

Windenergieanlage – Vogelzug

Literaturzusammenstellung aus der zentralen Literaturdatenbank
des Bundesamtes für Naturschutz

"DNL-online"

– Stand: 17.02.2020 –

Hinweise

- ✚ Veröffentlichungsjahre der Publikationen: 1997-2019
- ✚ Anzahl der Zitate: 110
- ✚ Suchstrategie: **Schlagnworte:** Windenergieanlage u Vogelzug
- ✚ Sortierung: chronologisch absteigend

1. Signatur: BONN Zss

Rebke, Maren; Dierschke, Volker; Weiner, Christiane N.; Aumüller, Ralf; Hill, Katrin; Hill, Reinhold
Attraction of nocturnally migrating birds to artificial light: the influence of colour, intensity and blinking
mode under different cloud cover conditions. - Abb.; Lit.
In: Biological Conservation. - 233 (2019), Seite 220-227
DOI: 10.1016/j.biocon.2019.02.029

2. Signatur: BfN e-Zss

Thaxter, Chris B.; Ross-Smith, Viola H.; Bouten, Willem; Clark, Nigel A.; Conway, Greg J.; Masden,
Elizabeth A.; Clewley, Gary D.; Barber, Lee J.; Burton, Niall H.
Avian vulnerability to wind farm collision through the year : insights from lesser black-backed gulls (*La-
rus fuscus*) tracked from multiple breeding colonies. - Seite 2410-2422 (pdf: 13 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit..
- Online-Ausgabe.
In: Journal of Applied Ecology : An Official Journal of the British Ecological Society. - 56 (2019), Heft 11,
Seite 2410-2422 (pdf: 13 Seiten)
DOI: 10.1111/1365-2664.13488

3. Signatur: BONN Zss

Krumenacker, Thomas
Energiewende bremst Naturschutz aus. - Abb.; Lit.
In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 66 (2019), Heft 5, Seite 13-17

4. Signatur: BONN Zss

Kraft, Martin
MIO-Charta zu Windkraft und Zugvögeln: fehlerhafte Methodik. - Abb.
In: Vögel : Magazin für Vogelbeobachtung. - (2019), Heft 1, Seite 78-79

5. 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

6. Signatur: BONN Zss
Michalik, Bianca; Brust, Vera; Hüppop, Ommo
Rückblick auf internationale Fachtagung: "Offshore-Windkraft und Vogelzug über dem Meer". - Abb.; Lit.
In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 65 (2018), Heft 1, Seite 41-43
Fachtagung: "Offshore-Windkraft und Vogelzug über dem Meer" <August 2017, Hamburg>

7. Signatur: BONN Zss
Schmidt, Matthias; Aschwanden, Janine; Liechti, Felix; Wichmann, Gábor; Nemeth, Erwin
Comparison of visual bird migration counts with radar estimates / Matthias Schmidt ; Janine Aschwanden ; Felix Liechti ; Gábor Wichmann ; Erwin Nemeth. - Abb.; Lit.
In: Ibis : The International Journal of Avian Science. - 159 (2017), Heft 3, Seite 491-497
DOI: 10.1111/ibi.12473

8. Signatur: BONN Zss
Visser, Dick; Rens, Lisette van
Geplante Windenergieanlagen im Reichswald bei Kleve: ein Risiko für Zugvögel?. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Charadrius : Zeitschrift für Vogelkunde, Vogelschutz und Naturschutz in Nordrhein-Westfalen. - 53 (2017), Heft 3-4, Seite 162-177

9. 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

10. 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

11. 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

12. 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.. - Online-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>

13. Signatur: BONN Zss

Kraft, Martin

Mitten durch und dann peng! : wie gefährlich sind Windräder? Teil 1: Balz- und Nahrungsflüge, Vogelzug / Martin Kraft. - Abb.

In: Vögel : Magazin für Vogelbeobachtung. - (2016), H. 4, Seite 78-79

14. Signatur: BONN Zss

Cabrera-Cruz, Sergio A.; Villegas-Patracá, Rafael

Response of migrating raptors to an increasing number of wind farms / Sergio A. Cabrera-Cruz ; Rafael Villegas-Patracá. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Journal of Applied Ecology. - 53 (2016), H. 6, Seite 1667-1675

DOI: 10.1111/1365-2664.12673

15. Signatur: BONN Zss

Krumenacker, Thomas

Schell- und Schreiadler : eine Zwillingart unter Druck / Thomas Krumenacker. - Abb.; Lit.

In: Greifvögel und Falkneri. - (2016), Seite 216-235

16. Signatur: BONN Zss

Krumenacker, Thomas

Windkraft gefährdet wichtigsten Zugtrichter des europäisch-afrikanischen Vogelzugs : Vogelschützer schlagen Alarm / Thomas Krumenacker. - Abb.

In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 63 (2016), H. 6, Seite 42

17. 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

18. Signatur: BONN Zss

Robinson Willmott, Julia; Forcey, Greg M.; Hooton, Lauren A.

Developing an automated risk management tool to minimize bird and bat mortality at wind facilities / Julia Robinson Willmott ; Greg M. Forcey ; Lauren A. Hooton. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Ambio : A Journal of the Human Environment. - 44 (2015), H. Supplement 4, Seite 557-571

DOI: 10.1007/s13280-015-0707-z

19. Signatur: BONN Zss

Rebke, Maren; Hill, R.; Weiner, C. N.; Aumüller, R.; Hill, K.

Licht im Dunkeln - lässt sich Lichtattraktion von Zugvögeln minimieren? / Maren Rebke ; R. Hill ; C. N. Weiner ; R. Aumüller ; K. Hill. - Abb.; Lit.

In: Seevögel : Zeitschrift des Verein Jordsand zum Schutze der Seevögel und der Natur. - 36 (2015), H. 2, Seite 22-23

20. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Rotmilan - Land zum Leben : der Schutz von Deutschlands heimlichem Wappenvogel / Peer Cyriacks [Red.]. - Stand: Oktober 2015. - Hamburg : Deutsche Wildtier-Stiftung, 2015. - Broschüre (pdf: 14 Seiten) : Abb.; Lit.. - Online-Ausgabe; 2,91 MB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2016-03-14
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2016/063rotmilan.pdf
http://rotmilan.org/en_wordpress/wp-content/uploads/2016/01/Broschuere-Rotmilan-Land-zum-Leben.pdf
<http://www.rotmilan.org>

21. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Kokott, Juliane
Schutz der natürlichen Lebensräume und der wildlebenden Arten und Prüfung der Auswirkungen bestimmter Vorhaben auf die Umwelt : Schlussanträge der Generalanwältin Juliane Kokott vom 3.9.2015 - Rs. C-141/14 (Europäische Kommission gegen Republik Bulgarien) / Juliane Kokott. - Lit.
In: Natur und Recht. - 37 (2015), H. 10, Seite 687-697
DOI: 10.1007/s10357-015-2900-z

22. Signatur: BONN Nm 39; LEIP Nm 66
Mendel, Bettina; Kotzerka, Jana; Sommerfeld, Julia; Schwemmer, Henriette; Sonntag, Nicole; Garthe, Stefan
Effects of the alpha ventus offshore test site on distribution patterns, behaviour and flight heights of seabirds / Bettina Mendel ; Jana Kotzerka ; Julia Sommerfeld ; Henriette Schwemmer ; Nicole Sonntag ; Stefan Garthe. - Abb.; Lit.
In: Ecological research at the offshore windfarm alpha ventus : challenges, results and perspectives. - Wiesbaden : Springer Spektrum. - (2014), Seite 95-110
ISBN 978-3-658-02461-1
DOI: 10.1007/978-3-658-02462-8_11

23. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
Schulz, Axel; Dittmann, Tobias; Coppack, Timothy
Erfassung von Ausweichbewegungen von Zugvögeln mittels Pencil Beam Radar und Erfassung von Vogelkollisionen mit Hilfe des Systems VARS : Schlussbericht zum Projekt: Ökologische Begleitforschung am Offshore-Testfeldvorhaben alpha ventus zur Evaluierung des Standarduntersuchungskonzeptes des BSH (StUKplus). - Stand: August 2014. - Rostock : Institut für Angewandte Ökosystemforschung <Neu Brodersdorf>, 2014. - 89 Seiten (pdf: 89 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 2,63 MB. - Laufzeit des Projektes: 01.10.2008 - 31.08.2013. - FKZ 0327689A/IfAÖ1 und IfAÖ2. - Das Vorhaben ist Bestandteil der Forschungsinitiative "Research at alpha ventus" (RAVE). - Archiv-Server: TIB <Hannover>. - Gesehen: 16.05.2018
DOI: 10.2314/GBV:845722808
http://www.bsh.de/de/Meeresnutzung/Wirtschaft/Windparks/Windparks/Projekte/Oekologische_Begleitforschung_alpha_ventus/Abschlussberichte_StUKplus/Schlussbericht_Vogelzug_Erfassung_von_Ausweichbewegungen_von_Zugvoegeln_mittels_Pencil_Beam_Radar.pdf
<http://www.bsh.de>

24. Signatur: BONN Nm 39; LEIP Nm 66
Hill, Reinhold; Hill, Katrin; Aumüller, Ralf; Schulz, Axel; Dittmann, Tobias; Kulemeyer, Christoph; Coppack, Timothy
Of birds, blades and barriers: detecting and analysing mass migration events at alpha ventus / Reinhold Hill ; Katrin Hill ; Ralf Aumüller ; Axel Schulz ; Tobias Dittmann ; Christoph Kulemeyer ; Timothy Coppack. - Abb.; Lit.
In: Ecological research at the offshore windfarm alpha ventus : challenges, results and perspectives. - Wiesbaden : Springer Spektrum. - (2014), Seite 111-131
ISBN 978-3-658-02461-1
DOI: 10.1007/978-3-658-02462-8_12

25. Signatur: BONN Zss
Belaire, J. A.; Kreakie, Betty J.; Keitt, Timothy; Minor, Emily
Predicting and mapping potential Whooping Crane stopover habitat to guide site selection for wind energy projects / J. A. Belaire ; Betty J. Kreakie ; Timothy Keitt ; Emily Minor. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Conservation Biology. - 28 (2014), H. 2, Seite 541-550
DOI: 10.1111/cobi.12199

26. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
Hill, Reinhold; Hill, Katrin; Aumüller, Ralf; Boos, Karin; Freienstein, Sabine
Testfeldforschung zum Vogelzug am Offshore-Pilotpark alpha ventus und Auswertung der kontinuierlich auf FINO1 erhobenen Daten zum Vogelzug der Jahre 2008 bis 2012 : Schlussbericht zum Projekt: Ökologische Begleitforschung am Offshore-Testfeldvorhaben alpha ventus zur Evaluierung des Standarduntersuchungskonzeptes des BSH (StUKplus). - Stand: Juli 2014. - Osterholz-Scharmbeck : Avitec Research, 2014. - 254 Seiten (pdf: 254 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 16,03 MB. - Laufzeit des Projektes: 01.07.2008 - 31.08.2013. - FKZ 0327689A/Avitec 1 und Avitec2; Das Vorhaben ist Bestandteil der Forschungsinitiative "Research at alpha ventus" (RAVE). - Archiv-Server: TIB <Hannover>. - Gesehen: 16.05.2018
DOI: 10.2314/GBV:845573489
http://www.bsh.de/de/Meeresnutzung/Wirtschaft/Windparks/Windparks/Projekte/Oekologische_Begleitforschung_alpha_ventus/Abschlussberichte_StUKplus/Schlussbericht_Vogelzug_Testfeldforschung_zum_Vogelzug__am_Offshore-Pilotpark_alpha_ventus.pdf
<http://www.bsh.de>

27. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Hinweise für den Untersuchungsumfang zur Erfassung von Vogelarten bei Bauleitplanung und Genehmigung für Windenergieanlagen. - Stand: 1. März 2013. - Karlsruhe : Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg <Karlsruhe>, 2013. - 23 Seiten (pdf: 26 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 590 KB. - Gesehen am: 2013-10-14
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2013/169hinweise.pdf
http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de/servlet/is/216927/Hinweise%20fuer%20den%20Untersuchungsumfang%20zur%20Erfassung%20von%20Vogelarten%20bei%20Bauleitplanung%20und%20Genehmigung%20fuer%20Windenergieanlagen_Februar_2013.pdf
<http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de/>

28. Signatur: BONN Zss
 Liechti, Felix; Guélat, Jérôme; Komenda-Zehnder, Susanna
 Modelling the spatial concentrations of bird migration to assess conflicts with wind turbines / Felix Liechti ; Jérôme Guélat ; Susanna Komenda-Zehnder. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Biological Conservation. - 162 (2013), Seite 24-32
 DOI: 10.1016/j.biocon.2013.03.018
29. Signatur: BONN Zss
 Aumüller, Ralf; Hill, Katrin; Hill, Reinhold
 Offshore-Windenergieanlagen : mögliche Auswirkungen auf den Vogelzug / Ralf Aumüller ; Katrin Hill ; Reinhold Hill. - Abb.; Lit.
 In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 60 (2013), H. Sonderheft : Vogelzug, Seite 62-65
30. Signatur: BONN Zss
 Nowald, Günter
 Trends zur Bestandsentwicklung beim Kranich : Licht und Schatten / Günter Nowald. - Abb.; Lit.
 In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 60 (2013), H. 9, Seite 364-370
31. Signatur: BONN Zss
 Aumüller, Ralf; Boos, Karin; Freienstein, Sabine; Hill, Katrin; Hill, Reinhold
 Weichen Zugvögel Windenergieanlagen auf See aus? : eine Methode zur Untersuchung und Analyse von Reaktionen tagsüber ziehender Vogelarten auf Offshore-Windparks / Ralf Aumüller ; Karin Boos ; Sabine Freienstein ; Katrin Hill ; Reinhold Hill. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Vogelwarte : Zeitschrift für Vogelkunde. - 51 (2013), H. 1, Seite 3-13
32. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Wind farms and birds: an updated analysis of the effects of wind farms on birds, and best practice guidance on integrated planning and impact assessment : final / B. Gove [Bearb.] ; R. H. Langston [Bearb.] ; A. McCluskie [Bearb.] ; J. D. Pullan [Bearb.] ; I. Scrase [Bearb.]. - Straßburg : Council of Europe, 2013. - 89 Seiten (pdf: 89 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 1,54 MB; pdf-Datei. - Bern Convention Bureau Meeting / Straßburg / 2013, 17 Sept.. - Gesehen am: 2014-10-24
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2014/189windfarms.pdf
<https://wcd.coe.int/com.instranet.InstraServlet?command=com.instranet.CmdBlobGet&InstranetImage=2515528&SecMode=1&DocId=2012800&Usage=2>
<https://wcd.coe.int>
33. Signatur: BONN Zss
 Joest, Ralf; Brune, Jens; Glimm, Doris; Illner, Hubertus; Kämpfer-Lauenstein, Andreas; Lindner, Martin
 Herbstliche Schlafplatzansammlungen von Rot- und Schwarzmilanen am Haarstrang und auf der Paderborner Hochfläche in den Jahren 2009 bis 2012 / Ralf Joest ; Jens Brune ; Doris Glimm ; Hubertus Illner ; Andreas Kämpfer-Lauenstein ; Martin Lindner. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: ABU-Info. - 33-35 (2012), Seite 40-46
34. Signatur: BONN Zss
 Hüppop, Kathrin; Dierschke, Jochen; Hill, Reinhold; Hüppop, Ommo
 Jahres- und tageszeitliche Phänologie der Vogelrufaktivität über der Deutschen Bucht / Kathrin Hüppop ; Jochen Dierschke ; Reinhold Hill ; Ommo Hüppop. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Vogelwarte : Zeitschrift für Vogelkunde. - 50 (2012), H. 2, Seite 87-108

