

Register öfver Botaniska Notiser för år 1846.

Afhandlingar.

- Anderson, Anteckningar under en resa i Umeå, Piteå och Luleå Lappmarker sommaren 1845 1.
— , Några ord, om form-begreppet hos Pilslägtet 97.
Hartman, Undersökning om Linnés Orchis Lati-
folia och Incarnata 145.
— , Wärens utveckling vid Gefle 1844—46. . . . 150.
— , Motiver för behandlingen af en del vexter
i Sv. och Norsk Excursions-Flora 161.
Larsson, Bidrag till Wermlands Flora 153.
Lilja, Stirpes phanerogamæ Spont. in paroeiis
Billinge & Röstånga Scanicis 113.
Lindeberg, Tillägg till Larssons »Bidrag till
Wermlands Flora». 182.
Lund, Forelöbig Beretning om en Botanisk Reise
i Östfinmarken i Sommeren 1842. 33.
— , Förste anhang till Beretningen i Bot. Not.
N:o 3. 65.
v. Post, Tillägg till »Vestra Mälarstrandens Coty-
ledoner» gjorda åren 1844—45 41.

Befordringar och hedersbevisningar.

- Anderson 157. — Arrhenius 96. — J. Booth 96. —
Liebman 31. — Pontén 127. — Sahlström 157. —
Schagerström 31. — Sonder 128. — de Vriese 48. —

Dödsfall.

- Borgström 160. — Liedström 30. —

Resande Naturforskare

Anderson 110. — v. Düben 63, 111. — Holmgren Hj. och C. 110. — Lindgren 110. — Longberg 110. — Lund 111. — Munck af Rosenschöld 31. — Sjögren 110). — Stenhammar 110. — Wirzén 111. — Ångström 110). —

Utdrag ur utländska arbeten.

Beneken, om *Bromus Serotinus* n. sp. 103.
 Steenstrup, undersøgelse over Hermaphroditismens tillvärelse i Naturen 137.
 Wenderoth, om 2:ne arter af släktet *Betula*. . . 104.

Anmälda arbeten.

Anderson, *Salices Lapponiæ cum fig. XXVIII Specierum*. 56.
 Beurliug, Botan. iakttagelser under en resa genom några afrikets Mell. och Nordl. landskaper. 105.
 Bruch. & Schimper, *Bryologia Europæa*. 118.
 Krøyer, *Naturhistorisk Tidskrift*. 107.
 Ledebour, *Flora Rossica, Fasc. VII*. 142.
 Lindenberg, *Synopsis Hepaticarum*. 108.
 Lindgren, *Musci Suec. exsiccati Fasc. III—VI*. . 53.
 Schagerström, *Conspectus vegetationis Uplandicæ*. 60.
 v. Schlechtendal, *Linnæa, Ein Journal für die Botanik in ihrem ganzen Umfange*. 109.
 Schleiden, *Grundzüge der Wissenschaftlichen Botanik*. 140.
 — , *Grundriss der Botanik*. 141.
 Snizlein, *Iconographia familiarum Natural. regni vegetab. Heft. IV*. 139

Smärre Uppsatser och Notiser.

Anderson, *Conspectus veget. Lapponicæ*. 96.

