

BOTANISKA NOTISER

FÖR ÅR 1943

GRUNDADE ÅR 1839

UTGIVNA AV
LUNDS BOTANISKA FÖRENING

REDIGERADE AV
H. WEIMARCK

DISTRIBUTÖR:
C. W. K. GLEERUP, FÖRLAG, LUND

Utgivningstider:

- Häfte 1, sid. 1—166 den 30 mars 1943.
Häfte 2, sid. 167—398 den 26 maj 1943.
Häfte 3, sid. 399—412 den 25 sept. 1943.
Häfte 4, sid. 413—444 den 29 dec. 1943.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING.

	Sid.
AHLNER, STEN, Några lavar från Härnön i Ängermanland	155
ALMBORN, OVE, Lavfloran i Botaniska trädgården i Lund	167
ANDERSSON, OLOF, Studier över Boletacéer	185
Arbetsutskottet i sektionen Skånes Flora, Inventeringen av Skånes Flora	161
CLEVE-EULER, ASTRID, Interglaciala övervintrare i sydsvenska höglandssjöar? Till arenariafloras biologi och spridningshistoria	41
DAHLGREN, K. V. OSSIAN, Bidrag till Skånes Flora 24. Ett fynd av <i>Trifolium dubium</i> f. <i>pseudopennatum</i> Hegi i Sverige	399
DEGELIUS, GUNNAR, Zur Kenntnis der Flechtenflora um den See Virihaure in Lule Lappmark (Schwedisch-Lappland)	75
— Ytterligare fynd av <i>Cuscuta campestris</i> Yuncker	163
DU RIETZ, G. EINAR, Torneträskområdets höjdgränser för <i>Salix herbacea</i> och <i>Salix polaris</i>	178
FORSSELL, STEN-STURE, Lunds Botaniska Förenings styrelse, funktionärer och föredragshållare 1858—1942	219
GERTZ, OTTO, Zur Kenntnis der Holzreaktion nach Mäule. Einschliesslich einige phylogenetische Bemerkungen	203
HAGLUND, GUSTAF E., Några nya <i>Taraxaca</i> från Skåne och Danmark	232
HEDBERG, OLOV, Ett par nya fynd av <i>Scapania spitzbergensis</i> K. Müll. i Sverige	405
HJELMQVIST, HARON, Notiser från Lunds Botaniska Trädgård	243
HULTÉN, ERIC, <i>Stellaria longipes</i> Goldie and its allies	251
— Finnes <i>Carex stylosa</i> C. A. Meyer i Skandinavien?	428
HÅKANSSON, ARTUR, Die Meiosis einiger <i>Godetia</i> -Bastarde	271
HÅKANSSON, TORSTEN, Bidrag till Skånes Flora 20. Kärrvegetationen kring några gölar på Söderåsen i Skåne	284
KYLIN, HARALD, <i>Ectocarpus siliculosus</i> mit unilokulären und plurilokulären Sporangien in Kultur aufgezogen	295
LANGE, Th., Anteckningar till Jämtlands flora V.	114
LILLIEROTH, SIGVARD, Bidrag till Skånes Flora 19. Om den recenta utbredningen av <i>Najas flexilis</i> och <i>Potamogeton rutilus</i> i Skåne	151
LUNDH, ASTA, Bidrag till Skånes Flora 21. Skogen i Oderljunga	299
LÖNNQVIST, OSKAR, <i>Chamaedaphne calyculata</i> nära Luleå	160
LÖVE, ÅSKELL, <i>Spergularia salina</i> , en ny art i den isländska floran	160
MURBECK, Sv., Bastarder och artsystematik	314
MÜNTZING, ARNE, Double crosses of inbred rye	333
NYHOLM, ELSA, <i>Hygrobrella laxifolia</i> funnen i Skåne	159
— Bidrag till Skånes Flora 22. <i>Cephaloziella elachista</i> i Skåne	346
PALMGREN, OSCAR, Chromosome Numbers in Angiospermous Plants	348
SAMUELSSON, GUNNAR, <i>Cerinthe palaestina</i> Eig et Sam. n. sp.	353

SKOTTSBERG, C., Dr. Sven Berggren's collection of Hawaiian Vascular Plants ..	358
SUNESON, SVANTE, Zur Spermationbildung der Florideen	373
TURESSON, GÖTE, Variation in the apomictic microspecies of <i>Alchemilla vulgaris</i> L.	413
VAHLIN, BERTIL J. O., <i>Phyllitis scolopendrium</i> på Lilla Karlsö	403
WALDHEIM, STIG, Bidrag till Skånes Flora 23. Några ängsartade samhällen i de sydsåkånska extremrikkårren	382
WALDHEIM, S. och WEIMARCK, H., Bidrag till Skånes Flora 18. Skånes myrtyper	1
WEIMARCK, H., Om pollenkorn och klyvöppningar hos <i>Prunus Insititia</i> , <i>P. spinosa</i> och hybriden dem emellan	389
— se även WALDHEIM, S. och WEIMARCK, H.	
Lunds Botaniska Förening.	
Från Lunds Botaniska Förenings Förhandlingar 1942	411
Lunds Botaniska Förening 1943	433
Lunds Botaniska Förening. (Statsanslag)	444
Litteratur	164, 406
Notiser	444
Till salu	166
Upprop	166

ARTFÖRTECKNING.