35. Signatur: BONN Zss
 Plonczkier, Pawel; Simms, Ian C.
 Radar monitoring of migrating pink-footed geese: behavioural responses to offshore wind farm development / Pawel Plonczkier ; Ian C. Simms. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Journal of Applied Ecology. - 49 (2012), H. 5, Seite 1187-1194
 DOI: 10.1111/j.1365-2664.2012.02181.x
36. Signatur: BONN Zss
 Sommerhage, Maik; Mai, Hartmut
 Windenergie in Waldeck-Frankenberg : Handlungsempfehlungen zum naturverträglichen Ausbau der Windkraft unter ornithologischen Gesichtspunkten / Maik Sommerhage ; Hartmut Mai. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Vogelkundliche Hefte Edertal für den Kreis Waldeck-Frankenberg. - 38 (2012), Seite 10-31
37. Signatur: BONN Zss
 Aumüller, Ralf; Boos, Karin; Freienstein, Sabine; Hill, Katrin; Hill, Reinhold
 Beschreibung eines Vogelschlagereignisses und seiner Ursachen an einer Forschungsplattform in der Deutschen Bucht / Ralf Aumüller ; Karin Boos ; Sabine Freienstein ; Katrin Hill ; Reinhold Hill. - Abb.; Lit.
 In: Vogelwarte : Zeitschrift für Vogelkunde. - 49 (2011), H. 1, Seite 9-16
38. Signatur: BONN Zss
 Schulz, Axel; Röhrbein, Volker; Schleicher, Konrad; Kulemeyer, Christoph; Coppack, Timothy
 Die Forschungsplattform FINO 2 : eine automatisierte Vogelwarte inmitten der Ostsee / Axel Schulz ; Volker Röhrbein ; Konrad Schleicher ; Christoph Kulemeyer ; Timothy Coppack. - Abb.; Lit.
 In: Seevögel : Zeitschrift des Verein Jordsand zum Schutze der Seevögel und der Natur. - 32 (2011), H. 4, Seite 99-101
39. Signatur: BONN Zss
 Steinborn, Hanjo; Reichenbach, Marc
 Kranichzug und Windenergie - Zugplanbeobachtungen im Landkreis Uelzen / Hanjo Steinborn ; Marc Reichenbach. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Naturkundliche Beiträge Landkreis Uelzen. - 3 (2011), Seite 113-127
40. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Ökologische Begleitforschung bei alpha ventus - erste Ergebnisse : Beiträge der Veranstaltung vom 10. Mai 2010, Katholische Akademie Hamburg = Environmental research at alpha ventus - first results : contributions from the event of 10 May 2010, Katholische Akademie Hamburg. - Hamburg : Deutschland / Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie, 2011. - 81 Seiten (pdf: 82 S.) : Abb.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 4,61 MB. - Gesehen am: 2012-10-22
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2012/138begleitforschung.pdf
http://www.bsh.de/de/Meeresnutzung/Wirtschaft/Windparks/StUKplus/Alpha_Ventus_Netz.pdf
<http://www.bsh.de>
41. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
 Bellebaum, J.; Grieger, C.; Klein, R.; Köppen, U.; Kube, J.; Neumann, R.; Schulz, A.; Sordyl, H.; Wendeln, H.
 Ermittlung artbezogener Erheblichkeitsschwellen von Zugvögeln für das Seegebiet der südwestlichen Ostsee bezüglich der Gefährdung des Vogelzuges im Zusammenhang mit dem Kollisionsrisiko an Windenergieanlagen : Abschlussbericht ; Förderkennzeichen BMU 0329948. - Bericht vom Juli 2008,

aktualisierte Fassung vom März 2010. - Neu Broderstorf : Institut für Angewandte Ökologie <Neu Broderstorf>, 2010. - XXVIII, 333 Seiten (pdf: 363 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 13,2 MB. - Gesehen: 02.05.2019. - Archiv-Server: Technische Informationsbibliothek und Universitätsbibliothek <Hannover>
DOI: 10.2314/GBV:624406555
<https://edocs.tib.eu/files/e01fb10/624406555.pdf>
<https://edocs.tib.eu/files/e01fb10/624406555l.pdf>

42. Signatur: BONN Zss
Exo, Klaus-Michael; Becker, Peter H.; Hüppop, Ommo
Grundlagen für den Umweltschutz : Institut für Vogelforschung / Klaus-Michael Exo ; Peter H. Becker ; Ommo Hüppop. - Abb.; Lit.
In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 57 (2010), H. 4, Seite 162-168

43. Signatur: BONN Zss
Baisner, Anette J.; Andersen, Jonas L.; Findsen, Anders; Yde Granath, Simon W.; Madsen, Karin O.; Desholm, Mark
Minimizing collision risk between migrating raptors and marine wind farms: development of a spatial planning tool / Anette J. Baisner ; Jonas L. Andersen ; Anders Findsen ; Simon W. Yde Granath ; Karin O. Madsen ; Mark Desholm. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Environmental Management. - 46 (2010), H. 5, Seite 801-808
DOI: 10.1007/s00267-010-9541-z

44. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Naturschutzfachliche Aspekte, Hinweise und Empfehlungen zur Berücksichtigung von avifaunistischen und fledermausrelevanten Schwerpunkträumen im Zuge der Standortkonzeption für die Windenergienutzung im Bereich der Region Rheinhessen-Nahe : Fachgutachten zur Identifizierung von konfliktarmen Räumen sowie zur Empfehlung von Ausschlussflächen für Windenergienutzung ; Text und Karten / Thomas Wolf [Bearb.] ; Ludwig Simon [Bearb.] ; Walter Berberich [Bearb.] ; K. Richarz [Mitarb.] ; M. Hormann [Mitarb.] ; B. Braun [Mitarb.] ; T. Schindwein [Mitarb.] ; M. Herrmann [Mitarb.]. - Stand: Oktober 2010. - Mainz : Rheinland-Pfalz / Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht, 2010. - VII, 54 Seiten (pdf: 61 S.) : Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 374 KB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2011-10-25. - Zum Fachgutachten gehören 13 Karten, siehe Signatur "BONN CD-ROM 380".
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2011/337naturschutzfachliche.pdf
<http://www.luwg.rlp.de/Service/Downloads/Naturschutz/binarywriterservlet?imgUid=c5e13189-8f54-e217-e079-7d5defa5a20a&uBasVariant=11111111-1111-1111-1111-111111111111&isDownload=true>
<http://www.luwg.rlp.de/Service/Downloads/Naturschutz/Fachgutachten-Artenschutz/>
<http://www.luwg.rlp.de>

45. Signatur: BONN CD-ROM 380
Naturschutzfachliche Aspekte, Hinweise und Empfehlungen zur Berücksichtigung von avifaunistischen und fledermausrelevanten Schwerpunkträumen im Zuge der Standortkonzeption für die Windenergienutzung im Bereich der Region Rheinhessen-Nahe : Fachgutachten zur Identifizierung von konfliktarmen Räumen sowie zur Empfehlung von Ausschlussflächen für Windenergienutzung ; Text und Karten / Thomas Wolf [Bearb.] ; Ludwig Simon [Bearb.] ; Walter Berberich [Bearb.] ; K. Richarz [Mitarb.] ; M. Hormann [Mitarb.] ; B. Braun [Mitarb.] ; T. Schindwein [Mitarb.] ; M. Herrmann [Mitarb.]. - Stand: Oktober 2010. - Mainz : Rheinland-Pfalz / Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht, 2010. - 1 CD-ROM. - Gesehen am: 2011-10-25. - Die Inhalte der CD-ROM sind Teil des Hauptwerks mit selbem Titel und wurden nur aus technischen Gründen auf CD-ROM gebrannt.

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2011/337naturschutzfachliche.pdf
<http://www.luwg.rlp.de/Service/Downloads/Naturschutz/binarywriterservlet?imgUid=c5e13189-8f54-e217-e079-7d5defa5a20a&uBasVariant=11111111-1111-1111-1111-111111111111&isDownload=true>
<http://www.luwg.rlp.de/Service/Downloads/Naturschutz/Fachgutachten-Artenschutz/>
<http://www.luwg.rlp.de>

46. Signatur: BONN Hc 1000

Hüppop, Ommo

Offshore-Windenergieanlagen und Vögel / Ommo Hüppop. - Abb.; Lit.

