

Neuzugangliste der Bibliothek des Bundesamtes für Naturschutz

Juli bis September 2024

Kontakt:

Fachgebiet I 1.4 / Bibliothek

Tel.: 0228/8491-3333

E-Mail: Bibliothek-Bonn@bfm.de



Bibliothekssystematik

A	Nachschlagewerke	Hc	Vögel – Ornithologie – Vogelschutz
Aa	Lexika, Enzyklopädien	Hd	Sonstige Tiere
Ab	Sprachwörterbücher	K	Geowissenschaften (Reihen)
Ac	Fachwörterbücher	Ka	Geologie – Mineralogie
Ad	Abkürzungsverzeichnisse	Kb	Bodenkunde
Ae	Anschriftenverzeichnisse	Kc	Geographie
Af	Sonstige Arbeitshilfen	Kd	Kartographie – Luftbild
Ag	Bibliographien – bibliographische Hilfsmittel	Ke	Landeskunde – Heimatkunde (Deutschland)
Ah	Dokumentation – Bibliothekswesen	Kf	Landeskunde (Ausland)
Ai	Forschung	L	Politik – Wirtschaft – Geschichte (Reihen)
Ak	Statistik	La	Politik – Wirtschaft
B	Recht (Reihen)	Lb	Geschichte
Ba	Recht allgemein	Lc	Biographien
Bb	Agrarrecht	Ld	Festschriften – Kongressberichte
Bc	Bau- und Planungsrecht	M	Umweltschutz (Reihen)
Bd	Forst-, Jagd-, Fischereirecht	Ma	Umweltschutz allgemein
Be	Landespflege-, Naturschutz-, Tierschutzrecht	Mb	Bodenschutz
Bf	Umweltrecht	Mc	Gewässerschutz – Wasserwirtschaft
Bg	Sonstiges Recht	Md	Lufthygiene – Immissionen
C	Landbau (Reihen)	Me	Sonstige Störungen
Ca	Landbau allgemein	N	Naturschutz (Reihen)
Cb	Acker- und Pflanzenbau	Na	Naturschutz allgemein
Cc	Grünland	Nb	Artenschutz – Pflanzen
Cd	Gartenbau	Nc	Artenschutz – Tiere
Ce	Pflanzenschutz	Nd	Tierschutz
Cf	Unkraut- und Zeigerpflanzen	Ne	Denkmalpflege – Denkmalschutz
Cg	Haus- und Nutztiere	Nf	Schutzgebiete (Deutschland)
D	Forst und Wald (Reihen)	Ng	Schutzgebiete (Ausland)
Da	Forstwirtschaft – Waldbau allgemein	Nh	Biotope
Db	Gehölze – Dendrologie	Ni	Gesellschaftsbezogene und ökonomische Aspekte
Dc	Jagd – Wild	Nk	Biodiversität
Dd	Fischerei	Nl	Bergbau
E	Naturwissenschaften (Reihen)	Nm	Erneuerbare Energien
Ea	Naturwissenschaften allgemein	O	Landschaftspflege (Reihen)
Eb	Biologie	Oa	Landschaftspflege allgemein
Ec	Ökologie	Ob	Landeskultur
Ed	Hydrologie	Oc	Landschaftsbau
Ee	Meteorologie – Klimatologie	Od	Landschaftsplanung – Landschaftsplanarchiv
Ef	Chemie – Physik – Mathematik	P	Grünordnung (Reihen)
Eg	Naturwissenschaftliche Arbeitsmethoden	Pa	Grünordnung allgemein
Eh	Gentechnik	Pb	Ländlicher Raum
F	Botanik (Reihen)	Pc	Städtisches und soziales Grün – Industrie Grün
Fa	Allgemeine Botanik	Pd	Gärten – Gartengestaltung
Fb	Botanische Exkursionsführer	Pe	Verkehrsgrün – Straßenbau
Fc	Arealkunde – Floren- und Vegetationsgeschichte	Q	Erholungswesen (Reihen)
Fd	Systematik der Phanerogamen	Qa	Naturbeobachtung – Naturführer
Fe	Floren	Qb	Fremdenverkehr – Erholung
Fg	Kryptogamen	Qc	Wander- und Reiseführer (regional)
G	Vegetationskunde (Reihen)	Qd	Führer (Einzelobjekte)
Ga	Überregionale Gesellschaftsbeschreibungen	Qe	Naturparke
Gb	Vegetationskunde allgemein	R	Raumordnung (Reihen)
Gc	Vegetationskunde regional	Ra	Raumordnung–Landesplanung–Regionalplanung
H	Zoologie (Reihen)	W	Reihen heterogenen Inhalts
Ha	Allgemeine und systematische Zoologie	X	Verschiedenes
Hb	Säugetiere		

Sachgruppe A (Nachschlagewerke)

1. Signatur: BONN Af 187

Arbeitsvorgänge in Bibliotheken : 2. Wissenschaftliche Bibliotheken (AVWB) und Staatliche Bücherei- und Bibliotheksfachstellen (AVBF) / Berufsverband Information Bibliothek Herausgeber/in ; Anke Berghaus-Sprengel Mitarbeiter/in u.a. - 1. Auflage. - Berlin : De Gruyter Saur, 2024. - XIII, 151 Seiten : Tab.; Lit. - ISBN 978-3-11-108707-8
DOI: 10.1515/9783111087177

Sachgruppe B (Recht)

