

Windenergieanlage – Tierverlust

Literaturzusammenstellung aus der zentralen Literaturdatenbank
des Bundesamtes für Naturschutz

"DNL-online"

– Stand: 9. November 2018 –

Hinweise

- ✚ Veröffentlichungsjahre der Publikationen: 2015-2018
- ✚ Anzahl der Zitate: 131
- ✚ Suchstrategie: **Schlagnworte:** Windenergieanlage u (Tierverlust o Vogelschlag o Tötung)
- ✚ Sortierung: chronologisch absteigend

1. Signatur: BONN Zss

Aschwanden, Janine; Stark, Herbert; Peter, Dieter; Steuri, Thomas; Schmid, Baptiste; Liechti, Felix
Bird collisions at wind turbines in a mountainous area related to bird movement intensities measured by radar. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Biological Conservation. - 220 (2018), Seite 228-236

DOI: 10.1016/j.biocon.2018.01.005

2. Signatur: BONN Zss

Richarz, Klaus; Münchhausen, Hilmar von
Erneuerbare Energie und Wildtiere : Todesfälle Ökostrom / Klaus Richarz ; Hilmar von Münchhausen. - Abb.

In: Wild und Hund. - 121 (2018), Heft 3, Seite 16-22

3. Signatur: LEIP Zss

Zimmermann, Jörg-Rainer

Klimaschutz ist Artenschutz : die globale Erderwärmung bedeutet das Aus für zigtausende Tier- und Pflanzenarten. Um Konflikte zwischen Umweltschützern, Behörden und der Erneuerbaren-Branche zu vermeiden, ist der Gesetzgeber in der Pflicht / Jörg-Rainer Zimmermann. - Abb.

In: Neue Energie : das Magazin für Klimaschutz und erneuerbare Energien. - 28 (2018), Heft 10, Seite 28 - 33

4. Signatur: BONN Archiv C 10169

Wellig, Sascha D.; Nusslé, Sébastien; Miltner, Daniela; Kohle, Oliver; Glazot, Olivier; Braunisch, Veronika; Obrist, Martin K.; Arlettaz, Raphaël

Mitigating the negative impacts of tall wind turbines on bats: vertical activity profiles and relationships to wind speed. - Abb.; Lit.

In: [Zeitschrift/Aufsatz]. - 13 (2018), Heft 3 / PLOS one, Seite 1-16

Erschienen in: PLOS one

DOI: 10.1371/journal.pone.0192493

5. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Schuster, Eva; Bruns, Elke
Technische Ansätze zur bedarfsgerechten Betriebsregulierung : eine Chance für den naturverträglichen Ausbau der Windenergie?. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 50 (2018), Heft 7, Seite 226-232
6. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
Schreiber, Matthias
Abschaltzeiten für Windkraftanlagen zur Reduzierung von Vogelkollisionen : Methodenvorschlag für das artenschutzrechtliche Ausnahmeverfahren / Matthias Schreiber. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 49 (2017), H. 3, Seite 101-109
7. Signatur: LEIP X 99
Ratzbor, Günter
Abstrakte Gefährdung oder konkrete Gefahr - aktuelle Fragen des Natur- und Artenschutzes am Beispiel Rotmilan und Großtrappe / Günter Ratzbor. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Windenergienutzung - aktuelle Spannungsfelder und Lösungsansätze / Janko Geßner Herausgeber/in ; Edmund Brandt Herausgeber/in. - Berlin : BWV - Berliner Wissenschafts-Verlag. - (2017), Seite 1-43
ISBN 978-3-8305-3695-6
8. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Behr, Oliver; Rudolph, Bernd-Ulrich
Arbeitshilfe Fledermausschutz und Windkraft : Teil 1: Fragen und Antworten ; Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses. - Stand: Aktualisierung: März 2017. - Augsburg : Bayern / Landesamt für Umwelt, 2017. - 25 Seiten (pdf: 28 Seiten) : Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 287 KB; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei.
(UmweltSpezial / Bayern / Landesamt für Umwelt Herausgeber/in)
Gesehen am: 2017-08-17
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/214bayfledermausschutz.pdf
[https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000009?SID=1890629589&ACTIONxSESSxSHOWPIC\(BILDxKEY:'lfu_nat_00329',BILDxCLASS:'Artikel',BILDxTYPE:'PDF'\)](https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000009?SID=1890629589&ACTIONxSESSxSHOWPIC(BILDxKEY:'lfu_nat_00329',BILDxCLASS:'Artikel',BILDxTYPE:'PDF'))
<https://www.lfu.bayern.de/>
9. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Behr, Oliver; Rudolph, Bernd-Ulrich
Arbeitshilfe Fledermausschutz und Windkraft : Teil 2: Verringerung des Kollisionsrisikos ; Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses. - Stand: Februar 2013. - Augsburg : Bayern / Landesamt für Umwelt, 2017. - 27 Seiten (pdf: 30 Seiten) : Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 644 KB; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei.
(UmweltSpezial / Bayern / Landesamt für Umwelt Herausgeber/in)
Gesehen am: 2017-08-17
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/215bayfledermausschutz2.pdf
[https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000009?SID=1890629589&ACTIONxSESSxSHOWPIC\(BILDxKEY:'lfu_nat_00330',BILDxCLASS:'Artikel',BILDxTYPE:'PDF'\)](https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000009?SID=1890629589&ACTIONxSESSxSHOWPIC(BILDxKEY:'lfu_nat_00330',BILDxCLASS:'Artikel',BILDxTYPE:'PDF'))
<https://www.lfu.bayern.de/>

10. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Rudolph, Bernd-Ulrich
Arbeitshilfe Fledermausschutz und Windkraft : Teil 3: Schlussfolgerungen aus dem Gondelmonitoring ;
Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses. - Stand: November 2016. - Augsburg : Bayern /
Landesamt für Umwelt, 2017. - 20 Seiten (pdf: 23 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateigrö-
ße / Dateiumfang: 651 KB; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei.
(UmweltSpezial / Bayern / Landesamt für Umwelt Herausgeber/in)
Gesehen am: 2017-08-22
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/218bayfledermausschutz3.pdf
[https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000009?SID=676127255&ACTIONxSESSxSHO
WPIC\(BILDxKEY:'lfu_nat_00331',BILDxCLASS:'Artikel',BILDxTYPE:'PDF'\)](https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000009?SID=676127255&ACTIONxSESSxSHO
WPIC(BILDxKEY:'lfu_nat_00331',BILDxCLASS:'Artikel',BILDxTYPE:'PDF'))
<https://www.lfu.bayern.de/>
11. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Kluth, Stefan
Arbeitshilfe Vogelschutz und Windenergienutzung : Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses.
- Stand: Februar 2017. - Augsburg : Bayern / Landesamt für Umwelt, 2017. - 49 Seiten (pdf: 52 Seiten) :
Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,5 MB; Dateityp / Anzahl und Material-
benennung: pdf-Datei.
(UmweltSpezial / Bayern / Landesamt für Umwelt Herausgeber/in)
Gesehen am: 2017-08-17
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/212arbeitshilfenvogelschutz.pdf
[https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000006?SID=343128709&ACTIONxSESSxSHO
WPIC\(BILDxKEY:'lfu_nat_00328',BILDxCLASS:'Artikel',BILDxTYPE:'PDF'\)](https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000006?SID=343128709&ACTIONxSESSxSHO
WPIC(BILDxKEY:'lfu_nat_00328',BILDxCLASS:'Artikel',BILDxTYPE:'PDF'))
<https://www.lfu.bayern.de/>
12. Signatur: BONN Zss; VILM Zss; LEIP Zss
Bauer, Juliane; Köppel, Johann
Auswirkungen der Offshore-Windenergie auf Seevögel, Fische und Benthos : eine Synopse der aktuel-
len Fachliteratur / Juliane Bauer ; Johann Köppel. - Abb.; Tab.
In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 49 (2017), H. 2, Seite
50-62
13. Signatur: BONN Zss; VILM Zss; LEIP Zss
Weber, Jessica; Köppel, Johann
Auswirkungen der Windenergie auf Tierarten : ein synoptischer Überblick / Jessica Weber ; Johann
Köppel. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 49 (2017), H. 2, Seite
37-49
14. Signatur: LEIP Nm 91
Reers, Hendrik; Hartmann, Stefanie; Hurst, Johanna; Brinkmann, Robert
Bat activity at nacelle height over forest / Hendrik Reers ; Stefanie Hartmann ; Johanna Hurst ; Robert
Brinkmann. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Kö-
ppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 79-98
ISBN 978-3-319-51270-9
DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_5