In: 100 [Hundert] Jahre Institut für Vogelforschung "Vogelwarte Helgoland" : 100 Jahre Vogelforschung / Franz Bairlein ; Peter H. Becker ; Timothy Coppack [Mitarb.] ; Volker Dierschke [Mitarb.] ; Klaus-Michael Exo [Mitarb.] ; Marc I. Förschler [Mitarb.] ; Ommo Hüppop [Mitarb.] ; Heiko Schmaljohann [Mitarb.] ; Wolfgang Winkel [Mitarb.] - Wiebelsheim : Aula-Verlag. - (2010), Seite 205-207
ISBN 978-3-89104-740-8

47. Signatur: BONN Zss

Borchard-Tuch, Claudia

Offshore-Windkraftanlagen : immer stärker nutzt der Mensch die Weltmeere für seine Zwecke. Mittlerweile dient das Meer nicht nur dem Transport oder Fischfang, sondern auch der Gewinnung von Rohstoffen, allen voran Gas und Öl. Gegenwärtig nimmt eine Nutzungsform rasant zu: in den Offshore-Bereichen entstehen riesige Windkraftanlagen / Claudia Borchard-Tuch. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Naturwissenschaftliche Rundschau. - 63 (2010), H. 11, Seite 584-586

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

Zum Einfluss von Windenergieanlagen auf den Vogelzug auf der Insel Fehmarn : gutachterliche Stellungnahme auf Basis der Literatur und eigener Untersuchungen im Frühjahr und Herbst 2009. - Oldenburg : Arbeitsgruppe für Regionale Struktur- und Umweltforschung <Oldenburg>, 2010. - XI, 200, 57 Seiten (pdf: 269 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 11,36 MB. - Gesehen am: 2010-08-20

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2010/168einfluss.pdf

http://www.arsu.de/de/media/Gutachten_Fehmarn_2010_03_10.pdf

<http://www.arsu.de>

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

Entwicklung einer Methode zur automatischen Quantifizierung des Vogelzuges im Bereich von Offshore-Windparks und der Barrierewirkung der technischen Anlagen für den Vogelzug mittels fixed beam Radar : Abschlussbericht ; Forschungsvorhaben des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (FKZ 0327632) / J. Kube [Projektltg.] ; R. Neumann [Bearb.] ; F. Liechti [Bearb.] ; T. Steuri [Bearb.] ; H. Wendeln [Bearb.] ; H. Sordyl [Bearb.]. - Neu Broderstorf : Institut für Angewandte Ökologie <Broderstorf>, 2009. - VII, 53 Seiten (pdf: 62 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 3,99 MB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2011-04-11

<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fb10/632101091.pdf>

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

Entwicklung und Einführung eines automatischen Erfassungssystems für die Ermittlung des Vogel-schlages unter Praxisbedingungen auf FINO 2 : Laufzeit des Vorhabens: 01.07.2006 bis 31.03.2009 ; Förderkennzeichen 0327560 ; [Abschlussbericht]. - Neu Brodersdorf : Institut für Angewandte Ökologie <Broderstorf>, 2009. - 64 Seiten (pdf: 66 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 8,57 MB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2011-03-21. - Archiv-Server: TIB/UB <Hannover>

<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fb10/636092496.pdf>
<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fb10/636092496l.pdf>

51. Signatur: BONN Zss

Telleria, José L.

Potential impacts of wind farms on migratory birds crossing Spain / José L. Telleria. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Bird Conservation International. - 19 (2009), H. 2, Seite 131-136

DOI: 10.1017/S0959270908008137

52. Signatur: BONN Hc 968

25 [Fünfundzwanzig] Jahre Storchenhof Loburg und 25 [fünfundzwanzig] Jahre Bundesarbeitsgruppe Weißstorchschutz : 3. Jubiläumsband Weißstorch ; mit Beiträgen vom 10. Sachsen-Anhaltischer Storchentag, 20. Oktober 2001, 11. Sachsen-Anhaltischer Storchentag, 19. Oktober 2002, 12. Sachsen-Anhaltischer Storchentag, 18. Oktober 2003, 13. Sachsen-Anhaltischer Storchentag, 15. bis 17. Oktober 2004, 14. Sachsen-Anhaltischer Storchentag, 21. bis 23. Oktober 2005, 15. Sachsen-Anhaltischer Storchentag, 20. / Christoph Kaatz [Hrsg.] ; Mechthild Kaatz [Hrsg.] ; Rainer Herrmann [Red.]. - Loburg : Vogelschutzwarte Storchenhof <Loburg>, 2008. - Getr. Zählung : Abb.; Tab.; Lit. - 10. Sachsen-Anhaltischer Storchentag / Loburg / 2001, 20. Okt.

53. Signatur: BONN N 204 : 234; BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL; LEIP N 14 : 234

Schrama, Thijs; Poot, Martin; Robb, Magnus; Slabbekoorn, Hans

Automated monitoring of avian flight calls during nocturnal migration / Thijs Schrama ; Martin Poot ; Magnus Robb ; Hans Slabbekoorn. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Computational bioacoustics for assessing biodiversity : proceedings of the International Expert Meeting on IT-Based Detection of Bioacoustical Patterns, December 7th until December 10th, 2007 at the International Academy for Nature Conservation (INA), Isle of Vilm, Germany / Karl-Heinz Frommolt [Hrsg.] ; Rolf Bardeli [Hrsg.] ; Michael Clausen [Hrsg.]. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz. - (2008), Seite 131-134

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2008/111skript234.pdf

<http://www.bfn.de/fileadmin/MDB/documents/service/skript234.pdf>

http://www.bfn.de/0502_skriptliste.html

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

Berücksichtigung von Auswirkungen auf die Meeresumwelt bei der Zulassung von Windparks in der ausschließlichen Wirtschaftszone : Endbericht ; Vorhaben, FKZ 0329949 / Johann Köppel [Projektltg.] ; Wolfgang Peters [Bearb.] ; Leena Morkel [Bearb.] ; Julia Köller [Bearb.] ; Kerstin Wippel [Bearb.] ; Zoe Hagen [Bearb.] ; Mareike Treblin [Bearb.]. - Berlin : Technische Universität <Berlin>, 2008. - 248 Seiten (pdf: 248 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 1,48 MB. - Gesehen am: 2009-02-27. - Archiv-Server: Technische Informationsbibliothek <Hannover>

<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fb08/585254796.pdf>

55. Signatur: BONN N 204 : 234; BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL; LEIP N 14 : 234

Hill, Reinhold; Hüppop, Ommo

Birds and bats: automatic recording of flight calls and their value for the study of migration / Reinhold Hill ; Ommo Hüppop. - Abb.; Lit.

In: Computational bioacoustics for assessing biodiversity : proceedings of the International Expert Meeting on IT-Based Detection of Bioacoustical Patterns, December 7th until December 10th, 2007 at the International Academy for Nature Conservation (INA), Isle of Vilm, Germany / Karl-Heinz Frommolt [Hrsg.] ; Rolf Bardeli [Hrsg.] ; Michael Clausen [Hrsg.]. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz. - (2008), Seite 135-141

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2008/111skript234.pdf
<http://www.bfn.de/fileadmin/MDB/documents/service/skript234.pdf>
http://www.bfn.de/0502_skriptliste.html

56. Signatur: LEIP Na 342

Finke, Jens

Ein Framework zur Modellierung, Bewertung und Optimierung von Korridornetzen unter Berücksichtigung anthropogener Störungen / Jens Finke. - Aachen : Shaker, 2008. - VIII, 203 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Berichte aus der Umweltinformatik)

