

Fachbibliothek Umwelt

**Veröffentlichungen der Mitarbeiterinnen
und Mitarbeiter des Umweltbundesamtes**

2020

Die Auflistung stellt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Sie enthält lediglich die der Bibliothek im Jahr 2020 gemeldeten Veröffentlichungen.

Die Liste ist alphabetisch nach dem erstgenannten Autor sortiert. Bitte verwenden Sie die Suche (Strg+F), wenn Sie nach einem bestimmten Autor suchen.

Erläuterungen zu den verzeichneten Titeln:

Jede Titelaufnahme beginnt mit der Standort-Signatur (z.B. AB100023) unter der das angegebene Werk in der Bibliothek zu finden ist. Am Ende jeder Titelaufnahme finden Sie die Anzahl der vorhandenen Exemplare mit der Information, in welcher Bibliotheksabteilung sich Exemplare befinden und ob es sich um Präsenz- oder Freihandbestand handelt. . Bei elektronischen Veröffentlichungen befinden sich am Ende Verlinkungen, die direkt zum Dokument führen. In den meisten Fällen ist der Volltext-Zugriff nur UBA-intern möglich.

Die Liste enthält folgende Veröffentlichungsarten: Monografien, Einzelaufsätze, Vorträge und Poster.

Titelaufnahmen mit der Information [elektronische Ressource] sind ausschließlich in elektronischer Form vorhanden.

Herausgeber:

**Umweltbundesamt
Fachbibliothek Umwelt
Wörlitzer Platz 1
06844 Dessau-Roßlau**

**Tel.: (0340) 2103 2305
FAX: (0340) 2103 2131**

e-mail: bibliothek@uba.de

Internet: <http://www.umweltbundesamt.de/das-uba/fachbibliothek-umwelt>

Inhalt

Fachbibliothek Umwelt	1
A	4
B	6
C	22
D	26
E	34
F	37
G	43
H	54
I	63
J	63
K	66
L	80
M	83
N	97
O	101
P	101
R	105
S	112
T	129
U	131
V	131
W	133
Z	138

A

1. Signatur: EA006341

Ahrends, Bernd; et al.: **Comparison of methods for the estimation of total inorganic nitrogen deposition to forests in Germany** / Bernd Ahrends [and six others]. - 1 Onlineresource (). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,77 MB. In: *Frontiers in forests and global change*. - 103 (2020), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.3389/ffgc.2020.00103> [Internet]

2. Signatur: EA006229

Anton, Aline; Plass, Dietrich; Gruhl, Heike et al.: **Die Berechnung der Krankheitslast im Rahmen des Projekts BURDEN 2020 - Methodisches Vorgehen bei der Durchführung einer Burden of Disease-Studie für Deutschland** / Aline Anton [und acht weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 103-110). In: *Über Prävention berichten - aber wie? : Methodenprobleme der Präventionsberichterstattung ; Beiträge zur Gesundheitsberichterstattung des Bundes* / Robert-Koch-Institut Herausgebendes Organ ; Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit Herausgebendes Organ. - Berlin. - (2020). - ISBN 978-3-89606-308-3

3. Signatur: EA006145

Apel, Petra; Lange, Rosa; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Human biomonitoring initiative (HBM4EU) - Strategy to derive human biomonitoring guidance values (HBM-GVs) for health risk assessment** / Petra Apel [and five others]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 926 KB. In: *International Journal of Hygiene and Environmental Health*. - 230 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113622> [OpenAccess]

4. Signatur: EA005937

Apel, Petra; Rüther, Maria; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Time course of phthalate cumulative risks to male developmental health over a 27-year period: Biomonitoring samples of the German Environmental Specimen Bank** / Petra Apel [and eight others]. - 1 Onlineresource (12 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 543 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 137 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2020.105467> [OpenAccess]

5. Signatur: EB013257

Apel, Swantje; Mathews, Jeanette et al.: **LABO-Statusbericht 2020 : Reduzierung der Flächenneuanspruchnahme und der Versiegelung** / Bearbeitet im Auftrag der LABO: Swantje Apel [und sechs weiteren]. - München, 08.10.2020. - 1 Onlineresource (64 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,39 MB. - Vorgelegt von der Arbeitsgruppe "Reduzierung der Flächenneuanspruchnahme und der Versiegelung" der St ndigen Ausschüsse "Vorsorgender Bodenschutz" (BOVA) und "Recht2 (BORA) zur 58. LABO-Sitzung

URL:

http://www.labo-deutschland.de/documents/LABO_Statusbericht_2020_Flaechenverbrauch_.pdf [Internet]
http://www.labo-deutschland.de/documents/LABO_Statusbericht_2020_Flaechenverbrauch_Anlage_1.pdf [Internet]

6. Signatur: EB013103

Attallah, Martin; Bornschein, Mathias et al.: **Paths to digital qualification : A discussion paper by the Working Group "Digitally qualified staff" (AG 6) in cooperation with the Working Group "Digital learning, teaching and networking" (AG 5)** / Authors: Martin Attallah [and 26 others]. - Potsdam, March 2020. - 1 Onlineresource (6 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 198,14 KB

URL:

<http://doi.org/10.2312/allianzoa.039> [OpenAccess]

7. Signatur: EB013102

Attallah, Martin; Bornschein, Mathias et al.: **Wege zur digitalen Qualifikation : Ein Diskussionspapier der Arbeitsgruppe "Digital qualifiziertes Personal" (AG 6) in Kooperation mit der Arbeitsgruppe "Digitales Lernen, Lehren und Vernetzen" (AG 5)** / Autorinnen und Autoren: Martin Attallah [und 26 weitere]. - Potsdam, März 2020. - 1 Onlineresource (6 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 214,64 KB

URL:

<http://doi.org/10.2312/allianzoa.038> [OpenAccess]

8. Signatur: EB013101

Ayuk, Elias T.; Nuss, Philip et al.: **Mineral Resource Governance in the 21st Century : gearing extractive industries towards sustainable development** / Lead Authors: Elias T. Ayuk, Antonio M. Pedro, and Paul Ekins. - Nairobi : UNEP, [2020]. - 1 Onlineresource (369 Seiten) : Illustrationen. - 30,86 MB. - ISBN 978-92-807-3779-0

URL:

<http://www.resourcepanel.org/file/1484/download?token=902uRy2h> [Internet]

B

9. Signatur: EA006301

Badry, Alexander; Treu, Gabriele et al.: **Linking landscape composition and biological factors with exposure levels of rodenticides and agrochemicals in avian apex predators from Germany** / Alexander Badry [and three others]. - 1 Onlineresource (11 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,8 MB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - 193 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2020.110602> [Internet]

10. Signatur: EA005928

Baeker, Regine; Höflich, Conny; Mücke, Hans-Guido; Straff, Wolfgang: **Perspektiven für ein bundesweites Pollenmonitoring in Deutschland - fachübergreifender Arbeitskreis "Bundesweites Pollenmonitoring"** / Autoren: Regine Baeker [und 24 weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 111-124). - In: Allergologie : immunbiologische Grundlagen ; Diagnostik und Therapie für Praxis und Klinik ; Organ der Deutschen Gesellschaft für Allergie- und Immunitätsforschung und des Ärzteverbandes Deutscher Allergologen. - 43 (2020), Heft März

URL:

<http://doi.org/10.5414/ALX02137> [Internet]

11. Signatur: EA006197

Baeker, Regine; Höflich, Conny; Langner, Marcel; Mücke, Hans-Guido; Straff, Wolfgang et al.: **Perspektiven für ein bundesweites Pollenmonitoring in Deutschland - Positionspapier des fachübergreifenden Arbeitskreises "Bundesweites Pollenmonitoring"** / Regine Baeker [und 24 weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 35-49) : Illustration. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 253,75 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 2

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-02-20-pollenmonitoring.pdf> [Internet]

12. Signatur: EA005943

Baloch, Ramen Munir; Moriske, Heinz-Jörn; Giacomini, Marcia; Neumann, Anett et al.: **Indoor air pollution, physical and comfort parameters related to schoolchildren's health: Data from the European SINPHONIE study** / Ramen Munir Baloch [and many others]. - 1 Onlineressource (12 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 760 KB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 739 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.139870> [Internet]

13. Signatur: PO000235

Bandow, Nicole; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike; Murawski, Aline; Sawal, George: **PCB and OCP blood plasma : results of the German Environment Survey for children and adolescents (GerES 2014-2017)** / Layout: Nicole Bandow [and four others]. - Dublin, 2020. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,89 MB. - 30th SETAC Europe annual Meeting (30. : 2020 : Dublin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000235.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

14. Signatur: EA005805

Bandow, Nicole; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike; Murawski, Aline; Sawal, George: **Polychlorinated biphenyls (PCB) and organochlorine pesticides (OCP) in blood plasma - results of the German environmental survey for children and adolescents 2014-2017 (GerES V)** / Nicole Bandow [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (Seite 1-10) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,10 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 224 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2019.113426> [OpenAccess]

15. Signatur: PO000234

Bandow, Nicole; Duffek, Anja; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike; Rucic, Enrico; Lange, Rosa; Schulte, Christoph; Wellnitz, Jörg: **Per- and polyfluoroalkyl substances in blood plasma : results of the German Environment Survey for children and adolescents (GerES 2014-2017)** / Layout: Nicole Bandow [and seven others]. - Dublin, 2020. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,60 MB. - 30th SETAC Europe annual Meeting (30. : 2020 : Dublin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000234.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

16. Signatur: EA005919

Bandow, Nicole et al.: **Using environmental simulations to test the release of hazardous substances from polymer-based products: Are Realism and pragmatism mutually exclusive objectives?** / by Nicole Bandow [and seven others]. - 1 Onlineresource (22 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,76 MB. In: Materials / Molecular Diversity Preservation International / Molecular Diversity Preservation International Herausgebendes Organ. - 13 (2020), Heft 12

URL:

<http://doi.org/10.3390/ma13122709> [Internet]

17. Signatur: EA006152

Baron, Mechthild; Sperlich, Kristine et al.: **Ersetzt die hochwertige Verwertung die Vermeidung? : Eine Betrachtung des Stoffstroms Kunststoffe** / Dr.-Ing. Mechthild Baron, Kristine Sperlich und Prof. Dr.-Ing. Vera Susanne Rotter. - 1 Onlineresource (Seiten 440-450) : Illustrationen. In: Müll und Abfall : Fachzeitschrift für Behandlung und Beseitigung von Abfällen - Organ für Entsorgungspraxis und Kreislaufwirtschaft. - 52 (2020), Heft 9

18. Signatur: EA006028

Baschien, Christiane; Carl, Steffen C.: **Quantitative real-time PCR (qPCR) to estimate molecular fungal abundance** / Christiane Baschien, Steffen C. Carl. - 1 Onlineresource (pages 327-337). In: Methods to study litter decomposition : a practical guide / Felix Bärlocher ; Mark O. Gessner ; Manuel A. S. Graca. - Cham : Springer International Publishing. - (2020). - ISBN 978-3-030-30514-7

URL:

http://doi.org/10.1007/978-3-030-30515-4_36 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006028.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

19. Signatur: EA006182

Bauer, Franziska; Fastner, Jutta et al.: **Mass occurrence of anatoxin-a- and dihydroanatoxin-a-producing tychonema sp. in mesotrophic reservoir mandichosee (River Lech, Germany) as a cause of neurotoxicosis in dogs** / by Franziska Bauer [and six others]. - 1 Onlineresource (17 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,8 MB. In: Toxins. - 12 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.3390/toxins12110726> [Open Access]

20. Signatur: UM250722

Beck-Mannagetta; Ittershagen, Martin; Mavromati, Fotini: **Zero Waste** / Hannah Beck-Mannagetta [und weitere]. - Leipzig : Museum der Bildenden Künste Leipzig; Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2020]. - 182 Seiten : Illustrationen. - Die Publikation erscheint anlässlich der Ausstellung "ZERO WASTE" 25.6. - 8.11.2020 im Museum der bildenden Künste in Leipzig. - ISBN 978-3-86060-050-4

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

21. Signatur: EB013196

Beier, Christoph; Messner, Dirk et al.: **Globale Wanderungsbewegungen : Beiträge der internationalen Zusammenarbeit zum Umgang mit Flucht und Migration** / Herausgeber: Beier, Christoph, Messner, Dirk, Preuß, Hans-Joachim. - Wiesbaden : Springer Fachmedien, 2020. - 1 Onlineresource (XIII, 346 Seiten) : Illustrationen. - E-Book. - ISBN 978-3-658-28237-0

URL:

<http://doi.org/10.1007/978-3-658-28237-0> [Internet]

22. Signatur: VO001073

Berelson, Martin: **Öko- und Regionalstrom in Deutschland : Rechtsrahmen, Vollzug und Anwendung** / gehalten von: Martin Berelson. - Beeskow, 8.10.2020. - 1 Onlineresource (24 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,27 MB. - Netzwerktreffen VIK EEN (2020, Beeskow)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001073.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

23. Signatur: EA006201

Bernard, Barbara; Dahms, Henriette; Salomon, Markus; Steup, Lara: **Der "gute ökologische Zustand" von Gewässern : Synergien zwischen Wasserrahmenrichtlinie und Naturschutz nutzen** / Barbara Bernard [und drei weitere] (Sachverständigenrat für Umweltfragen). - 1 Onlineresource (Seiten 570-577) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,54 MB. In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 52 (2020), Heft 12

24. Signatur: EA006243

Bertram, Andreas et al.: **GeoFlex-Forschungsvorhaben analysiert flexible Strom- und Wärmebereitstellung mit Geothermie** / Text: Andreas Bertram und Maximilian Keim. - Illustrationen. In: Geothermische Energie : Fachzeitschrift des Bundesverbandes Geothermie e.V.. - (2020), Heft 96, Seiten 10-11

25. Signatur: EA005931

Beyer, Sophia; Szewzyk, Regine; Selinka, Hans-Christoph et al.: **Detection and characterization of hepatitis E virus genotype 3 in wastewater and urban surface waters in Germany** / Sophia Beyer [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 137-147). In: Food and Environmental Virology. - 12 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s12560-020-09424-2> [OpenAccess]

26. Signatur: VO001040

Bhandari, Sarah Sarita: **Transforming our self : exploring a mindset that creates transformative change** / gehalten von: Sarah Sarita Bhandari. - Dessau-Roßlau, 2020. - 1 Onlineresource (44 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,07 MB. - Fachbereich I-Vortrag "Transforming our self" (2020 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001040.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

27. Signatur: VO001050

Biegel-Engler, Annegret; Aust, Nannett: **Per- und polyfluorierte Chemikalien : Perfluorozoikum - ein neues Zeitalter?** / gehalten von: Annegret Biegel-Engler, Nannett Aust (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 26.02.2020. - 1 Onlineresource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,94 MB. - AL-Vortrag "Per- und polyfluorierte Chemikalien" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001050.pdf> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

28. Signatur: VO001060

Bilharz, Michael; Czioska, Helen: **Nachhaltiger Konsum: Was kann der und die Einzelne schon tun? : Ein Zwischenbericht über ausgewählte UBA-Projekte zum nachhaltigen Konsum /** gehalten von: Dr. Michael Bilharz, Helen Czioska. - Dessau-Roßlau, 21.10.2020. - 1 Onlineresource (28 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,11 MB. - AL-Vortrag "Nachhaltiger Konsum" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001060.pdf> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

29. Signatur: EA005935

Birmili, Wolfram; Hurraß, Julia; Straff, Wolfgang: **Schadstoffbelastung der Innenraumluft - Prävalenz, Bedeutung und Implikationen für die Prävention und Gesundheitsförderung /** Wolfram Birmili, Julia Hurraß, Wolfgang Straff. - 1 Onlineresource (Seiten 1-20) : Illustrationen. In: Prävention und Gesundheitsförderung / Michael Tiemann Mitwirkende/r ; Melvin Mohokum Mitwirkende/r. - Berlin [u.a.] : Springer. - (2020). - ISBN 978-3-662-55793-8

URL:

http://doi.org/10.1007/978-3-662-55793-8_39-1 [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

30. Signatur: EA005831

Birmili, Wolfram; Pietsch, Axel; Niemeyer, Thomas; Kura, Jürgen; Hoffmann, Stephan; Daniels, Anja: **Vorkommen und Quellen ultrafeiner Partikel im Innenraum und in der Außenluft - aktueller Kenntnisstand /** W. Birmili [und neun weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 33-43). - Dateigröße / Dateiumfang: 3,37 MB. In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 80 (2020), Heft 1-2

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA005831.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

31. Signatur: EA005924

Blättner, Beate; Roth, Alexandra; Mücke, Hans-Guido et al.: **Gesundheitsschutz bei Hitzeextremen in Deutschland: Was wird in Ländern und Kommunen bisher unternommen?** / Beate Blättner [und vier weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 1013-1019) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 330,84 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 63 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-020-03189-6> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

32. Signatur: EA005926

Bosch, Lars ten; Habedank, Birgit et al.: **Erratum: ten Bosch et al. Cold atmospheric pressure plasma comb - a physical approach for pediculosis treatment** / by Lars ten Bosch [and four others]. - 1 Onlineressource (page 450). - Dateigröße / Dateiumfang: 470,76 KB. In: International Journal of Environmental Research and Public Health : IJERPH. - 17 (2020), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.3390/ijerph17020450> [OpenAccess]

33. Signatur: EA006273

Boulard, Lise; Koschorreck, Jan et al.: **Development of an analytical method to quantify pharmaceuticals in fish tissues by liquid chromatography-tandem mass spectrometry detection and application to environmental samples** / Lise Boulard [and seven others]. - 1 Onlineressource (13 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,5 MB. In: Journal of Chromatography A. - 1633 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chroma.2020.461612> [OpenAccess]

34. Signatur: EA005793

Boulard, Lise; Koschorreck, Jan et al.: **Spatial distribution and temporal trends of pharmaceuticals sorbed to suspended particulate matter of German rivers** / Lise Boulard [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource (9 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,2 MB.
In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 171 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.watres.2019.115366> [OpenAccess]

35. Signatur: EA006153

Bovet, Jana; Dross, Miriam et al.: **Bundesweite Flächenvorgabe für den Ausbau von Windenergie an Land. : Eine erste Systematisierung und Einschätzung der Ausgestaltungsmöglichkeiten aus rechtlicher Sicht** / Wiss. Referentin Dr. Jana Bovet, Wiss. Mitarbeiterin Miriam Dross LL.M. und Rechtsanwalt Dr. Lars Kindler. - 1 Onlineresource (Seiten 754-759). In: Neue Zeitschrift für Verwaltungsrecht : vereinigt mit Verwaltungsrechtsprechung. - (2020), Heft 11

URL:

<http://beck-online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fnvwz%2F2020%2Fcont%2Fnvwz.2020.754.1.htm&pos=1&hlwords=on> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

36. Signatur: VO001085

Brattig, Boris: **Abfallvermeidung/-verwertung ElektroG, BattG, VerpackG** / gehalten von: Dr. Brattig. - Berlin, 29.05.2020. - 1 Onlineresource (32 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,31 MB. Vorlesung "Umweltrecht II für Bachelor-Studiengänge der Fakultät III" (2020, Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001085.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

37. Signatur: VO001046

Breitmeier, Maresa: **Bauen mit Holz - Holzweg oder förderwürdige Alternative** / gehalten von: Maresa Breitmeier. - Dessau-Roßlau, 05.02.2020. - 1 Onlineressource (74 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,45 MB. - Fachbereich III-Vortrag "Bauen mit Holz" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001046.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

38. Signatur: EB013277

Briem, Sebastian; Beckers, Rolf; Bunkus, Ramona; Hoffman, Frank; Herbstritt, Caren; Hofmeier, Katja; Nowack, Anja; Rother, Stefan; Schuberth, Jens; Steinbrenner, Joscha; Sternkopf, Rainer; Unnerstall, Herwig; Vollmer, Carla: **Status quo der Kraft-Wärme-Kopplung in Deutschland : Sachstandspapier** / Autoren: Sebastian Briem [und 14 weitere]. - Abschlussdatum: Oktober 2020; Stand: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [November 2020]. - 1 Onlineressource (43 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,51 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/status-quo-der-kraft-waerme-kopplung-in-deutschland> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013277.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

39. Signatur: VO001103

Brozowski, Frank: **Nationale, europäische und internationale Normung als Instrument für mehr Umweltschutz : was die UBA-Mitarbeitenden wissen und können sollten, um das UBA zu einem einflussreichen Akteur zu machen** / gehalten von: Frank Brozowski. - Dessau-Roßlau, 08.06.2020. - 1 Onlineresource (40 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,24 MB. - UBA Akademie "Internationale Zusammenarbeit" (2020 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001103.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

40. Signatur: EA006349

Buchholz, Udo; Adler, Kristin; Bochmann, Jacqueline; Förster, Christina; Koch, Madlen; Schreiner, Yvonne; Stemmler, Fabian et al.: **Source attribution of community-acquired cases of Legionnaires' disease-results from the German LeTriWa study** / Udo Buchholz [and 58 others]. - 1 Onlineresource. In: PLoS one / Public Library of Science (PLoS) Herausgeber/in. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1371/journal.pone.0241724> [Internet]

41. Signatur: VO001081

Bunge, Christiane: **Strategic approaches to achieving environmental justice in Germany** / gehalten von: Christiane Bunge. - Solna, 7 October 2020. - 1 Onlineresource (1 Video, 1h:20m:43sec.-2h:33m:26sec.) : Illustrationen. - ERA-ENVHEALTH Open Conference (2020 : Solna)

URL:

<http://www.youtube.com/watch?v=a7Quv1FoMYI&feature=youtu.be> [Internet]

42. Signatur: EA006213

Bunge, Christiane: **Umwelt - vom gesundheitsbezogenen Umweltschutz zum integrierten Ansatz Umweltgerechtigkeit** / Autor: Christiane Bunge (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource. In: Gesundheit als gesamtgesellschaftliche Aufgabe : das Konzept Health in All Policies und seine Umsetzung in Deutschland / Herausgeber: Prof. Dr. Katharina Böhm [und drei weitere] : Springer VS. - (2020). - ISBN 978-3-658-30503-1

URL:

<http://www.springerprofessional.de/umwelt/18535874> [Internet]

43. Signatur: VO001080

Bunge, Christiane: **Umweltgerechtigkeit: Der Blick von der Bundesebene** / gehalten von: Christiane Bunge (Umweltbundesamt). - Berlin, 31. Januar 2020. - 1 Onlineressource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,26 MB. - 1. Berliner Kongress zu Umweltgerechtigkeit in Berlin (1. : 2020 : Berlin)

URL:

http://www.umweltgerechtigkeit-berlin.de/wp-content/uploads/2020/09/Umweltgerechtigkeit-Berlin-Kongress-2020-FF4_Bunge.pdf [Internet]