1. Signatur: BONN Bg 172 (10)

TVöD : Tarifrecht öffentlicher Dienst : Bund, Kommunen, TV-Ärzte, Entgeltordnungen : Textausgabe mit einer Einführung. - Sonderausgabe, 10. Auflage, Stand: November 2023. - München : Deutscher Taschenbuch Verlag, 2024. - 1770 Seiten : Tab.
(Beck-Texte im dtv ; 5790)
ISBN 978-3-423-53203-7

2. Signatur: BONN Bf 31

Knappe, Lukas

Die Maßnahmenplanung im europäisierten Verwaltungsrecht : Grundstrukturen, Dogmatik und Rechtsfragen eines neuartigen verwaltungsrechtlichen Planungsinstruments im europäischen und nationalen Umweltrecht. - Köln : Heymanns, 2022. - XXIV, 593 Seiten : Lit.
(Das Recht der Wasser- und Entsorgungswirtschaft ; 53)
Dissertation, Universität, Bonn, 2020. - ISBN 978-3-452-29847-8
<https://d-nb.info/1250939887/04> (Inhaltsverzeichnis)

3. Signatur: BONN Bg 325

Sherman, Brad

Intangible intangibles : patent law's engagement with dematerialised subject matter. - First published. - Cambridge : Cambridge University Press, 2024. - IX, 288 Seiten : Abb.; Lit.
(Cambridge Intellectual Property and Information Law)
ISBN 978-1-009-47960-8
DOI: 10.1017/9781009479639

4. Signatur: BONN Be 277

Kleining, Bettina

Natura 2000 – a coherent nature conservation network? : a proposal for reforming the rules on designation under the habitats directive. - Cham : Springer Nature Switzerland, 2024. - XIII, 275 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-3-031-56889-3
DOI: 10.1007/978-3-031-56890-9

5. Signatur: BONN B 10 : 207

Zinke, Elisabeth

Umsetzungsprobleme der Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie : unter besonderer Berücksichtigung der Land-, Forst- und Fischereiwirtschaft. - Berlin : Duncker und Humblot, 2024. - 513 Seiten : Lit.

(Schriften zum Umweltrecht (Duncker & Humblot) ; 207)

Dissertation, Universität, Berlin, 2023. - ISBN 978-3-428-19154-3

6. Signatur: LEIP Bc 31 (2)

Blessing, Matthias; Schmidt-Eichstaedt, Gerd

Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen. - 2., überarbeitete Auflage. -

Stuttgart : Kohlhammer, 2024. - XVIII, 227 S. : Tab.; Lit.

(Handbücher. Kohlhammer)

ISBN 978-3-17-043384-7

<https://d-nb.info/128624692x/04> (Inhaltsverzeichnis)

7. Signatur: BONN Be 278

Kadner, Hannah

Die Privilegierung der Landwirtschaft im Naturschutzrecht : eine steuerungs- und rechtswissenschaftliche Analyse vor dem Hintergrund des EU-Agrarbeihilfenrechts, der Privilegierung der Landwirtschaft im nationalen Umweltrecht und dem Bayerischen Naturschutzrecht. -Hamburg : Kovac, 2024. - 298 Seiten : Lit.

(Studien zum bayerischen, nationalen und supranationalen Öffentlichen Recht ; 34)

Zugl.: Dissertation, Universität, Bayreuth, 2024. - ISBN 978-3-339-13972-6

8. Signatur: BONN Bf 29

Borwieck, Karoline

Der Missbrauch der Umweltverbandsklage : eine Betrachtung der Umweltverbandsklage unter dem besonderen Aspekt ihrer missbräuchlichen Geltendmachung. - Berlin : Duncker und Humblot, 2024. - 247 Seiten : Lit.

(Schriften zum Öffentlichen Recht ; 1534)

Dissertation, Universität, Bonn, 2022. - ISBN 978-3-428-19135-2

9. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

RED III - eine Einführung : aus Perspektive der Planung und Genehmigung von erneuerbaren Energien. - Stand: 21. Mai 2024. - Berlin : Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende, 2024. - 13 Seiten : Abb.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: PDF-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 1,46 MB.

(Ausgangspunkte. Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende)

Gesehen: 31.05.2024

https://www.naturschutz-energiewende.de/wp-content/uploads/KNE-Ausgangspunkt_RED-III-eine-Einfuehrung.pdf

<https://www.naturschutz-energiewende.de>

10. Signatur: BONN Be 275

Vornholt, Cedric

Baumschutz aus rechtlicher Sicht : über den rechtssicheren Umgang mit geschützten Bäumen. - 1. Auflage. - Braunschweig : Haymarket Media, 2024. - 85 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Bäume und Recht ; 1)

ISBN 978-3-87815-290-3

11. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Die EU-Verordnung zur Wiederherstellung der Natur : eine Einführung in die Thematik. - Stand: 5. März 2024. - Berlin : Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende, 2024. - 9 Seiten (pdf: Seite 1 - 9) : Abb.; Lit.

(Ausgangspunkte. Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende)

Gesehen: 04.04.2024

https://www.naturschutz-energiewende.de/wp-content/uploads/Ausgangspunkt_NRL.pdf

<https://www.naturschutz-energiewende.de/>

12. Signatur: BONN B 4 : 54

Dokumentation zur 45. wissenschaftlichen Fachtagung der Gesellschaft für Umweltrecht

e.V. Leipzig 2022. - Berlin : Schmidt, E., 2023. - 204 Seiten : Abb.; Lit.

