

# Publikationen zu Natur(schutz)

- Forschung, - Praxis/Planung, -Bildung und Museum

Seite 1 – 4: Wissenschaftliche Veröffentlichungen

Seite 5 – 6: Populär ausgerichtete Veröffentlichungen

Gedruckte Publikationen:

- BUCH** = ganzes Buch,  
**BAND** = ganzer Band oder ganzes Heft einer Zeitschriftenreihe (buchartig),  
**ARTIKEL** = größerer Artikel in Buch, Band oder Zeitschrift (mindestens 15.000 Zeichen),  
**KURZ** = Kurzaufsatz oder Kurzmitteilung in einer Zeitschrift (< 15.000 Zeichen)

Elektronische Publikationen:

- INTERNET** = Publikation im Internet,  
**CD-ROM** = Publikation einer CD-ROM

<b>2021</b>	
<b>BUCH</b>	ALTMOOS, M. (2021): Besonders: Schmetterlinge! Kreativer Schmetterlingsschutz für Landschaft und Garten. Praxiswissen und Inspiration für vielfältige Lebensräume. - Pala-Verlag, Darmstadt (176 Seiten), ISBN 978-3-89566-408-3.
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2020): Moose berühren! – Pollichia-Kurier 37 (2): 15 – 17 (ISSN 0936-9384).
<b>2019:</b>	
<b>BUCH</b>	ALTMOOS, M. (2019): Der Moosgarten. Naturnah gestalten mit Moosen. Praxiswissen – Inspiration – Naturschutz. – Pala-Verlag, Darmstadt (209 Seiten), ISBN 978-3-89566-387-1.
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2019): Von Moosen und Menschen - Einen eigenen Moosgarten gestalten. – Natur & Garten 4/2019: 3-10. (ISSN 2199-7012).
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2019): Rheinland-Pfalz: FFH Monitoring – Ergebnisse des Totalzensus. – Natur und Landschaft 94: 19. (ISSN 0028-0615)
<b>2018:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. & ALTMOOS, U. (2018): Schmetterlingsreich Nahe der Natur. Beispiele und Anregungen zur Gestaltung eines naturnahen Schmetterlingsschutzgartens. – Natur & Garten 4/2018: 28-35. (ISSN 2199-7012).
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. & BAUER, B. (2018): Rheinland-Pfalz: Natura 2000 macht Schule in der Großregion & Neuauflage der Planung vernetzter Biotopsysteme. – Natur und Landschaft 93. (ISSN 0028-0615)
<b>2017:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. & JÄGER, U. (2016) Natura 2000 mit Wildnis. Naturdynamische Perspektiven aus Rheinland-Pfalz. – BfN-Skripten 452. (ISBN 978-3-89624-189-4)
<b>2016:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. & BURKHARDT, R. (2016) Netzwerk Natura 2000 – Plädoyer für eine dynamische Sichtweise. – Natur und Landschaft 91: 272-279. (ISSN 0028-0615)
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2016). Richtig wichtig!? – Prioritäten mit Konzept im Natura 2000-System von Rheinland-Pfalz. – Naturschutz und Biologische Vielfalt 149: 129-148 [Bundesamt für Naturschutz, Bonn].
<b>ARTIKEL</b>	JÄGER, U. & ALTMOOS, M. (2016): Der Nationalpark Hunsrück-Hochwald im Schutzgebietssystem von Rheinland-Pfalz. – Umweltjournal (Rheinland-Pfalz) 59/2016: 66-69.
<b>2015:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2015): L'énergie éolienne en Allemagne du sud-ouest – origines, problèmes et solutions à la transformation des paysages de la transition énergétique. – Revue Géographie de l'Est. vol. 55 / n°1-2   2015, ISSN 0035-3213– Online-Link: <a href="http://rge.revues.org/5328">http://rge.revues.org/5328</a> (in Deutsch: Windkraft in Südwest-Deutschland - Ursachen, Probleme und Lösungen einer großräumigen Umgestaltung von Landschaften in der Energiewende (deutsche Version unter <a href="http://www.nahe-natur.com/cm4all/iproc.php/Windkraft-Suedwest-Deutschland.pdf?cdp=a&amp;cm_odfile">http://www.nahe-natur.com/cm4all/iproc.php/Windkraft-Suedwest-Deutschland.pdf?cdp=a&amp;cm_odfile</a> )
<b>2014:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. & BURKHARDT, R. (2014).Natur verbunden – Naturschutz vernetzt – natürlich das Ganze: Strategien und Handlungen für das Netzwerk des Lebens „Natura 2000“. – Jahresbericht 2013 (März 2014) LUWG, Mainz: 67-72.
<b>2012:</b>	

