

- Altmeier, T. & Scherfose, V. (2009):
Was ist die IUCN-Kategorisierung der Schutzgebiete wert? – Nationalpark 4: 45-47.
- Altmoos, M. (1996):
Bedeutung, Habitatqualitäten und Bewertung mittelhessischer Hecken für Vögel mit Folgerungen für die Naturschutzpraxis im Agrarraum. – Vogelkundliche Berichte Marburg-Biedenkopf 13/1994: 164-187.
- Altmoos, M. (1997):
Zoologischer Artenschutz im Biosphärenreservat Rhön - Übersicht zur Konzeptentwicklung und Praxis von Artenschutz in einer Modellregion. – Jahrbuch Naturschutz in Hessen 2: 24-36.
- Altmoos, M. (1997):
Ziele und Handlungsrahmen für regionalen zoologischen Artenschutz. Modellregion Biosphärenreservat Rhön. – HGON-Verlag, Echzell, 235 S.
- Altmoos, M. (1998):
Möglichkeiten und Grenzen des Einsatzes regionalisierter Zielarten - dargestellt am Modellbeispiel des Biosphärenreservates Rhön. – Laufener Seminarbeiträge 8/98: 127-156.
- Altmoos, M. (1999):
Netzwerke von Vorrangflächen. Ein methodischer Rahmen zur Planung und Optimierung von Gebietssystemen für den Naturschutz. – Naturschutz und Landschaftsplanung 31: 357-367.
- Altmoos, M. (1999):
Der Schwarzstorch (*Ciconia nigra*) im Biosphärenreservat Rhön: Beispiel für die Umsetzung von Artenschutz in Regionen und ihren Wirtschaftswäldern. – Vogel und Umwelt, Zeitschrift für Vogelkunde und Naturschutz in Hessen 10: 131-149.
- Altmoos, M. (1999):
Systeme von Vorranggebieten für den Tierarten-, Biotop- und Prozeßschutz: Auswahlmethoden unter Einbeziehung von Habitatmodellen für Zielarten am Beispiel der Bergbaufolgelandschaft im Südraum Leipzig. – UFZ-Bericht 18, 252 S., Diss. Univ. Leipzig.
- Altmoos, M. (2000):
Habitat, Mobilität und Schutz der Heuschrecken *Sphingonotus caeruleus* (L., 1767) und *Oedipodacaerulescens* (L., 1758) in unrekultivierten Folgelandschaften des Braunkohlentagebaues im Südraum Leipzig. – *Articulata* 15(1): 65-85.
- Altmoos, M. (2001):
Umweltbildung und Öffentlichkeitsarbeit für den Artenschutz: Konzeptioneller Rahmen, Praxisbeispiele und Aufgaben für die Zukunft. – Metelener Schriftenreihe für Naturschutz 10 (NATUR und Artenschutz): 33-40.
- Altmoos, M. & Durka, W. (1996):
Wiederfund des regional verschollenen Tagfalters 'Kleiner Waldportier' *Hipparchia hermione* (LINNAEUS, 1764) in der Bergbaufolgelandschaft des Südraumes Leipzig (Lepidoptera, Satyridae). – Veröffentlichungen Naturkundemuseum Leipzig 15: 114 -117.
- Altmoos, M. & Durka, W. (1998):
Prozeßschutz in Bergbaufolgelandschaften. Eine Naturschutzstrategie am Beispiel des Südraumes Leipzig. – Naturschutz und Landschaftsplanung 30: 291-297.
- Altmoos, M. & Lude, A. (1997):
Natur erkunden, Natur erleben, Natur schützen. Konzept und Erfahrungen integrativer Umweltbildung im Habichtswald. – Jahrbuch Naturschutz in Hessen 2: 205-211.
- Altmoos, M., Baron, T., Bastian, T., Coners, E., Hartmann, S., Lampe, C., Mengel, D. & Villing, E. (1992):
Umweltgewalt und Umweltkrieg. Kriegsursachen des 21. Jahrhunderts. – Universitas, Zeitschrift für interdisziplinäre Wissenschaft 47: 1087-1098.
- Altmoos, M., Durka, W., Krug, H., Henle, K. (1997):
Naturschutz in der Bergbaufolgelandschaft des Südraumes Leipzig - eine Übersicht. In: Arndt, U., Böcker, R., Kohler, A. (Hrsg.): Abbau von Bodenschätzen und Wiederherstellung der Landschaft. – Verlag G. Heimbach, Ostfildern; Hohenheimer Umwelttagung 29: 281-286.

- Assmann, T., Drees, C., Schröder, E. & Ssymank, A. (2007):
Mythos Artenarmut - Biodiversität von Buchenwäldern. – Natur und Landschaft 82 (9/10): 401-406.
- Assmann, T., Drees, C., Schröder, E. & Ssymank, A. (2008):
Low species diversity of Beech forests - a myth. In: Beech Forests - a German contribution to the global forest biodiversity. – BfN-Skripten 233: 25-32.
- Assmann, T., Schröder, E. & Terlutter, H. (2000):
Morphometric differentiation in a specialised snail predator: *Carabus pyrenaicus* (Coleoptera, Carabidae). In: Brandmayr, P., Lövei, G., Zetto Brandmayr, T., Casale, A. & Vigna Taglianti, A. (eds.): National History and Applied Ecology of Carabid Beetles. – Sofia, Moscow: Pensoft Publishers: 171-178.
- Balzer, S. (2000):
Internationale Schutzgebietssysteme, insbesondere Natura 2000 als Bestandteil eines bundesweiten Vorrangflächenkonzepts. In: Ssymank, A. (Bearb.): Vorrangflächen, Schutzgebietssysteme und naturschutzfachliche Bewertung großer Räume in Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch.63: 147-168.
- Balzer, S. (2000):
Populationsökologische Untersuchungen an *Dactylorhiza sambucina* (L.) Soó (Orchidaceae) im Frankenthal, Nordost-Bayern. – Bayreuther Institut für Terrestrische Ökosystemforschung (Hrsg.): Bayreuther Forum Ökologie 81, 241 S. (Diss. Univ. Bayreuth).
- Balzer, S. (2003):
FFH, Vogelschutzrichtlinie, NATURA 2000: Konflikte mit dem Luftsport? – Deutscher Aero Club e.V. & Bundesamt für Naturschutz (Hrsg.): Luftsport und Naturschutz – Gemeinsam abheben: 63-68. Braunschweig.
- Balzer, S. (2006):
Gentianella bohemica SKALICKY. In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 37-44.
- Balzer, S. (2006):
Asplenium adnigrum MILDE. In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 29-36.
- Balzer, S. (2006):
Pulsatilla grandis WENDEROTH. In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 57-62.
- Balzer, S. (2007):
Natura 2000 und Klimaveränderung - eine Einführung in das Tagungsthema. In: Balzer, S., Dieterich, M. & Beinlich, B. (Bearb.): Natura 2000 und Klimaänderungen. – Natursch. Biol. Vielf. 46: 7-12.
- Balzer, S. (2009):
Non-intervention management in Natura 2000 sites in Germany. In: Hußlein, M., Kiener, H., Krenova, Z. & Solar, M. (Hrsg.): The appropriateness of non-intervention management for protected areas and Natura 2000 sites: conference report. – Grafenau: 42-43.
- Balzer, S. & Schröder, E. (2008):
Natura 2000 und Management - Handlungsoptionen. In: Balzer, S., Dieterich, M. & Kolk, J. (Bearb.): Management- und Artenschutzkonzepte bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. – Natursch. Biol. Vielf. 69: 7-12.
- Balzer, S. & Ssymank, A. (Bearb.) (2005):
Natura 2000 in Deutschland. – Natursch. Biol. Vielf. 14. CD-ROM mit Booklet.
- Balzer, S. & Stratmann, U. (2006):
Möglichkeiten zur Finanzierung des Schutzgebietssystems Natura 2000. In: Ellwanger, G. & Schröder, E. (Bearb.): Management von Natura 2000-Gebiete. Erfahrungen aus Deutschland und ausgewählten anderen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union. – Natursch. Biol. Vielf. 26: 205-222.
- Balzer, S., Boedeker, D. & Hauke, U. (2002):
Interpretation, Abgrenzung und Erfassung der marinen und Küstenlebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinien in Deutschland. – Natur und Landschaft 77 (1): 20-28.

- Balzer, S., Dieterich, M. & Beinlich, B. (Bearb.) (2007):
Natura 2000 und Klimaänderungen. – Natursch. Biol. Vielf. 46, 173 S.
- Balzer, S., Dieterich, M. & Kolk, J. (Bearb.) (2008):
Management- und Artenschutzkonzepte bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. – Natursch. Biol. Vielf. 69, 189 S.
- Balzer, S., Ellwanger, G., Raths, U., Schröder, E. & Ssymank, A. (2008):
Verfahren und erste Ergebnisse des nationalen Berichts nach Artikel 17 der FFH-Richtlinie. – Natur und Landschaft 83 (3): 111-117.
- Balzer, S., Ellwanger, G., Schröder, E. & Ssymank, A. (2008):
Der Erhaltungszustand der Lebensraumtypen und Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. In: Balzer, S., Dieterich, M. & Kolk, J. (Bearb.): Management- und Artenschutzkonzepte bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. – Natursch. Biol. Vielf. 69: 13-40.
- Balzer, S., Hauke, U. & Ssymank, A. (2002):
Nationale Gebietsbewertung gemäß FFH-Richtlinie: Bewertungsmethodik für die Lebensraumtypen nach Anhang I in Deutschland. – Natur und Landschaft 77 (1): 10-19.
- Balzer, S., Schröder, E., Ssymank, A., Ellwanger, G., Kehrein, A. & Rost, S. (2004):
Ergänzung der Anhänge zur FFH-Richtlinie auf Grund der EU-Osterweiterung: Beschreibung der Lebensraumtypen mit Vorkommen in Deutschland. – Natur und Landschaft 79 (8): 341-349.
- Balzer, S., Ssymank, A. & Raths, U. (2006):
Wälder der FFH-Richtlinie in Deutschland. In: Die Zukunft der Europäischen Union - Wer schützt den Wald? Waldpolitik in Deutschland, in der EU und auf internationaler Ebene. – DNR EU-Rundschreiben Sonderheft 02/03.06: 27-28.
- Balzer, S., Schröder, E. & Ssymank, A. (2004):
Ergänzung der Anhänge zur FFH-Richtlinie auf Grund der EU-Osterweiterung. – Natur und Landschaft 79 (4): 145-151.
- Bernotat, D., Hendrichke, O. & Ssymank, A. (2007):
Stellenwert der charakteristischen (Tier-)Arten der FFH-Lebensraumtypen in einer FFH-VP. – Natur und Landschaft 82 (1): 20-22.
- Bernotat, D., Müssner, R., Riecken, U. & Plachter, H. (1999):
Defizite und Bedarf an anerkannten Standards für Methoden und Verfahren in naturschutzfachlichen Planungen. – Bundesamt für Naturschutz, Bonn. BfN-Skripten 13, 76 S.
- Bernotat, D., Schlumprecht, H., Brauns, C., Jebram, J., Müller-Motzfeld, G., Riecken, U., Scheurlen, K. & Vogel, M. (2002):
7.1 Gelbdruck "Verwendung tierökologischer Daten". In: Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U.: Entwicklung und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Naturschutz 70: 109-217, 445-534.
- Binot-Hafke, M., Gruttke, H., Ludwig, G. & Riecken, U. (Bearb.) (2000):
Bundesweite Rote Listen - Bilanzen, Konsequenzen, Perspektiven. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 65, 255 S.
- Binot-Hafke, M., Gruttke, H., Ludwig, G., Riecken, U. & Korneck, D. (2000):
Bilanzierung der bundesweiten Roten Listen - eine Einführung. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 65: 7-31.
- Blab, J. (1989):
Die Roten Listen werden länger - warum? – NNA-Berichte 2 (1): 42-45.
- Blab, J. (1990):
Biotopverbund - Biotopvernetzung. – Die Nieders. Gemeinde 2: 36-39.

- Blab, J. (1990):
Zum Indikationspotential von Roten Listen und zur Frage der Ermittlung "Regionaler Leitartengruppen mit landschaftsökologischer Zeigerfunktion". – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 32: 121-134.
- Blab, J. (1990):
Ökologischer Wert von Hecken, Feld- und Bachgehölzen. (Tagungsbericht: Feldgehölze als Lebensraum) – Schr.R. Angewandter Naturschutz 10: 11-20.
- Blab, J. (1992):
Landschaftspflege kontra Sukzession. – Veröff. "Projekt Angewandte Ökologie" der LfU Karlsruhe Bd. 1: 33-47.
- Blab, J. (1992):
Isolierte Schutzgebiete, vernetzte Systeme, flächendeckender Naturschutz? Stellenwert, Möglichkeiten und Probleme verschiedener Naturschutzstrategien. – Natur und Landschaft 67 (9): 419-424.
- Blab, J. (1993):
Truppenübungsplätze und Naturschutz. – Z. f. Ökologie u. Natursch. 2: 70-71.
- Blab, J. (1993):
Historische Bauwerke und deren Umfeld in ihrer Bedeutung für den Tierartenschutz. In: Landschaftsverband Rheinland: 3. Fachtagung "Naturschutz und Landschaftspflege bei historischen Objekten": 16-31.
- Blab, J. (1996):
The actual results and future subjects for an ecological network in Germany. – Ecosystem Conservation Society Japan (ed.): International Forum Ecological Network: 50-64, Tokyo (in japanischer Sprache).
- Blab, J. (1997):
Aspekte eines Vorrangflächensystems des Naturschutzes aus bundesweiter Sicht. In: Landesanstalt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Das ökologische Verbundsystem in Sachsen-Anhalt - seine Planung und seine Umsetzung. – Ber. d. Landesamts f. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Halle SH 2: 10-18.
- Blab, J. (1998):
Fachliche Anforderungen an ein Vorrangflächensystem des Naturschutzes in Deutschland. In Streich, B. & Kötter, Th. (Hrsg.): Planung als Prozeß. – Festschrift für Klaus Borchard zum 60. Geburtstag. - Bouvier, Bonn: 177-186.
- Blab, J. (2000):
Erfolgskontrollen im Naturschutz unter besonderer Berücksichtigung von Naturschutzgroßprojekten des Bundes. In: Scholz, R. (Hrsg.): Umweltforschung quergedacht - Erfolgskontrolle von Umweltmaßnahmen. – Springer: 93-108.
- Blab, J. (2001):
Vom Bund geadelt - Naturschutzprojekte in Deutschland. – Nationalpark 2: 49.
- Blab, J. (2002):
Nationale sowie internationale Schutzgebietskategorien und -prädikate in Deutschland. Nationale sowie internationale Schutzgebietskategorien und -prädikate in Deutschland. – Schr.R. des Deutschen Rates für Landespflege 73: 24-33.
- Blab, J. (2002):
Stellenwert und Rolle von Naturschutzgebieten in Deutschland. – Natur und Landschaft 77 (8): 333-339.
- Blab, J. (2003):
Leistungen im Gebietsschutz. – Schr.R. d. Deutschen Rates für Landespflege 75: 52-60
- Blab, J. (2003):
Naturschutzgebiete zwischen Anspruch und Wirklichkeit. – Bayer. Landesamt für Umweltschutz (Veranst.): Naturschutzgebiete - zwischen Anspruch und Wirklichkeit (Kulmbach 05.11.2001), Augsburg: 5-16.
- Blab, J. (2004):
Schnee in Deutschland bald Schnee von gestern? Der Klimawandel und seine möglichen Folgen für den Naturschutz. – Nationalpark 4: 8-11.

- Blab, J. (2004):
Bundesweiter Biotopverbund - Konzeptansatz und Strategien der Umsetzung. – Natur und Landschaft 79 (12): 534-543.
- Blab, J. (2005):
Rote Listen - wertvoll und bewährt. – Nationalpark 2: 12-15.
- Blab, J. (2005):
Was ist was im Gebiets- und Flächenschutz? - Teil 1. – Nationalpark 4: 28-33.
- Blab, J. (2005):
Rote Listen - Etappen und Meilensteine einer Erfolgsgeschichte. In: Blab, J. et al.: Rote Listen - Barometer der Biodiversität. Entstehungsgeschichte und neuere Entwicklungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz. – Natursch. Biol. Vielf. 18: 7-20.
- Blab, J. (2006):
Was ist was im Gebiets- und Flächenschutz? – Stiftung Naturschutzgeschichte 6: 17-38.
- Blab, J. (2006):
Was ist was im Gebiets- und Flächenschutz? - Teil 2. – Nationalpark 1: 33-37.
- Blab, J. (2006):
Schutzgebiete in Deutschland - Entwicklung mit historischer Perspektive. – Natur und Landschaft 81 (1): 8-11.
- Blab, J. & Finck, P. (1996):
Rote Liste - eine Bilanz. In Lozan, J. L. & Kausch, H. (Hrsg.): Warnsignale aus Flüssen und Ästuaren. – Parey Buchverlag, Berlin: 322-328.
- Blab, J. & Klein, M. (1997):
Biodiversität - ein neues Konzept im Naturschutz? In: Erdmann, K.-H. & Spandau, L. (Hrsg.): Naturschutz in Deutschland. – Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 201-219.
- Blab, J. & Nowak, E. (1986):
Die Gefährdungskategorien der Roten Liste bestandsbedrohter Arten, ihre Wechselbeziehungen und ihre Anwendung. – Schr.R. f. Vegkde., H 18: 89-96.
- Blab, J. & Nowak, E. (1989):
Gefährdungsstatus und Bestandstrends der Säugetiere in Bund und Ländern - ein Vergleich. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 29: 203-205.
- Blab, J. & Nowak, E. (1989):
Gefährdungscharakteristika und Rückgangsursachen bei Reptilien. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 29: 210-214.
- Blab, J. & Nowak, E. (1989):
Lurche - Versuch einer ökologischen Risikoanalyse. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 29: 215-216.
- Blab, J. & Nowak, E. (Hrsg.) (1989):
Symposium zehn Jahre Rote Liste gefährdeter Tierarten in der Bundesrepublik Deutschland. – Greven, Kilda-Verlag, 321 S.
- Blab, J. & Riecken, U. (1989):
Konzept und Probleme einer Biotopgliederung als Grundlage für ein Verzeichnis der gefährdeten Tier-Lebensstätten in der Bundesrepublik Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 29: 78-94.
- Blab, J. & Riecken, U. (Hrsg.) (1993):
Grundlagen und Probleme einer Roten Liste der gefährdeten Biotoptypen Deutschlands. - Referate und Ergebnisse des gleichnamigen Symposiums der BFANL vom 28. - 30. Oktober 1991. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 38, 339 S.
- Blab, J. & Schröder, E. (1995):
Beiträge zur Leitbildentwicklung für die Senne am Beispiel der Wald- und Offenlandbiotope aus faunistisch-tierökologischer Sicht. In: Rüter, P. & Schroeder, C. (Bearb.): Naturschutz in der Senne. – Bezirksregierung Detmold, Biol. Stat. Senne, Biol. Stat. Paderborner Land, Schloß Holte-Stuckenbrock: 22-39.

