

Inhaltsverzeichnis

MERXMÜLLER, H.: „Die Biotope des Landkreises München“ – eine mißglückte botanische Dokumentation	5– 7
MELZER, A. & E. ROTHMAYER: Die Auswirkung der Versauerung der beiden Arberseen im Bayerischen Wald auf die Makrophytenvegetation	9– 18
SAHLIN, C. I.: Zwei neue <i>Taraxacum</i> -Arten aus den bayerischen Alpen	19– 21
SAHLIN, C. I. & W. LIPPERT: Die <i>Taraxacum</i> -Arten der bayerischen Alpen	23– 45
WELSS, W.: <i>Cirsium canum</i> (L.) All. in Bayern	47– 52
ROESSLER, H.: Das Alpenlieschgras (<i>Phleum alpinum</i> L.) in Bayern	53– 56
MEYER, N.: <i>Euphorbia salicifolia</i> Host adentiv als Bahndampfpflanze bei Fürth	57– 58
DÖRR, E.: Ergänzungen zur Flora des Allgäus	59– 76
BENL, G. & A. ESCHELMÜLLER: Zum Vorkommen weniger bekannter <i>Dryopteris</i> -Sippen im bayerischen Alpen- und Voralpenraum	77–102
LIPPERT, W.: Beiträge zu kritischen oder wenig beachteten Arten und Artengruppen der bayerischen Flora	103–105
BALTISBERGER, M.: Die <i>Ranunculus polyanthemus</i> -Gruppe in Bayern – Taxonomie und Anmerkungen zur Verbreitung	107–115
KIEM, J.: Floristische Beobachtungen in Südtirol und Nachbargebieten	117–121
WIEGLEB, G.: Einige Bemerkungen zur Wasserpflanzenflora des Gardasees	123–125
PEER, T.: Zum Vorkommen von <i>Genista radiata</i> (L.) Scop. in Südtirol	127–134
EINHELLINGER, A.: Bayerischer Wiederfund von <i>Russula anthracina</i> nach rund 50 Jahren und weitere neue Großpilzfunde aus dem Münchner Kapuziner-Hözl	135–136
RASBACH, H. & J. J. SCHNELLER: Zur Verbreitung von <i>Synchytrium atbyrii</i> Lagerh. ap. Minden. Neufunde für Deutschland und Italien	137–139
BRESINSKY, A. & H. SCHMID-HECKEL: Agaricales aus der alpinen Zone Bayerns	141–150
KRAUSE, W.: Zum Formenkreis der <i>Chara aspera</i> Willd. in Bayern	151–160
BRAUN, W.: Durch Tiere erzeugte Gallen (Zoo-Cecidien) an Pflanzen im Murnauer Moos	161–167
ULLMANN, I., A. WÖRZ & H. ZEIDLER.: Waldsümpfe und Waldmoore im Mittelmaingebiet	169–186
BRAUN, W.: Die Pfeifengras-Streuwiesen (Molinien) des Murnauer Moooses und ihre Standortverhältnisse	187–214

Botanische Kurzberichte

JAKOB, W. & W. LIPPERT: Ein bemerkenswertes Vorkommen von Sumpf- und Wasserpflanzen im Kreis Starnberg	215–216
PRAGER, L., H. & R. SCHUWERK: Einige bemerkenswerte Pflanzenfunde in der Südlichen Frankenalb und in deren Vorland	216–217
LIPPERT, W.: <i>Myrrhis odorata</i> im Spitzingseegebiet	217
MILBRADT, J.: <i>Rosa gallica</i> L. – Neufund für den Oberpfälzer Wald	217–218
MEYER, N.: <i>Radiola linoides</i> und <i>Centunculus minimus</i> westlich Fürth	219
FÜRSCH, H.: Wiederentdeckung von <i>Euphorbia villosa</i> Waldst. & Kit. ex Willd. bei Hals	219–220
TIETZ, S. & W. LIPPERT: <i>Leontodon saxatilis</i> Lam., eine in Bayern verkannte Art?	220–221
SPRINGER, S.: Neue Funde von <i>Verbascum phoeniceum</i> in München	221
Nachrufe	223–225
Buchbesprechungen	227–243
Vereinsbericht	245–248
Mitgliederliste	249–263