(Tagungen der Gesellschaft für Umweltrecht ; 54)

ISBN 978-3-503-23721-0

13. Signatur: BONN Bg 46 (10)

Görg, Axel; Guth, Martin

Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst : Basiskommentar zum TVöD mit den Überleitungstarifverträgen für Bund (TVÜ-Bund) und Gemeinden (TVÜ-VKA). - 10., aktualisierte Auflage. - Frankfurt am Main : Bund-Verlag, 2024. - 507 Seiten : Tab.; Lit.

(Basiskommentar)

ISBN 978-3-7663-7322-9

14. Signatur: BONN Be 276

Baier, Lowell E.

The Codex of the Endangered Species Act : volume I: the first fifty years. - Lanham : Rowman and Littlefield, 2023. - XXXIX, 818 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-1-5381-1207-6

Sachgruppe C (Landbau)

1. Signatur: BONN Ca 27

Pflanzengenetische Ressourcen : Nationales Fachprogramm für pflanzengenetische Ressourcen für Ernährung und Landwirtschaft. - Stand: April 2024. - Bonn : Deutschland / Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, 2024. - 83 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

2. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Kohler, Manuel; Wingenbach, Marion

Potenzialflächen für Agri-Photovoltaik : eine GIS-basierte Potenzialanalyse für Deutschland. - März 2024. - Freiburg im Breisgau : Öko-Institut, 2024. - 25 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 2,94 MB. - Gesehen: 07.05.2024

https://www.oeko.de//fileadmin/oekodoc/Potenzialflaechen_fuer_Agri-Photovoltaik.pdf
<https://www.oeko.de>

Sachgruppe D (Forst und Wald)

1. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Waldentwicklung auf NNE-Flächen – Einfluss des Klimawandels und des Wildmanagements : Dokumentation der Beiträge einer BfN-Tagung vom 03.-06. Juli 2023 an der Internationalen Naturschutzakademie (INA) auf der Insel Vilm. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 98 Seiten (pdf: 101 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 15,19 MB.

(BfN-Schriften ; 701)

Fachtagung "Waldentwicklung auf NNE-Flächen - Einfluss des Klimawandels und des Wildmanagements" <03.-06. Juli 2023, Insel Vilm>. - Gesehen: 23.09.2024. - ISBN 978-3-89624-463-5

DOI: 10.19217/skr701

2. Signatur: BONN Dd 14

Kriener, Manfred; Linzmaier, Stefan

Fisch in Seenot : über den sorgsam Umgang mit einer gefährdeten Ressource. - 1. Auflage. - Stuttgart : Hirzel, 2024. - 231 Seiten : Abb.; Lit. - ISBN 978-3-7776-3399-2

3. Signatur: BfN: E-Book 175

National Forest Inventories : pathways for common reporting. - Heidelberg : Springer, 2010. - XXVI, 612 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-90-481-3233-1

DOI: 10.1007/978-90-481-3233-1

<https://ebookcentral.proquest.com/lib/bfn/detail.action?docID=511694>

4. Signatur: BONN Da 196

Wald in der Vielfalt möglicher Perspektiven : von der Pluralität lebensweltlicher Bezüge und wissenschaftlicher Thematisierungen. - Wiesbaden : Springer Fachmedien Wiesbaden, 2022. - VII, 542 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(RaumFragen: Stadt - Region - Landschaft)

ISBN 978-3-658-33704-9

DOI: 10.1007/978-3-658-33705-6

Sachgruppe E (Naturwissenschaften)

1. Signatur: BONN Eh 152

Insecticidal proteins and RNAi in the control of insects. - London : Academic Press, 2023. - XIV, 302 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(Advances in Insect Physiology ; 65)
ISBN 978-0-323-95466-2

2. Signatur: BONN Eb 36

Wikelski, Martin

The internet of animals : was wir von der Schwarmintelligenz des Lebens lernen können. - München : Piper, 2024. - 318 Seiten : Abb. - ISBN 978-3-89029-561-9

3. Signatur: BONN E 38 : 50

Moore : Ökosystemfunktionen, Biodiversität und Renaturierung : Rundgespräch am 20. April 2023 in München. - Bergkirchen OT Günding : Pfeil, 2024. - 144 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(Rundgespräche Forum Ökologie ; 50)
ISBN 978-3-89937-290-8

Sachgruppe F (Botanik)

1. Signatur: BONN Fe 4 : 26 (98)

Die Flora Deutschlands und angrenzender Länder : ein Buch zum Bestimmen aller wildwachsenden und häufig kultivierten Gefäßpflanzen / Otto Schmeil Begründer/in u.a. - 98., überarbeitete und erweiterte Auflage. - Wiebelsheim : Quelle und Meyer, 2024. - X, 902 Seiten : Abb.; Lit. - ISBN 978-3-494-01943-7

2. Signatur: BONN Fe 9 : 50

Adler, Jürgen; Kunzmann, Günther

Bilder zur Flora von Nordschwaben : ausgewählte Farn- und Blütenpflanzen der Landkreise Dillingen a. d. Donau und Donau-Ries geordnet und vorgestellt nach ihren Lebensräumen / Jürgen Adler u.a. - Nördlingen : Arbeitsgemeinschaft Flora Nordschwaben, 2022. - 365 Seiten : Abb.; Tab. - ISBN 978-3-943599-94-7

Sachgruppe H (Zoologie)

1. Signatur: BONN Hd 1504

Roesti, Christian

Die Steinfliegen der Schweiz. - 1. Auflage. - Bern : Haupt, 2021. - 631 Seiten : Abb.; Lit. - ISBN 978-3-258-08253-0

