

## Neue Formen in den „Musci Frondosi Archipelagi Indici et Polynesiaci“.

XI. Serie. (1928.)

Von Max Fleischer.

---

501. **Sphagnum Junghuhnianum** var. **gedeanum** n. f. **roseum**. Caespites dense vel altiores laxique, capitula rosea vel roseo-subfusca colorata.
507. **Pinnatella Kùhliana** n. f. **coarctata**. A forma typica differt: statura minore, planta 1—2 cm alta, dense ramosa, rami coarctati.
508. **Symphiodon Perrottetii** n. f. **robusta**. A forma genuina statura robustiore diversa; caulis secundarius dense pinnatim ramulosus.
515. **Thuidium glaucinoides** n. f. **pendulum**. Planta tenera, caulis pendulus flexuosus, laxè pinnatus.
521. **Thuidium dodabettense** Flsch. n. sp. Dioicum. A specie *T. cymbifolio* Bryol. jav. affini atque valde simili foliis pinnularum ovato-lanceolatis, minus concavis, longius acuminatis, dorsoque grosse papillois, nervo dorso carinato, apicem versus remote spinuloso diagnoscendum. Cetera ut in *T. cymbifolio*, sporogonium ignotum.
531. **Trismegistia rigida** n. f. **viridis**. A forma genuina colore flavo-viridiore diversum.
534. **Warburgiella hygrophila** n. f. **minor**. A forma typica differt statura minore, caespite densiore.
535. **Sematophyllum caespitosum** n. f. **monsuniense**. A forma typica americana differt statura plus minusve humiliore, seta breviorè.
540. **Ectropothecium hyalinum** n. f. **rufescens**. Plantae plus minusve pulchre aureo-rufulae, nitidae.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1929

Band/Volume: [69\\_1929](#)

Autor(en)/Author(s): Fleischer Max

Artikel/Article: [Neue Formen in den "Musci Frondosi Archipelagi Indici et Polynesiaci". 94](#)