

Grüne Infrastruktur – Biodiversität

Literaturzusammenstellung aus der zentralen Literaturdatenbank
des Bundesamtes für Naturschutz

"DNL-online"

– Stand: 17.02.2020 –

Hinweise

- ✚ Veröffentlichungsjahre der Publikationen: 2015-2019
- ✚ Anzahl der Zitate: 121
- ✚ Suchstrategie: **Schlagworte:** (grüne Infrastruktur o *grünfläche) Biodiversität
- ✚ Sortierung: chronologisch absteigend

1. Signatur: BfN e-Zss

Dylewski, Lukasz; Mackowiak, Lukasz; Banaszak-Cibicka, Weronika

Are all urban green spaces a favourable habitat for pollinator communities : bees, butterflies and hoverflies in different urban green areas. - Seite 678-689 (pdf: 12 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe.

In: Ecological Entomology. - 44 (2019), Heft 5, Seite 678-689 (pdf: 12 Seiten)

DOI: 10.1111/een.12744

2. Signatur: BfN e-Zss

Deutschland / Bundesregierung

Biodiversität in Kommunen : Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Nicole Bauer, ... weiterer Abgeordneter und der Fraktion der FDP - Drucksache 19/14479. - 6 Seiten

(pdf: 8 Seiten) : Tab.. - Online-Ausgabe.

In: Deutscher Bundestag. Drucksache. - 19 (2019), Heft 14970, 6 Seiten (pdf: 8 Seiten)

<http://dipbt.bundestag.de/doc/btd/19/149/1914970.pdf>

3. Signatur: BONN Nk 285

Davies, Zoe G.; Dallimer, Martin; Fisher, Jessica C.; Fuller, Richard A.

Biodiversity and health: implications for conservation. - Lit.

In: Biodiversity and health in the face of climate change. - Cham : Springer Open. - (2019), Seite 283-294

ISBN 978-3-030-02317-1

DOI: 10.1007/978-3-030-02318-8_12

4. Signatur: BONN Nk 285

Biodiversity and health in the face of climate change. - Cham : Springer Open, 2019. - XXVII, 481 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-3-030-02317-1

DOI: 10.1007/978-3-030-02318-8

[http://deposit.dnb.de/cgi-](http://deposit.dnb.de/cgi-bin/dokserv?id=0a6b516c44ae4ee38f4202ecfcb23a6f&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm)

[bin/dokserv?id=0a6b516c44ae4ee38f4202ecfcb23a6f&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm](http://deposit.dnb.de/cgi-bin/dokserv?id=0a6b516c44ae4ee38f4202ecfcb23a6f&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm) (Inhaltstext)

5. Signatur: BONN Nk 285
Marselle, Melissa R.; Stadler, Jutta; Korn, Horst; Irvine, Katherine N.; Bonn, Aletta
Biodiversity and health in the face of climate change: challenges, opportunities and evidence gaps. - Lit.
In: Biodiversity and health in the face of climate change. - Cham : Springer Open. - (2019), Seite 1-13
ISBN 978-3-030-02317-1
DOI: 10.1007/978-3-030-02318-8_1
6. Signatur: BONN Nk 285
Cook, Penny A.; Howarth, Michelle; Wheeler, C. P.
Biodiversity and health in the face of climate change: implications for public health. - Abb.; Lit.
In: Biodiversity and health in the face of climate change. - Cham : Springer Open. - (2019), Seite 251-281
ISBN 978-3-030-02317-1
DOI: 10.1007/978-3-030-02318-8_11
7. Signatur: BONN Nk 285
Marselle, Melissa R.; Stadler, Jutta; Korn, Horst; Irvine, Katherine N.; Bonn, Aletta
Biodiversity and health in the face of climate change: perspectives for science, policy and practice. - Lit.
In: Biodiversity and health in the face of climate change. - Cham : Springer Open. - (2019), Seite 451-472
ISBN 978-3-030-02317-1
DOI: 10.1007/978-3-030-02318-8_20
8. Signatur: BONN Zss
Unterweger, Philipp
Biologische Vielfalt : die Rolle des öffentlichen Grüns. - Abb.
In: Neue Landschaft. - 64 (2019), Heft 1, Seite 31-36
9. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Röbler, Stefanie; Böhme, Elisa; Arndt, Thomas
Biologische Vielfalt und Naturschutz im Förderprogramm Stadtumbau. - Abb.; Lit.
In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 94 (2019), Heft 12, Seite 517-523
DOI: 10.17433/12.2019.50153755.517-523
10. Signatur: BfN e-Zss
Filazzola, Alessandro; Shrestha, Namrata; MacIvor, J. S.
The contribution of constructed green infrastructure to urban biodiversity : a synthesis and meta-analysis. - Seite 2131-2143 (pdf: 13 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe.
In: Journal of Applied Ecology : An Official Journal of the British Ecological Society. - 56 (2019), Heft 9, Seite 2131-2143 (pdf: 13 Seiten)
DOI: 10.1111/1365-2664.13475
11. Signatur: LEIP Zss
Schmauck, Sebastian
Dach- und Fassadenbegrünungen - Lebensräume im Siedlungsbereich : neue Broschüre des Bundesamtes für Naturschutz. - Abb; Lit.
In: GebäudeGrün : Dach, Fassade, Raum, Grün. - (2019), Heft 4, S. 4-9

12. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Mathey, Juliane
Fachtagung "Mehr Natur in der Stadt - neue Ziele, neue Wege?".
In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 94 (2019), Heft 4, Seite 173-174
Fachtagung "Mehr Natur in der Stadt - neue Ziele, neue Wege?" <15.11.2018, Heidelberg>
13. Signatur: BONN N 204 : 527
Gatting, Sinja
Gesundheitliche Auswirkungen der biologischen Vielfalt innerhalb städtischer Grünräume. - Lit.
In: Treffpunkt Biologische Vielfalt XVII : interdisziplinärer Forschungsaustausch im Rahmen des Übereinkommens über die biologische Vielfalt. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz. - (2019), Seite 181-186
ISBN 978-3-89624-264-8
14. Signatur: BONN Nk 285
Dadvand, Payam; Gascon, Mireia; Markevych, Iana
Green spaces and child health and development. - Lit.
In: Biodiversity and health in the face of climate change. - Cham : Springer Open. - (2019), Seite 121-130
ISBN 978-3-030-02317-1
DOI: 10.1007/978-3-030-02318-8_6
15. Signatur: LEIP Pc 72
Breuste, Jürgen
Die grüne Stadt : Stadtnatur als Ideal, Leistungsträger und Konzept für Stadtgestaltung. - Berlin : Springer Spektrum, 2019. - VIII, 373 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 978-3-662-59069-0
http://deposit.dnb.de/cgi-bin/dokserv?id=3896e21db85e429ea19fbbd538d137c5&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm (Inhaltstext)
<http://d-nb.info/1179397681/04> (Inhaltsverzeichnis)
16. Signatur: BfN e-Zss
Callaghan, Corey T.; Bino, Gilad; Major, Richard E.; Martin, John M.; Lyons, Mitchell B.; Kingsford, Richard T.
Heterogeneous urban green areas are bird diversity hotspots : insights using continental-scale citizen science data. - Seite 1231-1246 (pdf: 16 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe.
In: Landscape Ecology. - 34 (2019), Heft 6, Seite 1231-1246 (pdf: 16 Seiten)
DOI: 10.1007/s10980-019-00851-6
17. Signatur: BfN e-Zss
Lai, Hakkan; Flies, Emily J.; Weinstein, Philip; Woodward, Alistair
The impact of green space and biodiversity on health. - Seite 383-390 (pdf: 8 Seiten) : Abb.; Lit.. - Online-Ausgabe.
In: Frontiers in Ecology and the Environment. - 17 (2019), Heft 7, Seite 383-390 (pdf: 8 Seiten)
DOI: 10.1002/fee.2077

