
(


$$
\frac{8-21}{6324 \quad 810}
$$

## JACOBI DICKSON

6124 FASciculus PLANTARUM
CRYPTOGAMICARUM

## BRITANNIAE <br> LUSITANORUM BOTANICORUM

IN USUM,
CELSISSIMI AC POTENTISSIMI
LUSITANIAE
PRINCIPIS REGENTIS
DOMINI NOSTRI,
ET JUSSU, ET AUSPICIIS
DENUOTYPISMANDATU'S, Curante
Fr. josepho mariano veloso.

TYPOGRAPHTA

ULYSIP PO NE,

$$
\begin{aligned}
& \text { TERARIAL AD ARCUM CAECI. }
\end{aligned}
$$

eUAJs loe Ax

$$
\text { MuSf } A \text { IM A WG }
$$



## 






 -



1

## AD LECTOREM.

PROPOSITUM mihi fuit hoc in libelló plantas tradere Cryptogamicas Britanniæ, quæ in Floris Hudsoni, Curtisii, et Lightfootii locum nondum obtinuerunt, præter unam alteramve speciem, in quarum denominationem errores irrepsisse certiorem me fecerunt horti sicci Linnæanus et Dillenianus, quos inspicere concesserunt eorum possessores. Icones adjeci, ubi figuræ non suppeterent in libris, quos in ditissima bibliotheca Banksiana evolvere licuit; vel ubi figure antea datæ ad specimina minus perfecta adornatæ essent.

Plus ad manus sunt plantæ Cryptogamicæ, quas examini rite subjiciendi otium non fuit, ideoque alii occasioni relinquendæ, cum hujus fasciculi editionem non differendam suaserint amici, qui plantas abipsis inventas benevole communicarunt, quorumque ulteriorem benevolentiam maxime expeto.

## ater no ers 4a ad

##  

 2














 (4.throxin a


## FASCICULUS

## PLANTARUM CRYPTOGAMICARUM

## BRITANNIAE.

## $M U S \subset T$.

## PHASCUM.

P.
ramosis, foliolis perichæetii lanceolatis ser ratis. Tab. I. fig. 1.
Phascum acaule, foliis ovato-lanceolatis planis serratis erectis. Schreb. de Phasco, tab. 2. Phascum acaule, foliis per lentem serratis, capsulis ætate globosis læte purpureis. Weber Fl. Goett. p 124.
Habicat in pratis ad latus septeritrionale collis Muswell Hill dicti, prope Highgate, villam Londino vicinam. IV.
Descr. planta minutissima, Byssum filamentosam primo visu referens, vix nudis oculis manifesta, ni cæspitibus cresceret; et est quasi catenæ natoralis annulus, qui muscos et algas connectit, Phasci et Confervoe particeps. Constat ex filamentis numerosis, viridibus, congestim nascentibus: hæe filamenta, per lentem aucta, apparent ramosa, repentia, teretia, geniculata, ut Confervoe, intersti iis pellucidis, sep is obscurius viridibus. Raimi ilterni et dichotomi, apicibus subuiatis: Capsulre ovatæ, acuminatæ, lateribus surcuioliun prope basin sp rsim adnatæ, sessiles, matuicate subrufæ. Catyptram non
vidi. Operculm nullim abscedens. Rerichoeti$u m$ constat ex 3 s .4 foliolis lanceolatis, acuminatis, serratis.
Obs. Geleberrimi Schreberus et Weberus ignari fuisse videntur, surculos illos geniculatos ad hanc plantulam pertinere.
Tab. I. fig. 1. a. Muscum extibet magnitudine naturali; $b$, lente auctum.

## PHAS C U M.

PH. alternifolium caulipus cabsuliferis nanis, sterilibus altioribus erectis, foliis alternis subulatis. Tab. I. fig. 2.
Habitat in locis uliginosis. IV.
Descr. Constat e surculis seu caulibus duorum generum, nempe sterilibus et capsuliferis intermixtis, conjunctim cæspites parvulos virides effingentibus.
Surculis steriles erecti, simplices, filiformes, ad semunciam et amplius alti; foliis brevissimis subulatis alternis, basi gibbosiusculis, apice patentibus.
Surculifructiferi sunt simplices, et ad altitudinem $\frac{1}{8}$ uncix caulescunt, ad summum singuli ferentes capsulam sessilem, obovatam, pallide luteam, foliis subulato-setaceis, duplo longioribus immersam.
Tab. I. fig. 2. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, lente auctus.
PH. axillare caulescens, capsulis pedunculatis subemersis. Tab, I. fig. 3. Habitat in uliginosis ericetorum. IX.
Descr. Planta minima, circiter $\frac{1}{8}$ unciæ partem alta, caulescens, erecta, ad basin aliquando ramum unum vel alterum exserens. Fo-

- lia tenuia, setacea cavles circumambiunt et summitates superant. Capsula ovatæ, apice acuminatæ, subpedunculatæ, modo axillares e latere caulium, sed frequentius terminales, solitariæ vel binæ, nudæ seu distinctæ, quamvis superatæ foliis. Color capsularum maturitate subfuscus.
Tab. I. fig. 3. a. Plantula magnitudine naturali; $b$, lente aucta.
SP. Mnioides subacaule, receptaculo oblongo. Linn. fil. meth. musc, p. 26. (excluso synonymo Phasci pedunculati.).
Splachnum ampullaceum. Fl. Dan. t: 192.
Bryum ampullaceum, foliis et ampullis angustioribus. Dill. musc. $345, t .44 . f .5$.
Habitat in montosis.


## S PLACHNUM.

SP. sphcericum receptaculo globoso. Linn. fil. meth. musc. 33. t. 1. f. 1. Habitat in montibus prope Stirling Scotiæ. Fr. Buchanan M. D.
Descr. Linnai filiï. Pedunculus longissimus, ex viridi rufus.
Capsula minima, operculo obtuso, receptaculo viridi globoso imposita.

$$
\mathrm{M} \mathrm{~N} I \mathrm{U} \mathrm{M} \text {. }
$$

M. Osmundaceum frende simplici ereota pinnatifida, apice fructifera, pinnis distichis lanceolatis integerrimis. Tab, I. Fog. 4.
Habitut in cavita ibus aggerum, sub sepibus antiquis, solo pingui, in via ducente a vico Zele ad templom South Tawton, circiter 4 milliaria ab Ohehampton, in comitatu Devonioe. D. Newbery, Coll. Exon. Oxon. Socius. III. IV.

Descr. Caules, seu potius frondes, semunciales, et duorum generum, steriles et fructiferæ, ambæ versus basin nudæ.
Steriles sunt pinnatifidæ, pinnis enervibus, basi coadunatis, ut in Osmunda Spicant Linn.
Fructiferce vero folia habent distincta, ovatolanceolata, disticha. Ex his frondibus, quædam stelluliferæ, quædam capsuliferæ sunt, perquam tenues et læte virides.
Pedunculi tenuissimi, virides, $\frac{I}{8}$ uncir longi, ab apice frondium, e perichretio seu bulbo folioso, stellulæ masculinæ simili, oriuntur. Capsuloe erectæ, minimæ, subrotundæ, virides, et, operculo decidente, truncatæ fiunt. Calyptram vide nullam. Operculum obtusissimum subrubrum. Peristoma nudum.
Tab. I. fig. 4. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, lente auctus.

> B R Y U M.

BR. viridulum acaule, foliis radicalibus lanceolatis, capsulis erectis oblongis, operculis acuminatis unguiculatis. Tab. I. fig. 5.
Bryum viridulum. Linn. spec. plant. 1584. exclusis synonymis Dillenii et Vaillantii.
Habitat locis uliginosis in saltu Endfield Chase. VI.
Descr. Tota planta vix octavam unciæ partem superat, visum ferme fugiens, et omnium Bryorum, qua vidi, minimum.
Folia radicalia 3. s. 4. per lentem visa lineari lanceolata, subtus nervosa.
Pedrenculus subluteus, simplex et duplex ex eodem centro.
Capsula erecta, oblonga, subcylindrica, maturitate subfusca, annulo tumente rubro, et
operculo acuminato, subcurvo, capsule fere æquali terminata. Calyptra obliqua, minuta. Peristoma denticulatum, dentibus numerosis, inflexis.
Obs. Differt a Bryo paludoso foliis non setaceis, et figurâ capsulæ. Muscum hunc eundem esse ac Suecicum, a Linnæo descriptum, me certiorem fecerunt speciming in herbario Linnæano. Auctores vero fere omnes recentiores, synonymis erroneis Linnæi decepti, sequentem speciem Bryum viridulum appellârunt.
Tab. I. Jg. 5. a. Muscum exhibet magnitudine naturali; $b$, lente auctum; $c$, folium magis auctum.
$\mathbf{B R}$. virens capsulis erectis oblongis, foliis subulatis strictis.
Bryum viridulum. Huds. Angl. 478. Lightf. Scot. 732. Curtis Lond. 132.

Bryum foliis capillaribus, capsulis ovatis aristatis. Hall. hist. 1809.
Bryum capillaceum breve, pallide et læte virens, capsulis ovatis. Dill. musc. 38o. t. 48. f. 43.

Muscus capillaceus, omnium minimus, foliis longioribus et angustioribus. Vaill. Pariss. 130. t. 29. f. 5.

Bryum trichoides exile, erectis capitulis in pediculis brevissimis. Raj. syn. 97.
Habitat in aggeribus.
Obs, Folia exsiccata crispa.
BR . capillaceum capsulis erectis oblongis, pedunculis terminalibus, foliis setaceis patulis decurrentibus. Tab. I. fig. 6.
Habitat in palustribus montosis.

Obs. Differt a Bryo heteromallo foliis utrinपृue epatulis, et figurâ capsularum; a Bryo flestuosd, pedunculis tenuibus stifetis, hee flexuesis, et parvitate capsularum.
BR. ventricosum capsulis pendulis ventricosis bblongis, foliis trifariis patulis subulato-lanIII ceolatis carinatis', surculis ramosis.
Bryum triquetrum. Huds. Angt. 490 . Bryum annotinum palustre, capsulis ventricosis perndulis. Dillen. musc. 404. 6. 51. f. 72. Habitat in paludibus. Obs. Collum capsule deorsum, seu versus pedunculum; fit gradation striotivis setu angustius. Muscus noster, quem omnino citatum Dillenii esse certiorem me fecit hujus hortus siccus, differt capsulis pendulis a Mnio triquetro Linnæei, Suecie indigena, cujus specimina vidi in herbario Linneano, et in Phytophylacio Ehrhartiano, $n .59$, cuique capsule erectæ, obliquæ, quales eas describit Linnæus in Speciebus Plantarum.

H Y P N U M.
H. stellatum surculis erectis, foliis ovatis longe mucronatis erecto-patulis coloratis. Schreb. Lips. p. 92.
Tab. 1. fig. 7 .
Hyphum comà lutescente, extremitatibus stellatis. Dill. musc. 302, t. 39. f. 35.
Muscus palustris, foliis et flagellis rigidiusculis, seminibus in foliorum alis. Vaill. Paris, t. 28. f. 10.

Habicat in paludibus turfosis.
Descr. Surculus erectus, subramosus, basi subfulvus, apice lutescens.

Fo-

Folia lanceolato-subulata, apicibus extantibus, Pedunculi rari laterales, fere unciales, subreeti, rubrí.
Capsula ovato-gibba, subincurva.
Operculum breve a acutum.
Obs. Distinguitur primo intuitu ab, $\boldsymbol{H}_{\text {. }}$ cuspidan to Linn. foliis in apice caulimm non convolutis sed patentibus.
Tab. I. fig. 7. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, folium.
H. pennatum fronde pinnata ramosa, foliolis imbricatis acutis distichis compressis undulatis, perichætio pedunculum æquante. Tab. I. fig. 8.

Habitat in arborum truncis, in sylvis inter Troutbeok et Ambleside in Westmorlandia, etc. D. J. E. Smith.
Obs. Differt ab Hypno complanato foliis transversim undulatis, et pedanculo perichætium non excedente; et a Fontinali pennata, capsula perichætium superante.
Tab. 1. fig. 8. a. Museus magnitudine naturali; $b$, folium.
H. stramineum surculis erectis filiformibus subramosis, foliis ovato-lanceolatis enervibus imbricatis. Tab. I. fig. 9 .
Habitat in loco palustri, ad latus occidentale ericeti Hampstead Heath, prope Londis num.
Descr. Surculi pene erecti, lineares, et graciles, (sicci, valde fragiles) biunciales et ultra, coloris straminei, modo simplices, modo ramo uno vel altero donati.
Folia ovato lanceolata, convexa-concava, enervia, splendentia, appressa imbricata.

Pèu-
pedunculi laterales, erecti, rubri, unciales, et aliquando biunciales, solitarii vel bini.
Capsula ovata, erecta, hinc gibba. Operculum breve, subacutum.
Tab. I. fig. 9. a. Muscus magnitudine natura. II; b, folium.
Hz albicaris surculis erectiusculis gracilibus subramosis, foliis lanceolatosetaceis appressis. Hyphum albicans. Neeker meth. musc. 180. Hypnum sericeum gracile albicans, capsulis subrotundis. Dill. musc. 328.t.42. f.63.
Hypnum terrestre erectuin humilius albicans, ramulis teretibus, Raj. syn. 83. Habitat in ericetis arenosis. V.

Descr. Surculus vix biuncialis sparsim nascitur, pene erectus, parum ramosus, colore flavo-virescente albedine mixto.
Folìa lanceolata, apice setacea, apressa, caulem undique cingentia.
Pedunculi laterales, semunciales, erecti, rubri, rarius inveniantur.
Capsutce parvæ, ovales, obliquæ, subnutantes, rufæ.
Operculum breve. Orificium ciliatum. JUNGERMANNIA,
J. Sphagni frondibus reptantibus simpliciter pinnatis latere floriferis, foliolis subrotundis integerrimis imbricatis secundis. Tab. 1. fig. 10.

Habitat in palustribus, Sphagno palustri frequenter adhærens, prope Croydon Surreience ect. V.
Descr. Surculi unciales et ultra, modo simplices, modo subramosi, varie flexi, rhdiculis fibrosis hue et illuc e rachi emissis reptantes. $\mathrm{FO}=$

Folia subrotunda, fusco-lutescentia, conve-xo-concava omnia uno versu, quamvis duobus ordinibus, spectant, sibi invicem alternatim incumbentia.
Capsulce solitariæ vel binæ e latere surculi ejusdem egrediuntur, prope summitatem et basin.
$\boldsymbol{P e d u n c u l u s ~ p e l l u c i d u s , ~ a l b u s , ~ q u a r t a m ~ p a r t e m ~}$ uncir altus. Vagina oblonga, albida, apice súbfusca. Capsula parva, subrotunda, fusca, rarius invenitur.
Obs. Differt omnino a J. polyantho Linn. foliis secundis fusco-lutescentibus, et radiculis fibrosis.
Tab. 1. fig. 10. a. Planta magnitudine naturàli; $b$, folium lente auctum.
J. angulosa frondibus simpliciter pinnatis, foliolis latiusculis truncatis obtuse tridentatis, medio florisferis, thecâ campanulatâ.
Jungermannia foliis latiusculis, obtusis, undulatis et veluti angulosis.
Mich. gen. 7. t. 5. f. 10. Dill. musc. 493. t. 71.f. 22. C. D.

Habitat in umbrosis humidis. IX.
Obs. Planta distincta a Jungermannia trilobata Linnæi; Dillen. loc. cit. fig. A. B. cujus pinnulæ auriculatæ sunt, et foliola minora.
J. pulcherrima surculis erectiusculis confertis, foliis ovatis imbricatis subbifidis ciliatis, Linn. fil. Meth. musc, p. 35.
Lichenastrum scorpioides pulchrum villosum. Dill. musc. 481. t. 6g.f. 3.
Habitat in ericetis siccis.
Obs. Capsulam non vidi in speciminibus in $A n-$ glia lectis.

Descr. Linnoei filii. Pulcherrima sui generis. Folia subbifida, per lentem concava, alterna, secunda, elegantissime punctata, margine ubique villis obsita articulatis. Toto cæto a J. ciliari differt, cui foliola duplicatoimbricata et inferne auriculata.

## $A \quad L \quad G \quad A E$ TARGIONIA.

Calyx inflatus, in fundo fovens.
Capsulam sphæricam, polyspermam. 1. TARGIONIA
T. hypoplyylla fructificationibus solitariis, caycibus dehiscentibus.
Targionia hypophylla. Huds. Angl. 5ıg. Lighiffoot Scot. 792 .
T. sphcerocarpos fructificationibus aggregatis, calycibus apice perforatis.
Sphrocarpos terrestris minima. Michel. gen. 4. tab. 3. Dillen, musc. 536. tab. 78. fig. 17. Habitat in arvis Trifolio pratensi satis, circa Heydon et Norwich Norfolcice. Henr. Bryant, A. M. et Jac. Crowe, Armig.
Obs. Calyx habet structuram reticulatam folii Jungermanniæ. Capsula matura subfusca, sessilis.

> RIGCIA
R. fruticulosa frondibus compressis ramosis, ramis erectis furcatis subulatis. Riccia fruticulosa. Fl. Dan, t. 8g8, f. 3.
Habitat in trunco inferiore arborum, inter muscos.
Obs. Habitus Jungermanniae furcata, color æru-
æruginosus seu viridi-subcæruleus.

