

## INNEHÅLL.

### Original-afhandlingar och original-referat.

(Se vidare under Lärda sällskap)

	Sid.
ANDERSSON, GUST. O., Bidrag till Södermanlands <i>Hieracium</i> -flora . . . . .	88.
ANDERSSON, N. L., Bidrag till Vesterbottens växtgeografi.	36.
ARNELL, W. H., Om de skandinaviska <i>Thyridia tamari-scina</i> . . . . .	73.
—, Om några <i>Jungermania ventricosa</i> Dicks. närstående lefvermossarter . . . . .	97.
BERG, A., Kritik öfver några växtformer, beskrifna af Fl. Behm. . . . .	22.
—, Lichenologiska anteckningar . . . . .	161.
BRENNER, M., <i>Glyceria distans</i> i Finland . . . . .	95.
ELFVING, F., Kulturförsök med <i>Penicillium glaucum</i> . .	40.
FRIES, TH. M., Om <i>Beckmannia eruceiformis</i> (Linn.) Host. . . . .	82.
—, Spridda bidrag till kännedomen om Skandinaviens barträd . . . . .	250.
GREVILLIUS, A. Y., Om en fascierad form af <i>Sideritis lanata</i> L. . . . .	83.
HEDLUND, T., Några iakttagelser rörande <i>Ranunculus</i> (Batrachium) <i>*paucistamineus</i> Tausch, Tullb. . . .	20.
HULTH, J. M., Om reservnäringensbehållare hos lafvar . .	1.
JOHANSSON, K. Om fanerogamvegetationen kring Visby vintern 1889—90 . . . . .	267.
JUEL, O., Några mykologiska notiser . . . . .	8.
JUNGNER, R., Ett fall af fasciation hos <i>Berberis vulgaris</i> Lin. . . . .	113.
JÄDERHOLM, S., Om <i>Salix Lapponum</i> × <i>repens</i> Wimmer	81.
KIHLMAN, O., Ett besök på Solovetska öarne . . . . .	41.
KJELLGREN, A. G., Några växtfysiognomiska anteckningar från norra Dalsland . . . . .	4.
—, Studier öfver Ombergs-florans papilionaceer . . .	121.
LAGERHEIM, G., Mykologiska Bidrag. VII. Ueber <i>Aecidium Astragali</i> Eriksson . . . . .	272.
—, Nya acarodomatier . . . . .	247.

LINDWALL, J., Om några enskilda herbarier i norden 1772. Meddelande till Banco-Commissarien B. Bergius. (Med noter af T. O. B. N. Krok) . . . . .	105.
LUNDSTRÖM, A. N., Caroli Linnei Iter Lapponicum 1732	82.
—, Om fröspridningen hos <i>Geranium bohemicum</i> . .	241.
—, Slutord i frågan om de regnuppfångande växterna	142.
MELANDER, C., Anteckningar till Vesterbottens flora . .	236.
—, Tillägg till sid. 38 i Botaniska Notiser 1890. . .	158.
MURBECK, S., <i>Bromus patulus</i> Auct. suec. . . . .	65.
—, <i>Luzula pallescens</i> Auct. . . . .	68.
—, Studier öfver kritiska kärlväxtformer. I. <i>Potentilla</i> , Grupp Axillifloræ Lehm. . . . .	193.
SAMZELIUS, H., Vegetationsiakttagelser inom Pajala socken af Norrbottens län . . . . .	173.
SERNANDER, R., Några bidrag till den norrländska kalktuff-floran . . . . .	134.
—, Om förekomsten af subfossila stubbar på svenska insjöars botten . . . . .	10.
SKÅRMAN, J. A., Om <i>Salix hastata</i> × <i>repens</i> nov. hybr.	132.
STARBÄCK, K., Några mykologiska notiser . . . . .	114.
WILLE, N., Yderligere om regnopfångande Planter. Et svar fra — . . . . .	24, 49.

### Lärda sällskap

(Se äfven under rubriken Original-referat!)

Botanisk Forening i Kjøbenhavn 156.

Botaniska sektionen af Naturvetenskapliga Studentsällskapet i Upsala 1, 81, 113, 241.

M. ELFSTRAND 266. TH. M. FRIES 120. A. Y. GREVILLIUS 132, 241. F. R. KJELLMAN 10, 241. LAURELL 10. LUNDSTRÖM 267. K. A. TH. SETH 9. J. A. O. SKÅRMAN 83. K. STARBÄCK 9. F. A. WINGBORG 88.

Fysiografiska sällskapet i Lund 44, 96, 287.

Lunds botaniska förening 22, 161.

F. ARESCHOUG 161. B. LIDFORS 161. E. LJUNGSTRÖM 161.

Societas pro fauna et flora fennica 40, 95, 155, 188.

BOLDT 40, 41, 155. BRENNER 41, 188, 189. HULT 190. KIHLMAN 155. LINDÉN 155. SAHLBERG 189. ZILLIACUS 155.

Vetenskapsakademien 45, 95, 156, 191, 239, 287.

Vetenskaps- och vitterhetssamhället i Göteborg 156, 287.

Vetenskaps-societeten i Upsala 239.

Videnskabsselskabet i Kristiania 156.

