

INHALTSVERZEICHNIS

KOCOURKOVÁ, J. & BRACKEL, W. v.: Einige für Bayern neue Flechtenbewohnende Pilze – Beitrag zu einer Checkliste I.	3–9
OFFNER, K.: Das Moosinventar des Landkreises Bad Kissingen	11–38
MARSTALLER, R.: Bryosoziologische Studien im Naturschutzgebiet „Staatsbruch“ bei Lehesten (Landkreis Saalfeld-Rudolstadt, Frankenwald). 108. Beitrag zur Moosvegetation Thüringens	39–71
WEBER, H. E.: <i>Rubus pericrispatus</i> Holub & Trávníček, eine auch in Süddeutschland verbreitete Brombeere der Serie <i>Discolores</i>	73–78
DUNKEL, F.-G.: Der <i>Ranunculus auricomus</i> -Komplex in Bayern I. Seltene endemische und vom Aussterben bedrohte oder verschollene Arten: <i>Ranunculus rhombilobus</i> Borch.-Kolb, <i>R. constans</i> Haas und <i>R. rostratus</i> Borch.-Kolb	79–94
BUCHHOLZ, A. & WELK, E.: <i>Minuartia stricta</i> (Swartz) Hiern (Caryophyllaceae): Wiederentdeckung eines in Zentraleuropa verschollen geglaubten Glazialrelikts	95–108
HÜGIN, G.: Die Hochlagenflora (Farn- und Samenpflanzen) des Schwarzwalds und der Vogesen. Kritische Anmerkungen zur Reliktfrage und zum Indigenat von „Glazialpflanzen“	109–168
WILL, H., EICHINGER, N., RÖDER, D. & KIEHL, K.: Vergleich der Vegetation unterschiedlich alter Bodenabtragsflächen im Naturschutzgebiet Gar-chinger Heide	169–180
Botanische Kurzberichte:	
SMETTAN, H. W.: Die Zottige Fahnenwicke (<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.) im bayerischen Inntal	181–184
SONNBERGER, B. & SCHUHWERK, F.: <i>Dianthus giganteus</i> D'Urv. – ein verkannter Neophyt in Bayern?	184–185
WAGNER, A. & WAGNER, I.: <i>Juncus stygius</i> L. – im Allgäu wieder aktuell . . .	186
SCHUHWERK, F. (Hrsg.): Floristische Kurzmitteilungen	187–189
Rezensionen	190–200