

Dr. rer. nat. Stefan Kreft

Publications, posters, symposia & workshops, talks

Centre for Econics and Ecosystem Management
Eberswalde University for Sustainable Development (HNEE)

As of: 5 Jan 2020

Publications

2019/accepted

1. Hoffmann, M., S. Kreft, V. Kati & P.L. Ibisch (accepted): Roadless Areas as Key Approach to Conservation of Functional Forest Ecosystems. Encyclopedia of the World's Biomes. Elsevier, Oxford.
2. Kreft, S., A. Dittmann, P.L. Ibisch & H. Almohamad (accepted): Ein ökosystembasierter Landnutzungsatlas für den klimawandelangepassten Wiederaufbau des ländlichen Raums in Syrien. In: Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland XVI. (BfN-Skripten.)
3. Kreft, S. (2019): Altitudinalbewegungen von Vögeln in den Anden – mit einer Feldstudie im Nationalpark Carrasco (Bolivien). Vogelwarte 57: 129-130.

2018

4. Kreft, S., C. Güngöroğlu (2018): Natura 2000 – an overview. Pp. 1-16 in: C. Güngöroğlu (ed.): Practicability of the EU Natura 2000 concept in the forested areas of Turkey. Turkey Foresters' Association, Ankara, Turkey. 293 pp. ISBN 978-605-68977-2-6. (Auch auf Türkisch,)

2017

5. Geyer, J., S. Kreft, F. Jeltsch & P.L. Ibisch (2017): Assessing climate change-robustness of protected area management plans - the case of Germany. PLoS ONE 12(10): e0185972. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0185972>
6. Kreft, S., P. Hobson & P.L. Ibisch (2017): A continent-wide participatory strategic situation analysis of ecosystems and conservation [abstract]. P. 276 in: M. Mills, X. Rueda & K. Shanker editors. Proceedings of the 28th International Congress for Conservation Biology. Cartagena 23-27 July 2017. Society for Conservation Biology. doi: 10.13140/RG.2.2.13183.92324.
7. Kreft, S. & S. Reed (2017): Adding value to conservation policy: work of SCB's regional sections at the science-policy interface [abstract]. P. 461 in: M. Mills, X. Rueda & K. Shanker editors. Proceedings of the 28th International Congress for Conservation Biology. Cartagena 23-27 July 2017. Society for Conservation Biology. doi: 10.13140/RG.2.2.13183.92324.

2016

8. Kreft, S. (2016): Altitudinalbewegungen von Vögeln im Nationalpark Carrasco und Umland, Bolivien – eine feldornithologische Erhebung. Vogelwarte 54: 386-387.

9. Ibisch, P.L., M. Hoffmann, S. Kreft, G. Pe'er, V. Kati, L. Biber-Freudenberger, D.A. DellaSala, M.M. Vale, P.R. Hobson & N. Selva (2016): A global map of roadless areas and their conservation status. *Science* 354: 1423-1427.
10. Kreft, S. (2016): *Altitudinalbewegungen von Vögeln in den Anden. Mit einer Feldstudie im Nationalpark Carrasco (Bolivien).* Dissertation an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster. 467 S. https://repositorium.uni-muenster.de/document/miami/9429154d-56c2-4118-b46f-4a676210beca/diss_kreft.pdf

2015

P.L. Ibisch & P.R. Hobson (eds.): *MARISCO. Adaptive Management of vulnerability and RISK at COnservation sites. Lessons from case studies applying the MARISCO approach.* Centre for Economics and Ecosystem Management, Eberswalde.

Included (co-)authored chapters

11. Kreft, S., D. Aschenbrenner, L. Strixner, F. Cybulla & P.L. Ibisch (2015): *Case study Germany: Diverse MARISCO applications in Brandenburg, north-eastern Germany.* Pp. 81-92.
12. Ibisch, P.L., S. Kreft, C. Nowicki, Y. Wang, Jia, J., Li, X., Hu, B., Liao, L., Tang, P. & Zhang, Y (2015): *Protected areas in Jiangxi Province, China.* Pp. 29-40.
13. Selva, N., A. Switalski, S. Kreft, P.L. Ibisch (2015): *Why keep areas road free? The importance of roadless areas.* Pp. 16-26 in van der Ree, R., Smith, D.J. and Grilo, C. (eds.): *Handbook of road ecology.* John Wiley & Sons, Oxford. 552 pp. ISBN: 978-1-118-56818-7.
14. Vohland, K., U. Doyle, C. Albert, C. Bertram, A. Bonn, L. Biber-Freudenberger, M. Brenck, B. Burkhard, J. Förster, E. Fuchs, C. Galler, C. von Haaren, P.L. Ibisch, T. Kaphengst, C. Klassert, R. Klenke, S. Klotz, I. Kühn, S. Kreft, E. Marquard, D. Mehl, I. Meinke, K. Naumann, M. Reckermann, K. Rehdanz, S. Rüter, W. Saathoff, J. Saueremann, M. Scholz, U. Schröder, R. Seppelt, D. Thrän, F. Witing (2015): Pp. 66-99 in V. Hartje, H. Wüstemann & A. Bonn: *Naturkapital Deutschland – TEEB DE. Naturkapital und Klimapolitik – Synergien und Konflikte.* Technische Universität Berlin, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ. Berlin, Leipzig.

2014

15. Kreft, S. & P.L. Ibisch (2014): *Management von EU-Vogelschutzgebieten: Ökosystembasierte Anpassung an den Klimawandel.* *Vogelwarte* 52: 317-318.
16. Geyer, J., L. Strixner, S. Kreft, F. Jeltsch & P.L. Ibisch (2014): *Adapting conservation to climate change - feasibility and implementation in Brandenburg, Germany.* *Regional Environmental Change* 15: 139-153.
17. Ibisch, P.L., V. Luthardt, S. Kreft, N. Nusko, L. Strixner & P. Arndt (2014): *Anpassung des Naturschutzes an den Klimawandel in Brandenburg. Empfehlungen für Entscheidungsträger.* Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde, Eberswalde. 29 S. (ISBN 978-3-00-045824-8)
18. Kreft, S. (2014): *Offen für Neues. Adaptive Landschaftsrahmenplanung mit MARISCO.* S. 91 in: UNB Barnim (Landkreis Barnim, Amt für Kataster- und Vermessungswesen, Natur- und Denkmalschutz, Untere Naturschutzbehörde): *Landkreis Barnim. Reich an Natur. Einladung zum Entdecken, Verstehen und Handeln.* UNB Barnim, Eberswalde. 115 S.
19. Kreft, S. (2014): *Reich an Gratisleistungen für den Menschen.* S. 48-49 in: UNB Barnim (Landkreis Barnim, Amt für Kataster- und Vermessungswesen, Natur- und Denkmalschutz, Untere Naturschutzbehörde): *Landkreis Barnim. Reich an Natur. Einladung zum Entdecken, Verstehen und Handeln.* UNB Barnim, Eberswalde. 115 S.
20. Kreft, S., D. Aschenbrenner, C. Nowicki, S. Reichle, L. Strixner, P. Hobson & P.L. Ibisch (2014): *Navigating in a sea of risks: MARISCO, a conservation planning method used in risk-robust and*

ecosystem-based adaptation strategies. Pp. 133-135 in H. Korn, J. Stadler, A. Bonn, K. Bockmühl & N. Macgregor: Proceedings of the European conference "Climate Change and Nature Conservation in Europe - an ecological, policy and economic perspective". Bundesamt für Naturschutz, Bonn. 226 pp. (Bfn-Skripten 367.)

21. Vohland, K., S. Kreft, F.-W. Badeck, K. Böhning-Gaese, W. Cramer, J. Hanspach, P.L. Ibisch, S. Klotz, I. Kühn & S. Trautmann: Spotlights on risks and policy options for Germany's protected areas under climate change. Pp. 169-171 in H. Korn, J. Stadler, A. Bonn, K. Bockmühl & N. Macgregor: Proceedings of the European conference "Climate Change and Nature Conservation in Europe - an ecological, policy and economic perspective". Bundesamt für Naturschutz, Bonn. 226 pp. (Bfn-Skripten 367.)

2013

22. [Kreft, S. & P.L. Ibisch] (2013): Die MARISCO-Methode zur ökosystembasierten Anpassung an den Klimawandel (Centre for Economics and Ecosystems), S. 146-147 in: BMVBS, BBSR & BBR (2013): Methodenhandbuch zur regionalen Klimafolgenbewertung in der räumlichen Planung. Systematisierung der Grundlagen regionalplanerischer Klimafolgenbewertung. Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS), Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR), Berlin/ Bonn. 193 pp.