<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M., BORZNER, M. & MIRBACH, E. (2012): Natura 2000 macht Schule. Kompetenzerwerb zwischen Naturwissenschaft und Lebens-Management. – MNU (Der mathematische und naturwissenschaftliche Unterricht 65/4: 236-241. (ISSN 0025-5866)
<b>2010:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. & HENLE, K. (2010): Relevance of multiple spatial scales in habitat models: a case study with amphibians and grasshoppers – Acta Oecologica 36: 548-560. (ISSN 1146-609X) Auch online unter: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.actao.2010.08.001">http://dx.doi.org/10.1016/j.actao.2010.08.001</a>
<b>2009:</b>	
<b>BAND</b>	ALTMOOS, M. & MIRBACH, E. (2009): Natura 2000 macht Schule. Ein Bildungsprojekt zur Biodiversität. – PZ-Informationen 8/2009 (Pädagogisches Zentrum Rheinland-Pfalz, Hrsg.), 128 Seiten. (ISSN 0938-748X)
<b>2007:</b>	
<b>KURZ</b>	RÖTER-FLECHTNER, C., ALTMOOS, M., BURKHARDT, R., JÄGER, U. (2007): Das 7. Kleve-Treffen: Raum für Wildtiere: Damit Menschen sie erleben können. / Verbreitung von FFH-Lebensraumtypen in Rheinland-Pfalz. – Natur und Landschaft 82 (5): 194. (ISSN 0028-0615)
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. & HENLE, K. (2007): Differences in characteristics of reserve network selection using population data versus habitat surrogates – Biodiversity and Conservation 16 (1): 113-135. (ISSN 0960-3115)
<b>2006:</b>	
<b>CD-ROM</b>	ALTMOOS, M. (2006): „Zeitspiel-Spielzeit“. Ein familienfreundliches Museum als Spiel der heutigen Zeit. – Abschlussarbeit der Fortbildungsreihe QUAM 2005, Bundesakademie für kulturelle Bildung e.V., Wolfenbüttel & Bundesverband Museumspädagogik e.V., CD-ROM.
<b>CD-ROM</b>	ALTMOOS, M. (2006): „FAMUS – das Museumsspiel“. Aus: „Zeitspiel-Spielzeit“. Ein familienfreundliches Museum als Spiel der heutigen Zeit. – Abschlussarbeit der Fortbildungsreihe QUAM 2005, Bundesakademie für kulturelle Bildung e.V., Wolfenbüttel & Bundesverband Museumspädagogik e.V., CD-ROM.
<b>2005:</b>	
<b>KURZ</b>	WAHL, P. & ALTMOOS, M. (2005): Rheinland-Pfalz: FFH-Gebietssystem in Rheinland-Pfalz komplett. – Natur und Landschaft 80: 202. (ISSN 0028-0615)
<b>2004:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2004): Wie können Naturschutzprojekte erfolgreich sein? Erfahrungen mit einem Zielartensystem im Biosphärenreservat Rhön. – in: Ott, J., (Hrsg.): Biodiversität im Biosphärenreservat Pfälzerwald – Status und Perspektiven. Bund für Umwelt- und Naturschutz (BUND) Rheinland-Pfalz, Mainz: 240-262. (ISBN 3-9804353-4-2)
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M., BURKHARDT, R., JÄGER, U., MIRBACH, E. (2004): Natur im Netz: Die Auswahl des FFH-Gebietssystems in Rheinland-Pfalz und Ergebnisse im Pfälzerwald. – in: Ott, J., (Hrsg.): Biodiversität im Biosphärenreservat Pfälzerwald – Status und Perspektiven. Bund für Umwelt- und Naturschutz (BUND) Rheinland-Pfalz, Mainz: 276-299. (ISBN 3-9804353-4-2)
<b>ARTIKEL</b>	BURKHARDT, R., ROBISCH, F., SCHRÖDER, E., unter Mitarbeit der Mitglieder der LANA-FCK-Kontaktgruppe und des Bund-Länder-Arbeitskreises „FFH-Berichtspflichten: Wald“ (2004): Umsetzung der FFH-Richtlinie im Wald. Gemeinsame bundesweite Empfehlungen der Länderarbeitsgemeinschaft Naturschutz (LANA) und der Forstchefkonferenz (FCK). – Natur und Landschaft 79: 316-323. (ISSN 0028-0615)
<b>INTERNET</b>	ALTMOOS, M. (2004): Was macht die Maus hinter dem Regenbogen? Ein 3-stündiges Abenteuer in die Welt des Entdeckens als ein neues Familienprogramm zur Faszination der Natur am Pfälzermuseum für Naturkunde in Bad Dürkheim. – Konzeptpapier und Internet-Publikation, zugleich Abschlussarbeit für den Zertifikatskurs „Die Sprache der Dinge“ des Hessischen Museumsverbandes e.V. 2003/2004, 5 Seiten. (Internet: <a href="http://people.freenet.de/afeb/Arbeit_MichaelAltmoos.pdf">http://people.freenet.de/afeb/Arbeit_MichaelAltmoos.pdf</a> )
<b>2003:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2003): Schützen wir die richtigen Flächen für Tiere? Einfluss unterschiedlicher Daten auf die Auswahl von Gebietssystemen und Mindeststandards in einem Handlungsablauf für Tierartenschutz. – Naturschutz und Landschaftsplanung 35: 247-254. (ISSN 0940-6808)

