



Dipl.-Geol./Biol. Matthias Lüderitz

Büro für angewandte Mykologie und ökologische Indikation,
Hauptstraße 3, 23701 Eutin
E-Mail: matthias.luederitz@gmx.de

Jahrgang 1959, verheiratet, zwei Kinder (13, 21). Studium der Geologie und der Biologie an der Universität Hamburg, danach 10 Jahre Lehrtätigkeit am Institut für Bodenkunde in Hamburg. Seit 1979 Beschäftigung mit der Mykologie mit den Forschungsschwerpunkten Mykoökologie, Mykorrhiza und Naturschutz, Mitverfasser der Roten Liste D der Pilze, Verfasser der Roten Liste SH der Pilze; seit 1991 freiberuflich tätiger Mykologe, zahlreiche Forschungsprojekte und Gutachten im In- und Ausland. Themenschwerpunkte sind u.a. mykologische Charakterisierung der FFH-Lebensraumtypen, naturschutzfachliches Management von Pilzbiotopen, Naturwald- und Waldökosystemforschung, Signalarten (Indikatorarten) für Naturnähe und Kontinuität (Alte Waldstandorte, altes Grünland). Aktuell u.a. Forschungen zu den „Hotspots der pilzlichen Artenvielfalt“ und zur Indizierung alter Waldstandorte mit Pilzen. Sein besonderes Interesse gilt den Keulen- und Korallenpilzen (Clavariaceae), der Gattung *Hygrocybe*, den Corticiaeen und den Cantharellaceen.



Andreas Gminder

Freiberuflicher Mykologe,
Dorfstraße 27,
07751 Jena-Jenaprießnitz
E-Mail: andreas@pilzkurs.de

Jahrgang 1964, verheiratet, drei Kinder (6, 13, 16). 1989 erster (hobbymäßiger) Kontakt mit der Pilzkunde, durch Eintritt in den Verein der Pilzfreunde Stuttgart. Seit etwa 1993 mit den Schwerpunkten Kartierung, Ökologie und Naturschutz einerseits, Taxonomie andererseits. Mitautor am Grundlagenwerk „Die Großpilze Baden-Württembergs“ zusammen mit G. J. Krieglsteiner, Mitverfasser der Roten Liste D der Pilze, Erstautor der Roten Liste BW der Pilze, zahlreiche weitere Fachartikel in in- und ausländischen Zeitschriften, Autor mehrerer Pilzbücher im Kosmos-Verlag. Seit 2004 freiberuflich tätiger Mykologe, einerseits mit Kurstätigkeit sowie Aus- und Weiterbildung von Pilzsachverständigen der DGfM, andererseits mit Forschungsprojekten und Gutachten. Schwerpunkte sind vor allem Projekte mit Fragestellungen zu den Themen Naturwald- und Waldökosystemforschung oder Holzabbau, aber auch Aussagen zu naturverträglicher Waldwirtschaft und naturschutzbezogenes Management von Pilzbiotopen (insbesondere Grünland). Sein besonderes Interesse gilt den Gattungen *Mollisia*, *Amanita*, *Limacella* und *Cortinarius*.

Beiheft zur Zeitschrift für Mykologie

Deutsche Gesellschaft für Mykologie 

Matthias Lüderitz & Andreas Gminder

Verantwortungsarten bei Großpilzen in Deutschland



Beiheft zur Zeitschrift für Mykologie Band 13, 2014

ISSN 0170-110X

Deutsche Gesellschaft für Mykologie e.V.

www.dgfm-ev.de

Band 13

Großpilze - Verantwortungsarten (Basidiomycotina und Ascomycotina)

