheitsleistungen	kWh	2.558	2.411	2.290	2.444		2.691	100
Kultur	kWh	289	280	267	265		257	101
Privater Konsum u. Individualverbrauch	kWh	78.323	74.474	67.274	69.239		72.089	102
Haushalte (VGR)	1000	37.711	38.897	39.721	40.077	40.189	40.301	103
Haushalle (VSIV)	1000	37.711	30.031	J3.1 Z I	- U.U//	70.103	1 0.30 i	1103

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B9 Konsumausgaben der privaten Haushalte nach Bedarfsfeldern

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	
Konsumausgaben								
Privater Konsum 15)	Mill. €	1.149.690	1.256.910	1.306.340	1.315.390	1.319.230	1.361.520	
Produkte	Mill. €	237.904	229.389	241.412	238.616	226.462	242.239	
Textilien, Bekleidung	Mill. €	82.205	77.401	81.060	78.741	73.556	78.370	
Papier, Verlags- u. Druckerz.	Mill. €	35.191	37.569	40.380	40.986	40.844	43.822	
Chem. Erz., Gummi- und Kunstoffwaren	Mill. €	6.702	6.052	6.278	4.974	4.818	5.067	
DV-Geräte, elektrotechn. Erz.	Mill. €	30.545	29.292	31.527	38.367	34.954	36.968	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mill. €	45.686	42.655	43.932	47.513	45.487	48.595	
sonstige Waren	Mill. €	37.575	36.420	38.235	28.035	26.803	29.417	
Ernährung	Mill. €	190.681	201.308	209.142	202.937	205.891	210.260	
Landwirtschaftl. Erz.	Mill. €	22.515	23.860	25.355	24.323	24.734	25.262	
Ernährungserz., Tabak	Mill. €	168.166	177.448	183.787	178.614	181.157	184.998	
Verkehr	Mill. €	144.166	166.680	173.198	168.877	173.434	166.144	
Kraftfahrzeuge und -teile	Mill. €	59.593	69.507	68.820	66.134	77.674	65.412	
Kfz-Handel, Reparaturen	Mill. €	18.651	20.637	20.830	22.030	21.480	20.890	
Kraftstoffe (direkt) 19)	Mill. €	34.200	42.070	45.030	46.660	40.940	44.850	
Fremde Verkehrsleistungen	Mill. €	31.722	34.466	38.518	34.053	33.340	34.992	
Straßenverkehr	Mill. €	5.480	5.890	6.140	4.613	4.638	4.808	
Schienenverkehr	Mill. €	8.735	9.346	10.158	12.596	13.094	13.424	
Schifffahrt	Mill. €	730	1.540	2.010	920	660	550	
Luftfahrt	Mill. €	8.510	10.520	12.490	13.780	12.970	14.170	
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	Mill. €	8.267	7.170	7.720	2.144	1.978	2.040	
Wohnen	Mill. €	262.880	295.500	303.368	321.657	325.201	332.867	
Dienstleistungen	Mill. €	217.640	238.510	246.488	254.559	261.878	267.979	
Wohnungsvermietung	Mill. €	193.998	216.142	223.613	220.190	227.441	233.002	
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	Mill. €	19.101	18.451	18.802	29.147	29.423	29.782	
Ausbauleistungen	Mill. €	4.541	3.917	4.073	5.222	5.014	5.195	
Energie direkt	Mill. €	45.240	56.990	56.880	67.098	63.323	64.888	
Kohlen	Mill. €	475	521	607	988	388	469	
Erdgas	Mill. €	9.488	14.697	16.054	18.252	17.990	17.078	
Heizöl, leicht, Flüssiggas	Mill. €	15.218	13.894	9.398	15.619	10.253	10.130	
Elektrizität, Fernwärme	Mill. €	19.680	27.450	30.410	31.550	33.540	35.580	
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie		379	428	411	689	1.152	1.631	
Dienstleistungen	Mill. €	314.059	364.033	379.220	383.303	388.242	410.010	
Gastgewerbeleist.	Mill. €	61.975	64.448	70.352	74.000	73.383	76.383	
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	Mill. €	41.666	53.872	55.952	47.344	48.511	50.815	
Finanzdienstl., DL der Banken	Mill. €	66.034	85.496	84.039	75.276	72.456	85.043	
Sonstige Dienstleistungen	Mill. €	144.384	160.217	168.877	186.683	193.892	197.769	
Private Organisationen und Staat								
(Individualverbrauch)	Mill. €	228.193	246.700	256.793	262.254	262.254	287.228	
Bildungsleistungen	Mill. €	79.523	86.734	88.433	88.705	88.705	96.236	
Gesundheitsleistungen	Mill. €	136.123	148.395	156.339	160.527	160.527	177.601	
Kultur	Mill. €	12.547	11.571	12.021	13.022	13.022	13.391	
Privater Konsum u. Individualverbrauch	Mill. €	1.377.883	1.503.610	1.563.133	1.577.644	1.581.484	1.648.748	

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B9 Konsumausgaben der privaten Haushalte nach Bedarfsfeldern

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
2 Konsumausgaben pro Kopf								
Privater Konsum insgesamt	1000 €	13,989	15,242	15,880	16,018	16,113	16,653	43
Produkte	1000 €	2,895	2,782	2,935	2,906	2,766	2,963	44
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	1000 €	1,000	0,939	0,985	0,959	0,898	0,959	45
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und Kunst	1000 €	0,428	0,456	0,491	0,499	0,499	0,536	46
Glas, Keramik, Steine und Erden	1000 €	0,082	0,073	0,076	0,061	0,059	0,062	47
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u.	1000 €	0,372	0,355	0,383	0,467	0,427	0,452	48
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	1000 €	0,556	0,517	0,534	0,579	0,556	0,594	49
sonstige Waren	1000€	0,457	0,442	0,465	0,341	0,327	0,360	50
Ernährung	1000 €	2,320	2,441	2,542	2,471	2,515	2,572	51
Landwirtschaftl. Erz.	1000 €	0,274	0,289	0,308	0,296	0,302	0,309	52
Ernährungserz., Tabak	1000€	2,046	2,152	2,234	2,175	2,213	2,263	53
Verkehr	1000 €	1,754	2,021	2,105	2,056	2,118	2,032	54
Kraftfahrzeuge und -teile	1000 €	0,725	0,843	0,837	0,805	0,949	0,800	55
Kfz-Handel, Reparaturen	1000 €	0,227	0,250	0,253	0,268	0,262	0,256	56
Kraftstoffe (direkt)	1000 €	0,416	0,510	0,547	0,568	0,500	0,549	57
Fremde Verkehrsleistungen	1000 C	0,110	0,010	0,011	0,000	0,000	0,010	"
Straßenverkehr	1000 €	0,067	0,071	0,075	0,056	0,057	0,059	58
Schienenverkehr	1000 €	0,106	0,113	0,123	0,153	0,160	0,164	59
Schifffahrt	1000 €	0,009	0,019	0,024	0,011	0,008	0,007	60
Luftfahrt	1000 €	0,104	0,128	0,152	0,168	0,158	0,173	61
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	1000 €	0,101	0,087	0,094	0,026	0,024	0,025	62
Wohnen	1000 €	3,199	3,583	3,688	3,917	3,972	4,071	63
Dienstleistungen	1000 €	2,648	2,892	2,996	3,100	3,199	3,278	64
Wohnungsvermietung	1000 €	2,360	2,621	2,718	2,681	2,778	2,850	65
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	1000 €	0,232	0,224	0,229	0,355	0,359	0,364	66
Ausbauleistungen	1000 €	0,055	0,047	0,050	0,064	0,061	0,064	67
Energie direkt	1000 €	0,550	0,691	0,691	0,817	0,773	0,794	68
Kohlen	1000 €	0,006	0,006	0,007	0,017	0,005	0,006	69
Erdgas	1000 €	0,000	0,000	0,007	0,012	0,003	0,000	70
-	1000 €	0,115	0,178		0,222	0,220		
Heizöl, leicht, Flüssiggas	1000 €		•	0,114		0,123	0,124	71
Elektrizität, Fernwärme Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	1000 €	0,239 0,005	0,333 0,005	0,370 0,005	0,384 0,008	0,410	0,435 0,020	72 73
.	1000 6	0.004	4 44 4	4.040	4.000	4.740	5.045	7.
Dienstleistungen	1000 €	3,821	4,414	4,610	4,668	4,742	5,015	74
Gastgewerbeleist.	1000€	0,754	0,782	0,855	0,901	0,896	0,934	75
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	1000 €	0,507	0,653	0,680	0,577	0,593	0,622	76
Finanzdienstl., DL der Banken	1000 €	0,803	1,037	1,022	0,917	0,885	1,040	77
Sonstige Dienstleistungen	1000 €	1,757	1,943	2,053	2,273	2,368	2,419	78
Private Organisationen und Staat								
(Individualverbrauch)	1000 €	2,776	2,992	3,122	3,194		3,513	79
Bildungsleistungen	1000 €	0,968	1,052	1,075	1,080		1,177	80
Gesundheitsleistungen	1000 €	1,656	1,800	1,900	1,955		2,172	81
Kultur	1000 €	0,153	0,140	0,146	0,159		0,164	82
Privater Konsum u. Individualverbrauch	1000 €	16,765	18,234	19,002	19,211	19,316	20,166	83

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B10 Aufkommen und Verwendung von Energie - direkt / indirekt / kumuliert

		2000	2005	2008	2010	2000	2005	2008	2010	2000	2005	2008	2010
	Kategorie	_	Dir	ekt		Indi	rekt (En	ergiegeh	alt)		Kumı	uliert	
							in Peta	ajoule					
1	Gewinnung im Inland	12.099	13.067	12.856	12.323					12.099	13.067	12.856	12.323
2.	+ Importe	12.279	13.281	12.832	12.383	6.659	6.793	7.076	7.038	18.938	20.074	19.907	19.422
	= Aufkommen	24.378	26.348	25.688	24.706	6.659	6.793	7.076	7.038	31.037	33.141	32.763	31.744
_	- Umwandlungsausstoss	8.307	8.959	8.098	8.167	0.000	000			8.307	8.959	8.098	8.167
	= Aufkommen an Primärenergie	16.071	17.389	17.590	16.539	6.659	6.793	7.076	7.038	22.730	24.182	24.665	23.577
	- Produktionsbereiche	10.381	10.617	10.640	10.534	-10.381	-10.617	-10.640	-10.534	0	0	0	0
7 :	Letzte Verwendung	5.690	6.772	6.950	6.005	17.040	17.410	17.715	17.572	22.730	24.182	24.665	23.577
	- Export u. Hochseebunker	1.792	2.489	2.251	2.141	6.921	8.024	8.654	8.522	8.713	10.513	10.905	10.663
	= Letzte inländische Verwendung	3.898	4.283	4.699	3.864	10.119	9.387	9.061	9.050	14.017	13.669	13.760	12.914
10	davon												
11	Private Haushalte/Konsum	3.904	3.924	3.831	3.966	6.162	5.946	5.595	5.884	10.066	9.870	9.427	9.850
							Anteil	e in %					
1	Gewinnung im Inland												
2	Importe	41,4	76,4	72,9	74,9	39,1	39,0	39,9	40,1	-34,1	-32,1	0,0	38,8
3	Aufkommen	,	,	,	,	ĺ	,	,	ĺ	61,0	60,6	60,8	61,2
4	Umwandlungsausstoss	58,6	23,6	27,1	25,1					100,0	100,0	100,0	100,0
5	Aufkommen an Primärenergie	100,0	100,0	100,0	100,0					-	-	-	
6	Produktionsbereiche	64,6	61,1	60,5	63,7	60,9	61,0	60,1	59,9				
7	Letzte Verwendung	35,4	38,9	39,5	36,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
8	Export u. Hochseebunker	11,1	14,3	12,8	12,9	40,6	46,1	48,9	48,5	38,3	43,5	44,2	45,2
9	Letzte inländ. Verwendung	24,3	24,6	26,7	23,4	59,4	53,9	51,1	51,5				
10	davon												
11	Private Haushalte/Konsum	24,3	22,6	21,8	24,0	36,2	34,2	31,6	33,5	44,3	40,8	38,2	41,8
							2000:	=100	l				
1	Gewinnung im Inland	100	108,0	106,3	101,8								
2	Importe	100	108,0	100,3 104,5	100,9	100	102,0	106,3	105,7	100	106,0	105,1	102,6
3	Aufkommen	100	108,2	104,3 105,4	100,9	100	102,0	100,3	100,7	100	100,0	105, 1	102,0
4	Umwandlungsausstoss	100	108,1	97,5	98,3					100	107,9	97,5	98,3
5	Aufkommen an Primärenergie	100	107,9	109,4	102,9					100	107,9	108,5	90,3 103,7
6	Produktionsbereiche	100	100,2	109,4 102,5	102,9	100	102,3	102,5	101,5	100	100,4	100,3	103,7
7	Letzte Verwendung	100	102,3	102,5 122,1	105,5	100	102,3 102,2	102,5	101,5	100	106,4	108,5	103,7
8	Export u. Hochseebunker	100	138,9	122, 1 125,6	119,5	100	102,2 115,9	104,0 125,0	103, 1 123, 1	100	100,4	106,5 125,2	103,7 122,4
9	Letzte inländ. Verwendung	100	109,9	120,5	99,1	100	92,8	89,5	123, 1 89,4	100	97,5	98,2	122, 4 92,1
10	davon	100	109,9	120,3	99, I	100	92,0	09,3	09,4	100	91,0	90,2	<i>3</i> ∠, I
11	Private Haushalte/Konsum	100	100,5	98,1	101,6	100	96,5	90,8	95,5	100	98,1	93,7	97,9
' '	ate Hadenate/Rondulli	100	100,0	30, 1	101,0	100	30,3	30,0	30,0	100	30, 1	JJ, 1	31,3

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B11 Energiegehalt der Importe von Konsumgütern nach Herkunftsländern

			Energ	ie		Import	te insgesa	mt	
Land				dav	/on				Lfd. Nr.
	Ins	sgesamt		Endnach- frage	imp. Vorl.	W	aren 20)]
	Petajoule	%	Rang	Peta	joule	Mill.€	%	Rang	_
				2	2010				
Insgesamt	2.266	100,0		1.090	1176	795.091	100,0		1
FR	230	10,2	1	116	114	60.055	7,6	3	2
NL	215	9,5	2	103	112	67.049	8,4	2	3
СН	157	6,9	3	101	56	77.270	9,7	1	4
US	127	5,6	4	62	65	45.241	5,7	4	5
IT	120	5,3	7	64	56	41.977	5,3	5	6
UK	114	5,0	8	52	62	37.923	4,8	6	7
BE		5,5	6	54	71	33.304	4,2	7	8
AT		3,8	10	45	42	32.646	4,1	8	9
RS	126	5,6	5	23	103	31.840	4,0	9	10
JP	41	1,8	13	19	21	22.475	2,8	11	11
РО	92	4,1	9	49	43	27.627	3,5	10	12
ES		3,1	11	36	33	21.955	2,8	12	13
NO	35	1,5	14	10	25	17.167	2,2	13	14
SE	58	2,5	12	21	37	12.776	1,6	14	15
BR	28	1,2	15	13	15	9.445	1,2	15	16
Summe	1.624	71,6		769	855	538.750	67,8		17
Rest	643	28,4		321	321	256.341	32,2		18
				2	2008				
Insgesamt	2.116	100,0		1.060	1056	803.785	100,0		19
FR	224	10,6	1	118	106	62.939	7,8	2	20
NL	201	9,5	2	100	101	67.920	8,4	1	21
СН	132	6,2	3	86	46	60.825	7,6	3	22
US	118	5,6	5	61	57	46.464	5,8	5	23
IT	113	5,3	7	64	49	46.842	5,8	4	24
UK	116	5,5	6	52	64	41.646	5,2	6	25
BE	123	5,8	4	56	67	36.623	4,6	8	26
AT	82	3,9	9	45	37	32.874	4,1	9	27
RS	110	5,2	8	18	92	37.087	4,6	7	28
JP	44	2,1	13	24	20	23.130	2,9	11	29
РО	82	3,9	10	46	36	25.869	3,2	10	30
ES	61	2,9	11	33	28	20.701	2,6	13	31
NO	35	1,7	14	10	25	22.323	2,8	12	32
SE	59	2,8	12	23	36	13.569	1,7	14	33
BR	25	1,2	15	13	12	9.497	1,2	15	34
Summe	1.524	72,1		748	776	548.307	68,2		35
Rest	591	27,9		312	279	255.477	31,8		36

B Konsumausgaben und Energiegehalt der Güter des privaten Konsums B11 Energiegehalt der Importe von Konsumgütern nach Herkunftsländern

			Energ	ie		Import	e insgesa	mt	Lfd.
Land	Ins	sgesamt		Endnach-	von imp. Vorl.	W	aren 20)		Lfd. Nr.
	Petajoule	%	Rang	frage Peta	ijoule	Mill.€	%	Rang	1
			•		2007		•	•	
Insgesamt	2.121	100,0		1.028	1094	769.206	100,0		37
NL	206	9,7	2	101	106	61.951	8,1	2	38
СН	136	6,4	3	89	48	56.417	7,3	3	39
RS	125	5,9	4	38	88	28.891	3,8	9	40
FR	232	11,0	1	121	112	62.873	8,2	1	41
IT PO	121 78	5,7 3,7	5 9	69 42	52 36	44.694 24.055	5,8 3,1	5 11	42 43
UK		5,7 5,6	6	53	65	41.966	5,1 5,5	6	44
US	108	5,1	8	52	55	45.993	6,0	4	45
AT	74	3,5	10	37	37	32.091	4,2	8	46
BE	114	5,4	7	53	61	36.250	4,7	7	47
ES	63	3,0	11	33	30	20.687	2,7	12	48
JP NO	47 42	2,2	13	26 12	22 30	24.381	3,2	10 13	49
SE	42 56	2,0 2,6	14 12	13	30 43	17.736 13.981	2,3 1,8	13	50 51
Summe	1.521	71, 7	12	737	784	511.965	66,6	14	52
Rest	600	28,3		291	309	257.241	33,4		53
					2005				
Insgesamt	2.324	100,0		1.126	1198	628.038	100,0		54
NL	253	10,9	2	135	118	51.821	8,3	2	55
IT	149	6,4	5	88	61	36.346	5,8	6	56
CH	135	5,8	7	90	45	40.841	6,5	4	57
RS FR	149 283	6,4 12,2	6 1	42 149	107 133	22.284 53.698	3,5 8,6	9 1	58 59
UK		6,8	3	83	77	39.067	6,2	5	60
US		5,7	8	67	64	41.793	6,7	3	61
PO	81	3,5	10	43	38	16.769	2,7	12	62
AT	91	3,9	9	46	45	26.047	4,1	8	63
BE	149	6,4	4	86	63	28.848	4,6	7	64
ES	77	3,3	11	43	35	18.069	2,9	11	65
JP SE	59 63	2,6 2,7	13 12	32 18	27 45	21.769 11.305	3,5 1,8	10 14	66
NO	44	1,9	14	13	31	15.101	2,4	13	68
Summe	1.822	78,4		933	888	423.760	67,5		69
Rest	502	21,6		193	309	204.278	32,5		70
					2000				
Insgesamt	2.402	100,0		1.126	1276	538.325	100,0		71
NL :T	223	9,3	2	96	127	44.739	8,3	3	72
IT FR	163 272	6,8 11,3	3 1	87 114	76 158	35.777 50.862	6,6 9,4	5 1	73 74
US	134	5,6	4	48	86	47.123	9,4 8,8	2	75
UK		5,4	6	46	84	36.924	6,9	4	76
PO	72	3,0	11	33	39	11.939	2,2	12	77
BE	126	5,3	7	45	82	24.612	4,6	7	78
RS	131	5,5	5	33	98	14.701	2,7	11	79
AT	73 77	3,0	10	30	42	20.498	3,8	8	80
CH JP	77 74	3,2 3.1	8 9	48 31	29 43	18.554 26.848	3,4 5.0	9 6	81
ES ES	74 69	3,1 2,9	9 12	31	43 38	26.848 16.087	5,0 3,0	10	82
SE	56	2,3	13	13	43	10.007	3,0 1,9	14	84
NO	33	1,4	14	8	25	10.603	2,0	13	85
Summe		68,0		662	971	369.468	68,6		86
Rest	769	32,0		464	305	168.858	31,4		87

Fußnoten Tabellenteil B

- 1 Güter insgesamt: Güter der inländischen Erzeugung und Importe.
- 2 Einschließlich Energiegehalt der importierten Vorleistungen.
- 3 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2000, Berichtsstand: 2004
- 4 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2005, Berichtsstand: 2007
- 5 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2006, Berichtsstand: 2007
- 6 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2007, Berichtsstand: 2008
- 7 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2008, Berichtsstand: 2011
- 8 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2010, Berichtsstand: 2013
- 9 Quelle: VGR, Input-Output-Rechnung: Fachserie 18, Reihe 2
- 10 Fachserie 18, Reihe 1.4, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 2007, Berichtsstand: 2006
- 11 Fachserie 18, Reihe 1.4, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 2009, Berichtsstand: 2008
- 12 Fachserie 18, Reihe 1.4, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 2012, Berichtsstand: 2011
- 13 Fachserie 18, Reihe 1.4, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 2013, Berichtsstand: 2012
- 14 Vorläufige Angaben.
- 15 Quelle: VGR: Fachserie 18, Reihe 1.4 (HB 09)+ zusätzliche Aufteilungen IOR.
- 16 Quelle: VGR: FS 18, R1.2 2011-Q4.
- 17 Bereinigt um Lagerhaltung von Heizöl.
- 18 Energiegehalt der importierten Fertigerzeugnisse.
- 19 Konsumausgaben einschl. Heizöl, leicht und Flüssiggas.
- 20 Quelle: Außenhandelsstatistik.

C Konsumausgaben, CO_2 -Gehalt und CO_2 -Intensität der Konsumgüter C1 Übersicht

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
1.1 Konsumausgaben zu Herstellungsp	reisen					
1.1.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	1.024,4 39,3 274,0 711,2	1.121,5 52,7 272,0 796,8	1.165,4 66,0 294,4 805,1	1.211,9 61,1 301,9 848,9	1 2 3 4
1.1.2 Güter aus inländischer Erzeugung						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	918,7 31,7 183,9 703,2	1.001,9 42,2 172,3 787,4	1.023,0 52,6 179,6 790,8	1.074,3 50,1 184,4 839,7	5 6 7 8
1.1.3 Importgüter						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	105,7 7,6 90,1 8,0	119,6 10,5 99,7 9,4	142,4 13,3 114,8 14,3	137,6 11,0 117,4 9,2	9 10 11 12
1.1.4 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100,0 100,0 100,0 100,0	109,5 134,3 99,3 112,0	113,8 167,9 107,4 113,2	118,3 155,6 110,2 119,4	13 14 15 16
1.1.5 Güter aus inländischer Erzeugung						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100,0 100,0 100,0 100,0	109,1 133,2 93,7 112,0	111,4 166,1 97,7 112,5	116,9 158,3 100,3 119,4	17 18 19 20
1.1.6 Importgüter						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100,0 100,0 100,0 100,0	113,1 138,6 110,6 117,2	134,7 175,4 127,4 178,5	130,1 144,4 130,3 114,9	21 22 23 24
1.1.7 Anteile der Güter aus inländischer Erzei	igung an Güte	r insgesamt 1				
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	% % % %	89,7 80,6 67,1 98,9	89,3 80,0 63,3 98,8	87,8 79,8 61,0 98,2	88,6 82,0 61,1 98,9	25 26 27 28
1.1.8 Anteile der Importgüter an Güter insges	amt 1)					
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	% % % %	10,3 19,4 32,9 1,1	10,7 20,0 36,7 1,2	12,2 20,2 39,0 1,8	11,4 18,0 38,9 1,1	29 30 31 32

.2. CO ₂ -Gehalt der Konsumgüter						
2.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen	424,3 118,8 152,1 153,4	413,0 121,7 137,8 153,5	402,3 122,6 137,0 142,6	416,1 125,5 141,2 149,4	4, 4, 4,
.2.2 Güter der Inlandsnachfrage 2)						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt davon:	Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen	356,9 106,8 101,2 148,9	346,4 110,5 88,0 147,9	336,2 112,5 85,2 138,6	350,5 114,4 90,2 145,9	
Importierte Vorleistungen Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen	72,7 6,5 37,4 28,8	67,9 6,8 33,5 27,7	64,1 6,1 33,9 24,2	68,6 7,0 34,5 27,2	
Im Inland hergestellte Güter Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen	284,2 100,4 63,7 120,1	278,5 103,7 54,6 120,2	272,1 106,4 51,3 114,4	281,8 107,4 55,7 118,7	4
.2.3 Importgüter						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen Mill. Tonnen	67,4 12,0 50,9 4,5	66,6 11,2 49,8 5,6	66,1 10,2 51,8 4,1	65,7 11,2 51,0 3,5	
.2.4 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	97,3 102,4 90,6 100,0	94,8 103,2 90,1 93,0	98,1 105,6 92,8 97,4	: :
.2.5 Güter der Inlandsnachfrage 2)						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	97,1 103,4 87,0 99,3	94,2 105,3 84,2 93,1	98,2 107,0 89,2 98,0	
.2.6 Importgüter						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	98,8 93,7 97,8 122,2	98,0 84,9 101,8 89,7	97,4 93,2 100,1 78,0	
.2.7 Anteile der Güter aus inländischer Erzeu	gung an Güter	insgesamt 1)				
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	% % % %	84,1 89,9 66,5 97,0	83,9 90,8 63,9 96,4	83,6 91,7 62,2 97,1	84,2 91,1 63,9 97,6	
.2.8 Anteile der Importgüter an Güter insgesa	amt 1)					
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	% % % %	15,9 10,1 33,5 3,0	16,1 9,2 36,1 3,6	16,4 8,3 37,8 2,9	15,8 8,9 36,1 2,4	-

1.3. CO2-Intensität der Konsumgüter						
1.3.1. Inländische Güter und Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	kg/€ kg/€ kg/€ kg/€	0,4 3,0 0,6 0,2	0,4 2,3 0,5 0,2	0,3 1,9 0,5 0,2	0,3 2,1 0,5 0,2	73 74 75 76
1.3.2. Güter der Inlandsnachfrage						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	kg/€ kg/€ kg/€ kg/€	0,4 3,4 0,6 0,2	0,3 2,6 0,5 0,2	0,3 2,1 0,5 0,2	0,3 2,3 0,5 0,2	77 78 79 80
1.3.3 Importe						
Insgesamt Energie Waren (oh. Energie) Dienstleistungen insgesamt	kg/€ kg/€ kg/€ kg/€	0,6 1,6 0,6 0,6	0,6 1,1 0,5 0,6	0,5 0,8 0,5 0,3	0,5 1,0 0,4 0,4	81 82 83 84

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C2 CO₂-Gehalt der Güter des privaten Konsums C2.1 Mill. Tonnen

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt	Mill. t	424,3	413,0	402,3	416,1	1
Energie	Mill. t	118,8	121,7	122,6	125,5	2
Kohlen	Mill. t	0,1	0,1	0,2	0,2	3
Erdgas	Mill. t	2,4	2,5	2,6	3,1	4
Koks, Mineralölerz	Mill. t	17,5	16,8	16,0	16,3	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mill. t	98,8	102,4	103,9	105,8	6
Waren (oh. Energie)	Mill. t	152,1	137,8	137,0	141,2	7
Landwirtschaftl. Erz.	Mill. t	9,6	9,5	9,2	11,2	8
Ernährungserz., Tabak	Mill. t	50,2	48,1	47,0	51,5	9
Textilien, Bekleidung	Mill. t	21,3	14,3	13,4	12,3	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mill. t	11,0	10,0	10,4	12,1	12
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	Mill. t	8,7	7,0	7,5	7,5	13
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	Mill. t	4,9	4,2	6,2	5,3	14
Kraftfahrzeuge und -teile	Mill. t	24,3	24,6	22,9	20,2	15
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mill. t	8,0	7,4	6,8	6,1	16
sonstige Waren	Mill. t	14,2	12,7	13,7	15,0	17
Dienstleistungen insgesamt	Mill. t	153,4	153,5	142,6	149,4	18
Handelsleistungen	Mill. t	49,6	48,0	36,8	39,2	19
Gastgewerbeleist.	Mill. t	18,0	17,9	18,4	19,4	20
Verkehrsleistungen	Mill. t	31,6	32,9	31,6	33,6	21
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mill. t	11,2	9,2	10,0	11,3	22
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mill. t	6,4	7,5	6,7	7,0	23
Sonstige Dienstleistungen	Mill. t	36,6	37,9	39,2	38,9	24
.2 Güter der Inlandsnachfrage						
Insgesamt	Mill. t	356,9	346,4	336,2	350,5	25
Energie	Mill. t	106,8	110,5	112,5	114,4	26
Kohlen	Mill. t	0,1	0,1	0,1	0,1	27
Erdgas	Mill. t	0,5	0,3	0,5	0,5	28
Koks, Mineralölerz	Mill. t	12,6	13,2	12,1	12,2	29
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mill. t	93,7	96,8	99,7	101,5	30
Waren (oh. Energie)	Mill. t	101,2	88,0	85,2	90,2	31
Landwirtschaftl. Erz.	Mill. t	5,6	5,4	4,9	6,0	32
Ernährungserz., Tabak	Mill. t	40,4	37,6	36,0	39,9	33
Textilien, Bekleidung, Leder	Mill. t	7,4	3,7	4,8	3,5	34
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mill. t	7,0	5,9	6,0	6,5	35
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d.	Mill. t	6,0	4,6	3,9	3,8	36
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	Mill. t	2,2	1,5	3,1	2,6	37
Kraftfahrzeuge und -teile	Mill. t	17,3	16,2	13,2	13,2	38
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mill. t	5,2	4,6	3,6	3,3	39
sonstige Waren	Mill. t	10,2	8,3	9,7	11,4	40
	Mill. t	148,9	147,9	138,6	145,9	41
Dienstleistungen insgesamt			48,0	36,7	39,2	42
Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	Mill. t	49.6	40.0	00,7		
Handelsleistungen	Mill. t	49,6 18.0				43
Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	Mill. t Mill. t	18,0	17,9	18,4	19,4	
Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	Mill. t Mill. t Mill. t	18,0 28,0	17,9 28,3	18,4 29,2	19,4 31,0	44
Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mill. t Mill. t Mill. t Mill. t	18,0 28,0 11,2	17,9 28,3 9,2	18,4 29,2 9,9	19,4 31,0 11,3	44 45
Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	Mill. t Mill. t Mill. t	18,0 28,0	17,9 28,3	18,4 29,2	19,4 31,0	43 44 45 46 47

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C2 CO₂-Gehalt der Güter des privaten Konsums

C2.1 Mill. Tonnen

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfo Ni
.3 Importgüter						
Insgesamt	Mill. t	67,4	66,6	66,1	65,7	48
Energie	Mill. t	12,0	11,2	10,2	11,2	49
Kohlen	Mill. t	0,0	0,0	0,1	0,1	5
Erdgas	Mill. t	2,0	2,1	2,1	2,6	5
Koks, Mineralölerz	Mill. t	4,9	3,6	3,9	4,1	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mill. t	5,1	5,5	4,2	4,3	5
Waren (oh. Energie)	Mill. t	50,9	49,8	51,8	51,0	Ę
Landwirtschaftl. Erz.	Mill. t	4,0	4,1	4,4	5,1	!
Ernährungserz., Tabak	Mill. t	9,8	10,5	10,9	11,6	;
Textilien, Bekleidung, Leder	Mill. t	13,9	10,6	8,7	8,8	į
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mill. t	4,0	4,1	4,4	5,6	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d.	Mill. t	2,7	2,4	3,6	3,7	!
Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	Mill. t	2,7	2,7	3,0	2,7	
Kraftfahrzeuge und -teile	Mill. t	7,1	8,4	9,7	7,0	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mill. t	2,8	2,7	3,2	2,8	
sonstige Waren	Mill. t	3,9	4,3	4,0	3,6	(
Dienstleistungen insgesamt	Mill. t	4,5	5,6	4,1	3,5	
Handelsleistungen	Mill. t	0,0	0,0	0,1	0,0	
Gastgewerbeleist.	Mill. t	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verkehrsleistungen	Mill. t	3,6	4,6	2,4	2,6	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mill. t	0,0	0,0	0,1	0,0	
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mill. t	0,0	0,0	0,0	0,0	1
Sonstige Dienstleistungen	Mill. t	0,9	0,9	1,5	0,9	-

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C2 CO₂-Gehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) C2.2.Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lf N
2.1 Inländische Güter und Importe		<u>'</u>				
Insgesamt	2000=100	100	97,3	94,8	98,1	1
Energie	2000=100	100	102,4	103,2	105,6	2
Kohlen	2000=100	100	83,5	122,5	187,2	3
Erdgas	2000=100	100	101,0	106,6	128,1	2
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	95,9	91,6	93,4	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	103,6	105,2	107,2	1
Morey (ob Energic)	2000 400	400	00.6	00.4	00.0	١.
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	90,6	90,1	92,8	
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	99,6	96,5	116,6	
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	95,8	93,6	102,7	!
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	67,1	62,9	57,8	1
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	91,1	94,7	110,0	1
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100	100	81,3	86,5	86,5	1
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	0000 400	100	00.5	100.0	400.0	١,
u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	86,5	126,9	109,3	
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	101,3	94,0	83, 1	1
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	91,9	84,9	<i>75,9</i>	1
sonstige Waren	2000=100	100	89,4	96,3	106,1	1
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	100,0	93,0	97,4	,
Handelsleistungen	2000=100	100	96,7	74,0	78,9	
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	99,7	102,4	107,8	.
Verkehrsleistungen	2000=100	100	104,1	100,0	106,3	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100	100	82,1	89,3	101,5	
DL des Grundstacks- und Wormungswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	116,6	104,0	101,3	
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	103,7	104,0 107,1	106,3 106,5	
Constige Dichotionaturigen	2000=100	700	700,7	107,1	700,0	
2.2 Güter aus inländischer Erzeugung						
Insgesamt	2000=100	100	97,1	94,2	98,2	2
Energie	2000=100	100	103,4	105,3	107,0	2
Kohlen	2000=100	100	75,7	97,2	104,3	2
Erdgas	2000=100	100	77,0	117,8	115,3	2
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	104,9	96,5	96,9	1 2
Elektrizität, Fernwärme, So. Gase	2000=100	100	103,3	106,4	108,4	1
			, .	-		
Waren (oh. Energie)	2000-100			8/12	80.2	١.
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	87,0	84,2	89,2	
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100 100	87,0 97,0	87,0	107,2	;
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak	2000=100 2000=100	100 100 100	87,0 97,0 93,2	87, <i>0</i> 89,3	107,2 98,8	,
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9	87,0 89,3 64,4	107,2 98,8 47,8	;
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3	87,0 89,3 64,4 86,2	107,2 98,8 47,8 93,4	;
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9	87,0 89,3 64,4	107,2 98,8 47,8	;
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3	87,0 89,3 64,4 86,2	107,2 98,8 47,8 93,4	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4 143,5 76,2	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3 119,2 76,2	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7 71,0 93,8 89,3 81,5	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4 143,5 76,2 70,2 94,6	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3 119,2 76,2 63,0 111,8	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7 71,0 93,8 89,3 81,5	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4 143,5 76,2 70,2 94,6	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3 119,2 76,2 63,0 111,8	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7 71,0 93,8 89,3 81,5 99,3 96,8	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4 143,5 76,2 70,2 94,6 93,1 73,9	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3 119,2 76,2 63,0 111,8 98,0 78,9	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7 71,0 93,8 89,3 81,5 99,3 96,8 99,7	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4 143,5 76,2 70,2 94,6 93,1 73,9 102,4	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3 119,2 76,2 63,0 111,8 98,0 78,9 107,8	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7 71,0 93,8 89,3 81,5 99,3 96,8 99,7 101,2	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4 143,5 76,2 70,2 94,6 93,1 73,9 102,4 104,3	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3 119,2 76,2 63,0 111,8 98,0 78,9 107,8 110,9	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7 71,0 93,8 89,3 81,5 99,3 96,8 99,7 101,2 82,1	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4 143,5 76,2 70,2 94,6 93,1 73,9 102,4 104,3 88,8	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3 119,2 76,2 63,0 111,8 98,0 78,9 107,8 110,9 101,5	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	87,0 97,0 93,2 49,9 85,3 77,7 71,0 93,8 89,3 81,5 99,3 96,8 99,7 101,2	87,0 89,3 64,4 86,2 65,4 143,5 76,2 70,2 94,6 93,1 73,9 102,4 104,3	107,2 98,8 47,8 93,4 64,3 119,2 76,2 63,0 111,8 98,0 78,9 107,8 110,9	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C2 CO₂-Gehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) C2.2.Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfo Nr
2.3 Importgüter						
Insgesamt	2000=100	100	98,8	98,0	97,4	47
Energie	2000=100	100	93,7	84,9	93,2	48
Kohlen	2000=100	100	110,0	209,3	470,9	49
Erdgas	2000=100	100	106,6	104,1	131,1	5
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	72,7	79,2	84,3	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	109,0	82,3	84,9	5
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	97,8	101,8	100,1	5
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	103,3	109,9	130,0	5
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	107,0	111,7	118,9	5
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	76,2	62,1	63,0	5
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	101,1	109,4	138,8	5
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100	100	89,1	133,3	135,8	5
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-						
u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	99, 1	113,4	101,3	5
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	119,5	137,3	99,7	(
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	96,7	111,8	99,5	6
sonstige Waren	2000=100	100	109,9	100,8	91,1	6
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	122,2	89,7	78,0	6
Handelsleistungen	2000=100	100	53,5	372,9	98,5	(
Gastgewerbeleist.	2000=100					6
Verkehrsleistungen	2000=100	100	126,4	66,9	71,1	6
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100					6
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100					6
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	107,1	168,0	105,4	6

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C2 CO₂-Gehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) C2.3 In Prozent von Güter insgesamt

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lf N
3.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	1
Energie	%	28,0	29,5	30,5	30,2	2
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0, 1	3
Erdgas	%	0,6	0,6	0,6	0,7	2
Koks, Mineralölerz	%	4, 1	4, 1	4,0	3,9	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	23,3	24,8	25,8	25, <i>4</i>	1
			·		·	
Waren (oh. Energie)	%	35,8	33,4	34,1	33,9	7
Landwirtschaftl. Erz.	%	2,3	2,3	2,3	2,7	8
Ernährungserz., Tabak	%	11,8	11,6	11,7	12,4	(
Textilien, Bekleidung, Leder	%	5,0	3,5	3,3	3,0	1
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	2,6	2,4	2,6	2,9	1
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	%	2,0	1,7	1,9	1,8	1
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	, ,	_,-	.,.	.,-	,,-	
u. Nachrichtentechnik,usw	%	1 1	1.0	1,5	1.2	1
·		1,1	1,0	·	1,3	
Kraftfahrzeuge und -teile	%	5,7	6,0	5,7	4,9	′
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	1,9	1,8	1,7	1,5	'
sonstige Waren	%	3,3	3, 1	3,4	3,6	'
Dienstleistungen insgesamt	%	36,2	37,2	35,5	35,9	.
Handelsleistungen	%	11,7	11,6	9,1	9,4	.
Gastgewerbeleist.	%	4,2	4,3	<i>4</i> ,6	4,7	
<u> </u>	%		8,0	·		
Verkehrsleistungen		7,4		7,9	8,1	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	%	2,6	2,2	2,5	2,7	
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%	1,5	1,8	1,7	1,7	:
Sonstige Dienstleistungen	%	8,6	9,2	9,7	9,4	2
3.2 Güter der Inlandsnachfrage						
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	2
Energie	%	29,9	31,9	33,5	32,6	2
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	2
Erdgas	%	0,1	0,1	0,2	0, 1	2
Koks, Mineralölerz	%	3,5	3,8	3,6	3,5	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	26,3	28,0	29,7	29,0	
,			•			
Waren (oh. Energie)	%	28,3	25,4	25,3	25,7	
Landwirtschaftl. Erz.	%	1,6	1,6	1,4	1,7	
Ernährungserz., Tabak	%	11,3	10,9	10,7	11,4	
Taradica - Dalladara - Ladar	%	2,1	1,1	1,4	1,0	
rextillen, Bekieldung, Leder		,	-	1,8	1,9	
Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Frz. einschl. pharmaz. Frz.		20	17		.,0	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	2,0 1.7	1,7 1 3		1 1	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik		2,0 1,7	1,7 1,3	1,2	1,1	,
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	% %	1,7	1,3	1,2	·	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	% %	1,7 0,6	1,3 0,4	1,2 0,9	0,7	,
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	% % %	1,7 0,6 4,8	1,3 0,4 4,7	1,2 0,9 3,9	0,7 3,8	;
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	% % % %	1,7 0,6 4,8 1,5	1,3 0,4 4,7 1,3	1,2 0,9 3,9 1,1	0,7 3,8 0,9	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	% % %	1,7 0,6 4,8	1,3 0,4 4,7	1,2 0,9 3,9	0,7 3,8	;
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	% % % % %	1,7 0,6 4,8 1,5	1,3 0,4 4,7 1,3	1,2 0,9 3,9 1,1	0,7 3,8 0,9	,
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	% % % % %	1,7 0,6 4,8 1,5 2,9	1,3 0,4 4,7 1,3 2,4	1,2 0,9 3,9 1,1 2,9	0,7 3,8 0,9 3,3	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	% % % % %	1,7 0,6 4,8 1,5 2,9 41,7 13,9	1,3 0,4 4,7 1,3 2,4 42,7 13,9	1,2 0,9 3,9 1,1 2,9 41,2 10,9	0,7 3,8 0,9 3,3 41,6 11,2	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	% % % % % %	1,7 0,6 4,8 1,5 2,9 41,7 13,9 5,0	1,3 0,4 4,7 1,3 2,4 42,7 13,9 5,2	1,2 0,9 3,9 1,1 2,9 41,2 10,9 5,5	0,7 3,8 0,9 3,3 41,6 11,2 5,5	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	% % % % % %	1,7 0,6 4,8 1,5 2,9 41,7 13,9 5,0 7,8	1,3 0,4 4,7 1,3 2,4 42,7 13,9 5,2 8,2	1,2 0,9 3,9 1,1 2,9 41,2 10,9 5,5 8,7	0,7 3,8 0,9 3,3 41,6 11,2 5,5 8,8	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	% % % % % % %	1,7 0,6 4,8 1,5 2,9 41,7 13,9 5,0 7,8 3,1	1,3 0,4 4,7 1,3 2,4 42,7 13,9 5,2 8,2 2,6	1,2 0,9 3,9 1,1 2,9 41,2 10,9 5,5 8,7 2,9	0,7 3,8 0,9 3,3 41,6 11,2 5,5 8,8 3,2	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	% % % % % %	1,7 0,6 4,8 1,5 2,9 41,7 13,9 5,0 7,8	1,3 0,4 4,7 1,3 2,4 42,7 13,9 5,2 8,2	1,2 0,9 3,9 1,1 2,9 41,2 10,9 5,5 8,7	0,7 3,8 0,9 3,3 41,6 11,2 5,5 8,8	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C2 CO₂-Gehalt der Güter des privaten Konsums (Herstellungspreiskonzept) C2.3 In Prozent von Güter insgesamt

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfc Nr
3.3 Importgüter						
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	47
Energie	%	17,8	16,9	15,4	17,0	48
Kohlen	%	0,0	0,0	0, 1	0,2	49
Erdgas	%	2,9	3,2	3, 1	3,9	5
Koks, Mineralölerz	%	7,3	5,3	5,9	6,3	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	7,5	8,3	6,3	6,5	5
Waren (oh. Energie)	%	75,5	74,8	78,4	77,6	5
Landwirtschaftl. Erz.	%	5,9	6, 1	6,6	7,8	
Ernährungserz., Tabak	%	14,5	15,7	16,5	17,7	!
Textilien, Bekleidung, Leder	%	20,7	16,0	13,1	13,4	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	6,0	6, 1	6,7	8,5	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	%	4,0	3,6	5,4	5,6	5
u. Nachrichtentechnik,usw	%	4,0	4,0	4,6	4,1	
Kraftfahrzeuge und -teile	%	10,5	12,7	14,7	10,7	1
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	4,2	4,1	4,8	4,3	
sonstige Waren	%	5,9	6,5	6,0	5,5	6
Dienstleistungen insgesamt	%	6,7	8,3	6,2	5,4	1
Handelsleistungen	%	0,0	0,0	0,2	0,0	6
Gastgewerbeleist.	%	0,0	0,0	0,0	0,0	(
Verkehrsleistungen	%	5,4	6,9	3,7	3,9	(
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	%	0,0	0,0	0,1	0,0	(
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%					6
Sonstige Dienstleistungen	%	1,3	1,4	2,3	1,4	6

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) C3.1 In Mrd. Euro

	Einheit	2000 3)	2005 4)	2006 5)	2007 6)	2008 7)	2010 8)	Lf N
1 Konsumausgaben insgesamt								
Insgesamt 9)	Mrd. €	1.024,4	1.121,5	1.153,8	1.161,6	1.165,4	1.211,9	
Energie	Mrd. €	39,3	52,7	61,3	59,0	66,0	61,1	
Kohlen	Mrd. €	0,3	0,4	0,4	0,5	0,9	0,4	;
Erdgas	Mrd. €	3,2	5,5	7,4	6,5	5,6	3,3	4
Koks, Mineralölerz	Mrd. €	16,0	19,9	25,7	23,0	26,3	20,2	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	19,7	27,0	27,8	29,0	33,2	37,2	(
Waren (oh. Energie)	Mrd. €	274,0	272,0	276,7	277,5	294,4	301,9	-
Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	15,7	14,6	14,9	15,4	14,9	16,0	{
Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	93,9	94,5	94,4	96,6	103,9	111,0	
Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	35,1	30,0	29,9	32,5	32,8	31,6	1
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mrd. €	12,6	14,7	29,9 14,9	15,3	17,2	18,4	1
·								
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	Mrd. €	7,5	6,6	6,6	6,7	7,6	7,9	
u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	15,5	14,5	14,2	14,4	21,2	21,2	
Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	45,6	52,6	56,6	51,1	51,1	48,9	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	21,6	19,5	20,0	20,1	23,4	23,2	
	Mrd. €	-	•	·	•		•	
sonstige Waren	ivira. €	26,6	24,9	25,3	25,5	22,3	23,6	
Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	711,2	796,8	815,7	825,1	805,1	848,9	
Handelsleistungen	Mrd. €	183,8	196,5	205,0	201,1	169,0	171,8	
Gastgewerbeleist.	Mrd. €	56,5	58,6	60,3	63,2	64,8	66,9	
Verkehrsleistungen	Mrd. €	34,0	37,0	38,3	40,3	37,5	38,7	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mrd. €	193,4	215,8	218,9	222,8	218,9	232,8	
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mrd. €	41,6	53,5	55,0	55,8	47,3	50,7	
Sonstige Dienstleistungen	Mrd. €	201,9	235,4	238,2	242,0	267,5	288,1	
2 Konsumausgaben für inländische Güter								
z Nonsumausyaben für infantische Guter								
Insgesamt 9)	Mrd. €	918,7	1.001,9	1.028,2	1.037,0	1.023,0	1.074,3	2
Insgesamt 9)		ŕ	·	•	•	•		2
Insgesamt 9) Energie	Mrd. €	31,7	42,2	47,4	46,7	52,6	50,1	
Insgesamt 9) Energie Kohlen	Mrd. € Mrd. €	31,7 0,2	42,2 0,3	47,4 0,3	46,7 0,3	52,6 0,3	50,1 0,2	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas	Mrd. € Mrd. € Mrd. €	31,7 0,2 0,7	42,2 0,3 1,2	47,4 0,3 1,4	46,7 0,3 1,2	52,6 0,3 0,5	50,1 0,2 0,5	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2	42,2 0,3 1,2 14,3	47,4 0,3 1,4 18,4	46,7 0,3 1,2 16,6	52,6 0,3 0,5 19,3	50,1 0,2 0,5 12,8	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas	Mrd. € Mrd. € Mrd. €	31,7 0,2 0,7	42,2 0,3 1,2	47,4 0,3 1,4	46,7 0,3 1,2	52,6 0,3 0,5	50,1 0,2 0,5	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2	42,2 0,3 1,2 14,3	47,4 0,3 1,4 18,4	46,7 0,3 1,2 16,6	52,6 0,3 0,5 19,3	50,1 0,2 0,5 12,8	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. € Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6 7,1 32,5 13,9 20,0	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4 5,6 34,5 12,0 17,3	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4 5,4 37,4 12,3 17,5	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4 5,7 33,5 12,2 17,8	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0 10,3 28,7 12,1 16,3	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8 10,0 31,4 11,9 17,6	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6 7,1 32,5 13,9 20,0	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4 5,6 34,5 12,0 17,3	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4 5,4 37,4 12,3 17,5	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4 5,7 33,5 12,2 17,8	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0 10,3 28,7 12,1 16,3 790,8	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8 10,0 31,4 11,9 17,6	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6 7,1 32,5 13,9 20,0 703,2 183,7	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4 5,6 34,5 12,0 17,3 787,4 196,5	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4 5,4 37,4 12,3 17,5 806,1 204,9	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4 5,7 33,5 12,2 17,8 814,5 201,0	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0 10,3 28,7 12,1 16,3 790,8 168,4	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8 10,0 31,4 11,9 17,6 839,7 171,6	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme, So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik, usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6 7,1 32,5 13,9 20,0 703,2 183,7 56,5	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4 5,6 34,5 12,0 17,3 787,4 196,5 58,6	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4 5,4 37,4 12,3 17,5 806,1 204,9 60,3	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4 5,7 33,5 12,2 17,8 814,5 201,0 63,2	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0 10,3 28,7 12,1 16,3 790,8 168,4 64,8	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8 10,0 31,4 11,9 17,6 839,7 171,6 66,9	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6 7,1 32,5 13,9 20,0 703,2 183,7 56,5 30,8	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4 5,6 34,5 12,0 17,3 787,4 196,5 58,6 32,6	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4 5,4 37,4 12,3 17,5 806,1 204,9 60,3 33,7	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4 5,7 33,5 12,2 17,8 814,5 201,0 63,2 34,8	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0 10,3 28,7 12,1 16,3 790,8 168,4 64,8 35,3	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8 10,0 31,4 11,9 17,6 839,7 171,6 66,9 36,7	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mrd. € Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6 7,1 32,5 13,9 20,0 703,2 183,7 56,5 30,8 193,4	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4 5,6 34,5 12,0 17,3 787,4 196,5 58,6 32,6 215,8	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4 5,4 37,4 12,3 17,5 806,1 204,9 60,3 33,7 218,9	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4 5,7 33,5 12,2 17,8 814,5 201,0 63,2 34,8 222,8	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0 10,3 28,7 12,1 16,3 790,8 168,4 64,8 35,3 217,7	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8 10,0 31,4 11,9 17,6 66,9 36,7 232,8	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	Mrd. €	31,7 0,2 0,7 11,2 19,5 183,9 9,1 76,8 12,1 7,7 4,6 7,1 32,5 13,9 20,0 703,2 183,7 56,5 30,8	42,2 0,3 1,2 14,3 26,5 172,3 8,3 74,6 8,0 8,5 3,4 5,6 34,5 12,0 17,3 787,4 196,5 58,6 32,6	47,4 0,3 1,4 18,4 27,3 174,7 8,3 73,9 8,0 8,6 3,4 5,4 37,4 12,3 17,5 806,1 204,9 60,3 33,7	46,7 0,3 1,2 16,6 28,5 175,8 8,6 75,4 10,5 8,8 3,4 5,7 33,5 12,2 17,8 814,5 201,0 63,2 34,8	52,6 0,3 0,5 19,3 32,5 179,6 8,0 79,6 11,2 10,5 3,0 10,3 28,7 12,1 16,3 790,8 168,4 64,8 35,3	50,1 0,2 0,5 12,8 36,7 184,4 8,1 84,6 8,6 9,4 2,8 10,0 31,4 11,9 17,6 839,7 171,6 66,9 36,7	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) C3.1 In Mrd. Euro

Energie Mrd. € 7,6 10,5 13,9 12,3 13,3 Kohlen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Erdgas Mrd. € 2,5 4,4 6,1 5,3 5,1 Koks, Mineralölerz Mrd. € 4,8 5,6 7,2 6,3 7,0 Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Mrd. € 0,2 0,5 0,5 0,5 0,7		Einheit	2000 3)	2005 4)	2006 5)	2007 6)	2008 7)	2010 8)	L
Energie Kohlen Kohlen Mrd. € Nrd.	1.3 Konsumausgaben für Importgüter								
Kohlen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Erdgas Mrd. € 2,5 4,4 6,1 5,3 5,1 Koks, Mineralölerz Mrd. € 4,8 5,6 7,2 6,3 7,0 Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Mrd. € 0,2 0,5 0,5 0,5 0,7 Waren (oh. Energie) Mrd. € 90,1 99,7 102,0 101,7 114,8 Landwirtschaftl. Erz. Mrd. € 6,6 6,3 6,6 6,8 6,9 Ernährungserz., Tabak Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 2,9 3,2 3,2 3,3 4,6 DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	Insgesamt 9)	Mrd. €	105,7	119,6	125,5	124,6	142,4	137,6	4
Erdgas Mrd. € 2,5 4,4 6,1 5,3 5,1 Koks, Mineralölerz Mrd. € 4,8 5,6 7,2 6,3 7,0 Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Mrd. € 0,2 0,5 0,5 0,5 0,7 Waren (oh. Energie) Mrd. € 90,1 99,7 102,0 101,7 114,8 Landwirtschaftl. Erz. Mrd. € 6,6 6,3 6,6 6,8 6,9 Ermährungserz., Tabak Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 4,8 6,2 6,3 3,3 4,6 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Möbel, Schmuck, M	Energie	Mrd. €	7,6	10,5	13,9	12,3	13,3	11,0	4
Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Mrd. € 4,8 5,6 7,2 6,3 7,0 Waren (oh. Energie) Mrd. € 90,1 99,7 102,0 101,7 114,8 Landwirtschaftl. Erz. Mrd. € 6,6 6,3 6,6 6,8 6,9 Ernährungserz., Tabak Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 Dienstleistung	Kohlen	Mrd. €	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	0,2	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Mrd. € 0,2 0,5 0,5 0,7 Waren (oh. Energie) Mrd. € 90,1 99,7 102,0 101,7 114,8 Landwirtschaftl. Erz. Mrd. € 6,6 6,3 6,6 6,8 6,9 Ernährungserz., Tabak Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 22,9 22,0 21,9 22,0 21,6 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 2,9 3,2 3,2 3,3 4,6 DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 <td>Erdgas</td> <td>Mrd. €</td> <td>2,5</td> <td>4,4</td> <td>6,1</td> <td>5,3</td> <td>5,1</td> <td>2,8</td> <td></td>	Erdgas	Mrd. €	2,5	4,4	6,1	5,3	5,1	2,8	
Waren (oh. Energie) Mrd. € 90,1 99,7 102,0 101,7 114,8 Landwirtschaftl. Erz. Mrd. € 6,6 6,3 6,6 6,8 6,9 Ernährungserz., Tabak Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 22,9 22,0 21,9 22,0 21,6 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 2,9 3,2 3,2 3,3 4,6 DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik, usw Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 sonstige Waren Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 <t< td=""><td>Koks, Mineralölerz</td><td>Mrd. €</td><td>4,8</td><td>5,6</td><td>7,2</td><td>6,3</td><td>7,0</td><td>7,4</td><td></td></t<>	Koks, Mineralölerz	Mrd. €	4,8	5,6	7,2	6,3	7,0	7,4	
Landwirtschaftl. Erz. Mrd. € 6,6 6,3 6,6 6,8 6,9 Ernährungserz., Tabak Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 22,9 22,0 21,9 22,0 21,6 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 2,9 3,2 3,2 3,3 4,6 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 sonstige Waren Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Gastgewerbeleist. Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und	Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	0,2	0,5	0,5	0,5	0,7	0,6	
Ernährungserz., Tabak Mrd. € 17,1 20,0 20,5 21,2 24,3 Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 22,9 22,0 21,9 22,0 21,6 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 2,9 3,2 3,2 3,3 4,6 DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 sonstige Waren Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen insgesamt Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,0 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 <t< td=""><td>Waren (oh. Energie)</td><td>Mrd. €</td><td>90,1</td><td>99,7</td><td>102,0</td><td>101,7</td><td>114,8</td><td>117,4</td><td></td></t<>	Waren (oh. Energie)	Mrd. €	90,1	99,7	102,0	101,7	114,8	117,4	
Textilien, Bekleidung, Leder Mrd. € 22,9 22,0 21,9 22,0 21,6 Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-u. Nachrichtentechnik,usw Mrd. € 2,9 3,2 3,2 3,3 4,6 Wrd. € Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Mrd. € Mrd. € Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 Sonstige Waren Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Dienstleistungen insgesamt Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Gastgewerbeleist. Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	6,6	6,3	6,6	6,8	6,9	7,9	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Mrd. € 4,8 6,2 6,3 6,5 6,7 Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunku. Nachrichtentechnik,usw Mrd. € 2,9 3,2 3,2 3,3 4,6 Mrd. € U. Nachrichtentechnik,usw Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 Dienstleistungen insgesamt Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	17,1	20,0	20,5	21,2	24,3	26,4	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik Mrd. € 2,9 3,2 3,2 3,3 4,6 DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- w. Nachrichtentechnik,usw Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 sonstige Waren Mrd. € 6,6 7,6 7,8 7,7 6,1 Dienstleistungen insgesamt Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Gastgewerbeleist. Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	22,9	22,0	21,9	22,0	21,6	22,9	
DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunku. Nachrichtentechnik, usw Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 Sonstige Waren Mrd. € 6,6 7,6 7,8 7,7 6,1 Dienstleistungen insgesamt Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Gastgewerbeleist. Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mrd. €	4,8	6,2	6,3	6,5	6,7	9,0	
u. Nachrichtentechnik,usw Mrd. € 8,4 8,9 8,8 8,7 10,9 Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 Mrd. € 6,6 7,6 7,8 7,7 6,1 Dienstleistungen insgesamt Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2	Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	Mrd. €	2,9	3,2	3,2	3,3	4,6	5,1	
Kraftfahrzeuge und -teile Mrd. € 13,1 18,1 19,2 17,5 22,4 Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 Mrd. € 6,6 7,6 7,8 7,7 6,1 Dienstleistungen insgesamt Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,0 Verkehrsleistungen Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-								
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Mrd. € 7,6 7,5 7,7 7,9 11,3 Dienstleistungen insgesamt Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,0 Gastgewerbeleist. Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2	u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	8,4	8,9	8,8	8,7	10,9	11,3	
sonstige Waren Mrd. € 6,6 7,6 7,8 7,7 6,1 Dienstleistungen insgesamt	Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	13,1	18,1	19,2	17,5	22,4	17,5	
Dienstleistungen insgesamt Mrd. € 8,0 9,4 9,6 10,6 14,3 Handelsleistungen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Gastgewerbeleist. Mrd. € Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2	Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	7,6	7,5	7,7	7,9	11,3	11,3	
Handelsleistungen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,6 Gastgewerbeleist. Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 Verkehrsleistungen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2	sonstige Waren	Mrd. €	6,6	7,6	7,8	7,7	6,1	6,0	
Handelsleistungen Mrd. € 0,1 0,1 0,1 0,1 0,6 Gastgewerbeleist. Mrd. € Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2	Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	8,0	9,4	9,6	10,6	14,3	9,2	
Verkehrsleistungen Mrd. € 3,3 4,4 4,5 5,5 2,2 DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2	Handelsleistungen	Mrd. €	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	0,1	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2	Gastgewerbeleist.	Mrd. €							
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen Mrd. € 0,0 0,0 0,0 0,0 1,2	Verkehrsleistungen	Mrd. €	3,3	4,4	4,5	5,5	2,2	2,0	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
Sonstige Dienstleistungen Mrd. € 4,6 4,9 5,0 5,0 10,2		_	4.6	4.0	5 0	5 0	10.2	7,1	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) C3.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lf N
2.1 Konsumausgaben insgesamt				,		
Insgesamt 9)	2000=100	100	109,5	113,8	118,3	
Energie	2000=100	100	134,3	167,9	155,6	1
Kohlen	2000=100	100	122,1	282,8	137,0	
Erdgas	2000=100	100	170,0	173,3	101,7	2
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	170,0 124,3	173,3 164,2	126,1	;
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	124,3 136,7	16 4 ,2 168,3	120, 1 188,7	
Elektrizitat, Ferriwarrie, 30. Gase	2000=100	100	730,7	100,3	100,7	
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	99,3	107,4	110,2	
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	92,8	95,0	101,8	
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	100,7	110,7	118,3	
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	85,6	93,5	89,9	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	116,7	136,6	146,5	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100	100	88,8	101,8	105,9	
DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-			,	,	,	
u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	93,2	136,7	137,0	
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	115,4	112,0	107,3	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	90,5	108,5	107,5 107,6	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
sonstige Waren	2000=100	100	93,6	83,9	88,7	
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	112,0	113,2	119,4	
Handelsleistungen	2000=100	100	107,0	92,0	93,5	
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	103,7	114,7	118,4	
Verkehrsleistungen	2000=100	100	108,7	110,2	113,6	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100	100	111,6	113,2	120,4	
DL des Grandstacks- and Wormangswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	128,6	113,2 113,7	120,4	
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	116,6	113,7 132,5	142,0 142,7	
.2 Konsumausgaben für inländische Güter						
2.2 Konsumausgaben für inländische Güter Insgesamt 9)	2000=100	100	109,1	111,4	116,9	2
Insgesamt 9)				ŕ		
Insgesamt 9) Energie	2000=100	100	133,2	166,1	158,3	
Insgesamt 9) Energie Kohlen	2000=100 2000=100	100 100	133,2 115,7	166,1 127,4	158,3 81,3	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas	2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100	133,2 115,7 156,4	166,1 127,4 67,1	158,3 81,3 67,1	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8	166,1 127,4 67,1 172,5	158,3 81,3 67,1 114,2	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas	2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100	133,2 115,7 156,4	166,1 127,4 67,1	158,3 81,3 67,1	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7	158,3 81,3 67,1 114,2	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie)	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz.	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3 79,1 106,3 86,3	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5 141,2 96,7 85,4	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3 79,1 106,3 86,3	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5 141,2 96,7 85,4	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3 79,1 106,3 86,3 86,8	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7 146,3 88,3 86,7 81,4	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5 141,2 96,7 85,4 88,0	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3 79,1 106,3 86,3 86,8 112,0 107,0	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7 146,3 88,3 86,7 81,4 112,5 91,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5 141,2 96,7 85,4 88,0 119,4 93,5	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3 79,1 106,3 86,3 86,8 112,0 107,0 103,7	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7 146,3 88,3 86,7 81,4 112,5 91,7 114,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5 141,2 96,7 85,4 88,0 119,4 93,5 118,4	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3 79,1 106,3 86,3 86,8 112,0 107,0 103,7 105,9	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7 146,3 88,3 86,7 81,4 112,5 91,7 114,7 114,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5 141,2 96,7 85,4 88,0 119,4 93,5 118,4 119,3	
Insgesamt 9) Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3 79,1 106,3 86,3 86,8 112,0 107,0 103,7 105,9 111,6	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7 146,3 88,3 86,7 81,4 112,5 91,7 114,7 114,7 114,7 112,6	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5 141,2 96,7 85,4 88,0 119,4 119,3 120,4	
Energie Kohlen Erdgas Koks, Mineralölerz Elektrizität, Fernwärme,So. Gase Waren (oh. Energie) Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	133,2 115,7 156,4 127,8 135,7 93,7 90,4 97,1 66,2 109,8 75,3 79,1 106,3 86,3 86,8 112,0 107,0 103,7 105,9	166,1 127,4 67,1 172,5 166,7 97,7 87,3 103,6 91,9 135,3 66,7 146,3 88,3 86,7 81,4 112,5 91,7 114,7 114,7	158,3 81,3 67,1 114,2 188,0 100,3 88,5 110,1 70,9 121,9 62,5 141,2 96,7 85,4 88,0 119,4 93,5 118,4 119,3	