<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2003): Erkennen wir die richtigen Habitate von Tieren? Räumliche Skalen der Habitatpräferenz und skalierte Habitatmodelle in Fallstudien mit Amphibien und Heuschrecken. – Naturschutz und Landschaftsplanung 35: 212-219. (ISSN 0940-6808)
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2003): Der Konflikt zwischen Artenschutz und Prozessschutz: Strategiebestimmung, Konfliktanalyse mit Habitatmodellen und Lösungen durch Aufbau eines Netzwerkes von Vorrangflächen. – Natur und Artenschutz, Metelener Schriftenreihe für Naturschutz 11: 29-42. (ISSN 1618-7490)
<b>ARTIKEL</b>	FELINKS, B., ALTMOOS, M., BESCH-FROTSCHER, W., GOJ, H. (2003): Vorschlag für ein Vorrangflächennetzwerk für den Naturschutz in der Bergbaufolgelandschaft im Südraum Leipzig. - in: Naturschutz in Bergbauregionen: Braunkohlenbergbau – eine Chance für den Naturschutz (Akademie der Sächsischen Landesstiftung Natur und Umwelt, Dresden), 97-119.
<b>2002:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M., MOTHES-WAGNER, U., WAGNER, G. (2002): Regionale Verantwortung für Arten und Lebensräume: Faunistisches Zielartensystem und NATURA 2000 in der Region Burgwald. – Jahrbuch Naturschutz in Hessen 7: 27-40. (ISSB 3-926915-19-6, ISSN 1434-7962)
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M., MOTHES-WAGNER, U., WAGNER, G. (2002): Lebensraum für Kauz & Co. Faunistisches Zielartenkonzept für die Region Burgwald. – Naturkundliche Jahresberichte Marburg-Biedenkopf 17/18-1998/99, 9-42. (ISSN 0932-5077)
<b>2001:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2001): Umweltbildung und Öffentlichkeitsarbeit für den Artenschutz: Konzeptioneller Rahmen, Praxisbeispiele und Aufgaben für die Zukunft. – Natur und Artenschutz, Metelener Schriftenreihe für Naturschutz 10: 33-40. (ISSN 1618-7490)
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2001): Mit Sumpfschrecken, Berghexen und Quellschnecken zu lebendiger Vielfalt - mit Zielarten-System zur Bewahrung regionaler Biodiversität!? <i>Fachkonzept, Praxisbilanz und Zukunftsvision von regionalem Artenschutz am Beispiel des Projektes "Zoologischer Artenschutz im Biosphärenreservat Rhön"</i> – in: Tagungsband "10 Jahre Biosphärenreservat Rhön: Artenschutz – nur durch Nutzung?" HGON, Echzell: 37-66.
<b>2000:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (2000): Habitat, Mobilität und Schutz der Heuschrecken <i>Sphingonotus caeruleus</i> (L., 1767) und <i>Oedipoda caerulescens</i> (L., 1758) in unrekultivierten Folgelandschaften des Braunkohlentagebaues im Südraum Leipzig. – Articulata 15(1): 65-85. (ISSN 0171-4090)
<b>ARTIKEL</b>	BRÄNDLE, M., DURKA, W., ALTMOOS, M. (2000): Diversity of surface dwelling beetle assemblages in open-cast lignite mines in Central Germany. – Biodiversity and Conservation 9: 1297-1311. (ISSN 0960-3115)
<b>KURZ</b>	ALTMOOS, M., BESCH-FROTSCHER, W., DURKA, W., FELINKS, B., HENLE, K., KRUG, H. (2000): Vorrangflächen für Naturschutz in der Bergbaufolgelandschaft Westsachsens und Nordthüringens. - Verhandlungen Gesellschaft für Ökologie 30: 209. (ISBN 3-8263-3375-6)
<b>1999:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (1999): Der Schwarzstorch ( <i>Ciconia nigra</i> ) 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. (ISSN 0173-0266)
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (1999): Netzwerke von Vorrangflächen. Ein methodischer Rahmen zur Planung und Optimierung von Gebietssystemen für den Naturschutz. - Naturschutz und Landschaftsplanung 31: 357-367. (ISSN 0940-6808)
<b>BAND</b>	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 18/1999, 252 S. (ISSN 0948-9452) = Dissertation Universität Leipzig.
<b>ARTIKEL</b>	DURKA, W., ALTMOOS, 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. (ISBN 3-7908-1174-2)
<b>ARTIKEL</b>	DURKA, W., ALTMOOS, M., HENLE, K. (1999): Naturschutz und Landschaftspflege in Bergbaufolgelandschaften - Konzepte zur Optimierung eines Netzes von Vorrangflächen - . -

