

Autor	Titel	Jahr
Adelmann, W.	<i>Umsetzung der Biodiversitätskonvention von Rio 1992 in urbanen Expansionsräumen am Beispiel der Stadt Porto Alegre (Brasilien - Rio Grande do Sul)</i>	2006
Albrecht, H.	<i>Diasporenbanken von Ackerböden und ihre Beziehung zu Standort und Nutzung</i>	2005
Albrecht, H.	<i>Untersuchungen zur Veränderung der Segetalflora an sieben bayerischen Ackerstandorten zwischen den Erhebungszeiträumen 1951/ 68 und 1986/ 88</i>	1989
Anderlik-Wesinger, G.	<i>Spontane und gelenkte Vegetationsentwicklung auf Rainen</i>	2000
Ayasligil, J.	<i>Der Köprülü Kanyon Nationalpark - seine Vegetation und ihre Beeinflussung durch den Menschen.</i>	1986
Baals, C.	<i>Qualitätsmanagement in der aktiven Landschaftspflege - unter Berücksichtigung ihrer Entwicklung im Freistaat Bayern</i>	1998
Bartholmai, G.	<i>Strukturalismus und Landschaftsarchitektur</i>	1992
Baumann, G.	<i>Die Rolle der Sedimente im Phosphathaushalt. CA - Reicher Fließgewässer.</i>	1976
Beier, T.	<i>Diatom diversity and habitat heterogeneity in lowland wetlands in south-western New Zealand</i>	2005
Bernhardt, M.	<i>Reaktionen der Waldbodenvegetation auf erhöhte Stickstoffeinträge</i>	2005
Bollens, U.	<i>Effects of nutrient and water regime on wetland vegetation and the performance of wetland species</i>	2000
Bosch, J.	<i>Bildschirmtext im Ackerbaubetrieb - Nutzen, Bewertung, Vorschläge</i>	1987
Brunner, R.	<i>Untersuchungen zu den Ursachen kleinräumiger Ertragsschwankungen auf dem Standort der des tertiären Hügellandes (Scheyern), 2003</i>	2003
Brunner, R.	<i>Untersuchungen zu den Ursachen kleinräumiger Ertragsschwankungen viola.himmelsbach@stmug.bayern.de hans-dieter.schuster@stmug.bayern.de</i>	2000
Bucerius, M.	<i>Einfügung von Siedlungsaktivitäten im ländlichen Raum.</i>	1975
Bugla, B.	<i>Untersuchungen von dynamischen Ausbreitungsprozessen in fragmentierten Sandhabitaten</i>	2007

Burghard, H.	<i>Ökologische Analyse der Region Chiara (Gran Canaria) und Erarbeitung eines Konzeptes zur naturverträglichen Freizeitnutzung des Tales</i>	1999
Butzke, A.	<i>Verificação da Troca de CO<sup>2</sup> no Escuro em Algumas Bromeliáceas como Resposta a Diferentes Condições Microclimáticas</i>	1980
Cascorbi, U.	<i>Die Makroinvertebratenbesiedlung zweier Bäche des Donau-Isar-Hügellandes</i>	1997
Caspari, T.	<i>The soils of Bhutan: Parent materials, soil forming processes, and new insights into the palaeoclimate of the Eastern Himalayas.</i>	2005
Cheung, T.	<i>Die Organisation des Lebendigen - Etre total, monadischer Körper und Naturzweck in ihrer methodischen Bedeutung für den biologischen Organismus</i>	1998
Diepholder, U.	<i>Zustand der deutschen Nationalparke im Hinblick auf die Anforderungen der IUCN</i>	1997
Drexler, D.	<i>Landschaft und Landschaftswahrnehmung - Untersuchung des kulturhistorischen Bedeutungswandels von Landschaft anhand eines Vergleichs von England, Frankreich,</i>	2010
Drösler, M.	<i>Trace gas exchange and climatic relevance of bog ecosystems, Southern Germany</i>	2005
Duhme, F.	<i>Die Kennzeichnung der ökologischen Konstitution von Gehölzen im Hinblick auf den Wasserhaushalt</i>	1974
Eckhoff, S.	<i>Die Rolle des Aluminiums bei der Vitalitätsschwächung der Bäume</i>	1986