C Konsumausgaben, CO_2 -Gehalt und CO_2 -Intensität der Konsumgüter C3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) C3.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	L
2.3 Konsumausgaben für Importgüter						
Insgesamt 9)	2000=100	100	113,1	134,7	130,1	4
Energie	2000=100	100	138,6	175,4	144,4	
Kohlen	2000=100	100	141,0	741,0	301,3	
Erdgas	2000=100	100	174,1	205,0	112,0	
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	116,2	144,7	153,9	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	223,3	308,1	246,6	
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	110,6	127,4	130,3	
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	96,2	105,7	120,3	
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	117,2	142,5	154,9	
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	95,8	94,3	100,0	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	127,7	138,6	186,0	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	2000=100	100	109,7	156,3	172,9	
u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	105,1	128,8	133,6	
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	137,9	170,7	133,5	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	98,2	148,4	148,2	
sonstige Waren	2000=100	100	114,0	91,5	91,0	
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	117,2	178,5	114,9	
Handelsleistungen	2000=100	100	57,5	592,5	133,0	
Gastgewerbeleist.	2000=100					
Verkehrsleistungen	2000=100	100	134,8	67,6	59,8	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100					
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100					
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	106,0	222,3	153,8	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) C3.3 In Prozent von Güter insgesamt

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Li
3.1 Konsumausgaben insgesamt				,		
Insgesamt 9)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	
Energie	%	3,8	4,7	5,7	5,0	
Kohlen	%	0,0	0,0	0,1	0,0	
Erdgas	%	0,3	0,5	0,5	0,3	
Koks, Mineralölerz	%	1,6	0,3 1,8	2,3	0,3 1,7	
	% %				·	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	1,9	2,4	2,8	3, 1	
Waren (oh. Energie)	%	26,7	24,2	25,3	24,9	
Landwirtschaftl. Erz.	%	1,5	1,3	1,3	1,3	
Ernährungserz., Tabak	%	9,2	8,4	8,9	9,2	
Textilien, Bekleidung, Leder	%	3,4	2,7	2,8	2,6	1
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	1,2	1,3	1,5	1,5	1
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	%	0,7	0,6	0,7	0,7	1
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-		•	•			
u. Nachrichtentechnik,usw	%	1,5	1,3	1,8	1,8	-
Kraftfahrzeuge und -teile	%	4,5	4,7	4,4	4,0	.
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	2,1	1,7	2,0	1,9	.
	%	2,6		•	•	
sonstige Waren	%	2,0	2,2	1,9	1,9	
Dienstleistungen insgesamt	%	69,4	71,0	69,1	70,0	
Handelsleistungen	%	17,9	17,5	1 <i>4</i> ,5	14,2	
Gastgewerbeleist.	%	5,5	5,2	5,6	5,5	
Verkehrsleistungen	%	3,3	3,3	3,2	3,2	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	%	18,9	19,2	18,8	19,2	
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%	4,1	4,8	4,1	4,2	
Sonstige Dienstleistungen	%	19,7	21,0	23,0	23,8	
3.2 Konsumausgaben für inländische Güter Insgesamt 9)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	2
msyesami s)	70	100,0	100,0	100,0	100,0	1
Energie	%	3,4	4,2	5, 1	4,7	2
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	
Erdgas	%	0,1	0,1	0,0	0,0	1:
Koks, Mineralölerz	%	1,2	1,4	1,9	1,2	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	2,1	2,6	3,2	3,4	
		۷,۱	2,0		,	
Waren (oh. Energia)	0/_			17.6		
	%	20,0	17,2	17,6	17,2	
Landwirtschaftl. Erz.	%	20,0 1,0	17,2 0,8	0,8	17,2 0,8	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak	% %	20,0 1,0 8,4	17,2 0,8 7,4	0,8 7,8	17,2 0,8 7,9	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder	% % %	20,0 1,0 8,4 1,3	1 7,2 0,8 7,4 0,8	0,8 7,8 1,1	17,2 0,8 7,9 0,8	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	% % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8	0,8 7,8 1,1 1,0	17,2 0,8 7,9 0,8 0,9	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	% % %	20,0 1,0 8,4 1,3	1 7,2 0,8 7,4 0,8	0,8 7,8 1,1	17,2 0,8 7,9 0,8	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	% % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3	0,8 7,9 0,8 0,9 0,3	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw	% % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3	0,8 7,9 0,8 0,9 0,3	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	% % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5	0,8 7,4 0,8 0,8 0,8 0,3	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8	0,8 7,9 0,8 0,9 0,3	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	% % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,8 3,5 1,5	0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2	0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	% % % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6	0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt	% % % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6	17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	% % % % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5	17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt	% % % % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0 6,2	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7 78,6 19,6 5,8	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5 6,3	17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	% % % % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5	17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0	
Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	% % % % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0 6,2 3,3	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7 78,6 19,6 5,8 3,3	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5 6,3 3,4	17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0 6,2 3,4	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	% % % % % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0 6,2 3,3 21,0	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7 78,6 19,6 5,8 3,3 21,5	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5 6,3 3,4 21,3	17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0 6,2 3,4 21,7	
Landwirtschaftl. Erz. Ernährungserz., Tabak Textilien, Bekleidung, Leder Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz. Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	% % % % % % % %	20,0 1,0 8,4 1,3 0,8 0,5 0,8 3,5 1,5 2,2 76,5 20,0 6,2 3,3	17,2 0,8 7,4 0,8 0,8 0,3 0,6 3,4 1,2 1,7 78,6 19,6 5,8 3,3	0,8 7,8 1,1 1,0 0,3 1,0 2,8 1,2 1,6 77,3 16,5 6,3 3,4	17,2 0,8 7,9 0,8 0,9 0,3 0,9 2,9 1,1 1,6 78,2 16,0 6,2 3,4	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C3 Konsumausgaben (Herstellungspreise ohne Nettogütersteuern) C3.3 In Prozent von Güter insgesamt

	Einheit	2000	2005	2008	2010	L
3.3 Konsumausgaben für Importgüter						
Insgesamt 9)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	
Energie	%	7,2	8,8	9,4	8,0	
Kohlen	%	0,1	0,1	0,4	0,2	
Erdgas	%	2,4	3,6	3,6	2,0	
Koks, Mineralölerz	%	4,5	4,7	4,9	5,4	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	0,2	0,4	0,5	0,4	
Varen (oh. Energie)	%	85,2	83,3	80,6	85,3	
Landwirtschaftl. Erz.	%	6,2	5,3	4,9	5,7	
Ernährungserz., Tabak	%	16,1	16,7	17,1	19,2	
Textilien, Bekleidung, Leder	%	21,7	18,4	15,2	16,7	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	4,6	5,2	4,7	6,5	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	%	2,8	2,7	3,2	3,7	
u. Nachrichtentechnik,usw	%	8,0	7,4	7,6	8,2	
Kraftfahrzeuge und -teile	%	12,4	15,1	15,7	12,7	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	7,2	6,3	7,9	8,2	
sonstige Waren	%	6,3	6,3	4,3	4,4	
Dienstleistungen insgesamt	%	7,6	7,8	10,0	6,7	
Handelsleistungen	%	0, 1	0,1	0,4	0,1	
Gastgewerbeleist.	%					I
Verkehrsleistungen	%	3,1	3,7	1,6	1,4	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	%					
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%					
Sonstige Dienstleistungen	%	4,4	4,1	7,2	5, 1	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C4 CO₂-Intensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben) C4. In Kilogramm/Euro

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfo
1.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt	kg/€	0,4	0,4	0,3	0,3	1
Energie	kg/€	3,0	2,3	1,9	2,1	2
Kohlen	kg/€	0,4	0,3	0,2	0,6	3
Erdgas	kg/€	0,7	0,4	0,5	0,9	4
Koks, Mineralölerz	kg/€	1,1	0,8	0,6	0,8	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	kg/€	5,0	3,8	3,1	2,8	6
Waren (oh. Energie)	kg/€	0,6	0,5	0,5	0,5	7
Landwirtschaftl. Erz.	kg/€	0,6	0,7	0,6	0,7	8
Ernährungserz., Tabak	kg/€	0,5	0,5	0,5	0,5	9
Textilien, Bekleidung, Leder	kg/€	0,6	0,5	0,4	0,4	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	kg/€	0,9	0,7	0,6	0,7	1
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	kg/€	1,2	1,1	1,0	0,9	1:
DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk- u. Nachrichtentechnik, usw	kg/€	0,3	0,3	0,3	0,2	1:
Kraftfahrzeuge und -teile	kg/€	0,5	0,5	0,3	0,2	1
<u> </u>	_	•	•			1:
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	kg/€	0,4	0,4	0,3	0,3	
sonstige Waren	kg/€	0,5	0,5	0,6	0,6	1
Dienstleistungen insgesamt	kg/€	0,2	0,2	0,2	0,2	1
Handelsleistungen	kg/€	0,3	0,2	0,2	0,2	1
Gastgewerbeleist.	kg/€	0,3	0,3	0,3	0,3	'
Verkehrsleistungen	kg/€	0,9	0,9	0,8	0,9	2
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	kg/€	0,1	0,0	0,0	0,0	2
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	kg/€	0,2	0,1	0,1	0,1	2
Sonstige Dienstleistungen	kg/€	0,2	0,2	0,1	0,1	2
1.2 Güter aus inländischer Erzeugung						
Insgesamt	kg/€	0,4	0,3	0,3	0,3	24
Energie	kg/€	3,4	2,6	2,1	2,3	2
Kohlen	kg/€	0,4	0,3	0,3	0,6	2
Erdgas	kg/€	0,6	0,3	1,1	1,0	2
Koks, Mineralölerz	kg/€	1,1	0,9	0,6	1,0	2
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	kg/€	4,8	3,7	3,1	2,8	2
Waren (oh. Energie)	kg/€	0,6	0,5	0,5	0,5	3
Landwirtschaftl. Erz.	kg/€	0,6	0,7	0,6	0,7	3
Ernährungserz., Tabak	kg/€	0,5	0,5	0,5	0,5	3
Textilien, Bekleidung, Leder	kg/€	0,6	0,5	0,4	0,4	3
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	kg/€	0,9	0,7	0,6	0,7	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	kg/€	1,3	1,4	1,3	1,4	3
DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-					•	
u. Nachrichtentechnik,usw	kg/€	0,3	0,3	0,3	0,3	3
Kraftfahrzeuge und -teile	kg/€	0,5	0,5	0,5	0,4	3
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	kg/€	0,4	0,4	0,3	0,3	3
sonstige Waren	kg/€	0,5	0,5	0,6	0,7	3
Dienstleistungen insgesamt	kg/€	0,2	0,2	0,2	0,2	4
Handelsleistungen	kg/€	0,3	0,2	0,2	0,2	4
Gastgewerbeleist.	kg/€	0,3	0,3	0,3	0,3	4
Verkehrsleistungen	kg/€	0,9	0,9	0,8	0,8	4
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	kg/€	0,1	0,0	0,0	0,0	4
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	kg/€	0,2	0,1	0,1	0,1	4
Sonstige Dienstleistungen	kg/€	0,2	0,2	0,1	0,1	4
	ı Ku/⊂	U, ∠	∪,∠	υ, ι	U. I	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C4 CO₂-Intensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben)

C4. In Kilogramm/Euro

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfo Nr
1.3 Importgüter						
Insgesamt	kg/€	0,6	0,6	0,5	0,5	47
Energie	kg/€	1,6	1,1	0,8	1,0	48
Kohlen	kg/€	0,4	0,3	0,1	0,6	4
Erdgas	kg/€	0,8	0,5	0,4	0,9	5
Koks, Mineralölerz	kg/€	1,0	0,6	0,6	0,6	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	kg/€	22,7	11,1	6,1	7,8	5
Waren (oh. Energie)	kg/€	0,6	0,5	0,5	0,4	5
Landwirtschaftl. Erz.	kg/€	0,6	0,6	0,6	0,7	1
Ernährungserz., Tabak	kg/€	0,6	0,5	0,4	0,4	!
Textilien, Bekleidung, Leder	kg/€	0,6	0,5	0,4	0,4	!
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	kg/€	0,8	0,7	0,7	0,6	!
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik DV-Gerät.uEinr.; Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	kg/€	0,9	0,7	0,8	0,7	
u. Nachrichtentechnik,usw	kg/€	0,3	0,3	0,3	0,2	
Kraftfahrzeuge und -teile	kg/€	0,5	0,5	0,4	0,4	16
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	kg/€	0,4	0,4	0,3	0,3	1
sonstige Waren	kg/€	0,6	0,6	0,7	0,6	(
Dienstleistungen insgesamt	kg/€	0,6	0,6	0,3	0,4	(
Handelsleistungen	kg/€	0,3	0,2	0,2	0,2	1 6
Gastgewerbeleist.	kg/€					1
Verkehrsleistungen	kg/€	1,1	1,0	1,1	1,3	16
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	kg/€					16
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	kg/€					16
Sonstige Dienstleistungen	kg/€	0,2	0,2	0,1	0,1	16

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C4 CO₂-Intensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben) C4.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
4.2.1 Inländische Güter und Importe						
Insgesamt	2000=100	100	88,9	83,3	82,9	1
Energie	2000=100	100	76,3	61,5	67,9	2
Kohlen	2000=100	100	68,4	43,3	136,6	3
Erdgas	2000=100	100	<i>59,4</i>	61,5	126,0	4
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	77,2	<i>55</i> ,8	74,1	5
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	75,8	62,5	56,8	6
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	91,3	83,8	84,3	7
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	107,3	101,6	114,6	8
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	95, 1	84,6	86,8	9
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	78,4	67,3	64,3	10
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	78, 1	69,3	75, 1	11
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100	100	91,6	84,9	81,7	12
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-						
u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	92,7	92,8	79,8	13
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	87,8	83,9	77,4	14
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	101,6	78,2	70,5	15
sonstige Waren	2000=100	100	95,5	114,8	119,5	16
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	89,3	82,1	81,6	17
Handelsleistungen	2000=100	100	90,4	80,5	84,4	18
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	96,2	89,2	91,0	19
Verkehrsleistungen	2000=100	100	95,7	90,8	93,6	20
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100	100	73,5	78,9	<i>84,3</i>	21
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	90,6	91,5	88,8	22
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	89,0	80,8	74,6	23
4.2.2 Güter aus inländischer Erzeugung						
Insgesamt	2000=100	100	89,0	84,6	84,0	24
Energie	2000=100	100	77,6	63,4	67,6	25
Kohlen	2000=100	100	65,5	76,3	128,3	26
Erdgas	2000=100	100	49,2	175,4	171,8	27
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	82,1	55,9	84,9	28
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	76,2	63,9	57,6	29
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	92,9	86,2	88,9	30
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	107,3	99,7	121,0	31
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	96,0	86,1	89,7	32
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	75,4	70,1	67,5	33
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	77,6	63,7	76,7	34
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100	100	103,3	98,2	102,8	35
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	2000=100	100	00.0	00.1	04.4	26
u. Nachrichtentechnik,usw Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	89,8 88,2	98,1 86,4	84,4 79.0	36 37
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100	100	00,2 103,5	80, 4 80,9	78,9 73,7	38
sonstige Waren	2000=100	100	93,9	116,2	127,1	39
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	88,7	82,7	82,1	40
Handelsleistungen	2000=100	100	90,4	80,6	84,4	41
Gastgewerbeleist.	2000=100	100	96,2	89,2	91,0	42
Verkehrsleistungen	2000=100	100	95,5	90,9	93,0	43
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100	100	73,5	78,8	84,3	44
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100	100	90,6	91,5	88,8	45
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	88,7	80,9	74,8	46
	_		•	,	•	1

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C4 CO₂-Intensität in Bezug auf die Endnachfrage (nominale Konsumausgaben) C4.2 Veränderung 2000=100

	Einheit	2000	2005	2008	2010	Lfd. Nr.
4.2.3 Importgüter						
Insgesamt	2000=100	100	87,3	72,7	74,9	47
Energie	2000=100	100	67,6	48,4	64,6	48
Kohlen	2000=100	100	78,0	28,2	156,3	49
Erdgas	2000=100	100	61,2	50,8	117,0	50
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	62,6	54,8	<i>54</i> ,8	51
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	48,8	26,7	34,4	52
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	88,5	79,9	76,8	53
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	107,4	103,9	108,1	54
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	91,3	78,4	76,8	55
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	79,5	65,9	63,0	56
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	79,2	78,9	74,6	57
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100	100	81,2	85,3	78,5	58
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk		400	040	00.4	75.0	
u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100 100	94,2	88,1	75,8	59
Kraftfahrzeuge und -teile Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	2000=100 2000=100	100	86,7 98,4	80,4 75,4	74,7 67,1	60
•	2000=100	100	*	•	,	62
sonstige Waren	2000=100	100	96,4	110,1	100,2	02
Dienstleistungen insgesamt	2000=100	100	104,3	50,3	67,9	63
Handelsleistungen	2000=100	100	92,9	62,9	74,0	64
Gastgewerbeleist.	2000=100					65
Verkehrsleistungen	2000=100	100	93,8	99,1	119,0	66
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	2000=100					67
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	2000=100					68
Sonstige Dienstleistungen	2000=100	100	101,0	75,6	68,5	69

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C5 Konsumausgaben (zu Anschaffungspreisen)

	Einheit	2000 10)	2005 11)	2007 11)	2008 12)	2010 13)	2011 14)	L
Konsumausgaben in jeweiligen Preisen								
Insgesamt 15)	Mrd. €	1.149,7	1.256,9	1.306,3	1.315,4	1.361,5	1.420,6	
Energie	Mrd. €	79,1	98,6	101,5	113,1	110,2	114,8	
Kohlen	Mrd. €	0,5	0,5	0,6	1,0	0,5	0,5	
Erdgas	Mrd. €	9,5	14,7	16,1	18,3	17,1	15,0	
Koks, Mineralölerz	Mrd. €	49,4	56,0	54,4	62,3	57,1	62,7	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	19,7	27,5	30,4	31,6	35,6	36,7	
Waren (oh. Energie)	Mrd. €	493,6	505,6	524,9	513,2	523,3	555,2	
Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	22,1	23,4	24,9	23,9	24,9	26,2	
Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	168,2	177,4	183,8	178,6	185,0	194,6	
Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	82,2	77,4	81,1	78,7	78,4	82,1	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mrd. €	27,4	29,8	32,3	32,9	35,7	37,7	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	Mrd. €	14,4	13,7	32,3 14,3	12,9	13,1	14,1	
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	wiiu. €	14,4	13,7	14,3	12,9	13,1	14,1	
u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	30,5	29,3	31,5	38,4	37,0	38,8	
Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	59,6	69,5	68,8	66,1	65,4	72,7	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	45,7	42,7	43,9	47,5	48,6	52,1	
sonstige Waren	Mrd. €	43,5	42,4	44,4	34,1	35,3	37,0	
Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	577,0	652,7	679,9	689,1	728,0	750,5	
Handelsleistungen	Mrd. €	23,5	25,4	25,8	23,0	20,9	22,9	
Gastgewerbeleist.	Mrd. €	62,0	64,4	70,4	74,0	76,4	80,1	
Verkehrsleistungen	Mrd. €	31,7	34,5	38,5	34,1	35,0	37,3	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mrd. €	194,0	216,1	223,6	220,2	233,0	237,5	
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mrd. €	41,7	53,9	56,0	37,9	40,3	41,3	
Sonstige Dienstleistungen	Mrd. €	224,2	258,3	265,7	300,0	322,4	331,3	
			i	n Prozent vo	on insgesam	nt		
nsgesamt 15)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Energie	%	6,9	7,8	7,8	8,6	8,1	8,1	
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
Erdgas	%	0,8	1,2	1,2	1,4	1,3	1,1	
Koks, Mineralölerz	%	4,3	4,5	4,2	4,7	4,2	4,4	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	1,7	2,2	2,3	2,4	2,6	2,6	
Waren (oh. Energie)	%	42,9	40,2	40,2	39,0	38,4	39,1	
Landwirtschaftl. Erz.	%	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	
Ernährungserz., Tabak	%	14,6	14,1	14,1	13,6	13,6	13,7	
Textilien, Bekleidung, Leder	%	7,2	6,2	6,2	6,0	5,8	5,8	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	2,4	2,4	2,5	2,5	2,6	2,7	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	%	1,3	1,1	1, 1	1,0	1,0	1,0	
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-								
u. Nachrichtentechnik,usw	%	2,7	2,3	2,4	2,9	2,7	2,7	
Kraftfahrzeuge und -teile	%	5,2	5,5	5,3	5,0	4,8	5,1	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	4,0	3,4	3,4	3,6	3,6	3,7	
sonstige Waren	%	3,8	3,4	3,4	2,6	2,6	2,6	
Dienstleistungen insgesamt	%	50,2	51,9	52,0	52,4	53,5	52,8	
Handelsleistungen	%	2,0	2,0	2,0	1,7	1,5	1,6	
Gastgewerbeleist.	%	5,4	5, 1	5,4	5,6	5,6	5,6	
Verkehrsleistungen	%	2,8	2,7	2,9	2,6	2,6	2,6	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	%	16,9	17,2	17,1	16,7	17,1	16,7	
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%	3,6	4,3	4,3	2,9	3,0	2,9	
BE at Goodination.								- 1

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C5 Konsumausgaben (zu Anschaffungspreisen)

	Einheit	2000 10)	2005 11)	2007 11)	2008 12)	2010 13)	2011 14)	L
.2 Konsumausgaben in Preisen von 2000	verkettet							
Insgesamt 15)	Mrd. €	1.149,7	1.169,8	1.191,2				
Insgesamt (revidierter Stand)	Mrd. €	1.130,9	1.146,7	1.162,7	1.170,5	1.188,6	1.215,7	4
Energie	Mrd. €	79,1	77,8	71,6				
Kohlen	Mrd. €	0,5	0,5	0,5				
Erdgas	Mrd. €	9,5	10,8	9,9				
Koks, Mineralölerz	Mrd. €	49,4	44,7	39,6				
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mrd. €	19,7	21,8	21,6				
Waren (oh. Energie)	Mrd. €	493,6	495,3	508,0				
Landwirtschaftl. Erz.	Mrd. €	22,1	22,6	22,2				
Ernährungserz., Tabak	Mrd. €	168,2	161,4	159,9				
Textilien, Bekleidung, Leder	Mrd. €	82,2	78,4	81,3				
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mrd. €	27,4	27,7	28,9				
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	Mrd. €	14,4	13,1	13,2				
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-								
u. Nachrichtentechnik,usw	Mrd. €	30,5	43,1	55,3				
Kraftfahrzeuge und -teile	Mrd. €	59,6	66,0	62,2				
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mrd. €	45,7	41,5	42,1				
sonstige Waren	Mrd. €	43,5	41,7	42,9				
Dienstleistungen insgesamt	Mrd. €	577,0	596,6	611,6				
Handelsleistungen	Mrd. €	23,5	22,9	22,1				
Gastgewerbeleist.	Mrd. €	62,0	59,3	62,1				
Verkehrsleistungen	Mrd. €	31,7	30,0	31,7				
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mrd. €	194,0	205,1	207,8				
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mrd. €	41,7	48,1	49,2				
Sonstige Dienstleistungen	Mrd. €	224,2	231,3	238,8				

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C6 CO₂-Gehalt der Konsumgüter (zu Anschaffungspreisen)

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2010	Lf N
I CO₂-Gehalt							
Insgesamt	Mill. t	424,3	413,0	405,7	402,3	416,1	
Energie	Mill. t	118,9	121,8	124,8	122,8	125,6	
Kohlen	Mill. t	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	(
Erdgas	Mill. t	2,4	2,5	2,2	2,6	3,1	4
Koks, Mineralölerz	Mill. t	17,5	16,8	14,8	16,0	16,3	į
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	Mill. t	98,8	102,4	107,5	103,9	105,8	
			•				
Waren (oh. Energie)	Mill. t	194,3	179,0	169,4	167,9	174,1	
Landwirtschaftl. Erz.	Mill. t	11,7	11,4	10,4	10,5	12,5	
Ernährungserz., Tabak	Mill. t	63,0	60,4	55,4	55,6	61,1	
Textilien, Bekleidung, Leder	Mill. t	28,9	21,3	20,4	18,7	17,4	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	Mill. t	13,7	13,4	13,0	13,2	15,1	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	Mill. t	10,3	8,6	8,7	8,7	8,8	
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-		, .	-,-	-,-	-,-	-,-	
u. Nachrichtentechnik,usw	Mill. t	8,2	7,6	7,3	9,6	8,7	
,	Mill. t	•				•	
Kraftfahrzeuge und -teile		27,1	27,1	25,4	25,2	23,0	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mill. t	12,7	11,9	12,3	10,6	9,8	
sonstige Waren	Mill. t	18,7	17,2	16,7	16,0	17,7	
Dienstleistungen insgesamt	Mill. t	111,2	112,2	111,6	111,6	116,4	
Handelsleistungen	Mill. t	3,8	2,9	2,7	2,8	3,3	
Gastgewerbeleist.	Mill. t	18,0	17,9	17,8	18,4	19,4	
Verkehrsleistungen	Mill. t	31,6	32,9	33,9	31,6	33,6	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	Mill. t	11,2	9,2	8,8	10,0	11,3	
DL des Grandstacks- and Wormangswesen DL d. Gesundheitswesens u.ä.	Mill. t	•	•	•	•	•	
		6,4	7,5	7,4	6,7	7,0	
Sonstige Dienstleistungen	Mill. t	40,1	41,8	41,0	42,1	41,8	
			in Pro	zent von insg	esamt		
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:
Energie	%	28,0	29,5	30,8	30,5	30,2	
Kohlen	%	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	
Erdgas	%	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	
Koks, Mineralölerz	%	4,1	4,1	3,7	4,0	3,9	
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	%	23,3	24,8	26,5	25,8	25,4	
Waren (oh. Energie)	%	45,8	43,3	41,7	41,7	41,8	
Landwirtschaftl. Erz.	%	2,8	2,8	2,6	2,6	3,0	
Ernährungserz., Tabak	%	14,9	14,6	13,6	13,8	14,7	
Textilien, Bekleidung, Leder	%	6,8	5,2	5,0	4,6	4,2	
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	%	3,2	3,3	3,2	3,3	3,6	
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	%	2,4	2,1	2,1	2,2	2,1	
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-							
u. Nachrichtentechnik,usw	%	1,9	1,8	1,8	2,4	2,1	
Kraftfahrzeuge und -teile	%	6,4	6,6	6,3	6,3	5,5	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	3,0	2,9	3,0	2,6	2,4	
sonstige Waren	%	4,4	4,2	4,1	4,0	4,3	
Dienstleistungen insgesamt	%	26,2	27,2	27,5	27,7	28,0	
Handelsleistungen	%	0,9	0,7	0,7	0,7	0,8	
Gastgewerbeleist.	%	0,9 4,2	<i>4,3</i>	0,7 4,4	<i>4,6</i>	<i>0,8</i> <i>4,7</i>	
•							
Verkehrsleistungen	%	7,4	8,0	8,3	7,9	8,1	
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	%	2,6	2,2	2,2	2,5	2,7	
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	%	1,5	1,8	1,8	1,7	1,7	
Sonstige Dienstleistungen	%	9,5	10,1	10,1	10,5	10,0	Ι.

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C7 CO₂-Intensität der Konsumgüter (in konstanten Preisen)

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2010	Lfd Nr.
CO ₂ -Gehalt je Konsumausgabe							141.
Insgesamt	kg/€	0,4	0,4	0,3			1
Insgesamt (revidierter Stand)	kg/€	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	2
Energie	kg/€	1,5	1,6	1,7			3
Kohlen	kg/€	0,4	0,4	0,4			4
Erdgas	kg/€	0,3	0,2	0,2			5
Koks, Mineralölerz	kg/€	0,4	0,4	0,4			6
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	kg/€	5,0	4,7	5,0			7
Waren (oh. Energie)	kg/€	0,4	0,4	0,3			8
Landwirtschaftl. Erz.	kg/€	0,5	0,5	0,5			9
Ernährungserz., Tabak	kg/€	0,4	0,4	0,3			10
Textilien, Bekleidung, Leder	kg/€	0,4	0,3	0,3			11
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	kg/€	0,5	0,5	0,4			12
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	kg/€	0,7	0,7	0,7			13
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	_		·				
u. Nachrichtentechnik,usw	kg/€	0,3	0,2	0,1			14
Kraftfahrzeuge und -teile	kg/€	0,5	0,4	0,4			15
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	kg/€	0,3	0,3	0,3			16
sonstige Waren	kg/€	0,4	0,4	0,4			17
Dienstleistungen insgesamt	kg/€	0,2	0,2	0,2			18
Handelsleistungen	kg/€	0,2	0,1	0,1			19
Gastgewerbeleist.	kg/€	0,3	0,3	0,3			20
Verkehrsleistungen	kg/€	1,0	1,1	1,1			2
DL des Grundstücks- und Wohnungswesen	kg/€	0,1	0,0	0,0			22
DL d. Gesundheitswesens u.ä.	kg/€	0,2	0,2	0,1			23
Sonstige Dienstleistungen	kg/€	0,2	0,2	0,2			24
Ç Ç		·		nderung 2000	=100		
Incoorant	2000=100	100	95,7	92,3			25
Insgesamt Insgesamt (revidierter Stand)	2000=100	100	95,7 96,0	92,3 93,0	91,6	93,3	26
Energie	2000=100	100	104,1	115,9			27
Kohlen	2000=100	100	95, 1	97,4			28
Erdgas	2000=100	100	88,8	87,4			29
Koks, Mineralölerz	2000=100	100	106,0	106,1			30
Elektrizität, Fernwärme,So. Gase	2000=100	100	93,4	99,0			31
Waren (oh. Energie)	2000=100	100	91,8	84,7			32
Landwirtschaftl. Erz.	2000=100	100	<i>95,4</i>	88,0			33
Ernährungserz., Tabak	2000=100	100	99,9	92,4			34
Textilien, Bekleidung, Leder	2000=100	100	77,4	71,3			35
Chem. Erz. einschl. pharmaz. Erz.	2000=100	100	97,1	89,5			36
Gummi- und Kunstoffwaren, Glas, Keramik	2000=100	100	92,1	91,9			37
DV-Gerät.uEinr.;Elektrotechn. Erz. d. Rundfunk-	2000=100	700	<i>52,1</i>	01,0			"
u. Nachrichtentechnik,usw	2000=100	100	65,5	49,2			38
Kraftfahrzeuge und -teile	2000=100	100	90,3	90,0			39
Manianizeuge und -teile		100	103,8	104,8			40
	2000=100			•			41
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	2000=100 2000=100	100	95,9	90,3			
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren		100 100	95,9 97,6	90,3 94,7			42
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	2000=100						
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen	2000=100 2000=100	100	97,6	94,7			43
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100	97,6 78,1 104,3	94,7 74,5 98,7			43 44
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist. Verkehrsleistungen	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100 100	97,6 78,1 104,3 110,0	94,7 74,5 98,7 107,4			43 44 45
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren Dienstleistungen insgesamt Handelsleistungen Gastgewerbeleist.	2000=100 2000=100 2000=100 2000=100	100 100 100	97,6 78,1 104,3	94,7 74,5 98,7			42 43 44 45 46 47

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C8 CO₂-Gehalt des privaten Konsums nach Bedarfsfeldern

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2010	L I
CO ₂ .Gehalt							
Privater Konsum	Mill. t	660,2	641,6	616,6	618,5	646,7	
Produkte	Mill. t	90,5	92,7	90,9	94,6	96,3	
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	Mill. t	28,9	21,3	20,4	18,7	17,4	
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und							
Kunstoffwaren	Mill. t	17,4	16,7	16,2	17,1	18,9	
Glas, Keramik, Steine und Erden	Mill. t	6,7	5,4	5,5	4,8	5,0	
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u.							1
optische Erzeug.	Mill. t	8,2	7,6	7,3	9,6	8,7	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mill. t	12,7	11,9	12,3	10,6	9,8	
sonstige Waren	Mill. t	16,7	29,8	29,3	33,8	36,4	
Ernährung	Mill. t	75,0	72,1	66,0	66,3	73,9	
Landwirtschaftl. Erz.	Mill. t	12,0	11,7	10,6	10,7	12,8	
Ernährungserz., Tabak	Mill. t	63,0	60,4	55,4	55,6	61,1	
Verkehr	Mill. t	162,7	163,3	158,7	153,7	154,4	
Kraftfahrzeuge und -teile	Mill. t	27,1	27,1	25,4	25,2	23,0	
Kfz-Handel, Reparaturen	Mill. t	3,8	2,9	2,7	2,8	3,3	
Kraftstoffe (direkt)	Mill. t	100,2	100,4	96,7	94,1	94,5	
Fremde Verkehrsleistungen	Mill. t	31,6	32,9	33,9	31,6	33,6	
Straßenverkehr	Mill. t	9,0	8,3	7,3	7,5	9,4	
Schienenverkehr	Mill. t	4,2	4,9	4,8	4,3	4,6	
Schifffahrt	Mill. t	0,6	0,8	1,0	0,4	0,3	
Luftfahrt	Mill. t	14,1	16,2	18,1	18,7	18,5	
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	Mill. t	3,7	2,7	2,6	0,7	0,7	
Wohnen	Mill. t	272,5	264,1	253,2	266,1	284,2	
Dienstleistungen	Mill. t	17,9	14,2	14,3	21,2	22,6	
Wohnungsvermietung	Mill. t	11,2	9,2	8,8	10,0	11,3	
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	Mill. t	5,4	3,9	4,4	9,9	9,9	
Ausbauleistungen	Mill. t	1,3	1,1	1,1	1,4	1,4	
Energie direkt	Mill. t	135,7	128,2	114,2	122,1	136,0	
Kohlen	Mill. t	4,7	3,2	3,8	4,3	5,2	
Erdgas	Mill. t	53,1	55,2	50,0	52,7	56,9	
Heizöl, leicht, Flüssiggas	Mill. t	59,4	49,2	39,7	42,2	44,7	
Elektrizität, Fernwärme	Mill. t	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	Mill. t	18,5	20,7	20,7	22,9	29,2	
Energie indirekt	Mill. t	118,9	121,8	124,8	122,8	125,6	
Kohlen	Mill. t	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	
Erdgas	Mill. t	2,4	2,5	2,2	2,6	3,1	
Koks, Mineralölerz	Mill. t	17,5	16,8	14,8	16,0	16,3	
Elektrizität, Fernwärme	Mill. t	98,8	102,4	107,5	103,9	105,8	
Dienstleistungen	Mill. t	59,5	49,3	47,7	37,8	37,9	
Gastgewerbeleist.	Mill. t	18,0	17,9	17,8	18,4	19,4	
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	Mill. t	6,4	7,5	7,4	6,7	7,0	
Finanzdienstl., DL der Banken	Mill. t	6,9	7,1	6,8	5,8	5,9	
Sonstige Dienstleistungen	Mill. t	28,2	16,8	15,8	6,9	5,6	
Divola	N 4:11 4	225.0	220.6	240.0	24.0.2	220.0	
Direkt Indirekt	Mill. t Mill. t	235,8 424,3	228,6 413,0	210,9 405,7	216,2 402,3	230,6 416,1	
darunter Importe 16)	Mill. t	424,3 67,4	66,6	403,7 64,7	402,3 66,1	65,7	
Insgesamt	Mill. t	660,2	641,6	616,6	618,5	646,7	
_		,	•	•	•	•	
Private Organisationen und Staat (Individualverbrauch)	Mill. t	36,2	36,2	34,7	41,3	44,8	
Bildungsleistungen	Mill. t	30,2 11,7	30,2 12,0	10,7	41,3 11,7	12,3	
Gesundheitsleistungen	Mill. t	21,8	21,6	21,4	23,3	25,6	
Kultur	Mill. t	2,7	2,7	2,6	6,2	6,9	
Dubuntan Kanasan sa Indhahara	NATE (
Privater Konsum u. Individualverbrauch	Mill. t	696,4	677,8	651,3	659,7	691,5	- 1

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C8 CO₂-Gehalt des privaten Konsums nach Bedarfsfeldern

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2010	Lfo Nr
		ir	Prozent von	Privater Kons	um insgesam	t	
Privater Konsum	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	52
Produkte	%	13,7	14,5	14,7	15,3	14,9	53
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	%	4,4	3,3	3,3	3,0	2,7	54
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und		-				•	
Kunstoffwaren	%	2,6	2,6	2,6	2,8	2,9	5
Glas, Keramik, Steine und Erden	%	1,0	0,8	0,9	0,8	0,8	50
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u.							
optische Erzeug.	%	1,2	1,2	1,2	1,5	1,3	5
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	%	1,9	1,9	2,0	1,7	1,5	5
sonstige Waren	%	2,5	4,6	4,8	5,5	5,6	5
Ernährung	%	11,4	11,2	10,7	10,7	11,4	6
Landwirtschaftl. Erz.	%	1,8	1,8	1,7	1,7	2,0	6
Ernährungserz., Tabak	%	9,5	9,4	9,0	9,0	9,5	6
Verkehr	%	24,6	25,5	25,7	24,8	23,9	6
Kraftfahrzeuge und -teile	%	4,1	4,2	4,1	4,1	3,5	64
Kfz-Handel, Reparaturen	%	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	6
Kraftstoffe (direkt)	%	15,2	15,7	15,7	15,2	14,6	6
Fremde Verkehrsleistungen	%	4,8	5,1	<i>5,5</i>	5,1	5,2	6
Straßenverkehr	%	1,4	1,3	1,2	1,2	1,5	6
Schienenverkehr	%	0,6	0,8	0,8	0,7	0,7	6
Schifffahrt	%	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7	7
Luftfahrt	% %		•	2,9		0,0 2,9	7
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	%	2,1 0,6	2,5 0,4	2,9 0,4	3,0 0,1	2,9 0,1	7
Wohnen	%	41,3	41,2	41,1	43,0	44,0	7
Dienstleistungen	%	2,7	2,2	2,3	3,4	3,5	7
Wohnungsvermietung	%	1,7	2,2 1,4	2,3 1,4	1,6	3,3 1,8	7
	% %	•	•				7
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung		0,8	0,6	0,7	1,6	1,5	
Ausbauleistungen	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	7
Energie direkt	%	20,6	20,0	18,5	19,7	21,0	7
Kohlen	%	0,7	0,5	0,6	0,7	0,8	7
Erdgas	%	8,0	8,6	8,1	8,5	8,8	8
Heizöl, leicht, Flüssiggas	%	9,0	7,7	6,4	6,8	6,9	8
Elektrizität, Fernwärme	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	%	2,8	3,2	3,4	3,7	4,5	8
Energie indirekt	%	18,0	19,0	20,2	19,9	19,4	8
Kohlen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8
Erdgas	%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	8
Koks, Mineralölerz	%	2,6	2,6	2,4	2,6	2,5	8
Elektrizität, Fernwärme	%	15,0	16,0	17,4	16,8	16,4	8
Dienstleistungen	%	9,0	7,7	7,7	6,1	5,9	8
Gastgewerbeleist.	%	2,7	2,8	2,9	3,0	3,0	9
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	%	1,0	1,2	1,2	1,1	1,1	9
Finanzdienstl., DL der Banken	%	1,0	1,1	1,1	0,9	0,9	9
Sonstige Dienstleistungen	%	4,3	2,6	2,6	1,1	0,9	9
Direkt	%	35,7	35,6	34,2	35,0	35,7	9
Indirekt	%	64,3	64,4	65,8	65,0	64,3	9
darunter Importe (Fertigerzeugnisse)	%	10,2	10,4	10,5	10,7	10,2	9
as. s.r.o. importo (i ortigoizoagiiioso)	%	100,0	100,0	100,0	, 0, 1		9

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C8 CO₂-Gehalt des privaten Konsums nach Bedarfsfeldern

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2010	L
CO ₂ -Gehalt (Tonnen je Einwohner)							
Privater Konsum	t pro Einw.	8,03	7,78	7,49	7,53	7,91	
Produkte	t pro Einw.	1,10	1,12	1,11	1,15	1,18	
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	t pro Einw.	0,35	0,26	0,25	0,23	0,21	
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und	·						
Kunstoffwaren	t pro Einw.	0,21	0,20	0,20	0,21	0,23	
Glas, Keramik, Steine und Erden	t pro Einw.	0,08	0,07	0,07	0,06	0,06	
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u.	l l						
optische Erzeug.	t pro Einw.	0,10	0,09	0,09	0,12	0,11	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	t pro Einw.	0,15	0,14	0,15	0,13	0,12	
sonstige Waren	t pro Einw.	0,20	0,36	0,36	0,41	0,45	
Ernährung	t pro Einw.	0,91	0,87	0,80	0,81	0,90	
Landwirtschaftl. Erz.	t pro Einw.	0,15	0,14	0,13	0,13	0,16	
Ernährungserz., Tabak	t pro Einw.	0,77	0,73	0,67	0,68	0,75	
Verkehr	t pro Einw.	1,98	1,98	1,93	1,87	1,89	
Kraftfahrzeuge und -teile	t pro Einw.	0,33	0,33	0,31	0,31	0,28	
Kfz-Handel, Reparaturen	t pro Einw.	0,05	0,04	0,03	0,03	0,04	
Kraftstoffe (direkt)	t pro Einw.	1,22	1,22	1,17	1,15	1,16	
Fremde Verkehrsleistungen	t pro Einw.	0,38	0,40	0,41	0,38	0,41	
Straßenverkehr	t pro Einw.	0,11	0,10	0,09	0,09	0,11	
Schienenverkehr	t pro Einw.	0,05	0,06	0,06	0,05	0,06	
Schifffahrt	t pro Einw.	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	
Luftfahrt	t pro Einw.	0,17	0,20	0,22	0,23	0,23	
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	t pro Einw.	0,04	0,03	0,03	0,01	0,01	
Wohnen	t pro Einw.	3,32	3,20	3,08	3,24	3,48	
Dienstleistungen	t pro Einw.	0,22	0,17	0,17	0,26	0,28	
Wohnungsvermietung	t pro Einw.	0,14	0,11	0,11	0,12	0,14	
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	t pro Einw.	0,07	0,05	0,05	0,12	0,12	
Ausbauleistungen	t pro Einw.	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	
Energie direkt	t pro Einw.	1,65	1,55	1,39	1,49	1,66	
Kohlen	t pro Einw.	0,06	0,04	0,05	0,05	0,06	
Erdgas	t pro Einw.	0,65	0,67	0,61	0,64	0,70	
Heizöl, leicht, Flüssiggas	t pro Einw.	0,72	0,60	0,48	0,51	0,75	
Elektrizität, Fernwärme	t pro Einw.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	t pro Einw.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	
Energie indirekt	t pro Einw.	1,45	1,48	1,52	1,50	1,54	
Kohlen	t pro Einw.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Erdgas	t pro Einw.	0,03	0,03	0,03	0,03	0,00	
Koks, Mineralölerz	t pro Einw.	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	
Elektrizität, Fernwärme	t pro Einw.	1,20	1,24	1,31	1,26	1,29	
						•	
Dienstleistungen	t pro Einw.	0,72	0,60	0,58	0,46	0,46	
Gastgewerbeleist.	t pro Einw.	0,22	0,22	0,22	0,22	0,24	
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	t pro Einw.	0,08	0,09	0,09	0,08	0,09	
Finanzdienstl., DL der Banken	t pro Einw.	0,08	0,09	0,08	0,07	0,07	
Sonstige Dienstleistungen	t pro Einw.	0,34	0,20	0,19	0,08	0,07	
Direkt	t pro Einw.	2,87	2,77	2,56	2,63	2,82	
Indirekt	t pro Einw.	5,16	5,01	4,93	4,90	5,09	
darunter Importe 16)	t pro Einw.	0,82	0,81	0,79			
Insgesamt	t pro Einw.	8,03	7,78	7,49	7,53	7,91	
Private Organisationen und Staat	<u> </u>				- - -		
(Individualverbrauch)	t pro Einw.	0,44	0,44	0,42	0,50	0,55	
Bildungsleistungen	t pro Einw.	0,14	0,15	0,13	0,14	0,15	
Gesundheitsleistungen	t pro Einw.	0,27	0,26	0,26	0,28	0,31	
Kultur	t pro Einw.	0,03	0,03	0,03	0,08	0,08	
	t pro Einw.	8,47	8,22	7,92	8,03	8,46	
Privater Konsum und Individualverbrauch	t pro Eniw.	0,47	0,22	1,52	0,00	٥, ١٠	- 1

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C8 CO₂-Gehalt des privaten Konsums nach Bedarfsfeldern

CO ₂ -Gehalt (Tonnen je Haushalt) Privater Konsum	t pro HH				L		1
Privater Konsum	t pro HH						
		17,51	16,50	15,52	15,43	16,05	,
Produkte	t pro HH	2,40	2,38	2,29	2,36	2,39	,
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	t pro HH	0,77	0,55	0,51	0,47	0,43	!
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und	-						
Kunstoffwaren	t pro HH	0,46	0,43	0,41	0,43	0,47	
Glas, Keramik, Steine und Erden	t pro HH	0,18	0,14	0,14	0,12	0,12	
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u.	4 0 40 1 11 1	0.00	0.40	0.40	0.04	0.22	
optische Erzeug.	t pro HH	0,22 0,34	0,19	0,18 0,31	0,24 0,26	0,22	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw. sonstige Waren	t pro HH t pro HH	0,34	0,31 0,77	0,31 0,74	0,26	0,24 0,90	
Solistige Wateri	t pio i ii i	0,44	0,11	0,74	0,04	0,90	
Ernährung	t pro HH	1,99	1,85	1,66	1,65	1,83	
Landwirtschaftl. Erz.	t pro HH	0,32	0,30	0,27	0,27	0,32	
Ernährungserz., Tabak	t pro HH	1,67	1,55	1,39	1,39	1,52	
Verkehr	t pro HH	4,31	4,20	3,99	3,83	3,83	
Kraftfahrzeuge und -teile	t pro HH	0,72	0,70	0,64	0,63	0,57	
Kfz-Handel, Reparaturen	t pro HH	0,10	0,08	0,07	0,07	0,08	
Kraftstoffe (direkt)	t pro HH	2,66	2,58	2,43	2,35	2,35	
Fremde Verkehrsleistungen	t pro HH	0,84	0,85	0,85	0,79	0,83	
Straßenverkehr	t pro HH	0,24	0,21	0,18	0,19	0,23	
Schienenverkehr	t pro HH	0,11	0,13	0,12	0,11	0,12	
Schifffahrt	t pro HH	0,01	0,02	0,03	0,01	0,01	
Luftfahrt	t pro HH	0,37	0,42	0,46	0,47	0,46	
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	t pro HH	0,10	0,07	0,07	0,02	0,02	
Wohnen	t pro HH	7,23	6,79	6,38	6,64	7,05	
Dienstleistungen	t pro HH	0,48	0,79	0,36 0,36	0,04	0,56	
Wohnungsvermietung	t pro HH	0,40	0,30	0,30	0,33 0,25	0,30	
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	t pro HH	0,14	0,10	0,11	0,25	0,24	
Ausbauleistungen	t pro HH	0,04	0,03	0,03	0,04	0,04	
Energie direkt	t pro HH	3,60	3,30	2,87	3,05	3,38	
Kohlen	t pro HH	0,13	0,08	0,10	0,11	0,13	
Erdgas Heizöl, leicht, Flüssiggas	t pro HH t pro HH	1,41 1,58	1,42 1,27	1,26 1,00	1,31 1,05	1,41 1,11	
Elektrizität, Fernwärme	t pro HH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	t pro HH	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	
Biomassa, series. emeasibale Energie					•	•	
Energie indirekt	t pro HH	3,15	3,13	3,14	3,06	3,12	
Kohlen	t pro HH	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
Erdgas	t pro HH	0,06	0,06	0,06	0,06	0,08	
Koks, Mineralölerz	t pro HH	0,46	0,43	0,37	0,40	0,41	
Elektrizität, Fernwärme	t pro HH	2,62	2,63	2,71	2,59	2,63	
Dienstleistungen	t pro HH	1,58	1,27	1,20	0,94	0,94	
Gastgewerbeleist.	t pro HH	0,48	0,46	0,45	0,46	0,48	
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	t pro HH	0,17	0,19	0,19	0,17	0,17	
Finanzdienstl., DL der Banken	t pro HH	0,18	0,18	0,17	0,14	0,15	
Sonstige Dienstleistungen	t pro HH	0,75	0,43	0,40	0,17	0,14	
Direkt	t pro UU	6.25	E 00	E 24	E 20	5 7 2	
Direkt Indirekt	t pro HH t pro HH	6,25 11,25	5,88 10,62	5,31 10,21	5,39 10,04	5,72 10,33	
darunter Importe	t pro HH	1,79	1,71	1,63	1,65	1,63	
Insgesamt	t pro HH	17,51	16,50	15,52	15,43	16,05	
		,•.	. 5,55	,	,	. 0,00	
Private Organisationen und Staat (Individualverbrauch)	t pro HH	0,96	0,93	0,87	1,03	1 11	
Bildungsleistungen	t pro HH	0 ,96 0,31	0, 93 0,31	0,87 0,27	0,29	1,11 0,31	
Gesundheitsleistungen	t pro HH	0,51	0,51	0,2 <i>1</i> 0,54	0,29	0,63	
Kultur	t pro HH	0,07	0,07	0,07	0,36	0,03	
Privater Konsum und Individualverbrauch	t pro HH	18,47	17,43	16,40	16,46	17,16	
laushalte (VGR)	1 000	37.711	38.897	39.721	40.077	40.301	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C9 Konsumausgaben der privaten Haushalte nach Bedarfsfeldern

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2010	ľ
Consumausgaben							
Privater Konsum 15)	Mill. €	1.149.690	1.256.910	1.306.340	1.315.390	1.361.520	
Produkte	Mill. €	242.731	234.144	246.361	238.616	242.239	
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	Mill. €	82.205	77.401	81.060	78.741	78.370	
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und							
Kunstoffwaren	Mill. €	35.191	37.569	40.380	40.986	43.822	
Glas, Keramik, Steine und Erden	Mill. €	6.702	6.052	6.278	4.974	5.067	
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u.							
optische Erzeug.	Mill. €	30.545	29.292	31.527	38.367	36.968	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	Mill. €	45.686	42.655	43.932	47.513	48.595	
sonstige Waren	Mill. €	42.402	41.175	43.184	28.035	29.417	
Ernährung	Mill. €	190.681	201.308	209.142	202.937	210.260	
Landwirtschaftl. Erz.	Mill. €	22.515	23.860	25.355	24.323	25.262	
Ernährungserz., Tabak	Mill. €	168.166	177.448	183.787	178.614	184.998	
Verkehr	Mill. €	144.166	166.680	173.198	168.877	166.144	
Kraftfahrzeuge und -teile	Mill. €	59.593	69.507	68.820	66.134	65.412	
Kfz-Handel, Reparaturen	Mill. €	18.651	20.637	20.830	22.030	20.890	
Kraftstoffe (direkt) 17)	Mill. €	34.200	42.070	45.030	46.660	44.850	
Fremde Verkehrsleistungen	Mill. €	31.722	34.466	38.518	34.053	34.992	
Straßenverkehr	Mill. €	5.480	5.890	6.140	4.613	4.808	
Schienenverkehr	Mill. €	8.735	9.346	10.158	12.596	13.424	
Schifffahrt	Mill. €	730	1.540	2.010	920	550	
Luftfahrt	Mill. €	8.510	10.520	12.490	13.780	14.170	
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	Mill. €	8.267	7.170	7.720	2.144	2.040	
Wohnen	Mill. €	262.880	295.500	303.368	321.657	332.867	
Dienstleistungen	Mill. €	217.640	238.510	246.488	254.559	267.979	
Wohnungsvermietung	Mill. €	193.998	216.142	223.613	220.190	233.002	
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	Mill. €	19.101	18.451	18.802	29.147	29.782	
Ausbauleistungen	Mill. €	4.541	3.917	4.073	5.222	5.195	
Energie direkt	Mill. €	45.240	56.990	56.880	67.098	64.888	
Kohlen	Mill. €	475	521	607	988	469	
Erdgas	Mill. €	9.488	14.697	16.054	18.252	17.078	
Heizöl, leicht, Flüssiggas	Mill. €	15.218	13.894	9.398	15.619	10.130	
Elektrizität, Fernwärme	Mill. €	19.680	27.450	30.410	31.550	35.580	
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	Mill. €	379	428	411	689	1.631	
Dienstleistungen	Mill. €	309.232	359.278	374.271	383.303	410.010	
Gastgewerbeleist.	Mill. €	61.975	64.448	70.352	74.000	76.383	
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	Mill. €	41.666	53.872	55.952	47.344	50.815	
Finanzdienstl., DL der Banken	Mill. €	66.034	85.496	84.039	75.276	85.043	
Sonstige Dienstleistungen	Mill. €	139.557	155.462	163.928	186.683	197.769	
Private Organisationen und Staat							
(Individualverbrauch)	Mill. €	228.193	246.700	256.793	262.254	287.228	
Bildungsleistungen	Mill. €	79.523	86.734	88.433	88.705	96.236	
Gesundheitsleistungen	Mill. €	136.123	148.395	156.339	160.527	177.601	
Kultur	Mill. €	12.547	11.571	12.021	13.022	13.391	
Dubratan Kamarina and India'd backardara	NA:U C	4 077 000	4 500 040	4 500 400	4 577 044	4 040 740	
Privater Konsum und Individualverbrauch	Mill. €	1.377.883	1.503.610	1.563.133	1.577.644	1.648.748	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C9 Konsumausgaben der privaten Haushalte nach Bedarfsfeldern

	Einheit	2000	2005	2007	2008	2010	L
Konsumausgaben je Kopf							
Privater Konsum	1000 €	13,989	15,242	15,880	16,018	16,653	1
Produkte	1000 €	2,953	2,839	2,995	2,906	2,963	
Textilien, Bekleidung, Lederwaren	1000 €	1,000	0,939	0,985	0,959	0,959	
Chem. Erz., pharmaz. Erz., Gummi- und							
Kunstoffwaren	1000 €	0,428	0,456	0,491	0,499	0,536	
Glas, Keramik, Steine und Erden	1000 €	0,082	0,073	0,076	0,061	0,062	
Elektr. Ausrüstungen, DV-Geräte, elektron. u.	4000 6					0.450	
optische Erzeug.	1000 €	0,372	0,355	0,383	0,467	0,452	
Möbel, Schmuck, Musikinstrum., usw.	1000 €	0,556	0,517	0,534	0,579	0,594	
sonstige Waren	1000 €	0,516	0,499	0,525	0,341	0,360	
Ernährung	1000 €	2,320	2,441	2,542	2,471	2,572	
Landwirtschaftl. Erz.	1000 €	0,274	0,289	0,308	0,296	0,309	
Ernährungserz., Tabak	1000 €	2,046	2,152	2,234	2,175	2,263	
				•			
Verkehr	1000 €	1,754	2,021	2,105	2,056	2,032	
Kraftfahrzeuge und -teile	1000 €	0,725	0,843	0,837	0,805	0,800	
Kfz-Handel, Reparaturen	1000 €	0,227	0,250	0,253	0,268	0,256	
Kraftstoffe (direkt)	1000 €	0,416	0,510	0,547	0,568	0,549	
Fremde Verkehrsleistungen							
Straßenverkehr	1000 €	0,067	0,071	0,075	0,056	0,059	
Schienenverkehr	1000 €	0,106	0,113	0,123	0,153	0,164	
Schifffahrt	1000 €	0,009	0,019	0,024	0,011	0,007	
Luftfahrt	1000 €	0,104	0,128	0,152	0,168	0,173	
Hilfs- und Nebentätigkeiten f.d. Verkehr	1000 €	0,101	0,087	0,094	0,026	0,025	
Wohnen	1000 €	3,199	3,583	3,688	3,917	4,071	
Dienstleistungen	1000 €	2,648	2,892	2,996	3,100	3,278	
Wohnungsvermietung	1000 €	2,360	2,621	2,718	2,681	2,850	
Wasser, Abwasser- und Abfallbeseitigung	1000 €	0,232	0,224	0,229	0,355	0,364	
Ausbauleistungen	1000 €	0,055	0,047	0,050	0,064	0,064	
Energie direkt	1000 €	0,550	0,691	0,691	0,817	0,794	
Kohlen	1000 €	0,006	0,006	0,007	0,012	0,006	
Erdgas	1000 €	0,115	0,178	0,195	0,222	0,209	
Heizöl, leicht, Flüssiggas	1000 €	0,185	0,168	0,114	0,190	0,124	
Elektrizität, Fernwärme	1000 €	0,239	0,333	0,370	0,384	0,435	
Biomasse, sonst. erneuerbare Energie	1000 €	0,005	0,005	0,005	0,008	0,020	
Dienstleistungen	1000 €	3,762	4,357	4,550	4,668	5,015	
Gastgewerbeleist.	1000 €	0,754	0,782	0,855	0,901	0,934	
DL d. Gesundheitswesens, der Heime u.ä.	1000 €	0,507	0,653	0,680	0,577	0,622	
Finanzdienstl., DL der Banken	1000 €	0,803	1,037	1,022	0,917	1,040	
Sonstige Dienstleistungen	1000 €	1,698	1,885	1,993	2,273	2,419	
Private Organisationen und Staat							
(Individualverbrauch)	1000 €	2,776	2,992	3,122	3,194	3,513	
Bildungsleistungen	1000 €	0,968	1,052	1,075	1,080	1,177	
Gesundheitsleistungen	1000 €	1,656	1,800	1,900	1,955	2,172	
Kultur	1000 €	0,153	0,140	0,146	0,159	0,164	
				•			
Privater Konsum und Individualverbrauch	1000 €	16,765	18,234	19,002	19,211	20,166	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C10 Aufkommen und Verwendung von CO₂ insgesamt - direkt / indirekt / kumuliert

