

## Treibhausgas-Emissionen der Europäischen Union in Millionen Tonnen Kohlendioxid-Äquivalenten\*

	1990 (Millionen Tonnen)	2016 (Millionen Tonnen)	2017 (Millionen Tonnen)	Veränderung 2016-2017 (Millionen Tonnen)	Veränderung 2016-2017 (Prozent)	Veränderung 1990-2017 (Prozent)
Belgien	146,6	115,8	114,5	-1,2	-1,1 %	-21,9 %
Bulgarien	101,8	59,1	61,4	2,3	3,9 %	-39,7 %
Dänemark	70,3	50,2	47,9	-2,3	-4,5 %	-31,9 %
Deutschland	1.251,0	911,0	906,6	-4,4	-0,5 %	-27,5 %
Estland	40,4	19,7	20,9	1,2	6,2 %	-48,4 %
Finnland	71,3	58,1	55,4	-2,7	-4,7 %	-22,3 %
Frankreich	548,1	460,6	464,6	3,9	0,9 %	-15,2 %
Griechenland	103,1	91,7	95,4	3,7	4,1 %	-7,4 %
Irland	55,4	61,3	60,7	-0,5	-0,9 %	9,6 %
Italien	517,7	432,1	427,7	-4,4	-1,0 %	-17,4 %
Kroatien	31,9	24,4	25,0	0,6	2,6 %	-21,5 %
Lettland	26,3	11,3	11,3	0,0	0,3 %	-56,9 %
Litauen	48,2	20,2	20,4	0,2	1,1 %	-57,7 %
Luxemburg	12,8	10,1	10,2	0,2	1,8 %	-19,8 %
Malta	2,1	1,9	2,2	0,3	13,5 %	2,3 %
Niederlande	221,7	195,8	193,7	-2,1	-1,1 %	-12,6 %
Österreich	78,7	79,6	82,3	2,7	3,3 %	4,6 %
Polen	474,4	399,1	413,8	14,7	3,7 %	-12,8 %
Portugal	59,2	66,1	70,7	4,6	7,0 %	19,5 %
Rumänien	248,1	114,3	113,8	-0,5	-0,4 %	-54,1 %
Schweden	71,3	52,9	52,7	-0,3	-0,5 %	-26,1 %
Slowakei	73,4	42,2	43,3	1,2	2,8 %	-41,0 %
Slowenien	18,6	17,7	17,5	-0,2	-1,3 %	-6,4 %
Spanien	288,5	326,4	340,2	13,8	4,2 %	17,9 %
Tschechische Republik	199,2	130,5	129,4	-1,1	-0,9 %	-35,1 %
Ungarn	93,7	61,1	63,8	2,6	4,3 %	-31,9 %
Vereinigtes Königreich	794,4	483,3	470,5	-12,8	-2,6 %	-40,8 %
Zypern	5,7	8,7	8,9	0,2	2,3 %	57,8 %
<b>EU28</b>	<b>5.653,7</b>	<b>4.305,1</b>	<b>4.324,9</b>	<b>19,8</b>	<b>0,5 %</b>	<b>-23,5 %</b>

\* alle Angaben ohne Emissionen aus der Kategorie LULUCF, inkl. indirekter Emissionen

Quelle: Europäische Umweltagentur · European Environment Agency (EEA), EEA greenhouse gas - data viewer  
<http://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/data-viewers/greenhouse-gases-viewer> (03.09.2019)