Engelfried, J.	<i>Dienstleistung als methodische Grundlage von Produktlinienuntersuchungen Bewertungsprobleme beim Vergleich von Dienstleistungen aus Naturfasern und</i>	1994
Fegebank, B.	<i>Der private Haushalt in systemtheoretisch-ökologischer Betrachtung</i>	1992
Feind, D.	<i>Aquatische Süßwasser-Modellökosysteme zur ökotoxikologischen Bewertung von Umweltchemikalien</i>	1986
Fidelis, A.	<i>Fire in subtropical grasslands in Southern Brazil: Effects on plant strategies and vegetation dynamics</i>	2008
Freiberg, M.	<i>Vegetationskundliche Untersuchungen an südchilenischen Vulkanen</i>	1983
Gälzer, R.	<i>Beitrag zur methodischen Grünplanung für Großstädte</i>	1980
Ganzert, C.	<i>Der Einfluß der Agrarstruktur auf die Umweltentwicklung in Feuchtgebieten Konflikte, agrarpolitische Ursachen und Lösungsansätze .</i>	1991

Gertberg, W.	<i>Umwelt und menschliches Handeln, eine fluxbezogene, systematische Betrachtung anhand graphischer Modelle.</i>	1994
Gnädinger, J.	<i>Funktionale Grenzen synökologischer Systeme. Ein organismenzentrierter Ansatz</i>	2008
Goos, F.-M.	<i>Entwicklung und Architektur von Aufwuchsgesellschaften unter definierten Licht- und Nährstoffverhältnissen</i>	1999
Goppel, Ch.	<i>Studien zur Wirtschafts- und Organisationslehre der Landespflege.</i>	1987
Grünbauer, G.	<i>Phänotypische und genetische Variation von Wildpflanzen am Beispiel von <i>Succisa pratensis</i> (Moench)</i>	2000
Heger, T.	<i>Zur Vorhersagbarkeit biologischer Invasionen</i>	2004
Heiland, S.	<i>Naturschutz in Deutschland - Strukturen und Charakteristika.</i>	1998
Heinl, M.	<i>Fire regime and vegetation response in the Okavango Delta, Botswana</i>	2003
Heinz, S.	<i>Population biology of <i>Typha latifolia</i> L. und <i>Typha angustifolia</i> L.: establishment, growth and reproduction in a constructed wetland</i>	2010
Hennel, R.	<i>Untersuchungen zur Bestandssituation der Fischfauna der Mittleren Isar.</i>	1991
Hermann, J.-M.	<i>Pioneer woody species in southern Brazilian grasslands: Life history traits and population dynamics</i>	2009
Herrmann, N.	<i>Die Flora des Landkreises Freising und ihre Veränderung seit 1875</i>	1995
Hey, Ch.	<i>Voraussetzung und Möglichkeiten der Sicherung von Freiflächen für die Erholung im Bereich von Entwicklungsachsen.</i>	1974
Hindelang, D.	<i>Wirkungen von herbizid- und Herbizid-Insektizid-Kombinationsbelastungen in aquatischen Modellökosystemen unter besonderer Berücksichtigung</i>	1990
Jauch, E.	<i>Der Einfluss des Rehwildes auf die Waldvegetation in verschiedenen Forstrevieren Baden-Württembergs</i>	1986
Jeschke, M	<i>Einfluss von Renaturierungs- und Pflegemaßnahmen auf die Artendiversität und Artenzusammensetzung von Gefäßpflanzen und Kryptogamen in mitteleuropäischen</i>	2008
Jessel, B.	<i>Landschaften als Gegenstand von Planung. Betrachtungen über die Theorie ökologisch orientierten Planens.</i>	1997

Johne, B.	<i>Grundlagenuntersuchungen zur Erhaltung des Grünlandes auf der Hochrhönfläche</i>	1972
Jürging, P.	<i>Epiphytische Flechten als Bioindikatoren der Luftverunreinigung - dargestellt an Untersuchungen und Beobachtungen in Bayern.</i>	1974