- Blab, J. & Schröder, E. (2005):
Sind die Roten Listen angesichts der aktuellen Klimaänderungen noch zeitgemäß? In: Blab, J. et al.: Rote Listen - Barometer der Biodiversität. Entstehungsgeschichte und neuere Entwicklungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz. – Natursch. Biol. Vielf. 18: 261-271.
- Blab, J. & Schröder, E. (2007):
Naturschutz und Klimaänderung in Deutschland. In: BBN (Hrsg.): Von lokalem Handeln und globaler Verantwortung - 100 Jahre staatlicher Naturschutz. – Jb. Natursch. Landschaftspf. 56/1: 120-127, Bonn.
- Blab, J. & Vogel, H. (1989):
Amphibien und Reptilien - Kennzeichen, Gefährdung, Schutz. – München, BLV-Verlag, 144 S.
- Blab, J. & Vogel, H. (1996):
Amphibien und Reptilien erkennen und schützen. – BLV-Verlagsges., München, 159 S.
- Blab, J. & Völkl, W. (1992):
Effizienzkontrollen bei Maßnahmen des Naturschutzes: Wissenschaftliche Anforderungen und praxisorientierte Umsetzung. Zur Fachtagung der BFANL vom 19.-21.10.1992 in Bonn. – Z. Ökologie u. Naturschutz 1: 161-163.
- Blab, J. & Völkl, W. (1994):
Voraussetzungen und Möglichkeiten für eine wirksame Effizienzkontrolle im Naturschutz. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 40: 291-300.
- Blab, J. (Mit Beiträgen von Hauke, U., Lechner-Ssymank, B., Riecken, U., Schröder, E., Ssymank, A., Völkl, W.) (1993):
Grundlagen des Biotopschutzes für Tiere. 4. erw. Neubearbeitung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 24, 479 S.
- Blab, J., Binot-Hafke, M., Capt. S., Cordillot, F., Essl, F., Gepp, J., Gonseth, Y., Gruttke, H., Haupt, H., Haeupler, H., Knapp, H.D., Landmann, A., Ludwig, G., Nipkow, M., Nowak, E., Riecken, U., Riedl, U., Schmoll, F., Schnyder, N., Schröder, E., Sukopp, H., Thielke, G. & Zulka, K.P. (2005):
Rote Listen - Barometer der Biodiversität. Entstehungsgeschichte und neuere Entwicklungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz. – Natursch. Biol. Vielf. 18, 281 S.
- Blab, J., Bless, R., Nowak, E. & Rheinwald, G. (1989):
Veränderungen und neuere Entwicklungen im Gefährdungs- und Schutzstatus der Wirbeltiere in der Bundesrepublik Deutschland. In: Blab, J. & Nowak, E. (Hrsg.): Symposium zehn Jahre Rote Liste gefährdeter Wirbeltiere in der BRD. – Greven, Kilda Verlag: 9-37.
- Blab, J., Brüggemann, P. & Sauer, U. (1991):
Tierwelt in der Zivilisationslandschaft, Teil II: Raumeinbindung und Biotopnutzung bei Reptilien und Amphibien im Drachenfelder Ländchen. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 34: 1-94.
- Blab, J., Forst, R., Klär, C., Niclas, G., Schröder, E., Steer, U., Wey, H., & Woithe, G. (1992):
Förderprogramm zur Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung - Naturschutzgroßprojekte und Gewässerrandstreifenprojekte. – Natur und Landschaft 67 (7/8): 323-327.
- Blab, J., Forst, R., Klär, C., Niclas, G., Wey, H. & Woithe, G. (1991):
Förderprogramme zur Entwicklung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung - Naturschutzgroßprojekte und Gewässerrandstreifenprogramm. – Natur und Landschaft 66 (1): 3-9.
- Blab, J., Günther, R. & Nowak, E. (1994):
Rote Liste und Artenverzeichnis der in Deutschland vorkommenden Kriechtiere (Reptilia). – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch., H. 42: 109-124.
- Blab, J., Günther, R. & Nowak, E. (1994):
Rote Liste und Artenverzeichnis der in Deutschland vorkommenden Lurche (Amphibia). – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch., H. 42: 125-136.
- Blab, J., Klein, M. & Ssymank, A. (1995):
Biodiversität und ihre Bedeutung in der Naturschutzarbeit. – Natur und Landschaft, 70 (1): 11-18.

- Blab, J., Klein, M. & Ssymank, A. (1999):
Biodiversity - Its Levels and Relevance for Nature Conservation in Germany. In: A. Kratochwil (ed.): Biodiversity in ecosystems. – Kluwer Academic Publishers: 199-214.
- Blab, J., Nowak, E., Trautmann, W. & Sukopp, H. (Hrsg.) (1984):
Rote Liste der gefährdeten Tiere und Pflanzen in der Bundesrepublik Deutschland. 4.Aufl. – Kilda Verlag, Greven (= Naturschutz Aktuell Nr. 1), 270 S.
- Blab, J., Riecken, U. & Ssymank, A. (1993):
Vorschlag eines Kriteriensystems für eine Rote Liste Biotope auf Bundesebene. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 38: 265-273.
- Blab, J., Riecken, U. & Ssymank, A. (1995):
Proposal on a criteria system for a national Red Data Book of Biotopes. – Landscape Ecology 10(1): 41-50.
- Blab, J., Ruckstuhl, T., Esche, T., Holzberger, R. & Luquet, G. (1989):
Sauvons les papillons. – Duculot, Paris-Gembloux, 192 S.
- Blab, J., Schröder, E. & Völkl, W. (Hrsg.) (1994):
Effizienzkontrollen im Naturschutz. - Wissenschaftliche Anforderungen und praxisorientierte Umsetzung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 40, 300 S.
- Blab, J., Terhardt, A. & Zsivanovits, K. P. (1989):
Tierwelt in der Zivilisationslandschaft. - Teil 1: Raumeinbindung und Biotopnutzung bei Säugetieren und Vögeln im Drachenfelder Ländchen. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 30, 223 S.
- Bremer, G., Hinterlang, D. & Schröder, E. (1991):
Vegetationsökologie der Kinderbachaue in Münster. 2. Strukturelle und floristische Erfassung von der Quellregion bis zur Mündung - Bewertung. – Natur und Heimat 51 (4): 115-128.
- Bunzel-Drüke, M., Böhm, C., Finck, P., Kämmer, G., Luick, R., Reisinger, E., Riecken, U., Riedl, J., Scharf, M. & Zimball, O. (2008):
Praxisleitfaden für Ganzjahresbeweidung in Naturschutz und Landschaftsentwicklung "Wilde Weiden". – Arbeitsgemeinschaft Biologischer Umweltschutz im Kreis Soest e.V., Bad Sassendorf-Lohne. 215 S.
- Burbach, K. & Ellwanger, G. (2006):
Coenagrion ornatum (SELYS, 1850). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 103-116.
- Burbach, K., Ellwanger, G., Mauersberger, R., Ott, J., Schiel, F.-J. & Suhling, F. (2006):
Leucorrhinia albifrons (BURMEISTER, 1839). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 131-132.
- Burkhardt, R., Baier, H., Bendzko, U., Bierhals, E., Finck, P., Jenemann, K., Liegl, A., Mast, R., Mirbach, E., Nagler, A., Pardey, A., Riecken, U., Sachteleben, J., Schneider, A., Szekely, S., Ullrich, K., van Hengel, U. & Zeltner, U. (2003): Naturschutzfachliche Kriterien zur Umsetzung des Par. 3 BNatSchG "Biotopverbund". – Natur und Landschaft 78 (9/10): 418-426.
- Burkhardt, R., Baier, H., Bendzko, U., Bierhals, E., Finck, P., Liegl, A., Mast, R., Mirbach, E., Nagler, A., Pardey, A., Riecken, U., Sachteleben, J., Schneider, A., Szekely, S., Ullrich, K., van Hengel, U., Zeltner, U. & Zimmermann, F. (2004): Empfehlungen zur Umsetzung des Paragraphen 3 BNatSchG "Biotopverbund". – Natursch. Biol. Vielf. 2, 84 S. (Bundesamt für Naturschutz, Bonn-Bad Godesberg).
- Burkhardt, R., Robisch, F. & Schröder, E. unter Mitarbeit der Mitglieder der LANA-FCK-Kontaktgruppe und des Bund-Länder AK "FFH-Berichtspflichtigen Wald" (2004): Umsetzung der FFH-Richtlinie im Wald. Gemeinsame bundesweite Empfehlungen der Länderarbeitsgemeinschaft Naturschutz (LANA) und der Forstchefkonferenz (FCK). – Natur und Landschaft 79 (7): 316-323.

- Colling, M. & Schröder, E. (2003):
Vertigo genesii (GREGLER, 1856). In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebiets-system Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1: 677-682.
- Colling, M. & Schröder, E. (2003):
Vertigo geyeri LINDHOLM, 1925. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebiets-system Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1: 683-693.
- Colling, M. & Schröder, E. (2003):
Vertigo angustior (JEFFREYS, 1830). In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebiets-system Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1: 665-676.
- Colling, M. & Schröder, E. (2003):
Unio crassus (PHILIPSSON, 1788). In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebiets-system Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1: 649-664.
- Colling, M. & Schröder, E. (2003):
Margaritifera margaritifera (LINNAEUS, 1758). In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebiets-system Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1: 633-648.
- Colling, M. & Schröder, E. (2003):
Vertigo moulinsiana (DUPUY, 1849). In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebiets-system Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1: 694-706.
- Colling, M. & Schröder, E. (2006):
Anisus vorticulus (TROSCHER, 1834). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebiets-system Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 155-163.
- Colling, M. & Schröder, E. (2006):
Theodoxus transversalis (C. PFEIFFER, 1828). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebiets-system Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 164-171.
- Daniels, F. Pallas, J., Schröder, E. & Vogel, A. (1990):
Bericht über die Jahrestagung der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft in Münster (Westfalen) vom 30.6. - 3.7.1989. – Tuexenia 10: 523-532.
- Doczkal, D., Claußen, C. & Ssymank, A. (2002):
Erster Nachtrag und Korrekturen zur Checkliste der Schwebfliegen Deutschlands (Diptera, Syrphidae). Stuttgart. – Volucella 6: 167-174.
- Doczkal, D., Schmid, U., Ssymank, A., Stuke, J.-H., Treiber, R. & Hauser, M. (1993):
Rote Liste Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae) Baden-Württembergs. – Natur und Landschaft 68 (12): 608-617.
- Doeringhaus, A., Eichen, C., Gunnemann, H., Leopold, P., Neukirchen, M., Petermann, J. & Schröder, E. (Bearb.) (2005):
Methoden zur Erfassung von Arten der Anhänge IV und V der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie. – Natursch. Biol. Vielf. 20, 449 S. + Beiheft.
- Doeringhaus, A., Verbücheln, G., Schröder, E., Westhus, W., Mast, R. & Neukirchen, M. (2003):
Empfehlungen zur Bewertung des Erhaltungszustands der FFH-Lebensraumtypen: Grünland. – Natur und Landschaft 78 (8): 337-342.

- Drachenfels, O. von, Beutler, H., Hübner, T., Ludwig, G., Neukirchen, M., Schröder, E., Vischer-Leopold, M., Wagner, M. & Warnke-Grüttner, R. (2005):
Empfehlungen zur Bewertung des Erhaltungszustands der FFH-Lebensraumtypen: Moore und Heiden. – Natur und Landschaft 80 (11): 484-488.
- Dunk, K. von der, Doczkal, D., Röder, G. Ssymank, A. & Merkel-Wallner, G. (2003):
Rote Liste gefährdeter Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae) Bayerns. In: Bayerisches Landesamt für Umweltschutz (Hrsg.): Rote Liste gefährdeter Tiere Bayerns. – Bayerisches Landesamt für Umweltschutz, Augsburg. Schriftenreihe Heft 166: 291-298.
- Durka, W. & Altmöos, M. (1997):
Naturschutz in Bergbaufolgelandschaften als Teil einer nachhaltigen Landschaftsentwicklung. In: Ring, I. (Hrsg.): Nachhaltige Entwicklung in Industrie- und Bergbauregionen - Eine Chance für den Südraum Leipzig? – Teubner, Stuttgart, Leipzig: 52-72.
- Durka, W., Altmöos, M. & Henle, K. (1999):
Naturschutz und Landschaftspflege in Bergbaufolgelandschaften - Konzepte zur Optimierung eines Netzes von Vorrangflächen. – Schriftenreihe des Deutschen Rates für Landschaftspflege 70: 81-92.
- Durka, W., Altmöos, M. & Henle, K. (1999):
Entwicklung eines Netzes von Vorranggebieten für Artenschutz in der Bergbaufolgelandschaft mit iterativen Auswahlalgorithmen. In: Wiegleb, G., Schulz, F., Bröring U. (Hrsg.): Naturschutzfachliche Bewertung im Rahmen der Leitbildmethode. – Physica-Verlag, Berlin: 165-178.
- Durka, W., Altmöos, M., Henle, K. (1997):
Naturschutz in Bergbaufolgelandschaften des Südraumes Leipzig unter besonderer Berücksichtigung spontaner Sukzession. – UFZ-Bericht 22/1997: 209 S.
- Durka, W., Brändle, M., Altmöos, M. (1997):
Sukzession, Habitate und Schutz von Laufkäfern (Carabidae) in Braunkohlentagebauen. – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für angewandte und allgemeine Entomologie 11: 111 -114.
- Dussaix, C., Ssymank, A. & Vallet, A. (2008):
Nouvelles Données sur les diptères syrphides (Diptera, Syrphidae) du département du Loir-et-Cher (F-Symbioses, nouvelle série 22: 39-43.
- Dziöck, F., Schmid, U. & Ssymank, A. (2007):
Neue Schwebfliegen-Literatur (8). – Volucella 8: 241-256.
- Ehlert, T., Balzer, S. & Röhling, M. (2009):
Wo Wasser durch die Wälder strömt. – Unser Wald 1: 4-5.
- Ellwanger, G. (1996a):
Die Vegetation der Moore des Brockengebietes: I. Pflanzengesellschaften soligener Hangmoore. – Hercynia N.F. 30(1): 69-97.
- Ellwanger, G. (1996b):
Zur Ökologie von Somatochlora alpestris Sélys (Anisoptera: Corduliida) am Brocken im Hochharz (Sachsen-Anhalt). – Libellula 15(3/4): 101-129.
- Ellwanger, G. (1997a):
Die Vegetation der Moore des Brockens (Sachsen-Anhalt) unter besonderer Berücksichtigung der Vegetationsentwicklung seit den dreißiger Jahren. - Ein Überblick. – Ber.Naturhist.Ges. Hannover 139: 105-119.
- Ellwanger, G. (1997b):
Die Vegetation der Moore des Brockengebietes: II. Pflanzengesellschaften ombotropher Moorbereiche, der Torfstiche und Bruchwälder. – Hercynia N.F. 30(2): 241-271.
- Ellwanger, G. (1998a):
Waldgesellschaften und thermophile Säume auf Gips und Stinkschiefer im westlichen Harzfelder Holz (Landkreis Nordhausen, Thüringen). - Eine Untersuchung unter besonderer Berücksichtigung der Schutzwürdigkeit des Harzfelder Holzes. – Hercynia N.F. 31: 173-189.

- Ellwanger, G. (1998b):
Karstlandschaft Südharz. Biosphärenreservat in Planung. – Biosphäre 19: 19-20.
- Ellwanger, G. (1999):
Zur Bedeutung des vorgeschlagenen FFH-Gebietes "Gipskarstgebiet bei Osterode" für das europäische Schutzgebietssystem NATURA 2000. – Göttinger Naturkundliche Schriften 5: 169-178.
- Ellwanger, G. (1999):
Verpflichtung zur Durchführung und Umfang der FFH-Verträglichkeitsprüfung am Beispiel des Rohstoffabbaus im "Gipskarst bei Osterode". – Natur und Landschaft 74 (11): 478-484.
- Ellwanger, G. (2001):
Verbreitungskarten der Libellenarten der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie in Deutschland auf der Basis des Messtischblattrasters. – Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 73 (1): 19-21.
- Ellwanger, G. (2003):
Austroptomobius pallipes (LEREBOULLET, 1858). In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 722-727.
- Ellwanger, G. (2003):
Aeshna viridis EVERSMANN, 1836. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 547-553.
- Ellwanger, G. (2003):
Sonstige Wirbellose der FFH-Richtlinie.
In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 709-712.
- Ellwanger, G. (2003):
Gomphus flavipes (CHARPENTIER, 1825).
In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 568-573.
- Ellwanger, G. (2004):
Natrix tessellata (LAURENTI, 1768). In: Petersen, B. et al. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/2: 107-113.
- Ellwanger, G. (2004):
Emys orbicularis (LINNAEUS, 1758). In: Petersen, B. et al. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/2: 67-75.
- Ellwanger, G. (2004):
Podarcis muralis (LAURENTI, 1768). In: Petersen, B. et al. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/2: 122-128.
- Ellwanger, G. (2004):
Lacerta agilis (LINNAEUS, 1758). In: Petersen, B. et al. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/2: 90-97.
- Ellwanger, G. (2005):
Bedeutung von Natura 2000-Gebieten für den Schwarzspecht in Deutschland. In: Deutsche Wildtier Stiftung (Hrsg.): Der Schwarzspecht. Indikator intakter Waldökosysteme? – Tagungsband zum Schwarzspecht-Symposium der Deutschen Wildtier Stiftung in Saarbrücken vom 05.-06. Nov. 2004: 243-273.

