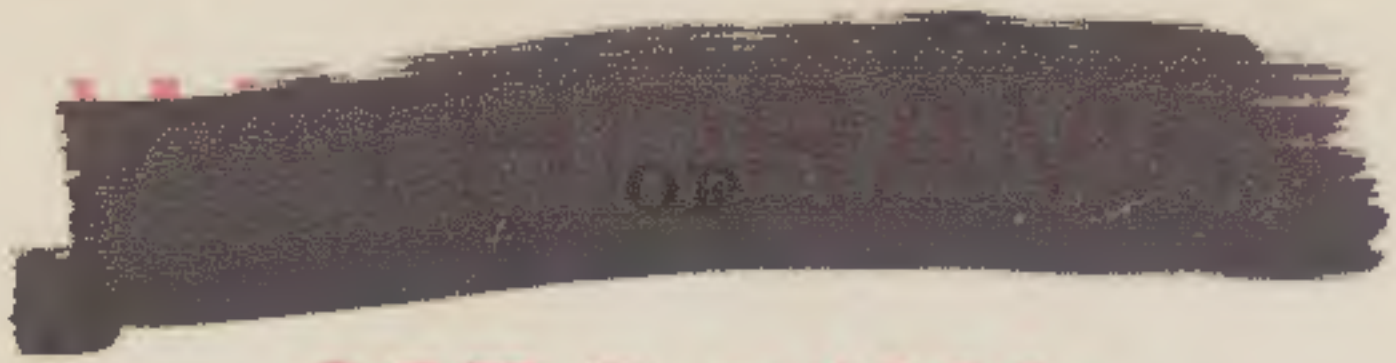


B10
1248

1857

Library of the Museum



COMPARATIVE ZOOLOGY,

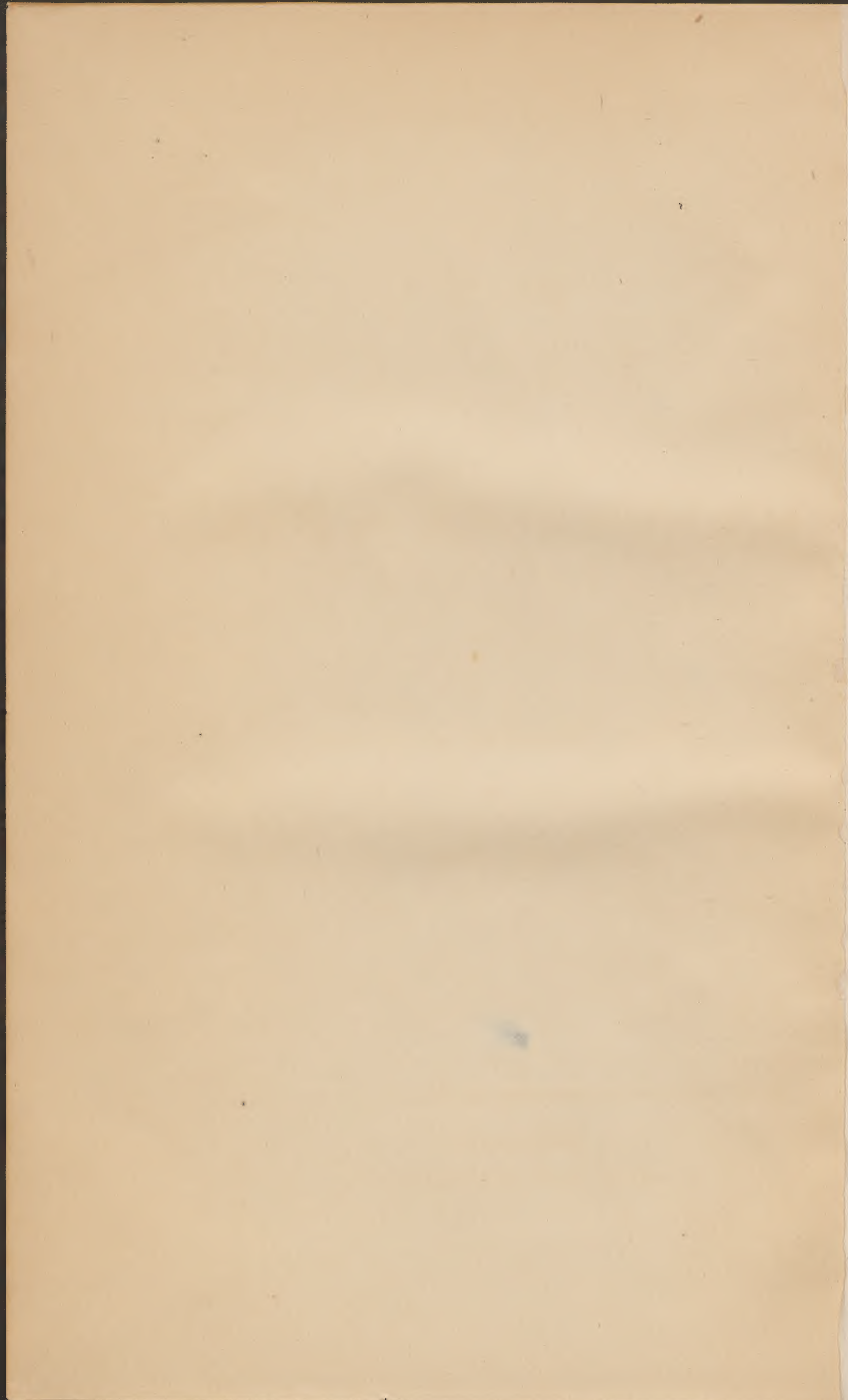
AT HARVARD COLLEGE, CAMBRIDGE, MASS.

Founded by private subscription, in 1861.

The Gift of the
Svenska Vetenskaps Societ-
eten.

No. 4833.

Feb. 8. 75 - July 28. 1879. Bde May 18. 1881.



BIDRAG

til

KÄNNEDOM AF

FINLANDS NATUR OCH FOLK,

utgifna

af

Finska Vetenskaps-Societeten.

Nittonde Häftet.

SM

HELSINGFORS,

Finska Litteratur-Sällskapets tryckeri, 1871.

BIDRAG

ÅR 1871

FINLANDS NATUR OCH FOLK

af

Finns Vetenskaps-Selskabet

Utgivet af

HELSINGFORS

Tryckt af Helsingfors tryckeri, 1871

Index nominum.

MYCOLOGIA FENNICA.

AUCTORE

P. A. KARSTEN,

Phys.-Math. Doctore, Lectore.

PARS PRIMA

DISCOMYCETES.

Index nominum.

abacinum (Fr.)	p. 132.	Andromedae Pers.	p. 260.
abietina Auersw.	" 167.	Andromedae Fr.	" 249.
abietina Pers	" 40.	angulosa Karst.	" 244.
Abietis Karst.	" 154.	Apostemidium Karst.	" 15.
Abietis Fr.	" 27.	araneosa Sow.	" 119.
Abietis Pers.	" 221.	arctica Karst.	" 84.
abundans Karst.	" 67.	arcticum Karst.	" 260.
acarium Karst.	" 123.	Arctostaphyli Karst.	" 249.
acaulis Batsch.	" 38.	Ariae Pers.	" 224.
acerina Lév.	" 262.	aridula Karst.	" 185.
acerinum Pers.	" 261.	articulata Karst.	" 72.
aciseda Karst.	" 123.	arundinacea Pers.	" 239.
acutipilum Karst.	" 173.	Ascobolus Pers.	" 8.
acuum Alb. et Schw.	" 147.	asperior Nyl.	" 75.
aeruginascens Nyl.	" 103.	assimilata Karst.	" 53.
aeruginellum Karst.	" 104.	assularum Karst.	" 137.
aeruginosum (Flor. dan.)	" 103.	atra Koenig.	" 36.
agaricinum Retz.	" 169.	atrata Pers.	" 200.
alabastrina Fr.	" 140.	atratura Nyl.	" 201.
albellum (With.)	" 116.	atro-virens Pers.	" 92.
albicans Fuck.	" 59.	Aucupariae Bal.	" 226.
albidulum (Hedw.)	" 137.	auctior Karst.	" 44.
albidum (Desm.)	" 112.	aurantia Muell.	" 43.
albineum Karst.	" 138.	aurea Tul.	" 242.
albo-hyalinum Karst.	" 146.	aureliella Nyl.	" 206.
albo-luteum (Pers.)	" 160.	auricula Schaeff.	" 41.
albo-testaceum (Desm.)	" 175.	Avellanae Lasch.	" 116.
Aleuriella Karst.	" 15.	avicularia Karst.	" 74.
Allophylaria Karst.	" 13.	bacillifera Karst.	" 229.
alnea Pers.	" 227.	bacilligera Karst.	" 237.
alniellum (Nyl.)	" 129.	badia Pers.	" 56.
amentacea Balb.	" 106.	badiellum Karst.	" 182.
amenti Batsch.	" 128.	barbatum (Kunz.)	" 158.
amoena Tul.	" 13.	bellulum Karst.	" 177.
amphibola Mass.	" 230.	Belonidium Mont. et Dur.	" 13.
amphiboloides Nyl.	" 230.	belonospora (Nyl.)	" 211.
ampliatum Karst.	" 260.	Berkeleyana Du R.	" 240.
amplissima Fr.	" 55.	bicolor Bull.	" 172.