Art	FFH	BNatSchG	RL D	Ver D
<i>Amanita friabilis</i> , Erlen-Scheidenstreifling	--	--	2	!!
<i>Armillaria ectypa</i> , Moor-Hallimasch	--	--	1	!!
<i>Camarophyllus flavipes</i> , Gelbfüßiger Ellerling	--	b	2	!
<i>Clavaria greletii</i> , Bläulichbereifte Keule	--	--	1	!!
<i>Clavaria straminea</i> , StrohfARBene Keule	--	--	2	!!
<i>Coprinopsis stangliana</i> , Kleiner Specht-Tintling	--	--	3	!!
<i>Entoloma chalybaeum</i> , Schwarzblauer Rötling	--	--	3	!
<i>Entoloma queletii</i> , Rosafarbener Wald-Rötling	--	--	2	!
<i>Entoloma saundersii</i> , Silbergrauer Auen-Rötling	--	--	2	!!
<i>Entoloma scabiosum</i> , Schorfiger Filz-Rötling	--	--	2	!
<i>Entoloma sphagneti</i> , Torfmoos-Rötling	--	--	1	!!
<i>Flammulina ononidis</i> , Hauhechel-Samtfußrübling	--	--	2	!!
<i>Geoglossum littorale</i> , Strandlings-Erdzunge	--	--	1	!!
<i>Gymnopilus flavus</i> , Gras-Flämmling	--	--	3	!!
<i>Haasiella venustissima</i> , Zweisporiger Goldnabeling	--	--	1	!!
<i>Lactarius aspideus</i> , Blasser Violett-Milchling	--	--	2	!
<i>Lactarius lilacinus</i> , Lila Milchling	--	--	3	!
<i>Lepista personata</i> , Lilastiel-Rötlerling	--	--	3	!
<i>Mycena radiciperfa</i> , Hauhechel-Helmling	--	--	1	!!

Erlen-Scheidenstreifling und Schwarzblauer Rötling wurden bereits im ersten F+E-Vorhaben bearbeitet und an dieser Stelle überarbeitet und ergänzt.

Wir danken dem Bundesamt für Naturschutz (BfN) für die Ermutigung und die Genehmigung zur Veröffentlichung der Steckbriefe sowie der Verbreitungskarten durch die Deutsche Gesellschaft für Mykologie.

M. Lüderitz & A. Gminder

Bestelladresse:

Bestellungen per E-Mail bitte an: geschaeftsstelle@dgfm-ev.de

Schriftliche Bestellungen bitte an:

Peter Welt
Jakobstr. 67
09130 Chemnitz
Tel.: 03 71 – 4 02 95 93;

Bankverbindung:

Kreissparkasse Ostalb, D-73427 Aalen
BLZ (BSC) 61450050
Konto-Nr. (Acc. No.) 440 075 808
SEPA-Banking: IBAN DE80 6145 0050 0440 0758 08 BIC (SWIFT-Code) OASPDE6A

Die DGfM ist wegen Förderung der Erziehungs-, Volks- und Berufsbildung als gemeinnützigen Zwecken dienend anerkannt. Steuernummer 162/141/17316 Finanzamt Jena für Körperschaften.

Schriftleitung Dr. Claus Bäessler, Nationalparkverwaltung Bayerischer Wald
Sachgebiet Forschung, Freyunger Str. 2, 94481 Grafenau
E-Mail: claus.baessler@npv-bw.bayern.de
Andreas Gminder, Dorfstrasse 27, 07751 Jenaprießnitz
E-Mail: andreas@mollisia.de

Technische

Koordinierung Peter Specht, Kieferngrund 57a, 39175 Biederitz
E-Mail: spechthome@online.de

Titelbilder

Links oben: *Lepista personata* Foto: K.-H. SCHMITZ

Links mitte: *Geoglossum littorale* Foto: T. LÆSSØE/MYCOKEY

Links unten: Submerse Strandlingsflur am Ufer eines oligotropen Sees Foto: T. RICHTER

Rechts oben: Glatthafer-Salbei-Wiese auf Kalk, schafbeweidet Foto: A. GMINDER

Rechts unten: Verbreitung von *Lepista personata* in Deutschland

Printed in Germany © 2014, ISSN 0170-110X

Computersatz Verlag – Josef Maria Christan, Wiesbachhornstraße. 8, 81825 München,
E-Mail: Josef.Christan@gmail.com

Druckerei Grafisches Centrum Cuno GmbH & Co. KG, Gewerbering West 27,
D-39240 Calbe (Saale), www.cunodruck.de