- Ellwanger, G. (2006):
Datengrundlagen für die Verbreitungskarten der in Anhang II der FFH-Richtlinie neu aufgenommenen Arten in Deutschland. In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R.f.Landschaftspfl.u.Natursch. 69/3: 164-171.
- Ellwanger, G. (2009):
Conservation status of saproxylic beetles listed in Annexes II and IV of the Habitats Directive at a national (Germany) and biogeographical level. In: Buse, J., Alexander, K.N., Ranius, T. & Assmann, T. (Hrsg.): Saproxylic beetles - their role and diversity in European woodland and tree habitats. – Proceedings of the 5th Symposium and Workshop on the Conservation of Saproxylic Beetles. Sofia: 107-118.
- Ellwanger, G. (2009):
Das Schutzgebietssystem Natura 2000 im Klimawandel - Risiken und Handlungsoptionen. – BfN-Skripten 252: 48-53.
- Ellwanger, G. & Mauersberger, R. (2003):
Sympecma paedisca (BRAUER, 1877). In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 611-618.
- Ellwanger, G. & Röhl, S. (1998):
Unbekannte Karstlandschaft. Biosphärenreservat Südharz in Planung. – Nationalpark 99(2): 32-36.
- Ellwanger, G. & Schröder, E. (2003):
Libellen (Insecta, Odonata) der FFH-Richtlinie und Vorschläge für eine Novellierung der Anhänge. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 543-546.
- Ellwanger, G. & Schröder, E. (Bearb.) (2006):
Management von Natura 2000-Gebieten. Erfahrungen aus Deutschland und ausgewählten anderen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union. – Natursch. Biol. Vielf. 26, 302 S.
- Ellwanger, G. & Zirpel, S. (1995):
Entwicklungsnachweis von *Anax imperator* Leach in einem Hochmoor in Estland (Anisoptera: Aeshnidae). – Libellula 14(1/2): 41-48.
- Ellwanger, G. Schröder, E. & Ssymank, A. (2006):
Management für Natura 2000-Gebiete in Deutschland. In: Ellwanger, G. & Schröder, E. (Bearb.): Management von Natura 2000-Gebieten. Erfahrungen aus Deutschland und ausgewählten anderen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union. – Natursch. Biol. Vielf. 26: 9-26.
- Ellwanger, G., Balzer, S., Hauke, U. & Ssymank, A. (2000):
Nationale Gebietsbewertung gemäß FFH-Richtlinie: Gesamtbestandsermittlung für die Lebensraumtypen nach Anhang I in Deutschland. – Natur und Landschaft 75 (12): 486-493.
- Ellwanger, G., Balzer, S., Isselbacher, T., Raths, U., Schröder, E., Ssymank, A., Vischer-Leopold, M. & Zimmermann, M. (2008):
Der nationale Bericht 2007 nach Art. 17 FFH-Richtlinie. Ein Überblick über die Ergebnisse unter besonderer Berücksichtigung der Käfer. – Naturschutz und Landschaftsplanung 40 (1): 5-8.
- Ellwanger, G., Biewald, G. & Petersen, B. (2004):
Datengrundlagen für die Verbreitungskarten der Anhang-II-Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. In: Petersen, B. et al. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/2: 643-673.
- Ellwanger, G., Blanke, E. & Schäfer, U. (2001):
Fragen und Antworten zum geplanten Biosphärenreservat Karstlandschaft Südharz. Naturfreunde Niedersachsen e.V. und Gesellschaft zur Förderung des Biosphärenreservates Südharz e.V. (Hrsg.), Göttingen, 45 S.

- Ellwanger, G., Neukirchen, M., Eichen, C., Schnitter, P. & Schröder, E. (2006):
Grundsätzliche Überlegungen zur Bewertung des günstigen Erhaltungszustandes für die Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie in Sachsen-Anhalt und in Deutschland. In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 7-13.
- Ellwanger, G., Petersen, B. & Ssymank, A. (2002):
Nationale Gebietsbewertung gemäß FFH-Richtlinie: Gesamtbestandsermittlung, Bewertungsmethodik und EU-Referenzlisten für die Arten nach Anhang II in Deutschland. – Natur und Landschaft 77 (1): 29-42.
- Engelmann, W. E., Völkl, W. & Biella, H. J. (1990):
Zum Paarungsverhalten der Schlingnatter, *Coronella austriaca* Laur. (Reptilia, Serpentes, Colubridae). – Zool. Abh. Staatl. Mus. Tierkd. Dresden 45: 137-139.
- Engels, B., Heidrich, A., Nauber, J., Riecken, U., Schmauder, H. & Ullrich, K. (Eds.) (2004):
"Perspectives of the Green Belt". Chances for an Ecological Network from the Barents Sea to the Adriatic Sea? – BfN-Skripten 102, 95 S.
- Erdmann, K.-H. & Steer, U. (1990):
Bericht über die 1. gemeinsame Sitzung der Deutschen MAB-Nationalkomitees, zugleich 26. Sitzung des MAB-Nationalkomitees der Bundesrepublik Deutschland am 28. und 29. Mai 1990 in Bonn. – MAB-Mitteilungen 33: 12-16.
- Exo, K.-M. & Petersen, B. (1997):
Die nahrungsökologische Bedeutung *Limnaea stagnalis* geprägter Mischwatten für Watvögel und Möwen. – Jahresber. Inst. f. Vogelforsch. 3: 23.
- Fartmann, T., Gunnemann, H., Salm, P. & Schröder, E. (2001):
Berichtspflichten in Natura-2000-Gebieten. - Empfehlungen zur Erfassung der Arten des Anhangs II und Charakterisierung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie. – Angewandte Landschaftsökologie 42, 725 S.
- Finck, P. (1993):
Territoriengröße beim Steinkauz (*Athene noctua*): Einfluß der Dauer der Territorienbesetzung. – J.Orn., 134: 35-42.
- Finck, P. (1998):
Der Einfluß von Probenahmezeitpunkt und -häufigkeit auf die Erfassung der Makroinvertebraten in Mittelgebirgsbächen. – Lauterbornia - Zeitschr. für Faunistik u. Floristik des Süßwassers. 34: 245-254.
- Finck, P. (1998):
Leitbilder im Naturschutz. Bedeutung - Funktion - Herleitung. – Mitteilungen aus der NNA 3/98: 7-16.
- Finck, P. (2000):
Leitbilder des Naturschutzes und der Landschaftspflege. - Ihre Bedeutung und Funktion im Zusammenhang mit der Eingriffsregelung. In: Landschaftsverband Rheinland, Köln (Hrsg.): 9. Fachtagung: Eingriff und Ausgleich - Standortbestimmung zum Landschaftspflegerischen Begleitplan. – Strasse, Landschaft, Umwelt 9: 19-28.
- Finck, P. (2001):
Untersuchungen des Makrozoobenthos am Strom zwischen Boitzenburg und Prenzlau (Uckermark). – Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 10 (1): 36-42.
- Finck, P. (2002):
Vom Einzelgebiet zum Verbundsystem - Status und Perspektiven der Entwicklung von Schutzgebietssystemen. – Schr.R. d. Deutschen Rates für Landespflege 73: 34-42.
- Finck, P. (2004):
Länderübergreifender Biotopverbund nach Paragraph 3 BNatSchG - Implikationen für den grenzüberschreitenden Verbund. In: NABU NRW & Vereinigung Naturmonumenten (Hrsg.): Aktion Grünes Band. – Deutsch-Niederländische Konferenz "Natur ohne Grenzen", 7.10.2003, Kranenburg: 46-53.

- Finck, P. (2007):
Die Bedeutung des NSG "Königsbrücker Heide" im Schutzgebietssystem Deutschlands. In: Naturschutzgebiete in neuer Dimension. - Fachtagung zum Naturschutzgebiete "Königsbrücker Heide" am 30. September und 1. Oktober 2006. Naturbewahrung Westlausitz e.V. (Hrsg.): Naturschutzgebiete in neuer Dimension: 18-27. Selbstverlag, Königsbrück.
- Finck, P. (2009):
Germany: the Biotope Network. In: Sundseth, K. & Sylwester, A. (eds.): Towards Green Infrastructure for Europe. – Proceedings of the European Commission workshop: 28-29. <http://green-infrastructure-europe.org/download/EC%20Workshop%20proceedings%20Green%20Infrastructure%20final>.
- Finck, P. & Riecken, U. (2001):
Nationaler Biotopverbund aus Bundessicht. In: Landesamt für Umweltschutz und Gewerbeaufsicht (Hrsg.): Naturschutz und Landschaftspflege. Materialien 4/2001 und 5/2001. Materialien 5/2001 - Planung vernetzter Biotopsysteme - Umsetzung und Konsequenzen. – Tagungsband zur Veranstaltung des LfUG am 08.05.2001 in Mainz-Hechtsheim: 4-12.
- Finck, P. & Riecken, U. (2004):
Großflächige extensive Beweidung - eine viel versprechende Management-Strategie des Naturschutzes. In: Ott, J. (Hrsg.): Biodiversität im Biosphärenreservat Pfälzerwald - Status und Perspektiven. Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND), Landesverband Rheinland-Pfalz e.V., Selbstverlag, Mainz: 338-358.
- Finck, P. & Schröder, E. (1997):
Waldvermehrung auf der Grundlage von bundesweiten Konzepten für naturschutzfachliche Leitbilder. In: Klein, M. (Bearb.): Naturschutz und Erstaufforstung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 49: 11-25.
- Finck, P. Riecken, U. & Schröder, E. (2002):
Pasture Landscapes and Nature Conservation - New strategies for the preservation of open landscapes in Europe. In: Redecker, B., Finck, P., Härdtle, W., Riecken, U. & Schröder, E. (eds.) (2002): Pasture Landscapes and Nature Conservation. Proceedings of the 1st International Workshop on Pasture Landscapes and Nature Conservation in March 2001 at the University of Lüneburg, Germany . – Springer, Heidelberg - Berlin - New York: 1-13.
- Finck, P., Hammer, D., Klein, M., Kohl, A., Riecken, U., Schröder, E., Ssymank, A. & Völkl, W. (1992):
Empfehlungen für faunistisch-ökologische Datenerhebungen und ihre naturschutzfachliche Bewertung im Rahmen von Pflege- und Entwicklungsplänen für Naturschutzgroßprojekte des Bundes. – Natur und Landschaft 67 (7/8): 329-340.
- Finck, P., Härdtle, W., Redecker, B. & Riecken, U. (Bearb.) (2004):
Weidelandschaften und Wildnisgebiete - Vom Experiment zur Praxis. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 78, 540 S.
- Finck, P., Hauke, U. & Schröder, E. (1993):
Zur Problematik der Formulierung regionaler Landschafts-Leitbilder aus naturschutzfachlicher Sicht. – Natur und Landschaft 68 (12): 603-607.
- Finck, P., Hauke, U., Schröder, E. & Forst, R. unter Mitarbeit von G. Woithe (2002):
Naturschutzfachliche Landschafts-Leitbilder - Rahmenvorstellungen für das Nordostdeutsche Tiefland aus bundesweiter Sicht. – Schr.R. f. Landschaftspflege u. Naturschutz 50/2, 385 S.
- Finck, P., Hauke, U., Schröder, E., Forst, R. & Woithe, G. (1997):
Naturschutzfachliche Landschafts-Leitbilder - Rahmenvorstellungen für das Nordwestdeutsche Tiefland aus bundesweiter Sicht. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 50/1, 265 S.
- Finck, P., Klein, M., Riecken, U. & Schröder, E. (1998):
Wege zur Förderung dynamischer Prozesse in der Landschaft. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 56: 413-424.
- Finck, P., Klein, M., Riecken, U. & Schröder, E. (Bearb.) (1998):
Schutz und Förderung dynamischer Prozesse in der Landschaft. Referate und Ergebnisse der gleichnamigen Fachtagung auf der Insel Vilm vom 26. bis 28. August 1997. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 56, 425 S.

- Finck, P., Riecken, U. & Glaser, F. (2005):
Situation and perspectives of silvopastoral systems in Germany. In: Mosquera-Losada, M.R., McAdam, J. & Rigueiro-Rodríguez, A. (eds.): *Silvopastoralism and Sustainable Land Management*. – CABI Publishing, Wallingford: 397-399.
- Finck, P., Riecken, U. & Schröder, E. (1995):
Biologische Daten für die naturschutzrelevante Planung - Einführung und Problemaufriß. – *Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch.* 43: 7-14.
- Finck, P., Riecken, U. & Schröder, E. (2000):
Semi-open pasture landscapes and wilderness areas as federal nature conservation objectives in Germany. – *Verh. der Gesellschaft für Ökologie* 30: 259. Parey Buchverlag Berlin.
- Finck, P., Riecken, U. & Schröder, E. (2009):
Verfahren und Konzepte für ein nachhaltiges Biotopmanagement von Offenlandlebensräumen außerhalb von landwirtschaftlichen Nutzflächen. In: Finck, P., Riecken, U. & Schröder, E. (Bearb.): *Offenlandmanagement außerhalb landwirtschaftlicher Nutzflächen*. – *Natursch. Biol. Vielf.* 73: 261-274.
- Finck, P., Riecken, U. & Schröder, E. (Bearb.) (2009):
Offenlandmanagement außerhalb landwirtschaftlicher Nutzflächen. – *Natursch. Biol. Vielf.* 73, 274 S.
- Finck, P., Riecken, U. & Ullrich, K. (2005):
Europäische Dimension des Biotopverbunds in Deutschland. – *Natur und Landschaft* 80 (8): 364-369.
- Forst, R. (1992):
Förderprogramme zur Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung - Naturschutzgroßprojekte und Gewässerrandstreifenprogramm. – *Mitt. aus d. NNA* 3(1): 14-26.
- Forst, R. (1993):
Die Betreuung von Schutzgebieten und schutzwürdigen Biotopen - Ansprüche und Defizite. – *Mitt. aus d. NNA* 4(2): 3-12.
- Freundt, R., Ssymank, A. & Standfuss, K. (2005):
Schwebfliegen in Nordrhein-Westfalen (Diptera: Syrphidae). Checkliste der seit 1980 nachgewiesenen Arten. – *Mitt. der Arbeitsgemeinschaft westfälischer Entomologen* 21 (Beiheft 11): 1-18.
- Frobel, K., Riecken, U. & Ullrich, K. (2009):
Das "Grüne Band" - das Naturschutzprojekt Deutsche Einheit. – *Natur und Landschaft* 84(9/10): 399-403.
- Fuchs, D., Hänel, K., Jeßberger, J., Lipski, A., Reck, H., Reich, M., Sachteleben, J., Finck, P. & Riecken, U. (2007):
National bedeutsame Flächen für den Biotopverbund. – *Natur und Landschaft* 82 (8): 345-352.
- Gharadjedaghi, B., Heimann, R., Lenz, K., Martin, C., Pieper, V., Schulz, A., Vahabzadeh, A., Finck, P. & Riecken, U. (2004):
Verbreitung und Gefährdung schutzwürdiger Landschaften in Deutschland. – *Natur und Landschaft* 79 (2): 71-81.
- Glaser, F. F. & Hauke, U. (2004):
Historisch alte Waldstandorte und Hudewälder in Deutschland. – *Angewandte Landschaftsökologie* 61, 193 S.
- Gregor, T. & Seidling, W. (1997):
50 Jahre Vegetationsentwicklung auf einer Schlagfläche im osthessischen Bergland. – *Forstwiss. Centralblatt* 116: 218-231.
- Gregor, T. & Seidling, W. (1998):
50 Jahre Sukzessionsfläche Schlitzerland - Folgerungen für den Naturschutz. – *Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch.* 58: 291-301.
- Gruttke, H., Ludwig, G., Binot-Hafke, M. & Riecken, U. (1999):
Perspektiven bundesweiter Roter Listen - Ergebnisse eines Symposiums des Bundesamtes für Naturschutz. – *Natur und Landschaft* 74 (6): 281-284.

- Hagius, A. & Scherfose, V. (Bearb.) (1999):
Pflege- und Entwicklungsplanung in Naturschutzgroßprojekten des Bundes. - Ergebnisse des zweiten Workshops zu Naturschutzgroßprojekten des Bundes. – Angewandte Landschaftsökol. 18, 187 S.
- Hammer, D. & Völkl, W. (1993):
Die Problematik der Einbeziehung tierökologischer Kriterien bei der Erstellung einer "Roten Liste Biotope". – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 38: 117-134.
- Hasse, T. & Schröder, E. (2003):
Cladonia L. subgenus Cladina (NYL.) VAINIO. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 333-346.
- Hasse, T. & Schröder, E. (2005):
Flechten. In: Doeringhaus, A., Eichen, C., Gunnemann, H., Leopold, P., Neukirchen, M., Petermann, J. & Schröder, E. (Bearb.): Methoden zur Erfassung von Arten der Anhänge IV und V der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie. – Natursch. Biol. Vielf. 20: 19-27.
- Hasse, T. & Schröder, E. (2006):
Flechten (Lichenes). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 7-13.
- Hauke, U. (1995):
Pinguicula vulgaris L. im nordostdeutschen Tiefland: Verbreitung, Häufigkeit und Rückgang. – Gleditschia 23(2): 159-180.
- Hauke, U. (1998):
Möglichkeiten und Grenzen der Redynamisierung von Biotopen und Landschaften in Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 56: 375-399.
- Hauke, U. (2000):
Die Rolle der Gefäßpflanzen bei der Schutzgebietsauswahl für Natura 2000 und Anforderungen an ihren Lebensraumschutz im Sinne der FFH-Richtlinie. In: Petersen, B., Hauke, U. & Ssymank, A. (Bearb.): Der Schutz von Tier- und Pflanzenarten bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. Referate und Ergebnisse eines Workshops auf der Insel Vilm vom 22. bis 26.11.1999. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 68: 31-42.
- Hauke, U. (2003):
Farn- und Blütenpflanzen (Pteridopyta et Spermatophyta) der FFH-Richtlinie. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 25-194.
- Hauke, U. & Ssymank, A. (2000):
Biotopkomplextypen als eine mögliche Bewertungsgrundlage für große Räume am Beispiel der Vorrangflächen Ostbrandenburgs. in: Ssymank, A. (Bearb.): Vorrangflächen, Schutzgebietssysteme und naturschutzfachliche Bewertung großer Räume in Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 63: 241-294.
- Heidemann, G. & Riecken, U. (1988):
Zur Situation des Bestandes und der Lebensräume des Fischotters (*Lutra lutra* L.) in Schleswig-Holstein. – Natur und Landschaft 63 (7/8): 318-322.
- Heidemann, G. & Riecken, U. (1988):
Zur Situation des Bestandes und der Lebensräume des Fischotters (*Lutra lutra* L.) in Schleswig-Holstein. In: Inst. Haustierrkunde, CAU Kiel (Hrsg.): Forschungsstelle Wildbiologie Jahresbericht 1987. – Inst. f. Haustierrkunde, Kiel: 47-61.
- Hellenthal, M. & Ssymank, A. (2007):
Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) des Wahnbachtals im Bergischen Land (Nordrheinwestfalen, Deutschland). – Volucella 8: 219-236.

