

INNEHÅLL.

Originalafhandlingar.

Sid.

- ADLERZ, E., Studier öfver bladmossorna i jemtländska fjälltrakterna 1882 1, 35.
ARENELL, H. W., En egendomlig, ny form af rönn, *Sorbus Aucuparia L. forma minor* 54.
BEHM, FL., Ur "Anteckningar från en botanisk resa från Östersund till Meraker i Norge, sommaren 1881" 102.
BORÉN, P. G., Utdrag ur meteorologiska centralanstaltens månadsrapporter 137.
GRÖNVALL, A. L., Bryologiska notiser 216.
KAURIN, C., Fornöden Berigtigelse 33.
KINDBERG, N. C., Rättelse och tillägg till "Novitier för Sveriges och Norges mossflora" 81.
JÖNSSON, B., Normal förekomst af masurbildningar hos slägget *Eucalyptus* Lehr. 117.
_____, Polyembryoni hos *Trifolium pratense* L. 134.
LJUNGSTRÖM, E., *Carduus acanthoides* L. × *crispus* L., en för Sverige ny hybrid 218.
LÖNNROTH, K. J., *Cuscuta Epiphyllum* Murr., Linn. Syst. Veg., en ny växt för Sveriges flora 157.
MELANDER, C., Bidrag till Västerbottens och Lapplands flora 160, 205.
NEUMAN, L. M., Studier öfver Skånes och Hallands flora 8, 43, 82.

Literaturöversikt.

- ERIKSSON, J., *Fungi parasitici scandinavici exsiccati* 152, 181.
GRAVET, F., *Enumeratio muscorum Europeorum* 56.
JENSEN, C., *Varietates novae Sphagnorum* 59.
LANGE, J., *Icones plantarum Floræ Danicæ fasc. 51* 177.
LIMPRICH, G., Einige neue Laubmoose 172.
LINDEBERG, C. J., *Herbarium Ruborum Scandinaviae*, Fasc. 1. 104.
MEYER, A., Das Chlorophyllkorn in chemischer, morphologischer und biologischer Beziehung 140.
RABENHORST, L., *Kryptogamenflora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz* 14, 181.
SANIO, C., *Additamentum secundum in Harpidiorum cognitionem* 144.
SPRUCE, R., On *Cephalozia*, its subgenera and some allied genera 57.

STRASBURGER, E., Ueber den Bau und das Wachsthum der Zellhäute	13.
WITTRÖCK, V. et NORDSTEDT, O., Algæ aquæ dulcis exsiccatæ, fasc. 11 et 12	145.
<hr/>	
Finsk botanisk literatur 1880—82 (Af F. Elfving)	162.
Norsk botanisk Literatur 1881 og 1882 (Ved N. Wille)	59.
Oversigt over de i Danmark trykte samt af danske Botanikere i Utlandet publicerede botaniske Arbejder 1880—1881 samt Tilleg til 1879; (Ved L. K. Rosenvinge)	165.
Svensk botanisk literatur 1882 (Af T. O. B. N. Krok)	222.

Smärre notiser.

- Alsine verna (L.) Barthl. ny för Nordens flora 31. Annonser 32, 80, 116, 156, 204, 240, IV. Anona rhizantha 156. Anslag 30, 79, 115, 198. Antalet kända fanerogamer 155.
- Den binära nomenklaturens upptäckare 116. Döde 30, 198.
- Flora europea 31. Förteckning på lärarne i botanik vid Sveriges högskolor, högre samt 5-klassiga m. fl. läroverk 1883 198.
- Kinas botaniska literatur 31. Köpt herbarium 30.
- Leersia oryzoides i Blekinge 203.
- Lärda sällskaps sammanträden:
- Botanisk Forening i Kjöbenhavn 62, 107.
 - Botaniska Föreningen i Lund 62.
 - Botaniska sällskapet i Stockholm:
- ALMQVIST, E., De bästa metoderna att renodla bakterier 108.
- ALMQVIST, S., Anmärkningar om några sällsynta Agaricus-arter 108
— Behandlingen af de svenska formerna af Festucæ ovinæ i Hackels Monograph. Festuc. Europ. 28 — Blomdiagrammer hos den dubbla Balsamina hortensis, hos Polygoneæ, hos Montia m. fl. växter 115. — Förhållandet mellan Calamagrostis phragmitoides och Halleriana 29. — Juncus filiformis L. v. pusilla Fr. och Poa stricta Lindeb. 113. — Om blommans byggnad hos våra svenska Platanthera-arter 237.
- ERIKSSON, J., Fungi parasitici scand. exsicc. fasc. 2—3 112. — Kartabell utvisande potatissjkukans utbredning inom Sverige 1874—1882 113.
- HOLMGREN, HJ., Doft af vanilj hos Orchis militaris 115.
- JUEL, O., Några mykologiska Notiser 195.
- KLERCKER, J. af, Den anatomiska byggnaden af vegetationsorganen hos Aphyllanthes monspeliensis 72.
- LAGERHEIM, G., Bidrag till kännedom om snöfloran i Luleå Lappmark 230. — Om några af honom sistlidne sommar funna intressanta Nostochaceer 27.
- LALIN, C. J., Ett par fanerogamfynd vid Borgholm å Öland sommaren 1882, 71.

