

Sammlungen.

Lichenes in Lotharingia a J. Harmand, dioecesis Nanciensis presbyterio, ad gloriam Dei, naturae conditoris sapientissimi, studiose observati atque adjuvante et saepius dirigente A. Hue, in sacerdotio fratre amicissimo, recogniti et juxta proprias speies distributi. Fasc. XI. 1896.

Von diesem Exsiccatenwerke sind bisher (seit 1887) 11 Fascikel erschienen. Die Numerirung der ausgegebenen Arten ist keine fortlaufende, sondern erfolgt in der Weise, dass die den getrockneten Exemplaren vorgesezte Nummer derjenigen entspricht, welche die betreffende Art in einer vom Verf. zur Ausgabe gelangenden*) Flechtenflora führen soll. Es tragen daher die verschiedenen Varietäten einer Art und deren Formen immer nur eine Nummer. Auf den Etiketten finden sich bei der Mehrzahl der Arten Sporenzeichnungen, Sporenmessungen und Anführung der chemischen Merkmale.

Im vorliegenden Fascikel gelangen zur Ausgabe:

27. *Synalissa symphorea* (DC.). — 177. *Cladonia cervicornis* Ach. — 186. *Cl. fimbriata* var. *pycnoheliza* Nyl. var. *tubaeformis*, *longipes*, *prolifera*. — 189. *Cl. cenotea* var. *exaltata* Nyl. et f. *prolifera* (Wallr.). — 196. *Cl. scabriuscula* (Del.). — 206 bis. *Cladina alpestris* (L.). — 257. *Evernia prunastri* (L.). — 304. *Parmelia isidiotyla* Nyl. — 308. *P. fuliginea* var. *laetevirens* Nyl. — 346. *Peltigera spuria* var. *erumpens* Tayl. — 369. *Physcia pityrea* f. *enteroxanthella* Harm. — 385. *Ph. obscura* var. *virella* (Ach.) et f. *Hueiana* Harm. — 386. *Ph. lithotea* var. *sciastrella* Nyl. — 435. *Lecanora crassa* Ach. — 447. *L. gelida* (L.). — 453. *L. fulgens* Ach. — 457. *L. elegans* Ach. — 458. *L. murorum* Ach. et var. *pusilla* (Mass.). — 458 bis. *L. lobulata* (Smrft.). — 460. *L. decipiens* Ach. — 467. *L. cirruchroa* Ach. — 472. *L. granulosa* Hepp. — 477. *L. teicholyta* Ach. — 480. *L. incrustans* (Ach.). — 484. *L. aurantiaca* var. *erythrella* f. *acrustacea* Harm. et var. *ochracea* (Sch.). — 502. *L. cervina* var. *chlorina* Fw. — 507. *L. pyracea*, f. *picta* et var. *holocarpa* Ach. — 513. *L. phlogina* Ach. — 519. *L. chalybea* (Duf.). — 526. *L. vitellina* (Ehrh.). — 529. *L. epizantha* Ach. — 567. *L. dispersa* var. *pruinosa* Anzi. — 641. *Lecidea erysibe* Ach. — 793 bis. *L. Brujeriana* (Sch.). — 803. *L. uliginosa* var. *humosa* Fr. — 834. *L. denigrata* Fr. — 848. *L. cyrtella* Nyl. — 927. *L. latypiza* Nyl. — 1026. *L. fumosa* var. *fuscoatra* Ach. — 1103. *L. canescens* Dicks.

Zahlbruckner (Wien.)

Botanische Gärten und Institute.

Die erste biologische Süßwasserstation in Amerika hat die Universität Illinois eingerichtet. Dieselbe besteht aus einem Boote mit Laboratorium, in dem 15 Arbeitsplätze sich finden.

*) J. Harmand: Catalogue descriptif des Lichens observés dans la Lorraine avec des tables dichotomiques et des figures. Fasc. 1. (Bulletin de la Société des sciences naturelles de Nancy. Sér. II. Vol. XIII. Fasc. 29. 1895. p. 43—115. 2 Taf.) Dieser erste Fascikel umfasst die Aufzählung der *Ephebaeaceen* bis incl. *Collemaeaceen* und enthält den allgemeinen Theil.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [69](#)

Autor(en)/Author(s): Zahlbruckner Alexander (Sándor)

Artikel/Article: [Sammlungen. 320](#)