Kämpf, N.	<i>Die Eisenoxidmineralogie einer Klimasequenz von Böden aus Eruptiva in Rio Grande so Sul, Brasilien</i>	1981
Kapfer, A.	<i>Versuche zur Renaturierung gedüngten Feuchtgrünlandes - Aushagerung und Vegetationsentwicklung</i>	1987
Karl, H.	<i>Das Erdinger Moos</i>	1965
Kasperidus, H.	<i>Neue Methoden der angewandten Ökosystemforschung für die Planungspraxis.</i>	
Kaule, G.	<i>Vegetationskundliche und landschaftsökologische Untersuchungen zwischen Inn und Chiemsee.</i>	1969
Kaule, G.	<i>Die Übergangs- und Hochmoore Süddeutschlands und der Vogesen (Habilitation)</i>	1974
Kerner, H. J.	<i>Das ökologisch-ökonomische Bilanz-Modell Baustein eines Instrumentes zur integrierten Analyse, Bewertung und Entwicklung des Mensch-Natur-Systems.</i>	1993
Kiehl, K	<i>Einfluss von Renaturierungsmaßnahmen auf die Phytodiversität von Grasländern (Habilitation)</i>	2005
Kiehl, K.	<i>Vegetationsmuster in Vorlandsalzwiesen in Abhängigkeit von Beweidung und abiotischen Standortfaktoren</i>	1997
Kiermeier, P.	<i>Über Vorkommen, Eigenschaften und Wuchszonen ausländischer Gehölzarten in Südbayern.</i>	1969
Kirchhoff, T.	<i>Systemauffassungen und biologische Theorien. Zur Herkunft von Individualitätskonzeptionen und ihrer Bedeutung für die Theoriebildung in der Ökologie</i>	2006
Kohler, A.	<i>Geobotanische Untersuchungen an Küstendünen Chiles - zwischen 27 und 42 Grad s. Breite (Habilitation)</i>	1970
Köppel, J.	<i>Der Beitrag der Vegetation zum Wasserhaushalt im Alpen- und Nationalpark Berchtesgaden. Eine methodische Studie an der Schnittstelle von Ökosystemforschung und</i>	1993
Kudernatsch, T.	<i>Auswirkungen der globalen Erwärmung auf die Vegetation alpiner Kalk-Magerrasen im Nationalpark Berchtesgaden</i>	2007
Kuhlmann, M.	<i>Untersuchungen zur Ausbreitung von luftgetragenen Raps- und Maispollen auf mesoskaliger Ebene für ein Langzeitmonitoring von gentechnisch veränderten</i>	2009

<i>Kuhn, G.</i>	<i>Erprobung von Fernerkundungsmethoden für das vegetationsökologische Monitoring am Beispiel des Wurzacher Riedes</i>	<i>1998</i>
<i>Kühn, N.</i>	<i>Renaturierung artenarmer Glatthaferwiesen im Tertiärhügelland</i>	<i>1997</i>
<i>Künast, Ch.</i>	<i>Insektizideinsatz und Resistenz. Probleme bei der Bekämpfung von Fliegen (Diptera; Brachycera) in der Umgebung von Nutztieren.</i>	<i>1982</i>
<i>Kutscher, G.</i>	<i>Verbreitung und Ökologie höherer Wasserpflanzen in Fliessgewässern der schwäbischen Alb</i>	<i>1984</i>
<i>Lang, R.</i>	<i>Modellierung von Erosion und Nitrataustrag in Agrarlandschaften</i>	<i>1997</i>
<i>Leischner, B.</i>	<i>Phänologie, Saatgutproduktion, Keimung und Anzucht einheimischer Baumarten des tropischen Bergregenwaldes Südecuadors - Ein Beitrag zur</i>	<i>2004</i>
<i>Lenz, R.</i>	<i>Charakteristika und Belastungen von Waldökosystemen NO-Bayerns - eine landschaftsökologische Bewertung auf stoffhaushaltlicher Grundlage</i>	<i>1991</i>
<i>Lenz, R., J. M.</i>	<i>Das critical loads Konzept-Anwendungen und systemökologische Überlegungen</i>	<i>1996</i>
<i>Lusigi, W.J.</i>	<i>Planning Human Activities on Protected Natural Ecosystems: The Conservation Unit Approach to the Planning and Management of National Parks and</i>	<i>1978</i>