brunnea Alb. et Schw.	p. 75.	cinerascens Pers.	p. 244.
brunneolum (Desm.)	" 180.	cinerea Batsch.	" 189.
bulbosa Hedw.	" 38.	cinerea (Crouan.)	" 59.
Bulgaria Fr.	" 10.	cinerella Karst.	" 51.
bulgarioides Rab.	" 105.	circinans Pers.	" 25.
byssacea Karst.	" 165.	citrinulum Karst.	" 139.
caecula Karst.	" 232.	citrinum (Hedw.)	" 120.
caespiticia Karst.	" 188.	clandestinum (Bull.)	" 178.
calamicola Karst.	" 198.	clavatum (Pers.)	" 135.
caligata Nyl.	" 40.	clavuliformis Karst.	" 164.
caliciiforme Reb.	" 263.	Clavus Alb. et Schw.	" 88.
callimorphum Karst.	" 173.	Clibanites Karst.	" 14.
Calloria Fr.	" 10.	Clithris Fr.	" 18.
callosa Bull.	" 189.	coccinea Jacq.	" 43.
Callunae Karst.	" 253.	coccinella Somm.	" 98.
callunigena Karst.	" 212.	Coccomyces De N.	" 23.
calycinum (Schum.)	" 154.	comitialis Batsch.	" 256.
calyculiformis Schum.	" 178.	complicata Karst.	" 192.
campanula Nees.	" 162.	confine Karst.	" 139.
canella Karst.	" 190.	confluens Pers.	" 48.
canina Karst.	" 49.	conformatum Karst.	" 124.
caninus Auersw.	" 82.	conformis Karst.	" 83.
carbonaria Alb. et Schw.	" 42.	conformis Nyl.	" 197.
carbonarius Karst.	" 76.	conglomerata Wahlenb.	" 226.
Carestiae De N.	" 235.	conica Alb. et Schw.	" 225.
Carestianum Rab.	" 161.	conica Pers.	" 32.
caricinella Karst.	" 185.	conigenum (Pers.)	" 126.
carnea Pers.	" 60.	connivens Fr.	" 234.
caudatum Karst.	" 112.	Cookei Crouan.	" 81.
caulicola Fr.	" 134.	conscriptum Karst.	" 119.
Cenangium Fr.	" 18.	conspersa Fr.	" 226.
Cerasi Pers.	" 223.	convexella Karst.	" 64.
cerea Sow.	" 54.	coronatum (Bull.)	" 136.
cerinum (Pers.)	" 156.	coronatus (Fr.)	" 256.
Cesatii Carest.	" 83.	Coronellaria Karst.	" 14.
Chailletia Karst.	" 21.	corticale (Pers.)	" 159.
Chailletii Pers.	" 222.	cortisedum Karst.	" 122.
Chilensis Nyl.	" 188.	Coryli Tul.	" 13.
Chlorosplenium Fr.	" 11.	Cotoneastri Fr.	" 225.
chrysophthalmum (Pers.)	" 155.	Cree' hqveraultii Cr.	" 62.
chrysostigma Fr.	" 148.	crenata Bull.	" 42.
ciborioides Fr.	" 105.	crenulatus Karst.	" 77.
ciliata Bull.	" 71.	crispulum Karst.	" 161.
ciliata (Schm.)	" 73.	cruentatum Karst.	" 139.
ciliifera Karst.	" 91.	Crumenula De N.	" 17.

crustacea (Fuek.)	p. 81.	elegantulum Karst.	p. 157.
Cryptodiscus Cord.	" 243.	elevata Karst.	" 240.
eucullata (Batsch.)	" 28.	emergens Karst.	" 194.
Cudonia Fr.	" 5.	Encoelia Fr.	" 18.
culmicola Desm.	" 134.	ephippium Lév.	" 36.
culmigenum Fr.	" 129.	epibrya Karst.	" 190.
Cupressi Batsch.	" 63.	epicalamium Karst.	" 111.
cupressina Pers.	" 63.	epidendra Bull.	" 44.
Curreyana Berk.	" 107.	Epilobii Karst.	" 250.
curtipes Fr.	" 33.	epiphyllum (Pers.)	" 122.
curvipilum Karst.	" 162.	epitypha Karst.	" 197.
cupularis Linn.	" 41.	epipora Nyl.	" 100.
cyathoides Wahlenb.	" 43.	eqvina Muell.	" 72.
cyathoideum (Bull.)	" 136.	erumpens Grev.	" 206.
decipiens Karst.	" 240.	esculenta Linn.	" 32.
deerrata Karst.	" 49.	esculenta Pers.	" 33.
deformis Karst.	" 47.	euchroa Karst.	" 46.
degenerans Fr.	" 252.	eucrita Karst.	" 166.
Dehnii Rab.	" 206.	eurotioides Karst.	" 146.
delicatula Karst.	" 98.	evilescens Karst.	" 208.
Delitschiana Auersw.	" 183.	excelsior Karst.	" 199.
denticulata Schum.	" 136.	extumescens Karst.	" 97.
deparculum Karst.	" 150.	faginea (Schrad.)	" 244.
depauperatus Berk. et Br.	" 79.	fallax Auersw.	" 82.
depressula Nyl.	" 202.	fallax Desm.	" 187.
Dermatea Fr.	" 19.	fallax Wahlenb.	" 224.
Dermatella Karst.	" 16.	fallax Fr.	" 224.
difforme Fr.	" 31.	fallens Karst.	" 191.
difformis Karst.	" 60.	farinosa Fr.	" 244.
diminuens Karst.	" 248.	fascicularis Alb. et Schw.	" 217.
discolor Hedw.	" 187.	fennica Karst.	" 94.
discolor Mont. et Fr.	" 187.	ferruginea Wallr.	" 29.
discretum Karst.	" 116.	ferruginosum Fr.	" 220.
dispersellum Karst.	" 135.	filipes Karst.	" 170.
dissepta Tul.	" 13.	fimbriata Chaill.	" 222.
distingvendum Karst.	" 156.	firma Pers.	" 108.
diversicolor Fr.	" 73.	fiscella Karst.	" 186.
dolosellum Karst.	" 138.	flammeum (Alb. et Schw.)	" 157.
dryinum Karst.	" 155.	flavida Pers.	" 27.
dubia Pers.	" 223.	fluctuans Nyl.	" 39.
Ebuli Fr.	" 202.	foliicola Karst.	" 201.
echinospora Karst.	" 54.	Frangulae Fr.	" 209.
effugiens Rob.	" 149.	Franzonianum De N.	" 48.
elastica Bull.	" 35.	fraudans Karst.	" 65.
elatus Karst.	" 171.	fructigenum (Bull.)	" 113.