Balington, Synopsis of the Britisch. Rubi.	160.	
Beneken, Anmärkning öfver <i>Sagina ciliata</i> och <i>S. apetala</i>	96.	
Bjurzon, Skandiuaviens Vext-familjer.	111.	
Blomsterföreningen i Billinge.	64.	
Botaniska Bytesföreningen i Upsala.	32.	185.
d:o d:o i Köpenhamn.	64.	
Botaniska Institutionen i Lund.	127.	
<i>Cereus</i> -arters blomning i Sverige.	128,	158.
De Candolle, <i>Prodromus Systematis Naturalis</i> Pars X	143.	
Fries om <i>Potatis</i> sjukdomen	31.	
— , <i>Summa Vergetabilium Scandinaviæ</i>	96.	
Fördelningen utaf de af Ständerna beviljad me- del till vetenskapliga resor &c.	63.	
Förfärdigandet af Mikroskoper och Luper.	144.	
Hartman, Svensk och Norsk Excursions Flora.	96.	
Hugo von Mohl, <i>Wermischte Schriften botan. In-</i> <i>halts</i>	160.	
Koch, <i>Synopsis der Deutsch. und Schw. Flora</i> .	144.	
Lindley, <i>School Botany</i>	160.	
— , <i>Vegetable Kingdom</i>	143.	
<i>Musa Rosacea</i> i blomma.	128.	
<i>Potatis</i> -sjukans utbredning.	144,	158.
Schleiden, <i>Ueber Ernährung der Phlanzen &c</i>	144,	160,
Seubert, <i>Elatinorum Monographia</i>	96.	
Sommarens egna företeelser inom Vextriket 1846.	157.	
Svenskt <i>Conversations Lexicon</i>	112.	
Vahlbergs samlingar.	63.	
Vetenskaps Akademiens resestipendium.	96.	
Vinterns beskaffenhet 1845—46.	48.	

Utmärktare Wextnamn.

Ajuga 132. — *Alopecurus alpestris* 10. — *Althæa officinalis* 127. — *Anagallis* 133. — *Arenaria humifusa* 22.

Bathrachium panthotrix 62.

Calamagrostes. 184. — *Calamagrostis littorea* 185. —

Carex bullata 4. — *C. dioica paralelloides* 46. —

Carices 15, 26, 90, 130. — *Cerastium latifolium* 16. —

Cenolophium Fischeri. 185 — *Colpodium latifolium* 46. —

Drosera longifolia 27.

Eriophorum russeolum 25. — *Erysimum cheiranthoides* 28.

Euphrasia parviflora 62.

Galium Svaveolens 3. — *Glyceria conferta bottnicæ*. 62.

Hieracia 68.

Iris Spuria 127.

Lamium amplexicaule 28.

Malus præcox 117. — *Malvæ* 115. — *Menthæ* 132. —

Mimulus guttatus 132.

Norna borealis 3.

Phippsia algida 17. — *Platanthera obtusata* 81.

Sagina apetala 127. — *Salices* 15. — *Salix versifolia* 2, 5. — *S. glauca-myrsinitis* II. — *S. Finmarkica* 8. — *S. ovata* 19. — *Sambucus Ebulus* 127. — *Saxifragæ* 77. —

Scrophularia aquatica 131. *Sedum Sexangulare* 127. — *Sene- ciones* 130. — *Stellaria crassifolia* β *subalpina* 29.

Thrinicia hirta 127. — *Tilia platyphyllos* * *glutinosa* III.

Ulex 127.

Vulpia sciuroides 127.