Schriftenreihe des Deutschen Rates für Landespflege 70: 81-92. (ISSN 0930-5165)	
<b>1998:</b>	
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. (1998): Möglichkeiten und Grenzen des Einsatzes regionalisierter Zielarten - dargestellt am Modellbeispiel des Biosphärenreservates Rhön. – Laufener Seminarbeiträge 8/98: 127-156. (ISBN 3-931175-46-4, ISSN 0175-0852)
<b>ARTIKEL</b>	ALTMOOS, M. & DURKA, W. (1998): Prozeßschutz in Bergbaufolgelandschaften. Eine Naturschutzstrategie am Beispiel des Südraumes Leipzig. – Naturschutz und Landschaftsplanung 30: 291-297. (ISSN 0940-6808)
<b>1997</b>	
<b>BUCH</b>	ALTMOOS, M. (1997): Ziele und Handlungsrahmen für regionalen zoologischen Artenschutz. Modellregion Biosphärenreservat Rhön. – HGON-Verlag, Echzell; 235S.(ISBN 3-9801092-6-7)
<b>ARTIKEL</b>	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. (ISBN 3-926915-19-6, ISSN 1434-7962)
<b>ARTIKEL</b>	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. (ISSB 3-926915-19-6, ISSN 1434-7962)
<b>BAND</b>	DURKA, W., ALTMOOS, M., HENLE, K. (1997): Naturschutz in Bergbaufolgelandschaften des Südraumes Leipzig unter besonderer Berücksichtigung spontaner Sukzession. – UFZ-Bericht 22/1997: 209 S. (ISBN 0948-9452)
<b>ARTIKEL</b>	DURKA, W. & ALTMOOS, 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. (ISBN 3-8154-3538-2)
<b>ARTIKEL</b>	DURKA, W., BRÄNDLE, M., ALTMOOS, M. (1997): Sukzession, Habitats und Schutz von Laufkäfern (Carabidae) in Braunkohlentagebauen. – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für angewandte und allgemeine Entomologie 11: 111 –114. (ISSN 0344-9084)
<b>KURZ</b>	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. (ISBN 3-9803862-7-9)
<b>bis 1996:</b>	
<b>KURZ</b>	ALTMOOS, M. & DURKA, W. (1996): Wiederfund des regional verschollenen Tagfalters 'Kleiner Waldportier' <i>Hipparchia hermione</i> (LINNAEUS, 1764) in der Bergbaufolgelandschaft des Südraumes Leipzig (Lepidoptera, Satyridae). – Veröffentlichungen Naturkundemuseum Leipzig 15: 114 –117.
<b>ARTIKEL</b>	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. (ISSN 0932-5077)
<b>ARTIKEL</b>	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. (ISSN 0041-9079)

