

INNEHÅLL.

Original-afhandlingar.

ARESCHOUG, J. E.: Om de skandinaviska algformer, som äro närmast beslägtade med <i>Dictyosiphon foeniculaceus</i> , eller kunna med denna lättast förblandas	Sid. 161.
BERGGREN, S.: Om förkrympta barrträd, växande i en myr i södra Småland (Tafl. I)	102.
—, Om proembryots utveckling och byggnad hos släktena <i>Diphyscium</i> och <i>Oedipodium</i> (Tafl. II.)	109.
BLYTT, A.: <i>Plantago borealis</i> Lge, en för Skandinavien ny Plante	129.
BROTHERUS, V. F.: Några exkursioner omkring Ponoj.	74.
ERIKSSON, J. och TULLBERG, S. A.: Bidrag till Skånes Flora	130.
FRIES, Th. M.: Om Nowaja Semljas vegetation	1, 33.
GRÖNVALL, A. L.: Några strödda bryologiska anteckningar	71.
NORDSTEDT, O.: Kunna bladen hos <i>Drosera</i> -arterna äta kött?	97.
—, Några iakttagelser öfver årsringarne hos små tallar	105.
OLSSON, P.: Notiser till Jämtlands flora	12.
SCHEUTZ, J.: Nya växtlokaler	41.
TULLBERG, S. A.: Öfversigt af de skandinaviska arterna af släktet <i>Ranunculus</i> L., gruppen <i>Batrachium</i> DC.	65.

Utdrag ur utländska arbeten.

NORMAN, J. M.: Allelostitismus	46, 82.
<i>Sphagnum Austini</i> Sull. och <i>Sph. papillosum</i> . Lindb	45.

Literatur-öfversigt.

ARESCHOUG, J. E.: Algæ Scand. exsicc. fasc. 7 & 8	57.
BRIOSI, G.: Ueber allgemeines Vorkommen von Stärke in den Siebröhren	149.
—, Ueber normale Bildung von fettartiger Substans in Chlorophyll	150.
BROTHERUS, F.: Musci Fennicæ exsicc. fasc. II	169.
FANKHAUSER J.: Ueber den Vorkeim von <i>Lycopodium</i>	23.
GISTEL, J. Fr. X.: <i>Carolus Linnæus</i> Ein Lebensbild.	120.
HANSTEINS, J.: Ueber die Lebensthätigkeit der <i>Vaucheria</i> -Zelle und das Reproductions-Vermögen ihres protoplasmatischen Systems	182.
HARTMAN, R.: <i>Bryaceæ</i> Scand. exs. fasc. XIV.	120.

de kärlväxter, som komma att utdelas åt subskribenterna till Brothéri Rysk-Lappska resa 1872 64. Lunds Botaniska Förenings verksamhet under läsåret 1872—73 153.

Lärda sällskaps sammanträden: Botanisk Forening 27, 59, 96, 191. Danske Videnskabernes selskab 96, 124. Fysiografiska sällskapet 27, 59, 90, 124. Finska Vetenskapssocieteten 96 Göteborgs Vetenskaps- och Vitterhetssamhälle 95. Naturhistorisk Forening 27, 191. Sällskapet pro fauna et flora fennica 27, 60, 96, 124, 151, 190. Vetenskapsakademien 26, 59, 90, 123, 151. Vetenskapssocieteten i Uppsala 151.

Mildes mossherbarium 32. Några ord till herr J. A. Leffler 191. Offentliga föreläsningar i botanik under förra halfåret 1873 vid universiteten i Helsingfors, Kristiania, Köbenhavn och Uppsala 31.

Resande: S. Berggren 128. H. Mosén 28. Reseanslag: S. Almqvist 90, Fr. Areschoug 62, F. Elfving 96, H. G. Falck 90, E. T. Lackström 96. E. Lang 96, M. F. Lundell 90, A. J. Malmberg 96. C. F. Nyman 28, L. J. Wahlstedt. 28, V. B. Wittrock 90.

Uppsala Botaniska Bytesförenings verksamhet 1871—72, 156. Utdrag ur bref från Hj. Mosén till prof. N. J. Anderson 150. Utnämnd till adjunktstipendiat: A. Blytt 96. /6

Växter, som något vidlyftigare blifvit omnämnda i denna årgång.

Agrimonia Eupatoria 88. Aneura latifrons 62. Arctophila fulva v. lapponica 80, 81. Bæotitthis 49. Batrachia 65 o. följ. Bryum bulbifolium 144. Cerastium alpinum β glabratum 38 Chrysosplenias 39. Cochlearia 37—38. Cosmarium obliquum 124. Crasula cordata 61. Cystococcus humicola 181. Datara stramonium 87. Diphyseium 109 o. följ. Drabæ 33 o. följ. Drosera 87 97 o. följ. Encalypta 60. Eucladium verticillatum 72. Fossombronie 152. Gentiana Amarella 131. Gymnostemum Ahnfeltii 44, G. calcareum 73. Hierochloa pauciflora 41. Hylostoma 49. Hypnum Kneiffii 71. Jungermania divaricata v. latifolia 145. Lecanora leptacinella 145. Luzulae 39—40. Menyanthes 86. Moriola 46 och följ. Oedopodium 109 o. följ. Oedogonium diplandrum 146. Orthotrichum brevinerve 145, O. Rogori 72, O. tenellum 72, O. speciosum * fuscum 145. Plantago borealis 129. Potentilla argentea v. ochroleuca 133. Protococcus viridis 181. Psilomora 49. Ranunculus 65 o. följ. R. sceleratus 185. Rubus arcticus var. 14. R. idæus v. concolor 42. R. Radula v. viridis 42. Rosæ 114 o. följ. Senecio vulgaris 88. Sphagnum 60. S. Austini och papillosum 45. Tall 102 o. följ. 105 o. följ. Taraxacum phymatocarpum 10. Tilia parvifolia 90. Wahlbergella apetalata 38. Vaucheria 182. Viola canina v. lucorum 132.

