

## Innehåll.

### Original-afhandlingar och original-referat.

(Se vidare under lärda sällskap!)

	Sid.
ARNELL, H. W., <i>Martinellia Massalongii</i> (C. Müller), Ein Bürger der schwedischen Moosflora. . . . .	315.
—, Om dominerande blomningsföreteelser i Oviken (Jämtland). . . . .	219.
BØRGESSEN, F., Om Færøernes Algevegetation. Et Gensvar. 2	25.
DAHLSTEDT, H., Om skandinaviska <i>Taraxacum</i> former. . .	145.
DUSÉN, P., Musci nonnulli novi e Fuegia et Patagonia reportati . . . . .	299.
ERIKSON, J., Några växtfynd från Blekinge. . . . .	317.
HAGSTRÖM, O., Potamogetonaceæ from Asia. . . . .	141.
HENNING, E., Iakttagelse öfver kornets blomning. . . . .	57.
JOHANSSON, K., Några bidrag till kännedomen om Hieraciumfloran i södra Sverige. . . . .	97.
—, Till frågan om de svenska hapaxanternas lifslängd	311.
LINDMAN, C. A., Ett fall af dimorfgestaltförändring hos <i>Platanthera bifolia</i> . . . . .	69.
—, <i>Poa irrigata</i> , en ny nordisk art af pratensis-typen	73.
NEUMAN, L. M., Bidrag till kännedomen af floran vid Saltenfjord och på Sulitälma-området i Norge. 251,	323.
ROSENBERG, O., Zur Kenntnis der Reduktionsteilung in Pflanzen. . . . .	1.
SAMUELSSON, G., <i>Corydalis laxa</i> Fr. $\times$ <i>intermedia</i> (L.) P. M. E. . . . .	91.
SERNANDER, R., Om vegetationen på några nordiska inlandsdynner (Ref.) . . . . .	180.
SIMMONS, H. G., Ytterligare om Färöarnes hafsalgvegetation och om hafsalgernas spridning. . . . .	193.
SKOTTSBERG, C., Till frågan om det färgade hyllets betydelse såsom skyltande medel. . . . .	182.
SVEDELIUS, N., Inflytandet af olikfärgadt ljus på algernas färgförändringar. (Ref.) . . . . .	181.
SYLVÉN, N., Om de svenska hapaxanternas lifslängd. . .	173.
—, Om enbladiga dikotyledoner. . . . .	134.
WISTRÖM, P. W., Bidrag till Dalarnes flora. . . 237, 283,	310.

- WITTROCK K. J. H., Några ord om blommans färg hos  
*Orobus tuberosus* L. . . . . 129.

### Lärda sällskap.

(Se äfven rubriken Original-referat!)

- Botaniska Sektionen af Naturvetenskapliga Studentsällskapet  
 i Upsala 133, 173.  
 Botaniska sällskapet i Stockholm 143, 191, 327.  
 Fysiografiska sällskapet 247, 297.  
 Vetenskapsakademien 95, 131, 172, 247, 297, 310.

### Literaturofversikt.

- AHLFVENGREN, FR. E., Die Vegetationsverhältnisse der westpreussischen Moore 140.  
 BORBAS, V. DE, *Mentharum nudicipites* 246.  
 CARLSSON, C. S., Contribution à l'étude comparée de la flore du massif Scandinavie et du massif central de la France 248.  
 CONARD, H. S., The Waterlilies. A monograph of the genus *Nymphaea* 297.  
 DAHLSTEDT, H., Studier öfver arktiska *Taraxaca* 189.  
 FRIES, R. E., Zur Kenntniss der alpinen Flora im nördlichen Argentinien 189.  
 GROSSER, W., *Cistaceæ* 313.  
 HAGEN, I., *Musci Norvegiæ borealis* 245.  
 JOHANNSEN, W., Arvelighedslærens Elementer 131.  
 LINDMAN, C., Bilder ur Nordens Flora 68.  
 LYTTKENS, A., Svenska växtnamn 94, 328.  
 Meddelanden från statens skogsförsöksanstalt 142.  
 MORTENSEN, M. L. & OSTENFELD, C. H., Alfabetisk Fortegnelse over Danmarks Karplanter med Synonymer 247.  
 OSTENFELD, C. H., Weitere Beiträge zur Kenntniss der Fruchtentwicklung bei der Gattung *Hieracium* 95.  
 WARMING, E., Den danske Planteverdens Historie efter Istiden 93.  
 ZINGER, N., *Plantago tenuiflora* W. K. och *Plantago minor* Fr. 189, 243.  
 Ny svensk literatur 243.

### Smärre notiser.

- Afsked 56. Anslag 236.  
 Botaniska kongressen i Wien 143, 248.