## Populär ausgerichtete Veröffentlichungen

LAUFEND	Aktuell
<b>Radio</b>	NATURADIO: Eigener Web-Musik-Radiosender aus dem Nahe der Natur-Museum mit Musik nur zu Naturthemen in allen Perspektiven: <a href="http://www.naturadio.net">www.naturadio.net</a> (Michael Altmoos verantwortlich für die Musikauswahl zu allen Stilen), seit Mai 2019.
<b>Internet / News</b>	Nahe der Natur – Mitmach-Museum für Naturschutz ( <a href="http://www.nahe-natur.com">www.nahe-natur.com</a> , homepage/Internetauftritt, mehrseitig - tagesaktuelle Updates & Artikel), von Michael Altmoos & Ursula Altmoos. Nahe der Natur – Nachrichtenkanal zu „Naturschutz & mehr Menschlichkeit“ auf Facebook: <a href="https://www.facebook.com/NaheNatur">www.facebook.com/NaheNatur</a> - laufend aktuelle kleine eigene Beiträge und Auswahl an Übernahmen anderer Seiten (redaktionell betreut), von Michael Altmoos.
<b>Internet</b>	FREINATUR (Internetportal), seit 2013: Mehr Wildnis wagen – Mehr Leben spüren. Ein Plädoyer für mehr Wildnisflächen und Nationalparke. Mit einer Zusammenstellung verschiedener Sichtweisen und Argumenten. - Aus Internet: <a href="http://www.freinatur.net">www.freinatur.net</a> , pdf-download (24 Seiten), von Ursula Altmoos & Michael Altmoos, „Nahe der Natur“ – Museum für Naturschutz, Staudernheim. Erstveröffentlichung am 01.Juni 2011, seitdem in Details laufend aktualisiert.
<b>Internet</b>	FREINATUR (Internetportal), seit 2013: Regenerative Energien können Natur zerstören. Irrwege und Auswege für Klimaschutz. Eine Skizze. - Aus Internet: <a href="http://www.freinatur.net">www.freinatur.net</a> , pdf-download (15 Seiten), von Ursula Altmoos & Michael Altmoos, „Nahe der Natur“ - Museum für Naturschutz, Staudernheim. Erstveröffentlichung am 02.Januar 2012, seitdem in Details laufend aktualisiert.
<b>Internet</b>	FREINATUR (Internetportal), seit 2013: Blind im Wind? Augen auf: Rettet unsere Landschaften vor zu vielen Windkraftanlagen. Ein Aufruf. – Aus Internet: <a href="http://www.freinatur.net">www.freinatur.net</a> , pdf-download (26 Seiten), von Michael Altmoos & Ursula Altmoos, „Nahe der Natur“ – Museum für Naturschutz, Staudernheim. Erstveröffentlichung am 02.Januar 2012, seitdem in Details laufend aktualisiert.