<i>fuliginosa</i> (Fr.)	p. 216.	<i>hirta</i> Schum.	p. 75.
<i>fulvescens</i> Nyl.	" 72	<i>hirtella</i> Karst.	" 74.
<i>furfuracea</i> Pers.	" 218.	<i>homocarpa</i> Karst.	" 107.
<i>furfuraceus</i> Pers.	" 76.	<i>Humuli</i> Lasch.	" 112
<i>furva</i> Nyl.	" 62.	<i>humilis</i> Desm.	" 113.
<i>fusarioides</i> Berk.	" 96.	<i>hyalinella</i> Karst.	" 83.
<i>fusarioides</i> Cord.	" 239.	<i>hyalinum</i> (Pers.)	" 144.
<i>fusca</i> Pers.	" 207.	<i>hyalinula</i> Nyl.	" 99.
<i>fusca</i> Huds.	" 76.	<i>hydrophila</i> Karst.	" 196.
<i>fuscella</i> Karst.	" 248.	<i>hymeniophilum</i> Karst.	" 143
<i>galbula</i> Karst.	" 140	<i>hyperboreum</i> Karst.	" 180.
<i>Galii veri</i> Karst.	" 203.	<i>hyperboreus</i> Karst.	" 80.
<i>gelatinosa</i> Hill.	" 27.	<i>Hyperici</i> Karst.	" 111.
<i>gemella</i> Karst.	" 71.	<i>hypopodia</i> Nyl.	" 229
<i>geminella</i> Nyl.	" 124.	<i>hypopodiza</i> Nyl.	" 231.
<i>Gentianae</i> Pers.	" 205.	<i>hystriculum</i> Karst.	" 182.
<i>Geoglossum</i> Pers.	" 7.	<i>ignobilis</i> Karst.	" 248.
<i>geoglossoides</i> Cord.	" 29.	<i>imbecille</i> Karst.	" 172.
<i>Girgensohnii</i> Dietr.	" 124.	<i>imitans</i> Karst.	" 58.
<i>glabra</i> (Pers.)	" 30.	<i>immarginatum</i> Karst.	" 127.
<i>glutinosum</i> Pers.	" 30.	<i>immersus</i> Pers.	" 79.
<i>glaber</i> Pers.	" 78.	<i>improvisum</i> Karst.	" 141.
<i>globularis</i> Pers.	" 212.	<i>impudicella</i> Karst.	" 219.
<i>Gorgoniceps</i> Karst.	" 15.	<i>inclusa</i> Pers.	" 236.
<i>gracilens</i> Karst.	" 171.	<i>inculcata</i> Karst.	" 220
<i>graminis</i> Desm.	" 195.	<i>inflata</i> Schaeff.	" 38.
<i>graminea</i> Karst.	" 199.	<i>inflatula</i> Karst.	" 100.
<i>graminum</i> Desm.	" 239.	<i>inflexa</i> Bolt.	" 136.
<i>granulata</i> Bull.	" 47.	<i>infula</i> Schaeff.	" 34.
<i>granuliformis</i> Cr.	" 50.	<i>inquinum</i> Karst.	" 147.
<i>granulosa</i> Pers.	" 47.	<i>inquinans</i> Pers.	" 85.
<i>granulosellum</i> Karst.	" 142.	<i>insititium</i> Karst.	" 124.
<i>granulosus</i> Bull.	" 261.	<i>intermixta</i> Karst.	" 46.
<i>Grenseri</i> Auersw.	" 129.	<i>isochroa</i> Fr.	" 53.
<i>Gyromitra</i> Fr.	" 7.	<i>janthina</i> Fr.	" 88.
<i>Helotium</i> Fr.	" 12.	<i>julacea</i> Pers.	" 106.
<i>Helvella</i> Linn.	" 7.	<i>Junci</i> Karst.	" 238.
<i>helvelloides</i> Fr.	" 36.	<i>Juncifida</i> Nyl.	" 107.
<i>hemisphaerica</i> Wigg.	" 68.	<i>juncinella</i> Karst.	" 198.
<i>herbarum</i> Alb. et Schw.	" 246.	<i>junciseda</i> Karst.	" 198
<i>herbarum</i> Pers.	" 117	<i>Juniperi</i> Karst.	" 254.
<i>herbicola</i> Rab.	" 118.	<i>juniperinellum</i> Karst.	" 133.
<i>Heterosphaeria</i> Grev.	" 19.	<i>Kermesinum</i> Fr.	" 123.
<i>hiemalis</i> Bernst.	" 44.	<i>Kerverni</i> Cr.	" 78.
<i>hirsutum</i> Pers.	" 31.	<i>Kolaënsis</i> Karst.	" 201.

Labellum Bull.	p. 68.	luzulina Karst.	p. 194.
lacerum Fr.	" 253.	lycoperdoides De C.	" 52.
Lachnum Retz.	" 14.	macer Karst.	" 255.
laciniatus (Alb. et Sshw.)	" 257.	macilenta Karst.	" 108.
lacunosa Afz.	" 35.	macropus Pers.	" 37.
lacticolor Karst.	" 66.	maerospora Bagl.	" 235.
laetius Karst.	" 174.	maerospora Karst.	" 247.
laevigata Fr.	" 39.	macrosporus Cr.	" 80.
langvidum Karst.	" 115.	Marchantiae Berk.	" 123.
lapponicus Karst.	" 80.	marianum Carus.	" 48.
Lecanora Schm. et Kunz.	" 242.	melaloma Alb. et Schw.	" 66.
lecideola Fr.	" 234.	melanochlora Somm.	" 233.
lectissimum Karst.	" 141.	melatephra Lasch.	" 197.
Ledi Alb. et Schw. (Crum.)	" 214.	melleo-pallens Karst.	" 149.
Ledi Alb. et Schw. (Phac.)	" 251.	merimaskuënsis Karst.	" 91.
Leineri Rab.	" 64.	micaceum (Pers)	" 149.
Leotia Hill.	" 6.	micropus Pers	" 52.
lepidota Fr.	" 52.	microscopicus Cr.	" 80.
leporina Batsch.	" 41.	microspis Karst.	" 152.
leptideum Fr.	" 255.	miniata De N.	" 62.
Leptostroma Fr.	" 255.	miniatus Cr.	" 62.
Leptotrochila Karst.	" 22.	minor (Nyl.)	" 233.
leucellum Karst.	" 151.	minutella Karst.	" 51.
leucoloma Hedw.	" 63.	minutissima Auersw.	" 251.
leucophaeum (Pers.)	" 177.	Mitrula Pers.	" 29.
leucomela De C.	" 222.	Mitrula Fr.	" 6.
leucostigma Fr.	" 99.	modesta Karst.	" 64.
leucostoma Karst.	" 203.	Mollisia Karst.	" 15.
lignaria Karst.	" 84.	mollissimum (Lasch.)	" 174.
ligni Desm.	" 204.	Morchella Dill.	" 7.
Ligustici De C.	" 222.	multicolor Karst.	" 137.
lilacina Wulf.	" 90.	muscigena Fr.	" 45.
limosella Karst.	" 88.	muscorum Holmsk.	" 66.
Linnaeae Karst.	" 214.	myriadea Karst.	" 81.
litigiosa (Rob.)	" 246.	myrtilina Karst.	" 165.
litoreum Karst.	" 163.	nanella Karst.	" 90.
livido-fusca Karst.	" 186.	nidulus Schm. et Kunz.	" 181.
lividula Nyl.	" 193.	nigra Bull.	" 85.
longicaudatum Karst.	" 171.	nigrella Pers	" 61.
lugubris De N.	" 206.	nigro-olivacea Curr.	" 59.
lurida Pers.	" 51.	nivellum Karst.	" 138.
luteo-pallens Nyl.	" 50.	niveum (Hedw.)	" 168.
luteo-rubella Nyl.	" 101.	nobilis Karst.	" 49.
lutisedum Karst.	" 125.	obnupta Karst.	" 47.
Luzulae Lib.	" 238.	obstricta Karst.	" 89.