	1	1								1	_		
Vatagaria	2000	2005	2008	2010	2000	2005	2008	2010	2000	2005	2008	2010	
Kategorie		Diı	rekt		Inc	direkt (Er	nergiegeh	alt)		Kum	uliert		
					in Mill. Tonnen				I				
1 Entstehung im Inland 19)	954	975	979	973					954	975	979	973	
2 + Importe					379	387	434	411	379	387	434	411	
3 = Aufkommen an CO ₂	954	975	979	973	379	387	434	411	1.333	1.363	1.413	1.384	
4 - Produktionsbereiche	722	747	758	742	-722	-747	-758	-742	0	0	0	0	
5 = Letzte Verwendung	232	228	222	231	1.101	1.134	1.191	1.153	1.333	1.363	1.413	1.384	
6 - Export					412	488	543	519	412	488	543	519	
7 = Letzte inländische Verwendung8 davon	232	228	222	231	689	646	648	634	921	875	870	865	
9 Private Haushalte/Konsum	232	228	222	231	424	413	402	416	657	641	624	647	
		Antei	le in %			Antei	le in %			Antei	le in %		
1 Entstehung im Inland	100,0	100,0	100,0	100,0					71,6	71,6	69,3	70,3	
2 + Importe	0,0	0,0	0,0	0,0	34,5	34,1	36,4	35,6	28,4	28,4	30,7	29,7	
3 = Aufkommen an CO2	100,0	100,0	100,0	100,0					100,0	100,0	100,0	100,0	
4 - Produktionsbereiche	75,6	76,6	77,4	76,2	65,5	65,9	63,6	64,4					
5 = Letzte Verwendung	24,4	23,4	22,6	23,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
6 - Export	0,0	0,0	0,0	0,0	37,4	43,0	<i>4</i> 5,6	45,0	30,9	35,8	38,4	37,5	
7 = Letzte inländische Verwendung	24,4	23,4	22,6	23,8	62,6	57,0	54,4	55,0					
8 davon	0,0	0,0	0,0	0,0									
9 Private Haushalte/Konsum	24,4	23,4	22,7	23,7	38,5	36,4	33,8	36,1	49,3	47,0	44,2	46,7	
		2000)=100			2000	0=100			2000)=100		
1 Entstehung im Inland	100	102,2	102,6	102,0					100	102,2	102,6	102,0	
2 + Importe		•	•	•	100	102,1	114,3	108,3	100	102,1	114,3	108,3	
3 = Aufkommen an CO ₂	100	102,2	102,6	102,0					100	102,2	106,0	103,8	
4 - Produktionsbereiche	100	103,5	105,0	102,8	100	103,5	105,0	102,8		•	•	•	
5 = Letzte Verwendung	100	98,2	95,4	99,5	100	103,0	108,2	104,7	100	102,2	106,0	103,8	
6 - Export					100	118,4	131,8	125,9	100	118,4	131,8	125,9	
7 = Letzte inländische Verwendung8 davon	100	98,2	<i>95,4</i>	99,5	100	93,8	94,1	92,0	100	94,9	94,4	93,9	
9 Private Haushalte/Konsum	100	98,0	95,4	99,3	100	97,3	94,8	98,1	100	97,6	95,0	98,5	

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C11 CO₂-Gehalt der Importe von Konsumgütern nach Herkunftsländern

									1
			co	2		Import	e insgesa	ımt	
Land				da	von				Lfd. Nr.
	In	nsgesamt		Endnach-	imp. Vorl.	W	aren 18)] INT.
-	Mill t	%	Rang	frage Mi	ill. t	Mill.€	%	Rang	1
		•	<u>, </u>		2010		•		
Insgesamt	134,3	100,0		65,7	68,6	795.091	100,0		1
FR	8,2	6,1	3	3,9	4,3	60.055	7,6	3	2
NL	14,2	10,6	1	7,1	7,1	67.049	8,4	2	3
СН	11,2	8,3	2	7,1	4,1	77.270	9,7	1	4
US	7,6	5,6	4	3,7	3,8	45.241	5,7	4	5
IT UK	6,9 6,7	5, 1 5, 0	6 7	3,6 3,2	3,3 3,5	41.977 37.923	5,3 4,8	5 6	6 7
BE	5,8	4,3	, 10	2,6	3,2	33.304	4,2	7	8
AT	5,8	4,3	9	2,8	3,0	32.646	4,1	8	9
RS	6,6	4,9	8	1,1	5,5	31.840	4,0	9	10
JP	2,5	1,8	12	1,2	1,3	22.475	2,8	11	11
PO ES	7,4 3,8	5,5 2,8	5 11	4,0 2,0	3,4 1,8	27.627 21.955	3,5	10 12	12 13
NO	3,6 1,7	2,8 1,3	13	2,0 0,5	1,0	17.167	2,8 2,2	13	14
SE	1,6	1,2	15	0,6	1,0	12.776	1,6	14	15
BR	1,7	1,3	14	0,8	0,9	9.445	1,2	15	16
Summe	91,6	68,2		44,4	47,2	538.750	67,8		17
Rest	42,7	31,8		21,3	21,4	256.341	32,2		18
				2	2008				
Insgesamt	130,2	100,0		66,1	64,1	803.785	100,0		19
FR	8,5	6,5	3	4,2	4,3	62.939	7,8	2	20
NL	13,4	10,3	1	6,8	6,5	67.920	8,4	1	21
CH US	9,6	7,4 5,7	2 5	6,2 3,9	3,4	60.825 46.464	7,6	3 5	22 23
IT	7,4 6,6	5,7 5,1	5 7	3,9 3,8	3,4 2,9	46.464	5,8 5,8	4	24
UK	6,9	<i>5,3</i>	6	3,2	3,8	41.646	5,2	6	25
BE	5,4	4,2	10	2,5	2,9	36.623	4,6	8	26
AT	6,4	4,9	8	3,4	3,1	32.874	4,1	9	27
RS	6,3	4,8	9	1,1	5,2	37.087	4,6	7	28
JP PO	2,5 7,8	1,9 6,0	12 4	1,4 4,5	1,1 3,4	23.130 25.869	2,9 3,2	11 10	29 30
ES	7,8 3,4	2,6	11	4,5 1,9	3, 4 1,5	20.701	3,2 2,6	13	31
NO	1,7	1,3	14	0,5	1,2	22.323	2,8	12	32
SE	1,7	1,3	13	0,7	1,0	13.569	1,7	14	33
BR	1,5	1,2	15	0,8	0,7	9.497	1,2	15	34
Summe Rest	89,1 41,1	68,4 31,6		44,7 21,4	44,4 19,7	548.307 255.477	68,2 31,8		35 36
Nest	41,1	31,0				255.477	31,0		30
	400.0	400.0			2007	700.000	400.0		
Insgesamt NL	130,6 13,6	100,0 10,4	1	64,7 6,8	65,9 6,8	769.206 61.951	100,0 8,1	2	37 38
CH	10,3	70,4 7,9	2	6,6	3,7	56.417	7,3	3	39
RS	7,1	5,4	6	2,1	5,0	28.891	3,8	9	40
FR	8,0	6,1	4	4,0	4,0	62.873	8,2	1	41
IT	8,0	6,2	3	4,6	3,4	44.694	5,8	5	42
PO	7,0	5,3	7	3,7	3,3	24.055	3,1	11	43
UK US	7,2 6,9	5,5 5,2	5 8	3,4 3,4	3,9 3,5	41.966 45.993	5,5 6,0	6 4	44 45
AT	5,9 5,0	3,8	10	2,4	3,5 2,6	32.091	4,2	8	46
BE	5,1	3,9	9	2,3	2,8	36.250	4,7	7	47
ES	3,7	2,9	11	2,0	1,7	20.687	2,7	12	48
JP	2,8	2,1	12	1,5	1,2	24.381	3,2	10	49
NO	2,1	1,6	13	0,6	1,5	17.736	2,3	13	50
SE Summe	1,8 88,5	1,4 67,8	14	0,6 44,0	1,2 44,5	13.981 511.965	1,8 66,6	14	51 52
Rest	42,1	32,2		20,7	21,4	257.241	33, <i>4</i>		53
I	,	,		-,	,		,		1

C Konsumausgaben, CO₂-Gehalt und CO₂-Intensität der Konsumgüter C11 CO₂-Gehalt der Importe von Konsumgütern nach Herkunftsländern

									_
			СО	2		Import	e insgesa	ımt	Lfd.
Land				dav	/on				
	In	sgesamt		Endnach- frage	imp. Vorl.	W	Nr.		
	Mill t	%	Rang		II. t	Mill.€	%	Rang	
				2	2005				
Insgesamt	134,5	100,0		66,6	67,9	628.038	100,0		54
NL	16,0	11,9	1	8,4	7,6	51.821	8,3	2	55
IT	8,8	6,5	4	5,2	3,6	36.346	5,8	6	56
СН	9,3	6,9	2	6,1	3,2	40.841	6,5	4	57
RS	9,1	6,7	3	2,5	6,6	22.284	3,5	9	58
FR	8,7	6,5	5	4,4	4,2	53.698	8,6	1	59
UK	8,4	6,3	6	4,3	4,1	39.067	6,2	5	60
US	7,9	5,9	7	4,0	3,9	41.793	6,7	3	61
PO	6,4	4,7	8	3,4	3,0	16.769	2,7	12	62
AT	5,5	4,1	10	2,7	2,8	26.047	4,1	8	63
BE	6,3	4,7	9	3,4	2,8	28.848	4,6	7	64
ES	4,0	3,0	11	2,2	1,8	18.069	2,9	11	65
JP	3,1	2,3	12	1,7	1,4	21.769	3,5	10	66
SE	2,0	1,5	14	0,6	1,4	11.305	1,8	14	67
NO	2,0	1,5	13	0,6	1,4	15.101	2,4	13	68
Summe	97,4	<i>72,5</i>		49,4	48,0	423.760	67,5		69
Rest	37,0	27,5		17,2	19,9	204.278	32,5		70
				2	2000				
Insgesamt	140,2	100,0		67,4	72,7	538.325	100,0		71
NL	15,6	11,2	1	7,3	8,4	44.739	8,3	3	72
IT	10,4	7,4	2	5,6	4,8	35.777	6,6	5	73
FR	9,1	6,5	3	3,8	5,3	50.862	9,4	1	74
US	8,6	6,1	4	3,2	5,4	47.123	8,8	2	75
UK	7,4	5,3	6	2,8	4,6	36.924	6,9	4	76
PO	5,4	3,9	9	2,5	2,9	11.939	2,2	12	77
BE	6,1	4,3	7	2,3	3,8	24.612	4,6	7	78
RS	8,6	6,1	5	2,2	6,4	14.701	2,7	11	79
AT	4,4	3,1	10	1,8	2,6	20.498	3,8	8	80
СН	5,5	3,9	8	3,5	2,1	18.554	3,4	9	81
JP	4,0	2,8	11	1,7	2,3	26.848	5,0	6	82
ES	3,7	2,6	12	1,7	2,0	16.087	3,0	10	83
SE	2,0	1,4	13	0,5	1,5	10.202	1,9	14	84
NO	1,7	1,2	14	0,4	1,2	10.603	2,0	13	85
Summe	92,3	65,9		39,2	53,1	369.468	68,6		86
Rest	47,8	34,1		28,2	19,6	168.858	31,4		87

Fußnoten Tabellenteil C

- 1 Güter insgesamt: Güter der inländischen Erzeugung und Importe.
- 2 Einschließlich CO₂-Gehalt der importierten Vorleistungen.
- 3 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2000, Berichtsstand: 2004
- 4 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2005, Berichtsstand: 2007
- 5 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2006, Berichtsstand: 2007
- 6 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2007, Berichtsstand: 2008
- 7 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2008, Berichtsstand: 2011
- 8 Fachserie 18 Reihe 2, Input-Output-Rechnung 2010, Berichtsstand: 2013
- 9 Quelle: VGR, Input-Output-Rechnung: Fachserie 18, Reihe 2
- 10 Fachserie 18, Reihe 1.4, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 2007, Berichtsstand: 2006
- 11 Fachserie 18, Reihe 1.4, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 2009, Berichtsstand: 2008
- 12 Fachserie 18, Reihe 1.4, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 2012, Berichtsstand: 2011
- 13 Fachserie 18, Reihe 1.4, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 2013, Berichtsstand: 2012
- 14 Vorläufige Angaben.
- 15 Quelle: VGR: Fachserie 18, Reihe 1.4 (HB 09)+ zusätzliche Aufteilungen IOR.
- 16 Energiegehalt der importierten Fertigerzeugnisse.
- 17 Konsumausgaben einschl. Heizöl, leicht und Flüssiggas.
- 18 Quelle: Außenhandelsstatistik.
- 19 Einschl. Emissionen aus der Verbrennung von Biomasse.

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum D1 Methanemissionen (CH_4) durch privaten Konsum

D1.1 Übersicht zu CH_4 -Emissionen und N_2O -Emissionen

	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd.
			Mill. t CO ₂ -	Äquivalente			Nr.
1.1.1 CH ₄ -Emissionen 1)							
Verdauung durch Nutztiere 2)	22,0	21,4	20,6	20,0	20,4	20,3	1
Wirtschaftsdünger der Nutztiere 2) Insgesamt	5,7 27,7	5,7 27,2	5,6 26,1	5,5 25,6	5,6 26,0	5,6 25,9	2
mageamt	21,1	21,2	20,1	23,0	20,0	25,5	,
1.1.2 CH ₄ -Emissionen von Erzeugnissen tie	erischen Ur	sprungs 3)					
"marktfähiges" Fleisch	5,4	5,4	4,6	3,3	3,8	3,8	4
Rinder Schweine	4,2 0,8	4,1 0,9	3,3 0,9	2,2 0,8	2,6 0,9	2,5 0,9	5 6
Schafe	0,6	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	7
Wurst	8,2	7,8	8,1	8,8	8,7	8,4	8
Milcherzeugnisse	11,6	11,5	11,6	11,5	12,5	12,7	9
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	3,0	2,8	2,8	2,7	2,7	2,8	10
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	0,8	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	11
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	12
Butter u.a. Fettstoffe	3,7	3,7	3,7	3,6	3,9	3,8	13
Käse und Quark	3,0	3,1	3,3	3,5	4,0	4,2	14
Insgesamt	25,1	24,7	24,3	23,6	25,0	24,8	15
1.1.3 N₂O-Emissionen							
Insgesamt 1) davon:	46,16	43,68	44,54	42,95	44,42	41,63	16
Wirtschaftsdünger 2)	2,27	2,26	2,23	2,22	2,28	2,27	17
Direkte Emissionen der Böden	27,40	25,87	26,54	25,59	26,50	24,76	18
Weidedünger Indirekte Emissionen	1,58 14,91	1,50 14,05	1,42 14,34	1,36 13,78	1,36 14,29	1,33 13,27	19 20
manerica Emissionen	14,01	14,00	14,04	10,70	14,20	10,27	
1.1.4 N₂O-Emissionen von Erzeugnissen ti	ı	. ,					
"marktfähiges" Fleisch	0,20	0,20	0,18	0,14	0,16	0,20	21
Rinder Schweine	0,13 0,03	0,13 0,03	0,11 0,03	0,07 0,02	0,09 0,03	0,13 0,03	22 23
Schafe	0,03	0,04	0,03	0,04	0,03	0,04	24
Masthähnchen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25
Wurst	0,26	0,25	0,27	0,30	0,30	0,26	26
Milcherzeugnisse	0,60	0,61	0,62	0,64	0,69	0,70	27
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,16	28
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03	29
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,07	30
Butter u.a. Fettstoffe	0,19	0,20	0,20	0,20	0,22	0,21	31
Käse und Quark	0,16	0,17	0,18	0,19	0,22	0,23	32
Insgesamt	1,05	1,06	1,07	1,08	1,14	1,15	33
1.1.5 N₂O-Emissionen von Erzeugnissen p	flanzlichen	Ursprungs	4)				
Getreide	21,0	19,5	20,3	19,3	20,3	18,6	34
Gemüse	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	35
Obst/Wein Kartoffeln	1,7	1,5	1,6	1,5	1,6	1,4	36
Zuckerrüben	1,0 1,3	0,9 1,2	1,0 1,2	0,9 1,2	1,0 1,2	0,9 1,1	37 38
Raps und Rübsen	2,8	2,6	2,7	2,6	2,7	2,5	39
Wiesen und Weiden 5)	9,8	9,4	9,3	9,0	9,2	8,8	40
Insgesamt	38,3	35,8	36,8	35,2	36,7	33,9	41
Pflanzl. u. tier. Erzeugnisse zusammen	39,3	36,9	37,8	36,3	37,8	35,1	42
CH ₄ + N ₂ 0 Landwirtschaft (IPCC)	73,9	70,8	70,7	68,5	70,5	67,5	43
CH ₄ + N ₂ 0 produktbezogen	64,5	61,6	62,2	59,9	62,8	59,9	44

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.2 Übersicht zu CH₄-Emissionen

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	L
2.1 CH₄-Emissionen in der Landwirtscha	nft (Mill. t CO ₂ -Äquiv	alente) 1)						
Verdauung durch Nutztiere 2)	Mill. t CO ₂ -Äq.	22,0	21,4	20,6	20,0	20,4	20,3	
Wirtschaftsdünger der Nutztiere 2)	Mill. t CO ₂ -Äq.	5,7	5,7	5,6	5,5	5,6	5,6	
Verdauung 3)	_							
Inländische Erzeugung	Mill. t CO ₂ -Äq.	20,0	19,6	19,2	18,6	19,7	19,6	
Import	Mill. t CO₂-Äq.	4,8	4,7	5,3	6,4	6,9	6,8	
Export	Mill. t CO₂-Äq.	6,1	6,9	7,9	7,2	8,3	8,2	
Inlandsverbrauch	Mill. t CO ₂ -Äq.	18,6	17,4	16,6	17,8	18,3	18,1	
Wirtschaftsdünger 3)								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO₂-Äq.	5,2	5,1	5,1	5,0	5,3	5,3	
Import	Mill. t CO₂-Äq.	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,0	
Export	Mill. t CO₂-Äq.	1,3	1,5	1,9	1,9	2,3	2,3	
Inlandsverbrauch	Mill. t CO ₂ -Äq.	4,8	4,7	4,4	4,4	4,4	4,0	
Summe 3)	_							
Inländische Erzeugung	Mill. t CO₂-Äq.	25,1	24,7	24,3	23,6	25,0	24,8	
Import	Mill. t CO₂-Äq.	5,8	5,8	6,4	7,6	8,2	7,8	
Export	Mill. t CO ₂ -Äq.	7,5	8,4	9,7	9,0	10,5	10,5	
Inlandsverbrauch	Mill. t CO₂-Äq.	23,4	22,1	21,0	22,3	22,7	22,1	
2.2 CH₄-Emissionen in der Landwirtscha	aft (2000=100) 1)							
Verdauung durch Nutztiere 2)	2000 = 100	100	97,6	93,6	91,2	92,9	92,3	
Wirtschaftsdünger der Nutztiere 2)	2000 = 100	100	99,6	97,1	96,3	98,3	97,2	
Verdauung 3)								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	97,8	96,1	93,0	98,4	97,8	
Import	2000 = 100	100	99,1	110,6	133,8	144,0	142,7	
Export	2000 = 100	100	112,1	128,7	116,9	134,9	134,6	
Inlandsverbrauch	2000 = 100	100	93,4	89,1	95,6	98,1	97,2	
Wirtschaftsdünger 3)								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	99,8	99,6	97,7	102,8	101,9	
Import	2000 = 100	100	105,2	113,3	127,6	135,3	105,7	
Export	2000 = 100	100	112,9	137,9	137,8	167,4	168,2	
Inlandsverbrauch	2000 = 100	100	97,2	91,7	92,7	91,4	84,1	
Summe 3)								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	98,2	96,8	94,0	99,3	98,7	
Import	2000 = 100	100	100,1	111,1	132,8	1 <i>4</i> 2,5	136,3	
·			112,2	130,3	120,7	140,7	140,6	
Export	2000 = 100	100	11//	7.311.3	7/11/	74117	7400	

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.3 CH₄-Emissionen durch "Verdauung"

- Inlandserzeugung -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd Nr.
.3.1 Inlandserzeugung von Produkten 7)								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	1.757	1.888	1.906	1.699	2.051	2.306	1
Rinder	1000 t	424	439	361	228	269	263	2
Kühe	1000 t	146	154	155	81	92	90	3
übrige Rinder	1000 t	279	285	206	147	176	174	4
Schweine	1000 t	1.298	1.414	1.505	1.437	1.749	2.012	5
Schafe	1000 t	35	35	39	34	33	30	6
Wurst aus	1000 t	2.787	2.785	2.992	3.308	3.391	3.437	8
Rindfleisch	1000 t	687	685	734	775	765	749	9
Kuhfleisch	1000 t	236	240	316	275	263	255	10
übriges Rindfleisch	1000 t	452	445	418	500	502	494	11
Schweinefleisch	1000 t	2.095	2.095	2.253	2.529	2.622	2.684	12
Schaffleisch	1000 t	5	5	5	4	4	5	1
Rohmilch	1000 t Mfh.	1.111	1.113	1.146	1.167	1.227	1.240	1
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	284	276	275	275	269	278	1
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	79	68	67	63	61	60	1
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	107	106	112	113	114	121	1
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	352	360	368	362	385	373	1
Käse und Quark	1000 t Mfh.	289	303	324	354	398	408	2
.3.2 CH₄ Emissionen durch "Verdauung" (10	000 t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	198	196	163	113	130	127	2
Rinder	1000 t	173	170	137	89	106	103	2
Kühe	1000 t	24	25	21	13	16	16	2
übrige Rinder	1000 t	149	146	116	76	89	87	2
Schweine	1000 t	8	9	9	8	9	10	2
Schafe	1000 t	17	17	17	16	16	14	2
Wurst aus	1000 t	296	281	293	319	316	307	2
Rindfleisch	1000 t	281	266	278	303	301	292	2
Kuhfleisch	1000 t	39	38	42	46	46	45	2
übriges Rindfleisch	1000 t	242	227	235	258	255	246	3
Schweinefleisch	1000 t	13	13	13	14	14	13	3
Schaffleisch	1000 t	2	2	2	2	2	2	3
Milcherzeugnisse	1000 t	457	454	459	453	490	498	3
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	117	113	110	107	108	112	3
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	33	28	27	24	24	24	3
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	44	43	45	44	46	49	3
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	145	147	147	140	154	150	3
Käse und Quark	1000 t	119	124	130	137	159	164	3

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.3 CH₄-Emissionen durch "Verdauung"

- Inlandserzeugung -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
1.3.3 CH ₄ Emissionen durch "Verdauung" (I	/lill. t CO₂-Äquivaler	nte)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO₂-Äq.	4,2	4,1	3,4	2,4	2,7	2,7	40
Rinder	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,6	3,6	2,9	1,9	2,2	2,2	41
Kühe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	42
übrige Rinder	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,1	3,1	2,4	1,6	1,9	1,8	43
Schweine	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	44
Schafe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	45
Wurst aus	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,2	5,9	6,2	6,7	6,6	6,4	46
Rindfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	5,9	5,6	5,8	6,4	6,3	6,1	47
Kuhfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	48
übriges Rindfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	5,1	4,8	4,9	5,4	5,3	5,2	49
Schweinefleisch	Mill. t CO₂-Äq.	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	50
Schaffleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	51
Milcherzeugnisse	Mill. t CO₂-Äq.	9,6	9,5	9,6	9,5	10,3	10,5	52
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,5	2,4	2,3	2,2	2,3	2,3	53
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO₂-Äq.	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	54
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	55
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO₂-Äq.	3,0	3,1	3,1	3,0	3,2	3,1	56
Käse und Quark	Mill. t CO₂-Äq.	2,5	2,6	2,7	2,9	3,3	3,4	57
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	20,0	19,6	19,2	18,6	19,7	19,6	58

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.4 CH₄-Emissionen durch "Verdauung"

- Importe -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
I.4.1 Importe von Produkten								
"marktfähiges" Fleisch von Rinder Schweine Schafe	1000 t 1000 t 1000 t 1000 t	1.014 125 850 39	1.069 108 929 32	1.181 155 1.001 25	1.195 169 991 35	1.290 201 1.056 33	1.214 215 972 27	1 2 3 4
Wurst aus	1000 t	83	42	83	104	119	114	5
Rindfleisch	1000 t	17	9	13	16	27	24	6
Schweinefleisch	1000 t	66	33	70	88	92	90	7
Rohmilch	1000 t Mfh.	258	287	282	358	363	353	8
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	40	51	60	77	93	85	9
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	9	10	11	12	13	13	10
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	13	13	18	19	25	29	11
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	121	135	103	154	120	120	12
Käse und Quark	1000 t Mfh.	75	78	89	96	112	106	13
I.4.2 CH₄ Emissionen durch "Verdauung" (1000) t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	103	90	118	139	154	160	14
Rinder	1000 t	66	56	90	102	119	131	15
Kühe übrige Rinder	1000 t 1000 t	0 66	0 56	0 90	0 102	0 119	0 131	16 17
Schweine	1000 t	5	5	6	6	6	6	18
Schafe	1000 t	32	28	23	31	29	24	19
Wurst aus	1000 t	10	5	8	9	15	13	20
Rindfleisch	1000 t	9	5	7	8	14	12	21
Schweinefleisch	1000 t	0	0	0	1	1	1	22
Milcherzeugnisse	1000 t	115	130	125	156	158	150	23
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	17	21	25	33	39	35	24
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	4	4	5	5	5	5	25
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	6	6	8	8	11	13	26
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	56	65	48	70	55	54	27
Käse und Quark	1000 t	32	33	38	39	46	43	28
Insgesamt	1000 t	227	225	251	304	327	324	29
I.4.3 CH₄ Emissionen durch "Verdauung" (Mill.	t CO ₂ -Äquivalente)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,2	1,9	2,5	2,9	3,2	3,4	30
Rinder	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,4	1,2	1,9	2,1	2,5	2,7	31
Kühe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32
übrige Rinder	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,4	1,2	1,9	2,1	2,5	2,7	33
Schweine	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	34
Schafe	Mill. t CO₂-Äq.	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	35
Wurst aus	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	36
Rindfleisch	Mill. t CO₂-Äq.	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	37
Schweinefleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,4	2,7	2,6	3,3	3,3	3,2	39
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,4	0,4	0,5	0,7	0,8	0,7	40
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	41
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	42
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,2	1,4	1,0	1,5	1,2	1,1	43
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,7	0,7	0,8	0,8	1,0	0,9	44
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	4,8	4,7	5,3	6,4	6,9	6,8	45

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.5 CH₄-Emissionen durch "Verdauung"

- Exporte -

·	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
1.5.1 Exporte von Produkten								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	732	1.036	1.280	1.505	2.141	2.312	1
Rinder	1000 t	253	366	342	300	356	340	2
Schweine	1000 t	476	665	935	1.201	1.779	1.967	3
Schafe	1000 t	3	6	3	4	5	4	4
Wurst aus	1000 t	96	113	188	268	354	374	5
Rindfleisch	1000 t	5	9	18	35	38	36	6
Schweinefleisch	1000 t	92	103	170	233	316	339	7
Rohmilch	1000 t Mfh.	362	314	412	409	451	478	8
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	116	107	135	124	119	123	9
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	55	36	46	36	39	41	10
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	60	35	45	40	42	45	11
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	47	47	71	69	85	93	12
Käse und Quark	1000 t Mfh.	85	88	114	140	165	175	13
1.5.2 CH₄ Emissionen durch "Verdauung" (10	00 t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	140	194	199	163	192	181	14
Rinder	1000 t	135	187	193	154	180	170	15
Schweine	1000 t	3	4	6	7	9	9	16
Schafe	1000 t	1	3	1	2	3	2	17
Wurst aus	1000 t	3	5	11	19	21	19	18
Rindfleisch	1000 t	3	5	10	18	19	18	19
Schweinefleisch	1000 t	1	1	1	1	2	2	20
Milcherzeugnisse	1000 t	149	128	165	159	180	192	21
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	48	44	54	48	48	49	22
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	23	15	18	14	16	17	23
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	25	14	18	16	17	18	24
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	19	19	28	27	34	37	25
Käse und Quark	1000 t	35	36	46	54	66	70	26
Insgesamt	1000 t	292	327	375	341	393	393	27
1.5.3 CH ₄ Emissionen durch "Verdauung" (Mi	ा II. t CO₂-Äquivalen	te)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,9	4,1	4,2	3,4	4,0	3,8	28
Rinder	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,8	3,9	4,0	3,2	3,8	3,6	29
Schweine	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	30
Schafe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	31
Wurst aus	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4	32
Rindfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4	33
Schweinefleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,1	2,7	3,5	3,3	3,8	4,0	35
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	1,0	36
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,5	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	37
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,5	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	38
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,4	0,4	0,6	0,6	0,7	0,8	39
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,7	0,8	1,0	1,1	1,4	1,5	40
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,1	6,9	7,9	7,2	8,3	8,2	41

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.6 CH₄-Emissionen durch "Verdauung"

- Inlandsverbrauch -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lf N
.6.1 Inlandsverbrauch von Produkten								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	2.039	1.921	1.807	1.389	1.200	1.208	
Rinder	1000 t	297	182	174	97	114	138	
Kühe übrige Rinder 6)	1000 t 1000 t	146 151	154 28	155 19	81 16	92 21	90 48	3
Schweine	1000 t	1.672	1.678	1.571	1.227	1.026	1.017	1
Schafe	1000 t	71	61	61	65	61	53	
Wurst aus	1000 t	2.774	2.715	2.887	3.145	3.156	3.176	7
Rindfleisch	1000 t	700	685	729	756	754	737	8
Kuhfleisch	1000 t	236	240	316	275	263	255	(
übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch	1000 t 1000 t	464 2.069	445 2.025	413 2.153	481 2.384	491 2.398	482 2.435	1
Schaffleisch	1000 t	2.009	2.025 5	2.135 5	2.504	2.590	2.433 5	1
Rohmilch	1000 t Mfh.	1.007	1.086	1.016	1.116	1.140	1.115	1
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	208	219	200	227	243	241	'
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	33	42	32	39	34	31	1
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	60	84	85 400	91	98	105	
Butter u.a. Fettstoffe Käse und Quark	1000 t Mfh. 1000 t Mfh.	427 280	447 293	400 299	448 310	421 345	399 338	
Nase ullu Qualk	1000 t Willi.	200	293	299	310	343	330	'
.6.2 CH ₄ -Emissionen durch "Verdauung" (1000) t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	161	92	82	89	92	106	
Rinder	1000 t	104	40 25	34	37	44 16	64 16	
Kühe übrige Rinder 6)	1000 t 1000 t	24 80	25 15	21 13	13 23	16 28	16 48	
Schweine	1000 t	10	10	9	7	6	6	
Schafe	1000 t	48	42	39	45	42	36	
Wurst aus	1000 t	303	281	290	309	310	300	
Rindfleisch	1000 t	287	266	275	294	296	286	
Kuhfleisch	1000 t	39	38	42	46	46	45	
übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch	1000 t 1000 t	248 13	227 13	233 13	248 14	249 13	246 12	
Schaffleisch	1000 t	2	2	2	2	2	2	
Milcherzeugnisse	1000 t	423	456	419	450	468	457	
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	86	90	81	91	99	98	
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	14	17	13	16	14	13	
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	26	35	35	37	40	43	
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	182	192	167	184	175	166	
Käse und Quark Insgesamt	1000 t 1000 t	116 887	121 829	121 791	123 848	139 871	137 863	
msyesam.	1000 t	867	029	791	040	0/1	803	
6.3 CH ₄ Emissionen durch "Verdauung" (Mill.	1	ĺ						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,4	1,9	1,7	1,9	1,9	2,2	
Rinder	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,2	0,8	0,7	0,8	0,9	1,3	
Kühe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	
übrige Rinder 6)	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,7	0,3	0,3	0,5	0,6	4,6	
Schweine	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	
Schafe	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,0	0,9	0,8	0,9	0,9	0,8	
Wurst aus	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,4	5,9	6,1	6,5	6,5	6,3	
Rindfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,0	5,6	5,8	6,2	6,2	6,0	
Kuhfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	
übriges Rindfleisch 6)	Mill. t CO ₂ -Äq.	5,2	4,8	4,9	5,2	5,2	5,2	
Schweinefleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	
Schaffleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	8,9	9,6	8,8	9,4	9,8	9,6	
_	Mill. t CO_2 -Äq.							
Milch u. Rahm, nicht eingedickt		1,8	1,9	1,7	1,9	2,1	2,1	
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,5	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,8	4,0	3,5	3,9	3,7	3,5	
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,4	2,5	2,6	2,6	2,9	2,9	,
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	18,6	17,4	16,6	17,8	18,3	18,1	5

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.7 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger"

- Inlandserzeugung -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	L
I Inlandserzeugung von Produkten 7)								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	2.221	2.445	2.582	2.343	2.764	3.104	
Rinder	1000 t	424	439	361	228	269	263	
Kühe	1000 t	146	154	155	81	92	90	
übrige Rinder 6)	1000 t	279	285	206	147	176	174	
Schweine	1000 t	1.298	1.414	1.505	1.437	1.749	2.012	
Schafe	1000 t	35	35	39	34	33	30	
Masthähnchen	1000 t	464	557	676	644	713	798	
Wurst aus	1000 t	3.093	3.091	3.315	3.660	3.769	3.843	
Rindfleisch	1000 t	687	685	734	775	765	749	
Kuhfleisch	1000 t	236	240	316	275	263	255	
übriges Rindfleisch 6)	1000 t	452	445	418	500	502	494	
Schweinefleisch	1000 t	2.095	2.095	2.253	2.529	2.622	2.684	
Schaffleisch	1000 t	5	5	5	4	4	5	
Hühnerfleisch	1000 t	305	305	323	351	378	407	
Rohmilch	1000 t Mfh.	1.111	1.113	1.146	1.167	1.227	1.240	
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	284	276	275	275	269	278	
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	79	68	67	63	61	60	
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	107	106	112	113	114	121	
	1000 t Mfh.	352	360	368	362	385	373	
Butter u.a. Fettstoffe	I IOOO LIVIIII.							
Butter u.a. Fettstoffe Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünge	1000 t Mfh.	289	303	324	354	398	408	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünge	1000 t Mfh.	289	303	324	354			
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" "marktfähiges" Fleisch	1000 t Mfh. r" (1000 t) 1000 t	289 59	303 61	324 56	354 46	52	53	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder	1000 t Mfh. r" (1000 t) 1000 t 1000 t	289 59 26	303 61 26	324 56 21	354 46 14	52 16	53 16	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe	1000 t Mfh. "" (1000 t) 1000 t 1000 t 1000 t	289 59 26 5	303 61 26 5	324 56 21 4	354 46 14 3	52 16 3	53 16 3	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6)	1000 t Mfh. 7" (1000 t) 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t	289 59 26 5 22	303 61 26 5 21	324 56 21 4 17	354 46 14 3 11	52 16 3 13	53 16 3 12	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine	1000 t Mfh. 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t	289 59 26 5 22 30	303 61 26 5 21 32	324 56 21 4 17 32	354 46 14 3 11 29	52 16 3 13 32	53 16 3 12 34	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1	303 61 26 5 21 32 1	324 56 21 4 17 32 1	354 46 14 3 11 29 1	52 16 3 13 32 1	53 16 3 12 34 0	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2	303 61 26 5 21 32 1 2	324 56 21 4 17 32 1 2	354 46 14 3 11 29 1	52 16 3 13 32 1 2	53 16 3 12 34 0 3	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger" "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93	303 61 26 5 21 32 1 2 90	324 56 21 4 17 32 1 2 93	354 46 14 3 11 29 1 2 99	52 16 3 13 32 1 2 96	53 16 3 12 34 0 3	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47	52 16 3 13 32 1 2 96 47	53 16 3 12 34 0 3 91 45	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10	52 16 3 13 32 1 2 96 47	53 16 3 12 34 0 3 91 45	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch übriges Rindfleisch 6)	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35 49	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33 48	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34 48	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37 51	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37 49	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35 45	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch Schaffleisch	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch Schaffleisch Hühnerfleisch	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35 49 0 1	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33 48 0 1	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34 48 0 1	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37 51 0 1	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37 49 0 1	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35 45 0 1	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch Übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch Schaffleisch Hühnerfleisch Milcherzeugnisse	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35 49 0 1 94	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33 48 0 1 94	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34 48 0 1 95	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37 51 0 1 94	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37 49 0 1 104	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35 45 0 1 106	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch Schaffleisch Hühnerfleisch Milcherzeugnisse Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35 49 0 1 94 24	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33 48 0 1 94 23	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34 48 0 1 95 23	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37 51 0 1 94 22	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37 49 0 1 104 23	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35 45 0 1 106 24	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch Übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch Schaffleisch Milcherzeugnisse Milch u. Rahm, nicht eingedickt Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35 49 0 1 94 24 7	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33 48 0 1 94 23 6	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34 48 0 1 95 23 6	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37 51 0 1 94 22 5	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37 49 0 1 104 23 5	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35 45 0 1 106 24 5	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch Schaffleisch Hühnerfleisch Milcherzeugnisse Milch u. Rahm, nicht eingedickt Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35 49 0 1 94 24 7 9	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33 48 0 1 94 23 6 9	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34 48 0 1 95 23 6 9	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37 51 0 1 94 22 5 9	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37 49 0 1 104 23 5 10	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35 45 0 1 106 24 5 10	
Käse und Quark 2 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger "marktfähiges" Fleisch Rinder Kühe übrige Rinder 6) Schweine Schafe Masthähnchen Wurst aus Rindfleisch Kuhfleisch Übriges Rindfleisch 6) Schweinefleisch Schaffleisch Milcherzeugnisse Milch u. Rahm, nicht eingedickt Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh. 1000 t	289 59 26 5 22 30 1 2 93 43 8 35 49 0 1 94 24 7	303 61 26 5 21 32 1 2 90 41 8 33 48 0 1 94 23 6	324 56 21 4 17 32 1 2 93 43 9 34 48 0 1 95 23 6	354 46 14 3 11 29 1 2 99 47 10 37 51 0 1 94 22 5	52 16 3 13 32 1 2 96 47 10 37 49 0 1 104 23 5	53 16 3 12 34 0 3 91 45 10 35 45 0 1 106 24 5	

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.7 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger"

- Inlandserzeugung -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
1.7.3 CH ₄ Emissionen durch "Wirtschaftsdünger	" (Mill. t CO ₂ -Äqui	valente)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,2	1,3	1,2	1,0	1,1	1,1	42
Rinder	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	43
Kühe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	44
übrige Rinder 6)	Mill. t CO₂-Äq.	0,5	0,4	0,4	0,2	0,3	0,3	45
Schweine	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	46
Schafe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	47
Masthähnchen	Mill. t CO₂-Äq.	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	48
Wurst aus	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,9	1,9	1,9	2,1	2,0	1,9	49
Rindfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	50
Kuhfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	51
übriges Rindfleisch 6)	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7	52
Schweinefleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	0,9	53
Schaffleisch	Mill. t CO₂-Äq.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54
Hühnerfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,0	2,0	2,0	2,0	2,2	2,2	56
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	57
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	58
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	59
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	60
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	61
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	5,2	5,1	5,1	5,0	5,3	5,3	62

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.8 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger"

- Importe -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
mporte von Produkten								
narktfähiges" Fleisch von	1000 t	1.214	1.283	1.440	1.454	1.561	1.510	1
Rinder	1000 t	125	108	155	169	201	215	2
übrige Rinder 6)	1000 t	125	108	155	169	201	215	3
Schweine	1000 t	850	929	1.001	991	1.056	972	4
Schafe	1000 t	39	32	25	35	33	27	5
Masthähnchen	1000 t	200	214	259	259	271	296	6
urst aus	1000 t	129	91	170	201	269	304	7
Rindfleisch	1000 t	17	9	13	16	27	24	8
übriges Rindfleisch 6)	1000 t	17	9	13	16	27	24	9
Schweinefleisch	1000 t	66	33	70	88	92	90	10
Hühnerfleisch	1000 t	46	49	87	97	150	190	11
ohmilch	1000 t Mfh.	258	287	282	358	363	353	12
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	40	51	60	77	93	85	13
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	9	10	11	12	13	13	14
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	13	13	18	19	25	29	15
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	121	135	103	154	120	120	16
Käse und Quark	1000 t Mfh.	75	78	89	96	112	106	17
CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger"	' (1000 t)							
narktfähiges" Fleisch	1000 t	19,2	19,4	22,6	22,9	25,0	24,2	18
urst	1000 t	2,9	1,5	2,6	3,0	3,8	3,6	19
ilcherzeugnisse	1000 t	25,2	28,8	28,3	34,4	35,1	27,9	20
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	3,9	5,4	6,3	7,6	9,1	6,5	21
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,0	22
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	1,0	1,1	1,5	1,4	2,0	1,8	23
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	12,0	13,4	10,1	14,4	11,4	9,1	24
Käse und Quark	1000 t	7,4	8,0	9,3	9,7	11,4	9,4	25
sgesamt	1000 t	47,3	49,7	53,5	60,3	63,9	55,7	26
CH ₄ -Emissionen durch "Wirtschaftsdünger"	' ' (Mill. t CO₂-Äqu	ivalente)						
narktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	27
urst	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	28
ilcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	29
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	30
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	33
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	34
								35
sgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1	,0

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.9 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger"

- Exporte -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd Nr.
1.9.1 Exporte von Produkten								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	839	1.186	1.457	1.723	2.428	2.597	1
Rinder	1000 t	253	366	342	300	356	340	2
Kühe	1000 t	0	0	0	0	0	0	3
übrige Rinder 6)	1000 t	253	366	342	300	356	340	4
Schweine	1000 t	476	665	935	1.201	1.779	1.967	5
Schafe	1000 t	3	6	3	4	5	4	6
Masthähnchen	1000 t	108	150	177	218	287	285	7
Wurst aus	1000 t	116	142	239	335	455	492	8
Rindfleisch	1000 t	5	9	18	35	38	36	9
übriges Rindfleisch 6)	1000 t	5	9	18	35	38	36	10
Schweinefleisch	1000 t	92	103	170	233	316	339	11
Hühnerfleisch	1000 t	19	29	51	67	101	117	12
Rohmilch	1000 t Mfh.	362	314	412	409	451	478	13
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	116	107	135	124	119	123	14
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	55	36	46	36	39	41	15
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	60	35	45	40	42	45	16
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	47	47	71	69	85	93	17
Käse und Quark	1000 t Mfh.	85	88	114	140	165	175	18
I.9.2 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünge	r" (1000 t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	31	43	49	48	60	58	19
Wurst	1000 t	3	3	5	8	9	9	20
Milcherzeugnisse	1000 t	30	26	34	33	38	41	21
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	10	9	11	10	10	10	22
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	5	3	4	3	3	4	23
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	5	3	4	3	4	4	24
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	4	4	6	6	7	8	25
Käse und Quark	1000 t	7	7	10	11	14	15	26
Insgesamt	1000 t	64	72	88	88	107	108	27
.9.3 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünge	r" (Mill. t CO ₂ -Äqui	valente)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,7	0,9	1,0	1,0	1,3	1,2	28
Wurst	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	29
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	30
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	31
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	32
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	33
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	34
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	35
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,3	1,5	1,9	1,9	2,3	2,3	36

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum

D1 Methanemissionen (CH₄) durch privaten Konsum

D1.10 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdünger"

- Inlandsverbrauch -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
1.10.1 Inlandsverbrauch von Produkten								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	2.595	2.542	2.565	2.075	1.897	2.017	1
Rinder	1000 t	297	182	174	97	114	138	2
übrige Rinder 6)	1000 t	151	28	19	16	21	48	4
Schweine	1000 t	1.672	1.678	1.571	1.227	1.026	1.017	5
Schafe	1000 t	71	61	61	65	61	53	6
Masthähnchen	1000 t	556	621	758	685	697	809	7
Wurst aus	1000 t	3.101	3.035	3.241	3.522	3.579	3.651	8
Rindfleisch	1000 t	700	685	729	756	754	737	9
übriges Rindfleisch 6)	1000 t	464	445	413	481	491	482	10
Schweinefleisch	1000 t	2.069	2.025	2.153	2.384	2.398	2.435	11
Hühnerfleisch	1000 t	332	325	358	382	427	479	12
Rohmilch	1000 t Mfh.	1.007	1.086	1.016	1.116	1.140	1.115	13
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	208	219	200	227	243	241	14
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	33	42	32	39	34	31	15
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	60	84	85	91	98	105	16
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	427	447	400	448	421	399	17
Käse und Quark	1000 t Mfh.	280	293	299	310	345	338	18
1.10.2 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdüng	er" (1000 t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	47	38	30	21	17	19	19
Wurst	1000 t	93	88	90	95	91	86	20
Milcherzeugnisse	1000 t	88	96	89	96	101	93	21
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	18	20	18	20	22	20	22
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	3	4	3	3	3	3	23
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	5	7	7	7	8	8	24
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	38	40	35	38	37	33	25
Käse und Quark	1000 t	25	26	27	27	31	29	26
Insgesamt	1000 t	228	222	209	212	209	198	27
1.10.3 CH₄-Emissionen durch "Wirtschaftsdüng	er" (Mill. t CO₂-Äq	uivalente)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,0	0,8	0,6	0,4	0,4	0,3	28
Wurst	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,0	1,9	1,9	2,0	1,9	1,8	29
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,9	2,0	1,9	2,0	2,1	2,0	30
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	31
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	32
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	33
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	34
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,8						35
	Mill. t CO ₂ -Äq.	1	0,5	0,6	0,6	0,7	0,6	
Insgesamt	IVIIII. I CO ₂ -Aq.	4,8	4,7	4,4	4,4	4,4	4,0	36

Fußnoten Tabellenteil D1

- 1 Quelle: Berichterstattung im Rahmen der Klimarahmenkonvention (UNFCCC), eigene Berechnungen zu Importen, Exporten, Inlandsverbrauch.
- **2** Einschl. der CH₄-Emissionen der Pferde, Esel/Maultiere, Büffel.
- **3** Ohne CH₄-Emissionen der Pferde, Esel/Maultiere, Büffel.
- **4** Einschl. Energiepflanzen, Emissionen bei der inländischen Erzeugung von Mineraldünger, Emissionen von Tierexkrementen/Weidedünger, Ernterrückständen und indirekte Emissionen.
- 5 Einschl. Silomais.
- 6 Exporte und Importe von Rindfleisch wurden der Position "übrige Rinder" zugeordnet
- 7 Rechenstand: 2013

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.1 Übersicht zu N₂O-Emissionen

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Li
.1 N ₂ O-Emissionen in der Landwirtschaft 1)								
Landwirtschaft insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	46,16	43,68	44,54	42,95	44,42	41,63	
davon:								
Wirtschaftsdünger	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,27	2,26	2,23	2,22	2,28	2,27	
Direkte Emissionen der Böden	Mill. t CO ₂ -Äq.	27,40	25,87	26,54	25,59	26,50	24,76	
Weidedünger	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,58	1,50	1,42	1,36	1,36	1,33	
Indirekte Emissionen	Mill. t CO ₂ -Äq.	14,91	14,05	14,34	13,78	14,29	13,27	
Wirtschaftsdünger								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,05	1,06	1,07	1,08	1,14	1,15	
Export	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,30	1,06	0,39	0,38	0,44	0,44	
Inlandsverbrauch 2)	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,76	0,00	0,69	0,70	0,71	0,71	
Mineraldünger								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO ₂ -Äq.	11,79	10,44	10,64	10,39	10,53	9,13	
Export	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,44	1,92	1,14	1,78	1,45	1,49	
Inlandsverbrauch 2)	Mill. t CO ₂ -Äq.	9,34	8,52	9,50	8,61	9,07	7,64	
Tierexkremente in Böden/Weidedünger								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,38	6,29	6,09	5,98	6,08	6,02	
Export	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,10	0,07	0,04	0,07	0,05	0,06	
Inlandsverbrauch 2)	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,28	6,22	6,05	5,91	6,02	5,96	
Ernterückstände								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO ₂ -Äq.	5,18	5,04	5,67	5,04	5,82	5,50	
Export	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,50	1,23	0,87	1,22	1,04	1,15	
Inlandsverbrauch 2)	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,68	3,81	4,81	3,82	4,78	4,36	
Indirekte Emissionen								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO ₂ -Äq.	14,91	14,05	14,34	13,78	14,29	13,27	
Export	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,09	2,58	1,53	2,36	1,97	2,17	
Inlandsverbrauch 2)	Mill. t CO ₂ -Äq.	11,82	11,47	12,81	11,42	12,31	11,10	
Summe								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO ₂ -Äq.	39,32	36,87	37,83	36,26	37,85	35,07	
Export	Mill. t CO ₂ -Äq.	7,44	6,86	3,97	5,79	4,95	5,30	
Inlandsverbrauch 2)	Mill. t CO ₂ -Äq.	31,88	30,01	33,85	30,46	32,90	29,77	
Übrige Emissionen-Inländische Erzeugung	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,84	6,80	6,71	6,69	6,58	6,56	

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.1 Übersicht zu N₂O-Emissionen

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Li N
I.2 N₂O-Emissionen in der Landwirtschaft 1)								
Landwirtschaft insgesamt	2000 = 100	100	94,6	96,5	93,0	96,2	90,2	2
davon:								
Wirtschaftsdünger	2000 = 100	100	99,7	98,3	97,9	100,4	100,0	1
Direkte Emissionen der Böden	2000 = 100	100	94,4	96,9	<i>93,4</i>	96,7	90,4	
Weidedünger	2000 = 100	100	94,9	89,9	85,9	86,0	84,3	
Indirekte Emissionen	2000 = 100	100	94,2	96,2	92,4	95,8	89,0	
Wirtschaftsdünger								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	100,6	101,9	102,0	108,4	109,3	
Export	2000 = 100	100	354,4	130,0	125,7	146,2	148,6	
Inlandsverbrauch	2000 = 100	100	0,0	90,8	92,6	93,5	93,8	
Mineraldünger								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	88,5	90,3	88,1	89,3	77,4	
Export	2000 = 100	100	78,5	46,5	72,6	59,4	61,0	
Inlandsverbrauch 2)	2000 = 100	100	91,2	101,7	92,2	97,1	81,8	
Tierexkremente in Böden/Weidedünger								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	98,5	<i>95,4</i>	93,7	95,2	94,2	
Export	2000 = 100	100	72,6	42,2	68,8	51,6	56,4	
Inlandsverbrauch 2)	2000 = 100	100	98,9	96,3	94,1	95,9	94,8	
Ernterückstände								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	97,3	109,6	97,3	112,3	106,3	
Export	2000 = 100	100	81,8	57,9	81,1	68,9	76,4	
Inlandsverbrauch 2)	2000 = 100	100	103,6	130,7	103,9	130,0	118,5	
Indirekte Emissionen								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	94,2	96,2	<i>92,4</i>	95,8	89,0	
Export	2000 = 100	100	83,5	49,6	76,2	63,7	70,0	
Inlandsverbrauch 2)	2000 = 100	100	97,0	108,4	96,6	104,2	93,9	
Summe								
Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	93,8	96,2	92,2	96,3	89,2	
Export	2000 = 100	100	92,3	<i>53,4</i>	77,9	66,5	71,3	
Inlandsverbrauch 2)	2000 = 100	100	94,1	106,2	95,6	103,2	93,4	
Übrige Emissionen-Inländische Erzeugung	2000 = 100	100	99,4	98,1	97,7	96,1	95,8	

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.2 N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger 3)

- Inlandserzeugung -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	7 7
.1 Inlandserzeugung von Produkten 6)								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	2.221	2.445	2.582	2.343	2.764	3.104	
Rinder insgesamt	1000 t	424	439	361	228	269	263	
Kühe	1000 t	146	154	155	81	92	90	
übrige Rinder	1000 t	279	285	206	147	176	174	
Schweine	1000 t	1.298	1.414	1.505	1.437	1.749	2.012	
Schafe	1000 t	35	35	39	34	33	30	
Masthähnchen	1000 t	464	557	676	644	713	798	
Wurst aus	1000 t	3.088	3.086	3.310	3.656	3.765	3.839	
Rindfleisch insgesamt	1000 t	687	685	734	775	765	749	
Kuhfleisch	1000 t	236	240	316	275	263	255	
übriges Rindfleisch	1000 t	452	445	418	500	502	494	
Schweinefleisch	1000 t	2.095	2.095	2.253	2.529	2.622	2.684	
Schaffleisch	1000 t	5	5	5	4	4	5	
Hühnerfleisch	1000 t	305	305	323	351	378	407	
Rohmilch	1000 t Mfh.	1.111	1.113	1.146	1.167	1.227	1.240	
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	284	276	275	275	269	278	
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	79	68	67	63	61	60	
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	107	106	112	113	114	121	
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	352	360	368	362	385	373	
Käse und Quark	1000 t Mfh.	289	303	324	354	398	408	
.2 N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdür	nger" (1000 t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	0,63	0,64	0,58	0,45	0,51	0,50	
Rinder insgesamt	1000 t	0,41	0,41	0,35	0,23	0,28	0,27	
Kühe	1000 t	0,10	0,11	0,09	0,06	0,07	0,07	
übrige Rinder	1000 t	0,30	0,31	0,26	0,17	0,21	0,20	
Schweine	1000 t	0,09	0,09	0,09	0,08	0,09	0,09	
Schafe	1000 t	0,13	0,12	0,13	0,12	0,13	0,12	
Masthähnchen	1000 t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	
Wurst aus	1000 t	0,83	0,81	0,87	0,96	0,96	0,93	
Rindfleisch insgesamt	1000 t	0,66	0,65	0,71	0,79	0,80	0,78	
Kuhfleisch	1000 t	0,17	0,17	0,18	0,21	0,21	0,21	
übriges Rindfleisch	1000 t	0,49	0,48	0,52	0,58	0,59	0,57	
Schweinefleisch	1000 t	0,14	0,13	0,13	0,14	0,13	0,12	
Schaffleisch	1000 t	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	
Hühnerfleisch	1000 t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	
Milcherzeugnisse	1000 t	1,94	1,97	2,01	2,07	2,22	2,26	1
	1000 t	0,50	0,49	0,48	0,49	0,49	0,51	1
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	4000 1		0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	0,14			0.00	0.01	0.00	
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	0,19	0,19	0,20	0,20	0,21	0,22	
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker		· ·			0,20 0,64 0,63	0,21 0,70 0,72	0,22 0,68 0,74	

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.2 N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger 3)

- Inlandserzeugung -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
2.2.3 N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdür	nger" (Mill. t CO ₂ -Å	Aquivalente)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,20	0,20	0,18	0,14	0,16	0,20	41
Rinder insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,13	0,13	0,11	0,07	0,09	0,13	42
Kühe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,03	0,03	0,03	0,02	0,02	0,03	43
übrige Rinder	Mill. t CO₂-Äq.	0,09	0,10	0,08	0,05	0,06	0,09	44
Schweine	Mill. t CO₂-Äq.	0,03	0,03	0,03	0,02	0,03	0,03	45
Schafe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	46
Masthähnchen	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47
Wurst aus	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,26	0,25	0,27	0,30	0,30	0,26	48
Rindfleisch insgesamt	Mill. t CO₂-Äq.	0,20	0,20	0,22	0,25	0,25	0,20	49
Kuhfleisch	Mill. t CO₂-Äq.	0,05	0,05	0,06	0,06	0,06	0,05	50
übriges Rindfleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,15	0,15	0,16	0,18	0,18	0,15	51
Schweinefleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	52
Schaffleisch	Mill. t CO₂-Äq.	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	53
Hühnerfleisch	Mill. t CO₂-Äq.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54
Milcherzeugnisse	Mill. t CO₂-Äq.	0,60	0,61	0,62	0,64	0,69	0,70	55
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO₂-Äq.	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,16	56
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03	57
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,07	58
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,19	0,20	0,20	0,20	0,22	0,21	59
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,16	0,17	0,18	0,19	0,22	0,23	60
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,05	1,06	1,07	1,08	1,14	1,15	61

D Methanemissionen (CH₄) und Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.3 N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger 3)

- Importe -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd Nr
2.3.1. Importe von Produkten								
"marktfähiges" Fleisch von	1000 t	1.214	1.283	1.440	1.454	1.561	1.510	1
Rinder insgesamt	1000 t	125	108	155	169	201	215	2
übrige Rinder	1000 t	125	108	155	169	201	215	3
Schweine	1000 t	850	929	1.001	991	1.056	972	4
Schafe	1000 t	39	32	25	35	33	27	5
Masthähnchen	1000 t	200	214	259	259	271	296	6
Wurst aus	1000 t	129	91	170	201	269	304	7
Rindfleisch insgesamt	1000 t	17	9	13	16	27	24	8
übriges Rindfleisch	1000 t	17	9	13	16	27	24	9
Schweinefleisch	1000 t	66	33	70	88	92	90	10
Hühnerfleisch	1000 t	46	49	87	97	150	190	11
Rohmilch								
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	40	51	60	77	93	85	12
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	9	10	11	12	13	13	1:
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	13	13	18	19	25	29	1.
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	121	135	103	154	120	120	1:
Käse und Quark	1000 t Mfh.	75	78	89	96	112	106	10
3.2 N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdün	ger" (1000 t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	2,84	3,59	8,19	12,59	12,95	16,53	17
Wurst	1000 t	0,03	0,02	0,03	0,04	0,06	0,06	18
Milcherzeugnisse	1000 t	1,19	1,24	1,22	1,49	1,59	1,51	19
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	0,19	0,22	0,26	0,35	0,43	0,39	2
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,06	2
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	0,08	0,08	0,10	0,11	0,14	0,16	2
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	0,55	0,56	0,42	0,56	0,47	0,46	2
Käse und Quark	1000 t	0,34	0,35	0,38	0,41	0,49	0,45	2
Insgesamt	1000 t	4,06	27,00	9,44	14,11	14,60	18,10	2
.3.3 N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdün	ı ger" (Mill. t CO₂-Ä	quivalente)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,88	1,11	2,54	3,90	4,02	5,13	20
Wurst	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,01	0,00	0,01	0,01	0,02	0,01	2
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,37	0,38	0,38	0,46	0,49	0,47	28
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,06	0,07	0,08	0,11	0,13	0,12	29
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO₂-Äq.	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	30
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO₂-Äq.	0,02	0,02	0,03	0,03	0,04	0,05	3
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO₂-Äq.	0,17	0,17	0,13	0,17	0,15	0,14	3
Käse und Quark	Mill. t CO₂-Äq.	0,10	0,11	0,12	0,13	0,15	0,14	3
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,26	1,06	2,92	4,37	4,52	5,61	34

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.4 N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger 3)