15. Signatur: BONN Zss
Roemer, C.; Disca, T.; Coulon, A.; Bas, Y.
Bat flight height monitored from wind masts predicts mortality risk at wind farms / C. Roemer ; T. Disca ; A. Coulon ; Y. Bas. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Biological Conservation. - 215 (2017), Seite 116-112
DOI: 10.1016/j.biocon.2017.09.002
16. Signatur: LEIP Hc 1
Grünkorn, Thomas; Gippert, Mirjam; Treu, Gabriele; Nehls, Georg
Behavioural observations of white-tailed sea eagles in the vicinity of wind turbines / Thomas Grünkorn ; Mirjam Gippert ; Gabriele Treu ; Georg Nehls. - Abb.; Lit.
In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötker Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 227-237
ISBN 978-3-319-53401-5
DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_8
17. Signatur: BONN N 262 : 160; LEIP N 38 : 160
Bach, Lothar
Bewertung der Mortalität von Fledermäusen an Windenergieanlagen : aktueller Stand der Wissenschaft und Hinweise für die Praxis. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Bestimmung der Erheblichkeit und Beachtung von Kumulationswirkungen in der FFH-Verträglichkeitsprüfung : Ergebnisse des F+E-Vorhabens (FKZ 3513 80 1000) "Aktueller Stand der Bewertung der Erheblichkeit von Beeinträchtigungen in Natura 2000-Gebieten". - Münster : BfN-Schriftenvertrieb im Landwirtschaftsverlag. - (2017), Seite 243-258
ISBN 978-3-7843-4060-9
18. Signatur: BONN N 262 : 160; LEIP N 38 : 160
Hötker, Hermann
Bewertung der Mortalität von Greifvögeln an Windenergieanlagen : aktueller Stand der Wissenschaft und Hinweise für die Praxis. - Abb.; Lit.
In: Bestimmung der Erheblichkeit und Beachtung von Kumulationswirkungen in der FFH-Verträglichkeitsprüfung : Ergebnisse des F+E-Vorhabens (FKZ 3513 80 1000) "Aktueller Stand der Bewertung der Erheblichkeit von Beeinträchtigungen in Natura 2000-Gebieten". - Münster : BfN-Schriftenvertrieb im Landwirtschaftsverlag. - (2017), Seite 113-126
ISBN 978-3-7843-4060-9
19. Signatur: BONN N 262 : 160; LEIP N 38 : 160
Dürr, Tobias
Bewertung und Nutzung der Schlagopferdatei als Hilfsmittel zur Analyse anlagebedingter Mortalität von Vögeln an Windenergieanlagen. - Abb.; Lit.
In: Bestimmung der Erheblichkeit und Beachtung von Kumulationswirkungen in der FFH-Verträglichkeitsprüfung : Ergebnisse des F+E-Vorhabens (FKZ 3513 80 1000) "Aktueller Stand der Bewertung der Erheblichkeit von Beeinträchtigungen in Natura 2000-Gebieten". - Münster : BfN-Schriftenvertrieb im Landwirtschaftsverlag. - (2017), Seite 99-111
ISBN 978-3-7843-4060-9

20. Signatur: BONN Zss
 Thaxter, Chris B.; Buchanan, Graeme M.; Carr, Jamie; Butchart, Stuart H.; Newbold, Tim; Green, Rhys E.; Tobias, Joseph A.; Foden, Wendy B.; O'Brien, Sue; Pearce-Higgins, James W.
 Bird and bat species' global vulnerability to collision mortality at wind farms revealed through a trait-based assessment / Chris B. Thaxter ; Graeme M. Buchanan ; Jamie Carr ; Stuart H. Butchart ; Tim Newbold ; Rhys E. Green ; Joseph A. Tobias ; Wendy B. Foden ; Sue O'Brien ; James W. Pearce-Higgins. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Proceedings of the Royal Society of London. Series B, Biological Sciences. - 284 (2017), Heft 1862, Seite 1-10
 DOI: 10.1098/rspb.2017.0829
21. Signatur: LEIP Nm 91
 Brenninkmeijer, Allix; Klop, Erik
 Bird mortality in two Dutch wind farms: effects of location, spatial design and interactions with power-lines / Allix Brenninkmeijer ; Erik Klop. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 99-116
 ISBN 978-3-319-51270-9
 DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_6
22. Signatur: LEIP Hc 1
 Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötter
 Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing, 2017. - VIII, 331 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - Project FKZ: 0327684/0327684A/0327684B. - ISBN 978-3-319-53401-5
 DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2
http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=6d87001d6d394f179e7ad825a14da77e&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm (Inhaltstext)
23. Signatur: LEIP Hc 1
 Rasran, Leonid; Grajetzky, Bodo; Mammen, Ubbo
 Calculation of the probability of a collision of territorial birds of prey with wind turbines / Leonid Rasran ; Bodo Grajetzky ; Ubbo Mammen. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötter Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 297-307
 ISBN 978-3-319-53401-5
 DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_14
24. Signatur: LEIP Nm 91
 Smallwood, K. S.
 The challenges of addressing wildlife impacts when repowering wind energy projects / K. S. Smallwood. - Abb.; Lit.
 In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 175-187
 ISBN 978-3-319-51270-9
 DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_10

25. Signatur: LEIP Hc 1
Dürr, Tobias; Rasran, Leonid
Collision victims and lattice towers - frequency of collision, breeding population and breeding success of birds of prey in two wind farms in Brandenburg / Tobias Dürr ; Leonid Rasran. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötker Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 283-296
ISBN 978-3-319-53401-5
DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_13
26. Signatur: LEIP Hc 1
Rasran, Leonid; Dürr, Tobias
Collisions of birds of prey with wind turbines - analysis of the circumstances / Leonid Rasran ; Tobias Dürr. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötker Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 259-282
ISBN 978-3-319-53401-5
DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_12
27. Signatur: LEIP Hc 1
Hötker, Hermann; Dürr, Tobias; Grajetzky, Bodo; Grünkorn, Thomas; Joest, Ralf; Krone, Oliver; Mammen, Kerstin; Mammen, Ubbo; Nehls, Georg; Rasran, Leonid
Conclusions, risk assessment, conflict minimisation, practical recommendations, need for further research / Hermann Hötker ; Tobias Dürr ; Bodo Grajetzky ; Thomas Grünkorn ; Ralf Joest ; Oliver Krone ; Kerstin Mammen ; Ubbo Mammen ; Georg Nehls ; Leonid Rasran u.a. - Lit.
In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötker Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 323-331
ISBN 978-3-319-53401-5
DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_16
28. Signatur: LEIP Hc 1
Grünkorn, Thomas; Nehls, Georg
Distances between breeding sites and white-tailed sea eagles found dead near wind turbines in Schleswig-Holstein / Thomas Grünkorn ; Georg Nehls. - Abb.; Lit.
In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötker Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 245-254
ISBN 978-3-319-53401-5
DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_10

29. Signatur: LEIP Hc 1
Grünkorn, Thomas; Nehls, Georg
Effects of individuals lost due to wind turbines on the time of occupying a territory, the survival of breeding territories and the breeding success of white-tailed sea eagles (case studies) / Thomas Grünkorn ; Georg Nehls. - Abb.; Tab.
In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötter Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 239-244
ISBN 978-3-319-53401-5
DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_9
30. Signatur: BONN Zss
Péron, Guillaume; Fleming, Christen H.; Duriez, Olivier; Fluhr, Julie; Itty, Christian; Lambertucci, Sergio; Safi, Kamran; Shepard, Emily L.; Calabrese, Justin M.
The energy landscape predicts flight height and wind turbine collision hazard in three species of large soaring raptor / Guillaume Péron ; Christen H. Fleming ; Olivier Duriez ; Julie Fluhr ; Christian Itty ; Sergio Lambertucci ; Kamran Safi ; Emily L. Shepard. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Journal of Applied Ecology. - 54 (2017), Heft 6, Seite 1895-1906
DOI: 10.1111/1365-2664.12909
31. Signatur: BONN Zss
Thompson, Maureen; Beston, Julie A.; Etterson, Matthew; Diffendorfer, Jay E.; Loss, Scott R.
Factors associated with bat mortality at wind energy facilities in the United States / Maureen Thompson ; Julie A. Beston ; Matthew Etterson ; Jay E. Diffendorfer ; Scott R. Loss. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Biological Conservation. - 215 (2017), Seite 241-245
DOI: 10.1016/j.biocon.2017.09.014
32. Signatur: BONN Zss
Frick, W. F.; Baerwald, E. F.; Pollock, J. F.; Barclay, R. M.; Szymanski, J. A.; Weller, T. J.; Russell, A. L.; Loeb, S. C.; Medellin, R. A.; McGuire, L. P.
Fatalities at wind turbines may threaten population viability of a migratory bat / W. F. Frick ; E. F. Baerwald ; J. F. Pollock ; R. M. Barclay ; J. A. Szymanski ; T. J. Weller ; A. L. Russell ; S. C. Loeb ; R. A. Medellin ; L. P. McGuire. - Abb.; Lit.
In: Biological Conservation. - 209 (2017), Seite 172-177
DOI: 10.1016/j.biocon.2017.02.023
33. Signatur: LEIP Nm 91
Platteeuw, Maarten; Bakker, Joop; Bosch, Inger van den; Erkman, Aylin; Graafland, Martine; Lubbe, Suzanne; Warnas, Marijke
A Framework for Assessing Ecological and Cumulative Effects (FAECE) of offshore wind farms on birds, bats and marine mammals in the Southern North Sea / Maarten Platteeuw ; Joop Bakker ; Inger van den Bosch ; Aylin Erkman ; Martine Graafland ; Suzanne Lubbe ; Marijke Warnas. - Abb.; Lit.
In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 219-237
ISBN 978-3-319-51270-9
DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_13

