

## INNEHÅLL.

### Original-afhandlingar och original-referat.

(Se vidare under lärda sällskap!)

	Sid.
ARNELL, H. W., Några ord om <i>Botrychium, simplex</i> Hitchc. . . . .	65.
—, Moss-studier 12. . . . .	67.
BORGE, O., Algologiska notiser. 3. Zur Kenntniss der Verbreitungsweise der Algen. 4. Süßwasser-Plank- ton aus der Insel Mull. . . . .	210.
CLEVE, A., En bienn form af <i>Linum catharticum</i> L. .	61.
HAGEN, I., <i>Webera lutescens</i> Limpr. i Sverige? . . .	171.
HESSELMAN, H., Några iakttagelser öfver växternas spridning . . . . .	97.
HULTING, J., Lichenes nonnulli Scandinaviæ . . . . .	215.
MURBECK, S., Om vegetativ embryobildning hos flertalet Alchemillor och den förklaring öfver formbestän- digheten inom slägget, som densamma innebär .	273.
NEUMAN, L. M., Om nomenklatur och artbegränsning inom slägget <i>Sparganium</i> . I. . . . .	113.
—, Om <i>Statice bahusiensis</i> Fr. $\beta$ <i>danica</i> Fr. . . . .	207.
—, <i>Statice scanica</i> Fr. v. <i>hallandica</i> varietas nova .	203.
NILSSON, N. H., Iakttagelser öfver de mörka värmestrå- larnes i solljuset inflytande på växternas organi- sation . . . . .	33.
NORDSTEDT, O., Sammanställning af de skandinaviska lo- kalerna för <i>Myzophyceæ hormogonieæ</i> . . . . .	137.
—, Sötvattensalger från Kamerun . . . . .	131.
ROMANUS, A., Om <i>Cirsium bulbosum</i> (Lam.) DC., en för skandinaviska Floran ny art . . . . .	218.
RÜDBERG, A., Några spridda botaniska iakttagelser från Västergötland . . . . .	197.
SIMMONS, H. G., Några bidrag till Färöarnes flora. II.	69.
TOLF, R., Förteckning öfver parasitsvampar, iakttagna i trakten kring Jönköping . . . . .	222, 237.
TORSSANDER, A., Anmärkningsvärda Fanerogamer och Kärlkryptogamer i Wårdinge socken (Södermanland)	157.
WESTERGREN, T., Anteckningar till Sveriges ascomycetflora	255.
WILLE, N., Om Færöernes Ferskvandsalger og om Fersk- vandsalgernes Spredningsmaader . . . . .	1, 49.

### Lärda sällskap.

(Se äfven under rubriken Original-referat!).

- Biologisk Selskab i Kristiania 45, 95.  
 Botaniska sektionen af naturvetenskapliga sällskapet i Uppsala 133, 253.  
     CLEVE 135. TH. M. FRIES 135. JUEL 255. LINDMARK  
     254. H. v. POST 253.  
 Botaniska Sällskapet i Stockholm 95, 154.  
 Fysiografiska Sällskapet 46, 95, 153, 234, 283.  
 Landbruksakademien 46.  
 Linnean Society i London 153.  
 Lunds botaniska föreningars förhandlingar 133, 153.  
     H. NILSSON 153.  
 Societas pro flora et fauna fennica 46, 153.  
 Vetenskapsakademien 45, 94, 154, 192, 234, 278.  
 Vetenskaps- och vitterhetssamhället 45.  
 Vetenskapssocieteten 95, 154.  
 Videnskabsselskabet i Kristiania 45, 95.

### Literaturöfversigt.

GÜRKE, M. Plantæ Europææ. II. . . . .	191.
HAMBERG K. H. R., Enumeratio plantarum Sueciæ, Norvegiæ, Fenniæ et Daniæ . . . . .	231.
HOFFMANN, J., Beitrag zur Kenntniss der Gattung <i>Odonites</i> . . . . .	233.
MALME, G. O., Lichenes suecici exsiccati. I—II. . . . .	252.
MELA, A. J., Nymphaea fennica . . . . .	230.
RYAN, E. og HAGEN L., Iakttagelser over mosernes udredelse i den sydvestlige del af Smålenenes amt	190.
TESELIUS, G., Potamogetones suecici exsiccati. III. . . . .	185.
WITROCK, N., NORDSTEDT, O., LAGERHEIM G., Algæ aquæ dulcis exsiccate. Fasc. 26—29. . . . .	75.
 Svensk botanisk litteratur 1896 (af TH. KROK) . . . . .	173.

### Smärre notiser.

- Anslag 278. Agards bibliotek 193.  
 Docent i botanik (LIDFORSS) 192. — Död: A. TH. GOES 192,  
     E. J. S. LINNARSSON 191, J. A. WISTRÖM 47. — Döde utländske botanister 1896 47.  
 Från Java 235. Färgvariation 95.  
 Herbarium Haussknechtii 96.