- Exporte -

•	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
2.4.1 Exporte von Produkten								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	839	1.186	1.457	1.723	2.428	2.597	1
Rinder insgesamt	1000 t	253	366	342	300	356	340	2
übrige Rinder	1000 t	253	366	342	300	356	340	3
Schweine	1000 t	476	665	935	1.201	1.779	1.967	4
Schafe	1000 t	3	6	3	4	5	4	5
Masthähnchen	1000 t	108	150	177	218	287	285	6
Wurst aus	1000 t	116	142	239	335	455	492	7
Rindfleisch insgesamt	1000 t	5	9	18	35	38	36	8
übriges Rindfleisch	1000 t	5	9	18	35	38	36	9
Schweinefleisch	1000 t	92	103	170	233	316	339	10
Hühnerfleisch	1000 t	19	29	51	67	101	117	11
Rohmilch								
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	116	107	135	124	119	123	12
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	55	36	46	36	39	41	13
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	60	35	45	40	42	45	14
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	47	47	71	69	85	93	15
Käse und Quark	1000 t Mfh.	85	88	114	140	165	175	16
4.2 N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünge	er" (1000 t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	0,32	0,46	0,50	0,43	0,53	0,50	17
Wurst	1000 t	0,01	0,02	0,03	0,06	0,06	0,06	18
Milcherzeugnisse	1000 t	0,63	0,55	0,72	0,72	0,82	0,87	19
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	0,20	0,19	0,24	0,22	0,22	0,22	20
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	0,10	0,06	0,08	0,06	0,07	0,08	21
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	0,10	0,06	0,08	0,07	0,08	0,08	22
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	0,08	0,08	0,12	0,12	0,15	0,17	23
Käse und Quark	1000 t	0,15	0,16	0,20	0,25	0,30	0,32	24
Insgesamt	1000 t	0,97	27,00	1,26	1,21	1,41	1,43	25
.4.3 N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünge		ivalente)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,10	0,14	0,15	0,13	0,16	0,16	26
Wurst	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,00	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	27
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,20	0,17	0,22	0,22	0,25	0,27	28
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07	0,07	29
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	30
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	31
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	32
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,05	0,05	0,06	0,08	0,09	0,10	33
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,30	1,06	0,39	0,38	0,44	0,44	34

D Methanemissionen (CH₄) und Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.5 N₂O-Emissionen durch Wirtschaftsdünger 3)

- Inlandsverbrauch -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
2.5.1 Inlandsverbrauch von Produkten								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	2.595	2.542	2.565	2.075	1.897	2.017	1
Rinder insgesamt	1000 t	297	182	174	97	114	138	2
übrige Rinder 4)	1000 t	151	28	19	16	21	48	3
Schweine	1000 t	1.672	1.678	1.571	1.227	1.026	1.017	4
Schafe	1000 t	71	61	61	65	61	53	5
Masthähnchen	1000 t	556	621	758	685	697	809	6
Wurst aus	1000 t	3.106	3.040	3.246	3.526	3.583	3.656	7
Rindfleisch insgesamt	1000 t	700	685	729	756	754	737	8
übriges Rindfleisch 4)	1000 t	464	445	413	481	491	482	9
Schweinefleisch	1000 t	2.069	2.025	2.153	2.384	2.398	2.435	10
Schaffleisch	1000 t	5	5	5	4	4	5	11
Hühnerfleisch	1000 t	332	325	358	382	427	479	12
Rohmilch								
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t Mfh.	208	219	200	227	243	241	13
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t Mfh.	33	42	32	39	34	31	14
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t Mfh.	60	84	85	91	98	105	15
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t Mfh.	427	447	400	448	421	399	16
Käse und Quark	1000 t Mfh.	280	293	299	310	345	338	17
2.5.2 N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünge	r" (1000 t)							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	3,15	3,77	8,27	12,60	12,93	16,53	18
Wurst	1000 t	0,84	0,81	0,87	0,94	0,95	0,92	19
Milcherzeugnisse	1000 t	2,50	2,65	2,51	2,83	3,00	2,90	20
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	1000 t	0,48	0,51	0,50	0,62	0,70	0,67	21
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	1000 t	0,08	0,10	0,09	0,10	0,10	0,09	22
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	1000 t	0,16	0,20	0,22	0,24	0,27	0,30	23
Butter u.a. Fettstoffe	1000 t	1,08	1,11	0,94	1,08	1,02	0,97	24
Käse und Quark	1000 t	0,69	0,73	0,75	0,79	0,91	0,88	25
Insgesamt	1000 t	6,50	27,00	11,65	16,37	16,88	20,35	26
2.5.3 N₂O-Emissionen durch "Wirtschaftsdünge	r" (Mill. t CO₂-Äqui	valente)						
"marktfähiges" Fleisch	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,98	1,17	2,56	3,91	4,01	5,17	27
Wurst	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,26	0,25	0,27	0,29	0,29	0,25	28
Milcherzeugnisse	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,77	0,82	0,78	0,88	0,93	0,90	29
Milch u. Rahm, nicht eingedickt	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,15	0,16	0,16	0,19	0,22	0,21	30
Milch u. Rahm, eingedickt mit Zucker	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	31
Buttermilch, Joghurt, Molke u.a	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	32
Butter u.a. Fettstoffe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,33	0,34	0,29	0,34	0,32	0,30	33
Käse und Quark	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,22	0,23	0,23	0,24	0,28	0,27	34
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,01	1,06	3,61	5,07	5,23	6,32	35

D Methanemissionen (CH_4) und Lachgasemissionen (N_2O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.6 N₂O-Emissionen durch Mineraldünger

- Inlandsverbrauch 2) -

- Illianusverbrauch z	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
2.6.1 Inlandsverbrauch Agrai	rrohstoffe							141.
Getreide	1000 t	24.571	24.541	35.073	26.981	31.875	26.495	1
Gemüse	1000 t	3.611	3.536	3.454	3.813	3.640	3.948	2
Obst/Wein	1000 t	3.517	3.378	3.900	3.697	3.820	3.848	3
Kartoffeln	1000 t	13.072	11.004	12.897	9.861	11.180	9.909	4
Zuckerrüben	1000 t	27.863	26.775	27.148	20.629	22.987	22.440	5
Raps und Rübsen Summe	1000 t 1000 t	3.650 76.284	3.901 73.134	5.347 87.819	5.398 70.379	5.204 78.706	5.745 72.384	6 7
2.6.2 N ₂ O-Emissionen durch	Mineraldünger							
Getreide	1000 t	15,97	14,95	17,78	15,23	16,59	13,63	8
Gemüse	1000 t	0,68	0,60	0,61	0,59	0,59	0,52	9
Obst/Wein	1000 t	1,82	1,59	1,74	1,68	1,69	1,47	10
Kartoffeln	1000 t	1,16	1,02	1,04	1,01	1,03	0,88	11
Zuckerrüben	1000 t	1,74	1,54	1,57	1,53	1,55	1,35	12
Raps und Rübsen	1000 t	2,85	2,52	2,57	2,51	2,54	2,20	13
Summe	1000 t	24,21	22,23	25,31	22,55	23,98	20,05	14
Wiesen und Weiden 5)	1000 t	5,93	5,25	5,35	5,22	5,29	4,59	15
Insgesamt	1000 t	30,14	27,48	30,66	27,77	29,27	24,64	16
Getreide	Mill. t CO ₂ -Äq.	4,95	4,64	5,51	4,72	5,14	4,23	17
Gemüse	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,21	0,19	0,19	0,18	0,18	0,16	18
Obst/Wein	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,56	0,49	0,54	0,52	0,52	0,46	19
Kartoffeln	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,36	0,32	0,32	0,31	0,32	0,27	20
Zuckerrüben	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,54	0,48	0,49	0,47	0,48	0,42	21
Raps und Rübsen	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,88	0,78	0,80	0,78	0,79	0,68	22
Summe	Mill. t CO ₂ -Äq.	7,51	6,89	7,85	6,99	7,43	6,22	23
Wiesen und Weiden 5)	Mill. t CO ₂ -Äq.	1,84	1,63	1,66	1,62	1,64	1,42	24
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	9,34	8,52	9,50	8,61	9,07	7,64	25
Getreide	2000 = 100	100	93,6	111,3	95,4	103,9	85,4	26
Gemüse	2000 = 100	100	88,2	89,3	86, <i>4</i>	86,0	75,7	27
Obst/Wein	2000 = 100	100	87,4	95,4	92,3	92,6	80,8	28
Kartoffeln	2000 = 100	100	88,5	90,1	87,4	88,6	76,4	29
Zuckerrüben	2000 = 100	100	88,5	90,3	88,0	89,3	77,5	30
Raps und Rübsen	2000 = 100	100	88,5	90,3	88,1	89,3	77,4	31
Summe	2000 = 100	100	91,8	104,5	93,1	99,0	82,8	32
Wiesen und Weiden 5)	2000 = 100	100	88,5	90,3	88,1	89,3	77,4	33
Insgesamt	2000 = 100	100	91,2	101,7	92,2	97,1	81,8	34
Getreide	%	53,0	54,4	58,0	54,8	56,7	<i>55,3</i>	35
Gemüse	%	2,3	2,2	2,0	2,1	2,0	2,1	36
Obst/Wein	%	6,0	5,8	5,7	6,0	5,8	6,0	37
Kartoffeln	%	3,8	3,7	3,4	3,6	3,5	3,6	38
Zuckerrüben	%	5,8	5,6	5, 1	5,5	5,3	5,5	39
Raps und Rübsen	%	9,4	9,2	8,4	9,0	8,7	8,9	40
Summe	%	80,3	80,9	82,5	81,2	81,9	81,4	41
Wiesen und Weiden 5)	%	19,7	19,1	17,5	18,8	18,1	18,6	42
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43

D Methanemissionen (CH $_4$) und Lachgasemissionen (N $_2$ O) durch privaten Konsum D2 Lachgasemissionen (N $_2$ O) durch privaten Konsum

D2.7 N_2 O-Emissionen durch Eintrag von Tierexkrementen in Böden/Weidedünger - Inlandsverbrauch 2) -

- manusverbrauch 2	-) - 	I				I I		т.
	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	1
.7.1 Inlandsverbrauch Agra	rrohstoffe							
Getreide	1000 t	24.571	24.541	35.073	26.981	31.875	26.495	
Gemüse	1000 t	3.611	3.536	3.454	3.813	3.640	3.948	
Obst/Wein	1000 t	3.517	3.378	3.900	3.697	3.820	3.848	
Kartoffeln	1000 t	13.072	11.004	12.897	9.861	11.180	9.909	
Zuckerrüben	1000 t	27.863	26.775	27.148	20.629	22.987	22.440	
Raps und Rübsen	1000 t	3.650	3.901	5.347	5.398	5.204	5.745	
Summe	1000 t	76.284	73.134	87.819	70.379	78.706	72.384	
7 2 N O Emissianon durch	Eintrag van Tieres	kromonton i	a Bädan/Mai	dodüngor				
7.2 N₂O-Emissionen durch	Eintrag von Tierex	krementen ii 	n Boden/wei	aeaunger				
Getreide	1000 t	0,45	0,53	0,61	0,52	0,59	0,57	
Gemüse	1000 t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Obst/Wein	1000 t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Kartoffeln	1000 t	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	
Zuckerrüben	1000 t	0,20	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	
Raps und Rübsen	1000 t	1,36	1,36	1,32	1,31	1,34	1,33	
Summe	1000 t	2,07	2,15	2,19	2,08	2,19	2,15	
Wiesen und Weiden 5)	1000 t	18,20	17,90	17,32	16,99	17,25	17,07	
Insgesamt	1000 t	20,27	20,05	19,51	19,07	19,43	19,22	
Getreide	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,14	0,17	0,19	0,16	0,18	0,18	
Gemüse	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Obst/Wein	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Kartoffeln	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
Zuckerrüben	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	
Raps und Rübsen	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,42	0,42	0,41	0,41	0,41	0,41	
Summe	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,64	0,67	0,68	0,65	0,68	0,67	
Wiesen und Weiden 5)	Mill. t CO ₂ -Äq.	5,64	5,55	5,37	5,27	5,35	5,29	
•	Mill. t CO ₂ -Äq.							
Insgesamt	IVIIII. t CO ₂ -Aq.	6,28	6,22	6,05	5,91	6,02	5,96	
Getreide	2000=100	100	119,4	137,0	116,3	132,0	127,4	
Gemüse	2000=100							
Obst/Wein	2000=100							
Kartoffeln	2000=100	100	99,6	97,0	<i>95,5</i>	97,5	96,2	
Zuckerrüben	2000=100	100	99,7	97,2	96,2	98,2	97,5	
Raps und Rübsen	2000=100	100	99,7	97,2	96,3	98,2	97,5	
Summe	2000=100	100	103,9	105,8	100,6	105,5	103,9	
Wiesen und Weiden 5)	2000=100	100	<i>98,4</i>	95,2	<i>93,4</i>	94,8	93,8	
Insgesamt	2000=100	100	98,9	96,3	94,1	95,9	94,8	
Getreide	%	2,2	2,7	3, 1	2,7	3,0	3,0	
Gemüse	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Obst/Wein	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Kartoffeln	%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
Zuckerrüben	%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
Raps und Rübsen	%	6,7	6,8	6,8	6,9	6,9	6,9	
Summe	%	10,2	10,7	11,2	10,9	11,2	11,2	
Wiesen und Weiden 5)	%	89,8	89,3	88,8	89,1	88,8	88,8	
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

D Methanemissionen (CH₄) und Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

$D2.8\ N_2O$ -Emissionen durch Ernterückstände

- Inlandsverbrauch 2) -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
2.8.1 Inlandsverbrauch Agra	rrohstoffe							
Getreide	1000 t	24.571	24.541	35.073	26.981	31.875	26.495	1
Gemüse	1000 t	3.611	3.536	3.454	3.813	3.640	3.948	2
Obst/Wein	1000 t	3.517	3.378	3.900	3.697	3.820	3.848	3
Kartoffeln	1000 t	13.072	11.004	12.897	9.861	11.180	9.909	4
Zuckerrüben	1000 t	27.863	26.775	27.148	20.629	22.987	22.440	5
Raps und Rübsen	1000 t	3.650	3.901	5.347	5.398	5.204	5.745	6
Summe	1000 t	76.284	73.134	87.819	70.379	78.706	72.384	7
2.8.2 N ₂ O-Emissionen durch	Ernterückstände							
Getreide	1000 t	8,69	9,21	11,98	9,21	11,85	10,66	8
Gemüse	1000 t	0,61	0,59	0,66	0,58	0,66	0,64	9
Obst/Wein	1000 t	0,80	0,77	0,93	0,82	0,93	0,89	10
Kartoffeln	1000 t	0,51	0,50	0,56	0,49	0,57	0,53	11
Zuckerrüben	1000 t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12
Raps und Rübsen	1000 t	1,25	1,22	1,37	1,22	1,41	1,33	13
Summe	1000 t	11,86	12,29	15,50	12,33	15,42	14,06	14
Wiesen und Weiden 5)	1000 t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15
Insgesamt	1000 t	11,86	12,29	15,50	12,33	15,42	14,06	16
Getreide	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,69	2,86	3,71	2,86	3,67	3,31	17
Gemüse	Mill. t CO₂-Äq.	0,19	0,18	0,21	0,18	0,21	0,20	18
Obst/Wein	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,25	0,24	0,29	0,25	0,29	0,28	19
Kartoffeln	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,16	0,15	0,17	0,15	0,18	0,17	20
Zuckerrüben	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21
Raps und Rübsen	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,39	0,38	0,43	0,38	0,44	0,41	22
Summe	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,68	3,81	4,81	3,82	4,78	4,36	23
Wiesen und Weiden 5)	Mill. t CO ₂ -Äq.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	3,68	3,81	4,81	3,82	4,78	4,36	25
Getreide	2000=100	100	106,1	137,9	106,1	136,4	122,8	26
Gemüse	2000=100	100	97,0	108,4	95,5	108,2	103,9	27
Obst/Wein	2000=100	100	96,1	115,8	101,9	116,4	110,9	28
Kartoffeln Zuckerrüben	2000=100 2000=100	100	97,2	109,3	96,5	111,5	104,8	29 30
Raps und Rübsen	2000=100	100	97,3	109,6	97,3	112,3	106,3	31
Summe	2000=100	100 100	97,3 103,6	109,8 130,7	97,3 103,9			32
Wiesen und Weiden 5)	2000=100	100	103,0	130,7	103,9	130,0	118,5	33
Insgesamt	2000=100	100	103,6	130,7	103,9	130,0	118,5	34
Getreide	%	73,2	75,0	77,3	74,8	76,9	75,9	35
Gemüse	%	5,2	<i>4</i> ,8	4,3	4,7	4,3	<i>4</i> ,5	36
Obst/Wein	%	6,8	6,3	6,0	6,6	6,0	6,3	37
Kartoffeln	%	4,3	4,0	3,6	4,0	3,7	3,8	38
Zuckerrüben	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39
Raps und Rübsen	%	10,6	9,9	8,9	9,9	9, 1	9,5	40
Summe	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	41
Wiesen und Weiden 5)	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43

D Methanemissionen (CH₄) und Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

$D2.9 N_2O$ -Emissionen durch indirekte Emissionen

- Inlandsverbrauch 2) -

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
2.9.1 Inlandsverbrauch Agrai	rrohstoffe							
Getreide	1000 t	24.571	24.541	35.073	26.981	31.875	26.495	1
Gemüse	1000 t	3.611	3.536	3.454	3.813	3.640	3.948	2
Obst/Wein	1000 t	3.517	3.378	3.900	3.697	3.820	3.848	3
Kartoffeln	1000 t	13.072	11.004	12.897	9.861	11.180	9.909	4
Zuckerrüben	1000 t	27.863	26.775	27.148	20.629	22.987	22.440	5
Raps und Rübsen	1000 t	3.650	3.901	5.347	5.398	5.204	5.745	6
Summe	1000 t	76.284	73.134	87.819	70.379	78.706	72.384	7
2.9.2 N ₂ O-Emissionen durch	indirekte Emission	l nen						
-								
Getreide	1000 t	20,20	20,13	23,97	20,21	22,51	19,81	8
Gemüse	1000 t	0,86	0,81	0,82	0,78	0,79	0,75	9
Obst/Wein	1000 t	2,30	2,14	2,34	2,23	2,29	2,14	10
Kartoffeln	1000 t	1,46	1,38	1,41	1,34	1,39	1,29	11
Zuckerrüben	1000 t	2,20	2,07	2,11	2,03	2,10	1,96	12
Raps und Rübsen	1000 t	3,60	3,39	3,46	3,33	3,45	3,20	13
Summe	1000 t	30,63	29,92	34,11	29,91	32,54	29,14	14
Wiesen und Weiden 5)	1000 t	7,50	7,06	7,21	6,93	7,18	6,67	15
Insgesamt	1000 t	38,13	36,98	41,33	36,84	39,72	35,81	16
Getreide	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,26	6,24	7,43	6,26	6,98	6,14	17
Gemüse	Mill. t CO₂-Äq.	0,27	0,25	0,25	0,24	0,25	0,23	18
Obst/Wein	Mill. t CO₂-Äq.	0,71	0,66	0,73	0,69	0,71	0,66	19
Kartoffeln	Mill. t CO₂-Äq.	0,45	0,43	0,44	0,42	0,43	0,40	20
Raps und Rübsen	Mill. t CO₂-Äq.	1,12	1,05	1,07	1,03	1,07	0,99	22
Summe	Mill. t CO ₂ -Äq.	9,49	9,28	10,58	9,27	10,09	9,03	23
Wiesen und Weiden 5)	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,32	2,19	2,24	2,15	2,23	2,07	24
Insgesamt	Mill. t CO ₂ -Äq.	11,82	11,47	12,81	11,42	12,31	11,10	25
Getreide	2000=100	100	99,6	118,7	100,0	111,4	98,1	26
Gemüse	2000=100	100	93,9	95,2	90,7	92,3	87,0	27
Obst/Wein	2000=100	100	93,0	101,7	96,8	99,3	92,8	28
Kartoffeln	2000=100	100	94,1	96,0	91,7	95, 1	87,7	29
Zuckerrüben	2000=100							30
Raps und Rübsen	2000=100	100	94,2	96,2	92,4	95,8	89,0	31
Summe	2000=100	100	97,7	111,4	97,7	106,2	95,2	32
Wiesen und Weiden 5)	2000=100		ŕ	•	,	,	,	33
Insgesamt	2000=100	100	97,0	108,4	96,6	104,2	93,9	34
Getreide	%	53,0	54,4	58,0	54,8	56,7	55,3	35
Gemüse	%	2,3	2,2	2,0	2,1	2,0	2,1	36
Obst/Wein	%	6,0	5,8	5,7	6,0	5,8	6,0	37
Kartoffeln	%	3,8	3,7	3,4	3,6	3,5	3,6	38
Zuckerrüben	%	5,8	5,6	5, 1	5,5	5,3	5,5	39
Raps und Rübsen	%	9,4	9,2	8,4	9,0	8,7	8,9	40
Summe	%	80,3	80,9	82,5	81,2	81,9	81,4	41
Wiesen und Weiden 5)	%	19,7	19,1	17,5	18,8	18,1	18,6	42
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43

D Methanemissionen (CH $_4$) und Lachgasemissionen (N $_2$ O) durch privaten Konsum D2 Lachgasemissionen (N $_2$ O) durch privaten Konsum

D2.10 N₂O-Emissionen mit expliziter Betrachtung der Futtermittel

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	L1 N
2.10.1 N₂O-Emissionen (Mill. t CO₂-Äquivale	ente)							
N₂O-Emissionen durch Mineraldünger								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO₂-Äq.	11,8	10,4	10,6	10,4	10,5	9,1	
dar.: Futtermittel	Mill. t CO ₂ -Äq.	4,3	4,1	3,6	3,7	3,6	3,3	
	Anteil in %	36,7	38,9	33,8	35,5	34,1	36,3	
Export	Mill. t CO ₂ -Äq.	2,4	1,9	1,1	1,8	1,5	1,5	
Inlandsverbrauch	Mill. t CO ₂ -Äq.	9,3	8,5	9,5	8,6	9,1	7,6	
N₂O-Emissionen durch Eintrag von Tierexkı	। rementen in Böden/W	l eidedünger						
Inländische Erzeugung	Mill. t CO₂-Äq.	6,4	6,3	6,1	6,0	6,1	6,0	
dar.: Futtermittel	Mill. t CO₂-Äq.	5,7	5,6	5,4	5,3	5,4	5,4	
	Anteil in %	89,7	89,6	89,3	89,4	89,2	89,3	
Export	Mill. t CO₂-Äq.	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	
Inlandsverbrauch	Mill. t CO ₂ -Äq.	6,3	6,2	6,0	5,9	6,0	6,0	
N₂O-Emissionen durch Ernterückstände								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO₂-Äq.	5,2	5,0	5,7	5,0	5,8	5,5	
dar.: Futtermittel	Mill. t CO₂-Äq.	1,4	1,6	1,4	1,3	1,5	1,5	
	Anteil in %	27,8	31,5	24,7	26,7	25,0	28,0	
Export	Mill. t CO₂-Äq.	1,5	1,2	0,9	1,2	1,0	1,1	
Inlandsverbrauch	Mill. t CO₂-Äq.	3,7	3,8	4,8	3,8	4,8	4,4	
N₂O-Emissionen durch indirekte Emissione	n							
Inländische Erzeugung	Mill. t CO₂-Äq.	14,9	14,0	14,3	13,8	14,3	13,3	
dar.: Futtermittel	Mill. t CO₂-Äq.	5,5	5,5	4,9	4,9	4,9	4,8	
	Anteil in %	36,7	38,9	33,8	35,5	34,1	36,3	
Export	Mill. t CO₂-Äq.	3,1	2,6	1,5	2,4	2,0	2,2	
Inlandsverbrauch	Mill. t CO ₂ -Äq.	11,8	11,5	12,8	11,4	12,3	11,1	
Summe								
Inländische Erzeugung	Mill. t CO₂-Äq.	23,3	21,8	22,4	21,4	22,4	20,6	
dar.: Futtermittel	Mill. t CO₂-Äq.	11,5	11,3	10,4	10,4	10,5	10,2	
	Anteil in %	49,2	51,8	46,6	<i>4</i> 8,5	46,7	49,5	
Export	Mill. t CO₂-Äq.	4,0	3,2	2,0	3,1	2,5	2,7	
Inlandsverbrauch	Mill. t CO ₂ -Äq.	19,3	18,5	20,4	18,3	19,9	18,0	

D Methanemissionen (CH $_4$) und Lachgasemissionen (N $_2$ O) durch privaten Konsum

D2 Lachgasemissionen (N₂O) durch privaten Konsum

D2.10 N₂O-Emissionen mit expliziter Betrachtung der Futtermittel

	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lf
2.10.2 N₂O-Emissionen (2000=100)								
N₂O-Emissionen durch Mineraldünger								
Inländische Erzeugung	2000=100	100	88,5	90,3	88,1	89,3	77,4	2
dar.: Futtermittel	2000=100	100	93,8	83,3	85,2	82,9	76,6	2
Export	2000=100	100	78,5	46,5	72,6	59,4	61,0	2
Inlandsverbrauch	2000=100	100	91,2	101,7	92,2	97,1	81,8	2
N₂O-Emissionen durch Eintrag von Tierexkrem	। nenten in Böden/V	। Veidedünger						
Inländische Erzeugung	2000=100	100	98,5	95,4	93,7	95,2	94,2	;
dar.: Futtermittel	2000=100	100	98,5	95,0	93,4	94,7	93,8	;
Export	2000=100	100	72,6	42,2	68,8	51,6	56,4	
Inlandsverbrauch	2000=100	100	98,9	96,3	94,1	95,9	94,8	
N₂O-Emissionen durch Ernterückstände								
Inländische Erzeugung	2000=100	100	97,3	109,6	97,3	112,3	106,3	;
dar.: Futtermittel	2000=100	100	110,5	97,5	93,7	101,1	107,3	;
Export	2000=100	100	81,8	57,9	81,1	68,9	76,4	;
Inlandsverbrauch	2000=100	100	103,6	130,7	103,9	130,0	118,5	;
I₂O-Emissionen durch indirekte Emissionen								
Inländische Erzeugung	2000=100	100	94,2	96,2	92,4	95,8	89,0	;
dar.: Futtermittel	2000=100	100	99,8	88,7	89,4	89,0	88,0	;
Export	2000=100	100	83,5	49,6	76,2	63,7	70,0	۱,
Inlandsverbrauch	2000=100	100	97,0	108,4	96,6	104,2	93,9	'
I₂O-Emissionen Summe								
Inländische Erzeugung	2000=100	100	93,2	96,0	91,7	96,0	88,4	4
dar.: Futtermittel	2000=100	100	98,2	90,9	90,4	91,1	89,0	۱,
Export	2000=100	100	79,6	50,6	75,7	62,8	66,6	
Inlandsverbrauch	2000=100	100	96,1	105,5	95,0	103,0	93,0	١.

Fußnoten Tabellenteil D2

- 1 Quelle: Berichterstattung im Rahmen der Klimarahmenkonvention (UNFCCC), eigene Berechnungen zu Importen, Exporten, Inlandsverbrauch.
- 2 Ohne Berücksichtigung von Importen.
- 3 Ohne den Wirtschaftsdünger von Ziegen, Pferden, Esel/Maultiere, Büffel.
- 4 Exporte und Importe von Rindfleisch wurden der Position "übrige Rinder" zugeordnet.
- 5 Position enthält auch Emissionen aus Silomais.
- 6 Rechenstand: 2013

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.1 Wasserfußabdruck (grün und blau) von Erzeugnissen der Landwirtschaft und des Ernährungsgewerbes (Übersicht)

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr.
Produktion 1)									
pflanzlich	Mill. m³	42.070	43.535	41.365	41.654	46.158	47.668	43.028	1
dar. Futtermittel	Mill. m³	28.697	27.139	26.782	25.172	25.903	25.990	25.990	2
Energiepflanzen	Mill. m³	744	3.463	2.726	6.402	6.202	6.552	6.431	3
Exporte 2)									
pflanzlich	Mill. m³	31.567	34.096	35.037	33.133	36.761	38.347	39.164	4
tierisch	Mill. m³	15.049	19.498	20.956	22.561	24.967	25.540	26.498	5
Summe	Mill. m³	46.615	53.594	55.993	55.694	61.728	63.887	65.661	6
darunter aus Importen:	Mill. m³								
pflanzlich	Mill. m³							19.869	7
tierisch	Mill. m³							10.052	8
Summe	Mill. m³							29.921	9
Importe 2)									
pflanzlich 3)	Mill. m³	60.669	66.038	73.389	80.341	82.465	82.727	81.941	10
dar. Futtermittel	Mill. m³	15.364	15.826	16.806	19.499	20.142	19.087	19.087	11
tierisch	Mill. m³	18.702	19.945	21.709	21.552	21.933	21.547	21.475	12
Summe	Mill. m³	79.372	85.983	95.098	101.893	104.398	104.274	103.415	13
Importsaldo (IM-EX)									
pflanzlich	Mill. m³	29.103	31.942	38.352	47.208	45.704	44.381	42.777	14
tierisch	Mill. m³	3.653	447	753	-1.009	-3.034	-3.993	-5.023	15
Summe	Mill. m³	32.756	32.389	39.105	46.199	42.671	40.387	37.754	16
Internal coordinates by	NA:II3	74.000	75.005	00 474	07.054	00.000	00.050	00.700	47
Inlandsverbrauch	Mill. m ³	74.826	75.925	80.471	87.854	88.828	88.056	80.782	17
Inlandsverbrauch pro Kopf	m³	910	921	977	1.068	1.082	1.075	988	18
Inlandsverbrauch pro Kopf/Tag nachr.:	Liter	2.494	2.522	2.677	2.926	2.964	2.947	2.707	19
WFA Futter	Mill. m³	44.060	42.965	43.588	44.671	46.046	45.077	45.077	20
Wasserverbrauch private Haushalte 4)	Mill. m³	3.233			3.103			3.004	21
				Verär	nderung 200	00=100			
Produktion 1)									
pflanzlich	2000=100	100	103,5	98,3	99,0	109,7	113,3	102,3	22
dar. Futtermittel	2000=100	100	94,6	93,3	87,7	90,3	90,6	90,6	23
Energiepflanzen	2000=100	100	465,6	366,6	860,8	833,9	880,9	864,7	24
Exporte 2)									
pflanzlich	2000=100	100	108,0	111,0	105,0	116,5	121,5	124,1	25
tierisch	2000=100	100	129,6	139,3	149,9	165,9	169,7	176,1	26
Importe 2)	0000 400	400	400.0	101.0	100.4	105.0	100.4	105.1	07
pflanzlich 3)	2000=100	100	108,8	121,0	132,4	135,9	136,4	135,1	27
dar. Futtermittel	2000=100	100	103,0	109,4	126,9	131,1	124,2	124,2	28
tierisch	2000=100	100	106,6	116,1	115,2	117,3	115,2	114,8	29
Summe	2000=100	100	108,3	119,8	128,4	131,5	131,4	130,3	30
Importsaldo (IM-EX)	0000 400								0.4
pflanzlich	2000=100								31
tierisch	2000=100	100		440.4		100.0	400.0		32
Summe	2000=100	100	98,9	119,4	141,0	130,3	123,3	115,3	33
Inlandsverbrauch	2000=100	100	101,5	107,5	117,4	118,7	117,7	108,0	34
	2000=100	100	101,1	107,3	117,3	118,8	118,1	108,5	35
Inlandsverbrauch pro Konf		, 50	, .	, .	, 5	, , 0,0		, 00,0	1 33
Inlandsverbrauch pro Kopf nachr.:									
Inlandsverbrauch pro Kopf nachr.: WFA Futter	2000=100	100	97,5	98,9	101,4	104,5	102,3	102,3	36

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.2 Direkter Wasserverbrauch der privaten Haushalte 5)

	Einheit	1991	1995	2000	2001	2004	2007	2010	Lfd. Nr.
1.2.1. Ergebnisse der Wasserflussrechnung	gen								
Entnahme von Wasser aus der Natur	Mill. m³	83	47	32	26	28	28	23	1
Fremdbezug aus dem öffentlichen Netz	Mill. m ³	3.467	3.266	3.200	3.198	3.182	3.075	2.981	2
Wassereinsatz	Mill. m³	3.550	3.313	3.233	3.224	3.209	3.103	3.004	3
Wasserausbau	Mill. m³	154	148	155	150	156	173	173	4
Wasserabgabe	Mill. m ³	3.704	3.461	3.387	3.374	3.365	3.276	3.177	5
Abwasser	Mill. m³	3.349	3.176	3.284	3.275	3.267	3.182	3.086	6
Direkteinleitung	Mill. m³	274	246	205	180	186	203	202	7
Direkteinleitung behandelt	Mill. m ³	274	246	205	180	186	203	202	8
Indirekteinleitung	Mill. m ³	3.075	2.930	3.079	3.095	3.081	2.979	2.884	9
Verdunstung	Mill. m³	355	285	104	99	98	94	91	10
Fatachas was Massau and day Natur	2000 400	050.0	1.45.0	100	70.0	05.4	07.4	74.0	1,,
Entnahme von Wasser aus der Natur	2000=100 2000=100	256,3 108,3	145,2 102,1	100 100	79,0 99,9	85,4 99,4	87,1 96,1	71,0 93,2	11
Fremdbezug aus dem öffentlichen Netz Wassereinsatz	2000=100	100,3 109,8	102, 1 102,5	100 100	99,9 99,7	99,4 99,3	96, 1 96,0	93,2 92,9	13
Wasserausbau	2000=100	99,4	95,7	100	9 9,7 96,6	100,8	90,0 111,5	92,9 111,5	14
Wasserabgabe	2000=100	99,4 109,3	95,7 102,2	100 100	90,0 99,6	99,3	96,7	93,8	15
Abwasser	2000=100	10 9,3 102,0	96,7	100	9 9,0 99,7	9 9,5	96,9	9 3,0 94,0	16
Direkteinleitung	2000=100	133,7	120,2	100	99,7 87,7	90,9	98,9	94,0 98,4	17
Direkteinleitung behandelt	2000=100	133,7	120,2	100	87,7	90,9	98,9	98,4	18
Indirekteinleitung	2000=100	99,9	95,2	100	100,5	100,1	96,8	93,7	19
Verdunstung	2000=100	342,5	275,0	100	95,5	94,9	90,8	88,0	20
1.2.2. Wasserverwendung des Fremdbezug	gs aus dem öffe	entlichen Ne	etz 6)						
Fremdbezug aus dem öffentlichene Netz	Mill. m³	3.467	3.266	3.200	3.198	3.182	3.075	2.981	21
Baden/Duschen/Körperpflege	Mill. m³	1.375	1.295	1.268	1.267	1.260	1.217	1.179	22
Toilettenspülung	Mill. m³	1.016	957	942	943	940	911	884	23
Wäsche waschen	Mill. m³	448	422	417	418	417	404	393	24
Raumreinigung/Autopflege/Garten	Mill. m³	239	225	217	216	213	204	197	25
Geschirrspülen	Mill. m³	239	225	217	216	213	204	197	26
Essen und Trinken	Mill. m³	149	141	139	139	139	135	131	27
Fremdbezug aus dem öffentlichene Netz	2000=100	108,3	102,1	100	99,9	99,4	96,1	93,2	28
Baden/Duschen/Körperpflege	2000=100	108,4	102,1	100	99,9	99,3	96,0	93,0	29
Toilettenspülung	2000=100	107,9	101,6	100	100,1	99,8	96,7	93,9	30
Wäsche waschen	2000=100	107,6	101,4	100	100,3	100,1	97,0	94,4	31
Raumreinigung/Autopflege/Garten	2000=100	109,9	103,6	100	99,2	97,9	93,9	90,4	32
Geschirrspülen	2000=100	109,9	103,6	100	99,2	97,9	93,9	90,4	33
Essen und Trinken	2000=100	107,6	101,4	100	100,3	100,1	97,0	94,4	34
Fremdbezug aus dem öffentlichene Netz	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35
i iomabezua aus uem Unchimonene Nelz	%	39, <i>7</i>	39,7	39,6	39,6	39,6	39,6	39,6	36
		-		29,4	29,5	29,6	29,6	29,7	37
Baden/Duschen/Körperpflege		29.3	293					20,7	0,
Baden/Duschen/Körperpflege Toilettenspülung	%	29,3 12.9	29,3 12.9						38
Baden/Duschen/Körperpflege Toilettenspülung Wäsche waschen	% %	12,9	12,9	13,0	13,1	13,1	13,1	13,2	38 39
Baden/Duschen/Körperpflege Toilettenspülung	%								38 39 40

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.3.1 Inlandserzeugung pflanzlicher	Rohprodukte								
Pflanzliche Rohprodukte	1000 t	187.608	191.636	175.993	197.993	204.617	211.753	194.621	
Getreide	1000 t	45.315	46.032	43.537	40.669	50.143	49.813	44.206	1
Darunter:									2
Weizen	1000 t	21.665	23.744	22.490	20.866	26.028	25.255	23.895	3
Roggen	1000 t	4.154	2.794 11.614	2.644	2.698	3.744	4.270	2.900	4
Gerste	1000 t	12.106		11.967	10.384	11.967	12.288	10.327	5 6
Hafer Triticale	1000 t 1000 t	1.087 2.800	964 2.676	830 2.237	728 2.061	793 2.381	826 2.514	598 2.157	7
Körnermais	1000 t	3.324	4.083	3.220	3.809	5.106	4.527	4.212	8
-	4000	400.040	407.077	445 700	400.000	100 504	440.504	100.044	
Futterpflanzen Darunter:	1000 t	122.918	127.377	115.780	138.963	136.584	143.591	133.341	9
Zuckerrüben	1000 t	27.870	25.285	20.647	25.139	23.003	25.919	22.441	10
Silomais	1000 t	52.006	57.479	53.112	69.199	70.950	73.553	72.151	11
Raps und Rübsen	1000 t	3.586	5.052	5.336	5.321	5.155	6.307	5.698	12
Weiteres Raufutter	1000 t	38.921	39.088	36.286	39.033	37.248	37.542	32.782	13
Ohat in a reasont	4000 4	0.000	0.055	0.400	0.500	0.400	0.557	0.044	1,4
Obst insgesamt Darunter:	1000 t	2.323	2.355	2.492	2.590	2.482	2.557	2.614	14
Äpfel	1000 t	1.331	1.091	1.148	1.270	1.247	1.259	1.271	15
Erdbeeren	1000 t	171	160	170	153	145	159	148	16
Gemüse insgesamt Darunter:	1000 t	17.052	15.872	14.184	15.771	15.408	15.792	14.460	17
Kohlgemüse	1000 t	1.026	926	926	957	980	1.026	956	18
Spargel (im Ertrag)	1000 t	61	99	98	113	111	118	110	19
Möhren/Karotten	1000 t	453	525	516	556	552	576	548	20
Speisezwiebeln	1000 t	1.094	1.300	1.210	1.091	1.043	1.001	1.333	21
Kartoffeln	1000 t	13.193	11.624	10.031	11.644	11.369	11.683	10.143	22
nachrichtlich: Energiepflanzen	1000 t	4.764	17.891	15.457	32.554	32.295	33.495	33.089	23
Davon:									
Getreide	1000 t	0	830	952	1.792	1.234	1.394	1.183	24
Futterpflanzen	1000 t	4.764	17.061	14.505	30.762	31.061	32.102	31.906	25
				Verär	nderung 200	00=100			
Pflanzliche Rohprodukte	2000=100	100	102,1	93,8	105,5	109,1	112,9	103,7	26
Getreide Darunter:	2000=100	100	101,6	96,1	89,7	110,7	109,9	97,6	27
Weizen	2000=100	100	109,6	103,8	96,3	120,1	116,6	110,3	28
Roggen	2000=100	100	67,3	63,6	64,9	90,1	102,8	69,8	29
Gerste	2000=100	100	95,9	98,9	85,8	98,9	101,5	85,3	30
Hafer	2000=100	100	88,7	76,4	67,0	73,0	76,0	55,0	31
Triticale	2000=100	100	95,6	79,9	73,6	85,0	89,8	77,0	32
Körnermais	2000=100	100	122,8	96,9	114,6	153,6	136,2	126,7	33
Futterpflanzen Darunter:	2000=100	100	103,6	94,2	113,1	111,1	116,8	108,5	34
Zuckerrüben	2000=100	100	90,7	74,1	90,2	82,5	93,0	80,5	35
Silomais	2000=100	100	110,5	102,1	133,1	136,4	141,4	138,7	36
Raps und Rübsen	2000=100	100	140,9	148,8	148,4	143,8	175,9	158,9	37
Weiteres Raufutter	2000=100	100	100,4	93,2	100,3	95,7	96,5	84,2	38
Obst insgesamt Darunter:	2000=100	100	101,4	107,3	111,5	106,9	110,1	112,5	39
Äpfel	2000=100	100	82,0	86,2	<i>95,4</i>	93,7	94,6	95,5	40
Erdbeeren	2000=100	100	93,6	99,5	89,9	84,9	93,1	86,9	41

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

Darunter:		Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
Darunter:	1.3.1 Inlandserzeugung pflanzlicher R	ohprodukte								
Kohlgemüse 2000=100 100 90.2 90.2 93.2 95.5 100.0 93.1 43.5 Sangyel (im Ertrag) 2000=100 100 162.3 160.8 184.9 181.7 192.5 180.4 44.5 Sangyel (im Ertrag) 2000=100 100 115.8 113.8 122.7 121.9 127.0 120.9 45.5 Sangyel (im Ertrag) 2000=100 100 115.8 113.8 122.7 121.9 127.0 120.9 45.5 Sangyel (im Ertrag) 2000=100 100 118.9 110.6 89.7 95.3 91.5 121.8 46.5 44		2000=100	100	93,1	83,2	92,5	90,4	92,6	84,8	42
Spargel (im Ertrag)			400					400.0		1.0
Mohren/Karotten	· ·							,		
Speisezwiebeln 2000=100 100 118,9 110,6 99,7 95,3 91,5 121,8 47 47 47 47 47 47 47 4				,			,	,		
Machrichtlich: 2000=100				,			,	,		
Nachrichtlich: Energiepflanzen 2000=100 100 375,5 324,5 683,3 677,9 703,1 694,6 48 684,6 684,6 684,7 67,9 703,1 694,6 48 684,6 684,6 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7 684,7 682,0 673,8 689,7 684,7	•				•					
Energiepflanzen 2000=100 100 375,5 324,5 683,3 677,9 703,1 694,6 48 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=100 2005=20	капопеіп	2000=100	100	88,1	76,0	88,3	86,2	88,6	76,9	47
Getreide	Energiepflanzen	2000=100	100	375,5	324,5	683,3	677,9	703,1	694,6	48
Fulterpflanzen		0005 400	0.0	100		0.45.0	4.40.7	107.0	4 40 5	10
Pflanzliche Rohprodukte insgesamt % 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 51					•	,				
Pflanzliche Rohprodukte insgesamt % 100,0 100,	Futterpflanzen	2000=100	100	358,1	304,5	645,7	652,0	673,8	669,7	50
Getreide % 24,2 24,0 24,7 20,5 24,5 23,5 22,7 52 Darunter: Weizen % 11,5 12,4 12,8 10,5 12,7 11,9 12,3 33 Roggen % 2,2 1,5 1,5 1,4 1,8 2,0 1,5 54 Gerste % 6,5 6,1 1,8 5,2 5,8 5,8 5,3 55 Hafer % 0,6 0,5 0,5 0,4 0,4 0,4 0,3 56 Triticale % 1,5 1,4 1,3 1,0 1,2 1,2 1,1 7 Körnermais % 1,8 2,1 1,8 1,9 2,5 2,1 2,2 58 Futterpflanzen % 65,5 66,5 65,8 70,2 66,8 67,8 68,5 59 Darunter: 2 14,9 13,2 11,7 12,7 11,2					An	teil an Gesa	ımt			
Darunter: Weizen	Pflanzliche Rohprodukte insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	51
Roggen		%	24,2	24,0	24,7	20,5	24,5	23,5	22,7	52
Gerste	Weizen	%	11,5	12,4	12,8	10,5	12,7	11,9	12,3	53
Hafer	Roggen	%	2,2	1,5	1,5	1,4	1,8	2,0	1,5	54
Triticale	Gerste	%	6,5	6,1	6,8	5,2	5,8	5,8	5,3	55
Körnermais % 1,8 2,1 1,8 1,9 2,5 2,1 2,2 58 Futterpflanzen % 65,5 66,5 65,8 70,2 66,8 67,8 68,5 59 Darunter: Zuckerrüben % 14,9 13,2 11,7 12,7 11,2 12,2 11,5 60 Silomais % 27,7 30,0 30,2 35,0 34,7 34,7 37,1 61 Raps und Rübsen % 1,9 2,6 3,0 2,7 2,5 3,0 2,9 62 Weiteres Raufutter % 1,9 2,6 3,0 2,7 2,5 3,0 2,9 62 Weiteres Raufutter % 1,2 1,2 1,4 1,3 1,2 1,2 1,3 64 Darunter: Apfel % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,7 0,5 Erdbeeren % 0,1 <	Hafer	%	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	56
Futterpflanzen Darunter: Zuckerrüben Silomais % 14,9 13,2 11,7 12,7 11,2 12,2 11,5 60 Silomais % 27,7 30,0 30,2 35,0 34,7 34,7 37,1 61 Raps und Rübsen % 1,9 2,6 3,0 2,7 2,5 3,0 2,9 62 Weiteres Raufutter % 20,7 20,4 20,6 19,7 18,2 17,7 16,8 63 Obst insgesamt % 1,2 1,2 1,4 1,3 1,2 1,2 1,3 64 Darunter: Äpfel	Triticale	%	1,5	1,4	1,3	1,0	1,2	1,2	1,1	57
Darunter: Zuckerrüben % 14,9 13,2 11,7 12,7 11,2 12,2 11,5 60 60 60 60 60 60 60 6	Körnermais	%	1,8	2,1	1,8	1,9	2,5	2,1	2,2	58
Zuckerrüben % 14,9 13,2 11,7 12,7 11,2 12,2 11,5 60 Silomais % 27,7 30,0 30,2 35,0 34,7 34,7 37,1 61 Raps und Rübsen % 1,9 2,6 3,0 2,7 2,5 3,0 2,9 62 Weiteres Raufutter % 20,7 20,4 20,6 19,7 18,2 17,7 16,8 63 Obst insgesamt % 1,2 1,2 1,4 1,3 1,2 1,2 1,3 64 Darunter: % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,7 65 Erdbeeren % 0,1 <	-	%	65,5	66,5	65,8	70,2	66,8	67,8	68,5	59
Silomais % 27,7 30,0 30,2 35,0 34,7 34,7 37,1 61 Raps und Rübsen % 1,9 2,6 3,0 2,7 2,5 3,0 2,9 62 Weiteres Raufutter % 20,7 20,4 20,6 19,7 18,2 17,7 16,8 63 Obst insgesamt % 1,2 1,2 1,4 1,3 1,2 1,2 1,3 64 Darunter: Åpfel % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,7 0,5 Erdbeeren % 0,1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>										
Raps und Rübsen % 1,9 2,6 3,0 2,7 2,5 3,0 2,9 62 Weiteres Raufutter % 20,7 20,4 20,6 19,7 18,2 17,7 16,8 63 Obst insgesamt Darunter: Apfel % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,7 65 Erdbeeren % 0,1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>										
Weiteres Raufutter % 20,7 20,4 20,6 19,7 18,2 17,7 16,8 63 Obst insgesamt Darunter: % 1,2 1,2 1,4 1,3 1,2 1,2 1,3 64 Darunter: % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,7 65 Erdbeeren % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,7 65 Gemüse insgesamt Darunter: % 9,1 8,3 8,1 8,0 7,5 7,5 7,4 70 Darunter: Kohlgemüse % 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 7,5 7,4 70 Spargel (im Ertrag) % 0,0 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 1,1 7,1 7,2 Wighters/Karotten % 0,2 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 <										
Obst insgesamt % 1,2 1,2 1,4 1,3 1,2 1,2 1,3 64 Darunter: Åpfel % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,7 65 Erdbeeren % 0,1 0,2 0,3 0,3										
Darunter: Äpfel % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,6 0,7 65 Erdbeeren % 0,1 0,5 0,3 0,3	Weiteres Raufutter	%	20,7	20,4	20,6	19,7	18,2	17,7	16,8	63
Äpfel Erdbeeren % 0,7 0,6 0,7 0,6 0,6 0,6 0,7 65 Erdbeeren % 0,1 0,5 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,5 0,5 0,5 <td>_</td> <td>%</td> <td>1,2</td> <td>1,2</td> <td>1,4</td> <td>1,3</td> <td>1,2</td> <td>1,2</td> <td>1,3</td> <td>64</td>	_	%	1,2	1,2	1,4	1,3	1,2	1,2	1,3	64
Erdbeeren % 0,1 7,5 7,5 7,4 70 Darunter: Kohlgemüse % 0,5 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5		0/2	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	65
Darunter: Kohlgemüse % 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 71 Spargel (im Ertrag) % 0,0 0,1 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,5 0,5 0,5 0,7 74 0,6 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 <	•									66
Kohlgemüse % 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 71 Spargel (im Ertrag) % 0,0 0,1 0,2 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,5 0,5 0,5 0,5 0,7 74 0,6 0,5	_	%	9,1	8,3	8,1	8,0	7,5	7,5	7,4	70
Spargel (im Ertrag) % 0,0 0,1 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,5 0,5 0,5 0,5 0,7 74 0,6 0,5 0,0 0,0 0,0 <td></td> <td> </td> <td>• -</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			• -							
Möhren/Karotten % 0,2 0,3 0,5 0,5 0,7 74 nachrichtlich: Energiepflanzen % 100,0	_									
Speisezwiebeln Kartoffeln % 0,6 0,7 0,7 0,6 0,5 0,5 0,7 74 Nachrichtlich: % 7,0 6,1 5,7 5,9 5,6 5,5 5,2 75 Inachrichtlich: % 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 76 Davon: % 0,0 4,6 6,2 5,5 3,8 4,2 3,6 77										
Kartoffeln % 7,0 6,1 5,7 5,9 5,6 5,5 5,2 75 nachrichtlich: Energiepflanzen % 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 76 Davon: Getreide % 0,0 4,6 6,2 5,5 3,8 4,2 3,6 77										
nachrichtlich: % 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 76 Davon: % 0,0 4,6 6,2 5,5 3,8 4,2 3,6 77	·									
Energiepflanzen % 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 76 Davon: % 0,0 4,6 6,2 5,5 3,8 4,2 3,6 77	Kartoffeln	%	7,0	6,1	5,7	5,9	5,6	5,5	5,2	75
Getreide % 0,0 4,6 6,2 5,5 3,8 4,2 3,6 77	Energiepflanzen	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76
		0/2	0.0	16	62	5.5	3 2	12	26	77
- FUTTORTIST TO 1 1 1/6 1 1/1/1 1 US /1 UZ & O//S OS	Futterpflanzen	% %	100,0	95,4	93,8	94,5	3,6 96,2	4,2 95,8	96,4	78

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo Ni
1.3.2 Wasserverbrauch (blau) du	rch die inländische	Erzeugung	y von pflanz	lichen Roh	produkten				
Pflanzliche Rohprodukte	Mill. m³	1.184	1.074	986	1.035	1.091	1.193	990	1
Getreide	Mill. m³	484	384	343	325	405	444	321	2
Darunter:									
Roggen	Mill. m³	240	161	153	156	216	247	168	3
Hafer	Mill. m³	155	138	118	104	113	118	85	4
Triticale	Mill. m³	84	80	67	62	71	75	65	5
Futterpflanzen	Mill. m³	192	245	249	255	245	296	265	(
Darunter:	M:II ma 3	47	40	25	40	20	4.4	20	١.
Zuckerrüben	Mill. m³ Mill. m³	47 142	43 200	35 211	43 211	39 204	44 250	38 225	7
Raps und Rübsen	Willi. m	142	200	211	211	204	250	225	'
Obst insgesamt	Mill. m³	63	51	55	61	58	59	59	(
Darunter:	Mill. m ³								١.
Äpfel	Mill. m ³	49	40	42	46	45	46	46	1
Erdbeeren	Mill. m³	4	3	4	3	3	3	3	1
Gemüse insgesamt Darunter:	Mill. m³	445	393	340	393	384	394	344	1
Kartoffeln	Mill. m³	441	388	335	389	380	390	339	1
				Verän	derung 200	0=100			
Pflanzliche Rohprodukte	2000=100	100	90,8	83,3	87,4	92,2	100,8	83,6	1
Getreide	2000=100	100	79,3	70,8	67,1	83,5	91,6	66,3	1
Darunter:			,	•	•	,		,	
Roggen	2000=100	100	67,3	63,6	64,9	90,1	102,8	69,8	1
Hafer	2000=100	100	88,7	76, <i>4</i>	67,0	73,0	76,0	<i>55,0</i>	1
Triticale Körnermais	2000=100	100	95,6	79,9	73,6	85,0	89,8	77,0	1
F. ittoruflou zou	2000 100	100	129.0	420.7	422.4	407.0	454.2	420.4	1
F utterpflanzen Darunter:	2000=100	100	128,0	129,7	133,1	127,8	154,3	138,4	1
Zuckerrüben	2000=100	100	90,7	74,1	90,2	82,5	93,0	80,5	2
Raps und Rübsen	2000=100	100	140,9	148,8	148,4	143,8	175,9	158,9	2
raps and rabsen	2000=100	700	140,0	140,0	140,4	140,0	170,0	700,0	-
Obst insgesamt Darunter:	2000=100	100	82,2	87,3	98,0	92,5	94,4	94,4	2
Äpfel	2000=100	100	82,0	86,2	<i>95,4</i>	93,7	94,6	95,5	2
Erdbeeren	2000=100	100	93,6	99,5	89,9	84,9	93,1	86,9	2
Gemüse insgesamt Darunter:	2000=100	100	88,4	76,4	88,4	86,3	88,6	77,3	2
Darunter: Kartoffeln	2000=100	100	88,1	76,0	88,3	86,2	88,6	76,9	2

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr.
1.3.2 Wasserverbrauch (blau) du	rch die inländische	e Erzeugung	yon pflanz	lichen Roh	produkten				
				An	teil an Gesa	amt			
Pflanzliche Rohprodukte	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	27
Getreide	%	40,9	35,7	34,8	31,4	37,1	37,2	32,4	28
Darunter:									
Roggen	%	20,3	15,0	15,5	15,1	19,8	20,7	16,9	29
Hafer	%	13,1	12,8	12,0	10,0	10,4	9,9	8,6	30
Triticale	%	7,1	7,5	6,8	6,0	6,5	6,3	6,5	31
Futterpflanzen	%	16,2	22,8	25,2	24,7	22,4	24,8	26,8	32
Darunter: Zuckerrüben	%	4,0	4,0	3,6	11	3,6	3,7	3,9	33
Raps und Rübsen	%	12,0	4,0 18,6	21,4	4,1 20,3	18,7	20,9	22,8	34
Obst insgesamt	%	5,3	4,8	5,5	5,9	5,3	5,0	6,0	35
Darunter:									
Äpfel	%	4,1	3,7	4,2	4,5	4,2	3,8	4,7	36
Erdbeeren	%	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	37
Gemüse insgesamt Darunter:	%	37,6	36,6	34,5	38,0	35,2	33,0	34,8	38
Kartoffeln	%	37,2	36,1	34,0	37,6	34,8	32,7	34,2	39

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.3.3 Wasserverbrauch (grü	in) durch die i	nländische	Erzeugung	von pflanzi	ichen Rohp	rodukten			
Pflanzliche Rohprodukte	Mill. m³	40.886	42.461	40.380	40.619	45.066	46.475	42.038	1
Getreide	Mill. m³	24.124	24.811	23.504	21.861	26.898	26.624	23.866	2
Darunter:									
Weizen	Mill. m³	12.983	14.229	13.477	12.504	15.597	15.134	14.319	3
Roggen	Mill. m³	1.538	1.034	979	999	1.386	1.581	1.074	4
Gerste	Mill. m³	6.048	5.803	5.979	5.188	5.979	6.139	5.160	5
Hafer	Mill. m³	646	573	493	433	471	491	356	6
Triticale	Mill. m³	1.357	1.297	1.084	999	1.154	1.219	1.046	7
Körnermais	Mill. m³	1.465	1.800	1.419	1.679	2.251	1.995	1.856	8
Futterpflanzen	Mill. m³	14.053	15.748	15.075	16.706	16.279	17.847	16.295	9
Darunter:									
Zuckerrüben	Mill. m³	1.670	1.515	1.237	1.506	1.378	1.553	1.345	10
Silomais	Mill. m³	3.446	3.809	3.519	4.585	4.701	4.874	4.781	11
Raps und Rübsen	Mill. m³	3.615	5.093	5.379	5.364	5.196	6.358	5.744	12
Weiteres Raufutter	Mill. m³	5.099	5.121	4.753	5.113	4.879	4.918	4.294	13
Obst insgesamt Darunter:	Mill. m³ Mill. m³	1.172	410	453	550	419	493	492	14
		200	204	222	057	050	055	057	15
Äpfel Erdbeeren	Mill. m³ Mill. m³	269 42	221 39	232 42	257 38	252 36	255 39	257 37	15 16
Gemüse insgesamt	Mill. m³	1.537	1.492	1.348	1.502	1.469	1.511	1.385	17
Darunter:									
Kohlgemüse	Mill. m³	70	63	63	66	67	70	65	18
Spargel (im Ertrag)	Mill. m³	74	120	119	136	134	142	133	19
Möhren/Karotten	Mill. m³	30	35	34	37	37	38	36	20
Speisezwiebeln	Mill. m³	70	83	78	70	67	64	86	21
Kartoffeln	Mill. m³	1.112	980	846	982	959	985	855	22
nachrichtlich: Energiepflanzen	Mill. m³	744	3.463	2.726	6.402	6.202	6.552	6.431	23
Davon:	N A'II 2		400	47.4	000	000	740	000	0.4
Getreide Futterpflanzen	Mill. m³ Mill. m³	0 744	426 3.037	474 2.252	906 5.497	666 5.536	718 5.834	626 5.805	24 25
·				Verän	derung 200	0=100			
Direction Balance Inte	0000 400	400	101				444	400	
Pflanzliche Rohprodukte	2000=100	100	104	99	99	110	114	103	26
Getreide Darunter:	2000=100	100	103	97	91	111	110	99	27
Weizen	2000=100	100	110	104	96	120	117	110	28
Roggen	2000=100	100	67	64	65	90	103	70	29
Gerste	2000=100	100	96	99	86	99	102	85	30
Hafer	2000=100	100	89	76	67	73	76	<i>5</i> 5	31
Triticale	2000=100	100	96	80	74	85	90	77	32
Körnermais	2000=100	100	123	97	115	154	136	127	33
Futterpflanzen Darunter:	2000=100	100	112	107	119	116	127	116	34
Zuckerrüben	2000=100	100	91	74	90	83	93	81	35
Silomais	2000=100	100	111	102	133	136	141	139	36
Raps und Rübsen	2000=100	100	141	149	148	144	176	159	37
Weiteres Raufutter	2000=100	100	100	93	100	96	96	84	38
Obst insgesamt	2000=100	100	35	39	47	36	42	42	39
Darunter:	2000 400	400	00	00	05	0.4	05	05	40
Äpfel Erdbeeren	2000=100 2000=100	100	82 04	86 00	95 00	94 95	95 03	95 97	40
⊏rubeeren	2000=100	100	94	99	90	85	93	87	41

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.3.3 Wasserverbrauch (gri	ün) durch die i	nländische	Erzeugung	von pflanzl	ichen Rohp	rodukten			
Gemüse insgesamt	2000=100	100	97	88	98	96	98	90	42
Darunter:									
Kohlgemüse	2000=100	100	90	90	93	95	100	93	43
Spargel (im Ertrag)	2000=100	100	162	161	185	182	193	180	44
Möhren/Karotten	2000=100	100	116	114	123	122	127	121	45
Speisezwiebeln	2000=100	100	119	111	100	95	91	122	46
Kartoffeln	2000=100	100	88	76	88	86	89	77	47
nachrichtlich: Energiepflanzen	2000=100	100	466	367	861	834	881	865	48
Davon:									
Getreide	2005=100	0	100	111	213	156	169	147	49
Futterpflanzen	2000=100	100	408	303	739	744	784	781	50
				An	teil an Gesa	amt			
Pflanzliche Rohprodukte	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	51
Getreide	%	59,0	58,4	58,2	53,8	59,7	57,3	56,8	52
Darunter:	0/	04.0	00.5	00.4	00.0	040	00.0	044	
Weizen	%	31,8	33,5	33,4	30,8	34,6	32,6	34,1	53
Roggen	%	3,8	2,4	2,4	2,5	3,1	3,4	2,6	54
Gerste	%	14,8	13,7	14,8	12,8	13,3	13,2	12,3	55
Hafer	%	1,6	1,3	1,2	1,1	1,0	1,1	0,8	56
Triticale	%	3,3	3,1	2,7	2,5	2,6	2,6	2,5	57
Körnermais	%	3,6	4,2	3,5	4,1	5,0	4,3	4,4	58
Futterpflanzen Darunter:	%	34,4	37,1	37,3	41,1	36,1	38,4	38,8	59
Zuckerrüben	%	4,1	3,6	3,1	3,7	3,1	3,3	3,2	60
Silomais	%	8,4	9,0	8,7	11,3	10,4	10,5	11,4	61
Raps und Rübsen	%	8,8	12,0	13,3	13,2	11,5	13,7	13,7	62
Weiteres Raufutter	%	12,5	12,1	11,8	12,6	10,8	10,6	10,2	63
Obst insgesamt	%	2,9	1,0	1,1	1,4	0,9	1,1	1,2	64
Darunter: Äpfel	%	0,7	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	65
Erdbeeren	%	0,7	0,3	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	66
Gemüse insgesamt	%	3,8	3,5	3,3	3,7	3,3	3,3	3,3	67
Darunter:		-,-	- ,-	-,-	- 7 -	-,-	- , -	-,-	
Kohlgemüse	%	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	68
Spargel (im Ertrag)	%	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	69
Möhren/Karotten	%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	70
Speisezwiebeln	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	71
Kartoffeln	%	2,7	2,3	2,1	2,4	2,1	2,1	2,0	72
nachrichtlich:									
Energiepflanzen Davon:	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	73
Getreide	%	0,0	12,3	17,4	14,1	10,7	11,0	9,7	74
Futterpflanzen	%	100,0	87,7	82,6	85,9	89,3	89,0	90,3	75