VI

obtexta Wallr.	p 208.	Phacidium Fr.	p 23.
Ocellaria Tul.	" 21.	phyllophila Desm.	" 167.
ocellata Pers.	" 242.	pileatum Karst.	" 130.
ochracea Karst.	" 41.	pilosa Fr.	" 73.
ochro-leuca Bolt.	" 109.	pinastri Pers.	" 262.
oligotricha Karst.	" 71.	pinastri Tul.	" 228.
olivacea Batsch.	" 59.	pineti Batsch.	" 142.
olivaceo-pallida Karst.	" 58.	Pini Alb. et Schw.	" 254.
ollaris Fr.	" 43.	pinicola Reb.	" 210.
Ombrophila Fr.	" 10.	pithya Karst.	" 228.
omphalodes Bull.	" 48.	plantaginea Karst.	" 247.
onotica Fr.	" 41.	plumbea Fr.	" 57.
oocardii Kalchbr.	" 84.	polycocca Karst.	" 241.
ophioglossoides Linn.	" 30.	polyspora Karst.	" 82.
Orbilina Fr.	" 11.	polysporus Auersw.	" 81.
ovulispora Karst.	" 233.	Polytrichi Schum.	" 62.
Oxycocci Fr.	" 250.	polytrichina Pers.	" 45.
Padi Fr.	" 224.	Populi Lasch.	" 243.
palearum Desm.	" 179.	populnea Pers.	" 218.
pallescens Pers.	" 114.	praecox Karst.	" 67.
pallida Pers.	" 243.	praeponens Nyl.	" 123.
paludosa Fr.	" 28.	prasinula Karst.	" 93.
palustris Rob.	" 195.	procerum Karst.	" 130.
papillare (Bull.)	" 160.	promiscua Karst.	" 83.
papillata Pers.	" 73.	propinquata Karst.	" 40.
papyraceum Karst.	" 169.	Propolis Fr.	" 22.
paradoxa Karst.	" 167.	protracta Fr.	" 44.
parile Karst.	" 115.	proximella Karst.	" 69.
parvula Flor. Dan.	" 169.	proximellum Karst.	" 132.
patella Tod.	" 222.	pteridina Nyl.	" 194.
Patellaria Fr.	" 20.	pulchella Alb. et Schw.	" 155.
patens Fr.	" 179.	pulicaris Karst.	" 184.
pellitum (Pers.)	" 158.	pulla Fr.	" 85.
Peltidium Kalchbr.	" 9.	Pulparia Karst.	" 9.
perforata Karst.	" 56.	pulverulentum (Lib.)	" 175.
perlata Fr.	" 39.	pulvinatum Karst.	" 140.
perparvula Karst.	" 191.	punctiformis Pers.	" 243.
personata Karst.	" 186.	punctiformis Karst.	" 82.
petasatum Karst.	" 131.	punctoideum Karst.	" 151.
Pezicula Tul.	" 13.	pupula Fr.	" 238.
Peziza Dill.	" 8.	pusiola Karst.	" 214.
Pezizula Karst.	" 9.	pygmaeum (Fr.)	" 153.
pezizoides Afz.	" 36.	Pyri Pers.	" 226.
pezizoides Pers.	" 256.	quadratum Schm.	" 255.
phacidioides Fr.	" 249.	quercina (Pers.)	" 221.

qvisqviliaris Karst.	p. 91.	Schweinitzii Auersw.	p. 179.
radians Rob.	" 245.	Scleroderris Fr. De N.	" 17.
radians Karst.	" 177.	scrupulosum Karst.	" 152.
radiata Linn.	" 237.	scutellata Linn.	" 70.
radiata Pers.	" 136.	scutula Pers.	" 110.
ramealis Karst.	" 187.	selectum Karst.	" 170.
reducta Karst.	" 236.	semiimmersa Karst.	" 45.
relicinum (Fr.)	" 182.	separabile Karst.	" 118.
repanda (Fr.)	" 246.	seriata Fr.	" 225.
repanda Pers.	" 54.	setipes Karst.	" 132.
retincola Rab.	" 209.	similis Karst.	" 34.
revoluta Wahlenb.	" 25.	simillima Karst.	" 196.
revincta Karst.	" 190.	Solani Karst.	" 111.
rhamniella Karst.	" 213.	solitaria Karst.	" 37.
Rhinanthi Karst.	" 200.	sorbina Karst.	" 241.
Rhizina Fr.	" 8.	sordidula Karst.	" 193.
rhodoleucum Fr.	" 128.	sororia Karst.	" 211.
Rhytisma Fr.	" 24.	spadicea Pers.	" 159.
ribesia Pers.	" 215.	Spathularia Pers.	" 6.
Ribis Fr.	" 216.	spathulata Flor. dan.	" 27.
Rosae Pers.	" 208.	spermatiospora Nyl.	" 227.
robustius Karst.	" 119.	sphaeriaeformis Reb.	" 226.
rosaceus Tod.	" 237.	sphaerioides Roth.	" 226.
rubella Pers.	" 102.	sphaerocephalum (Wallr.)	" 180.
Rubi Lasch.	" 118.	spiraeaeicola Karst.	" 170.
Rubi DeN.	" 202.	squalida Karst.	" 95.
Rubi Fr.	" 258.	stemmata Karst.	" 94.
rubina Karst.	" 203.	stercoraria Bull.	" 76.
rubinella Nyl.	" 97.	stercorea Pers.	" 70.
rufo-pallidus Karst.	" 80.	Stictis Pers.	" 21.
rugosum Fr.	" 252.	stipitata Huds.	" 37.
rutilans Fr.	" 45.	striata Fr.	" 134.
Rutstroemia Karst.	" 12.	strigosum Karst.	" 183.
saccharinus Berk, et Curr.	" 61.	strobilaria Nyl.	" 105.
salicaria Pers.	" 189.	strobilina Fr.	" 92.
salicellum Fr.	" 113.	suberenulata Nyl.	" 233.
salicina Lév.	" 259.	subferruginea Nyl.	" 119.
salicinum Pers.	" 258.	subfurfuracea Nyl.	" 50.
saligna Alb. et Schw.	" 244.	subhirsuta Schum.	" 65.
sangvinea Pers.	" 231.	sublenticulare Fr.	" 118.
sarcoides Jacq.	" 86.	subliciformis Karst.	" 164.
sarcoides Fr.	" 87.	sublividula Nyl.	" 193.
sauciellum Karst.	" 143.	subspadicea Nyl.	" 95.
scabrosum Ach.	" 263.	subtile Fr.	" 131.
Schmitzomia Fr.	" 20.	subulata Schum.	" 136.

VIII

sulfurcum (Pers.)	p. 176.	urceoliformis Karst.	p. 213.
sulphureo-caesia Schum.	" 160.	urceolus Schm.	" 212.
suspectum (Nyl.)	" 110.	urceolus Alb. et Schw.	" 212.
sylvatica Karst.	" 52.	urnalis Nyl.	" 87.
tenebrosa Karst.	" 209.	Urticae Pers. (Helot.)	" 133.
tenerrima Fr.	" 148.	Urticae Pers. (Trem.)	" 97.
tenuiculum Karst.	" 149.	uvidulum Karst.	" 127.
tenuissimum Karst.	" 148.	valvatum Schm.	" 254.
thallophila Karst.	" 205.	variecolor Fr.	" 160.
tigillare Karst.	" 145.	variella Nyl.	" 232.
tiliacea Fr.	" 218.	vasaënsis Karst.	" 125.
trabinellum Karst.	" 126.	Vecti Berk. et Br.	" 183.
trachycarpa Curr.	" 61.	ventosa Karst.	" 188.
trechispora Berk. et Br.	" 75.	versicolor Fr.	" 244.
tremelloides Grev.	" 97.	versicolor Karst.	" 79.
Triblidiopsis Karst.	" 24.	versicolor Desm.	" 148.
Triblidium Reb.	" 24.	versiforme (Pers.)	" 102.
Trifolii Bernh.	" 246.	vesiculosa Bull.	" 52.
Trifoliorum Lib.	" 247.	vexatum De N.	" 163.
trigonus (Schm.)	" 257.	Vibrissea Fr.	" 5.
tristis Saut.	" 219.	villosa Pers.	" 175.
Trochila Fr.	" 22.	vinosa Alb. et Schw.	" 101.
truncorum Alb. et Schw.	" 26.	violacea Pers.	" 57.
tuberosa Hedw.	" 105.	violacea Hedw.	" 88.
tumidum Fr.	" 257.	violascens Rab.	" 88.
turfaceum Karst.	" 121.	virella Karst.	" 94.
turgidellum Karst.	" 150.	virescens Tul.	" 93.
Tympanis Tod.	" 19.	virgineum (Batsch.)	" 169.
uliginosa Pers.	" 28.	virgultorum Vahl.	" 109.
uliginosum Fr.	" 121.	viridis Curr.	" 77.
Ulmi Tul.	" 18.	viridis Pers.	" 29.
umbilicata Karst.	" 55.	vitreolum Karst.	" 145.
umbonata Pers. Karst.	" 89.	vulgaris Fr.	" 116.
umbonatum Rab.	" 259.	vulgaris De N.	" 137.
umbrata Fr.	" 69.	xanthostigma Fr.	" 99.
umbrosa Fr.	" 69.	xylitum Karst.	" 144.
undulata Fr.	" 38.		