44. Signatur: EA006004

Bunge, Christiane; Rehling, Julia: **Umweltgerechtigkeit in Städten : empirische Befunde und Strategien für mehr gesundheitliche Chancengleichheit** / Christiane Bunge ; Julia Rehling (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 70-83). - Dateigröße / Dateiumfang: 5,82 MB. In: Informationen zur Raumentwicklung / Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR) : Franz Steiner Verlag. - (2020), Heft 1

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006004.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

45. Signatur: EB013187

Bunz, Maxie; Geduhn, Anke; Habedank, Birgit; Höflich, Conny; Kuhn, Carola; Mücke, Hans-Guido; Szewzyk, Regine: **Den Klimawandel gesundheitlich meistern! : Empfehlungen zur Vorsorge** / Text: Frau Dr. Bunz [und acht weitere]. Redaktion: Frau Dr. Litvinovitch, Herr Stutzinger-Schwarz. - Stand: Juli 2020. - Bonn, Juli 2020. - 1 Onlineressource (62 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 18,05 MB

URL:

http://www.bmu.de/fileadmin/Daten_BMU/Download_PDF/Klimaschutz/klimawandel_gesundheitlich_meistern_bf.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013187.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

46. Signatur: EB013239:

Burger, Andreas; Gibis, Claudia; Knoche, Guido; Lünenbürger, Benjamin; Weiß, Jan: **Raising the EU 2030 GHG emission reduction target : implications for ETS and non-ETS sectoral targets** / Authors: Andreas Burger [and four others] (Federal Environment Agency). - Completion: October 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 28. October 2020. - 1 Onlineressource (33 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 838,60 KB. - german-language summary

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/raising-the-eu-2030-ghg-emission-reduction-target> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013239.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

47. Signatur: EB013212

Burger, Andreas; Kristof, Kora; Matthey, Astrid; Bretschneider, Wolfgang; Bünger, Björn; Eckermann, Frauke; Golde, Michael; Lünenbürger, Benjamin; Osiek, Dirk; Seider, Silke: **The Green New Consensus : Studie zeigt breiten Konsens zu grünen Konjunkturprogrammen und strukturellen Reformen** / Autoren: Dr. Andreas Burger, Dr. Kora Kristof, Dr. Astrid Matthey (German Environment Agency). - Stand: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, September 2020. - 1 Onlineresource (51 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,87 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-green-new-consensus-studie-zeigt-breiten> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013212.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

48. Signatur: EB013211

Burger, Andreas; Kristof, Kora; Matthey, Astrid; Bretschneider, Wolfgang; Bünger, Björn; Eckermann, Frauke; Golde, Michael; Lünenbürger, Benjamin; Osiek, Dirk; Seider, Silke: **The Green New Consensus : study shows broad consensus on green recovery programmes and structural reforms** / Authors: Dr. Andreas Burger, Dr. Kora Kristof, Dr. Astrid Matthey (German Environment Agency). - Date of completion: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, September 2020. - 1 Onlineresource (51 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,76 MB. - (Background / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-green-new-consensus-study-shows-broad-consensus> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013211.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

49. Signatur: EB012943

Busse, Lilian; Rechenberg, Bettina; Bannick, Claus Gerhard; Beulker, Camilla; Biegel-Engler, Annegret; Brauer, Frank; Chorus, Ingrid; Claussen, Ulrich; Ebert, Ina; Eichler, Philipp; Gast, Marcus; Gohlisch, Gunnar; Grummt, Tamara; Heidemeier, Joachim; Hermann, Tim; Krüger, Franziska; Langner, Marcel; Mönch, Lars; Mohaupt, Volker; Oehme, Ines; Roskosch, Andrea; Schmidt, Ralf; Schmied, Martin; Scholz, Katrin; Tietjen, Lars; Weiss, Volker; Werner, Stefanie; Wichmann-Fiebig, Marion: **Plastics in the environment** / Editors: Lilian Busse und Bettina Rechenberg unter Mitwirkung von: Claus-Gerhard Bannick [25 weitere]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2020. - 1 Onlineresource (59 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 12,71 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/plastics-in-the-environment> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB012943.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

50. Signatur: EB013175

Butler, Tim; Dauert, Ute; Mues, Andrea C.; Wichmann-Fiebig, Marion et al.: **The ozone situation in Germany : state of knowledge, research gaps and recommendations ; documentation of a workshop on ozone pollution in Germany** / Conception, realization and documentation of workshop: Tim Butler [and three others]. Workshop participants: Manuela Baumgarten [and 22 others]. Translated by: Anne Boden. - Report completed in: April 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, September 2020. - 1 Onlineresource (20 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 355,09 KB. - (Dokumentationen / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/04)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-ozone-situation-in-germany> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013175.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

51. Signatur: EA006044

Butscher, Friederike-Marie; Tobollik, Myriam et al.: **Health-related quality of life (EQ-5D + C) among people living in artisanal and small-scale gold mining areas in Zimbabwe: a cross-sectional study** / Friederike-Marie Butscher [and eight others]. - 1 Onlineresource (13 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 719,02 KB. In: Health and Quality of Life Outcomes. - 18 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12955-020-01530-w> [OpenAccess]

C

52. Signatur: EA006154

Calliess, Christian; Dross, Miriam: **Umwelt- und Klimaschutz als integraler Bestandteil der Wirtschaftspolitik. : Überlegungen im Lichte von European Green Deal und Corona-Recovery Plan.** / Christian Calliess/Miriam Dross. - 1 Onlineresource (Seiten 456-464). In: Zeitschrift für Umweltrecht - ZUR : das Forum für Umwelt und Recht / Verein für Umweltrecht. - (2020), Heft 9

URL:

<http://beck-online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fzur%2F2020%2Fcont%2Fzur.2020.456.1.htm&pos=1&hlwds=on> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

53. Signatur: VO001082

Carl, Steffen C.: **Pizza Funghi im Bach!?: Zwischenstand der Dissertation zum Thema "Fungizideffekte auf laubassoziierte Pilze in Fließgewässern"** / gehalten von: Steffen Carl (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 02.12.2020. - 1 Onlineresource (38 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,08 MB. - FB-IV-Seminar "Fungizideffekte auf laubassoziierte Pilze in Fließgewässern" (2020 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001082.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

54. Signatur: VO001049

Cerny, Lisa et al.: **Nachhaltiger Konsum und soziale Teilhabe: Ergebnisse aus dem qualitativen Online-Forum** / gehalten von: Lisa Cerny, Dr. Immanuel Stieß. - Dessau-Roßlau, 27.02.2020. - 1 Onlineressource (40 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,6 MB. - FB III Gespräch "Nachhaltiger Konsum und soziale Teilhabe" (2020 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001049.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

55. Signatur: EA006033

Chorus, Ingrid; Fastner, Jutta: **Biologische Aspekte der Wassernutzung und Wasserqualität** / I. Chorus und J. Clasen. - 1 Onlineressource (Seiten 485-658). In: Wasser : Nutzung im Kreislauf: Hygiene, Analyse und Bewertung / Karl Höll ; herausgegeben von Reinhard Nießner. - 10., vollständig überarbeitete Auflage. - Berlin : de Gruyter. - (2020). - ISBN 9783110588217

URL:

<http://doi.org/10.1515/9783110588217-007> [Internet]

56. Signatur: EA006183

Chorus, Ingrid; Beulker, Camilla; Fastner, Jutta: **Decades needed for ecosystem components to respond to a sharp and drastic phosphorus load reduction** / Ingrid Chorus [and six others]. - 1 Onlineressource (pages 4621-4651) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,3 MB. In: Hydrobiologia. - 847 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s10750-020-04450-4> [OpenAccess]

57. Signatur: EA005989

Chorus, Ingrid et al.: **What Colin Reynolds could tell us about nutrient limitation, N:P ratios and eutrophication control** / Ingrid Chorus & Elly Spijkerman. - 1 Onlineresource (17 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 515,81 KB. In: Hydrobiologia. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s10750-020-04377-w> [OpenAccess]

58. Signatur: EA006132

Christiansen, Sabine; Ginzky, Harald et al.: **Environmental governance of deep seabed mining - scientific insights and food for thought : Editorial** / S.Christiansen [and three others]. - 1 Onlineresource (pages 1-2). In: Marine Policy : the International Journal of Ocean Affairs. - 114 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.marpol.2020.103827> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

59. Signatur: EB013269

Christiansen, Trine; Völker, Jeanette et al.: **Floodplains: a natural system to preserve and restore** / Trine Christiansen [and 29 others]. - Luxembourg : Europäische Union / Amt für Veröffentlichungen, 2020. - 1 Onlineresource (51 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 25,21 MB. - (EEA Report / European Environment Agency ; 2019/24). - ISBN 978-92-9480-211-8

URL:

<http://www.eea.europa.eu/publications/floodplains-a-natural-system-to-preserve-and-restore> [Internet]

60. Signatur: EA005960

Connolly, Alison; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Sensitive and selective quantification of glyphosate and aminomethylphosphonic acid (AMPA) in urine of the general population by gas chromatography-tandem mass spectrometry** / Alison Connolly [and seven others]. - 1 Onlineresource (5 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 524 KB. In: Journal of Chromatography B. - 1158 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.jchromb.2020.122348> [OpenAccess]

61. Signatur: EA005897

Conrad, André; Steinkühler, Nadja et al.: **Bericht zum Workshop "Ungleichheiten im umweltbezogenen Gesundheitsschutz und in der Gesundheitsförderung" und Launch des WHO Collaborating Centre for Environmental Health Inequalities** / André Conrad ; Nadja Steinkühler ; Gabriele Bolte. - 1 Onlineresource (Seiten 23-27) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 338,49 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 1

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-01-20-workshop-ungleichheiten-im-umweltbezogenen_gesundheitsschutz.pdf [Internet]

62. Signatur: VO001114

Conrad, André et al.: **Designing and using questionnaires/Interviews for collecting exposure factors in human biomonitoring studies: international experiences and perspectives environmental health : general discussion** / gehalten von: André Conrad [und einer weiteren]. - Berlin, 2020. - 1 Onlineresource (3 Vortragsfolien). - Dateigröße / Dateiumfang: 265,53 KB. - 30th Annual Meeting of the International Society of Exposure Science (30., 2020, Overland Park)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001114.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

63. Signatur: VO001113

Conrad, André; Rucic, Enrico; Murawski, Aline; Peisker, Jasmin; Schmied-Tobies, Maria; Kolossa-Gehring, Marike: **The German Environmental Survey (GerES): Combining questionnaires and interviews with human biomonitoring for improving environmental health** / gehalten von: A. Conrad [and eight others]. - Overland Park, 2020. - 1 Onlineresource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 797,36 KB. - 30th Annual Meeting of the International Society of Exposure Science (30., 2020, Overland Park)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001113.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

D

64. Signatur: EA005898

Daniels, Anja; Eichler, Philipp; Birmili, Wolfram: **Stickstoffdioxid im Innenraum: Aktueller Kenntnisstand** / Anja Daniels ; Philipp Eichler ; Wolfram Birmili (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 49-57) : Illustrationen. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 1

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-01-20-stickstoffdioxid-im-innenraum_0.pdf [Internet]

65. Signatur: EA006005

David, Madlen; Schwedler, Gerda; Reiber, Lena; Kolossa-Gehring, Marike: **Learning from previous work and finding synergies in the domains of public and environmental health : EU-funded projects BRIDGE Health and HBM4EU** / Madlen David [and nine others]. - 1 Onlineresource (13 pages) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,1 MB. In: Archives of public health. - 78 (2020), Heft 78

URL:

<http://doi.org/0.1186/s13690-020-00460-9> [OpenAccess]

66. Signatur: EA005961

De Wit, Cynthia A.; Koschorreck, Jan; Treu, Gabriele et al.: **Organohalogen compounds of emerging concern in Baltic Sea biota: Levels, biomagnification potential and comparisons with legacy contaminants** / Cynthia A.de Wit [and 15 others]. - 1 Onlineresource (14 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,4 MB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 144 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2020.106037> [OpenAccess]

67. Signatur: EA005737

Degenkolb, Laura; Klitzke, Sonda et al.: **The fate of silver nanoparticles in riverbank filtration systems - The role of biological components and flow velocity** / Laura Degenkolb [und acht weitere]. - 1 Onlineresource (11 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,32 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 699 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.134387> [OpenAccess]

68. Signatur: EA005985

Denninger, Thomas Magnus; Sorg, Diana et al.: **Accuracy of methane emissions predicted from milk mid-infrared spectra and measured by laser methane detectors in Brown Swiss dairy cows** / T.M. Denninger [and eleven others]. - 1 Onlineresource (Pages 2024-2039). In: Journal of Dairy Science. - 103 (2020), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.3168/jds.2019-17101> [Internet]

69. Signatur: EB013260

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.6 - Maßnahmen des Bodenschutzes:
Kunststoffe in Böden : derzeitiger Kenntnisstand zu Einträgen und Wirkungen / Deutschland.
Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.6 - Maßnahmen des Bodenschutzes ; Deutschland.
Umweltbundesamt Herausgebendes Organ. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Dezember
2020]. - 1 Onlineresource (13 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 432,80 KB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kunststoffe-in-boeden-derzeitiger-kenntnisstand-zu> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013260.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

70. Signatur: EB013127

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet IV.1.2 – Biozide: **German scenario for inland water marinas : development of a realistic worst-case scenario for antifouling biocides in German inland water marinas** / von Fachgebiet IV 1.2 Biozide Umweltbundesamt, Dessau-Roßlau. - Report completed in: Juni 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2020. - 1 Onlineresource (28 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 478,65 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/133)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/german-scenario-for-inland-water-marinas> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013127.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

71. Signatur: EB013278

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachbereich V - Klimaschutz, Energie, Deutsche Emissionshandelsstelle: **Rechtsgutachten Emissionshandel und CO₂-Bepreisung : Ist eine Ausweitung des Emissionshandels auf den Verkehrs- und Gebäudesektor rechtlich zulässig? /** Deutsche Emissionshandelsstelle im Umweltbundesamt (DEHSt). - Stand: 21.12.2019. - Berlin : Umweltbundesamt, [2020]. - 1 Onlineresource (20 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 527,28 KB

URL:

[http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/europaeischer-emissionshandel/Rechtsgutachten_EH-und-CO₂-Bepreisung.pdf?__blob=publicationFile&v=4](http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/europaeischer-emissionshandel/Rechtsgutachten_EH-und-CO2-Bepreisung.pdf?__blob=publicationFile&v=4)
[Internet]

72. Signatur: EB013140

Deutschland. Kommission Bodenschutz beim Umweltbundesamt: **Boden und Biodiversität - Forderungen an die Politik : Ergebnisse aus der Konferenz "Mit Alexander von Humboldt den Boden neu entdecken. Boden und Biodiversität - alles hängt mit allem zusammen" am 5. Dezember 2019 im Bundespresseamt Berlin /** Position der Kommission Bodenschutz beim UBA [und sieben weitere]. Redaktion: Frank Glante, Jeannette Mathews (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Kommission Bodenschutz beim Umweltbundesamt, Juli 2020. - 1 Onlineresource (8 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1481 KB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; Juli 2020)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/boden-biodiversitaet-forderungen-an-die-politik> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013140.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

73. Signatur: EA005936

Deutschland. Umweltbundesamt. Kommission Human-Biomonitoring: **HBM-II-Werte für Perfluorooctansäure (PFOA) und Perfluorooctansulfonsäure (PFOS) in Blutplasma : Stellungnahme der Kommission Human-Biomonitoring des Umweltbundesamtes /** Kommission Human-Biomonitoring des Umweltbundesamtes. - 1 Onlineresource (Seiten 356-360). - Dateigröße / Dateiumfang: 146,12 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 63 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-020-03101-2> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

74. Signatur: EA005958

Díaz, Cecilia; Koschorreck, Jan et al.: **Aquatic suspended particulate matter as source of eDNA for fish metabarcoding /** Cecilia Díaz [and six others]. - 1 Onlineresource (8 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,38 MB. In: Scientific Reports. - 10 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1038/s41598-020-71238-w> [OpenAccess]

75. Signatur: EA006185

Dittrich, Monika; Günther, Jens; Nuss, Philip; Lehmann, Harry et al: **Resource use in a post-fossil green Germany /** Monika Dittrich [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 147-157) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 448,62 KB. In: Sustainable development and resource productivity : the nexus approaches / Edited by Harry Lehmann. - 1st Edition. - London : Taylor & Francis. - (2020). - ISBN 978-1-003-00036-5

URL:

<http://www.taylorfrancis.com/books/e/9781003000365/chapters/10.4324/9781003000365-15> [OpenAccess]

76. Signatur: EB013258

Douglas, Martyn; Schubert, Tim; Schuhmacher, Thomas: **Urbane Logistik - Herausforderungen für Kommunen : Auswertung und Ergebnisbericht einer Online-Befragung** / von Martyn Douglas [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2020. - 1 Onlineresource (62 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,54 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/236), Erhebungszeitraum: 24.08.2018 - 19.11.2018

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/urbane-logistik-herausforderungen-fuer-kommunen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013258.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

77. Signatur: EA005896

Doyle, Ulrike; Kabel, Claudia; Schuster, Christian; Tobollik, Myriam; Wintermeyer, Dirk; Plass, Dietrich: **Gesundheitsbezogene Indikatoren der Sustainable Development Goals (SDG) und ihre Umsetzung für Deutschland im Bereich Umwelt** / Ulrike Doyle (Umweltbundesamt) [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 7-21). - Dateigröße / Dateiumfang: 486,38 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 1

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-01-20-gesundheitsbezogene-indikatoren-sdg.pdf> [Internet]

78. Signatur: EA006191

Doyle, Ulrike; Schröder, Patrick; Schönfeld, Jens; Westphal-Settele, Kathi: **Was ist der One Health-Ansatz und wie ist er umzusetzen?** / Ulrike Doyle [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 65-72). - Dateigröße / Dateiumfang: 352,47 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 2

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-02-20-one_health.pdf [Internet]

79. Signatur: EA005739

Drakvik, Elina; Kolossa-Gehring, Marike; Reiber, Lena et al.: **Statement on advancing the assessment of chemical mixtures and their risks for human health and the environment** / Elina Drakvik [und 26 weitere]. - 1 Onlineresource (7 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 527 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 134 (2020)

URL:

<http://doi.org/g/10.1016/j.envint.2019.105267> [OpenAccess]

80. Signatur: EB013248

Drewes, Jörg E.; Selinka, Hans-Christoph; Szewzyk, Regine; Kuckelkorn, Jochen; Rien, Christian et al.: **Planungsoptionen und Technologien der Wasserwiederverwendung zur Stützung der Trinkwasserversorgung in urbanen Wasserkreisläufen (TrinkWave)** / Prof. Dr.-Ing. Jörg E. Drewes [und viele weitere]. - Laufzeit: 01.09.2016 - 30.04.2020. - München, [2020]. - 1 Onlineresource (266 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 15,95 MB

81. Signatur: EA006190

Dross, Miriam et al.: **Der European Green Deal in der Corona-Pandemie** / Miriam Dross [und eine weitere]. - 1 Onlineresource (4 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 90,58 KB. In: WISO direkt / Friedrich-Ebert-Stiftung / Abteilung Wirtschafts- und Sozialpolitik Herausgebendes Organ. - (2020), Heft 20

URL:

<http://library.fes.de/pdf-files/wiso/16889.pdf> [Internet]

82. Signatur: EA005929

Duffek, Anja; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike; Lange, Rosa; Rucic, Enrico; Schulte, Christoph; Wellmitz, Jörg: **Per- and polyfluoroalkyl substances in blood plasma - Results of the German Environmental Survey for children and adolescents 2014-2017 (GerES V)** / Anja Duffek (Umweltbundesamt) [and six others]. - 1 Onlineresource (9 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 493,30 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 228 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113549> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

83. Signatur: EA005941

Dulio, Valeria; Koschorreck, Jan; von der Ohe, Peter C. et al.: **The NORMAN Association and the European Partnership for Chemicals Risk Assessment (PARC): let's cooperate!** / Valeria Dulio [and 67 others]. - 1 Onlineresource (11 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,25 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-00375-w> [OpenAccess]

84. Signatur: EA005978

Duquesne, Sabine; Alalouni, Urwa; Gräff, Thomas; Frische, Tobias; Pieper, Silvia; Egerer, Sina Elisabeth; Gergs, René; Wogram, Jörn et al.: **Better define beta-optimizing MDD (minimum detectable difference) when interpreting treatment-related effects of pesticides in semi-field and field studies** / Sabine Duquesne [and seven others]. - 1 Onlineresource (8814-8821) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 790,03 KB. - In: Environmental science and pollution research. - 27 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s11356-020-07761-0> [Open Access]

E

85. Signatur: EB013141

Eckermann, Frauke: **Beschäftigung im Umweltschutz : Entwicklung und gesamtwirtschaftliche Bedeutung : aktualisierte Ausgabe 2020** / Dr. Frauke Eckermann. - Stand: März 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2020. - 1 Onlineresource (18 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,24 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; März 2020)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/beschaeftigung-im-umweltschutz-2017>

[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013141.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

86. Signatur: EB013250

Eckermann, Frauke: **Déguó huánbao jiùyè : fazhan jí qí guómín jìngjì yìyì : 2020 Nián gengxin banběn** / Zuòzhě: Dr. Frauke Eckermann. - Banběn: 2020 3. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2020. - 1 Onlineressource (16 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 655,88 KB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/2017nian-de-guo-huan-bao-jiu-ye> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013250.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

87. Signatur: EB012948

Eckermann, Frauke: **Die Umweltwirtschaft in Deutschland : Entwicklung, Struktur und internationale Wettbewerbsfähigkeit ; aktualisierte Ausgabe 2019** / Autoren: Dr. Frauke Eckermann. - Stand: Januar 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Februar 2020]. - 1 Onlineressource (19 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1,49 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/die-umweltwirtschaft-in-deutschland-2019> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB012948.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

88. Signatur: EA006041

Ehlers, Knut; Messner, Dirk: **Gegen Dürre und Überdüngung: Landwirtschaft neu denken** / von Knut Ehlers, Dirk Messner. - 1 Onlineressource (Seiten 93-102) : Illustration. In: Blätter für deutsche und internationale Politik. - (2020), Heft 6

URL:

<http://www.blaetter.de/ausgabe/2020/juni/gegen-duerre-und-ueberduengung-landwirtschaft-neu-denken> [Internet]

89. Signatur: EA006022

Eick, Martina: **Die Ressource Zukunft wird knapp** / Martina Eick (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 6-11). In: Christ + Bildung : Zeitschrift der KEG Deutschlands / Katholische Erziehergemeinschaft Deutschlands Herausgebendes Organ. - (2020), Heft 3