18. Signatur: BONN N 204 : 541; LEIP N 14 : 541
Goldhahn, Ludwig; Lange, Karin; Nissen, Sylke
Leben am Auwald : Befragung zu Natur, Umwelt und Freizeitverhalten in Leipzig : Ergebnisbericht. -
Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2019. - 96 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(BfN-Skripten ; 541)
Studie im Rahmen des Projektes "Lebendige Lupe", gefördert im Bundesprogramm Biologische Vielfalt
durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des BMU (FKZ 3511 68 5D12). - Bezug: BfN,
Konstantinstr. 110, D-53179 Bonn; Tel.: 0228/8491-0; URL: www.bfn.de. - ISBN 978-3-89624-279-2
DOI: 10.19217/skr541
19. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Goldhahn, Ludwig; Lange, Karin; Nissen, Sylke
Leben am Auwald : Befragung zu Natur, Umwelt und Freizeitverhalten in Leipzig : Ergebnisbericht. -
Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2019. - 96 Seiten (pdf: 97 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. -
Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 3,85
MB.
(BfN-Skripten ; 541 [e])
Studie im Rahmen des Projektes "Lebendige Lupe", gefördert im Bundesprogramm Biologische Vielfalt
durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des BMU (FKZ 3511 68 5D12). - Gesehen:
02.10.2019. - ISBN 978-3-89624-279-2
DOI: 10.19217/skr541
https://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2019/206auwaldskript.pdf
<https://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/Skript541.pdf>
<https://www.bfn.de>
20. Signatur: LEIP Pc 77
Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Nukleare Sicherheit ; Deutschland /
Bundesregierung
Masterplan Stadtnatur : Maßnahmenprogramm der Bundesregierung für eine lebendige Stadt. - 1. Auf-
lage, Stand Juni 2019. - Berlin : Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nuklea-
re Sicherheit, 2019. - 27 Seiten : Abb.; Tab.
21. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Nukleare Sicherheit ; Deutschland /
Bundesregierung
Masterplan Stadtnatur : Maßnahmenprogramm der Bundesregierung für eine lebendige Stadt. - Berlin :
Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, 2019. - 24 Seiten
(pdf: 24 Seiten) : Tab.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateig-
röße / Dateiumfang: 177,30 KB. - Erscheinungsjahr ermittelt. - Gesehen: 26.06.2019
https://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2019/145masterplan.pdf
https://www.bmu.de/fileadmin/Daten_BMU/Download_PDF/Naturschutz/masterplan_stadtnatur_bf.pdf
<https://www.bmu.de>
22. Signatur: BONN Zss
Young, Christopher; Frey, David; Moretti, Marco; Bauer, Nicole
Research note: garden-owner reported habitat heterogeneity predicts plant species richness in urban
gardens. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape and Urban Planning. - 185 (2019), Seite 222-227
DOI: 10.1016/j.landurbplan.2019.01.013

23. Signatur: BONN Zss
 Stanzel, Mascha
 Stadtgrün - artenreich und vielfältig : das Label "StadtGrün naturnah" steht für mehr Naturnähe und Lebensqualität in der Stadt ... - Abb.
 In: DUH Welt. - (2019), Heft 3, Seite 26-27
24. Signatur: BONN Zss
 Unterweger, Philipp
 Strategien zur Vermeidung von Insektensterben durch modifizierte Mahdkonzepte innerstädtischer Grünflächen. - Abb.; Lit.
 In: Jahreshefte der Gesellschaft für Naturkunde in Württemberg. - 175 (2019), Seite 389-396
25. Signatur: LEIP Zss
 Ein Stück Natur auf den Dächern der Stadt : Biodiversitätsgründach, Förderung der Artenvielfalt. - Abb.
 In: GebäudeGrün : Dach, Fassade, Raum, Grün. - (2019), Heft 4, S. 10-13
26. Signatur: BfN e-Zss
 Norton, Briony A.; Bending, Gary D.; Clark, Rachel; Corstanje, Ron; Dunnett, Nigel; Evans, Karl L.; Grafius, Darren R.; Gravestock, Emily; Grice, Samuel M.; Harris, Jim A.
 Urban meadows as an alternative to short mown grassland : effects of composition and height on biodiversity / Norton, Briony A. u.a. - Seite 1095-1115 (pdf: 21 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe.
 In: Ecological Applications : A Publication of the Ecological Society of America. - 29 (2019), Heft 6, Seite 1095-1115 (pdf: 21 Seiten)
 DOI: 10.1002/eap.1946
27. Signatur: BONN Zss
 Stetzka, Klaus M.
 Veränderungen der epiphytischen Moos- und Flechtenflora in ausgewählten Grünanlagen und Alleen im Raum Dresden, Freital und Klingenberg (Sachsen) im Untersuchungszeitraum 2008 bis 2018. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Sächsische floristische Mitteilungen. - 21 (2019), Seite 26-46
28. Signatur: BONN Zss
 Joshi, Jasmin; Krieger, Mark; Küffer, Christoph
 Wildpflanzenförderung im Siedlungsraum : ökologische und gestalterische Qualitäten integrieren und verbessern. - Abb.; Lit.
 In: Natur und Landschaft Inside. - (2019), Heft 3, Seite 28-32
29. Signatur: BONN Archiv C 10270
 Beyond green: broad support for biodiversity in multicultural European cities / Fischer, Leonie K. u.a. - Abb.; Lit.
 In: [Zeitschrift/Aufsatz]. - 49 (2018), Heft Global Environmental Change, Seite 35-45
 Erschienen in: Global Environmental Change
 DOI: 10.1016/j.gloenvcha.2018.02.001
30. Signatur: BONN N 204 : 509
 Jessel, Beate; Stadler, Jutta; Job-Hoben, Beate; Schweppe-Kraft, Burkhard; Schröder, Alice; Dietrich, Katharina
 Biodiversity and health in the face of climate change - activities of the German Federal Agency for Nature Conservation (BfN) : opening address. - Lit.

In: Proceedings of the European Conference "Biodiversity and Health in the Face of Climate Change - Challenges, Opportunities and Evidence Gaps" : Bonn, Germany, 27 - 29 June 2017 : organised by the German Federal Agency for Nature Conservation (BfN) in co-operation with the European Network of Heads of Nature Conservation Agencies (ENCA) and the Helmholtz-Centre for Environmental Research (UFZ) / German Centre for Integrative Biodiversity Research (iDiv) Halle - Jena - Leipzig. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz. - (2018), Seite 45-47
ISBN 978-3-89624-246-4
DOI: 10.19217/skr509

31. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Röbler, Stefanie; Böhme, Elisa; Klimmer, Linda; Stumpler, Martin
Biologische Vielfalt und Naturschutz im Förderprogramm Stadtumbau. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2018. - 264 Seiten (pdf: 266 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 6,21 MB.
(BfN-Skripten ; 493 [e])
Gesehen: 27.06.2018. - ISBN 978-3-89624-230-3
DOI: 10.19217/skr493
https://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2018/214stadtumbauskript.pdf
<https://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/Skript493.pdf>
<https://www.bfn.de/>

32. Signatur: BONN N 204 : 493; LEIP N 14 : 493
Röbler, Stefanie; Böhme, Elisa; Klimmer, Linda; Stumpler, Martin
Biologische Vielfalt und Naturschutz im Förderprogramm Stadtumbau. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2018. - 264 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(BfN-Skripten ; 493)
Bezug: BfN, Konstantinstr. 110, D-53179 Bonn; Tel.: 0228/8491-0; URL: www.bfn.de. - ISBN 978-3-89624-230-3
DOI: 10.19217/skr493

33. Signatur: BONN Zss
Chollet, Simon; Brabant, Charlotte; Tessier, Samson; Jung, Vincent
From urban lawns to urban meadows: reduction of mowing frequency increases plant taxonomic, functional and phylogenetic diversity. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape and Urban Planning. - 180 (2018), Seite 121-124
DOI: 10.1016/j.landurbplan.2018.08.009