Luthardt, V. & P.L. Ibisch (Hg., 2014): Naturschutz-Handeln im Klimawandel: Risikoabschätzungen und adaptives Management. 2., überarbeitete Auflage. Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde, Eberswalde. 138 S. (ISBN 978-3-00-045233-8).

Included (co-)authored chapters

23. Kreft, S., L. Strixner, J. Geyer & P.L. Ibisch (2013): Positionen von Vertretern des brandenburgischen Naturschutzes zum Klimawandel und zum Umgang mit seinen Wirkungen. P. 8.
24. Kreft, S., N. Nusko, D. Aschenbrenner, V. Luthardt & P.L. Ibisch (2013): Handeln im Wandel - neue Herausforderungen für den Naturschutz. Pp. 29-41.
25. Kreft, S., L. Strixner & P.L. Ibisch (2013): MARISCO – Adaptives Management von Risiken und Vulnerabilität in Naturschutzprojekten. Pp. 77-127.
26. Freudenberger, L., M. Schluck, S. Kreft, H. Sommer, P. Hobson, S. Reichle, C. Nowicki, W. Barthlott & P.L. Ibisch (2013): Nature conservation: priority-setting needs a global change. Biodiversity and Conservation 22: 1255–1281. (Special issue Forest Biodiversity Conservation in a Changing Climate, Freiburg Conference).
27. Vohland, K., F. Badeck, K. Böhning-Gaese, G. Ellwanger, J. Hanspach, P.L. Ibisch, S. Klotz, S. Kreft, I. Kühn, E. Schröder, S. Trautmann & W. Cramer (eds., 2013): Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel - Risiken und Handlungsoptionen. Bundesamt für Naturschutz, Bonn. (Naturschutz und Biologische Vielfalt 129.) 232 pp. (Includes a CD.)

Included (co-)authored chapters

28. Vohland, K., G. Ellwanger, J. Hanspach, P.L. Ibisch, S. Klotz, S. Kreft, I. Kühn & E. Schröder: Schutzgebiete als Inseln im Klimastress? – Einleitung und Projektbeschreibung. Pp. 13-30.
29. Kunze, B., S. Kreft & P.L. Ibisch: Naturschutz im Klimawandel: Risiken und generische Handlungsoptionen für einen integrativen Naturschutz. Pp. 123-151.
30. Kreft, S. & P.L. Ibisch: Indexbasierte Analysen der Sensitivität gegenüber dem Klimawandel am Beispiel deutscher Brutvögel. Pp. 153-176.
31. Kreft, S., F. Tucci, M. Schluck, L. Strixner, I. van Ahee, M. Bienek, N. Linke & P.L. Ibisch: Indexbasierte Vulnerabilitätsabschätzung für Schutzgebiete und Ableitung von Handlungsoptionen. Pp. 177-216.
32. Vohland, K., F. Badeck, K. Böhning-Gaese, P.L. Ibisch, J. Hanspach, S. Klotz, S. Kreft, I. Kühn, S. Trautmann, W. Cramer & G. Ellwanger: Fazit und Ausblick. Pp. 219-233.

33. Freudenberger, L., P.R. Hobson, S. Rupic, G. Pe'er, M. Schluck, J. Sauermann, S. Kreft, N. Selva & P.L. Ibisch (2013): Spatial road disturbance index (SPROADI) for conservation planning: a novel landscape index, demonstrated for the State of Brandenburg, Germany. *Landscape Ecology* 28: 1353-1369.

2012

34. Ibisch, P.L., S. Kreft & V. Luthardt (eds.) (2012): Regionale Anpassung des Naturschutzes an den Klimawandel: Strategien und methodische Ansätze zur Erhaltung der Biodiversität und Ökosystemdienstleistungen in Brandenburg. Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde, Eberswalde. 256 S.

Included (co-)authored chapters

35. Kreft, S., L. Strixner, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Warum gibt es Naturschutz?* 32-37.
36. Strixner, L., S. Kreft, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Was sind die aktuellen Bedrohungen der Natur?* 38-43.
37. Kreft, S., L. Strixner, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Wie kommt es zu Zielsetzungen im Naturschutz?* 44-51.
38. Kreft, S., L. Strixner, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Welche Ziele sind aktuell im Naturschutz formuliert?* 52-61.
39. Strixner, L., S. Kreft, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Wo in Brandenburg findet Naturschutz statt?* 62-67.
40. Strixner, L., S. Kreft, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Verfügen wir über die Informationen, um den Zustand der Schutzobjekte in Brandenburg zu beurteilen?* 68-73.
41. Strixner, L., S. Kreft, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Gibt es falsche Naturschutzziele?* 74-77.
42. Strixner, L., S. Kreft, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Welche Veränderungen sind für Brandenburgs Klima zu erwarten?* 78-81.
43. Strixner, L., S. Kreft, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Ist Klimawandel wirklich relevant als Bedrohung für die Biodiversität?* 82-87.
44. Kreft, S., L. Strixner, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Wie können Verwundbarkeiten gegenüber dem Klimawandel bewertet und daraus Ziele und Managementoptionen abgeleitet werden?* 88-99.
45. Sauermann, J., S. Kreft, L. Strixner, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Wie beeinflussen räumliche Gegebenheiten die Vulnerabilität?* 100-105.
46. Kunze, B., S. Kreft, L. Strixner, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Wie ist es möglich, trotz Unsicherheiten Zielvorgaben zu entwickeln?* 106-109.
47. Kreft, S., L. Strixner, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Welche Ziele sollten Priorität erhalten, um die Klimawandel-Vulnerabilität der Biodiversität zu reduzieren?* 110-117.
48. Kunze, B., S. Kreft, L. Strixner, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Welche neuen Ziele ergeben sich für den Naturschutz, um zum Klimaschutz beizutragen?* 118-123.
49. Strixner, L., S. Kreft, V. Luthardt & P. L. Ibisch (2012): *Welche neuen Ziele des Naturschutzes helfen der Gesellschaft, mit dem Klimawandel zurecht zu kommen?* 124-127.
50. Ibisch, P. L., S. Kreft & V. Luthardt (2012): *Wege zu einer zukunftsstragenden Strategie in Brandenburg.* 214-225.
51. Luthardt, V., S. Kreft, L. Strixner, J. Blatt & P.L. Ibisch (2012): Naturschutz und Klimawandel in Brandenburg. Bausteine für die Anpassung der Ziele. S. 12-13 in H. Korn, U. Feit & R. Schliep (Hg.): Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland VIII. Ergebnisse und Dokumentation des 8. Workshops. (BfN-Skripten 307.)

52. Reyer, C., J. Bachinger, R. Bloch, F. Hattermann, P.L. Ibisch, S. Kreft, P. Lasch, W. Lucht, C. Nowicki, P. Spathelf, M. Stock & M. Welp (2012): Climate change adaptation and sustainable regional development: A case study for the Federal State of Brandenburg, Germany. *Regional Environmental Change* 12: 523-542.
53. Vohland, K, S. Kreft, F.-W. Badeck, K. Böhring-Gaese, W. Cramer, J. Hanspach, P.L. Ibisch, S. Klotz, I. Kühn & S. Trautmann (2012): Spotlights on risks and policy options for Germany's protected areas under climate change. S. 67-68 in H. Korn, K. Kraus & J. Stadler (Hg.): *Proceedings of the European Conference on Biodiversity and Climate Change 2011. Science, Practice and Policy.* (BfN-Skripten 310.)
54. Ibisch, P.L., P.R. Hobson & S. Kreft: The European nature conservation network Natura 2000 in meeting uncertain challenges of climate change: Applying principles of complex systems and ecosystem theory. 131-152. Ibisch, P.L., L. Geiger & F. Cybulla (eds.) (2012): *Global change management: knowledge gaps, blindspots and unknowables.* Nomos, Sinzheim.
55. Geiger, L., S. Kreft & P.L. Ibisch: Reducing blindspots: MARISCO, a planning approach that integrates risk management into biodiversity conservation. 153-212. Ibisch, P.L., L. Geiger & F. Cybulla (eds.) (2012): *Global change management: knowledge gaps, blindspots and unknowables.* Nomos, Sinzheim.