90. Signatur: EA005913

Espinoza, LuisTercero; Nuss, Philip et al.: **Greater circularity leads to lower criticality, and other links between criticality and the circular economy** / LuisTercero Espinoza [and 20 others]. - 1 Onlineresource (3 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 450 KB. In: Resources, Conservation and Recycling. - 159 (2020)

91. Signatur: EB013252

Exner, Martin; Strobel, Claudia et al.: **HyReKa : Hygienisch-medizinische Relevanz und Kontrolle Antibiotika-resistenter Krankheitserreger in klinischen, landwirtschaftlichen und kommunalen Abwässern und deren Bedeutung in Rohwässern ; Synthese- und Abschlussbericht** / Prof. Dr. med. Dr. h.c. Martin Exner [und viele weitere]. - Bonn [u.a.], 2020. - 1 Onlineresource (72 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,79 MB. -

URL:

http://www.ifg.kit.edu/7602_7793.php [Interner]

F

92. Signatur: EA006295

Fehrenbach, Horst; Reißmann, Daniel et al.: **Flächenbelegungen und Flächennutzungsänderungen in der Ökobilanzierung: Eine Methode zur Wirkungsabschätzung** / Horst Fehrenbach [und ein weiterer]. - 1 Onlineresource (Seiten 117-127) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,27 MB. In: Flächennutzungsmonitoring. - 12. Flächennutzungsmonitoring XII : mit Beiträgen zum Monitoring von Ökosystemleistungen und SDGs / Gotthard Meinel [und drei weitere] (Hrsg.). - Berlin : Rhombos-Verlag. - (2020). - ISBN 978-3-944101-78-1

URL:

<http://doi.org/10.26084/12dfns-p013> [Internet]

93. Signatur: EA006254

Fiddicke, Ulrike; Pack, Kim; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **A phased approach for preparation and organization of human biomonitoring studies** / Ulrike Fiddicke [and seven others]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,3 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 232 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113684> [OpenAccess]

94. Signatur: EB013272

Fischer, Markus; Messner, Dirk et al.: **Landwende im Anthropozän: von der Konkurrenz zur Integration : Hauptgutachten** / Leitautor*innen: Markus Fischer [und 27 weitere]. - 1. Auflage. - Berlin : Deutschland. Wissenschaftlicher Beirat Globale Umweltveränderungen, 2020. - 1 Onlineresource (XXI, 389 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 19,46 MB. - ISBN 978-3-946830-05-4

URL:

http://www.wbgu.de/fileadmin/user_upload/wbgu/publikationen/hauptgutachten/hg2020/pdf/WBGU_HG2020.pdf [Internet]

95. Signatur: EA006242

Flade, Jens et al.: **Pyrrolizidinalkaloide in Senecio vulgaris L. in Abhängigkeit vom Entwicklungsstadium unter Betrachtung verschiedener Jahreszeiten** / Jens Flade [und drei weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 103-107) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 883,10 KB. In: Journal für Kulturpflanzen : Journal of Cultivated Plants / Julius Kühn-Institut - Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen (Braunschweig) Herausgeber/in. - 72 (2020), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.5073/JfK.2020.04.07> [OpenAccess]

96. Signatur: EA005939

Fliedner, Annette; Pirntke, Ulrike; Koschorreck, Jan et al.: **Chemicals of emerging concern in marine specimens of the German Environmental Specimen Bank** / Annette Fliedner [and four others]. - 1 Onlineressource (17 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,41 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-00312-x> [OpenAccess]

97. Signatur: EB013279

Förster, Christina; Hummel, Annette; Koch, Madlen; Fuchs, Ina; Gläsel, Sebastian: **Transport, Verbleib und Übertragung von Resistenzgenen bei der Untergrundpassage und Trinkwasseraufbereitung : Abschlussbericht** / Dr. Christina Förster [und fünf weitere]. - Bonn, [2020]. - 1 Onlineressource : Illustrationen.

98. Signatur: VO001116

Förster, Christina: **Legionella in drinking water legal regulations and new methods for detection** / gehalten von: Dr. Christina Förster (Umweltbundesamt). - Leipzig, [2020]. - 1 Onlineressource : Illustrationen. - 6th Joint Conference of the DGHM & VAAM (6. : 2020 : Leipzig)

99. Signatur: EA006249

Forbes, Valery E.; Duquesne, Sabine; Pieper, Silvia et al.: **Mechanistic effect modeling of earthworms in the context of pesticide risk assessment: synthesis of the FORESEE workshop** / Valery E. Forbes [and 23 others]. - 1 Onlineresource. In: Integrated environmental assessment and management : an international journal; a quarterly publication of the Society of Environmental Toxicology and Chemistry, SETAC. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1002/ieam.4338> [Internet]

100. Signatur: EA006244

Frauenstein, Jörg; Mahrle, Sabine: **Stationäre Bodenbehandlungsanlagen in Deutschland - Bedarfsbelegung versus Anlagensterben?** / Jörg Frauenstein, Sabine Mahrle. - 1 Onlineresource (Seiten 199-216) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 516,47 KB. In: Altlasten-Spektrum : Organ des ITVA. - (2020), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.37307/j.1864-8371.2020.05.06> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

101. Signatur: EA006208

Frenzel, Wolfgang; Birmili, Wolfram; Moriske, Heinz-Jörn et al.: **Ultrafeine partikel in der Außenluft und in Innenräumen** / W. Frenzel [und drei weitere]. In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 80 (2020), Heft 1-2, Seiten 1-6

102. Signatur: EA005964

Fréry, Nadine; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Biomonitoring of occupational exposure to phthalates: a systematic review** / Nadine Fréry [and eleven others]. - 1 Onlineresource (22 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,0 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 229 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113548> [OpenAccess]

103. Signatur: EB013275

Frey, Kilian; Burger, Andreas; Dziekan, Katrin; Bunge, Christiane; Lünenbürger, Benjamin: **Transforming the transport sector for EVERYONE : How to achieve more socially just and environmental friendly mobility** / Authors: Kilian Frey [and four others]. - As at: August 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [August 2020]. - 1 Onlineresource (32 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,12 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/transforming-the-transport-sector-for-everyone> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013275.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

104. Signatur: EB013184

Frey, Kilian; Burger, Andreas; Dziekan, Katrin; Bunge, Christiane; Lünenbürger, Benjamin et al.: **Verkehrswende für ALLE : so erreichen wir eine sozial gerechtere und umweltverträglichere Mobilität** / Autorinnen und Autoren: Kilian Frey [und vier weitere]. - Stand: August 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [August 2020]. - 1 Onlineressource (31 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,18 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/verkehrswende-fuer-alle> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013184.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

105. Signatur: VO001083

Frey, Kilian; Burger, Andreas; Dziekan, Katrin; Bunge, Christiane; Lünenbürger, Benjamin: **Verkehrswende für ALLE : so erreichen wir eine sozial gerechtere und umweltverträglichere Mobilität** / gehalten von: Kilian Frey [und vier weiteren]. - Stand: August 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 9.12.2020. - 1 Onlineressource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,06 MB. - UBA-öffentlicher AL-Vortrag "Verkehrswende für ALLE" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001083.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

106. Signatur: EB013123

Friesen, Anton; Geduhn, Anke; Schlötelburg, Annika; Schmolz, Erik: **2nd EU workshop on non-chemical Alternatives for rodent control (NoCheRo) : Report on the 2nd NoCheRo Workshop (Brussels, 05th February 2020)** / by Anton Friesen [and three others] (German Environment Agency). - Report completed in: April 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2020. - 1 Onlineresource (20 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 329,63 KB. - (Dokumentationen / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/03)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/2nd-eu-workshop-on-non-chemical-alternatives-for> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013123.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

107. Signatur: EA005952

Fromme, Hermann; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Time trend of exposure to dechloranes: Plasma samples of German young adults from the environmental specimen bank collected from 1995 to 2017** / Hermann Fromme [and seven others]. - 1 Onlineresource (6 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,03 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 229 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113593> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

108. Signatur: VO001112

Futterlieb, Matthias: **Ensuring the continued operation of photovoltaic projects after the end of their funding period** / gehalten von: Matthias Futterlieb. - Berlin, 2020. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien). - Dateigröße / Dateiumfang: 309,79 KB. - Conférence en ligne sur les centrales PV en fin de contrat d'achat en France et en Allemagne (2020 : Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/NBM/VO001112.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

G

109. Signatur: EB013100

Garmo, Øyvind Aaberg; Arle, Jens et al.: **Trends and patterns in surface water chemistry in Europe and North America between 1990 and 2016, with particular focus on changes in land use as a confounding factor for recovery** / Author(s): Øyvind A. Garmo [and 17 others]. - Oslo, March 2020. - 1 Onlineresource (60 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 8,90 MB. - (ICP Waters Report ; 142/2020) (NIVA rapport / Norsk Institutt for Vannforskning Herausgebendes Organ ; 7479/2020). - ISBN 978-82-577-7214-7

URL:

<http://hdl.handle.net/11250/2649682> [OpenAccess]

110. Signatur: VO001117

Gerdung, Anja: **The German Packaging Register and the Minimum Standard for Determining the Recyclability of Packaging** / gehalten von: Anja Gerdung (Umweltbundesamt). - Brussels, [2020]. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,21 MB. - Meeting of the Committee for the Adaptation to Scientific and Technical Progress of Directive 94/62/EC on Packaging and Packaging Waste (2020 : Brussels)

111. Signatur: EA006260

Germer, Sabine; Schalles, Simone; Kaßner, Franziska; Hassold, Enken; Stock, Frauke; Schulze, Jona; Arning, Jürgen: **UV-Filter in Sonnenschutzmitteln - Bewertung hormonähnlicher Eigenschaften und möglicher Gefahren für die Umwelt** / Sabine Germer [und sechs weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 17-24) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 802,40 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 2

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-02-20-uv-filter_in_sonnenschutzmitteln.pdf [Internet]

112. Signatur: PO000227

Gerwig, Holger; Wirtz, Klaus et al.: **Mobile measurements of ultrafine particles east of an airport** / Layout: H. Gerwig, J. Schäfer, K. Wirtz. - Aachen, 2020. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 178,98 KB. - European Aerosol Conference (2020, Aachen)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000227.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000227-Abstract.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

113. Signatur: PO000228

Gerwig, Holger; Wirtz, Klaus et al.: **Ultrafine particle dispersion modelling at Frankfurt airport and Rhine-Main-area, Germany** / Layout: Holger Gerwig [and seven others]. - Aachen, 2020. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 710,83 KB - European Aerosol Conference (2020, Aachen)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000228.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000228-Abstract.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

114. Signatur: EA006248

Gestel, Cornelis A.M. van; Pieper, Silvia et al.: **Soil biodiversity: State-of-the-Art and possible implementation in chemical risk assessment** / Cornelis AM van Gestel [and eight others]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Illustration. In: Integrated environmental assessment and management : an international journal; a quarterly publication of the Society of Environmental Toxicology and Chemistry, SETAC. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1002/ieam.4371> [OpenAccess]

115. Signatur: EA005905

Gethmann, Jörn; Habedank, Birgit et al.. **Research paper on abiotic factors and their influence on Ixodes ricinus activity-observations over a two-year period at several tick collection sites in Germany** / Jörn Gethmann [and seven others]. - 1 Onlineresource (pages 1455-1466) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 699 KB. In: Parasitology research : Organ der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie. - 119 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00436-020-06666-8> [OpenAccess]

116. Signatur: EB013088

Gibis, Claudia; Kosmol, Jan; Matthey, Astrid; Schubert, Tim; Wehnemann, Kai; Neßhöver, Carsten: **Nachhaltige Wege aus der Wirtschaftskrise : Umwelt und Klima schützen, Beschäftigung sichern, sozialverträgliche Transformation einleiten** / Claudia Gibis ; [und fünf weitere] (Umweltbundesamt). - Stand: 05/2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Mai 2020]. - 1 Onlineresource (26 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,64 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/nachhaltige-wege-aus-der-wirtschaftskrise> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013088.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

117. Signatur: EB013142

Gibis, Claudia; Kosmol, Jan; Matthey, Astrid; Schubert, Tim; Wehnemann, Kai: **Sustainable pathways out of the Corona crisis : the german case** / authors: Claudia Gibis [and five others] ; edited by: Carsten Neßhöver. - Version: 05/2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2020. - 1 Onlineresource (28 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,58 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; May 2020)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/sustainable-pathways-out-of-the-corona-crisis> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013142.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

118. Signatur: EA006131

Ginzky, Harald: **Good governance for "sustainable management of soil" on national and international level: How tu do it?** / Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (pages 35-54). In: Legal instruments for sustainable soil management in Africa / Editors: Yahyah, H. [and four others]. - Cham : Springer International Publishing. - (2020). - ISBN 978-3-030-36004-7

URL:

http://doi.org/10.1007/978-3-030-36004-7_3 [Internet]

119. Signatur: EB013216

Ginzky, Harald; Kosmol, Jan; Schwirn, Kathrin: **International environmental and sustainability policy during and after the Covid-19 pandemic** / Authorship: Harald Ginzky, Jan Kosmol, Kathrin Schwirn. - As at: October 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [October 2020]. - 1 Onlineresource (23 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,47 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/international-environmental-sustainability-policy> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013216.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

120. Signatur: EA006175

Ginzky, Harald; Kosmol, Jan; Schwirn, Kathrin: **Internationale Umwelt- und Nachhaltigkeitspolitik während und nach der Covid-19 Pandemie** / Dr. Harald Ginzky, Jan Kosmol, Dr. Kathrin Schwirn (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (1 Blogbeitrag). In: Corona Sustainability Compass : der Wissenschaftsblog von Umweltbundesamt, Future Earth, International Science Council und Stiftung 2° / Herausgeber: Umweltbundesamt [und drei weitere]. - Berlin. - (2020)

URL:

<http://www.csc-blog.org/de/internationale-umwelt-und-nachhaltigkeitspolitik-waehrend-und-nach-der-covid-19-pandemie> [Internet]

121. Signatur: EB013176

Ginzky, Harald; Kosmol, Jan; Schwirn, Kathrin: **Internationale Umwelt- und Nachhaltigkeitspolitik während und nach der Covid-19 Pandemie** / Autorenschaft: Harald Ginzky, Jan Kosmol, Kathrin Schwirn. - Stand: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [September 2020]. - 1 Onlineressource (23 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,57 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/internationale-umwelt-nachhaltigkeitspolitik> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013176.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

122. Signatur: EA006137

Ginzky, Harald; Kosmol, Jan; Schwirn, Kathrin: **Internationale Umwelt- und Nachhaltigkeitspolitik während und nach der Covid-19-Pandemie** / Harald Ginzky, Jan Kosmol, Kathrin Schwirn (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 471-478). In: Zeitschrift für Umweltrecht - ZUR : das Forum für Umwelt und Recht / Verein für Umweltrecht. - (2020), Heft 9

URL:

<http://beck-online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fzur%2F2020%2Fcont%2Fzur.2020.471.1.htm&anchor=Y-300-Z-ZUR-B-2020-S-471-N-1> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

123. Signatur: EA006174

Ginzky, Harald; Löwe, Christian; Neßhöver, Carsten: **Lehren aus der Corona-Krise: Neue Leit motive für die Umwelt- und Nachhaltigkeitspolitik erforderlich?** / Harald Ginzky ; Christian Löwe ; Carsten Neßhöver (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (1 Blogbeitrag). In: Corona Sustainability Compass : der Wissenschaftsblog von Umweltbundesamt, Future Earth, International Science Council und Stiftung 2° / Herausgeber: Umweltbundesamt [und drei weitere]. - Berlin. - (2020)

URL:

<http://www.csc-blog.org/de/lehren-aus-der-corona-krise-neue-leit-motive-fuer-die-umwelt-und-nachhaltigkeitspolitik-erforderlich> [Internet]

124. Signatur: EB013177

Ginzky, Harald; Löwe, Christian; Neßhöver, Carsten: **Lehren aus der Corona-Krise: Neue Leit motive für die Umwelt- und Nachhaltigkeitspolitik erforderlich? - ein Diskussionsbeitrag** / Autoren: Harald Ginzky, Christian Löwe, Carsten Neßhöver (Umweltbundesamt). - Stand: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [September 2020]. - 1 Onlineresource (23 Seiten) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,65 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/lehren-aus-der-corona-krise-neue-leit-motive-fuer> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013177.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

125. Signatur: EB013236

Ginzky, Harald; Löwe, Christian; Neßhöver, Carsten: **Lessons from the Corona Crisis: New guiding principles required for environmental and sustainability policy? : A discussion paper** / Authors: Harald Ginzky, Christian Löwe, Carsten Neßhöver. - As at: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [October 2020]. - 1 Onlineresource (23 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,58 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/lessons-from-the-corona-crisis-new-guiding> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013236.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

126. Signatur: EA006133

Ginzky, Harald et al.: **Strengthening the International Seabed Authority's knowledge-base: Addressing uncertainties to enhance decision-making** / Harald Ginzky, Pradeep A.Singh, Till Markus. - 1 Onlineresource (11 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 521 KB. In: Marine Policy : the International Journal of Ocean Affairs. - 114 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.marpol.2020.103823> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

127. Signatur: EA006138

Ginzky, Harald: **Überlegungen zur Akteurseinbindung nach Corona: oder - Es gibt nichts Gutes, außer man tut es!** / Dr. Harald Ginzky. - 1 Onlineresource (1 Blogbeitrag). In: Corona Sustainability Compass : der Wissenschaftsblog von Umweltbundesamt, Future Earth, International Science Council und Stiftung 2° / Herausgeber: Umweltbundesamt [und drei weitere]. - Berlin. - (2020)

URL:

<http://www.csc-blog.org/de/ueberlegungen-zur-akteurseinbindung-nach-corona-oder-es-gibt-nichts-gutes-ausser-man-tut-es> [Internet]

128. Signatur: EA006050

Göckener, Bernd; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Human biomonitoring of per- and polyfluoroalkyl substances in German blood plasma samples from 1982 to 2019** / Bernd Göckener [and three others]. - 1 Onlineresource (10 pages). - 692 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 145 (2020)

129. Signatur: EA006300

Graaf, Daniel de: **Kühle Rechner bewahren** / Daniel de Graaf (Umweltbundesamt). - Seiten 28-31. In: Gebäude-Energieberater. - (2020), Heft 7

130. Signatur: VO001084

Grant, Ian; Plass, Dietrich et al.: **Fostering methodological advances and technical capacity building** / gehalten von: Ian Grant [and four others]. - Geneva, 16.10.2020. - 1 Onlineresource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 783,93 KB. - 16th World Congress on Public Health (16. : 2020 : Geneva)

URL:

<http://www.burden-eu.net/docs/wcph2020-grant-cost.pdf> [Internet]

<http://doi.org/10.1093/eurpub/ckaa165.1379> [Internet - Abstract]

131. Signatur: VO001077

Groth, Katrin; Kolossa-Gehring, Marike; Debiak, Malgorzata: **Gender Mainstreaming in der UBA Forschung** / gehalten von K. Groth [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 2020. - 1 Onlineresource. - P-Workshop Gender Mainstreaming (2020, Dessau-Roßlau)

132. Signatur: VO001069

Groth, Katrin; Fiedler, Nina; Kolossa-Gehring, Marike; Debiak, Malgorzata: **Human Biomonitoring und Gender - wie passt das zusammen?** / gehalten von: Katrin Groth [und drei weiteren]. - Dessau-Roßlau, 30. Juni 2020. - 1 Onlineresource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 362,99 KB. - P-Workshop Gender Mainstreaming (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001069.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

133. Signatur: MM000035

Groth, Katrin; Kolossa-Gehring, Marike; Debiak, Malgorzata: **Integrating sex/gender methods into human biomonitoring studies** / gehalten von: Dr. Katrin Groth (Umweltbundesamt). - Seoul, [2020]. - 1 Onlineresource (1 Video). - 19th Gender Summit - Global for SDGs (19., 2020, Seoul)

URL:

<http://researcheracademy.elsevier.com/19th-gender-summit-global-sdgs-day-2/theme-6-developing-applying-methods-sexgender-analysis-5> [Internet]

134. Signatur: PO000229

Groth, Katrin; Kolossa-Gehring, Marike; Debiak, Malgorzata: **Sex and gender in human biomonitoring : state of the art, challenges and future perspectives** / Layout: Katrin Groth, Marike Kolossa-Gehring and Malgorzata Debiak (Umweltbundesamt). - Overland Park, September 2020. - 1 Onlineresource (1 Poster). - Dateigröße / Dateiumfang: 201,19 KB. - 30th Annual Meeting of the International Society of Exposure Science (30., 2020, Overland Park)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000229.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

135. Signatur: VO001062

Gruhl, Heike; Tobollik, Myriam; Plass, Dietrich et al.: **Burden of disease attributable to ambient particulate-matter pollution (PM2.5) - national and sub-national Years of Life Lost (YLL) estimates for Germany for 2017** / gehalten von: Heike Gruhl [and six others]. - Greifswald, 30.09.2020. - 1 Onlineresource. - 15. Jahrestagung DGEpi (15., 2020, Greifswald)

URL:

http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001062_Abstract.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

136. Signatur: EA005763

Gruhl, Heike; Tobollik, Myriam; Wintermeyer, Dirk; Plass, Dietrich et al.: **Schätzung der umweltbedingten Krankheitslast im Rahmen des Projektes BURDEN 2020 - Projekthintergrund und methodisches Vorgehen** / Heike Gruhl [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 37-50). - Dateigröße / Dateiumfang: 604,06. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2019), Heft 2

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-02.19-umweltbedingte-krankheitslast-projekt-burden-2020_0.pdf [Internet]

137. Signatur: EA006283

Günther, Jens; Nuss, Philip; Purr, Katja: **Mehr mit weniger - ein Weg zur ressourcenschonenden Treibhausgasneutralität?** / von Jens Günther [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 13-23) : Diagramme. In: Briefe zur Orientierung im Konflikt Mensch-Erde : Hrsg.: Forschungsstelle für ökologische Bildung und Beratung (Kirchliches Forschungsheim) der Evangelischen Akademie Sachsen-Anhalt / Forschungsstelle für ökologische Bildung und Beratung der Evangelischen Akademie Sachsen-Anhalt Herausgebendes Organ. - 41 (2020), Heft 137

URL:

http://ev-akademie-wittenberg.de/sites/default/files/publikationen/briefe_2020-4.pdf [Internet-Gesamtheft]

138. Signatur: EA006187

Günther, Jens; Nuss, Philip; Purr, Katja; Lehmann, Harry: **Pathways to a resource-efficient and greenhouse-gas-neutral Germany** / Jens Günther [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 135-146) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 857,90 KB. In: Sustainable development and resource productivity : the nexus approaches / Edited by Harry Lehmann. - 1st Edition. - London : Tayler & Francis. - (2020). - ISBN 978-1-003-00036-5