<i>Maas, D.</i>	<i>Keimungsansprüche von Streuwiesenpflanzen und deren Auswirkung auf das Samenpotential .</i>	<i>1987</i>
<i>Maas, D.</i>	<i>Nährstoffstreß, Störung und Konkurrenz in ihrer Wirkung auf ausgewählte Arten der Kopfbinsenriede (Habilitation)</i>	<i>1993</i>
<i>Marzelli, S.</i>	<i>Das landschaftliche Leitbild in der Planung</i>	
<i>Mayer, F.</i>	<i>Long distance dispersal of weed diaspores in agricultural landscapes - The Scheyern approach</i>	<i>2000</i>
<i>Meilinger, P.</i>	<i>Makrophyten als Bioindikatoren zur leitbildbezogenen Bewertung von Fliessgewässern</i>	<i>2001</i>
<i>Melzer, A.</i>	<i>Makrophytische Wasserpflanzen als Indikatoren des Gewässerzustandes oberbayerischer Seen</i>	<i>1976</i>
<i>Miller, U.</i>	<i>Renaturierung von Kalkmagerrasen: Demographische Differenzierung ausgewählter Kalkmagerrasenarten bei künstlicher Ansiedlung auf einer Ackerbrache</i>	<i>1998</i>
<i>Mühle, G.</i>	<i>Regionalplanerische Gesichtspunkte einer Naturparkplanung, dargestellt am Beispiel des Naturparks Altmühltal, Südl. Frankenalb .</i>	<i>1975</i>

Müller, A.	<i>Botanische Eigenschaften, Verbreitung und Standortbedingungen der Preiselbeere im Hinblick auf einen feldmäßigen Anbau .</i>	1978
Munzert, M.	<i>Zur Methodik der quantitativen floristischen Auswertung von Grünlandversuchen</i>	1970
Obergföll, F.J.	<i>Trittbelastung auf Halbtrockenrasen im Ballungsraum Stuttgart und Möglichkeiten der Renaturierung</i>	1983
Oliveira, P. L.	<i>Blattanatomie und CO<sup>2</sup>-Gaswechsel epiphytischer orchideen aus Südbrasilien/ Rio Grande do Sul</i>	1982
Otte, A.	<i>Änderungen in Ackerwildkraut-Gesellschaften als Folge sich wandelnder Feldbaumethoden in den letzten 3 Jahrzehnten - dargestellt am Beispiel aus dem Raum Ingolstadt</i>	1984
Otte, A.	<i>Die Vegetation ländlicher Siedlungen in Bayern - ökologische Kennzeichnung, Grundzüge der Verbreitung und Beziehungen zum Nutzungsgefüge</i>	
Otto, A.	<i>Die Vegetationsentwicklung in Naßbaggerungen der bayerischen Donauebene - eine Bilanz des floristischen Inventars in Abhängigkeit von Abgrabungsmerkmalen</i>	1992
Overbeck, G.	<i>Effect of fire on vegetation dynamics and plant types in subtropical grassland in southern Brazil</i>	2005
Park, G. J.	<i>Ökologische und Pflanzensoziologische Untersuchungen von Almweiden der bayerischen Alpen unter besonderer Berücksichtigung der Möglichkeit Ihrer Verbesserung</i>	1984
Patzelt, A.	<i>Vegetationsökologische und populationsbiologische Grundlagen für die Etablierung von Magerwiesen in Niedermooren</i>	1998
Pauleit, S.	<i>Das Umweltwirkgefüge städtischer Siedlungsstrukturen</i>	1998
Pfadenhauer, J.	<i>Beziehungen zwischen Standortseinheiten, Klima, Stickstoff-Ernährung und potentieller Wuchsleistung der Fichte im bayerischen Flyschgebiet - dargestellt am</i>	1975
Pfadenhauer, J.	<i>Edellaubholzreiche Wälder</i>	1969
Pfrogner, J.	<i>Grünlandgesellschaften und Grundwasser der Innaue südlich von Rosenheim</i>	1972
Pilgram, M.	<i>Multivariate und konnektionistische Methoden zur Analyse von vegetationsökologischen Daten</i>	1997
Pletl, L.	<i>Biometrische Klassifikation und Ordination von vegetationskundlichen Bestandsaufnahmen und Standortmerkmalen auf Allgäuer Alpweiden</i>	1981