2. Signatur: BONN Hc 1247 (2)

Österreichischer Brutvogelatlas 2013-2018 / Norbert Teufelbauer Herausgeber/in u.a. - 2. Auflage. - Wien : Naturhistorisches Museum <Wien>, 2024. - 679 Seiten : Abb.; Lit. - ISBN 978-3-903096-72-1

3. Signatur: BONN Hc 1245 (3)

Ring, Caroline

Wanderer zwischen den Welten : was Vögel in Städten erzählen. - 3. Auflage. - Berlin : Berlin Verlag, 2022. - 285 Seiten : Abb.; Lit. - ISBN 978-3-8270-1453-5

4. Signatur: BONN Hd 1503

Frommer, Ulrich; Tischendorf, Stefan

Die Wegwespen Hessens : Vorkommen - Ökologie - Bestandssituation. - Krefeld : Goecke und Evers, 2024. - 168 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-3-948603-46-5

5. Signatur: BONN Hb 336

Norer, Roland

Wolfsmanagement im Alpenraum : Rechtsfragen zwischen Artenschutz und Weidehaltung. - Baden-Baden : Nomos Verlagsgesellschaft, 2024. - 400 Seiten : Abb.; Lit. (Praxis / NWV)
ISBN 978-3-7560-0364-8

6. Signatur: BONN H 132 : 19

Cold-water coral reefs of the world. - Cham : Springer Nature Switzerland, 2024. - XVI, 293 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Coral Reefs of the World ; 19)

ISBN 978-3-031-40896-0

DOI: 10.1007/978-3-031-40897-7

Sachgruppe L (Politik – Wirtschaft – Geschichte)

1. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Eckpunkte der Bundesregierung für eine Carbon Management-Strategie / Deutschland / Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz ; Deutschland / Bundesregierung. - 26. Februar 2024. - Berlin : Deutschland / Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, 2024. - 7 Seiten; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 242,90 KB. - Gesehen: 30.07.2024

[https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Downloads/E/240226-eckpunkte-](https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Downloads/E/240226-eckpunkte-cms.pdf?__blob=publicationFile&v=12)

[cms.pdf?__blob=publicationFile&v=12](https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Downloads/E/240226-eckpunkte-cms.pdf?__blob=publicationFile&v=12)

<https://www.bmwk.de>

2. Signatur: BONN La 465

Eversberg, Dennis; Fritz, Martin; Faber, Linda von; Schmelzer, Matthias

Der neue sozial-ökologische Klassenkonflikt : Mentalitäts- und Interessengegensätze im Streit um Transformation. - Frankfurt : Campus Verlag, 2024. - 221 Seiten. - ISBN 978-3-593-51995-1

DOI: 10.12907/978-3-593-45973-8

3. Signatur: BONN La 75

Angres, Volker; Hutter, Claus-Peter

So wird das nichts! : Politik zwischen Klimakollaps, Heizungshektik und Naturverwüstung. - Originalausgabe. - München : Ludwig, 2024. - 335 Seiten : Lit. - ISBN 978-3-453-28172-1

4. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Energiewende und Klimaschutz : Herausforderungen und Wege der Transformation. - Stand 28.02.2024, Kabinettsbeschluss vom 20.03.2024. - Berlin : Deutschland / Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, 2024. - 47 Seiten (pdf: 48 Seiten) : Abb.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: PDF-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 1,74 MB. - Gesehen: 25.06.2024

https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Klimaschutz/klimaschutz-energie-wende.pdf?__blob=publicationFile&v=8
<https://www.bmwk.de>

5. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Fortschreibung der Nationalen Wasserstoffstrategie : NWS 2023. - Stand Juli 2023. - Berlin : Deutschland / Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, 2023. - 3[1] Seiten (pdf: 34 Seiten) : Abb. - Gesehen: 25.06.2024

https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Energie/fortschreibung-nationale-wasserstoffstrategie.pdf?__blob=publicationFile&v=9
<https://www.bmwk.de>

6. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

For a green and just transition in Europe : recommendations for EU environmental and climate policy for the years ahead. - Dessau-Roßlau : Deutschland / Umweltbundesamt, 2024. - 58 Seiten : Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 1,54 MB.

(Scientific Opinion Paper. Umweltbundesamt)
Gesehen: 18.06.2024

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/376/publikationen/scientific-opinion-paper_uba-bfn_green-and-just-transition-eu_2024_06_20_bf.pdf
<https://www.umweltbundesamt.de>

7. Signatur: BONN La 22

Latif, Mojib

Klimahandel : wie unsere Zukunft verkauft wird. - Freiburg im Breisgau : Herder, 2024. - 239 Seiten : Lit. - ISBN 978-3-451-39585-7

8. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Nachhaltige Landnutzung dank Doppelernte : eine mehrdimensionale Politikanalyse der Agri-Photovoltaik-Diffusion in Deutschland. - Tübingen : Universität Tübingen / Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät, 2023. - XVIII, 281 Seiten (pdf: 305 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 6,77 MB. - Gesehen am: 29.04.2024. - Dissertation, Universität Tübingen, 2023
DOI: <http://dx.doi.org/10.15496/publikation-86089>
URN: urn:nbn:de:bsz:21-dspace-1447451
<http://hdl.handle.net/10900/144745>

9. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Sachverständigenrat für Umweltfragen ; Deutschland / Wissenschaftlicher Beirat für Biodiversität und Genetische Ressourcen ; Deutschland / Wissenschaftlicher Beirat für Waldpolitik
Renaturierung: Biodiversität stärken, Flächen zukunftsfähig bewirtschaften. - April 2024, Redaktionsschluss: März 2024. - Berlin : Sachverständigenrat für Umweltfragen, 2024. - 87 Seiten (pdf: 90 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: PDF; 2,03 MB.
(Stellungnahme. Sachverständigenrat für Umweltfragen)
Gesehen: 22.04.2024. - ISBN 978-3-947370-29-0
https://www.umweltrat.de/SharedDocs/Downloads/DE/04_Stellungnahmen/2020_2024/2024_04_Renaturierung.pdf?__blob=publicationFile&v=27
<https://www.umweltrat.de>

Sachgruppe M (Umweltschutz)

1. Signatur: BONN Mc 542 (6)

Patt, Heinz
Naturnaher Wasserbau : Entwicklung und Gestaltung von Fließgewässern. - 6. Auflage. - Wiesbaden : Springer Vieweg, 2024. - XVII, 480 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-3-658-43845-6
DOI: 10.1007/978-3-658-43846-3

2. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Landschaftswandel & [und] Planungsbeschleunigung : Empfehlungen für eine landschafts-gerechte Planungsbeschleunigung in Zeiten von Biodiversitäts- und Klimakrise. - Berlin : Bund Deutscher Landschaftsarchitekt:innen, 2024. - 10 Seiten (pdf: 12 Seiten) : Abb.; Datei-typ / Anzahl und Materialbenennung: PDF; Dateigröße / Dateiumfang: 0,97 MB. - Gesehen: 29.05.2024
<https://www.bdla.de/de/dokumente/bundesverband/publikationen/1878-landschaftswan-del-und-planungsbeschleunigung/file>
<https://www.bdla.de>

Sachgruppe N (Naturschutz)

1. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Müller-Pfannenstiel, Klaus; Pieck, Sonja; Strodick, Carolin; Lau, Marcus

Potenziale von Flächen- und Maßnahmenpools sowie des ökologischen Trassenmanagements beim Stromnetzausbau. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 207 Seiten (pdf: 209 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 4,17 MB.

(BfN-Schriften ; 700)

Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (FKZ: 3520 86 1200). - Gesehen: 20.09.2024. - ISBN 978-3-89624-462-8

DOI: 10.19217/skr700

2. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Durka, Walter; Michalski, Stefan; Höfner, Johannes ; RegioDiv-Konsortium

RegioDiv — Genetische Vielfalt krautiger Pflanzenarten in Deutschland und Empfehlungen für die Regiosaatgut-Praxis. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 315 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 57,38 MB.

(BfN-Schriften ; 687)

Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (FKZ: 3520 82 06A-AW, MODUL 2). - Gesehen: 19.09.2024. - ISBN 978-3-89624-449-9

DOI: 10.19217/skr687

3. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Pogoda, Bernadette; Colsohl, Bérenger; Hausen, Tanja; Merk, Verena; Peter, Corina

Restoration of European oyster (*Ostrea edulis*) in the German North Sea (RESTORE preliminary investigation). - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 80 Seiten (pdf: 83 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 4,42 MB.

(BfN-Schriften ; 684)

Supported by the Federal Agency for Nature Conservation with funds of the Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection (BMUV) (FKZ: 3516 89 2001). - Gesehen: 12.09.2024. - ISBN 978-3-89624-446-8

DOI: 10.19217/skr684

4. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Köppen, Susanne

Implementing GBF Target 16: Addressing biodiversity impacts of food consumption. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 10 Seiten : Abb.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf; Dateigröße / Dateiumfang: 1,16 MB.

(Policy Brief ; 04/2024)

The publication was commissioned by the Federal Agency for Nature Conservation as part of Project "Shaping nature-friendly consumption" with funds from the German Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection (BMUV) (FKZ: 3523840500).. - Gesehen: 03.09.2024

DOI: 10.19217/pol244en

5. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Westphal, Linda; Lange, Stefan; Dietz, Kevin; Eisenbarth, Simone; Schuchardt, Bastian

Rahmenvorgaben Kompensationsmaßnahmen – BfN-Maßnahmenblatt Wiederherstellung geogener Riffe in der deutschen AWZ der Nordsee : Teilbereich: Naturschutzgebiet

„Borkum Riffgrund“. - Stand: Mai 2024. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz (BfN), 2024. - 26 Seiten (pdf: 27 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf; Dateigröße / Dateiumfang: 4,93 MB. - Teile dieser Veröffentlichung sind auf Basis des Forschungsprojekts „AWZ Projekt 1 - Unterstützung des Umsetzungsprozesses der Gebietsmanagementpläne für die Meeresschutzgebiete in der deutschen ausschließlichen Wirtschaftszone (AWZ)“ entstanden. Das Projekt wurden durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) gefördert (FKZ: 3521532213). - Gesehen: 01.08.2024

DOI: 10.19217/brs246

6. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Enderich, Lena; Hansen, Rieke; Jeschek, Annika; Senck, Michael; Kupilas, Benjamin

Städte grün und vielfältig (um)gestalten : Praxisleitfaden für Kommunen zur Berücksichtigung von biologischer Vielfalt. - Juni 2024. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz (BfN), 2024. - 107 Seiten (pdf: 108 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf; Dateigröße / Dateiumfang: 20,34 MB. - Diese Veröffentlichung ist im Rahmen des Forschungsprojektes „Biologische Vielfalt berücksichtigen in der Städtebauförderung (BioViBeS) – Empfehlungen für Kommunen zur Berücksichtigung der biologischen Vielfalt in Fördergebieten der Städtebauförderung“ entstanden. Das Projekt BioViBeS wurde durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) gefördert (FKZ: 3521 84 1500). - Gesehen:

