

# BOTANISKA NOTISER

FÖR ÅR 1922

UTGIVNA AV

LUNDS BOTANISKA FÖRENING

---

REDIGERADE AV

*HARALD KYLIN*

---

DISTRIBUTÖR:

C. W. K. GLEERUP, FÖRLAGSBOKHANDEL  
LUND

INNEHÅLLSFÖRTECKNING.

	sid.
ALMQUIST, E., Växtgeografiska bidrag. 5. Bohuslän .....	97
BLOMGREN, N., Fynd av adventivväxter vid Kalmar åren 1915—1921 .....	77
CEDERGREN, G. R., Anteckningar till adventivfloran. II. Scrophularia Lin. ....	1
—, Svall-is och forsdimma, två föga beaktade växtekolo- giska faktorer .....	225
DAHLGREN, K. V. O., Om <i>Lysimachia Nummularia</i> i Sverige	129
DU RIETZ, G. E., Über das Wachsen der Anzahl der kon- stanten Arten und der totalen Artenanzahl mit stei- gendem Areal in natürlichen Pflanzenassociationen	17
—, Die Grenzen der Assoziationen. Eine Replik an John Frödin.....	90
—, Flechtensystematische Studien.	
I. a. Bemerkungen über die Gattung <i>Xanthoria</i> , b. Soredien- und isidentragende Arten der Gattung <i>Pelti-</i> <i>gera</i> , c. <i>Cladonia subcervicornis</i> (Wain.) Du Rietz n. sp.	210
II. <i>Leptogium Sernanderi</i> n. sp. und einige verwandte Arten .....	317
ERDTMAN, G., Floristiska anteckningar från sydberg och sessilflorieta i Nordhalland och Mark .....	81
FRÖDIN, J. Les limites des associations. Une réponse à Einar Du Rietz .....	149
GERTZ, O., Laboratorietekniska och mikrokemiska notiser	
7. Om vattenhalten hos stärkelse .....	69
8. Om strukturen hos stärkelsekorn .....	113
9. Några iakttagelser över zombildning i gelatin.....	245
—, Vegetativ skottbildning i inflorescensen hos <i>Hottonia</i> <i>palustris</i> L. ....	123
—, Tvenne av Eberhard Rosén 1749 beskrivna zoocecidier från Skåne.....	336
GRAPENGHESER, ST., En blick på Holmöarnes flora .....	313
GRÖNWALL, K. A., <i>Impatiens parviflora</i> DC. vid Billinge, Skåne .....	257

## II

GUSTAFSSON, C. E., <i>Rubus Scheutzii</i> Lindb. och <i>Rubus thyrsanthus</i> F.....	155
—, Några ord om <i>Rubus</i> formernas systematik.....	190
HAYEK, A., <i>Cirsium Sundquistii</i> nov. hybr. ( <i>C. eriophorum</i> × <i>spinosissimum</i> ) .....	268
HENRIKSSON, J., <i>Anemone nemorosa</i> L. v. <i>marginata</i> n. var.	103
HOLMBERG, O. R., Anteckningar till nya Skandinaviska floran. II. ....	203
HÅRD AV SEGERSTAD, FR., Försök till en växtgeografisk indelning av södra Sverige samt om fördelningen av <i>Lamium intermedium</i> Fr. och <i>Lamium hybridum</i> Will. därstädes .....	277
JOHANSSON, K., <i>Ulmus</i> -studier på Öland.....	197
KYLIN, H., Algologiska notiser från bohuslänska kusten...	343
LEHMANN, J., Über die Einwirkung verschiedener Faktoren auf Oxydationsenzyme im Samen von <i>Phaseolus vulgaris</i> . Ein Beitrag zur Kenntnis der Dehydrogenasen .....	289
LINDMAN, C. A. M., Emendanda, delenda, addenda ad librum Svensk Fanerogamflora 1918 .....	105
MEDELIUS, S., <i>Rhynchostegiella compacta</i> , en för Skandinavien ny lövmossa och dess systematiska ställning	237
MURBECK, Sv., <i>Species nonnullae novae maroccanae</i> . I.	269
SAMUELSSON, G., Archieracier från Åsele Lappmark .....	159
—, Zwei neue <i>Epilobium</i> -Arten aus der Arktis .....	259
SJÖSTEDT, G., Om <i>Prasiola cornucopiae</i> J. G. Ag. och <i>Prasiola stipitata</i> v. Suhr samt deras förhållande inbördes	37
TEDIN, O., Zur Blüten- und Befruchtungsbiologie der Lein-dotter ( <i>Camelina sativa</i> ) .....	177
TURESSON, G., Växtsamhällslärans utveckling .....	49
—, Über den Zusammenhang zwischen Oxydationsenzymen und Keimfähigkeit in verschiedenen Samenarten	323
In memoriam: .....	108
Leopold Martin Neuman, Fredrik Elias Ahlfvengren, Bengt Högrell, Thorild Wulff	
Smärre Notiser:	
Lunds Botaniska Förening .....	46
Fysiografiska Sällskapet .....	48, 174
Holmgren, Bj., Blekinges fanerogamer och kärnkryptogamer (referat) .....	48
<i>Statice limonium</i> L. var. <i>hallandica</i> Neum.; status praesens å originalfyndorten (Carl Th. Mörner)	111