34. Signatur: LEIP Zss
Brandt, Edmund
Das Gegenteil von gut ist gut gemeint / Edmund Brandt.
In: Neue Energie : das Magazin für Klimaschutz und erneuerbare Energien. - 27 (2017), Heft 4, Seite 44-45
35. Signatur: BONN Zss
Katzner, Todd E.; Nelson, David M.; Braham, Melissa A.; Doyle, Jacqueline M.; Fernandez, Nadia B.; Duerr, Adam E.; Bloom, Peter H.; Fitzpatrick, Matthew C.; Miller, Tricia A.; Culver, Renee C.
Golden Eagle fatalities and the continental-scale consequences of local wind-energy generation / Todd E. Katzner ; David M. Nelson ; Melissa A. Braham ; Jacqueline M. Doyle ; Nadia B. Fernandez ; Adam E. Duerr ; Peter H. Bloom ; Matthew C. Fitzpatrick ; Tricia A. Miller ; Renee C. Culver u.a. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Conservation Biology. - 31 (2017), H. 2, Seite 406-415
DOI: 10.1111/cobi.12836
36. Signatur: BONN Zss
Hirschfeld, Axel; Gevers, Diana; Heyd, Alexander
Illegale Greifvogelverfolgung in Deutschland 2005 - 2015 : Verbreitung, Ausmaß, betroffene Arten und Strafverfolgung. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Berichte zum Vogelschutz. - 53/54 (2017), Seite 43-62
37. Signatur: LEIP Hc 1
Joest, Ralf; Griesenbrock, Bastian; Illner, Hubertus
Impacts of wind turbines on the population and nest site selection of the Montagu's harrier in the Hellweg Börde, North Rhine-Westphalia / Ralf Joest ; Bastian Griesenbrock ; Hubertus Illner. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötter Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 149-196
ISBN 978-3-319-53401-5
DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_5
38. Signatur: BONN Zss
Nehls, Georg
Kollisionen von Vögeln an Windkraftanlagen : Ergebnisse der PROGRESS-Studie / Georg Nehls. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Natur- und Umweltschutz : Zeitschrift der Natur- und Forschungsgemeinschaft Der Mellumrat e.V.. - 16 (2017), Heft 1, Seite 30-33
39. Signatur: BONN Zss
Newson, Stuart E.; Evans, Hazel E.; Gillings, Simon; Jarrett, David; Raynor, Robert; Wilson, Mark W.
Large-scale citizen science improves assessment of risk posed by wind farms to bats in southern Scotland / Stuart E. Newson ; Hazel E. Evans ; Simon Gillings ; David Jarrett ; Robert Raynor ; Mark W. Wilson. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Biological Conservation. - 215 (2017), Seite 61-71
DOI: 10.1016/j.biocon.2017.09.004

40. Signatur: LEIP Nm 91

Grünkorn, Thomas; Blew, Jan; Krüger, Oliver; Potiek, Astrid; Reichenbach, Marc; Rönn, Jan von; Timmermann, Hanna; Weitekamp, Sabrina; Nehls, Georg

A large-scale, multispecies assessment of avian mortality rates at land-based wind turbines in Northern Germany / Thomas Grünkorn ; Jan Blew ; Oliver Krüger ; Astrid Potiek ; Marc Reichenbach ; Jan von Rönn ; Hanna Timmermann ; Sabrina Weitekamp ; Georg Nehls. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 43-64

ISBN 978-3-319-51270-9

DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_3

41. Signatur: LEIP Nm 91

Diffendorfer, Jay E.; Beston, Julie A.; Merrill, Matthew D.; Stanton, Jessica C.; Corum, Margo D.; Loss, Scott R.; Thogmartin, Wayne E.; Johnson, Douglas H.; Erickson, Richard A.; Heist, Kevin W.

A method to assess the population-level consequences of wind energy facilities on bird and bat species / Jay E. Diffendorfer ; Julie A. Beston ; Matthew D. Merrill ; Jessica C. Stanton ; Margo D. Corum ; Scott R. Loss ; Wayne E. Thogmartin ; Douglas H. Johnson ; Richard A. Erickson ; Kevin W. Heist. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 65-76

ISBN 978-3-319-51270-9

DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_4

42. Signatur: LEIP Nm 91

Behr, Oliver; Brinkmann, Robert; Hochradel, Klaus; Mages, Jürgen; Korner-Nievergelt, Fränzi; Niermann, Ivo; Reich, Michael; Simon, Ralph; Weber, Natalie; Nagy, Martina

Mitigating bat mortality with turbine-specific curtailment algorithms: a model based approach / Oliver Behr ; Robert Brinkmann ; Klaus Hochradel ; Jürgen Mages ; Fränzi Korner-Nievergelt ; Ivo Niermann ; Michael Reich ; Ralph Simon ; Natalie Weber ; Martina Nagy. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 135-160

ISBN 978-3-319-51270-9

DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_8

43. Signatur: BONN Zss

Kraft, Martin

Mitten durch, und dann peng! : Teil 2: Beobachtete Kollisionen während des Zuges / Martin Kraft. - Abb.

In: Vögel : Magazin für Vogelbeobachtung. - (2017), H. 1, Seite 50-53

44. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss

Böhm, Klaus M.

Neuere Rechtsprechung zur Problematik Windkraft und Artenschutz / Klaus M. Böhm. - Abb.; Lit.

In: Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen. - 54 (2017), Heft 3, Seite 123-125

45. Signatur: BONN Zss

Welcker, Jorg; Liesenjohann, Monique; Blew, Jan; Nehls, Georg; Grünkorn, Thomas

Nocturnal migrants do not incur higher collision risk at wind turbines than diurnally active species / Jorg Welcker ; Monique Liesenjohann ; Jan Blew ; Georg Nehls ; Thomas Grünkorn. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Ibis : The International Journal of Avian Science. - 159 (2017), H. 2, Seite 366-373

DOI: 10.1111/ibi.12456

46. Signatur: BONN Zss

Breuer, Wilhelm

Der Preis des Fortschritts : der Mäusebussard und das überraschende Fazit einer Studie / Wilhelm Breuer. - Abb.

In: Nationalpark : Wo Mensch und Wildnis sich begegnen. - (2017), Heft 2 (176), Seite 32-33

Grünkorn, Thomas; Rönn, Jan von; Blew, Jan; Nehls, Georg; Weitekamp, Sabrina; Timmermann, Hanna; Reichenbach, Marc; Coppack, Timothy; Potiek, Astrid; Krüger, Oliver. - Ermittlung der Kollisionsraten von (Greif-)Vögeln und Schaffung planungsbezogener Grundlagen für die Prognose und Bewertung des Kollisionsrisikos durch Windenergieanlagen (PROGRESS) : Verbundprojekt, Förderkennzeichen 0325300 A-D ; F&E-Vorhaben Windenergie, Abschlussbericht 2016 / Thomas Grünkorn ; Jan von Rönn ; Jan Blew ; Georg Nehls ; Sabrina Weitekamp ; Hanna Timmermann ; Marc Reichenbach ; Timothy Coppack ; Astrid Potiek ; Oliver Krüger. - Husum : BioConsult <Hockensbüll; Husum>, 2016. - V, XXIV Seiten, S. 25-332 : Abb.; Tab.; Lit.

47. Signatur: LEIP Hc 1

Hötker, Hermann

Project structure and methodological approach / Hermann Hötker. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötker

Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 5-11

ISBN 978-3-319-53401-5

DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_2

48. Signatur: LEIP Nm 91

Hötker, Hermann; Mammen, Kerstin; Mammen, Ubbo; Rasran, Leonid

Red Kites and wind farms - telemetry data from the core breeding range / Hermann Hötker ; Kerstin Mammen ; Ubbo Mammen ; Leonid Rasran. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 3-15

ISBN 978-3-319-51270-9

DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_1

49. Signatur: LEIP Hc 1

Hötker, Hermann

Research issues and aims of the study / Hermann Hötker. - Lit.

In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötker

Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Übersetzer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 1-4

ISBN 978-3-319-53401-5

DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_1

50. Signatur: BfN e-Zss

DeVault, Travis L.; Seamans, Thomas W.; Linnell, Kimberly E.; Sparks, Dale W.; Beasley, James C.

Scavenger removal of bird carcasses at simulated wind turbines : does carcass type matter? / Travis L. DeVault ; Thomas W. Seamans ; Kimberly E. Linnell ; Dale W. Sparks ; James C. Beasley. - 10 Seiten (pdf: 10 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 952 KB.