Zugl.: Diss., Univ., Oldenburg, 2008. - ISBN 978-3-8322-7613-3

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

Recherche und Analyse möglicher Maßnahmen zur Vermeidung und Verminderung von Vogelschlag an Offshore-Windkraftanlagen und Entwicklung geeigneter Evaluationsansätze : FKZ 802 82 015 ; Abschlussbericht / Ommo Hüppop [Projektltg.] ; Hauke Ballasus [Bearb.] ; Katrin Hill [Bearb.]. - Helgoland : Institut für Vogelforschung <Wilhelmshaven>, 2008. - 117 Seiten (pdf: 118 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 2,17 MB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2012-09-03. - Archiv-Server: TIB <Hannover>

<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fn10/616669526.pdf>

<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fn10/616669526l.pdf>

58. Signatur: BONN Na 1585; BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL

Siebert, Ursula; Lucke, Klaus; Sundermeyer, Janne

Forschungsverbund MINOSplus - weiterführende Arbeiten an Seevögeln und Meeressäugern zur Bewertung von Offshore-Windkraftanlagen : Teilvorhaben 1 - "Weiterführende Untersuchungen zum Einfluss akustischer Emissionen von Offshore-Windenergieanlagen auf marine Säuger im Bereich der deutschen Nord- und Ostsee" ; Teilvorhaben 2 - "Erfassung der Dichte und Verteilungsmuster von Schweinswalen (*Phocoena phocoena*) in der deutschen Nord- und Ostsee" ; Teilvorhaben 4 "Einsatz und Vergleich visueller und ak / Ursula Siebert ; Klaus Lucke ; Janne Sundermeyer. - Büsum : Forschungs- und Technologiezentrum Westküste <Büsum>, 2007. - 323 Seiten (pdf: 329 S.) : pdf-Datei ; 15,60 MB. - Gesehen am: 2009-02-27. - Archiv-Server: Technische Informationsbibliothek <Hannover>

<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fb08/585256489.pdf>

59. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL; VILM Mc 104 : 2006

Wilke, Torsten

Naturschutz im Rahmen der Raumordnung in der deutschen ausschließlichen Wirtschaftszone (AWZ) / Torsten Wilke. - Seiten 53-67 : Abb.; Lit.

In: Meeresumwelt-Symposium 2006 : 16. Symposium - 13. bis 14. Juni 2006. - Hamburg : Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie. - (2007)

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2009/091meeresumwelt.pdf

http://www.bsh.de/de/Das_BSH/Veranstaltungen/MUS/PDF/Symposium_2006_Internet.pdf

<http://www.bsh.de>

60. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL; VILM Mc 104 : 2006

Finger, Antje

Ökologische Begleitforschung auf den Forschungsplattformen FINO I-III / Antje Finger. - Seiten 137-142 : Abb.; Lit.

In: Meeresumwelt-Symposium 2006 : 16. Symposium - 13. bis 14. Juni 2006. - Hamburg : Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie. - (2007)

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2009/091meeresumwelt.pdf
http://www.bsh.de/de/Das_BSH/Veranstaltungen/MUS/PDF/Symposium_2006_Internet.pdf
<http://www.bsh.de>

61. Signatur: BONN Zss

Möckel, Reinhard; Wiesner, Thomas

Zur Wirkung von Windkraftanlagen auf Brut- und Gastvögel in der Niederlausitz (Land Brandenburg) / Reinhard Möckel ; Thomas Wiesner. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Otis : Zeitschrift für Ornithologie und Avifaunistik in Brandenburg und Berlin. - 15 (2007), H. Sonderheft, 133 Seite (Themenheft)

Bezug: Arbeitsgemeinschaft Berlin-Brandenburger Ornithologen; URL: www.abbo-info.de

62. Signatur: BONN Nm 10

Hüppop, Ommo; Dierschke, Jochen; Exo, Klaus-Michael; Fredrich, Elvira; Hill, Reinhold

Bird migration and offshore wind turbines / Ommo Hüppop ; Jochen Dierschke ; Klaus-Michael Exo ; Elvira Fredrich ; Reinhold Hill. - Abb.; Lit.

In: Offshore wind energy : research on environmental impacts / Julia Köller [Hrsg.] ; Johann Köppel [Hrsg.] ; Wolfgang Peters [Hrsg.]. - Berlin : Springer. - (2006), Seite 91-116

ISBN 3-540-34676-7

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

Naturschutzfachlicher Planungsbeitrag des Bundesamtes für Naturschutz zur Aufstellung von Zielen und Grundsätzen der Raumordnung für die deutsche Ausschließliche Wirtschaftszone der Nord- und Ostsee. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2006. - 38 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 1,54 MB; pdf-Datei. - Anmerkung: Unter Verwendung von Ergebnissen aus dem F+E-Vorhaben "Naturschutzfachliche und naturschutzrechtliche Anforderungen im Gefolge der Ausdehnung des Raumordnungsregimes auf die deutsche AWZ" (FKZ 804 85 017), bearbeitet von TU Berlin, OECOS-Umweltplanung ...

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2006/183naturschutzf.pdf

http://www.habitatmare.de/de/downloads/Planungsbeitrag_zur_Raumordnung_AWZ_2006.pdf

<http://www.habitatmare.de>

64. Signatur: BONN N 204 : 171; LEIP N 14 : 171; VILM N 40 : 171

Nordheim, Henning von; Merck, Thomas; Zucco, Catherine

Objectives and requirements for marine nature conservation with regard to the use of offshore wind energy / Henning von Nordheim ; Thomas Merck ; Catherine Zucco.

In: Ecologic research on offshore wind farms : international exchange of experiences (Project No.: 804 46 001); Part A: International exchange of experiences on the assessment of the ecological impacts of offshore wind farms; proceedings ... / Catherine Zucco [Hrsg.] ; Wolfgang Wende [Hrsg.] ; Thomas Merck [Hrsg.] ; Irene Köchling ; Johann Köppel [Hrsg.]. - Bonn : Bundesamt für Naturschutz. - (2006), Seite 7-11

65. Signatur: BONN Nm 10; VILM Nm 4

Offshore wind energy : research on environmental impacts / Julia Köller [Hrsg.] ; Johann Köppel [Hrsg.] ; Wolfgang Peters [Hrsg.]. - Berlin : Springer, 2006. - XVIII, 371 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - ISBN 3-540-34676-7

66. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Pettersson, Jan
 The impact of offshore windfarms on bird life in Southern Kalmar Sound, Sweden : a final report based on studies 1999-2003 / Jan Pettersson. - Lund : Schweden / Energimyndigheten, 2005. - 124 Seiten [pdf: 128 S.] : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; pdf-Datei; 8,20 MB. - Gesehen am: 2008-06-23
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2008/136impact.pdf
http://www.wind-energie.de/fileadmin/dokumente/Themen_A-Z/Vogelschutz/Voegel_Offshore_Sweden.pdf
<http://www.wind-energie.de>
67. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
 Ökologische Begleitforschung zur Windenergienutzung im Offshore-Bereich auf Forschungsplattformen in der Nord- und Ostsee : BeoFINO ; Endbericht Juni 2005 - BMU-Förderkennzeichen 0327526 / Covadonga Orejas [Koord.] ; Alexander Schröder [Koord.] ; Rainer Knust [Sonst.] ; Jens Heuers [Sonst.]. - Bremerhaven : Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung <Bremerhaven>, 2005. - 333 Seiten (pdf: 354 S.) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 18,4 MB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2012-09-03. - Archiv-Server: TIB/UB <Hannover>
<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fb06/510885152.pdf>
<http://edok01.tib.uni-hannover.de/edoks/e01fb06/510885152l.pdf>
68. Signatur: VILM Mc 104 : 2004
 Hüppop, Ommo
 Offshore-Windkraft-Anlagen: eine neue Gefahr für Zugvögel? / Ommo Hüppop. - Lit.
 In: Meeresumwelt-Symposium 2004 : 14. Symposium - 24. bis 25. Mai 2004. - Hamburg : Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie. - (2005), Seite 149-152
69. Signatur: BONN B 24 : 31
 Gellermann, Martin
 Recht der natürlichen Lebensgrundlagen in der Ausschließlichen Wirtschaftszone - dargestellt am Beispiel der Windkraftnutzung / Martin Gellermann. - Lit.
 In: Nutzungs- und Schutzkonflikte in der Ausschließlichen Wirtschaftszone (AWZ) : rechtliche Steuerungsmöglichkeiten ; Dokumentation des Rostocker Gesprächs zum Seerecht 2003 / Peter Ehlers [Hrsg.] ; Wilfried Erbguth [Hrsg.]. - Baden-Baden : Nomos Verlagsgesellschaft. - (2005), Seite 31-45
 ISBN 3-8329-1505-2
70. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Horch, Petra; Keller, Verena
 Windkraftanlagen und Vögel - ein Konflikt? : Eine Literaturrecherche / Petra Horch ; Verena Keller. - Sempach : Schweizerische Vogelwarte <Sempach>, 2005. - 63 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 2,92 MB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2005-08-25
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2005/194WKA_und_Voegel.pdf
http://infonet.vogelwarte.ch/upload/WKA_und_Voegel.pdf
71. Signatur: BONN N 204 : 114; BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL; LEIP N 14 : 114
 Köppel, Johann; Peters, Wolfgang; Steinhauer, Ines
 Entwicklung von naturschutzfachlichen Kriterien zur Abgrenzung von besonderen Eignungsgebieten für Offshore-Windparks in der Ausschließlichen Wirtschaftszone (AWZ) von Nord- und Ostsee : Endbericht eines Forschungs- und Entwicklungsvorhabens / Johann Köppel ; Wolfgang Peters ; Ines Steinhauer. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz, 2004. - VI, 55 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. (BfN-Skripten ; 114)

