

Berichtigungen und Nachträge zur Flechtenflora der Rheinpfalz

(vgl. Mitt. d. Pollichia Bd. III, 1 (1953) Seite 41 ff.)

- S. 43, 15. Zeile von oben, lies: und ihren umgestürzten, vermorschten Baumriesen.
- S. 56, Karte 2. Die Karte gehört zur Legende S. 81 (= Karte 9).
- S. 72, 6. Zeile von unten, lies: *polyrrhiza*.
- S. 73, 11. Zeile von unten, lies: Von den Felswänden.
- S. 79, Karte 8, lies: *Prunus* u. C. A. MOZER.
- S. 81, Karte 9. Die Karte gehört zur Legende S. 56 (= Karte 2).
- S. 85. *Calicium sphaerocephalum* ACH. = Synonym für die vorstehende Art.
- S. 86, 2. Zeile von oben, lies: LEIGHT.
- S. 87. *Fam. Gyalectaceae*, füge an: *G. ulmi* (Sw.) A. ZAHLBR., P. H. (HEPP)
Bei *Lecidea fusco-atra* füge an: Fels bei der Lemberghütte. (GL.)
- S. 88. Füge unten an: *L. cinereoatra* ACH. Pfad zur Wegelnburg, Buntsandstein.
(MÜLLER). —
- S. 89. Bei *L. uliginosa* füge an: var. *fuliginea* (ACH.) LINK. P. H. (HEPP)
Lies: *atro-fusca*. —
Lies: *L. lucida* u. füge an: Fruchttend am Schmelzerkopf am Königsberg,
(det. HILLMANN). —
4. Zeile von oben füge an: Auf Porphyrit am Lemberg, Naheseite. (MÜLLER). —
- S. 90. Bei *Psora* füge an: *L. (Psora) lurida* (DILL.) ACH. Felsenberg bei Herxheim. (GL.). —
Bei *Bacidia* füge an: *B. rubella* (EHRH.) MASS. P. H. (HEPP). —
Bei *Rhizocarpon geograph.* füge an: fo. *Lecanore* (FLK.)
Hirtenfels u. Königsstuhl am Donnersberg (GL.)
- S. 91. *Rh. disporum* = *Rh. geminatum* (FLOT.) KBR. P. H. (HEPP).
- S. 94. Bei *Cl. furcata* var. *racemosa* füge an: fo. *furcato* — *subulata* (HOFFM.) WAIN.
Sattelberg bei Rockenhausen (GL.). Trifels, Horbachtal (MÜLL.). —
Bei *Cl. furcata* füge noch an: var. *pinnata* (FLK.) WAIN. Gimmeldinger Tal, Wald
beim Gr. Hammerweiher bei der Breitenau, Mittl. Krebsler bei Kaiserslautern.
(MÜLLER). —
Bei *Cl. rangiformis* füge an: var. *pungens* (ACH.) WAIN. Kiefernkopf bei Eßweiler.
(GL.) Edenkobener Tal, Westhang des Lembergs, Fels bei Imsbach. (MÜLLER)
var. *muricata* (DEL.) ARN. fo. *euganea* MASS. Auf Porphyrit am Herztalfels bei
Falkenstein. (GL.). —
Bei *Cl. crispata* füge an: var. *gracilescens* (RABENH.) WAIN. (Flößner ohne Standortangabe).
- S. 97. Bei var. *cervicornis* füge an: Eisenknopf bei Wolfstein (MÜLLER) fo. *prolifera*
SCHAER. Fels bei Imsbach a. D. (MÜLLER). —
DES ABAYES u. EVANS, die als die besten Cladonienkenner gelten, trennen in
ihren jüngsten Schriften die Variation als selbständige Art ab, weil zwischen
ihr und var. *convoluta* ökolog.-soziol. Discrepanzen bestehen, ganz abgesehen von
morphologischen Unterschieden (O. KLEMENT briefl.)
- S. 100. Nach *A. rufescens* füge an: *A. fuscata* (ACH.) NYL. Tertiärsandstein bei
Neuleiningen. (GL.) Auf Porphyrit an Backe Schneider bei Falkenstein. (GL.) Auf
Buntsandstein an der Heidenmauer bei Bad Dürkheim. (MÜLLER)

- S. 101. Nach *Leptogium lichen*. füge an: *L. scotinum* (ACH.) FR. P. H. (HEPP).
- S. 103. Bei *Peltigera rufescens* füge an: Thronfels bei Imsweiler (GL.). *fo. incusa* KOERB. Kl. Kalmit bei Landau auf Kalk. (GL.). —
Lies: *P. malacea* und füge an: Über Porphyry auf dem Rheingrafenstein. (GL.)
- S. 104. Bei *P. lactea* füge an: *fo. cinerascens* NYL.. Auf Porphyry an der Ruine Wildenstein a. D. (MÜLLER).
- S. 106. Bei *L. rupicola* füge an: Auf Tertiärsandstein bei Tiefenthal. (GL.) Auf Rotsandstein der Randsteine der Hefersweiler Straße bei Wolfstein. (MÜLLER). —
9. Zeile von unten lies: HUE. —
- Füge unten an: *Lecanora frustuloso* (DICKS.) ACH. Zigeunerfels bei Wengelsbach unweit Schönau. Kühungerfels bei Petersbächel. Buntsandstein. Das Vorkommen dieser recht seltenen thermophylen Art überrascht. Eine schöne Bereicherung! (O. KLEMENT briefl.) Ich hatte die Flechten zu *L. subcarnea* gerechnet.
- S. 107. Bei *Pl. radiosa* var. *subcircinata* füge an: Felsen an der Bahn bei Kirchmohr. (MÜLLER). —
- Nach *Ochrolechia androg.* füge an: *O. pallescens* (L.) KÖRB. Kiefernstamm am Pfad zur Hohen Loog bei Neustadt. (MÜLLER).
- S. 108. *Candelariella pulvinata* = *C. coralliza* (NYL.) H. MAGNUSSON, 1952. Häufig an Lattenzäunen. (MÜLLER). —
Nach *C. aurella* füge an: *C. Xanthostigma* (PERS.) LETT. P. H. (HEPP).
- S. 110. Bei *Parmelia saxatilis* *fo. furfuracea* füge an: Sehr schöne Rosetten an Buchenstämmen des Kleinen Letzbergs bei Kaiserslautern. (MÜLLER).
- S. 111. Bei *P. laetevierens* füge an: Spärlich an Eichen u. Ahorn in der Wolfsteiner Schlucht des Königsbergs. (MÜLLER)
- S. 114. Nach *U. dasypoga* füge an: *Usnea plicata* (L.) FR. An Pappeln und Linden bei Eppenbrunn (MÜLLER). Buntsandsteinfels der Ruine Blumenstein bei Schönau (MÜLLER).
- S. 115. *Caloplaca tegularis* wird als eigene Art von *C. murorum* abgetrennt. Sie kommt an der Madenburg vor. (MÜLLER). DR. POELT, München, will in einer Monographie die Artberechtigung nachweisen. (O. KLEMENT briefl.)
- S. 118. *Ph. obscura* = *Ph. ciliata* (HOFFM.) DU. RIETZ.
- S. 120. 16. Zeile von unten, lies: *Racodium*.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der POLLICHIA](#)

Jahr/Year: 1954

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Berichtigungen und Nachträge zur Flechtenflora der Rheinpfalz 198-199](#)