Eriophorum latifolium Hoppe Dal.	5.	Corynephorus canescens (L.) Gotl.	2.	Gymnostomum rupestre Schwægr. ÖG.	1.
— gracile Koch Dal.	3.	Holcus lanatus L. Gotl., Södm.	5.	— — stelligerum N.	10.
— capitatum Host.	20.	Melica ciliata L. ÖG., Gotl. &c.	25.	Plagiochila asplenioides (L.) Ups.	2.
— russeolum Fr. Lul.	2.	Calamagrostis epigeios L. Gotl.	1.	Scapania Bartlingii (Hampe) Jämtl.	10.
— alpinum L. Dal.	13.	— — glauca Blytt Kemi	5.	— uliginosa (Sw.) Jämtl.	10.
Carex Pseudocyperus L. Upl., Ner.	15.	— canescens — Halleriana	37.	Jungermannia Taylori Hook. fr. N.	10.
— riparia Curt. Upl.	10.	— lanceolata (= racemosa Host) (VG.)	100.	Gymnomitrium concinnum Lightf. Jämtl.	5.
— paludosa Good. — spadic. (Roth.) (VG.)	10.	— lapponica (Whlnb.) Lul.	2.		
— saxatilis L.	15.	— montana Host Gotl.	10.	Usnea barbata a. florida Fr. st. Upl.	2.
— evoluta Hn. Sthm.	20.	Agrostis rubra Whlnb. (= A. borealis Hn.)	25.	— — b. hirta Fr. fr. Ups.	1.
— filiformis L. Gotl., Upl.	10.	— rupestris All.	6.	— — — — — st. Ups.	16.
— silvatica Huds. ÖG., VG., Sk.	16.	Stipa pennata L. VG.	3.	— — c. plicata Fr. st. Upl.	2.
— distans L.	5.	Milium effusum L.	3.	— — d. dasypoga Fr. st. Ups.	3.
— * speirostachya Sm. Gotl., Upl.	5.	Setaria viridis (L.) (VG.)	50.	Evernia jubata b. chalybeiformis Fr. st. Ups.	5.
— fulva Good.	10.	Sessleria coerulea Ard. Upl.	15.	— — c. implexa Fr. st. Ups.	20.
— flava L. Upl.	20.	Alopecurus agrestis L. Gotl.	8.	— ochroleuca c. sarmentosa Fr. st. Werml.	1.
— Öderi Retz. Upl.	10.	— pratensis — alpestris Whlnb. Lul.	1.	— divaricata Ach. st. Upl.	5.
— extensa Good. Gotl.	3.	— fulvus Sm. Upl.	5.	— prunastri Ach. fr. Upl.	1.
— pedata L. Lul.	2.	Hierochloa borealis Schrad. Upl. &c.	150.	— — — — — st. Upl.	15.
— digitata L. Werml., Södm.	3.	— — — — — fragrans Hn. (VG.)	100.	— furfuracea Mann. fr. Ups., Werml.	5.
— * ornithopoda Willd. Gotl., ÖG., Dal.	25.	Coleanthus subtilis Seid. N.	6.	Ramalina calicaris a. fraxinea Fr. Ups.	4.
— montana L. Södm., Upl.	15.	Polypodium Dryopteris L. — calcareum Dal.	6.	— — — — — b. fastigiata Fr. Gotl., Ups.	6.
— ericetorum Poll. Ups.	2.	Aspidium Lonchitis (L.)	20.	— — — — — c. canaliculata Fr. Ups.	4.
— globularis L.	20.	— cristatum (L.) Sthm.	1.	— — — — — d. thrausta Fr. st. Ups.	100.
— tomentosa L.	3.	— thelypteris Sw. Blek.	10.	— pollinaria Ach. st. Ups.	90.