- Heydemann, B., Götze, W. & Riecken, U. (1994):
Ökologische Analyse der Fauna des NSG "Barker Heide". – Faun.-Ökol. Mitt. Suppl. 16: 13-47.
- Hinterlang, D., Pallas, J. & Schröder, E. (1990):
Vegetationsökologie der Kinderbachaue in Münster. - I. Pflanzenökologische Erfassung der naturnahen Au-
envegetation. – Natur und Heimat 50(1): 1-12.
- Hinterlang, D., Pallas, J. & Schröder, E. (1990):
Die Kinderbachaue in Münster: Mehr Naturnähe für ein stadtnahes Erholungsgebiet. – LÖLF-Mitt. 2/90: 19-
23.
- Höltermann, A., Klingenstein, F. & Ssymank, A. (2008):
Naturschutzfachliche Bewertung der Douglasie aus Sicht des Bundesamtes für Naturschutz (BfN). In: Die
Douglasie - Perspektiven im Klimawandel. – Berichte der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirt-
schaft, LWF Wissen 59: 74-81.
- Jebam, J., Müssner, R., Schmidt, A., Riecken, U. & Plachter, H. (2002):
3. Vorgehen im Forschungsvorhaben. In: Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U.: Entwicklung
und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – Schr.R. f. Landschaftspfl.u.Naturschutz 70: 54-60.
- Kehrein, A. (2002):
Aktueller Stand und Perspektiven der Umsetzung von Natura 2000 in Deutschland. – Natur und Landschaft
77 (1): 2-9.
- Klapkarek, N. & Riecken, U. (1995):
Zur Verbreitung und Autökologie von *Collinsia submissa* (Araneae: Linyphiidae). – Arachnol. Mitt. 9: 49-56.
- Klein, M. (1990):
Populationsbiologische Untersuchungen an *Rhinocyllus conicus* Fröhlich. – Wiss.-Verlag Maraun, Frank-
furt/Main, 115 S.
- Klein, M. (1992):
Regionale Unterschiede in der Wirtspflanzennutzung des Rüsselkäfers *Rhinocyllus conicus* Fröhlich. –
DGaaE-Mitteilungen, 6: 51.
- Klein, M. (1995):
A Comparison of Field Margin-Strip Programmes in Germany. In: Jörg, E. (Ed.): Proceedings of a Technical
Seminar organized by the Landesanstalt für Pflanzenbau und Pflanzenschutz, Mainz on 25-27 May 1994. –
Mainz: 35-40.
- Klein, M. (1997):
Chancen und Risiken - Erstaufforstung für Naturschutz und Landschaftspflege. – Schr.R. f. Landschaftspfl.
u. Natursch. 49: 167-171.
- Klein, M. (1997):
Naturschutz und Erstaufforstung - eine Einführung. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 49: 7-10.
- Klein, M. (1997):
Populationsökologie und Biotopmanagement am Beispiel der Gallwespe *Isocolus scabiosae* (Hymenoptera:
Cynipidae). – Mitt. DgaaE 11: 607-609.
- Klein, M. & Seitz, A. (1994):
Geographic Differentiation between Populations of *Rhinocyllus conicus* Fröl. (Col.: Curculionidae): Concor-
dance of Allozyme and morphometric Analysis. – Zool. Journal of the Linnean Society 110: 181-191.
- Klein, M. & Seitz, A. (1995):
Genetic and morphometric variation among populations of the weevil *Rhinocyllus conicus*. – Verh. Dtsch.
Zool. Ges. 88.1:39.
- Klein, M. & Ssymank, A. (1995):
Biodiversität und Naturschutz, Teil 1: Die Bedeutung der genetischen Diversität. – Biologie in der Schule
44(1): 53-56.

- Klein, M. & Ssymank, A. (1995):
Biodiversität und Naturschutz, Teil 2: Die Bedeutung der Arten- und Lebensraumdiversität. – Biologie in der Schule 44(2): 117-122.
- Klein, M. & Veith, M. (1995):
Populationsbiologie als Disziplin der Naturschutzforschung. – Verh. Dtsch. Zool. Ges. 88.1: 40.
- Klein, M. & Veith, M. (1997):
Metapopulationen - ein sinnvolles Konzept für den Amphibienschutz? In: Henle, K. & Veith, M. (Hrsg.): Naturschutzrelevante Methoden der Feldherpetologie. – Martensiella 7: 17-24.
- Klein, M. (Bearb.) (1997):
Naturschutz und Erstaufforstung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 49, 171 S.
- Klein, M., Plachter, H. & Riecken, U. (1997):
Forschungsschwerpunkte im Spannungsfeld Naturschutz, Wald und Forstwirtschaft. In: Holz B. & Kaule, G: Biotop- und Artenschutz in Deutschland - eine Status-quo-Analyse der Forschungsprojekte. – Analytika Verlagsgesellschaft Berlin (195 S.): 106-109.
- Klein, M., Riecken, U. & Schröder, E. (1997):
Begriffsdefinitionen im Spannungsfeld zwischen Naturschutz und Landwirtschaft. Vorschläge zur Diskussion. – Natursch. u. Landschaftspl. 29(8): 229-237.
- Klein, M., Riecken, U. & Schröder, E. (1997):
Künftige Bedeutung alternativer Konzepte des Naturschutzes. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 54: 301-310.
- Klein, M., Riecken, U. & Schröder, E. (Bearb.) (1997):
Alternative Konzepte des Naturschutzes für extensiv genutzte Kulturlandschaften. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 54, 310 S.
- Knapp, H. D., Emde, F.-A., Engels, B., Lehrke, S., Hendrichke, O., Klein, M., Kluttig, H., Krug, A., Schäfer, H.-J., Scherfose, V., Schröder, E. & Schweppe-Kraft, B. (Bearb.) (2008): Naturerbe Buchenwälder - Situationsanalyse und Handlungserfordernisse. – BfN-Skripten 240: 49 S.
- Knapp, H.D. (1998):
Freiraum für natürliche Dynamik - "Prozessschutz" als Naturschutzziel. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 56: 401-412.
- Kobialka, H., Beckmann, K.-H. & Schröder E. (2009):
Arbeitscheckliste Mollusken NRW. 6. aktualisierte Ausgabe (Stand 15.01.2006). Arbeitskreis Mollusken NRW. – <http://www.mollusken-nrw.de/forschung/checkliste.htm>: 11 Seiten, pdf. – Höxter, Ascheberg-Herbern und Bonn.
- Kohl, A., Schröder, E. & Wey, H. (1992):
Empfehlungen für floristisch-vegetationskundliche Datenerhebungen u. ihre naturschutzfachliche Bewertung im Rahmen von Pflege- und Entwicklungsplänen für Naturschutzgroßprojekte des Bundes. – Natur und Landschaft 67 (7/8): 328.
- Lang, J. & Petersen, B. (2006):
Bison bonasus (LINNAEUS, 1758). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 63-69.
- Lorenz, W. & Ssymank, A. (2003):
Carabus menetriesi HUMMEL, 1827 ssp. pacholei SOKOLAR, 1911. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1: 355-361.
- Martin, C. & Finck, P. (2007):
Erfassung naturschutzfachlich bedeutsamer und gefährdeter Landschaften in Deutschland und Perspektiven für ihren Schutz. In: BBN (Hrsg.): Von lokalem Handeln und globaler Verantwortung – 100 Jahre staatlicher Naturschutz. – Jb. für Natursch. Landschaftspf. 56/1: 190-202, Bonn.

- Mauersberger, R., Burbach, K., Ellwanger, G., Ott, J., Schiel, F.-J. & Suhling, F. (2006):
Sympecma paedisca (BRAUER, 1877). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 125-126.
- Mauersberger, R., Burbach, K., Ellwanger, G., Ott, J., Schiel, F.-J., & Suhling, F. (2006):
Leucorrhinia pectoralis (CHARPENTIER, 1825). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 135-137.
- Mehrabi, R. & Ssymank, A. (2008):
Species composition and flower visiting by Syrphidae (Diptera) in north-eastern Iran. – *Zoology in the Middle East* 45: 73-78.
- Meyer, F., Sy, T. & Ellwanger, G. (2004):
Lurche (Amphibia) und Kriechtiere (Reptilia) der FFH-Richtlinie. In: Petersen, B. et al. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – *Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch.* 69/2: 7-11.
- Minister für Umwelt und DELATTINIA (Hrsg.) (2008):
Rote Liste gefährdeter Pflanzen und Tiere des Saarlandes. – Atlantenreihe Band 4, zugleich "Aus Natur und Landschaft im Saarland", Sonderband 10 der DELATTINIA. 571 S.
- Müller-Schärer, H., Lehr, C., Klein, M. & Marquart, K. (1991):
Gel-elektrophoretic description of European populations of *Terellia virens* (Loew) (Dip. Tephritidae); implications for its use as an agent for the biological control of *Centaurea* ssp.(Aster.) in North America. – *Experientia* 47: 859-864.
- Müssner, R., Bastian, O., Böttcher, M. & Finck, P. (2002):
Gelbdruck "Leitbildentwicklung". In: Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U.: Entwicklung und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – *Schr.R. f. Landschaftspf. u. Naturschutz* 70: 329-355, 535-566.
- Müssner, R., Bastian, O., Möttcher, M. & Finck, P. (2002):
Übergeordnete Vorgaben und grundlegende Informationsquellen. In: Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U.: Entwicklung und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – *Schr.R. f. Landschaftspf. u. Naturschutz* 70: 535.
- Müssner, R., Jebam, J., Plachter, H., Fischer-Hüftle, P. & Riecken, U. (2002):
8. Beurteilung des Verfahrens und der Ergebnisse. In: Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U.: Entwicklung und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – *Schr.R. f. Landschaftspf. u. Naturschutz* 70: 409-421.
- Neukirchen, M., Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G. & Schröder, E. (2005):
Empfehlungen für die Bewertung des günstigen Erhaltungszustands für die Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie für Deutschland. – *Natur und Landschaft* 80 (4): 168-171.
- Niclas, G. & Scherfose, V. (Bearb.) (2005):
Erfolgskontrollen in Naturschutzgroßvorhaben des Bundes. Teil 1: Ökologische Bewertung. – *Natursch. Biol. Vielf.* 22, 193 S.
- Nobis, R., Riecken, U., Donning, A. & Roth, M. (2008):
Evaluation of the Nature Conservation Values of Habitat Types in the Cultural Landscape of the Upper Dniester Basin - Ecotones. In: Roth, M., Nobis, R., Stetsiuk, V. & Kruhlov, I. (Eds.): Transformation processes in the Western Ukraine - concepts for a sustainable land use. – Weißensee Verlag, Berlin: 277-290.
- Nobis, R., Riecken, U., Yatsiv, I. & Horban, I. (2008):
Economic Use of Ecotones with High Nature Conservation Value. In: Roth, M., Nobis, R., Stetsiuk, V. & Kruhlov, I. (Eds.): Transformation processes in the Western Ukraine - Concepts for a sustainable land use. – Weißensee Verlag, Berlin: 419-429.

- Nowak, E., Blab, J. & Bless, R. (Hrsg.) (1994):
Rote Liste der gefährdeten Wirbeltiere Deutschlands. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 42, 190 S.
- Nowak, E., Blab, J. & Neumann, J. (1994):
Rote Liste und Artenverzeichnis der in Deutschland vorkommenden Vögel (Aves). – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 42: 59-108.
- Nowak, E., Heidecke, D. & Blab, J. (1994):
Rote Liste und Artenverzeichnis der in Deutschland vorkommenden Säugetiere (Mammalia). – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 42: 27-58.
- Ott, J., Burbach, K., Ellwanger, G., Mauersberger, R., Schiel, F.-J. & Suhling, F. (2006):
Aeshna viridis (EVERSMANN, 1836). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 127-129.
- Petermann, J. (2005):
The Greek Natura 2000 Network and deciduous oak woodlands. In: Dimopoulos, P., Bergmeier, E., Chytrý, M., Rodwell, J., Schaminée, J. & Sýkora, K. (eds.) European Oak Woodlands: Past, Present and Future. – Botanika Chronika 18 (1): 181-191.
- Petermann, J. & Ssymank, A. (2001):
FFH-Richtlinie. Verwaltung und Analyse der deutschen FFH-Gebietsmeldungen mit ArcInfo 8 und ArcView GIS. – ArcAktuell 1: 10-11.
- Petermann, J. & Ssymank, A. (2007):
Natura 2000 and its implications for the protection of plant syntaxa in Germany - with a case study on grasslands. – Annali di Botanica, nuova serie Vol. VII: 5-18.
- Petermann, J., Balzer, S., Ellwanger, G., Schröder, E. & Ssymank, A. (2007):
Klimawandel - Herausforderung für das europaweite Schutzgebietssystem Natura 2000. In: Balzer, S., Dietrich, M. & Beinlich, B. (Bearb.): Natura 2000 und Klimaänderungen. – Natursch. Biol. Vielf. 46: 127-148.
- Petersen, B. (2000):
Welche Schutzverpflichtungen bestehen für die Arten der FFH-Richtlinie? - In: Petersen, B., Hauke, U. & Ssymank, A. (Bearb.): Der Schutz von Tier- und Pflanzenarten bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. Referate und Ergebnisse eines Workshops auf der Insel Vilm vom 22. bis 26.11.1999. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 68: 17-30.
- Petersen, B. (2008):
Gender und Biodiversität. In: Feit, U. & Korn, H. (Bearb.): Treffpunkt Biologische Vielfalt VIII. – BfN-Skripten 243: 57-60.
- Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.) (2006):
Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3, 188 S.
- Petersen, B. & Exo, K.-M. (1999):
Nahrungsökologische Bedeutung *Lanice conchilega* dominierter Makrozoobenthosgemeinschaften für Wat- und Wasservögel. - (Abstract). – Journal für Ornithologie 140(2): 237.
- Petersen, B. & Exo, K.-M. (1999):
Lanice conchilega dominated mixed flats as food supply for waders and gulls (Charadriiformes). – Marine Ecology Progress Series 178: 229-240.
- Petersen, B. & Ssymank, A. (2007):
Die Feuchtgebiete internationaler Bedeutung und das Schutzgebietsnetz Natura 2000 in Deutschland. – Natur und Landschaft 82 (11): 494-501.

- Petersen, B., Hauke, U. & Ssymank, A. (2000):
 Vorkommen und Verbreitung von Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie in Deutschland - Ziele und Ergebnisse des Workshops. In: Petersen, B., Hauke, U. & Ssymank, A. (Bearb.): Der Schutz von Tier- und Pflanzenarten bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. Referate und Ergebnisse eines Workshops auf der Insel Vilm vom 22. bis 26.11.1999. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 68: 7-14.
- Petersen, B., Balzer, S., Ellwanger, G., Ssymank, A. & Vischer-Leopold, M. (2006):
 Steckbriefe und Verbreitungskarten für neu hinzugekommene Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 7-17.
- Petersen, B., Beulshausen, F. & Weinfurter, M. (2004):
 Schutz- und Gefährdungsstatus der Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. In: Petersen, B. et al. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/2: 675-688.
- Petersen, B., Ellwanger, G., Biewald, G., Hauke, U., Ludwig, G., Pretscher, P., Schröder, E. & Ssymank, A. (Bearb.) (2003):
 Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1, 743 S.
- Petersen, B., Ellwanger, G., Bless, R., Boye, P., Schröder, E. & Ssymank, A. (Bearb.) (2004):
 Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/2, 693 S.
- Petersen, B., Hauke, U. & Ssymank, A. (Bearb.) (2000):
 Der Schutz von Tier- und Pflanzenarten bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. Referate und Ergebnisse eines Workshops auf der Insel Vilm vom 22. bis 26.11.1999. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 68, 186 S.
- Petersen, B., Ssymank, A. & Hauke, U. (1998):
 Natura 2000 - Die nationale Gebietsbewertung gemäß der Fauna-Flora-Habitat Richtlinie am Beispiel der alpinen biogeographischen Region. – Natur und Landschaft 73 (9): 393-403.
- Petersen, B., Vischer-Leopold, M. & Wurst, C. (2006):
Rhysodes sulcatus (FABRICIUS, 1787). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 96-101.
- Petersen, B., Vischer-Leopold, M. & Wurst, C. (2006):
Bolbelasmus unicornis (SCHRANK, 1789). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 85-89.
- Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U. (Hrsg.) (2002):
 Entwicklung und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – Schr. R. f. Landschaftspf. u. Naturschutz 70, 566 S.
- Plachter, H., Jebram, J., Müssner, R. & Riecken, U. (2002):
 1. Standards für Methoden und Verfahren im Naturschutz. In: Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U.: Entwicklung und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Naturschutz 70: 23-34.
- Plachter, H., Schmidt, A., Müssner, R. & Riecken, U. (2002):
 9. Weiterführung und Ausblick. In: Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U.: Entwicklung und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Naturschutz 70: 423-434.
- Placke, A. & Scherfose, V. (1999):
 Praxis und Empfehlungen zur Bewertung in Pflege- und Entwicklungsplänen zu Naturschutzgroßprojekten des Bundes. – Angewandte Landschaftsökologie 18: 69-85.