URL:

<http://www.taylorfrancis.com/books/e/9781003000365/chapters/10.4324/9781003000365-14> [Internet]

139. Signatur: EB013108

Günther, Jens; Lehmann, Harry; Nuss, Philip; Purr, Katja: **Resource-efficient pathways towards Greenhouse-Gas-Neutrality - RESCUE: executive summary** / Authors: Jens Günther (Umweltbundesamt) [and three others]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, May 2020. - 1 Onlineresource (23 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,83 MB. - (Background / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/rescue/executive-summary-en> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013108.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

H

140. Signatur: VO001100

Habedank, Birgit: **Ausbreitungssituation von Schildzecken einschließlich Hyalomma in Deutschland** / gehalten von: Dr. Birgit Habedank (Umweltbundesamt). - Berlin, 18.02.2020. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,82 MB. - 3. Bund-Länder Behördendialog "Gesundheit im Klimawandel" (3. : 2020 : Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001100.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

141. Signatur: EA005956

Häußermann, Uwe; Ullrich, Antje; Wechsung, Gabriele et al.: **Nitrogen soil surface budgets for districts in Germany 1995 to 2017** / Uwe Häußermann [and five others]. - 1 Onlineresource (14 pages) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,49 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-00382-x> [OpenAccess]

142. Signatur: EA006170

Halonen, Jaana; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **The Helsinki Declaration 2020: Europe that protects** / Jaana I Halonen [and 25 others]. - 1 Onlineresource (3 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 60,4 KB. In: The lancet : Planetary health. - 4 (2020), Heft 11

URL:

[http://doi.org/10.1016/S2542-5196\(20\)30242-4](http://doi.org/10.1016/S2542-5196(20)30242-4) [OpenAccess]

143. Signatur: VO001105

Heidecke, Patric: **Aktuelle Entwicklungen der thermischen Klärschlammbehandlung und Phosphor-Rückgewinnung** / gehalten von: Patric Heidecke (Umweltbundesamt). - Würzburg, 06.10.2020. - 1 Onlineresource (26 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 628,14 KB. - 5. VDI-/ITAD-Spezialtag "Zukunft der Thermischen Abfallbehandlung" (5. : 2020 : Würzburg)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001105.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

144. Signatur: VO001106

Heidecke, Patric; Roskosch, Andrea: **Aktuelle Entwicklungen der thermischen Klärschlammbehandlung und Phosphor-Rückgewinnung** / gehalten von: Patric Heidecke (Umweltbundesamt). - Magdeburg, 27.10.2020. - 1 Onlineressource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,24 MB. - Klärschlammbehandlung und -entsorgung für kleine und mittlere Kläranlagen (2020 : Magdeburg)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001106.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

145. Signatur: VO001104

Heidecke, Patric: **Thermische Klärschlammbehandlung in Deutschland** / gehalten von: Patric Heidecke (Umweltbundesamt). - Berlin, 22.01.2020. - 1 Onlineressource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,34 MB. - 6. Netzwerktag Klärschlammnetzwerk Nord-Ost (6. : 2020 : Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001104.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

146. Signatur: EA006149

Heinitz, Florian M.; Schäfer, Marco: **Current options and limitations implementing demand responsive public transport in rural counties** / Florian M. Heinitz, Marco Domenico Schaefer. - 1 Onlineressource (pages 112-120). In: ICTS 2020 Maritime, transport and logistics science : conference proceedings / 19th International Conference on Transport Science. - Portoroz. - (2020). - ISBN 978-961-7041-08-8

147. Signatur: EA006198

Heinrich, Lena; Rothe, Matthias et al.: **Transformation of redox-sensitive to redox-stable iron-bound phosphorus in anoxic lake sediments under laboratory conditions** / Lena Heinrich [and three others]. - 1 Onlineresource () : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,0 MB. In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 189 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.watres.2020.116609> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

148. Signatur: EA006146

Heintzenberg, Jost; Birmili, Wolfram; Hellack, Bryan: **Aerosol pollution maps and trends over Germany with hourly data at four rural background stations from 2009 to 2018** / Jost Heintzenberg [and five others]. - 1 Onlineresource (pages 10967-10984) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 6 MB. In: Atmospheric Chemistry & Physics / European Geosciences Union. - 20 (2020), Heft 18

URL:

<http://doi.org/10.5194/acp-20-10967-2020> [OpenAccess]

149. Signatur: EA005806

Helmecke, Manuela; Schulte, Christoph et al.: **Regulating water reuse for agricultural : risks related to organic micro-contaminants** / Manuela Helmecke, Elke Fries and Christoph Schulte. - 1 Onlineresource (10 Seiten) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 912,64 KB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-019-0283-0> [OpenAccess]

150. Signatur: EA005839

Helmecke, Manuela; Schulte, Christoph et al.: **Regulating water reuse for agricultural irrigation: risks related to organic micro-contaminants** / Manuela Helmecke, Elke Fries, Christoph Schulte. - 1 Onlineresource (10 Seiten). - E-Journal; Dateigröße / Dateiumfang: 912,64 KB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020), Heft 1

151. Signatur: EA006261

Herr, Caroline; Straff, Wolfgang et al.: **Umweltmedizinische Versorgungssituation von Patientinnen und Patienten in Deutschland** / Robert-Koch-Institut. Kommission Umweltmedizin und Environmental Public. - 1 Onlineresource (Seiten 51-58) : Illustration. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 410,02 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 2

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-02-20-umweltmedizin.pdf> [Internet]

152. Signatur: EA006140

Herschman, Jo; Rickert, Bettina et al.: **Success factors for water safety plan implementation in small drinking water supplies in low- and middle-income countries** / Jo Herschman [and seven others]. - 1 Onlineresource (18 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,72 MB. In: Resources : open access journal. - 9 (2020), Heft 11

URL:

<http://doi.org/10.3390/resources9110126> [OpenAccess]

153. Signatur: EA006212

Hertin, Julia: **Lasst uns aus der Coronakrise lernen! : Zum Verhältnis von Umweltwissenschaften und Politik** / von Julia Hertin. In: Die Coronakrise : Stimulanz für die Große Transformation? / oekom e.V. (Hrsg.). Mitherausgegeben von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt. - München : Oekom e.V.. - (2020), Seiten 34-37. - ISBN 978-3-96238-256-8

154. Signatur: EA006346

Heß, Michael: **Alternative Maßnahmen gegen Ramularia : Die Fungizide gegen Ramularia werden knapp. Können jetzt alternative Methoden helfen, der Krankheit Herr zu werden?** / Von Michael Heß (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 42-43). In: Der fortschrittliche Landwirt : Fachzeitschrift für die bäuerliche Familie ; die Grünen. - (2020), Heft 9

URL:

<http://www.landwirt-media.com/alternative-massnahmen-gegen-ramularia/> [Internet]

155. Signatur: EA006345

Heß, Michael: **Neue Bedeutung der Sorten zur Kontrolle der Ramularia-Blattflecken in der Gerste** / Dr. Michael Heß (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 4-5). In: BlickPunkt / KWS LOCHOW GMBH : Kundenmagazin / KWS LOCHOW GMBH Herausgebendes Organ. - (2020), Heft 2

URL:

http://www.kws.com/de/de/produkte/getreide/blickpunkt-kundenzeitschrift/bp_02-2020_02-blattflecken-in-der-gerste/ [Internet]

156. Signatur: EA006344

Heß, Michael: **UBA: Keine unzumutbare Einschränkung** / Dr. Michael Heß (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 9-10). In: [Getreide] GetreideMagazin : die Fachzeitschrift für Spezialisten. - 26 (2020), Heft 6

157. Signatur: EA006296

Hilliges, Falk: **Die "UBA - Nitrat-WebApp" - interaktiver Kartendienst zu den deutschen Berichtsdaten zur EU-Nitratrichtlinie** / Falk Hilliges (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 674-675). - In: Korrespondenz Wasserwirtschaft : KW ; Organ der DWA ; Wasser, Boden, Natur. - (2020), Heft 12

158. Signatur: VO001064

Hintzsche, Matthias: **ULR: Umsetzungsstand in Deutschland und aktuelle Entwicklungen auf EU-Ebene : BEW "Umgebungslärmrichtlinie"** / gehalten von: Matthias Hintzsche. - Essen, 27.10.2020. - 1 Onlineresource (24 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 7,97 MB. - BEW "Umgebungslärmrichtlinie" (2020, Essen)

159. Signatur: EA005918

Hintzsche, Matthias: **Vom sektoralen zum integrierten Ansatz : Lärmaktionsplanung** / Matthias Hintzsche. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,87 MB. In: Fachzeitschrift für alternative Kommunalpolitik : AKP. - (2020), Heft 03

URL:

<http://www.akp-redaktion.de/laermaktionsplanung-vom-sektoralen-zum-integrierten-ansatz/>

[Internet]

160. Signatur: EB013174

Hoffmann, Barbara; Bunge, Christiane; Plass, Dietrich; Rehling, Julia et al.: **Auswirkungen von Infektionsschutzmaßnahmen im Bereich Umwelt und Gesundheit : eine Übersicht über mögliche kurz- und langfristige indirekte Folgen von Infektionsschutzmaßnahmen für den Bereich Umwelt und Gesundheit ; Hintergrundpapier** / Autor*innen: Hoffmann, Barbara [und sechs weiteren]. - Bremen : Kompetenznetz Public Health COVID-19, 31.7.2020. - 1 Onlineresource (17 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 884,10 KB

URL:

<http://www.public-health-covid19.de/aktuelles/hintergrundpapier-mit-dem-titel-auswirkungen-von-infektionsschutzma%C3%9Fnahmen-im-bereich-umwelt-und-gesundheit-ver%C3%B6ffentlicht.html> [Internet]

161. Signatur: EA006348

Hoheneder, Felix; Heß, Michael et al.: **Ramularia leaf spot disease of barley is highly host genotype-dependent and suppressed by continuous drought stress in the field** / Felix Hoheneder [and five others]. - 1 Onlineresource (42 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,9 MB. In: bioRxiv : the preprint server for biology / Cold Spring Harbor Laboratory Press Herausgebendes Organ. - New York. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1101/2020.06.02.121491> [Internet]

162. Signatur: EA006214

Holbech, Henrik; Arning, Jürgen: **ERGO: Breaking down the wall between human health and environmental testing of endocrine disrupters** / by Henrik Holbech [and 14 others]. - 1 Onlineresource (18 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 3,53 MB. In: International journal of molecular sciences. - 21 (2020), Heft 8

URL:

<http://doi.org/10.3390/ijms21082954> [OpenAccess]

163. Signatur: EA006019

Huckestein, Burkhard: **Klimaneutrale Unternehmen und Verwaltungen - Wirksamer Klimaschutz oder Grünfärberei?** / Burkhard Huckestein (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 21-26). - Dateigröße / Dateiumfang: 222,9 KB. In: Gaia : ökologische Perspektiven in Natur-, Geistes- und Wirtschaftswissenschaften / Verein Gaia. - 29 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.14512/gaia.29.1.6> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

164. Signatur: PO000236

Hummel, Annette; Koch, Madlen; Förster, Christina et al.: **Water environment as a source of non-tuberculous mycobacteria** / Layout: Annette Hummel [and three others]. - Leipzig, [2020]. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - 6th Joint Conference of the DGHM & VAAM (6. : 2020 : Leipzig)

165. Signatur: EA005907

Hurraß, Julia; Birmili, Wolfram; Debiak, Malgorzata; Kolossa-Gehring, Marike; Moriske, Heinz-Jörn et al.: **Nutzen und Grenzen von Hausstaubuntersuchungen in Innenräumen** / J. Hurraß [und neun andere]. - 1 Onlineresource (Seiten 135-140). In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 80 (2020), Heft 4

166. Signatur: VO001052

Huth, Patrick: **Umweltbewusstsein im internationalen Vergleich** / gehalten von: Patrick Huth.
- Dessau-Roßlau, 30.07.2020. - 1 Onlineressource (20 Vortragsfolien) : Illustrationen. -
Dateigröße / Dateiumfang: 1,73 MB. - Fachbereich I-Vortrag "Umweltbewusstsein im
internationalen Vergleich" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001052.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen
des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

I

167. Signatur: EB012999

Icha, Petra: **Entwicklung der spezifischen Kohlendioxid-Emissionen des deutschen Strommix
in den Jahren 1990-2019** / von Petra Icha (Umweltbundesamt) , unter Mitarbeit von Gunter
Kuhs (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: Februar 2020. - Dessau-Roßlau, April 2020. -
Dateigröße / Dateiumfang: 1,10 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber:
Umweltbundesamt ; 2020/13)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/entwicklung-strommix-2019> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB012999.pdf> [Interner Volltextzugang im
Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-
Erkennung]

J

168. Signatur: EA005976

Jackisch, Conrad; Gräff, Thomas et al.: **Soil moisture and matric potential - an open field
comparison of sensor systems** / Conrad Jackisch [and 20 others]. - 1 Onlineressource (pages
683-697). - Dateigröße / Dateiumfang: 17,11 MB. In: Earth System Science Data : ESSD. - 12
(2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.5194/essd-12-683-2020> [OpenAccess]

169. Signatur: EA005963

Jaehn, Philipp; Rehling, Julia et al.: **Practice of reporting social characteristics when describing representativeness of epidemiological cohort studies - a rationale for an intersectional perspective** / Philipp Jaehn [and twelve others]. - 1 Onlineresource (9 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,8 MB. In: SSM - population health. - 11 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ssmph.2020.100617> [OpenAccess]

170. Signatur: EA006189

Jaschke, Gregor; Dross, Miriam ent al.: **Mit mehr Klimaschutz aus der Krise?** / Gregor Jaschke [und zwei weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 32-37) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 9,00 MB. In: Deutschland & Europa : Reihe für Gemeinschaftskunde, Geschichte, Deutsch, Geographie, Kunst und Wirtschaft / Landeszentrale für Politische Bildung Baden-Württemberg Herausgebendes Organ. - (2020), Heft 80

171. Signatur: EB013253

Jekel, Martin; Bannick, Claus Gerhard; Barthel, Anne-Kathrin; Grummt, Tamara; Kuckelkorn, Jochen; Obermaier, Nathan; Strobel, Claudia; Ruhl, Aki Sebastian et al.: **Mikroplastik im Wasserkreislauf : Probennahme, Probenaufbereitung, Analytik, Vorkommen und Bewertung** / Martin Jekel [und viele weitere]. - Berlin : Universitätsverlag der TU Berlin, 2020. - Onlineresource (208 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 15,48 MB. - ISBN 978-3-7983-3163-1

URL:

<http://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:101:1-2020111100581572912185> [URN-Volltext]

172. Signatur: EA006051

Jering, Almut; Klatt, Anne; Günther, Jens: **Mehr als eine Substitutionstherapie : Bioökonomie aus nachhaltigkeitspolitischer Perspektive** / von Almut Jering, Anne Klatt, Jens Günther. - 1 Onlineressource (seiten 17-24); 449,66 KB. In: Bioökonomie : Weltformel oder Brandbeschleuniger? / Oekom e.V. (Hrsg.). Mitherausgegeben vom Umweltbundesamt. - München : Oekom e.V.. - 38 (2020), Heft 162. - ISBN 978-3-96238-230-8

URL:

<http://www.oekom.de/ausgabe/biooekonomie-80781> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006051.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

173. Signatur: VO001079

Junek, Ralf: **Biotestbasierte Prüfstrategie zur Erfassung von Gefährdungspotenzialen in Migrationswässern** / gehalten von: Ralf Junek (Umweltbundesamt). - Illustrationen.

In: 28. Wasserhygienetage Bad Elster : die Wasserversorgung in der Umwelt ; Elster, 05. bis 07. Februar 2020 / Herausgeber: Dipl.-Ing. Burkhard Klaus [und ein weiterer] ; [Vortragende] Birgit Mendel [und 11 weitere] ; herausgegeben vom Verein für Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V. in Kooperation mit dem Umweltbundesamt. - Berlin : Verein WaBoLu e.V.. - (2020). - ISBN 978-3-932816-97-0

174. Signatur: EA006018

Junker, Thomas; Berkner, Silvia; Konradi, Sabine et al.: **Development of a test method for transformation of veterinary pharmaceuticals and biocides in anaerobic liquid manure** / Thomas Junker [und 10 weitere]. - 1 Onlineressource (21 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,7 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-00323-8> [OpenAccess]

K

175. Signatur: EA005895

Kämpfe, Alexander: **Brom - eine Entmystifizierung : die Bedeutung von Brom und Bromverbindungen in öffentlichen Bädern** / Dr. Alexander Kämpfe (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 146-150) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,2 MB. In: A.B. Archiv des Badewesens : Fachzeitschrift für Praxis, Technik, Wissenschaft und Betriebswirtschaft ; offizielles Organ der Deutschen Gesellschaft für das Badewesen e.V. und des Bundesfachverband Öffentliche Bäder E.V. / Deutsche Gesellschaft für das Badewesen ; Bundesfachverband Öffentliche Bäder. - (2020), Heft 3

URL:

<http://www.baederportal.com/fileadmin/Artikelarchiv/2020/03/2020-03-05.pdf>

[Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Logindaten bitte in der Bibliothek erfragen]

176. Signatur: EA005922

Kalbe, Ute; Terytze, Konstantin et al.: **Novelle der BBodSchV - Perspektiven für die Verwertung von Boden material** / Ute Kalbe [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 133-140) : Illustrationen. In: Altlasten-Spektrum : Organ des ITVA. - (2020), Heft 4

177. Signatur: EA006155

Kempf, Claudia; Jaschke, Gregor; Michaelis, Julia; Franke, Alexander; Bues, Andrea: **Paris-kompatible Klimagovernance: Flexibilität zwischen Sektoren und nicht-lineare Reduktionspfade** / Claudia Kempf [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 15-19). In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen : et ; Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht, Technik und Umwelt. - 70 (2020), Heft 9

178. Signatur: EA006215

Keminer, Oliver; Arning, Jürgen et al.: **A tiered high-throughput screening approach for evaluation of estrogen and androgen receptor modulation by environmentally relevant bisphenol A substitutes** / Oliver Keminer [and seven others]. - 1 Onlineresource (12 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,3 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 717 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.134743> [OpenAccess]

179. Signatur: VO001065

Kerndorff, Alexander; Bednarz, Marius; Ricking, Mathias; Kessler, Kai; Saravia Arzabe, Cristina; Fabienke, Steven; Obermaier, Nathan; Bannick, Claus Gerhard: **Microplastics: Current results from experimental research** / gehalten von: Alexander Kerndorff, Marius Bednarz. - Dessau-Roßlau, 29.10.2020. - 1 Onlineresource (42 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,17 MB. - Department III Discussion "Microplastics" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001065.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

180. Signatur: EA005921

Kersten, Franziska: **20 Jahre Fachbeirat für Bodenuntersuchungen - Ein Eckpfeiler für den Bodenschutz! : Editorial** / Franziska Kersten. - 1 Onlineresource (Seiten 129-130). In: Altlasten-Spektrum : Organ des ITVA. - (2020), Heft 4

181. Signatur: EA005899

Kessinger, Susan; Mues, Andrea C.: **Luftqualität für unterwegs: Die UBA-App "Luftqualität"** / Susan Kessinger ; Andrea C. Mues (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 59-64). - Dateigröße / Dateiumfang: 677,67 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 1

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-01-20-uba-app-luftqualitaet.pdf> [Internet]

182. Signatur: RA401734/2020; XE000719

Kiso, Claudia; Zarske, Maja: **Leitfaden 2020 für Deutschland mit vielen Praxisbeispielen : Europäische Mobilitätswoche, 16-22 September** / Autorinnen: Claudia Kiso, Maja Zarske. Gestaltung: Peggy König. - Letztes Update August 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [August 2020]. - 35 Seiten : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,28 MB

4 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar; 3. Ex.: Bibl. Bad Elster, entleihbar; 4. Ex.: Bibl. Bad Elster, entleihbar)

183. Signatur: EB013167

Kiso, Claudia; Zarske, Maja: **Leitfaden 2020 für Deutschland mit vielen Praxisbeispielen : Europäische Mobilitätswoche, 16-22 September** / Autorinnen: Claudia Kiso, Maja Zarske. Gestaltung: Peggy König. - Letztes Update August 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [August 2020]. - 1 Onlineressource (33 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,28 MB. - (Leitfäden und Handbücher / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/europaeische-mobilitaetswoche-leitfaden-2020-fuer> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013167.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

184. Signatur: EB013114

Kitazume, Christian; Kohlmeyer, Regina; Oehme, Ines: **Effectively tackling the issue of millions of vehicles with unknown whereabouts : European priority measure: establishing leakage-proof vehicle registration systems** / by Christian Kitazume, Regina Kohlmeyer and Dr. Ines Oehme. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2020. - 1 Onlineresource (11 Seiten) : Illustrationen. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/effectively-tackling-the-issue-of-millions-of-vehicles-with-unknown-whereabouts> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013114.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

185. Signatur: VO001078

Kitazume, Christian; Strobel, Axel; Kohlmeyer, Regina; Sperlich, Kristine; Oehme, Ines; Bischoff, Björn; Sachse, Anne; Brattig, Boris: **Elektro-Altgeräte und Ressourcenschonung - läuft alles rund mit der Novelle ElektroG?** / gehalten von: Christian Kitazume [und einen weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 01.12.2020. - 1 Onlineresource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,53 MB. - AL-Vortrag "Elektro-Altgeräte und Ressourcenschonung" (2020 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001078.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

186. Signatur: EB013178

Klatt, Anne; Spengler, Laura; Schwirn, Kathrin; Löwe, Christian: **Gesellschaftliche Auswirkungen der Covid-19-Pandemie in Deutschland und mögliche Konsequenzen für die Umweltpolitik** / Anne Klatt (Umweltbundesamt) [und drei weitere]. - Stand: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [September 2020]. - 1 Onlineressource (30 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 3,47 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/gesellschaftliche-auswirkungen-der-covid-19> [Internet]

<http://webde/gruppen/Bibliothek/Onlinebuecher/EB013178.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

187. Signatur: EA006184

Klatt, Anne: **Wie umweltpolitische Akteure auf gesellschaftliche Veränderungen der Pandemie reagieren könnten** / Anne Klatt. - 1 Onlineressource (1 Blogbeitrag). In: Corona Sustainability Compass : der Wissenschaftsblog von Umweltbundesamt, Future Earth, International Science Council und Stiftung 2° / Herausgeber: Umweltbundesamt [und drei weitere]. - Berlin. - (2020)

URL:

<http://www.csc-blog.org/de/wie-umweltpolitische-akteure-auf-gesellschaftliche-veraenderungen-der-pandemie-reagieren-koennten> [Internet]