Bezug: BfN; URL: www.bfn.de
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2004/096skript114.pdf
<http://www.bfn.de/fileadmin/MDB/documents/skript114.pdf>
http://www.bfn.de/0502_skripten.html

72. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Münter, Micaela
Ökologische Begleitforschung zur Offshore- Windenergienutzung / Micaela Münter. - Karlsruhe : Fachin-
formationszentrum <Karlsruhe>, 2004. - 4 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 483 KB; pdf-
Datei.

(Projektinfo. BINE Informationsdienst <Bonn> ; 07/04)
Gesehen am: 2005-02-15
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2005/029internetx.pdf
<http://www.bine.info/pdf/publikation/bi0704internetx.pdf>

73. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Sinning, Frank; Bruyn, Uwe de
Raumnutzung eines Windparks durch Vögel während der Zugzeit - Ergebnisse einer Zugvogel-
Untersuchung im Windpark Wehrder (Niedersachsen, Landkreis Wesermarsch) / Frank Sinning ; Uwe
de Bruyn. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Bremer Beiträge für Naturkunde und Naturschutz. - 7 (2004), Seite 157-180

74. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Stübing, Stefan
Reaktionen von Herbstdurchzüglern gegenüber Windenergieanlagen in Mittelgebirgen - Ergebnisse
einer Studie im Vogelsberg (Hessen) / Stefan Stübing. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Bremer Beiträge für Naturkunde und Naturschutz. - 7 (2004), Seite 181-192

75. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Traxler, Andreas; Wegleitner, Stefan; Jaklitsch, Helmut
Vogelschlag, Meideverhalten und Habitatnutzung an bestehenden Windkraftanlagen : Prellenkirchen -
Obersdorf - Steinberg/Prinzendorf ; Endbericht Dezember 2004 / Andreas Traxler ; Stefan Wegleitner ;
Helmut Jaklitsch. - Gerasdorf : Büro für Biologie, Ökologie und Naturschutzforschung <Gerasdorf>,
2004. - 106 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 8,37 MB; pdf-Datei. - Gesehen am: 2007-05-11
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2007/090vogelschlag.pdf
[http://www.wind-energie.de/fileadmin/dokumente/Themen_A-
Z/Vogelschutz/Studie_Vogelschlag_Oesterreich.pdf](http://www.wind-energie.de/fileadmin/dokumente/Themen_A-Z/Vogelschutz/Studie_Vogelschlag_Oesterreich.pdf)
<http://www.wind-energie.de>

76. Signatur: BONN Zss
Bruderer, Bruno; Liechti, Felix
Welcher Anteil ziehender Vögel fliegt im Höhenbereich von Windturbinen? / Bruno Bruderer ; Felix
Liechti. - Abb.; Lit.
In: Der ornithologische Beobachter. - 101 (2004), H. 4, Seite 327-335

77. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Hüppop, Ommo; Dierschke, Jochen; Wendeln, Helmut
Zugvögel und Offshore-Windkraftanlagen: Konflikte und Lösungen / Ommo Hüppop ; Jochen Dierschke
; Helmut Wendeln. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Berichte zum Vogelschutz. - 41 (2004), Seite 127-211

78. Signatur: BONN Zss ; LEIP Zss
 Dahlke, Christian
 Aktuelle Entwicklungen im Bereich der Verwaltungsverfahren auf Zulassung von Offshore-Windenergieanlagen (WEA) / Christian Dahlke. - Abb.
 In: NNA-Berichte. - 16 (2003), H. 3, Seite 37-46
79. Signatur: BONN Zss
 Exo, Klaus-Michael; Hüppop, Ommo; Garthe, Stefan
 Birds and offshore wind farms: a hot topic in marine ecology / Klaus-Michael Exo ; Ommo Hüppop ; Stefan Garthe. - Lit.
 In: Wader Study Group Bulletin : The International Journal of Shorebird Science. - 100 (2003), Seite 50-53
80. Signatur: BONN Zss
 Gruber, Steffen; Nehls, Georg
 Charakterisierung des offshore Vogelzuges vor Sylt mittels schiffsgestützter Radaruntersuchungen / Steffen Gruber ; Georg Nehls. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen. - 35 (2003), H. 2, Seite 151-156
81. Signatur: BONN Zss
 Ossig, Heinz; Brauneis, Wolfram
 Drehende Rotoren und Luftturbulenzen der Windkraftanlagen als Störfaktoren für die Vogelwelt / Heinz Ossig ; Wolfram Brauneis. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Naturschutz im Mittleren Fuldata. - 17 (2003), Seite 43-50
82. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Ökologische Begleitforschung zur Windenergienutzung im Offshore-Bereich der Nord- und Ostsee: Teilbereich "Instrumente des Umwelt- und Naturschutzes: Strategische Umweltprüfung, Umweltverträglichkeitsprüfung und Flora-Fauna-Habitat-Verträglichkeitsprüfung" : Band I : Diskussionsplattform zur Bewertung der Beeinträchtigungsintensität und -erheblichkeit im Rahmen der UVP zu Offshore-WEA in der AWZ : Endbericht : Forschungsvorhaben im Rahmen des Zukunftsinvestitionsprogramms der Bundesregierung, im Auftrag des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (FKZ 0327531). - Berlin : Technische Universität <Berlin> / Institut für Landschafts- und Umweltplanung, 2003. - XII, 211 Seiten (pdf: 212 Seiten) : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; Dateityp / Anzahl und Materialbenennung: pdf-Datei; Dateigröße / Dateiumfang: 2,84 MB. - Gesehen: 24.04.2018
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2018/144diskussionsplattform.pdf
https://www.umweltpruefung.tu-berlin.de/fileadmin/fg123/Umweltpruefung/Dokumente/Forschung/beendete_Projekte/01_FP_Offshore_Band_I.pdf
<https://www.umweltpruefung.tu-berlin.de>
83. Signatur: LEIP Nc 28
 Korn, Matthias; Stübing, Stefan
 Regionalplan Oberpfalz-Nord - Ausschlusskriterien für Windenergieanlagen im Vorkommensgebiet gefährdeter Großvogelarten : Stellungnahme des Büros für faunistische Fachfragen / Matthias Korn ; Stefan Stübing. - Neukirchen : Bundesverband Windenergie / Landesbüro Bayern <Neukirchen>, 2003. - 56 Blatt : Tab.; Lit. - Bezug: Bundesverband WindEnergie e.V., Landesbüro Bayern, Nußbaumer Höhe 8, D-94362 Neukirchen