Pokorny, D.	<i>Umweltqualitätsziele und Umweltstandards für eine dauerhaft-umweltgerechte Landnutzung</i>	2001
Poschlod, P.	<i>Vegetationsentwicklung in abgetorften Hochmooren des Bayerischen Alpenvorlandes unter besonderer Berücksichtigung standortkundlicher</i>	1989
Potthast, T.	<i>Evolutionstheorie als Handlungsanleitung? Zum Verhältnis von Evolutionsbiologie, Ökologie und Naturschutzethik</i>	1998
Rauber	<i>Stabilität von Regenwassermooren hinsichtlich klimatischer Veränderungen</i>	2001
Reidl, K.	<i>Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen als Grundlagen für den Arten- und Biotopschutz in der Stadt. - dargestellt am Beispiel Essen -</i>	1989
Reinfeld, U.	<i>Modellplanung für einen Naturpark in einem agrarstrukturellen Problemgebiet, dargestellt am Beispiel der Hessischen Rhön .</i>	1975
Röder, D.	<i>Renaturierung von Kalkmagerrasen: Der Einfluss verschiedener Überlebensstrategien von Pflanzenarten auf den Renaturierungserfolg</i>	2008
Roller, A.	<i>Persistenz und Auflauf von Samen von gentechnisch veränderten und konventionellen Rapssorten sowie ertragsrelevanter Wildpflanzen unter dem Einfluß der</i>	2005
Rösch, K.	<i>Der Einfluß der Beweidung auf die Verjüngung und die Vegetation des Bergwaldes und ein Vorschlag zur Ablösung der Waldweiderechte am Beispiel der</i>	1987
Roweck, H.	<i>Beitrag zur Standortsökologie und Verbreitung der gefäßpflanzen von Schwedisch- Lappland</i>	1981
Ruthsatz, B.	<i>Pflanzengesellschaften und ihre Lebensbedingungen in den Andinen Halbwüsten Nordwest-Argentiniens</i>	1977
Schaller, J.	<i>Agrarleitplanung und Biotopkartierung . Auswertung, Bewertung und Verknüpfung der Erhebungsdaten. Am Beispiel des Landkreises Freyung-Grafenau und des</i>	1983
Schanze, J.	<i>Umweltbilanz für den Braunkohlentagebau. - Methodischer und inhaltlicher Rahmen für den Fachbeitrag zur Umweltverträglichkeitsprüfung im</i>	
Schemel, H.-J.	<i>Die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) im Rahmen des Entscheidungsprozesses - Anmerkungen zu ihrer inhaltlichen und methodischen Ausgestaltung am Beispiel</i>	1984
Schepp, R.	<i>Zur Systematisierung und landschaftspflegerischen Konzeption von Ausgleichsmaßnahmen für abflußverschärfende, grundwassersenkende Eingriffe in</i>	1993
Schneider, S.	<i>Entwicklung eines Makrophytenindex zur Trophieindikation in Fließgewässer</i>	2000
Schober, J.M.	<i>Entwicklungsgeschichte der Vegetation in den bayerischen Flyschbergen zwischen Lech und Inn unter Berücksichtigung der menschlichen Nutzung.</i>	1983

Schopp-Guth, A.	<i>Einfluß unterschiedlicher Bewirtschaftung auf populationsbiologische Merkmale von Streuwiesenpflanzen und das Samenpotential im Boden.</i>	1992
Schröder, H.	<i>Modelling fen vegetation succession by a species' niches driven cellular automaton</i>	
Schwarz, A.	<i>Frühe Ökologie im wissenschaftlichen und kulturellen Kontext</i>	2000
Siegmund, A.	<i>Der Landschaftsgarten als Gegenwart - ein Beitrag zur Theorie der Landschaft im Spannungsfeld von Aufklärung, Empfindsamkeit, Romantik und Gegenaufklärung</i>	2009
Sliva, J.	<i>Renaturierung von industriell abgetorften Hochmooren am Beispiel der Kendlmühlfilzen</i>	1998