- NATHORST, A., Ormbunkar från Skånes stenkolsförande lager 25.
 ROSENVINGE, L. K., Undersögelse over Polysiphonia 193.
 TISELIUS, G., Varieteter af det vanliga odlade hösthvetet, *Triticum vulgare* L. *hibernum* 113.
 WARMING, E., Iakttagelser öfver växter med öfvervintrande blad.
 235. — Om några hos *Podostomaceerna* förekommande häftorgan
 26. — *Tritolium subterraneum* 74. — Sammansatta ständare 75.
 WILLE, N., Om Akineter och Aplanosporer hos Algerna. 181.
 WITTROCK, V., Bidrag till den medelsvenska höstflorans morfologi
 och biologi 20. — Om snöns och isens flora, särskilt i de ark-
 tiska trakterna 76. — Mångformigheten hos slägten *Erythaea*
 skandinaviska typer 110. — Några biologiska och morfologiska
 iakttagelser gjorda på växter, som denna sommar odlats i Ber-
 gianska trädgården 188.
 ÖSTERBERG, J. A., Pericarpiets anatomi och kärnsträngförlloppet in-
 om blomman hos Orchideerna 65.
 Fysiografiska sällskapet 16, 65, 108, 154, 196, 239.
 Societas pro fauna et flora fennica 16, 62, 107, 153, 197, 239.
 Vetenskapsakademien 15, 64, 106, 155, 196, 239.
 Vetenskaps- och vitterhetssamhället i Göteborg 107.
 Vetenskapsocieteten i Upsala 107.
 Prisuppgift 79.
 Resor 30, 79, 115, 198.
 Utnämnd 155, 239.
 Webers Breidleri Jur. 204.

Växter, som något utförligare blifvit omnämnda.

- Agaricus pygmæo-affinis* 109, *pyrotrichum* 110, *semotus* 108. *Alsine verna* 31. *Amblystegium ochraceum* 6. *Anona rhizantha* 156. *Ancylonema Nordenskiöldii* 78. *Aphyllanthes monspeliensis* 72. *Avena pratensis* f. *spiculosa* 102, f. *trinervis* 100. *Bambusina Borreri* β 151. *Batrachospermum Puiggrianum* 147. *Bryum arcuatum* 173, *autumnale* 175, *Blindii* 33,81, *Lindgrenii* 38, *Kaurianum* 33, 81, *micans* 172, *opdalense* 174, *synchictum* 176. *Bulbochaete* 154, *crenulata* β 148. *Calamagrostis*-arter 17. *Camptopteris spiralis* 26. *Carduus acanthoides* × *crispus* 218 o. följ. *Carex laevirostris* 213. *Catabrosa aquatica* v. *borealis* 177. *Cephalozia*-arter 57—58. *Cerastium macilentum* 86, *vulgatum* 85. *Cercospora Paridis* 181. *Conferva*-arter 149, 182 o. följ. *Corydalis cava* 53. *Cosmarium*-arter 148—52. *Cuscuta Epithymum* 157, 196. *Cypripedium Calceolus* 68. *Daucus setulosus* 189. *Desmidium quadratum* β 151. *Dothidea Wittrockii* 152. *Draba hirta* v. *incisa* 180. *Draparnaldia glomerata* δ *biformis* 148. *Epilobium origanifolium* × *palustre* 154. *Euastrum divaricatum** *tietense* 150. *Eucalyptus* 117 o. följ. *Erythræa*-arter 110 o. följ. *Festuca ovina* 28,99, *rubra* 28.

- Gagea lutea* v. *glaucescens* 177. *Gloeothece decipiens* 152. *Grimmia alpestris* 19, *curvifolia* 34, *Donii* 7, *Ungeri* 19.
Juncus filiformis v. *pusilla* 113.
Leersia oryzoides 203. *Leontodon autumnale* 8 o. följ. *Linnæa* 24.
Listera ovata 69. *Luzula albida* 197.
Medicago hispida 95. *Mentha arvensis* 206. *Micrasterias integra* 150.
Microsphaera ferruginea 153.
Oedogonium-arter 147—8. *Oidium Hyssopi* 153. *Orchis sambucina* 65. *Oxycoccus palustris* v. *major* 178.
Pediastrum simplex 149. *Penium lamellosum* f. 149. *Platanthera bifolia* f. 97, -arter 237. *Poa stricta** *jemtlandica* 115. *Podostema* 26. *Polyeystis Flos aquae* 152. *Polygonum dumetorum* 183. *Polysiphonia* 193 o. f.
Rosa canina v. 16. *Rubus*-arter 104 o. f., 178—9, *nitidus* 89.
Salix-hybrider 63. *Serophularia Scopolii* 45. *Sorbus Aucuparia* f. 54. *Sphagnum*-var. 59. *Sphærella nivalis* 76—78, 231 o. följ.
Spiogyra-former 149. *Stachys ambigua* 71, *annua* 192 *Statice Bahusiensis* 50. *Staurastrum*-arter 150—51 *Stellaria hebecalyx* och *graminea* 197, *media* γ *apetala* 84.
Tolypothrix Ægagropila β 152. *Tordylium trachycarpum* 188. *Trenteophlia* 183 o. följ. *Trichera arvensis* v. *isantha* 11. *Trifolium pratense* 134, v. *maritima* 93, *repens* v. *maculata* 94, *subterraneum* 74, 191. *Triticum vulgare hibernum* 113.
Urtica dioica v. *ramosa* 96.
Verbascum nigrum + *Thapsus* 43, *Veronica peregrina* 48. *Vicia sativa* v. *impar* 191. *Viola tricolor** *bellioides* 82.

Das Institut für Mikroskopie v. E. THUM, Leipzig, Teichstr. 2, empfiehlt eine reiche Anzahl von Präparaten, Instrumenten, Utensilien und Materialien f. Mikroskopie. Katalog franco.

Hos Svanström & C:o

Stockholm Myntgatan 1.

kan erhållas:

Grått blompressningspapper	format	306×445 mm.	Pris pr pris	3:50.
Hvitt	"	360×445	"	"
Herbariepapper	blå färgton	290×465	"	"
"	hvit	290×465	"	"

Obs! De båda sistnämnda sorterna användas vid Riksmusei Botaniska afdelning.