## LICHEN. <br> * Leprosi tuberculati.

L. coccineus crustaceus farinaceus, ex-viridisulphureus, tuberculis immersis ruberrimis. Tab. II. fig. 1.
Lichen Hoematomma crustaceus, farinaceus, pallescente-albidus; scutellis sanguineis, junioribus concavis, adultioribus convexis; margine granulato, crassiusculo; crustæ coloris. Ehrhart in Hannov, magaz. 1783, p. 286.
Lichen ochroleucus rugosus obscure flavescens : scutellis rubris planiusculis. Necker meth. muse. p. 52.
Lichen crustaceus cinereus, scutellis immersis rubris. Scop. carn. ed. 1, p. 85.
Habitat in saxis, Stonehenge Wiltoniensi, ect. Obs, Differt a L. ventoso Linn. crusta farinacea, nec verrucosa, dura et glabra, et tuberculis immersis læte raberrimis, marginibus farinaceis.
L. sphoeroides leprosus cinereo.virescens, tuberculis globosis incarnatis. Tab. II fig. 2.
Habitat in ericetis et sylvis. VI.
Descr. Crusta farinoso-rugosa, e glauco virescens.
Tubercula rotanda, parva, sphæroidea, coloris sordide flavi aut fusci, in acervulos congesta.
L. querneus leprosus fusco-flavescens, tuberculis subimmersis atris. Tab. II. fig. 3. Habitat in Quercuum truncis.

Descr. Crusta ex granulis pallide flavis constans, arborum corticibus irregulariter adnascitur. Tubercula convexa, inæqualia, atra, quæ ob granula crustæ protuberantia immersa interdum videntur.
Obs. Bysso valde similis; sed Lichenem esse fructificatio confirmat.
L. confluens crusta albida, aut cinerea, tuberculis aterrimis, magnis, convexis, ætate confluentibus. Weber. Goett. 180.t. 2.
Lichen crustaceus, saxatilis, farinaceus, rimosus, et veluti tesselatus, ex cinereo albicans vulgatissimus, receptaculis florum nigcis. Mich. Gen. p. 103. n. 20. t. 54. f. 7 . Habitat in rupibus Anglice. In Scotia. D. J. E. Smith.

Descr. Weberi. Crusta crassa, disfracta alba, in superficie albida, sed cum aliquo nigrore. Tubercula aterrima, crustæ immersa, in juniori ætate puncta representant, mox majuscula fiunt, lentis magnitudinem excedentia, convexa, jrregularia, tandem confluunt, et sæpius latas maculas efficiunt, ita ut crusta plane abscondatur; madida nitent, disfracta aterrima sunt.
L. graniformis leprosus, crusta albescente granulata, tuberculis atris. Hugen hist. lichen. p. 47. t. 1. f. 2 .

Habitat in palis.
Descr. Hageni. Crusta veluti est calcarea, ex minutis glomerulis composita, qui plerumque, dum in modum fibrarum lignearum, quibus insident, ordinati sunt, lineas formant. Inter hæo granula pollinem antherarum magnitudise æquantia, hinc etinde tubercula parum majora et atra prominent. ** $^{*}$

## ** Leprosi Scutellati.

L. Pezizoides crusta fugaci, scutellis luteis, confertis, marginatis. Weber. Goett. p. 200. Tab. II. fig. 4. Habitat ad aggeres sabulosos.
Descr. Weberi. Crusta glauca, adultior nigrescit, et sæpius tota deest. Scutellae confertæ, juniores luteæ, adultiores ex luteo fuscæ, tandem fuscæ, margine elevato, crenato, glauco; disco nitido. Planæ utplurimum sunt, sæpius tamen elevantur et convexæ fiunt.
L. canescens crustaceus, expansus, glauco-candicans, scutellis nigerrimis. Tab, II. fig. 5.
Lichenoides crustosum, orbiculare incanum. Dill. musc. 135. ধ. 18.f. 17. A. (non B. quæ diversa.)
Habitat in muris et truncis arborum passim.
Descr. Crusta orbicularis, unius aut duorum pollicum diametro, appressa, expansa, glau-co-candicans aut incana, rugosa, lobata, foliola cohærentia referens, in centro globulis farinaceis conspersa. Scutelloe parvæ numerosæ, centro insidentes, nigerrimæ, margine obtuso concolore.
Obs. Hic Lichen, a Dillenio aliisque auctoribus, ob scutellarum absentiam, quæ raro tantum apparent, cum L. pallescente Linn. junctus fuit; a quo tamen certissime distincta est species.
L. luteus leproso-crustaceus cinereo-virescens, scutellis luteis, marginibus concoloribus. Tab. II. fig. 6.

[^0]Descr. Crustre pollen incanus, sæpe vix conspicuus, muscis substructis tenuiter adspersus, aut colore albido eos tantum tingens. Scutelloe numerosæ, mediocres, planæ, margine concolore, dux aut tres interdum junctæ, cæteræ sparsæ, coloris saturate flavi. L. Lentigerus crustaceus, albicans, sublobatus, scutellis albo marginatis, ætate flavescentibus. Linn. fil. meth. musc. 36.
Iichen lentigerus. Weber, Goett. p, 192, t. 3. Habitat in ericetō prope Newmarket. Dn. Joh. Cullum, Baronetus.
Descr, Linnaei. Crusta candida, nitens, in lobos divisa, ut foliacea videatur, et in rosulas orbiculares expanditur. Scutellce parvæ; concavæ, margine albido, ex colore crusta concolore in flavescentem transeuntes.
L. scruposus crustaceus cinereus granosus, scutellis immersis atris; margine crenulato. Sclureb. Lips. p. 133.
Lichen crusta tenace alba; scutellis sessilibus atris. Hall. hist. 2051, t. 47. f. 6.
Lichenoides crustaceum et leprosum, scutellis nigricantibus majoribus et minoribus. Dill. musc. 133, t. $18 \mathrm{f}, 15, B$.
Habitat in muris.
L. muralis subimbricatus flavo-virescens, sentellis concoloribus demum lutescentibns: margine pallido Schreb. Lips, p. 130.
Lichen pulmonarius, saxatilis, farinaceus, glauco-virescens, angustioribus segmentis receptaculis florum griseis. Mich. Gen. 99. $\epsilon$. 5n. f. 4.
Habitat in rupibus et muris.
Descr. Schreberi. Medius est inter imbricatos
et crustaceos; orbiculatus, flavo-virescehs, ambitu in lacinias numerosas, imbricatas, angustas. apice dilatatas, crenatas, obtusas, divisus; medio proferens scutella sab initio parva orbiculata, concava pariter virescentia, margine pallidiore cincta, postea a mutua pressione angulosa, planiora, in foliola sæpe excrescentia, demum, margine obliterato, plana aut convexa, tubercula mentientia, subinde confluentia. Planta emortua, siccata, ad colorem ochroleucum inclinat; scutella lutescunt, fuscescunt.
L. upsaliensis crustaceus, foliis subulatis striatis. Linn. sp, pl. p. 16og.
Tab. II. fig. 7.
Patellaria. Phytophyl. Ehrhart. n. 20.
Habitat in ericetis prope Norwicum. Henr. Bryant, A. M.
L. rimosus leprosus, albicans; crusta rimosa insulis subrotundo-angulosis; scutellis glaucis albo margine. Fl. Dan. t. 468. f. 3. Rettii Scandin. n. 1339.
Habitat inrupibus et saxis, in Comitatu Eboracensi.

> *** Foliacei.
L. tenuissimus imbricatus fusco-virescens, fo-liisdigitato-multifidis, scutellis subimmersis fusco-refuscentibus, marginibus obtusis. T'ab. II. fig. 8.

Habitat ad aggeres sabulosos, prope Norivich. Jacobus Crowe, Armig.
Descr. Folia imbricata, minuta, fusco-virescentia, exsiccatione fusca; substantir teneræ, membranosæ, subgelatinosæ; ad extre-
mitates multifida, laciniis linearibus, inæqualibus, patentibus subciliatis. Scutelloo, pro ratione lichenis, magnæ, obsolete marginatæ marginibus obtusis, juniores cavæ, urceolatæ, foliis insidentes et concolores, adultiores planæ, subconvexæ immersæ foliis, et fuscorufescentis seu sordide rubri coloris.
Obs. minutus et elegans, si per lentem inspexeris, lichen, qui a nullo, quantum scio, autore hactenus descriptus est.
Tab. II. fg. 1.a. Lichenem exhibet magnitudine naturali; $b$, scutellam lente auctam.
L. cochleatus foliaceus membranaceus lobatus plicatus obcure virens, scutellis rufis. 'Tab. II. f. 9 .

Habitat in sylvis, ad radices arborum, in Devonia. D. Slater. In Comitatu Eboracensi. D. Curtis.

Descr. Folia concava, membranacea, margigine obtuse lobata, plicata, sicca cinereoplumbea, madida obscure viridia.
Obs. Differt a L. Vespertilione, Light. Fl. Scot. p. 840 , foliis marginibus elevatis, concavis, et siccis cinereo-plumbeis; scutellis majoribus, non confertis.
L. fallax foliaceus, laciniatus, tenuis, superne glaucus, inferne candidus, admixtis maculis nigris; scutellis terminalibus. Weber. Goett p. 244.
Lichenoides membranaceum, tubæ fallopianæ æmulum. Dill. musc. 165, t. 22. f. 58.
Lichen alpinus, membranaceus, elegans, in amplas lacinias divisus, inferne albus, superne e glauco subvirescens, receptaculis florum amplioribus, interna parte fuscis. Mich. Gen. 75. t. 37 .

Habitat in rupibus Devonice. D. Slater. Obs. A Lichene glauco, cum quo facile confundi posset, differt laciniis diffusis, nec depressis, inferne albis, nunquam atris aut fuscis, scutellis terminalibus, nec in superficie frondium undequaquam sparsis.

## ***** Coriacei.

L. fuliginosus foliaceus repens sinuato-lobatus scaber, subtus spongioso-villosus lacunosus, scutellis planis ferrugineis, marginibus pallidis.
Lichenoides fuliginosum et pulverulentum , scutellis rubiginosis. Dill. musc. 198, t. 29 . f. 100.

Habitat in sylvis, in ramis arborum.
Obs. Color superne cinereo-glaucus, luridotinctus ; inferne subluteus, foveolis candidis.

```
********* Fruticulosi.
```

L. Papillaria. fruticulosus, fistulosus, aphyllus albidus; ramis paucissimis, obtusis, brevissimis; tuberculis terminalibus, carneis. Ehrhart in Hannover. Magazin. 1783, p. 218. Coralloides minimum fragile, Madreporæ instar nascens. Dill. musc. 107. t. 16.f. 28. Habitat in ericetis.

## TREMELLA,

TR. Allii. sessilis membranacea labyrinthiformis grísea, interne alba.
Helvella mesenterica. Holm. nov. act. societ. Dan, p. 286. fig. 1.

## ALGAE.

Habitat in radicibus putridis Alliï Cepoe, fist tulosi, etc.
Obs. Exsiccatione substancia indurescit.
TR. Sabince. dentiformis fulva velutina.
Tremella juniperina. Weber. Goett. 277.
Coralloides luteum, parvum, juniperi caudicibus adnascens. Mich. gen. 210. tab. 88. f. 5.
Fungus gelatinus dentatus, Sabinæ adnascens, fulvi coloris. Raji syn, 16.
Habitat in ramis vivis Juniperi Sabinæ, gregatim nascens. IV.
Descr. Substantia recens gelatinosa, linearis, truncata, uncia longior.
Obs. Tremellam juniperinam Linaei esse WeI berus credit; sed non quadrat descriptio Linoi in Flora Lapponica.
TR. mesenterica. sessilis membranaceo-gelatitinosa congesta sinuosa aurea. Retzius Act. Holm. 1769, p. 249. Fl. Soandin. 1419.
Tremella juniperina Huds. Angl. 562.
Tremella mesenteriformis. Weber. Goett. 278. Jacqu. misc. austr. 1. p. 142. tab. 13. Murray syst. veget. ed. $14 . p, 965$.
Elvela mesenterica. Schceff. fung. n. 22g. vab. 168.

Nostoc luteum, mesenterii forma. Vaill. Paris. tab. 14. fig. 4.
Agariens, membtanaceus sinaosus, substantia gelatiuæ. Raj. syn. 21.
Habitat in ligno putrescente, autumno.
Descr. Weberi Substantia gelatinosa, mem-branaceo-coriacea, plicata, contorta, revoluta, viscida, subdiaphana. Color in junioxi albus sive rubens, in adultiori in eleganter luteum mutatur.

## $\boldsymbol{F} \boldsymbol{U} \boldsymbol{N} \boldsymbol{I}$.

## AGARICUS.

A. crassipes. stipitatus fuscus, pileo mutabili convexo inciso, lamellis fuscescentibus, stipite sulcato, basi subulato, sursuin crassiori.
Agaricus fusipes. Bulliard. Franc. tab. 106. Agaricus crassipes. Schceff. fung. n. 77. tab. $87,88$.
Habitat in sylyis autumno.
Descr, Schoefferi. Agaricus caulescens, solitah rius et cespitosus, cornosus ; pileo valde mutabili, convexo, inciso, fusco; lamellis albidis, demum fuscescentibus; petiolo mutabili, fusco, sursum crassiori, sulcato, plano; velo et annulo destitutus.
A. tubreformis. stipitatus, stipite recurvo, pileo infundibuliformi lamellisque pallide aureis.
Agaricus tubæformis. Schafff. fung. n. 136. tab. $248,249$.
Habitat in truncis arborum vetustis. VI.
Descr. Schrefferi. Agaricus caulescens, solitarius et cespitosus, lignosus; pileo infundibuliformi, sæpe deformi, pallide aureo; lamellis simplicibus, denticulatis, decurrentibus, concoloribus; petiolo tereti, longo, curvo, squamoso, striato, lacunato, pleno, concolore; velo et annulo destitutus.
A. limacinus. undique obductus glutine limacino, lamellis ramosis. Scop. A. carn. ed. 2. p. 422.

C 2
Aga-

Agaricus glutinosus. Schceff. fung. n. 31. tab.36. Habitat in Pineto prope Buingay in Suffolk. Thom. Woodward, Armig.
Descr. Schoefferi. Agaricus caulescens, solitarius, carnosus; pileo fusco, glutinoso, primum hemisphærico, tandem infundibuliformi; lamellis sordide albis ramosis; petiolo tereti, pleno, volvato, superne albido, basi tuberoso, fusco; velo viscoso, splendente; annulo spurio.
A. xerampelinus pileo plano, rubro; lamellis aureis, basi transversim rugosis; stipite cylindraceo nudo Scop. carn. ed. 1. p. 8.
Agaricus xerampelinus. Schaeff. fung. nive3. Cab. 214.
Agaricus russula, var. 3. Scop. carn. ed. 2. py 436 .
Habitat in sylvis prope Norwich. Jac. Crowe, Armig.
Descr. Schoefferi, Agaricus caulescens, solita ${ }^{2}$ -rius, carnosus; pileo fusco-purpureo, punctato, primum globoso, dein convexo, planiusculo centro depresso; lamellis crassis, flavis; petiolo tereti, brevi, crasso; pleno, cum purpura albido; velo et annulo destitutus.
A. coralloides. stipitatus aggregatus albidus, pileo convexo subfusco, stipite medio incrassato.
Agaricus coralloides. Scopoli dissert. 1. p. 10g. tab. 35.
Polymyces simplex phalliformis. Battar. fung. p. 5 r. tab. 9.fig. $F_{\text {. }}$

Habitat in arboribus cavis. X.
Descr. Scopoli. Ex una basi plures exeunt sti-
pites ramosi, quorum longiores terminati pileo convexo, parvo, lævi; lamellis parvis raris, decurrentibus. Præter stipites exeunt etiam ex eadem basi corpora laciniata, numerosa, quæ imperfecta sunt aliorum caulium rndimenta.
A. sordidus. stipitatus, pileo et lamellis lividofuscis, centro umbilicato, margine dellexo, stipite basi crassiore. Tab. III. fig. 1.
Fungus lamellatus, pileolo lato, tenui, coriaceo, compresso, umbilicato. Raj. syn. p. 6. n. 27 .

Habitat in paucis, autumno.
Obs. Pileus totus fuliginosus.
A. ceraceus. stipitatus, pileo hemisphærico stipiteque subfistuloso flavis, lamellis aquose luteolis. Wulfen in Jacqu. misc. austr. 2. p. 25. t, 15. f. 2. Murray syst. veget. ed. 14. p. $97^{5}$.

Habitat in graminosis siccis. IX.
A. minutulus. stipitatus, pileo tenui striato subfusco, lamellis raris flavescentibus, stipite albido nudo.
Agaricus minutulus. Schreff. fung. n. 156. tab. 308.

Habitat in pascuis, autumno.
Descr. Schrefferi. Agaricus caulescens, solitarius, non carnosus; pileo campanulato, luteo; lamellis raris, flavidis; petiolo tereti, gracili, curvulo, pleno, albido; velo et annulo destitutus.
A. mollis. acaulis, gelatinoso-membranaceus, pileo difformi albido, lamellis ochroleucis.
Agaricus mollis. Schaeff. fung. n. 102, tab. 213. Agaricus lacteus. Scop. carn, 2. p. 458, n. 1574 .

## Habitat in sylvis. VIII.

Descr. Schaefferi. Agaricus acaulis, solitarius, gelatinoso-membranaceus; pileo multiformi, albido, cæsio et gilvo vario; lamellis ochroleucis ; velo et annulo destitutus.
A. niveus. acaulis reversus albus, lamellis simplicibus ramosis, margine inflexo.
Agaricus niveus. Jacqu. austr. 3. p. 48. t. 288. Murray syst. veget. ed. 14.p.g76.
Agaricus sessilis. Bulliard Franc. tab. 152.
Fungus albus minimus trilobatus, sine pediculo, foliis quercinis adnascens. Raj. syn. p. 22. n. 8 .

Fungellus foliis corylorum adhærens. Pet. gaz. t. $9^{5}$.f. 8.