34. Signatur: BONN N 204 : 503; LEIP N 14 : 503
Hansen, Rieke; Born, Dennis; Lindschulte, Katharina; Rolf, Werner; Bartz, Robert; Schröder, Alice; Becker, Carlo W.; Kowarik, Ingo; Pauleit, Stephan
Grüne Infrastruktur im urbanen Raum: Grundlagen, Planung und Umsetzung in der integrierten Stadtentwicklung : Abschlussbericht zum F+E-Vorhaben "Grüne Infrastruktur im urbanen Raum: Grundlagen, Planung und Umsetzung in der integrierten Stadtentwicklung" (FKZ 3515 82 0800). - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2018. - 154 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(BfN-Skripten ; 503)
Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Nukleare Sicherheit. - Bezug: BfN, Konstantinstr. 110, D-53179 Bonn; Tel.: 0228/8491-0; URL: www.bfn.de. - ISBN 978-3-89624-240-2
DOI: 10.19217/skr503

35. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Hansen, Rieke; Born, Dennis; Lindschulte, Katharina; Rolf, Werner; Bartz, Robert; Schröder, Alice; Becker, Carlo W.; Kowarik, Ingo; Pauleit, Stephan
 Grüne Infrastruktur im urbanen Raum: Grundlagen, Planung und Umsetzung in der integrierten Stadtentwicklung : Abschlussbericht zum F+E-Vorhaben "Grüne Infrastruktur im urbanen Raum: Grundlagen, Planung und Umsetzung in der integrierten Stadtentwicklung" (FKZ 3515 82 0800). - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2018. - 154 Seiten (pdf: 155 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 2,92 MB. (BfN-Skripten ; 503 [e])
 Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit. - ISBN 978-3-89624-240-2
 DOI: 10.19217/skr503
https://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2018/278skript503.pdf
<https://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/Skript503.pdf>
<https://www.bfn.de>
36. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
 Heiland, Stefan; Mengel, Andreas; Hänel, Kersten; Arndt, Philipp; Hehn, Claudia; Reppin, Nicole; Mertelmeyer, Linda; Mayer, Florian
 Grundlagen für die Entwicklung der Grünen Infrastruktur in Deutschland : das Fachgutachten Bundeskonzept Grüne Infrastruktur. - Abb.; Lit.
 In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 93 (2018), Heft 7, Seite 305-313
 DOI: 10.17433/7.2018.50153593.305-313
37. Signatur: BONN Pc 239
 Grunewald, Karsten; Li, Junxiang; Xie, Gaudi; Kümper-Schlake, Lennart
 Introduction to an urban ecosystem approach. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Towards green cities : urban biodiversity and ecosystem services in China and Germany. - Cham : Springer International Publishing. - (2018), Seite 1-14
 ISBN 978-3-319-58222-1
 DOI: 10.1007/978-3-319-58223-8_1
38. Signatur: BONN Zss
 Fattorini, Simone; Mantoni, Christina; Simoni, Livia de; Galassi, Diana M.
 Island biogeography of insect conservation in urban green spaces. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Environmental Conservation. - 45 (2018), Heft 1, Seite 1-10
 DOI: 10.1017/S0376892917000121
39. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
 Lang, Werner; Pauleit, Stephan; Brasche, Julia; Hausladen, Georg; Maderspacher, Johannes; Schelle, Rupert; Zölch, Teresa
 Leitfaden für klimaorientierte Kommunen in Bayern : Handlungsempfehlungen aus dem Projekt Klimaschutz und grüne Infrastruktur in der Stadt am Zentrum Stadtnatur und Klimaanpassung. - München : Technische Universität <München>, 2018. - 93 Seiten (pdf: 48 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 46,89 MB. - Erscheinungsjahr ermittelt. - Gesehen: 01.07.2019
https://www.zsk.tum.de/fileadmin/w00bqp/www/PDFs/Berichte/180207_Leitfaden_ONLINE.pdf
<https://www.zsk.tum.de>

40. Signatur: BONN Na 2054
Unterweger, Philipp A.
Naturschutz in der Stadt : tierökologische und naturästhetische Untersuchungen auf naturnahen öffentlichen Grünflächen im Stadtgebiet Tübingens. - Tübingen : Universität <Tübingen> / Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, 2018. - 57 Seiten, 85 verschieden gezählte Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - Dissertation, Universität, Tübingen, 2018
<http://d-nb.info/1161374256/04> (Inhaltsverzeichnis)
41. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Arndt, Thomas
Naturschutz und biologische Vielfalt im Stadtbau.
In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 93 (2018), Heft 9/10, Seite 471
42. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Seiwert, Anne; Mathey, Juliane
Neue Ziele und Wege zur Förderung urbaner Biodiversität : eine Herausforderung für die Gestaltung und Pflege öffentlichen Grüns. - Abb.
In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 50 (2018), Heft 3, Seite 92-93
43. Signatur: BONN Zss
Southon, Georgina E.; Jorgensen, Anna; Dunnett, Nigel; Hoyle, Helen; Evans, Karl L.
Perceived species-richness in urban green spaces : cues, accuracy and well-being impacts. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape and Urban Planning. - 172 (2018), Seite 1-10
DOI: 10.1016/j.landurbplan.2017.12.002
44. Signatur: BONN Zss
Hoyle, Helen; Norton, Briony; Dunnett, Nigel; Richards, J. P.; Russell, Jean M.; Warren, Philip
Plant species or flower colour diversity? Identifying the drivers of public and invertebrate response to designed annual meadows. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape and Urban Planning. - 180 (2018), Seite 103-113
DOI: 10.1016/j.landurbplan.2018.08.017
45. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Proceedings of the European Conference "Biodiversity and Health in the Face of Climate Change - Challenges, Opportunities and Evidence Gaps" : Bonn, Germany, 27 - 29 June 2017 : organised by the German Federal Agency for Nature Conservation (BfN) in co-operation with the European Network of Heads of Nature Conservation Agencies (ENCA) and the Helmholtz-Centre for Environmental Research (UFZ) / German Centre for Integrative Biodiversity Research (iDiv) Halle - Jena - Leipzig. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2018. - 177 Seiten (pdf: 179 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 4,38 MB.
(BfN-Skripten ; 509 [e])
Gesehen: 17.12.2018. - European Conference "Biodiversity and Health in the Face of Climate Change - Challenges, Opportunities and Evidence Gaps" <27.- 29. Juni 2017, Bonn>. - ISBN 978-3-89624-246-4
DOI: 10.19217/skr509

<https://www.bfn.de>

<https://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/Skript509.pdf>

https://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2018/320skript509.pdf

46. Signatur: BONN N 204 : 509

Proceedings of the European Conference "Biodiversity and Health in the Face of Climate Change - Challenges, Opportunities and Evidence Gaps" : Bonn, Germany, 27 - 29 June 2017 : organised by the German Federal Agency for Nature Conservation (BfN) in co-operation with the European Network of Heads of Nature Conservation Agencies (ENCA) and the Helmholtz-Centre for Environmental Research (UFZ) / German Centre for Integrative Biodiversity Research (iDiv) Halle - Jena - Leipzig. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2018. - 177 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(BfN-Skripten ; 509)

Bezug: BfN, Konstantinstr. 110, D-53179 Bonn; Tel.: 0228/8491-0; URL: www.bfn.de. - ISBN 978-3-89624-246-4

DOI: 10.19217/skr509

47. Signatur: BONN Zss

Hand, Kathryn L.; Freeman, Claire; Seddon, Philip J.; Recio, Mariano R.; Stein, Aviva; Heezik, Yolanda van

Restricted home ranges reduce children's opportunities to connect to nature : demographic, environmental and parental influences. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Landscape and Urban Planning. - 172 (2018), Seite 69-77

DOI: 10.1016/j.landurbplan.2017.12.004

48. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss

Deutschland / Bundesamt für Naturschutz ; Kommunen für Biologische Vielfalt e.V.