188. Signatur: WA100712/168CD; XE000645

Klaus, Burkhard; Grummt, Hans-Jürgen; Junek, Ralf et al.: **28. Wasserhygienetage Bad Elster : die Wasserversorgung in der Umwelt ; Elster, 05. bis 07. Februar 2020** / Herausgeber: Dipl.-Ing. Burkhard Klaus [und ein weiterer] ; [Vortragende] Birgit Mendel [und 11 weitere] ; herausgegeben vom Verein für Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V. in Kooperation mit dem Umweltbundesamt. - Berlin : Verein WaBoLu e.V., 2020. - 1 CD-ROM. - (Schriftenreihe des Vereins für Wasser-, Boden- und Lufthygiene / Volker Hingst [Hrsg.] ... ; 168, CD). - ISBN 978-3-932816-97-0

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Bad Elster, entleihbar)

189. Signatur: WA100651/169CD; XE000765

Klaus, Burkhard; Ruhl, Aki Sebastian; Fastner, Jutta; Zügner, Verena et al.: **Fortbildungstagung für Wasserfachleute : Berlin, 5. November 2020** / Herausgeber: Dipl.-Ing. Burkhard Klaus [und ein weiterer] ; [Vortragende] Jutta Fastner [und 5 weitere]. - Berlin : Eigenverl. Verein WaBoLu, 2020. - 1 CD-ROM. - (Schriftenreihe des Vereins für Wasser-, Boden- und Lufthygiene / Volker Hingst [Hrsg.] ... ; 169, CD). - ISBN 978-3-932816-98-7

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Bad Elster, entleihbar)

190. Signatur: LU460095/170; XE000775

Klaus, Burkhard; Birmili, Wolfram et al.: **Sonderband WaBoLu-Innenraumtage 2020 : Gebäudeschadstoffe und Innenraumluft ; Schriftenreihe zum Schutz von Gesundheit und Umwelt bei baulichen Anlagen** / Herausgeber: Dipl.-Ing. Burkhard Klaus [und ein weiterer] ; [Vortragende] M. Pilgramm [und 10 weitere]. - Berlin : Eigenverl. Verein WaBoLu, 2020. - 1 CD-ROM. - (Schriftenreihe des Vereins für Wasser-, Boden- und Lufthygiene / Volker Hingst [Hrsg.] ... ; 170,CD). - ISBN 978-3-932816-99-4

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Bad Elster, entleihbar)

191. Signatur: EA006297

Klein, Roland; Körner, Andrea et al.: **Die Probenahme von Silbermöweneiern auf der Insel Mellum für die Umweltprobenbank des Bundes** / von Roland Klein [und vier weiteren]. - 1 Onlineresource (Seiten 19-25). In: Natur- und Umweltschutz : Zeitschrift der Natur- und Forschungsgemeinschaft. - 19 (2020), Heft 2

URL:

<http://www.mellumrat.de/wp-content/uploads/2020/12/MR-ZNU-2020-Band-19-Heft-2-klein.pdf> [Internet - Gesamtheft]

192. Signatur: EA005938

Knopf, Burkhard; Pirntke, Ulrike; Koschorreck, Jan: **Seasonal variability in metal and metalloid burdens of mussels: using data from the German Environmental Specimen Bank to evaluate implications for long-term mussel monitoring programs** / Burkhard Knopf [and six others]. - 1 Onlineresource (13 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,23 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-0289-7> [OpenAccess]

193. Signatur: EA005950

Köhn, Marina: **Hat Software eine Umweltwirkung?** / Marina Köhn. - 1 Onlineresource (Seiten 36-38) : Illustrationen. In: FlifF-Kommunikation / Forum Informatikerinnen für Frieden und Gesellschaftliche Verantwortung Herausgebendes Organ. - (2020), Heft 3

194. Signatur: EA005949

Köhn, Marina: **Umweltschutz und Nachhaltigkeit - Rechenzentren in der Verantwortung** / Text: Marina Köhn. - 1 Onlineresource (Seiten 26-30) : Illustrationen. In: DFN-Mitteilungen / Verein zur Förderung eines Deutschen Forschungsnetzes. - (2020), Heft 97

URL:

http://www.dfn.de/fileadmin/5Presse/DFNMitteilungen/DFN_Mitteilungen_97_download.pdf
[Internet]

195. Signatur: EB013270

König, Wolfram; Hilliges, Falk; Marahrens, Stephan; Müller, Alexandra; Pickl, Christina; Rauch, Mark et al.: **Nachzulassungsmonitoring im Zulassungsverfahren von Pflanzenschutzmitteln : Messstellen-Vorauswahl durch die Bundesländer** / Wolfram König [und 19 weitere]. - Stand: 26. Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2020. - 1 Onlineresource (17 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 636,58 KB

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/nzm_messstellenauswahl [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013270.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

196. Signatur: EA005851

Koller, Matthias et al.: **Digitalisierung: Fluch oder Segen für die Umweltbewegungen? : Akteure erwarten neue und vielfältige Herausforderungen** / Koller, Matthias; Walk, Heike. - Seite 138 ff. In: Die Ökologie der digitalen Gesellschaft / Herausgegeben von Maja Göpel [und acht weiteren]. - Stuttgart : S. Hirzel Verlag Stuttgart. - (2020). - ISBN 978-3-7776-2832-5

197. Signatur: MM000036

Kolossa-Gehring, Marike: **Gefährliche Plastikrückstände - Wir alle haben Weichmacher im Urin** / Heinz-Jörn Moriske Interviewte/r. - München, 17.10.2020. - 1 Video (6 Min. 44 Sekunden). - Verfügbar bis 17.10.2025

URL:

<http://www.daserste.de/information/wissen-kultur/w-wie-wissen/videos/weichmacher-video-100.html> [Internet]

198. Signatur: MM000043

Kolossa-Gehring, Marike; Gast, Marcus et al.: **Wie wir unser Wasser vergiften** / Autor: Georg Beinlich. Marcus Gast; Marike Kolossa-Gehring [Interviewte/r]. – Hamburg, 04.07.2020. – 1 Video (6 Minuten. 20 Sekunden). - "W wie Wissen" ausgestrahlt am 04.07.2020 um 16:00 Uhr. - Verfügbar bis 04.07.2025

URL:

<http://www.daserste.de/information/wissen-kultur/w-wie-wissen/videos/wasser-video-106.html> [Internet]

199. Signatur: VO001058

Koschorreck, Jan; Weber, Till: **Die Bank an Ihrer Seite - Umweltprobenbank des Bundes** / gehalten von: Jan Koschorreck und Till Weber (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 07.10.2020. - 1 Onlineressource (29 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 8,99 MB. - AL-Vortrag "Umweltprobenbank des Bundes" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001058.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

200. Signatur: VO001097

Kosmol, Jan: **Auswirkungen der Corona-Krise auf Bergbau, Rohstoffversorgung und Chancen für eine sozial ökologische Transformation** / gehalten von: Jan Kosmol (Umweltbundesamt). - Berlin, 24.06.2020. - 1 Onlineresource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 880,63 KB. - Webinar "Rohstoffwende jetzt! Zeit für mehr Gerechtigkeit und Klimaschutz" (2020 : Berlin)

201. Signatur: VO001096

Kosmol, Jan: **Leitfaden umweltbezogene Sorgfaltspflichten Rohstofflieferketten** / gehalten von: Jan Kosmol (Umweltbundesamt). - Berlin, 11.3.2020. - 1 Onlineresource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 752,97 KB. - Interministerieller Ausschuss OECD Leitsätze (2020 : Berlin)

202. Signatur: VO001099

Kosmol, Jan: **Projected trends and needs for mineral resources in the light of sustainability transformations** / gehalten von: Jan Kosmol (Umweltbundesamt). - Geneva, 01.12.2020. - 1 Onlineresource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 991,92 KB. - UN-ECE Online Seminar: "Mine tailings safety in the UNECE region and beyond: Online seminar" (2020 : Geneva)

URL:

http://www.unece.org/fileadmin/DAM/env/documents/2020/TEIA/COP_11/Presentations/TMF_Presentations/1b.pdf [Internet]

203. Signatur: EA006042

Kotthoff, Matthias; Biegel-Engler, Annegret; Koschorreck, Jan et al.: **Per- and polyfluoroalkyl substances in the German environment - Levels and patterns in different matrices** / Matthias Kotthoff [and six others]. - 1 Onlineresource (13 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,8 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 740 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.140116> [OpenAccess]

204. Signatur: EA006239

Krause, Karsten: **Kernkraft als "Klimaretter"?** / Karsten Krause. - 1 Onlineresource (Seite 81) : Illustration. In: Wohlstand für Alle - Klimaschutz und Marktwirtschaft / Ludwig-Erhard-Stiftung Herausgebendes Organ. - Bonn. - (2020)

205. Signatur: EB013001

Krause, Susann; Fabian, Matthias; Dicke, Nicole; Köhn, Marina; Baumeister, Hans-Jürgen; Körber-Ziegenggeist, Grit; Oehme, Ines; Bockhardt, Ines; Frieß-Kossolobow, Lisa Ebert, Thomas: **Verlängerung der Produktnutzungsdauer : Ansätze zur Abfallvermeidung und Ressourcenschonung durch Wiederverwendung und Vorbereitung zur Wiederverwendung** / Hauptautorinnen und -autoren: Susann Krause; Matthias Fabian. Mitautorinnen und -autoren: Nicole Dicke [und sieben weitere]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, April 2020. - 1 Onlineresource (32 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,76 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/verlaengerung-der-produktnutzungsdauer> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013001.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

206. Signatur: EA006210

Kristof, Kora: **Mit Wachstumsunabhängigkeit zur nachhaltigen Digitalisierung : #Economists4Future** / Kora Kristof [und ein weiterer]. - 1 Onlineresource : Illustrationen.
In: Makronom : Online-Magazin für Wirtschaftspolitik. - (2020)

URL:

<http://makronom.de/mit-wachstumsunabhaengigkeit-zur-nachhaltigen-digitalisierung-37011>
[Internet]

207. Signatur: EA006209

Kristof, Kora: **Strategies to make the socio-ecological transformation a success: Lessons from theory and practice** / Dr.Kora Kristof (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (6 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 300,42 KB. In: Zeitenwende 2020: Wird diesmal alles anders? / Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung Herausgebendes Organ ; IÖW-Tagung "Zeitenwende 2020". - Berlin. - (2020)

URL:

http://www.ioew.de/fileadmin/user_upload/BILDER_und_Downloaddateien/News/2020/35_Jahre/Keynote_Kora_Kristof_Zeitenwende_2020.pdf [Internet]

208. Signatur: SO170559

Kristof, Kora: **Wie Transformation gelingt : Erfolgsfaktoren für den gesellschaftlichen Wandel** / Kora Kristof ; mit einem Vorwort von Prof. Dr. Dirk Messner. - München : Oekom, [2020]. - 212 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-96238-132-5

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

209. Signatur: EA006211

Kristof, Kora et al.: **Wohlstand in planetaren Grenzen** / Kora Kristof Interviewte/r [und ein weiterer]. In: Mut. Machen. - 35 Jahre IÖW : Institutsbericht 2019/2020 / Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW) GmbH. - Berlin : Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (Berlin). - (2020), Seiten 24-25

210. Signatur: EA006147

Krug, Alexander; Mücke, Hans-Guido et al.: **The contribution of air temperature and ozone to mortality rates during hot weather episodes in eight German cities during the years 2000 and 2017** / Alexander Krug [and three others]. - 1 Onlineresource (pages 3083-3097). - Dateigröße / Dateiumfang: 9,71 MB. In: Natural Hazards and Earth System Sciences : NHES / European Geophysical Society Herausgebendes Organ. - 20 (2020), Heft 11

URL:

<http://doi.org/10.5194/nhess-20-3083-2020> [OpenAccess]

211. Signatur: EA006056

Kruse, Klaus; Mathews, Jeanette: **Bodenbewusstsein - darf es noch ein bisschen mehr sein?** / Klaus Kruse ; Jeanette Mathews ; Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.7 - Bodenzustand und europäischer Bodenschutz Affiliation. - 1 Onlineresource (Seiten 92-95) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 774,71 KB. In: Bodenschutz : Erhaltung, Nutzung und Wiederherstellung von Böden ; Organ des BVB. - (2020), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.37307/j.1868-7741.2020.03.04> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

212. Signatur: EA006206

Kuckelkorn, Jochen et al.: **Projekt NeuroBox - Wie beeinflusst Wasser unser Nervensystem?** / Jochen Kuckelkorn [und sechs weitere]. In: Vom Wasser : das Journal / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Wasserchemische Gesellschaft Herausgeber/in. - 118 (2020), Seiten 1-32

213. Signatur: EA006200

Kühr, Sebastian; Völker, Doris; Schwirn, Kathrin et al.: **Testing the bioaccumulation of manufactured nanomaterials in the freshwater bivalve *Corbicula fluminea* using a new test method** / Sebastian Kuehr [and six others]. - 1 Onlineresource (pages 535-553) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,97 MB. In: Environmental science : Nano : Nanomaterial interactions with environmental & biological systems. - 7 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1039/c9en01112a> [OpenAccess]

214. Signatur: EA006196

Kummer, Sina; Röhreich, Mareike; Langholz, Christian; Hennwald, Katrin; Krause, Susann Hermann, Tim: **Da geht noch was! : Analysen zur Abfalltrennung in Haushalten** / Dr. Sina Kummer [und fünf weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 492-497) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 457,06 KB. In: Müll und Abfall : Fachzeitschrift für Behandlung und Beseitigung von Abfällen - Organ für Entsorgungspraxis und Kreislaufwirtschaft. - (2020), Heft 10

URL:

<http://doi.org/10.37307/j.1863-9763.2020.10.03> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

215. Signatur: EB013159

Kummer, Sina; Strobel, Axel; Kohlmeyer, Regina; Kitazume, Christian; Oehme, Ines; Schnepel, Christiane; Zaidi, Kerim; Süßenbach, Canan: **Empfehlungen des UBA für die Weiterentwicklung der Behandlungsanforderungen nach ElektroG : Bericht** / von Dr. Sina Kummer [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: Fachlicher Abschluss: Juli 2018. Redaktioneller Abschluss: März 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, August 2020. - 1 Onlineressource (217 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,45 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/148)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/empfehlungen-des-uba-fuer-die-weiterentwicklung-der> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013159.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

L

216. Signatur: EA005909

Lamfried, Daniel: **Die Anerkennung von Umwelt- und Naturschutzvereinigungen in der behördlichen Praxis** / von Daniel Lamfried. - 1 Onlineressource (Seiten 609-617). - Dateigröße / Dateiumfang: 181,66 KB. In: Deutsches Verwaltungsblatt. - (2020), Heft 9

217. Signatur: VO001092

Lange, Martin; Schmied, Martin: **Alternative Technologien in der Mobilität: alternative Treibstoffe und Antriebe** / gehalten von: Dr. Martin Lange [und einen weiteren]. - Frankfurt am Main, 4. Dezember 2020. - 1 Onlineressource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen. - 1. Tag des Tourismus "Nachhaltige Innovationen im Tourismus" (1. : 2020 : Frankfurt am Main)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001092.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

218. Signatur: VO001102

Lange, Martin: **Kein Grund zur Lücke - So erreicht Deutschland seine Klimaschutzziele im Verkehrssektor für das Jahr 2030** / gehalten von: Dr. Martin Lange. - Frankenthal, 22.09.2020. - 1 Onlineresource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,32 MB. - Test Facility Forum (2020 : Frankenthal)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001102.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

219. Signatur: EB012936

Lange, Martin; Hendzlik, Manuel; Schmied, Martin: **Klimaschutz durch Tempolimit : Wirkung eines generellen Tempolimits auf Bundesautobahnen auf die Treibhausgasemissionen** / von Martin Lange ; unter Mitarbeit von Manuel Hendzlik , Martin Schmied ; Redaktion: Martin Lange (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: Februar 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2020. - 1 Onlineresource (31 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 775,83 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/38)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/klimaschutz-durch-tempolimit> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB012936.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

220. Signatur: EA006192

Lausch, Angela; Schweitzer, Christian et al.: **Linking the Remote Sensing of Geodiversity and Traits Relevant to Biodiversity-Part II: Geomorphology, Terrain and Surfaces** / Angela Lausch [and 34 others]. - 1 Onlineresource (61 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 20,85 MB. In: Remote sensing. - 12 (2020), Heft 22

URL:

<http://doi.org/10.3390/rs12223690> [OpenAccess]

221. Signatur: EA005944

Lavado, Giovanna J; Arning, Jürgen et al.: **Zebrafish AC50 modelling: (Q)SAR models to predict developmental toxicity in zebrafish embryo** / Giovanna J. Lavado [and nine others]. -

1 Onlineresource (9 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,2 MB.

In: Ecotoxicology and Environmental Safety : official journal of the International Society of Ecotoxicology and Environmental Safety. Section B, Ecotoxicology and environmental safety / International Academy of Environmental Safety. - 202 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ecoenv.2020.110936> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

222. Signatur: EA006276

Lehmann, Harry: **RESCUE the Anthropocene : urgent action for the great transformation** / by

Harry Lehmann. - 1 Onlineresource (Seiten 3-10) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang:

223,90 KB. In: Sustainable development and resource productivity : the nexus approaches /

Edited by Harry Lehmann. - 1st Edition. - London : Taylor & Francis. - (2020). -

ISBN 978-1-003-00036-5

URL:

<http://www.taylorfrancis.com/chapters/rescue-anthropocene-harry-lehmann/e/10.4324/9781003000365-2?context=ubx&refId=30ec12a7-8354-4d50-be05-1966a55da2fc> [Internet]

223. Signatur: EA006148

Lehmkühler, Stefan; Büttner, Alena; Kiso, Claudia; Schäfer, Marco: **The Berlin mobility lab**

Flaniermeile Friedrichstrasse : exploring cooperation towards tomorrow's cities / Stefan

Lehmkühler [and three others]. - 1 Onlineresource (pages 125-148) : Illustrationen. In: TeMA :

Territorio Mobilità Ambiente. - 13 (2020), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.6092/1970-9870/6785> [OpenAccess]

224. Signatur: EA005953

Lermen, Dominik; Fiddicke, Ulrike; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Towards harmonized biobanking for biomonitoring: A comparison of human biomonitoring-related and clinical biorepositories** / Dominik Lermen [and 20 others]. - 1 Onlineresource (pages 122-135).

In: Biopreservation and biobanking : official journal of the International Society for Biological and Environmental Repositories (ISBER). - 18 (2020), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.1089/bio.2019.0092> [OpenAccess]

225. Signatur: EA006205

Lesmeister, Lukas; Biegel-Engler, Annegret; Giese, Evelyn et al.: **Extending the knowledge about PFAS bioaccumulation factors for agricultural plants : a review** / Lukas Lesmeister [and five others]. - 1 Onlineresource (16 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,9 MB.

In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.142640> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

M

226. Signatur: EA006299

Maack, Gerd; Arning, Jürgen; Frische, Tobias; Kehrer-Berger, Anja; Mordziol, Christoph: **Assessment of Endocrine disruptor under European regulations** / G. Maack [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 255-362). In: Neuroendocrine Regulation of Animal Vocalization : Mechanisms and Anthropogenic Factors in Animal Communication / Cheryl S. Rosenfeld, Frauke Hoffmann (Herausgeber). - New York, NY : Acad. Press. - (2020). - ISBN 978-0-12-815160-0

227. Signatur: EB013183

Mager, Anja; Bölke, Michael; Böther, Stefanie; Huckestein, Burkhard; Huth, Dagmar; Johannsen, Lars; Takramah, Gladys; Wisniewski, Christof: **Leitfaden für die nachhaltige Organisation von Veranstaltungen** / Autorenschaft: Anja Mager [und neun weitere]. - 4., überarbeitete Auflage. - Dessau-Roßlau, [August] 2020. - 1 Onlineressource (100 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 17,69 MB. - (Leitfäden und Handbücher / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/leitfaden-fuer-die-nachhaltige-organisation-von> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013183.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

228. Signatur: EA005951

Mahringer, Daniel; Zerelli, Sami Sofiene; Dippon, Urs; Ruhl, Aki Sebastian: **Pilot scale hexavalent chromium removal with reduction, coagulation, filtration and biological iron oxidation** / Daniel Mahringer [and three others]. - 1 Onlineressource (8 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,32 MB. In: Separation and purification technology. - 253 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.seppur.2020.117478> [OpenAccess]

229. Signatur: EA005904

Mahringer, Daniel; Polenz, Chantal; El-Athman, Fatima: **Stabilization of chromium (VI) in the presence of iron (II): method development and validation** / Daniel Mahringer ; Chantal Polenz ; Fatima El-Athman. - 1 Onlineressource (10 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,07 MB. In: Water. - 12 (2020), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.3390/w12040924> [OpenAccess]

230. Signatur: EA005932

Mambrey, Viola; Tobollik, Myriam et al.: **Artisanal and small-scale gold mining: A cross-sectional assessment of occupational mercury exposure and exposure risk factors in Kadoma and Shurugwi, Zimbabwe** / Viola Mambrey [and eight others]. - 1 Onlineresource (8 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 760,13 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - 184 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2020.109379> [OpenAccess]

231. Signatur: EA005916

Mancini, Lucia; Nuss, Philip: **Responsible materials management for a resource-efficient and low-carbon society** / by Lucia Mancini and Philip Nuss. - 1 Onlineresource (14 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 858 KB. In: Resources : open access journal. - 9 (2020), Heft 6

URL:

<http://doi.org/10.3390/resources9060068> [OpenAccess]

232. Signatur: EA006008

Martínez-Ruiz, Erika Berenice; Fastner, Jutta et al.: **Manganese-oxidizing bacteria isolated from natural and technical systems remove cylindrospermopsin** / Erika BereniceMartínez-Ruiz [and three others]. - 1 Onlineresource (10 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,2 MB. In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 238 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2019.124625> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

233. Signatur: EA005920

Mathews, Jeanette; Glante, Frank; Sommer, Rolf et al.: **Soil and biodiversity - demands on politics : political statement** / Jeannette Mathews [and ten others]. - 1 Onlineresource (pages 95-98). - Dateigröße / Dateiumfang: 274,80 MB. In: Soil organisms / Senckenberg-Gesellschaft für Naturforschung Herausgebendes Organ. - 92 (2020), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.25674/so92iss2pp95> [OpenAccess]

234. Signatur: EA006055

Mathews, Jeanette; et al.: **Vorwort** / Jeannette Mathews ; Carolin Kaufmann-Boll. - 1 Onlineresource (Seiten 5-6). In: Bodendaten in Deutschland : Übersicht über die wichtigsten Mess- und Erhebungsaktivitäten für Böden / von Carolin Kaufmann-Boll, Maike Kern, Stefanie Niederschmidt (ahu GmbH, Aachen). - Abschlussdatum: August 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt. - (2020), Heft 52

235. Signatur: UM900236

Mavromati, Fotini et al.: **How green is the grass?** / herausgegeben von: Fotini Mavromati (Umweltbundesamt) ; Dr. Julia Wallner (Georg Kolbe Museum). - [Berlin], [2020]. - 113 Seiten : Illustrationen

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)
Bildband / Ausstellungskatalog; Mitarbeiter-Veröffentlichung

236. Signatur: EA006270

Mavromati, Fotini; Ittershagen, Martin: **Es ist Zeit, umzudenken!** / Fotini Mavromati & Martin Ittershagen. - 1 Onlineresource (4 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 173,00 KB.