- Polgar, L., Mackauer, M. & Völkl, W. (1991):
Diapause induction in two species of aphid parasitoids: the influence of aphid morph. – *Journal of Insect Physiology* 37: 699-701.
- Pretschner, P. unter Mitarbeit von G. Biewald (2001):
Verbreitung und Art-Steckbrief des Wald-Wiesenvogelchens (*Coenonympha hero* Linnaeus, 1761) in Deutschland. – *Natur und Landschaft* 76 (12): 547-552.
- Pröbstl, U., Prutsch, A., Job-Hoben, B., Engels, B., Pütsch, M. & Balzer, S. (Red.) (2009):
Natura 2000 - Sport und Tourismus: ein Leitfaden zur Anwendung der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie und der Vogelschutz-Richtlinie. – Bundesamt für Naturschutz, Bonn, 78 S.
- Projektgruppe "Ornithologie und Landschaftsplanung" der deutschen Ornithologen-Gesellschaft (1995):
Qualitätsstandards für den Gebrauch vogelkundlicher Daten in raumbedeutsamen Planungen. – Selbstverlag der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft, 36 S.
- Raths, U., Riecken, U. & Ssymank, A. (1995):
Gefährdung von Lebensraumtypen in Deutschland und ihre Ursachen. - Auswertung der Roten Liste gefährdeter Biotoptypen. – *Natur und Landschaft* 70 (5): 203-212.
- Raths, U. & Riecken, U. (1999):
Laufkäfer im Drachenfelder Ländchen. Raumeinbindung und Biotopnutzung sowie Aspekte zur Methodenoptimierung und Landschaftsentwicklung. Tierwelt in der Zivilisationslandschaft, Teil III. – *Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch.* 59, 156 S.
- Raths, U., Balzer, S., Ersfeld, M. & Euler, U. (2006):
Deutsche Natura-2000-Gebiete in Zahlen. – *Natur und Landschaft* 81 (2): 68-80.
- Redecker, B., Finck, P., Härdtle, W., Riecken, U. & Schröder, E. (eds.) (2002):
Pasture Landscapes and Nature Conservation. Proceedings of the 1st International Workshop on Pasture Landscapes and Nature Conservation in March 2001 at the University of Lüneburg, Germany. – Springer, Heidelberg - Berlin - New York, 435 S.
- Reich, M., Hertwig, R., Matthies, S., Rüter, S., Ullrich, K. & Wix, N. (2009):
Ecological networks - an adaptation strategy to climate change impacts on biodiversity? In: Breuste, J., Kozová, M. & Finka, M.: *European Landscapes in Transformation. Challenges for Landscape Ecology and Management.* – European IALE Conference 2009, Salzburg (Austria), Bratislava (Slovakia). p. 535.
- Riecken, U. (1997):
Arthropoden als Bioindikatoren in der naturschutzrelevanten Planung. - Anwendung und Perspektiven. – *Mitt. DGaaE* 11: 45-56.
- Riecken, U. (1990):
Ziele und mögliche Anwendung der Bioindikation durch Tierarten und Tierartengruppen im Rahmen raum- und umweltrelevanter Planungen. - Eine Einführung. – *Schr.R. Landschaftspf. Natursch.* 32: 9-26.
- Riecken, U. (1991):
Konzept für ein Verzeichnis zoologisch bedeutsamer Biotoptypen und Habitatqualitäten in Mitteleuropa. *Beih. zu d. Verh. d. Ges. f. Ökologie*, 2: 149-160.
- Riecken, U. (1991):
Probleme der Raumgliederung aus tierökologischer Sicht. – *LÖLF-Mitt.*, H. 4: 37-43.
- Riecken, U. (1991):
Einfluß landwirtschaftlicher Nutzung auf die Arthropodenfauna seeufernahen Grünlandes am Beispiel der Spinnen (Araneae). – *Faun.-Ökol. Mitt.* 6(5/6): 243-259.
- Riecken, U. (1992):
Planungsbezogene Bioindikation durch Tierarten und Tiergruppen - Grundlagen und Anwendung. – *Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch.* 36, 187 S.
- Riecken, U. (1992):
Grenzen der Machbarkeit von "Natur aus zweiter Hand". – *Natur und Landschaft* 67 (11): 527-535.

- Riecken, U. (1993):
Ausgleich von Eingriffen in den Naturhaushalt - Grenzen der Machbarkeit von Natur aus zweiter Hand. – GStB Rheinland-Pfalz, Mainz, (Dok. d. Dritten Umweltforums Landschaftspflege -Kommunen im Naturschutz- 8.7.-9.7.1993 in Simmern): 13-26.
- Riecken, U. (1993):
Zur Anwendung der zooökologischen Indikation am Beispiel des tierökologischen Fachbeitrages zur Umweltverträglichkeitsprüfung. – Forschung Straßenbau und Straßenverkehrstechnik 636: 49-61.
- Riecken, U. (1994):
Fachliche Anforderungen an Effizienzkontrollen im tierökologischen Bereich. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. H. 40: 51-68.
- Riecken, U. (1994):
Stellenwert und Bedeutung biologischer Beiträge in der Landschaftsplanung. – NNA-Berichte 1/94: 4-11.
- Riecken, U. (1995):
Meeres- und Küstenbiotoptypen - Biotop-Klassifizierung und Gefährdungseinstufung. – Dt. Hydrogr. Z. Suppl. 5: 73-80.
- Riecken, U. (1996):
Die Bedeutung zoologischer Fachbeiträge für unterschiedliche Ebenen der naturschutzrelevanten Planung. – ANL, Laufener Seminarbeitr. 3/96: 9-22.
- Riecken, U. (1996):
Naturschutzfachliche Bewertungen im Rahmen von Pflege- und Entwicklungsplänen für Schutzgebiete. In: Akademie f. Natur- U. Umweltschutz Baden-Württemberg (Hrsg.): Bewerten im Naturschutz. – Beitr. d. Akademie f. Natur- u. Umweltschutz Baden-Württemberg Bd. 23: 169-191.
- Riecken, U. (1997):
Arthropoden als Bioindikatoren in der naturschutzrelevanten Planung - Anwendung und Perspektiven. – Mitt. DGaaE 11: 45-56.
- Riecken, U. (1998):
Vorschlag zu "Bagatelluntergrenzen" für die Flächengröße von besonders geschützten Biotopen nach § 20c BNatSchG. – Natur und Landschaft 73 (11): 492-499.
- Riecken, U. (1998):
The importance of semi-natural landscape structures in an agricultural landscape as habitats for stenotopic spiders. – In: Selden, P.A. (ed.): Proceedings of the 17th European Colloquium of Arachnology, Edinburgh 1997: 301-310.
- Riecken, U. (1998):
Anforderungen an Langzeituntersuchungen als Grundlage für naturschutzfachliche Konzepte zum Erhalt dynamischer Prozesse. – Schr.R. f. Landschaftspflege u. Natursch. 58: 63-78.
- Riecken, U. (1999):
Statement für die Podiumsdiskussion: Kulturlandschaftspflege. Sukzession contra Erhalten. In: Kulturlandschaftspflege. Sukzession contra Erhalten. – Natur- und Umweltschutz-Akademie des Landes NRW, NUA Seminarbericht Bd. 3: 95-101.
- Riecken, U. (1999):
Effects of short-term sampling on ecological characterization and evaluation of epigeic spider communities and their habitats for site assessment studies. – The Journal of Arachnology 27: 189-195.
- Riecken, U. (2000):
Raumeinbindung und Habitatnutzung epigäischer Arthropoden unter den Bedingungen der Kulturlandschaft. Tierwelt in der Kulturlandschaft - Teil IV. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 61, 196 S.
- Riecken, U. (2000):
Sicherheit von Bestandsaufnahmen aus biologisch/tierökologischer Sicht und ihre Validität innerhalb von Wirkungsprognosen. In: BfN (Hrsg.): Eingriffsregelung zukunftsfähig! Zur Sicherheit von Wirkungsprognosen in der Eingriffsregelung. – BfN-Skripten 21: 52-76.

- Riecken, U. (2001):
Neue Konzepte des Naturschutzes zum Erhalt von Offenlandschaften - Fachlicher Hintergrund und praktische Umsetzung am Beispiel von halboffenen Weidelandschaften, Wildnisgebieten und der Redynamisierung. – In: Bayerisches Landesamt für Umweltschutz (Hrsg.): Fließgewässerdynamik und Offenlandschaften. Fachtagung vom 13.-15. März 2001 in Kulmbach. - Bayer. Landesamt f. Umweltsch.: 19-29.
- Riecken, U. (2002):
Feld- und Kartiermethoden der Tierökologie und deren Grenzen. In: Konold, W., Böcker, R. & Hampicke, U.: Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege. – Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege: Kompendium zu Schutz und Entwicklung von Lebensräumen und Landschaften. - 7. Erg.Lfg. 7/02. ecomed, Landsberg: 1-21 (Teil IV-3; Stand: 2002).
- Riecken, U. (2002):
Novellierung des Bundesnaturschutzgesetzes: Gesetzlich geschützte Biotope nach Paragraph 30. – Natur und Landschaft 77 (9/10): 397-406.
- Riecken, U. (2003):
Rote Liste gefährdeter Biotoptypen. In: Konold, W., Böcker, R. & Hampicke, U.: Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege. – Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege: Kompendium zu Schutz und Entwicklung von Lebensräumen und Landschaften. - 10. Erg. Lfg. 8/03. ecomed, Landsberg: 1-16 (Teil XI-1.1; Stand: 2003).
- Riecken, U. (2003):
Alternative Leitbilder des Naturschutzes zum Erhalt und zur Pflege von Offenlandbiotopen. In: Konold, W. & B. Burkart (Hrsg.): Offenland & Naturschutz. Freiburg i. Br., Culterra. – Schr.R. des Instituts für Landespflege 31: 7-22.
- Riecken, U. (2004):
Aktuelle Konzepte und Strategien zur Redynamisierung von Landschaften. – NNA-Berichte 2/2004: 18-21.
- Riecken, U. (2004):
Wissenschaftliche Untersuchungen zur extensiven Beweidung - Naturschutzfachliche Relevanz und Perspektiven. – NNA-Berichte 1/2004: 7-14.
- Riecken, U. (2005):
The European Green Belt - from death zone to life line. In: Proceedings of 40th anniversary of the European Diploma. A network for nature and people. Thayatal, Hardegg (Austria) 1-3 September 2005. – Environmental encounters No. 62, Council of Europe: 81 -82.
- Riecken, U. (2005):
Fachliche und rechtliche Grundlagen des Biotopverbundes. In: Verwaltung Biosphärenreservat Vessertal (Hrsg.): Biotopverbund im Thüringer Wald . – Verwaltung Biosphärenreservat Vessertal, Schmiedefeld, Tagungsband 2004: 7-22.
- Riecken, U. (2005):
Offenlandmanagement am Beispiel von Weidelandschaften. In: BBN (Hrsg.) Neue Horizonte - Zukunftsaufgabe Naturschutz. – Jb. Natursch. Landschaftspf., Bd. 55: 153-162.
- Riecken, U. (2005):
Rote Liste der gefährdeten Biotoptypen - Entstehungsgeschichte, konzeptionelle Grundlagen und Perspektiven. In: Blab, J. et al.: Rote Listen - Barometer der Biodiversität. Entstehungsgeschichte und neuere Entwicklungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz. – Natursch. Biol. Vielf. 18: 121-140.
- Riecken, U. (2005):
Perspektiven alter Haustierrassen im Naturschutz. Beispiele aus Deutschland und Europa. In: Alte und gefährdete Haustierrassen - Geschichte, Erhaltung und Einsatz in der Landschaftspflege. – H.J. Roth (Red.): LNU Seminarberichte Band 6: 19-27.
- Riecken, U. (2006):
Geschichte des Biotopschutzes. – Natur und Landschaft 81 (1): 12-17.
- Riecken, U. (2006):
Agricultural ecosystems. In: Terry, A., Ullrich, K. & Riecken, U. (Eds.): The European Green Belt: from vision to reality. – IUCN, Gland, Switzerland, and Cambridge, United Kingdom: 160-164.

- Riecken, U. (2009):
Landwirtschaftliche Nutztiere in der Landschaftspflege. In: DVG, Ethologie und Tierschutz. – 11. Fachtagung zu Fragen von Verhaltenskunde, Tierhaltung und Tierschutz. DVG München, April 2009: 56-69.
- Riecken, U. (2009):
Management of bogs, fens and other carbon storing wetlands - a brief overview. In: Second Sino-German Workshop on Biodiversity Conservation. Management of Ecosystems and Protected Areas: Facing Climate Change and Land Use. – BfN-Skripten 261: 55-57.
- Riecken, U. (2009):
National und international bedeutsame Kerngebiete und Achsen des Biotopverbunds in Deutschland. In: Fremuth, W., Jedicke, E., Kaphegyi, T. A. M., Wachendörfer, V., Weinzierl, H. (Hrsg.): Zukunft der Wildkatze in Deutschland - Ergebnisse des internationalen Wildkatzen-Symposiums 2008 in Wiesenfelden. – Initiativen zum Umweltschutz 75, Erich Schmidt Verlag, Berlin: 95-99.
- Riecken, U. & Blab, J. (1989):
Biotope der Tiere in Mitteleuropa. Verzeichnis zoologisch bedeutsamer Biotoptypen und Habitatsqualitäten in Mitteleuropa einschließlich typischer Tierarten als Grundlage für den Naturschutz. – Greven, Kilda Verlag (= Naturschutz aktuell Nr. 7), 123 S.
- Riecken, U. & Finck, P. (2009):
Core areas and corridors of the German ecological network with national and international relevance. In: Jedrzejewski, W. & Lawreszuk, D. (Red.): Ochrona łączności ekologicznej w Polsce. Materiały konferencji międzynarodowej "Wdrażanie koncepcji korytarzy ekologicznych w Polsce". – Białowieża 20-22 XI 2008: 35-39. (Beitrag in Polnisch mit englischer Zusammenfassung).
- Riecken, U. & Kaule, G. (2008):
Agricultural Dominated Landscapes. In: Roth, M., Nobis, R., Stetsiuk, V. & Kruhlov, I. (Eds.): Transformation processes in the Western Ukraine - Concepts for a sustainable land use. – Weißensee Verlag, Berlin: 61-66.
- Riecken, U. & Raths, U. (1996):
Use of radio telemetry for studying dispersal and habitat use of *Carabus coriaceus* L. – Ann. Zool. Fennici 33: 109-116.
- Riecken, U. & Raths, U. (2000):
Radio-telemetrische Untersuchungen zum Raum-Zeit-Verhalten von Laufkäfern am Beispiel von *Carabus coriaceus* Linné, 1758 und *C. monilis* Fabricius, 1792. – Angewandte Carabidologie 2/3: 49-58.
- Riecken, U. & Ries, U. (1992):
Untersuchungen zur Raumnutzung von Laufkäfern (Col.: Carabidae) mittels Radio-Telemetrie. Methodenentwicklung und erste Freilandversuche. – Z. f. Ökologie u. Natursch. 1(1992)2: 147-149.
- Riecken, U. & Ries, U. (1993):
Zur Bewertung und Bedeutung naturnaher Landschaftselemente in der Agrarlandschaft. Teil II: Laufkäfer (Coleoptera: Carabidae). – Verh. Ges. f. Ökologie, Bd. 22: 241-248.
- Riecken, U. & Ries, U. (1993):
Zur Bedeutung naturnaher Bachufer und Brachen in der Zivilisationslandschaft am Beispiel der Laufkäfer (Coleoptera: Carabidae). – Mitt. d. Ges. f. allg. u. angew. Entomol. 8: 397-403.
- Riecken, U. & Schröder, E. (2002):
Monitoring und Erfolgskontrollen im Naturschutz - Eine Einführung unter besonderer Berücksichtigung der Laufkäfer. – Angewandte Carabidologie 4/5: 49-61.
- Riecken, U. & Schröder, E. (Hrsg.) (1995):
Biologische Daten in der Planung. - Auswertung, Aufbereitung und Flächenbewertung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 43, 427 S.
- Riecken, U. & Ssymank, A. (1993):
Rote Liste Biotope - Übersicht über bestehende Ansätze, Ziele, Möglichkeiten und Probleme. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 38: 9-23.