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.4 Importe von blauem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lf0 Ni
1.4.1 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs	s (Mill. m³)								
Nahrungsmittel									
Gemüse	Mill. m³	141	147	154	154	159	149	134	1
Früchte und Nüsse	Mill. m³	1.009	922	987	1.083	1.065	1.019	991	2
Kaffee; Tee u.ä.	Mill. m³	118	131	126	123	117	141	129	3
Getreide	Mill. m³	328	312	313	315	362	328	379	4
Müllereierzeugnisse	Mill. m³	12	20	15	18	20	20	20	5
Pfl. Fette und Öle	Mill. m³	154	182	231	244	258	235	257	6
Zucker und Zuckerwaren	Mill. m³	406	548	436	496	600	493	551	7
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	Mill. m³	68	65	69	76	73	74	79	8
Zubereitungen aus Getreide	Mill. m³	115	140	145	158	158	153	164	(
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	Mill. m³	343	361	378	365	406	396	381	1
/ersch. Lebensmittelzubereitungen	Mill. m³	20	33	30	36	40	47	46	1
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	Mill. m³	116	119	100	117	133	126	113	1
Summe	Mill. m³	2.831	2.981	2.985	3.185	3.389	3.183	3.243	1
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
Lebende Pflanzen	Mill. m³	53	67	61	60	62	61	59	1
Disamen u. ölhaltige Früchte	Mill. m ³	234	139	153	126	173	124	122	1
Schellack; Gummen, Harze	Mill. m ³	0	0	0	0	0	0	0	1
Techtstoffe	Mill. m ³	76	52	0	0	0	0	0	1
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	Mill. m ³	23	23	23	26	22	19	22	
abak u.ä.	Mill. m ³	25	21	22	24	26	26	23	1
Baumwolle	Mill. m ³	1.443	209	355	430	575	281	462	2
Andere pflanzliche Spinnstoffe	Mill. m ³	0	0	0	0	0	0	0	2
Summe	Mill. m ³	1.854	510	614	666	858	511	688	2
nsgesamt	Mill. m³	4.685	3.491	3.599	3.851	4.247	3.694	3.931	2
.4.2 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Mi <mark>ll. m³)</mark>								
_ebende Tiere	Mill. m³	38	67	85	96	104	116	109	2
Fleisch	Mill. m ³	343	409	403	425	426	411	387	2
Fische	Mill. m ³	0	409	0	0	0	0	0	2
Ailch und Milcherzeugnisse	Mill. m ³	180	239	281	298	296	295	290	2
Fierische Fette und Öle	Mill. m ³	13	9	11	13	19	13	11	2
Zubereitungen von Fleisch	Mill. m ³	19	31	27	38	33	32	28	2
Rückstände der Lebensmittelindustrie	Mill. m ³	401	464	452	420	349	320	339	3
Summe	Mill. m ³	995	1.218	452 1.258	1. 290	1. 226	1.1 87	1.163	
Julillie	IVIIII. III°	990	1.210	1.230	1.290	1.220	1.107	1.103	1

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.4 Importe von blauem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lf(
I.4.3 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (2000=100)								
Nahrungsmittel									
Gemüse	2000=100	100	104	109	110	113	106	95	3
Früchte und Nüsse	2000=100	100	91	98	107	105	101	98	3
Kaffee; Tee u.ä.	2000=100	100	111	107	104	99	119	109	3
Getreide	2000=100	100	95	95	96	110	100	115	3
Müllereierzeugnisse	2000=100	100	168	125	151	164	168	167	30
Pfl. Fette und Öle	2000=100	100	118	150	159	167	153	167	3
Zucker und Zuckerwaren	2000=100	100	135	107	122	1 <i>4</i> 8	121	136	3
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	2000=100	100	96	102	112	108	109	116	3
Zubereitungen aus Getreide	2000=100	100	121	126	136	137	133	142	4
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	2000=100	100	105	110	106	118	115	111	4
/ersch. Lebensmittelzubereitungen	2000=100	100	164	146	179	199	231	226	4
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	2000=100	100	102	86	100	114	108	97	4
Summe	2000=100	100	105	105	112	120	112	115	4
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
ebende Pflanzen	2000=100	100	125	114	112	116	114	110	4
Disamen u. ölhaltige Früchte	2000=100	100	60	65	54	74	53	52	4
Schellack; Gummen, Harze	2000=100	, , ,						-	4
lechtstoffe	2000=100	100	68	0	0	0	0	0	4
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	2000=100	100	98	101	115	94	82	96	4
abak u.ä.	2000=100	100	83	88	96	104	105	92	5
Baumwolle	2000=100	100	14	25	30	40	19	32	5
Andere pflanzliche Spinnstoffe	2000=100	100	0	0	0	0	<i>5</i> 8	58	5
Summe	2000=100	100	28	33	36	46	28	37	5
nsgesamt	2000=100	100	75	77	82	91	79	84	5
4.4 Erzeugnisse tierischen Ursprung (20	00=100)								
.ebende Tiere	2000=100	100	176	223	252	273	302	284	5
Teisch	2000=100	100	119	117	124	124	120	113	5
ische	2000=100	700	113	,,,	124	124	120	773	5
filch und Milcherzeugnisse	2000=100	100	133	156	165	164	164	161	5
ierische Fette und Öle	2000=100	100	70	87	103	148	105	88	5
ubereitungen von Fleisch	2000=100	100	162	1 <i>4</i> 2	200	171	168	147	è
ückstände der Lebensmittelindustrie	2000=100	100	116	113	105	87	80	85	
tumme	2000=100	100 100	170 122	113 126	130	123	11 9	11 7	
/ullillic	2000-100	100	122	120	130	123	113	117	Ι,

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.4 Importe von blauem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo No
1.4.5 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs ((Anteile an Ge	esamt)							
Nahrungsmittel									
Gemüse	%	3,0	4,2	4,3	4,0	3,7	4,0	3,4	6
Früchte und Nüsse	%	21,5	26,4	27,4	28,1	25,1	27,6	25,2	6
Kaffee; Tee u.ä.	%	2,5	3,8	3,5	3,2	2,8	3,8	3,3	6
Getreide	%	7,0	8,9	8,7	8,2	8,5	8,9	9,6	6
/lüllereierzeugnisse	%	0,3	0,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	6
Pfl. Fette und Öle	%	3,3	5,2	6,4	6,3	6,1	6,4	6,5	6
Zucker und Zuckerwaren	%	8,7	15,7	12,1	12,9	14,1	13,3	14,0	6
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	%	1,4	1,9	1,9	2,0	1,7	2,0	2,0	7
Zubereitungen aus Getreide	%	2,5	4,0	4,0	4,1	3,7	4,2	4,2	7
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	%	7,3	10,3	10,5	9,5	9,5	10,7	9,7	7
/ersch. Lebensmittelzubereitungen	%	0,4	1,0	0,8	0,9	0,9	1,3	1,2	7
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	%	2,5	3,4	2,8	3,0	3,1	3,4	2,9	7
Gumme	%	60,4	85,4	82,9	82,7	79,8	86,2	82,5	7
onstige pflanzl. Erzeugnisse									
ebende Pflanzen	%	1,1	1,9	1,7	1,6	1,5	1,6	1,5	
Disamen u. ölhaltige Früchte	%	5,0	4,0	4,2	3,3	4,1	3,3	3, 1	
Schellack; Gummen, Harze	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7
Flechtstoffe	%	1,6	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	%	0,5	0,6	0,6	0,7	0,5	0,5	0,6	8
Гabak u.ä.	%	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	8
Baumwolle	%	30,8	6,0	9,9	11,2	13,5	7,6	11,8	8
Andere pflanzliche Spinnstoffe	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8
Summe	%	39,6	14,6	17,1	17,3	20,2	13,8	17,5	8
nsgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	8
I.4.6. Erzeugnisse tierischen Ursprungs (A	nteile an Ges	amt)							
_ebende Tiere	%	3,8	5,5	6,8	7,5	8,5	9,7	9,3	8
Fleisch	%	34,5	33,5	32,0	33,0	34,7	34,6	33,2	8
-ische	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8
Milch und Milcherzeugnisse	%	18,1	19,6	22,3	23,1	24,1	24,9	24,9	8
ierische Fette und Öle	%	1,3	0,7	0,9	1,0	1,5	1,1	1,0	9
Zubereitungen von Fleisch	%	1,9	2,5	2,1	3,0	2,7	2,7	2,4	(
Rückstände der Lebensmittelindustrie	%	40,3	38,0	35,9	32,5	28,5	26,9	29,1	(
Summe	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	9

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.5 Importe von grünem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lf(
.5.1 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs	(Mill. m³)								
Nahrungsmittel									
Gemüse	Mill. m³	570	360	423	444	451	419	409	1
Früchte und Nüsse	Mill. m³	2.797	2.581	2.664	2.813	2.796	2.827	2.745	2
Kaffee; Tee u.ä.	Mill. m³	10.313	10.438	11.301	11.488	12.667	12.061	11.820	3
Getreide	Mill. m³	2.171	2.637	3.091	4.509	5.863	6.175	5.716	4
Müllereierzeugnisse	Mill. m³	432	475	489	601	585	594	557	
Pfl. Fette und Öle	Mill. m³	7.185	11.233	16.078	16.601	14.014	13.638	14.877	6
Zucker und Zuckerwaren	Mill. m³	1.633	2.158	1.941	2.285	2.544	2.401	2.400	7
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	Mill. m³	10.281	11.651	12.313	14.152	13.772	14.614	15.168	8
Zubereitungen aus Getreide	Mill. m³	676	879	933	976	1.001	1.033	1.048	9
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	Mill. m³	1.197	1.275	1.343	1.269	1.415	1.421	1.312	1
/ersch. Lebensmittelzubereitungen	Mill. m³	50	84	73	87	97	113	113	1
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	Mill. m³	892	911	934	980	1.221	1.331	1.233	1
Gumme	Mill. m³	38.196	44.683	51.585	56.204	56.427	56.627	57.398	1
onstige pflanzl. Erzeugnisse									
.ebende Pflanzen	Mill. m³	26	26	26	26	26	26	26	1
Disamen u. ölhaltige Früchte	Mill. m³	11.450	11.231	11.243	12.351	13.330	14.260	12.835	1
Schellack; Gummen, Harze	Mill. m³	0	0	0	0	0	0	0	1
Techtstoffe	Mill. m³	38	22	0	0	0	0	0	1
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	Mill. m³	4.269	5.824	6.131	6.801	7.303	7.067	6.724	1
abak u.ä.	Mill. m³	406	341	365	455	432	455	368	1
Baumwolle	Mill. m³	1.552	382	409	527	546	487	519	2
Andere pflanzliche Spinnstoffe	Mill. m³	47	33	27	123	150	109	138	2
Summe	Mill. m³	17.788	17.858	18.201	20.283	21.787	22.403	20.610	2
nsgesamt	Mill. m³	55.984	62.547	69.790	76.489	78.218	79.034	78.010	2
.5.2 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (N	lill. m³)								
Lebende Tiere	Mill. m³	787	1.340	1.678	1.977	2.147	2.389	2.110	2
Fleisch	Mill. m ³	6.241	6.588	6.529	6.966	6.905	6.848	6.733	2
Fische	Mill. m ³	0.241	0.000	0.020	0.000	0.000	0.040	0.700	2
Milch und Milcherzeugnisse	Mill. m ³	2.604	3.677	4.426	4.665	4.683	4.634	4.502	2
Tierische Fette und Öle	Mill. m ³	378	268	272	378	423	293	264	2
Zubereitungen von Fleisch	Mill. m ³	425	520	476	628	731	720	594	2
Rückstände der Lebensmittelindustrie	Mill. m ³	7.272	6.332	7.070	5.648	5.818	5.476	6.108	3
Summe	Mill. m ³	17.707	18.726	20.451	20.262	20.707	20.360	20.311	3

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.5 Importe von grünem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo Nr
.5.3 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs	(2000=100)								
lahrungsmittel									
Gemüse	2000=100	100	63	74	<i>7</i> 8	79	74	72	32
rüchte und Nüsse	2000=100	100	92	95	101	100	101	98	33
Kaffee; Tee u.ä.	2000=100	100	101	110	111	123	117	115	34
Setreide	2000=100	100	122	142	208	270	285	263	35
/lüllereierzeugnisse	2000=100	100	110	113	139	136	137	129	36
Pfl. Fette und Öle	2000=100	100	156	224	231	195	190	207	3
Zucker und Zuckerwaren	2000=100	100	132	119	140	156	147	147	38
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	2000=100	100	113	120	138	134	1 <i>4</i> 2	148	39
Zubereitungen aus Getreide	2000=100	100	130	138	144	1 <i>4</i> 8	153	<i>155</i>	40
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	2000=100	100	107	112	106	118	119	110	4
/ersch. Lebensmittelzubereitungen	2000=100	100	167	1 4 5	173	193	225	225	42
Setränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	2000=100	100	102	105	110	137	149	138	43
Summe	2000=100	100	117	135	147	148	148	150	4
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
ebende Pflanzen	2000=100	100	100	100	100	100	100	100	4
Disamen u. ölhaltige Früchte	2000=100	100	98	98	108	116	125	112	4
Schellack; Gummen, Harze	2000=100								4
Techtstoffe	2000=100	100	57	0	0	0	0	0	4
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	2000=100	100	136	144	159	171	166	157	4
abak u.ä.	2000=100	100	84	90	112	106	112	91	5
Baumwolle	2000=100	100	25	26	34	35	31	33	5
Andere pflanzliche Spinnstoffe	2000=100	100	69	<i>5</i> 8	261	319	230	293	5
Summe	2000=100	100	100	102	114	122	126	116	5
nsgesamt	2000=100	100	112	125	137	140	141	139	5
.5.4 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (20	000=100)								
ebende Tiere	2000=100	100	170	213	251	273	304	268	5
Fleisch	2000=100	100	106	105	112	111	110	108	5
Fische	2000=100	700	700	700			7.70	,,,,	5
filch und Milcherzeugnisse	2000=100	100	141	170	179	180	178	173	5
Tierische Fette und Öle	2000=100	100	71	72	100	112	78	70	5
Zubereitungen von Fleisch	2000=100	100	122	112	148	172	169	140	6
Rückstände der Lebensmittelindustrie	2000=100	100	87	97	78	80	75	84	6
Summe	2000=100	100	106	11 5	114	117	115	115	6

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.5 Importe von grünem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	L1 N
1.5.5 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs (Anteile an Ge	samt)							
Nahrungsmittel									
Gemüse	%	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	6
Früchte und Nüsse	%	5,0	4,1	3,8	3,7	3,6	3,6	3,5	6
Kaffee; Tee u.ä.	%	18,4	16,7	16,2	15,0	16,2	15,3	15,2	6
Getreide	%	3,9	4,2	4,4	5,9	7,5	7,8	7,3	(
Müllereierzeugnisse	%	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,8	0,7	(
Pfl. Fette und Öle	%	12,8	18,0	23,0	21,7	17,9	17,3	19,1	(
Zucker und Zuckerwaren	%	2,9	3,5	2,8	3,0	3,3	3,0	3,1	6
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	%	18,4	18,6	17,6	18,5	17,6	18,5	19,4	
Zubereitungen aus Getreide	%	1,2	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	%	2,1	2,0	1,9	1,7	1,8	1,8	1,7	
Versch. Lebensmittelzubereitungen	%	0,1	0,1	0,1	0,1	0, 1	0, 1	0,1	
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	%	1,6	1,5	1,3	1,3	1,6	1,7	1,6	1 -
Summe	%	68,2	71,4	73,9	73,5	72,1	71,6	73,6	
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
_ebende Pflanzen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Ölsamen u. ölhaltige Früchte	%	20,5	18,0	16,1	16,1	17,0	18,0	16,5	-
Schellack; Gummen, Harze	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Flechtstoffe	%	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	%	7,6	9,3	8,8	8,9	9,3	8,9	8,6	
Гаbak u.ä.	%	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	
Baumwolle	%	2,8	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	
Andere pflanzliche Spinnstoffe	%	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,1	0,2	
Summe	%	31,8	28,6	26,1	26,5	27,9	28,3	26,4	
nsgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	8
1.5.6 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (A	nteile an Gesa	amt)							
_ebende Tiere	%	4,4	7,2	8,2	9,8	10,4	11,7	10,4	,
Fleisch	%	35,2	35,2	31,9	34,4	33,3	33,6	33,1	8
Fische	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8
Milch und Milcherzeugnisse	%	14,7	19,6	21,6	23,0	22,6	22,8	22,2	8
Fierische Fette und Öle	%	2,1	1,4	1,3	1,9	2,0	1,4	1,3	9
Zubereitungen von Fleisch	%	2,4	2,8	2,3	3,1	3,5	3,5	2,9	9
Rückstände der Lebensmittelindustrie	%	41,1	33,8	34,6	27,9	28,1	26,9	30,1	- 9
Summe	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.6 Exporte von blauem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo Nr
I.6.1 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs ((Mill. m³)								
Nahrungsmittel									
Gemüse	Mill. m³	16,8	21,5	22,0	20,9	19,7	20,6	20,0	1
Früchte und Nüsse	Mill. m³	7,3	10,7	10,5	15,8	13,8	16,8	13,2	2
Kaffee; Tee u.ä.	Mill. m³	22,4	40,8	43,8	43,4	45,4	46,0	36,8	3
Getreide	Mill. m³	32,4	14,6	17,3	9,5	33,5	32,7	32,3	4
/lüllereierzeugnisse	Mill. m³	18,9	18,2	22,2	19,1	18,4	23,3	20,4	5
Pfl. Fette und Öle	Mill. m³	47,3	38,8	50,2	37,0	52,2	43,1	33,7	6
Zucker und Zuckerwaren	Mill. m ³	839,9	814,7	469,1	190,4	300,7	523,0	592,2	7
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	Mill. m ³	86,2	102,9	117,4	128,4	138,4	137,2	148,7	8
Zubereitungen aus Getreide	Mill. m ³	126,6	179,4	191,2	230,3	244,0	246,8	255,5	9
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	Mill. m ³	120,0	126,4	132,7	130,2	158,5	152,0	118,3	10
/ersch. Lebensmittelzubereitungen	Mill. m ³	35,0	48,0	46,7	54,6	62,3	57,2	57,3	1
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	Mill. m ³	11,0	16,8	12,7	13,1	13,7	15,2	13,5	1
Summe	Mill. m ³	1.364,0	1.432,7	1.135,7	892,8	1.100,8	1.313,9	1.341,8	1
variini C	171111. 111	1.554,6	1.402,7	1.100,7	032,0	1.100,0	1.010,0	1.041,0	'
onstige pflanzl. Erzeugnisse									
ebende Pflanzen	Mill. m³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1
lsamen u. ölhaltige Früchte	Mill. m³	6,0	5,6	5,4	5,9	6,4	5,2	5,9	1
chellack; Gummen, Harze	Mill. m³	2,1	2,5	2,3	2,5	2,7	2,8	3,3	1
lechtstoffe	Mill. m³	23,7	9,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1
rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	Mill. m³	12,4	14,0	15,7	15,1	15,0	15,6	8,7	1
abak u.ä.	Mill. m³	15,2	20,8	21,1	20,6	26,5	27,2	27,8	1
aumwolle	Mill. m³	5,5	0,0	0,0	0,0	118,4	78,5	88,3	2
andere pflanzliche Spinnstoffe	Mill. m ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2
Summe	Mill. m ³	64,8	52,2	44,6	44,1	169,0	129,3	134,0	2
nsgesamt	Mill. m³	1.428,8	1.485,0	1.180,3	936,8	1.269,8	1.443,2	1.475,8	2
.6.2 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (M	ill. m³)								
ebende Tiere	Mill. m³	27,2	31,3	27,3	27,6	30,0	39,2	34,8	2
Fleisch	Mill. m ³	195,9	353,9	402,2	495,8	560,5	575,1	598,4	2
ische	Mill. m ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2
Milch und Milcherzeugnisse	Mill. m ³	190,6	216,7	216,8	227,4	226,7	234,5	239,2	2
ierische Fette und Öle	Mill. m ³	16,0	10,0	10,8	13,0	13,6	12,1	12,5	2
ubereitungen von Fleisch	Mill. m ³	7,9	27,9	32,0	39,2	47,9	47,0	48,3	2
Rückstände der Lebensmittelindustrie	Mill. m ³	202,6	27,9	296,4	301,4	348,1	340,2	374,9	3
	Mill. m ³	•	270,3 910,0		301,4 1.104,5				
Summe	IVIIII. III°	640,2	910,0	985,4	1.104,5	1.226,8	1.248,2	1.308,2	3

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.6 Exporte von blauem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo Nr
I.6.3 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs	(2000=100)								
Nahrungsmittel									
Gemüse	2000=100	100	128	131	125	117	123	119	32
Früchte und Nüsse	2000=100	100	1 4 5	143	216	188	230	181	33
Kaffee; Tee u.ä.	2000=100	100	182	195	194	203	206	164	34
Getreide	2000=100	100	<i>4</i> 5	53	29	103	101	99	35
Müllereierzeugnisse	2000=100	100	96	117	101	98	123	108	36
Pfl. Fette und Öle	2000=100	100	82	106	78	110	91	71	37
Zucker und Zuckerwaren	2000=100	100	97	56	23	36	62	71	38
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	2000=100	100	119	136	149	161	159	173	39
Zubereitungen aus Getreide	2000=100	100	142	151	182	193	195	202	40
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	2000=100	100	105	110	108	132	126	98	41
/ersch. Lebensmittelzubereitungen	2000=100	100	137	133	156	178	163	163	42
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	2000=100	100	153	115	119	125	138	123	43
Summe	2000=100	100	105	83	65	81	96	98	4
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
_ebende Pflanzen	2000=100								4
Ölsamen u. ölhaltige Früchte	2000=100	100	93	90	99	107	86	98	4
Schellack; Gummen, Harze	2000=100								4
Flechtstoffe	2000=100	100	40	0	0	0	0	0	4
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	2000=100	100	113	127	122	121	126	70	4
Гabak u.ä.	2000=100	100	136	139	135	174	179	183	5
Baumwolle	2000=100	100	0	0	0	2.144	1. 4 21	1.598	5
Andere pflanzliche Spinnstoffe	2000=100								5
Summe	2000=100	100	81	69	68	261	200	207	5
nsgesamt	2000=100	100	104	83	66	89	101	103	54
I.6.4 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (20	000=100)								
_ebende Tiere	2000=100	100	115	100	101	111	144	128	5
Fleisch	2000=100	100	181	205	253	286	294	305	5
Fische	2000=100	700	701	200	200	200	20.	000	5
Milch und Milcherzeugnisse	2000=100	100	114	114	119	119	123	125	5
Tierische Fette und Öle	2000=100	100	62	67	82	85	76	79	5
Zubereitungen von Fleisch	2000=100	100	353	406	498	607	596	613	6
Rückstände der Lebensmittelindustrie	2000=100	100	133	146	149	172	168	185	6
Summe	2000=100	100	142	1 54	173	192	1 95	204	6

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.6 Exporte von blauem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	L1 N
1.6.5 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs	(Anteile an Ge	esamt)							
Nahrungsmittel									
Gemüse	%	1,2	1,4	1,9	2,2	1,6	1,4	1,4	6
Früchte und Nüsse	%	0,5	0,7	0,9	1,7	1,1	1,2	0,9	6
Kaffee; Tee u.ä.	%	1,6	2,7	3,7	4,6	3,6	3,2	2,5	6
Getreide	%	2,3	1,0	1,5	1,0	2,6	2,3	2,2	16
Müllereierzeugnisse	%	1,3	1,2	1,9	2,0	1,5	1,6	1,4	16
Pfl. Fette und Öle	%	3,3	2,6	4,3	3,9	4,1	3,0	2,3	16
Zucker und Zuckerwaren	%	58,8	54,9	39,7	20,3	23,7	36,2	40,1	6
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	%	6,0	6,9	10,0	13,7	10,9	9,5	10,1	7
Zubereitungen aus Getreide	%	8,9	12,1	16,2	24,6	19,2	17,1	17,3	7
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	%	8,4	8,5	11,2	13,9	12,5	10,5	8,0	7
Versch. Lebensmittelzubereitungen	%	2,5	3,2	4,0	5,8	4,9	4,0	3,9	7
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	%	0,8	1,1	1,1	1,4	1,1	1,1	0,9	7
Summe	%	95,5	96,5	96,2	95,3	86,7	91,0	90,9	7
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
_ebende Pflanzen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ölsamen u. ölhaltige Früchte	%	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	- 1 -
Schellack; Gummen, Harze	%	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	-
Flechtstoffe	%	1,7	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	%	0,9	0,9	1,3	1,6	1,2	1,1	0,6	8
Tabak u.ä.	%	1,1	1,4	1,8	2,2	2,1	1,9	1,9	8
Baumwolle	%	0,4	0,0	0,0	0,0	9,3	5,4	6,0	8
Andere pflanzliche Spinnstoffe	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 8
Summe	%	4,5	3,5	3,8	4,7	13,3	9,0	9,1	8
nsgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	8
1.6.6 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (Ar	iteile an Gesa	mt)							
Lebende Tiere	%	4,2	3,4	2,8	2,5	2,4	3,1	2,7	8
Fleisch	%	30,6	38,9	40,8	44,9	45,7	46,1	<i>45,7</i>	8
Fische	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8
Milch und Milcherzeugnisse	%	29,8	23,8	22,0	20,6	18,5	18,8	18,3	8
Tierische Fette und Öle	%	2,5	1,1	1,1	1,2	1,1	1,0	1,0	(
Zubereitungen von Fleisch	%	1,2	3,1	3,2	3,6	3,9	3,8	3,7	Ş
Rückstände der Lebensmittelindustrie	%	31,7	29,7	30,1	27,3	28,4	27,3	28,7	9
Summe	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	9

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.7 Exporte von grünem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo Nr
I.7.1 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs	(Mill. m³)								
Nahrungsmittel									
Gemüse	Mill. m³	181	236	225	222	205	221	208	1
Früchte und Nüsse	Mill. m³	50	64	71	99	93	85	88	2
Kaffee; Tee u.ä.	Mill. m³	2.301	3.810	4.080	4.396	5.006	4.880	4.754	3
Setreide	Mill. m³	7.190	5.106	5.203	4.379	5.561	6.888	6.256	4
//ullereierzeugnisse	Mill. m³	1.251	978	1.081	1.051	1.042	1.216	1.199	5
Pfl. Fette und Öle	Mill. m³	5.260	5.588	5.236	4.519	5.531	5.216	5.209	6
Zucker und Zuckerwaren	Mill. m³	2.985	4.051	3.749	2.301	1.003	1.576	1.745	7
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	Mill. m³	4.006	5.668	6.862	7.320	7.855	8.303	9.789	8
Zubereitungen aus Getreide	Mill. m³	490	716	769	923	998	1.007	1.023	9
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	Mill. m³	667	621	661	612	743	742	674	10
/ersch. Lebensmittelzubereitungen	Mill. m³	807	1.038	1.112	1.259	1.448	1.374	1.386	11
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	Mill. m³	258	280	295	329	424	427	418	12
Summe	Mill. m³	25.445	28.155	29.344	27.410	29.910	31.935	32.748	13
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
Lebende Pflanzen	Mill. m³	0	0	0	0	0	0	0	1
Disamen u. ölhaltige Früchte	Mill. m ³	1.066	428	510	541	572	412	474	1:
Schellack; Gummen, Harze	Mill. m ³	15	18	17	19	20	21	24	1
Flechtstoffe	Mill. m ³	12	4	0	0	0	0	0	1
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	Mill. m ³	3.275	3.608	3.578	3.785	4.297	3.905	3.835	1
abak u.ä.	Mill. m ³	318	395	408	440	562	544	508	1
Baumwolle	Mill. m ³	6	0	0	0	128	85	95	2
Andere pflanzliche Spinnstoffe	Mill. m ³	0	2	0	0	3	2	4	2
Summe	Mill. m ³	4.693	4.456	4.513	4.786	5.581	4.969	4.939	2
nsgesamt	Mill. m³	30.138	32.611	33.857	32.196	35.491	36.904	37.688	23
.7.2 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (N	lill. m³)								
Lebende Tiere	Mill. m³	1.014	1.069	1.002	982	978	1.209	1.162	24
Fleisch	Mill. m³	4.207	6.513	7.143	8.169	9.374	9.653	10.179	2
rische	Mill. m³	0	0	0	0	0	0	0	2
Milch und Milcherzeugnisse	Mill. m³	4.018	4.576	4.589	4.827	4.801	4.976	5.058	2
ierische Fette und Öle	Mill. m³	966	675	720	759	768	727	711	2
Zubereitungen von Fleisch	Mill. m³	175	647	765	885	1.086	1.082	996	2
Rückstände der Lebensmittelindustrie	Mill. m³	4.028	5.107	5.752	5.834	6.733	6.645	7.084	3
Summe	Mill. m ³	14.409	18.588	19.971	21.457	23.740	24.292	25.190	3

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.7 Exporte von grünem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo Nr
1.7.3 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs	(2000=100)								
Nahrungsmittel									
Gemüse	2000=100	100	131	125	123	114	122	115	32
Früchte und Nüsse	2000=100	100	127	140	197	184	169	174	33
Kaffee; Tee u.ä.	2000=100	100	166	177	191	218	212	207	34
Getreide	2000=100	100	71	<i>7</i> 2	61	77	96	87	35
Müllereierzeugnisse	2000=100	100	78	86	84	83	97	96	36
Pfl. Fette und Öle	2000=100	100	106	100	86	105	99	99	37
Zucker und Zuckerwaren	2000=100	100	136	126	77	34	53	58	38
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	2000=100	100	141	171	183	196	207	244	39
Zubereitungen aus Getreide	2000=100	100	146	157	188	204	205	209	40
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	2000=100	100	93	99	92	111	111	101	4
Versch. Lebensmittelzubereitungen	2000=100	100	129	138	156	180	170	172	42
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	2000=100	100	109	115	128	165	166	162	43
Summe	2000=100	100	111	115	108	118	126	129	44
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
Lebende Pflanzen	2000=100								45
Ölsamen u. ölhaltige Früchte	2000=100	100	40	<i>4</i> 8	51	54	39	44	46
Schellack; Gummen, Harze	2000=100								4
Flechtstoffe	2000=100	100	31	0	0	0	0	0	48
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	2000=100	100	110	109	116	131	119	117	4
Гаbak u.ä.	2000=100	100	124	128	138	177	171	160	5
Baumwolle	2000=100	700		0				, 00	5
Andere pflanzliche Spinnstoffe	2000=100								5
Summe	2000=100	100	95	96	102	119	106	105	5
nsgesamt	2000=100	100	108	112	107	118	122	125	54
1.7.4 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (20	000=100)								
Lebende Tiere	2000=100	100	105	99	97	96	119	115	55
Fleisch	2000=100	100	155	170	194	223	229	242	56
ische	2000=100	100	100	170	137	220	223	L7L	57
Milch und Milcherzeugnisse	2000=100	100	114	114	120	120	124	126	58
Fierische Fette und Öle	2000=100	100	70	74	79	79	75	74	59
Zubereitungen von Fleisch	2000=100	100	370	437	506	621	619	569	6
Rückstände der Lebensmittelindustrie	2000=100	100	127	437 143	145	167	165	176	6
					145 149	167 165	169		62
Summe	2000=100	100	129	139	149	103	109	175	0,

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch E1.7 Exporte von grünem Wasser

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr
1.7.5 Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs	(Anteile an Ge	samt)							
Nahrungsmittel									
Gemüse	%	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	63
Früchte und Nüsse	%	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	64
Kaffee; Tee u.ä.	%	7,6	11,7	12,1	13,7	14,1	13,2	12,6	65
Getreide	%	23,9	15,7	15,4	13,6	15,7	18,7	16,6	66
Müllereierzeugnisse	%	4,1	3,0	3,2	3,3	2,9	3,3	3,2	67
Pfl. Fette und Öle	%	17,5	17,1	15,5	14,0	15,6	14,1	13,8	68
Zucker und Zuckerwaren	%	9,9	12,4	11,1	7,1	2,8	4,3	4,6	69
Kakao und Zubereitungen aus Kakao	%	13,3	17,4	20,3	22,7	22,1	22,5	26,0	70
Zubereitungen aus Getreide	%	1,6	2,2	2,3	2,9	2,8	2,7	2,7	71
Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a.	%	2,2	1,9	2,0	1,9	2,1	2,0	1,8	72
Versch. Lebensmittelzubereitungen	%	2,7	3,2	3,3	3,9	4,1	3,7	3,7	73
Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a.	%	0,9	0,9	0,9	1,0	1,2	1,2	1,1	74
Summe	%	84,4	86,3	86,7	85,1	84,3	86,5	86,9	75
Sonstige pflanzl. Erzeugnisse									
Lebende Pflanzen	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	76
Ölsamen u. ölhaltige Früchte	%	3,5	1,3	1,5	1,7	1,6	1,1	1,3	77
Schellack; Gummen, Harze	%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0, 1	0,1	78
Flechtstoffe	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	79
Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	%	10,9	11,1	10,6	11,8	12,1	10,6	10,2	80
Fabak u.ä.	%	1,1	1,2	1,2	1,4	1,6	1,5	1,3	81
Baumwolle	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,2	0,3	82
Andere pflanzliche Spinnstoffe	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	83
Summe	%	15,6	13,7	13,3	1 4,9	15,7	13,5	13,1	84
nsgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85
1.7.6 Erzeugnisse tierischen Ursprungs (A	nteile an Gesa	mt)							
_ebende Tiere	%	7,0	5,7	5,0	4,6	4,1	5,0	4,6	86
Fleisch	%	29,2	35,0	35,8	38, 1	39,5	39,7	40,4	87
Fische	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	88
Milch und Milcherzeugnisse	%	27,9	24,6	23,0	22,5	20,2	20,5	20,1	89
Fierische Fette und Öle	%	6,7	3,6	3,6	3,5	3,2	3,0	2,8	90
Zubereitungen von Fleisch	%	1,2	3,5	3,8	<i>4,1</i>	4,6	4,5	<i>4,0</i>	91
Rückstände der Lebensmittelindustrie	%	28,0	27,5	28,8	27,2	28, <i>4</i>	27,4	28,1	92
Summe	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.8 Wasserfußabdruck für den Inlandsverbrauch und die Exporte der pflanzlichen Ernährungsgüter einschließlich der Güter der 1. Verarbeitungsstufe 2010

		ı	Inlandsy	erbrauch			ı	Expo	rte		
Ernährungsgüter	1	DS W	/FA <mark>7</mark>)	Wasserfuß	abdruck]	DS W	/FA <mark>7)</mark>	Wasserfuß	abdruck	Lf
(inländischer Verbrauch)	Mengen 1000 t	grün	blau	grün	blau	Mengen in 1000 t	grün	blau	grün	blau	N
	10001	_	m³/t	in 1000		1 1000 1	in m³/t		in 1000		1
Gemüse		ı	<u> </u>			•	ı				1
Blattgemüse frisch	412	131	26	53.822	10.687	37	131	26	4.805	954	
Blattgemüse TK	46	136	26	6.223	1.167	9	130	39	1.125	338	
Wurzelgemüse frisch	756	276	15	208.443	11.173	41	276	15	11.281	605	
Vurzelgemüse -Konserven	189	239	31	45.102	5.891	44	276	20	12.250	879	
Nurzelgemüse-TK Gemüse	118	247	30	29.115	3.566	6	276	31	1.673	187	
Wurzelgemüse-eingelegt	82	241	34	19.823	2.764	14	276	20	3.922	281	
Vurzelgemüse-Gemüsesäfte	7	276	18	1.802	116	0	0	0	0	0	
Wurzelgemüse-getrocknet	1 1	360	75	194	40	4	360	75	1.619	335	
Kohlgemüse frisch	715	101	12	71.966	8.880	124	101	12	12.454	1.537	
3									13.523	2.340	
Kohlgemüse -Konserven	159	105	26	16.639	4.177	134	101	17			
Kohlgemüse-TK Gemüse	99	111	30	10.984	3.018	18	101	31	1.846	566	
Kohlgemüse-eingelegt	69	107	28	7.368	1.942	43	101	17	4.330	749	
Kohlgemüse-Gemüsesäfte	5	101	15	554	85	0	0	0	0	0	
Kohlgemüse-getrocknet	0	360	75	163	34	14	360	75	4.895	1.013	
Burken frisch	498	35	12	17.278	5.944	24	35	12	823	283	
Burken - eingelegt	48	97	7	4.678	346	8	35	24	286	197	
omaten frisch	546	20	10	11.093	5.282	12	20	11	234	122	
omaten -Konserven	480	91	56	43.630	27.048	6	20	16	115	88	
omaten-TK Gemüse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
omaten-eingelegt	0	6	3	0	0	0	20	25	0	0	
omaten-Gemüsesäfte	16	26	11	420	176	0	0	0	0	0	
Spargel frisch	97	1.138	303	110.703	29.463	3	1.138	303	2.987	795	
Spargel - Konserven	18	1.138	308	20.643	5.585	0	1.138	308	356	96	
Spargel - eingelegt	18	966	436	17.531	7.911	0	1.138	510	356	160	
Veiteres Gemüse frisch	1.770	75	24	132.476	42.033	130	75	24	9.745	3.092	
Veiteres Gemüse -Konserven	221	75	29	16.572	6.365	216	75	29	16.203	6.223	
Veiteres Gemüse-TK Gemüse	403	75	29	30.186	11.594	22	75	29	1.623	624	
Veiteres Gemüse-eingelegt	246	87	24	21.394	5.850	63	87	24	5.442	1.488	
Veiteres Gemüse-Gemüsesäfte	9	7 5	27	648	232	0	0	0	0	0	
Veiteres Gemüse-getrocknet	2	299	95	612	194	22	299	95	6.736	2.137	
Setreide											
lartweizenmehl	328	606	0	198.658	0	0	606	0	0	0	
Veichweizenmehl	4.919	607	0	2.987.105	136	598	606	0	362.840	0	
Roggenmehl	548	463	0	253.573	6	23	463	0	10.770	0	
Sier	7.176	104	6	746.355	39.670	1.440	104	6	149.801	7.962	
lackfrüchte											
Kartoffeln frisch	1.801	84	8	151.871	14.458	234	84	8	19.765	1.882	
Kartoffelprodukte	2.364	172	15	407.328	35.607	709	172	15	122.181	10.681	
Zucker											
Zucker (aus Rüben)	427	424	5	180.884	2.046	0	392	18	0	0	
Zucker (aus Zuckerrohr)	46	732	358	33.565	16.410	5	732	358	3.993	1.952	

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.8 Wasserfußabdruck für den Inlandsverbrauch und die Exporte der pflanzlichen Ernährungsgüter einschließlich der Güter der 1. Verarbeitungsstufe 2010

		_	Inlands	verbrauch			_	Expo	rte		
Ernährungsgüter	1	DS W	/FA <mark>7)</mark>	Wasserfu	ßabdruck		DS W	/FA <mark>7</mark>)	Wasserfuß	Babdruck	Lfd
(inländischer Verbrauch)	Mengen 1000 t	grün	blau	grün	blau	Mengen in 1000 t	grün	blau	grün	blau	Nr
		in	m³/t	in 100	00 m³		in	m³/t	in 100	0 m³	1
Obst			_								41
Äpfel frisch	1.342	194	11	259.845	14.521	83	202	1	16.782	80	42
Äpfel - Konfitüre	38	468	373	17.766	14.177	0	689	249	0	0	43
Äpfel - Getr. Früchte	7	1.158	16	8.230	111	0	1.687	18	402	4	44
Äpfel - Fruchtzubereitungen	3	887	344	2.661	1.032	0	887	344	0	0	45
Äpfel - Obstsäfte	1.244	346	24	431.141	30.411	291	281	11	81.713	3.297	46
Zitrusfrüchte frisch	682	160	149	109.030	101.430	0	160	149	45	42	47
Zitrusfrüchte - Konserven	0	574	320	78	43	1	672	318	529	250	48
Zitrusfrüchte - Konfitüren	2	856	252	2.050	605	5	672	318	3.145	1.487	49
Zitrusfrüchte - Obstsäfte	1.030	566	44	582.858	45.493	343	296	48	101.510	16.411	50
Beerenobst frisch	292	203	67	59.398	19.632	10	203	67	2.027	670	51
Beerenobst - Konserven	3	615	264	1.892	812	21	694	277	14.829	5.919	52
Beerenobst - TK-Obst	153	281	55	42.879	8.379	5	247	50	1.297	263	53
Beerenobst - Konfitüren	3	785	397	2.490	1.258	0	694	277	0	0	54
Beerenobst - Fruchtzubereitungen	7	593	240	4.175	1.693	0	890	361	0	0	55
Beerenobst - Obstsäfte	63	506	80	31.675	5.035	0	413	60	0	0	56
Weiteres Obst frisch	3.255	275	228	895.942	740.512	38	274	0	10.395	5	57
Weiteres Obst - Konserven	431	601	361	259.170	155.552	96	730	357	70.127	34.318	58
Weiteres Obst - TK-Obst	179	528	86	94.333	15.403	10	1.099	5	10.934	52	59
Weiteres Obst - Konfitüren	56	686	549	38.162	30.522	61	730	357	44.725	21.887	60
Weiteres Obst - Getr. Früchte	1	1.246	135	925	100	69	1.687	8	116.388	552	61
Weiteres Obst - Fruchtzuber.	357	423	409	151.065	145.950	0	423	409	0	0	62
Weiteres Obst - Obstsäfte	355	366	45	130.244	15.965	320	296	47	94.963	14.986	63
Trauben frisch	247	353	73	86.913	17.943	10	353	73	3.689	762	64
Traubensaft u. Most	274	465	25	127.113	6.963	21	381	0	8.091	1	65
Wein	1.897	435	37	824.808	71.048	199	333	0	66.163	6	66
Speiseöl	2.078	3.737	21	7.766.476	43.722	1.581	3.163	0	5.002.213	0	67
Ernährungsgüter insgesamt	38.635			17.790.719	1.798.206	7.171			6.437.946	148.557	68

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.9 Wassergehalt (grün und blau) des Futters von Nutzvieh nach Tierarten

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	Lfd. Nr.
1.9.1 Futter aus inländische	r Erzeugung (M	lill m³)						
Rinder	Mill. m³	19.749	18.290	18.327	17.377	17.754	17.549	1
Mastrinder	Mill. m³	6.958	6.447	6.457	6.072	6.371	6.110	2
Kühe u. weibl. Rinder	Mill. m³	10.253	9.542	9.523	9.048	9.048	9.195	3
Kälber	Mill. m³	2.538	2.301	2.346	2.257	2.336	2.244	4
Schweine	Mill. m³	6.768	6.721	6.389	5.862	6.110	6.399	5
Geflügel	Mill. m³	1.212	1.228	1.167	1.080	1.141	1.175	6
Legehennen	Mill. m³	721	724	684	630	659	694	7
Masthähnchen	Mill. m³	492	504	483	450	482	481	8
Pferde	Mill. m³	491	463	458	432	454	444	9
Schafe und Ziegen	Mill. m³	477	438	441	422	444	422	10
Insgesamt	Mill. m ³	28.697	27.139	26.782	25.172	25.903	25.990	11
1.9.2 Importiertes Futter (Mil	II m³)							
Rinder	Mill. m³	8.171	8.413	8.906	10.132	10.015	9.576	12
Mastrinder	Mill. m³	4.123	4.248	4.474	5.028	5.101	4.691	13
Kühe u. weibl. Rinder	Mill. m³	2.801	2.891	3.063	3.560	3.388	3.521	14
Kälber	Mill. m ³	1.247	1.274	1.370	1.545	1.527	1.365	15
Schweine	Mill. m³	4.779	4.917	5.262	6.343	6.960	6.589	16
Geflügel	Mill. m³	2.090	2.160	2.282	2.616	2.741	2.527	18
Legehennen	Mill. m³	528	545	581	702	776	737	19
Masthähnchen	Mill. m³	1.562	1.616	1.701	1.914	1.965	1.789	20
Pferde	Mill. m³	213	220	233	271	286	267	21
Schafe und Ziegen	Mill. m³	112	115	122	137	140	129	22
Insgesamt	Mill. m³	15.364	15.826	16.806	19.499	20.142	19.087	23
1.9.3 Aufkommen (Mill m³)								
Rinder	Mill. m³	27.920	26.703	27.233	27.510	27.770	27.125	24
Mastrinder	Mill. m³	11.081	10.695	10.931	11.100	11.471	10.801	25
Kühe u. weibl. Rinder	Mill. m³	13.054	12.433	12.586	12.608	12.436	12.716	26
Kälber	Mill. m³	3.785	3.575	3.716	3.802	3.863	3.609	26
Schweine	Mill. m³	11.546	11.638	11.651	12.204	13.070	12.987	27
Geflügel	Mill. m ³	3.302	3.389	3.450	3.696	3.882	3.702	28
Legehennen	Mill. m ³	1.248	1.269	1.265	1.332	1.435	1.431	29
Masthähnchen	Mill. m ³	2.054	2.120	2.184	2.364	2.448	2.271	30
Pferde	Mill. m ³	704	683	691	702	740	711	31
Schafe und Ziegen	Mill. m ³	588	553	563	559	584	551	32
Insgesamt	Mill. m ³	44.060	42.965	43.588	44.671	46.046	45.077	33

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.9 Wassergehalt (grün und blau) des Futters von Nutzvieh nach Tierarten

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	Lfd Nr.
1.9.4 Futter aus inländische	r Erzeugung (20	00=100)						
Rinder	2000=100	100	93	93	88	90	89	34
Mastrinder	2000=100	100	93	93	87	92	88	35
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	93	93	88	88	90	36
Kälber	2000=100	100	91	92	89	92	88	37
Schweine	2000=100	100	99	94	87	90	95	38
Geflügel	2000=100	100	101	96	89	94	97	39
Legehennen	2000=100	100	101	95	87	92	96	40
Masthähnchen	2000=100	100	102	98	92	98	98	41
Pferde	2000=100	100	94	93	88	92	90	42
Schafe und Ziegen	2000=100	100	92	93	88	93	89	43
Insgesamt	2000=100	100	95	93	88	90	91	44
1.9.5 Importiertes Futter (20	00=100)							
Rinder	2000=100	100	103	109	124	123	117	45
Mastrinder	2000=100	100	103	109	122	124	114	46
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	103	109	127	121	126	47
Kälber	2000=100	100	102	110	124	122	109	48
Schweine	2000=100	100	103	110	133	146	138	49
Geflügel	2000=100	100	103	109	125	131	121	50
Legehennen	2000=100	100	103	110	133	147	140	51
Masthähnchen	2000=100	100	103	109	123	126	115	52
Pferde	2000=100	100	104	110	127	135	126	53
Schafe und Ziegen	2000=100	100	103	109	123	126	116	54
Insgesamt	2000=100	100	103	109	127	131	124	55
1.9.6 Aufkommen (2000=100	0)							
Rinder	2000=100	100	96	98	99	99	97	56
Mastrinder	2000=100	100	97	99	100	104	97	57
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	95	96	97	95	97	58
Kälber	2000=100	100	94	98	100	102	95	59
Schweine	2000=100	100	101	101	106	113	112	60
Geflügel	2000=100	100	103	104	112	118	112	61
Legehennen	2000=100	100	102	101	107	115	115	62
Masthähnchen	2000=100	100	103	106	115	119	111	63
Pferde	2000=100	100	97	98	100	105	101	64
Schafe und Ziegen	2000=100	100	94	96	95	99	94	65
Insgesamt	2000=100	100	98	99	101	105	102	66

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.9 Wassergehalt (grün und blau) des Futters von Nutzvieh nach Tierarten

% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	53,2 26,8 18,2 8,1	53,2 26,8 18,3 8,0	68,4 24,1 35,6 8,8 23,9 4,4 2,6 1,8 1,7 1,6 100,0	69,0 24,1 35,9 9,0 23,3 4,3 2,5 1,8 1,7 1,7 100,0	68,5 24,6 34,9 9,0 23,6 4,4 2,5 1,9 1,8 1,7 100,0	67,5 23,5 35,4 8,6 24,6 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77
% % % % % % % % n Gesam % %	24,2 35,7 8,8 23,6 4,2 2,5 1,7 1,7 1,7 100,0	23,8 35,2 8,5 24,8 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	24,1 35,6 8,8 23,9 4,4 2,6 1,8 1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	24,1 35,9 9,0 23,3 4,3 2,5 1,8 1,7 1,7 100,0	24,6 34,9 9,0 23,6 4,4 2,5 1,9 1,8 1,7 100,0	23,5 35,4 8,6 24,6 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77
% % % % % % % n Gesam %	35,7 8,8 23,6 4,2 2,5 1,7 1,7 1,7 100,0	35,2 8,5 24,8 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	35,6 8,8 23,9 4,4 2,6 1,8 1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	35,9 9,0 23,3 4,3 2,5 1,8 1,7 1,7 100,0	34,9 9,0 23,6 4,4 2,5 1,9 1,8 1,7 100,0	35,4 8,6 24,6 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	69 70 71 72 73 74 75 76 77
% % % % % % n Gesam %	8,8 23,6 4,2 2,5 1,7 1,7 1,7 100,0 at) 53,2 26,8 18,2 8,1	8,5 24,8 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	8,8 23,9 4,4 2,6 1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	9,0 23,3 4,3 2,5 1,8 1,7 1,7 100,0 52,0 25,8	9,0 23,6 4,4 2,5 1,9 1,8 1,7 100,0 49,7 25,3	8,6 24,6 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	70 71 72 73 74 75 76 77
% % % % % m Gesam %	23,6 4,2 2,5 1,7 1,7 1,7 100,0 at) 53,2 26,8 18,2 8,1	24,8 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	23,9 4,4 2,6 1,8 1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	23,3 4,3 2,5 1,8 1,7 1,7 100,0	23,6 4,4 2,5 1,9 1,8 1,7 100,0 49,7 25,3	24,6 4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	71 72 73 74 75 76 77
% % % % % n Gesam %	4,2 2,5 1,7 1,7 1,7 100,0 t) 53,2 26,8 18,2 8,1	4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	4,4 2,6 1,8 1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	4,3 2,5 1,8 1,7 1,7 100,0 52,0 25,8	4,4 2,5 1,9 1,8 1,7 100,0 49,7 25,3	4,5 2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	72 73 74 75 76 77
% % % % n Gesam % %	2,5 1,7 1,7 1,7 100,0 53,2 26,8 18,2 8,1	2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	2,6 1,8 1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	2,5 1,8 1,7 1,7 100,0 52,0 25,8	2,5 1,9 1,8 1,7 100,0 49,7 25,3	2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	73 74 75 76 77 78 78
% % % n Gesam % %	1,7 1,7 1,7 100,0 ot) 53,2 26,8 18,2 8,1	1,9 1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	1,8 1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	2,5 1,8 1,7 1,7 100,0 52,0 25,8	2,5 1,9 1,8 1,7 100,0 49,7 25,3	2,7 1,9 1,7 1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	74 75 76 77 78 79
% % n Gesam % %	1,7 1,7 1,7 100,0 ot) 53,2 26,8 18,2 8,1	1,9 1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	1,8 1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	1,8 1,7 1,7 100,0 52,0 25,8	1,9 1,8 1,7 100,0 49,7 25,3	1,7 1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	75 76 77 78 78
% n Gesam % %	1,7 1,7 100,0 53,2 26,8 18,2 8,1	1,7 1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	1,7 1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	1,7 1,7 100,0 52,0 25,8	1,8 1,7 100,0 49,7 25,3	1,7 1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	76 77 78 78
% n Gesam % %	1,7 100,0 53,2 26,8 18,2 8,1	1,6 100,0 53,2 26,8 18,3	1,6 100,0 53,0 26,6 18,2	1,7 100,0 52,0 25,8	1,7 100,0 49,7 25,3	1,6 100,0 50,2 24,6 18,4	76 77 78 78
% n Gesam % % %	100,0 53,2 26,8 18,2 8,1	53,2 26,8 18,3	53,0 26,6 18,2	52,0 25,8	49,7 25,3	50,2 24,6 18,4	78 79
% % %	53,2 26,8 18,2 8,1	26,8 18,3	26,6 18,2	25,8	25,3	24,6 18,4	79
% %	26,8 18,2 8,1	26,8 18,3	26,6 18,2	25,8	25,3	24,6 18,4	79
%	18,2 8,1	18,3	18,2	,	,	18,4	
	8,1		,	18,3	16,8	,	80
%	8,1		,		,	,	
			8,2	7,9	7,6	7, 1	81
%	31,1	31,1	31,3	32,5	34,6	34,5	82
%	13,6	13,7	13,6	13,4	13,6	13,2	83
%	3,4	3,4	3,5	3,6	3,9	3,9	84
%	10,2	10,2	10,1	9,8	9,8	9,4	85
%	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	86
%	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	87
%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88
ımt)							
%	63,4	62,1	62,5	61,6	60,3	60,2	89
%	25,1	24,9	25,1	24,8	24,9	24,0	90
%	29,6	28,9	28,9	28,2	27,0	28,2	91
%	8,6	8,3	8,5	8,5	8,4	8,0	92
							93
%							94
							95
							96
%							97
% %			1,0			1,0 1,2	98
%			1 3	12		1.2	Ux
	% % %	% 26,2 % 7,5 % 2,8 % 4,7	% 26,2 27,1 % 7,5 7,9 % 2,8 3,0 % 4,7 4,9	% 26,2 27,1 26,7 % 7,5 7,9 7,9 % 2,8 3,0 2,9 % 4,7 4,9 5,0 % 1,6 1,6 1,6	% 26,2 27,1 26,7 27,3 % 7,5 7,9 7,9 8,3 % 2,8 3,0 2,9 3,0 % 4,7 4,9 5,0 5,3 % 1,6 1,6 1,6 1,6	% 26,2 27,1 26,7 27,3 28,4 % 7,5 7,9 7,9 8,3 8,4 % 2,8 3,0 2,9 3,0 3,1 % 4,7 4,9 5,0 5,3 5,3	% 26,2 27,1 26,7 27,3 28,4 28,8 % 7,5 7,9 7,9 8,3 8,4 8,2 % 2,8 3,0 2,9 3,0 3,1 3,2 % 4,7 4,9 5,0 5,3 5,3 5,0 % 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E.1.10 Wassergehalt (grün und blau) von tierischen Produkten aus inländischer Erzeugung in Bezug auf die Herkunft des Futters

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	Lfd. Nr.
1.10.1 Futter aus inlä	indischer Erzeu	ıgung (Mill ı	m³)					
Milch	Mill. m³	12.274	11.210	11.480	10.525	11.352	11.199	1
Eier	Mill. m³	727	730	690	636	665	700	2
Fleisch								3
Rind	Mill. m³	2.449	1.597	1.661	1.746	1.942	1.565	4
Kuh	Mill. m³	3.994	1.911	1.336	876	1.410	1.453	5
Kalb	Mill. m³	98	75	76	59	63	64	6
Schwein	Mill. m³	2.822	2.957	2.778	2.814	3.180	3.305	7
Masthähnchen	Mill. m³	359	406	382	371	372	401	8
Ziege/Schaf	Mill. m³	117	121	135	129	136	122	9
Wurst 8)	Mill. m³	19.062	19.000	19.815	17.949	18.761	18.813	10
1.10.2 Importiertes F	utter (Mill m³)							
Milch	Mill. m³	3.299	3.343	3.635	4.075	4.424	4.231	11
Eier	Mill. m³	528	545	581	702	776	737	12
Fleisch								
Rind	Mill. m³	1.441	1.045	1.143	1.436	1.544	1.193	13
Kuh	Mill. m³	1.074	570	423	339	549	547	14
Kalb	Mill. m³	48	41	44	40	39	39	15
Schwein	Mill. m³	1.909	2.064	2.184	2.890	3.456	3.259	16
Masthähnchen	Mill. m³	1.129	1.290	1.330	1.561	1.541	1.472	17
Ziege/Schaf	Mill. m³	28	30	35	40	41	36	18
1.10.3 Aufkommen (I	Mill m³)							
Milch	Mill. m³	15.573	14.552	15.115	14.600	15.776	15.430	19
Eier	Mill. m³	1.254	1.274	1.271	1.338	1.441	1.437	20
Fleisch								
Rind	Mill. m³	3.890	2.642	2.804	3.182	3.487	2.757	21
Kuh	Mill. m³	5.068	2.480	1.759	1.215	1.959	2.000	22
Kalb	Mill. m³	145	117	120	99	102	102	23
Schwein	Mill. m³	4.731	5.021	4.962	5.703	6.635	6.564	24
Masthähnchen	Mill. m³	1.488	1.697	1.712	1.932	1.913	1.873	25
Ziege/Schaf	Mill. m³	145	151	170	169	177	157	26

E.1.10 Wassergehalt (grün und blau) von tierischen Produkten aus inländischer Erzeugung in Bezug auf die Herkunft des Futters

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	Lfd. Nr.
1.10.4 Futter aus inla	ändischer Erzeu	gung (2000:	=100)					
Milch	2000=100	100	91,3	93,5	85,8	92,5	91,2	27
Eier	2000=100	100	100,4	94,9	87,5	91,5	96,3	28
Fleisch								
Rind	2000=100	100	65,2	67,8	71,3	79,3	63,9	29
Kuh	2000=100	100	47,8	33,4	21,9	35,3	36,4	30
Kalb	2000=100	100	77,1	77,6	60,2	64,9	65,3	31
Schwein	2000=100	100	104,8	98,4	99,7	112,7	117,1	32
Masthähnchen	2000=100	100	113,2	106,4	103,4	103,6	111,6	33
Ziege/Schaf	2000=100	100	103,3	115,5	110,6	116,4	104,4	34
Wurst	2000=100	100	99,7	103,9	94,2	98,4	98,7	35
1.10.5 Importiertes F	Futter (2000=100)							
Milch	2000=100	100	101,3	110,2	123,5	134,1	128,2	36
Eier	2000=100	100	103,2	110,1	133,0	146,9	139,7	37
Fleisch								
Rind	2000=100	100	72,5	79,3	99,6	107,2	82,7	38
Kuh	2000=100	100	53,1	<i>39,4</i>	31,6	51,2	51,0	39
Kalb	2000=100	100	86,9	92,3	83,8	81,9	80,8	40
Schwein	2000=100	100	108,1	114,4	<i>151,4</i>	181,1	170,8	41
Masthähnchen	2000=100	100	114,3	117,8	138,2	136,5	130,4	42
Ziege/Schaf	2000=100	100	107,7	126,1	<i>14</i> 2,5	146,2	126,7	43
1.10.6 Aufkommen (2000=100)							
Milch	2000=100	100	93,4	97,1	93,8	101,3	99,1	44
Eier	2000=100	100	101,6	101,3	106,6	114,8	114,5	45
Fleisch								
Rind	2000=100	100	67,9	72,1	81,8	89,6	70,9	46
Kuh	2000=100	100	48,9	34,7	24,0	38,7	39,5	47
Kalb	2000=100	100	80,3	82,4	67,9	70,4	70,4	48
Schwein	2000=100	100	106,1	104,9	120,6	140,3	138,8	49
Masthähnchen	2000=100	100	114,0	115,1	129,8	128,6	125,9	50
Ziege/Schaf	2000=100	100	104,2	117,6	116,8	122,2	108,7	51