Inter exembryonatas, quas dicunt, plantas classem constituunt fungi maxime memorabilem, reliquis typorum multitudine diversorum copiaque individuorum nec non multiplici tum usu cum vi nocendi in oeconomia et medicina antecellentem. Quamvis ea de causa, qui examinentur dignissimi, studium eorum maxime est neglectum; imo, botanicorum permulti quoque hodiernorum his minime attenderunt.

Rationes a studio fungorum deterrentes hae sunt gravissimae: difficultas hos non tantum determinandi sed etiam exsiccandi et conservandi, copia formarum fere infinita defectusque libri de his modo statui scientiae hodiernae conveniente tractantis atque ad usum tironum elaborati.

Quem defectum opusculo praesente, in quattuor partes, quarum prima *Discomycetes* recenset, secunda describet *Pyrenomycetes*, tertia *Hymenomycetes*, *Tremellinos* et *Gasteromycetes*, quarta *Hypodermios*, *Phycomycetes* et *Myxomycetes*, diviso, conscribendo tollere tentavimus.

Hymenomycetes secundum systema ab illustrissimo Fries in operibus ejus summi laboris: *Epicrasis systematis mycologici* et *Monographia Hymenomycetum Sveciae*, adhibitum sunt distributi; in ceteris vero fungis ordinandis dispositionem a celeberrimis frat. Tulasne, Nitschke, De Notaris et De Bary in operibus eorum summi pretii: *Selecta Fungorum Carpologia*, *Pyrenomycetes germanici*, *Proposte di alcune Rettificazioni al Profilo dei Discomiceti* et *Morphologie und*

Physiologie der Pilze und Flechten, datam aut saltem principia eadem, ad quae haecce est constructa, quibusdam tantummodo rebus mutatis, secuti sumus.

In generibus et speciebus describendis brevitatem cum perspicuitate et accuratione conciliare studuimus; in synonymis citandis, prolixitatis causa evitandae, paucis modo, praecipuis primariis, auctoribus usi sumus.

Mustiala, mense Decembri exeunte 1870.

FUNGI.

Plantae chlorophyllo carentes, cellulis filiformibus plus minus ramosis, s. d. hyphis, contextae; partes vegetativae (mycelium) parum evolutae atque matrici organicae, e qua nutrimenta hauriunt, ut plurimum innatae. — Propagatio multifaria, divisione vel sporis. Copulatio hinc inde observata. Organa fructificationis gradu evolutionis longe superiori gaudentia.

Ascomycetes.

Sporae duae vel plures (vulgo 8) in cellulis matricibus (ascis, thecis), stratum proprium (hymenium) constituentibus, liberae generatae.

Discomycetes.

Sporangia (apothecia) modo jam primitus aperta, latere superiori exteriorique hymenio discoideo vestita, nunc ab initio clausa, sed tandem vel matura ore plus minus lato dehiscencia hymeniumque similiter discoideum revelantia.



Dispositio systematica

DISCOMYCETUM.

Fam. I. HELVELLACEAE.

Apothecia pileata vel mitrata aut claviformia, jam primitus aperta, carnosae, rarissime gelatinosae, majuscula vel mediocria. Pycnides et spermogonia vix ullae.

Subfam. 1. CUDONIEAE. Apothecia pileata, stipitata. Sporae filiformes vel fusoides *)-elongatae.

I. CUDONIA FR. Summ. Veg. Scand. p. 348.

Apothecia stipitata. Pileus convexus, carnosus, laevis, deinde undulatus, subtus plicis paucis distantibusque, margine involuto. Asci fusoides-clavati, longe pedicellati. Sporae 8-nae, conglobatae, aciculari **) -filiformes, flexuosae, pluriguttulatae vel spurie pluriseptatae. Paraphyses sat numerosae, filiformes.

Fungi gregarii, terrestres, mediae magnitudinis.

II. VIBRISSEA FR. Syst. myc. II, p. 31.

Apothecia stipitata. Pileus convexus, carnosus-ceraceus, laevis, margine primitus stipiti subadnato, mox libero. Asci

*) = utrinque attenuatae vel acutatae.

**) = uno apice attenuatae vel acutatae.

cylindranei. Sporae 8:nae, conglobatae, filiformes, guttulatae, hyalinae. Paraphyses filiformes.

Fungi gregatim crescentes, lignicolae, mediocres.

III. LEOTIA HILL. Hist. Plants. p. 43. Fr. Summ. Veg. Scand. p. 357.

Apothecia stipitata, gelatina distenta. Pileus convexus, repandus, in ambitu revolutus. Asci cylindraneo-clavati, breviter pedicellati. Sporae 8:nae, distichae, fusoido-elongatae, chlorino-hyalinae, tenuiter septatae. Paraphyses filiformes, apice incrassatae.

Fungi gregarii, terrestres, mediae magnitudinis, colore e flavo viridique varii.

Subfam. 2. MITRULEAE. Apothecia claviformia. Sporae filiformes vel fusoido-elongatae.

IV. SPATHULARIA PERS. Comm. p. 34.

Clavula utrinque in stipitem discretum decurrens, forma varia, ut plurimum spathulato-compressa. Asci clavati, breviter pedicellati, summi attenuati. Sporae 8:nae, conglobatae, aciculari-filiformes, flexuosae, pluriguttulatae vel spurie tenuiter pluriseptatae, hyalinae. Paraphyses filiformes, numerosae.

Fungi terrestres, mediae magnitudinis, lutescentes vel ferruginei, aestivales et autumnales.

V. MITRULA FR. Syst. myc. I, p. 493.

Clavula stipiti imposita, obovoidea vel ligulata, inflata, rarius compressa. Asci cylindraneo-clavati. Sporae 8:nae, distichae, fusoido-elongatae, simplices ac eguttulatae, rarissime spurie tenuiter septatae, hyalinae seu chlorino-hyalinae. Paraphyses filiformes, superne vix vel leniter incrassatae.

Species minores vel mediocres, epiphytae vel terrestres, colore variae. *Mitrula viridis* et *M. glabra* ad genus sequentem transeunt,

VI. GEOGLOSSUM PFRS. Syn. Fung. p. 607.

Clavula elongata vel lanceolata, compressa, rarius difformis. Asci fusoido-clavati. Sporae conglobatae, filiformes seu bacillares, pluriseptatae, fuscidulae. Paraphyses filiformes, apice clavatae et infuscatae.

Species subgregariae, terrestres, nigricantes, autumnales.

Subfam. 3. HELVELLEAE. Apothecia pileata seu mitrata, stipitata. Sporae ellipsoideae.

VII. MORCHELLA DILL. Gen. p. 74.

Pileus subconoideus, costis elevatis reticulato-cellulosus. Asci cylindranei. Sporae 8:nae, monostichae, hyalinae, subellipsoideae vel sphaeroideo-ellipsoideae, simplices ac eguttulatae. Paraphyses filiformes.

Fungi majores, terrestres, vernaes, esculenti.

VIII. GYROMITRA FR. Summ. Veg. Scand. p. 346.

Pileus rotundatus, bullato-inflatus, costis elevatis gyrosus. Asci cylindranei. Sporae 8:nae, monostichae, hyalinae, ellipsoideae, uniguttulatae. Paraphyses filiformes.