In: Ecosphere. - 8 (2017), Heft 11

DOI: 10.1002/ecs2.1994

51. Signatur: LEIP Hc 1
 Grajetzky, Bodo; Nehls, Georg
 Telemetric monitoring of Montagu's harrier in Schleswig-Holstein / Bodo Grajetzky ; Georg Nehls. -
 Abb.; Tab.; Lit.
 In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötter
 Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Überset-
 zer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 97-148
 ISBN 978-3-319-53401-5
 DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_4
52. Signatur: BONN Zss
 Farfán, Miguel Á.; Duarte, Jesús; Fa, John E.; Real, Raimundo; Vargas, Juan M.
 Testing for errors in estimating bird mortality rates at wind farms and power lines / Miguel Á. Farfán ;
 Jesús Duarte ; John E. Fa ; Raimundo Real ; Juan M. Vargas. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Bird Conservation International. - 27 (2017), Heft 3, Seite 431-439
 DOI: 10.1017/S0959270916000460
53. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Untersuchungen zum Einfluss von Windkraftanlagen auf den Vogelzug in Bayern. - Stand: April 2017. -
 Augsburg : Bayern / Landesamt für Umwelt, 2017. - 68 Seiten (pdf: 71 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Onli-
 ne-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 2,72 MB. -
 Gesehen: 17.05.2018
 URN: urn:nbn:de:bvb:12-babs2-0000148038
https://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2018/165wkavogelzug.pdf
<https://www.lfu.bayern.de>
54. Signatur: BONN Zss
 Klose, Oscar; Heydemann, Fritz
 Was wird aus dem Mäusebussard? : Ausbau der Windenergie / Oscar Klose ; Fritz Heydemann. - Abb.
 In: Betrifft: Natur : Magazin des NABU Schleswig-Holstein. - 21 (2017), Heft 3, Seite 6-8
55. Signatur: VILM Zss
 Wolf, Katharina
 Wer die Fledermaus stört : Windenergie im Wald nimmt weiter zu. Artenschutz bleibt dort ein wichtiges
 Thema / Katharina Wolf. - Abb.; Tab.
 In: Erneuerbare Energien : Das unabhängige Monatsmagazin für die Zukunftsenergien. - 28 (2017),
 Heft 5, Seite 40-47 (Themenschwerpunkt)
56. Signatur: LEIP Hc 1
 Krone, Oliver; Treu, Gabriele; Grünkorn, Thomas; Nehls, Georg
 White-tailed sea eagle - summary and conclusions / Oliver Krone ; Gabriele Treu ; Thomas Grünkorn ;
 Georg Nehls. - Lit.
 In: Birds of prey and wind farms : analysis of problems and possible solutions / Hermann Hötter
 Herausgeber/in ; Oliver Krone Herausgeber/in ; Georg Nehls Herausgeber/in ; Katrin Knudsen Überset-
 zer/in. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 255-257
 ISBN 978-3-319-53401-5
 DOI: 10.1007/978-3-319-53402-2_11

57. Signatur: LEIP Nm 92 : 1
Wildlife and wind farms, conflicts and solutions : Volume 1: onshore: potential effects / Martin R. Perrow
Herausgeber/in. - Exeter : Pelagic Publishing, 2017. - XI, 289 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(Conservation handbooks)
ISBN 978-1-78427-119-0
http://scans.hebis.de/HEBCGI/show.pl?40317763_toc.pdf (Inhaltsverzeichnis)
58. Signatur: LEIP Nm 92 : 2
Wildlife and wind farms, conflicts and solutions : Volume 2: onshore: monitoring and mitigation / Martin R. Perrow
Herausgeber/in. - Exeter : Pelagic Publishing, 2017. - XI, 217 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
(Conservation handbooks)
ISBN 978-1-78427-123-7
http://scans.hebis.de/HEBCGI/show.pl?40317793_toc.pdf (Inhaltsverzeichnis)
59. Signatur: LEIP Nm 91
Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel
[Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing, 2017. - XVII, 289 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - Conference on Wind Energy and Wildlife Impacts (CWW15) / Berlin / 2015, Mar. - ISBN 978-3-319-51270-9
DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3
http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=4c45f5680abc466b86bc79611760f425&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm (Inhaltstext)
60. Signatur: LEIP Nm 91
Reichenbach, Marc
Wind turbines and birds in Germany - examples of current knowledge, new insights and remaining gaps / Marc Reichenbach. - Abb.; Lit.
In: Wind energy and wildlife interactions : presentations from the CWW2015 Conference / Johann Köppel [Hrsg.]. - Cham : Springer International Publishing. - (2017), Seite 239-252
ISBN 978-3-319-51270-9
DOI: 10.1007/978-3-319-51272-3_14
61. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Windenergie und Artenschutz: Ergebnisse aus dem Forschungsvorhaben PROGRESS und praxisrelevante Konsequenzen : Diskussionsveranstaltung am 17. November 2016 in Hannover / Benjamin Haerdle [Red.]; Dirk Sudhaus [Red.]; Franziska Tucci [Red.]. - 1. Aufl. - Berlin : Fachagentur Windenergie an Land, 2017. - 40 Seiten (pdf: 42 S.) : Abb.; Lit.. - Online-Ausgabe; 2,91 MB; pdf-Datei. (Ergebnispapier (Fachagentur Windenergie an Land))
Diskussionsveranstaltung "Ergebnisse aus dem Forschungsvorhaben PROGRESS und Praxisrelevante Konsequenzen" / Hannover / 2016, 17. Nov.. - Gesehen am: 2017-04-18
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/090windenergie.pdf
http://www.fachagentur-windenergie.de/fileadmin/files/Veroeffentlichungen/FA_Wind_Ergebnispapier_PROGRESS_03-2017.pdf
<http://www.fachagentur-windenergie.de/>
62. Signatur: BONN Zss
Breuer, Wilhelm
Windenergie und Uhu : aktuelle Aspekte eines unterschätzten Konflikts : erweiterte Fassung eines Beitrags zu der 32. Jahrestagung der AG Eulen am 29. Oktober 2016 in Kloster Schöntal/Baden-Württemberg / Wilhelm Breuer. - Abb.; Lit.
In: Eulen-Rundblick : Schriftenreihe der AG zum Schutz bedrohter Eulen. - 67 (2017), Seite 25-30

63. Signatur: BONN Zss
Krumenacker, Thomas
Windkraftboom in Deutschland hält ungebrochen an / Thomas Krumenacker. - Abb.
In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 64 (2017), H. 3, Seite 42-43
64. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
Schreiber, Matthias
Abschaltzeiten für Windkraftanlagen zur Vermeidung und Verminderung von Vogelkollisionen : Handlungsempfehlungen für das Artenspektrum im Landkreis Osnabrück. - Stand: 06.01.2016. - Bramsche : Schreiber Umweltplanung <Bramsche>, 2016. - 116 Seiten (pdf: 116 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 1,93 MB. - Gesehen: 28.08.2018
https://www.fachagentur-windener-gie.de/fileadmin/files/Veranstaltungen/Runder_Tisch_Vermeidungsmassnahmen/1._Runder_Tisch_24.02.2016/Studie_Abschaltzeiten_Dr._Schreiber_LKR_Osnabarueck_2016.pdf
<https://www.fachagentur-windenergie.de/>
65. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Mayer, Christoph
Aktuelle Rechtsentwicklungen in Bezug auf das artenschutzrechtliche Tötungsverbot : Anmerkung zu VGH München, Urt. v. 29.3.2016, verb. 22 B 14.1875 und 22 B 14.1876 / Christoph Mayer. - Lit.
In: Natur und Recht. - 38 (2016), H. 10, Seite 683-686
DOI: 10.1007/s10357-016-3086-8
66. Signatur: BONN Zss
Krumenacker, Thomas
Angriff der Windlobby auf den Artenschutz: fragwürdiges Gutachten gegen den Rotmilan / Thomas Krumenacker. - Abb.
In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 63 (2016), H. 5, Seite 21-23
67. Signatur: LEIP R 1 : 252
Fischer-Hüftle, Peter
Artenschutz in der Bauleitplanung - am Beispiel Vogelschutz und Windenergie / Peter Fischer-Hüftle. - Lit.
In: Artenschutzrecht und Planung : Symposium des Zentralinstituts für Raumplanung an der Universität Münster am 23. Oktober 2015 / Hans D. Jarass [Hrsg.]. - Berlin : Lexxion-Verlag. - (2016), Seite 51-72
ISBN 978-3-86965-289-4
68. Signatur: BONN Zss
Graff, Brianna J.; Jenks, Jonathan A.; Stafford, Joshua D.; Jensen, Kent C.; Grovenburg, Troy W.
Assessing spring direct mortality to avifauna from wind energy facilities in the Dakotas / Brianna J. Graff ; Jonathan A. Jenks ; Joshua D. Stafford ; Kent C. Jensen ; Troy W. Grovenburg. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Journal of Wildlife Management. - 80 (2016), H. 4, Seite 736-745
DOI: 10.1002/jwmg.1051

