

Regensburg.

28. Juni.

1860.

Inhalt. ORIGINAL-ABHANDLUNG. Ascherson, Nachtrag zur Flora von Labrador. — Wydler, kleinere Beiträge zur Kenntniss einheimischer Gewächse. (Fortsetzung: Paronychiae, Crasulaceae.)

Nachtrag zur Flora von Labrador. Von Dr. P. Ascherson.

Die Flora von Labrador hat ihre letzte mir bekannte Zusammenstellung durch v. Schlechtendal (in dessen *Linnaea* 10. Band, 1836, S. 76) erhalten. Vor einiger Zeit hat mich Herr Lehrer W. Hechel in Brandenburg, eine ihm gehörige Sammlung von Pflanzen, welche der Missionär Lundberg vor 1847 bei Nain in Labrador gesammelt hatte, zu bestimmen. Es waren 152 Arten in wohl erhaltenen, aber leider mit der ganzen Fläche aufgeklebten Exemplaren, welcher Umstand die Bestimmung sehr erschweren machte. Es befanden sich darunter folgende Arten, welche in der gedachten Zusammenstellung und folglich auch in E. v. Martens Ueberblick der Flora Arctica, Denkschrift. der königl. bayer. botanischen Gesellschaft zu Regensburg, Bd. IV., 1., S. 1, nicht von Labrador aufgeführt sind: *)

- Ranunculus aquatilis* L.
- Pallasi Cham. et Scht.*
- Lapponicus* L.
- Turritis patula* Graham.
- Cardamine bellidifolia* L.
- Draba glabella* Pursh.
- stellata* Jaag.
- aurea* Vahl.

*) Die gesperrt gedruckten Arten kommen überhaupt in der sehr dankenswerthen letztgenannten Arbeit nicht vor. Bei den Arten, denen ein ? folgt, bin ich der Bestimmung nicht ganz sicher.

- Capsella Bursa pastoris* (L.) Munch.
Parnassia Kotzebuei Cham. et Schl.
Stellaria gracilis Richards.?
 crispa Cham. et Schl.
 longipes Goldie v. *laeta* Richards.
Sibbaldia procumbens L.
Alchemilla vulgaris L.
Montia rivularis Gmel.
Saxifraga caespitosa L. v. *groenlandica* L.
Gallium triflorum Michx.
 trifidum L.
Gnaphalium Norvegicum Gunner.
 supinum L.
Antennaria monocephala D. C.
 dioeca (L.) R. Br. v. *americana* Aschs.
 (Hüllb. bräunlich, meist wie bei *A. plantaginea* R. Br.; ein
 ganz gleiches Exemplar von Hooker aus dem brit. Nordamerika mit-
 getheilt, befindet sich im Berliner k. Herbar.)
Arnica Chamissonis Less.?
Campanula uniflora L.
Vaccinium salicinum Cham. et Schl.
Andromeda calyculata L.
Pyrola chlorantha Sw.
Alectorolophus minor (Ehrh. W. et Grab.?)
Plantago pauciflora Pursh.?
 Der *P. alpina* L. sehr ähnlich.
Platanthera obtusata (Pursh.) Lindl.
Botrychium Lunaria (L.) Sw.
Phegopteris polypodioides Fée.
 (*Polypodium* Pheg. L.)
Woodzia ilvensis (L.) R. Br.
Aspidium spinulosum (Retz.) Sw.
 var. *dilatatum* Sw.

Endlich erwähne ich noch einer wahrscheinlich neuen *Frangula*,
 obwohl ich dieselbe des mangelhaften Exemplares wegen nicht so
 genau untersuchen konnte, als zur Feststellung einer neuen Art nö-
 thig ist, weil dadurch eine in v. Martens Verzeichniss fehlende
 Familie vertreten ist. Sie unterscheidet sich von *F. Alnus* Mill.
 (*Rhamnus* Fr. L.) durch kleinere Blätter und eine gestielte, 3-
 blüthige Cyma.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1860

Band/Volume: [43](#)

Autor(en)/Author(s): Ascherson Paul Friedrich August

Artikel/Article: [Nachtrag zur Flora von Labrador 369-370](#)