Nedanstående artförteckning upptager endast sådana arter, som blivit i något åvseende utförligare eller mera speciellt behandlade. Nya arter, former och hybrider angivas med fetstil. * vid angiven sida betecknar, att avbildning förekommer.

Acanthinula harpa	61	Corallina rubens	376*
Agrostis clavata	133 karta	Cuscuta campestris	163
Alchemilla acutiloba	417, 418, 420*	Diploneis spp.	60
— filicaulis	422, 423, 425*	Ectocarpus siliculosus ..	295, 296, 197*
— glabra	418, 421*, 422	Eriophorum vaginatum	1
— glaucescens	416, 417, 418*, 419*	Eunotia Clevei	59, 60, 63, 64, 70
— glomerulans	419	Galium triflorum	137 karta
— micans	417	Gentiana uliginosa	145
— Murbeckiana	420, 422, 424*	Godetia spp.	271
— pastoralis	416, 417*	Haworthia venosa v. Oertendahl	243,
— plicata	419, 420, 423*	244*, 245*	
— subcrenata	420	Helleborine palustris	144, 145
— subglobosa	420	Hippophaë rhamnoides	141
— spp.	413 f.	Hygrobriella laxifolia	159
Anemone ranunculoides	142, 143	Lecanora umbrosa	105
Apicra deltoidea v. comosa ..	246, 247	Lecidea arctogena	96
Arabis petraea	141	— Mosigii	97
Arctium spp.	319 f.	Luzula Wahlenbergii	121
Blechnum Spicant	127	Melosira helvetica	46, 57, 58
Boletus cyanescens	190, 191 karta	— islandica	68
— luridus	194, 195, 196 karta	Najas flexilis	151 f.
— miniatoporus ...	198, 199, 200 karta	Pannaria isidiata	90 f.
— porphyrosporus	193 karta	Pelexia Schaffneri	247, 248*, 249*
Botrychium virginianum	132 karta	Phyllitis scolopendrium	403, 404
Buellia geophila	110	Placynthium dolichoterum	88
— oreina	111	— nigrum	89
— sororioides	110	— pannariellum	89
Campanula latifolia	135 karta	Potamogeton rutilus	151 f.
Carex Bigelowii	428, 429* f.	Potentilla spp.	326 f.
— Hostiana	2	Primula farinosa	2
— stylosa	428, 429*, 431 karta	Prunus Insititia	389 f.
Celsia keniensis	319	— Insititia × spinosa	389 f.
— maroccana	319	— spinosa	389 f.
Cephalozia elachista	346, 347	Ranunculus hyperboreus	128, 129 karta
Cerinthe palaestina	353, 354*, 355*	— nivalis	121, 122 karta
Chamaedaphne calyculata	160		

Salix herbacea	178 f.	— — ssp. atlantica 266*, 267 karta, 268	
— polaris	178 f.	— ruscifolia	266*, 269
Saxifraga foliolosa	121, 123 karta	Strobilomyces strobilaceus 186, 187*, 188	
Scapania spitzbergensis	405	karta	
Secale cereale	333 f.	Tabellaria binalis	41
Spergularia salina	160	Taraxacum aethiops	232, 233*
Sphagnum balticum	8	— comtulum	234*
— magellanicum	5, 8	— corynodes	235*, 236
Stellaria alaskana	260, 264, 265	— flavescens	236, 237*
— ciliatosepala	257, 258 karta, 260*	— leucopodium	238*
— — v. arctica	258 karta—261	— macranthoides	239, 240*
— crassipes	258*, 261, 262*	— olitorium	239, 241*, 242
— — v. dovreensis	262*, 263	Trifolium dubium f. pseudopenna-	
— florida	266*, 269	tum	399, 400, 401*
— Laxmanni	260*, 261	Ulmus glabra	128
— longipes 251 f., 254*, 255 karta—257		Verbascum spp.	315 f.
— monantha	265, 266*, 267 karta	Viola spp.	323 f.
— — v. altocaulis	266*, 267 karta		