— capillaris L. Dal., Ner.	7.	Cystopteris montana Hænk. Herj. &c.	35.	— polymorpha Ach. st. Upl.	3.
— sparsiflora — vaginata Tausch.	4.	Asplenium Ruta muraria L. (VG.)	50.	— scopulorum Ach. Södm.	1.
— livida Whlnb. ÖG. &c.	20.	— Breyonii Retz. Sthm.	2.	Cetraria tristis Fr.	4.
— rariflora Sm. Lul.	7.	Scolopendrium officinarum Sw. (st.) Gotl.	5.	— Odontella Fr. st. Ups.	60.
— irrigua (Whlnb.) Werml.	2.	Blechnum Spicant Roth. Gotl.	10.	— aculeata Fr. fr. Upl.	1.
— — (monstr.) N.	10.	Allosurus crispus (L.) Herj.	20.	— — — — — β. minor Whlnb. st. Ups.	12.
— ustulata Whlnb.	3.	Struthiopteris germanica Willd. Werml.	11.	— islandica Schær. a. fr. Werml., Ups.	8.
— atrata L.	8.	Botrychium matricarioides Willd. Medelp.	24.	— — — — — st. Ups.	8.
— alpina Sw. Lul. &c.	10.	Ophioglossum vulgatum L. Ner. &c.	17.	— — c. crispa Fr. fr. Ups.	40.
— fuliginosa Hoppe N.	7.	Isoëtes lacustris L. Upl. &c.	10.	— cucullata Ach. st. Ups.	80.
— Buxbaumii Whlnb. Lul. &c.	10.	Lycopodium alpinum L.	3.	— nivalis Ach. fr. Ups.	1.
— stricta Good. Upl.	5.	Selaginella spinulosa A. Braun Dal.	25.	— — — — — st. Ups.	70.
— cæspitosa L. Upl.	5.	Hypnum umbratum Hoffm. st. ÖG.	3.	— glauca Ach. a. fertilis. Fr. fr. Upl.	7.
— turfosa Fr. Ups.	10.	— alopecurum L. st. ÖG.	3.	— — — — — st. Ups.	25.
— proluxa Fr. Upl.	5.	— præcox Sw. Ups.	1.	— — — — — b. sterilis Fr. st. Ups.	9.
— acuta L. Upl.	5.	— catenulatum Brid. VG.	20.	— sæpincola Ach. Werml.	1.
— — fluviatilis Hn. Upl.	5.	— Starkii Brid. VG.	5.	— juniperina Ach. Ups.	10.
— — personata Fr. Upl.	5.	— squarrosum L. fr. Ups.	2.	— pinastri Somft. st. Werml.	1.
— tricostata Fr. ÖG.	1.	— Crista castrensis L. fr. Ups.	2.	Peltigera arctica Whlnb. fr. Upl.	3.
— vulgaris Fr. Upl.	5.	— rugosum H. st. ÖG.	10.	— resupinata Ach. Upl.	2.
— bicolor All. Lul.	2.	Neckera crispa (L.) st. ÖG.	10.	— malacea Ach. Werml.	5.
— remota L. ÖG., Smål.	30.	Leskea pilifera Sw. (Sthm.)	5.	— aphthosa Hoffm. Ups.	5.
— * vitilis Fr.	3.	— curvata Sw. Upl.	1.	— canina Hoffm. Ups.	1.
— stellulata Good. Upl.	20.	— chrysea A. st. ÖG.	1.	— rufescens Hoffm. Ups.	3.
— tenuiflora Whlnb. Herj. &c.	35.	— subtilis H. Upl.	1.	— polydactyla Hoffm. Verml.	1.
— loliacea L. Werml., Ner.	5.	Anomodon attenuatus Hedw. st. Upl.	1.	— — — — — b. scutata Fr. Upl.	2.