2011

56. Geyer, J., I. Kiefer, S. Kreft, V. Chavez, N. Salafsky, F. Jeltsch & P. L. Ibisch (2011): A classification of stresses to biological diversity caused by global climate change. *Conservation Biology* 25: 708-715.
57. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2011): Die Erhaltung der biologischen Vielfalt und Landnutzung in Brandenburg: Welche Umsetzungsinstrumente brauchen wir für den Wald und Forst? S. 20-25 in C. Friedemann, F. Petruschke & C. Schultze: *Mark(e) der Vielfalt - Erhalt der biologischen Vielfalt in Brandenburg.* Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN im Brandenburger Landtag, Potsdam. (41 S.)
58. Kreft, S. (2011): Buchbesprechung: Thomas S. Schulenberg, Douglas F. Stotz, Daniel F. Lane, John P. O'Neill & Theodore A. Parker III: *Birds of Peru.* Princeton University Press 2007. *Vogelwarte* 49: 200.
59. Selva, N., S. Kreft, V. Kati, M. Schluck, B.-G. Jonsson, B. Mihok, H. Okarma & P. Ibisch (2011): Roadless and low-traffic areas as conservation targets in Europe. *Environmental Management* 48: 865-877.

2010

60. Blatt, J., B. Ellner, L. Strixner, S. Kreft, V. Luthardt & P.L. Ibisch (2010): Index-basierte Erfassung der Klimawandel-Vulnerabilität von Wald- und Forstökosystemen im Nationalpark Unteres Odertal. S. 55-59 in H. Korn, R. Schliep, J. Stadler (Hg.): *Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland VII. Ergebnisse und Dokumentation des 7. Workshops.* (BfN-Skripten 282.)
61. Blatt, J., S. Kreft, L. Strixner, P. Ibisch & V. Luthardt (2010): Anpassung des administrativen Naturschutzes an den Klimawandel – Managementoptionen und Gestaltung der politischen Instrumentarien im Land Brandenburg. Verbundvorhaben INKA BB – Teilprojekt 16. S. 88 in C. Epple, H. Korn, K. Kraus & J. Stadler (Hg.): *Biodiversität und Klimawandel.* (BfN-Skripten 274.)
62. Ibisch, P. & S. Kreft (2010): Vulnerability of biodiversity conservation to climate change: the example of protected areas. Pp. 110 in: W. Endlicher & F.-W. Gerstengarbe (Hg.): *Continents under climate change. Conference on the occasion of the 200th anniversary of the Humboldt-Universität zu Berlin. Abstracts of Lectures and Posters of the Conference.* April 21-23, 2010, Berlin. Potsdam Institute for Climate Impact Research (PIK), Potsdam. (PIK Report 115.)

63. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2010): Naturschutz in den Naturparks. S. 24-28 in Verband der Naturparke Österreichs (Hg.): Neue Modelle des Natur- und Kulturlandschaftsschutzes in den Österreichischen Naturparks. Verband der Naturparke Österreichs, Graz.
64. Kreft, S. & I. Hahn (2010): Eine knappe Geschichte der (Vor-)Urteile über altitudinale Wanderungen von Gebirgsvögeln. Tag. trop. Vögel Ges. Tropenornithol. 14: 47-58.
65. Luthardt, V., S. Kreft, J. Blatt, L. Strixner & P.L. Ibisch (2010): Adaptation of governmental nature conservation management to climate change in Brandenburg (NE-Germany). Pp. 117 in: W. Endlicher & F.-W. Gerstengarbe (Hg.): Continents under climate change. Conference on the occasion of the 200th anniversary of the Humboldt-Universität zu Berlin. Abstracts of Lectures and Posters of the Conference. April 21-23, 2010, Berlin. Potsdam Institute for Climate Impact Research (PIK), Potsdam. (PIK Report 115.)
66. Strixner, L., J. Blatt, S. Kreft, C. Schulz, P.L. Ibisch & V. Luthardt (2010): Anpassung des administrativen Naturschutzes an den Klimawandel – Managementoptionen und Gestaltung der politischen Instrumentarien im Land Brandenburg. S. 39-42 in H. Korn, R. Schliep, J. Stadler (Hg.): Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland VI. Ergebnisse und Dokumentation des 6. Workshops. (BfN-Skripten 263.)
67. Vohland, K., F.-W. Badeck, K. Böhning-Gaese, J. Hanspach, P. Ibisch, S. Klotz, & S. Kreft, I. Kühn, S. Trautmann & W. Cramer (2010): Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel – Risiken und Handlungsoptionen. S. 21-22 in C. Epple, H. Korn, K. Kraus & J. Stadler (Hg.): Biodiversität und Klimawandel. (BfN-Skripten 274.)

2009

68. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2009): Erarbeitung einer Nationalen Anpassungsstrategie an Klimaänderungen - systematische Analyse von Handlungsoptionen für den Naturschutz. S. 20-21 in H. Korn, R. Schliep & J. Stadler: Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland IV. Ergebnisse und Dokumentation des 4. Workshops. (BfN-Skripten 246.)
69. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2009): Herausforderungen für den Naturschutz im Klimawandel. Ein Zwischenruf. S. 9-11 in NABU-Bundesverband (Hg.) Naturschutz im Klimawandel. Tagungsdokumentation 28. April 2009. NABU-Bundesverband, Berlin.
70. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2009): Klimawandel gleich Naturschutzwandel? S. 36-58 in NABU-Bundesverband (Hrsg.): Klimawandel und Biodiversität. Tagungsdokumentation 8./9. April 2008. NABU-Bundesverband, Berlin.
71. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2009): Konzepte zur Anpassung des Naturschutzes an den Klimawandel. S. 41-47 in H. Korn, R. Schliep & J. Stadler: Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland V. Ergebnisse und Dokumentation des 5. Workshops. (BfN-Skripten 252.)
72. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2009): Natura 2000 im Klimawandel. S. 51-64 in BBN (Hg.): Stimmt das Klima? Naturschutz im Umbruch. BBN, Bonn, 2009. (Jahrbuch für Naturschutz und Landschaftspflege 57.)
73. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2009): Naturschutz und Klimawandel - mehr oder weniger Wildnis? S. 43-62 in S. Herzog, S. Anton & H.-D. Schuster (Hg.): Wildnis-Werte-Wirtschaft. Tagungsband zum Aldo-Leopold-Symposium vom 8. bis 11. November 2007 in München. Aldo-Leopold-Forum für Umweltethik e.V., Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit, Dozentur Wildökologie, TU Dresden.
74. Ibisch, P.L., B. Kunze & S. Kreft (2009): Biodiversitätserhaltung in Zeiten des (Klima-) Wandels: Risikomanagement als Grundlage eines systemischen, nichtwissenbasierten Naturschutzes. S. 44-62 in P. Spathelf & R. Kätzel (Hg.): Wald im Klimawandel – Risiken und Anpassungsstrategien. Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft (MIL) des Landes Brandenburg, Potsdam, und Landeskompetenzzentrum Forst Eberswalde (LFE), Eberswalde. (Eberswalder Forstliche Schriftenreihe Band 42.)
75. Kreft, S. & P. Ibisch (2009): Introduction into Module 3: the role of protected areas – management and networking in the Alps. International conference “Ecological networks in the Alps – a response

to climate change that will conserve biodiversity?" Nationalpark Berchtesgaden and ALPARC, Berchtesgaden, 15. 10.2009. (URL: http://fr.alparc.org/content/download/22393/211567/version/1/file/KREFT_Berchtesgaden_Summary_.pdf.)

76. Spathelf, P., I. Basmer, A. Bolte, H. Elster, E. Foos, P.L. Ibisch, S. Kreft, J. Müller, L. Neumeister, D. Oldendorf, I. Profft, J. Rock, F. Setzer & N. Zacharias (2009): Funktionen des Waldes im Klimawandel in der Diskussion – Konfliktfelder und Forschungsbedarf. S. 39-43 in Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg (Hg.): Waldmanagement im Klimastress. Anpassungsstrategien im nordostdeutschen Tiefland.
77. Vohland, K., F. Badeck, K. Böhning-Gaese, A. Holsten, J. Hanspach, P. Ibisch, S. Klotz, S. Kreft, I. Kühn, I. Laube, A. Popp & W. Cramer (2009): Ergebnisse aus dem Forschungsprojekt "Schutzgebiete und Klimawandel" - ein Überblick über das Forschungsvorhaben. S. 9-10 in H. Korn, R. Schliep & J. Stadler: Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland IV. Ergebnisse und Dokumentation des 4. Workshops. (BfN-Skripten 246.)

2008

78. Cramer, W., F. Badeck, K. Vohland, S. Klotz, I. Kühn, J. Hanspach, S. Kreft, P.L. Ibisch, K. Böhning-Gaese & I. Laube (2008): Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel – Risiken und Handlungsoptionen. S. 34 in H. Korn, R. Schliep, J. Stadler: Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland III. Ergebnisse und Dokumentation des 3. Workshops. (BfN-Skripten 241.)
79. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2008): Anpassung an den Klimawandel: eine systematische Analyse von Handlungsoptionen für den Naturschutz. ANLiegen Natur 32: 3-23.
80. Kreft, S. & P.L. Ibisch (2008): Anpassung der Landnutzung an den Klimawandel - naturschutzfachliche Konsequenzen. S. 36-38 in H. Korn, R. Schliep, J. Stadler: Biodiversität und Klima. Vernetzung der Akteure in Deutschland III. Ergebnisse und Dokumentation des 3. Workshops. (BfN-Skripten 241.)