Habitat in foliis emortuis, et lighis putridis.
Descr. Totus lacteus, tenellus, fragilis, et pellucidus. Forma dimidiata, et interdum trilobata.

## BOLETUS.

B. strobiliformis. stipitatus, pileo hæmisphærico tessellato-squamoso fusco, poris angulosis albis, Tab. III. fig. 2.
Habitat in sylvis prope Bullstrode in Comit. Buckingh. Joh. Lightfoot, M. A. VIII.
Descr. Stipes. 3 s. 4 uncias altus, crassus, solidus. Pileus obscure fuscus, durus, diametro fere biunciali, superficie tessellata s. fissa, strobilum Pinus Pinew Linn. quodammodo mentiente. Pori albissimi.
B. frondosus. subacaulis frondosus cespitosus fuscus, frondibus imbricatis planiusculis reflexis, paris albis.
Boleti ramosissimi varietas cristata, pileis squamosis, lobatis, petiolis partialibus lateralibus,
bus, planiusculis. Schoeff. juing. n. a8o. tab. 128, 129.
Polyporus frondosus, cespitosus, imbricatus, spadiceus, poris albidis. Hall. hist. n. 2276. Agaricus intybaceus. Raj. syn. p. 23.
Habitat in truncis arborum.
Obs. Caro succulenta, fragilis.
B. numularius. stipitatus perennis, pileo albo, centro concavo papillato, margine deflexo, stipite basi nigro.
Boletus nummularius. Bulliard herb.dela France, tab. 124.
Habitat in ramis arborum tenuioribus putridis, precipue Coryli.
Obs. Substantia dura, sublignosa.
B. Medulla panis crustaceus albus effusus difformis. Jacq. misc. austr. 1, p.141, t.11, Linn.
-syst. veget, a Murray, edit, 14. p. 977.
Polyporus crustaceus effusus, farinosus, albus. Hall. hist. n. 2272.
Agaricum album, terrestre, medullam panis referens..Mich. gen. p. 121, t. 63. f.2. Habitat in ligno putrido.
B. lacrymans. acaulis coriaceus semiovalis anrantiacus rugoso-reticulatus, fascia marginali lata nivea fornicata. Wulfen in Jacq. misc. austr. 2. p. 112. t. 8. f. 2. Linn. syst. veget. a Murray. ed. 14. p. 977.
Agaricus pectinatus: Huds. Angl. p. 623. Clavaria dentata, Scopoli differt. 1. p. g6. t. g. f. 3.

Agaricus coriaceus longissimus, pectinatim inferne divisus, Raj. syn, 25, tab. 1. fig. 5.
Dry Rot Anglis.
Habitat in domibus, supra asseres (pinens)
locis humori obnoxiis, ubi muro communicant.

## HY D N UM.

H. floriforme. stipitatum coriaceum, pileo turbinato velutino purpurascente, stipite nigro sublignoso.
Hydnum floriforme. Schaff. fung. n. 204. tab. 146.

Habitat in sylvis prope Bungay in Suffolk. Thom. Woodward, Armig.
Descr. Schoefferi. Hydnum caulescens, subsolitarium, lignosum ; pileo primum truncato, albido, micis albis crystalinis adsperso, dein convexo, tandem planiusculo, aureo medio depresso, squamoso : squamis elevatis; aculeis imbricatis, non secedentibus, pallide rufescentibus; petiolo inverse conico, brevi, crasso, rufo fusco, basi tuberoso.
H. coralloides. stipitatum albidum ramosissimum; ramis compressis, apicibus deflexis. Hydnum coralloides. Scopoli carn. 2. p. 472. Schoeff. fung. n. 201, tab. 142.
Echinus ramosus, aculeis parallelis. Hall. hist. ${ }^{3} 317$.
Habitat in truncis arborum cavis prope Uxbridge. Jolv. Lightfoot, M. A. VIII.
Deser. Schoefferi. Hydnum caulescens, ramosum, carnosum, album ; pileo nullo; petiolo tereti, crassiusculo, subhorizontali, ramoso, albido: ramis subascendentibus, ramosissimis : ramulis extimis deflexis, aculeatis; aculeis non secedentibus, incurvis, subulatis, parallelis et fasciculatis.

HEL-

## HELVELLA.

H. clavata. stipitata, pileo margine deflexo, petiola subcompresso.
Elvela clavata. Schoeff. fung. n. 211. tab. 149. Elvela lubrica. Scop. carn. 2. p. 477.
Fungoidaster parvus, gelatinosus, lubricus, pileolo subviridi, oris subtus repandis, pediculo aureo, fistuloso. Mich. gen. 201. t. 82 . f. 2.

Fungus gelatinus, flavus. Vaillant par. 58, t. 13. $f .7,8,9$.

Habitat in sylvis, autumno.
Descr. Schaefferi. Elvela caulescens, solitaria et cespitosa, carnosa, molliuscula; pileo ovato, compresso, obliquo, margine inæquali, circa petiolum plicato, vario flavo; petiolo tereti, longo, flexuoso, pleno, concolore, basi tuberoso.
H. Caryophylaea. subsessilis coriacea cespitosa, pileo infundibuliformi fusco radiatim floccoso-striato, margine inciso.
Elvela caryophyllæa. Schceff. fung. n. 246. tab. 325.

Habitat in terra, in pinetis, prope Bungay in Suffolk. T. Woodward, Armig.
Descr. Schoefferi. Elvela caulescens, solitaria et cespitosa, coriacea; pileo infundibuliformi, sæpe duplicato, radiatim striato, fusco, circulis concentricis, pallidioribus et obscuriorlbus, margine varie inciso et crenato; petiolo inverse conico, sæpius curvato, pleno, concolore, basi crassiusculo, truncato.
H. rubiginosa. acaulis coriacea imbricata, su-

D
pra
pra velutina striis concentricis, infra glabra pustulata.
Agaricum alpinum, squamosum, membranaceum, superne obscurum, et sericeum, inferne ex albo rufescens. Mich. gen. 124. t. 66. $f=2$.

Fungus arboreus major aureus, nulla membrana superne tectus. Raj, syn. 22.
Habitat in palis, prope terram.
H. mesenterica. acaulis gelatinoso-coriacea rugosa resupinata, supra spongioso-villosa cinerea, infra lavis violacea.
Agaricum squamosum, et lichenosum, substantia gelatinosa, superne variegatum, et villosum inferne primum violaceum, postea. griseum, et mesenterii instar corrugatum. Mich. gen. 124. tah. 66. fig. 4.
Agaricus mesentericus violacei coloris. Raj. syn. 22.
Habitat in truncis arborum emortuis.
H. sarcoides. subacaulis, pileo difformi purpureo.
Lichen sarcoides. Jaequ. misc. austr. 2. p. 378. t. 22. Linn. syst. veg. ed. 14. a Murray, p. $9^{62}$.

Elvela purpurea. Schaeff. fung. n. 245. tab. 333, 334.

Peziza gelatinosa, coccinea, scyphis conicis, simplicibus et gregariis. Hall. hist. 2221.
Habitat in lignis putridis. IV.
Descr. Schoefferi. Elvela subacaulis, plerumque cespitosa, gelatinosa; pileo vario, hemispherico, infundibuliformi, floriformi, lobato, plicato, crispo, purpureo; petiolo vario, sxpe deformi, brevi, pleno, subconcolore, aut nullo.
H. membranacea. acaulis membranacea difformis subfusca, margine varie lobato crispo, subtus venosa : venis ramosis anastomosantibus.
Helvella membranacea. Holm in nov act. Dan. 1. p. 286. fig. 7.
Habitat in paludosis, verno tempore, parasitica, muscis superincumbers.

## P E Z I Z A.

P. radicata. fusca hemisphærica glabra, radice simplici, fibrillis passim donata. Reichard in Besch. der Berlin. gesellsch. 3. p. 214. tab, 4. fig. $4,5,6$.

Habitat in sylvis. IX.
P. nivea. nivea infundibuliformis brevissime petiolata. Hall. hist. 223 g .
Fungoides minimum, pyxidatum, album, externe hirsutum, pediculo donatum. Mieh. gen. 205. t. 86. fig. 15.
Habitat in arborum trancis putridis, autual mno.
Obs. Junior plantula in globum contracta, villo niveo Clathrum refert.

## C L A V A R I A.

CL. Spathula. capite compresso dilatato, stipite rugoso. Fl. Dan. t. 658.
Clavaria spatulata glabra. Schmidel icones plantarum, p. 196. tab. 50.
Habitat in sylvis prope Norwich. Jac. Crowe, Armig. IX.
CL. elveloides. cespitosa, caulibus simpliciss simis cuas lissimis basi unitis, obverse pyramidatis striatis. Wulfen in Jaequ. misc. auD 2
str. 2. p. 99. t. 12. f. 3. Linn. syst. veg. ed. 14. a Murray, p. g8o.

Elvela carnea. Scheeff. fung, n. 225, t. 164 . Habitat in sylvis, ad terram, circa arborum truncos. VIII. IX. D. Zier.
Descr. Cespitosa, junior carnosa, adultior lignosa, ramosa, compressa, subinfundibuliformis, truncata; margine plicato, crispo. Coloris extus fusci, subpurpurascentis, intus albidi aut sublutei.

## S P H AE R I A.

Fungus variæ figuræ. Fructificatio sphærica, massa pulverulenta repleta.

## * Stipitatre.

SP. entomorhiza, stipitata, capitulo subrotundo fusco. Tab. III. fig. 3.
Habitat in larvis insectorum emortuis, in syl vis prope Bullstrode Comitat. Bukingh. rarius. Autumno. J. Lightfoot , M. A.
Descr. Stipes simplex vel duplex, subcompressus, biuncialis, et ultra. Capitulum sphæricum, superficie granulata.
$\star \star$ Acaules.
SP. Mori. simplex aggregata coccinea minima. Weigel obs. bot. p. 45. t. 2. fig. 11. Habitat in arborum corticibus putrescentibus. Descr. Crusta prorsus nulla Sphceruloe in acervulos aggregatæ, non tamen confluentes, globosæ, minimæ, læte coccineæ.

SP. gregaria. simplex in greges irregulares collecta miniata, crusta albida tenerea. Weigel obs. bot. p. 43. t. 2. fig. 10.
Habitat in corticibus arborum. IV.
Descr. Crusta pertenuis, lævis, albida. Spheerulce minutissimæ, in agmina irregularia, sæpius asteriscilormia, arcte conjunctæ, rubre.
SP. Byssacea. simplex solitaria minima atra, crusta nivea pulverulenta. Weigel obs. bot. p. 42. t. 2. fig. 9 .

Habitat in corticibus arborum.
Descr. crusta lata, pulverulenta, tenuissima, candida. Sphceruloe simplices, sparsæ, numerosissimæ, minimæ, atræ, puncta tantum minuta referentes.
SP. nitida. crusta olivaceo-albida glabra rimosa, sphærulis atris suboccultatis simplicibus nitidis.
Sphæria simplex subsolitaria subocculata splendens atra, crusta spathacea rimosa. Weigel obs. bot. p. 45. t. 2. f. 14.
Habitat in corticibus arborum.
SP. Brassica. difformis atra, carne alba.
Lycoperdon minimum. Murray syss. vegetab. ed. 14. p. $9^{81}$. Comment. Gotting. 1772. p. 83.

Lycoperdon oleraceum. Pollich Palatin. 3. p. 314.

Lycoperdon Brassicæ. B. Bergius in act. Holm. 1765. p. 213. Schreb. Lips. p. 114.

Lycoperdon subterraneum, rugosum, congestum. Hall. hist. 2178.
Tremella sphærica, sessilis, gregaria, nigra. Gleditsch Abhandl. 2. p. 346 .

La semence pretendue de Chou blanc. Gleichen decouv. nouv. supplem. p. 11. tab. 6.
Habitat in foliis Brassicæ (perperam pro semine Brassicæ a vulgo habitum) in radicibus Pastinacæ, etc. putrescentibus.
Dessr. Crusta nulla. Sphoerulce simplices, sæpius confluentes, formæ et magnitudinis, a seminis sinapi usque ad pisi, diversæ.
\$P. maxima. magna crassa atra, superne pustulis notata. Weber. Goett. p. 286.
Sphæria maxima, convexa, nigerrima. Hall. hist. n. $219^{2}$.
Lichen-agaricus crustaceus, crassus, bovinum renem veluti repræsentans, niger, et quasi deustus. Mich. gen. p. 104. tab. 54. Fig. 1.
Habitat in lignis putridis.
SP. fragiformis. rubra, fragi similis. Hall. hist. n. 21 go. t. 47. f. 10.

Valsa fragiformis. Scop. carn. 2. p. 399 -
Habitat in lignis putridis. IX.
Obs. Junior rubra, adulta nigra.
SP. mammosa. solitaria mammiformis olivacea. Hall. hist. n. 2181.
Lichen-agaricus crustaceus, initio subhirsutus, et oleæ conditæ coloris, per siccitatem glaber, niger, et veluti deustus, receptaculis florum mammiformibus elegantissimis. Mich. geñ. p. 104. tab. 55. fig. 1.
Habitat in lignis putridis. IX.

## LYGOPERDON.

L. Phalloides. volvatum stipitatum, pileo deflexa campanulato; supra pulverulento calyptrato, infra glabro libero.

Woodward in Act. Angl. vol. 74. p. 423. tab. 16.

Habitat in aggeribus arenosis, prope Norwich Norfolcios, et Bungay Suffolcice. D. Humphreys et T. Woodward, Armig. VIII.
Descr. Volva ovata, bicorticata, albida, mucilagine repleta, sub terra usque ad uncias 7 s. 8 sepulta. Stipes cylindricus, nudus, sublignosus, cavus, cortice lacerato strigosus, altitudine circiter pedali. Pileus deflexus, campanulatus, subtus glaber, margine a stipite distanti, sed superne tectus strato pulveris crasso, qui portione volvæ disruptæ, quasi calyptra operitur. Calyptra lacerata, libera. Pulvis fuscus.
L. coliforme, volva multifida patente, capitulo depresso-sphærico, pedunculis osculisque numerosis. Tab. III. fig. 4.
Fungus pulverulentus coli instar perforatus, cum volva stellata. Raj. syn. p. 28. n. 12.
Habitat in aggeribus arenosis prope Mettingham Suffolcin, et Gillingham et Earsham Norfoloice. - Stone, Armig. et T. Woodward, Armig. VIII.
Deser. Volva coriacea, capitulum primum includens, maturitate elastice fissa in radios plures, inæquales, versus apices maculis, a foraminibus capituli relictis, notatos. Pedunculi, capitulum sustentantes plures, breves, approximati, compressi, sublignosi. Capitulum sphæroideum, depressum , subfuscum, pellicula tenui argentea indutum, superficie superiori foraminibus numerosis, parvis, rotundis, ciliatis parumque elevatis, perforatum, pulvere fusco plenum.

Tab. IIT. fig. 4. a. Fungum exhibet maturum; $b$, radium volvæ nuper ruptæ, ut appareant maculæ.
L. spadiceum. subrotundum solidiusculum radicatum, maturum lanugine pollinifera repletum.
Lycoperdon spadiceum. Schaff. fung. n. ${ }_{27} 6$. tab. 188.
Habitat in ericetis, rarius. IV. IX.
Descr. Schoefferi. Lycoperdon acaule et caulescens, spadiceum; corpore depresso-globoso, punctato, centro sæpe fastigiato; petiolo tereti, pleno, ochroleuco, basi tuberoso, radicato, vel nullo.
Obs. Linnæus Lycoperdo cervino radicem perperam tribuit, spadiceum cum Tuberis cervinis forte conjungens.
L. fragile. parasiticum subsessile obovatum fuscum, cortice nitido fragili, farina nigra villis intertexta. Tab. III. fig. 5.
Habitat in Ericis, muscis, foliis Hederæ, etc, Obs. Stipes, si adsit, membranaceus est. Gregatim nascitur, et si capitulum in adolescentia sit albidum, pellucidum, seu yesioulosum, tum Mucor erit potius quam Lycoperdum.
L. rufum. stipite brevi, capitulo globoso circumcisso.
Trichulius stipitatus globosus, Schmidel ic. plant. p. 91. tab. 24.
Habitat in ligno putrido.

Mal


No. tro blig.
$+3$

|  |
| :---: |
|  |  |

Winculation

$$
\begin{aligned}
& \text { +Evinh }
\end{aligned}
$$


4.9) $(320$ $\qquad$
ct



## M UCOR.

M. urceolatus. stipitatus fugax, stipite superne ventricoso pellucido rorido, capitulo subrotundo elastico nigro. Tab. III. fig. 6. Hydrogera crystallina. Wiggers f. Holsat. p. 110.

Baker on the Polype, p. 198.
Habitat in stercore equino, etc. VIII.
Descr. Stipes subflavus, deinde hyalinus, superne ventricosus, roridus. Capibulum de-presso-sphæricum, nigrum, splendens, quod maturum vi elastica detruditur.
Tab. III. fig. 6. a. Mucorem exhibet solitarium, magnitudine naturali; $b$, acervum fungorum, lente auctum.

## SYNONYMA ADDENDA.

Pag. 14. ad Lichenem muralem,
Lichen saxicula. Pollich palatin. 3. p. 225.

Pag. 26. ad Helvellam sarcoiden,
Peziza porphyria. Batsch elench. fung. p. 127. t. 12. f. 53.

$$
\mathbf{E}
$$

FAS-

## FASCICULUS SECUNDUS.

## $\boldsymbol{M} \boldsymbol{U} \boldsymbol{C} \boldsymbol{C}$.

 PHAS C U M.PH. piliferum. caulesoens, capsulis pedunculatis ,foliis oblongis erectis piliferis.
Phascum piliferum. Solreb. de Phasco, p. 8. t. 1. f. 6. 7. Wulfen in Jacqu. collect. 2. p. 218.