31.07.2024

DOI: 10.19217/brs247

7. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Reichenbach, Marc; Steinkamp, Tim; Menke, Kerstin

Fachkonzept Habitatpotenzialanalyse : Teilbericht des Projekts: Standardisierung der artenschutzfachlichen Methode im Genehmigungs- und Planungsverfahren / Marc Reichenbach ; Tim Steinkamp ; Kerstin Menke ; Deutschland / Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz Auftraggeber ; Arbeitsgruppe für Regionale Struktur- und Umweltforschung Auftragnehmer. - Stand: 01.09.2023. - Oldenburg : Arbeitsgruppe für Regionale Struktur- und Umweltforschung <Oldenburg>, 2023. - III, 84 Seiten (pdf: 89 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 3,73 MB. - Vorhaben: Standardisierung der artenschutzfachlichen Methode im Genehmigungs- und Planungsverfahren. - Gesehen: 29.07.2024

https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Downloads/Energie/fachkonzept-habitatpotenzialanalyse.pdf?__blob=publicationFile&v=6

<https://www.bmwk.de>

8. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Biodiversität und Klima – Vernetzung der Akteure in Deutschland XIX : Dokumentation der

19. Tagung. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 101 Seiten (pdf: 105 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 8,67 MB.

(BfN-Schriften ; 694)

Gesehen am: 10.07.2024. - Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (FKZ: 3520 89 0100).. - Biodiversität und Klima – Vernetzung der Akteure in Deutschland <19, 21.-24. November 2022, Insel Vilm/online>. - ISBN 978-3-89624-456-7
DOI: 10.19217/skr694

9. Signatur: BONN Ng 9 : 33

Davies, Carey

National Parks of the United Kingdom. - First published. - London : Bonnier Books, 2024. - 267 Seiten : Abb. - ISBN 978-1-80418-602-2

10. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Haferkorn, Jörg; Allspach, Andreas; Knorre, Dietrich von

[Binnenasseln] Rote Liste und Gesamtartenliste der Landasseln und Wasserasseln

(Isopoda: Oniscidea et Asellota p. p.) Deutschlands. - Münster : BfN-Schriftenvertrieb im Landwirtschaftsverlag, 2024. - 38 Seiten (pdf: 42 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 5,63 MB.

(Naturschutz und Biologische Vielfalt ; 170 (8) [e]) (Rote Liste der Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands ; 8)

Gesehen: 02.07.2024. - ISBN 978-3-7843-9249-3

DOI: 10.19217/rl1708

11. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL

IENE Biodiversity and infrastructure : a handbook for action / C. Rosell Herausgeber/in ; ... Marita Böttcher [Projektleitung] u.a. - Paris : Infrastructure and Ecology Network Europe, 2023. - Ungezählte Seiten : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: HTML-Seite. - Gesehen: 02.07.2024
<https://www.biodiversityinfrastructure.org/>

12. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Weingarten, Elke; Peters, Wolfgang; Beithan, Stefanie; Thylmann, Miron; Platzer, Elisabeth
Methodenstandards für natur- und umweltbezogene Prüfungen zur Bundesfachplanung : Standardisierungsvorschläge für die Bundesfachplanung in Bezug auf Freileitungen. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 211 Seiten (pdf: 215 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 3,32 MB.
(BfN-Schriften ; 689)
Gesehen am: 01.07.2024. - Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucher-schutz (BMUV) (FKZ: 3518 86 0600). - ISBN 978-3-89624-451-2
DOI: 10.19217/skr689

13. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Runge, Holger; Sicard, Jan-Christoph
Methodenstandards für natur- und umweltbezogene Prüfungen zur Bundesfachplanung : Standardisierungsvorschläge für die Bundesfachplanung in Bezug auf Erdkabel. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 179 Seiten (pdf: 181 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 4,19 MB.
(BfN-Schriften ; 688)
Gesehen am: 01.07.2024. - ISBN 978-3-89624-450-5
DOI: 10.19217/skr688

14. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Wiehe, Julia [Bearbeiter/in]; Bruns, Elke [Bearbeiter/in]
Photovoltaik auf wiedervernässten Moorböden : eine neue Flächenkulisse im EEG 2023. - Stand: 12. Juni 2024, aktualisierte Fassung. - Berlin : Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende, 2024. - 18 Seiten : Abb.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 840,17 KB. - Gesehen: 28.06.2024
https://www.naturschutz-energiewende.de/wp-content/uploads/KNE_Photovoltai_k_auf_wiedervernaessten_Moorboeden.pdf
<https://www.naturschutz-energiewende.de>

15. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Thiele, Julia [Bearbeiter/in]

Naturverträgliche Gestaltung von Solarparks : Maßnahmen und Hinweise zur Gestaltung. - Stand: 3. Mai 2024 - aktualisierte Fassung. - Berlin : Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende, 2024. - 12 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - Gesehen am 14.06.2024

https://www.naturschutz-energiewende.de/wp-content/uploads/KNE_Kriterienkatalog-zur-naturvertraeglichen-Anlagengestaltung-PV-Freiflaechenanlagen.pdf

<https://www.naturschutz-energiewende.de>

16. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Thiele, Julia [Bearbeiter/in]

Kriterien für eine naturverträgliche Standortwahl von Solarparks : Übersicht über die Einstufung verschiedener Flächentypen. - Stand: 9. April 2024. - Berlin : Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende, 2024. - 16 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - Gesehen: 14.06.2024

https://www.naturschutz-energiewende.de/wp-content/uploads/KNE_Kriterienkatalog-zur-naturvertraeglichen-Standortsteuerung-PV-Freiflaechenanlagen.pdf

<https://www.naturschutz-energiewende.de>

17. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Kirschey, Jenny; Dempwolf, Christiane; Weber, Jessica; Helmke, Frederike

Windenergienutzung und Gebietsschutz. - 2. Auflage, April 2024. - Berlin : Fachagentur Windenergie an Land, 2024. - 26 Seiten (pdf: 27 Seiten) : Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 410,49 KB.