2007

81. Badeck, F.-W., K. Böhning-Gaese, W. Cramer, P.L. Ibisch, S. Klotz, I. Kühn, S. Kreft, K. Vohland & U. Zander (2007): Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel – Risiken und Handlungsoptionen. Biologische Vielfalt und Naturschutz 46: 151-167.
82. Fraga, R. & S. Kreft (2007): Natural history and breeding behavior of the Olive (Psarocolius yuracares) and Yellow-billed (P. angustifrons alfredi) Oropendolas in Chapare Province, Bolivia. Ornitología Neotropical 18: 251-261.
83. Ibisch, P.L. & S. Kreft (2007): Die bio-ökologischen Funktionen und Prozesse, Funktionalität und Services in Ökosystemen. S. 141-190 in P.L. Ibisch, N. Araujo & C. Nowicki (Hg.): Naturschutzvision für die Biodiversität im Biokorridor Amboró – Madidi (CAM). Editorial FAN, Santa Cruz, Bolivien. (Auf Spanisch.)
84. Kreft, S. (2007): Buchbesprechung: Erize, F., Rumboll, M., Rodriguez Mata, J. Birds of South America: Non Passerines: Rheas to Woodpeckers. Princeton Illustrated checklists, 2006. Vogelwarte 45: 140. ISSN 0049-6650
85. Vohland, K., F. Badeck, S. Berger, J. Bergmann, K. Böhning-Gaese, J. Hanspach, A. Holsten, P. Ibisch, S. Klotz, S. Kreft, I. Kühn, I. Laube, J. Lübbert, S. Pompe, G.-R. Walther, W. Cramer (2007): Biodiversity conservation in a changing climate. How to adapt nature conservation strategies under climate change? S. 25-26 in Emerging issues for biodiversity conservation in a changing climate Twelfth meeting of the Subsidiary Body on Scientific, Technical and Technological Advice (SBSTTA 12), 2-6 July 2007, UNESCO, Paris, France Montreal : Secretariat of the Convention on Biological Diversity. CBD Technical Series No. 29.

2006 and earlier

86. Apolo, W., E. Cueva, C. Ponce, S. Krefl, H. Sommer, M. Bueno Lucía, S. Torracchi, M. Tellkamp, C. James, Z. Aguirre, J. Balderrama, E. Pérez Suárez, M. Vázquez, H. Koster, J. Dietz, S. K. Juvonen, L. Schulman, I. Córdova, I. Moreno, K. Maxwell, L. Lojano, S. Arrázola, D. Huamán & P. Usselman (2001): Resolution des Workshops 2: Erweiterung von Schutzgebieten: Möglichkeiten zur Einrichtung von Naturschutzkorridoren. S. 695-700 in R. W. Bussmann & S. Lange, Hg. Schutz der biologischen Vielfalt in den Anden und Amazonien. Inka e.V, München. (CD-ROM, auf Spanisch.)
87. Araujo, N., S. Krefl, & S. Reichle (2000): Erhaltungszustand der Fauna. In N. Araujo & P. Ibisch, Hg. Auf dem Weg zu einem Naturschutzplan für den Biokorridor Amboró-Madidi, Bolivien. FAN Bolivia Editorial, Santa Cruz, Bolivia. (CD-ROM, auf Spanisch.)
88. Ellenberg, H., S. Krefl & T. Nettels (1997): Veränderungen des Artenspektrums. S. 161-182 in Umweltbundesamt (Hg.): Ausgleichswürdige Summations- und Distanzschäden am Beispiel der neuartigen Waldschäden. Umweltbundesamt, Berlin. (Umweltbundesamt Texte 89.)
89. Ellenberg, H., S. Krefl, E. Jedicke & R. Klenke (2001): Naturqualitätsziele für den Wald. S. 61-99 in Thesenartige Naturqualitätsziele und Handlungsansätze aus bundesweiter Sicht für Naturnahe Landschaften, den Wald, die Agrarlandschaft und den Siedlungsbereich. Gesellschaft für Naturschutz und Landschaftsökologie e.V., Kratzburg / Bundesamt für Naturschutz, Internationale Naturschutzakademie Insel Vilm.
90. Ibisch, P.L., B. Gerkmann, S. Krefl, S. G. Beck, S. K. Herzog, J. Köhler, R. Müller, S. Reichle & R. Vásquez (2003): Comparative considerations of inter-ecoregional patterns of species diversity and endemism. S. 148-158 in P.L. Ibisch & G. Mérida, Hg. Biodiversity: The richness of Bolivia. State of knowledge and conservation. Editorial FAN, Santa Cruz, Bolivia. (Auch auf Spanisch erschienen.)
91. Ibisch, P.L., M. D. Jennings & S. Krefl (2005): Biodiversity needs the help of global change managers, not museum-keepers. *Nature* 438: 156.
92. Krefl, S. (2000): Vögel. In N. Araujo & P. Ibisch, Hg. Auf dem Weg zu einem Naturschutzplan für den Biokorridor Amboró-Madidi, Bolivien. FAN Bolivia Editorial, Santa Cruz, Bolivia. (CD-ROM, auf Spanisch.)
93. Krefl, S. (2005): Buchbesprechung: A. Bennett Hennessey, Sebastian K. Herzog & Francisco Sagot: Lista anotada de las aves de Bolivia. Quinta edición. Asociación Armonía/BirdLife International, Santa Cruz, Bolivia 2003. *Die Vogelwarte* 43: 156-157.
94. Krefl, S. (2006): Vertikalbewegungen in einer Vogelsonnenschaft in den Ostanden Boliviens. *Vogelwarte* 44: 44.
95. Krefl, S. 2004. The fourth dimension: an overview of altitudinal migration. In M. Mannert & K. Riede (Hg.): *Migratory species: linking ecosystems and disciplines*. URL: <http://www.groms.de/groms/work25/work25.pdf>, heruntergeladen am 20.05.2006.
96. Krefl, S. 2005. [Einige Klangbeispiele neotropischer Vogellautgebungen.] In Jubiläumsausgabe 2005 Brockhaus – die Enzyklopädie. CD-ROM. Bibliographisches Institut & F.A. Brockhaus, Mannheim.
97. Krefl, S. (2006): Bolivien – ein “Sternbahnhof” für Zugvögel in Südamerika. *Tag. trop. Vögel Ges. Tropenornithol.* 10: 21-28.
98. Krefl, S. (2006): Differences between vertical movements of birds and long-distance bird migration: What conservationists working in the “hottest spots” – tropical mountain ranges – should take into account. *Vogelwarte* 44: 9-10.
99. Strewe, R. & S. Krefl (1999): First records of Masked Mountain-Tanager (*Buthraupis wetmorei*) and Black-Backed Bush-Tanager (*Urothraupis stolzmanni*) (Thraupinae) for Nariño, southwestern Colombia. *Ornitología Neotropical* 10: 111-113.