Habitat in graminosis sterilibus, prope Londinum.
Obs. Folia exsiceatione crispa evadunt. PH. curvicollum. acaule, capsulis pedunculatis deflexo-pendulis, foliis lanceolatis acuminatis patulis.
Phascum curvicollum. Hedwig. descr. cryptog. 1. p. 3r. c. $^{11}$.

Habitat in graminosis sterilibus, prope Croydon.
FONTINALDS.
F. capillacea. foliis secundis lineari-setaceis ; perichætialibus longissimis convolutis subulatis.
Fontinalis capillacea. Linn. Fl. Suec. 962 . Scop. carn. 2. p.307. Wulfen in Jacqu. collect. 2. p. 227.

Fontinalis capillacea, calycibus stili instar cuspidatis. Dill. musc. 260 , t. 33. f. 5. Habitat in Scotioe rivulis alpinis. F. alpina. foliis subsecundis ellipticis obtusi-us-
usculis; perichretialibus lanceolatis lacutis. Tab. IV. fig. 1.
Habitat ad rupes et saxa, in rivulis alpinis Scotice.
Obs. Folia brevia, siccitate contorta, subcrispa. Capsula cum perichætio foliis triplo mą jor.

S P L A CH N U M.

SP. urceolatum. caulescens, foliis imbricatis ovatis concavis apice setiferis, receptaculo obconico incrassato.
Splachnum urceolatum. Hedwig. descr. cryptog. 2. p. 3g. t. 13. Crantz hist. Groenl. cont. p. 284. (exclusis synonymis.)

Splachnum Bryoides. Zoeg. A. Island, p. 12. Habitat in alpibus Scoticis : Ben high.
SP. ovatum. acaule, foliis lanceolato-ovatis acutis receptaculo obovato.
Bryum ampullaceum foliis Serpylli pellucidis. Dill. musc. 344. t. 44. f. 4.
Bryum erectis gigartinis capitulis, foliis Serpilli pellucidis obtusis. Raj. syn. 93. tab. 3. f. 2.

Habitat in alpibus Scoticis: Ben Nevis.
Obs. Distincta planta a Splachno vasculoso Linn. cui synonyma nostra perperam tribuit Hudsonus, cujusque figura optima exstat in Hedwigii descr. cryptog. 2. 0. 15.
SP. tenue. caulescens, foliis ovato-oblongis acutis receptaculo obconico attenuato. Tab. IV. fig. 2.

Habitat in alpibus Scoticis : Ben Lawers.
Obs. Proxime accedit ad S. urcenlatum, a quo differt habitu foliorum et receptaculo tenui, fere cylindrico.

Tab. IV. fig. 2. a. Muscus magnitadine maturali ; $b$, capsula lente aucta.
SPicangustatum. caulescens, foliis piliferis, pedunculo brevissimo. Linn. fil. meth. musc. p. 33. (excluso synonymo.)

Splachnum angustatum. Hedwig descr: cryptog. 2. p. 37. t. 12.
Habitat in humidis alpinis Scotioe.

## POLYTRICHUM.

P. hercynicum, capsulis erectis urceolatis, calyptra interrupte pilosa.
Polytrichum hercynicum. Hedwig. deser. cryptog. 1. p. 40. t. 15.
Catharinea hercynica. Ehrhart plant. eryptog. nic12.
Habitat in alpibus Scoticis.

## B R Y U M.

BR. calcareum. acaule, capsulis erectis obco-- nicis dentatis, foliis erectis teretibus obtusiusculis. Tab. IV. fig. 3.
Habitat ad rupes calcareas, prope NeamarKet heath.
Descr. Planta pusilla, Bryo paludoso minor, sed capsulæ satis magnæ et conspicuæ. Operculum conicum, rostro subobliquo. Calyptra tenuis, obliqua.
Tab. W. figa 3. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, lente auctus; $c$, capsula cum peristomate.
BR. stelligerum. capsulis erectis semiglobosis nudis, foliis linearibus stellato-verticillatis. Tab. IV. fig. 4.
$H a=$

Habritat in sylvis alpinis Scocice.
Descr. Surculi ramosi, apice stellati. Folia patentia, apice parum recurva, subverticillata. Peristoma nudum. Operculum planiusculum, rostro subobliquo, capsulæ longitudine.
Tab. IV. fig. 4. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula lente aucta.
BR. Heimii. capsulis erectis oblongis, operculo ablique rostrato, foliis spathulatis acuminatis denticulatis.
Bryum truncatulum B. Linn. Fl. Suec. 1001.
Gymnostomum Heimii. Hedwig. descr. cryptog. 1. p. 8o. t. 30.
Habitat in locis arenosis.
BR. ovatum. capsulis erectis ovatis, foliis $\alpha-$ vatis concavis piliferis.
Bryum truncatulum. Scop. carn. 2. p.316. Weiss. crypt. p. 19ı. Weber Fl. Goett, p, 109:
Gymnostomum ovatum. Hedwig. descr, cryptog. 1. p, 16, t. 6.
Habitat in pascuis.
BR. brevifolium. capsulis erectis oblongis attenuatis obsolete ciliatis, foliis confertis linearibus carinatis.
Bryum palustre brevifolium, capsulis nigricantibus. Dill. musc. 377. tab. 47. f. 3 g .
Habitat in paludibus.
BR. fuvescens. capsulis erectis cylindricis ciliatis, surculis subsimplicibus, foliis lanceo-lato-linearibus carinatis. Tab, IV. fig. 5. Habitat in paludosis alpinis Scotios.
Descr. Surculi erectiusculi. Folia erectopatula, lutescentia, siccitate apicibus contorta.
An sit Bryum flavescens Scop. carn. 2. p. 321 . n. 1305.
n. 1305. tab, 62. dubius hæreo. Habitus et statura omnino respondent, sed neum differt foliis non undulatis et statione diversa.
Tab.IV. fig. 5. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula lente aucta.
BR. reticulatum. capsulis erectis pyriformibus dentatis, foliis ovatis serratis reticulatis. Tab. IV. fig. 6.
Habitat in alpibus Scoticis: Ben high.
Descr. Surculi erecti. Folia distantia, ovata, parum acuta, insigniter reticulata, pellucida, versus apicem serrata, inferne integerrima. Seta e basi pantæ. Capsula pyriformis, dentata: dentibus inflexis.
Tab. IV. fig. 6. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula lente aucta.
BR. obtuisum. capsulis erectis obovatis truncatis, operculo convexo, foliis lanceolato-ovatis acuminatis. Tab. IV. fig. 7.
Habitat in saxis et rupibus Scotiæ: Ben Crechan.
Descr. Peristomium nudum. Calyptra campa-nulato-subulata. Folia sub microscopio reticulata, denticulata.
Differt a Bryo truncatulo operculo rostrato, capsula longiore, cet:
Tab. IV. fig. 7. a. b. Muscus magnitudine naturali; $c$, capsula lente aucta.
BR. Splachnoides. capsulis erectis obovatis dentatis, apophysi subrotunda, foliis lineari-setaceis.
Bryum foliis setaceis curvatis, capsulis erectis obtuse ovatis, capitello oblique rostrato, apophysi capitulo subjecta. Fl. Dan. tab. 538. f. 2.

Habitat in rupibus Scotiæ: Ben Nevis.
Descr. Folia plurima erecto-patula; nonnulla recurvata. Apophysis parva, subrotunda, gibba, capsule subjecta.
BR. ericetorum. capsulis erectis ovato-oblongis annulatis ciliatis, foliis lineari-lanceolatis exsiccatione contortis.
Bryum ruralis facie, foliis minoribus et non pilosis. Dill. musc. 354. tab. 45. f. 13.
Habitat in ericetis tufosis Scotice.
BR . Weisia. capsulis erectis oblongo-ovatis annulatis ciliatis, foliis secundis lineari-subulatis rigidis.
Weisia heteromalla. Hedwig. descr. cryptog. 1. p. 22. t. 8.

Habitat in sylvis et locis arenosis.
BR. pusillum. capsulis erectis oblongis ciliatis, foliis concavis ovatis subulatis.
Trichostomum pussillum. Hedwig, deser. cryptog. 1. p. 74. t. 28.
Habitat in arenosis.
BR. stellatum. acaule, capsulis erectis acutis barbatis, foliis ovato-lanceolatis acutis subinvolutis.
Bryum stellatum. Schreb. Lips. p. 8o.
Bryum agrarium. Swartz prodr. 139 .
Bryum acaulon, foliis teneris confertis, capsulis conicis. Dill. musc. 38g. t. 49. f. 56.
Habitat ad aggeres et margines rivulorum in Scotia.
BR. patens. capsulis erectis subpyriformibus ciliatis, setis brevissimis, surculis erectiusculis: ramis patentibus subfastigiatis. Tab. IV. fig. 8.

[^1]Descr. Surculi erectiusculi, subobliqui, teretiusculi, versus basin attenuati, ramosissimi. Rami inæquales, patentes, subfastigiati, acutiusculi, setis parum altiores. Folia imbricata, adpressa, apicibus exstantibus; stricta, lineari-lanceolata, acuta, canaliculata. Setre e ramulis supremis laterales, paucæ, solitariæ, brevissimæ, sæpe flexuosæ. Capsula parva, erecta, subpyriformis. Peristoma ciliatum.
Tab. IV. fig. 8. $a$. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula lente aucta.
BR . convolutum. capsulis erectis oblongis barbatis, foliis lanceolatis, perichætio cylindrico.
Barbula convoluta. Heedrig. descr. cryptog. 1. p. 86. 九. 32. (excluso synonimo Linnæi.)

Bryum setaceum. Huds. Angl. 481. Lightf. Scot. $7^{29}$. (excluso synonymo Linnæi.)
Bryum stellare nitidum pallidum, capsulis tenuissimis. Dill. musc. 381. t. 48. fi 44.
Habitat in ericetis.
Obs. Distinctissima planta a Mnio setaceo Linnei, in ipsius Herbario, cui folia setacea, rigida.
BR. curvirostrum. capsulis erectis oblongis denticulatis, operculi rostro subrecurvo, foliis lanceolatis patulis.
Weisia recurvirostra. Hedwig. descr. cryptog. 1. p. 19. t. 7 .

Bryum stellare lacustre, foliis rubris capillaceis. Dill. musc. 382. t. 48 f. 45. Habitat in sylvis, locis siccioribus.
BR. bipartitum. capsulis erectis subobliquis den. ticulatis, surculis bifidis, foliis lanceolatis acutis carinatis imbricato-patulis.

Bryum parvum, surculis et setis geminatis. Dill. musc. 385. t. 49. f. 50.
Habitat ad aggeres.
BR. recurvatum capsulis subrotundis pendulis, foliis setaceis.
Bryum setaceum. Murray syst. vegetab. ed. 14. p. 949. Wulfen in Jacqu. misc. 2.p.96. t. 12. f. 1.

Grimmia recurvata. Hedwig. descr. cryptog. 1. p. 102. t. 38.

Habitat in graminosis sterilibus.
BR. trichodes capsulis suberectis incurvo-pyriformibus dentatis, foliis lineari-lingulatis obtusis.
Bryum trichodes. Lïnn. spec. plant. 1585.
Meesia uliginosa. Hedwig. descr. cryptog. 1. p. 1. t. 1. 2.

Bryum trichodes aureum, capsulis incurvis obtusis; in setis longis. Dill. musc. 38g. $\epsilon$. 49. f. 58.

Habitat in pratis udis.
BR. dealbatum. capsulis erectis subrotundis subincurvis dentato-ciliatis, foliis lanceolatis acutis patentibus. Tab. V. fig. 3.
Habitat in alpibus Scoticis. Ben Lawers.
Desor. Habitus Bryi trichodis, a quo differt foliis lanceolatis, plerumque pallidis sub microscopio reticulatis, pellucidis, apice obsoletissime serrulatis. Operculi rostrum breve.
Tab. V. fig. 3. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula lente aucta; $c$, folium lente auctum.
BR. cetragonum. capsulis erectiusculis subglobosis tetragonis : junjoribus scandentiflexuosis, F fo-
foliis adpressis lineari-subulatis. Tab. IVI fig. 9 .
Habitat in alpibus Scoticis : Ben Lomond. Descr. Surculi adulti erecti, e foliis quadrifariam dispositis tetragoni, nigricantes, superne lutescenti-virides, apice subinde emittentes juniores surculos, plantæ scandentis in modum flexuosos, rubentes, foliolis minutis, ovatis, raris, hinc inde instructis. Folia surculorum adultiorum arctissime imbricata, adpressa, erecta; linearia, versus apicem subulata. Capsula erecta, sobobliqua, subglobosa, ore contracto. Peristoma annulatum.
Tab. IK. fig. 9. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula lente aucta.
BR. elongatum. capsulis oblique erectiusculis basi elongatis, foliis lineari-lanceolatis.
Pohlia elongata. Hedwig. descr. cryptog. 1. p. 96. t. 36.

Habitat in sylvis Scotiæ: prope Lochness. BR. Zierii. capsulis pendulis clavatis elongatis, surculis teretibus foliis radicalibus patentibus longioribus. Tab. IV. fig. 10.
Habitat ad aggeres himidos in alpibus Sdotin cis: prope Aberfeldy.
Descr. Surculi simplices, erecti, teretes, acuzi, carneo-candicantes, versus apices virides; folius arcte imbricatis, adpressis, ovatis, acutis, enervibus, pellucidis, apicibus siccitate reclinatis. Folia radicalia surculos ambientia, patentia, lanceolato-linearia, nervo instructa, acuminata, ceteris triplo longiora. Seta e basi plantæ surculis triplolongior. Capsula depresso-pendula, in humida
erectior, cernua; in sicca planta, clavæformis, basi valde elongata et attenuata, superficie subgranulata. Peristomium multidentatum. Operculum breve, pyramidale. Calyptram non vidi.
Tab. IV. fig. 10. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, folium caulinum ; $c$, folium radicale; utrumque lente auctum.
BR. marginatum. capsulis nutantibus, operculo rostrato, foliis ovato-lanceolatis acutis denticulatis marginatis. Tab. V. fig. 1.
Habitat in Scotioe pascuis.
Descr. Surculi subsimplices. Folia oyato-lanceolata, acuta, remote denticulata, nervo margineque rubro, crasso, instructa. Pe dunculi solitarii. Capsulce nutantes, semiovatæ. Operculum conicum. Calyptra subulata.
Tab. V. fig, 1. a. b. Muscus magnitudine naturali; $c$, folium lente auctum.
BR. cubitale, capsulis pendulis clavatis oblongis, surculis setisque inflexis, foliis sagittatis acutis marginatis. Tab, V. fig. 2.
Habitat ad aggeres humidos in alpibus Scoticis: prope Aberfeldy, cum Bryo Zierii.
Descr. Surculi subramosi, basi subdecumbentes et inflexi. Folia patentia, sagittata, acuminata, nervo crasso margineque rubicundo instructa. Seta terminalis longissima, inferne paulo supra basin, flexura cubiti instar, inflexa, aureorufescens maxime splendens. Capsula depresso-pendula, clavæformis, yalde elongata. Peristomiz dentes numerosi, erecti.

Obs.

Obs. Maximum inter omnia Brya hucusque nota.
Tab. V.fig. ı. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, surculus sterilis itidem magnitudine naturali; $c$, folium lente auctum.

## H Y P N U M.

H. asplenioides. fronde pinnata subsimplici lineari setifera, capsulis subincurvis dentatis. (i) Tab. V. fig. 5.

Hypnum asplenioides. Swartz. prodr. 140. Habitat in paludosis alpinis Scotiæ: prope Ben Lomond.
Descr. Habitus Hypni adiantoidis, at statura minor et seta semper terminalis, Folia basi imbricata, subamplexantia, lanceolata, obtusiuscula, parum carinata, costa dorsali rubente, apicibus interdum revoluta. Operculi rostrum obliquam, album, longitudine capsulæ.
Tab. V. fig. 5. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula nuda ; $c$, eadem opercula tecta; $d$, folia; omnia lente aucta.
H. rotundifolium. surculis repentibus ramosis, foliis ovalibus patentibus distichis, capsulis -rovatis dentato-ciliatis cernuis.
Hypnum rotundifolium. Scop. carn. 2. p. 33g. n. 1333, t. 62.

Habitat ad arborum radices in sylvis Scotioe. H. atrovirens. surculis repentibus ramosis, filiformibus, foliis ovato-lanceolatis laxis, capsulis obavatis ciliatis cernuis.
Hypnum denticulatum exiguum, pendulum, atrovirens. Dill. musc. 332, c. 43. f. 67 .

Habitat ad arbores in sylvis Scotio.
H. intricatum. surculis repentibus ramosis, foliis lanceolatis acuminatis patulis, capsulis urceolatis cernuis.
Hypnum intricatum. Schreb. Lips. p. 99.
Muscus terrestris omnium minimus, capitulis majusculis oblongis erectis. Vaill. Paris. $p$. 138. tab. 28. f. 2 .

Habitat in sylvis prope Matlock. J. E. Smith. M. D.
H. Smithii. surculis pinnatis undique ramosis, foliis suborbicularibus subconcavis, capsulis ovato-cylindraceis, calyptra sursum pilosa. Tab. V. fig. 4. Dicks. coll. of dried. plants. n. 1 g.