— glareosa Whlnb. Upl.	4.	— longifolius Schleich. st. ÖG.	1.	— horizontalis Hoffm. Ups.	1.
— norvegica Willd.	10.	Mnium rostratum Sm. Dalelf.	5.	— venosa Hoffm. Werml.	1.
— lagopina Whlnb.	13.	Bryum erythrocarpon Schwægr. VG.	20.	— crocea Whlnb. N.	4.
— arenaria L. Gotl., ÖG.	6.	— pallens Sw. VG.	10.	— saccata Dec. Upl.	2.
— chordorrhiza Ehrh.	100.	— intermedium Brid. (form. caps. brevior.) VG.	50.	Sticta scrobiculata Ach. st. Ups.	5.
— pulicaris L. Ner., Sthm.	8.	— ceruuum (Sw.) VG.	25.	— pulmonacea Ach. fr. Ups.	4.
— capitata L. Herj., Lul.	100.	— uliginosum Bruch VG.	10.	— herbacea Ach. fr. Sk.	1.
— obtusata Liljeb. Ö.	10.	— Zierii Dicks. N.	4.	Parmelia saxatilis Ach. Ups.	3.
— rupestris All.	3.	— Ludwigii Schwægr. R. L.	5.	— — — — — β. P. Omphalodes Fr. Ups.	1.
— microglochin Whlnb. Herj.	30.	— — — — — gracile Br. Eur. Jämtl.	5.	— aleurites Ach. fr. Gotl.	1.
Cobresia caricina Willd.	4.	Aulacomnium turgidum (Whlnb.) st. Jämtl.	10.	— — — — — st. Ups.	5.
— scirpina Willd. Herj., Lul.	52.	Timmia austriaca H. ÖG.	2.	— physodes α. a. Fr. st. Ups.	5.
Triticum junceum L. Gotl.	10.	Bartramia Halleriana H. ÖG.	4.	— Acetabulum Fr. VG.	30.
— caninum Schreb. Gotl., Ups.	10.	Catoscopium nigratum (H.) ÖG.	3.	— olivacea Ach. Ups.	3.
Elymus arenarius L. Upl.	4.	Meesia uliginosa H. Jämtl.	5.	— fahlunensis Ach. Ups.	1.
— europæus L. Gotl.	15.	Paludella squarrosa (L.) ÖG.	2.	— stygia Ach. Ups.	3.
Lolium temulentum L. Södm.	3.	Mielichhoferia nitida Br. v. comp. st. N.	1.	— — — — — β. lanata Mey. st. Ups.	5.
— linicola Sond. Upl.	5.	Splachnum luteum L. Verml.	3.	— dendritica Pers. st. Sthm.	1.
Brachypodium pinnatum (L.) Gotl., ÖG., Upl.	25.	— rubrum L. Werml.	3.	— conspersa Ach. Ups.	2.
— silvaticum (Poll.) ÖG. &c.	9.	— sphaericum L. Werml.	2.	— centrifuga Ach. Ups.	2.
Phytolacca cristatus L. VG.	2.	— Muioides H. N.	5.	— incurva Fr. fr. Ups.	1.
Festuca gigantea Willd. ÖG., Upl.	25.	— — — — — fastigiatum Whlnb. Werml.	3.	— — — — — st. Ups.	2.
— silvatica Vill. VG.	3.	Tayloria tenuis (Dicks.) Werml.	1.	— parietina Duf. a. Ups.	5.
Schenodus inermis (Leys.) Upl.	5.	Polytrichum urnigerum L. Ups.	5.	— — — — — f. polycarpa Fr. Upl.	4.
— asper (Murr.) Upl. &c.	150.	Oligotrichum hercynicum (H.) R. L.	3.	— — — — — g. lobulata Fr. Ups.	1.
