

935. *Puccinia Prenanthis* K. Zusammengesetzt aus *Uredo formosa* Schlechtd. und *Puccin. Chondrillae* Corda p. part.

958. *Melampsora Padi* K. Zusammengesetzt aus *Uredo Padi* Kunze und *Leptostroma areolatum* Link.

Beitrag zur Kenntniß der Gattung *Selaginella*, von A. Braun. Auszug aus dem Monatsberichte der königl. Akademie der Wissenschaften zu Berlin. (27. April 1865.) Laufende pag. 185—209.

Eine große Abtheilung der sogenannten höheren und Gefäß-kryptogamen hat bisher wenig wissenschaftliche systematische Bearbeiter gefunden. Desto erfreulicher ist es, wenn eine Autorität, wie Alex. Braun, der bereits für die Systematik der Tharen, Equiseten, Farren und neuerlich auch der Isoëten schon so viele und schätzbare Arbeiten geliefert, nun auch einmal jener zierlichen Abtheilung der Lycopodiaceen, nämlich den Selaginellen, seine specielle Bemühung zuwendet. — Der oben genannte Auszug, dem vielleicht noch eine speciellere Arbeit folgen wird, behandelt die Spring'sche Abtheilung der *Selag. articulatae* und beschreibt:

1. *S. distorta* (Mart.) Spring. aus Brasilien.
2. *S. excurrens*. Spring. Brasilien (und Buenos Ayres).
3. *S. marginata* (Humboldt und Bonpl.) Spring. Am Orinoco ic.
4. *S. stolonifera* Spring. Westindien.
5. *S. sericea* A. Br. Ecuador.
6. *S. sulcata* (Derv.) Spring. Südliches Brasilien.
7. *S. eryynota* A. Br. Costa Rica.
8. *S. horizontalis* (Presl.) em. A. Br. Peru und Neu-Granada.
9. *S. Humboldiana* A. Br. Orinoco.
10. *S. microtus*. A. Br. Ecuador.
11. *S. sertata* Spring. Panama.
12. *S. Kraussiana* (Kunze) A. Br. Süd-Afrika.
13. *S. remotifolia* Spring. Sumatra. Java.
14. *S. Pöppigiana* (Hook. et Grev. ex parte) Spring. ex pt. Mittel- und Süd-Amerika.
15. *S. affinis* A. Br. (*S. Pöppigiana* γ. Spring). Guyana.
16. *S. epirrhizos* Spring. Guyana.
17. *S. articulata* (Kunze) Spring. Peru.
18. *S. Kunzeana* A. Br. Peru. Ecuador. Neu-Granada. Panama.
19. *S. suavis* Spring. (ex p.) Südl. Brasilien.
20. *S. Lindigii* A. Br. Ecuador. Neu-Granada.
21. *S. Galeottii* Spring. Mexico.

22. *S. mnioides* (Sieber) A. Br. Neu-Granada. Venezuela, Trinidad.

23. *S. macrophylla* A. Br. Bolivia.
24. *S. diffusa* (Presl.) Spring. Panama.
25. *S. euryclados* A. Br. Brasilien.
26. *S. Parkeri* (Hook et Grev.) Spring. exp. Guyana.
27. *S. pedata* Klotzsch. Guyana. Peru.
28. *S. fragilis* A. Br. Alto Amazonas.
29. *S. calcarata* A. Br. Guyana. Para.
30. *S. asperula* (Mart.) Spring. Peru. Alto Amazonas, Pará.

31. *S. geniculata* (Presl. erweitert) A. Br. Para, Guyana, Peru, Neu-Granada, Panama, Costa Rica.

32. *S. tomentosa* Spring. Insel Gorgona an der Westküste von Neu-Granada.

Von mehreren in dieser Uebersicht characterisierten Arten hat Professor Braun ausführlichere Beschreibungen für Triana's in den Ann. d. sc. nat. erscheinenden Prodromus Flor. Novo-Granatensis gegeben. Ueber andere der angeführten Arten werden in vorliegendem „Beitrag“ noch einige Bemerkungen gegeben. — Weitere Ausführungen verbietet der uns in dieser Zeitschrift zugemessene Raum.

Neudamm, Juni 1865.

Dr. Hermann S.

Erbario crittogramico italiano. Fasc. 23 und 24. 1864.
N. 1101—1200.

Dies 12. Hundert bereichert unsere Kenntniß nicht nur in Bezug auf Verbreitung so mancher seltnen Art, sondern es bietet auch mehrere neue, bisher noch nicht unterschiedene Formen. Es enthält:

- 1) eine Characee (*Chara fulcrata* Ganter.).
- 2) eine Rhizocarpee (*Marsilia pubescens* Ten., von der Insel Sardinien durch Herrn Gennari mit folgender Bemerkung eingeliefert: *Foliola*, *juniora præsertim*, *carnosula*, *apice sinu obtuso obcordata vel rotundata*, *ambitu angustiss. cartilagineo-marginata*, *demum calvescentia*).
- 3) 2 Farn (*Phegopteris calcarea* und *Polystichum hastulatum* Gennar. = *Aspid. aculeatum* Bertol. vom monte Pisano in Toscana von Herren Savi und Beccari eingeliefert).
- 4) 15 Laubmoose, darunter ein von De Notaris als neu bezeichnetes *Sphagnum (rigidum) Daldinianum*: *Monoicum*; *dense caespitosum, conferteque ramosum*. *Folia ovato-lanceolata, margine incurvo superne attenuato-cucullata, apice præmorso argute denticulata*. *Antheridia ad axillas foliorum ramorum*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1865

Band/Volume: [4_1865](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Buchbesprechung 121-122](#)