"StadtGrün naturnah": neues Label für Vorreiter unter den Kommunen. - Abb.

In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 93 (2018), Heft 2, Seite 87-88

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

Lang, Werner; Pauleit, Stephan; Brasche, Julia; Hausladen, Georg; Maderspacher, Johannes; Schelle, Rupert; Zölch, Teresa

Teilprojekt 1: Klimaschutz und grüne Infrastruktur in der Stadt : Abschlussbericht. - München : Bayern / Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz, 2018. - 227 Seiten (pdf: 227 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 11,52 MB. - Projektlaufzeit: Juni 2013 bis Juli 2017. - Erscheinungsjahr ermittelt. - Gesehen: 02.07.2019
http://www.zsk.tum.de/fileadmin/w00bqp/www/PDFs/Berichte/ZSK_TP1_Schlussbericht_20170731_mit_Unterschriften_aktJan18.pdf

<https://www.zsk.tum.de>

50. Signatur: BONN Pc 239

Towards green cities : urban biodiversity and ecosystem services in China and Germany. - Cham : Springer International Publishing, 2018. - XVII, 197 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Cities and nature)

ISBN 978-3-319-58222-1

[http://deposit.d-nb.de/cgi-](http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=a150cf90eb2847b2a97544390a902bdb&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm)

[bin/dokserv?id=a150cf90eb2847b2a97544390a902bdb&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm](http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=a150cf90eb2847b2a97544390a902bdb&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm) (Inhaltstext)

51. Signatur: BONN Nk 265; LEIP Nk 22
 Unternehmen Natur : naturnahe Gestaltung von Firmenflächen - worin liegt der Mehrwert für Natur und Wirtschaft? : von der Idee bis zur Umsetzung. - Stand Mai 2018. - Laufen : Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege <Laufen, Salzach>, 2018. - 23 Seiten : Abb.; Tab. - ISBN 978-3-944219-35-6
<http://d-nb.info/1164405527/04> (Inhaltsverzeichnis)
52. Signatur: LEIP Od 1087
 Herbert, Matthias
 Urbane grüne Infrastruktur und Landschaftsplanung. - Lit.
 In: Landschaftsplanung in der Stadt : Bericht zur wissenschaftlichen Arbeitstagung am 9. Juni 2017. - 1. Auflage. - Dresden : Technische Universität <Dresden> / Institut für Landschaftsarchitektur / Lehr- und Forschungsgebiet Landschaftsplanung. - (2018), Seite 45-47
 ISBN 978-3-86780-546-9
53. Signatur: BONN Zss
 Müller, Anke; Bøcher, Peder K.; Fischer, Christina; Svenning, Jens-Christian
 'Wild' in the city context : do relative wild areas offer opportunities for urban biodiversity? / Anke Müller ; Peder K. Bøcher ; Christina Fischer ; Jens-Christian Svenning. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Landscape and Urban Planning. - 170 (2018), Seite 256-265
 DOI: 10.1016/j.landurbplan.2017.09.027
54. Signatur: BfN e-Zss
 Angelstam, Per; Naumov, Vladimir; Elbakidze, Marine; Manton, Michael; Priednieks, Janis; Rendenieks, Zigmars
 Wood production and biodiversity conservation are rival forestry objectives in Europe's Baltic Sea Region. - 26 Seiten (pdf: 26 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 3,66 MB.
 In: Ecosphere. - 9 (2018), Heft 3
 DOI: 10.1002/ecs2.2119
55. Signatur: BfN e-Zss
 Biodiverse green spaces: a prescription for global urban health / Emily J. Flies ; Chris Skelly ; Sagri S. Negi ; Poornima Prabhakaran ; Qiyong Liu ; Keke Liu ; Fiona C. Goldizen ; Chris Lease ; Philip Weinstein. - Seite 510-516 (pdf: 7 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,4 MB; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei.
 In: Frontiers in Ecology and the Environment. - 15 (2017), Heft 9
 Gesehen am: 2017-11-21
 DOI: 10.1002/fee.1630
56. Signatur: BONN Zss
 Southon, Georgina E.; Jorgensen, Anna; Dunnett, Nigel; Hoyle, Helen; Evans, Karl L.
 Biodiverse perennial meadows have aesthetic value and increase residents' perceptions of site quality in urban green-space / Georgina E. Southon ; Anna Jorgensen ; Nigel Dunnett ; Helen Hoyle ; Karl L. Evans. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Landscape and Urban Planning. - 158 (2017), Seite 105-118
 DOI: 10.1016/j.landurbplan.2016.08.003

57. Signatur: BfN e-Zss

Aronson, Myla F.; Lepczyk, Christopher A.; Evans, Karl L.; Goddard, Mark A.; Lerman, Susannah B.; Maclvor, J. S.; Nilon, Charles H.; Vargo, Timothy

Biodiversity in the city : key challenges for urban green space management / Myla F. Aronson ; Christopher A. Lepczyk ; Karl L. Evans ; Mark A. Goddard ; Susannah B. Lerman ; J. S. Maclvor ; Charles H. Nilon ; Timothy Vargo. - Seiten 189-196 (pdf: 8 Seiten) : Abb.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 4,59 MB.

In: *Frontiers in Ecology and the Environment*. - 15 (2017), Heft 4

Gesehen am: 2017-06-27

DOI: 10.1002/fee.1480

58. Signatur: BONN Zss

Paal, Taavi; Kütt, Laura; Lõhmus, Kertu; Liira, Jaan

Both spatiotemporal connectivity and habitat quality limit the immigration of forest plants into wooded corridors / Taavi Paal ; Laura Kütt ; Kertu Lõhmus ; Jaan Liira. - Abb.; Tab.; Lit.

In: *Plant Ecology*. - 218 (2017), H. 4, Seite 417-431

DOI: 10.1007/s11258-017-0700-7

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

Heiland, Stefan; Mengel, Andreas; Hänel, Kersten; Geiger, Bettina; Arndt, Philipp; Reppin, Nicole; Werle, Verena; Hokema, Dorothea; Hehn, Claudia; Mertelmeyer, Linda; Burghardt, René; Opitz, Stefanie
Bundeskonzept Grüne Infrastruktur : Fachgutachten. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2017. - 279 Seiten (pdf: 282 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 14,66 MB.
(BfN-Skripten ; 457 [e])

Anmerkung: Abschlussbericht zum F+E-Vorhaben "Fachplanerischer Beitrag zur Umsetzung bundesweiter Ziele des Naturschutzes und der Landespflege" (Hauptvorhaben, FKZ: 3514 82 1400). - Gesehen am: 2017-12-19. - ISBN 978-3-89624-194-8

DOI: 10.19217/skr457

[http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/249skript457\(3\).pdf](http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/249skript457(3).pdf)

[https://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/skript457\(3\).pdf](https://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/skript457(3).pdf)

<http://www.bfn.de>

60. Signatur: BONN N 204 : 457; LEIP N 14 : 457

Heiland, Stefan; Mengel, Andreas; Hänel, Kersten; Geiger, Bettina; Arndt, Philipp; Reppin, Nicole; Werle, Verena; Hokema, Dorothea; Hehn, Claudia; Mertelmeyer, Linda; Burghardt, René; Opitz, Stefanie
Bundeskonzept Grüne Infrastruktur : Fachgutachten. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2017. - 279 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(BfN-Skripten ; 457)

Anmerkung: Abschlussbericht zum F+E-Vorhaben "Fachplanerischer Beitrag zur Umsetzung bundesweiter Ziele des Naturschutzes und der Landespflege" (Hauptvorhaben, FKZ: 3514 82 1400). - Bezug: BfN, Konstantinstr. 110, D-53179 Bonn; Tel.: 0228/8491-0; URL: www.bfn.de. - ISBN 978-3-89624-194-8