Fungi majores, terrestres, vernaes, esculenti.

IX. HELVELLA LINN. FR. Summ. Veg. Scand. p. 346.

Pileus rotundatus aut oblongatus, deflexus, mitrato-lobatus, inflatus, raro cupulatus, laevis vel undulatus. Stipes laevis vel lacunosus. Asci cylindranei. Sporae 8:nae, monostichae, hyalinae, ellipsoideae, guttulatae, simplices. Paraphyses filiformes, apice incrassatae.

Fungi majores vel mediocres, terrestres vel lignicolae, aestate et autumno provenientes. *Helvella pezizoides*, *H. macropus* et *H. solitaria* ad *Pezizam* transeunt.

Fam. II. PEZIZACEAE.

Apothecia cupulata, sessilia aut stipitata, libere evoluta, superficialia aut erumpentia. Cupula aperta aut initio clausa et tandem ore integro vel lacero dehiscens, excipulo plus minus evoluta, carnosum, gelatinosum, ceraceum, suberosum vel coriaceum, undiqve hymenio vestito.

Subfam. 1. RHIZINEAE. Apothecia sessilia. Cupula primitus aperta, effusa, carnosum, subtus concava, fibrillis pluribus radiciformibus margineqve deflexo suffulta. Sporae oblongatae, utrinqve acutae.

X. RHIZINA FR. Obs. myc. I, p. 161.

Subfam. 2. PEZIZEAE. Apothecia stipitata vel sessilia. Cupula aperta vel primitus subclausa, excipulo carnosum vel ceraceo-molle. Sporae sphaeroideae vel ellipsoideae, rarissime oblongatae. Pycnides et spermogonia ignotae (verisimiliter nullae).

XI. PEZIZA DILL. Gen. p. 74. DE N. Disc. p. 31.

Apothecia sessilia vel stipitata, glabra vel pilosa. Cupula concava, plana vel convexa, excipulo carnosum vel carnosum-ceraceum, cellulis parenchymaticis, vulgo vesicularibus, stratosi contexto. Asci cylindricei, raro oblongato-clavati. Sporae 8-nae, monostichae, raro distichae, ellipsoideae, sphaeroideae vel oblongatae, simplices, eguttulatae vel guttulis 1—3 praeditae, incolores, majusculae. Paraphyses filiformes.

Fungi terrestres, rarius ligni-, fimi- vel corticolae, majores vel mediocres, rarius minores, colore varii.

XII. ASCOBOLUS PERS. Disp. meth. p. 35.

Apothecia sessilia, rarissime subsessilia, glabra, planiuscula, ceraceo-mollia, excipulo cellulis parenchymaticis contexto, hymenio molli, fluxili, fere unguinoso. Asci late cla-

vati, oblongati vel oblongato-ellipsoideae, saepe apice operculati. Sporae 8:nae, ellipsoideae, rarius sphaeroideae vel oblongatae, simplices, eguttulatae, violascentes vel violaceofuscae. Paraphyses filiformes.

Fungi minores, gregarii, fimicolae, rarius terrestres, tempestate pluvia totius anni obvii, praecipue vero autumnno.

XIII. PEZIZULA KARST.

Apothecia sessilia, glabra, madore molliuscula ac convexa. Asci obovoideo-oblongati vel late clavati, octospori vel myriospori. Sporae in ascis octosporis mono- vel distichae, in ascis polysporis conglobatae, ellipsoideae vel ovoideae, hyalinae, simplices ac eguttulatae. Paraphyses filiformes.

Fungilli minutissimi, gregatim vel conferte crescentes, fusci vel hyalini.

XIV. PELTIDIUM KALCHBR. in RAB. Fung. eur. ed. II, 521.

Apothecia sessilia, glabra, convexiuscula, excipulo carnosomolli, cellulis vesicularibus amplis contexto. Asci cylindracei. Sporae 8:nae, monostichae, ellipsoideae, guttulas 2 foventes vel spurie tenuiter uniseptatae, hyalinae, majusculae. Paraphyses filiformes.

XV. PULPARIA KARST.

Apothecia oblongato-dilatata et substipitata. Cupula concaviuscula vel planiuscula, glabra, ceraceo-mollis vel subgelatinoso-ceracea. Asci copiosi, cylindracei. Spora 8:nae, monostichae, simplices, sphaeroideae, hyalinae. Paraphyses filiformes.

Subfam. 3. BULGARIEAE. Apothecia sessilia, rarius substipitata, glabra. Cupula aperta aut initio clausa, exci-

pulo gelatinoso vel subgelatinoso. Sporae ellipsoideae vel oblongatae, rarius filiformes, simplices, rarissime spurie septatae. Spermogonia, si quae sunt, in pulvinos disciformes, columellas clavulasve solidas informata. Pycnides haud notae.

XVI. BULGARIA FR. Syst. myc. II, p. 166 pr. p.

Apothecia substipitata vel sessilia, glabra. Cupula in statu perfecto planiuscula vel convexiuscula, excipulo gelatinoso vel carnosogelatinoso. Asci anguste clavati. Sporae 4:nae vel 8:nae, monostichae, ellipsoideae, saepe inaequilaterales, simplices, fuscae. Paraphyses filiformes.

Fungi mediocres, gregarii, autumnales, fusci vel atrii.

XVII. OMBROPHILIA FR. Summ. Veg. Scand. p. 357.

Apothecia sessilia vel stipitata, caespitosa vel solitaria, vulgo glabra, gelatinosa. Cupula concava urceolatae aut convexa, imo pileiformis. Asci cylindraceo-clavati. Sporae 8:nae, ut plurimum distichae, ellipsoideae vel oblongatae vel fusoido-oblongatae vel elongatae, hyalinae vel chlorino-hyalinae, simplices vel spurie septatae. Paraphyses filiformes, conglutinatae. — Spermogonia, quatenus nota, cum apotheciis sociata aut discreta, caespitosa vel solitaria, claviformia, spathulata, lingulata, rarius pulviniformia, ex omni superficie et spermatia et conidia, aut contra spermatia tantum fundentia.

Plantulae supra ligna, folia variaque corpora putrida locis udis umbrosis crescentes, rubro-janthinae vel virescentes vel violascentes vel fuscescentes vel caesia vel albidae.

XVIII. CALLORIA FR. Summ. Veg. Scand. p. 359.

Apothecia sessilia, glabra, planiuscula vel concaviuscula, gelatinosa, excipulo e cellulis sat minutis parenchymaticis contexto. Asci cylindraceo-clavati. Sporae 8:nae, oblongatae vel fusoido-oblongatae, guttulis majusculis praeditae vel spu-

rie tenuiter septatae, hyalinae, mediocres. Paraphyses filiformes. — Spermogonia *C. Fusarioidis* (BERK.) disciformia, gelatinosa, apotheciis antecedentia.

Fungilli gregarii, minores, laete colorati, cauli- vel lignicolae.

XIX. ORBILIA FR. Summ. Veg. Scand. p. 357.

Apothecia sessilia, glabra, planiuscula, subgelatinosa aut ceraceo-membranacea molliaque, excipulo e cellulis parenchymaticis contexto. Asci cylindraceo-clavati vel clavati, minuti. Sporae 8—12:nae, ut plurimum conglobatae, subsphaeroideae, oblongatae vel filiformes, simplices, hyalinae, minimae. Paraphyses filiformes, saepissime apice clavato-incrassatae.

Plantulae sparse vel gregarie crescentes, ligni-, corti- vel fungicolae, coloris laeti vel hyalinae.

Subfam. 4 HELOTIEAE.

Apothecia stipitata vel sessilia, glabra vel pilosa. Cupula aperta, interdum primitus subclausa, cyathoidea vel disciformis, excipulo ceraceo, cellulis elongatis, arctis, incoloribus vel lutescentibus, rarissime leviter fuscidulis contexto aut fibroso. Sporae ad formam variae, ut plurimum oblongatae vel elongatae. — Spermogonia, quatenus cognita, modo aperta, patelliformia vel pulvinata, tremelloidea, nunc contra (rarissime) clausa, utriusformia aut sphaeroidea, saepiusque multilocellata.