Habitat ad arborum truncos, in Cantio, prope Barham Dewns. J. E. Smith. M. D.
Descr. Surculi pinnati, ab omni latere ramosi, duri, lignei, acuti, in medio aut versus apices incurvati. Pinnce lineares, ad apices in-curvato-crispatæ. Folia imbricato-patula, suborbicularia, basi adpresa, coricava. Perichoetium cylindraceum, foliis ovato-lanceolatis, piliferis. Setoe numerosæ, solitariæ, brevissimæ. Capsuloe erectæ, ovatæ, fere cylindraceæ, rufæ, nitentes. Peristomium obsolete dentatum. Operculum subrotundum, rostro subobliquo. Calyptra obliqua, sursum pilosa. Color plantæ saturate viridis. Ramuli si deprimantur, demta pressura, vi elastica in statum incurvatum redeunt.
Tab. V. fig. 4. a. Muscus magnitudine natwra$\mathrm{li} ; b$, capsula nuda cum perichætio $; c$, capsula tecta calyptra; $d$, folium; omnia lente aucta.
H. filamentosum. surculis confertis filiformibus ramosis, capsulis ovatis ciliatis, perichætio - bulbiformi.

Hypnum cespitosum filamentosum, minimum subflavum. Dill. muse. 282, t. 36. f. r8. Habitat in sylvis Scotice.
H. molle surculis pendulis filiformibus ramosissimis, foliis imbricatis ovatis acutis, capsulis cernuis subroturdis. Tab, V. fig. 8. Habitut ad rivulorum ripas in alpibus Scoticis. Descr: Surculi fasciculati, penduli, fluitantes, filiformes, teretiusculi, subflexuosi, ramosissimi Rami longitudine valde inequales, apice plerumque retusi. Folia imbricata, erecta, basi concava, apice patula, late ovata, acuta. Perichretii folia lanceolata, acuminata. Setæ paucæ, breves, incurvæ. Capdis sula cernua, subrotunda. Peristomium annulatum, multidentatum. Operculum et calyptra non visa.
Obs. Planta tota mollis, flaccida, flexissima. Tab. V. fig. 8. $a$. Muscus magnitudine natuturali; $b$, capsula lente aucta; $c$, folium lente auctum.
H. cylindricum. surculis repentibus, ramis capsulisque cylindraceis, foliis arcte imbricatis ovatis acutis.
Hypnum julaceum sericeum repens, capsulis cylindraceis. Dill. musc. 322. t. 41. f. 57 .
Habitat ad arborum truncos in sylvis Scotice. H. chryscomum. surculis erectis ramosis, foliis oblongo-lanceolatis acutis multinervibus sub-reflexo-patulis.
Hypnum plaustre erectum, coma lutea, basi nigricante. Dill. musc. 302. t. 3 g.f. f. 36.

Habitat in paludosis Scotioc.
H. fagellare. surculis prostratis inferne elongatis tenuissimis nudis superne ramosis curvatis stellulatis, foliis rellexis, capsulis ciliatis subcylindricis.
Hypnum flagellare saxatile, capsulis gracilibus. Dill: musc. 3o6. t. 3g.f. 42.
Hyprum stellatum. Weber Goeto.p. 85.
Habitat ad saxa, juxta rivulos, in alpibus Scoticis.
H. rugosum. surculis vagis erectiusculis, foliis secundis recurvatis basi rugosis. Linn. mant. 13 r.
Hypnum lutescens crispum, Lycopodii facie. Dill. musc. 289 . t. 37 . f. 24.
Habitat in paludibus Scotiz: prope Loch Rannoch.
H. nitens. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Linn: file meth, muso. p. 34.

Hypnum nitens. Schreb. Lips. p. 92. Weber Goett. p. 86.
Hypnaim palustre erectum trichodes, ramulis crebris, luteo et rufo virentibus, giabris. Dill. musc. 303 . t. $3 \mathrm{~g} \cdot f .37$.
Habitat in palustribus turfosis Scotize.
H. medium. surculis repentibus ramosis, foliis lato-lanceolatis acutis imbricato-patulis, capsulis erectis cylindricis ciliatis.
Hyprum serpens B. WVeber Goett. p. 97 .
Hypnum ramis teretibus brevibus foliis pilo terminatis, capsulis erectis aristatis. Hall. hist. $n$. 1751 .
Hypnum trichodes, capsulis oblongis, in setis brevioribus. Dill. muse. p. (33y. . . 42. f. 65 .

Habitat ad arbores in sylvis Scotioe.
H. pulchellum. surculis confertis erectis, ramis subfasciculatis linearibus, setis elongatis, capsulis erectis subobliquis. Tab. V. fig. 6.
Habitat in sylvis umbrosis Scotice.
Descr. Surculi in densos cæspites congesti, breves, erecti, ramosi. Rami fasciculati, subæquales, patentes, lineares. Folia approximata, ovato-lanceolata, acuminata, splendentia. Perichatium breve. Seta e basi surculi, quo duplo longior, erecta. Capsula erecta, subobliqua, obovata. Peristomium dentatum. Operculum pyramidale. Calypträ defuit.
Tab. V. fig. 6. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula lente aucta; $c$, folium auctum.
H. prolixum. surculis ramosis elongatis inferne subnudis, capsulis ovatis ciliatis, setis adscendentibus abbreviatis.
Hypnum riparium B. Weber Goett. p. 81.
Hypnum aquaticum prolixum, foliis ovatis. Dill. musc. 298. t. 38. f. 32. et t. 85. f. 20.
Habitat in rivulis alpinis Scotire: Ben Glow.
H. attenuatum. surculis ramosis: ramis incurvis apice attenuatis incrassatisque, foliis ovatis secundis, capsulis erectis dentato-ciliatis.
Hypnum attenuatum. Schreh. Lips. p. 100.
Leskia attenuata. Hedwig descr. oryptog. 1. p. 33. $t .12$.

Hypnum repens trichodes arboreum majus, cauliculis ramosis. Dill. musc. 331. t. 42. f. 66 . Habitat in sylvis Scotia, ad arborum truncos.

## JUNGERMANIA.

J. minuta. frondibus erectis pinnatis ramosis: pinis subtus auriculatis, foliis subrotundis. Jungermania minuta. Cranz, hist. Groenl cont. p. 285.

Lichenastrum pinnulis minutissimis rotundis. Dill. musc. 481.t. 6g. f: 2 .
Habitat inter muscos in alpibus Scoticis.
J. ventricosa. frondibus simpliciter pinnatis medio floriferis, vagina sphæroidea, foliis bifidis.
Jangermania minima repens, foliis bifidis, vagina forum ventricosa. Mich. gen. 9. t. 5. f. 15. Dill. Musc. 489. t. 70. f. 14.

Habitat in sylvis.
Obs. Folia in nostra profundius fissa, quam in figuris Michelii et Dilenii depinguntur.
J. spinulosa. frondibus erectis ramosis, foliis obovatis dentato-spinosis.
Lichenastrum ramosius, foliis trifidis. Dill. musc. 48 g. t. $70 . f .15$.
Habitat in alpibus Scoticis.
Obs. Fructificatio nondum visa.
J. ciliaris, surculis repentibus, foliolis dupli-cato-imbricatis : inferne auriculatis ciliatis. Linn. spec. plant. 1601 . (excluso synonymo Dillenii.) Ehrhart in Hannov. magaz. 1783. p. 275. Plant. cryptog. n. 18.

Jungermania pulcherrima. Linn. fil. meth. musc. p. 35. Dicks. fase. p. 7.
Lichenastrum scorpioides pulchrum villosum. Dill. musc. 481. 6. 69. f. 3.
Habitat in ericetis Anglicis et Scoticis.

Obs. Auctoritate Linæi filii Jungermanniam pulcherrimane in fasciculo priori ut diversam a J. ciliari proposui, sed ex speciminibus J. ciliaris in herbario Linnei patris, hanc et $J$. pulcherrimam Linnæi filii omnino eandem esse, certior factus sum.
J. Tomentella. surculis repentibus supra tomentosis, foliis integris tomentotissimis. Ehrhart in Hannov magaz. 1783. p. 277. Plant. cryptog. n. 8.
Jungermania ciliaris. Weis crypt. p. 12g. Neck: meth. musc. 143. Weber Goett. p. 150. Huds. Angl. 515.
Jungermania caule pinnato, foliis crispis, capillariter multifidis. Hall. hist. 1881 .
Lichenastrum filicinum pulchrum villosum. Dill. musc. 503. t. 7 3. f. 35.
Muscus palustris absinthii folio. Vaill. Paris. 140. t. 26. f. 11.

Lichenastrum filicinum crispum. Raj.syn. 111. Habitat in alpibus Scoticis: prope Aberfeldy. J. curvifolia. surculis repentibus ramosis teretibus, foliis imbricatis subrotundis acuminatis bifidis: apicibus incurvatis. Tab. V.fg. 7 . Habitat in alpibus Scoticis.
Obs. In foliis perichætio proximis apicis erecti.
Kab. V. fig. 7. a. Planta magnitudine naturali; $\boldsymbol{b}$, folia lente aucta.
J. cinerea, surculis repentibus supra bipinnatis medio floriferis; vagina cylindracea, foliis imbricatis rotundatis.
Lichenkistrum imbricatum minimum, squamis planis cinereis. Dill. musc. 498. 九. 72. f. 28. Jungermania minima foliis auritis ex rotundi-
tate acuminatis, flore nigricante, vagina $c y-$ lindracea. Mich gen g.: t. 6.f.18. Habitat in sylvis.
J. pauciflora. surculis repentibus ramosissimis filiformibus medio floriferis, foliis incurvatis bipartitis, vaginis conicis remotis. Tab. V. fig. 9 .

Habitat prope Croydon, Sphagno palustri adhærens. In Comitatu Eboracensi. D. Teesdale.
Descr. Stirculi filiformes, ramosissimi, Folia alterna, remota, ad basin usque fissa : laciniis æqualibus, lineari-subulatis, obtusiusculis, concavo-incurvatis, pellucidis : interstitiis opacis. Fructificationis e medio surculorum solitariæ, remotæ: vaginis conicis. Setce perichrtio duplo longiores.
Obs. Accedit proxime ad J. multiflorum, cui primo adspectu valde similis; sed differt, preter reliqua, in primis setis paucis, remotis.
Tab. V. fig: 9. a. Planta magnitudine naturali; $b$, ramus lente auctus.
J. macrorhiza. surcelis efectis zamosis apice floriferis, foliolis alternis retusis patulis. Tab. V. Fig. 10.
Habitat in alpibus Scoticis.
Obs. Folia suprema purpurascentia. Radix pro ratione plantæ magna, ramosa.
Tab. V. fig. 10. a. Planta magnitudine naturali; $b$, ramus lente auctūs.
J. sinuata. acaulis, fronde bipinnatifida plana sinuata patula : apicibus inæqualiter bilobis.
Lichenastrum Chamæedryos multifidæ divisura. Dill. muse. $5 \times 1$. t. 74.f.44.

Marsilea terrestris minima, foliis sinuatis, fló
ribus nigricantibus. Mich, gen. 5, t. 4. f. 3. Ulva plaustris, foliis Ivæ moschate intar divisis. Raj. syn. 64.
Habitat in Anglice locis undis.

$$
A \perp G A E \text {. }
$$

## MARCHANTIA.

M. androgyna. calyce communi integro hed misphærico. Linn. spec. plant. 1605.
Lichen pileatus angustifolius dictotomus. Dill. musc. 520 , t. 75 . f. 3.
Habitat sub rupibus madidis, in alpibus Sco= ticis.

## LICHEN.

## * Leprosi tuberculati.

L. oculatus. leprosus fungoso-papillosus albus, tuberculis sessilibus stipitatisve nigris. Tab. VI. fig. 3.

Habitat in rupibus et saxis Scotio.
Descr. Crusta fungosa, exurgens in papillulas breves, confertissimas, simplices ramosasque. Tubercula tam crustæ innata, quam in papillis ramulisque terminalia, nunc plana, fundo depressa, nunc convexa, constanter nigra.
Tab. VI. fig. 3. $a$. Lichen magnitudine naturali; $b$, ramus lente auctus.
L. sulphureus. leproso-crustaceus rimosus gibbosiusculus pallide sulphureus, tuberculis irregularibus minutis fusco-nigricantibus.

Bicher sulphureus. Hoffm. enum. lichen: p. 32. t. 4. f. 1 .

Verrucaria sulphurea. Hoffm. plant. lichen. 1. p. 56, t. 11. f. 3.

Habitat in rupibus Scoticis.
L. Oederi. leproso-crustaceus rimosus ferrugi-neo-rubens, tuberculis congestis innatis difformibus atris submarginatis.
Lichen OEderi. Weber Goett. p. 182. Linn. fl. meth. musc. p. 36.
Lichen Koenigii. Retzii Scandin. n. 1323.
Lichen leprosus ruber tuberculis nigris. $F l$. Dan. 470 . f. 1.
Habitat in rupibus et saxis Scotice.
L. calvus. leproso-crustaceus albidus nigrô-porulosus, tuberculis pulvinatis sparsis glabris nitidis obscure fulvis. Tab. KI. fig. 4.
Habitat ad rupes, in locis subalpinis Scotioe. Obs. Crusta subtenuis, continua, læviuscula, foraminalis numerosis, variæ magnitudinis, punctata. Tubercula conspicua, laxius spar= sa, magnitudine seminis sinapeos.

## ** Leprosi scutelati.

L. marmoreus. crustaceus pulverulentus subcinereus, scutellis subconcavis intus carneis extus margineque subhirsutis albis.
Lichen marmoreus. Scop. carn. 2. p. 367. Hoffin. enum. lichen. p. 44. t. 6. f. 4.
Lichen Ulmi. Swartz in nov. act. Upsal. vol. 4. p. 247.

Habitat ad arborum cortices, et in terra nuda, muscis destructis tecta, in comitat. Eboracensi, Derbiensi, et in Scotia.

Leicupularis. orustaceus wimosus albdsubviresaี cens nigro punctatus, scutellis hemisphæricis concavis rubellis albo-marginatis.
Lichen cupularis, Hedw. desch cryptog. 2. p. 58. t. 20. f. B.

Habitat in xupibus sehistosis Scoticis.
L. fusca-luteus. crustaceus gnanoso-glebaceus albidus, scutsllis planis sordide luteis obsolete maarginatis. Tab. KI. fig. 2.
Habitat in alpibus Scoticis : in Ben Lawers aliisqūe montibus.
Descr: Crusta cohrrens, obducens muscos. substratos, aliasque plantas emortuas, ut quasi ramulosa et foliacea videatur. Scuitelloe mediocres, farina lutea obtectæ, qua detersa, nigree apparent, unde color sordidus evadit. Margo per lentem conspicuius.
T'ab. KI. fig. 2. a. Lichen magnitudine natuo rali; $b$, lente auctus.

1. gelidus. crustaceus suborbiculatus subrugosus plicato-rimosus albicans: centro tuberculifero, scutellis concavis rubris a crusta marginatis.
Lichen gelidus. Linn. mant. p. $x 33$.
Lichen Heclæ, Fl. Dan. t. 470. f. 2. Habitat ad rupes, in alpibus Scoticis.
Obs. Lichenem Hecloe eundem esse, ac L. gelidum Linnæi, uti OEderus jam suspicatus est, nullum est dubium; Linnæus vero, cumï scutellas non viderat, tuberculi in centro tantum mentionem facit. Scutellarim color in madidis rubens, evanescit siccitate. Non confundendus cum Lichene gelido Huds. Angl. qui diversissimus.
L. frigidus. crustaceus expansus fraticuliformis
candidus, scutellis planis ochraceo-carneis. albo marginatis.
Lichen frigidus. Linn. fil. meth. musc. p.36. f.4. Habitat in summis alpibus Scotio.
L. byssinus. crustaceus pulverulentus nigricans, scutellis planis flavis albo-marginatis. Lichen bissinus. Hoffin. enum, lichen. p. 46. t. 4. f. 7 .

Habitat ad arbores et saxa, in Scotia.
L. pallidus. crustaceus villosiusculus incanus, scutellis elevatis planis scabris bruneis: margine undulato candido.
Lichen pallidus. Hoff. entumer. Iichen. t. 5 . f. 2 .

Habitat in corticibus arborum.
L. coesius. crustaceus ferrugineo-ochraceus, scutellis elevatis atro-coerulescentibus obtuse marginatis. Tab. VI. fig. 6.
Habitat in rupibus schistosis alpium Scoticarum.
Descr. Crusta æqualis, rugoso-subtuberculosa, rimosa. Scutelliee parvæ, numerosæ, sparsæ, atræ, pruina glauco-coerulescente obductæ: fundo depresso ; margine convexo, crasso.
Tab. KI. fig. 6. a. Tichen magnitudine naturali; $b$, particula lente aucta.
L. gibbosus, crustaceus verrucosus fuscus, scutellis subimmersis atris a crusta marginatis. Tab. 6. fig. 5.
Habitat in rupibus alpinis : in summitate Ben Lewers.
Descr. Grusta crassiuscula, inæqualis, gibbo-so-verrucosa. Scutellce nitentes, quasi viscosæ, margine spurio, crasso, e crusta prominente formato.

## *** Imbricati.

L. leucophoeus. imbricatus crustæformis, foliolis minutissimis crenato-multifidis glaucofuscis, apicibus incrassatis obtusissimis albofarinaceis, scutellis planis nigris albido-mar-j ginatis.
Lichen leucophæus. Fl. Dan. t. 955. f. 2. Lichenoides granosum subglaucum, tuberculis planis nigricantibus. Dill. musc. 544. t. 82. f. 2.