E1.11 Erzeugung, Import, Export und Inlandsverbrauch von Erzeugnissen tierischen Urspungs

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.11.1 Inland (1000 t)									
Milchprodukte	1000 t	11.798	12.299	12.300	12.339	12.394	12.618	12.696	1
Eier	1000 t	901	795	787	786	794	794		2
Fleisch	1000 t	2.221	2.416	2.343	2.619	2.764	2.846		3
Rind	1000 t	424	245	228	230	269	240		4
Schwein	1000 t	1.298	1.466	1.437	1.633	1.749	1.776		5
Masthähnchen	1000 t	464	665	644	722	713	798		6
Ziege/Schaf	1000 t	35	41	34	34	33	32		7
Wurst	1000 t	3.124	3.491	3.695	3.777	3.807	3.895		8
1.11.2 Importe (1000	t)								
Milchprodukte	1000 t	1.874	2.633	3.047	3.385	3.618	3.544	3.501	9
Eier	1000 t	271	352	359	379	364	470		10
Fleisch	1000 t	1.214	1.514	1.454	1.563	1.561	1.553		11
Rind	1000 t	125	165	169	210	201	220		12
Schwein	1000 t	850	1.015	991	1.021	1.056	1.004		13
Masthähnchen	1000 t	200	301	259	297	271	299		14
Ziege/Schaf	1000 t	39	33	35	35	33	30		15
Wurst	1000 t	129	205	201	210	269	286		16
1.11.3 Exporte (1000	t)								
Milchprodukte	1000 t	5.225	5.217	5.110	5.146	5.256	5.456	5.480	17
Eier	1000 t	72	132	114	118	117	122		18
Fleisch	1000 t	839	1.626	1.723	2.015	2.428	2.547		19
Rind	1000 t	253	288	300	320	356	350		20
Schwein	1000 t	476	1.131	1.201	1.437	1.779	1.915		21
Masthähnchen	1000 t	108	203	218	253	287	277		22
Ziege/Schaf	1000 t	3	5	4	5	5	5		23
Wurst	1000 t	116	304	335	376	455	472		24
1.11.4 Inlandsverbrau	ich (1000 t)								
Milchprodukte	1000 t	8.447	9.715	10.237	10.578	10.756	10.706	10.717	25
Eier	1000 t	1.101	1.015	1.032	1.047	1.041	1.143		26
Fleisch	1000 t	2.595	2.304	2.075	2.167	1.897	1.852		27
Rind	1000 t	297	121	97	120	114	110		28
Schwein	1000 t	1.672	1.350	1.227	1.216	1.026	865		29
Masthähnchen	1000 t	556	763	685	766	697	820		30
Ziege/Schaf	1000 t	71	69	65	64	61	57		31
Wurst	1000 t	3.137	3.391	3.562	3.611	3.621	3.709		32

E1.11 Erzeugung, Import, Export und Inlandsverbrauch von Erzeugnissen tierischen Urspungs

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lf
1.11.5 Inland (2000=	100)								
Milchprodukte	2000=100	100	104,2	104,3	104,6	105,1	106,9	107,6	3
Eier	2000=100	100	88,2	87,3	87,2	88,1	88,1		3
Fleisch	2000=100	100	108,8	105,5	117,9	124,5	128,2		3
Rind	2000=100	100	57,7	53,7	54,2	63,4	56,7		3
Schwein	2000=100	100	112,9	110,7	125,8	134,8	136,8		3
Masthähnchen	2000=100	100	143,4	138,9	155,6	153,7	172,0		3
Ziege/Schaf	2000=100	100	118,6	98,8	98,1	95,4	93,0		3
Wurst	2000=100	100	111,7	118,3	120,9	121,9	124,7		4
1.11.6 Importe (2000)=100)								
Milchprodukte	2000=100	100	140,5	162,5	180,6	193,0	189,1	186,8	4
Eier	2000=100	100	129,8	132,4	139,7	134,0	173,3		4
Fleisch	2000=100	100	124,7	119,8	128,7	128,6	127,9		4
Rind	2000=100	100	132,0	135,2	168,0	160,8	176,0		4
Schwein	2000=100	100	119,4	116,6	120,1	124,2	118,1		4
Masthähnchen	2000=100	100	150,5	129,5	148,5	135,5	149,5		4
Ziege/Schaf	2000=100	100	84,6	89,7	89,7	84,6	76,9		4
Wurst	2000=100	100	158,9	155,8	162,8	208,5	221,7		48
1.11.7 Exporte (2000)=100)								
Milchprodukte	2000=100	100	99,8	97,8	98,5	100,6	104,4	104,9	49
Eier	2000=100	100	184,0	159,3	164,4	162,6	169,3		50
Fleisch	2000=100	100	193,7	205,2	240,0	289,2	<i>303,4</i>		5
Rind	2000=100	100	114,2	118,8	126,6	140,9	138,7		5
Schwein	2000=100	100	237,6	252,3	302,0	373,9	402,4		5
Masthähnchen	2000=100	100	187,8	201,8	234,1	266,1	<i>256,4</i>		5
Ziege/Schaf	2000=100	100	153,0	130,8	154,0	177,4	172,5		5
Wurst	2000=100	100	263,4	289,4	325,0	393,6	408,8		50
1.11.8 Inlandsverbra	nuch (2000=100)								
Milchprodukte	2000=100	100	115,0	121,2	125,2	127,3	126,7	126,9	5
Eier	2000=100	100	92,2	93,8	95,1	94,6	103,8		58
Fleisch	2000=100	100	88,8	79,9	83,5	73,1	71,4		59
Rind	2000=100	100	40,9	32,6	40,4	38,4	37,1		6
Schwein	2000=100	100	80,7	73,4	72,7	61,3	51,7		6
Masthähnchen	2000=100	100	707,4	635,2	710,1	645,7	760,0		62
Ziege/Schaf	2000=100	100	98,3	92,4	91,1	85,9	80,7		6
Wurst	2000=100	100	108,1	113,5	115,1	115,4	118,2		6

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E.12 Wassergehalt (grün und blau) von Erzeugnissen tierischen Urspungs

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	L:
1.12.1 Inland (Mill. m	3)								
Milchprodukte	Mill. m³	15.573	14.552	15.115	14.600	15.776	15.457	15.749	
Eier	Mill. m³	1.254	1.274	1.271	1.338	1.441	1.437		
Fleisch	Mill. m³	11.117	9.979	10.017	11.257	12.592	11.737		
Rind	Mill. m³	4.754	3.111	3.173	3.453	3.867	3.143		
Schwein	Mill. m³	4.731	5.021	4.962	5.703	6.635	6.564		
Masthähnchen	Mill. m³	1.488	1.697	1.712	1.932	1.913	1.873		
Ziege/Schaf	Mill. m³	145	151	170	169	177	157		
Wurst	Mill. m³	21.411	21.284	22.675	23.375	24.784	23.476		
1.12.2 Importe (Mill.	m³) <mark>9)</mark>								
Milchprodukte	Mill. m³	3.616	3.525	4.633	4.581	4.672	4.334	4.477	
Eier	Mill. m³	378	564	580	645	660	851		
Fleisch	Mill. m³	5.303	6.464	6.637	7.690	7.801	7.435		
Rind	Mill. m³	1.401	2.098	2.353	3.154	2.891	2.875		
Schwein	Mill. m³	3.098	3.477	3.421	3.566	4.006	3.711		
Masthähnchen	Mill. m³	642	768	688	795	727	702		
Ziege/Schaf	Mill. m³	163	121	175	174	177	147		
Wurst	Mill. m³	719	829	864	984	1.271	1.249		'
1.12.3 Exporte (Mill.	m³)								
Milchprodukte	Mill. m³	5.073	5.016	5.297	5.255	5.793	5.721	6.066	/
Eier	Mill. m³	100	212	185	201	212	220		<i>'</i>
Fleisch	Mill. m³	4.924	8.074	8.923	10.525	12.669	12.334		<i>'</i>
Rind	Mill. m³	2.831	3.667	4.178	4.805	5.120	4.580		2
Schwein	Mill. m³	1.734	3.873	4.146	5.021	6.750	7.078		2
Masthähnchen	Mill. m³	346	517	579	676	771	650		2
Ziege/Schaf	Mill. m³	13	17	20	23	29	26		:
Wurst	Mill. m³	516	1.376	1.617	1.789	2.242	2.205		1
1.12.4 Inlandsverbra	uch (Mill. m³)								
Milchprodukte	Mill. m³	14.116	13.061	14.451	13.925	14.655	14.070	14.160	:
Eier	Mill. m³	1.532	1.627	1.667	1.782	1.889	2.068		2
Fleisch	Mill. m³	11.497	8.369	7.732	8.422	7.724	6.839		2
Rind	Mill. m³	3.324	1.542	1.348	1.802	1.638	1.438		:
Schwein	Mill. m³	6.094	4.625	4.237	4.249	3.891	3.197		
Masthähnchen	Mill. m³	1.783	1.948	1.822	2.051	1.870	1.925		
Ziege/Schaf	Mill. m³	295	255	325	320	325	278		
Wurst	Mill. m³	21.614	20.737	21.922	22.569	23.813	22.520		

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E.12 Wassergehalt (grün und blau) von Erzeugnissen tierischen Urspungs

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.12.5 Inland (2000=	100)								
Milchprodukte	2000=100	100	93,4	97,1	93,8	101,3	99,3	101,1	33
Eier	2000=100	100	101,6	101,3	106,6	114,8	114,5	ŕ	34
Fleisch	2000=101	100	89,8	90,1	101,3	113,3	105,6		35
Rind	2000=100	100	65,4	66,7	72,6	81,3	66,1		36
Schwein	2000=100	100	106,1	104,9	120,6	140,3	138,8		37
Masthähnchen	2000=100	100	114,0	115,1	129,8	128,6	125,9		38
Ziege/Schaf	2000=100	100	104,2	117,6	116,8	122,2	108,7		39
Wurst	2000=100	100	99,4	105,9	109,2	115,8	109,6		40
1.12.6 Importe (2000)=100) <mark>9</mark>)								
Milchprodukte	2000=100	100	97,5	128,1	126,7	129,2	119,9	123,8	41
Eier	2000=100	100	149,4	153,6	170,8	174,6	225,2		42
Fleisch	2000=100	100	121,9	125,2	145,0	147,1	140,2		43
Rind	2000=100	100	149,8	168,0	225,2	206,4	205,3		44
Schwein	2000=100	100	112,2	110,4	115,1	129,3	119,8		45
Masthähnchen	2000=100	100	119,7	107,3	123,9	113,3	109,4		46
Ziege/Schaf	2000=100	100	74,3	106,8	106,8	108,3	89,9		47
Wurst	2000=100	100	115,3	120,2	136,9	176,8	173,7		48
1.12.7 Exporte (2000)=100)								
Milchprodukte	2000=100	100	98,9	104,4	103,6	114,2	112,8	119,6	49
Eier	2000=100	100	211,8	184,8	201,0	211,9	220,1		50
Fleisch	2000=100	100	164,0	181,2	213,7	<i>257,3</i>	250,5		51
Rind	2000=100	100	129,5	147,6	169,7	180,9	161,8		52
Schwein	2000=100	100	223,3	239,0	289,5	389,2	408,1		53
Masthähnchen	2000=100	100	1 4 9,3	167,2	195,3	222,6	187,7		54
Ziege/Schaf	2000=100	100	134,4	155,7	183,3	227,1	201,5		55
Wurst	2000=100	100	266,7	313,5	346,9	434,7	427,4		56
1.12.8 Inlandsverbra	nuch (2000=100)								
Milchprodukte	2000=100	100	92,5	102,4	98,7	103,8	99,7	100,3	57
Eier	2000=100	100	106,2	108,8	116,3	123,2	134,9		58
Fleisch	2000=100	100	72,8	67,3	73,3	67,2	59,5		59
Rind	2000=100	100	46,4	40,6	54,2	49,3	43,3		60
Schwein	2000=100	100	75,9	69,5	69,7	63,9	52,5		61
Masthähnchen	2000=100	100	562,6	526,2	592,4	540,1	556,1		62
Ziege/Schaf	2000=100	100	86,4	110,0	108,4	110,0	94,3		63
Wurst	2000=100	100	95,9	101,4	104,4	110,2	104,2		64

E.1.13 Wasserfußabdruck für Erzeugnisse tierischen Urspungs in Bezug auf die Herkunft des Futters

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	Lfd. Nr.
1.13.1 Futter aus inländisc	her Erzeugun	g (m³/t)						
Milch	m³/t	433	394	410	371	396	384	1
Eier	m³/t	806	918	877	809	838	881	2
Fleisch								
Rind	m³/t	10.007	10.343	10.242	9.561	9.650	9.202	3
Kuh	m³/t	3.577	3.618	3.716	3.519	3.668	3.641	4
Kalb	m³/t	4.602	4.889	5.135	4.900	4.835	4.589	5
Schwein	m³/t	2.174	2.018	1.933	1.723	1.818	1.861	6
Masthähnchen	m³/t	774	611	593	514	522	502	7
Ziege/Schaf	m³/t	3.377	2.942	3.950	3.807	4.121	3.788	8
Wurst 8)	m³/t	6.102	5.443	5.362	4.753	4.928	4.830	9
1.13.2 Importiertes Futter (m³/t)							
Milch	m³/t	116	117	130	143	154	145	10
Eier	m³/t	586	685	738	893	977	928	11
Fleisch								
Rind	m³/t	5.890	6.771	7.050	7.863	7.674	7.014	12
Kuh	m³/t	961	1.079	1.177	1.362	1.429	1.372	13
Kalb	m³/t	2.250	2.694	2.985	3.338	2.984	2.777	14
Schwein	m³/t	1.470	1.408	1.519	1.770	1.976	1.835	15
Masthähnchen	m³/t	2.434	1.940	2.065	2.162	2.162	1.845	16
Ziege/Schaf	m³/t	812	737	1.036	1.178	1.243	1.105	17
1.13.3 Aufkommen (m³/t)								
Milch	m³/t	550	511	540	514	551	529	18
Eier	m³/t	1.392	1.603	1.615	1.702	1.814	1.810	19
Fleisch								
Rind	m³/t	15.897	17.114	17.292	17.423	17.324	16.216	20
Kuh	m³/t	4.538	4.698	4.892	4.881	5.097	5.014	21
Kalb	m³/t	6.852	7.583	8.120	8.238	7.819	7.366	22
Schwein	m³/t	3.644	3.426	3.452	3.493	3.793	3.697	23
Masthähnchen	m³/t	3.208	2.551	2.658	2.676	2.683	2.347	24
Ziege/Schaf	m³/t	4.189	3.679	4.987	4.985	5.364	4.893	25

E.1.13 Wasserfußabdruck für Erzeugnisse tierischen Urspungs in Bezug auf die Herkunft des Futters

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	Lfd. Nr.
1.13.4 Futter aus inländ	discher Erzeugung	(2000=100)					
Milch	2000=100	100	91	95	86	91	89	26
Eier	2000=100	100	114	109	100	104	109	27
Fleisch								
Rind	2000=100	100	103	102	96	96	92	28
Kuh	2000=100	100	101	104	98	103	102	29
Kalb	2000=100	100	106	112	106	105	100	30
Schwein	2000=100	100	93	89	79	84	86	31
Masthähnchen	2000=100	100	79	77	66	67	65	32
Ziege/Schaf	2000=100	100	87	117	113	122	112	33
Wurst	2000=101	100	89	88	78	81	79	34
1.13.5 Importiertes Fut	ter (2000=100)							
Milch	2000=100	100	101	112	123	133	124	35
Eier	2000=100	100	117	126	152	167	158	36
Fleisch								
Rind	2000=100	100	115	120	133	130	119	37
Kuh	2000=100	100	112	122	142	149	143	38
Kalb	2000=100	100	120	133	148	133	123	39
Schwein	2000=100	100	96	103	120	134	125	40
Masthähnchen	2000=100	100	80	85	89	89	76	41
Ziege/Schaf	2000=100	100	91	128	145	153	136	42
1.13.6 Aufkommen (200	00=100)							
Milch	2000=100	100	93	98	94	100	96	43
Eier	2000=100	100	115	116	122	130	130	44
Fleisch								
Rind	2000=100	100	108	109	110	109	102	45
Kuh	2000=100	100	104	108	108	112	110	46
Kalb	2000=100	100	111	119	120	114	108	47
Schwein	2000=100	100	94	95	96	104	101	48
Masthähnchen	2000=100	100	80	83	83	84	73	49
Ziege/Schaf	2000=100	100	88	119	119	128	117	50

E1.14 Blauer Wasserfussabdruck 10) für Importe von Erzeugnissen pflanzlichen Ursprungs 2010 nach Herkunftsländern

WA-Nr.	Kapitel des WA 11) (Beschreibung)	WFA blau in 1000 m ³	Anteil ir Prozent
	Insgesamt	3.930.954	100,0
) 8	Früchte und Nüsse	990.943	25,2
	VereinigteStaaten	276.580	
	Spanien	226.631	
_	Islamische Republik Iran	80.248	
7	Zucker und Zuckerwaren	550.886	14,0
	Frankreich Belgien	262.798 73.475	
	Niederlande	72.019	
2 <mark>12</mark>)	Baumwolle	462.468	11,8
2 12)	Usbekistan	120.679	11,0
	Kasachstan	65.523	
	Türkei	48.104	
0	Zubereitungen von Gemüse, Früchte u.a	381.262	9,7
	Italien	51.470	
	Spanien	46.969	
	Türkei	42.897	
D	Getreide	378.740	9,6
	Spanien	77.690	
	Frankreich	74.019	
5	Italien Pfl. Fette und Öle	58.416 256.697	6,5
,	Indien	158.905	0,5
	Spanien	27.959	
	Italien	26.881	
9	Zubereitungen aus Getreide	163.878	4,2
	Niederlande	34.574	-,-
	Belgien	22.078	
	Frankreich	20.750	
7	Gemüse	134.369	3,4
	Spanien	45.326	
	Agypten	16.517	
_	Griechenland	15.824	
9	Kaffee; Tee u.ä	128.944	3,3
	Brasilien	68.799	
	Arabische Republik SyrienIndien	9.943 9.038	
2	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	121.582	3,1
_	VereinigteStaaten	50.270	3, 1
	Kasachstan	17.710	
	Ungarn	13.891	
2	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten u.a	112.514	2,9
	Spanien	33.769	,
	Italien	25.495	
	VereinigteStaaten	12.970	
3	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	78.732	2,0
	Elfenbeinküste	32.076	
	Ghana	21.057	
^	Nigeria	17.894	4.5
6	Lebende Pflanzen	58.689 42.994	1,5
	Italien	10.560	
	Dänemark	1.660	
1	Versch. Lebensmittelzubereitungen	45.881	1,2
•	Frankreich	11.678	-,-
	Belgien	9.246	
	Italien	6.683	
4	Tabak u.ä	22.952	0,6
	Indien	6.499	
	Vereinigte Arabische Emirate	4.831	
•	Venezuela	3.941	
3	Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	22.235	0,6
	VereinigteStaaten	6.703	
	Niederlande	4.928	
1	Argentinien	3.744 20.147	0.5
1	Müllereierzeugnisse	20.147 7.083	0,5
	Frankreich Spanien	7.083 4.457	
	Sparileri	4.457 3.715	
3	Andere pflanzliche Spinnstoffe	3.7 13 37	0,0
_	priditation opiniotonominiminiminiminiminiminiminiminiminim	37	5,0

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte

E1 Direkter und indirekter Wasserverbrauch

E1.15 Blauer Wasserfussabdruck 10) für Importe von Erzeugnissen tierischen Ursprungs 2010 nach Herkunftsländern

WA-Nr.	Kapitel des WA 11) (Beschreibung)	WF blau in 1000 m ³	Anteil in Prozent
	Insgesamt	1.163.424	100,0
02	Fleisch	386.836	33,2
	Belgien	85.969	
	Niederlande	83.907	
	Dänemark	61.326	
23	Rückstände d. Lebensmittelind., zub. Futter	338.880	29,1
	Niederlande	219.886	
	Frankreich	26.000	
	Vereinigte Staaten	16.315	
04	Milch und Milcherzeugnisse	289.908	24,9
	Niederlande	100.763	
	Tschechische Republik	32.609	
	Frankreich	31.976	
01	Lebende Tiere	108.623	9,3
	Niederlande	74.138	-
	Dänemark	20.294	
	Tschechische Republik	5.625	
16	Zubereitungen von Fleisch	28.034	2,4
	Niederlande	6.489	
	Italien	5.339	
	Thailand	3.978	
15	Tierische Fette und Öle	11.142	1,0
	Niederlande	7.063	-
	Belgien	995	
	Vereinigtes Königreich	737	

Fußnoten Tabellenteil E1

- 1 Nur Agrarrohstoffe, ohne Wassereinsatz im Ernährungsgewerbe.
- 2 Agrar- und Ernährungserzeugnisse.
- 3 Einschl. Baumwolle.
- 4 Aus öffentlicher Wasserversorgung (ohne Kleinverbraucher)
- 5 Ohne Kleinbetriebe.
- 6 Nach Angaben des Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft und eigene Schätzungen.
- **7** DS WFA = durchschnittlicher Wasserfußabdruck.
- 8 Unter Berücksichtigung des Frischwassereinsatzes bei der Fleischverarbeitung.
- 9 Verwendung der Wasserkoeffizienten der inländischen Produktion.
- 10 Wasserfußabdruck für Bewässerungswasser.
- 11 WA: Güterverzeichnis der Waren im Außenhandel.
- 12 Ausschließlich 5201 Rohbaumwolle.

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E2 Wassergehalt von Textilien und Bekleidung aus Baumwolle E2.1 Basidaten zu Verbrauch und Ausgaben für Textilien und Bekleidung

		Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
2.1.1 A	usgaben für Textilien und Bekleid	ung							
	mausgaben Bekleidung in jeweiligen Preisen: Bekleidung (SEA 0312) 1)	Mrd. €	53,7	48,64	50,73	51,57	47,98		1
	preisbereinigt: Bekleidung (SEA 0312) 2)	2005=100	106,58	100	103,84	104,92	96,46		2
2.1.2 A	ußenhandel mit Bw-Textilien								
-	e von Baumwolle, Bw-Textilien un engen <mark>3)</mark>	d Bw-Beklei I	dung (nach I	WA Kapitelr	n*)				
52	Rohe Baumwolle, Garne und Gewebe aus Baumwolle	Tonnen	423.692	289.302	281.312	324.117	240.994	273.852	3
60	Gewirke und Gestricke aus Baumwolle	Tonnen	2.693	3.941	5.680	6.654	4.779	4.972	4
61	Bekleidung und Zubehör aus Gewirken und Gestricken Bekleidung und Zubehör ausgen.	Tonnen	269.236	355.330	407.295	427.477	427.116	426.681	5
62	aus Gewirken und Gestricken	Tonnen	192.167	289.022	328.288	322.213	310.673	310.814	6
63	Andere konfektionierte Spinnstoffwaren	Tonnen	91.598	79.071	75.769	75.507	80.920	92.529	7
	Insgesamt	Tonnen	979.386	1.016.666	1.098.344	1.155.968	1.064.482	1.108.848	8
b) \	Nerte Incassamt	Mill E	10.416	11.300	13.009	13.200	12.779	13.999	9
	Insgesamt	Mill. €		11.300	13.009	13.200	12.779	13.999	9
	e von Baumwolle, Bw-Textilien un engen	la beklelaun -	g 						
52	Rohe Baumwolle, Garne und Gewebe aus Baumwolle	Tonnen	217.569	177.178	162.906	183.598	147.205	168.346	10
60	Gewirke und Gestricke aus Baumwolle	Tonnen	5.687	10.135	10.919	9.785	6.347	7.270	11
61	Bekleidung und Zubehör aus Gewirken und Gestricken	Tonnen	41.154	105.246	122.442	131.170	133.646	154.878	12
62	Bekleidung und Zubehör ausgen. aus Gewirken und Gestricken	Tonnen	25.152	60.413	77.428	78.980	71.344	79.475	13
63	Andere konfektionierte Spinnstoffwaren	Tonnen	12.923	16.724	17.081	20.371	25.382	34.242	14
	Insgesamt	Tonnen	302.485	369.696	390.776	423.904	383.924	444.211	15
ь) у	Verte Insgesamt	Mill. €	3.784	5.306	6.440	6.571	6.127	6.622	16
	sverbrauch (=Nettoimporte) von B	aumwolle, B	w-Textilien	und Bw-Bek	leidung				
a) M e 52	engen Rohe Baumwolle, Garne und Gewebe aus Baumwolle	Tonnen	206.123	112.124	118.406	140.519	93.789	105.506	17
60	Gewirke und Gestricke aus Baumwolle	Tonnen	-2.994	-6.194	-5.239	-3.131	-1.568	-2.298	18
61	Bekleidung und Zubehör aus Gewirken und Gestricken	Tonnen	228.082	250.084	284.853	296.307	293.470	271.803	19
62	Bekleidung und Zubehör ausgen. aus Gewirken und Gestricken	Tonnen	167.015	228.609	250.860	243.233	239.329	231.339	20
63	Andere konfektionierte Spinnstoffwaren	Tonnen	78.675	62.347	58.688	55.136	55.538	58.287	21
	Insgesamt (Fertigerzeugnisse)	Tonnen	676.901	646.970	707.568	732.064	680.558	664.637	22
b) \	Verte								
-	Insgesamt	Mill. €	6.632	5.994	6.569	6.629	6.651	7.377	23

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E2 Wassergehalt von Textilien und Bekleidung aus Baumwolle E2.2 Wassergehalt von Bw-Textilien und Bekleidung

		Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd
		Lillien	2000	2003	2007	2000	2003	2010	Nr.
2.2.1 In	nporte								
	Wasser Rohe Baumwolle, Garne und								
52	Gewebe aus Baumwolle	Mill. m ³	3.149	1.906	1.851	2.139	1.574	1.800	1
60	Gewirke und Gestricke aus Baumwolle	Mill. m ³	16	27	39	45	32	34	2
61	Bekleidung und Zubehör aus Gewirken und Gestricken	Mill. m ³	1.894	2.377	2.753	2.853	2.843	2.935	3
62	ausgen. aus Gewirken und Gestricken	Mill. m ³	1.396	1.733	1.872	1.850	1.784	1.819	4
63	Andere konfektionierte Spinnstoffwaren	Mill. m ³	652	550	536	537	588	694	5
	Insgesamt	Mill. m ³	7.106	6.593	7.050	7.423	6.821	7.281	6
Grünes	s Wasser								
52	Rohe Baumwolle, Garne und Gewebe aus Baumwolle	Mill. m ³	762	692	805	854	690	816	7
60	Gewirke und Gestricke aus Baumwolle	Mill. m ³	2	3	4	5	4	4	8
61	Bekleidung und Zubehör aus Gewirken und Gestricken	Mill. m ³	659	1.019	1.301	1.340	1.305	1.255	9
62	ausgen. aus Gewirken und Gestricken	Mill. m ³	383	693	856	847	851	855	10
63	Andere konfektionierte Spinnstoffwaren	Mill. m ³	344	339	345	338	364	366	11
	Insgesamt	Mill. m ³	2.149	2.747	3.312	3.384	3.214	3.297	12
Wasse	r insgesamt								
52	Rohe Baumwolle, Garne und Gewebe aus Baumwolle	Mill. m ³	3.910	2.598	2.656	2.993	2.264	2.616	13
60	Gewirke und Gestricke aus Baumwolle	Mill. m ³	18	30	43	50	36	38	14
61	Bekleidung und Zubehör aus Gewirken und Gestricken	Mill. m ³	2.553	3.396	4.054	4.193	4.148	4.190	15
62	Bekleidung und Zubehör ausgen. aus Gewirken und	Mill. m ³	1.778	2.426	2.728	2.697	2.635	2.674	16
63	Gestricken Andere konfektionierte	Mill. m ³	996	889	881	874	952	1.060	17
	Spinnstoffwaren Insgesamt	Mill. m ³	9.256	9.340	10.362	10.807	10.035	10.578	18
2.2.2 E	•								
wasse 52	r insgesamt Rohe Baumwolle, Garne und	Mill. m ³	1.912	1.578	1.500	1.386	1.142	1.398	19
60	Gewebe aus Baumwolle Gewirke und Gestricke aus	Mill. m ³	50	95	111	104	70	82	20
	Baumwolle Bekleidung und Zubehör aus								
61 62	Gewirken und Gestricken Bekleidung und Zubehör	Mill. m ³	398 255	1.044 626	1.176 768	1.322 828	1.366 759	1.551 826	21
63	ausgen. aus Gewirken und Andere konfektionierte	Mill. m ³ Mill. m ³	129	169	165	209	759 265	350	23
03	Spinnstoffwaren Insgesamt	Mill. m	2.744	3.513	3. 720	3.849	3. 601	4.207	24
	davon								
	Wasser s Wasser	Mill. m ³	2.021 722	2.303 1.210	2.400 1.321	2.413 1.436	2.313 1.288	2.659 1.548	25 26
Grunes	o vvassei	Mill. m ³	122	1.210	1.321	1.436	1.∠ŏŏ	1.548	20

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E2 Wassergehalt von Textilien und Bekleidung aus Baumwolle E2.2 Wassergehalt von Bw-Textilien und Bekleidung

		Einheit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr.
2.2.3 N	lettoimporte (=Inlandsverbraud	:h)							
Volum	en								
52	Rohe Baumwolle, Garne und Gewebe aus Baumwolle	Mill. m ³	1.998	1.020	1.156	1.607	1.122	1.218	27
60	Gewirke und Gestricke aus Baumwolle	Mill. m ³	-32	-65	-68	-54	-34	-44	28
61	Bekleidung und Zubehör aus Gewirken und Gestricken Bekleidung und Zubehör	Mill. m ³	2.155	2.352	2.878	2.871	2.782	2.639	29
62	ausgen. aus Gewirken und Gestricken	Mill. m ³	1.523	1.800	1.961	1.869	1.876	1.848	30
63	Andere konfektionierte Spinnstoffwaren	Mill. m ³	867	720	716	666	687	710	31
Insges	amt (Fertigerzeugnisse)	Mill. m ³	6.512	5.828	6.642	6.958	6.434	6.371	32
davon									
Blaues	s Wasser	Mill. m ³	5.085	4.291	4.651	5.010	4.507	4.622	33
Grünes	s Wasser	Mill. m ³	1.427	1.537	1.991	1.948	1.927	1.748	34
Spezifi	ischer Wassergehalt								
Insges	•	m ³ /Tonne	9.620	9.007	9.387	9.504	9.454	9.585	35
_	es Wasser	m ³ / Tonne	7.512	6.632	6.573	6.844	6.623	6.955	36
Grün	es Wasser	m ³ /Tonne	2.108	2.375	2.814	2.661	2.831	2.631	37

E Wasserverbrauch der privaten Haushalte E2 Wassergehalt von Textilien und Bekleidung aus Baumwolle E2.3 Importe von Bw-Textilien und Bw-Bekleidung*) nach Lieferländern und Wassergehalt von importierten Bw-Textilien und Bekleidung nach Ursprungsländern der Rohbaumwolle

0.0.4 homente mach Liefenländenn	
2.3.1 Importe nach Lieferländern	
Tonnen %	
China 38.203 255.272 3,9 23,0	1
Bangladesh 47.371 176.870 4,8 16,0	2
Türkei 137.933 133.425 <i>14,1</i> 12,0	3
Indien 50.533 93.306 5,2 8,4	4
Pakistan 51.828 66.156 5,3 6,0	5
Italien 61.531 36.757 6,3 3,3	6
Niederlande 17.047 26.657 1,7 2,4	7
Griechenland 37.754 21.592 3,9 1,9	8
Usbekistan 53.508 10.164 <i>5,5 0,9</i>	9
Ägypten 10.275 10.060 <i>1,0</i> 0,9	10
Summe 505.983 830.259 51,7 74,9	11
Übrige 473.403 278.589 48,3 25,1	12
Insgesamt 979.386 1.108.848 100 100	13
2.3.2 Wassergehalt nach Ursprungsländern	
Mio m ³ %	
Blaues Wasser	
Indien 431 660 6,1 9,1	14
Türkei 2.914 2.215 41,0 30,4 Usbekistan 1.092 2.078 15,4 28,5	15 16
China 233 688 3,3 9,5	17
Pakistan 495 629 7,0 8,6	18
Ägypten 1.221 555 <i>17,2 7,6</i>	19
Summe 6.386 6.825 <i>89,9</i> 93,7	20
Übrige 720 456 10,1 6,3	21
Insgesamt 7.106 7.281 100 100	22
Grünes Wasser	
Indien 1.228 1.875 57,1 56,9	23
Türkei 285 217 13,3 6,6	24
Usbekistan 20 38 0,9 1,1	25
China 314 909 14,6 27,6 Pakistan 131 166 6,1 5,0	26 27
Ägypten 18 8 0,8 0,3	28
Summe 1.997 3.214 92,9 97,5	29
Übrige 152 83 7,1 2,5	30
Insgesamt 2.149 3.297 100 100	31
Insgesamt	
Indien 1.659 2.536 <i>17,9</i> 24,0	32
Türkei 3.200 2.432 <i>34,6</i> 23,0	33
Usbekistan 1.112 2.115 <i>12,0</i> 20,0	34
China 547 1.597 5,9 15,1	35
Pakistan 626 795 6,8 7,5	36
Ägypten 1.239 563 13,4 5,3 Summe 8.383 10.039 90,6 94,9	37 38
Übrige 873 539 9,4 5,1	39
Insgesamt 9.256 10.578 100 100	40

Fußnoten Tabellenteil E2

- 1 Quelle: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen (VGR): Fachserie 18, Reihe 1.4, 2012, Tabelle 3.3.3
- 2 Quelle: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen (VGR): Fachserie 18, Reihe 1.4, 2012, Tabelle 3.3.4
- 3 AH-Statistik, eigene Aufbereitung.

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.1.1 Erzeugung von Futter									
Inländische Erzeugung	1000 t	135.155	123.946	123.254	113.377	116.342	114.841	114.762	1
Importiertes Futter	1000 t	9.923	10.007	11.179	13.106	14.300	14.920	15.481	2
Futteraufkommen	1000 t	145.078	133.953	134.433	126.482	130.642	129.761	130.243	3
Inländische Erzeugung	2000=100	100	91,7	91,2	83,9	86, 1	85,0	84,9	4
Importiertes Futter	2000=100	100	100,8	112,7	132,1	144, 1	150,4	156,0	5
Futteraufkommen	2000=100	100	92,3	92,7	87,2	90,0	89,4	89,8	6
Inländische Erzeugung	%	93,2	92,5	91,7	89,6	89,1	88,5	88,1	7
Importiertes Futter	%	6,8	7,5	8,3	10,4	10,9	11,5	11,9	8
Futteraufkommen	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	9
1.1.2 Flächenbelegung von Futter									
Inländische Erzeugung	1000 ha	9.826	9.408	9.249	8.661	9.013	9.031	9.123	10
Importiertes Futter	1000 ha	2.508	2.585	2.815	3.189	3.452	3.815	4.000	11
Futteraufkommen	1000 ha	12.334	11.993	12.063	11.850	12.466	12.846	13.123	12
Inländische Erzeugung	2000=100	100	95,7	94,1	88,1	91,7	91,9	92,8	13
Importiertes Futter	2000=100	100	103,0	112,2	127,1	137,6	152,1	159,5	14
Futteraufkommen	2000=100	100	97,2	97,8	96,1	101,1	104,1	106,4	15
1.1.3 Inlandsverbrauch für Erzeugnisse	tierischen Ur	sprungs 1)							
Marktfähiges Fleisch	1000 t	2.869	3.008	2.833	2.892	2.447	2.535	2.756	16
Wurst	1000 t	2.632	2.457	2.570	2.630	2.686	2.677	2.691	17
Eier	1000 t	1.127	1.014	1.040	1.056	1.054	1.147	1.185	18
Milchprodukte	1000 t MFE	1.007	1.044	1.116	1.120	1.140	1.108	1.115	19
1.1.4 Flächenbelegung für Erzeugnisse	tierischen Urs	sprungs - lı	nlandsverb	rauch -					
Marktfähiges Fleisch	1000 ha	3.998	3.766	3.647	3.739	3.484	3.582	3.623	20
Wurst	1000 ha	3.391	3.105	3.269	3.257	3.535	3.498	3.418	21
Eier	1000 ha	385	391	397	406	441	530	554	22
Milchprodukte	1000 ha	4.651	4.300	4.757	4.362	4.672	4.598	4.513	23
Insgesamt	1000 ha	12.424	11.563	12.071	11.764	12.132	12.207	12.108	24
1.1.5 Flächenbelegung des Inlandsverb	rauchs tierisc	her Erzeug	nisse (pro	Kopf)					
Fleisch und Wurst Marktfähiges Fleisch Wurst Eier Milchprodukte	m²/Kopf	899	833	840	850	855	865	861	25
	m²/Kopf	486	457	443	455	424	437	443	26
	m²/Kopf	413	377	397	396	430	427	418	27
	m²/Kopf	47	47	48	49	54	65	68	28
	m²/Kopf	566	521	578	530	569	562	552	29

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.2 Flächenbelegung für Futtermittel in Deutschland 2)

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr
Marktgängige Primärfuttermittel									
Getreide insgesamt	1000 ha	2.620	2.541	2.295	2.023	2.122	2.342	2.223	1
dav. Weizen	1000 ha	1.051	927	915	867	901	937	899	2
Roggen	1000 ha	203	195	169	159	225	286	194	3
Gerste	1000 ha	607	632	532	495	518	588	541	4
Hafer	1000 ha	259	203	173	146	119	120	132	5
Körnermais	1000 ha	277	306	302	309	308	310	311	6
Anderes Getreide	1000 ha	223	277	204	47	51	102	146	7
Hülsenfrüchte insgesamt	1000 ha	224	176	130	77	52	40	44	8
dav. Futtererbsen	1000 ha	182	140	100	62	37	26	25	9
Ackerbohnen	1000 ha	25	17	15	13	7	8	10	10
Andere Hülsenfrüchte	1000 ha	18	20	15	3	8	5	9	11
Ölsaaten	1000 ha	21	23	25	44	59	41	33	12
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	4000 1-	007	000	040	040	040	045	005	1,0
Kleien	1000 ha	207	209	216	219	216	215	235	13
Ölkuchen und -schrote	1000 ha	168	357	378	499	522	498	611	14
Trockenschnitzel	1000 ha	32	31	29	22	28	30	33	15
Nebenprodukte der Maisverarbeitung Melasse	1000 ha 1000 ha	46 8	11 7	11 5	12 5	13 6	13 5	10 3	16 17
Pflanzliche Öle und Fette	1000 ha	5	3	3			1	2	18
	1000 11a	5	3	3	1	1	I	2	10
Futterfrüchte und Nebenerzeugnisse	4000 5 -	004	400	205	000	0.40	004	200	1,0
Klee u. Luzerne	1000 ha	231 4.547	189 4.390	225 4.519	232 4.158	248 4.467	224 4.235	226 4.262	19 20
Wiesen u. Weiden Silomais	1000 ha 1000 ha	4.547 1.123	4.390 988	4.519 989	4.158 984	4.467 1.021	4.235 956	4.262 938	21
Sonst. Futterpflanzen im Hauptanbau	1000 ha	1.123	133	83	964 85	95	119	149	22
Futterhackfrüchte	1000 ha	342	207	163	163	202	170	164	23
Kartoffeln	1000 ha	123	127	122	123	131	130	183	24
Insgesamt	1000 ha	9.823	9.393	9.195	8.649	9.183	9.020	9.115	25
Landwirtschaftlich genutzte Fläche 3) Anteil Futter auf Landwirtschaftlich	1000 ha	17.067	17.035	16.951	16.954	16.926	16.890	16.832	26
genutzter Fläche	%	57,6	55,1	54,2	51,0	54,3	53,4	54,2	27
Ackerland 3)	1000 ha	11.804	11.903	11.866	11.877	11.933	11.945	11.939	28
Futter auf Ackerland	1000 ha	4.919	4.681	4.367	4.173	4.374	4.442	4.478	29
Anteil Futter auf Ackerland	%	41,7	39,3	36,8	35, 1	36,7	37,2	37,5	30
Dauergrünland 3)	1000 ha	5.048	4.929	4.882	4.875	4.789	4.741	4.684	31
Anteil Futter auf Dauergrünland	%	97,2	95,6	98,9	91,8	100,4	96,6	99,0	32

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.3 Futter von Nutzvieh nach Tierarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr
1.3.1 Futter aus inländischer Erz	zeugung (1000 t)							
Rinder	1000 t	110.979	101.115	101.506	94.318	96.569	94.459	94.484	1
Mastrinder	1000 t	42.400	38.517	38.522	34.896	36.686	34.912	35.021	2
Kühe u. weibl. Rinder	1000 t	55.778	50.935	51.123	48.002	47.988	48.188	48.013	3
Kälber	1000 t	12.801	11.662	11.861	11.420	11.895	11.359	11.450	4
Schweine	1000 t	15.627	14.822	13.880	11.767	12.143	12.871	12.745	5
Geflügel	1000 t	2.810	2.774	2.628	2.407	2.502	2.606	2.641	8
Legehennen	1000 t	1.444	1.408	1.320	1.179	1.219	1.309	1.283	9
Masthähnchen	1000 t	1.366	1.365	1.308	1.228	1.283	1.297	1.358	10
Pferde	1000 t	2.685	2.454	2.440	2.238	2.348	2.261	2.256	11
Schafe und Ziegen	1000 t	3.054	2.781	2.799	2.647	2.780	2.643	2.637	12
Insgesamt	1000 t	135.155	123.946	123.254	113.377	116.342	114.841	114.762	13
1.3.2 Importiertes Futter (1000 t)									
Rinder	1000 t	4.772	4.745	5.289	6.008	6.205	6.511	6.698	14
Mastrinder	1000 t	2.227	2.185	2.419	2.657	2.872	2.841	2.861	15
Kühe u. weibl. Rinder	1000 t	1.811	1.829	2.036	2.382	2.335	2.766	2.853	16
Kälber	1000 t	734	731	834	969	998	905	984	17
Schweine	1000 t	3.695	3.801	4.266	5.239	6.006	6.310	6.630	18
Geflügel	1000 t	1.257	1.260	1.401	1.601	1.802	1.806	1.851	19
Legehennen	1000 t	409	421	472	577	667	708	740	20
Masthähnchen	1000 t	848	839	929	1.024	1.135	1.099	1.112	21
Pferde	1000 t	137	139	155	181	204	209	217	22
Schafe und Ziegen	1000 t	62	62	69	77	83	83	84	23
Insgesamt	1000 t	9.923	10.007	11.179	13.106	14.300	14.920	15.481	24
1.3.3 Aufkommen (1000 t)		0.000							
, ,									
Rinder	1000 t	115.751	105.860	106.795	100.326	102.774	100.971	101.182	25
Mastrinder	1000 t	44.626	40.702	40.941	37.553	39.559	37.752	37.882	26
Kühe u. weibl. Rinder	1000 t	57.589	52.764	53.159	50.384	50.322	50.954	50.865	27
Kälber	1000 t	13.535	12.393	12.695	12.388	12.893	12.264	12.435	28
Schweine	1000 t	19.322	18.623	18.146	17.006	18.149	19.182	19.375	29
Geflügel	1000 t	4.067	4.034	4.029	4.009	4.303	4.412	4.492	30
Legehennen	1000 t	1.852	1.829	1.792	1.756	1.885	2.017	2.023	31
Masthähnchen	1000 t	2.215	2.205	2.237	2.252	2.418	2.395	2.469	32
Pferde	1000 t	2.822	2.593	2.595	2.419	2.552	2.471	2.473	33
Schafe und Ziegen	1000 t	3.117	2.843	2.868	2.723	2.864	2.726	2.721	34
Insgesamt	1000 t	145.078	133.953	134.433	126.482	130.642	129.761	130.243	35

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.3 Futter von Nutzvieh nach Tierarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lf(
1.3.4 Futter aus inländischer E	Erzeugung (2000=1	100)							
Rinder	2000=100	100	91,1	91,5	85,0	87,0	85,1	85,1	3
Mastrinder	2000=100	100	90,8	90,9	82,3	86,5	82,3	82,6	3
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	91,3	91,7	86,1	86,0	86,4	86,1	3
Kälber	2000=100	100	91,1	92,7	89,2	92,9	88,7	89, <i>4</i>	3
Schweine	2000=100	100	94,9	88,8	<i>75,3</i>	77,7	82,4	81,6	4
Geflügel	2000=100	100	98,7	93,5	<i>85,7</i>	89,0	92,7	94,0	4
Legehennen	2000=100	100	97,6	91,4	81,7	84,4	90,7	88,9	4
Masthähnchen	2000=100	100	99,9	95,7	89,9	93,9	94,9	99,3	4
Pferde	2000=100	100	91,4	90,9	83,3	87,5	84,2	84,0	4
Schafe und Ziegen	2000=100	100	91,1	91,7	86,7	91,0	86,5	86,3	4
Insgesamt	2000=100	100	91,7	91,2	83,9	86,1	85,0	84,9	4
1.3.5 Importiertes Futter (2000	0=100)								
Rinder	2000=100	100	99,4	110,8	125,9	130,0	136,5	140,4	4
Mastrinder	2000=100	100	98, 1	108,6	119,3	129,0	127,6	128,5	4
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	101,0	112,4	131,5	128,9	152,7	157,5	4
Kälber	2000=100	100	99,6	113,6	132,0	136,1	123,3	134,2	5
Schweine	2000=100	100	102,9	115,4	141,8	162,5	170,8	179,4	5
Geflügel	2000=100	100	100,3	111,4	127,4	143,4	143,7	147,3	5
Legehennen	2000=100	100	103,0	115,4	141,3	163,2	173,2	181,0	5
Masthähnchen	2000=100	100	99,0	109,5	120,7	133,8	129,6	131,1	5
Pferde	2000=100	100	101,5	113,0	132,2	148,5	152,7	158,0	5
Schafe und Ziegen	2000=100	100	99,0	109,9	122,6	133,2	132,7	134,6	5
-			•	•	ŕ	ŕ			
Insgesamt	2000=100	100	100,8	112,7	132,1	144,1	150,4	156,0	5
1.3.6 Aufkommen (2000=100)									
Rinder	2000=100	100	91,5	92,3	86,7	88,8	87,2	87,4	5
Mastrinder	2000=100	100	91,2	91,7	84,1	88,6	84,6	84,9	5
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	91,6	92,3	87,5	<i>87,4</i>	88,5	88,3	6
Kälber	2000=100	100	91,6	93,8	91,5	95,3	90,6	91,9	6
Schweine	2000=100	100	96,4	93,9	88,0	93,9	99,3	100,3	6
Geflügel	2000=100	100	99,2	99,1	98,6	105,8	108,5	110,5	6
Legehennen	2000=100	100	98,8	96,7	94,8	101,8	108,9	109,2	6
Masthähnchen	2000=100	100	99,6	101,0	101,7	109,2	108,2	111,5	6
Pferde	2000=100	100	91,9	91,9	85,7	90,4	87,5	87,6	6
Schafe und Ziegen	2000=100	100	91,2	92,0	87,4	91,9	87,5	87,3	6
Insgesamt	2000=100	100	92,3	92,7	87,2	90,0	89,4	89,8	6

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.3 Futter von Nutzvieh nach Tierarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lf0 Ni
1.3.7 Futter aus inländischer	Erzeugung (Anteil	e an Gesamt)						
Rinder	%	82,1	81,6	82,4	83,2	83,0	82,3	82,3	69
Mastrinder	%	31,4	31,1	31,3	30,8	31,5	30,4	30,5	7
Kühe u. weibl. Rinder	%	41,3	41,1	41,5	42,3	41,2	42,0	41,8	7
Kälber	%	9,5	9,4	9,6	10,1	10,2	9,9	10,0	7
Schweine	%	11,6	12,0	11,3	10,4	10,4	11,2	11,1	7
Geflügel	%	2,1	2,2	2,1	2,1	2,2	2,3	2,3	7
Legehennen	%	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	7
Masthähnchen	%	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	7
Pferde	%	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	7
Schafe und Ziegen	%	2,3	2,2	2,3	2,3	2,4	2,3	2,3	7
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	7
		,		.00,0	,.	,.	,.	,.	
1.3.8 Importiertes Futter (Ante	1								
Rinder	%	48,1	47,4	47,3	45,8	43,4	43,6	43,3	8
Mastrinder	%	22,4	21,8	21,6	20,3	20,1	19,0	18,5	8
Kühe u. weibl. Rinder	%	18,3	18,3	18,2	18,2	16,3	18,5	18,4	8
Kälber	%	7,4	7,3	7,5	7,4	7,0	6,1	6,4	8
Schweine	%	37,2	38,0	38,2	40,0	<i>4</i> 2,0	<i>4</i> 2,3	<i>4</i> 2,8	8
Geflügel	%	12,7	12,6	12,5	12,2	12,6	12,1	12,0	8
Legehennen	%	4,1	4,2	4,2	4,4	4,7	4,7	4,8	8
Masthähnchen	%	8,5	8, 4	8,3	7,8	7,9	7,4	7,2	8
Pferde	%	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	8
Schafe und Ziegen	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	8
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	9
1.3.9 Aufkommen (Anteile an	Gesamt)								
Rinder	%	79,8	79,0	79,4	<i>7</i> 9,3	78,7	77,8	77,7	9
Mastrinder	%	30,8	30,4	30,5	29,7	30,3	29,1	29,1	9
Kühe u. weibl. Rinder	%	39,7	39,4	39,5	39,8	38,5	39,3	39,1	9
Kälber	%	9,3	9,3	9,4	9,8	9,9	9,5	9,5	9
Schweine	%	13,3	13,9	13,5	13,4	13,9	14,8	14,9	9
Geflügel	%	2,8	3,0	3,0	3,2	3,3	3,4	3,4	9
Legehennen	%	1,3	1,4	1,3	1,4	1,4	1,6	1,6	9
Masthähnchen	%	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	1,8	1,9	9
Pferde	%	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	1,9	1,9	9
Schafe und Ziegen	%	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	10
nsgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	10
1.3.10 Importiertes Futter in P	Prozent vom Aufko	mmen							
Rinder	%	4,1	4,5	5,0	6,0	6,0	6,4	6,6	10
Mastrinder	%	5,0	5,4	5,9	7,1	7,3	7,5	7,6	10
Kühe u. weibl. Rinder	%	3, 1	3,5	3,8	4,7	4,6	5,4	5,6	10
Kälber	%	5,4	5,9	6,6	7,8	7,7	7,4	7,9	10
Schweine	%	19,1	20,4	23,5	30,8	33,1	32,9	34,2	10
Geflügel	%	30,9	31,2	34,8	39,9	<i>41,9</i>	<i>40,9</i>	41,2	1
Legehennen	%	22,1	23,0	26,3	32,9	35, <i>4</i>	35, 1	36,6	1
Masthähnchen	%	38,3	38,1	41,5	45,5	46,9	45,9	45,0	1
Pferde	%	4,9	5,4	6,0	7,5	8,0	43, <i>9</i> 8,5	8,8	1
Schafe und Ziegen	% %	2,0	2,2	2,4	7,3 2,8	2,9	3,0	3,1	1
Conaic und Ziegen	/0	2,0	۷,۷	۷,4	۷,0	۷,۶	3,0	3, 1	'
Insgesamt	%	6,8	7,5	8,3	10,4	10,9	11,5	11,9	1

F1.4 Flächennutzung für die Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Tierarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfc Nr
1.4.1 Fläche für Futter für inl	ändische Erzeugun	g (1000 ha)							
Rinder	1000 ha	7.227	6.869	6.885	6.494	6.739	6.645	6.755	1
Mastrinder	1000 ha	2.777	2.620	2.621	2.484	2.649	2.530	2.597	2
Kühe u. weibl. Rinder	1000 ha	3.800	3.607	3.607	3.383	3.424	3.482	3.513	3
Kälber	1000 ha	651	642	657	627	666	633	645	4
Schweine	1000 ha	1.886	1.833	1.679	1.516	1.583	1.694	1.667	5
Geflügel	1000 ha	359	370	348	333	352	364	370	6
Legehennen	1000 ha	207	204	188	169	176	190	185	7
Masthähnchen	1000 ha	152	166	160	164	176	174	184	8
Pferde	1000 ha	178	169	167	158	169	165	166	9
Schafe und Ziegen	1000 ha	176	168	170	160	171	163	165	10
Insgesamt	1000 ha	9.826	9.408	9.249	8.661	9.013	9.031	9.123	11
1.4.2 Fläche für importiertes	Futter (1000 ha)								
Rinder	1000 ha	1.237	1.287	1.392	1.535	1.555	1.713	1.791	12
Mastrinder	1000 ha	616	643	693	753	781	806	840	13
Kühe u. weibl. Rinder	1000 ha	471	485	529	602	593	726	762	14
Kälber	1000 ha	149	159	170	181	181	181	189	15
Schweine	1000 ha	885	896	987	1.167	1.364	1.538	1.618	16
Geflügel	1000 ha	334	347	377	421	461	486	510	17
Legehennen	1000 ha	101	102	113	134	157	177	186	18
Masthähnchen	1000 ha	233	245	264	287	305	309	324	19
Pferde	1000 ha	35	37	40	45	50	55	57	20
Schafe und Ziegen	1000 ha	17	18	19	21	22	23	24	21
Insgesamt	1000 ha	2.508	2.585	2.815	3.189	3.452	3.815	4.000	22
1.4.3 Fläche für Futteraufkon	nmen (1000 ha)								
Rinder	1000 ha	8.464	8.155	8.276	8.029	8.294	8.358	8.546	23
Mastrinder	1000 ha	3.393	3.263	3.314	3.237	3.430	3.336	3.437	24
Kühe u. weibl. Rinder	1000 ha	4.271	4.092	4.136	3.985	4.017	4.208	4.276	25
Kälber	1000 ha	800	800	827	807	846	813	834	26
Schweine	1000 ha	2.772	2.729	2.666	2.683	2.948	3.232	3.285	27
Geflügel	1000 ha	693	717	725	754	813	850	880	28
Legehennen	1000 ha	308	306	301	302	332	367	371	29
Masthähnchen	1000 ha	385	411	424	451	480	484	508	30
Pferde	1000 ha	214	206	207	203	219	219	224	31
Schafe und Ziegen	1000 ha	192	185	189	181	193	186	189	32
Insgesamt	1000 ha	12.334	11.993	12.063	11.850	12.466	12.846	13.123	33

F1.4 Flächennutzung für die Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Tierarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lf N
1.4.4 Fläche für Futter für inl	ändische Erzeugun	g (2000=100))						
Rinder	2000=100	100	95,0	95,3	89,9	93,2	91,9	93,5	3
Mastrinder	2000=100	100	94,4	94,4	89,5	<i>95,4</i>	91,1	93,5	3
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	94,9	94,9	89,0	90,1	91,6	92,5	3
Kälber	2000=100	100	98,6	100,9	96,3	102,3	97,2	99,1	3
Schweine	2000=100	100	97,2	89,0	80,4	83,9	89,8	88,4	3
Geflügel	2000=100	100	103,1	97,0	92,8	98,1	101,5	103,0	3
Legehennen	2000=100	100	98,6	90,9	81,6	8 4 ,9	91,6	89,5	4
Masthähnchen	2000=100	100	109,3	105,4	108,1	116,0	115,0	121,6	4
Pferde	2000=100	100	95,0	93,8	88,6	94,5	92,3	93,4	4
Schafe und Ziegen	2000=100	100	95,4	96,9	91,3	97,3	92,9	93,9	4
Insgesamt	2000=100	100	95,7	94,1	88,1	91,7	91,9	92,8	4
1.4.5 Fläche für importiertes	Futter (2000=100)								
Rinder	2000=100	100	104,0	112,5	124,1	125,7	138,5	144,8	4
Mastrinder	2000=100	100	104,3	112,5	122,2	126,7	130,8	136,4	4
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	103,0	112,2	127,7	125,9	154,1	161,7	4
Kälber	2000=100	100	106,2	113,7	120,8	121,0	121,0	126,3	4
Schweine	2000=100	100	101,3	111,5	131,9	154,1	173,7	182,7	4
Geflügel	2000=100	100	104,0	112,8	126,0	138,0	145,6	152,7	5
Legehennen	2000=100	100	101,3	111,7	132,3	155,2	175,3	184,5	5
Masthähnchen	2000=100	100	105,1	113,3	123,3	130,6	132,7	138,9	5
Pferde	2000=100	100	103,7	112,9	128,3	142,3	154,4	162,3	5
Schafe und Ziegen	2000=100	100	104,6	112,8	123,5	129,5	134,8	140,9	5
•		100	ŕ	ŕ	ŕ		•	·	
Insgesamt	2000=100	100	103,0	112,2	127,1	137,6	152,1	159,5	5
1.4.6 Fläche für Futteraufkon	nmen (2000=100)								
Rinder	2000=100	100	96,4	97,8	94,9	98,0	98,7	101,0	5
Mastrinder	2000=100	100	96,2	97,7	<i>95,4</i>	101,1	98,3	101,3	5
Kühe u. weibl. Rinder	2000=100	100	95,8	96,8	93,3	94,1	98,5	100,1	5
Kälber	2000=100	100	100,0	103,3	100,9	105,8	101,7	104,2	5
Schweine	2000=100	100	98,5	96,2	96,8	106,3	116,6	118,5	6
Geflügel	2000=100	100	103,5	104,6	108,8	117,3	122,8	127,0	6
Legehennen	2000=100	100	99,5	97,7	98,2	108,0	119,1	120,6	6
Masthähnchen	2000=100	100	106,8	110,2	117,3	124,9	125,8	132,1	6
Pferde	2000=100	100	96,5	97,0	95,1	102,4	102,6	104,8	6
Schafe und Ziegen	2000=100	100	96,2	98,3	94,1	100,1	96,5	98,0	6
Insgesamt	2000=100	100	97,2	97,8	96,1	101,1	104,1	106,4	6

F1.4 Flächennutzung für die Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Tierarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Li N
1.4.7 Fläche für Futter für inlä	indische Erzeugur	ıg (Anteil an	Gesamt)						
Rinder	%	73,6	73,0	74,4	75,0	74,8	73,6	74,0	6
Mastrinder	%	28,3	27,8	28,3	28,7	29,4	28,0	28,5	6
Kühe u. weibl. Rinder	%	38,7	38,3	39,0	39,1	38,0	38,6	38,5	7
Kälber	%	6,6	6,8	7,1	7,2	7,4	7,0	7,1	-
Schweine	%	19,2	19,5	18,2	17,5	17,6	18,8	18,3	-
Geflügel	%	3,6	3,9	3,8	3,8	3,9	4,0	4,1	
Legehennen	%	2,1	2,2	3,0 2,0	3,0 1,9	3,9 1,9	2,1	2,0	.
Masthähnchen	%	1,5	2,2 1,8	2,0 1,7	1,9 1,9	2,0	2, 1 1,9	2,0	.
	%			,			-		.
Pferde		1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	
Schafe und Ziegen	%	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,8	1,8	'
nsgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0]
1.4.8 Fläche für importiertes l	Futter (Anteil an G	esamt)							
Rinder	%	49,3	49,8	49,5	48,1	45,0	44,9	44,8	7
Mastrinder	%	24,6	24,9	24,6	23,6	22,6	21,1	21,0	1
Kühe u. weibl. Rinder	%	18,8	18,8	18,8	18,9	17,2	19,0	19,1	
Kälber	%	6,0	6,1	6,0	5,7	5,2	4,7	4,7	
Schweine	%	35,3	34,7	35,1	36,6	39,5	40,3	40,4	
Geflügel	%	13,3	13,4	13,4	13,2	13,4	12,7	12,8	
Legehennen	%	4,0	4,0	4,0	4,2	4,5	4,6	4,7	
Masthähnchen	%	9,3	9,5	9,4	9,0	8,8	8,1	8,1	- 1
Pferde	%	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1.
Schafe und Ziegen	%	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	8
1.4.9 Fläche für Futteraufkom	men (Anteil an Ge	samt)							
Rinder	%	68,6	68,0	68,6	67,8	66,5	65,1	65,1	9
Mastrinder	%	27,5	27,2	27,5	27,3	27,5	26,0	26,2	(
Kühe u. weibl. Rinder	%	34,6	34,1	34,3	33,6	32,2	32,8	32,6	Ş
	%								
Kälber	%	6,5	6,7	6,9	6,8	6,8	6,3	6,4	9
Schweine		22,5	22,8	22,1	22,6	23,6	25,2	25,0 6.7	
Geflügel	%	5,6	6,0	6,0	6,4	6,5	6,6	6,7	
Legehennen	%	2,5	2,6	2,5	2,6	2,7	2,9	2,8	
Masthähnchen	%	3,1	3,4	3,5	3,8	3,9	3,8	3,9	!
Pferde	%	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1
Schafe und Ziegen	%	1,6	1,5	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	!
nsgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1
1.4.10 Fläche für importiertes	Futter in Prozent	vom Aufkom	nmen						
Rinder	%	14,6	15,8	16,8	19,1	18,7	20,5	21,0	1
Mastrinder	%	18,2	19,7	20,9	23,3	22,8	24,2	24,4	1
Kühe u. weibl. Rinder	%	11,0	11,9	12,8	15,1	14,8	17,3	17,8	1
Kälber	%	18,7	19,8	20,6	22,4	21,4	22,2	22,6	1
Schweine	%	31,9	32,8	37,0	43,5	46,3	47,6	49,2	1
Geflügel	%	48,2	48,4	52,0	55,9	56,7	<i>57,2</i>	58,0	1
Legehennen	%	32,8	33, <i>4</i>	37,5	<i>44,2</i>	47,1	<i>4</i> 8,3	50,1	1
Masthähnchen	%	60,6	59,7	62,3	63,7	63,4	63,9	63,7	1
Pferde	%	16,5	17,8	19,3	22,3	23,0	24,9	25,6	1
	%	8,7		19,3 10,0					1
Schafe und Ziegen	70	0,7	9,5	10,0	11,5	11,3	12,2	12,6	
Insgesamt	%	20,3	21,6	23,3	26,9	27,7	29,7	30,5	1