84. Signatur: BONN Zss; ; LEIP Zss
Todeskino, Dieter
Umweltverträglichkeitsprüfung bei der Genehmigung von Offshore-Windparks / Dieter Todeskino. -
Abb.; Tab.; Lit.
In: NNA-Berichte. - 16 (2003), H. 3, Seite 69-75
85. Signatur: BONN CD-ROM 177
Knust, R.; Dalhoff, P.; Gabriel, J.
Untersuchungen zur Vermeidung und Verminderung von Belastungen der Meeresumwelt durch Offshore - Windenergieanlagen im küstenfernen Bereich der Nord- und Ostsee : OffshoreWEA ; Forschungsbericht 20097106, UBA-FB 000478 / R. Knust ; P. Dalhoff ; J. Gabriel ... - Berlin : Deutschland / Umweltbundesamt, 2003. - 1 CD-ROM; Systemvoraussetzungen: IBM-kompatibler PC ab 80386-Prozessor, CD-ROM-Laufwerk, VGA-Farbmonitor, MS Windows 3.x, MS Windows 95, MS Windows 98 oder Windows NT. - Bezug: Umweltbundesamt, Zentraler Antwortdienst, Bismarckplatz 1, D-14193 Berlin
86. Signatur: BONN Zss
Rössler, Martin; Ranner, Andreas
Windkraft: Sturmwarnung für den Vogelschutz? / Martin Rössler ; Andreas Ranner. - Abb.; Lit.
In: Vogelschutz in Österreich : Mitteilungen von BirdLife Österreich - Gesellschaft für Vogelkunde. - 18 (2003), Seite 8-10
87. Signatur: BONN Zss
Kruckenberg, Helmut
Vögel und Windkraftanlagen : rotierende Vogelscheuchen? / Helmut Kruckenberg. - Abb.; Lit.
In: Der Falke : Das Journal für Vogelbeobachter. - 49 (2002), H. 11, Seite 336-343
88. Signatur: BONN Zss
Zeiler, Hubert
Windkraft und Wildtier / Hubert Zeiler. - Abb.
In: Der Anblick : Zeitschrift für Jagd und Natur in den Alpen. - (2002), H. 4, Seite 25-28
89. Signatur: BONN Zss
Loske, K.-H.
Nachhaltig auf dem Rücken der Vögel? : Windenergie - ein ökologischer Zielkonflikt / K.-H. Loske. -
Abb.
In: Berlin-Brandenburger Naturmagazin. - 16 (2002), H. 3, Seite 36-37
90. Signatur: BONN Zss
Hüppop, Ommo; Exo, Klaus-Michael; Garthe, Stefan
Empfehlungen für projektbezogene Untersuchungen möglicher bau- und betriebsbedingter Auswirkungen von Offshore-Windenergieanlagen auf Vögel / Ommo Hüppop ; Klaus-Michael Exo ; Stefan Garthe. -
Abb.; Tab.; Lit.
In: Berichte zum Vogelschutz. - 39 (2002), Seite 77-94

91. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Richarz, Klaus
 Erfahrungen zur Problembewältigung des Konfliktes Windkraftanlagen - Vogelschutz aus Hessen, Rheinland-Pfalz und das Saarland / Klaus Richarz. - Seiten 26-37. - Online-Ausgabe; Abb.; Lit.
 In: Fachtagung Windenergie und Vögel : Ausmaß und Bewältigung eines Konfliktes ; Tagungsband / Bergen, Frank ... ; Ohlenburg, Holger [Red.]. - 2. (endg.) Fassung; Red.-Schluss für diese Fassung: 31. Mai 2002. - Berlin : Technische Universität <Berlin> / Institut für Landschafts- und Umweltplanung / Fachgebiet Landschaftsplanung insbesondere Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsprüfung. - (2002)
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2002/D019TUBerlin.pdf
<http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/tagungsband.htm>
http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/Windkraft_II_2_Richarz.pdf
92. Signatur: BONN Nm 11; BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL; LEIP Nm 24
 Ökologische Begleitforschung zur Offshore-Windenergienutzung : Fachtagung des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit und des Projektträgers Jülich, Bremerhaven 28. und 29. Mai 2002 ; Tagungsband / J. Kutscher [Projektltg.]. - Stand: August 2002. - Bonn : Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, 2002. - 67 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. : 1,61 MB ; pdf-Datei. - Gesehen am: 2006-09-12. - Fachtagung "Ökologische Begleitforschung zur Offshore-Windenergienutzung" / Bremerhaven / 2002, 28.-29. Mai
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2006/107oekologische.pdf
http://www.bmu.de/files/pdfs/allgemein/application/pdf/oekobeglforschung_offshore.pdf
<http://www.bmu.de>
93. Signatur: BONN Nm 11; BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL; LEIP Nm 24
 Knust, Rainer; Heuers, Jens
 Ökologische Begleitforschung zur Windenergienutzung im Offshore-Bereich auf Forschungsplattformen in der Nord- und Ostsee (BEOFINO) / Rainer Knust ; Jens Heuers. - Seiten 13-16. - Online-Ausgabe; pdf-Datei.
 In: Ökologische Begleitforschung zur Offshore-Windenergienutzung : Fachtagung des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit und des Projektträgers Jülich, Bremerhaven 28. und 29. Mai 2002 ; Tagungsband / J. Kutscher [Projektltg.]. - Stand: August 2002. - Bonn : Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit. - (2002)
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2006/107oekologische.pdf
http://www.bmu.de/files/pdfs/allgemein/application/pdf/oekobeglforschung_offshore.pdf
94. Signatur: BONN Zss
 Exo, Klaus-Michael; Hüppop, Ommo; Garthe, Stefan
 Offshore-Windenergieanlagen und Vogelschutz / Klaus-Michael Exo ; Ommo Hüppop ; Stefan Garthe. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Seevögel : Zeitschrift des Verein Jordsand zum Schutze der Seevögel und der Natur. - 23 (2002), H. 4, Seite 83-95
95. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
 Steffen, Axel
 Thesen zur Windkraftnutzung in Brandenburg aus Sicht des Artenschutzes / Axel Steffen. - Seiten 38-44. - Online-Ausgabe; Abb.; Tab.

In: Fachtagung Windenergie und Vögel : Ausmaß und Bewältigung eines Konfliktes ; Tagungsband / Bergen, Frank ... ; Ohlenburg, Holger [Red.]. - 2. (endg.) Fassung; Red.-Schluss für diese Fassung: 31. Mai 2002. - Berlin : Technische Universität <Berlin> / Institut für Landschafts- und Umweltplanung / Fachgebiet Landschaftsplanung insbesondere Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsprüfung. - (2002)

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2002/D019TUBerlin.pdf

<http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/tagungsband.htm>

http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/Windkraft_II_3_Steffen.pdf

96. Signatur: LEIP Hc 18

Der Vogelzug über Schleswig-Holstein : Darstellung des sichtbaren Zuges von 1950-2002 ; Gutachten / Bernd Koop [Bearb.]. - Flintbek : Schleswig-Holstein / Landesamt für Natur und Umwelt, 2002. - 189 Seiten + Anh. : Abb.; Tab.; Lit. + 1 Abb. als Beil. - Außentitel: Vogelzug über Schleswig-Holstein : räumlicher und zeitlicher Ablauf des sichtbaren Vogelzuges nach archivierten Daten von 1950-2002

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

Fritsche, Andrea; Köppel, Johann

Windenergie und Vögel - ein Tagungsresumée / Andrea Fritsche ; Johann Köppel. - Seiten 8-10. - Online-Ausgabe.

In: Fachtagung Windenergie und Vögel : Ausmaß und Bewältigung eines Konfliktes ; Tagungsband / Bergen, Frank ... ; Ohlenburg, Holger [Red.]. - 2. (endg.) Fassung; Red.-Schluss für diese Fassung: 31. Mai 2002. - Berlin : Technische Universität <Berlin> / Institut für Landschafts- und Umweltplanung / Fachgebiet Landschaftsplanung insbesondere Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsprüfung. - (2002)

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2002/D019TUBerlin.pdf

<http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/tagungsband.htm>

http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/Windkraft_1%20Resuemee.pdf

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

Ketzenberg, Christiane

Windenergieanlagen - Zukunft Offshore: haben wir aus den Fehlern im Binnenland gelernt? / Christiane Ketzenberg. - Seiten 45-51. - Online-Ausgabe; Tab.; Lit.