69. Signatur: LEIP Zss
Brandt, Edmund
Ausschließlich wissenschaftliche Kriterien zählen / Edmund Brandt.
In: Neue Energie : das Magazin für Klimaschutz und erneuerbare Energien. - 26 (2016), Heft 3, Seite 40-41
70. Signatur: BONN Archiv C 10119
Masden, E. A.; Cook, A. S.
Avian collision risk models for wind energy impact assessments / E. A. Masden ; A. S. Cook. - Abb.; Tab.; Lit.
In: [Zeitschrift/Aufsatz]. - 56 (2016), Heft Environ. Impact Assess. Rev., Seite 43-49
Erschienen in: Environmental Impact Assessment Review
DOI: 10.1016/j.eiar.2015.09.001
71. Signatur: BONN Zss
Conradt, Sebastian
Der Basstölpel - Seevogel des Jahres 2016 : Windkraft mit Schlag-Kraft / Sebastian Conradt. - Abb.; Lit.
In: Seevögel : Zeitschrift des Verein Jordsand zum Schutze der Seevögel und der Natur. - 37 (2016), H. 1, Seite 4-13
72. Signatur: BONN Zss
Zimmerling, J. R.; Francis, Charles M.
Bat mortality due to wind turbines in Canada / J. R. Zimmerling ; Charles M. Francis. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Journal of Wildlife Management. - 80 (2016), H. 8, Seite 1360-1369
DOI: 10.1002/jwmg.21128
73. Signatur: BONN Zss
Schimkat, Jan; Schmidt, Frank
Ergebnisse eines Monitorings von Brut-, Rast- und Zugvögeln an einem Windkraft-Standort in der Bergbaufolgelandschaft bei Hoyerswerda 2006-2011 / Jan Schimkat ; Frank Schmidt. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Actitis : Avifaunistische Mitteilungen aus Sachsen. - 48 (2016), Seite 3-22
74. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
Grünkorn, Thomas; Rönn, Jan von; Blew, Jan; Nehls, Georg; Weitekamp, Sabrina; Timmermann, Hanna; Reichenbach, Marc; Coppack, Timothy; Potiek, Astrid; Krüger, Oliver
Ermittlung der Kollisionsraten von (Greif-)Vögeln und Schaffung planungsbezogener Grundlagen für die Prognose und Bewertung des Kollisionsrisikos durch Windenergieanlagen (PROGRESS) : Verbundprojekt, Förderkennzeichen 0325300 A-D ; F&E-Vorhaben Windenergie, Abschlussbericht 2016 / Thomas Grünkorn ; Jan von Rönn ; Jan Blew ; Georg Nehls ; Sabrina Weitekamp ; Hanna Timmermann ; Marc Reichenbach ; Timothy Coppack ; Astrid Potiek ; Oliver Krüger. - Husum : BioConsult <Hockensbüll; Husum>, 2016. - XXIV, S. 25-332 Seiten (pdf: 338 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 19,32 MB. - Laufzeit: 01.11.2011-30.06.2015. - Archiv-Server: TIB <Hannover>. - Gesehen: 28.08.2018
DOI: 10.2314/GBV:862197090
<http://www.bioconsult-sh.de/site/assets/files/1561/1561-1.pdf>
<http://www.bioconsult-sh.de/>

75. Signatur: BONN Nm 48

Grünkorn, Thomas; Rönn, Jan von; Blew, Jan; Nehls, Georg; Weitekamp, Sabrina; Timmermann, Hanna; Reichenbach, Marc; Coppack, Timothy; Potiek, Astrid; Krüger, Oliver

Ermittlung der Kollisionsraten von (Greif-)Vögeln und Schaffung planungsbezogener Grundlagen für die Prognose und Bewertung des Kollisionsrisikos durch Windenergieanlagen (PROGRESS) : Verbundprojekt, Förderkennzeichen 0325300 A-D ; F&E-Vorhaben Windenergie, Abschlussbericht 2016 / Thomas Grünkorn ; Jan von Rönn ; Jan Blew ; Georg Nehls ; Sabrina Weitekamp ; Hanna Timmermann ; Marc Reichenbach ; Timothy Coppack ; Astrid Potiek ; Oliver Krüger. - Husum : BioConsult <Hockensbüll; Husum>, 2016. - V, XXIV Seiten, S. 25-332 : Abb.; Tab.; Lit.

76. Signatur: BONN Zss

Bastos, Rita; Pinhanços, Ana; Santos, Mário; Fernandes, Rui F.; Vicente, Joana R.; Morinha, Francisco; Honrado, João P.; Travassos, Paulo; Barros, Paulo; Cabral, Joao A.

Evaluating the regional cumulative impact of wind farms on birds: how can spatially explicit dynamic modelling improve impact assessments and monitoring? / Rita Bastos ; Ana Pinhanços ; Mário Santos ; Rui F. Fernandes ; Joana R. Vicente ; Francisco Morinha ; João P. Honrado ; Paulo Travassos ; Paulo Barros ; Joao A. Cabral. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Journal of Applied Ecology. - 53 (2016), H. 5, Seite 1330-1340

DOI: 10.1111/1365-2664.12451

77. Signatur: BONN N 262 : 153; LEIP N 38 : 153

Hurst, Johanna; Biedermann, Martin; Dietz, Christian; Dietz, Markus; Karst, Inken; Krannich, Elena; Petermann, Ruth; Schorcht, Wigbert; Brinkmann, Robert

Fledermäuse und Windkraft im Wald: Überblick über die Ergebnisse des Forschungsvorhabens / Johanna Hurst ; Martin Biedermann ; Christian Dietz ; Markus Dietz ; Inken Karst ; Elena Krannich ; Ruth Petermann ; Wigbert Schorcht ; Robert Brinkmann. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Fledermäuse und Windkraft im Wald : Ergebnisse des F+E-Vorhabens (FKZ 3512 84 0201) "Untersuchungen zur Minderung der Auswirkungen von WKA auf Fledermäuse, insbesondere im Wald" / Johanna Hurst [Hrsg.] ; Martin Biedermann [Hrsg.] ; Christian Dietz [Hrsg.] ; Markus Dietz [Hrsg.] ; Inken Karst [Hrsg.] ; Elena Krannich [Hrsg.] ; Ruth Petermann [Hrsg.] ; Wigbert Schorcht [Hrsg.] ; Robert Brinkmann [Hrsg.]. - Münster : BfN-Schriftenvertrieb im Landwirtschaftsverlag. - (2016), Seite 17-65
ISBN 978-3-7843-4053-1

78. Signatur: BONN N 204 : 432

Voigt, Christian C.

Fledermäuse und Windkraftanlagen: ein ungelöstes 'green-green' Dilemma / Christian C. Voigt. - Abb.; Lit.

In: Biodiversität und Klima - Vernetzung der Akteure in Deutschland XII : Dokumentation der 12. Tagung / Horst Korn [Hrsg.] ; Kathrin Bockmühl [Hrsg.] ; Rainer Schliep [Hrsg.]. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz. - (2016), Seite 43-44

ISBN 978-3-89624-168-9

79. Signatur: BONN N 262 : 153; LEIP N 38 : 153
 Hurst, Johanna; Biedermann, Martin; Dietz, Markus; Krannich, Elena; Karst, Inken; Korner-Nievergelt, Fränzi; Schauer-Weissshahn, Horst; Schorcht, Wigbert; Brinkmann, Robert
 Fledermausaktivität in verschiedenen Höhen über dem Wald / Johanna Hurst ; Martin Biedermann ; Markus Dietz ; Elena Krannich ; Inken Karst ; Fränzi Korner-Nievergelt ; Horst Schauer-Weissshahn ; Wigbert Schorcht ; Robert Brinkmann. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Fledermäuse und Windkraft im Wald : Ergebnisse des F+E-Vorhabens (FKZ 3512 84 0201) "Untersuchungen zur Minderung der Auswirkungen von WKA auf Fledermäuse, insbesondere im Wald" / Johanna Hurst [Hrsg.] ; Martin Biedermann [Hrsg.] ; Christian Dietz [Hrsg.] ; Markus Dietz [Hrsg.] ; Inken Karst [Hrsg.] ; Elena Krannich [Hrsg.] ; Ruth Petermann [Hrsg.] ; Wigbert Schorcht [Hrsg.] ; Robert Brinkmann [Hrsg.]. - Münster : BfN-Schriftenvertrieb im Landwirtschaftsverlag. - (2016), Seite 157-197
 ISBN 978-3-7843-4053-1
80. Signatur: LEIP Nm 89
 Bradtka, Johannes
 Gefälligkeitsgutachten, gefällige Behörden, willfährige Umweltverbände : ein Bericht aus der Praxis eines Naturschützers in "Energiewende"-Deutschland / Johannes Bradtka.
 In: Geopferte Landschaften : wie die Energiewende unsere Umwelt zerstört / Georg Etscheid [Hrsg.]. - München : Heyne, W.. - (2016), Seite 90-102
 ISBN 978-3-453-20127-9
81. Signatur: BONN Zss
 Pylant, Cortney L.; Nelson, David M.; Fitzpatrick, Matthew C.; Gates, J. E.; Keller, Stephen R.
 Geographic origins and population genetics of bats killed at wind-energy facilities / Cortney L. Pylant ; David M. Nelson ; Matthew C. Fitzpatrick ; J. E. Gates ; Stephen R. Keller. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Ecological Applications : A Publication of the Ecological Society of America. - 26 (2016), H. 5, Seite 1381-1395
 DOI: 10.1890/15-0541
82. Signatur: BONN Archiv C 9978
 Roeleke, Manuel; Blohm, Torsten; Kramer-Schadt, Stephanie; Yovel, Yossi; Voigt, Christian C.
 Habitat use of bats in relation to wind turbines revealed by GPS tracking / Manuel Roeleke ; Torsten Blohm ; Stephanie Kramer-Schadt ; Yossi Yovel ; Christian C. Voigt. - Abb.; Lit.
 In: [Zeitschrift/Aufsatz]. - 6 (2016), H. 28961 / Scientific Reports, Seite 1-9
 Erschienen in: Nature - Scientific Reports
 DOI: 10.1038/srep28961
83. Signatur: BONN Zss
 Voigt, Christian C.; Lindecke, Oliver; Schönborn, Sophia; Kramer-Schadt, Stephanie; Lehmann, David
 Habitat use of migratory bats killed during autumn at wind turbines / Christian C. Voigt ; Oliver Lindecke ; Sophia Schönborn ; Stephanie Kramer-Schadt ; David Lehmann. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Ecological Applications : A Publication of the Ecological Society of America. - 26 (2016), H. 3, Seite 771-783
84. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
 Schreiber, Matthias; Langgemach, Torsten; Dürr, Tobias
 Hoher Aufwand, vage Resultate : Windenergie und Vogelschutz - Anmerkungen zur Progress-Studie / Matthias Schreiber ; Torsten Langgemach ; Tobias Dürr. - Lit.
 In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 48 (2016), H. 10, Seite 330-332