XX. CHLOROSPLENIUM FR. Summ. Veg. Scand. p. 356.

Apothecia breviter stipitata, glabra. Cupula expansa et flexuosa, ceracea. Asci cylindraceo-clavati. Sporae 8:nae, distichae, elongatae vel fusoides-elongatae, simplices ac guttulatae, raro spurie tenuiter uniseptatae, chlorino-hyalinae, vulgo curvulae, minutae. Paraphyses graciles. — Spermogonia, quatenus cognita, pulvini- vel sphaeriiformia, multilocu-

laria, locellis angustis periphaericis, poris minutissimis instructa. Spermata elongata, simplicia.

Fungi majusculi vel minores, aeruginosi vel olivacei, ligni vel caulicolae.

XXI. RUTSTROEMIA KARST.

Apothecia stipitata, glabra. Cupula cyathoidea vel infundibuliformis*), tenuis, membranacea, tamen firmula, primitus (ut plurimum) subclausa. Stipes elongatus, tenuis, in plerisque e Sclerotio assurgens. Asci cylindranei. Sporae 8:nae, oblongatae, ellipsoideae vel ovoideae, simplices ac eguttulatae, rarissime**) spurie tenuiter septatae. Paraphyses filiformes, apicem versus nonnihil incurvatae.

Fungi majores vel mediocres, pallidi, spadicei vel fuliginei, plerique vere vigentes.

XXII. HELOTIUM FR. Summ. Veg. Scand. p. 354.

Apothecia stipitata vel sessilia, glabra vel pilosa. Cupula cyathoidea, concava, plana vel convexa, ceracea, firmula, aperta vel primitus subclausa. Asci cylindraneo-clavati. Sporae 8:nae, rarissime 4:nae vel 2:nae, distichae***) (saltem in parte ascorum superiore), simplices, raro spurie tenuiter septatae, oblongatae vel elongatae, rarissime ellipsoideae***) vel subbacillares (subfiliformes), hyalinae, minutae vel fere mediocres. Paraphyses filiformes, discretae. — Spermogonia, quatenus nota, aperta, pulvinata vel patelliformia vel effusa, tremelloidea.

Plantulae gregariae vel sparsae, epiphytae, minores vel minutae, coloris laeti aut albida vel pallida vel fuscescentes, vix unquam violaceae vel virides †).

*) In *R. macilenta* convexa.

**) In *R. firma*.

***) In *Helotio chrysophthalmo* monostichae et sphaeroideae.

†) Color cupulae *H. elegantuli* est niger.

XXIII. BELONIDIUM MONT. et DUR. Fl. Alger. t. 28, f. 8.

Apothecia breviter stipitata. Cupula cyathoidea vel subcampanulata, glabra, excipulo cellulis elongatis arctis contexto, fibroso vel subceraceo. Asci cylindraceo-clavati, majusculi. Sporae 8:nae, distichae, 3—5 septatae, cylindraceae, utrinque obtusae, incolores, majusculae. Paraphyses filiformes, superne incrassatae, interdum furcellatae, discretiae.

Fungi minores, culmi- vel caulicolae, pallescentes.

XXIV. PEZICULA TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 182.
Allophylaria KARST. Symb. ad Myc. Fenn. p. 243.

Apothecia obconice stipitata vel sessilia, caespitosa, gregaria vel sparsa. Cupula ab initio aperta, planiuscula vel convexa, glaberrima, nuda, excipulo fibroso, ceraceo. Asci oblongato-clavati, majusculi. Sporae 8:nae, distichae, oblongato- vel ellipsoideo-fusoideae, rectae vel quadantenus incurvatae seu inaequilaterales, guttulis majusculis instructae vel spurie tenuiter septatae, hyalinae, majusculae. Paraphyses filiformes, simplices, discretiae, apice plus minus incrassato. — Spermogonia*) apothecia antecedentia, erumpentia, depresso-pulvinata, lentiformia vel conoidea, in omni superficie et simul aliquando suis in penetralibus multilocellatis conidiorum et spermatium feracia. Conidia ovoidea vel oblongata, recta, simplicia. Spermata pro more cylindracea, brevia.

Fungilli minuti, ex arborum aridis corticibus erumpentes aut libere in caulibus foliisque putrescentibus nascentes, flavidi, lutescentes, subochracei vel albido-hyalini, duriusculi, autumnales et hiemales. Obturaculum ascorum apicale jodo violaceo-fuscescens.

*) In *Pezicula Coryli* TUL. l. c., *P. amoena* TUL. et *P. dis-septa* TUL. deprenhensa.

XXV. CLIBANITES KARST.

Apothecia sessilia, ab initio aperta, nuda, glabra, irregularia et difformia, ceracea, excipulo e cellulis exiguis lutescentibus contexto, firmula. Asci fusoido-elongati, membrana tenuissima, aegre visibili. Sporae 8:nae, distichae, filiformes s. bacillares, guttulatae vel spurie tenuiter septatae, hyalinae, minutae. Paraphyses parum notabiles.

Lignicola, minuta, gregaria vel confluens, fulvo-testacea.

XXVI. LACHNUM RETZ. Prodr. p. 329 pr. p. KARST.

Apothecia stipitata vel sessilia, villosa vel pilosa. Cupula initio subclausa, excipulo ceraceo, fibroso. Asci vulgo cylindraceo-subclavati. Sporae 8:nae, distichae, fusoido-elongatae vel fusoido-filiformes seu bacillares, simplices vel rarius spurie tenuiter septatae, hyalinae, rectae, minutae vel minores. Paraphyses vulgo grandiusculae, ascos superantes, apice acutae vel acutatae aut saltem attenuatae, discretae.

Species minores vel minutae, epiphytae, albo-sultureo-fusco- vel nigro-pilosae.

Subfam. 5. MOLLISIEAE.

Apothecia sessilia, raro rubstipitata, glabra, subinde margine ciliato vel fimbriato, aperta, saepe primitus subclausa, concava vel plana vel convexiuscula, excipulo ceraceo-molli, cellulis parenchymaticis, rarissime filamentis fuscis vel fuscescentibus, raro subincoloribus composito. Sporae forma variae, ut plurimum elongatae vel filiformes s. bacillares, numquam sphaeroideae.

XXVII. CORONELLARIA KARST.

Apothecia sessilia, obconica, aperta, tandem siccitate flocculoso-fatiscentia, glabra, margine fimbriato vel ciliato, cellulis parenchymatis fuscescentibus contexto. Asci oblongato-ellipsoidei vel oblongato-clavati. Sporae 8:nae, di- vel

tristichae, hyalinae, aciculari- vel fusoido-oblongati, guttulis (1—4) majusculis foetae vel spurie tenuiter septatae. Paraphyses filiformes, discretae, crassiusculae.

Plantulae minutae, pallidae, demum fuscescentes, calami- vel foliicolae. Asci apice ultimo jodo violaceo-fuscescentes.

XXVIII. GORGONICEPS KARST.

Apothecia sessilia vel substipitata, aperta, subnuda, glabra, convexa, caesio-hyalina, deorsum fuscescentia, excipulo e filamentis fuscescentibus composito. Asci clavati. Sporae conglobatae, bacillares s. filiformes, spurie pluriseptatae vel guttulatae, hyalinae, longae. Paraphyses filiformes, superne attenuatae.

XXIX. APOSTEMIDIUM KARST.

Apothecia sessilia, obconoideo-oblongata, demum expansa, aperta, mollia, fere gelatinosa, glabra, excipuli cellulis superficialibus parenchymaticis fuscescentibus majusculis. Asci cylindranei, basi subfiliformes. Sporae conglobatae, filiformes, hyalinae, longissimae, gracillimae. Paraphyses filiformes, gracillimae, apice clavato.

XXX. ALEURIELLA KARST.

Apothecia breviter stipitata vel sessilia, glabra. Cupula planiuscula, ceraceo-mollis, excipulo e cellulis parenchymaticis fuscescentibus contexto. Asci cylindranei, longiusculi. Sporae 8:nae, monostichae, subellipsoideae, guttula unica magna praeditae, hyalinae, mediae magnitudinis. Paraphyses filiformes.