DOI: 10.19217/skr457

61. Signatur: BONN N 204 : 456; LEIP N 14 : 456
Jong, Geerte de; Vertegaal, Paul
Climate buffers are necessary / Geerte de Jong ; Paul Vertegaal. - Abb.
In: Proceedings of the European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" : Bonn, Germany, 17 - 19 November 2015. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz. - (2017), Seite 152-153
ISBN 978-3-89624-193-1
62. Signatur: BONN Zss
Kukkala, Aija S.; Moilanen, Atte
Ecosystem services and connectivity in spatial conservation prioritization / Aija S. Kukkala ; Atte Moilanen. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape Ecology. - 32 (2017), H. 1, Seite 5-14
DOI: 10.1007/s10980-016-0446-y
63. Signatur: BONN N 204 : 456; LEIP N 14 : 456
Andersson, Erik; Goodness, Julie
Functional diversity and resilience - how biodiversity information could be restructured to better meet needs of resilient ES provisioning / Erik Andersson ; Julie Goodness.
In: Proceedings of the European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" : Bonn, Germany, 17 - 19 November 2015. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz. - (2017), Seite 148
ISBN 978-3-89624-193-1
64. Signatur: BONN Zss
Braaker, Sonja; Obrist, Martin K.; Ghazoul, Jaboury; Moretti, Marco
Habitat connectivity and local conditions shape taxonomic and functional diversity of arthropods on green roofs / Sonja Braaker ; Martin K. Obrist ; Jaboury Ghazoul ; Marco Moretti. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Journal of Animal Ecology. - 86 (2017), H. 3, Seite 521-531
DOI: 10.1111/1365-2656.12648
65. Signatur: BONN Zss
Palliwoda, Julia; Kowarik, Ingo; Lippe, Moritz von der
Human-biodiversity interactions in urban parks : the species level matters / Julia Palliwoda ; Ingo Kowarik ; Moritz von der Lippe. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape and Urban Planning. - 157 (2017), Seite 394-406
DOI: 10.1016/j.landurbplan.2016.09.003
66. Signatur: BONN Na 1963
Emilsson, Tobias; Ode Sang, Asa
Impacts of climate change on urban areas and nature-based solutions for adaptation / Tobias Emilsson ; Asa Ode Sang. - Abb.; Lit.
In: Nature-based solutions to climate change adaptation in urban areas : linkages between science, policy and practice / Nadja Kabisch Herausgeber/in ; Horst Korn Herausgeber/in ; Jutta Stadler Herausgeber/in ; Aletta Bonn Herausgeber/in. - Cham : Springer Open. - (2017), Seite 15- 27
ISBN 978-3-319-53750-4
DOI: 10.1007/978-3-319-56091-5_2

67. Signatur: BfN e-Zss
 Hand, Kathryn L.; Freeman, Claire; Seddon, Philip J.; Recio, Mariano R.; Stein, Aviva; Heezik, Yolanda van
 The importance of urban gardens in supporting children's biophilia / Kathryn L. Hand ; Claire Freeman ; Philip J. Seddon ; Mariano R. Recio ; Aviva Stein ; Yolanda van Heezik. - Seiten 274-279 (pdf: 6 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 830,31 KB.
 In: Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America. - 114 (2017), H. 2
 Gesehen am: 2017-01-30
 DOI: 10.1073/pnas.1609588114
68. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
 Seitz, Andre; Herbst, Tobias; Krause, Tobias; Worms, Egbert; Albrecht, Jürgen
 Kommunen für biologische Vielfalt : die Biodiversität zu bewahren, ist ein wichtiges Aufgabenfeld auf kommunaler Ebene. In der Deklaration "Biologische Vielfalt in Kommunen" und dem Bündnis "Kommunen für biologische Vielfalt" engagieren sich Städte und Gemeinden in besonderem Maße auf dem Gebiet des kommunalen Naturschutzes / Andre Seitz ; Tobias Herbst ; Tobias Krause ; Egbert Worms ; Jürgen Albrecht. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Natur in NRW. - 42 (2017), Heft 4, Seite 34-38
69. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
 Arndt, Thomas; Werner, Peter
 Möglichkeiten zum Schutz und zur Weiterentwicklung der biologischen Vielfalt in der Stadt im Rahmen der integrierten Stadtentwicklung / Thomas Arndt ; Peter Werner. - Abb.; Lit.
 In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 92 (2017), Heft 6, Seite 245-250
 DOI: 10.17433/6.2017.50153471.245-250
70. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
 Marquardt, Anette; Mattia, Carolin de; Klatt, Martin
 NABU-Projekt : Natur nah dran - biologische Vielfalt in Kommunen fördern / Anette Marquardt ; Carolin de Mattia ; Martin Klatt. - Abb.; Lit.
 In: Naturschutz-Info. - (2017), Heft 2, Seite 35-38
71. Signatur: BONN N 204 : 456; LEIP N 14 : 456
 Lingner, Stephan
 Natural succession or designing nature? The case of urban climate change adaptation and mitigation - the perspective of technology assessments / Stephan Lingner. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Proceedings of the European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" : Bonn, Germany, 17 - 19 November 2015. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz. - (2017), Seite 81-83
 ISBN 978-3-89624-193-1
72. Signatur: BONN N 204 : 456; LEIP N 14 : 456
 Taylor, Sarah
 Nature-based solutions: delivery of biodiversity conservation and ecosystem based adaptation in urban areas / Sarah Taylor. - Abb.; Lit.
 In: Proceedings of the European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" : Bonn, Germany, 17 - 19 November 2015. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz. - (2017), Seite 84-86
 ISBN 978-3-89624-193-1

73. Signatur: BONN Na 1963

Enzi, Vera; Cameron, Blanche; Dezsényi, Péter; Gedge, Dusty; Mann, Gunter; Pitha, Ulrike
Nature-based solutions and buildings - the power of surface to help cities adapt to climate change and to deliver biodiversity / Vera Enzi ; Blanche Cameron ; Péter Dezsényi ; Dusty Gedge ; Gunter Mann ; Ulrike Pitha. - Abb.; Lit.

In: Nature-based solutions to climate change adaptation in urban areas : linkages between science, policy and practice / Nadja Kabisch Herausgeber/in ; Horst Korn Herausgeber/in ; Jutta Stadler Herausgeber/in ; Aletta Bonn Herausgeber/in. - Cham : Springer Open. - (2017), Seite 159-183

ISBN 978-3-319-53750-4

DOI: 10.1007/978-3-319-56091-5_10

74. Signatur: BONN Na 1963

Nature-based solutions to climate change adaptation in urban areas : linkages between science, policy and practice / Nadja Kabisch Herausgeber/in ; Horst Korn Herausgeber/in ; Jutta Stadler Herausgeber/in ; Aletta Bonn Herausgeber/in. - Cham : Springer Open, 2017. - XI, 342 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Theory and practice of urban sustainability transitions)

ISBN 978-3-319-53750-4

DOI: 10.1007/978-3-319-56091-5

75. Signatur: BONN Zss

Rudolph, Martin; Velbert, Frederike; Schwenzfeier, Stefan; Kleinebecker, Till; Klaus, Valentin H.
Patterns and potentials of plant species richness in high- and low-maintenance urban grasslands / Martin Rudolph ; Frederike Velbert ; Stefan Schwenzfeier ; Till Kleinebecker ; Valentin H. Klaus. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Applied Vegetation Science. - 20 (2017), H. 1, Seite 18-27

DOI: 10.1111/avsc.12267

76. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss

Unterweger, Philipp; Schrode, Nicolas; Potthast, Thomas; Betz, Oliver

Eine Problemfeldanalyse des urbanen Naturschutzes : Korrespondenz und Medienresonanz zur Arbeit der Initiative "Bunte Wiese - für mehr Artenvielfalt auf öffentlichem Grün" in Tübingen / Philipp Unterweger ; Nicolas Schrode ; Thomas Potthast ; Oliver Betz. - Abb.; Lit.