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.5 Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Futterarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.5.1 Futter aus inländischer Erze	ugung (1000 t)							
Getreide	1000 t	17.427	16.939	15.527	13.935	14.409	15.853	15.149	1
Hülsenfrüchte Kraftfutter	1000 t 1000 t	710 6.534	557 6.730	527 6.683	246 6.495	180 6.549	128 6.522	142 7.265	2
Ölkuchen	1000 t	466	998	1.055	1.362	1.417	1.355	1.649	4
Sonstiges	1000 t	6.068	5.732	5.628	5.133	5.132	5.167	5.616	5
Hackfrüchte	1000 t	7.672	6.240	5.695	1.233	1.376	1.290	1.482	6
Grünfutter	1000 t	96.788	88.117	89.367	86.167	88.508	85.773	85.335	7
Silomais	1000 t	48.704	42.880	42.895	42.705	43.499	41.477	40.686	8
Sonstiges	1000 t	48.084	45.237	46.472	43.462	45.009	44.296	44.649	9
Stroh	1000 t	1.871	1.718	1.687	1.685	1.699	1.692	1.679	10
Milch	1000 t	4.153	3.645	3.768	3.615	3.621	3.584	3.710	11
Molke	1000 t	2.719	2.556	2.645	2.477	2.526	2.441	2.659	12
Sonstige Milch	1000 t	1.434	1.089	1.123	1.137	1.095	1.142	1.051	13
Insgesamt	1000 t	135.155	123.946	123.254	113.377	116.342	114.841	114.762	14
1.5.2 Importiertes Futter (1000 t)									
Getreide	1000 t	3.003	3.274	3.702	5.031	5.936	6.836	7.320	15
Hülsenfrüchte	1000 t	3.003	3.274	3.702	5.031	5.936 56	6.636 81	7.320 56	16
Kraftfutter	1000 t	6.503	6.352	7.004	7.429	7.722	7.526	7.496	17
Ölkuchen	1000 t	4.069	4.395	4.595	4.689	4.650	5.030	5.086	18
Sonstiges	1000 t	2.434	1.957	2.408	2.740	3.072	2.496	2.409	19
Milch	1000 t	334	350	430	592	586	477	609	20
Molke	1000 t	0	0	0	0	0	0	0	21
Sonstige Milch	1000 t	334	350	430	592	586	477	609	22
Insgesamt	1000 t	9.923	10.007	11.179	13.106	14.300	14.920	15.481	23
1.5.3 Aufkommen (1000 t)									
Getreide	1000 t	20.420	20.212	10.220	19.067	20.245	22 690	22.460	24
Hülsenfrüchte	1000 t	20.429 794	20.213 589	19.229 570	18.967 299	20.345 236	22.689 209	22.469 198	24 25
Kraftfutter	1000 t	13.037	13.082	13.687	13.924	14.271	14.048	14.761	26
Ölkuchen	1000 t	4.535	5.392	5.650	6.051	6.067	6.384	6.735	27
Sonstiges	1000 t	8.502	7.689	8.036	7.873	8.204	7.663	8.026	28
Hackfrüchte	1000 t	7.672	6.240	5.695	1.233	1.376	1.290	1.482	29
Grünfutter	1000 t	96.788	88.117	89.367	86.167	88.508	85.773	85.335	30
Silomais	1000 t	48.704	42.880	42.895	42.705	43.499	41.477	40.686	31
Sonstiges	1000 t	48.084	45.237	46.472	43.462	45.009	44.296	44.649	32
Stroh	1000 t	1.871	1.718	1.687	1.685	1.699	1.692	1.679	33
Milch	1000 t	4.487	3.994	4.198	4.207	4.207	4.061	4.319	34
Molke	1000 t	2.719	2.556	2.645	2.477	2.526	2.441	2.659	35
Sonstige Milch	1000 t	1.769	1.439	1.553	1.729	1.681	1.619	1.660	36
Insgesamt	1000 t	145.078	133.953	134.433	126.482	130.642	129.761	130.243	37

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.5 Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Futterarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.5.4 Futter aus inländischer Erze	ugung (Anteile	e an Gesamt	t)						
Getreide	%	12,9	13,7	12,6	12,3	12,4	13,8	13,2	38
Hülsenfrüchte	%	0,5	0,4	0,4	0,2	0,2	0, 1	0, 1	39
Kraftfutter	%	4,8	5,4	5,4	5,7	5,6	5,7	6,3	40
Ölkuchen	%	0,3	0,8	0,9	1,2	1,2	1,2	1,4	41
Sonstiges	%	4,5	4,6	4,6	4,5	4,4	4,5	4,9	42
Hackfrüchte	%	5,7	5,0	4,6	1,1	1,2	1,1	1,3	43
Grünfutter	%	71,6	71,1	<i>7</i> 2,5	76,0	76,1	74,7	74,4	44
Silomais	%	36,0	34,6	34,8	37,7	37,4	36,1	35,5	45
Sonstiges	%	35,6	36,5	37,7	38,3	38,7	38,6	38,9	46
Stroh	%	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	47
Milch	%	3,1	2,9	3,1	3,2	3, 1	3, 1	3,2	48
Molke	%	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,3	49
Sonstige Milch	%	1,1	0,9	0,9	1,0	0,9	1,0	0,9	50
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	51
1.5.5 Importiertes Futter (Anteile a	n Gosamt)								
		20.2	20.7	22.4	20.4	44 5	4F 0	47.2	50
Getreide	%	30,3	32,7	33,1	38,4	41,5	<i>45,8</i>	47,3	52
Hülsenfrüchte	%	0,8	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	53
Kraftfutter	%	65,5	63,5	62,6	56,7	<i>54,0</i>	<i>50,4</i>	48,4	54
Ölkuchen	%	41,0	43,9	41,1	35,8	32,5	33,7	32,9	55
Sonstiges	%	24,5	19,6	21,5	20,9	21,5	16,7	15,6	56
Hackfrüchte	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	57
Grünfutter	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58
Silomais	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59
Sonstiges	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60
Stroh	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	61
Milch	%	3,4	3,5	3,8	4,5	4,1	3,2	3,9	62
Molke	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63
Sonstige Milch	%	3,4	3,5	3,8	4,5	4,1	3,2	3,9	64
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65
1.5.6 Aufkommen (Anteile an Ges	amt)								
Getreide	%	14,1	15,1	14,3	15,0	15,6	17,5	17,3	66
Hülsenfrüchte	%	0,5	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	67
Kraftfutter	%	9,0	9,8	10,2	11,0	10,9	10,8	11,3	68
Ölkuchen	%	3,1	4,0	4,2	4,8	4,6	4,9	5,2	69
Sonstiges	%	5,9	5,7	6,0	6,2	6,3	5,9	6,2	70
Hackfrüchte	%	5,3	4,7	4,2	1,0	1,1	1,0	1,1	71
Grünfutter	%	66,7	65,8	66,5	68,1	67,7	66,1	65,5	72
Silomais	%	33,6	32,0	31,9	33,8	33,3	32,0	31,2	73
Sonstiges	%	33,1	33,8	34,6	34,4	34,5	34,1	34,3	74
Stroh	%	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	75
Milch	%	3,1	3,0	3,1	3,3	3,2	3,1	3,3	76
Molke	%	1,9	1,9	2,0	2,0	1,9	1,9	2,0	77
Sonstige Milch	%	1,2	1,1	1,2	1,4	1,3	1,2	1,3	78
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79
1.5.7 Importiertes Futter in Prozer	nt vom Aufkom	nmen							
Getreide	%	14,7	16,2	19,3	26,5	29,2	30,1	32,6	80
Hülsenfrüchte	%	10,6	5,4	7,6	17,8	23,9	38,9	28,2	81
Kraftfutter	%	49,9	48,6	51,2	<i>53,4</i>	<i>54,1</i>	53,6	50,8	82
Ölkuchen	%	89,7	81,5	81,3	77,5	76,6	78,8	<i>75,5</i>	83
Sonstiges	%	28,6	25,5	30,0	34,8	37,4	32,6	30,0	84
Milch	%	7,4	8,8	10,2	14,1	13,9	11,7	14,1	85
Sonstige Milch	%	18,9	24,3	27,7	34,2	34,9	29,5	36,7	86
Insgesamt	%	6,8	7,5	8,3	10,4	10,9	11,5	11,9	87

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.6 Flächenbelegung für die Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Futterarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.6.1 Fläche für Futter aus inländ	scher Erzeugu	ıng (1000 ha	a)						
Getreide	1000 ha	2.620	2.541	2.295	2.023	2.101	2.342	2.223	1
Hülsenfrüchte	1000 ha	224	176	166	77	56	40	44	2
Kraftfutter	1000 ha	495	662	689	819	860	818	939	3
Ölkuchen	1000 ha	176	377	399	515	536	512	623	4
Sonstiges	1000 ha	319	285	290	303	325	306	316	5
Hackfrüchte	1000 ha	460	329	282	282	317	296	342	6
Grünfutter	1000 ha	6.027	5.700	5.816	5.460	5.650	5.535	5.575	7
Silomais	1000 ha	1.123	988	989	984	1.003	956	938	8
Sonstiges	1000 ha	4.905	4.712	4.828	4.475	4.648	4.579	4.637	9
Insgesamt	1000 ha	9.826	9.408	9.249	8.661	8.985	9.031	9.123	10
1.6.2 Fläche für importiertes Futte	er (1000 ha)								
Getreide	1000 ha	635	614	701	942	1.229	1.555	1.650	11
Hülsenfrüchte	1000 ha	29	11	15	18	19	28	19	12
Kraftfutter	1000 ha	1.845	1.960	2.099	2.229	2.204	2.232	2.331	13
Ölkuchen	1000 ha	1.561	1.686	1.763	1.799	1.784	1.930	1.951	14
Sonstiges	1000 ha	284	274	336	430	420	302	379	15
Insgesamt	1000 ha	2.508	2.585	2.815	3.189	3.452	3.815	4.000	16
1.6.3 Fläche für Futteraufkommer	(1000 ha)								
Getreide	1000 ha	3.254	3.155	2.996	2.965	3.330	3.897	3.873	17
Hülsenfrüchte	1000 ha	253	187	181	95	75	68	63	18
Kraftfutter	1000 ha	2.340	2.622	2.788	3.048	3.064	3.050	3.270	19
Ölkuchen	1000 ha	1.737	2.063	2.162	2.314	2.320	2.442	2.575	20
Sonstiges	1000 ha	603	559	626	734	745	609	695	21
Hackfrüchte	1000 ha	460	329	282	282	317	296	342	22
Grünfutter	1000 ha	6.027	5.700	5.816	5.460	5.650	5.535	5.575	23
Silomais	1000 ha	1.123	988	989	984	1.003	956	938	24
Sonstiges	1000 ha	4.905	4.712	4.828	4.475	4.648	4.579	4.637	25
Insgesamt	1000 ha	12.334	11.993	12.063	11.850	12.437	12.846	13.123	26

F1.6 Flächenbelegung für die Erzeugung von Futter für Nutzvieh nach Futterarten und Herkunft

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr.
1.6.4 Fläche für Futter au	s inländischer Erzeug	ung (Anteile	an Gesamt						
Getreide	%	26,7	27,0	24,8	23,4	23,4	25,9	24,4	27
Hülsenfrüchte	%	2,3	1,9	1,8	0,9	0,6	0,4	0,5	28
Kraftfutter	%	5,0	7,0	7,4	9,5	9,6	9,1	10,3	29
Ölkuchen	%	1,8	4,0	4,3	5,9	6,0	5,7	6,8	30
Sonstiges	%	3,2	3,0	3,1	3,5	3,6	3, <i>4</i>	3,5	31
Hackfrüchte	%	4,7	3,5	3,0	3,3	3,5	3,3	3,7	32
Grünfutter	%	61,3	60,6	62,9	63,0	62,9	61,3	61,1	33
Silomais	%	11,4	10,5	10,7	11,4	11,2	10,6	10,3	34
Sonstiges	%	49,9	50,1	<i>5</i> 2,2	51,7	51,7	<i>50,7</i>	50,8	35
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36
iiisyesaiiit	70	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	30
1.6.5 Fläche für importier	tes Futter (Anteile an (Gesamt)							
Getreide	%	25,3	23,8	24,9	29,5	35,6	40,8	41,3	37
Hülsenfrüchte	%	1,1	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	0,5	38
Kraftfutter	%	73,6	75,8	74,6	69,9	63,8	58,5	58,3	39
Ölkuchen	%	62,2	65,2	62,6	<i>56,4</i>	51,7	50,6	48,8	40
Sonstiges	%	11,3	10,6	11,9	13,5	12,2	7,9	9,5	41
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	42
_			,.	,.	100,0		,	,.	
1.6.6 Fläche für Futterauf	Ì	1							
Getreide	%	26,4	26,3	24,8	25,0	26,8	30,3	29,5	43
Hülsenfrüchte	%	2,1	1,6	1,5	0,8	0,6	0,5	0,5	44
Kraftfutter	%	19,0	21,9	23,1	25,7	24,6	23,7	24,9	45
Ölkuchen	%	14,1	17,2	17,9	19,5	18,7	19,0	19,6	46
Sonstiges	%	4,9	4,7	5,2	6,2	6,0	4,7	5,3	47
Hackfrüchte	%	3,7	2,7	2,3	2,4	2,5	2,3	2,6	48
Grünfutter	%	<i>4</i> 8,9	47,5	<i>4</i> 8,2	4 6, 1	45,4	43,1	<i>4</i> 2,5	49
Silomais	%	9,1	8,2	8,2	8,3	8,1	7,4	7, 1	50
Sonstiges	%	39,8	39,3	40,0	37,8	37,4	35,6	35,3	51
Insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	52
1.6.7 Fläche für importier	tes Futter in Prozent v	om Aufkomi	men						
Getreide	%	19,5	19,5	23,4	31,8	36,9	39,9	42,6	53
Hülsenfrüchte	%	11,3	5,8	23, 4 8,2	19,0	25,4	39,9 41,1	30,3	54
Kraftfutter	% %								
		78,8	74,8	75,3	73, 1	71,9 76.0	73,2 70.0	71,3 75.8	55
Ölkuchen	%	89,8	81,7	81,5 53.7	77,7	76,9	79,0	75,8	56
Sonstiges	%	47,1	49,0	53,7	58,6	56,4	49,7	54,6	57
Insgesamt	%	20,3	21,6	23,3	26,9	27,8	29,7	30,5	58

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.7 Flächenfussabdruck von Nutztieren pro Jahr

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr.
Flächenfussabdruck für inländisc	hes Futter								
Rinder									
Mastrinder	m²	5.357	5.741	5.741	5.466	5.619	5.256	5.958	1
Kühe u. weibl. Rinder	m²	5.410	5.663	5.847	5.513	5.583	5.697	6.089	2
Kälber	m²	2.791	3.053	3.261	3.125	3.201	3.135	2.406	3
Schweine	m²	1.008	929	865	760	802	841	872	4
Geflügel									
Legehennen	m²	50	56	52	44	46	49	52	5
Masthähnchen	m²	22	23	22	22	23	23	23	6
Pferde	m²	3.522	3.386	3.086	2.914	3.110	3.037	3.605	7
Schafe und Ziegen	m²	640	634	664	632	701	694	789	8
Flächenfussabdruck für importie	tes Futter								
Rinder									
Mastrinder	m²	1.189	1.408	1.518	1.656	1.655	1.674	1.928	9
Kühe u. weibl. Rinder	m²	671	762	857	980	967	1.188	1.321	10
Kälber	m²	641	755	844	900	870	896	704	11
Schweine	m²	473	454	508	585	691	764	846	12
Geflügel									
Legehennen	m²	24	28	31	35	41	46	53	13
Masthähnchen	m²	34	34	37	38	40	41	41	14
Pferde	m²	698	732	736	837	928	1.007	1.243	15
Schafe und Ziegen	m²	61	67	74	82	89	96	113	16
Flächenfussabdruck für Futterauf	kommen								
Rinder									
Mastrinder	m²	6.546	7.150	7.259	7.122	7.274	6.930	7.886	17
Kühe u. weibl. Rinder	m²	6.081	6.425	6.704	6.494	6.551	6.885	7.409	18
Kälber	m²	3.432	3.808	4.105	4.026	4.071	4.031	3.111	19
Schweine	m²	1.481	1.383	1.373	1.345	1.493	1.604	1.718	20
Geflügel	'''	1701	1.000	1.070	1.040	1100	1.00-	1.7 10	20
Legehennen	m²	74	85	83	79	86	95	105	21
Masthähnchen	m²	56	58	60	59	63	64	64	22
Pferde	m²	4.220	4.119	3.822	3.751	4.039	4.044	4.848	23

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.8 Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprung - Inlandserzeugung -

- iniandserzeugung -	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr.
1.8.1 Inlandserzeugung von Produkt	en tierischen Ur	enrungs							INI.
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	2.494	3.120	3.102	3.344	3.314	3.530	3.833	1
Rinder	1000 t	666	548	544	545	564	554	535	2
Schweine	1000 t	1.378	1.929	1.941	2.109	2.096	2.225	2.457	3
Masthähnchen	1000 t	418	605	585	658	624	721	2.437 815	4
Schaf/Ziege	1000 t	32	38	32	32	30	30	27	5
Wurst aus	1000 t	2.618	2. 557	2. 703	2. 795	2. 872	2.863	2.878	6
Rindfleisch	1000 t	438	435	459	451	455	442	472	7
Schweinefleisch	1000 t	1.839	1.738	1.853	1.951	1.997	1.990	1.954	8
Hühnerfleisch	1000 t	336	378	387	388	415	426	448	9
Schaffleisch	1000 t	6	5	5	5	5	5	5	10
Milchprodukte	1000 t MFE	1.111	1.163	1.167	1.174	1.227	1.217	1.240	11
Konsummilch	1000 t MFE	132	125	123	119	121	125	125	12
Sahne	1000 t MFE	152	149	151	151	148	155	153	13
Joghurt- und Kefirerzeugnisse	1000 t MFE	35	41	43	46	46	47	48	14
Milchmischgetränke	1000 t MFE	5	6	6	6	6	6	7	15
Milchmischerzeugnisse	1000 t MFE	65	64	63	64	61	63	65	16
Buttermilcherzeugnisse	1000 t MFE	2	1	1	1	1	1	1	17
Kondensmilcherzeugnisse	1000 t MFE	40	30	30	29	27	27	27	18
Butter	1000 t MFE	352	373	362	369	385	375	373	19
Hart-, Schnitt- und Weichkäse	1000 t MFE	222	256	263	261	296	279	299	20
Sonstige Milchprodukte	1000 t MFE	67	84	91	95	101	106	109	21
Eier 4)	1000 t	901	795	787	786	794	794	795	22
1.8.2 Flächenfussabdruck von Produ	ıkten tierischen	Ursprungs	aus der Inla	andserzeug	ung				
"marktfähiges" Fleisch									
Rinder	m²/kg	31,3	33,9	34,9	34,4	35,7	33,8	34,6	23
Schweine	m²/kg	9,5	8,8	8,6	8,5	9,4	10,0	9,3	24
Masthähnchen	m²/kg	6,5	5,6	5,8	5,7	5,9	5,5	5,0	25
Schaf/Ziege	m²/kg	14,1	12,7	17,4	16,7	18,8	17,1	17,5	26
Wurst aus		,	,	,	- /	-,-	,	,-	
Rindfleisch	m²/kg								
	1117/KU	I 31.7	34.1	35.1	34.5	35.7	34.0	34.7	27
Schweinefleisch	J	31,7 9.5	34,1 8.8	35,1 8.6	34,5 8.5	35,7 9.4	34,0 10.0	34,7 9.1	27 28
Schweinefleisch Hühnerfleisch	m²/kg	9,5	8,8	8,6	8,5	9,4	10,0	9,1	28
Hühnerfleisch	m²/kg m²/kg	9,5 6,5	8,8 5,6	8,6 5,8	8,5 5,7	9,4 5,9	10,0 5,5	9,1 5,0	28 29
Hühnerfleisch Schaffleisch	m²/kg	9,5	8,8	8,6	8,5	9,4	10,0	9,1	28
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1)	m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1	8,8 5,6 12,7	8,6 5,8 17,4	8,5 5,7 16,7	9,4 5,9 18,8	10,0 5,5 17,1	9,1 5,0 17,5	28 29 30
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch	m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6	8,5 5,7 16,7 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5	28 29 30 31
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne	m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse	m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32 33
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischgetränke	m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6 42,6	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32 33 34
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischgetränke Milchmischerzeugnisse	m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32 33 34 35
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischgetränke Milchmischerzeugnisse Buttermilcherzeugnisse	m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32 33 34 35 36
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischgetränke Milchmischerzeugnisse Buttermilcherzeugnisse Kondensmilcherzeugnisse	m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischgetränke Milchmischerzeugnisse Buttermilcherzeugnisse Kondensmilcherzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse	m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischgetränke Milchmischerzeugnisse Buttermilcherzeugnisse Kondensmilcherzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter	m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischgetränke Milchmischerzeugnisse Buttermilcherzeugnisse Kondensmilcherzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse	m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40
Hühnerfleisch Schaffleisch Milchprodukte 1) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischgetränke Milchmischerzeugnisse Buttermilcherzeugnisse Kondensmilcherzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter	m²/kg	9,5 6,5 14,1 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8 45,8	8,8 5,6 12,7 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2 41,2	8,6 5,8 17,4 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42,6 42	8,5 5,7 16,7 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9 38,9	9,4 5,9 18,8 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0 41,0	10,0 5,5 17,1 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5	9,1 5,0 17,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5 40,5	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.8 Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprung

- Inlandserzeugung -

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd Nr.
1.8.3 Flächenbelegung von Produkte	n tierischen Ur	sprungs au	s der Inland	Iserzeugun	g				
"marktfähiges" Fleisch	1000 ha	3.709	3.945	3.969	4.088	4.406	4.545	4.593	43
Rinder	1000 ha	2.083	1.855	1.898	1.877	2.012	1.872	1.854	44
Schweine	1000 ha	1.308	1.704	1.675	1.786	1.969	2.226	2.282	45
Masthähnchen	1000 ha	273	337	341	373	368	395	410	46
Schaf/Ziege	1000 ha	46	49	56	53	56	51	47	47
Wurst aus	1000 ha	3.359	3.236	3.443	3.435	3.756	3.735	3.647	48
Rindfleisch	1000 ha	1.385	1.483	1.612	1.555	1.626	1.502	1.639	49
Schweinefleisch	1000 ha	1.746	1.536	1.599	1.652	1.877	1.991	1.776	50
Hühnerfleisch	1000 ha	220	211	225	220	245	234	225	51
Schaffleisch	1000 ha	8	7	8	8	8	8	8	52
Milchprodukte	1000 ha	5.094	4.791	4.976	4.573	5.029	5.051	5.020	53
Konsummilch	1000 ha	606	514	526	465	495	519	508	54
Sahne	1000 ha	697	614	646	590	608	643	619	55
Joghurt- und Kefirerzeugnisse	1000 ha	159	168	183	178	187	197	195	56
Milchmischgetränke	1000 ha	25	24	27	24	26	26	28	57
Milchmischerzeugnisse	1000 ha	300	263	267	247	250	259	263	58
Buttermilcherzeugnisse	1000 ha	7	6	6	5	4	4	4	59
Kondensmilcherzeugnisse	1000 ha	183	123	126	112	109	112	108	60
Trockenmilcherzeugnisse	1000 ha	179	145	141	127	139	137	135	61
Butter	1000 ha	1.613	1.536	1.544	1.436	1.579	1.555	1.510	62
Hart-, Schnitt- und Weichkäse	1000 ha	1.017	1.053	1.120	1.017	1.213	1.158	1.212	63
Sonstige Milchprodukte	1000 ha	309	346	390	371	416	440	439	64
Eier	1000 ha	308	306	301	302	332	367	371	65
Insgesamt	1000 ha	12.470	12.279	12.689	12.399	13.523	13.698	13.632	66
Anteil Grünland	%	47,7	<i>45,1</i>	45,8	42,9	<i>4</i> 2,5	39,7	38,9	67

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.9 Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprungs - Importe -

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo Nr
1.9.1 Importe von Produkten tieriscl	nen Ursprungs								
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	1.214	1.514	1.454	1.563	1.561	1.553	1.510	1
Rinder	1000 t	125	165	169	210	201	220	215	2
Schweine	1000 t	850	1.015	991	1.021	1.056	1.004	972	3
Masthähnchen	1000 t	200	301	259	297	271	299	296	4
Schaf/Ziege	1000 t	39	33	35	35	33	30	27	5
Wurst aus	1000 t	129	205	201	210	269	286	304	6
Rindfleisch	1000 t	17	14	16	23	27	31	24	7
Schweinefleisch	1000 t	66	82	88	77	92	85	90	8
Hühnerfleisch	1000 t	46	109	97	110	150	170	190	9
Milchprodukte 6)	1000 t MFE	258	282	358	368	363	341	353	10
Konsummilch	1000 t MFE	36	60	68	72	85	87	77	1
Sahne	1000 t MFE	4	7	8	8	8	7	8	1:
Joghurt- und Kefirerzeugnisse	1000 t MFE	1	4	4	5	5	5	5	13
Milchmischerzeugnisse	1000 t MFE	12	13	14	22	21	19	24	14
Trockenmilcherzeugnisse	1000 t MFE	9	10	12	13	13	12	13	1
Butter	1000 t MFE	121	108	154	147	120	107	120	10
Hart-, Schnitt- und Weichkäse	1000 t MFE	75	80	96	102	112	103	106	1
Eier	1000 t	290	340	354	364	365	460	504	18
1.9.2 Flächenfussabdruck von Prod	ukten tierischer	n Ursprung:	s aus Impor	ten					
"marktfähiges" Fleisch	2/1	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	1,
Rinder	m²/kg	49,0	49,0	49,0	49,0	49,0	49,0	49,0	19
Schweine Maath äle als as	m²/kg	9,5	8,8	8,6	8,5	9,4	10,0	9,3	2
Masthähnchen	m²/kg	6,5	5,6	5,8	5,7	5,9	5,5	5,0	2
Schaf/Ziege	m²/kg	14,1	12,7	17,4	16,7	18,8	17,1	17,5	2
Wurst aus	2/1.0	24.7	24.4	25.4	24.5	25.7	24.0	24.7	
Rindfleisch	m²/kg	31,7	34,1	35,1	34,5	35,7	34,0	34,7	2
Schweinefleisch	m²/kg	9,5	8,8	8,6	8,5	9,4	10,0	9,1	24
Hühnerfleisch	m²/kg	6,5	5,6	5,8	5,7	5,9	5,5	5,0	2
Milchprodukte	2/1	45.0	44.0	40.0	20.0	44.0	44.5	40.5	
Konsummilch	m²/kg	45,8 45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	2
Sahne	m²/kg	45,8 45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	2
Joghurt- und Kefirerzeugnisse	m²/kg	45,8 45.0	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	2
Milchmischgetränke	m²/kg	45,8 45.0	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	2
Milchmischerzeugnisse	m²/kg	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	3
Buttermilcherzeugnisse	m²/kg	45,8	41,2	42,6 42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	3
Kondensmilcherzeugnisse	m²/kg	45,8	41,2	42,6 42.6	38,9	41,0	41,5	40,5	3:
Trockenmilcherzeugnisse	m²/kg	45,8 45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	3
Butter	m²/kg	45,8 45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	3
Hart-, Schnitt- und Weichkäse	m²/kg	45,8 45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	3
Sonstige Milchprodukte	m²/kg	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	36
Eier	m²/kg	3,4	3,9	3,8	3,8	4,2	4,6	4,7	37

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.9 Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprungs - Importe -

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.9.3 Flächenbelegung von Produkt	en tierischen U	rsprungs au	us Importen						
"marktfähiges" Fleisch	1000 ha	1.605	1.915	1.895	2.120	2.199	2.298	2.153	38
Rinder	1000 ha	613	809	828	1.029	985	1.078	1.054	39
Schweine	1000 ha	807	897	855	865	992	1.005	903	40
Masthähnchen	1000 ha	131	168	151	168	160	164	149	41
Schaf/Ziege	1000 ha	55	42	61	59	62	51	47	42
Wurst aus	1000 ha	147	181	189	207	271	284	261	43
Rindfleisch	1000 ha	54	48	56	79	96	105	83	44
Schweinefleisch	1000 ha	63	72	76	65	86	85	82	45
Hühnerfleisch	1000 ha	30	61	56	62	88	93	96	46
Milchprodukte	1000 ha	1.183	1.161	1.525	1.435	1.489	1.416	1.427	47
Konsummilch	1000 ha	164	245	292	279	349	362	312	48
Sahne	1000 ha	18	28	36	31	33	29	33	49
Joghurt- und Kefirerzeugnisse	1000 ha	7	18	18	20	19	22	22	50
Milchmischerzeugnisse	1000 ha	53	53	61	86	84	80	98	51
Trockenmilcherzeugnisse	1000 ha	40	42	51	49	53	50	51	52
Butter	1000 ha	557	443	659	574	492	446	484	53
Hart-, Schnitt- und Weichkäse	1000 ha	345	331	408	395	460	428	427	54
Eier	1000 ha	99	131	135	140	153	212	235	55
Insgesamt	1000 ha	3.034	3.388	3.744	3.902	4.112	4.210	4.076	56
Anteil Grünland 7)	%	20,2	23,9	22,1	26,4	23,9	25,6	25,8	57

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.10 Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprungs - Exporte -

Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Hühnerfleisch Hühnerfleisch Milchprodukte 6) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1.000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch	00 t	339 253 476 108 3 116 5 92 19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	1.626 288 1.131 203 5 304 25 215 64 401 118 8 14 28 41 70 121 121	1.723 300 1.201 218 4 335 35 233 67 409 117 7 14 26 36 69 140 101	2.015 320 1.437 253 5 376 36 248 92 423 108 8 14 30 38 78 147 94	2.428 356 1.779 287 5 455 38 316 101 451 111 8 13 29 39 85 165 105	2.547 350 1.915 277 5 472 41 320 111 451 120 9 14 29 37 77 165 107	2.587 330 1.967 285 4 492 36 339 117 478 114 9 14 32 41 93 175 114	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 111 122 133 144 155 166
Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch	00 t 20 t 4	253 476 108 3 116 5 92 19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	288 1.131 203 5 304 25 215 64 401 118 8 14 28 41 70 121 121	300 1.201 218 4 335 35 233 67 409 117 7 14 26 36 69 140	320 1.437 253 5 376 36 248 92 423 108 8 14 30 38 78 147	356 1.779 287 5 455 38 316 101 451 111 8 13 29 39 85 165	350 1.915 277 5 472 41 320 111 451 120 9 14 29 37 77 165	330 1.967 285 4 492 36 339 117 478 114 9 14 32 41 93 175	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Rindfleisch Hühnerfleisch Hühnerfleisch Milchprodukte 6) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Minder Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte K	00 t 4 00 t 1 00	476 108 3 116 5 92 19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	1.131 203 5 304 25 215 64 401 118 8 14 28 41 70 121 121	1.201 218 4 335 35 233 67 409 117 7 14 26 36 69 140	1.437 253 5 376 36 248 92 423 108 8 14 30 38 78 147	1.779 287 5 455 38 316 101 451 111 8 13 29 39 85 165	1.915 277 5 472 41 320 111 451 120 9 14 29 37 77 165	1.967 285 4 492 36 339 117 478 114 9 14 32 41 93 175	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte 6) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Ko	00 t 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	108 3 116 5 92 19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	203 5 304 25 215 64 401 118 8 14 28 41 70 121	218 4 335 35 233 67 409 117 7 14 26 36 69 140	253 5 376 36 248 92 423 108 8 14 30 38 78 147	287 5 455 38 316 101 451 111 8 13 29 39 85 165	277 5 472 41 320 111 451 120 9 14 29 37 77 165	285 4 492 36 339 117 478 114 9 14 32 41 93 175	4 5 6 7 8 9 100 111 122 133 144 155 16
Schaf/Ziege 100 Wurst aus 100 Rindfleisch 100 Schweinefleisch 100 Hühnerfleisch 1000 Konsummilch 1000 Sahne 1000 Joghurt- und Kefirerzeugnisse 1000 Milchmischerzeugnisse 1000 Trockenmilcherzeugnisse 1000 Butter 1000 Hart-, Schnitt- und Weichkäse 1000 Eier 100 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten timmarktfähiges Fleisch Rinder 100 Rinder 1000 Rinder	00 t 00 t 00 t 00 t 00 t 00 t t MFE	3 116 5 92 19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	5 304 25 215 64 401 118 8 14 28 41 70 121 121	4 335 35 233 67 409 117 7 14 26 36 69 140	5 376 36 248 92 423 108 8 14 30 38 78 147	5 455 38 316 101 451 111 8 13 29 39 85 165	5 472 41 320 111 451 120 9 14 29 37 77 165	4 492 36 339 117 478 114 9 14 32 41 93 175	5 6 7 8 9 10 111 12 13 144 15 16
Wurst aus 10 Rindfleisch 10 Schweinefleisch 10 Hühnerfleisch 100 Milchprodukte 6) 1000 Konsummilch 1000 Sahne 1000 Joghurt- und Kefirerzeugnisse 1000 Milchmischerzeugnisse 1000 Trockenmilcherzeugnisse 1000 Butter 1000 Hart-, Schnitt- und Weichkäse 1000 Eier 10 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch mitheriteisch mitheriteisch Milchprodukte Konsummilch	00 t 00 t 00 t 00 t 00 t t MFE	116 5 92 19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	304 25 215 64 401 118 8 14 28 41 70 121 121	335 35 233 67 409 117 7 14 26 36 69 140	376 36 248 92 423 108 8 14 30 38 78	455 38 316 101 451 111 8 13 29 39 85 165	472 41 320 111 451 120 9 14 29 37 77 165	492 36 339 117 478 114 9 14 32 41 93 175	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Hühnerfleisch Milchprodukte 6) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch	00 t 00 t 00 t t MFE 3 t MFE 1 t MFE	5 92 19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	25 215 64 401 118 8 14 28 41 70 121	35 233 67 409 117 7 14 26 36 69 140	36 248 92 423 108 8 14 30 38 78 147	38 316 101 451 111 8 13 29 39 85 165	41 320 111 451 120 9 14 29 37 77 165	36 339 117 478 114 9 14 32 41 93 175	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
Schweinefleisch Hühnerfleisch Nilchprodukte 6) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch	OO t OO t t MFE	92 19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	215 64 401 118 8 14 28 41 70 121	233 67 409 117 7 14 26 36 69 140	248 92 423 108 8 14 30 38 78 147	316 101 451 111 8 13 29 39 85 165	320 111 451 120 9 14 29 37 77	339 117 478 114 9 14 32 41 93 175	8 9 10 11 12 13 14 15 16
Hühnerfleisch Milchprodukte 6) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch 1000 1.00	OO t t MFE 3 t MFE 1 t MFE	19 362 110 6 11 48 55 47 85 64	64 401 118 8 14 28 41 70 121 121	67 409 117 7 14 26 36 69 140	92 423 108 8 14 30 38 78 147	101 451 111 8 13 29 39 85 165	111 451 120 9 14 29 37 77 165	117 478 114 9 14 32 41 93 175	9 10 11 12 13 14 15
Milchprodukte 6) Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch Masummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Milc	t MFE 3 t MFE 1 t MFE	362 110 6 11 48 55 47 85 64	401 118 8 14 28 41 70 121	409 117 7 14 26 36 69 140	423 108 8 14 30 38 78 147	451 111 8 13 29 39 85 165	451 120 9 14 29 37 77 165	478 114 9 14 32 41 93 175	10 11 12 13 14 15
Konsummilch Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	t MFE	110 6 11 48 55 47 85 64	118 8 14 28 41 70 121	117 7 14 26 36 69 140	108 8 14 30 38 78 147	111 8 13 29 39 85 165	120 9 14 29 37 77 165	114 9 14 32 41 93 175	11 12 13 14 15
Sahne Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Milchp	t MFE t MFE t MFE t MFE t MFE t MFE	6 11 48 55 47 85 64	8 14 28 41 70 121	7 14 26 36 69 140	8 14 30 38 78 147	8 13 29 39 85 165	9 14 29 37 77 165	9 14 32 41 93 175	12 13 14 15 16
Joghurt- und Kefirerzeugnisse Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Milchprodukte Milchprodukte Konsummilch Milchprodukte Milchpr	t MFE t MFE t MFE t MFE t MFE	11 48 55 47 85 64	14 28 41 70 121 121	14 26 36 69 140	14 30 38 78 147	13 29 39 85 165	14 29 37 77 165	14 32 41 93 175	13 14 15 16
Milchmischerzeugnisse Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch M1000 1	t MFE t MFE t MFE t MFE 00 t	48 55 47 85 64	28 41 70 121 121	26 36 69 140	30 38 78 147	29 39 85 165	29 37 77 165	32 41 93 175	14 15 16
Trockenmilcherzeugnisse Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 1000 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch	t MFE t MFE t MFE 00 t	55 47 85 64	41 70 121 121	36 69 140	38 78 147	39 85 165	37 77 165	41 93 175	15 16
Butter Hart-, Schnitt- und Weichkäse 1000 Eier 10 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder mi Schweine mi Masthähnchen schaf/Ziege mi Wurst aus Rindfleisch mi Schweinefleisch mi Milchprodukte Konsummilch mi	t MFE t MFE 00 t	47 85 64	70 121 121	69 140	78 147	85 165	77 165	93 175	16
Hart-, Schnitt- und Weichkäse Eier 100 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder mi Schweine mi Masthähnchen schaf/Ziege mi Wurst aus Rindfleisch mi Schweinefleisch mi Hühnerfleisch mi Milchprodukte Konsummilch mi	t MFE 00 t	85 64	121 121	140	147	165	165	175	
Table 100 1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Hühnerfleisch Konsummilch	00 t	64	121						_
1.10.2 Flächenfussabdruck von Produkten ti "marktfähiges" Fleisch Rinder mi Schweine mi Masthähnchen mi Schaf/Ziege mi Wurst aus Rindfleisch mi Schweinefleisch mi Hühnerfleisch mi Milchprodukte Konsummilch mi				101	94	105	107	114	17
"marktfähiges" Fleisch Rinder mi Schweine mi Masthähnchen mi Schaf/Ziege mi Wurst aus Rindfleisch mi Schweinefleisch mi Hühnerfleisch mi Milchprodukte Konsummilch mi								117	18
"marktfähiges" Fleisch Rinder mi Schweine mi Masthähnchen mi Schaf/Ziege mi Wurst aus Rindfleisch mi Schweinefleisch mi Hühnerfleisch mi Milchprodukte Konsummilch mi									
Rinder Schweine Masthähnchen Schaf/Ziege Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch	rischen Ursp 	orungs a	aus Expor	ten					l
Schweine mi Masthähnchen mi Schaf/Ziege mi Wurst aus Rindfleisch mi Schweinefleisch mi Hühnerfleisch mi Milchprodukte Konsummilch mi									
Masthähnchen mi Schaf/Ziege mi Wurst aus Rindfleisch mi Schweinefleisch mi Hühnerfleisch mi Milchprodukte Konsummilch mi	· ·	31,3	33,9	34,9	34,4	35,7	33,8	34,6	
Schaf/Ziege m² Wurst aus Rindfleisch m² Schweinefleisch m² Hühnerfleisch m² Milchprodukte Konsummilch m²	/kg	9,5	8,8	8,6	8,5	9,4	10,0	9,3	
Wurst aus Rindfleisch Schweinefleisch Hühnerfleisch Milchprodukte Konsummilch	/kg	6,5	5,6	5,8	5,7	5,9	5,5	5,0	
Rindfleisch mit Schweinefleisch mit Hühnerfleisch mit Milchprodukte Konsummilch mit mit Milchprodukte	⁄kg	14,1	12,7	17,4	16,7	18,8	17,1	17,5	22
Schweinefleisch mit Milchprodukte Konsummilch mit mit Milchprodukte	_								
Hühnerfleisch met Milchprodukte Konsummilch met	/kg	31,7	34,1	35,1	34,5	35,7	34,0	34,7	
Milchprodukte Konsummilch me	/kg	9,5	8,8	8,6	8,5	9,4	10,0	9,1	
Konsummilch	/kg	6,5	5,6	5,8	5,7	5,9	5,5	5,0	25
Sahne m ²	ŭ	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	
	· ·	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	
	· ·	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	
_	· ·	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	
Milchmischerzeugnisse m ²	/kg	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	30
Buttermilcherzeugnisse m ²	/kg	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	31
· ·	· ·	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	
Trockenmilcherzeugnisse m ²	/kg	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	33
Butter m ²		45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	34
Hart-, Schnitt- und Weichkäse m	/kg	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	35
Sonstige Milchprodukte m ²	· ·	45,8	41,2	42,6	38,9	41,0	41,5	40,5	36
Eier m ²	/kg	40,0	3,9	3,8	3,8	4,2	4,6	4,7	37

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F1 Futter für Nutzvieh und Erzeugnisse tierischen Ursprungs F1.10 Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprungs

- Exporte -

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfo Nr
1.10.3 Flächenbelegung von Produk	ten tierischen l	Jrsprungs aເ	ıs Exporter	1					
"marktfähiges" Fleisch	1000 ha	1.316	2.094	2.217	2.470	3.121	3.261	3.123	38
Rinder	1000 ha	790	977	1.047	1.101	1.269	1.185	1.144	39
Schweine	1000 ha	452	999	1.036	1.217	1.672	1.916	1.828	40
Masthähnchen	1000 ha	71	113	127	143	169	152	143	41
Schaf/Ziege	1000 ha	4	6	7	8	10	9	7	42
Wurst aus	1000 ha	114	312	363	385	492	521	490	43
Rindfleisch	1000 ha	15	86	123	123	136	140	123	44
Schweinefleisch	1000 ha	87	190	201	210	297	320	308	4
Hühnerfleisch	1000 ha	13	36	39	52	59	61	59	40
Milchprodukte	1000 ha	1.659	1.652	1.744	1.646	1.847	1.870	1.934	4
Konsummilch	1000 ha	505	487	499	419	455	496	461	48
Sahne	1000 ha	27	31	32	33	34	37	35	49
Joghurt- und Kefirerzeugnisse	1000 ha	52	60	59	54	53	57	56	5
Milchmischerzeugnisse	1000 ha	222	116	112	117	118	122	128	5
Trockenmilcherzeugnisse	1000 ha	252	169	152	148	162	154	168	5
Butter	1000 ha	213	289	294	304	347	320	377	5
Hart-, Schnitt- und Weichkäse	1000 ha	388	499	596	571	677	683	709	5
Eier	1000 ha	22	47	39	36	44	49	53	5
nsgesamt	1000 ha	3.112	4.104	4.362	4.537	5.504	5.701	5.600	5
.10.4 Exporte - Importanteile (in Pro	ozent an der Me	l enge des imp	ortierten F	utters)					
marktfähiges" Fleisch	%	6,8	7,5	8,5	10,8	11,6	12,3	12,7	5
Rinder	%	3,7	4,1	4,5	5,5	<i>5,7</i>	6,0	6,2	5
Schweine	%	19,0	20,2	24,5	30,7	33,1	32,9	34,4	5
Masthähnchen	%	37,8	36,8	40,1	44,3	<i>45</i> ,9	44,9	44,2	6
Schaf/Ziege	%	2,4	2,1	2,4	2,8	2,9	3,0	3,0	6
1.10.5 Exporte - Importanteile (in Pro	ozent an der Flä	l äche des imp	ortierten F	utters)					
'marktfähiges" Fleisch	%	19,7	20,9	22,8	26,9	28,0	29,9	30,9	6:
Rinder	%	17,8	19,1	20,2	22,6	22,2	23,5	24,0	6
Schweine	%	31,3	31,7	36,2	42,2	45,1	46,2	47,8	6
Masthähnchen	%	58,8	55,9	58,3	60,7	61,0	61,3	61,5	6
Schaf/Ziege	%	10,1	9,4	9,9	11,4	11,2	12,1	12,5	6
Milcherzeugnisse	%	11,0	11,8	12,7	15,0	15,6	17,0	17,7	6
I.10.6 Exporte - Importanteile (Fläch		rten Futters)							
'marktfähiges" Fleisch	1000 ha	324	566	661	851	1.141	1.258	1.238	6
Rinder	1000 ha	141	186	212	249	282	278	275	6
Schweine	1000 ha	141	316	375	514	755	885	875	7
Masthähnchen	1000 ha	42	63	74	87	103	93	88	7
Schaf/Ziege	1000 ha	0	1	1	1	1	1	1	7
Vurst aus	1000 ha	37	97	120	148	201	218	213	7
Rindfleisch	1000 ha	3	16	25	28	30	33	30	7
Schweinefleisch	1000 ha	27	60	73	89	134	148	147	7
Hühnerfleisch	1000 ha	7	20	23	32	36	37	36	7
Schafffleisch	1000 ha	0	0	0	0	0	0	0	7
Milcherzeugnisse	1000 ha	183	195	221	247	287	318	342	7
nsgesamt mportanteil	1000 ha %	544 17,5	857 20,9	1.003 <i>23,0</i>	1.246 <i>27,5</i>	1.629 <i>29,6</i>	1.794 <i>31,5</i>	1.794 32,0	7 8

1.11 Flächenbelegung für Erzeugnisse tierischen Ursprung

- Inlandsverbrauch -

	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Lfd. Nr.
1.11.1 Inlandsverbrauch von Produkt	ten tierischen l	Ursprungs							
"marktfähiges" Fleisch	1000 t	2.869	3.008	2.833	2.892	2.447	2.535	2.756	1
Rinder	1000 t	538	424	413	435	409	423	420	2
Schweine	1000 t	1.752	1.813	1.731	1.693	1.372	1.314	1.461	3
Masthähnchen	1000 t	510	704	626	703	608	743	826	4
Schaf/Ziege	1000 t	68	67	63	62	58	55	49	5
Wurst aus	1000 t	2.632	2.457	2.570	2.630	2.686	2.677	2.691	6
Rindfleisch	1000 t	450	424	440	438	444	432	460	7
Schweinefleisch	1000 t	1.814	1.605	1.709	1.780	1.773	1.755	1.705	8
Hühnerfleisch	1000 t	363	423	417	406	465	485	521	9
Schaffleisch	1000 t	6	5	5	5	5	5	5	10
Milchprodukte	1000 t MFE	1.007	1.044	1.116	1.120	1.140	1.108	1.115	11
Konsummilch	1000 t MFE	58	66	75	84	95	93	89	12
Sahne	1000 t MFE	150	148	152	151	148	153	153	13
Joghurt- und Kefirerzeugnisse	1000 t MFE	25	31	33	37	37	39	40	14
Milchmischgetränke	1000 t MFE	5	6	6	6	6	6	7	15
Milchmischerzeugnisse	1000 t MFE	29	49	51	56	53	52	58	16
Buttermilcherzeugnisse	1000 t MFE	2	1	1	1	1	1	1	17
Kondensmilcherzeugnisse	1000 t MFE	40	30	30	29	27	27	27	18
Butter	1000 t MFE	427	410	448	438	421	405	399	19
Hart-, Schnitt- und Weichkäse	1000 t MFE	212	215	219	216	243	218	230	20
Sonstige Milchprodukte	1000 t MFE	67	84	91	95	101	106	109	21
Eier	1000 t	1.127	1.014	1.040	1.056	1.054	1.147	1.185	22
1.11.2 Flächenbelegung von Produkt	en tierischen l	Jrsprungs a	aus Inlands	verbrauch					
"marktfähiges" Fleisch	1000 ha	3.998	3.766	3.647	3.739	3.484	3.582	3.623	23
Rinder	1000 ha	1.905	1.687	1.679	1.804	1.728	1.766	1.764	24
Schweine	1000 ha	1.663	1.602	1.494	1.433	1.290	1.315	1.358	25
Masthähnchen	1000 ha	334	392	365	398	358	408	415	26
Schaf/Zege	1000 ha	96	85	109	104	108	94	87	27
Wurst aus	1000 ha	3.391	3.105	3.269	3.257	3.535	3.498	3.418	28
Rindfleisch	1000 ha	1.424	1.445	1.545	1.511	1.587	1.468	1.599	29
Schweinefleisch	1000 ha	1.721	1.418	1.474	1.508	1.666	1.756	1.550	30
Hühnerfleisch	1000 ha	237	236	243	230	274	266	262	31
Schaffleisch	1000 ha	8	7	8	8	8	8	8	32
Milchprodukte	1000 ha	4.651	4.300	4.757	4.362	4.672	4.598	4.513	33
Konsummilch	1000 ha	265	272	319	325	389	384	358	34
Sahne	1000 ha	688	610	650	588	607	635	618	35
Joghurt- und Kefirerzeugnisse	1000 ha	114	126	142	144	153	162	160	36
Milchmischgetränke	1000 ha	25	24	27	24	26	26	28	37
Milchmischerzeugnisse	1000 ha	131	200	216	217	216	217	233	38
Buttermilcherzeugnisse	1000 ha	7	6	6	5	4	4	4	39
Kondensmilcherzeugnisse	1000 ha	183	123	126	112	109	112	108	40
Trockenmilcherzeugnisse	1000 ha	0	19	40	28	31	33	18	41
Butter	1000 ha	1.956	1.690	1.909	1.706	1.724	1.681	1.616	42
Hart-, Schnitt- und Weichkäse	1000 ha	973	885	932	842	996	903	930	43
Sonstige Milchprodukte	1000 ha	309	346	390	371	416	440	439	44
Eier	1000 ha	385	391	397	406	441	530	554	45
Insgesamt	1000 ha	12.424	11.563	12.071	11.764	12.132	12.207	12.108	46
Anteil Grünland	%	40,9	41,5	38,9	40,9	35,5	35,3	35,7	47
Flächennutzung pro Kopf	m²/Kopf	1.512	1.402	1.466	1.430	1.477	1.491	1.481	48
Bevölkerung	Mill.	82,2	82,5	82,4	82,3	82,1	81,9	81,8	49

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F2 Flächenbelegung für pflanzliche Rohstoffe im Inland F2.1 Grunddaten der Agrarstatistik

							1		Т
Kulturart	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010 20)	Lfd Nr.
2.1.1 Bodennutzung in Deutschland (Ù	Jbersicht) 8)								
Landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt	1000 ha	17.067,3	17.035,2	16.951,0	16.954,3	16.925,7	16.889,6	16.831,7	1
Ackerland	1000 ha	11.803,5	11.903,3	11.866,1	11.877,0	11.932,5	11.945,1	11.939,4	2
Haus- und Nutzgärten (Gartenland)	1000 ha	8,8	5,1	4,8	4,6	4,5	3,3	•••	3
Obstanlagen	1000 ha	69,3	66,2	65,9	65,0	65,1	65,3	66,8	4
Baumschulen	1000 ha	24,8	21,7	21,2	20,9	20,7	20,2	19,2	5
Dauergrünland	1000 ha	5.047,6	4.929,0	4.881,7	4.874,7	4.788,7	4.741,4	4.684,3	6
Wiesen	1000 ha	1.999,6	1.862,5	1.848,1	1.846,1	1.755,8	1.772,8	1.899,0	7
Mähweiden	1000 ha	2.082,0	2.260,3	2.250,3	2.251,2	2.297,2	2.225,7	2.545,0	8
Weiden mit Almen, ohne Hutungen	1000 ha	830,6	649,8	640,8	626,5	587,4	584,6		9
Streuwiesen, Hutungen	1000 ha	135,5	156,3	130,8	137,5	133,8	140,2		10
Aus der landwirtschaftl. Erzeugung									
genommenes Dauergrünland	1000 ha			11,8	13,4	14,5	18,1		11
Rebland	1000 ha	99,7	97,0	96,7	97,4	98,4	97,4	97,8	12
Weihnachtsbaumkulturen,									
Korbweiden-, Pappelanlagen	1000 ha	13,5	12,9	14,6	14,7	15,8	16,9		13
Landwirtschaftlich genutzte Fläche				Verä	nderung 200	00=100			
insgesamt	2000=100	100	99,8	99,3	99,3	99,2	99,0	98,6	14
Ackerland	2000=100	100	100,8	100,5	100,6	101,1	101,2	101,2	15
Haus- und Nutzgärten (Gartenland)	2000=100	100	58,0	<i>54,5</i>	52,3	51,1	<i>37,5</i>		16
Obstanlagen	2000=100	100	95,5	95, 1	93,8	93,9	94,2	96,4	17
Baumschulen	2000=100	100	87,5	85,5	84,3	83,5	81,5	77,4	18
Dauergrünland	2000=100	100	97,7	96,7	96,6	94,9	93,9	92,8	19
Wiesen	2000=100	100	93, 1	<i>92,4</i>	92,3	87,8	88,7	95,0	20
Mähweiden	2000=100	100	108,6	108,1	108,1	110,3	106,9	122,2	21
Weiden mit Almen, ohne Hutungen	2000=100	100	78,2	77,1	75, <i>4</i>	70,7	70,4		22
Streuwiesen, Hutungen Aus der landwirtschaftl. Erzeugung	2000=100	100	115,4	96,5	101,5	98,7	103,5		23
genommenes Dauergrünland Rebland	2000=100	100	97,3	97,0	97,7	98,7	97,7	98,1	24
Weihnachtsbaumkulturen, Korbweiden-, Pappelanlagen	2000=100	100	95,6	108,1	108,9	117,0	125,2		25
Korbweideri-, Fappeianiagen	2000=100	100	93,0				123,2	•••	20
Landwirtschaftlich genutzte Fläche				Ar	nteil an Ges	amt			
insgesamt	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	26
Ackerland	%	69,2	69,9	70,0	70,1	70,5	70,7	70,9	27
Haus- und Nutzgärten (Gartenland)	%	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		28
Obstanlagen	%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	29
Baumschulen	%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	30
Dauergrünland	%	29,6	28,9	28,8	28,8	28,3	28,1	27,8	31
Wiesen	%	11,7	10,9	10,9	10,9	10,4	10,5	11,3	32
Mähweiden	%	12,2	13,3	13,3	13,3	13,6	13,2	15,1	33
Weiden mit Almen, ohne Hutungen	%	4,9	3,8	3,8	3,7	3,5	3,5		34
Streuwiesen, Hutungen Aus der landwirtschaftl. Erzeugung	%	0,8	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8		35
genommenes Dauergrünland	%	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1		36
Rebland	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	37
Weihnachtsbaumkulturen,									
Korbweiden-, Pappelanlagen	%	0, 1	0,1	0, 1	0,1	0,1	0, 1		38

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F2 Flächenbelegung für pflanzliche Rohstoffe im Inland

F2.1 Grunddaten der Agrarstatistik

Fruchtart	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010 16)	Lfd Nr.
2.1.2 Erntemengen von Feldfrüchten	3)								
Getreide insgesamt	1000 t	45.271	45.980	43.475	40.632	50.105	49.748	44.039	1
Brotgetreide	1000 t	25.830	26.535	25.119	23.573	29.786	29.515	23.783	2
Weizen	1000 t	21.622	23.693	22.428	20.828	25.989	25.190	23.783	3
Winterweizen	1000 t	21.325	23.349	22.128	20.639	25.710	24.917	23.452	4
Sommerweizen	1000 t	253	293	238	151	240	209	219	5
Hartweizen	1000 t	43	51	62	38	39	65	112	6
Roggen 14)	1000 t	4.154	2.794	2.644	2.698	3.744	4.270	2.900	7
Wintermenggetreide	1000 t	54	48	47	46	53	55	0	8
Futter- und Industriegetreide	1000 t	16.118	15.363	15.136	13.250	15.213	15.706	0	9
Gerste	1000 t	12.106	11.614	11.967	10.384	11.967	12.288	10.327	10
Wintergerste	1000 t	9.232	8.819	9.451	8.280	9.369	10.083	8.622	11
Sommergerste	1000 t	2.874	2.795	2.515	2.105	2.598	2.205	1.705	12
Hafer	1000 t	1.087	964	830	728	793	826	598	13
Sommermenggetreide	1000 t	125	109	102	77	71	78	62	14
Triticale	1000 t	2.800	2.676	2.237	2.061	2.381	2.514	2.157	15
Körnermais 9)	1000 t	3.324	4.083	3.220	3.809	5.106	4.527	4.212	16
Futtererbsen	1000 t	409	346	288	177	141	166	172	17
Ackerbohnen	1000 t	62	60	49	43	38	47	50	18
Kartoffeln	1000 t	13.193	11.624	10.031	11.644	11.369	11.683	10.143	19
Frühe Speisekarto	1000 t	559	477	447	514	458	496	0	20
Mittelfrühe und späte Kartoffeln 10)	1000 t	12.634	11.147	9.584	11.130	10.911	11.187	0	21
Zuckerrübe	1000 t	27.870	25.285	20.647	25.139	23.003	25.919	22.441	22
Runkelrüben 11)	1000 t	959						0	23
Raps und Rübsen	1000 t	3.586	5.052	5.336	5.321	5.155	6.307	5.698	24
Winterraps	1000 t	3.527	5.005	5.297	5.301	5.138	6.289	5.688	25
Sommerraps, Winter- und									
Sommerrübsen	1000 t	59	47	40	19	17	18	9	26
Körnersonnenblumen	1000 t	64	67	62	51	49	57	47	27
Raufutter insgesamt 12)	1000 t	38.921	39.088	36.286	39.033	37.248	37.542	32.782	28
Klee, Kleegras und Klee-									
Luzerne-Gemisch 12)	1000 t	1.690	1.738	1.754	1.847	1.704	1.808		29
Luzerne 12)	1000 t	252	269	269	326	288	320		30
Grasanbau (zum Abmähen oder			_***	_**		_***	3_0		
Abweiden) 12)	1000 t	1.910	2.406	2.321	2.806	3.169	3.101	2.533	31
Dauerwiesen 12)	1000 t	16.578	15.444	14.584	15.166	13.794	14.288	12.440	32
Mähweiden 12)	1000 t	18.492	19.231	17.359	18.888	18.294	18.026	16.024	33
Silomais (einschl. Liesch-	.000 (. 5. 102	. 0.201	. 7 . 5 5 5	. 0.000	. 0.207	.0.020	. 0.02	
kolbenschrot) 13)	1000 t	52.006	57.479	53.112	69.199	70.950	73.553	72.151	34

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F2 Flächenbelegung für pflanzliche Rohstoffe im Inland