Habitat in rupibus, terra tenuiter tectis, in alpibus Scoticis.
Obs. Figura hæc Dillenii citatur a Lightfootió ad Lichenem ejus coeruleo-nigricantem, qui yero diversissimus, ac idem qui Webero Lichen candidus audit. Plantam nostram cum specimine Dilleniano contulimus.
L. squamatus. imbricatus foliolis minutis crassiusenlisrotundatis sinuato-angulatis glaucoviridibus scutellis convexo-planis scabris nigris obsolete marginatis.
Lichenoides glaucum, squamis crassis, brevis:simis. Dill. musc. 228. t. Зo. f. 135.
Habitat supra terram, locis turtosis, in Scos. tia.
L. luridus. imbricatus crustæformis , foliolis minutis sinuatis crassis fusco-viridibus subtus albidis, tuberculis nigris.
Lichen luridus. Swartz in nov. act. Ups. 42 p. 247.

Lichen pulmonarius, saxatilis, viridis, foliis vix conspicuis squamatim sibi incumbentibus, receptaculis florum nigris. Mich. Gen.

$$
\text { p. } 101
$$

"p. 101. t. 54.f. 4. Dill. musc. 228. c. 30.f. 134.

Habitat ad rupes, in alpibus Scoticis.
L. decipiens. imbricatus, foliolis suborbiculatis remotiusculis lrete fulvis subtusimargineque albis, scutellis marginalibus conyexis nigris.
Lichen decipiens. Hedrwig. descr. cryptog. 2. p. 7.t. 1. f. $B$.

Lichen pezizoides. Swartz in nov. act. Ups. 4.p. 247. (excluso synonymo Weberi.)

Lichen stellatus. Relhan Cantabr. 43o.
Habitat supra terram, in evicetis et sterilibus, in comitat. Surrejensi, Cantabrigiensi, et in Scotia.
L. carnosus. imbricatus, foliolis confertissimis erectiusculis rotundatis laceris margine farinaceo, scutellis crassis elevatis planis rufis. Tab. VI. fig. 7.
Habitat ad rupes, in alpibus Scoticis.
Descr. Folia minuta, fusco-virentia, exsiccatione crispa. Scutelloe remotiusculx, quadam connexæ, inter folia provenientes, iis parum altiores, carnosæ, glabræ, rufæ, sutus pallidiores.
Tab. V1. fig. 7. a. Lichen magnitudine naturali; $b$, particula lente auctà.
L. saturnius. foliaceus rotunde Iobatus supra nigricans subtus villosus cinereus, scutellis rufis marginatis. Tab. VI. fig. 8.
Habitat ad arborum truncos, in Scotia.
Descr. Frons foliacea, depressa, subplicata, lobata, lobis rotundatis, supra levited rugosa y e coerulealaut fusco nigricans, subtus
villosissima, cineréa, Scutelloe sparsæ, rufescentes aut fuscæ margine concolore. L. membranaceus. foliaceus depressus plicatorrugosus farinulentus albido-subsulphureus, scutellis subconcavis concoloribus. Tab. VI. fig. 1.
Habitat in rupibus, terra tenuiter tectis, in alpibus Scoticis.
Descr.'Frons membranacea, tenuissima, late expansa, terræ arcte adnata, albida, farina tenui lutescente obsita, subtus nigra. Scutellce raræ, minutæ.
Tab. VI. fig. 1. a. Lichen magnitudine naturali; $b$, particula lente aucta.
L. crocatus. foliaceus lacunosus luteo-vufescens flavo-granulatus: laciniis sinuatis rotundatis, scutellis subconcavis fusco-atris a fronde marginatis.
Lichen crocatus. Linn. mant. 3io.
Lichenoides lacunosum rutilum, marginibus. flavis. Dill. musc. 549. t. 84. f. 120 Habitat ad rupes, in alpibus $S$ coticis?
Deser. Frons subeoriacea, iplana, subrugosa, in lacinias amplas divisa, varians colore lutescente, viridescente, olivaceo, rutilante ; interne semper lote flava, subtus concolon, at villo nigricante punctisque flavis interspersis tecta. Glomeridi flavi non solum marginem, sed sæpe totam superficiem ornant, catenatim, et reticulatim dispositi. Scutellceraræ, margine crasso, e fronde intumente orta.
L. fincoides. foliaceas ramosissimus prorsus al-bido-canescens, vamis fascioulatis teretibus: ramulis abbreviatis fastigiatis subulatis. liv
obtusiusculis, tuberculis lateralibus planiusculis farinaceis.
Lichenoides fuciforme tinctorium corniculis brevioribus et obtusioribus. Dill. musc. 167. t. 22. f. 6o.

Habitat in rupibus et lignis, locis maritimis, prope Gosport.
Qbs. Multum affinitatis habet cum Lichene fuscifarmi, ratione textura tenacis subcoriaceæ, attamen cum illo conjungere non possumus, ob notas plurimas diversas. Dillenii figura ex imperfectis speciminibus desumpta est.
L. trapeziformis. Foliolo minuto rotundato angulato crassiuscula obscure viridi, tuberculis sub superficie frondis panctiformibus, tandem elevatis nigricantibus.
Lichen trapeziformis. Zaeg. A. Ist. p.. 15.
Enducarpon pusillum. Hedroig descr: cryptog. 2. p. 56. t. 20. f. A.

Lichen pulmonarius, terrestris, clypeatus, minimus, et indivisus, virescens. Michel. Gen. 101. t. 54. f. 3. Dill. musc. 228. t. 30. f. 133. Habitat supra terram, in ericetis sterilibus, prope Croydon.

## ****** Umbilicati.

L. pullus. umbilicatus lævis lobatus superne disfractus, subtus papillulosus ater, peltis compressis concoloribus.
Lichen pullus. Wulfen in Jacqu. misc. 2, p. 83. t. 9.f. 3.

Habitat ad rupes, in alpibus Scoticis.
L. muscicola. fruticulosus crustæformis ramosissimus : ramis brevissimis contextis atroviridibus, scutellis concoloribus. Tab. KI. fig. 9.
Lichen muscicola. Swartz in nov. act. Ups. 4. -p. 248. (excluso synonymo Dillenii.)
Habitat ad rupes, supra muscos, in alpibus Scoticis.
L. vermicularis. fruticulosus diffususiteretiusculus subulatus subramosus candidus, tuberculis lateralibus globosis. Tab. KI. fig. zo. I Lichen vermicularis. Linn. fl. meth. musco p. 37. Swartz. in nov. act. Ups. 4. p. 248.

Lichen tauricus. Wulfen in Jacqu. collect. 2. p. 177. tab. 12. f. 2.

Habitat inter muscos, in alpibus Scoticis.



## FUNGV.H

## A GARICUS.

A. cigrinus. stipitatus, pileo convexo squamato albido centro depresso, lamellis decurrentibus lutescentibus.
Agaricus tigrinus. Bulliard herb. de la Fran$c e, t a b .70$.
Habitat in arborum truncis putridis.
Descr. Substantia coriacea, Pileus diametro circiter unciarŭm duarum, tedtus, squamulis fuscis. Stipes obliquus, inferne attenuatus.
A. applicatus. acaulis inversus orbicularis ci-nereo-nigricans, lamellis in centro contin gentibus albido coerulescentibus. Ii jnsidnH Agaricus applicatas. Batsch fung. cont. 1 , po 171.t. 24 .f. 125

Habitat ad ligna putrida. seomigilun slovia

## B OLETU Saizaío sllovisH

B. cinnamomeuls. stipitatus, pileo concavolvit loso in centro infundibuliformi fulvo, poris angulatis.
Boletus cinnamomeus. Jacq. collect. 1. p. 116. tab. 2.
Habitat in pascuis.
Descr. Pileus tenuis, villosus, zonis notatus, exsiccatus valde fragilis, coloris cinnamomei, centro profunde excavato. Stipes solidus, villosus.

## H. Y DNUM.

H. Erinaceus. subacaule convexum cordiforme pendulum albidum, aciculis imbricatis apiee subulatis luteo-fuscis.
Hydnum Erinaceus. Budliard herb. do la France, tab. 34.
Agaricus barbatus flavescens. Buxb. cent. 1. p. 35. t. 56. f. 1.

Habitat in arboribus D. Edrue. Forster, juri.
-wrusupa , es H E E V E L LuA. $\mathbf{H}$,
H. ceruginosa. stipitata minima viridissima, pi-
leo difformi.
Elvela mruginose, F4. Dan. t. 534. f. 2 .
Habitat in lignis putridis
H. fuligizosan stipitata pileo inflato angulato plicato nigricante, stipite fistulpso.
Elvela fuliginosa. Sçlosffu fung n. 242. vait 320.

Helvella elastica. Bulliard herbe de la France, tab. 242.
Helyella mitrai Bolton fung, 3 . po 95. 95 . (exclusis synonymiss d
Habitat in sylvis Scotice.


- eussion aimos, enrolliv, eiungt zasgliq. ajozacs -ormsario risolos, ailigail obler autsopiare



## P E Z I ZA.

P. cuberosa. stipitata, cápitulo subcompanulato extus fusco, intus pallidiore, stipite basi tubere nigricanti fungoso adnato.
Octospora tuberosa. Hedwig. desez-aryptog. 2. p. 33. t. 10. f. B.

Habitat in graminosis sydvosis, prope Londinum.
Obs. Stipes inæqualis, ad capitulum usquel atit tra terram degens.
P. minuta. acaulis supra flava, subtus lanuginosa alba.
Elvela minuta. Fl. Dant. t. 779. f. 2. Habitat in lignis putridis.

$$
C L A V A R I A .
$$

CL. farinosa. ramosa farinosa alba : ramis abbreviatis truncatis crenulatis.
Ramaria farinosa. Holm. in nov. act. Dan. 1. p. 299. fig. 6.

Habitat in sylvis, in chrysalidibus insectorum. Descr. Solitaria. Stipes erectus, subangulatus, subcompressus, ramosus. Rami inæquales, breves, versus apices incrassati, obtuse truncati, crenulati. Tota planta tecta farina alba, qua detersa lutea apparet.
CL. phacorhiza. simplicissima tenuissima fusca, clava subulata albida, radice lenticulari. Reichard in schrift. der Berlin. gesellsch. 1. p. 315. t. 9. f. 4. 5.
Clavaria gracilis. Bolton fung. 3. p. 111. t. 111. f. 2.

Ha

Habitat in areis hortorum prope Walthamstow. D. T. F. Forster, juñ.
shlimsquas LYOOPERDON.
L. gibbosum. sessile difforme subrotundum convexo-gibbosum subrugosum solidum albidum.
Tubeř album. Bulliard herb de la Frances, t. 404.

Habitat in sylvosis. bs , silsingexi 2acine ado Obs. Dimidia fere pars fungi intra terram degit. Siccatus parum flavescit. Accedit ad Lycoperdon Tuber Linn.


#### Abstract

 iisslumeta ajamumil eitniveid 





 smizal sjogj misalg siot issluneto insomuis .tornighs batol setetob sup, sdIs








So the dolgo





$\angle 2603$



## FASCICULUS TERTIUS.

$$
\begin{gathered}
\text { FILYCES. } \\
\text { POLYPODIUM. }
\end{gathered}
$$

P. dentatum, frondibus bipinnatis, pinnis ovatis obtusis incisis dentatis. Tab. VII. fig. 1.
Habitat in fissuris rupium, in alpibus Scoticis.
Descr. Habitus et statura fere Polypodii fragilis. Radix fibrosa, fascicularis, exigua, parum lanuginosa. Stipites plures, graciles, pallide fusci, nitentes, basi subsquamosi. Frondes bipinnatæ, lanceolatæ: Foliola remota, lanceolata, plerumque alterna: Pinnoe ovatæ, obtusæ, incisæ, inæqualiter dentatæ: dentibus remotiusculis, obtusis, pallide fuscis. Fructificationes versus marginem, prope incisuras locatæ.
Tab. VII. fg. 1. a. Filix magnitudine natura$l i ; b$, pinna lente aucta.

## $M \quad U \quad S \quad C \quad I$.

## PHASCUM.

PH. stoloniferum. surculis filamentaceis geniculatis ramosis, foliis perichætii lanceolatis dentatis. Tab. VII. fig. 2.
Habitat in argilla nuda, prope Walthamstow. D. Edward Forster, jun.

EAS.

Obs. Habitus Phasci serrati, sed differt statura paulo majore, surculis interstitiisque longioribus, fuscellis, foliis obtuse dentatis reticulatis.
Tab. VII. fig. 2. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, lente auctus, cui adstat folium magis auctum.

## S P A CHNUM.

SP. fastigiatum. foliis lanceolatis acuminatis, receptacula oblongo.
Splachnum brewerianum. Hedw. descr. crypt. 2. p. 105. c. 38. (excluse synonymo Dillem nii.)
Habitat in alpibus Scoticis.
Ols. E speciminibus Brewerianis, in horto sicco Dillenii Oxoniæ asservato, cum hac planta collatis, patet synonymon non huc, sed ad Splachnum mnioides pertinere.

## M N IU M.

M. arcuatum. capsulis pendulis globosis den= ticulatis, surculis ramosis, foliis oblongolanceolatis acuminatis striatis. Tab. VIT. fig. 3.
Hyprium chrysocomum. Fascic. 2. p. 12.
Hypnum palustre erectum, coma lutea, basỉ nigricante. Dill. musc. 302. t. 3g. f. 36.
Habitat in paludosis Scotice; Cambrice. D. Griffith; Angliæ prope Manchester. p. Bradbury.
Descr. Surculi erecti, ramosi, crassiusculi, tomento radiculoso fusco foliisque inters-
persis cincti. Folia erecto-pătulà, subreflexa, oblongo-lanceolata, acuminata, longitudinaliter striata, serrulata: terminalia sæpe lutescentia. Masculus flos ex apice, stellæformis. Fructus Perichaetium breviusculum. Seta terminalis, ramis junioribus cincta, recurvata, fusco-rufa. Capsula pendula, globosa, ore angusto. Peristomatis dentes breves, erecti, acuti, rufi. Operculum minutum, vix rostratum. Calyptram non vidi.
Tab. VII. fig. 3. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, folium lente auctum.

## B R Y U M.

BR. crispatum. capsulis erectis subdentatis, surculis ramosis, foliis linearibus canaliculatis contortis. Tab. VII. Jig. 4.
Habitat in paludosis Scotire.
Descr. Magnitudo Bryi virentis. Surculi erecti. Folia erecta, crispata, contorta, parum denticulata. Capsula in medio parum contracta, siccitate striata.
Tab. VII. fig. 4. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, lente auctus, cui adstat folium magis auctum.
BR. mucronulatum. capsulis erectis oblongis barbatis, surculis erectis subsimplicibus, foliis lanceolatis carinatis mucronatis patulis. Barbula unguiculata. Hedso. descr. crypt. 1. p. 59. t. 23. (exclusis synonymis.)

Habitat in ericetis arenosis Anglige.
BR. fasciculatum. capsulis erectis ovatis nudis, surculis ramosis, foliis capillaceis interrupte fasciculatis subrecurvis.

Gymnostomum recurvirostrum. Hedw. desch. cryptog. 2. p. 68. t. 24.
Habitat in rupibus alpium Scoticarim.
BR. fasciculare. capsulis erectis rotundato-pyriformibus nudis, surculis inferne nudis , foliis fasciculatis ovato-lanceolatis acuminatis. Tab. VII. fig. 5.
Habitat in arenosis sterilibus Anglice, Scotioe. Descr. Radices validæ, fuscæ. Surculi erectiusculi, inferne nudi. Folia in fasciculum collecta, ovato-lanceolata, acuminata, superne tortilia, nervo dorsali instructa, dentata. Seta flavo-rubescens. Capsula erecta, pyriformis, superne rotunda. Peristoma nudum. Operculum obtusissimum. Calyptra ventricosa, basi coarctata.
Tab. VII. fig. 5. a. Muscus magnitudine nad turali; $b$, folium lente auctum.
BR. Daviesii. capsulis ovatis truncatis denticulatis, surculis ramosis, foliis confertis linearibus siccitate crispis. Tab. VII. fog. 6. Habitac in alpibus Cambricis. Rev. Hugh Davies.
Descr. Surculi erectiusculi, ramosi, foliosissimi. Folia linearia, siccitate contorta, fuscolutescentia. Seta terminalis, brevis. Capsula - ovata, demum truneata, fusco-lutea. Periscomatis dentes breves, inflexi. Operculi rostrum tenue, parum curvatum. Calyptra ven= tricosa, basi lacera.
Tab. VII. fig. 6. a. Muscus magnitudine naturali; $\bar{b}$, lente auctus, cui adstat folium magis auctum.
BR. lanceolatum. cảpsulis erectis ovatis dentatis, surculis erectiusculis, foliis lanceolatis concavis acuminatis.

Le:-

Leersia lanceolata. Hedw. descr. crypt. 2. p. 66. t. 23.

Habitat ad aggeres prope Croydon.
BR. Dicksoni. capsulis erectis ovato-cylindraceis ciliatis, surculis ramosis, foliis linearibus carinatis siccitate subcrispis, Tab. VII. fig. 7.
Weisia Dicksoni. Willdenow Berol. p. 303. (exclusis synonymis.)
Habitat in lignis et arborum truncis emortuis. Descr. Surculi ramosi, ramis patentibus, subfastigiatis. Folia erecta, sparsa, linearia, carinata, saturate viridia, terminalia, stellatim disposita, siccitate contorta. Seta pallide sulphurea. Capsula ovato cylindracea, flavescens. Peristoma annullatum, ciliatum: annulus tenuis, ruber; ciliæ breves, erectæ, rubræ. Operculi rostrum longum, obliquum. Calyptra subulata.
Obs. Specimina a Cl. Wildenowio missa, certiores nos fecerunt ejus Weissiam Dicksoni eandem esse cum nostra planta, a B. virente diversa.
Tab. VII. fig. 7. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, folium lente auctum.
BR. Forsteri. capsulis erectis denticulatis, setis: adscendentibus, surculis subacaulibus, foliis ovatis. Tab. VII. fig. 8.
Habitat in arborum truncis cæsis, in Walthamstow. D. Thom. F. Forster, jun.
Descr. Surculi in densis cespitibus, subacaules, subadscendentes. Folia conferta, ovatri, carinata, arcte reticulata, nigra viridia, superiora conniventia. Seta adscendens, Alayescens. Capsula erecta oblongoovata, $P e=$
ristoma denticulatum. Operculi rostrum obliquum. Calyptra subulata.
Tab. VII. fig. 8. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, folium et capsula, utraque lente aucta.
BR. fallax. capsulis oblongis barbatis, surculis subramosis, foliis lanceolato-linearibus reflexo patulis.
Barbulla fallax. Hedw. descr. crypt. 1. p. 62. $t$. 24. (exclusis synonymis.)