— erectus (Huds.) Gotl., Sthm.	14.	Atrichum tenellum Röhl. Werml., VG.	70.	— — — — — i. concolor Fr. st. Ups.	10.
— — subrectus Fr. Upl.	15.	Orthotrichum crispulum P. B. VG.	20.	— — — — — l. pygmaea Fr. Upl.	1.
Bromus arvensis L. Sk.	10.	— — — — — coarctatum P. B. VG.	20.	— — — — — m. lychnea Fr. st. Ups.	3.
— arvensis L. — patulus Fr. Upl.	5.	— — — — — Hutchinsiae Hook. Sk.	10.	— — — — — n. citrinella Fr. Sthm.	2.
— pratensis Ehrh. (VG.)	100.	— — — — — Sturmii Br. & Schimp. VG.	15.	— ciliaris Ach. Ups.	5.
— — simplex Gaud. Ups.	3.	— affine Schrad. Sk.	20.	— pulverulenta Ach. Ups.	3.
— racemosus L. (VG.)	25.	— speciosum N. E. Sk.	20.	— stellaris Ach. Ups.	4.
— hordeaceus L. var. (glab. B. N.) (VG.)	100.	— urnigerum Myr. ÖG.	2.	— cæsia Ach. Ups.	6.
Poa cenisia All. Lul.	6.	— stramineum Hornsch. Sk.	10.	— obscura a. orbicularis Fr. Ups.	2.
— compressa L. Gotl.	1.	— lejocarpum Br. & Sch. Sk.	10.	— — — — — β. P. ulothrix Fr. Upl.	1.
— laxa Hænk.	8.	— diaphanum Schrad. Sk.	50.	— lanuginosa Ach. b. st. Ups.	5.
— alpina L. Dal.	10.	Zygodon lapponicus H. ÖG.	2.	— brunnea Ach. N.	10.
— bulbosa L. Sthm.	16.	Encalypta apophysata Hornsch. Sordavale	4.	— ostreata Fr. st. Ups.	10.
Glyceria plicata Fr. ÖG., Sk.	7.	— streptocarpa H. ÖG.	1.	— Hypnorum Fr. N.	10.
— aquatica Whlnb.	10.	— ciliata H. ÖG.	2.	— crassa Ach. Gotl.	1.
— pendulina Læst. Torn.	5.	Grimmia leucophæa Grev. st. VG.	20.	— lentigera Ach. Gotl.	3.
Catabrosa algida (Sol.) Lul.	2.	— — — — — torquata Hornsch st. N.	10.	— saxicola Ach. Upl.	2.
Flumina arundinacea (Liljeb.) ÖG.	1.	Dicranum spurium H. fr. Ups.	3.	— — — — — d. galactina Fr. Gotl.	1.
Triodia decumbens L.	4.	— longifolium Ehrh. Ups.	10.	— cartilaginea Ach. Sthm.	1.
Aira alpina L.	19.	— pellucidum H. ÖG.	2.	— murorum Ach. Ups.	2.
— flexuosa — montana (L.) Lul.	2.	Trematodon ambiguus (H.) Werml.	1.	— fulgens Ach. Gotl.	3.
Avena elatior L. var. (typica) Sthm.	12.	Cynodontium longirostre Web. & M. st. ÖG.	1.	— circinata Ach. a. radiosa Fr. Gotl.	1.
— — — — — vulgaris Fr. Gotl., Upl.	5.	Physcomitrium pyriforme Brid. Sk.	25.	— cervina Somft. c. discreta Fr. Sthm.	2.
Airopsis præcox (L.) ÖG., Gotl., Bl.	19.			— pallescens Fr. Upl.	2.
Vahlodea atropurpurea Fr. N.	9.			— — — — — upsaliensis Fr. Ups.	1.
Frisetum flavescens (L.) Sthm.	2.			— — — — — β. Parella Fr. Gotl.	2.