In: Fachtagung Windenergie und Vögel : Ausmaß und Bewältigung eines Konfliktes ; Tagungsband / Bergen, Frank ... ; Ohlenburg, Holger [Red.]. - 2. (endg.) Fassung; Red.-Schluss für diese Fassung: 31. Mai 2002. - Berlin : Technische Universität <Berlin> / Institut für Landschafts- und Umweltplanung / Fachgebiet Landschaftsplanung insbesondere Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsprüfung. - (2002)

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2002/D019TUBerlin.pdf

<http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/tagungsband.htm>

http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/Windkraft_II_4_Ketzenberg.pdf

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

Bergen, Frank

Windkraftanlagen und Frühjahrsdurchzug des Kiebitz (*Vanellus vanellus*): eine Vorher-Nachher-Studie an einem traditionellen Rastplatz in Nordrhein-Westfalen / Frank Bergen. - Seiten 77-85. - Online-Ausgabe; Abb.; Tab.; Lit.

In: Fachtagung Windenergie und Vögel : Ausmaß und Bewältigung eines Konfliktes ; Tagungsband / Bergen, Frank ... ; Ohlenburg, Holger [Red.]. - 2. (endg.) Fassung; Red.-Schluss für diese Fassung: 31. Mai 2002. - Berlin : Technische Universität <Berlin> / Institut für Landschafts- und Umweltplanung / Fachgebiet Landschaftsplanung insbesondere Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsprüfung. - (2002)

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2002/D019TUBerlin.pdf

<http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/tagungsband.htm>

http://www.tu-berlin.de/~lbp/schwarzesbrett/Windkraft_III_2_Bergen1.pdf

100. Signatur: BONN Zss

Bergen, Frank

Windkraftanlagen und Frühjahrsdurchzug des Kiebitz (*Vanellus vanellus*): eine Vorher/Nachher-Studie an einem traditionellen Rastplatz in Nordrhein-Westfalen / Frank Bergen. - Abb.; Tab.; Lit.

In: Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen. - 33 (2001), H. 2, Seite 89-96

101. Signatur: BONN Zss

Kowallik, Christine; Borbach-Jaene, Johannes

Windräder als Vogelscheuchen? - über den Einfluss der Windkraftnutzung in Gänserastgebieten an der nordwestdeutschen Küste / Christine Kowallik ; Johannes Borbach-Jaene. - Abb.; Lit.

In: Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen. - 33 (2001), H. 2, Seite 97-102

102. Signatur: BONN Hc 698

2. [Zweiter] Jubiläumsband Weißstorch : 20 Jahre Storchenhof Loburg und 20 Jahre Bundesarbeitsgruppe Weißstorchschutz ; 8. Sachsen-Anhaltischer Storchentag ; 9. Sachsen-Anhaltischer Storchentag = 2. jubilee edition white stork / Christoph Kaatz [Hrsg.] ; Mechthild Kaatz. - Loburg : Kaatz, C., 2001. - 427 Seiten : Abb. ; Tab. ; Lit. - 8. Sachsen-Anhaltischer Storchentag / Loburg / 1999, 29.-31. Okt.. - Bezug: Christoph Kaatz, Chausseestr. 18, D-39279 Loburg

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

Knust, Rainer

Untersuchungen zur Vermeidung und Verminderung von Belastungen der Meeresumwelt durch Offshore-Windenergieparks im küstenfernen Bereich der Nord- und Ostsee / Rainer Knust. - Seiten IV-11 - IV-12. - Online-Ausgabe; Abb.

In: Kongress Offshore - Windenergienutzung und Umweltschutz : Integration von Klimaschutz, Naturschutz, Meeresschutz und zukunftsfähiger Energieversorgung ; Tagungsband. - Stand: Sept. 2001. - Berlin : Deutschland / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit. - (2001)

http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2003/Offshore2001/Teil5.pdf

<http://www.dewi.de/dewi/dewi.html>

104. Signatur: BONN Hc 739

Everaert, Joris; Devos, Koen; Kuijken, Eckhart

Windturbines en vogels in Vlaanderen : voorlopige onderzoeksresultaten en buitenlandse bevindingen / Joris Everaert ; Koen Devos ; Eckhart Kuijken. - Brussel : Instituut voor Natuurbehoud <Bruxelles>, 2001. - 76 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.

(Rapport van het Instituut voor Natuurbehoud ; 2002.3)

ISBN 90-403-0156-5

105. Signatur: BONN Zss
Brauneis, Wolfram
Der Einfluß von Windkraftanlagen (WKA) auf die Avifauna, dargestellt insb. am Beispiel des Kranichs *Grus grus* / Wolfram Brauneis. - Abb.; Lit.
In: Ornithologische Mitteilungen. - 52 (2000), H. 12, Seite 410-415
106. Signatur: BONN N 204 : 29 a,b; LEIP N 14 : 29; VILM N 40 : 29
Garthe, Stefan
Mögliche Auswirkungen von Offshore-Windenergieanlagen auf See- und Wasservögel der deutschen Nord- und Ostsee / Stefan Garthe. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Technische Eingriffe in marine Lebensräume : Workshop des Bundesamtes für Naturschutz / Thomas Merck [Bearb.] ; Henning von Nordheim [Bearb.]. - Bonn : Deutschland / Bundesamt für Naturschutz. - (2000), Seite 113-119
107. Signatur: BfN: Intranet-Link zum Volltext siehe 1. URL
Garthe, S.
Möglicher Einfluß der Offshorewindenergienutzung auf die Avifauna / S. Garthe. - Seiten 71-76. - Online-Ausgabe; Abb.; Tab.
In: Workshop Offshore-Windenergienutzung Technik, Naturschutz, Planung : im Rahmen des F&E-Vorhabens Weiterer Ausbau der Windenergienutzung im Hinblick auf den Klimaschutz. - Wilhelmshaven : Deutsches Windenergie-Institut <Wilhelmshaven>. - (2000)
http://intranet.bfn.de/DOBI_Portal/E-Publ/E-Monos/pdf/2003/Offshore2000/Teil07.pdf
<http://www.dewi.de/dewi/dewi.html>
108. Signatur: BONN X 254
Braun, Michael
Vogelzug und Windkraftanlagen im Rhein-Lahn-Kreis / Michael Braun. - Abb.
In: 8. [Achter] Umwelttag: Erneuerbare Energien : Tagungsbericht / Ursula Braun [Bearb.] ; Philipp Schiefenhövel [Bearb.] ; Andrea Kleinmann [Bearb.]. - Bad Ems. - (2000), ungez. Seiten
109. Signatur: BONN Zss
Becker, Juergen; Küsters, Ekkehard; Koop, Bernd
Gefährdungspotential fuer den Vogelzug unrealistisch / Juergen Becker, Ekkehard Kuesters, Wilhelm Ruhe u.a. "Nicht von der Kuestensituation auf das Binnenland schliessen" / Bernd Koop : Zu dem Beitrag von Bernd Koop im Windkraft-Themenheft, S. 202-207, u.d.T. "Vogelzug und Windenergieplanung ..." schreiben Mitarbeiter des Amtes fuer Wehrgeophysik in Traben-Trarbach; der angesprochene Autor antwortet anschliessend / Juergen Becker ; Ekkehard Küsters ; Bernd Koop. - Lit.
In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 29 (1997), H. 10, Seite 314-316
Koop, Bernd: "Nicht von der Kuestensituation auf das Binnenland schliessen"
110. Signatur: BONN Zss
Koop, Bernd
Vogelzug und Windenergieplanung : Beispiele fuer Auswirkungen aus dem Kreis Ploen (Schleswig-Holstein) / Bernd Koop. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Naturschutz und Landschaftsplanung : Zeitschrift für angewandte Ökologie. - 29 (1997), H. 7, Seite 202-207