

keineswegs selten ist. Die Zweige mit ganzrandigen Blättern sind Exemplaren von *A. Blumei* Tréc. ausserordentlich ähnlich, eine Art, zu welcher *A. Künstleri* King als synonym zu ziehen sein dürfte. Auch die Frucht ist sehr ähnlich, wenn auch nicht genau gleich. Die Form mit den gelappten Blättern entspricht ziemlich dem, was als *A. elastica* bekannt ist. Es liegt daher die Vermuthung nahe, dass *A. elastica* und *A. Blumei* nur Entwicklungsformen einer Art sind. Würde sich dies bestätigen, so wäre *A. elastica* Reinw. als der ältere von beiden Namen aufrecht zu erhalten.

Stapf (Kew).

Caruel, T., L'Orto e il Museo botanico di Firenze nell' anno scolastico 1892/93.
(*Bullettino della Società Botanica Italiana*. 1894. p. 43.)

Sammlungen.

Roumeguère, C., Fungi exsiccati praecipue Gallici.
LXV. cent., publiée avec le concours de M. M. J. B. Elliis, F. Fautrey, R. Ferry, Lambotte, Eugène Niel, L. Quélet et Léon Rolland. (*Revue mycologique*. 1894. p. 5.)

In dieser neuen Centurie der bekannten Exsiccatensammlung sind wieder eine grosse Anzahl neuer Formen, namentlich Substrat-formen :

Apiosphaeria Pulviscula Sacc. f. *Salicis albae* Fautr., *A. stigmospora* Sacc. et Lamb. f. *Salicis albae* Fautr., *Ascochyta Pisi* Lib. f. *fructuum* Fautr., *Didymosphaeria epidermidis* (Fr.) Fuck. f. *conorum* Fautr., *Leptosphaeria aetula* (Moug.) Karst. f. *Urticae* Fautr., *L. microscopica* Karst. f. *Brachypodii* Fautr., *Macrosporium Brassicae* Berk. f. *Resedacearum* Fautr., *M. Junci* Lamb. et Fautr., *Myxosporium Rosae* Fuck. f. *fructuum* Fautr. et f. *aculearum* Fautr., *Oidium erysiphoides* Fr. f. *Lithospermi* Fautr. et f. *Echii* Fautr., *Ophiobolus porphyrogenus* (Tode) Sacc. f. *Gentianae* Fautr., *Ovularia asperifolia* Sacc. f. *Sympyti officinalis* Fautr., *Pestalozzia Epilobii* Roll. et Fautr., *Phoma atriplicina* Westend. f. *Patulae* Fautr., *Phyllosticta syringicola* Fautr., *Pleospora typhicola* (Cooke) Sacc. f. *Typhae latifoliae* Fautr., *Rhabdospora pleosporoides* Sacc. f. *Asteris* Fautr., *Rh. ribicola* (Berk. et Cooke) Sacc. f. *Ribis Uvae-crispae* Fautr., *Septoria ornithogalea* Oudem. f. *Gageae* Fautr., *S. Petroselini* Desm. f. *Apii* Fautr., *S. Stellariae-nemorosae* Roum. f. *Stellariae mediae* Fautr., *Sphaerella nebulosa* (Pers.) Sacc. f. *Torilis* Fautr., *Tapesia Rosae* (Pers.) Fuck. f. *Rosae caninae* Fautr., *Trinacrium variabile* Fautr. f. *Galii* Fautr.

Lindau (Berlin).

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden.

Bay, J. C., Eine neue Infectionsnadel für mykologische Studien. (*Berichte der Deutschen botanischen Gesellschaft*. 1894. p. 1—3.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): Lindau

Artikel/Article: [Sammlungen. 156](#)