<b>2020</b>	
<b>ARTIKEL</b>	Altmoos, M. (2020): Moose – Genies der Nachhaltigkeit. Das Große im Kleinen sehen. – Naturschutz magazin 03/2020: 20-23 (Hrsg. Naturschutz-Initiative e.V., ISSN 0268-6965), zudem online: <a href="https://naturschutz-initiative.de/images/PDF2020/Magazin032020.pdf">https://naturschutz-initiative.de/images/PDF2020/Magazin032020.pdf</a>
<b>2017</b>	
<b>ARTIKEL</b>	Altmoos, M. (2017): Modell unserer Zeit: Natura 2000 – von Gemeinden verscherbelt oder von uns gerettet? – Der Fall „Friedforst-Straße Staudernheim“. – Pollichia Kurier 33 (4): 27-29. (ISSN 0936-9384)
<b>ARTIKEL</b>	Altmoos, M. (2017): Nahe der Natur: Ein neues lebendiges Museum zum Erleben. – Pollichia Kurier 33 (1): 4-5. (ISSN 0936-9384)
<b>2016</b>	
<b>ARTIKEL (FARBE)</b>	Michael Altmoos (2016): Schnecken ‚Nahe der Natur‘ – mit Liebe zum Museum. (M)Eine Geschichte. – Club Conchylia Mitteilungen 27 (November 2016): 43-45 (ISSN 2/96-1611).
<b>NOTIZ</b>	Michael Altmoos – ein Neuer stellt sich vor. – Club Conchylia Mitteilungen 26, Juni 2016 (ISSN 2/96-1611).
<b>2014</b>	
<b>Artikel (Farbe)</b>	Nahe der Natur – ein Porträt. - von Michael Altmoos, - Natur & Garten, Mitgliederzeitung von Naturgarten e.V., 3/2014, Seite 21-24.
<b>2013</b>	
<b>Artikel (Farbe)</b>	Garten und „Wildnis“ – eine Versöhnung. - von Michael Altmoos, - Natur & Garten, Mitgliederzeitung von Naturgarten e.V., 4/2013, Seite 4-7. - zudem online publiziert unter <a href="http://www.naturgarten.org">http://www.naturgarten.org</a>
<b>2012</b>	
<b>Buch (Farbe)</b>	Natürlich Vielfalt! Touren zu Natura 2000 in Rheinland-Pfalz. - von Michael Altmoos (Autor), Ministerium für Umwelt (MULEWF) Rheinland-Pfalz (Hrsg.), 165 Seiten .
<b>2010</b>	
<b>Internet</b>	Naturgarten: - FreiNatur zum Hausegebrauch.. - von Michael Altmoos, Autorenbeitrag in <a href="http://www.netzwerk-naturgarten.net">www.netzwerk-naturgarten.net</a> , 08. September 2010.
<b>Artikel</b>	Naturschutz für den Wirtschaftswald: Kein Leben im Wald ohne Alt- und Totholz.