Posters

1. Kreft, S.: Pervasive altitudinal bird movements in the Bolivian Andes - implications for conservation. Latin America and Caribbean Congress for Conservation Biology, St. Augustine, Trinidad and Tobago, 26-27 Jul 2018. (Poster.)
2. Kreft, S., A. Schick, C. Sandig, P. Hobson, P.L. Ibisch: The MARISCO method: a knowledge map and adaptive navigation. Euroean Conference on Tropical Ecology, Brussels, Belgium, 6-10 Feb 2017. (Poster.)
3. Kreft, S. & L. Strixner, P. Hobson & P.L. Ibisch: MARISCO – Adaptives Management von Risiko und Vulnerabilität an Naturschutzorten. „Klima konkret - Projekterfahrungen, Beratungsangebote, Kooperationsformen an der Schnittstelle zwischen Forschung und Praxis“ der Klimaplattform Brandenburg, 27.6.2013. (Poster.)
4. Nusko, N., P. Arndt, S. Kreft, L. Strixner, V. Luthardt & P. Ibisch: Naturschutz im Klimawandel. KLIMZUG-Abschlusskonferenz „Wege zur Klimaanpassung – Mit regionalen Netzwerken zum Erfolg“, Berlin, 26-27 Nov 2013. (Poster.)
5. Vohland, K., S. Kreft, F.-W. Badeck, K. Böhning-Gaese, W. Cramer, J. Hanspach, P.L. Ibisch, S. Klotz, I. Kühn & S. Trautmann: Spotlights on risks and policy options for Germany's protected areas under climate change. BfN & ENCA, “European Conference on Biodiversity and Climate Change - Science, Practice & Policy”, Bonn, 25.-27.06.2013. (Poster.)
6. S. Kreft, P.L. Ibisch: An 'Econics check' of conservation policy in Brandenburg State, Germany. Thematic poster exhibition – Econics: Systemics, Sustainability and Conservation. European Congress for Conservation Biology, Glasgow, 29.8.2012. (Poster.)
7. Vohland, K., S. Kreft, F.-W. Badeck, K. Böhning-Gaese, W. Cramer, J. Hanspach, P.L. Ibisch, S. Klotz, I. Kühn & S. Trautmann: Spotlights on risks and policy options for Germany's protected areas under climate change. BfN, “European Conference on Biodiversity and Climate Change - Science, Practice & Policy”, Bonn, 12.-13.04.2011. (Poster.)
8. Blatt, J., B. Ellner, S. Kreft, L. Strixner, V. Luthardt & P. Ibisch (2011): How vulnerable are forest ecosystems to climate change? A methodological approach for an index-based analysis for Brandenburg (northeastern Germany). BfN, “European Conference on Biodiversity and Climate Change - Science, Practice & Policy”, Bonn, 12.-13.04.2011. (Poster.)
9. Blatt, J., L. Strixner, S. Kreft, P. Ibisch & V. Luthardt (2010): Anpassung des administrativen Naturschutzes an den Klimawandel – Managementoptionen und Gestaltung der politischen Instrumentarien im Land Brandenburg. Verbundvorhaben INKA BB – Teilprojekt 16. 2. BfN-Forschungskonferenz „Biologische Vielfalt und Klimawandel“, Bonn, 02.-03.03.2010. (Poster.)
10. Blatt, J., B. Ellner, S. Kreft, L. Strixner, V. Luthardt & P. Ibisch (2010): Global change vulnerability assessment of conservation targets and its implications for nature conservation management – a case study from eastern Germany. Society for Conservation, “24th International Congress on Conservation Biology” (ICCB 2010). Edmonton, Kanada, 03.-07.07.2010. (Poster.)
11. Cramer, W., K. Vohland, F. Badeck, A. Holsten, Kühn, I., S. Klotz, J. Hanspach, S. Pompe, P. Ibisch, S. Kreft, K. Böhning-Gaese, I. Laube & S. Trautmann: Natura 2000 sites under climate change — a challenge for nature conservation. International Union of Biological Science, Deutsche Forschungsgemeinschaft, Diversitas International, Nees Institut, Universität Bonn, Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig, „Biodiversity research - safeguarding the future“. Bonn, 12.-16. Mai 2008. (Poster.)
12. Ibisch, P. & S. Kreft (2010): Vulnerability of biodiversity conservation to climate change: the example of protected areas. Continents under climate change. Conference on the occasion of the 200th anniversary of the Humboldt-Universität zu Berlin. Abstracts of Lectures and Posters of the Conference. April 21-23, 2010, Berlin. Potsdam Institute for Climate Impact Research (PIK), Potsdam. (Poster.)
13. Kreft, S. (2006): Differences between vertical movements of birds and long-distance bird migration: What conservationists working in the “hottest spots” – tropical mountain ranges – should take into account. 24nd International Ornithological Congress, Hamburg, 17.-21.08.2006. (Poster.)
14. Kühn, I., S. Klotz, J. Hanspach, S. Pompe, W. Cramer, F. Badeck, K. Vohland, A. Holstein, P.L. Ibisch, S. Kreft, G.-R. Walther, J. Lübbert, K. Böhning-Gaese & I. Laube: Natura 2000 sites under climate

change — a challenge for nature conservation. International Union of Biological Science, Deutsche Forschungsgemeinschaft, Diversitas International, Nees Institut, Universität Bonn, Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig, „Biodiversity research - safeguarding the future“. Bonn, 12.-16. Mai 2008. (Poster.)

15. Luthardt, V., S. Kreft, J. Blatt, L. Strixner & P. L. Ibisch (2010): Adaptation of governmental nature conservation management to climate change in Brandenburg (NE-Germany). Continents under climate change. Conference on the occasion of the 200th anniversary of the Humboldt-Universität zu Berlin. Abstracts of Lectures and Posters of the Conference. April 21-23, 2010, Berlin. Potsdam Institute for Climate Impact Research (PIK), Potsdam. (Poster.)

Organisation and hosting of symposia, sessions and workshops

1. Kreft, S., P.L. Ibisch, N. Selva; The Green and the Grey. Roadless areas and future mobility. European Congress for Conservation Biology, Jyväskylä, Finland, 12-15 June 2018.
 2. Kreft, S., S. Reed: Adding value to conservation policy: Work of SCB's regional sections at the science-policy interface, and how to become involved. International Congress for Conservation Biology, Cartagena, Colombia, 23-27 Jul 2017.
 3. Kreft, S., P.L. Ibisch, N. Selva: Roadless ecology and conservation of roadless areas across scales. 27th International Congress for Conservation Biology and 4th European Congress for Conservation Biology, Montpellier, 2-6 Aug 2015. (Symposium.)
 4. Selva, N., S. Kreft, J.-O. Helldin (2014): Towards inclusion of roadless areas in transport planning. Infra Eco Network Europe 2014 International Conference, Malmö, 16-19 Sep 2014. (Session.)
 5. Ibisch, P.L., S. Kreft & C. Nowicki: Poyang Lake Nanji Wetland National Nature Reserve / Jiulianshan Mountain National Nature Reserve, and ‚NanFengMian‘ / SuiChuan Communal Protected Area under climate change – strategy development workshop, Nanchang, Jiangxi Province, China, 17-19 Nov 2010. (Workshop.)
 6. Ibisch, P.L., S. Kreft & C. Nowicki: Vulnerability and adaptation of protected areas under climate change, Nanchang, Jiangxi Province, China, 14 Aug 2010. (Symposium.)
 7. Ibisch, P.L., S. Kreft & C. Nowicki: Poyang Lake Nanji Wetland National Nature Reserve / Jiulianshan Mountain National Nature Reserve, and ‚NanFengMian‘ / SuiChuan Communal Protected Area under climate change – vulnerability assessment, Nanchang, Jiangxi Province, China, 12.-13.08.2010. (Workshop.)
 8. Ibisch, P.L., S. Kreft & P. Hobson: From sit and watch to anticipate and manage: building an adaptive, climate change-proof conservation strategy. Symposium with 14 contributions. European Congress of Conservation Biology (ECCB) 2009, Prag, 01.-05.09.2009. (Symposium.)
 9. Kreft, S.: Chair: "Ecological network in the Alps – a response to climate change that will conserve biodiversity?" International conference. Session "Conservation and climate change". Nationalpark Berchtesgaden, ALPARC, Berchtesgaden, 15.-16.10.2009. (Symposium.)
 10. Kreft, S.: Climate change and biodiversity in Europe. Workshop: YouPEC-Tagung, Berlin, 24.06.2007. (Workshop.)
 11. Kreft, S.: Climate change and conservation in Brandenburg (Germany) and Europe. Workshop: EURENSSA-Tagung, Eberswalde, 16.07.2007. (Workshop.)
-

Talks

2019

1. Kreft, S. (2019): Wissensbasierte Naturschutzpolitik. So arbeitet die Society for Conservation Biology. Angewandter Naturschutz XXVI. Vortragsreihe des Lehrstuhls für Tierökologie & Tropenbiologie. Universität Würzburg, 3 Dec 2019.

2018

2. Kreft, S. (2018): The work of the SCB European Policy Committee in times of rapid political changes: 2018 onwards. Danube Research Institute, Budapest, Hungary, 17 Dec 2018.
3. Kreft, S. (2018): A role for SCB in biodiversity research and conservation policy work in the Caribbean and South American Overseas Entities of the EU. Latin America and Caribbean Congress for Conservation Biology, St. Augustine, Trinidad and Tobago, 26-27 Jul 2018.
4. Kreft, S. (2018): A policy analysis of biodiversity conservation in the Overseas Entities of the European Union. European Congress for Conservation Biology, Jyväskylä, Finland, 12-15 June 2018.

2017

5. Kreft, S., P. Hobson & P.L. Ibisch (2017): A continent-wide, participatory strategic situation analysis of ecosystems and conservation. International Congress for Conservation Biology, Cartagena, Colombia, 23-27 Jul 2017.
6. Kreft, S.: Pervasive spatio-temporal dynamics of Andean birds in Bolivia – implications for elevational species richness patterns. European Conference on Tropical Ecology, Brussels, Belgium, 6-10 Feb 2017.