- Riecken, U. & Ssymank, A. (1996):
Die Bedeutung aktueller Biotopschutzinstrumente (Rote Liste Biotoptypen und FFH-Richtlinie) für die Eingriffsregelung. – ANL, Laufener Seminarbeitr. 2/96: 149-159.
- Riecken, U. & Ullrich, K. (2009):
Die Anfänge des Europäischen Grünen Bandes - Von der Idee zur Initiative. In: Wrbka, T., Zmelik, K. & Grünweis, M. (Hrsg.): Das Grüne Band Europas - Grenze.Wildnis.Zukunft. – Kataloge der Oberösterreichischen Landesmuseen, N.S. 88: 20-25. (Verlag Bibliothek der Provinz, 3970 Weitra).
- Riecken, U. & Ullrich, K. (2010):
From Death Zone to Life Line - 20 Years of Green Belt. – Korea Research Institute for Human Settlements. KRIHS Special Report 2010 Vol. 15: 17-32.
- Riecken, U. (Hrsg.) (1990):
Möglichkeiten und Grenzen der Bioindikation durch Tierarten und Tiergruppen im Rahmen raumrelevanter Planungen. - Referate und Ergebnisse eines Symposiums der BFANL 12.-14.06.1989. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 32, 228 S.
- Riecken, U., Binot-Hafke, M., Gruttke, H., Korneck, D. & Ludwig, G. (2000):
Fortschreibung und Perspektiven von bundesweiten Roten Listen. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 65: 231-255.
- Riecken, U., Bunzel-Drüke, M., Dierking, U., Finck, P., Härdtle, W., Kämmer, G., Reisinger, E. & Sandkühler, J. (2004):
Perspektiven großflächiger Beweidungssysteme für den Naturschutz: "Lüneburger Erklärung zu Weidelandschaften und Wildnisgebieten". In: Finck, P., Härdtle, W., Redecker, B. & Riecken, U. (Bearb.): Weidelandschaften und Wildnisgebiete - Vom Experiment zur Praxis. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 78: 527-539.
- Riecken, U., Finck, P. & Härdtle, W. (2004):
Weidelandschaften und Wildnisgebiete: Vom Experiment zur Praxis - eine Einführung. In: Finck, P., Härdtle, W., Redecker, B. & Riecken, U. (Bearb.): Weidelandschaften und Wildnisgebiete – Vom Experiment zur Praxis. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 78: 9-19.
- Riecken, U., Finck, P. & Schröder, E. (2001):
Tagungsbericht zum Workshop "Großflächige halboffene Weidesysteme als Alternative zu traditionellen Formen der Landschaftspflege". – Natur und Landschaft 76 (3): 125-130.
- Riecken, U., Finck, P. & Schröder, E. (2002):
Significance of pasture landscapes for nature conservation and extensive agriculture. In: Redecker, B., Finck, P., Härdtle, W., Riecken, U. & Schröder, E. (eds.) (2002): Pasture Landscapes and Nature Conservation. – Proceedings of the 1st International Workshop on Pasture Landscapes and Nature Conservation in March 2001 at the University of Lüneburg, Germany . - Springer, Heidelberg - Berlin - New York: 423-435.
- Riecken, U., Finck, P. & Schröder, E. (2009):
Offenlandmanagement außerhalb landwirtschaftlicher Nutzflächen - eine Einführung. In: Finck, P., Riecken, U. & Schröder, E. (Bearb.): Offenlandmanagement außerhalb landwirtschaftlicher Nutzflächen. – Natursch. Biol. Vielf. 73: 7-18.
- Riecken, U., Finck, P., Klein, M. & Schröder, E. (1998):
Schutz und Wiedereinführung dynamischer Prozesse als Konzept des Naturschutzes. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 56: 7-19.
- Riecken, U., Finck, P., Klein, M. & Schröder, E. (1998):
Überlegungen zu alternativen Konzepten des Naturschutzes für den Erhalt und die Entwicklung von Offenlandbiotopen. – Natur und Landschaft 73 (6): 261-270.
- Riecken, U., Finck, P., Raths, U., Schröder, E. & Ssymank, A. (2003):
Standard-Biotoptypenliste für Deutschland - 2. Fassung: Februar 2003. – Schr. R. f. Landschaftspfl. u. Naturschutz 75, 65 S.
- Riecken, U., Finck, P., Raths, U., Schröder, E. & Ssymank, A. (2006):
Rote Liste der gefährdeten Biotoptypen Deutschlands. Zweite fortgeschriebene Fassung 2006. – Natursch. Biol. Vielf. 34, 318 S.

- Riecken, U., Finck, P., Raths, U., Schröder, E. & Ssymank, A. (2008):
Die Gefährdung der Biotoptypen in Deutschland - Aktueller Stand nach Vorlage der 2. Fassung der Roten Liste 2006. – Natursch. Biol. Vielf. 60: 189-194.
- Riecken, U., Finck, P., Raths, U., Schröder, E. & Ssymank, A. (2010):
Ursachen der Gefährdung von Biotoptypen in Deutschland. – Natur und Landschaft 85 (5): 181-186.
- Riecken, U., Finck, P., Raths, U., Schröder, E. & Ssymank, A. (2007):
Gefährdungssituation der Biotoptypen in Deutschland. Aktueller Stand nach Vorlage der zweiten Fassung der Roten Liste Biotope. – Verh. der Ges. f. Ökologie 37: 426.
- Riecken, U., Klein, M. & Schröder, E. (1997):
Situation und Perspektiven des extensiven Grünlands in Deutschland und Überlegungen zu alternativen Konzepten des Naturschutzes am Beispiel der Etablierung "halboffener Weidelandschaften". – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 54: 7-23.
- Riecken, U., Ries, U. & Ssymank, A. (1993):
Biotoptypenverzeichnis für die Bundesrepublik Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 38: 301-339.
- Riecken, U., Ries, U. & Ssymank, A. (1994):
Rote Liste gefährdeter Biotoptypen und -komplexe Deutschlands. - Konzept, Möglichkeiten und fachliche Grenzen. – Akademie für Raumforschung und Landesplanung, ARL, Hannover (Arbeitsmaterialien Heft 212): 231-
- Riecken, U., Ries, U. & Ssymank, A. (1994):
Rote Liste der gefährdeten Biotoptypen der Bundesrepublik Deutschland. – Kilda Verlag, Greven, 184 S. (= Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 41).
- Riecken, U., Ries, U., Ssymank, A., Merck, T & v. Nordheim, H. (1995):
Liste der gefährdeten Biotoptypen des Wattenmeeres und der Nordsee. In: Merck, T. & Nordheim, H. v. (Bearb.)(1995): Rote Listen gefährdeter Tiere, Pflanzen und Biotope im Deutschen Bereich der Nordsee. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 44: 15-38.
- Riecken, U., Schröder, E. & Finck, P. (1995):
Mindestanforderungen an die planungsverwertbare Aufbereitung biologischer Daten im Rahmen naturschutzrelevanter Planungen. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 43: 411-427.
- Riecken, U., Schröder, E. & Finck, P. (2001):
Halboffene Weidelandschaften und Wildnisgebiete als Ziele des Naturschutzes aus Bundessicht - Alternativen zum Erhalt und zur Pflege von Offenlandbiotopen. In: Gerken, B. & Görner, M. (Hrsg.): Neue Modelle zu Maßnahmen der Landschaftsentwicklung mit großen Pflanzenfressern - Praktische Erfahrungen bei der Umsetzung. – Natur- und Kulturlandschaft 4, Höxter/Jena: 88-94.
- Riecken, U., Ullrich, K. & Finck, P. (2004):
Biotopverbund. In: Konold, W., Böcker, R. & Hampicke, U.: Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege. – Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege: Kompendium zu Schutz und Entwicklung von Lebensräumen und Landschaften. - 13. Erg. Lfg. 9/04. ecomed, Landsberg: 1-20 (Teil XI-4; Stand: 2004).
- Riecken, U., Ullrich, K. & Lang, A. (2006):
A vision for the Green Belt in Europe. In: Terry, A., Ullrich, K. & Riecken, U. (Eds.): The European Green Belt: from vision to reality. – IUCN, Gland, Switzerland, and Cambridge, United Kingdom: 3-10.
- Röhl, S. & Ellwanger, G. (1998):
Märchenlandschaft unterm Hammer. – Kosmos 4/98: 86-87.
- Roscher, S. (1997):
Der Einsatz von Geographischen Informationssystemen (GIS) im Rahmen der FFH-Berichtspflichten. – Natur und Landschaft 72 (11): 486-491.
- Rückriem, C. (1997):
Umsetzung der Berichtspflicht in der Kontinentalen Region im Rahmen des Life-Projekts "Beurteilung des Erhaltungszustandes natürlicher Lebensräume gemäß FFH-Richtlinie". – Natur und Landschaft 72 (11): 481-485.

- Rückriem, C. & Roscher, S. (1999):
Empfehlungen zur Umsetzung der Berichtspflicht gemäß Art. 17 der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie. – Angewandte Landschaftsökologie 22, 456 S.
- Rückriem, C. & Ssymank, A. (1997):
Erfassung und Bewertung des Erhaltungszustandes schutzwürdiger Lebensraumtypen und Arten in Natura-2000-Gebieten. Ansätze und Perspektiven zur Umsetzung der Berichtspflicht gemäß Art. 17 der FFH-Richtlinie. – Natur und Landschaft 72 (11): 467-473.
- Scherfose, V. (1990):
Feinwurzelverteilung und Mykorrhizotypen von *Pinus sylvestris* in verschiedenen Bodentypen. – Forschungszentrum Waldökosysteme, Reihe A, Bd. 62, 166 S.
- Scherfose, V. (1990):
Salz-Zeigerwerte von Gefäßpflanzen der Salzmarschen, Tideröhrichte Salzmarschen, Tideröhrichte und Salzwassertümpel an der deutschen Nord- und Ostseeküste. – Jahresbericht Forschungsstelle Küste (1987), 39: 32-82.
- Scherfose, V. (1991):
Vegetationsentwicklung im NSG Südstrandpolder auf Norderney. – Drosera 1991, H. 1/2: 111-126.
- Scherfose, V. (1992):
Die Vegetation des Naturschutzgebietes Nordeler Bruch (Landkreis Nienburg). – Abh. Naturwiss. Ver. Bremen 42 (1): 42-53.
- Scherfose, V. (1993):
Bestandsentwicklung und Vergesellschaftung der Schachblume (*Fritillaria meleagris* L.) im NSG Tiergarten (Erweiterung Schachblumenwiesen; Kreis Warendorf). – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld u. Umgegend 34: 263-272.
- Scherfose, V. (1993):
Die Vegetation des Naturschutzgebietes Bergeler Wald (Kreis Warendorf) unter besonderer Berücksichtigung der Veränderungen im Florenbestand. – Flora und Fauna im Kreis Warendorf 7: 8-16.
- Scherfose, V. (1993):
Zum Einfluß der Beweidung auf das Gefäßpflanzen-Artengefüge von Salz- und Brackmarschen. – Z. f. Ökologie u. Natursch. 2(4): 201-211.
- Scherfose, V. (1994):
Maßnahmenkontrollen bei Naturschutzgroßprojekten des Bundes - Schwierigkeiten und Defizite sowie Möglichkeiten der Durchführung. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 40: 199-208.
- Scherfose, V. (1994):
Effizienzkontrolle von Naturschutzmaßnahmen - dargestellt am Beispiel der Naturschutzgroßprojekte des Bundes. – Mitt. NNA 2/94: 50-56.
- Scherfose, V. (1995):
Erfolgskontrolle in Naturschutzgebieten - Veränderungen der Anzahl gefährdeter Gefäßpflanzen-Sippen zur Ermittlung der floristischen Schutzeffizienz. – LÖBF-Mitt. 1/95: 58-62.
- Scherfose, V. (1996):
Welche Leitbilder und Naturschutzzielvorstellungen für Naturräume gibt es ? In: Grünland und Naturschutz. Teil I. Konzeption für die BR Deutschland. – Schr.R. Angewandter Naturschutz, Sonderband VI: 203-210.
- Scherfose, V. (1997):
Zwischenbilanz der Förderaufwendungen des Bundes zur Erhaltung und Entwicklung artenreicher Grünlandregionen. - Kunst- und Ausstellungshalle der BRD: Wiesen und Weiden - ein gefährdetes Kulturerbe Europas. – Kongreßdokumentation zum Kongreß im Forum, 6.-8. Juni 1996, anlässlich der Ausstellung "Future Garden": 196-217.
- Scherfose, V. (1997):
Zwischenbilanz der Förderaufwendungen des Bundes zur Erhaltung und Entwicklung artenreicher Grünlandregionen aus vegetationskundlicher Sicht. – Mitt. NNA 3/97: 75-83.

- Scherfose, V. (2000):
Landschafts- und Flächenschutz. In: Buchwald, K. & Engelhardt W. (Hrsg.): Umweltschutzgrundlagen und Praxis 8: Arten-, Biotop- und Landschaftsschutz. – *Economica Heidelberg*: 243-308.
- Scherfose, V. (2000):
Naturschutzfachplanungen und ihre raumordnerische Umsetzung am Beispiel der Naturschutzgroßprojekte des Bundes. in: Ssymank, A. (Bearb.): Vorrangflächen, Schutzgebietssysteme und naturschutzfachliche Bewertung großer Räume in Deutschland. – *Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch.*63: 215-239.
- Scherfose, V. (2002):
Naturschutzgroßprojekte und Gewässerrandstreifenprogramm des Bundes. In: Konold, W., Böcker, R. & Hampicke, U.: *Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege*. – *Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege* - 8. Erg.Lfg. 11/02. - *ecomed, Landsberg*: XI-3.3, 1-19.
- Scherfose, V. (2003):
Stand der Übertragung von BVVG-Flächen zu Naturschutzzwecken. – *Naturschutz und Landschaftsplanung* 35 (10): 317-318.
- Scherfose, V. (2004):
Großschutzgebiete: Vorstellungen des Kompetenzzentrums hinsichtlich Schutzgebietsstandards und Qualitätskriterien für deutsche Großschutzgebiete. – *BfN-Skripten* 112: 43-55.
- Scherfose, V. (2005):
Forschung und Monitoring in fünf Wald-Nationalparks in Deutschland. In: *Forschung im Nationalpark Eifel und in der Region - Was ist erforderlich*. – *NUA-Heft Nr. 16*: 19-26.
- Scherfose, V. (2005):
Anforderungen an abiotische und biotische Erfolgskontrollen im Rahmen von Naturschutzgroßprojekten des Bundes. In: Niclas, G. & Scherfose, V. (Bearb.): *Erfolgskontrollen in Naturschutzgroßvorhaben des Bundes*. Teil 1: Ökologische Bewertung. – *Natursch. Biol. Vielf.* 22: 183-193.
- Scherfose, V. (2006):
Grunderwerb als Mittel der dauerhaften Flächensicherung für Naturschutzzwecke. In: *Stiftung Naturschutzfonds Brandenburg: Strategische Ansätze des Naturschutzes*. – *Umsetzung durch die Stiftung NaturSchutz-Fonds Brandenburg*: 13-17.
- Scherfose, V. (2006):
Erfolgskontrollen in Naturschutzgroßprojekten des Bundes und die regelmäßige Überprüfung von UNESCO-Biosphärenreservaten als Beispiele von Evaluierungsverfahren. In: Wörler, K., Burmester, A. & Stolpe, G. (Bearb.): *Evaluierung der Managementeffektivität in deutschen Großschutzgebieten*. – *BfN-Skripten* 173: 60-75.
- Scherfose, V. (2007):
Bundesweit bedeutsame Gebiete für den Naturschutz - Herleitung, Auswahlkriterien, Länderspezifika und Bilanzierung. In: Scherfose, V. (Bearb.): *Bundesweit bedeutsame Gebiete für den Naturschutz*. – *Natursch. Biol. Vielf.* 43: 7-28.
- Scherfose, V. (2009):
Erhaltung der Biodiversität - eine zentrale Aufgabe von Großschutzgebieten. *Nationale Naturlandschaften, Fortschrittsbericht 2008/2009*. – *EUROPARK-Deutschland, Berlin*: 44-45.
- Scherfose, V. (2009):
Stand der Entwicklung deutscher Nationalparke. – *Natursch. Biol. Vielf.* 72: 7-24.
- Scherfose, V. & Meyer, F. H. (1990):
Morphologie und Anatomie von Kiefernmykorrhizen verschiedener Standorte Niedersachsens. – *AFZ* 36: 917-919.
- Scherfose, V. & Steer, U. (1998):
Akzeptanz von Naturschutzmaßnahmen in Naturschutzgroßprojekten des Bundes aus Sicht der Projektträger. – *Mitt. NNA* 3/98: 59-66.
- Scherfose, V. (Bearb.) (2007):
Bundesweit bedeutsame Gebiete für den Naturschutz. – *Natursch. Biol. Vielf.* 43, 364 S.

- Scherfose, V. (Bearb.) (2009):
Nationalparkarbeit in Deutschland - Beispiele aus Monitoring, Gebietsmanagement und Umweltbildung. – Natursch. Biol. Vielf.72, 208 S.
- Scherfose, V., Boye, P., Forst, R., Hagius, A., Klär, C., Niclas, G. & Steer, U. (2001):
Naturschutzgroßprojekte des Bundes - Förderprogramm zur Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung – Naturschutzgroßprojekte und Gewässerrandstreifenprogramm. – Natur und Landschaft 76 (9/10): 389-397.
- Scherfose, V., Bürger, K., Klär, C., Niclas, G., Sauerborn, J., Steer, U. & Zvolsky, Z. (1994):
Eine Zwischenbilanz des Förderprogramms zur Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung - Naturschutzgroßprojekte und Gewässerrandstreifenprogramm. – Natur und Landschaft 69 (7/8): 291-299.
- Scherfose, V., Forst, R., Gregor, T., Hagius, A., Klär, C., Niclas, G. & Steer, U. (1998):
Biologische Langzeituntersuchungen in Naturschutzgroßprojekten des Bundes. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 58: 303-317.
- Scherfose, V., Forst, R., Gregor, T., Hagius, A., Klär, C., Niclas, G. & Steer, U. (1998):
Naturschutzgroßprojekte des Bundes. Förderprogramm zur Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung Naturschutzgroßprojekte und Gewässerrandstreifenprogramm. – Natur und Landschaft 73 (7/8): 295-301.
- Scherfose, V., Forst, R., Gregor, T., Hagius, A., Klär, C., Niclas, G. & Steer, U. (1999):
Anforderungen an Gliederung und Inhalte von Pflege- und Entwicklungsplänen im Rahmen von Naturschutzgroß- und Gewässerrandstreifenprojekten des Bundes. – Angewandte Landschaftsökologie 18: 171-187.
- Scherfose, V., Forst, R., Hagius, A., Klär, C., Niclas, G. & Steer, U. (1999):
Ergebnisse des Workshops über Pflege- und Entwicklungspläne von Naturschutzgroß- und Gewässerrandstreifenprojekten des Bundes. – Angewandte Landschaftsökologie 18: 155-169.
- Scherfose, V., Hagius, A., Klär, C., Niclas, G. Schweppe-Kraft, B. & Steer, U. (1996):
Förderprogramm zur Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung - Naturschutzgroßprojekte und Gewässerrandstreifenprogramm. – Natur und Landschaft 71 (7/8): 283-286.
- Scherfose, V., Hoffmann, A., Jeschke, L., Panek, N., Riecken, U. & Ssymank, A. (2007):
Gefährdung und Schutz von Buchenwäldern in Deutschland. – Natur und Landschaft 82 (9/10): 416-422.
- Scherfose, V., Hoffmann, A., Jeschke, L., Panek, N., Riecken, U. & Ssymank, A. (2008):
Threat and protection of Beech forests in Germany. In: Beech Forests - a German contribution to the global forest biodiversity. – BfN-Skripten 233: 37-46.
- Schiel, F.-J., Burbach, K., Ellwanger, G., Mauersberger, R., Ott, J., Suhling, F. & Röske, W. (2006):
Coenagrion mercuriale (CHARPENTIER, 1840). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 u. 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 122-124.
- Schiel, F.-J., Burbach, K., Ellwanger, G., Mauersberger, R., Ott, J. & Suhling, F. (2006):
Leucorrhinia caudalis (CHARPENTIER, 1840). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 133-135.
- Schlumprecht, H. & Völkl, W. (1992):
Der Erfassungsgrad zoologisch wertvoller Lebensräume bei vegetationskundlichen Kartierungen. – Natur und Landschaft 67 (1): 3-9.
- Schmidt, C. & Schröder, E. (1992):
Corbicula fluminalis (O.F. MÜLLER 1774) (Bivalvia, Veneroida) im Rhein. – Lauterbornia - Zeitschr. für Faunistik u. Floristik des Süßwassers. H. 9: 73-75.

- Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.) (2006):
Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2, 370 S.
- Schoknecht, T., Doeringhaus, A., Köhler, R., Neukirchen, M., Pardey, A., Peterson, J., Schönfelder, J., Schröder, E. & Uhlemann, S. unter Mitarbeit von V. Hildebrandt (2004):
Empfehlungen für die Bewertung von Standgewässer-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie. – Natur und Landschaft 79 (7): 324-326.
- Schopp-Guth, A. (1995):
Populationsbiologische Merkmale von Feuchtwiesenpflanzen und ihre Bedeutung für die Renaturierung. – NNA-Ber. 2/95: 57-63.
- Schopp-Guth, A. (1997):
Diasporenpotential intensiv genutzter Niedermoorböden Nordostdeutschlands - Chancen für die Renaturierung? – Z. Ökol. u. Natursch. 6(2): 97-109.
- Schopp-Guth, A. (1999):
Renaturierung von Moorlandschaften. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 57, 222 S.
- Schopp-Guth, A. (1999):
Renaturierung von Moorlandschaften. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 57, 215 S.
- Schopp-Guth, A., Maas, D. & Pfadenhauer, J. (1994):
Influence of management on the seed production and seed bank of calcareous fen species. – J. of Vegetation Science 5: 569-578.
- Schröder, E. (1989):
Der Vegetationskomplex der Sandtrockenrasen in der Westfälischen Bucht. – Abh. Westf. Mus. Naturkde. 51 (2), 94 S.
- Schröder, E. (1997):
Mollusken als Bioindikatoren für die Zustandsbewertung von Lebensräumen der Flußauen. – Arbeitsber. Landschaftsökol. Münster 18: 263-273.
- Schröder, E. (2003):
Die Flechten (Lichenes) der FFH-Richtlinie. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 331-332.
- Schröder, E. & Colling, M. (2003):
Weichtiere (Mollusca) in der FFH-Richtlinie. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 621-626.
- Schröder, E. & Colling, M. (2003):
Helix pomatia (LINNAEUS, 1774). In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 627-632.
- Schröder, E., Balzer, S. & Ellwanger, G. (2008):
Die Situation der Heiden und Sandtrockenrasen in Deutschland. – Abh. Westf. Mus. Naturkde. 70 (3/4): 245-260.
- Schröder, E., Klein, M. & Riecken, U. (1997):
Möglichkeiten und Perspektiven für ein "Biotopmanagement durch Katastrophen". – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 54: 189-204.
- Schröder, E., Ssymank, A., Vischer-Leopold, M. & Ersfeld, M. (2008):
Die Umsetzung der FFH-Richtlinie in der Agrarlandschaft. – Umweltwiss. Schadst. Forsch. 20: 264-274.

- Schwaderer, G., Spangenberg, A. & Riecken, U. (2009):
Grünes Band Balkan als ökologischer Korridor für Bär, Wolf und Luchs. – *Natur und Landschaft* 84 (6): 288-290.
- Sipkova, Z., Balzer, S., Evans, D. & Ssymank, A. (2010):
Assessing the conservation status of European Union habitats - Results of the community report with a case study of the German national report. – *Ann. Bot. (Roma)* 0 (2010): 19-37.
- Ssymank, A. (1991):
Rüssel- und Körperlängen von Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) unter Berücksichtigung der Verwendung von Alkoholmaterial. – *Mitt. Schweizer. Entomol. Gesellschaft* 64: 67-80.
- Ssymank, A. (1991):
Das Vegetationsmosaik eines Waldgebietes der Emmendinger Tafelbergzone bei Freiburg. - Beziehungen zwischen Geologie, Böden und Vegetation. – *Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br.* 79: 219-296, Freiburg.
- Ssymank, A. (1991):
Die funktionale Bedeutung des Vegetationsmosaiks eines Waldgebietes der Schwarzwaldvorbergzone für blütenbesuchende Insekten - untersucht am Beispiel der Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae). – *Phytocoenologia* 19 (3): 307-390, Braunschweig.
- Ssymank, A. (1991):
Die Anwendung von Farbschalen in der Biozönologie am Beispiel von Syrphiden. – *Beiheft 2 zu Verh. d. Ges. für Ökologie, Freiburg*: 119-128.
- Ssymank, A. (1992):
Das Nahrungsangebot für Schmetterlinge und Habitatpräferenzen im Vegetationsmosaik von Wäldern. – *Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.* 67: 397-429, Karlsruhe.
- Ssymank, A. (1993):
Konstanz und Variabilität von Blütenbesuchergilden (Diptera, Syrphidae u.a.) am Beispiel von *Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae), *Cirsium arvense* (L.) Scop. und *Cirsium palustre* (L.) Scop. (Asteraceae). – *Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Ent.* 8: 405-409.
- Ssymank, A. (1993):
Zur Bewertung und Bedeutung naturnaher Landschaftselemente in der Agrarlandschaft. Teil I: Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae). – *Verh. Ges. f. Ökologie, Bd. 22*: 255-262.
- Ssymank, A. (1994):
Neue Anforderungen im europäischen Naturschutz. Das Schutzgebietssystem NATURA 2000 und die "FFH-Richtlinie" der EU. – *Natur und Landschaft* 69 (9): 395-406.
- Ssymank, A. (1994):
Forderungen des Naturschutzes an den Waldbau. In: *Waldbau und Naturschutz II*. – *Schr.R. LÖBF/LAO NW* 1: 13-26.
- Ssymank, A. (1994):
Indikatorarten der Fauna für historisch alte Wälder. – *NNA-Berichte* 7(3): 134-141.
- Ssymank, A. (1995):
Phänologie, Blütenbesuch und Habitatpräferenzen von Dickkopffliegen (Conopidae, Diptera) in einem Waldgebiet Südwestdeutschlands. – *Mitt. DGaE* 9: 703-709.
- Ssymank, A. (1995):
Lebensraumschutz in der EU: Die FFH-Richtlinie und ihre Konsequenzen für den Flächenschutz und für die Biotopverbundplanung. – *LÖBF-Mitt.* 4/1995: 71-77.
- Ssymank, A. (1996):
Rasterfeinkartierungen - ihre Anwendung in der Landschaftsbewertung und zur Analyse räumlich-funktionaler Aspekte am Beispiel der Syrphidae (Diptera). – *Verh. 14. Int. Symp. f. Entomofaunistik, München*: 191-200.
- Ssymank, A. (1997):
Blütenökologische Aspekte zur Ackerwildkrautflora, aufgezeigt am Beispiel der Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae). – *Schr.R. Bayer. Landesamt f. Umweltschutz* 142: 73-81.

- Ssymank, A. (1997):
Blütenökologische Aspekte zur Ackerwildkrautflora, aufgezeigt am Beispiel der Schwebfliegen (Diptera, Syrphide). – In: Bayerisches Landesamt für Umweltschutz(Hrsg.): Schriftenreihe 142 "Naturschutz in der Agrarlandschaft": 73-81.
- Ssymank, A. (1997):
Anforderungen an die Datenqualität für die Bewertung des Erhaltungszustandes gemäß den Berichtspflichten der FFH-Richtlinie. – Natur und Landschaft 72 (11): 477-480.
- Ssymank, A. (1997):
Habitatnutzung blütenbesuchender Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) im Landschaftsgefüge der Drachenfelder Ländchens und Ansätze zu einer integrativen Landschaftsbewertung. – Mitt. DGaaE 11(1-6): 73-78.
- Ssymank, A. (1997):
Schutzgebiete für die Natur: Aufgaben, Ziele, Funktionen und Realität. In Erdmann, K. H. & Spandau, L. (Hrsg.): Naturschutz in Deutschland. – Ulmer Verlag, Stuttgart: 11-38.
- Ssymank, A. (1997):
Quelques notes faunistiques et biologiques sur les mouches syrphides (Diptera, Syrphidae) en Périgord (France). – L'Entomologiste 53(5): 225-237.
- Ssymank, A. (1999):
Ein bewährter Standard-Erhebungsbogen für Schwebfliegen und erster Beitrag zur Schwebfliegenfauna (Diptera, Syrphidae) der Bonner Umgebung. – Volucella 4(1/2): 127-144.
- Ssymank, A. (1999):
Naturschutzkategorien nach dem Bundesnaturschutzgesetz. Kap. III-2.1 in: Konold, W., Böcker, R., Hampicke, U. (1999): Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege. – ecomed, Landsberg: 1-16.
- Ssymank, A. (2000):
Rahmenbedingungen für die naturschutzfachliche Bewertung großer Räume und fachliche Anforderungen an ein Bundesvorrangflächensystem für den Naturschutz. In: Ssymank, A. (Bearb.): Vorrangflächen, Schutzgebietssysteme und naturschutzfachliche Bewertung großer Räume in Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch.63: 11-47.
- Ssymank, A. (2000):
Biotopkomplexe der Bundesrepublik Deutschland - mit Definitionen und Erläuterungen. In: Ssymank, A. (Bearb.): Vorrangflächen, Schutzgebietssysteme und naturschutzfachliche Bewertung großer Räume in Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch.63: 343-419.
- Ssymank, A. (2000):
Einleitung zum Tagungsband. In: Ssymank, A. (Bearb.) (2000): Vorrangflächen, Schutzgebietssysteme und naturschutzfachliche Bewertung großer Räume in Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 63, 7-10.
- Ssymank, A. (2000):
Streuobst- und Intensivobstbestände: Vegetation, Blühphänologie und Syrphidendiversität (Diptera, Syrphidae) im Drachenfelder Ländchen. – Decheniana 153: 109-128.
- Ssymank, A. (2000):
Fachliche Anforderungen an Artensteckbriefe zur Umsetzung der FFH-Richtlinie und Analyse der Meldung. - In: Petersen, B., Hauke, U. & Ssymank, A. (Bearb.): Der Schutz von Tier- und Pflanzenarten bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. Referate und Ergebnisse eines Workshops auf der Insel Vilm vom 22. bis 26.11.1999. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 68: 57-75.
- Ssymank, A. (2000):
Blühphänologie und Syrphidendiversität (Diptera, Syrphidae) in Streuobst- und Intensivobstbeständen. Ein Beitrag zur Bewertung von Kulturlandschaften. – Mitt. Dtsch.Ges.Allg.Angew.Ent. 12(1-6): 395-400.
- Ssymank, A. (2000):
Natura 2000 - ein Netzwerk europäischer Schutzgebiete unter dem Gesichtspunkt Schutz der Insekten. – Insecta, Berlin, 6: 6-24.

- Ssymank, A. (2001):
Some spring observations of Syrphidae (Diptera) in South Korea. – Stuttgart - Entomologische Zeitschrift 111(9): 266-267.
- Ssymank, A. (2001):
Vegetation und blütenbesuchende Insekten in der Kulturlandschaft. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 64, 513 S.
- Ssymank, A. (2001):
Anforderungen an den Waldbau in Natura 2000-Gebieten. in: Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg (Hrsg.): Tagungsband der Arbeitsgemeinschaft Forsteinrichtung "Integration von Naturschutz in die Forsteinrichtung" vom 10.-11.10.2000 in Offenbach bei Landau: 32-48, FVL Freiburg.
- Ssymank, A. (2002):
Patterns of habitat use in a river valley (Stromtal) in north-east Brandenburg (Diptera: Syrphidae). Abstracts 1st International Workshop Syrphidae: 40-41, Stuttgart.
- Ssymank, A. (2002):
Naturschutz der Europäischen Union. In: Konold, W., Böcker, R. & Hampicke, U.: Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege - 7. Erg.Lfg. Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege – ecomed, Landsberg.
- Ssymank, A. (2002):
Beiträge zur Faunistik und Biologie der Schwebfliegen in Bayern (I) (Diptera, Syrphidae). – Entomofauna 23 (11): 125-144.
- Ssymank, A. (2002):
Artenschutz höherer Pflanzen und Handlungsbedarf bei der Umsetzung der FFH-Richtlinie. – Schr.R. f. Vegetationskunde 36: 185-186.
- Ssymank, A. (2002):
Patterns of habitat use by Syrphidae (Diptera) in the valley of the river Strom in north-east Brandenburg. Stuttgart. – Volucella 6: 81-124.
- Ssymank, A. (2002):
Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae) und Dickkopffliegen (Diptera: Conopidae) der Ostseeinsel Vilm. Rostock – Arch. der Freunde der Naturgeschichte Mecklenburg XLI: 37-53.
- Ssymank, A. (2002):
Vom Karwendel bis zur Donau - Dipterologische Notizen von der Isar. Beiträge zur Faunistik und Biologie der Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae) in Bayern Teil II. Stuttgart. – Volucella 6: 175-194.
- Ssymank, A. (2003):
Käfer (Insecta, Coleoptera) der FFH-Richtlinie. In: Petersen, B. et al. (Bearb.) (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/1: 347-351.
- Ssymank, A. (2003):
Habitatnutzung blütenbesuchender Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) in Wald-Offenland-Vegetationsmosaiken. – Ber.d.Reinh.-Tüxen-Ges. 15: 215-228
- Ssymank, A. (2003):
Naturnahe Bachtäler im Drachenfelder Ländchen - ein Eldorado für blütenbesuchende Insekten. – Heimat- und Verschönerungsverein Niederbachem e.V., Heimatbrief (36) 102: 9-11.
- Ssymank, A. (2004):
Hoverfly communities (Diptera, Syrphidae) in vegetation complexes of river valleys near Bonn (Germany). Presentation at the 2nd international symposium on the Syrphidae, Alicante, Spain (2003). – Volucella 7: 157-183.
- Ssymank, A. (2005):
Fakten und Thesen zu Natura 2000 im Wald. – Forst und Holz (60) 1: 9-11.
- Ssymank, A. (2005):
Waffenfliegen (Diptera: Stratiomyidae) im Stromtal bei Boitzenburg. – Studia dipterologica 12 (1): 41-47.

- Ssymank, A. (2005):
Wald im Natura 2000-Netzwerk - zur Umsetzung der EU-Richtlinien in Deutschland. In: NNA (Hrsg.): Beiträge aus NNA-Fachtagungen am 13. und 14. April 2005 in Camp Reinsehlen, 1. Natura 2000-Gebiete in Wäldern - Schutz, Bewirtschaftung, Monitoring. – NNA, Schneverdingen. CD-ROM.
- Ssymank, A. (2005):
Cross-border implementation and coherence of Natura 2000 in Germany. In: Leibenath, M. et al. (Hrsg.): Crossing Borders: NATURA 2000 in the Light of EU-Enlargement. European Centre of Nature Conservation & Leibniz Institute of Ecological and Regional Development: – Proceedings of an international workshop held in Dresden, May 7, 2004. 148 S.
- Ssymank, A. (2006):
Autor in den Bereichen Botanik (1. Auflage) und internationaler Naturschutz (2. Auflage). – In: Sauermost, R. (Projektleitung) & Freudig, D. (Red.): Lexikon der Biologie. Gesamtausgabe in 14 Bänden + CD-ROM. Elsevier Verlag.
- Ssymank, A. (2006):
Gladiolus palustris GAUDIN. In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/3: 45-56.
- Ssymank, A. (2007):
Habitat use by Syrphidae (Diptera) in the valley of the river Strom - Part 2: Comparison of wet grassland and its succession stages. – Volucella 8: 165-184.
- Ssymank, A. (2007):
Natura 2000 - Einigkeit über die Ziele, brauchen wir mehr Mut zur Umsetzung? – proWALD Juli 2007: 32-35.
- Ssymank, A. (2008):
Wald im Natura-2000-Netzwerk - Management und Erhaltungszustände. Bewahrung des europäischen Naturerbes - Wälder in der Region Braunschweig. – Tagungsband der Vorträge vom 11. Mai 2007 in Braunschweig: 37-43. Braunschweigische Landschaft e.V., AG Natur und Umwelt, Braunschweig.
- Ssymank, A. (2008):
Vorläufige Checkliste der Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) des Saarlandes und Revision der Sammlungen des ZfB. 1. Fassung. In: Minister für Umwelt und DELATTINIA (Hrsg.): Rote Liste gefährdeter Pflanzen und Tiere des Saarlandes. – Atlantenreihe Band 4, zugleich "Aus Natur und Landschaft im Saarland", Sonderband 10 der DELATTINIA: 519-530.
- Ssymank, A. (2008):
Natura 2000 in Deutschland - Umsetzung, Berichtspflichten und Kenntnisdefizite. – Ber. d. Reinh.-Tüxen-Ges. 20: 35-48.
- Ssymank, A. (2009):
Der nationale Bericht zur Umsetzung der FFH-Richtlinie. Ergebnisse und künftige Herausforderung. In: BBN (Hrsg.): Stimmt das Klima? Naturschutz im Umbruch. – Jb. Natursch. Landschaftspfl. 57: 136-143. Bonn.
- Ssymank, A. (2009):
Pollinator Group: Flower flies: Family Syrphidae Order Diptera. In: Ssymank, A., Hamm, A. & Vischer-Leopold, M. (Bearb.): Caring for pollinators: safeguarding agro-biodiversity and wild plant diversity. – Results of a workshop and research project commissioned by the German Federal Agency for Nature Conservation. Current progress and need for action presented in a side event at COP 09 in Bonn (22.05.2008). Bonn: 159-162.
- Ssymank, A. (2009):
Sächsische Heiden im bundesdeutschen Blickpunkt bei der Umsetzung von Natura 2000. – In: Ottenberg, S. (Red.): Natura 2000 - Heiden in Sachsen. Dresden: 11-19.
- Ssymank, A. (2010):
Review of the species of Betasyrphus Matsumura, 1917 (Diptera: Syrphidae) from Madagascar with description of a new species. – Zootaxa 2417: 40-50.
- Ssymank, A. & Dankers, N. (1996):
II. Red List of Biotopes and Biotope Complexes of the Wadden Sea Area. – Helgol. Meeresunters. 50 Suppl.: 9-37. zugl. Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 47.