- Limnanthemum nymphæides* i Sverige 155.  
*Nya skandinaviska mossor* 195.  
*Odontites serotina* i Skandinavien 235.  
*Parthenogensis* hos *Marsilia* 195.  
*Profession* i växtbiologi 278.  
*Resa* i Chile 46. — *Reseanslag* i Norge 193.  
*Scirpus parvulus* i Bleking 194. — *Scutellaria hastifolia* i Skåne 234. — *Spermatozoider* hos *Coniferer* och *Cycader* 193. — *Svenska mikromyceter* 95.  
*Utställningar* 46.

Växter, som något utförligare blifvit omnämnda.

*Alchemilla* 273. *Alnus incana* 197 o. f. *Antennaria alpina* 255. *Arthrodeshmus Incus* ff. 89,  $\beta$  *intermedius* 92, v. *subtriangularis* 212; *A. longicornis* f. 213.  
*Biatorella ochrophora* v. *tenuicula* 216. *Bilimbia Bonelli* 216. *Botrychium simplex* 65. *Bryum alandicum* 195, *curvatum* 67, *versispernum* 195.

*Chætobolus lapidicola* 84. *Chætophora pisiformis* 72. *Cirsium bulbosum* 218. *Cladophora basiramosa* 84. *Closterium maximum* 93. *Clypeosphæria mamillata* o. *Notarisii* 260, *Coelastrum proboscideum* 85. *Coleochæte soluta*  $\beta$  *brevicellaris* 81. *Cosmarium aspherosporum*  $\beta$  *strigosum* 86, *bidentatum* 86, *biretum* f. *subconspersa* 86. *Phascolus*  $\beta$  *achondrum* 212, *globosum* ff. 87, *granatum* f. och  $\beta$  *concavum* 87, *Klebsii* 87, *notabile* ff. 88, *Nymannianum* f. 88, *polymorphum* \**Paulense* 87, *subaversum* 211, *subtholiforme* f. 88.

*Desmidium (Didymoprium) laticeps* 85.

*Hæmanthus* 135.

*Leptosphaeria Millefolii* 261. *Limnanthemum nymphæoides* 155. *Linum catharticum* 61. *Loefgrenia anomala* 90. *Lophodermium Pæoniæ* 259.

*Marsilia* 195. *Massaria macra* 257. *Mesotænium Endlicherianum*  $\beta$  *grande* 94. *Metaspæheria corticola* f. *Rubi occidentalis* 280.

*Nectria granulifera* 263. *Nymphæa fennica* 230.

*Oedogonium Landsboroughi*  $\beta$  *robustum* 83, *Lindmannianum* 83, *oelandium*  $\beta$  *subpyriforme* 84, *Wittrochianum* 85. *Odontites serotina* o. *verna* 234. *Oocystis Nægelii rupestris*, *solitaria* 85.

*Palmodactylon simplex* 24. *Penium Digitus*  $\beta$  *ventricosum* 93. *Picea Abies* ff. *pendulae* 169. *Pisum* 35 o. f. *Pota-*

mogeton-arter o. ff. 185 o. f. *Prasiola* 31, *crispa* 31, *furfuracea* 210, *velutina* 32, 49. *Pyrenophora* *delicatula* 257.

*Saxifraga* 254. *Scirpus radicans* 153. *Sonchus* 35 o. f. *Sparganium ramosum* med former 113 o. f. *Sphærostilbe graciliceps* 263. *Spirogyra majuscula* 91, *Malmeana* 91, *tuberculata* 92. *Statice bahusiensis* v. *danica* 207, *scanica* v. *hallandica* 203. *Staurastrum cuspidatum* f. 213, *lunatum* 213, *margaritaceum* 88, *megacanthum* f. 213, *muricatum* 88,

*Tetraspora cylindrica* f. *enteromorphoides* 91, *Therrya gallica* 265. *Trochiscia sanguinea* 91.

*Ulvaceæ* 30. *Uncinula Salicis* v. *Epilobii* 256.

*Vicia* 35 o. f. *Viola tricolor* ff. 192.

*Webera lutescens* 171.

*Xanthidium antilopæum* f. 214

*Zygnema immersum* 132.

---

### Rättelser.

Sid. 204 rad. 13 uppifr. *står*: en konvex och två plana *läs*: en plan och två konvexa.

— 205 — 14 — *står*: tandade *läs*: tandadt

— 207 — 12 — — DREJ. — FR.

— 206 — 7 nedifr. — voro — vore

---

### Anmälan.

Å hel årgång af Botaniska Notiser för år 1898, 6 n:r, emottages prenumeration på alla postanstalter i Sverige, Norge och Danmark med sex (6) kr., postbefordringsafgiften inberäknad, samt hos tidskriftens distributör, hr C. W. K. Gleerups Förlagsbokhandel i Lund, och i alla bokläder till samma pris.

C. F. O. Nordstedt.