In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 49 (2017), Heft 8, Seite 245-251

77. Signatur: BONN N 204 : 456; LEIP N 14 : 456

Proceedings of the European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" : Bonn, Germany, 17 - 19 November 2015. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz, 2017. - 179 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(BfN-Skripten ; 456)

European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" / Bonn / 2015, 17-19 Nov.. - Bezug: BfN, Konstantinstr. 110, D-53179 Bonn; Tel.:

0228/8491-0; URL: www.bfn.de. - ISBN 978-3-89624-193-1

DOI: 10.19217/skr456

78. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Proceedings of the European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" : Bonn, Germany, 17 - 19 November 2015. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz, 2017. - 179 Seiten (pdf: 180 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 7,25 MB.
(BfN-Skripten ; 456 [e])
Gesehen am: 2018-04-17. - European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" / Bonn / 2015, 17-19 Nov. - ISBN 978-3-89624-193-1
DOI: 10.19217/skr456
<https://www.bfn.de>
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2018/124skript456.pdf
<https://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/Skript456.pdf>
79. Signatur: BONN N 204 : 456; LEIP N 14 : 456
Knapp, Sonja
The role of biodiversity conservation for nature-based solutions in climate change adaptation and mitigation / Sonja Knapp.
In: Proceedings of the European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" : Bonn, Germany, 17 - 19 November 2015. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz. - (2017), Seite 23-24
ISBN 978-3-89624-193-1
80. Signatur: BONN N 204 : 456; LEIP N 14 : 456
Leiner, Stefan
Spatial planning of green infrastructure in a changing climate - links to EU policy / Stefan Leiner.
In: Proceedings of the European Conference "Nature-based Solutions to Climate Change in Urban Areas and their Rural Surroundings" : Bonn, Germany, 17 - 19 November 2015. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz. - (2017), Seite 46-48
ISBN 978-3-89624-193-1
81. Signatur: BfN: E-Book 48
The urban forest : cultivating green infrastructure for people and the environment. - Cham : Springer, 2017. - XXVI, 351 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.. - E-Book.
(Future City ; 7)
Hinweis im Impressum: Additional material to this book can be downloaded from
<http://extras.springer.com>. - ISBN 978-3-319-50280-9
DOI: 10.1007/978-3-319-50280-9
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/bfn/detail.action?docID=4813312> (BfN-interner Volltextzugang)
82. Signatur: BfN e-Zss
Mills, Jacob G.; Weinstein, Philip; Gellie, Nicholas J.; Weyrich, Laura S.; Lowe, Andrew J.; Breed, Martin F.
Urban habitat restoration provides a human health benefit through microbiome rewilding : the Microbiome Rewilding Hypothesis / Jacob G. Mills ; Philip Weinstein ; Nicholas J. Gellie ; Laura S. Weyrich ; Andrew J. Lowe ; Martin F. Breed. - Seite 866-872 (pdf: 7 Seiten) : Abb.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 867 KB.
In: Restoration Ecology : The Journal of the Society for Ecological Restoration International. - 25 (2017), Heft 6
DOI: 10.1111/rec.12610

83. Signatur: BONN Zss
Farinha-Marques, Paulo; Fernandes, Cláudia; Guilherme, Filipa; Lameiras, José M.; Alves, Paulo; Bunce, Robert G.
Urban Habitats Biodiversity Assessment (UrHBA): a standardized procedure for recording biodiversity and its spatial distribution in urban environments / Paulo Farinha-Marques ; Cláudia Fernandes ; Filipa Guilherme ; José M. Lameiras ; Paulo Alves ; Robert G. Bunce. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape Ecology. - 32 (2017), Heft 9, Seite 1753-1770
DOI: 10.1007/s10980-017-0554-3
84. Signatur: BONN Zss
Röbler, Stefanie
Biologische Vielfalt : mehr als Grün in der Stadt? / Stefanie Röbler. - Abb.; Lit.
In: Nachrichten. Akademie für Raumforschung und Landesplanung : Magazin der Akademie für Raumforschung und Landesplanung. - 46 (2016), H. 3/4, Seite 46-49
85. Signatur: BONN Zss
Ives, Christopher D.; Kelly, Andrew H.
The coexistence of amenity and biodiversity in urban landscapes / Christopher D. Ives ; Andrew H. Kelly. - Abb.; Lit.
In: Landscape Research : The Journal of the Landscape Research Group. - 41 (2016), H. 5, Seite 495-509
DOI: 10.1080/01426397.2015.1081161
86. Signatur: BONN Zss
Pergl, Jan; Sádlo, Jiri; Petrik, Petr; Chrtek, Jindrich; Hejda, Martin; Moravcová, Lenka; Perglová, Irena; Štajerová, Katerina; Pyšek, Petr
Dark side of the fence: ornamental plants as a source of wild-growing flora in the Czech Republic / Jan Pergl ; Jiri Sádlo ; Petr Petrik ; Jindrich Chrtek ; Martin Hejda ; Lenka Moravcová ; Irena Perglová ; Katerina Štajerová ; Petr Pyšek. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Preslia. - 88 (2016), H. 2, Seite 163-184
87. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
Kümper-Schlake, Lennart; Bock, Marlene
Deutsch-Chinesische Kooperation zu urbaner Biodiversität und Ökosystemleistungen / Lennart Kümper-Schlake ; Marlene Bock. - Abb.
In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 91 (2016), H. 7, Seite 336
88. Signatur: BONN Zss
Snäll, Tord; Lehtomäki, Joonas; Arponen, Anni; Elith, Jane; Moilanen, Atte
Green infrastructure design based on spatial conservation prioritization and modeling of biodiversity features and ecosystem services / Tord Snäll ; Joonas Lehtomäki ; Anni Arponen ; Jane Elith ; Atte Moilanen. - Abb.; Lit.
In: Environmental Management. - 57 (2016), H. 2, Seite 251-256
DOI: 10.1007/s00267-015-0613-y

89. Signatur: BfN e-Zss
Kremer, Peleg; Hamstead, Zoé; Haase, Dagmar; McPhearson, Timon; Frantzeskaki, Niki; Andersson, Erik; Kabisch, Nadja; Larondelle, Neele; Rall, Emily L.; Voigt, Annette
Key insights for the future of urban ecosystem services research / Peleg Kremer ; Zoé Hamstead ; Dagmar Haase ; Timon McPhearson ; Niki Frantzeskaki ; Erik Andersson ; Nadja Kabisch ; Neele Larondelle ; Emily L. Rall ; Annette Voigt u.a. - ungez. Seiten (pdf: 11 S.) : Lit.. - Online-Ausgabe; 165 KB; pdf-Datei.
In: Ecology and Society. - 21 (2016), H. 2
Gesehen am: 2016-08-16
DOI: 10.5751/ES-08445-210229

90. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
Grillmayer, Roland; Banko, Gebhard; Leitner, Horst; Leissing, Daniel
Multifunktionelle Lebensraumvernetzung: Status quo und Weiterentwicklung des Themenschwerpunkts in Österreich / Roland Grillmayer ; Gebhard Banko ; Horst Leitner ; Daniel Leissing. - Abb.; Lit.
In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 91 (2016), H. 3, Seite 139-140

91. Signatur: BONN N 204 : 446; LEIP N 14 : 446
Kabisch, Nadja; Stadler, Jutta; Korn, Horst; Bonn, Aletta
Nature-based solutions to climate change mitigation and adaptation in urban areas / Nadja Kabisch ; Jutta Stadler ; Horst Korn ; Aletta Bonn. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2016. - 60 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(BfN-Skripten ; 446)
Workshop "Nature-Based Solutions to Climate Change Mitigation and Adaptation in Urban Areas and their Rural Surroundings - Successes, Challenges and Evidence Gaps - Towards Management and Policy Recommendations" / Insel Vilm / 2015, Mar.. - Bezug: BfN, Konstantinstr. 110, D-53179 Bonn; Tel.: 0228/8491-0; URL: www.bfn.de. - ISBN 978-3-89624-183-2

92. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Kabisch, Nadja; Stadler, Jutta; Korn, Horst; Bonn, Aletta
Nature-based solutions to climate change mitigation and adaptation in urban areas / Nadja Kabisch ; Jutta Stadler ; Horst Korn ; Aletta Bonn. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2016. - 60 Seiten (pdf: 61 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 1,24 MB.
(BfN-Skripten ; 446 [e])
Gesehen am: 2017-04-24. - Workshop "Nature-Based Solutions to Climate Change Mitigation and Adaptation in Urban Areas and their Rural Surroundings - Successes, Challenges and Evidence Gaps - Towards Management and Policy Recommendations" / Insel Vilm / 2015, Mar. - ISBN 978-3-89624-183-2
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/099skript446.pdf
<http://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/Skript446.pdf>
<http://www.bfn.de>

93. Signatur: BONN W 168 : 213
 Hoffmann, Andrea; Schulz, Sven; Hammerl, Marion; Hörmann, Stefan; Rohkemper, Meike; Gardt, Sebastian
 Naturnahe Firmengelände : Erfahrungen aus der Planungspraxis / Andrea Hoffmann ; Sven Schulz ; Marion Hammerl ; Stefan Hörmann ; Meike Rohkemper ; Sebastian Gardt. - 1. Aufl. - Duderstadt : Heinz Sielmann Stiftung, 2016. - 54 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - Bezug: Heinz Sielmann Stiftung; URL: [www.sielmann-stiftung.de](http://d-nb.info/1119926351/04)
<http://d-nb.info/1119926351/04> (Inhaltsverzeichnis)
94. Signatur: BONN W 168 : 214
 Hoffmann, Andrea; Schulz, Sven; Hammerl, Marion; Rohkemper, Meike
 Naturnahe Firmengelände : Vorbildunternehmen aus Deutschland / Andrea Hoffmann ; Sven Schulz ; Marion Hammerl ; Meike Rohkemper. - 1. Aufl. - Duderstadt : Heinz Sielmann Stiftung, 2016. - 31 Seiten : Abb. - Bezug: Heinz Sielmann Stiftung; URL: [www.sielmann-stiftung.de](http://d-nb.info/1083411888/04)
<http://d-nb.info/1083411888/04> (Inhaltsverzeichnis)
95. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
 Schröder, Alice; Arndt, Thomas; Mayer, Florian
 Naturschutz in der Stadt - Grundlagen, Ziele und Perspektiven / Alice Schröder ; Thomas Arndt ; Florian Mayer. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 91 (2016), H. 7, Seite 306-313
96. Signatur: BONN Zss
 Hand, Kathryn L.; Freeman, C.; Seddon, P. J.; Stein, A.; Heezik, Y. van
 A novel method for fine-scale biodiversity assessment and prediction across diverse urban landscapes reveals social deprivation-related inequalities in private, not public spaces / Kathryn L. Hand ; C. Freeman ; P. J. Seddon ; A. Stein ; Y. van Heezik. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Landscape and Urban Planning. - 151 (2016), Seite 33-44
 DOI: 10.1016/j.landurbplan.2016.03.002
97. Signatur: BONN Zss
 Jokat, Walburga; Stieg-Lichtenberg, Heike
 Ökologische Grünflächenpflege : ein Pilotprojekt bei Bremerhaven (Wehdel, Gemeinde Schiffdorf) / Walburga Jokat ; Heike Stieg-Lichtenberg. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Berichte des Botanischen Vereins zu Hamburg. - 30 (2016), Seite 39-53
98. Signatur: BONN Zss
 MacIvor, James S.; Cadotte, Marc W.; Livingstone, Stuart W.; Lundholm, Jeremy T.; Yasui, Simone-Louise E.
 Phylogenetic ecology and the greening of cities / James S. MacIvor ; Marc W. Cadotte ; Stuart W. Livingstone ; Jeremy T. Lundholm ; Simone-Louise E. Yasui. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Journal of Applied Ecology. - 53 (2016), H. 5, Seite 1470-1476
 DOI: 10.1111/1365-2664.12667
99. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
 Kowarik, Ingo; Bartz, Robert; Fischer, Leonie K.
 Stadtgrün pflegen, Ökosystemleistungen stärken, Wildnis wagen! / Ingo Kowarik ; Robert Bartz ; Leonie K. Fischer. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Informationen zur Raumentwicklung. - (2016), H. 6, Seite 731-738

100. Signatur: BONN Archiv C 10061
Kümper-Schlake, Lennart
Urbanisierung und Ökologische Stadtentwicklung : zur Integration urbaner Biodiversität und Ökosystemleistungen in Deutschland und China / Lennart Kümper-Schlake. - Abb.; Lit.
In: [Zeitschrift/Aufsatz]. - 40 (2016), H. 2 / Standort, Seite 104-110
Erschienen in: Standort - Zeitschrift für Angewandte Geographie
DOI: 10.1007/s00548-016-0431-3
101. Signatur: BONN Zss
Kucera, Tomas; Kloubcová, Petra; Veselý, Petr
Diverse vegetation in a spa town supports human social benefits of urban birds / Tomas Kucera ; Petra Kloubcová ; Petr Veselý. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Biodiversity and Conservation. - 24 (2015), H. 13, Seite 3329-3346
DOI: 10.1007/s10531-015-0974-9
102. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Arndt, Thomas; Balzer, Sandra; Benzler, Achim; Böhmer, Franz; Böttcher, Marita; Bruker, Jörg; Dietrich, Katharina; Dröschmeister, Rainer; Ehlert, Thomas; Ellwanger, Götz
Fachinformation des BfN zur "Naturschutz-Offensive 2020" des Bundesumweltministeriums : Status, Trends und Gründe zu den prioritär eingestufteten Zielen der NBS / Thomas Arndt ; Sandra Balzer ; Achim Benzler ; Franz Böhmer ; Marita Böttcher ; Jörg Bruker ; Katharina Dietrich ; Rainer Dröschmeister ; Thomas Ehlert ; Götz Ellwanger u.a. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2015. - 53 Seiten (pdf: 54 S.) : Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 1,58 MB.
(BfN-Skripten ; 418 [e])
Gesehen am: 2015-11-18. - ISBN 978-3-89624-153-5
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2015/218skript418.pdf
<http://www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/Skript418.pdf>
<http://www.bfn.de>
103. Signatur: BONN N 204 : 418; LEIP N 14 : 418
Arndt, Thomas; Balzer, Sandra; Benzler, Achim; Böhmer, Franz; Böttcher, Marita; Bruker, Jörg; Dietrich, Katharina; Dröschmeister, Rainer; Ehlert, Thomas; Ellwanger, Götz
Fachinformation des BfN zur "Naturschutz-Offensive 2020" des Bundesumweltministeriums : Status, Trends und Gründe zu den prioritär eingestufteten Zielen der NBS / Thomas Arndt ; Sandra Balzer ; Achim Benzler ; Franz Böhmer ; Marita Böttcher ; Jörg Bruker ; Katharina Dietrich ; Rainer Dröschmeister ; Thomas Ehlert ; Götz Ellwanger u.a. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2015. - 53 Seiten : Lit.
(BfN-Skripten ; 418)
Bezug: BfN, Konstantinstr. 110, D-53179 Bonn; Tel.: 0228/8491-0; URL: www.bfn.de. - ISBN 978-3-89624-153-5
104. Signatur: BONN Zss
Matthies, Sarah A.; Rüter, Stefan; Prasse, Rüdiger; Schaarschmidt, Frank
Factors driving the vascular plant species richness in urban green spaces : using a multivariable approach / Sarah A. Matthies ; Stefan Rüter ; Rüdiger Prasse ; Frank Schaarschmidt. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape and Urban Planning. - 134 (2015), Seite 177-187
DOI: 10.1016/j.landurbplan.2014.10.014