Habitat in Scotia, Angla: in comitatu Eboraiensi.
Obs. Diversum a Bryo imberbi, cui folia linea-ri-subulata, stricta, rostrumque operculi conicum.
BR. Aexifolium. capsulis erectis ovato cylin draceis membranaceo-ciliatis, surculis subacaulibus, foliis flexuosis lanceolatis serratis. T'ab. VII. fig. 9.
Habitat in sterilibus declivibus prope Croy* don.
Descr. Surculi subacaules, bi-quadriliniares: Folia conferta, erecto-patula, lanceolata, acuta, superne serrata, carinata, flexuosa; siccitate contorta, flavescentia. 'Seta terminalis, fere semuncialis, dilute flavicans seu straminea. Capsula erecta, cylindrica, basi parum amplior. Peristoma membranaceum, ciliato-lacerum. Operculum conicum obtusum, apice subincrassatum. Calyptra subulata.
Tab. VII. fig. 9. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, lente auctus, cui adstat folium magis auctum.
BR. fragile. capsulis erectis obovatis dentatis,
setis flexuosis, foliis lineari-capillaceis subsecundis.
Bryi pilosi mollis setis intortis, varietas minor. Dill. musc. 373. t. 47. f. 33. F. G.
Habitat in pascuis siccis.
Obs. Diversa species a Bryo flexuoso, in statu sicco valde fragilis.
BR. callistomum. capsulis erectis ovato suburceolatis dentatis, surculis subcaulibus, foliis erectis lineari-subulatis. Tab. VII. fig. 10.
Habitat in rupibus sterilibus alpium Scoticanum.
Descr. Surculi subacaules, erecti, foliosi. Folia erecta, lineari-subulata, flavescenti-viridia. Seta superne incrassata, fusca. Capsula ovata, fusca, siccitate superne contorta. Peristoma annulatum, dentatum : annulus prominulus, concolor; dentes dimidiæo longitudinis capsulo, orecti, subconniventes, planiusculi, rufo aurantiaci. Operculum conicum. Calyptra defuit.
Tab. VII. fig. 10. a. Muscus magnîtudine naturali; $b$, lente auctus, cui subjectum fo= lium magis auctum.
BR. rufescens. capsulis erectis ovatis dentatis, foliis secundis linearibus pellucidis flaccidis. Tab. VIII. fig. 1.
Habicat ad ripas rivulorum lutosas, in Scotia. Descr. Surculi simplices, erectiusculi. Folia secunda, linearia, pellucida, reticulata, dentata, flaccida. Seta terminalis, rufa. Capsula erecta, ovata. Peristomatis dentes rubri. Operculim turbinatum, rostro subiecurvo. Calyptra non visa.

Tab.

Tab. VIII. Fig. i. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, lente auctus.
BR. lineare. capsulis erectiusculis oblongis ciliatis, surculis erectis simplicibus, foliis Iineari lanceolatis imbricato patulis. Tab.VIII.
${ }^{-1}$ fig: 2
Habitat ad aggeres sabulosos, udos Scotice australis.
Descr. Surculi inferne supra dimidium in densos cespites congesti, simplices, erecti, lineares. Folia imbricata, erectiuscula, linea-ri-lanceolata, viridi-flava. Seta ex apice surculi, superne insigniter incrassata, subinde parum contorta, lutea. Capsula erecta, sub obliqua, oblonga, fusca. Peristomatis ciliæ rufæ, longæ. Operculi rostrum obliquum, ob: tusum.
Tab. VIII. Fig. 2. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, capsula lente aucta; $c$, folium itidem auctum.
BR. flagellare. capsulis erectiusculis subcylindraceis denticulatis surculis ramosis subflexuosis, foliis subulatis canaliculatis secundis.
Dicranum flagellare. Hedw. descr. crypt. 3. p. 1. $t$. 1.

Habitat in rupibus alpium Scoticarum : Ben Nevis.
BR. polyphyllum. capsulis erectis oblongo-ovatis denticulatis, surculis ramosissimis, foliis confertis lanceolatis siccitate crispis.
Bryum cirratum, setis et capsulis brevioribus et pluribus. Dill. musc. 378. t. 48. f. 41.
Bryum cirratum в. Huds. angl. 486.
Habitat in sylvosis montibus Anglioe, Scotice. Obs.

Obs. Folia, sub microscopio visã, denticulata sunt, quod Dillenius non observaverat. Distincta species a Bryo cirrato.
BR. parvulum. capsulis erecto cernuis denticulatis, surculis erectis, abbreviatis, foliis erectis capillaribus rigidiusculis.
Dicranum pussillum. Hedw. descr. crypt. 2. p: 80. $t$. 29. $B$.

Habitat in pascuis Scotice.
BR. longifolium. capsulis erectis oblongis denticulatis, surculis elongatis subinclinatis subramosis, foliis capillaceis secundis.
Dicranum longifolium. Hedw. descr. crypt. 3.p. 25.t. 9 .

Habitat ad ripas rivulorum, in alpibus Scoticis : Ben Nevis.
BR. cuneifolium. capsulis erectis cylindricis denticulatis, surculis subacaulibus, foliis cu-neiformi-ovatis reticulatis pellucidis.
Bryum humile, pilis carens viride et pellucidum. Dill. musc. 356. t. 45. f. 15.
Habitat in arenosis.
BR . cerviculatum. capsulis erectis ovatis subobliquis denticulatis, surculis acaulibus, foliis capillaceis.
Dicranum cerviculatum. Hedw. descr. crypt. 3.8 p. 89. t. 37. A.

Habitat in turfosis aridis ericeti Hampstedia$n i$ prope Londinum.
BR. Celsii. antheris erectiusculis, pedunculis longissimis, foliis setaceis, surculis acaulibus. Lin. spec. plant. 1585.
Bryum trichodes ac ulon minimum, setis et capsulis oblongis. Dill. miusc. 388. ধ. 49. J. 54 . Habitat in rupibus alpium Scoticarum.

BR. strumiferum. capsulis erectiusculis subpyriformibus dentatis, apophysi incurya, foliis lanceolato-linearibus subsecundis.
Fissidens strumifer, Hediv. deser. crypt. 2. Pi 88. t. 32.

Habitat in pratis uliginosis Scotice.
BR. linoides. capsulis erectis ovato-oblongis barbatis, foliis distantibus lanceolatis obtusiusculis mucronatis. Tab. VIII. Jig. 3.
Habitat in pascuis Scotice.
Descr. Sutculi erecti, simplices. Folia remotiuscula, patentia, nervo crasso in mucronem exeunte. Peristoma ciliis contortis. Cat lyptra subulata, capsula duplo longior.
Tab. VIII. fig. 3. a. Muscus magnitudine naq turali; $b$, lente auctus.
BR. vaginale. capsulis erectis ovatis denticulatis, surculis subflexuosis, foliis vaginantibus apice capillaceis.
Dicranum crispum, Hedw. descr. crypt. 2. p. 91. t. 33.

Habitat in paludosis Scotio.
BR. trifarium. capsulis erectis ovatis denticulatis, surculis subsimplicibus, foliis lanceo-lato-subulatis patentibus.
Swartzia trifaria. Hedw. descr. crypt. 2. p. 76. t. 2 S.

Habitat in sterilibus montosis Anglioe, Scotice.
BR. tenue. capsulis erectis cylindricis barbatis, foliis lanceolatis alternis surculis erectis.
Bryum tenue. Web. goett. p. 107.
Bryum purpureum B. Huds. angl. 482.
Bryum tenue barbatum, foliis angustioribus et rarioribus. Dill. musc. 385. t. 48, f. 49 . $\mathrm{Ha}-$

## Habitat in eficetis.

Obs: A Bryo pirpured diversum.
BR. nigratum. capsulis cernuis ovatis denticulatis, foliis lanceolatis acutis carinatis, sureulis fasciculatis?
Weissia nigrata. Hedw. descr: crypt. 3. p. 97. t. 39 .

Habitat in ericetis turfosis Scotioe.
BR. inclinatum. capsulis ovatis inclinatis, foliris setaceis patulis vaginantibus.
Swartzia inclinata. Hedw, descr. crypt. 2.p. 74. t. 27.

Habitat in paludibus turfosis Scotice.
BR. hyperboreum. capsulis erectis ovatis, foliis capillaribus confertis strictis, pedunculis brevibus.
Bryum hyperboreum. Gionn, noverg. 1060. Fiq Dan. t. 538. f. 1.
Habitat in rupibus Scotiæ: Ben Nevis.

## H YPNUM.

H. rufescens. ramis compressis, foliis pilo aristatis nitentibus, capsulis erectis, operculis conicis. Hall. hist. n, 1784. (excluso synonymo Dillenii) Tab. VIII. fig. 4.
Habitat in rupibus udis, in alpibus Scoticis.
Descr. Halleri. Catules parum ramosi; rami ex teretibus compressi, toti tecti foliis imbricatis, gracilibus, rectis, lanceolatis, in pilum desinentibus, raro liquide virentibus, plerumque subluteis, aut rubris. Germina supremorum ramoram conica, aucta, ruberrima. Ex ipsis cauliculis exque vaginis gracilibus, teretibus. Setce biunciales. Capsula

K ${ }_{2}$
pe-
pene cylindrica, gracilis, erecta. Cilia alba. Operculum miniatum, conicum, acutum. Obs. Ab Hallero et Linn. fil. in method. musc. confusum fuit cum H. nitente, a quo differt capsulis erectis, nec cernuis, perichætio brevissimo, ramis paucis elongatis.
Tab. VIII. fig. 4. a. Muscus magnitudine naturali; $b$, folium lente auctum.
H. ruscifolium, surculis repentibus ramosis, foliis ovalibus concavis pellucidis capsulis subrotundis incurvis.
Hypnum ruscifolium. Neck. musc. 181.
Hypnum foliis rusciformibus, capsulis subrotundis. Dill. musc. 298. t. 38. f. 31.
Habitat in sylvis umbrosis.
H. cassubicum. surculis ramosis, foliis lanceolatis striatis apice setaceis, capsulis cylindraceis deflexis.
Hypnum cassubicum. Scop. carn. 2, p. 336. Muscus cristam castrensem representans, flavescens, nemorosus cassubicus. Vaillant par 141,t. 27.f. 1.
Habitat in umbrosis humidis.
H. dubium. surculis pinnatis apice acutis, fo-
liis erecto patulis, capsulis oblongis incurvis.
Hypnum dubium. Neck. meth. musc. 161. Hypnum repens filicinum, trichodes palustre. Dill. musc. 286. t. 35. f. 21.
Habitat in palustribus.
H. murale, surculis repentibus ramosis teretibus, foliis ovatis concavis, capsulis cernuis. Hypnum myosuroides g. Huds. angl. 508.
Hypnum velutinum в. Neck, meth. musc. 172.

Hypnum myosuroides brevîus et crassius, capsulis cernuis. Dill. musc. 318.t. 41. f. 52 . Habitat in muris.

## JUNGERIMANIA.

J. Trichomanis, surculis repentibus subtus au= riculatis, foliis ovato-subrotundis, vagina oblongo-cylindracea hirsuta infera. Tab. VIII. fig. 5.

Mnium trichomanis, Linn. spec. plant. 1578. Huds. angl. 473.
Jungermania foliis integerrimis planis ovatis distichis, extremo caule setifero. Hall. hist. n. 1858.

Mnium trichomanis facie, foliolis integris. Dill. musc. 236. t. 31. f. 5.
Habitat in sylvis umbrosis udis.
Descr. Surculi conferti, simplices et nonnunquam ramosi, subsemiunciales, repentes, utraque extremitate atteruati, apice ramisque subinde adscendentibus et globuliferis. Folia disticha, ovata, subrotunda, pellucida, reticulata: adultiora sæpe emarginata; cætera integerrima: auriculæ simplicis seriei, adpressæ, minutæ. Vagina inferiori surculi paginæ adnata, terræ infixa, bulbiformis, oblongo-aut ovato-cylindracea, pelIncida, reticulata, pilis crebris fuscis vestita, liquore aqueo farcta. Seta subsesquiuncialis, hyalina, striis anastomosantibus distincta. Fructus nigricans, laciniis satis longis, villo medio rufo.
Tab. VIII. fg. 5. a. Planta fructifera magnitudine naturali; $b$, sterilis; $c$, folium lente auctum.
J. ovata, surculis repentibus ramosis, foliis ovatis alternis subtus auriculatis, vaginis obovatis. Tab. VIII. fig. 6.
Habitat in ericetis sterilibus.
Descr. Surculi repentes, ramosi Folia alterna, ovata, obtusa, subtus auriculata. Fruetificationes terminales lateralesque. Vaginue obovatæ, apice laceræ.
Tab VIII. fog. 6. a. Planta magnitudine næturali; $b$, pars rami lente aucta.
J. excisa, surculis repentibus ramosis apice floriferis, foliis imbricatis concavis emarginatis, vaginis obovatis. Tab. VIII. Fig. 7. Habitat in sylvosis umbrosis humidis.
Descr. Surculi repentes, ramosi, teretes. Folia arcte imbricata, semiamplexicaulia, concava, ovata, emarginata. Fructificationes ex apice ramorum. Vagince obovatæ, apice dentatæ.
Tab. VIIT. fg. 7. a. Planta magnitudine naturali; $b$, pars rami lente aucta.
J. adunca. surculis filiformibus apice recurvatis, foliis secundis subrecurvis, setis terminalibus abbreviatis. Tab. VIII. fig. 8.
Habitat ad aggeres umbrosos, in alpibus Sco ticis.
Descr. Surculi decumbentes, filiformes, ramosi, apicibus vecurvatis. Folia seeunda, imbricato-patula, lanceolato-linearia, canaliculata, apice parum recurva. Seta terminalis, brevis, recurva. Kagina brevis, subrotunda.
Tab. VIII. fig. 8, a. Planta magnitudine naturali; $b$, apex fructiferus surculi lente auctus.

A L G AE.

## ANTHOGEROS.

A. multifidus. frondibus bipinnatifidis linearibus. Linn. spec, plant. 1606.
Anthoceros folio tenuissimo multifido. Dill. musc. 477. t. 68. f. 4 ,
Habitat in cavitatibus rupium, in alpibus Scos ticis.

$$
\begin{gathered}
\text { L I C H E N. } \\
\text { * Leprosi tuberculati. }
\end{gathered}
$$

L. flavo-virescens. leprosus farinosus virescentiflavus, tuberculis subpulvinatis scabris nigris. Tab. VIII. fig. 9.
Habitat in terra nuda, sabulosa.
Descr. Crusta parum cohærens, e globulis farinaceis, læte flavis, virescentibus. Tubercula pauca, laxius sparsa, mediocria, plerumque pulvinata, nigra, scabra.
Tab. VIII. fig. g. a. Lichen magnitudine naturali; $b$, particula lente aucta.

> ** Leprosi scutelati.
L. frustulosus. crustaceus rimosissimus ex albido et nigro variegatus, scutellis tuberculiformibus fusco nigricantibus. Tab. VIII. fig. 10.
Habitat ad rupes in Scotia; Anglia: in comitatu Eboracensi.

Descr:

Descr. Crusta bicolor, e stratis duobus composita: stratum inferius ragosum, nigrum, latius expansum; superius centrum magis occupans, disfractum, e frustulis difformibus, albidis, lævibus. Scutellce frustulis imspositæ, numerosæ : juniores pallidissime fuscæ, planæ, albido-marginatæ; adultiores obscuriores, puIvinatæ, tuberculiformes; senes nigricantes, subconfluentes.
Tab. VIII. fig. $10 . a$. Lichen magnitudine naturali; $b$, particula lente aucta.
L. exanthematicus. leprosus cinereus, scutellis minutissimis carneis immersis in crustæ foveolis albis. Smith in actis societ. Linn. 1. p. 81. tab. 4. fig. 1.

Habitat in rupibus calcareis Scoticis.
L. cerinus. crustaceus cinereo-albidus, scutellis sparsis glabris flavis subtus margineque subcinereis.
Lichen cerinus. Hedw. desor: crypt. 2. p. 62, t. 21. $B$.

Habitat in cortice arborum.
Ł. Hypnorum. crustaceus virescens, foliolis rotundatis, scutellis rufo-fuscis margine crenatis. Fl. Dan. t. 956.
Lichen granulosus. Ehrh. plant. cryt. dec. 15. n. 145 .

Verrucaria granulosa. Hoffm. plant. lichen. 2, p. 21, t. 30. f. 3.

Habitat supra terram et in muscis, in ericetis sterilibus.
L. crenulatus. crustaceus rugosus niger, scutellis cinereis albido marginatis. Tab. $I X$. fig. 1.
Habitat ad rupes, in comitatu Eboracensi.