2016

7. Kreft, S.: Altitudinalbewegungen von Vögeln im Nationalpark Carrasco und Umland, Bolivien – eine feldornithologische Erhebung. 149. Jahresversammlung der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft, Stralsund 2016, 28 Sep-3 Oct 2016.
8. Kreft, S.: Altitudinal movements of Andean birds and their implications for the conservation of ecosystems. Centro Simón I. Patiño / Fundación Amigos de la Naturaleza (F.A.N. Bolivia), Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, 18 Aug 2016. (In Spanish.)
9. Kreft, S.: Altitudinal movements of birds of the Andes – with a field study in Carrasco National Park (Bolivia). Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, 1 Aug 2016. (In Spanish.)
10. Kreft, S.: Altitudinalbewegungen von Vögeln in den Anden. Mit einer Feldstudie im Nationalpark Carrasco (Bolivien). Disputationsvortrag zur Erlangung des Doktorgrades der Naturwissenschaften im Fachbereich Geowissenschaften der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster. 13 May 2016.

2015

11. Kreft, S., N. Selva, D. DellaSala, S.R. Freitas, V. Kati, M. Vale & P.L. Ibisch: An outline of a policy for roadless areas conservation across scales. Symposium "Roadless ecology and conservation of roadless areas across scales", 27th International Congress for Conservation Biology and 4th European Congress for Conservation Biology, Montpellier, 2-6 Aug 2015.
12. Ibisch, P.L., M. Hoffmann, N. Selva, L. Biber-Freudenberger, G. Pe'er, V. Kati, D.A. DellaSala, M. Vale, S. Kreft & P.R. Hobson: Where the roads don't go: ecological characteristics and protection status of the world's roadless areas". Symposium "Roadless ecology and conservation of roadless areas across scales", 27th International Congress for Conservation Biology and 4th European Congress for Conservation Biology, Montpellier, 2-6 Aug 2015.
13. Selva, N., V. Kati, S. Kreft & P.L. Ibisch: The SCB Roadless Areas Initiative. Symposium "Roadless ecology and conservation of roadless areas across scales", 27th International Congress for Conservation Biology and 4th European Congress for Conservation Biology, Montpellier, 2-6 Aug 2015.
14. Selva, N., S. Kreft, V. Kati, M. Hoffmann, G. Pe'er, A. Switalski, M. Psaralexi, N.-E. Votsi, A. Mazaris & P.L. Ibisch: Why remaining road-free matters: the importance of protecting roadless and low-traffic areas for conserving biodiversity under global change. Symposium "Conservation at the cross-roads: how roads and other linear infrastructure influence conservation", 27th International Congress for Conservation Biology and 4th European Congress for Conservation Biology, Montpellier, 2-6 Aug 2015.

2014

15. Kreft, S. & Policy Committee: Roadless areas in Europe. Symposium "Conservation biology - theory and practice", St. Petersburg State University, 12.09.2014.
16. Hoffmann, M., P. Ibisch, L. Freudenberger, S. Kreft, G. Pe'er, V. Kati, P. Hobson, K. Arsenis & N. Selva: A global assessment of roadless areas. Infra Eco Network Europe 2014 International Conference, Malmö, 16.-19.09.2014.
17. Kreft, S., L. Freudenberger, J. Sauermann, M. Hoffmann, G. Pe'er, P. Hobson, N. Selva & P. Ibisch: Indices for the spatial assessment of road and traffic impacts on ecosystems. Infra Eco Network Europe 2014 International Conference, Malmö, 16.-19.09.2014.
18. Kreft, S. & P.L. Ibisch: SPA-Management: Ökosystembasierte Anpassung an den Klimawandel. 147. Jahresversammlung der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft, Bielefeld, 01.10.-06.10.2014.
19. Ibisch, P.L., V. Luthardt, P. Arndt, S. Kreft, N. Nusko & L. Strixner: Klimawandelanpassung und Naturschutz: Ableitung von Handlungsempfehlungen für politische Entscheidungsträger. LUGV, Potsdam, 13.03.2014.

2013

20. Kreft, S., L. Strixner & P.L. Ibisch: MARISCO – Adaptives Risiko- und Vulnerabilitätsmanagement an Naturschutzorten. Tagung "Handeln im Wandel - Naturschutz in Veränderung", Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde, 17.10.2013.
21. Ibisch, P. & S. Kreft: Adaptives Risikomanagement im Naturschutz: Die MARISCO-Methode & Anwendungsbeispiele. KLIMZUG-NORD: (Landschafts)planung & Naturschutz im Klimawandel - mögliche Methoden und Verfahren für das regionale Management. Lüneburg, 5.12.2013.
22. Kreft, S., L. Strixner, U. Steinhardt & E. Wallor: ÜBERBLICK: Raumkonkrete integrierte Anpassungsstrategien für das Randow-Bruch, INKA BB-Regionalveranstaltung "Gemeinsam dem Klimawandel begegnen", Angermünde, 7.11.2013.
23. Peters, J., S. Kreft, L. Strixner, M. Welsch, P.L. Ibisch: Fortschreibung des Landschaftsrahmenplans Barnim – Einführung eines ökosystem-basierten, partizipativen und adaptiven Ansatzes. „Erfahrungsaustausch zur Landschaftsplanung“ der Unteren Naturschutzbehörden und des Landesamtes für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (LUGV in Potsdam, Groß-Glienicke), 11.09.2013.

24. Selva, N., S. Kreft, V. Kati, R. Moore & P.L. Ibsch: Roadless and low-traffic areas as conservation targets and wilderness surrogates - the European perspective. International Congress for Conservation Biology (ICCB), Baltimore, USA, 21-25 Jul 2013.
25. Kreft, S. & P.L. Ibsch: La metodología MARISCO (Manejo Adaptativo de Riesgo y vulnerabilidad en Sitios de Conservación). Workshop "Experiencias de análisis de vulnerabilidad al cambio climático en áreas protegidas de Latinoamérica. Parque Nacional Gorgona, Colombia, 2-5 Jul 2013.
26. Kreft, S., D. Aschenbrenner, C. Nowicki, S. Reichle, L. Strixner, P. Hobson & P.L. Ibsch: Navigating in a sea of risks: MARISCO, a conservation planning method used in risk-robust and ecosystem-based adaptation strategies. „Climate Change and Nature Conservation in Europe - an ecological, policy and economic perspective“, Joint European Conference held by the German Federal Agency for Nature Conservation (BfN) and the European Network of Heads of Nature Conservation Agencies (ENCA), 25.-27.06.2013.

2012

27. S. Kreft: Funktionstüchtigkeit von Wäldern als Maßgabe für Waldpolitik und -wirtschaft. DIE LINKE, „Sägen wir am eigenen Ast? Eine Diskussion zu Brandenburgs Forstwirtschaft im Fadenkreuz von Problemen und Interessen“, Eberswalde, 29 Nov 2012.
28. Kreft, S., L. Geiger, C. Nowicki, S. Reichle, I. Renner, P. Hobson, P. Ibsch: MARISCO - Adaptive Management von Risiken und Vulnerabilität im Naturschutz. KlimaMORO – Leitfaden regionale Klimafolgenbewertung, Praxisworkshop, Frankfurt (Main), 13 Nov 2012.
29. Kreft, S.: Approaches to conservation of roadless areas – examples. J. O. Helldin, N. Selva, Workshop "How to avoid fragmentation in Europe's least fragmented areas", Infra Eco Network Europe 2012 International Conference, Potsdam, ??-?? Oct 2012.
30. Kreft, S., L. Geiger, C. Nowicki, S. Reichle, I. Renner, P. Hobson & P. Ibsch: MARISCO – an adaptive conservation planning instrument designed for the proactive management of climate change risk. Session "Current and future management practices", International Conference on Managing Protected Areas under Climate Change, Dresden, ??-?? Sep 2012.
31. Ibsch, P. & S. Kreft: MARISCO. Naturparkverwaltung Niederlausitzer Heidelandschaft, Bad Liebenwerda, 20 Sep 2012.
32. Selva, N., S. Kreft, V. Kati, B.-G. Jonsson & P. Ibsch: Roadless areas: a potential tool to define European wilderness areas. PAN Parks Foundation, Wilderness Symposium, 3rd European Congress of Conservation Biology (ECCB) 2012, Glasgow, 28 Aug-02 Sep 2012.
33. Selva, N., S. Kreft, V. Kati, B.-G. Jonsson & P. Ibsch: Roadless and low-traffic areas as conservation targets in Europe. No Roads to a Green Economy. Mapping Earth's roadless areas and their services. A RIO +20 side event hosted by MEP Kriton Arsenis. EU Pavilion, Parque dos Atletas, 15 Jun 2012.
34. Aschenbrenner, D., J. Peters, M. Welsch, O. Sass, S. Kreft, P. Ibsch: Fortschreibung des Landschaftsrahmenplans Barnim – ein Werkstattbericht. LUGV, Seminar „Landschaftsplanung vor neuen Herausforderungen“, Lebus, 8 May 2012.
35. V. Luthardt, S. Kreft, P. Ibsch, B. Ellner, J. Blatt, M. Settke, N. Nusko, P. Arndt, R. Meier-Uhlherr, M. Jünemann 2012: Vulnerabilitätsindex – Anwendung in Wäldern und Mooren. Netzwerk LTER-D Jahrestagung, Gelnhausen, 26-28 March 2012.