85. Signatur: BONN N 262 : 153; LEIP N 38 : 153
 Hurst, Johanna; Korner-Nievergelt, Pius; Schauer-Weissahn, Horst; Brinkmann, Robert
 Identifikation von Raum-Zeit-Mustern der Fledermausaktivität / Johanna Hurst ; Pius Korner-Nievergelt ;
 Horst Schauer-Weissahn ; Robert Brinkmann. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Fledermäuse und Windkraft im Wald : Ergebnisse des F+E-Vorhabens (FKZ 3512 84 0201) "Unter-
 suchungen zur Minderung der Auswirkungen von WKA auf Fledermäuse, insbesondere im Wald" / Jo-
 hanna Hurst [Hrsg.] ; Martin Biedermann [Hrsg.] ; Christian Dietz [Hrsg.] ; Markus Dietz [Hrsg.] ; Inken
 Karst [Hrsg.] ; Elena Krannich [Hrsg.] ; Ruth Petermann [Hrsg.] ; Wigbert Schorcht [Hrsg.] ; Robert
 Brinkmann [Hrsg.]. - Münster : BfN-Schriftenvertrieb im Landwirtschaftsverlag. - (2016), Seite 121-156
 ISBN 978-3-7843-4053-1
86. Signatur: LEIP Nc 64
 Arnett, Edward B.; Baerwald, Erin F.; Mathews, Fiona; Rodrigues, Luisa; Rodríguez-Durán, Armando;
 Rydell, Jens; Villegas-Patracá, Rafael; Voigt, Christian C.
 Impacts of wind energy development on bats: a global perspective / Edward B. Arnett ; Erin F. Baerwald
 ; Fiona Mathews ; Luisa Rodrigues ; Armando Rodríguez-Durán ; Jens Rydell ; Rafael Villegas-Patracá ;
 Christian C. Voigt. - Abb.; Lit.
 In: Bats in the Anthropocene : conservation of bats in a changing world / Christian C. Voigt [Hrsg.] ;
 Tigga Kingston [Hrsg.]. - Cham : Springer Open. - (2016), Seite 295-323
 ISBN 978-3-319-25218-6
 DOI: 10.1007/978-3-319-25220-9_11
87. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
 Seyfert, Ulrike; Tempelfeld, Saskia; Petermann, Ruth
 Kommentar des Bundesamtes für Naturschutz zur Studie "Vermeidungsmaßnahmen bei der Planung
 und Genehmigung von Windenergieanlagen / Ulrike Seyfert ; Saskia Tempelfeld ; Ruth Petermann. -
 Abb.; Lit.
 In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 91 (2016), H. 4, Seite
 192-193
88. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
 Seyfert, Ulrike; Ammermann, Kathrin; Tempelfeld, Saskia; Balzer, Sandra
 Kommentar zum Papier "Windenergie und Rotmilan: Ein Scheinproblem" von KohleNusbaumer in der
 Fassung vom 9.2.2016 / Ulrike Seyfert ; Kathrin Ammermann ; Saskia Tempelfeld ; Sandra Balzer. - Lit.
 In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 91 (2016), H. 12, Seite
 585-587
89. Signatur: BONN Zss
 Kraft, Martin
 Mitten durch und dann peng! : wie gefährlich sind Windräder? Teil 1: Balz- und Nahrungsflüge, Vogel-
 zug / Martin Kraft. - Abb.
 In: Vögel : Magazin für Vogelbeobachtung. - (2016), H. 4, Seite 78-79

90. Signatur: BONN Zss
 Ross-Smith, Viola H.; Thaxter, Chris B.; Masden, Elizabeth A.; Shamoun-Baranes, Judy; Burton, Niall H.; Wright, Lucy J.; Rehfisch, Mark M.; Johnston, Alison
 Modelling flight heights of lesser black-backed gulls and great skuas from GPS: a Bayesian approach / Viola H. Ross-Smith ; Chris B. Thaxter ; Elizabeth A. Masden ; Judy Shamoun-Baranes ; Niall H. Burton ; Lucy J. Wright ; Mark M. Rehfisch ; Alison Johnston. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Journal of Applied Ecology. - 53 (2016), H. 6, Seite 1676-1685
 DOI: 10.1111/1365-2664.12760
91. Signatur: LEIP X 64
 Geßner, Janko
 Der Niedersächsische Windenergieerlass und die Fortschreibung der Raumordnungsprogramme / Janko Geßner. - Tab.; Lit.
 In: Aktuelle Herausforderungen der Windenergienutzung / Jan Thiele [Hrsg.] ; Edmund Brandt [Hrsg.]. - Berlin : BWV - Berliner Wissenschafts-Verlag. - (2016), Seite 73-94
 ISBN 978-3-8305-3586-7
92. Signatur: BONN Zss
 Balotari-Chiebao, Fabio; Villers, Alexandre; Ijäs, Asko; Ovaskainen, Otso; Repka, Sari; Laaksonen, Toni
 Post-fledging movements of white-tailed eagles: conservation implications for wind-energy development / Fabio Balotari-Chiebao ; Alexandre Villers ; Asko Ijäs ; Otso Ovaskainen ; Sari Repka ; Toni Laaksonen. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Ambio : A Journal of the Human Environment. - 45 (2016), H. 7, Seite 831-840
 DOI: 10.1007/s13280-016-0783-8
93. Signatur: BONN Zss
 Bay, Kimberly; Nasman, Kristen; Erickson, Wallace; Taylor, Kenton; Kosciuch, Karl
 Predicting eagle fatalities at wind facilities / Kimberly Bay ; Kristen Nasman ; Wallace Erickson ; Kenton Taylor ; Karl Kosciuch. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Journal of Wildlife Management. - 80 (2016), H. 6, Seite 1000-1010
 DOI: 10.1002/jwmg.21086
94. Signatur: BONN Zss
 Balotari-Chiebao, F.; Brommer, J. E.; Niinimäki, T.; Laaksonen, T.
 Proximity to wind-power plants reduces the breeding success of the white-tailed eagle / F. Balotari-Chiebao ; J. E. Brommer ; T. Niinimäki ; T. Laaksonen. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Animal Conservation. - 19 (2016), H. 3, Seite 265-272
 DOI: 10.1111/acv.12238
95. Signatur: LEIP X 64
 Ratzbor, Günter
 Raumnutzungsanalyse - Ausweg aus dem Dilemma "signifikant erhöhtes Tötungsrisiko"? / Günter Ratzbor. - Abb.; Lit.
 In: Aktuelle Herausforderungen der Windenergienutzung / Jan Thiele [Hrsg.] ; Edmund Brandt [Hrsg.]. - Berlin : BWV - Berliner Wissenschafts-Verlag. - (2016), Seite 113-135
 ISBN 978-3-8305-3586-7