F2.1 Grunddaten der Agrarstatistik

Fruchtart	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010 16)	Lfd Nr.
2.1.3 Hektarerträge der Feldfrüchte 8)									
Getreide insgesamt	dt	64,6	67,3	64,9	61,8	71,2	72,1	66,9	1
Brotgetreide	dt	67,6	71,1	68,6	64,2	75,2	74,1		2
Weizen	dt	72,8	74,7	72,0	69,6	80,9	78,1	72,1	3
Winterweizen	dt	73,2	75,1	72,4	69,9	81,3	78,4	72,5	4
Sommerweizen	dt	54,3	54,9	53,3	50,8	55,6	57,3	51,2	5
Hartweizen	dt	50,4	49,3	52,9	50,1	59,8	58,0	53,1	6
Roggen 14)	dt	49,3	50,9	49,1	40,2	50,8	57,0	46,3	7
Wintermenggetreide	dt	53,8	51,8	51,1	47,5	54,8	55,1		8
Futter- und Industriegetreide	dt	56,9	57,7	57,4	53,1	59,5	63,9		9
Gerste	dt	58,6	59,7	59,1	54,2	61,0	65,4	62,9	10
Wintergerste	dt	63,8	65,6	63,7	58,1	66,1	69,5	66,6	11
Sommergerste	dt	46,3	46,4	46,4	42,7	47,8	51,7	49,2	12
Hafer	dt	45,9	45,9	45,2	40,9	44,2	50,8	42,3	13
Sommermenggetreide	dt	42,9	41,8	41,3	38,3	39,9	45,3	39,2	14
Triticale	dt	56,1	55,7	55,3	54,1	59,7	62,7	54,3	15
Körnermais 9)	dt	92,8	92,7	80,7	94,9	99,1	98,6	90,9	16
Futtererbsen	dt	28,9	31,4	31,3	26,2	29,3	34,3	30,0	17
Ackerbohnen	dt	34,9	38,0	32,6	35,3	34,5	39,5	30,6	18
Kartoffeln	dt	433,4	419,8	365,7	423,5	437,6	443,0	398,8	19
Frühe Speisekartoffeln	dt	314,8	311,5	297,8	324,0	316,0	348,7		20
Mittelfrühe und späte Kartoffeln 10)	dt	440,8	426,1	369,6	429,6	444,8	448,4		21
Zuckerrüben	dt	616,6	601,8	577,3	624,3	622,9	675,6	616,3	22
Runkelrüben 11	dt	1.027,8							23
Raps und Rübsen	dt	33,3	37,6	37,3	34,4	37,6	42,9	39,0	24
Winterraps	dt	33,7	37,8	37,6	34,5	37,7	42,9	39,0	25
Sommerraps, Winter- und		,							
Sommerrübsen	dt	18,5	22,4	20,8	20,3	22,8	26,2	24,5	26
Körnersonnenblumen	dt	24,8	24,7	19,3	26,5	19,6	24,1	18,9	27
Raufutter insgesamt 12)	dt	86,3	84,5	77,8	83,6	79,4	80,7		28
Klee, Kleegras und Klee-									
Luzerne-Gemisch 12)	dt	93,1	89,8	83,6	89,8	82,9	84,7		29
Luzerne 12)	dt	88,0	83,0	71,5	81,9	74,2	77,4		30
Grasanbau (zum Abmähen oder			•	•		•	•		
Abweiden) 12)	dt	88,4	86,1	72,2	85,4	80,7	77,4	65,5	31
Dauerwiesen 12)	dt	82,9	82,9	78,9	82,2	78,6	68,5	65,5	32
Mähweiden 12)	dt	88,8	85,1	77,1	83,9	79,6	81,0	63,0	33
Silomais (einschl. Liesch-			,	,	,	,	,	,	
kolbenschrot) 13)	dt	450,5	454,3	394,0	469,8	451,4	445,0	393,8	34

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F2 Flächenbelegung für pflanzliche Rohstoffe im Inland

F2.1 Grunddaten der Agrarstatistik

Fruchtart	Einheit	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010 16)	Lfc Nr
2.1.4 Anbaufläche der Feldfrüchte der l	Landwirtscha	ft							
Getreide insgesamt	1000 ha	7.016	6.839	6.702	6.572	7.038	6.908	6.596	1
Brotgetreide	1000 ha	3.822	3.732	3.663	3.673	3.960	3.985		2
Weizen	1000 ha	2.969	3.174	3.115	2.992	3.213	3.226	3.298	3
Winterweizen	1000 ha	2.914	3.110	3.058	2.955	3.164	3.178	3.234	4
Sommerweizen	1000 ha	47	53	45	30	43	36	43	5
Hartweizen	1000 ha	9	10	12	8	6	11	21	6
Roggen 14)	1000 ha	843	549	539	671	737	749	627	7
Wintermenggetreide	1000 ha	10	9	9	10	10	10		8
Futter- und Industriegetreide	1000 ha	2.833	2.664	2.638	2.496	2.558	2.459	2.662	9
Gerste	1000 ha	2.068	1.947	2.025	1.917	1.962	1.878	1.642	10
Wintergerste	1000 ha	1.446	1.345	1.483	1.424	1.418	1.452	1.295	11
Sommergerste	1000 ha	621	602	542	493	544	426	347	12
Hafer	1000 ha	237	210	184	178	179	163	141	13
Sommermenggetreide	1000 ha	29	26	25	20	18	17	15	14
Triticale	1000 ha	499	481	405	381	399	401	397	15
Körnermais 9)	1000 ha	361	443	401	403	520	464	467	16
Futtererbsen	1000 ha	141	110	92	68	48	48	57	17
Ackerbohnen	1000 ha	18	16	15	12	11	12	16	18
Kartoffeln	1000 ha	304	277	274	275	260	264	254	19
Frühe Speisekartoffeln	1000 ha	18	15	15	16	14	14		20
Mittelfrühe und späte Kartoffeln 10)	1000 ha	287	262	259	259	245	250		21
Zuckerrüben	1000 ha	452	420	358	403	369	384	364	22
Runkelrüben 11	1000 ha	9	5	4	5	4	4	3	23
Raps und Rübsen	1000 ha	1.078	1.344	1.429	1.548	1.371	1.471	1.461	24
Winterraps	1000 ha	1.046	1.323	1.410	1.539	1.363	1.464	1.457	25
Sommerraps, Winter- und	1000 110					11000			
Sommerrübsen	1000 ha	32	21	19	10	7	7	4	26
Körnersonnenblumen	1000 ha	26	27	32	19	25	24	25	27
Raufutter insgesamt 12)	1000 ha	4.508	4.628	4.667	4.671	4.690	4.654	5.077	28
Klee, Kleegras und Klee-	1000 114							0.011	
Luzerne-Gemisch 12)	1000 ha	182	194	210	206	206	213	246	29
Luzerne 12)	1000 ha	29	32	38	40	39	41		30
Grasanbau (zum Abmähen oder	1000 110	20	02	00	-10	00	71	•••	
Abweiden) 12)	1000 ha	216	279	321	329	392	401	387	31
Dauerwiesen 12)	1000 ha	2.000	1.862	1.848	1.846	1.756	1.773	1.899	32
Mähweiden 12)	1000 ha	2.082	2.260	2.250	2.251	2.297	2.226	2.545	33
Silomais (einschl. Liesch-	1000 11a	2.002	2.200	2.200	2.201	2.231	2.220	2.040	
kolbenschrot) 13)	1000 ha	1.154	1.263	1.346	1.471	1.567	1.647	1.829	34

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.1 Importe von pflanzlichen Ernährungsgütern 15)

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
3.1.1 Impor	te nach Kapitel der Außenhandelssta	tistik							
07	Gemüse	1000 t	4.350	4.143	4.326	4.417	4.576	4.724	1
08	Früchte und Nüsse	1000 t	5.597	5.570	5.664	5.860	5.955	5.854	2
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	910	998	1.117	1.178	1.291	1.359	3
10	Getreide	1000 t	3.731	3.947	3.731	5.819	7.632	8.375	4
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	740	786	762	850	943	907	5
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	6.497	6.491	6.079	6.320	7.804	7.136	6
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	1.884	2.269	2.590	4.480	3.819	3.888	7
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	1.281	1.374	1.689	1.637	1.935	1.705	8
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	684	645	727	762	846	1.059	9
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	931	1.088	1.144	1.271	1.355	1.510	10
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	3.007	3.393	3.496	3.628	3.629	3.427	11
21	Verschied. Lebensmittelzub. Getränke, alkoholhaltige	1000 t	445	570	666	710	824	849	12
22	Flüssigkeiten Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit.	1000 t	3.507	4.644	4.275	5.103	5.750	6.802	13
23	Futter	1000 t	6.746	6.760	6.671	7.169	7.552	7.221	14
	Insgesamt	1000 t	40.310	42.678	42.938	49.204	53.911	54.816	15
3.1.2 Impor	te nach Kapitel der Außenhandelssta	tistik - erfassto	e Güter						
07	Gemüse	1000 t	3.396	3.283	3.488	3.521	3.512	3.455	16
08	Früchte und Nüsse	1000 t	4.848	5.019	4.728	4.700	4.641	4.435	17
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	811	931	943	951	1.002	1.008	18
10	Getreide	1000 t	3.534	3.710	2.985	4.442	6.947	7.294	19
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	664	667	687	785	796	703	20
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	6.020	4.932	4.296	4.171	4.536	4.348	21
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	1.611	1.760	2.031	3.838	3.065	3.096	22
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	514	558	687	399	1.106	1.236	23
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	458	423	465	467	550	605	24
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	664	801	830	928	1.002	1.032	25
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	2.454	2.541	2.536	2.640	2.785	2.656	26
21	Verschied. Lebensmittelzub. Getränke, alkoholhaltige	1000 t	63	85	97	85	102	85	27
22	Flüssigkeiten	1000 t	2.553	2.664	2.240	2.529	3.147	2.768	28
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	3.465	3.464	3.717	4.051	4.233	4.409	29
	Insgesamt	1000 t	31.057	30.837	29.729	33.506	37.424	37.132	30
3.1.3 Erfass	sungsgrad der Importe - erfasste Güte	er (in Prozent	der Importe	insgesamt)					
07	Gemüse	%	78,1	79,2	80,6	79,7	76,7	73,1	31
08	Früchte und Nüsse	%	86,6	90,1	83,5	80,2	77,9	<i>75,8</i>	32
09	Kaffee, Tee, Gewürze	%	89,2	93,3	84,5	80,7	77,6	74,2	33
10	Getreide	%	94,7	94,0	80,0	76,3	91,0	87,1	34
11	Müllereierzeugnisse	%	89,7	84,8	90,1	92,4	84,4	77,6	35
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	%	92,6	76, <i>0</i>	70,7	66,0	58, 1	60,9	36
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	%	85,5	77,6	78, <i>4</i>	85,7	80,3	79,6	37
17	Zucker und Zuckerwaren	%	40,2	40,6	40,7	24,4	<i>57,2</i>	72,5	38
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	%	67,0	65,6	63,9	61,3	65,1	<i>57,1</i>	39
19	Zubereit.aus Getreide	%	71,3	73,6	72,6	73,0	73,9	68,4	40
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	%	81,6	74,9	72,5	72,8	76,8	77,5	41
21	Verschied. Lebensmittelzub.	%	14,2	14,8	14,5	11,9	12,3	10,1	42
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	%	72,8	57,4	52,4	49,6	54,7	40,7	43
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	%	51,4	51,2	55,7	56,5	56,1	61,1	44
	Insgesamt	%	77,0	72,3	69,2	68,1	69,4	67,7	45

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.1 Importe von pflanzlichen Ernährungsgütern 15)

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd Nr
.4 Fläch	enbelegung der Importe - erfasste Gü	ter							
07	Gemüse	1000 ha	844	557	815	648	587	682	46
80	Früchte und Nüsse	1000 ha	368	372	340	362	353	351	47
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	893	969	955	962	1033	999	48
10	Getreide	1000 ha	568	641	539	852	1413	1499	49
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	166	157	138	195	161	144	50
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	2558	2159	1864	1714	1874	1866	51
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	642	653	866	1642	1322	1327	52
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	22	26	35	20	57	68	53
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	653	614	711	783	914	1043	54
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	147	179	193	219	239	248	55
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	326	343	357	370	397	384	56
21	Verschied. Lebensmittelzub. Getränke, alkoholhaltige	1000 ha	4	5	6	4	4	4	57
22	Flüssigkeiten Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit.	1000 ha	396	416	342	358	448	370	5
23	Futter	1000 ha	1248	1277	1376	1494	1642	1728	5
	Insgesamt	1000 ha	8.836	8.367	8.537	9.622	10.445	10.714	60
.5 Fläch	enbelegung der Importe - inkl. Zuschä	itzungen							
07	Gemüse	1000 ha	922	620	875	705	665	823	6
08	Früchte und Nüsse	1000 ha	492	492	472	512	520	531	6
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	1024	1043	1152	1211	1349	1386	6
10	Getreide	1000 ha	607	694	698	1154	1551	1723	6
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	184	188	152	208	188	176	6
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	2777	2716	2535	2513	3041	2876	6
45	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	805	897	1111	1963	1644	1668	6
15					35	33	45	30	6
15 17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	23	24	33				
		1000 ha 1000 ha	23 784	24 727	854	968	1092	1479	6
17	Zucker und Zuckerwaren		784	727	854	968			6: 7:
17 18 19	Zucker und Zuckerwaren Kakao und Zubereit.aus Kakao Zubereit.aus Getreide	1000 ha 1000 ha	784 230	727 269	854 284	968 317	349	390	7
17 18	Zucker und Zuckerwaren Kakao und Zubereit.aus Kakao Zubereit.aus Getreide Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a. Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	784	727	854	968			7 7
17 18 19 20	Zucker und Zuckerwaren Kakao und Zubereit.aus Kakao Zubereit.aus Getreide Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a. Verschied. Lebensmittelzub. Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha 1000 ha 1000 ha	784 230 405	727 269 450	854 284 489	968 317 514	349 520	390 506	69 70 70 70 70
17 18 19 20 21	Zucker und Zuckerwaren Kakao und Zubereit.aus Kakao Zubereit.aus Getreide Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a. Verschied. Lebensmittelzub. Getränke, alkoholhaltige	1000 ha 1000 ha 1000 ha 1000 ha	784 230 405 4	727 269 450 5	854 284 489 6	968 317 514 6	349 520 7	390 506 10	7 7 7

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.2 Flächenbelegung und Importe von Agrarrohstoffen

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfc Nr
.2.1 Fläch	enbelegung nach Kapiteln der Außenhande	Isstatistik							
07	Gemüse, Pflanzen, Wurzeln und Knollen	1000 ha	133	102	132	111	109	111	1
08	Früchte und Nüsse	1000 ha	279	271	260	267	272	257	2
09	Kaffee, Tee, Mate und Gewürze	1000 ha	816	869	840	837	915	887	3
10	Getreide	1000 ha	528	597	498	806	1.365	1.456	4
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	1000 ha	0	0	1	1	1	0	5
12	Ölsamen und ölhaltige Früchte	1000 ha	2.528	2.146	1.847	1.693	1.854	1.845	6
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	1	0	0	0	1	1	7
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	1000 ha	451	387	453	575	667	711	8
53	Andere pflanzliche Spinnstoffe	1000 ha	2	1	1	1	1	1	9
	Insgesamt	1000 ha	4.738	4.373	4.032	4.290	5.185	5.270	1
.2.2 Impor	te nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik	C							
07	Gemüse, Pflanzen, Wurzeln und Knollen	1000 t	2.855	2.721	2.879	2.915	2.867	2.767	1
08	Früchte und Nüsse	1000 t	4.520	4.655	4.447	4.366	4.321	4.068	1
09	Kaffee, Tee, Mate und Gewürze	1000 t	776	896	884	882	942	936	1
10	Getreide	1000 t	3.322	3.467	2.779	4.217	6.674	7.049	1
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	1000 t	4	0	9	8	7	5	1
12	Ölsamen und ölhaltige Früchte	1000 t	5.939	4.907	4.252	3.976	4.234	4.085	1
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	38	14	21	19	101	61	1
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	1000 t	241	188	216	270	325	330	1
53	Andere pflanzliche Spinnstoffe	1000 t	2	1	1	1	1	1	1
	Insgesamt	1000 t	17.697	16.849	15.487	16.653	19.472	19.303	2
.2.3 Spezi	fischer Flächenkoeffizient								
07	Gemüse, Pflanzen, Wurzeln und Knollen	ha/t	0,05	0,04	0,05	0,04	0,04	0,04	2
08	Früchte und Nüsse	ha/t	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	2
09	Kaffee, Tee, Mate und Gewürze	ha/t	1,05	0,97	0,95	0,95	0,97	0,95	2
10	Getreide	ha/t	0,16	0,17	0,18	0,19	0,20	0,21	2
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	ha/t	0,08		0,08	0,08	0,08	0,08	2
12	Ölsamen und ölhaltige Früchte	ha/t	0,43	0,44	0,43	0,43	0,44	0,45	2
17	Zucker und Zuckerwaren	ha/t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	2
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	ha/t	1,87	2,05	2,10	2,13	2,05	2,15	2
53	Andere pflanzliche Spinnstoffe	ha/t	0,91	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	2
	Insgesamt	ha/t	0,27	0,26	0,26	0,26	0,27	0,27	3

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.3 Flächenbelegung und Importe von Agrarrohstoffen in der 1. Verarbeitungsstufe

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd Nr.
3.3.1 Fläche	enbelegung nach Kapiteln der Außenhande	Isstatistik							
07	Gemüse, Pflanzen, Wurzeln und Knollen	1000 ha	711	455	683	537	478	571	1
80	Früchte und Nüsse	1000 ha	90	101	80	95	81	93	2
09	Kaffee, Tee, Mate und Gewürze	1000 ha	77	100	115	125	118	112	3
10	Getreide	1000 ha	40	44	41	45	48	43	4
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	1000 ha	108	101	93	139	100	88	5
12	Ölsamen und ölhaltige Früchte	1000 ha	30	13	17	21	19	20	6
15	Tierische und pflanzliche Fette und Öle	1000 ha	608	653	762	1.536	1.190	1.226	7
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	22	26	35	20	56	67	8
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	1000 ha	25	43	77	66	94	173	9
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	0	1	1	2	3	4	10
20	Zubereit.aus Gemüse, Früchte	1000 ha	222	233	242	250	256	249	11
22	Getränke, alkoholhalt. Flüssigkeiten	1000 ha	231	234	244	226	271	236	12
23	Rückst.d.Lebensm.ind.,zubereit.Futter	1000 ha	1.248	1.277	1.376	1.494	1.642	1.728	13
52	Andere pflanzliche Spinnstoffe	1000 ha	92	89	29	23	43	40	14
	Insgesamt	1000 ha	3.505	3.370	3.794	4.580	4.400	4.650	15
3.3.2 Impor	te nach Kapiteln der Außenhandelsstatistik								
07	Gemüse, Pflanzen, Wurzeln und Knollen	1000 t	541	562	609	606	645	688	16
08	Früchte und Nüsse	1000 t	329	364	281	334	319	367	17
09	Kaffee, Tee, Mate und Gewürze	1000 t	35	35	59	69	60	72	18
10	Getreide	1000 t	211	244	206	225	272	245	19
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	1000 t	358	376	447	490	483	436	20
12	Ölsamen und ölhaltige Früchte	1000 t	81	25	44	195	302	263	21
15	Tierische und pflanzliche Fette und Öle	1000 t	1.584	1.760	1.949	3.753	2.960	3.017	22
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	477	543	666	381	1.004	1.175	23
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	1000 t	14	25	42	35	51	92	24
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	0	2	1	4	7	8	25
20	Zubereit.aus Gemüse, Früchte	1000 t	1.770	1.890	1.876	2.002	2.033	2.011	26
22	Getränke, alkoholhalt. Flüssigkeiten	1000 t	1.303	1.320	1.365	1.317	1.591	1.473	27
23	Rückst.d.Lebensm.ind.,zubereit.Futter	1000 t	3.465	3.464	3.717	4.051	4.233	4.409	28
52	Andere pflanzliche Spinnstoffe	1000 t	138	119	3.717 42	34	4.233 55	4.409	29
32	Insgesamt	1000 t	10.307	10.730	11.304	13.496	14.016	14.301	30
		1000 t	10.307	10.730	11.504	13.430	14.010	14.501	30
•	fischer Flächenkoeffizient								
07	Gemüse, Pflanzen, Wurzeln und Knollen	ha/t	1,31	0,81	1,12	0,89	0,74	0,83	31
80	Früchte und Nüsse	ha/t	0,27	0,28	0,28	0,28	0,25	0,25	32
09	Kaffee, Tee, Mate und Gewürze	ha/t	2,20	2,85	1,95	1,82	1,98	1,56	33
10	Getreide	ha/t	0,19	0,18	0,20	0,20	0,18	0,18	34
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	ha/t	0,30	0,27	0,21	0,28	0,21	0,20	35
12	Ölsamen und ölhaltige Früchte	ha/t	0,38	0,52	0,38	0,11	0,06	0,08	36
15	Tierische und pflanzliche Fette und Öle	ha/t	0,38	0,37	0,39	0,41	0,40	0,41	37
17	Zucker und Zuckerwaren	ha/t	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06	38
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	ha/t	1,74	1,74	1,82	1,88	1,86	1,87	39
19	Zubereit.aus Getreide	ha/t		0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	40
20	Zubereit.aus Gemüse, Früchte	ha/t	0,13	0,12	0,13	0,12	0,13	0,12	41
22	Getränke, alkoholhalt. Flüssigkeiten	ha/t	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17	0,16	42
23	Rückst.d.Lebensm.ind.,zubereit.Futter	ha/t	0,36	0,37	0,37	0,37	0,39	0,39	43
52	Andere pflanzliche Spinnstoffe	ha/t	0,66	0,75	0,70	0,66	0,78	0,86	44
	Insgesamt	ha/t	0,34	0,31	0,34	0,34	0,31	0,33	45

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.4 Flächenbelegung und Importe von Agrarrohstoffen in der 2. Verarbeitungsstufe

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
3.4.1 Flä	ichenbelegung nach Kapiteln der Auße	enhandelsstat	istik						
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	1000 ha	57	56	45	55	61	55	1
15	Tier. Und pfl. Fette und Öle	1000 ha	34	0	104	106	132	102	2
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	1000 ha	177	184	181	142	153	160	3
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	147	178	192	218	236	244	4
20	Zubereit.aus Gemüse, Früchte	1000 ha	104	110	115	119	141	135	5
21	Versch.Lebensmittel.Zubereitungen	1000 ha	4	5	6	4	4	4	6
22	Getränke, alkoholhalt. Flüssigkeiten	1000 ha	164	182	98	132	177	134	7
	Insgesamt	1000 ha	687	714	741	775	903	834	8
3.4.2 lm	porte nach Kapiteln der Außenhandels	statistik							
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	1000 t	302	290	232	287	306	263	9
15	Tier. Und pfl. Fette und Öle	1000 t	27	0	83	84	105	80	10
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	1000 t	203	210	207	162	175	182	11
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	664	799	829	924	994	1.024	12
20	Zubereit.aus Gemüse, Früchte	1000 t	492	492	475	474	572	508	13
21	Versch.Lebensmittel.Zubereitungen	1000 t	63	85	97	85	102	85	14
22	Getränke, alkoholhalt. Flüssigkeiten	1000 t	1.250	1.344	875	1.211	1.556	1.295	15
	Insgesamt	1000 t	3.001	3.219	2.797	3.227	3.811	3.437	16
3.4.3 Sp	ezifischer Flächenkoeffizient								
11	Müllereierzeugnisse, Malz, Stärke	ha/t	0,19	0,19	0,19	0,19	0,20	0,21	17
15	Tier. Und pfl. Fette und Öle	ha/t	1,24		1,26	1,25	1,25	1,28	18
18	Kakao und Zubereitungen aus Kakao	ha/t	0,87	0,87	0,88	0,88	0,88	0,88	19
19	Zubereit.aus Getreide	ha/t	0,22	0,22	0,23	0,24	0,24	0,24	20
20	Zubereit.aus Gemüse, Früchte	ha/t	0,21	0,22	0,24	0,25	0,25	0,27	21
21	Versch.Lebensmittel.Zubereitungen	ha/t	0,06	0,05	0,06	0,05	0,04	0,05	22
22	Getränke, alkoholhalt. Flüssigkeiten	ha/t	0,13	0,14	0,11	0,11	0,11	0,10	23
	Insgesamt	ha/t	0,23	0,22	0,27	0,24	0,24	0,24	24

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.5 Flächenbelegung und Importe 2010 nach Ländern (Seite 1)

Lfd. Nr.	GEO Code	Länder	Einheit	WA2									
				07	08	09	10	11	12	15	17	18	19
	3.5.1 FI	ächenbelegung na	ch Kapiteln	der Auße	nhandelstat	tistik							
1	508	Brasilien	1000 ha	0	7	289	0	0	628	18	0	2	0
2	001	Frankreich	1000 ha	47	9	0	205	46	57	80	56	5	15
3	003	Niederlande	1000 ha	58	7	2	42	21	48	346	2	6	13
4	060	Polen	1000 ha	12	28	0	331	18	19	92	6	0	14
5 6	272 528	Elfenbeinküste Argentina	1000 ha 1000 ha	0	4 4	0 4	0 16	0 0	0 52	30 8	0 0	526 0	0 0
7	005	Italien	1000 ha	19	48	0	27	18	7	37	0	0	131
8	061	Tschechien	1000 ha	12	2	0	239	9	22	2	0	0	0
9	700	Indonesia	1000 ha	0	2	104	0	0	0	223	0	14	0
10	404	Kanada	1000 ha	102	0	0	52	0	189	5	0	0	0
11	400	USA	1000 ha	69	9	0	38	0	176	10	0	0	0
12	052	Türkei	1000 ha	150	32	0	14	0	7	1	0	0	12
13	064	Ungarn	1000 ha	5	4	1	88	0	73	27	0	0	1
14 15	011 664	Spanien Indien	1000 ha 1000 ha	32	64 23	8 35	10 6	2 0	3 49	1 77	0 0	0 0	3 0
16	288	Nigera	1000 ha	0	0	0	0	0	2	0	0	203	0
17	017	Belgien	1000 ha	22	3	1	3	8	20	74	2	3	10
18	520	Paraguay	1000 ha	0	0	0	0	0	175	0	0	0	0
19	038	Österreich	1000 ha	1	2	0	22	7	21	12	0	0	13
20	800	Dänemark	1000 ha	4	1	0	83	9	4	16	0	0	5
21	720	China	1000 ha	17	10	23	1	1	34	0	0	0	3
22	524	Uruguay	1000 ha	0	0	0	2	0	122	0	0	0	0
23 24	690	Vietnam Insgesamt	1000 ha 1000 ha	0 551	258	98 566	2 1.180	0 140	0 1.708	0 1.059	0 67	0 758	223
2 4 25		übrige Länder	1000 ha	131	236 93	433	319	4	1.708	269	1	285	223 25
26		Anteil an Gesamt	%	80,8	73, <i>4</i>	56,6	78,7	97,4	91,5	79,7	98,3	<i>7</i> 2,7	89,8
27			1000 ha	682	351	999	1.499	144	1.866	1.327	68	1.043	248
21		Insgesamt	1000 Ha	002	331	333	1.499	144	1.000	1.327	00	1.043	240
	3.5.2 lm	porte nach Kapitel	n der Außer	nhandelst	atistik								
28	508	Brasilien	1000 t	0	80	338	0	0	1.705	47	3	1	0
29	001	Frankreich	1000 t	355	114	0	1.514	290	128	61	1.010	2	103
30	003	Niederlande	1000 t	1.156	127	4	350	119	299	672	32	2	104
31	005	Italien	1000 t	264	777	0	114	43	20	66	2	0	429
32	011	Spanien	1000 t 1000 t	786	1.238	6	50	13	2	2	0	0	11
33 34	060 061	Polen Tschechien	1000 t	105 10	91 24	1 0	1.067 1.175	49 37	14 23	192 6	86 6	0 0	61 3
35	528	Argentina	1000 t	3	58	2	78	0	125	11	2	0	0
36	700	Indonesia	1000 t	0	5	61	0	0	0	1.012	2	11	0
37	008	Dänemark	1000 t	11	4	0	517	32	2	19	0	0	29
38	064	Ungarn	1000 t	15	33	1	509	2	138	54	0	0	3
39	400	USA	1000 t	23	43	0	184	3	468	23	2	0	1
40	038	Österreich	1000 t	24	39	1	104	52	41	18	4	0	64
41 42	017 404	Belgien Kanada	1000 t 1000 t	212 27	48 0	1 0	21 135	41 0	22 468	72 8	33 0	0	83 0
43	006	UK	1000 t	15	4	1	409	8	400 5	25	2	0	14
44	272	Elfenbeinküste	1000 t	0	10	0	0	0	0	52	0	397	0
45	701	Malaysia	1000 t	0	1	0	0	0	0	247	0	0	0
46	520	Paraguay	1000 t	0	0	0	0	0	385	0	3	0	0
47	720	China	1000 t	59	61	31	2	2	44	0	0	0	12
48	052	Türkei	1000 t	51	104	1	34	2	6	1	0	0	29
49 50	436	Costa Rica	1000 t	0	273	5 1	0	0	0	0	0	0 17	0
50 51	500 480	Ecuador Kolumbien	1000 t 1000 t	0	272 272	1 15	0 0	0 0	0 0	0 2	0	17 0	0 0
51 52	400	Insgesamt	1000 t 1000 t	3.11 7	3.678	4 67	6.262	693	3.895	∠ 2.591	1.188	432	945
53		übrige Länder	1000 t	339	756	541	1.031	10	453	506	48	174	87
54		Anteil an Gesamt	%	90,2	82,9	46,3	85,9	98,5	89,6	83,7	96,1	71,3	91,6
55		Insgesamt	1000 t	3.455	4.435	1.008	7.294	703	4.348	3.096	1.236	605	1.032

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.5 Flächenbelegung und Importe 2010 nach Ländern (Seite 2)

			W	A2				Lfd.
20	21	22	23	24	52	53	Gesamt	Nr.
15	0	0	795	12	1	0	1.766	1
13 30	0 1	74 5	40 62	1 0	0 0	0 0	647 645	2
20	1	3	41	1	0	0	585	4
0 0	0 0	0 0	0 474	0 1	2 0	0 0	563 562	5 6
85	1	84	8	2	0	0	467	7
1	0	17	161	0	0	0	466	8
1 0	0 0	0 0	12 0	0 0	2 0	0 0	359 349	9 10
2	0	6	29	6	3	0	348	11
12 20	0 0	4 6	0 6	13 0	3 0	0 0	248 231	12 13
35	0	57	0	1	2	0	219	14
12	0	0	0	4	6	0	214	15
0 24	0 0	0 2	0 14	0 0	0 0	0 0	206 185	16 17
0	0	0	0	0	0	Ö	175	18
4 4	0 0	50 14	26 5	0 0	0 0	0 0	157 147	19 20
4 37	0	0	0	2	0	0	128	21
0	0	0	0	0	0	0	123	22
0 314	0 4	0 323	3 1.676	0 44	0 19	0 0	104 8.891	23 24
69	0	48	52	18	21	1	1.927	25
81,9	91,3	87,1	97,0	71,3	47,9	0,0	82,2	26
384	4	370	1.728	61	40	1	10.818	27
239	0	5	2.102	29	1	0	4.548	28
81 402	0 25	482 74	70 135	7 0	0 0	0 0	4.217 3.512	29 30
566	30	587	12	5	0	0	2.917	31
183 151	1 9	214 19	0 80	2 2	1 0	0 0	2.510 1.927	32 33
4	0	148	297	0	0	0	1.732	34
3	0	4	1.214	4	0	0	1.505	35
18 15	0 0	0 300	110 14	0 0	1 0	0 0	1.221 943	36 37
118	0	51	9	0	0	0	933	38
24 100	0 7	56 362	81 53	14 0	2 0	0 0	924 867	39 40
107	2	105	35	2	0	0	785	41
0	0	0	0	0	0	0	639	42
4 0	0 0	36 0	1 0	0 0	0 1	0 0	525 460	43 44
0	0	0	141	0	0	0	389	45
0 159	0 2	0 1	0 0	0 7	0 0	0 0	388 382	46 47
59	1	17	0	8	4	0	302 316	48
38	0	0	0	0	0	0	316	49
2 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	294 291	50 51
2.275	77	2.461	4.354	81	10	0	32.539	52
381 <i>85,7</i>	8 <i>90,6</i>	307 88,9	55 98,8	50 61,9	36 21,4	1 <i>0,0</i>	4.783 <i>87,2</i>	53 54
2.656	90,6 85	2.768	90,0 4.409	130	46	0,0 1	37.322	55
						-		

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.6 Flächenbelegung und Importe 2010 nach Erdteilen (Seite 1)

Lfd. Nr.	WA	Bezeichnung	Einheit	Europa 17)	Afrika1	Afrika2	USA, Kanada, Mittel- amerika 18)
	3.6.1 F	lächenbedarf nach Kapiteln der Außenhande	elstatistik- erfas	sste Güter			
1	06	Lebende Pfl.	1000 ha	3	0	0	0
2	07	Gemüse	1000 ha	458	5	16	171
3	08	Früchte und Nüsse	1000 ha	229	8	10	30
4	09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	16	17	142	142
5	10	Getreide	1000 ha	1.380	0	0	90
6	11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	142	0	0	0
7	12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	394	17	22	366
8	15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	772	30	0	18
9	17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	66	0	1	0
10	18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	28	883	29	21
11	19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	242	0	0	0
12	20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	278	1	10	12
13	21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	3	0	0	0
14	22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	342	0	10	6
15	23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	391	0	0	31
16	24	Tabak	1000 ha	22	0	12	7
17	52	Garne, Gewebe u.a.	1000 ha	16	6	2	3
18	53	Pfl. Spinnstof.	1000 ha	0	0	0	0
19		Insgesamt	1000 ha	4.786	967	253	898
	3.6.2 lr	nporte nach Kapiteln der Außenhandelstatis	tik - erfasste G	üter			
20	06	Lebende Pfl.	1000 t	12	0	0	0
21	07	Gemüse	1000 t	3.096	109	7	50
22	08	Früchte und Nüsse	1000 t	2.844	57	127	744
23	09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	19	8	104	124
24	10	Getreide	1000 t	6.787	0	0	331
25	11	Müllereierzeugnisse	1000 t	695	0	0	3
26	12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	845	20	21	937
27	15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	1.289	52	0	41
28	17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	1.176	0	35	2
29	18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	12	542	12	7
30	19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	1.010	0	0	1
31	20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	1.942	6	107	70
32	21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 t	80	0	0	0
33	22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 t	2.539	0	67	62
34	23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	744	0	0	85
35	24	Tabak	1000 t	35	0	29	16
36	52	Garne, Gewebe u.a.	1000 t	24	7	2	2
37	53	Pfl. Spinnstof.	1000 t	0	0	0	0
38		Insgesamt	1000 ha	23.151	802	509	2.476

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F3 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Importen von Agrarrohstoffen und Ernährungsgütern F3.6 Flächenbelegung und Importe 2010 nach Erdteilen (Seite 2)

Süd-Amerika	Mittlerer Osten u. Südost-asien	rest. Asien 18)	Australien und Oceanien	Übige Länder	Gesamt	Lfd. Nr.
0	0	0	0	0	3	1
1	4	17	10	0	682	2
30	31	13	0	0	351	3
380	153	127	21	0	999	4
20	9	1	0	0	1.499	5
0	1	1	0	0	144	6
982	51 	34	0	0	1.866	7
28	77	357	45	0	1.327	8
0	0	0	0	0	68	9
63	0	14	5	0	1.043	10
0 16	2	3 42	0	0	248 384	11
0	23 0	1	0 0	0	4	12 13
6	0	0	6	0	370	14
1.269	3	33	0	0	1.728	15
14	4	2	0	0	61	16
1	9	2	0	0	40	17
0	1	0	0	0	1	18
2.810	369	648	87	0	10.818	19
0	0	0	0	0	12	20
13	81	59	40	0	3.455	21
524	68	71	0	0	4.435	22
408 93	236 81	92 2	19 0	0	1.008 7.294	23
93	3	2	0	0	7.294	24 25
2.460	21	44	0	0	4.348	26
62	46	1.456	150	0	3.096	27
8	12	2	0	0	1.236	28
18	0	_ 11	2	0	605	29
0	8	13	0	0	1.032	30
253	95	184	0	0	2.656	31
0	2	3	0	0	85	32
58	1	1	39	0	2.768	33
3.318	12	250	0	0	4.409	34
33	8	7	0	0	130	35
1	8	1	0	0	46	36
0	1	0	0	0	1	37
7.249	684	2.201	250	0	37.322	38

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.1 Exporte von pflanzlichen Ernährungsgütern 15)

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfo No
1 Expoi	rte nach Kapitel der Aussenhandelsstatistik	(
07	Gemüse	1000 t	1.805	2.065	1.939	2.189	2.229	2.245	1
80	Früchte und Nüsse	1000 t	401	517	653	930	1.036	960	2
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	236	324	368	478	551	594	3
10	Getreide	1000 t	14.073	11.170	7.965	11.113	10.406	11.902	4
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	2.052	1.977	1.822	1.891	1.739	2.079	5
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	1.161	1.358	982	798	949	889	6
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	2.254	2.549	2.148	2.017	2.090	2.138	7
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	2.202	1.786	1.884	2.050	1.314	2.211	8
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	457	491	565	668	750	902	(
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	1.098	1.178	1.389	1.612	1.944	2.050	1
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	1.545	1.633	1.751	1.971	1.931	1.835	1
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 t	605	710	782	1.007	1.211	1.268	1
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 t	10.148	12.078	14.266	10.968	8.984	9.881	1
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	5.257	5.667	5.811	6.875	7.663	7.800	1
	Insgesamt	1000 t	43.293	43.503	42.323	44.568	42.798	46.752	1
2 Expoi	rte nach Kapitel der Aussenhandelsstatistik	c - erfasste Gi	iter						
07	Gemüse	1000 t	1.669	1.843	1.776	1.986	2.007	2.020	1
08	Früchte und Nüsse	1000 t	102	126	107	141	161	142	
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	73	72	115	150	181	181	
10	Getreide	1000 t	13.851	10.815	7.110	9.622	9.707	10.801	
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	2.028	1.950	1.787	1.838	1.690	1.981	1
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	1.000	1.215	807	582	654	575	
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	1.647	1.760	1.403	1.147	1.329	1.277	
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	1.584	1.256	1.279	1.110	727	1.463	2
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	423	452	525	616	708	815	
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	1.017	1.081	1.232	1.428	1.802	1.860	2
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	640	969	1.076	1.315	1.471	1.524	
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 t	172	179	205	228	294	308	
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 t	1.687	2.108	2.440	2.936	3.328	2.997	
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	3.303	3.945	3.590	4.232	4.931	4.626	
20	Insgesamt	1000 t	29.196	27.773	23.454	27.329	28.991	30.569	
3 Erfas	sungsgrad der Exporte - erfasste Güter (in	Prozent der E	xporte insg	esamt)					
07	Gemüse	%	92,5	89,3	91,6	90,7	90,1	90,0	;
80	Früchte und Nüsse	%	25,4	24,3	16,5	15,2	15,5	14,8	;
09	Kaffee, Tee, Gewürze	%	30,9	22,3	31,3	31,4	32,8	30,5	
10	Getreide	%	98,4	96,8	89,3	86,6	93,3	90,8	;
11	Müllereierzeugnisse	%	98,8	98,6	98,1	97,2	97,2	95,3	;
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	%	86,2	89,5	82,2	72,9	69,0	64,6	;
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	%	73,1	69,0	65,3	56,9	63,6	59,7	(
17	Zucker und Zuckerwaren	%	71,9	70,3	67,9	54,1	55,4	66,1	(
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	%	92,5	92,1	92,9	92,3	94,4	90,4	(
19	Zubereit.aus Getreide	%	92,6	91,8	88,7	88,5	92,7	90,7	1
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	%	41,5	59,3	61,4	66,7	76,2	83,1	'
21	Verschied. Lebensmittelzub.	%	28,4	25,2	26,3	22,7	24,2	24,3	4
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	%	16,6	17,5	17,1	26,8	37,0	30,3	4
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	%	62,8	69,6	61,8	61,6	64,3	59,3	'
		i	•						1

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.1 Exporte von pflanzlichen Ernährungsgütern 15)

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lf N
.4 Fläch	enbelegung der Exporte - erfasste Güter								
07	Gemüse	1000 ha	58	88	67	78	69	67	4
08	Früchte und Nüsse	1000 ha	7	9	8	10	11	9	4
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	80	73	121	160	197	207	4
10	Getreide	1000 ha	2.174	1.576	1.063	1.434	1.359	1.503	4
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	302	268	257	253	242	280	5
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	314	363	242	184	207	191	5
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	720	727	595	476	552	522	
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	25	20	20	18	11	23	
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	533	534	636	799	887	1.095	
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	101	106	119	135	169	175	
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	40	60	63	79	102	99	
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	137	134	164	165	217	237	
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	107	157	171	233	264	215	
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	1.202	1.491	1.271	1.371	1.660	1.456	
	Insgesamt	1000 ha	5.799	5.604	4.797	5.394	5.946	6.078	
5 Fläch	enbelegung der Exporte - inkl. Zuschätzun	gen .							
07	Gemüse	1000 ha	71	129	78	90	80	78	
08	Früchte und Nüsse	1000 ha	25	14	29	35	33	35	
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	253	355	397	520	591	618	
10	Getreide	1000 ha	2.192	1.586	1.150	1.601	1.430	1.623	
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	306	271	263	262	249	292	
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	356	379	304	228	274	249	
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	762	814	659	587	655	630	
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	26	20	22	23	14	24	
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	551	578	673	853	918	1.145	
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	109	115	133	151	179	184	
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	87	99	106	123	135	119	
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	150	144	193	202	248	263	
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	163	260	333	406	406	366	
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	1.250	1.511	1.391	1.514	1.707	1.524	
23	Insgesamt	1000 ha	6.299	6.273	5.732	6.595	6.921	7.149	
		1000 110	0.200	0.2.0	0.1.02	0.000	0.02.	711-10	
	te für Exporte - erfasste Güter	1000 ha	6	15	0	0	40	0	
07 08	Gemüse	1000 ha	6	15	8	9	10	9	
	Früchte und Nüsse	1000 ha	2	3	2	3	3	2	
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	80	73	121	160	197	207	
10	Getreide	1000 ha	0	0	0	0	0	0	
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	179	150	148	148	144	156	
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	4	9	4	1	1	1	
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	447	463	394	308	337	312	
17 40	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	0	0	0	0	0	0	
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	327	305	394	531	578	756	
19 20	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	21	22	25	30	39	40	
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	21	37	42	51	62	59	
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	102	102	122	125	163	177	
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	8	8	8	8	12	10	
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	848	1.108	894	867	1.077	918	
	Insgesamt	1000 ha	2.047	2.296	2.164	2.240	2.622	2.647	

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.1 Exporte von pflanzlichen Ernährungsgütern 15)

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
4.1.7 Impor	tanteile der Exporte - erfasste Güter								
07	Gemüse	%	9,6	17,5	12,5	11,5	14,5	13,3	91
08	Früchte und Nüsse	%	26,4	35,9	24,3	26,2	25,1	24,3	92
09	Kaffee, Tee, Gewürze	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93
10	Getreide	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	94
11	Müllereierzeugnisse	%	59,4	56,0	57,3	58,4	59,7	55,7	95
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	%	1,4	2,4	1,7	0,6	0,7	0,5	96
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	%	62,2	63,6	66,3	64,6	61,2	59,6	97
17	Zucker und Zuckerwaren	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	98
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	%	61,4	57,2	62,0	66,4	65,1	69,1	99
19	Zubereit.aus Getreide	%	20,8	20,9	21,1	22,2	22,8	23,1	100
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	%	53,2	61,5	67,0	64,5	60,7	59,6	101
21	Verschied. Lebensmittelzub.	%	75,0	76,6	74,8	75,6	75,2	74,5	102
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	%	7,3	5,1	4,9	3,5	4,5	4,5	103
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	%	70,6	74,3	70,3	63,2	64,9	63,1	104
	Insgesamt	%	35,3	41,0	45,1	41,5	44,1	43,6	105

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.2 Flächenbelegung und Exporte von Agrarrohstoffen

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfo
.2.1 Fläch	enbelegung nach Kapitel der Aussenhande	elsstatistik							
07	Gemüse	1000 ha	52	70	57	67	57	57	1
08	Früchte und Nüsse	1000 ha	4	4	5	6	7	6	2
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	0	0	0	0	0	0	3
10	Getreide	1000 ha	2.174	1.575	1.063	1.434	1.359	1.503	4
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	0	0	0	0	0	0	5
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	304	347	231	174	197	182	6
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	0	0	0	0	0	0	7
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	0	0	0	0	0	0	8
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	0	0	0	0	0	0	9
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	0	0	0	0	0	0	1
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	0	0	0	0	0	0	1
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	0	0	0	0	0	0	1
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	0	0	0	0	0	0	1
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	0	0	0	0	0	0	1
	Insgesamt	1000 ha	2.533	1.997	1.355	1.681	1.620	1.748	1
22 Expor	te nach Kapitel der Aussenhandelsstatistil								
07	Gemüse	1000 t	1.627	1.758	1.707	1.914	1.930	1.949	,
08	Früchte und Nüsse	1000 t	83	85	87	114	134	117	
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	0	0	0	0	0	0	
10	Getreide	1000 t	13.811	10.759	7.098	9.602	9.665	10.762	
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	0	0	0 0	0	0.000	0.702] :
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	973	1.168	777	546	620	557	
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	0	0	0	0	020	0	
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	16	3	1	1	6	5	
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	0	0	0	0	0	0	
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	0	0	0	0	0	0	
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	0	0	0	0	0	0	
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 t					0	0	
22		1000 t	0	0	0	0	•	•	
	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten		0	0	0	0	0	0	
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	0	0	0	0	0	0	
	Insgesamt	1000 t	16.510	13.773	9.669	12.177	12.354	13.391	;
2.3 Spezi	fischer Flächenkoeffizient								
07	Gemüse	ha/t	0,03	0,04	0,03	0,03	0,03	0,03	,
08	Früchte und Nüsse	ha/t	0,05	0,05	0,06	0,06	0,05	0,06	;
09	Kaffee, Tee, Gewürze	ha/t							
10	Getreide	ha/t	0,16	0,15	0,15	0,15	0,14	0,14	
11	Müllereierzeugnisse	ha/t							
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	ha/t	0,31	0,30	0,30	0,32	0,32	0,33	;
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	ha/t			•	•		Ť	(
17	Zucker und Zuckerwaren	ha/t	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	(
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	ha/t		, -	, -	, -	, -	, -	
19	Zubereit.aus Getreide	ha/t							
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	ha/t							
21	Verschied. Lebensmittelzub.	ha/t							
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	ha/t							4
			•						1

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.3 Flächenbelegung und Exporte von Agrarrohstoffen in der 1. Verarbeitungsstufe

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfo Ni
3.1 Fläch	enbelegung nach Kapitel der Aussenhande	elsstatistik							
07	Gemüse	1000 ha	7	18	10	11	12	11	1
80	Früchte und Nüsse	1000 ha	2	5	3	4	3	3	2
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	80	73	121	160	197	207	3
10	Getreide	1000 ha	0	0	0	0	0	0	4
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	239	207	211	214	196	245	5
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	11	15	10	10	10	9	6
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	697	716	569	445	517	489	7
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	25	20	20	17	11	22	8
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	171	133	213	329	345	502	9
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	0	0	0	1	0	0	10
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	33	51	57	69	88	87	1
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	0	0	0	0	0	0	1:
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	24	23	16	14	40	29	1:
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	1.202	1.491	1.271	1.371	1.660	1.456	1
	Insgesamt	1000 ha	2.490	2.751	2.501	2.645	3.081	3.059	1:
	rte nach Kapitel der Aussenhandelsstatistil								١.
07	Gemüse	1000 t	42	85	68	72	78	71	1
08	Früchte und Nüsse	1000 t	19	41	21	27	27	25	
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	73	72	115	150	181	181	1
10	Getreide	1000 t	40	56	13	20	42	39	1
11	Müllereierzeugnisse 	1000 t	1.479	1.345	1.326	1.447	1.235	1.627	2
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	27	47	30	36	34	17	2
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	1.606	1.740	1.355	1.089	1.265	1.216	2
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	1.564	1.250	1.275	1.105	718	1.451	2
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	71	55	88	136	143	208	2
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	0	0	0	2	1	1	2
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	591	922	1.034	1.266	1.401	1.461	2
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 t	1	1	1	6	8	8	2
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 t	299	298	240	231	537	531	2
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	3.303	3.945	3.590	4.232	4.931	4.626	2
	Insgesamt	1000 t	9.114	9.859	9.157	9.819	10.601	11.461	3
3.3 Spezi	fischer Flächenkoeffizient								
07	Gemüse	ha/t	0,16	0,21	0,15	0,15	0,15	0,15	3
80	Früchte und Nüsse	ha/t	0,13	0,11	0,12	0,13	0,13	0,12	3
09	Kaffee, Tee, Gewürze	ha/t	1,09	1,01	1,06	1,07	1,09	1,14	3
10	Getreide	ha/t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	3
11	Müllereierzeugnisse	ha/t	0,16	0,15	0,16	0,15	0,16	0,15	3
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	ha/t	0,40	0,32	0,35	0,28	0,30	0,51	3
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	ha/t	0,43	0,41	0,42	0,41	0,41	0,40	3
17	Zucker und Zuckerwaren	ha/t	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	3
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	ha/t	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	3
19	Zubereit.aus Getreide	ha/t		,	•	0,24	0,24	0,24	2
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	ha/t	0,06	0,06	0,05	0,05	0,06	0,06	4
21	Verschied. Lebensmittelzub.	ha/t	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	4
			1						
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	ha/t	0,08	0,08	0,07	0,06	0,07	0,05	4

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.4 Flächenbelegung und Exporte von Agrarrohstoffen in der 2. Verarbeitungsstufe

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
4.4.1 Fläch	enbelegung nach Kapitel der Aussenhande	lsstatistik							
07	Gemüse	1000 ha	0	0	0	0	0	0	1
08	Früchte und Nüsse	1000 ha	0	0	0	0	0	0	2
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	0	0	0	0	0	0	3
10	Getreide	1000 ha	0	0	0	0	0	0	4
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	63	61	46	39	46	35	5
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	0	0	0	0	0	0	6
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	22	11	26	32	35	33	7
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	0	0	0	0	0	0	8
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	361	402	424	470	542	593	9
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	101	106	119	135	169	174	10
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	8	9	7	10	13	12	11
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	136	134	164	165	217	237	12
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	83	134	154	219	224	187	13
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	0	0	0	0	0	0	14
	Insgesamt	1000 ha	776	856	940	1.069	1.246	1.272	15
4.4.2 Expo	rte nach Kapitel der Aussenhandelsstatistik	<u> </u>							
07	Gemüse	1000 t	0	0	0	0	0	0	16
80	Früchte und Nüsse	1000 t	0	0	0	0	0	0	17
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	0	0	0	0	0	0	18
10	Getreide	1000 t	0	0	0	0	0	0	19
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	549	604	461	391	455	353	20
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	0	0	0	0	0	0	21
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	41	20	48	58	63	61	22
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	4	3	4	4	4	7	23
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	352	397	437	479	565	607	24
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	1.017	1.081	1.232	1.425	1.802	1.859	25
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	49	47	42	49	70	63	26
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 t	171	178	204	222	285	300	27
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 t	1.389	1.810	2.201	2.705	2.791	2.466	28
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	0	0	0	0	0	0	29
	Insgesamt	1000 t	3.572	4.141	4.628	5.333	6.036	5.717	30
4.4.3 Spezi	fischer Flächenkoeffizient								
07	Gemüse	ha/t							31
80	Früchte und Nüsse	ha/t							32
09	Kaffee, Tee, Gewürze	ha/t							33
10	Getreide	ha/t							34
11	Müllereierzeugnisse	ha/t	0,12	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	35
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	ha/t							36
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	ha/t	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	37
17	Zucker und Zuckerwaren	ha/t	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	38
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	ha/t	1,03	1,01	0,97	0,98	0,96	0,98	39
19	Zubereit.aus Getreide	ha/t	0,10	0,10	0,10	0,09	0,09	0,09	40
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	ha/t	0,16	0,19	0,16	0,20	0,19	0,18	41
21	Verschied. Lebensmittelzub.	ha/t	0,80	0,75	0,80	0,74	0,76	0,79	42
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	ha/t	0,06	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08	43
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	ha/t							44
	Insgesamt		0,22	0,21	0,20	0,20	0,21	0,22	45

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.5 Exporte und Flächenbelegung für Futter - erfasste Güter

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
.5.1 Expor	te nach Kapitel der Außenhandelsstatistik	erfasste Güte	er						
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	75	56	72	61	46	87	1
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	3	56	3	1	2	3	2
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	3.279	3.945	3.561	4.208	4.910	4.612	3
	Insgesamt	1000 t	3.358	4.057	3.635	4.270	4.959	4.702	4
5.2 Fläche	enbedarf der Exporte - erfasste Güter								
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	19	8	11	9	7	13	5
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	0	1	0	0	0	0	6
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	1.199	1.491	1.267	1.369	1.657	1.454	7
	Insgesamt	1000 ha	1.218	1.500	1.278	1.378	1.664	1.467	18

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.6 Exporte und Flächenbelegung der Zuschätzungen

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd. Nr.
4.6.1 Exp	oorte nach Kapitel der Aussenhandelsstati	stik - Zuschät	zungen WA	4					
07	Gemüse	1000 t	135	221	163	204	196	162	1
80	Früchte und Nüsse	1000 t	128	96	178	208	208	186	2
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	160	249	249	324	357	374	3
10	Getreide	1000 t	140	77	688	1.278	556	899	4
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	24	27	35	53	43	77	5
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	101	72	104	97	181	140	6
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	74	191	147	233	212	240	7
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	50	21	103	360	187	106	8
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	14	34	34	42	26	39	9
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	81	97	157	185	116	112	10
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	904	664	675	655	439	249	11
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 t	117	119	152	191	211	193	12
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 t	438	797	1.251	1.419	1.123	1.253	13
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	112	106	302	318	148	247	14
	Insgesamt	1000 t	2.478	2.771	4.239	5.567	4.003	4.275	15
4.6.2 Fläd	chenbedarf der Exporte - Zuschätzungen \	NA4							
07	Gemüse	1000 ha	12	41	11	12	12	10	16
08	Früchte und Nüsse	1000 ha	18	5	22	25	22	26	17
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	173	282	276	360	395	411	18
10	Getreide	1000 ha	18	10	88	167	71	120	19
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	4	4	5	9	7	12	20
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	41	16	62	44	67	58	21
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	42	87	64	111	104	108	22
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	1	0	2	6	3	2	23
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	18	43	37	54	31	50	24
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	8	9	14	16	10	9	25
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	46	39	43	44	33	20	26
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	13	10	29	38	31	26	27
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	57	103	162	173	142	150	28
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	48	20	120	143	48	69	29
	Insgesamt	1000 ha	500	669	935	1.200	974	1.071	30
4.6.3 Fläd	chenbedarf des Futters der dazugeschätzt	en Exportmer	ngen						
07	Gemüse	1000 ha	3	39	4	3	3	3	31
08	Früchte und Nüsse	1000 ha	0	0	0	0	0	0	32
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	0	0	0	0	0	0	33
10	Getreide	1000 ha	12	7	20	33	20	25	34
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	8	8	16	23	15	19	35
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	19	4	19	4	22	14	36
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	1	8	6	24	2	2	37
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	0	0	0	0	0	0	38
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	0	0	0	0	0	0	39
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	0	0	0	0	0	0	40
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	0	0	0	0	0	0	41
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	0	0	0	0	0	0	42
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	0	0	0	0	0	0	43
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	62	37	168	171	109	93	44
	Insgesamt	1000 ha	106	102	233	258	172	155	45

F Flächenbelegung von pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen F4 Flächenbelegung in Zusammenhang mit den Exporten von Agrarrohstoffen und Ernährungsgüter F4.7 Exporte und Flächenbelegung insgesamt

WA2	Bezeichnung	Einheit	2000	2002	2004	2006	2008	2010	Lfd Nr.
′.1 Expor	rte - erfasste Güter und Zuschätzungen								
07	Gemüse	1000 t	1.805	2.065	1.939	2.189	2.204	2.182	1
80	Früchte und Nüsse	1000 t	229	222	286	349	369	328	2
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 t	233	321	364	474	538	555	3
10	Getreide	1000 t	13.991	10.892	7.799	10.900	10.263	11.700	4
11	Müllereierzeugnisse	1000 t	2.052	1.977	1.822	1.891	1.733	2.057	5
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 t	1.101	1.288	911	679	835	715	6
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 t	1.721	1.952	1.551	1.380	1.541	1.517	7
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 t	1.634	1.277	1.382	1.470	914	1.569	8
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 t	437	486	559	658	734	854	Ş
19	Zubereit.aus Getreide	1000 t	1.098	1.178	1.389	1.612	1.919	1.972	1
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 t	1.544	1.633	1.751	1.970	1.910	1.773	1
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 t	289	297	357	419	504	501	1
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 t	2.125	2.905	3.692	4.355	4.450	4.250	1
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 t	3.415	4.051	3.892	4.550	5.079	4.872	1
	Insgesamt	1000 t	31.674	30.544	27.693	32.896	32.994	34.844	1
	Abdeckung in %:	%	73,2	70,2	65,4	73,8	77,1	74,5	1
.2 Fläch	enbelegung - erfasste Güter und Zuschätzu	ngen							
07	Gemüse	1000 ha	71	129	78	90	80	78	1
80	Früchte und Nüsse	1000 ha	25	14	29	35	33	35	1
09	Kaffee, Tee, Gewürze	1000 ha	253	355	397	520	591	618	1
10	Getreide	1000 ha	2.192	1.586	1.150	1.601	1.430	1.623	2
11	Müllereierzeugnisse	1000 ha	306	271	263	262	249	292	2
12	Ölsamen u. ölhaltige Früchte	1000 ha	356	379	304	228	274	249	2
15	Tierische und pfl. Fette und Öle	1000 ha	762	814	659	587	655	630	2
17	Zucker und Zuckerwaren	1000 ha	26	20	22	23	14	24	2
18	Kakao und Zubereit.aus Kakao	1000 ha	551	578	673	853	918	1.145	2
19	Zubereit.aus Getreide	1000 ha	109	115	133	151	179	184	2
20	Zubereit.von Gemüse, Früchte u.a.	1000 ha	87	99	106	123	135	119	2
21	Verschied. Lebensmittelzub.	1000 ha	150	144	193	202	248	263	2
22	Getränke, alkoholhaltige Flüssigkeiten	1000 ha	163	260	333	406	406	366	2
23	Rückst. d. Lebensm.ind., zubereit. Futter	1000 ha	1.250	1.511	1.391	1.514	1.707	1.524	3
	Insgesamt	1000 ha	6.299	6.273	5.732	6.595	6.921	7.149	3

Fußnoten Tabellenteil F

- 1 Quelle: Statistisches Bundesamt, Vierteljährliche Produktionserhebung im Verarbeitenden Gewerbe (aus GENESIS) sowie eigene Berechnungen
- 2 In Anlehnung an die Gliederung für die Erzeugung von Futtermitteln im Statistischen Jahrbuch über Ernähung, Landwirtschaft und Forsten, verschiedene Jahrgänge, eigene Berechnungen.
- 3 Quelle: Statistisches Bundesamt, Agrarstatistik, Fachserie 3 Reihe 3.1.2., verschiedenene Jahrgänge.
- 4 mit Kleinbauernbetrieben.
- 5 2004: Bei Flächenbedarf Mittelwert der Jahre 2003 und 2005.
- 6 Zuordnung in Anlehnung an die 4- bzw. 6-Steller der Außenhandelsstatistik.
- 7 nur Rindfleisch.
- 8 Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, Reihe 1.1.1. bzw. 3.1.2., verschiedene Jahrgänge
- 9 Einschl. Corn-Cob-Mix.
- 10 Einschl. frühe Industrie-, Futter- und Pflanzkartoffeln.
- 11 Ab 2004 fakultative Erfassung.
- 12 Hektarertrag und Erntemenge in Heu berechnet (einschl. Grünfutter- und Weidenutzung).
- 13 Hektarertrag und Erntemenge in Grünmasse.
- 14 2010/2011 Roggen und Wintermenggetreide zusammen.
- 15 Einschließlich Futtermittel.
- **16** Daten beruhen auf einer veränderten Gliederung der Fruchtarten.
- 17 Europa inkl. Türkei, Aserbaidschan, Kasachstan, Turkmenistan, Usbekistan, Tadschikistan, Kirgisistan.
- 18 USA, Kanda, Mittelamerika + Venezuela und Kolumbien.
- 19 Rest. Asien inkl. Indonesien, Malaysia, Singapur, Philippinen, China, Republik Korea, Japan.
- 20 Vorläufige Daten.