

Berichte
der
Bayerischen Botanischen
Gesellschaft
Band 80

MÜNCHEN 2010
SELBSTVERLAG DER GESELLSCHAFT
ISSN 0373-7640

**Wir widmen diesen Band
unseren langjährigen Ehrenmitgliedern**

**Fritz Hiemeyer
zum 95. Geburtstag**

**Andreas Bresinsky
zum 75. Geburtstag**

Erscheinungsdatum: 29.10.2010

Schriftleitung: Dr. Franz Schuhwerk, München

Layout: IHW-Verlag, 85378 Eching

Druck: Berchtesgadener Anzeiger, 83471 Berchtesgaden

INHALTSVERZEICHNIS

BRACKEL, W. VON: Weitere Funde von flechtenbewohnenden Pilzen in Bayern – Beitrag zu einer Checkliste V	5–32
CHANG, T.-P. & H. CHANG-SCHNEIDER: Elektronenmikroskopische Untersuchungen bei <i>Cyclotella operculata</i> (Agardh) Brébisson (Centrales, Bacillariophyceae) mit von Hustedt empfohlenem Material	33–44
MARSTALLER, R.: Moosgesellschaften im westlichen Frankenwald (Landkreis Kronach, Oberfranken) – Teil 1	45–76
SPRINGER, S: Moosgesellschaften in München	77–118
BÄR, A. & A. ESCHELMÜLLER: Farnstudien: Einige pentaploide Bastarde von <i>Dryopteris filix-mas</i> mit triploiden Vertretern der <i>Dryopteris affinis</i> -Gruppe	119–140
SCHUHWERK, F.: Chromosomenzahlen von <i>Hieracium</i> (Compositae, Cichorieae) – Teil 5	141–160
AAS, G., D. ZIELINSKA & M. LAUERER: Naturverjüngung von <i>Acer saccharinum</i> auf einer Ruderalfläche in Bayreuth	161–166
Botanische Kurzberichte	
BREITFELD, M. & H.-D. HORBACH: Einige bemerkenswerte Funde aus Nordostbayern 2008	167–171
DUNKEL, F. G.: Bemerkenswertes aus Unterfranken	171–174
ZIDORN, CH.: <i>Cochlearia danica</i> L. an Autobahnen auf der Schwäbischen Alb und in Bayrisch-Schwaben	174–176
SCHUHWERK, F. (Hrsg.): Floristische Kurzmitteilungen	177–182
Nachruf	
Dr. Renate Lübenau-Nestle (1925–2010)	183–184
Rezensionen	185–208

In diesem Band publizierte neue Namen:

Arthonia coniocraeae Brackel sp. nov. (S. 6)

Dacampia lecaniae Brackel sp. nov. (S. 10)

Hieracium subspeciosum ssp. *jabornegii* (Pacher) Schuhwerk, comb.
nov. (S. 149)

Merismatium physciae Brackel sp. nov. (S. 15)

Nectriopsis frangospora Brackel sp. nov. (S. 19)