- Ssymank, A. & Doczkal, D. (1998):
Rote Liste Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae). In: Binot, M. u. andere (Bearb.) Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 55: 65-72.
- Ssymank, A. & Gilbert, F. (1993):
Anemophilous pollen in the diet of Syrphid flies with special reference to the leaf feeding strategy occurring in Xylotini (Diptera, Syrphidae). – Dtsch. ent. Z., N. F. 40(2): 245-258.
- Ssymank, A. & Hauke, U. (1998):
Landscape Ecology of Calcareous fens (*Caricion daevaellianae*) and the *Clachetium marisci* in the lowlands of NE-Germany and their relevance for nature conservation in the European Union. – *Phytocoenologia* 28(1): 105-142.
- Ssymank, A. & Kearns, C. (2009):
Flies - pollinators on two wings. In: Ssymank, A., Hamm, A. & Vischer-Leopold, M. (Bearb.): Caring for pollinators: safeguarding agro-biodiversity and wild plant diversity. – Results of a workshop and research project commissioned by the German Federal Agency for Nature Conservation. Current progress and need for action presented in a side event at COP 09 in Bonn (22.05.2008). Bonn: 39-53.
- Ssymank, A. & Krause, T. (2005):
Waffenfliegen (Diptera: Stratiomyidae) im Alt-Rheinbogen der Urdenbacher Kämpe bei Düsseldorf. – *Decheniana* (Bonn) 158: 103-112.
- Ssymank, A. & Krause, T. (2007):
Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) in der Urdenbacher Kämpe bei Düsseldorf. – *Volucella* 8: 185-217.
- Ssymank, A. & Raths, U. (2003):
Möglichkeiten der Anwendung der IUCN-Managementkategorien in Deutschland. In: Fischer, W., Stolpe, G. & Knapp, H.D.: IUCN-Standards für Schutzgebiete in Deutschland. – BfN-Skripten 94: 49-76.
- Ssymank, A. & Scheuerer, M. (2006):
Adenophora liliifolia (L.) DC. In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 19-28.
- Ssymank, A. & Schulze, W. (2008):
Arbeitskreis "Schwebfliegen in NRW". – Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW, Natur in NRW 1: 7.
- Ssymank, A. & Vischer-Leopold, M. (2006):
Die aktuelle Meldesituation und die Umsetzung von Natura 2000 in Deutschland. – In: Spannowsky, W. Hofmeister, A.: Der europäische Biotopschutz in der städtebaulichen Planung. Carl Heymanns Verlag: 1-17.
- Ssymank, A. & Wilmanns, O. (2005):
Naturschutz - Bemühungen um die Erhaltung der natürlichen Biodiversität. – In: Freudig, D. (Hrsg.): Faszination Biologie - Von Aristoteles bis zum Zebrafisch. Elsevier – Spektrum Akad. Verlag, Heidelberg: 170-187.
- Ssymank, A. (Bearb.) (2000):
Vorrangflächen, Schutzgebietssysteme und naturschutzfachliche Bewertung großer Räume in Deutschland. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 63, 425 S.
- Ssymank, A., Balzer, S. & Ullrich, K. (2006):
Biotopverbund und Kohärenz nach Artikel 10 der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie. – *Naturschutz und Landschaftsplanung* 38 (2): 45-49.
- Ssymank, A., Balzer, S., Biewald, G., Ellwanger, G., Hauke, U., Kehrein, A., Petersen, B., Raths, U. & Rost, S. (2003):
Die gemeinschaftliche Bewertung der deutschen FFH-Gebietsvorschläge für das Netz Natura 2000 und der Stand der Umsetzung. – *Natur und Landschaft* 78 (6): 268-279.
- Ssymank, A., Doczkal, D., Barkemeyer, W., Claussen, C., Löhr, P.-W. & Scholz, A. (1999):
Syrphidae. In: Schumann, H., Bährmann, R. & A. Stark (Hrsg.): Checkliste der Dipteren Deutschlands. – *Studia Dipterologica. Suppl. 2. AMPYX-Verlag*: 195-203.

- Ssymank, A., Ellwanger, G. & Petersen, B. (2003):
Steckbriefe für die Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland und Verbreitungskarten für Arten des Anhangs II. In: Petersen, B. et al. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/1: 9-23.
- Ssymank, A., Hamm, A. & Vischer-Leopold, M. (Eds.) (2009):
Caring for Pollinators. Safeguarding agro-biodiversity and wild plant diversity. - Results of a workshop and research project commissioned by the German Federal Agency for Nature Conservation. – Bundesamt für Naturschutz, Bonn. BfN-Skripten 250, 191 S.
- Ssymank, A., Hauke, U., Rückriem, C. & Schröder, E. unter Mitarbeit von Messer, D. (1998):
Das europäische Schutzgebietssystem NATURA 2000 - BfN-Handbuch zur Umsetzung der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie (92/43/EWG) und der Vogelschutz-Richtlinie (79/409/EWG). – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 53, 560 S.
- Ssymank, A., Kearns, C.A., Pape, T. & Thompson, C. (2008):
Pollinating Flies (Diptera): A major contribution to plant diversity and agricultural production. – Tropical Conservancy, Biodiversity 9 (1&2): 86-89.
- Ssymank, A., Pape, T. & Thompson, F.C. (2009):
Pollinator Group: True flies: Order Diptera. In: Ssymank, A., Hamm, A. & Vischer-Leopold, M. (Bearb.): Caring for pollinators: safeguarding agro-biodiversity and wild plant diversity. – Results of a workshop and research project commissioned by the German Federal Agency for Nature Conservation. Current progress and need for action presented in a side event at COP 09 in Bonn (22.05.2008). Bonn: 155-158.
- Ssymank, A., Riecken, U. & Ries, U. (1993):
Das Problem des Bezugssystems für eine Rote Liste Biotope - Standard-Biotoptypenverzeichnis, Betrachtungsebenen, Differenzierungsgrad und Berücksichtigung regionaler Gegebenheiten. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 38: 47-58.
- Steer, U. (1997):
Erhaltung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung - Naturschutzgroßprojekte in Naturparks. In: Naturparke - Hemmnis oder Chance für eine nachhaltige Entwicklung. Die deutschen Naturparke. – Schriftenreihe des VDN: 26-35.
- Steer, U. (1998):
Bundesförderprogramm zur Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung. – In: Naturschutzzentrum Bad Wurzach: Zehn Jahre Projekt "Wurzacher Ried". Internationale Fachtagung zur Erhaltung und Regeneration von Mooren: 111-121.
- Steer, U. & Deuster, W. (2006):
Überprüfung von Europadiplomgebieten durch den Europarat. In: Wörler, K. et al. (Bearb.): Evaluierung der Managementeffektivität in deutschen Großschutzgebieten. – BfN-Skripten 173: 76-81.
- Steer, U., Scherfose, V. & Balzer, S. (2008):
Ausgewählte Aspekte des deutschen Schutzgebietssystems. – Natur und Landschaft 83 (3): 93-100.
- Steinmann, I. & Vischer-Leopold, M. (2006):
Gymnocephalus baloni (HOLCIK & HENSEL, 1974). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/3: 71-76.
- Steinmann, I. & Vischer-Leopold, M. (2006):
Pelecus cultratus (LINNAEUS, 1758). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspfl. u. Natursch. 69/3: 77-83.
- Sternberg, K. & Ullrich, K. (2000):
Sympetrum sanguineum (Müller, 1764). In: Sternberg, K. & Buchwald, R. (Hrsg.): Die Libellen Baden-Württembergs, Band 2. - Ulmer, Stuttgart: 587-601.

- Sternberg, K. & Ullrich, K. (2000):
Somatochlora flavomaculata (Van der Linden, 1825). – In: Sternberg, K. & Buchwald, R. (Hrsg.): Die Libellen Baden-Württembergs, Band 2. - Ulmer, Stuttgart: 265-275.
- Suhling, F., Burbach, K., Ellwanger, G., Mauersberger, R., Ott, J. & Schiel, F.-J. (2006):
Gomphus flavipes (CHARPENTIER, 1825). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 129-130.
- Suhling, F., Burbach, K., Ellwanger, G., Mauersberger, R., Ott, J. & Schiel, F.-J. (2006):
Ophiogomphus cecilia (FORCROY, 1785). In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Bearb.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), Sonderheft 2: 138-139.
- Terry, A., Riecken, U. & Ullrich, K. (2005):
The European Green Belt: From Vision to Reality. In: Mittermeier, R. A. et al. (eds.): Transboundary Conservation: A new Vision for protected areas. – CEMEX-Agrupación Sierra Madre-Conservation International, Mexico: 209-214.
- Terry, A., Ullrich, K. & Riecken, U. (2006):
The future for the Green Belt. In: Terry, A., Ullrich, K. & Riecken, U. (Eds.): The European Green Belt: from vision to reality. – IUCN, Gland, Switzerland, and Cambridge, United Kingdom: 196-206.
- Terry, A., Ullrich, K. & Riecken, U. (Eds.) (2006):
The European Green Belt: from vision to reality. – IUCN, Gland, Switzerland, and Cambridge, United Kingdom, 214 pp. + 8 plates.
- Ullrich, K. (2008):
Biotopverbundsysteme. – AID-Heft 1459/2008, 54 s. (nur als pdf verfügbar).
Bezug: http://www.aid.de/downloads/1459_2008_biotopverbundsysteme.pdf
- Ullrich, K. & Riecken, U. (2004):
The German Green Belt. In: Engels, B., Heidrich, A., Nauber, J., Riecken, U., Schmauder, H. & Ullrich, K. (Eds.): "Perspectives of the Green Belt". Chances for an Ecological Network from the Barents Sea to the Adriatic Sea? – BfN-Skripten 102: 79-83.
- Ullrich, K. S. (2001):
The influence of wildflower strips on plant and insect (Heteroptera) diversity in an arable landscape. – Diss. ETH Zürich, 126 S.
- Ullrich, K., Finck, P., Riecken, U. & Sachteleben, J. (2004):
Bundesweit bedeutsame Zielarten für den Biotopverbund. In: Burkhardt et al.: Empfehlungen zur Umsetzung des Paragraphen 3 BNatSchG "Biotopverbund". – Natursch. Biol. Vielf. 2: 59-63 (Bundesamt für Naturschutz, Bonn-Bad Godesberg).
- Ullrich, K., Frobel, K. & Riecken, U. (2009):
Zukunftsvisionen. – Nationalpark 145 (3) (Sonderheft Erfolgsgeschichte Grünes Band): 46-47.
- Ullrich, K., Frobel, K., & Riecken, U. (2009):
Zukunft des Grünen Bandes. – Natur und Landschaft 84 (9/10): 457-460.
- Ullrich, K., Riecken, U. & Geidezis, L. (2009):
Das Grüne Band als touristische Destination. In: Engels, B. & Job-Hoben, B. (Bearb.): Nachhaltiger und naturverträglicher Tourismus - Strategien, Erfolgsfaktoren und Beispiele zur Umsetzung. – Natursch. Biol. Vielf. 79: 87-104.
- Ullrich, K., Riecken, U., Engels, B. & Terry, A. (2005):
Europäisches Grünes Band - eine Vision soll Wirklichkeit werden. – Natur und Landschaft 80 (1): 25-26.
- Uppenbrink, M. & Riecken, U. (1996):
Besonderer Novellierungsbedarf des BNatSchG aus der Sicht der Naturschutzverwaltung. - Anforderungen im Zusammenhang mit der Konzipierung eines überregionalen Biotopverbundsystems. – Z. f. Umweltrecht - ZUR 1/96: 17-21.

- Uppenbrink, M. & Riecken, U. (1996):
Besonderer Novellierungsbedarf des BNatSchG aus der Sicht der Naturschutzverwaltung des Bundes. – ANL, Laufener Seminarbeiträge 1/96: 55-60.
- Veith, M. & Klein, M. (1996):
Zur Anwendung des Metapopulationskonzeptes auf Amphibienpopulationen. – Z. f. Ökologie u. Natursch. 5: 217-228.
- Vischer-Leopold, M. & Leopold, P. (2007):
Tagfaltermonitoring in Nordrhein-Westfalen: Erfahrungen mit dem ehrenamtlichen Monitoring tagaktiver Schmetterlinge. In: BBN (Hrsg.): Von lokalem Handeln und globaler Verantwortung - 100 Jahre staatlicher Naturschutz. – Jb. Natursch. Landschaftspf. 56/1: 160-164, Bonn.
- Vischer-Leopold, M., Balzer, S. & Boye, P. (2009):
30 Jahre EU-Vogelschutzrichtlinie. – Bundesamt für Naturschutz, Bonn, 19 S.
- Vischer-Leopold, M., Balzer, S. & Ssymank, A. (Bearb.) (2008):
Natura 2000 in Germany. Bundesamt für Naturschutz (Hrsg.) – Natursch. Biol. Vielf. 64. DVD mit Booklet.
- Völkl, W. (1991):
Habitatsprüche von Ringelnatter (*Natrix natrix*) und Schlingnatter (*Coronella austriaca*): Konsequenzen für Schutzkonzepte am Beispiel nordbayerischer Populationen. – Natur und Landschaft 66 (9): 444-448.
- Völkl, W. (1991):
Besiedlungsprozesse in kurzlebigen Habitaten: Die Biozönose von Waldschlägen. – Natur und Landschaft 66 (2): 98-102.
- Völkl, W. (1991):
Species-specific larval instar preferences and aphid defense reactions in three parasitoids of *Aphis fabae*. – In: Polgar, L., Chambers, R., Dixon, A.F.G. & Hodek, I. (eds.): Behavior and impact of aphidophaga, pp. 73-78, SPB Academic, Den Haag.
- Völkl, W. (1991):
Insekten als Bioindikatoren in der Landwirtschaft: Möglichkeiten und Erfahrungen. – Landwirtschaft Schweiz 4: 305-310.
- Völkl, W. (1992):
Verbreitungsmuster und Bestandssituation der Kreuzotter *Vipera berus* (Linnaeus, 1758) in Nordbayern. – Salamandra 28: 25-33.
- Völkl, W. & Blab, J. (1992):
Der Einfluß unterschiedlicher bewirtschaftungsmaßnahmen und regionaler Faktoren auf Insektenkomplexe in Distelblütenköpfen. – Z. f. Ökologie u. Natursch. 1: 51-58.
- Völkl, W., Zwölfer, H., Romstöck-Völkl, & Schmerlzer, C. (1993):
Habitat management in calcareous grasslands: effects on the insect community developing in flower heads of *Cynarea*. – Journal of Applied Ecology 30: 307-315.
- Vollmer, I. & Scherfose, V. (2001):
Schutzeffizienz der Naturschutzgroßprojekte des Bundes auf vom Aussterben bedrohte und stark gefährdete Farn- und Blütenpflanzen. – Natur und Landschaft 76 (9/10): 398-405.
- von Oheimb, G., Eiseheid, I., Finck, P., Grell, H., Härdtle, W., Mierwald, U., Riecken, U. & Sandkühler, J. (2006):
Halboffene Weidelandschaft Höltigbaum. Perspektiven für den Erhalt und die naturverträgliche Nutzung von Offenlandlebensräumen. – Natursch. Biol. Vielf. 36, 280 S. + Anhang und Fotodokumentation auf CD.
- Weddeling, K., Eichen, C., Neukirchen, M., Ellwanger, G., Sachteleben, J. & Behrens, M. (2007):
Monitoring und Berichtspflichten im Kontext der FFH-Richtlinie: Konzepte zur bundesweiten Erfassung des Erhaltungszustandes von nutzungsabhängigen Arten und Lebensraumtypen. In: Begemann, F., Schröder, S., Wenkel, K.-O. & Weigel, H.-J.: Monitoring und Indikatoren der Agrobiodiversität. – Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (Hrsg.): Agrobiodiversität 27: 177-195.

- Wey, H., Hammer, D., Handwerk, J. & Schopp-Guth, A. (1994):
Möglichkeiten der Effizienzkontrolle von Naturschutzgroßprojekten des Bundes. – Natur und Landschaft 67 (7/8): 300-306.
- Wiegleb, G., Bernotat, D., Gruehn, D., Riecken, U. & Vorwald, J. (2002):
7.3 Gelbdruck "Biotope und Biotoptypen". In: Plachter, H., Bernotat, D., Müssner, R. & Riecken, U.: Entwicklung und Festlegung von Methodenstandards im Naturschutz. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Naturschutz 70: 281-328.
- Wurst, C., Petersen, B. & Vischer-Leopold, M. (2006):
Phryganophilus ruficollis (FABRICIUS, 1798). In: Petersen, B. & Ellwanger, G. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. – Schr.R. f. Landschaftspf. u. Natursch. 69/3: 90-95.
- Wüst, A. & Scherfose, V. (1998):
Richtlinien für Pflege- und Entwicklungspläne. Übersicht und Vergleich von Anleitungen der Länder und des Bundes. – Natursch. u. Landschaftspl. 3/98: 81-88.
- Zimmermann, M., Vischer-Leopold, M., Ellwanger, G., Ssymank, A. & Schröder, E. (2010):
The EU Habitats Directive and the German Natura 2000 Network of Protected Areas as Tool for Implementing the Conservation of Relict Species. – In: Habel, J.C. & Assmann, T. (Eds.): Relict Species - Phylogeography and Conservation Biology. Springer, Berlin - Heidelberg: 323-340.