<i>Chrysosplenium alternifolium</i> L. var. <i>tetrandrum</i> Lund å relativt sydlig lokal (Carl Th. Mörner)	111
<i>Prasiola fluviatilis</i> (Sommerf.) Aresch. funnen i Sverige (O. Borge)	174
Chief Botanist of the National Herbarium	174
Döde utländska botaniker	175, 287
Två nya växtsläkten uppkallade efter svenskar	223
Johan Oskar Hagström * 21 mars 1860, † 7 juni 1922	223
Botaniska Notiser (statsanslag)	223
Ett spörsmål (Carl Th. Mörner)	224
Sveriges Natur, Svenska Naturskyddsföreningens årskrift (anmälan)	224
Doktorsdisputation	288, 354
Pehr Bohlin. De viktigaste ogräsarternas olika frekvens och relativa betydelse som ogräs inom Sverige (referat av F. Hård av Segerstad)	349
Botaniska Notisers Fond	351

## ARTFÖRTECKNING.

Här upptagas endast sådana arter, som något utförligare behandlats.

	sid.		sid.
<i>Acrothrix gracilis</i>	343	<i>Delesseria sinuosa</i>	345
<i>Alisma gramineum</i> subsp. <i>Wahlenbergii</i>	207	<i>Epilobium arcticum</i>	260
» f. <i>emersum</i>	207	» <i>tundrarum</i>	264
<i>Alopecurus pratensis</i> var. <i>obscurus</i>	207	<i>Furcellaria fastigiata</i>	347
<i>Anemone nemorosa</i> var. <i>marginata</i>	103	<i>Hieracium alipes</i>	161
<i>Arctagrostis latifolia</i> f. <i>aristata</i>	208	» <i>calochanthum</i>	162
<i>Callithamnion scopulo-</i> <i>rum</i>	347	» <i>dasycranum</i>	163
<i>Camelina sativa</i>	177	» <i>glaucopallidulum</i>	172
<i>Chrysosplenium alterni-</i> <i>folium</i> var. <i>tetrandrum</i>	111	» <i>Guilielmi</i>	170
<i>Cirsium Sundquistii</i>	268	» <i>leurolonchum</i>	164
<i>Cladonia subcervicornis</i>	217	» <i>nepheloides</i>	166
<i>Cynoglossum atlanticum</i>	275	» <i>obellipticum</i>	167
<i>Cystopteris fragilis</i>	203	» <i>oligozum</i>	168
<i>Delesseria sanguinea</i>	345	» <i>pravidens</i>	160
		» <i>valgescens</i>	169
		<i>Hottonia palustris</i>	123
		<i>Impatiens parviflora</i>	257
		<i>Lamium hybridum</i>	277
		» <i>intermedium</i>	277
		<i>Lavandula maroccana</i>	269