Descr. Crusta tenuis, rugosa, nigra. Scutellce numerosæ, sparsæ, parvæ, cinereæ, margine obtusissimo, crenato, albido.
Tab. IX. Fig. 1. a. Lichen magnitudine naturali; $b$, particula lente aucta.
L. atro-cinereus. crustaceus ater, scutellis confertissimis planis nigris cinereo-marginatis. Tab. IX. fig. 2.
Habitat in saxis.
Descr. Crusta crassiuscula atra. Scutellce elevatæ, confertissimæ, planæ, nigræ: juniores margine insigni cinerascente cinctæ; senescentes tuberculiformes, margine carentes.
Tab. IX. fig. 2, a. Lichen magnitudine naturali; $B$, particula lente aucta.
L. quadricolor. crustaceus pulverulentus griseo albidus, scutellis planiusculis lutescentibus tandem nigris. Tab. IX. fig. 3.
Habitat in terra, in montosis Scotice.
Descr. Crusta pulverulenta, tenuis, grisea, obtecta glomerulis subrotundis, farinaceis, albis. Scutellce numerosæ: juniores planæ, subdepressæ, lutescentes, albo-marginatæ; seniores pulvinatæ, nigræ.
Tab. IX. fig. 3. a. Lichen magnitudine naturali; $b$, particula lente aucta.
L. pruinatus. crustaceus tenuissimus ferrugineus, scutellis difformibus subconvexis atrocoerulescentibus. Tab. IX. fig. 4.
Habitat ad saxa, in alpibus Scoticis.
Descr. Crusta tenuissima, ferruginea aut rufescens. Scutelloe ut plurimum sparsæ, quedam confertæ, majusculæ, difformes, planæ aut convexiusculæ, subrimosæ, intus ni-
gerrimæ, supra rore glatuco-coerulescenti quasi obductæ, margine prominente, nigricante aut concolore cinctæ.
Tab. IX. fig. 4. a. Lichen magnitudine naturali; $b$, particula lente aucta.
L. candicans. crustaceus sublobatus albidocandicans, scutellis pulvinatis nigricanti-fuscis albo marginatis. Tab. IX. fig. 5.
Habitat ad rupes, in comitatu Eboracensi.
Descr. Crusta pseudo-foliacea, suborbicularis, arcte adpressa, versus ambitum lobata, lævis, albida, subcandicans. Scutello nume $=$ rosæ, approximatæ, fusco-nigricantes, albo marginatæ, adultiores pulvinatæ.
L. punctatius. leproso-crustaceus rimosus cinereus, scutellis minimis numerosissimis subrotundis atris.
Lichen punctatus. Retzii scand. n. 1335. Fl. Dan. t. 468 . f. 2.
Habitat in rupibus Scoticis.

## *** Imbricati.

L. stygius. imbricatus, foliolis palmatis recurvis atris. Linn. sp. pl, p. 1610. Hoffm, enum. lichen. p. 75. t. 14.f. 2.
Habitat ad rupes, in summis alpibus Scoticis. L. Eiliaceus. imbricatus, foliolis rotunde lobatis punctulatis albido-glaucis, scutellis, brunneis albido marginatis.
Lichen tiliaceus. Hoff. enum. lichen. p. 97. t. 16. f. 2.

Habitat in corticibus arborum.
L. fulvus. imbricatus, foliolis multifidis distortis utrinque fulvis, scutellis concoloribus marginatis.

Lichen fionde calcatia, pulposa, miniata, laciniata, lobis linearibus. Hall. hist. n. 2022. Lichenoides tenuissimum, scutellis exiguis miniatis. Dill. musc. 175 , t. 24. f. 68.
Habitat in rupibus Cornubiae et Scotice.
L. multifidus. imbricatus, foliolis obsolete multifidis semiteretibus subflavescentibus, scutellis sparsis fuscis. Tab. IX. fg. 7 .
Habitat in saxis Scotice.
Descr. Frons subrotunda, late expansa, saxis tenaciter adhærens, multifida: lacinis approximatis, subcohærentibus, semiteretibus, flexuosis ; in centro coerulescens nigricansque, versus ambitum flavescens, hinc ni-gro-punctulatus. Glomeres masculi pulverulenti, elevati, hinc inde in superficie frondis. Scutellre parvæ, concavæ, intus fuscæ, extus margineque flavescentes, undique sparse.
I'ab. IX. fig. 7. a. Lichen magnitudine naturali; $b$, particula lente aucta.
L. ciliatus. imbricatus, foliolis obsolete multifidis ciliatis viridi-nigricantibus, scutellis pullis ciliatis.
Lichen ciliatus. Hoffm. enum. lichen, p. 67. t. 14. f. 1. (excluso synonymo Dillenii.)

Habitat in rupibus et saxis.
L. diffusus. imbricatus, foliolis lineari-multífidis obtusis crispis pulverulentis glauco-albescentibus scutellis orbicularibus planiusculis prominulis ferrugineo-fuscis, margine crenulato albido. Tab. IX. fig. 6.
Lichen diffusus. Weber. Goett. p. 250. Habitat in palis antiquis, in Croft Castle Park, in comit. Hereford.
L. Psora. imbricatus, foliolis obsolete multifidis tuberculiferis cinereo-albidis, scutellis nigricantibus subtus margineque albidis.
Lichen cæsius. Hoffm. enum. lichen. p. 65. t. 12. f. 1.

Psora cæsia. Hoffm. plant. lichen. 1. p, 37. t. 8. f. 1.

Habitat in saxis, lapidibus, tegulis.

## **** Foliacei.

L. fusciformis. foliaceus rectiusculus lævis subtomentosus ramosus : laciniis lanceolatis. Linn. spec. plant. 1614.
Lichnoides fuciforme tinctorium, corniculis longioribus et acutioribus. Dill. musc. 168. t. 22. f. 61 .

Habitat in rupibus marinis in insula Guernsey. D. Gosselin.
L. Endivifolius. foliaceus contortis superne flavo-virescens, inferne albidus, tuberculis marginalibus rufis.
Lichen pyxidatus terrestris endivix crispr folio, superne ex flavo et glanco subvirescens inferne albidus, pyxidulis plerumque simplicibus, receptaculis florum rufescentibus. Mich. gen. 82. t. 42. f. 3.
Habitat supra terram, in ericetis et sterilibus in comitatu Surrejensi, et in Scotia.
L. nivalis. foliaceus adscendens laciniatus crispus glaber lacunosus albus margine elevato. Linn. spec. plant. 1612.
Lichenoides lacunosum candidum glabrum, Erdiviæ crispæ facie. Dill. musc. 162. t. 21. f. 56 .

He:

Habitat in rupibus Scotiæ: Ben Lawers.
L. Sepincola. foliaceus inbricatus laciniatus adscendens castaneus, scutellis concoloribus. Hoffin. enum. lichen. 1. p. 102. t. 17. f. 1.

Lichen sepincola. Ehrhart in Hannov magaz. 1783. p. 206. Ceitr. 2. p. 95. Herlwig. descr. crypt. 2. p. 8. t. 2.
Habitat ad lapides, in montibus Scotice.
L. scopulorum. foliaceus rectus compressus linearis laciniatus nitidus, lateribus verrucosis. Fl. Dan. t. 959.f. 2.
Habitat in rupibus et saxis Scotioe, et Anglice.
L. Pinastri. foliaceus adscendens lobatus, margine pulverulento crispo flavo.
Lichen Pinastri. Scop. carn. 2. p. 382. Hoffim. enum. lichen. t. 22. f. 2 .
Squamaria Pinastri. Hoffin. plant. lichen. 1. p. 33. t. 7. f. 1.

Habitat in truncis Pini sylvestris.
L. concolor. foliaceus congestus, foliolis minutis crispis flavis, scutellis concoloribus. Tab. IX. fig. 8.
Habitat in arboribus et lignis vetustis.
Descr: Foliola arcte congesta, lineam unam aut duas longa, erecta, lacero-crispa: in plantis junioribus flava; in adultis lutea. Scutellce rarius sparse, planæ aut parum concavæ, colore foliorum.
Tab. 1X. fig. 8, a. Lichen magnitudine natu二 - rali; $b$, particula lente aucta.
＊＊＊＊＊Coriacei．
L．scutatus．foliaceus repens lobatus multifidus crispus supra cinereus，subtus nudus，pel－ ta marginali rufescente．
Lichen scutatus．Wulfen in Jaqu．collect． 4. p．268．t．18．f． 1.
Habitat in corticibus arborum，in Scotia．

> ****** Umbilicati.

L．anthracinus．foliaceus umbilicatus utrinque lævis atro－fuscus，marginibus lobatis rotun－ datis．
Lichen anthracinus．Wulfen in Jacqu．misc． 2．$p .84 \cdot t \cdot 9 \cdot \mathcal{f} .4$ ．
Habitat in rupibus Scotice．
＊木ネ太＊＊＊＊Fruticulosi．
L．Roccella．fruticulosus solidus aphyllus sub ramosus，tuberculis alternis，Linn．spec． plant． 1622.
Habitat in rupibus marinis，in insula Guerne sey．D．Gosselin．
„ᄎ＊＊＊＊＊＊＊＊Filamentosi．
L．ochroleucus．filamentosus erectus dichoto－ mo－ramosus，ramis divaricatis，apicibus fur＝ catis nigris．Ehrhart Ceitr．3．p． 82.
Usnea ochroleuca．Hoffm．plant．lichen．2．p． 7．t．26．f． 2.
Habitat in alpibus Scoticis，

## $F U N G I$.

## AGARICUS.

A. torminosus. pileo piloso fulvente centro depresso marginibus revolutis, stipite inani. Fl. Dan. E. 1068.
Agaricus torminosus. Schceff. fung. n. 12. tab. 12.

Habitat in sylvis Scotice.
A. horizontalis. stipitatus, pileo pulvinato cinereo minimo, lamellis pallidioribus, stipite brevi contorto.
Agaricus horizontalis. Bulliard herb.de la France, tab. 324 .
Habitat in truncis arborum.
A. gramineus stipitatus, pileo convexo coriaceo cinereo, stipite brevi concolori.
Fungellus gramineus Northamptoniensis. $P_{e}$ tiv. gaz. t. 15. f. 4. Morton hist. of Northamptonshire, p. 368. t. 12. f. 5 .
Habitat in graminibus emortuis.
A. lycoperdonoides stipitatus, pileo globoso albo-luteo, lamellis concoloribus, stipite brevi.
Agaricus lycoperdonoides: Bulliard herb. de la France, tab. 166.
Habitat in Agaricis putridis.
A. applicatus. acaulis horizontalis convexus ci-nereo-nigrescens, lamellis albis.
Agaricus applicatus. Batsch elench. fung. cont. 1.p. 171 . t. 24. f. 125.

Habitat in lignis putridis.
Obs. Postica dorsi parte verticaliter adnatus.

## BOLETUS.

B. leptocephalus, stipitatus, pileo plano tenuí supra cervino subtus albo. Jacqu. misc, austr. 1. p. 142. t. 12.
Habitat in lignis putridis.
Descr. Fungus coriaceus. Pileus planus, diametri fere uncialis, supra cervinus, subtus albus. Stipes brevis, circa medium paululum contractus, pallide fuscus.
B. gregarius. stipitatus gregarius, pileo convexiusculo irregulari submembranaceo: subtus flavescens, poris oblongis inæqualibus. Fl. Dan. t. 1018.
Habitat supra terram in sylvis : Windsor forest.
B. elegans. subacaulis dimidiatus, supra glaberrimus luteus, margine deflexo sinuato, poris minutis irregularibus.
Boletus elegans. Bulliard herb. de la France, tab. 46.
Habitat in sylvis, in truncis putridis.
B. cristatus. subacaulis multiformis laciniatus contortus aureus, poris difformibus ochroleucis.
Boletus cristatus. Schoeff. fung. n. 197. tab. $316,317$.
Habitat in arborum truncis.
Obs. Crescit interdum ad altitudinem duorum pedum.
B. discoideus. acaulis planiusculus villosus ru-goso-tuberculosus sordide albens, poris labyrinthiformibus concoloribus.
Boletus suavelolens. Bulliard herb. de la France, tab. 310. (excluso synonymo Linnæi.)

Ha

Habitat in arborum truncis.
Obs. Nequaquam convenit cum B. suaveolente Linn. qui pulvinatus, superficie lævi, nec rugosa aut villosa; poris rotundatis, nec labyrinthiformibus.
B. abietinus. acaulis depressus rugosus fasciatus albidus, poris angulatis subdentatis purpurascentibus. Tab. IX. fig. 9:
Boletus abietinus. Magazin fur die Botanik 12. Stuck. pag. 19.
Habitat ad Pini Laricis truncos putridos.
Descr. Fungus imbricatim plerumque nascens, tenuis, subconvexus, depressus, rugosus, subtuberculosus, villosus, cinerascens, versus marginem albior. Zonce tennes, impressæ. Margo acutus, integer aut undulatus. Pori angulati, dente uno alterove prominente, purpurascentes demum fuscæ.

## HELVELLA.

H. floriformis. caulescens solitaria et cespitosa coriacea, pileo planiusculo glabro striato fusco-griseo, medio plicato concavo, margine lobato repando, petiolo inverse conico gracili pleno concolore. Schaeff. fung. n. $2 \grave{3} 4$ tab. 278.
Helvella crispa. Bulliard fung. 1. p. 293. tab. 465.f. 1.

Habitat in sylvis.

> PEZIZA.
P. cuticulosa. acaulis cyathiformis membranacea alba, margine acuto. Tab.IX. fg. 11 . M

$$
H a=
$$

Habitat in graminibus putridis prope Wata thamstow. D. B. M. Forster.
Tab, IX. fig. 11. b. Fungus magnitudine naturali; $a$, lente auctus.

## C L AVA RIIA.

CL. epiphylla. clavata integerrima, capite obtuso cavo rubro. Tab, IX. fig. 10. Habitat in paludibus, in foliis dejectis semiputridis.
Obs. Fungus unciaram duarum aut trium altitudine: Stipes pallide luteus.

## EYCOPERDON.

L. gossypinum. minimum subturbinatum sublanuginosum, carne alba, seminibus fuscescentibus, pericarpio flaccido. Bulliard fung:

$$
\text { 1. p. 147. tab. } 435 . \text { f. } 1 .
$$

Habitat in lignis putridis.
L. equinum, stipitatum, stipite cylindrico, ca-
pitulo sphærico pulverulento civeunscisso.
Willder. Beralin. 412 , t. 7. f. 20.
Lycoperdon gossypinum Bolton fiung 4. itab. $17^{8}$ (excluso synonymo Bulliardi.)
Lichen byssoides B. Huds. angl. 527. Coralloides fungiforme ex ungula equina, lid vide rubescens. Dill. musc. $7^{8 .}$, t.14. f. 5. Fungi parvi globosi, ex ungue equino putrescente enati. Raj. syn. 13. t. 1. f. 3. Habitat in ungulis equorum putridis.

## TRICHIA.

TR. nutans. flavicans, pericarpiis elongatissimis decumbentibus caliculatis vix stipitatis, reticulo laxo. Bulliard fung. 1. p. 122. t. 502. f. 3 .

Habitat in lignis putridis̀.

## M U C OR.

M. carnosus. capitulis pulvinatis sessilibus albis.
Reticularia carnosa. Bulliard fung. 1. p. 85. t. 424. f. 1.

Habitat in lignis putridis.
M. aquosus. stipitatus, stipite longo pellucido, capsula globosa aquosa, seminibus rotundis.
Fungus clavatus putredine ortus. Petiv. gaz. t. 51.f. 7 .

Habitat in farina et aqua putrescente.




 vepo $A$ met io P Siblisog atanil ai smitubt


















## SYNONYMA ADDENDA

## IN FASCICULO PRIORI.

Pag. 2. ad PHASCUM axillare.
Phascum nitidum. Hedwig. descr. crypt. 1. p. 91, t. 34.
Pag. 5. ad Bryum capillaceum.
Swartzia capillacea. Hedwig. descr. cryptog 2. p. 72, t. 26.
Pag. 14. ad Lichenem seruposum.
Lichen impressus. Swartz in nov. act. Upsal. 4. p. 245.
ad Lichenem muralem.
Lichen ockroleucus. Wulfen in Jacqu. collect. 2. p. 192.t. 13.f.4. a. Pag. 18, ad Tremellam Sabinæ.

Tremella clavariæformis. Welfen ina Jacqu. collect. 2. p. 174. ic. vol. 2. Pag. 20. ad Agaricum xerampelinum.

Agaricus serratis. Bolton fung. 10 tab. 14.
Pag. 22. ad Agaricum niveum.
Agaricus flabellatus. Bolcon fung. 2. p. 72.t. $7^{2}$. f. 2 .

Pag. 22. ad Boletum frondosum.
Boletus elegans. Bolton fung. 2. tab. Pag. 23. ad Boletum nummularium.

Boletus lateralis. Bolton fung. 2. tab.
38 .

Pag. 25. ad Helvellam Caryophyllæam. Agaricus tristis. Batsch fung. cont. 1. p. 165. t. 24.f. 121.

Thælæphora mesenteriformis. WilIden. Berolin. 397 . t. 7. f. 15.
ad Helvellam rubiginosam.
Auricularia ferruginea, Bulliard herb. de la France, tab. 378.
Pag. 26. ad Helvellam mesentericam.
Tremella corrugata. Relhan Cantabr. 442.
Pag. 27. ad Hervellam membranaceam.
Agaricus muscigenus. Bulliard herb. de la France, tab. 288.
ad Clavariam Spathulam.
Helvella feritoria Botton fung. 3.t. 97. (excluso synonymo Elveloe clavatce.)
Pag. 33. ad Mucorem urceolatum.
Kristallschwemmohen. O, F. Muller's kleine schuriften, p.122. cum fig.
F I NIS.


(yo
at
and











Nach





[^0]:    Habitat in truncis arborum.

[^1]:    Habitat ad rupes in rivulis alpinis Scotiæ: Ben Nevis.

    Descr.