In: Zero Waste / Hannah Beck-Mannagetta [und weitere]. - Leipzig : Museum der Bildenden Künste Leipzig. - (2020). - ISBN 978-3-86060-050-4

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006270.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

237. Signatur: EA006269

Mavromati, Fotini: **Sehen lernen. Ein Spaziergang mit herman de vries** / Fotini Mavromati (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (4 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 141,17 KB. In: How green is the grass? / herausgegeben von: Fotini Mavromati (Umweltbundesamt) ; Dr. Julia Wallner (Georg Kolbe Museum). - [Berlin]. - (2020)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006269.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

238. Signatur: VO001039

Menger, Matthias; Linse, Andreas; Ackermann, Patrick: **ICSneu: Information über Vollzugsarbeit hinaus** / gehalten von: Matthias Menger ; Andreas Linse ; Patrick Ackermann. - Dessau-Roßlau, 2020. - 1 Onlineresource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 973,76 KB. - Fachbereich IV-Seminar "ICSneu" (2020 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001039.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

239. Signatur: EA006177

Messner, Dirk: **Risiken und Chancen im Umgang mit der Corona-Krise** / Prof. Dr. Dirk Messner (Präsident des Umweltbundesamtes). - 1 Onlineresource (1 Blogbeitrag). In: Corona Sustainability Compass : der Wissenschaftsblog von Umweltbundesamt, Future Earth, International Science Council und Stiftung 2° / Herausgeber: Umweltbundesamt [und drei weitere]. - Berlin. - (2020)

URL:

<http://www.csc-blog.org/de/risiken-und-chancen-im-umgang-mit-der-corona-krise> [Internet]

240. Signatur: EA006040

Messner, Dirk: **Redefining and renewing humanism in the digital age : preserving cornerstones of the enlightenment** / by Dirk Messner. - 1 Onlineresource (pages 35-40) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 307,87 KB. In: IEEE technology and society magazine : publication of the IEEE Society on Social Implications of Technology. - (2020), Heft June

URL:

<http://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?tp=&arnumber=9123462> [Internet]

241. Signatur: EA006238

Minas, Stephen; Krause, Karsten et al.: **Navigating a just transition through the climate emergency: What role for finance and technology** / Stephen Minas [and two others]. - 1 Onlineresource (22 pages). In: Irish studies in international affairs / Royal Irish Academy Herausgebendes Organ. - 31 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.3318/isia.2020.31.2> [Internet]

242. Signatur: EA005906

Minett, Paul; Schäfer, Marco et al.: **Congestion-clearing payments to passengers** / Paul Minett [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 668-675). - Dateigröße / Dateiumfang: 532 KB. In: Transportation Research Procedia. - 45 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.trpro.2020.02.112> [OpenAccess]

243. Signatur: EB012940

Minkos, Andrea; Dauert, Ute; Feigenspan, Stefan; Kessinger, Susan; Mues, Andrea C.: **Air Quality 2019 : preliminary evaluation** / Authors: Andrea Minkos [and four others] ; Editors: Section II 4.2 "Air Quality Assessment". - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2020. - 1 Onlineresource (28 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 4,98 MB. - (Background / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/air-quality-2019> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB012940.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

244. Signatur: EB012941

Minkos, Andrea; Dauert, Ute; Feigenspan, Stefan; Kessinger, Susan; Mues, Andrea C.: **Luftqualität 2019 : vorläufige Auswertung** / Autorinnen und Autoren: Andrea Minkos [und vier weitere]. - Stand: Januar 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2020. - 1 Onlineresource (28 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 5,10 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/luftqualitaet-2019> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB012941.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

245. Signatur: EB013268

Mohaupt, Volker; Völker, Jeanette; Kirst, Ingo et al.: **Pesticides in European rivers, lakes and groundwaters - data assessment** / Authors: Volker Mohaupt [and nine others]. - Magdeburg, 2020. - 1 Onlineresource (86 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 9,49 MB. - (ETC/ICM Technical Report / Coastal and Marine waters European Topic Centre on Inland
Herausgebendes Organ ; European Environment Agency ; 2020/01). - ISBN 978-3-944280-66-0

URL:

<https://www.eionet.europa.eu/etcs/etc-icm/products/etc-icm-report-1-2020-pesticides-in-european-rivers-lakes-and-groundwaters-data-assessment/@@download/file/Pesticides%20in%20European%20rivers,%20lakes%20and%20groundwaters%20-%20Data%20assessment.pdf> [Internet]

246. Signatur: VO001075

Mohrbach, Elke: **Status quo und Zukunft des Herkunfts- und Regionalnachweisregisters** / gehalten von: Elke Mohrbach (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.September 2020. -
1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 620,07 KB. -
BDE-Fachseminar (2020, Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001075.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

247. Signatur: EA006284

Moriske, Heinz-Jörn: **Brauchen wir Grenzwerte für Schadstoffe in Innenräumen - oder warum gibt es keine "TA Innenraumluft"?** / Moriske, H.-J. (Umweltbundesamt). In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 80 (2020), Heft 10, Seiten 399-404

248. Signatur: EB013086

Mücke, Hans-Guido et al.: **Climate change and health : tips on coping with hot weather and heat waves** / Autoren: Dr. Hans-Guido Mücke, Prof. Dr. Andreas Matzarakis. - Last updated: June 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Mai 2020]. - 1 Onlineresource (20 Bätter) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,23 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/climate-change-health-tips-on-coping-hot-weather> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinbuecher/EB013086.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

249. Signatur: EA005930

Mücke, Hans-Guido; Straff, Wolfgang: **Empfehlungen für die Erstellung von Hitzeaktionsplänen - Handeln für eine bessere Gesundheitsvorsorge** / Hans-Guido Mücke und Dr. Wolfgang Straff. - 1 Onlineresource (Seiten 29-32). In: Public Health Forum : Forschung, Lehre, Praxis. - 28 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1515/pubhef-2020-0001> [Internet]

250. Signatur: EA006141

Mücke, Hans-Guido et al.: **Heat extremes, public health impacts, and adaptation policy in Germany** / by Hans-Guido Mücke and Jutta Maria Litvinovitch. - 1 Onlineresource (14 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 798 KB. In: International Journal of Environmental Research and Public Health : IJERPH. - 17 (2020), Heft 21

URL:

<https://www.mdpi.com/1660-4601/17/21/7862> [OpenAccess]

251. Signatur: EB013097

Mücke, Hans-Guido; Ittershagen, Martin et al: **Izmenenie klimata i zdorov'e : sovety po povedeniyu v uslovija letnej schary** / Avtory: Dr. Hans-Guido Mücke (Umweltbundesamt), Prof. Dr. Andreas Matzarakis (Deutscher Wetterdienst). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juni 2020. - 1 Onlineressource (20 Blätter) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,30 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/izmenenie-klimata-i-zdorove-sovety-po-povedeniyu-v> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013097.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

252. Signatur: EA005903

Müller, Alexandra; Hitzfeld, Kristina: **Kleingewässermonitoring - Realitätscheck der Umweltrisikobewertung von Pflanzenschutzmitteln** / Alexandra Müller und Kristina L. Hitzfeld (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 37-42) : Illustrationen. In: Wasser und Abfall : Umwelt - Energie - Recht. - 22 (2020), Heft 3

URL:

<http://www.springerprofessional.de/kleingewaessermonitoring-realitaetscheck-der-umweltrisikobewertu/17784000?fulltextView=true> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Logindaten bitte erfragen!]

253. Signatur: EB013237

Müller, Felix; Kohlmeyer, Regina; Krüger, Franziska; Kosmol, Jan; Krause, Susann; Dorer, Conrad; Röhreich, Mareike; Fabian, Matthias; Kummer, Sina; Bischoff, Björn; Ebert, Thomas; Keßler, Hermann; Hagenah, Evelyn; Rechenberg, Bettina: **9 principles for a circular economy** / Authors: Felix Müller [and six others]. - As at: October 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [October 2020]. - 1 Onlineresource (34 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,10 MB.

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/9-principles-for-a-circular-economy>

[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013237.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

254. Signatur: EB013000

Müller, Felix; Kohlmeyer, Regina; Krüger, Franziska; Kosmol, Jan; Krause, Susann; Dorer, Conrad; Röhreich, Mareike; Fabian, Matthias; Kummer, Sina; Bischoff, Björn; Ebert, Thomas; Keßler, Hermann; Hagenah, Evelyn; Rechenberg, Bettina: **Leitsätze einer Kreislaufwirtschaft** / Autoren und Autorinnen: Felix Müller [und sechs weitere]. Mit Beiträgen von: Matthias Fabian [und vier weiteren]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2020. - 1 Onlineresource (34 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,15 MB. - (Leitfäden und Handbücher / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/leitsaetze-einer-kreislaufwirtschaft>

[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013000.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

255. Signatur: EB013169

Müller, Ria; Bilharz, Michael; Huckestein, Burkhard et al.: **Zusammendenken, was zusammengehört: Kommunal Klimaschutz und nachhaltiger Konsum : Ideen für Kommunen und Landkreise** / Autorinnen und Autoren: Ria Müller, Dr. Frieder Rubik, Dr. Steven Salecki [und fünf weiteren]. - Stand: Juli 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [August 2020]. - 1 Onlineresource (47 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,09 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/zusammendenken-was-zusammengehört-kommunaler> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013169.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

256. Signatur: EA005927

Mumcuoglu, Kosta Y.; Habedank, Birgit et al.: **International recommendations for an effective control of head louse infestations** / Kosta Y. Mumcuoglu PhD [and twelve others]. - 1 Onlineresource (9 pages). In: International Journal of Dermatology : the official journal of the International Society of Dermatology. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1111/ijd.15096> [OpenAccess]

257. Signatur: EA005934

Murawski, Aline; Schmied-Tobies, Maria; Schwedler, Gerda; Rucic, Enrico; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike: **2-Mercaptobenzothiazole in urine of children and adolescents in Germany - Human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Aline Murawski [and nine others]. - 1 Onlineresource (5 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 507,08 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 228 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113540> [OpenAccess]

258. Signatur: PO000239

Murawski, Aline; Conrad, André; Schmied-Tobies, Maria; Rucic, Enrico; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Internal exposure to Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAH) in the young generation - results of the German Environmental Survey for Children and Adolescents 2014 2017 (GerES V)** / Layout: A. Murawski [and eight others]. - Overlock Park, 2020. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 689,20. - 30th Annual Meeting of the International Society of Exposure Science (30., 2020, Overland Park)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000239.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

259. Signatur: EA006143

Murawski, Aline; Schmied-Tobies, Maria; Rucic, Enrico; Daniels, Anja; Schwedler, Gerda; Kolossa-Gehring, Marike: **Metabolites of 4-methylbenzylidene camphor (4-MBC), butylated hydroxytoluene (BHT), and tris(2-ethylhexyl) trimellitate (TOTM) in urine of children and adolescents in Germany - human biomonitoring results of the German Environmental Survey GerES V (2014-2017)** / Aline Murawski [and eleven others]. - 1 Onlineresource (9 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 672 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2020.110345> [OpenAccess]

260. Signatur: EA005933

Murawski, Aline; Fiedler, Nina; Schmied-Tobies, Maria; Rucic, Enrico; Schwedler, Gerda; Kolossa-Gehring, Marike: **Metabolites of the fragrance 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde (lysmeral) in urine of children and adolescents in Germany - Human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Aline Murawski [and nine others]. - 1 Onlineresource (6 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 359,88 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 229 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113594> [OpenAccess]

261. Signatur: EA005902

Murawski, Aline; Schmied-Tobies, Maria; Rucic, Enrico; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike: **The methylisothiazolinone and methylchloroisothiazolinone metabolite N-methylmalonic acid (NMMA) in urine of children and adolescents in Germany - Human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Aline Murawski [and six others]. - 1 Onlineresource (6 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 411 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 227 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113511> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

262. Signatur: EA006188

Murawski, Aline; Rucic, Enrico; Schwedler, Gerda; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Parabens in urine of children and adolescents in Germany - human biomonitoring results of the german environmental survey 2014-2017 (GerES V)** / Aline Murawski [and eight others]. - 1 Onlineresource (8 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 485,36 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2020.110502> [OpenAccess]

263. Signatur: EA005893

Murawski, Aline; Roth, Alexandra; Schwedler, Gerda; Schmied-Tobies, Maria; Rucic, Enrico; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike: **Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH) in urine of children and adolescents in Germany - human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Aline Murawski [and nine others]. - 1 Onlineresource (11 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 718 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 226 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113491> [OpenAccess]

264. Signatur: EA006317

Murray, Christopher J.L.; Plass, Dietrich et al.: **Global burden of 87 risk factors in 204 countries and territories, 1990-2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019** / GBD 2019 Risk Factors Collaborators. - 1 Onlineresource (pages 1135-1159). -In: The Lancet. - 396 (2020), Heft 10258

URL:

[http://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30752-2](http://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30752-2) [Internet]

265. Signatur: EA006017

Mutert, Tina: **Tesla darf vor Ablauf der Einwendungsfrist roden : Anmerkung Mutert zum Beschluss des OVG Berlin-Brandenburg vom 20. Februar 2020 - OVG 11 S 8/20** / Tina Mutert (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 373-376). In: Zeitschrift für Umweltrecht - ZUR : das Forum für Umwelt und Recht / Verein für Umweltrecht. - 31 (2020), Heft 6

URL:

<http://beck-online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fzur%2F2020%2Fcont%2Fzur.2020.368.1.htm&anchor=Y-300-Z-ZUR-B-2020-S-368-N-1> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

N

266. Signatur: EA006168

Nagorka, Regine; Koschorreck, Jan: **Trends for plasticizers in German freshwater environments - Evidence for the substitution of DEHP with emerging phthalate and non-phthalate alternatives** / Regine Nagorka, Jan Koschorreck. - 1 Onlineresource (9 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,1 MB. In: Environmental Pollution. - 262 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envpol.2020.114237> [OpenAccess]

267. Signatur: PO000232

Nagorka, Regine; Duffek, Anja: **Under the influence of regulations: occurrence and temporal trends of the UV filter EHMC in German Rivers** / Layout: Regine Nagorka [and one more] (German Environment Agency). - Brussel, 2020. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 299,65 KB. - 30th SETAC Europe annual Meeting (30. : 2020 : Dublin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000232.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

268. Signatur: EB013195

Nakićenović, Nebojša; Messner, Dirk et al.: **Innovations for sustainability : pathways to an efficient and sufficient post-pandemic future ; 3rd Report prepared by The World in 2050 initiative** / Authors: Nebojsa Nakicenovic [and anymore]. - Laxenburg : International Institute for Applied Systems Analysis, July 2020. - 1 Onlineressource (108 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 8,59 MB. - ISBN 3-7045-0157-3

URL:

<http://doi.org/10.22022/TNT/07-2020.16533> [Internet]

269. Signatur: EA006176

Neßhöver, Carsten; Koller, Matthias: **Wissenschaft und wissenschaftliche Politikberatung in "post-normalen" Zeiten: Chancen und Herausforderungen** / Dr. Carsten Neßhöver, Matthias Koller (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (1 Blogbeitrag). In: Corona Sustainability Compass : der Wissenschaftsblog von Umweltbundesamt, Future Earth, International Science Council und Stiftung 2° / Herausgeber: Umweltbundesamt [und drei weitere]. - Berlin. - (2020)

URL:

<http://www.csc-blog.org/de/wissenschaft-und-wissenschaftliche-politikberatung-post-normalen-zeiten-chancen-und> [Internet]

270. Signatur: EA005891

Niemann, Hildegard; Straff, Wolfgang; Hurraß, Julia; Plass, Dietrich: **Umweltmedizinische Versorgungssituation von Patientinnen und Patienten in Deutschland : Stellungnahme der Kommission Umweltmedizin und Environmental Public Health** / Robert-Koch-Institut. Kommission Umweltmedizin und Environmental Public. - 1 Onlineresource (Seiten 242-250). - Dateigröße / Dateiumfang: 182,85 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 63 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-019-03074-x> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

271. Signatur: VO001076

Nitzschke, Victoria; Steinborn, Anika: **Stromkennzeichnung mit Herkunftsnachweisen - Probleme und deren Lösung** / gehalten von: Victoria Nitzschke, Anika Steinborn (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 01.12.2020. - 1 Onlineresource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 716,89 KB. - UBA-Web-Seminar "Stromkennzeichnung mit Herkunftsnachweisen" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001076.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

272. Signatur: EA006006

Nordmann, Stephan; Mues, Andrea C.; Feigenspan, Stefan: **Evaluierung flächenhafter Daten der Luftschadstoffbelastung in Deutschland aus der Chemie-Transportmodellierung** / Stephan Nordmann ; Andrea C. Mues ; Stefan Feigenspan (Umweltbundesamt). In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 80 (2020), Heft 07-08, Seiten 281-290

273. Signatur: EB013107

Nuss, Philip; Günther, Jens; Purr, Katja; Knoche, Guido: **Resource-Efficient Pathways towards Greenhouse Gas- Neutrality (RESCUE) : how Germany can achieve greenhouse gas neutrality by 2050 and resulting raw materials demand** / Philip Nuss [und drei weitere]
(Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, June 2020. - 1 Onlineresource (23 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2288 KB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/rescue-scientific-opinion-paper> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013107.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

274. Signatur: EB013109

Nuss, Philip; Günther, Jens; Purr, Katja; Knoche, Guido: **Resource-efficient pathways towards Greenhouse Gas-Neutrality (RESCUE) : how Germany can achieve greenhouse gas neutrality by 2050 and resulting raw materials demand** / by Philip Nuss (German Environment Agency) [and three others]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, June 2020. - 1 Onlineresource (23 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,19 MB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/rescue-scientific-opinion-paper> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013109.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

O

275. Signatur: VO001059

Obermaier, Nathan: **Zur notwendigen Transformation in der Abwasserwirtschaft** / gehalten von: Nathan Obermaier & Fachgebiet III 2.6 Abwassertechnikforschung, Abwasserentsorgung. - Dessau-Roßlau, 20.10.2020. - 1 Onlineresource (34 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,64 MB. - UBA öffentlicher AL-Vortrag "Zur notwendigen Transformation in der Abwasserwirtschaft" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001059.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

276. Signatur: EA005974

Oei, Pao-Yu; Lünenbürger, Benjamin et al.: **Coal phase-out in Germany - implications and policies for affected regions** / Pao-Yu Oei (and five others). - 1 Onlineresource (19 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 3,8 MB. In: Energy : the international journal ; technologies, resources, reserves, demands, impact, conservation, management, policy. - 196 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.energy.2020.117004> [OpenAccess]

P

277. Signatur: EA005968

Petrescu, Ana Maria Roxana; Günther, Dirk; Kiesow, Anja: **European anthropogenic AFOLU greenhouse gas emissions: a review and benchmark data** / Ana Maria Roxana Petrescu [and 21 others]. - 1 Onlineresource (961-1001 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,2 MB. In: Earth System Science Data : ESSD. - 12 (2020), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.5194/essd-12-961-2020> [OpenAccess]

278. Signatur: PO000237

Pfeifer, Sven; Gläsel, Sebastian; Oehm, Kathrin; Förster, Christina: **Detection of viable human adenoviruses in water samples** / Layout: Dr. Sven Pfeifer [and three others]. - Leipzig, [2020]. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - 6th Joint Conference of the DGHM & VAAM (6. : 2020 : Leipzig). - 6th Joint Conference of the DGHM & VAAM (6. : 2020 : Leipzig)

279. Signatur: PO000238

Pfeifer, Sven; Gläsel, Sebastian; Oehm, Kathrin; Förster, Christina: **Improvement of pepper mild mottle virus analysis in water samples** / Layout: Dr. Sven Pfeifer [and three others]. - Leipzig, [2020]. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - 6th Joint Conference of the DGHM & VAAM (6. : 2020 : Leipzig)

280. Signatur: EA005942

Plambeck, Nils Ole: **Reassessment of the potential risk of soil erosion by water on agricultural land in Germany: Setting the stage for site-appropriate decision-making in soil and water resources management** / Nils Ole Plambeck (German Environment Agency). - 1 Onlineresource (12 pages) : Karten. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,0 MB. In: Ecological indicators : integrating monitoring, assessment and management. - 118 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ecolind.2020.106732> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

281. Signatur: VO001068

Plappert, Marie-Luise: **Analysis of the short- and mediumterm availability of land for onshore wind energy in Germany** / gehalten von: Marie-Luise Plappert, M. Sc. - Berlin, 18.11.2020. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 762,72 KB. - Online-Konferenz zu Windparks als Teil der Raumplanung (2020, Berlin)

URL:

http://energie-fr-de.eu/de/veranstaltungen/leser/konferenz-zu-windparks-als-teil-der-raumplanung.html?file=files/ofaenr/02-conferences/2020/201117_conference_eolien_territoire/Presentations/09_Marie_Luise_Plappert_Umweltbundesamt_OFATE_DFBEW.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001068.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

282. Signatur: EA006207

Plass, Dietrich et al.: **EU-COST (Cooperation in Science and Technology) - Netzwerke als Hilfestellung für länderübergreifende Forschung - das Beispiel des europäischen Burden of Disease-Netzwerks** / Dietrich Plass [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 59-64) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 568,50 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 2

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-02-20-eu-cost.pdf> [Internet]

283. Signatur: EA005911

Pluym, Nikola; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Biomonitoring data on young adults from the Environmental Specimen Bank suggest a decrease in the exposure to the fragrance chemical 7-hydroxycitronellal in Germany from 2000 to 2018** / Nikola Pluym [and five others]. - 1 Onlineressource (6 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 482 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 227 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113508> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

284. Signatur: EB013197

Poetschke, Felix: **PFAS : came to stay.** / Publisher: German Environment Agency. Responsible editor: Felix Poetschke. English by Nigel Pye. - As of June 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, June 2020. - 1 Onlineressource (47 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 8,35 MB. - (Schwerpunkt - Jahrespublikation des Umweltbundesamtes / Herausgeber: Umweltbundesamt Deutschland ; 2020/1,ENG)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/what-matters-1-2020-pfas-came-to-stay> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013197.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