105. Signatur: BONN Zss
Lin, Brenda B.; Philpott, Stacy M.; Jha, Shalene
The future of urban agriculture and biodiversity-ecosystem services : challenges and next steps / Brenda B. Lin ; Stacy M. Philpott ; Shalene Jha. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Basic and Applied Ecology : Journal of the Gesellschaft für Ökologie. - 16 (2015), H. 3, Seite 189-201
DOI: 10.1016/j.baae.2015.01.005
106. Signatur: BONN Zss
Carrus, Giuseppe; Scopelliti, Massimiliano; Laforteza, Raffaele; Colangelo, Guisepppe; Ferrini, Francesco; Salbitano, Fabio; Agrimi, Mariagrazia; Portoghesi, Luigi; Semenzato, Paolo; Sanesi, Giovanni
Go greener feel better? : the positive effects of biodiversity on the well-being of individuals visiting urban and peri-urban green areas / Giuseppe Carrus ; Massimiliano Scopelliti ; Raffaele Laforteza ; Guisepppe Colangelo ; Francesco Ferrini ; Fabio Salbitano ; Mariagrazia Agrimi ; Luigi Portoghesi ; Paolo Semenzato ; Giovanni Sanesi. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Landscape and Urban Planning. - 134 (2015), Seite 221-228
DOI: 10.1016/j.landurbplan.2014.10.022
107. Signatur: LEIP Zss
Grüne Infrastruktur. - Lit.
In: Landschaftsarchitekten. - (2015), H. 2, Seite 4-11 (Themenschwerpunkt)
108. Signatur: BONN Zss
Youngsteadt, Elsa; Henderson, Ryanna C.; Savage, Amy M.; Ernst, Andrew F.; Dunn, Robert R.; Frank, Steven D.
Habitat and species identity, not diversity, predict the extent of refuse consumption by urban arthropods / Elsa Youngsteadt ; Ryanna C. Henderson ; Amy M. Savage ; Andrew F. Ernst ; Robert R. Dunn ; Steven D. Frank. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Global Change Biology. - 21 (2015), H. 3, Seite 1103-1115
DOI: 10.1111/gcb.12791
109. Signatur: BONN Zss
Turrini, Tabea; Knop, Eva
A landscape ecology approach identifies important drivers of urban biodiversity / Tabea Turrini ; Eva Knop. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Global Change Biology. - 21 (2015), H. 4, Seite 1652-1667
DOI: 10.1111/gcb.12825
110. Signatur: BONN N 190 : 60; LEIP N 26 : 60
Kamieth, Heino
Mehr Natur in der Stadt - das Biodiversitätsprogramm der Landeshauptstadt Hannover / Heino Kamieth. - Abb.; Lit.
In: Verantwortung für die Zukunft : Naturschutz im Spannungsfeld gesellschaftlicher Interessen ; 32. Deutscher Naturschutztag 2014. - Bonn : Bundesverband Beruflicher Naturschutz. - (2015), Seite 174-181
ISBN 978-3-9815431-2-4

111. Signatur: BONN Nk 228
 Naturbarometer Berlin 2015 : Stadtnatur: Berlins biologische Vielfalt / Annika Schudak [Red.] ; Hannes Podzun [Mitarb.]. - Berlin : Berlin / Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt, 2015. - 99 Seiten : Abb.; Lit. - Bezug: Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt; URL: www.stadtentwicklung.berlin.de
112. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
 Brux, Holger; Müller, Inka
 Naturnahe Grünanlagen im 26-jährigen Langzeittest : Bewertung des Grünanlagenkonzeptes "Krimpeelsee" in Bremen / Holger Brux ; Inka Müller. - Abb.; Lit.
 In: Stadt und Grün. - 64 (2015), H. 1, Seite 36-38
113. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Naturschutz-Offensive 2020 : für biologische Vielfalt!. - Stand: Oktober 2015. - Berlin : Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit, 2015. - 39 Seiten (pdf: 40 S.) : Abb.; Lit.. - Online-Ausgabe; 2,82 MB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2015-11-05
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2015/216naturschutzbmub.pdf
http://www.bmub.bund.de/fileadmin/Daten_BMU/Pool/Broschueren/naturschutz-offensive_2020_broschuere_bf.pdf
<http://www.bmub.bund.de>
114. Signatur: LEIP Nk 17; BONN Nk 214
 Naturschutz-Offensive 2020 : für biologische Vielfalt! / Jonna Kuchler-Krischun [Red.]. - 1. Aufl., Stand Oktober 2015. - Berlin : Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit, 2015. - 39 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - Bezug: BMUB; URL: www.bmub.bund.de
115. Signatur: LEIP X 55
 Dietrich, Regina; Schmidt, Catrin
 Neuanlage urbaner Wälder auf Brachflächen im Kontext zur Landschafts- und Flächennutzungsplanung : Zwischenergebnisse des EuE-Vorhabens "Urbane Wälder" / Regina Dietrich ; Catrin Schmidt. - Abb.; Lit.
 In: Wald in der Landschafts- und Raumplanung : Bericht zur wissenschaftlichen Arbeitstagung am 27. Juni 2014 / unter der Leitung von Prof. Dr. Catrin Schmidt / Catrin Schmidt [Veranstalter]. Romy Hanke [Red.] u.a.. - 1. Aufl. - Dresden : Technische Universität <Dresden> / Institut für Landschaftsarchitektur / Lehr- und Forschungsgebiet Landschaftsplanung. - (2015), Seite 31-50
 ISBN 978-3-86780-423-3
116. Signatur: BONN Zss
 Muratet, Audrey; Pellegrini, Patricia; Dufour, Anne-Béatrice; Arrif, Teddy; Chiron, François
 Perception and knowledge of plant diversity among urban park users / Audrey Muratet ; Patricia Pellegrini ; Anne-Béatrice Dufour ; Teddy Arrif ; François Chiron. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Landscape and Urban Planning. - 137 (2015), Seite 95-106
 DOI: 10.1016/j.landurbplan.2015.01.003
117. Signatur: BONN Zss
 Elands, Birgit H.; Wiersum, K. F.; Buijs, Arjen E.; Vierikko, Kati
 Policy interpretations and manifestation of biocultural diversity in urbanized Europe : conservation of lived biodiversity / Birgit H. Elands ; K. F. Wiersum ; Arjen E. Buijs ; Kati Vierikko. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Biodiversity and Conservation. - 24 (2015), H. 13, Seite 3347-3366
 DOI: 10.1007/s10531-015-0985-6

118. Signatur: BONN Archiv C 10150

Short topic assessment on biodiversity: migration corridors : green infrastructure / Kristijan Civic ; Ben Delbaere ; European Topic Centre on Biological Diversity. - Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2015. - 19 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(ETC/BD Technical Paper ; 11/2015)

119. Signatur: BONN Zss

Dietrich, Jörg

Tag der Artenvielfalt 2015 in Saarlouis: Untersuchungsgebiet, Lebensraumstrukturen und ein Überblick über die Historie dieser Veranstaltungsreihe / Jörg Dietrich. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Abhandlungen der Delattinia. - 41 (2015), Seite 229-242

120. Signatur: BONN Zss

Schneider, Thomas

Tag der Artenvielfalt 2015 (Saarlouis): Ergebnisse der Inventarisierung der Farn- und Blütenpflanzen sowie der Moose / Thomas Schneider. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Abhandlungen der Delattinia. - 41 (2015), Seite 243-265

121. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss

Schmidt, Catrin

Wald versus Park? : der Beitrag urbaner Wälder im Mosaik städtischer Grünflächen / Catrin Schmidt. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Stadt und Grün. - 64 (2015), H. 8, Seite 24-28