<i>Parmelia tartarea</i> Ach. fr. Upl.	1.	<i>Cladonia rangiferina</i> b. <i>silvatica</i> Fr. st. Ups.	4.	<i>Calicium curtum</i> Turn. Upl.	2.
— — — st. Ups.	3.	— — * <i>alpestris</i> Fr. st. Ups.	50.	— <i>subtile</i> b. Fr. Upl.	2.
— <i>rubra</i> Ach. Gotl.	5.	— <i>uncialis</i> b. Fr. st. Ups.	5.	— <i>trichiale</i> Ach. Upl.	1.
— <i>subfusca</i> α. <i>discolor</i> Fr. Ups.	5.	— <i>papillaria</i> Hoffm. Ups.	3.	— <i>hyperellum</i> Whlhb. Ups.	5.
— — γ. <i>P. albella</i> b. <i>minor</i> Fr. Sthm	2.	<i>Biatora decipiens</i> Fr. Gotl.	1.	— <i>trachelinum</i> Ach. Upl.	2.
— — d. <i>P. angulosa</i> Fr. Ups.	5.	— <i>lurida</i> Stenh. Gotl.	5.	— <i>melanophæum</i> Fr. Upl.	1.
— <i>atra</i> Ach. Ups.	2.	— <i>Byssoides</i> a. Fr. Upl.	1.	— <i>chrysocephalum</i> Ach. Upl.	2.
— — * <i>grumosa</i> Fr. st. Sthm.	1.	— <i>icmadophila</i> Fr. Werml.	1.	— <i>roscidum</i> Flörk. Upl.	2.
— <i>cinerea</i> Fr. Ups.	2.	— <i>vernalis</i> α. a. <i>luteola</i> Fr. Upl.	5.	— <i>corynellum</i> Ach. Ups.	1.
— — β. <i>P. lacustris</i> Fr. Ups.	5.	— — b. <i>conglomerata</i> Fr. Upl.	2.	— <i>byssaceum</i> Fr. Upl.	1.
— <i>badia</i> Fr. Upl.	1.	— <i>decolorans</i> Fr. Ups.	3.	— <i>ligillare</i> Turn. Ups.	3.
— <i>sophodes</i> Ach. Upl.	1.	— <i>mixta</i> Fr. Upl.	4.	— <i>tympanellum</i> Ach. Ups.	1.
— <i>ventosa</i> Ach. Upl.	2.	— <i>anomala</i> Fr. Upl.	1.	— <i>stigonellum</i> Ach. Sthm.	1.
— <i>hæmatomma</i> Ach. a. <i>coccinea</i> Fr. Gotl.	4.	— <i>denigrata</i> Fr. Ups.	2.	— <i>turbinatum</i> Pers. Upl.	5.
— — b. <i>porphyria</i> Fr. Gotl.	1.	— <i>rivulosa</i> a. <i>saxicola</i> Fr. Upl.	2.	<i>Sphærophoron coralloides</i> Pers. fr. Upl.	1.
— <i>varia</i> Fr. Upl.	5.	— <i>uliginosa</i> b. <i>humosa</i> Fr. Ups.	1.	— — — — st. Upl.	3.
— — δ. <i>P. polytropa</i> Fr. Upl.	2.	— <i>quernea</i> Fr. Gotl.	2.	— <i>fragile</i> Pers. st. Ups.	7.
— — ζ. <i>parasitica</i> Fr. Upl.	1.	— <i>lucida</i> Fr. Upl.	3.	<i>Endocarpon miniatum</i> Ach. Upl.	2.
— <i>vitellina</i> Ach. Upl.	2.	<i>Lecidea vesicularis</i> Ach. d. <i>glebosa</i> Fr. Gotl.	3.	— — — b. <i>complicatum</i> Fr. Sthm.	2.
— <i>aurantiaca</i> Fing. Upl.	3.	— <i>badia</i> Fr. Sthm.	1.	<i>Sagedia viridula</i> Fr. Gotl.	1.
— — γ. <i>calva</i> Fr. Gotl.	2.	— <i>albocoerulescens</i> Fr. Upl.	2.	<i>Pertusaria communis</i> Dec. Upl.	1.
— <i>cerina</i> Ach. Upl.	2.	— — — β. <i>L. immersa</i> Fr. Gotl.	2.	— — — * Fr. Lich. Eur. Upl.	2.
— — β. <i>stillicidiorum</i> Fr. Gotl.	1.	— <i>spilota</i> Fr. Upl.	1.	— — — ** Fr. Lich. Eur. Upl.	2.
— <i>ferruginea</i> Fr. Gotl.	1.	— <i>contigua</i> a. <i>disciformis</i> Fr. Upl.	2.	— <i>Wulfenii</i> β. <i>P. variolosa</i> Fr. Upl.	2.
— — γ. <i>festiva</i> Fr. Sthm.	3.	— <i>atroalba</i> Ach. Ups.	5.	<i>Verrucaria rupestris</i> α. <i>calciseda</i> Schrad. Gotl.	1.
— <i>sordida</i> Wallr. a. <i>glaucoma</i> Fr. Upl.	5.	— <i>fusco atra</i> α. Fr. Ups.	5.	— <i>umbrina</i> Whlhb. Sthm.	1.
— — — ** Fr. Lich. Eur. Ups.	2.	— <i>confluens</i> Schær. Upl.	2.	— <i>maura</i> Whlhb. Upl.	2.