285. Signatur: EB013115

Poetschke, Felix: **PFAS : gekommen, um zu bleiben.** / Herausgeber: Umweltbundesamt ; Redaktion: Felix Poetschke. - Stand: Juni 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juni 2020. - 1 Onlineresource (25 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,94 MB. - (Schwerpunkt - Jahrespublikation des Umweltbundesamtes / Herausgeber: Umweltbundesamt Deutschland ; 2020/1)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/schwerpunkt-1-2020-pfas-gekommen-um-zu-bleiben> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013115.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

286. Signatur: PO000233

Porst, Michael; Gruhl, Heike; Plass, Dietrich et al.: **Regional differences in the attributable burden for Germany : exploring YLL for selected risk factors** / Layout: Porst, Michael [and four others]. - Geneva, 16.10.2020. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Karten. - Dateigröße / Dateiumfang: 541,78 KB. - 16th World Congress on Public Health (16. : 2020 : Geneva)

URL:

<http://www.burden-eu.net/docs/wcph2020-porst.pdf> [Internet]

<http://doi.org/10.1093/eurpub/ckaa166.339> [Internet-Abstract]

R

287. Signatur: EA005794

Radermacher, Georg; Böhnhardt, Anna; Koschorreck, Jan et al.: **Retrospective analysis of cyclic volatile methylsiloxanes in archived German fish samples covering a period of two decades /** Georg Radermacher [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (7 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 623 KB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 706 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.136011> [OpenAccess]

288. Signatur: EA006275

Ramonet, Michel; Meinhardt, Frank et al.: **The fingerprint of the summer 2018 drought in Europe on ground-based atmospheric CO₂ measurements** / M. Ramonet (and many other). - 1 Onlineresource. In: Philosophical Transactions of the Royal Society of London. Series B: Biological Sciences. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1098/rstb.2019.0513> [Internet]

289. Signatur: EB013267

Rapp, Thomas; Rickert, Bettina; Schmidt, Isabelle; Schmoll, Oliver; Zügner, Verena: **Das Water Safety Plan (WSP)-Konzept für Gebäude : ein Handbuch für die Anwendung in Trinkwasser-Installationen** / Autorinnen und Autoren: Thomas Rapp [und vier weiteren]. - Stand: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau, Oktober 2020. - 1 Onlineresource (66 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,41 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/das-water-safety-plan-wsp-konzept-fuer-gebaeude> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013267.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

290. Signatur: EA005892

Rechenberg, Bettina: **Kläranlagen und Mikroplastik - Fluch oder Segen?** / Dr. Bettina Rechenberg. - 1 Onlineresource (Seite 85). In: Korrespondenz Abwasser, Abfall : KA ; Organ der DWA. - 67 (2020), Heft 2

291. Signatur: FB000037

Redeker, Maria; Rissel, Ricarda et al.: **Minimierung von Umweltrisiken der Antifouling-Schiffsanstriche in Deutschland: Entwicklung von Handlungsoptionen im Rahmen der Produktzulassung : Abschlussbericht** / von Maria Redeker (Bundesanstalt für Gewässerkunde (BfG), Koblenz) [und drei weitere] ; Redaktion: Fachgebiet IV 1.2 Biozide. - Abschlussdatum: April 2018. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2020. - 1 Onlineresource (275 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 22,67 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/35)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/minimierung-von-umweltrisiken-der-antifouling> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000037.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

292. Signatur: EA006204

Regnery, Julia; Friesen, Anton et al.: **Heavy rainfall provokes anticoagulant rodenticides' release from baited sewer systems and outdoor surfaces into receiving streams** / Julia Regnery [and seven others]. - 1 Onlineresource (13 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,8 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 740 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.139905> [OpenAccess]

293. Signatur: EA006224

Regnery, Julia; Friesen, Anton et al.: **Rattenbekämpfung im Kanal : Ergebnisse einer bundesweiten Umfrage zur kommunalen Rattenbekämpfung in der Kanalisation im Jahr 2017** / Julia Regnery [und zwei weitere]. - Seiten 358-366. In: Korrespondenz Abwasser, Abfall : KA ; Organ der DWA. - 67 (2020), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.3242/kae2020.05.002> [Internet]

294. Signatur: EA005828

Reichart, Almut: **Gesetzlicher Hintergrund** / Almut Reichart. - 1 Onlineresource (Seiten 27-45). In: Taschenbuch der Industrieabwasserreinigung : ein Taschenbuch für die Praxis / Hrsg. K.-H. Rosenwinkel [und drei weitere]. - 2. Auflage 2020. - Essen : Vulkan-Verlag. - (2020). - ISBN 978-3-8356-7398-4

295. Signatur: VO001108

Roskosch, Andrea; Heidecke, Patric: **P-Rückgewinnung im Kontext der Gesetzgebung** / gehalten von: Andrea Roskosch (Umweltbundesamt). - Stendal, 14.05.2020. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,02 MB. - 7. Regionalgruppen-DWA-Treffen Sachsen-Anhalt im Klärschlammnetzwerk Nord-Ost (7. : 2020 : Stendal)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001108.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

296. Signatur: VO001107

Roskosch, Andrea; Heidecke, Patric: **P-Rückgewinnung im Kontext der Gesetzgebung** / gehalten von: Andrea Roskosch (Umweltbundesamt). - Stendal, 07.10.2020. - 1 Onlineresource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,53 MB. - 8. Regionalgruppen-DWA-Treffen Sachsen-Anhalt im Klärschlammnetzwerk Nord-Ost (8. : 2020 : Stendal)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001107.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

297. Signatur: EA005900

Rothe, Bettina; Kuhn, Carola; Schmolz, Erik: **Die Bekämpfung von Gesundheitsschädlingen - Neues zur Anerkennung von Mitteln und Verfahren nach § 18 Infektionsschutzgesetz /** Bettina Rothe ; Carola Kuhn ; Erik Schmolz (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 95-99) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 230,18 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2020), Heft 1

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-01-20-bekaempfung-gesundheitsschaedlinge.pdf> [Internet]

298. Signatur: EB013273

Rother, Stefan; Schuberth, Jens; Steinbrenner, Joscha; Bade, Michael; Bertram, Andreas; Herbstritt, Caren; Lünenbürger, Benjamin; Mohr, Lennart; Purr, Katja; Rau, Christoph; Schlippenbach, Ulrike von; Sieck, Lizzi; Unnerstall, Herwig: **13 Thesen für einen treibhausgasneutralen Gebäudebestand : drängende Herausforderungen der Wärmewende /** Autoren: Stefan Rother [und 13 weitere]. - Stand: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Dezember 2020]. - 1 Onlineresource (39 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,90 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/13-thesen-treibhausgasneutrale-gebaeude> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013273.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

299. Signatur: EA005966

Rothmeier, Louisa Marie; Feibicke, Michael; Kullwatz, Jan Christopher; Gergs, René et al.: **Effects of copper ions on non-target species: a case study using the Grazer Theodoxus fluviatilis (Gastropoda: Neritidae)** / Louisa Marie Rothmeier [and five others]. - 1 Onlineresource (pages 62-66) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 733,95 KB. In: Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology. - 105 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00128-020-02913-x> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

300. Signatur: EA006156

Rotter, Vera Susanne; Sperlich, Kristine; Baron, Mechthild: **Kreislaufwirtschaft: von der Rhetorik zur Praxis** / Vera Susanne Rotter ; Kristine Sperlich ; Mechthild Baron. In: UmweltMagazin : nachhaltig, konkret, visionär. - 50 (2020), Heft 6-7, Seiten 28-29

301. Signatur: EA006157

Rotter, Vera Susanne; Sperlich, Kristine; Baron, Mechthild: **Nur wer sein Ziel kennt, findet den Weg (Laotse)** / Vera Susanne Rotter, Kristine Sperlich, Mechthild Baron. - 1 Onlineresource (Seiten). In: Müll und Abfall : Fachzeitschrift für Behandlung und Beseitigung von Abfällen - Organ für Entsorgungspraxis und Kreislaufwirtschaft. - 52 (2020), Heft 9

302. Signatur: EB013156

Rouault, Pascale; Schmidt, Alexandra; Selinka, Hans-Christoph; Szewzyk, Regine: **Leitfaden zum Umgang mit "kurzzeitigen Verschmutzungen" in Flussbadegewässern** / Dr. Pascale Rouault [und 26 weitere]. - Abschlussdatum: Oktober 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2020. - 1 Onlineresource (73 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 6,77 MB. - Verbundprojekt "Hygienisch relevante Mikroorganismen und Krankheitserreger in multifunktionalen Gewässern und Wasserkreisläufen - Nachhaltiges Management unterschiedlicher Gewässertypen Deutschlands" (FLUSSHYGIENE)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/leitfaden-umgang-kurzzeitigen-verschmutzungen-in> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013156.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

303. Signatur: EA005846

Rüdel, Heinz; Duffek, Anja et al.: **A field study in support of the monitoring of priority substances in German freshwater fish: derivation of fillet-to-whole fish conversion factors** / Heinz Rüdel [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (18 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,46 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-0295-9> [Open Access]

304. Signatur: EA006169

Rüdel, Heinz; Duffek, Anja; Rauert, Caren; Koschorreck, Jan et al.: **Selection and application of trophic magnification factors for priority substances to normalize freshwater fish monitoring data under the European Water Framework Directive: a case study** / Heinz Rüdel [and seven others]. - 1 Onlineresource (21 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,63 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020), Heft a

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-00404-8> [OpenAccess]

305. Signatur: EA005940

Rüdel, Heinz; Neumann, Michael et al.: **Persistent, mobile and toxic substances in the environment: a spotlight on current research and regulatory activities** / Heinz Rüdel [and five others]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,00 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 32 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-019-0286-x> [OpenAccess]

S

306. Signatur: VO001089

Sachse, Anne: **Umweltstrafrecht** / gehalten von: Anne Sachse. - Berlin, 24.01.2020. - 1 Onlineresource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,01 MB. - Vorlesung Umweltrecht I und II (2020 : Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001089.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

307. Signatur: EA006158

Salomon, Markus: **Nur in Teilen erfolgreich: die reformierte europäische Fischereipolitik** / Markus Salomon ; Sachverständigenrat für Umweltfragen Affiliation. - 1 Onlineresource (Seiten 88-92) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 257,43 MB. In: Gaia : ökologische Perspektiven in Natur-, Geistes- und Wirtschaftswissenschaften / Verein Gaia. - 29 (2020), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.14512/gaia.29.2.5> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

308. Signatur: EA006159

Salomon, Markus; Dahms, Henriette; Bernard, Barbara; Steup, Lara: **Renaturierung von Oberflächengewässern - wie kann die Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie verbessert werden?** / Markus Salomon [und vier weitere]. In: Korrespondenz Wasserwirtschaft : KW ; Organ der DWA ; Wasser, Boden, Natur. - 13 (2020), Heft 6, Seiten 308-316

309. Signatur: EA006245

Salzborn, Nadja: **Anmerkung zum Urteil des VG Stuttgart "Zugang zu Umweltinformationen, hier Verwendung von Pflanzenschutzmitteln"** / Nadja Salzborn ; Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.3 - Rechtswissenschaftliche Umweltfragen Affiliation. - 1 Onlineresource (Seiten 637-638). In: Zeitschrift für Umweltrecht - ZUR : das Forum für Umwelt und Recht / Verein für Umweltrecht. - (2020), Heft 11

URL:

<http://beck->

online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fzur%2F2020%2Fcont%2Fzur.2020.632.1

. [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

310. Signatur: EA006339

Sanz-Cobena, Alberto; Geupel, Markus et al.: **Research meetings must be more sustainable** / Alberto Sanz-Cobena [and sixteen others]. - 1 Onlineresource (pages 187-189). In: Nature food. - (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1038/s43016-020-0065-2> [Internet]

311. Signatur: EA005945

Saß, Anke-Christine; Straff, Wolfgang; Bunz, Maxie et al.: **Health and the city** / Anke-Christine Saß [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 925-927). - Dateigröße / Dateiumfang: 291,68 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 63 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-020-03194-9> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

312. Signatur: EA006172

Scherer, Max; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Human Biomonitoring in urine samples from the Environmental Specimen Bank reveals a decreasing trend over time in the exposure to the fragrance chemical lysmeral from 2000 to 2018** / Max Scherer [and five others]. - 1 Onlineresource (7 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 500 KB. In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - (2020), Heft In Press

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2020.128955> [OpenAccess]

313. Signatur: EA005842

Schettgen, Thomas; Rüther, Maria; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike: **N-methylmalonamic acid (NMMA) as metabolite of methylisothiazolinone and methylchloroisothiazolinone in 24-h urine samples of the German Environmental Specimen Bank from 2000 to 2017 : exposure and time trends** / Thomas Schettgen [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (7 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 591,91 KB. In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 246 (2020)

314. Signatur: WA311012/2020,7

Schilling, Petra et al.: **7th macrozoobenthos ring test : sorting, species determination and counting of selected taxa from the North Sea and the Baltic Sea** / by Dr. Petra Schilling (Umweltbundesamt) [und fünf weitere]. - Dessau-Roßlau, February 2020. - II, 221 Seiten : Illustrationen. - (Berichte der Qualitätssicherungsstelle des Bund/Länder-Messprogramms für die Meeresumwelt von Nord- und Ostsee / Herausgeber: Umweltbundesamt. Qualitätssicherungsstelle des Bund/Länder-Messprogramms Nord- und Ostsee (BLMP) ; 2020/11)

3 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, Präsenzbestand; 2. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 3. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

315. Signatur: EA006258

Schlachta, Richard; Dubbert, Wolfgang et al.: **Die neuen BVT-Schlussfolgerungen der EU zu Anlagen zur Oberflächenbehandlung mit organischen Lösemitteln** / Richard Schlachta [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (Seite 176-188) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 12,52 MB. In: Immissionsschutz : Zeitschrift für Luftreinhaltung, Lärmschutz, Reststoffverwertung und Wärmenutzung. - (2020), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.37307/j.1868-7776.2020.04.06> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

316. Signatur: EA006045

Schlegel, Irmela; Mücke, Hans-Guido et al.: **Comparison of respiratory and ischemic heart mortalities and their relationship to the thermal environment** / Irmela Schlegel [and three others]. - 1 Onlineresource (18 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,42 MB. In: Atmosphere. - 11 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.3390/atmos11080826> [OpenAccess]

317. Signatur: EA006160

Schmid, Elisabeth; Salomon, Markus; Wiehn, Jascha: **Weniger Verkehrslärm für mehr Gesundheit und Lebensqualität** / Elisabeth Schmid ; Markus Salomon ; Jascha Wiehn. - 1 Onlineressource (Seiten 108-115). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,06 MB. In: Immissionsschutz : Zeitschrift für Luftreinhaltung, Lärmschutz, Reststoffverwertung und Wärmenutzung. - 25 (2020), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.37307/j.1868-7776.2020.03.03> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

318. Signatur: EA005910

Schmidtkunz, Christoph; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **A biomonitoring study assessing the exposure of young German adults to butylated hydroxytoluene (BHT)** / Christoph Schmidtkunz [and four others]. - 1 Onlineressource (8 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,9 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 228 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113541> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

319. Signatur: EA006139

Schmied-Tobies, Maria; Murawski, Aline; Rucic, Enrico; Schwedler, Gerda; Kolossa-Gehring, Marike: **Alkyl pyrrolidone solvents N-methyl-2-pyrrolidone (NMP) and N-ethyl-2-pyrrolidone (NEP) in urine of children and adolescents in Germany - human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Maria I.H.Schmied-Tobies [and nine others]. - 1 Onlineressource (8 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 450 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 146 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2020.106221> [OpenAccess]

320. Signatur: EA005915

Schmiege, Dennis; Zügner, Verena; Rickert, Bettina et al.: **Comparing the german enabling environment for nationwide water safety plan implementation with international experiences: Are we still thinking big or already scaling up?** / Dennis Schmiege [and three others]. - 1 Onlineresource (12 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,1 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 228 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113553> [OpenAccess]

321. Signatur: VO001074

Schöley, Elisabeth; Weidig, Jürgen: **Netzbetreiberpflichten im Herkunftsnachweisregister (HKNR) und Regionalnachweisregister (RNR)** / gehalten von: Elisabeth Schöley, Jürgen Weidig (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 30. September 2020. - 1 Onlineresource (26 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 750,49 KB. - VKU-Web-Seminar "Aktuelles zum EEG für Netzbetreiber" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001074.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

322. Signatur: EA005760

Schrijvers, Dieuwertje; Kosmol, Jan; Nuss, Philip et al.: **A review of methods and data to determine raw material criticality** / Dieuwertje Schrijvers [und 26 weitere]. - 1 Onlineresource (65 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 6,10 MB. In: Resources, Conservation and Recycling. - 155 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.resconrec.2019.104617> [OpenAccess]

323. Signatur: EA006288

Schröder, Patrick; Westphal-Settele, Kathi; Konradi, Sabine; Schönfeld, Jens: **Antibiotika, Umwelt und "One Health"** / Schröder, P. [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 343-365). In: Gynäkologische Praxis : Zeitschrift für Frauenheilkunde und Geburtshilfe. - 46 (2020), Heft 2

324. Signatur: EA006287

Schröder, Patrick; Westphal-Settele, Kathi; Konradi, Sabine; Schönfeld, Jens: **Antibiotika, Umwelt und "One Health"** / Schröder, P. [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 157-179). In: Tägliche Praxis. - 63 (2020), Heft 1

325. Signatur: EA006286

Schröder, Patrick; Westphal-Settele, Kathi; Konradi, Sabine; Schönfeld, Jens: **Antibiotika, Umwelt und "One Health"** / Schröder, P. [und drei weitere] (Umweltbundesamt). In: Chirurgische Praxis : die Zeitschrift für die gesamte Chirurgie. - 86 (2020), Heft 4, Seiten 713-735

326. Signatur: EA006285

Schröder, Patrick; Westphal-Settele, Kathi; Konradi, Sabine; Schönfeld, Jens: **Antibiotika, Umwelt und "One Health"** / Schröder, P. [und drei weitere] (Umweltbundesamt). In: internistische praxis : Zeitschrift für die gesamte innere Medizin. - 62 (2020), Heft 1, Seiten 157-179

327. Signatur: VO001091

Schulte, Christoph: **Kunststoffe in Böden: ja, und?** / gehalten von: Dr. Christoph Schulte. - Dessau-Roßlau, 2020. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,36 MB. - Online-Tagung "Weltbodentag 2020" (2020 , Dessau-Roßlau)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2875/dokumente/03_schulte.pdf [Internet]

328. Signatur: VO001034

Schulte, Christoph; Biegel-Engler, Annegret; Koschorreck, Jan: **PFAS - legacy contaminants or still emerging?** / gehalten von: Christoph Schulte, Annegret Biegel-Engler, Jan Koschorreck. - Brüssel, 2020. - 1 Onlineresource (32 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,96 MB. - Workshop on PFAS monitoring in water and other media (2020 : Brüssel)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001034.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

329. Signatur: EA006021

Schumacher, Nadine: **Die Pflicht zur Abgabe von Emissionsberechtigungen bei insolventen Betreibern im Emissionshandel** / von Dr. jur. Nadine Schumacher. - 1 Onlineresource (Seiten 1916-1922). In: Zeitschrift für das gesamte Insolvenzrecht : ZInsO. - (2020)

URL:

<http://research.wolterskluwer-online.de/document/f0bf7ae3-14cc-37d5-9068-30f2be3fef55> [Internet]

330. Signatur: VO001057

Schuster, Christian; Tobollik, Myriam; Plass, Dietrich: **Differenzierung der Feinstaubexposition in Deutschland nach sozioökonomischem Status in Deutschland** / gehalten von:. - Greifswald, 30. September 2020. - 15. Jahrestagung DGEpi (15., 2020, Greifswald)

331. Signatur: EA006307

Schuster, Max; Müller, Mirjam et al.: **Modelling cumulative sound exposure around hydroacoustic sources** / Max Schuster [and three others]. - 1 Onlineresource (pages 44-66) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,48 MB. In: The journal of ocean technology. - 15 (2020), Heft 1

URL:

<http://eds.a.ebscohost.com/eds/Citations/FullTextLinkClick?sid=5aef6fa0-cdc8-457a-9c40-17ee44fc1f11@sdv-v-sessmgr03&vid=0&id=pdfFullText> [Internet]

332. Signatur: EA006129

Schwedler, Gerda; Murawski, Aline; Schmied-Tobies, Maria; Rucic, Enrico; Bethke, Robert; Kolossa-Gehring, Marika: **Benzene metabolite SPMA and acrylamide metabolites AAMA and GAMA in urine of children and adolescents in Germany - human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Gerda Schwedler [and eight others]. - 1 Onlineresource (9 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,3 MB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - 192 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2020.110295> [OpenAccess]

333. Signatur: EA005948

Schwedler, Gerda; Rucic, Enrico; Conrad, André; Schmied-Tobies, Maria; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Metabolites of the substitute plasticiser Di-(2-ethylhexyl) terephthalate (DEHTP) in urine of children and adolescents investigated in the German Environmental Survey GerES V, 2014-2017** / Gerda Schwedler [and seven others]. - 1 Onlineresource (8 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 510,84 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 230 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113589> [OpenAccess]

334. Signatur: EA005894

Schwedler, Gerda; Rucic, Enrico; Lange, Rosa; Conrad, André; Schulz, Christine; Schmied-Tobies, Maria; Daniels, Anja, Kolossa-Gehring, Marike: **Phthalate metabolites in urine of children and adolescents in Germany. Human biomonitoring results of the German Environmental Survey GerES V, 2014-2017** / Gerda Schwedler [and ten others]. - 1 Onlineresource (11 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 627,57 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 225 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2019.113444> [OpenAccess]

335. Signatur: VO001048

Schweitzer, Christian: **Das Erdbeobachtungsprogramm Copernicus - Zeit für einen Aufbruch / gehalten von: Christian Schweitzer**. - Dessau-Roßlau, 25.02.2020. - 1 Onlineresource (50 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 10,46 MB. - FB I-Vortrag "Das Erdbeobachtungsprogramm Copernicus" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001048.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

336. Signatur: EA006199

Schwirn, Kathrin; Völker, Doris; Galert, Wiebke: **Environmental risk assessment of nanomaterials in the light of new obligations under the REACH regulation: which challenges remain and how to approach them?** / Kathrin Schwirn [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 706-717) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 255,62 KB. In: Integrated environmental assessment and management : an international journal; a quarterly publication of the Society of Environmental Toxicology and Chemistry, SETAC. - 16 (2020), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.1002/ieam.4267> [OpenAccess]

337. Signatur: PO000231

Schymura, Stefan; Völker, Doris; Schwirn, Kathrin et al.: **Detection of manufactured nanomaterials in complex environmental compartments : an expert review** / Layout: Stefan Schymura [and five others]. - Grenoble, 2020. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,57 MB. - 7th International Digital Conference NANOSAFE 2020 (7., 2020, Grenoble)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000231.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