(Bestandsaufnahme. Fachagentur Windenergie an Land)

Gesehen am: 12.06.2024

https://www.fachagentur-windenergie.de/fileadmin/files/Veroeffentlichungen/Natur-_und_Artenschutz/FA_Wind_Hintergrundpapier_Windenergienutzung_und_Gebietschutz_April_2024.pdf

<https://www.fachagentur-windenergie.de/>

18. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Wulfert, Katrin; Scholz, Tobias; Vaut, Lydia; Köstermeyer, Heiko

Artenschutz und Windenergieausbau : Zumutbarkeit von Schutzmaßnahmen nach Anlage 2

BNatSchG und § 6 WindBG – Analyse von Fallkonstellationen : erarbeitet im Rahmen des

BfN F+E-Vorhabens „Artenschutz und Windenergieausbau an Land – Neuregelung des

BNatSchG“ – 22.02.2024 : Kurzpapier. - o.O. : Bosch und Partner <Herne>, 2024. - IV, 37

Seiten (pdf: 43 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: PDF-

Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 632,30 KB. - Gesehen: 06.06.2024

https://www.boschpartner.de/fileadmin/user_upload/pdf/Aktuelles/240222_Kurzpapier_Zumutbarkeit_Zahlung.pdf

<https://www.naturschutz-energiewende.de/aktuelles/artenschutz-und-windenergie-zumutbarkeit-von-schutzmassnahmen/>

<https://www.naturschutz-energiewende.de>

19. Signatur: BONN N 104 : 18

Job, Hubert; Bittlingmaier, Sarah; Woltering, Manuel

Regionalökonomische Effekte des Tourismus im Nationalpark Niedersächsisches Watten-

meer. - 1. Auflage. - Wilhelmshaven : Nationalparkverwaltung Niedersächsisches Watten-

meer, 2023. - 104 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Schriftenreihe Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer ; 18)

20. Signatur: BONN Ni 218

Black, Simon

Conservation leadership : a practical guide. - London : Routledge, 2024. - XIX, 303 Seiten :

Abb.; Tab.; Lit.

(Routledge Studies in Conservation and the Environment)

ISBN 978-0-367-48614-3

DOI: 10.4324/9781003041917

21. Signatur: BONN N 93 : 5

Hoffmann, Ulrike

Flora im Wandel : bemerkenswerte und gefährdete Pflanzen im Kreis Lippe und angrenzen-

den Gebieten : Florenkartierung 2013-2020. - Bielefeld : Naturwissenschaftlicher Verein für

Bielefeld und Umgegend, 2021. - 595 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Ilex-Bücher Natur ; 5)

ISBN 978-3-928232-11-1

22. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL

Dünzen, Kaya; Krieger, Susanne; Ritter, David

Photovoltaik-Freiflächenanlagen in Deutschland : ein Überblick zu Flächenkulissen, Potenzialen, Finanzierung, Nachhaltigkeit und Produktionskapazitäten : Überblicksstudie. - Stand Januar 2024, Version vom 17.04.2024. - Freiburg im Breisgau : Öko-Institut, 2024. - 56 Seiten : Abb.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 1,98 MB. - Gesehen: 07.05.2024

https://www.oeko.de/fileadmin/oekodoc/PVFFA_Ueberblicksstudie.pdf

<https://www.oeko.de>

23. Signatur: BONN Nc 876

Rupp, Rüdiger; Schmidt, Andreas

Rote Liste der Schnellkäfer Hessens. - 1. Fassung. - Wiesbaden : Hessen / Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie, 2022. - 98 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Umwelt und Geologie)

ISBN 978-3-89026-395-3

24. Signatur: BONN Nb 353

Gregor, Thomas

Rote Liste der Armleuchteralgen Hessens. - 3. Fassung. - Wiesbaden : Hessen / Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie, 2022. - 31 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Umwelt und Geologie)

ISBN 978-3-89026-397-7

25. Signatur: BONN Nb 352

Cezanne, Rainer

Rote Liste der Flechten, flechtenbewohnenden und flechtenähnlichen Pilze Hessens. - 2. Fassung. - Wiesbaden : Hessen / Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie, 2023. - 321 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Umwelt und Geologie)

ISBN 978-3-89026-400-4

26. Signatur: BfN: E-Book 172

Czybulka, Detlef

Der Schutz unserer Meere : Gefährdungen, Chancen und Rechtslage eines einzigartigen Ökosystems. - München : Oekom Verlag, 2024. - 430 Seiten : Abb.; Lit. - ISBN 978-3-96238-

948-2

DOI: 10.14512/9783962389482

<https://ebookcentral.proquest.com/lib/bfn/detail.action?docID=31225531>

27. Signatur: LEIP Nm 121

Wissenschaftlicher fordern: Keine Windenergie im Wald! : Landschaften und Wälder schützen!. - 2. überarbeitete Auflage. - Quirnbach : Naturschutzinitiative e.V., 2024. - 63 Seiten : Abb.; Lit.