2011

36. Kreft, S., C. Nowicki & P.L. Ibsch: Abschätzung der Vulnerabilität von Ökosystemen gegenüber dem Klimawandel mit MARISCO. GIZ, Deutsch-Chinesischer Workshop zu Anpassungsstrategien an den Klimawandel', Peking, China, 16.-17.10.2011.

37. Kreft, S., C. Nowicki, L. Freudenberger, J. Sauermann & P.L. Ibisch: Entwicklung eines strategischen Managements von Ökosystemen im Klimawandel mit MARISCO. GIZ, Deutsch-Chinesischer Workshop zu Anpassungsstrategien an den Klimawandel', Peking, China, 16.-17.10.2011.
38. Kreft, S., L. Strixner, J. Blatt, V. Luthardt & P.L. Ibisch: Adapting regional administrative conservation to climate change – a Q&A guide. “41st Annual Meeting of the Ecological Society of Germany, Austria and Switzerland”, Oldenburg, 05.-09.09.2011.
39. Luthardt, V., S. Kreft, L. Strixner, J. Blatt, & P.L. Ibisch: Naturschutz und Klimawandel in Brandenburg. Bausteine für die Anpassung der Ziele - ein Leitfaden in Fragen und Antworten. Bundesamt für Naturschutz, „Biodiversität und Klimawandel - Vernetzung der Akteure in Deutschland VIII“, Insel Vilm, 31.08-03.09.2011.
40. Kreft, S. & P.L. Ibisch: ¿Actuar a pesar de no saber? Manejo adaptativo de áreas protegidas en escenarios de cambio climático. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, “Agenda académica del año internacional de los bosques”, Bogotá, 15.06.2011.

2010

41. Kreft, S. & P.L. Ibisch: Biotopverbund im Globalen Wandel. NABU-Fachgespräche „Naturschutz im Klimawandel“ #4: Handlungsoptionen und Naturschutzstrategien, Berlin, 22.09.2010.
42. Ibisch, P. & S. Kreft: Naturschutz in Naturparken. Oberösterreichische Akademie für Umwelt und Natur, Tagung „Betreten erlaubt! Integrativ dynamischer Naturschutz in Naturparken“, Rechberg, Oberösterreich, 20.05.2010. (URL: http://www.naturparke.at/downloads/tagung_20_05_2010/Ibisch_Naturschutz_in_Naturparken.pdf)
43. Kreft, S. & I. Hahn: Eine knappe Geschichte der (Vor-)Urteile über altitudinale Wanderungen von Gebirgsvögeln. 31. Tagung über tropische Vögel der Gesellschaft für Tropenornithologie e.V., Münster/Westfalen, 9.-12.09.2010.
44. Kreft, S. & P.L. Ibisch: F+E-Vorhaben Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel – Risiken und Handlungsoptionen (2006-2009). TU Berlin, Workshop „Planungs- und Managementstrategien des Naturschutzes im Lichte des Klimawandels“, Berlin, 12.-13.01.2010.
45. Kreft, S., J. Blatt, L. Strixner, P. Hobson, V. Luthardt & P.L. Ibisch (2010): Climate change-enhanced conflicts over the EU's Natura 2000 protected area system call for a shift towards a more adaptive and integrative management. Vortrag auf Symposium: “Nature conservation in human dominated landscapes” (Organisatoren: M. Dieterich, B. Livoreil). “24th International Congress on Conservation Biology” (ICCB 2010), Society for Conservation, Edmonton, Kanada, 03.-07.07.2010.
46. Selva, N., S. Kreft, V. Kati, M. Schluck, B.-G. Jonsson, B. Mihok, H. Okarma & P. Ibisch: Roadless and low-traffic areas as conservation targets in Europe. PRIFOR 2010 “Northern Primeval Forests. Ecology, Conservation and Management”, Sundsvall, Schweden, 09.-13.08.2010.
47. Selva, N., S. Kreft, V. Kati, M. Schluck, B.-G. Jonsson, B. Mihok, H. Okarma & P. Ibisch: Roadless and low-traffic areas as conservation targets in Europe. Estación Biológica de Doñana CSIC, Sevilla, Juli 2010.

2009

48. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Adaptation to climate change: a systematic analysis of options for action for nature conservation. Symposium “Practising adaptive management across Europe” (symposium organizers: Ilke Tilders, Gernant Magnin, Neil McIntosh). European Congress of Conservation Biology (ECCB) 2009, Prag, 01.-05.09.2009.
49. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Herausforderungen für den Naturschutz im Klimawandel. Lecture: Naturschutz im Klimawandel – NABU-Konferenz, NABU, Berlin, 28.04.2009.

50. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Schutzgebiete im Klimawandel: Handlungsoptionen für den Naturschutz am Beispiel Deutschland. Lecture: Schutzgebiete und Klimawandel – neue Herausforderungen für ein bewährtes Konzept. Netzwerk Land, Universität Klagenfurt, Klagenfurt, 25.06.2009.
51. Kreft, S. & P.L. Ibisch: Options for climate change adaptation of protected area management in Germany. Sino-German Workshop on Management Options for Protected Areas under Climate Change. GTZ & Chinese Research Academy of Environmental Sciences, Nanchang, China, 18.-20.10.2009.
52. Kreft, S. & P. Ibisch (2009): Introduction into Module 3: the role of protected areas – management and networking in the Alps. International conference “Ecological networks in the Alps – a response to climate change that will conserve biodiversity?” Nationalpark Berchtesgaden and ALPARC, Berchtesgaden, 15. 10.2009.
53. Kreft, S., K. Vohland & P. Ibisch: Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel. Risiken und Handlungsoptionen. Teil 2: Handlungsoptionen. Bundesamt für Naturschutz, “Naturschutz und Klimawandel”, Bonn, 02.-04.02.2009.
54. Kreft, S., L. Freudenberger & P.L. Ibisch: Landschaftsstrukturelemente und Prioritätensetzung im Naturschutz. IALE Deutschland, IALE-Workshop, Eberswalde, 29.05.2009.
55. Kreft, S., P.L. Ibisch & V. Luthardt: New strategic alignment of priority and target setting in conservation. Symposium “From sit and watch to anticipate and manage – building an adaptive climate change-proof conservation strategy” (symposium organizer and chairs: P.L. Ibisch, S. Kreft & P. Hobson). European Congress of Conservation Biology (ECCB) 2009, Prag, 01.-05.09.2009.
56. Kreft, S.: A history of research on altitudinal migration of birds in the Andes: activities, insights and knowledge gaps. AOU 2009 Meeting, Philadelphia, Pennsylvania, 12.-15.08.2009.
57. Selva, N., S. Kreft, V. Kati, M. Schluck, B.-G. Jonsson, B. Mihok, H. Okarma & P. Ibisch: Roadless areas as conservation targets in Europe. Symposium “Natura 2000: success or failure?” (symposium organizer: Policy Committee, Europe Section, SCB). European Congress of Conservation Biology (ECCB) 2009, Prag, 01.-05.09.2009.
58. Strixner, L., J. Blatt, S. Kreft, C. Schulz, P. L. Ibisch & V. Luthardt: Anpassung des administrativen Naturschutzes an den Klimawandel – Managementoptionen und Gestaltung der politischen Instrumentarien im Land Brandenburg. Bundesamt für Naturschutz, „Biodiversität und Klimawandel - Vernetzung der Akteure in Deutschland VI“, Insel Vilm, 30.08-02.09.2009.