Spandau, L.	<i>Angewandte Ökosystemforschung im Nationalpark Berchtesgaden - dargestellt am Beispiel sommertouristischer Trittbelastung auf die</i>	1988
Spatz, G.	<i>Ein Nutzungsvorschlag für die "Keauhou Ranch" auf Hawaii aus Landwirtschaftlicher ökologischer Sicht .</i>	1973
Sprenger, B.	<i>Populationsdynamik von Ackerwildpflanzen im integrierten und organischen Anbausystem</i>	2004
Stammel, B.	<i>Impact of grazing on vegetation and on selected plant species of calcareous fens</i>	2004
Thormeyer, A.-D.	<i>Landnutzung für sicherheitspolitische Bedürfnisse in der Bundesrepublik Deutschland und ihre Auswirkungen auf die Umweltentwicklung, dargestellt an Beispielen aus dem</i>	1975
Tobias, K.	<i>Die hierarchische Systemmethode - konzeptionelle Grundlage für die angewandte Ökosystemforschung</i>	1990
Toetz, P.	<i>Einfluß verschiedener Stilllegungsformen auf die Vegetationsentwicklung von Ackerbrachen im Tertiärhügelland</i>	2001
Trepl, L.	<i>Über Impatiens parviflora DC. als Agriophyt in Mitteleuropa</i>	1984
Vodel, W.	<i>Stoffflüsse in repräsentativen Böden des unterbayerischen Hügellandes</i>	
Voigt, A.	<i>Theorien synökologischer Einheiten – Ein Beitrag zur Erklärung der Uneindeutigkeit des Ökosystembegriffs</i>	2008
von Belle, J.	<i>Long-term fen dynamics - Modelling vegetation development</i>	2007
Wagner, A.	<i>Minerotrophe Bergkiefernmoore im süddeutschen Alpenvorland</i>	2000



Wechselberger, P.	<i>Ökonomische und ökologische Beurteilung unterschiedlicher landwirtschaftlicher Bewirtschaftungsmaßnahmen und -systeme anhand</i>	2000
Weil, A.	<i>Möglichkeiten und Grenzen der beschreibung synökologischer Einheiten nach dem Modell des Organismus</i>	2004
Weißmann, H.	<i>Anwendung von Methoden der Umfrageforschung und der Systemanalyse in der städtischen Freiraumplanung.</i>	1978
Wickl, K. H.	<i>Die Stechimmen (Hymenoptera Aculeata) der mittleren Oberpfalz. Eine faunistisch-ökologische Untersuchung unter besonderer Berücksichtigung von</i>	1993
Wiesinger, K.	<i>Naturschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft - eine sozioökonomische Fallstudie aus der Münchner Schotterebene</i>	1999
Wild, U.	<i>Renaturierung entwässerter Niedermoore am Beispiel des Donaumooses bei Ingolstadt</i>	1998
Wolf, B.	<i>Boden- und vegetationskundliche Untersuchungen zur Rekultivierung eines mittelständischen Braunkohle-Tagebaus am beispiel der GKB-Bergbau GmbH, Köflach</i>	2005
Würfl, P.	<i>Zur Landschaftserhaltung in landwirtschaftlichen Problemgebieten - ökonomische Aspekte der Landnutzung in der Hochrhön</i>	1974
Zehlius-Eckert, W.	<i>Möglichkeiten und grenzen der repräsentativen Auswahl von Arten im Naturschutz</i>	2001
Zeidler, K.	<i>Methodische Grundlagen für Nachkontrollen in der naturschutzrechtlichen Eingriffsregelung am Beispiel dreier Maßnahmentypen</i>	2008
Zellhuber, A.	<i>Kooperative Planung im Kontext informeller Siedlungen in Porto Alegre, Brasilien</i>	2005
Ziegler, W.	<i>Ansatz zur Analyse der durch technisch - zivilisierte Gesellschaften verursachten Belastung von Ökosystemen.</i>	1979
Zöllner, G.	<i>Landschaftsästhetische Planungsgrundsätze für die Flurbereinigung und ihre vereinbarkeit mit ökologischen und ökonomischen Anforderungen</i>	1989