	- von Rüdiger Burkhardt & Michael Altmoots, in: ampel 33-04/10 (Unfallkasse Rheinland-Pfalz, April 2010), Seite 8.
<b>2009</b>	
<b>Kurz-Artikel</b>	Natura 2000: Die berühmte Dame des Naturschutzes für immer jung – Moni Toring im Gespräch ( <i>glossiert</i> ) - von Michael Altmoots und Rüdiger Burkhardt, in: Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz (LUWG, Hrsg.): LUWG-Bericht 1/2009 (Jahresbericht 2008), S. 65-67.
<b>2008</b>	
<b>Artikel</b>	NATURA 2000 – ein Sicherheitsnetz für die Biodiversität. - von Michael Altmoots & Rüdiger Burkhardt, in: Umweltjournal (Rheinland-Pfalz), Hrsg. Ministerium für Umwelt, Forsten und Verbraucherschutz Rheinland-Pfalz, Heft 50 (2008): Seite 16-17.
<b>Artikel</b>	NATURA 2000 macht Schule – ein Unterrichtsprojekt zur Biodiversität. - von Erika Mirbach & Michael Altmoots, in: Umweltjournal (Rheinland-Pfalz), Hrsg. Ministerium für Umwelt, Forsten und Verbraucherschutz Rheinland-Pfalz, Heft 50 (2008): Seite 30-31.
<b>Kurz-Text</b>	NATURA 2000 macht Schule. - von Erika Mirbach & Michael Altmoots, Kurztex in: Natura 2000 in Deutschland. Edelsteine der Natur, Farbbroschüre (78 Seiten), Hrsg. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit & Bundesamt für Naturschutz, Bonn (2008): Seite 13.
<b>2003</b>	
<b>Kurz-Artikel</b>	Weiterentwicklung von NATURA 2000 – Ergebnisse des wissenschaftlichen Seminars in Potsdam. - von Rüdiger Burkhardt und Michael Altmoots, in: Landesamt für Umweltschutz und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz (Hrsg.): Jahresbericht 2002, S. 42-43, LFUG-Materialien 1/2003.
<b>2001:</b>	
<b>Broschüre (Farbe)</b>	Vorrangflächen für den Naturschutz – Ein Netzwerk für die Bergbaufolgelandschaft im Südraum Leipzig. – 33 Seiten, Farbfotos und Abbildungen. – Hrsg. und Bezug: UFZ – Umweltforschungszentrum Leipzig-Halle, Permoserstr. 15, D-04318 Leipzig, Tel. 0341-235 0, <a href="http://www.ufz.de">http://www.ufz.de</a> . Autorengruppe: Michael Altmoots, Frank Dziock, Birgit Felinks, Klaus Henle, Annett Bellmann, Dietmar Klaus, Harald Krug, Wolfgang Besch-Frotscher, Holger Goj.
<b>2000</b>	
<b>Broschüre (Farbe)</b>	Zoologischer Artenschutz im Biosphärenreservat Rhön. – 6 Seiten, Farbfotos und Abbildungen. Hrsg.: Biosphärenreservat Rhön, Hessische Verwaltungsstelle, Wasserkuppe, 36129 Gersfeld,.
<b>1999</b>	
<b>Broschüre (Schwarz-Weiß)</b>	Zoologischer Artenschutz im Biosphärenreservat Rhön: Ein Projekt stellt sich vor. 17 Seiten, Zeichnungen und Abbildungen. Hrsg. und Bezug: HGON – Hessische Gesellschaft für Ornithologie und Naturschutz, Lindenstr. 5, D-61209 Echzell, Tel. 06008-1803, <a href="http://www.hgon.de">http://www.hgon.de</a> . Autoren: Michael Altmoots, Sybille Eck.
<b>1998</b>	
<b>Faltblatt</b>	Li(e)benswerte Vielfalt: Übersicht zum Tierartenschutz im Biosphärenreservat Rhön. - Hrsg. und Bezug: HGON – Hessische Gesellschaft für Ornithologie und Naturschutz, Lindenstr. 5, D-61209 Echzell, Tel. 06008-1803, <a href="http://www.hgon.de">http://www.hgon.de</a> . Autor: Michael Altmoots
<b>Faltblatt</b>	Schleiereule – der gute Geist im Dorf (Artenschutz im Siedlungsraum des Biosphärenreservates Rhön). Hrsg. und Bezug: HGON – Hessische Gesellschaft für Ornithologie und Naturschutz, Lindenstr. 5, D-61209 Echzell, Tel. 06008-1803, <a href="http://www.hgon.de">http://www.hgon.de</a> . Autor: Michael Altmoots