338. Signatur: VO001063

Scutaru, Ana Maria: **The German assessment system for VOC and its implementation** / gehalten von: Dr. Ana Maria Scutaru. - Berlin, 29.10.2020. - 1 Onlineresource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,62 MB. - Informal virtual meeting of the Working Party Technical Harmonization (2020, Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001063.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

339. Signatur: EA005954

Scutaru, Ana Maria et al.: **Risk mitigation for indoor air quality using the example of construction products - efforts towards a harmonization of the health-related evaluation in the EU : short communication** / Ana Maria Scutaru, Thomas Witterseh. - 1 Onlineresource (5 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,26 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 229 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113588> [OpenAccess]

340. Signatur: EB013056

Sedello, Cornelia; Schindler, Antje; Mieritz, Robert: **Auf dem Weg zum treibhausgasneutralen UBA : aktualisierte Umwelterklärung des Umweltbundesamtes 2019 ; Stand 21.11.2019** / Herausgeber: Umweltbundesamt ; Autorinnen und Autoren: Cornelia Sedello ; Redaktion: Antje Schindler [und zwei weitere] (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: November 2019. - Dessau-Roßlau, Januar 2020. - 1 Onlineresource (24 Seiten) : Diagramme. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1264 KB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/auf-dem-weg-treibhausgasneutrales-uba-2019> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013056.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

341. Signatur: EB012937

Seo, Hyewon: **Nachhaltiger Handel(n)?! : Aktivitäten des Lebensmitteleinzelhandels zur nachhaltigen Ernährung** / von Hyewon Seo (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: Januar 2020. - Dessau-Roßlau, Februar 2020. - 1 Onlineresource (115 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1043 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/28)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/nachhaltiger-handeln> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB012937.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

342. Signatur: VO001094

Seo, Hyewon: **Nachhaltiger Handel(n)?! : Aktivitäten des Lebensmitteleinzelhandels zur nachhaltigen Ernährung** / gehalten von: Dr. Hyewon Seo. - Steinfurt, 10.06.2020. - 1 Onlineresource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 9,12 MB. - 8. Digitale Aktionswoche Nachhaltigkeit "Nachhaltige Ernährung" (8. : 2020 : Steinfurt)

343. Signatur: EA006016

Sidelev, Sergey, Fastner, Jutta et al.: **Phylogeographic, toxicological and ecological evidence for the global distribution of Raphidiopsis raciborskii and its northernmost presence in Lake Nero, Central Western Russia** / Sergey Sidelev [and five others]. - 1 Onlineresource (13 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 6,23 MB. In: Harmful algae. - 98 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.hal.2020.101889> [Internet]

344. Signatur: EA006302

Sonne, Christian; Treu, Gabriele et al.: **Health effects from contaminant exposure in Baltic Sea birds and marine mammals : a review** / Christian Sonne [and 19 others]. - 1 Onlineresource (9 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,3 MB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 139 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2020.105725> [Internet]

345. Signatur: EA006057

Sorg, Diana et al.: **Über Inhaltsstoffe der Milch von Thüringer Waldziegen und Weißen Deutschen Edelziegen : eine vergleichende Untersuchung** / Diana Sorg [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 115-123). -In: Archiv für Lebensmittelhygiene, Fleisch-, Fisch- und Milchhygiene. - (2020), Heft 71

URL:

<http://journal-food-safety.de/Article-Details/312/> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006057.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

346. Signatur: EA006316

Spengler, Laura: **Suffizienz oder Freiheit? : Abschied von einem Vorurteil** / von Laura Spengler (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Themeneiten 4-10). In: Briefe zur Orientierung im Konflikt Mensch-Erde : Hrsg.: Forschungsstelle für ökologische Bildung und Beratung (Kirchliches Forschungsheim) der Evangelischen Akademie Sachsen-Anhalt / Forschungsstelle für ökologische Bildung und Beratung der Evangelischen Akademie Sachsen-Anhalt Herausgebendes Organ. - 137 (2020), Heft 4

URL:

http://ev-akademie-wittenberg.de/sites/default/files/publikationen/briefe_2020-4.pdf [Internet - Gesamtheft]

347. Signatur: EA006150

Steinemann, Myriam; Bilharz, Michael et al.: **Nachhaltigen Konsum messen : die Erdung eines blumigen Ziels** / von Myriam Steinemann, Gina Spescha und Michael Bilharz. -

1 Onlineressource (Seiten 11-13) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 121,38 MB.

In: Ökologisches Wirtschaften. - 35 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.14512/OEW350111> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

348. Signatur: VO001047

Stolzenberg, Hans-Christian: **Ist das noch Chemikaliensicherheit oder schon nachhaltige Entwicklung? : 2020 als internationales Jahr der Weichenstellungen für zukunftssicheres Chemikalienmanagement** / gehalten von: Hans-Christian Stolzenberg. - Dessau-Roßlau,

12.02.2020. - 1 Onlineressource (32 Vortragsfolien) : Illustrationen. - UBA-öffentlicher AL

Vortrag "Chemikaliensicherheit oder schon nachhaltige Entwicklung?" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001047.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

349. Signatur: EB013116

Strogies, Michael; Gniffke, Patrick: **Berichterstattung unter der Klimarahmenkonvention der Vereinten Nationen und dem Kyoto-Protokoll 2020 : Nationaler Inventarbericht zum Deutschen Treibhausgasinventar 1990 - 2018 : Umweltbundesamt UNFCCC-Submission /**
Redaktion: Michael Strogies, Patrick Gniffke. - Abschlussdatum: 15. April 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2020. - 1 Onlineressource (1004 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 12,31 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/22)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/berichterstattung-unter-der-klimarahmenkonvention-5> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013116.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

350. Signatur: EB013117

Strogies, Michael; Gniffke, Patrick: **Submission under the United Nations Framework Convention on Climate Change and the Kyoto Protocol 2020 : National Inventory Report for the German Greenhouse Gas Inventory 1990 - 2018 : German Environment Agency - UNFCCC-Submission /** edited by: Michael Strogies, Patrick Gniffke. - study completed in: 15 April 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2020. - 1 Onlineressource (997 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 18,16 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/23)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/submission-under-the-united-nations-framework-5> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013117.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

351. Signatur: VO001090

Stuiber, Katja: **Umweltordnungswidrigkeitenrecht** / gehalten von: Katja Stuiber. - Berlin, 05.01.2020. - 1 Onlineresource (55 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 578,08 KB. - Vorlesung "Umweltrecht - Allgemeiner Teil" (2020 : Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001090.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

352. Signatur: EA005776

Sun, Jia; Birmili, Wolfram; Ries, Ludwig; Sohmer, Ralf; Gerwig, Holger; Wirtz, Klaus; Meinhardt, Frank; Schwerin, Andreas; Bath, Olaf et al.: **Decreasing trends of particle number and black carbon mass concentrations at 16 observational sites in Germany from 2009 to 2018** / Jia Sun [und 26 weitere]. - 1 Onlineresource (pages 7049-7068) : Diagramme. - 2,19 MB. In: Atmospheric Chemistry and Physics Discussions : ACPD. - 20 (2020), Heft 11

URL:

<http://doi.org/10.5194/acp-2019-754> [OpenAccess]

353. Signatur: EA005776/SUPP

Sun, Jia; Birmili, Wolfram; Ries, Ludwig; Sohmer, Ralf; Gerwig, Holger; Wirtz, Klaus; Meinhardt, Frank; Schwerin, Andreas; Bath, Olaf et al.: **Supplement of Decreasing trends of particle number and black carbon mass concentrations at 16 observational sites in Germany from 2009 to 2018** / Jia Sun [und 26 weitere]. - 1 Onlineresource (pages 7049-7068) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 342,93 KB. In: Atmospheric Chemistry and Physics Discussions : ACPD. - 20 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.5194/acp-20-7049-2020-supplement> [OpenAccess]

354. Signatur: EA005975

Sybertz, Alexandra; Frische, Tobias; Bär, Susanne; Ullrich, Christian: **Simulating spray series of pesticides in agricultural practice reveals evidence for accumulation of environmental risk in soil** / Alexandra Sybertz [and eight others]. - 1 Onlineresource (7 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,1 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 710 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.135004> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

T

355. Signatur: EA005991

Techen, Anja-Kristina; Bartke, Stephan et al.: **Soil research challenges in response to emerging agricultural soil management practices** / Anja-K.Techen [and 24 others]. - 1 Onlineresource (pages 179-240). In: Advances in Agronomy. - 161 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/bs.agron.2020.01.002> [Internet]

356. Signatur: MM000039

Thiel-Sonnen, Alice: **Geht surfen auch öko? : Digitalisierung und Umwelt** / Alice Thiel-Sonnen ; Marina Köhn [Interviewte/r] (Umweltbundesamt). - Stand: 5.3.2020, 12:52 Uhr. - Stuttgart, 2020. - 1 Onlineresource (1 Radiobeitrag); 24 Minuten. - ausgestrahlt in der Sendung " SWR Aktuell Global" am 05.03.2020 um 19:05 Uhr

URL:

http://www.swr.de/swraktuell/radio/av-o1208609-100~_refTime-1584039900_-ebf92dd93731f27398ffa600f3d2c3ec8e6a746e.html [Internet]

357. Signatur: VO001098

Töpfer, Christoph; Kosmol, Jan: **Umweltbezogene Sorgfaltspflichten in mineralischen Lieferketten und darüber hinaus** / gehalten von: Christoph Töpfer [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 22.07.2020. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 864,82 KB. - AL-Vortrag "Lieferkettengesetz in Deutschland und EU" (2020 : Dessau-Roßlau)

358. Signatur: EA005986

Treichel, Julia et al.: **Comparison between German road traffic noise calculation method and new common noise assessment methods** / Müller, J., Bartolomaeus, W. - 1 Onlineresource (pages 445-450). In: Proceedings of Euronoise 2015 : 10th European Congress and Exposition on Noise Control Engineering, 31 May - 3 June, Maastricht / C. Glorieux [Ed.]. - Maastricht. - (2020)

359. Signatur: EA006304

Treu, Gabriele; Drost, Wiebke; Stock, Frauke: **An evaluation of the proposal to regulate lead in hunting ammunition through the European Union's REACH regulation** / Gabriele Treu [and two others]. - 1 Onlineresource (18 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,27 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-00345-2> [Internet]

360. Signatur: EA005774

Trickl, Thomas; Ries, Ludwig et al.: **Very high stratospheric influence observed in the free troposphere over the Northern Alps - just a local phenomenon?** / Thomas Trickl [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (41 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,45 MB. In: Atmospheric Chemistry and Physics Discussions : ACPD. - 20 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.5194/acp-2019-588> [OpenAccess]

U

361. Signatur: EA005923

Uhlig, Steffen; Terytze, Konstantin et al.: **Ermittlung der analytischen Unsicherheit für chemische Bodenuntersuchungen : Empfehlungen für den Vollzug der BBodSchV** / Steffen Uhlig [und drei weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 141-144) : Illustrationen. In: Altlasten-Spektrum : Organ des ITVA. - (2020), Heft 04

362. Signatur: FB000052/ANH

Uhlig, Steffen; Terytze, Konstantin et al.: **Handlungsanleitung zum Umgang mit der Ergebnisunsicherheit bei der Über- und Unterschreitung von Prüf- und Maßnahmenwerten für den Vollzug der Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung** / von Priv.-Doz. Dr. habil. Steffen Uhlig [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: Januar 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juni 2020. - 1 Onlineressource (70 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,04 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/85)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/handlungsanleitung-umgang-der-ergebnisunsicherheit> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000052-ANH.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

V

363. Signatur: EA006323

Vander Pan, Arlette; Kuhn, Carola; Schmolz, Eric: **Detection of target-site and metabolic resistance to pyrethroids in the bed bug *Cimex lectularius* in Berlin, Germany** / Arlette Vander Pan [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 274-283) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,9 MB. In: International journal of parasitology / sponsored by the Australian Society for Parasitology : Drugs and drug resistance. - 14 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijpddr.2020.11.003> [Internet]

364. Signatur: EB013128

Vogel, Julia; Krüger, Franziska; Fabian, Matthias: **Chemisches Recycling** / Autoren: Dr. Julia Vogel, Dr. Franziska Krüger, Matthias Fabian. - Stand: Juli 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Juli 2020]. - 1 Onlineressource (15 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,11 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/chemisches-recycling> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013128.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

365. Signatur: VO001066

Vogel, Julia; Gerdung, Anja: **Chemisches Recycling als Lösung der Plastikkrise?** / gehalten von: Julia Vogel, Anja Gerdung. - Dessau-Roßlau, 28.10.2020. - 1 Onlineressource (29 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,27 MB. - UBA-öffentlicher AL Vortrag "Chemisches Recycling" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001066.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

366. Signatur: EA005967

von der Ohe, Peter C. et al.: **Explaining the rationale behind the risk assessment of surfactants by Freeling et al. (2019)** / Peter C.von der Ohe [and eight others]. - 1 Onlineressource (4 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 465 KB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 721 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.136828> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

367. Signatur: EA006230

Vos, Theo; Plass, Dietrich et al.: **Global burden of 369 diseases and injuries in 204 countries and territories, 1990-2019 : a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019** / Theo Vos [and many other]. - 1 Onlineresource (pages 1204-1222) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,84 MB. In: The Lancet. - 396 (2020), Heft 10258

URL:

[http://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30925-9](http://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30925-9) [OpenAccess]

W

368. Signatur: EA006128

Wagner, Julia: **Blauer Engel für Produkte aus Recycling-Kunststoff** / ein Beitrag von Julia Wagner (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 26-27); Dateigröße / Dateiumfang: 150,72 KB. In: Kleine Kniffe - große Wirkung : Magazin für nachhaltige Beschaffung in Kirchengemeinden und kirchlichen Einrichtungen. - (2020), Heft Oktober

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006128.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

369. Signatur: EA006030

Walther, Bernd; Geduhn, Anke; Schlötelburg, Annika et al.: **Baiting location affects anticoagulant rodenticide exposure of non-target small mammals on farms** / Bernd Walther [and four others]. - 1 Onlineresource (9 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 274 KB. In: Pest Management Science. - (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1002/ps.5987> [OpenAccess]

370. Signatur: EA006315

Walther, Bernd; Geduhn, Anke et al.: **Exposure of passerine birds to brodifacoum during management of Norway rats on farms** / Bernd Walther [and three others]. - 1 Onlineresource (8 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 618 KB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 762 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.144160> [Internet]

371. Signatur: EB013145

Weber, Oliver; Bertram, Andreas; Kanthak, Judith; Kirschbaum, Bernd; Kosmol, Jan; Nuss, Philip; Penn-Bressel, Gertrude; Salzborn, Nadja; Schlippenbach, Ulrike von; Schumacher, Nadine: **Politikempfehlungen für eine verantwortungsvolle Rohstoffversorgung Deutschlands als Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung. - Teil 1. Handlungsvorschläge für eine umwelt- und ressourcenschonende Rohstoffgewinnung in Deutschland** / Autor: Oliver Weber unter Mitwirkung von: Andreas Bertram [und acht weitere] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt Fachgebiet I 1.3, Juli 2020. - 1 Onlineresource (44 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3288 KB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; Juli 2020)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/politikempfehlungen-rohstoffversorgung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013145.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

372. Signatur: EA006180

Weber, Till; Koschorreck, Jan; Rüter, Maria; Körner, Andrea; Kolossa-Gehring, Marike: **Die Umweltprobenbank des Bundes - Umwelt- und Humanproben** / T. Weber [und 13 weitere]. - Seiten 109-131 : Illustrationen. In: Umweltmedizin, Hygiene, Arbeitsmedizin : Fachzeitschrift für Umweltmedizin, Hygiene, Arbeitsmedizin, Umweltchemie und Ökotoxikologie. - 25 (2020), Heft 3

373. Signatur: EA004612

Weinandy, René; Myck, Thomas: **Effective abatement of railway noise in Germany** / René Weinandy ; Thomas Myck. - Seiten 2049-2052 : Illustrationen. In: Proceedings of Euronoise 2015 : 10th European Congress and Exposition on Noise Control Engineering, 31 May - 3 June, Maastricht / C. Glorieux [Ed.]. - Maastricht. - (2020)

URL:

<http://www.conforg.fr/euronoise2015/proceedings/data/articles/000350.pdf> [Internet]

374. Signatur: VO001061

Wengler, Annelene; Gruhl, Heike; Plass, Dietrich et al.: **Years of life lost in Germany. : Results from the German Burden of Disease Study BURDEN 2020** / gehalten von: Dr. Annelene Wengler [and four others]. - Greifswald, 30.09.2020. - 1 Onlineresource. - 15. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Epidemiologie (15., 2020, Greifswald)

URL:

http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001061_Abstract.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

375. Signatur: VO001067

Westphal-Settele, Kathi; Schönfeld, Jens; Schröder, Patrick: **Antibiotika, Resistenzen & One Health : Weichenstellung für die Umwelt in den 20er Jahren!** / gehalten von: Kathi Westphal-Settele, Jens Schönfeld, Patrick Schröder. - Dessau-Roßlau, 11.11.2020. - 1 Onlineresource (37 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,69 MB. - Fachbereich IV-Seminar "Antibiotika, Resistenzen & One Health" (2020, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001067.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

376. Signatur: EA006024

Weyland, Matthias: **A long way to go: Suffizienzpolitik im Handlungsfeld Wohnen : Forschungsvorhaben zeigt Potenziale und Instrumente auf, wie dem steigenden Energie- und Ressourcenverbrauch entgegengewirkt werden kann** / Autor*in: Matthias Weyland. - 1 Onlineresource (Blogbeitrag) : Illustrationen. In: ressourcenwende : Blog / Deutscher Naturschutzring e.V. Geschäftsstelle Herausgebendes Organ. - Berlin. - (2020)

URL:

<http://www.ressourcenwende.net/blog/a-long-way-to-go-suffizienzpolitik-im-handlungsfeld-wohnen/> [Internet]

377. Signatur: EA006023

Weyland, Matthias: **Schnittmengen der Klima- und der Anti-Atom-Bewegung : fünf Erfahrungen für starke Proteste** / von Matthias Weyland. - 1 Onlineresource (Seiten 120-124). - Online-Ausgabe. In: Politische Ökologie. - (2020), Heft 160

378. Signatur: EA006026

Weyland, Matthias: **Suffizienzpolitik: Möglichkeitsräume & Diskursbedarf** / von Matthias Weyland. - 1 Onlineresource (Blogbeitrag) : Illustrationen. In: Blog Postwachstum / Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung Herausgebendes Organ. - Berlin. - (2020)

URL:

<http://www.postwachstum.de/suffizienzpolitik-von-moeglichkeitsraeumen-diskursbedarf-20200709> [Internet]

379. Signatur: EA005988

Wichmann-Fiebig, Marion: **Überlegungen zur rechtlichen Regelung von UFP in der Außenluft** / Marion Wichmann-Fiebig ; Deutschland. Umweltbundesamt. Abteilung II.4 - Luft Affiliation. In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 80 (2020), Heft 1-2, Seiten 44-46

380. Signatur: EA005987

Wilske, Cornelia; Meier, Christiane et al.: **A multi-environmental tracer study to determine groundwater residence times and recharge in a structurally complex multi-aquifer system** / Cornelia Wilske. - 1 Onlineresource (pages 249-267). In: Hydrology and earth system sciences : HESS / European Geosciences Union. - 24 (2020), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.5194/hess-24-249-2020> [OpenAccess]

381. Signatur: EB013135

Workshops "Was sind Gründe für die Ozonbelastung in Deutschland?" (2019 : Dessau-Roßlau); Mues, Andrea C.: **Ozonsituation in Deutschland : Wissensstand, Forschungsbedarf und Empfehlungen : Dokumentation des Workshops "Was sind Gründe für die Ozonbelastung in Deutschland?", 19. - 20. November 2019, Umweltbundesamt Dessau** / veranstaltet von Institute for Advanced Sustainability Studies und Umweltbundesamt ; Redaktion: Andrea Mues. - Abschlussdatum: April 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juni 2020. - 1 Onlineresource (21 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 303,84 KB. - (Dokumentationen / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2020/02)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ozonsituation-in-deutschland> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013135.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

382. Signatur: EA005946

Wothge, Jördis et al.: **Gesundheitliche Auswirkungen von Umgebungslärm im urbanen Raum** / JördisWothge, Hildegard Niemann. - 1 Onlineresource (Seiten 987-996) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,29 MB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 63 (2020)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-020-03178-9> [OpenAccess]

383. Signatur: EA005925

Wyper, Grant M.A.; Plass, Dietrich et al.: **Population vulnerability to COVID-19 in Europe: a burden of disease analysis** / Grant M. A. Wyper [and 20 others]. - 1 Onlineresource (8 pages). In: Archives of public health. - 78 (2020), Heft 47

URL:

<http://doi.org/10.1186/s13690-020-00433-y> [OpenAccess]

Z

384. Signatur: PO000230

Zajicek, Larissa; Völker, Doris; Schwirn, Kathrin et al.: **Advanced materials - proposed clusters, and possible relevance criteria with focus on chemical safety issues** / Layout: Larissa Zajicek [and four others]. - Grenoble, 2020. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 601,88 KB. - 7th International Digital Conference NANOSAFE 2020 (7., 2020, Grenoble)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000230.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

385. Signatur: EA006020

Zaklan, Aleksandar; Gibis, Claudia; Weiß, Jan et al.: **Obergrenze für Emissionen im europäischen Emissionshandel muss schneller sinken - Potenziale dafür sind vorhanden** / von Aleksandar Zaklan [und fünf weiteren]. - 1 Onlineresource (Seiten 483-491) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 366,41 KB. In: Wochenbericht des DIW / Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung. - 87 (2020), Heft 27

URL:

http://doi.org/10.18723/diw_wb:2020-27-1 [OpenAccess]

386. Signatur: EA005901

Zhao, Jiangyue; Birmili, Wolfram; Daniels, Anja et al.: **Particle mass concentrations and number size distributions in 40 Homes in Germany: Indoor-to-outdoor relationships, diurnal and seasonal variation** / Jiangyue Zhao [and eleven others]. - 1 Onlineresource. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,0 MB. In: Aerosol and Air Quality Research : AAQR. - 20 (2020), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.4209/aaqr.2019.09.0444> [OpenAccess]

387. Signatur: EA006279

Zhao, Jiangyue; Birmili, Wolfram et al.: **Particle number emission rates of aerosol sources in 40 German households and their contributions to ultrafine and fine particle exposure** / Jiangyue Zhao [and four others]. - 1 Onlineresource (14 pages). In: Indoor Air : International Journal of Indoor Environment and Health. - (2020), Heft Early View

URL:

<http://doi.org/10.1111/ina.12773> [OpenAccess]