Campanula Giesekiana i Skandinavien 314.

Döde: N. ALVTHIN 68. P. T. CLEVE 248. A. T. FREDRIKSON 172. K. A. V. HOLMGREN 317. Fr. LAURELL 249. Döde utländske botanister 56, 190.

Just's Botanischer Jahresbericht 72.

Reseanslag och resor 191.

Rättelse 310.

Tjänstledighet 236. Tvänne för Sveriges flora nya fanerogamer 248.

Utnämnd 56, 236.

### Växter, som något utförligare blifvit omnämnda.

Achillea millefolium 228. Amolystegium versirete 245. Antennaria alpina o. dioica 255. Anthriscus silvestris v. Candollei 260.

Barbula Cardotii 299. Batrachium Baudotii  $\times$  peltatum 319. Brachythecium cuspidarioides 308, filirepens 309, pumilum 308, trachychæte 309, turgens 308. Breutelia glabrifolia 305, subelongata 305. Bryum Myurella 304.

Campanula Giesekiana och rotundifolia f. grandiflora 314. Camptodontium Broteri 304. Carex canescens 324, canescens  $\times$  lagopina 324, canescens  $\times$  loliacea 323, dioica  $\times$  incurva 326, Goodenoughii  $\times$  maritima 279, Goodenoughii  $\times$  salina c. ff. 278, lagopina  $\times$  vitilis 324, Lyngbyei 281, maritima 274, maritima  $\times$  salina c. ff. 276, rigida 282, salina 275. Cerastium alpinum  $\times$  vulgare 271. Chrysanthemum leucanthemum 228. Corydalis laxa  $\times$  intermedia 91. Cryphæa mollis 306.

Daltonia Krauseana 307. Drosera longifolia 15.

Ectropothecium Berberidis 307, spirifolium 307. Encalypta patagonica 301. Epilobium collinum  $\times$  montanum 321, collinum  $\times$  obscurum 318, collinum  $\times$  palustre 322.

Geranium silvaticum 184, 260. Geum rivale 261. Grimmia fasciculata 302, flexicaulis var. Dicksonii 303, nivea 303, pachyphylla 302.

Helianthemum chamæcistus 313, oelandicum 313. Hieracium-arter 97 o. f. Hordeum distichum 57. Hypnum curvicaule v. patens 246, strangulum 246.

Korn 57.

Listera ovata 3.

Martinellia Massalongii 300. Matricaria inodora 228. Melampyrum pratense  $\beta$  foliatum 258, silvaticum 258. Muelleriella crassifolia v. lingulata 304.

Neobarbula magellanica 299.

*Orobus tuberosus* 129.

*Pinguicula alpina* o. *vulgaris* 136. *Plantago maritima* v. *punctata* 256. *Platanthera bifolia* 69. *Poa alpina* 227, *irrigata* 73, *pratensis* 76. *Potamogeton filiformis* v. *linipes* o. v. *Tibetanus* 142, *pectinatus* v. *coronatus* 141. *Potentilla verna* 261. *Primula farinosa* \**scotica* 259. *Psilopilum cuspidatum* 306, *magellanicum* 305.

*Ranunculus acer* f. *pumilus* 269, *glacialis* 138, *repens* f. *latisectus* 269. *Rhaocarpus patagonicus* 306. *Rhaphidostegium Dendroligotrichum* 307. *Rhinanthus resimus* 256. *Rhynchosstegium murale* v. *arctica* 245. *Rigodium pseudothuidium* 310.

*Saxifraga aizoon* \**Læstadii* 263, *cæspitosa* 268, *cotyledon* f. *abbreviata* 262, *cotyledon* × *Læstadii* 267. *Sciariomium flavidulum* 310, *nigratum* 309. *Scirpus pauciflorus* f. *subuniglumis* 273. *Stellaria media* 270. *Symphytum officinale* × *orientale* 317.

*Tanacetum vulgare* 12. *Taraxacum*-arter 145 o. f. *Tortula brachychæte* 300, *brachypelma* 299, *chubutensis* 300, *pulvinatula* 300, *saxicola* 301. *Trientalis europæa* 259.

## Häng- & STICKETIKETTER

Stort lager, billiga priser, begär profver.

## FJUGESTA TRÄFÖRÄDLINGS A. B.

### FJUGESTA.

Hos **Frans Svanström & Co**

Stockholm Myntgatan 1

kan erhållas:

Hvitt blomprensingspapper	format 360×445 mm.	Pris pr reis	10,—
Herbarieomslag	400×484	” ” ”	4,—
Herbariepapper N:o 8,	hvit färgton 240×400	” ” ”	4,50
” ” ” 11,	blå ” 285×465	” ” ”	7,75
” ” ” 13,	hvit ” 285×465	” ” ”	9—a

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