96. Signatur: BONN Zss
 Vasilakis, Dimitris P.; Whitfield, D. P.; Schindler, Stefan; Poirazidis, Kostantinos S.; Kati, Vassiliki
 Reconciling endangered species conservation with wind farm development: cinereous vultures (*Aegyptius monachus*) in south-eastern Europe / Dimitris P. Vasilakis ; D. P. Whitfield ; Stefan Schindler ; Kostantinos S. Poirazidis ; Vassiliki Kati. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Biological Conservation. - 196 (2016), Seite 10-17
 DOI: 10.1016/j.biocon.2016.01.014
97. Signatur: BONN Zss
 Hurrell, Shaun
 Two steps towards; death one towards life : in the last 30 years, seven of Africa's 11 vulture species have declined by over 80 % and now face extinction. After a public mobilisation African governments promise action at UN meeting in Nairobi / Shaun Hurrell. - Abb.
 In: BirdLife : The Magazine. - 38 (2016), H. 2, Seite 18-23
98. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Bernotat, Dirk; Dierschke, Volker
 Übergeordnete Kriterien zur Bewertung der Mortalität wildlebender Tiere im Rahmen von Projekten und Eingriffen. - 3. Fassung - Stand 20.09.2016. - ohne Ort : ohne Verlag, 2016. - 460 Seiten (pdf: 460 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 4,82 MB; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei. - Gesehen am: 2017-03-15
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2017/075bernotatdierschke.pdf
http://www.gavia-ecoresearch.de/ref/pdf/Bernotat_Dierschke_2016.pdf
<http://www.gavia-ecoresearch.de>
99. Signatur: LEIP X 64
 Bockemühl, Laurens; Gaertner, Anne
 UVS und FFH-Verträglichkeitsprüfung im Genehmigungsverfahren unter besonderer Berücksichtigung artenschutzrechtlicher Aspekte / Laurens Bockemühl ; Anne Gaertner. - Lit.
 In: Aktuelle Herausforderungen der Windenergienutzung / Jan Thiele [Hrsg.] ; Edmund Brandt [Hrsg.]. - Berlin : BWV - Berliner Wissenschafts-Verlag. - (2016), Seite 101-112
 ISBN 978-3-8305-3586-7
100. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
 Frenz, Walter
 Vogeltodvermeidung bei Windrädern / Walter Frenz. - Lit.
 In: Natur und Recht. - 38 (2016), H. 7, Seite 456-463
 DOI: 10.1007/s10357-016-3036-5
101. Signatur: BONN Zss
 Krumenacker, Thomas; Matthes, Hinrich; Rohde, Carsten
 Vom Allerweltsvogel zum Opfer der Energiewende? : Schreiadler in Deutschland / Thomas Krumenacker ; Hinrich Matthes ; Carsten Rohde. - Abb.; Lit.
 In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 63 (2016), H. 3, Seite 12-20
102. Signatur: BONN Zss
 Heydemann, Fritz
 Wes Brot ich ess, des Lied ich sing : Artenschutzgutachten zu Windenergieprojekten lassen Objektivität vermissen / Fritz Heydemann. - Abb.
 In: Betrifft: Natur : Magazin des NABU Schleswig-Holstein. - 20 (2016), H. 2, Seite 5-8

103. Signatur: BONN Archiv C 10006
Kohle, Oliver
Windenergie und Rotmilan/Mäusebussard : ein Scheinproblem / Oliver Kohle. - Lausanne : KohleNusbaumer SA, 2016. - 40 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - Anhang 1: Rotmilan und Windenergie - ein Faktencheck. Stellungnahme zu Dokumenten aus der Windenergiebranche (NABU). - Anhang 2: Stellungnahme zum NABU-Faktencheck "Rotmilan und Windenergie"
104. Signatur: LEIP Be 66
Maslaton, Martin
Windenergienutzung - Anforderungen an die artenschutzrechtliche Prüfung im Rahmen der Bauleitplanung / Martin Maslaton. - Lit.
In: Naturschutzrechtliche Anforderungen in der Bauleitplanung unter Berücksichtigung aktueller Entwicklungen / Willy Spannowsky [Hrsg.] ; Andreas Hofmeister [Hrsg.]. - Berlin : Lexxion-Verlag. - (2016), Seite 79-104
ISBN 978-3-86965-293-1
105. Signatur: LEIP Nm 85
Schlacke, Sabine; Schnittker, Daniel
Abstandsempfehlungen für Windenergieanlagen zu bedeutsamen Vogellebensräumen sowie Brutplätzen ausgewählter Vogelarten : gutachterliche Stellungnahme zur rechtlichen Bedeutung des Helgoländer Papiers der Länderarbeitsgemeinschaft der Staatlichen Vogelschutzwarten (LAG VSW 2015) / Sabine Schlacke ; Daniel Schnittker. - 1. Aufl. - Berlin : Fachagentur Windenergie an Land, 2015. - 41 Seiten : Lit.
(Rechtsgutachten)
106. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Müller-Mitschke, Sonja
Artenschutzrechtliche Ausnahmen vom Tötungsverbot für windenergieempfindliche Vogelarten bei Windenergieanlagen / Sonja Müller-Mitschke.
In: Natur und Recht. - 37 (2015), H. 11, Seite 741-749
DOI: 10.1007/s10357-015-2912-8
107. Signatur: BONN Zss
Müller, Harro H.
Der Basstölpel ist Seevogel des Jahres 2016 : im Fadenkreuz von Meeressmüll, Fischerei und Offshore-Windanlagen / Harro H. Müller. - Abb.; Lit.
In: Seevögel : Zeitschrift des Verein Jordsand zum Schutze der Seevögel und der Natur. - 36 (2015), H. 4, Seite 4-6
108. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
Niermann, Ivo
Der Beitrag von Kollisionsoffersuchen zur Abschätzung des Kollisionsrisikos von Fledermäusen an Windenergieanlagen / Ivo Niermann. - Hannover : Technische Informationsbibliothek <Hannover>, 2015. - XII, 55 Seiten(pdf: 69 S.) : Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 2,05 MB; pdf-Datei. - Erscheinungsort und -verlag ermittelt. - Gesehen am: 2015-07-17. - Diss., Univ., Hannover, 2014
URN: urn:nbn:de:gbv:089-81931613X2
<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01dh15/81931613X.pdf>

109. Signatur: BONN Zss
 Fijn, Ruben C.; Krijgsveld, Karen L.; Poot, Martin J.; Dirksen, Sjoerd
 Bird movements at rotor heights measured continuously with vertical radar at a Dutch offshore wind farm / Ruben C. Fijn ; Karen L. Krijgsveld ; Martin J. Poot ; Sjoerd Dirksen. - Abb.; Lit.
 In: Ibis : The International Journal of Avian Science. - 157 (2015), H. 3, Seite 558-566
110. Signatur: BONN Zss
 Nagel, Paul-Bastian
 Conference on Wind Energy and Wildlife Impacts : ein Tagungsbericht / Paul-Bastian Nagel. - Abb.
 In: ANLiegen Natur : Zeitschrift für Naturschutz und angewandte Landschaftsökologie. - 37 (2015), H. 1, Seite 77-81
 Conference on Wind Energy and Wildlife Impacts / Berlin / 10.-12 März
111. Signatur: BONN Zss
 Schuster, Eva; Bulling, Lea; Köppel, Johann
 Consolidating the state of knowledge: a synoptical review of wind energy's wildlife effects / Eva Schuster ; Lea Bulling ; Johann Köppel. - Tab.; Lit.
 In: Environmental Management. - 56 (2015), H. 2, Seite 300-331
 DOI: 10.1007/s00267-015-0501-5
112. Signatur: BONN Zss
 Hernández-Pliego, Jesús; Lucas, Manuela de; Muñoz, Antonio R.; Ferrer, Miguel
 Effects of wind farms on Montagu's harrier (*Circus pygargus*) in southern Spain / Jesús Hernández-Pliego ; Manuela de Lucas ; Antonio R. Muñoz ; Miguel Ferrer. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Biological Conservation. - 191 (2015), Seite 452-458
 DOI: 10.1016/j.biocon.2015.07.040
113. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
 Hurst, Johanna; Balzer, Sandra; Biedermann, Martin; Dietz, Christian; Dietz, Markus; Höhne, Elena; Karst, Inken; Petermann, Ruth; Schorcht, Wigbert; Steck, Claude; Brinkmann, Robert
 Erfassungsstandards für Fledermäuse bei Windkraftprojekten in Wäldern : Diskussion aktueller Empfehlungen der Bundesländer / Johanna Hurst ; Sandra Balzer ; Martin Biedermann ; Christian Dietz ; Markus Dietz ; Elena Höhne ; Inken Karst ; Ruth Petermann ; Wigbert Schorcht ; Claude Steck ; Robert Brinkmann. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege. - 90 (2015), H. 4, Seite 157-169
114. Signatur: BONN Archiv C 9930
 Ermittlung der Kollisionsraten von (Greif-)Vögeln und Schaffung planungsbezogener Grundlagen für die Prognose und Bewertung des Kollisionsrisikos durch Windenergieanlagen : Projekt PROGRESS ; FKZ 032 5300 A-D / Georg Nehls [Projektlitg.] ; T. Grünkorn [Projektbearb.] ; M. Reichenbach [Projektbearb.] ; Hanjo Steinborn [Projektbearb.] ; T. Coppack [Projektbearb.] ; Axel Schulz [Projektbearb.] ; Oliver Krüger [Projektbearb.]. - Husum : BioConsult <Hockensbüll; Husum>, 2015. - 34 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