28. Signatur: BONN Ni 216

Urban biodiversity and equity : justice-centered conservation in cities. - Oxford : Oxford University Press, 2023. - XIV, 290 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-0-19-887728-8
DOI: 10.1093/oso/9780198877271.001.0001

Sachgruppe O (Landschaftspflege)

1. Signatur: LEIP 2; Oa?

Schoof, Nicolas; Luick, Rainer; Zehm, Andreas; Morhard, Jörg

Naturverträgliche Mahd von Grünland und Pflege von Straßenbegleitgrün : Technik, Verfahren, Auswirkungen und Empfehlungen für die Praxis / Nicolas Schoof u.a. ; Wolfram Grönitz [Redakteur] u.a. - Karlsruhe : Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg <Karlsruhe>, 2024. - 82 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Naturschutz-Praxis Landschaftspflege ; 4)

ISBN 978-3-88251-411-7

2. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Landschaft und Vegetation : Reflexionen zur Erkenntnistheorie, Herstellung und Interpretation. - Bielefeld : Transcript, 2024. - 855 Seiten (pdf: 857 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 35,42 MB. - Gesehen: 17.04.2024. - ISBN 978-3-8394-7206-4

DOI: 10.14361/9783839472064

URN: urn:nbn:de:101:1-2024041405122901475609

Sachgruppe P (Grünordnung)

1. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Blum, Peter; Böhme, Christa; Kollmair, Michael; Kühnau, Christina; Reinke, Markus

Orientierungswerte für öffentliches Grün : Kurzfassung des Forschungsberichts : Stadtnatur erfassen, schützen und entwickeln / Peter Blum u.a. - Juni 2024. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz (BfN), 2024. - 17 Seiten (pdf: 18 Seiten) : Abb.; Tab.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf; Dateigröße / Dateiumfang: 3,5 MB. - Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (FKZ: 3522 NK 0202)

DOI: 10.19217/brs242

2. Signatur: BONN Pe 132

Richtlinien zum Schutz von Bäumen und Vegetationsbeständen bei Baumaßnahmen : R SBB. - Ausgabe 2023. - Köln : Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen, 2023. - 28 Seiten : Abb.; Tab. - ISBN 978-3-86446-373-0

3. Signatur: BONN Pd 187

Aufderheide, Ulrike

Die Rasen-Revolution : Rasen und Wiesen verstehen, Lebensräume neu entwickeln. - Darmstadt : Pala-Verlag, 2024. - 172 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-3-89566-433-5

Sachgruppe Q (Erholungswesen)

1. Signatur: BONN Qc 24

Kluger, Martin

Kulturpark Naturpark : Landschaften, Ziele und Geschichte im Naturpark Augsburg–Westliche Wälder. - Augsburg : Context Verlag, 2024. - 143 Seiten : Abb.; Lit. - ISBN 978-3-946917-45-8

2. Signatur: BONN Qb 54

Nature-based tourism and wellbeing : impacts and future outlook. - Wallingford : CAB International, 2024. - XIII, 293 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-1-80062-139-8
DOI: 10.1079/9781800621411.0000

Sachgruppe R (Raumordnung)

1. Signatur: BONN R 105 : 81

Flächennutzungsmonitoring XV : Daten - Methoden - Analysen. - Berlin : Rhombos-Verlag, 2023. - 462 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(IÖR-Schriften ; 81)
ISBN 978-3-949314-81-0

Sachgruppe W (Reihen heterogenen Inhalts)

1. Signatur: BONN W 2 : 667

Thieme, Thomas

Blattläuse - Aphidoidea. - Magdeburg : Militzke, 2024. - 720 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(Die Neue Brehm-Bücherei ; 667)
ISBN 978-3-89432-890-0

Sachgruppe X (Verschiedenes)

1. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe DOI

Wagner, Josephin; Günther, Markus; Heiland, Stefan; Holzhauer, Brigitte; Schipperges, Michael; Kern, Florian

Digitalisierung und Naturschutz : gesellschaftliche Auswirkungen der Digitalisierung und deren Relevanz für den Naturschutz. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 182 Seiten (pdf: 184 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 7,16 MB.
(BfN-Schriften ; 697)

Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (FKZ: 3520 80 0100). - Gesehen: 26.08.2024. - ISBN 978-3-89624-459-8
DOI: 10.19217/skr697

2. Signatur: BfN: E-Book 173

Krips, David

Stakeholdermanagement : Kurzanleitung Heft 5. - 2. Auflage. - Berlin : Springer Vieweg, 2017. - XIII, 36 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(DVP Projektmanagement)

ISBN 978-3-662-55634-4

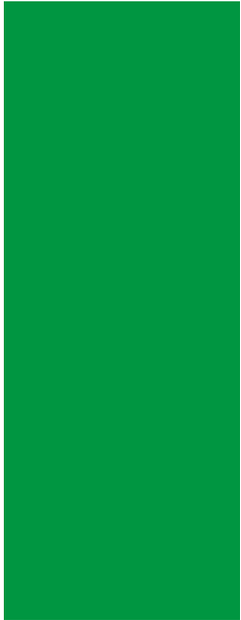
DOI: 10.1007/978-3-662-55634-4

<https://ebookcentral.proquest.com/lib/bfn/detail.action?docID=5113001>

Kontakt

Telefon: 0228 8491-3333

E-Mail: Bibliothek-Bonn@bfn.de



Bundesamt für
Naturschutz