— — — *** Fr. Lich. Eur. Upl.	1.	— <i>geographica</i> Schær. a. <i>atrovirens</i> Fr. Ups.	2.	— <i>biformis</i> Turn. Upl.	1.
— — β. <i>P. sulphurea</i> Fr. Upl.	1.	— — — * Fr. Lich. Eur. Ups.	2.	— <i>epidermidis</i> c. Fr. Upl.	5.
— <i>orosthea</i> Fr. Ups.	2.	— <i>parasema</i> Ach. Upl.	5.	— <i>punctiformis</i> Pers. Sthm.	1.
— <i>Cenisia</i> (Ach.) Sthm.	4.	— <i>enteroleuca</i> Fr. Upl.	2.	<i>Pyrenotheca leucocephala</i> Fr. var. Gotl.	1.
— <i>calcareo</i> (L.) Gotl.	1.	— <i>sanguinaria</i> Ach. Upl.	1.	<i>Gliostomum corrugatum</i> Fr. Upl.	1.
— <i>scruposa</i> Somft. Upl.	2.	— <i>alboatra</i> Schær. a. <i>L. corticola</i> Fr. Upl.	2.		
<i>Gyalecta cupularis</i> Schær. Gotl.	2.	— <i>dolosa</i> Whlhb. Upl.	1.	<i>Collema crispum</i> Hoffm. Ups.	2.
<i>Stereocaulon tomentosum</i> Fr. Ups., N.	8.	— <i>sabuletorum</i> a. <i>alpestris</i> Fr. Ups.	1.	— <i>saturninum</i> Ach. st. Ups.	2.
— <i>corallinum</i> Laur. Upl. N.	9.	— <i>citrinella</i> Fr. Sthm.	2.	* — <i>nigrescens</i> Ach. Werml.	2.
— <i>paschale</i> Ach. Ups.	5.	<i>Umbilicaria pustulata</i> Hoffm. fr. Upl.	2.	— <i>lacerum</i> Fr. st. Ups.	2.
— <i>denudatum</i> Flörk. c. <i>digitatum</i> Laur Upl.	5.	— — — — st. Ups.	10.	— <i>musciola</i> Fr. Ups.	1.
<i>Cladonia turgida</i> Hoffm. Upl.	2.	— <i>atropuina</i> Schær. Jämtl. &c.	56.	<i>Ephebe pubescens</i> Fr. st. Ups.	5.
— <i>pyxidata</i> Fr. Ups.	2.	— <i>polyphylla</i> Hoffm. st. Ups.	10.	<i>Byssus Jolithus</i> L. Ups.	2.
— <i>gracilis</i> b. <i>hybrida</i> Fr. Upl.	2.	— — — b. Fr. Lich. Eur. st. Upl.	18.	— <i>odorata</i> Web. Sk.	2.
— — c. <i>elongata</i> Fr. Ups.	5.	— — — c. <i>deusta</i> Fr. fr. Ups.	5.		
— <i>degenerans</i> Flörk. Upl.	2.	— <i>hyperborea</i> Hoffm. Upl.	5.	<i>Fucus siliquosus</i> L.	3.
— <i>fimbriata</i> c. <i>radiata</i> Fr. Upl.	1.	— <i>erosa</i> Hoffm. Upl.	5.	— <i>vesiculosus</i> L.	3.
— <i>cornuta</i> a. <i>excelsa</i> Fr. Upl.	2.	— <i>proboscidea</i> Dec. Upl.	5.	— <i>canaliculatus</i> Ag. N.	6.
— <i>furcata</i> a. <i>crispata</i> Fr. Upl.	2.	— <i>vellea</i> γ. <i>U. hirsuta</i> Fr. st. Upl.	10.	<i>Furcellaria lumbricalis</i> Ag.	3.
— — d. <i>subulata</i> Fr. Ups.	2.	— <i>polyrhizos</i> Stenh. st. Ups.	10.	<i>Conferva Ægagropila</i> L.	5.
— <i>Botrytis</i> Hoffm. Upl.	1.	<i>Opegrapha varia</i> Pers. a. <i>pulicaris</i> Fr. Upl.	2.		
— <i>cornucopioides</i> Fr. Ups.	14.	— — — c. <i>signata</i> Fr. Upl.	4.	<i>Peziza cerea</i> Fr. Ups.	2.
— <i>bellidiflora</i> Schær. Upl.	1.	— — — d. <i>diaphora</i> Fr. Upl.	2.	<i>Dothidea Pteridis</i> Fr. Ups.	10.
— <i>Flörkeana</i> Fr. Upl.	1.	— <i>scripta</i> Ach. Ups.	5.	<i>Tubercularia vulgaris</i> Pers. Ups.	5.
— <i>deformis</i> Hoffm. Ups.	4.	<i>Coniocybe furfuracea</i> Fr. Upl.	2.	<i>Illosporium roseum</i> Fr. Sthm.	2.
— <i>macilenta</i> Hoffm. a. <i>filiformis</i> Fr. Upl.	3.	— <i>pallida</i> b. Fr. Ups.	3.		
— <i>rangiferina</i> Hoffm. a. fr. Ups.	30.	<i>Calicium lenticulare</i> Ach. Upl.	5.		