115. Signatur: BONN Zss
Minderman, Jeroen; Fuentes-Montemayor, Elisa; Pearce-Higgins, James W.; Pendlebury, Chris J.; Park, Kirsty J.
Estimates and correlates of bird and bat mortality at small wind turbine sites / Jeroen Minderman ; Elisa Fuentes-Montemayor ; James W. Pearce-Higgins ; Chris J. Pendlebury ; Kirsty J. Park. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Biodiversity and Conservation. - 24 (2015), H. 3, Seite 467-482
DOI: 10.1007/s10531-014-0826-z
116. Signatur: BONN Zss
Huso, Manuela M.; Dalthorp, Dan; Dail, David; Madsen, Lisa
Estimating wind-turbine-caused bird and bat fatality when zero carcasses are observed / Manuela M. Huso ; Dan Dalthorp ; David Dail ; Lisa Madsen. - Abb.; Lit.
In: Ecological Applications : A Publication of the Ecological Society of America. - 25 (2015), H. 5, Seite 1213-1225
DOI: 10.1890/14-0764.1
117. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
Fledermausschutz an Windenergieanlagen: Opfersuche zeigt Wirkung : Initiative von Naturschutzvereinigungen sollte Schule machen.
In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 47 (2015), H. 6, Seite 195-196
118. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Reichenbach, Marc
Gefährdung von Vögeln durch Windkraftanlagen / Marc Reichenbach. - Lit.
In: UVP-Report. - 29 (2015), H. 4, Seite 179-184
119. Signatur: BfN e-Zss
Lambertucci, Sergio A.; Shepard, Emily L.; Wilson, Rory P.
Human-wildlife conflicts in a crowded airspace : How can the ecological consequences of the increasing use of airspace by humans be minimized? / Sergio A. Lambertucci ; Emily L. Shepard ; Rory P. Wilson. - Seiten 502-504 (pdf: 4 Seiten) : Abb.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 808 KB.
In: Science. - 348 (2015), H. 6234
Gesehen am: 2015-06-05
DOI: 10.1126/science.aaa6743
120. Signatur: BONN Zss
Breuer, Wilhelm
Lizenz zum Töten : das Ausmaß von Tierverlusten an Windenergieanlagen / Wilhelm Breuer. - Abb.
In: Nationalpark : Wo Mensch und Wildnis sich begegnen. - (2015), H. 4 (170), Seite 30-33
121. Signatur: BONN Zss
Neumann, Hinrich
Milan kontra Mühlen : wirklich ein Konflikt? / Hinrich Neumann. - Abb.
In: Top Agrar : Das Magazin für moderne Landwirtschaft. - (2015), H. 4, Seite 150-154

122. Signatur: LEIP N 14 : 428; BONN N 204 : 428
 Bellebaum, Jochen; Richarz, Klaus
 Naturschutzfachliche Aspekte und Artenschutz in Deutschland / Jochen Bellebaum ; Klaus Richarz.
 In: Windenergieanlagen auf Waldstandorten : naturschutzfachliche Aspekte in Deutschland, Österreich
 und der Schweiz ; Fachtagung am 24. und 25.06.2015 in München / Helmut Gaugitsch [Hrsg.] ; Bern-
 hard Schwarzl [Hrsg.] ; Michael Weiss [Hrsg.]. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz. -
 (2015), Seite 22
 ISBN 978-3-89624-164-1
123. Signatur: BONN Zss
 Lindeiner, Andreas von
 Neue Entwicklungen im Vogelschutz und Aktivitäten des Deutschen Rates für Vogelschutz (DRV) im
 Jahr 2015 / Andreas von Lindeiner. - Lit.
 In: Berichte zum Vogelschutz. - 52 (2015), Seite 7-17
124. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
 Reduktion des Kollisionsrisikos von Fledermäusen an Onshore-Windenergieanlagen (RENEBAT II) :
 Ergebnisse eines Forschungsvorhabens / Oliver Behr [Hrsg.] ; Robert Brinkmann [Hrsg.] ; Fränzi Kor-
 ner-Nievergelt [Hrsg.] ; Martina Nagy [Hrsg.] ; Ivo Niermann [Hrsg.] ; Michael Reich [Hrsg.] ; Ralph Si-
 mon [Hrsg.]. - 1. Aufl. - Hannover : Universität Hannover / Institutionelles Repositorium, 2015. - 368, I
 Seiten (pdf: 371 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 21,60 MB.
 (Umwelt und Raum ; 7)
 Förderkennzeichen 0327638C+D. - Gesehen am: 2016-08-15
 DOI: 10.15488/263
[http://www.repo.uni-
 hannover.de/bitstream/handle/123456789/285/UuRBd7_gesamt.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://www.repo.uni-hannover.de/bitstream/handle/123456789/285/UuRBd7_gesamt.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
<http://www.repo.uni-hannover.de/>
125. Signatur: LEIP Be 10 (2)
 Das Spannungsfeld Windenergieanlagen - Naturschutz in Genehmigungs- und Gerichtsverfahren :
 Probleme (in) der Praxis - methodische Anforderungen - Lösungsansätze / Edmund Brandt [Hrsg.]. - 2.
 Aufl. - Berlin : BWV - Berliner Wissenschafts-Verlag, 2015. - 136 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
 (K:wer-Schriften)
 ISBN 978-3-8305-3392-4
<http://d-nb.info/1076789862/04> (Inhaltsverzeichnis)
[http://deposit.d-nb.de/cgi-
 bin/dokserv?id=ce58269947744ecfbb9b6b968e55fea&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm](http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=ce58269947744ecfbb9b6b968e55fea&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm) (Inhaltstext)
126. Signatur: LEIP Nm 81
 Pietrowicz, Marike
 Überblick über die rechtlichen Rahmenbedingungen des Natur- und Artenschutzes in Bezug auf die
 Windenergienutzung / Marike Pietrowicz. - Abb.
 In: Vereinbarkeit der Windenergienutzung mit dem Natur- und Artenschutz : Fachtagung am 04. No-
 vember 2014 in Hannover / Franziska Tucci [Red.]. - 1. Aufl. - Berlin : Fachagentur Windenergie an
 Land. - (2015), Seite 9-11

127. Signatur: BfN; Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Bernotat, Dirk; Dierschke, Volker
 Übergeordnete Kriterien zur Bewertung der Mortalität wildlebender Tiere im Rahmen von Projekten und Eingriffen / Dirk Bernotat ; Volker Dierschke. - 2. Fassung - Stand 25.11.2015. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2015. - 463 Seiten (pdf: 463 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 4,86 MB. - Gesehen am: 2016-08-17
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2016/169uebergeordnete2.pdf
http://www.gavia-ecoresearch.de/ref/pdf/Bernotat_Dierschke_2015_MGI.pdf
<http://www.bfn.de>
128. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss; VILM Zss
 Breuer, Wilhelm; Brücher, Stefan; Dalbeck, Lutz
 Der Uhu und Windenergieanlagen : Erkenntnisse, Vermutungen und Schlussfolgerungen / Wilhelm Breuer ; Stefan Brücher ; Lutz Dalbeck. - Abb.; Lit.
 In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 47 (2015), H. 6, Seite 165-172
129. Signatur: LEIP Nm 80
 Bulling, Lea; Sudhaus, Dirk; Schnittker, Daniel; Schuster, Eva; Biehl, Juliane; Tucci, Franziska
 Vermeidungsmaßnahmen bei der Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen : bundesweiter Katalog von Maßnahmen zur Verhinderung des Eintritts von artenschutzrechtlichen Verbotstatbeständen nach § 44 BNatSchG / Lea Bulling ; Dirk Sudhaus ; Daniel Schnittker ; Eva Schuster ; Juliane Biehl ; Franziska Tucci. - 1. Aufl. - Berlin : Fachagentur Windenergie an Land, 2015. - 120 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.
 (Studie)
 Bezug: FA Wind; URL: www.fachagentur-windenergie.de
130. Signatur: BONN Zss
 Rau, Frank; Becht, Jürgen; Fischer, Barbara; Lühl, Rudolf; Schenkl, Matthias
 Wanderfalken und Uhus in Baden-Württemberg : die Brutsaison 2015 / Frank Rau ; Jürgen Becht ; Barbara Fischer ; Rudolf Lühl ; Matthias Schenkl. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Ornithologische Jahreshefte für Baden-Württemberg. - 31 (2015), H. Sonderband, Seite 75-98
131. Signatur: BONN Zss
 Voigt, Christian C.; Lehnert, Linn S.; Petersons, Gunars; Adorf, Frank; Bach, Lothar
 Wildlife and renewable energy: German politics cross migratory bats / Christian C. Voigt ; Linn S. Lehnert ; Gunars Petersons ; Frank Adorf ; Lothar Bach. - Abb.; Lit.
 In: European Journal of Wildlife Research. - 61 (2015), H. 2, Seite 213-219
 DOI: 10.1007/s10344-015-0903-y