## Literaturofversigt.

HUSNOT, T., Les Philonotis dioïques . . . . .	287.
KJELLMAN, F. R., Handbok i Skandinavians hafsalgflora. I. Fucoidæ . . . . .	153.
LAGERHEIM, G. v., Harpochytrium und Achlyella, zwei neue Chytridiaceen-Gattungen . . . . .	188.
MIGULA, W., Die Characeen . . . . .	38.
REINKE, J., Atlas deutscher Meeresalgen. I. . . . .	39.
ROMELL, L., Fungi exsiccati præsertim scandinavici. I. . . . .	151.
SEWELL, PH., The Flora of the Coasts of Lapland and of the Yugor Straits . . . . .	154.
STENSTRÖM, K. O. E., Värmländska Archieracier . . . . .	239.
TRAIL, J. W. H., Enumeration of Fungi collected in Hardanger in 1887 . . . . .	188.
WESTERLUND, C. G., Bidrag till kännedomen om Ronne- bytraktens Fauna et Flora . . . . .	239.
—————	
Svensk botanisk literatur 1889 (af T. O. B. N. KROK)	276.

## Smärre notiser.

Amerikanska vattenpesten	192.
Anslag	191.
<i>Bryum Funckii</i> vid Jönköping	157.
<i>Desmatodon arenarius</i> i Norge	157.
Döde: E. L. Ekman	45,
J. C. Indebetou	94,
H. F. G. Ström-	
felt	156.
Döde utländske botanister 1889,	45.
Ett stort enskildt herbarium	39.
Resande	240.
<i>Ulmus montana</i> v. <i>coriifolia</i>	40.
Utdrag ur ett bref från C. Indebetou	157.
Utnämnd	94, 157.

## Växter, som något utförligare blifvit omnämnda.

<i>Aecidium Astragali</i>	272.
Anamirta <i>Cocculus</i>	247.
<i>Betula intermedia</i> f. <i>media</i>	175.
<i>Beckmannia erucaeformis</i>	82.
<i>Berberis vulgaris</i>	113.
<i>Bromus patulus</i>	65.
<i>Carex Sewellii</i>	154.
<i>Catillaria Ehrhartiana</i> $\beta$ <i>musci-</i>	
<i>cola</i>	169.
<i>Caloplaca aurantiaca</i> $\beta$ <i>marina</i>	163.
<i>Cerastium alpi-</i>	
<i>num</i> $\times$ <i>vulgatum</i> (C. <i>Læstadianum</i> )	177.
<i>Cicuta pumila</i>	23.
<i>Corticium serum</i>	151.
<i>Didymium subcastaneum</i>	152.
Enen (med var.)	265.
<i>Erigeron elongatus</i>	178.

- Filonotis Arnellii 287.  
 Geranium bohemicum 241. Glyceria distans v. pulvinata  
 95. Gnaphalium sylvaticum v. acaule 23. Granen (med  
 var.) 250.  
 Helodea canadensis 192. Hieracium-arter 88.  
 Jungermania alpestris 97, guttula 100, longidens 102,  
 porphyroleuca 104, Wenzelii 99. Juniperus communis 265,  
 v. alopecuroides 179.  
 Kneiffia setigera 151.  
 Lachnum 118. Lecanora dispersa f. epiphytica 167,  
 sordida f. cretacea 165. Luzula pallescens 68.  
 Maudevillea suaveolens 249. Mycosphærella stemma-  
 tea 152.  
 Opegrapha Persoonii 172.  
 Picea Abies 250. Pinus silvestris 250, v. lapponica och  
 obovata 182. Pistillaria inæqualis f. Syringæ 152. Polypo-  
 rus albo-carneo-gilvidus 151. Potentilla, grupp axillifloræ  
 193 o. följ. Primula farinosa v. commutata 22. Puccinia  
 perplexans 9.  
 Quercus Aegilops 247.  
 Radulum orbiculare 151. Ranunculus \*paucistamineus 20.  
 Rinodina biatorina  $\beta$  buellioides 164. Rosa acicularis 158.  
 Rubus arcticus  $\times$  castoreus (Pajalensis) 184; R. idæus v.  
 simplicior 189.  
 Salix hastata  $\times$  repens 132. S. Lapponum  $\times$  repens  
 81. Septoria Trientalis 152. Sideritis lanata 83. Solanum  
 jasmidioides 248. Sphæria sepincola 116. Sphærotheca  
 Drabæ 9. Stellaria graminea v. alpicola 24.  
 Tallen (med var.) 261. Thecaphora Pimpinellæ. 8. Thyi-  
 dium delicatulum 76, recognitum 79, tamariscifolium 74.  
 Ulmus montana v. coriifolia 40. Uromyces lapponicus 274.  
 Vaccinium vitis idæa 186. Verrucaria calciseda 2.  
 Xanthoria parietina  $\beta$  cinerascens 162.

### Rättelser.

- S. 159 r. 18 uppifr. står: Ångermanbalen läs: Ångermanbalen  
 S. 178 r. 4 nedifr. " sandmark " Sandmark  
 S. 239 r. 3 " " Skånes " Kinas  
 S. 239 r. 19 " " *longicollis* " *longicaulis*  
 S. 239 r. 24 " tillägges efter *robustum*,: *H. silvaticum*  
 (L.) Almqv. coll.