2008

59. Cramer, W., K. Vohland, P.L. Ibisch, S. Kreft & K. Böhning-Gaese: Welche Schutzgüter im Naturschutz sind gefährdet — und wie gehen wir damit um? Bundesamt für Naturschutz, „Biodiversität und Klimawandel - Stand und Perspektiven der Forschung“, Bonn, 01.04.2008.
60. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Berücksichtigung des Klimawandels bei der Managementplanung der Natura 2000-Gebiete. MLUV Brandenburg, „Management-Planung in FFH-Gebieten“, Lebus, 16.-17.10.2008.
61. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Forstwirtschaft in Biosphärenreservaten. Amt für Forstwirtschaft, Biosphärenreservat Spreewald, Statusveranstaltung „Zwei Jahre Forsteinrichtung im Spreewald“, Lübben, 04.06. 2008.
62. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Klimawandel = Naturschutzwandel? NABU Bundesverband, “Klimawandel und Biodiversität”, Ingelheim, 12.02.2008.
63. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Klimawandel = Naturschutzwandel? NABU Bundesverband, “Klimawandel und Biodiversität”, Düsseldorf, 01.03.2008.
64. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Klimawandel und Naturschutz: Zukunftsperspektiven für Schutzgebiete. BUND Bremen, „Einfluss des Klimawandels auf die Biodiversität im Bremer Raum“, Bremen, 22.08.2008.
65. Ibisch, P.L. & S. Kreft: The future ain't what it used to be - Naturschutz unter sich verändernden Bedingungen. NNA, „Klimawandel und Biodiversität“, Schneverdingen, 08.09.10.2008.

66. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Which new demands do ecological networks have to meet? A national perspective. Bundesamt für Naturschutz, "Ecological networks and climate change", Vilm, 27.-30.10.2008.
67. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Natura 2000 und Klimawandel. Deutscher Naturschutztag, Karlsruhe, 18.09.2008.
68. Ibisch, P.L., S. Kreft & L. Schmidt: Climate change, ecosystems and functional biodiversity conservation. Zentrum für interdisziplinäre Forschung/Universität Bielefeld, "Climate change and its implications for ecosystem dynamics and functioning", Bielefeld, 25.-27.08.2008.
69. Ibisch, P.L., S. Kreft & L. Strixner: Systematische Analyse der Handlungsoptionen für eine differenzierte Anpassungsstrategie des Naturschutzes. Bundesamt für Naturschutz, öffentliche Tagung der Projektbegleitenden Arbeitsgruppe „Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel“, Bonn, 12.03.2008.
70. Ibisch, P.L., S. Kreft & M. Schluck: Anpassung des Schutzgebietsmanagements an den Klimawandel am Beispiel des räumlichen Designs. Bundesamt für Naturschutz, „Biodiversität und Klimawandel - Vernetzung der Akteure in Deutschland V“, Insel Vilm, 7.-10.12.2008.
71. Kreft, S. & P.L. Ibisch: Auswirkungen des Klimawandels auf Waldökosysteme im Raum Berlin/Brandenburg und Handlungsoptionen für ein angepasstes Naturschutzmanagement. „Der Berliner Plänterwald- Naturschutz, Waldbau und Erholung“, 14.11.2008.
72. Kreft, S. & P.L. Ibisch: Natura 2000 and climate change. "2. EURECA-Workshop", European Environmental Agency, Kopenhagen, 10.-11.11.2008.
73. Kreft, S. & P.L. Ibisch: Waldnaturschutz in einer sich rasch verändernden Umwelt — Zeit für einen Paradigmenwechsel. Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (ANL), „Wald im Brennpunkt: Klimawandel, Energiewälder — Lebensräume?“, Ludwigsthal, 01.-02.04.2008.
74. Kühn, I., S. Klotz, J. Hanspach, S. Pompe, W. Cramer, F. Badeck, K. Vohland, A. Holstein, P.L. Ibisch, S. Kreft, G.-R. Walther, J. Lübbert, K. Böhning-Gaese & I. Laube: Natura 2000 sites under climate change — a challenge for nature conservation. International Union of Biological Science, Deutsche Forschungsgemeinschaft, Diversitas International, Nees Institut, Universität Bonn, Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig, „Biodiversity research - safeguarding the future“. Bonn, 12.-16. Mai 2008. (Poster.)
75. Tucci, F., S. Kreft & P.L. Ibisch: Berücksichtigung des Klimawandels bei der Managementplanung am Beispiel des FFH-Gebietes „Falkenseer Kuhlaake“. MLUV/LUA, „Managementplanung in FFH-Gebieten – 2. Planertreffen“, Lebus, 16.10.2008.

2007

76. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Erarbeitung einer Nationalen Anpassungsstrategie an Klimaänderungen - systematische Analyse von Handlungsoptionen für den Naturschutz. Bundesamt für Naturschutz, „Biodiversität und Klima – Vernetzung der Akteure in Deutschland IV“, Insel Vilm, 14.-17.10.2007.
77. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Klimawandel = Naturschutzwandel? MLUV, Abteilung Forst und Naturschutz, Potsdam, 13.02.2007.
78. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Klimawandel = Naturschutzwandel? NABU Bundesverband, „Klimawandel und Biodiversität“, Hamburg, 08.09.2007.
79. Ibisch, P.L. & S. Kreft: Vielfältige Wirkungen erfordern weitreichende Anpassungen - Konzepte und Maßnahmen des Naturschutzes. NABU Bundesverband, „Klimawandel und Biodiversität“, Stuttgart, 17.03.2007.
80. Kreft, S. & P.L. Ibisch: Climate change and biodiversity in Europe. YouPEC-Tagung, Berlin, 24.06.2007.
81. Kreft, S. & P.L. Ibisch: Climate change and conservation in Brandenburg (Germany) and Europe. EUREN SSA-Tagung, Eberswalde, 16.07.2007.

82. Kreft, S. & P.L. Ibsch: Klimawandel = Naturschutzwandel? NABU Bundesverband, „Klimawandel und Biodiversität“, Greifswald, 05.05.2007.
83. Kreft, S. & P.L. Ibsch: Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel – Risiken und Handlungsoptionen. Vortrag anlässlich des Besuches des brandenburgischen Ministerpräsidenten Platzeck, Fachhochschule Eberswalde, 29.03.2006.
84. Kreft, S. & P.L. Ibsch: Vielfältige Wirkungen erfordern weitreichende Anpassungen - Konzepte und Maßnahmen des Naturschutzes. NABU Bundesverband, „Klimawandel und Biodiversität“, Göttingen, 09.02.2007.

2006 and earlier

85. Ibsch, P.L. & S. Kreft: Schutzgebiete Deutschlands im Klimawandel — Risiken und Handlungsoptionen. Bundesamt für Naturschutz, „Klimaveränderungen und NATURA 2000“, Insel Vilm, 28.08-01.09.2006.
86. Kreft, S. & F. Gast 1998. Artenvielfalt und Struktur von Vogelgemeinschaften in Primär- und Sekundärhabitaten eines Nebelwaldes in Nariño, Kolumbien. I. Interner Kongress am Instituto Alexander von Humboldt, Villa de Leyva, Kolumbien, 07.-10.10.1998. (Auf Spanisch.)
87. Kreft, S. & H. Ellenberg 1999. Diskussionsvorlage: Thesenpapier über Qualitätsziele und Indikatoren. Bundesamt für Naturschutz, "F+E-Vorhaben: Naturschutzqualitätsziele zur Erhaltung der Biologischen Vielfalt in Deutschland" Insel Vilm, 29.08.-01.09.1999.
88. Kreft, S. & P.L. Ibsch: Anpassung der Landnutzung an den Klimawandel - naturschutzfachliche Konsequenzen. Bundesamt für Naturschutz, „Biodiversität und Klimawandel - Vernetzung der Akteure in Deutschland III“, Insel Vilm, 24.-27.09.2006.
89. Kreft, S.: The fourth dimension: an overview of altitudinal migration. Convention on Migratory Species / Museum Koenig, "Migratory species – linking ecosystems and disciplines", Berlin, 22.-23.06.2004.
90. Kreft, S.: Vertikalbewegungen in einer Vogelgemeinschaft in den Ostanden Boliviens. 138. Jahresversammlung der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft, Stuttgart, 29.09.-04.10.2005.
91. Kreft, S.: Bolivien – ein "Sternbahnhof" für Zugvögel in Südamerika. XXVII. Tagung über tropische Vögel der Gesellschaft für Tropenornithologie e.V., Bonn, 14.-17.09.2006.
92. Müller, R., M. Ballesteros, I. Montero, P.L. Ibsch, S. Kreft (2006): Recent history and prediction of land use in Bolivia: Implications for biodiversity conservation. Gesellschaft für Tropenökologie, "Connecting microbes, plants, animals and human impact", Kaiserslautern, 21.02.-24.02.2006.