Species corticola, minor. Obturaculum asci jodo dilute coeruleo.

XXXI. MOLLISIA KARST. *Trochila* DE N. pr. p.

Apothecia sessilia, superficialia vel erumpentia, aperta aut initio subclausa, glabra, rarissime subtomentosa, hemisphaerica, plana vel convexa, excipulo ceraceo-molli, raris-

sime subcoriaceo (siccitate), e cellulis parenchymaticis fuscis vel fuscescentibus contexto. Asci fusoido-clavati vel fusoido-elongati. Sporae 8:nae, distichae, raro conglobatae, elongatae vel oblongatae vel bacillares seu filiformes (fusoido-vel aciculari), simplices aut spurie tenuiter septatae, hyalinae, minores vel mediocres. Paraphyses filiformes, apicem versus plus minus incrassatae, gracilescentes vel graciles. — Spermogonia in alteris vix dubie discoidea, in alteris (*M. ligni*) sphaeriiformia.

Fungilli minores vel minuti, ligni-, corti-, culmi- vel caulicolae, vulgo cinerei vel (siccitate) nigricantes.

XXXII. DERMATELLA KARST.

Apothecia brevissime stipitata, erumpentia, primitus subclausa, mox aperta, planiuscula, glabra, excipulo siccitate subcoriaceo, humectato molliori, e cellulis subparenchymatis fuscis contexto, hymenio ceraceo-molli. Asci late cylindraceo-clavati, obtusissimi, basi abrupte et breviter tenuati. Sporae 4:nae, monostichae, oblongato-ellipsoideae, guttula unica majuscula praeditae, „tandem spurie 3—4-septatae“, chlorino-hyalinae, tandem „virenti-nigrentes“, majusculae. Paraphyses simplices, sursum leviter incrassatae. — Pycnides apotheciis sociatae, sphaeriiformes. Stylosporaе ovoideo-oblongatae. Spermata filiformia.

Subfam. 6. CENANGIEAE. Apothecia sessilia, rarissime substipitata, ut plurimum erumpentia, furfuracea, rarius nuda, primum arcte clausa, coriacea, vulgo hemisphaerica vel ovoidea. Sporae elongatae vel filiformes vel bacillares, rarius oblongatae vel ellipsoideae. — Pycnides et spermogonia, in plerisque jam deprehensae, capsuli- vel sphaeriiformes, clausae, dein poro vel rimulis dehiscentes.

XXXIII. CRUMENULA DE N. Disc. p. 9.

Apothecia sessilia vel substipitata, nuda aut juniora furfuracea vel furfuraceo-subhirta. Cupula obovoidea vel sphaeroidea, ore rotundato integro lacerove dehiscens, in sicco coarctato, excipulo coriaceo, e cellulis elongatis arctis vel filamentis fuscis vel fuscescentibus composito. Asci e basi tenuata cylindranei*). Sporae 8:nae, conglobatae, fusoido-filiformes s. bacillares vel fusoido-elongatae**), septatae vel simplices, incolores. Paraphyses filiformes. — Pycnides vel spermogonia, quatenus notae, sphaeriiformes, atrae, rimis dehiscentes.

Plantulae minores, firmulae, fusco-nigricantes, sparse crescentes, ligni-, cauli- vel foliicolae.

XXXIV. SCLERODERRIS (FR. Syst. myc. II, p. 178 pr. p.) DE N. Disc. p. 29.

Stroma crassum vel tenue et effusum. Apothecia breviter stipitata aut sessilia, pruinosa vel subnuda. Cupula obovoideo-sphaeroidea et clausa, tandem ore lacero-fimbriato dehiscens et cyathoidea, excipulo coriaceo, ex cellulis elongatis arctis fuscis contexto. Asci cylindraneo-clavati. Sporae 8:nae, conglobatae, bacillares seu filiformes (fusoido- vel aciculari-), septatae, hyalinae seu chlorino-hyalinae. Paraphyses filiformes. — Pycnides sessiles, modo sphaeroideae, multiloculares, solidae et astomae, nunc ovoideae seu conicae, sphaeriiformes, uniloculares. Stylosporae subellipsoideae vel fusoido-bacillares. „Spermogonia sincera, indubia, nondum manifesta.“

A praecedente fortasse non satis distinctum genus.

*) In *Crumenula pinicola* crassule clavati.

**) In *Cr. sororia* distichae et fusoido-oblongatae.

XXXV. ENCOELIA (FR. Syst. myc. II, p. 74) KARST.

Apothecia sessilia, suberumpentia, primitus clausa vel subclausa, deinde aperta, vulgo late repanda et undulata, carnosio- vel ceraceo-coriacea, furfuracea vel nuda. Asci cylindraceo-clavati. Sporae 8:nae, distichae, elongatae, ut plurimum simplices et curvulae, hyalinae, sat minutae. Paraphyses filiformes. — Spermogonia*), „cupularum caespites plerumque contigua stipantia aut discreta comitantia, in tubercula exigua, obtusa, subtruncata vel obtuse conica, coloris fusco-ferruginei spissiqve, rimulis apice fatiscentia intusque cavernulis variis vel locello unico confossa informata“.

Majores vel mediocres, corticolae, autumno-vere vigentes.

XXXVI. CENANGIUM FR. Syst. myc. II, p. 177 pr. p. minima.

Apothecia sessilia vel subsessilia, erumpentia obovoideo-sphaeroidea vel reniformia, primum pulveracea, demum nuda, arcte clausa, demum laciniatim dehiscentia. Asci cylindraceo-subclavati, sessiles. Sporae 8:nae, monostichae, ellipsoideae, simplices, incolores. Paraphyses filiformes, superne incrassatae. — Pycnides immersae, conicae, uniloculares. Stylospora ovoideae, simplices, incolores.

XXXVII. CLITHRIS FR. Summ. Veg. Scand. p. 364 (saltem pr. p.)

Apothecia sessilia, erumpentia, elongata et flexuosa, primum cinereo-pruinosa, demum nuda, arcte clausa, demum aperta. Asci fusoido-clavati, longissime pedicellati. Sporae 8:nae, conglobatae, simplices, filiformes, longissimae et gracillimae, incolores. Paraphyses filiformes.

*) In *Enc. Ulmi* (TUL.) inventa.

XXXVIII. HETEROSPHAERIA GREV. Scot. crypt. Flor. t. 103.

Apothecia sessilia, nuda, sphaeroideo-depressa et in medio alte umbilicata, clausa, tandem in lacinias phacideo more late dehiscentia. Asci elongati. Sporae 8:nae, distichae, elongatae vel suboblongatae, simplices, eguttulatae, hyalinae. Paraphyses filiformes. — Pycnides apotheciis similes, sed minores. Stylosporae fusoido-filiformes, arcuatae.

XXXIX. DERMATEA FR. Summ. Veg. Scand. p. 362 pr. p.

Apothecia sessilia, patelliformia, jam initio aperta, tandem late explicata, imo convexa et pulvinata, furfuracea vel nuda, excipulo suberoso. Asci cylindraceo-clavati. Sporae 8:nae, distichae, oblongatae vel elongatae, simplices, chlorinae, tandem saepe dilute fuscidulae. Paraphyses filiformes, apice incrassatae, fucatae et cum strato mucoso concolori, crasso, coalitae. — Pycnides apotheciis sociatae vel segregatae, caespitosae vel solitariae, breviter tubulosae vel longiores et lageniformes *). Stylosporae fusoido-filiformes vel aciculari-elongatae, hyalinae, arcuatae vel flexuosae.

Fungilli in corticibus arborum demortuarum subexuccis gregatim et per totum annum crescentes, arescendo duri et coriacei.

XL. TYMPANIS TOR. Fung. Meckl. I, p. 23.

Apothecia dense caespitosa, rarius solitarie sparsa, stipitata vel sessilia, tota nigra. Cupula primitus clausa, deinde aperta, concava vel planiuscula, albo-pruinosa vel nuda, dura, cornea. Asci elongato-clavati, obtusissimi, subsessiles. Sporae 8—24:nae, fusoido-bacillares vel fusoido-elongatae, rarius oblongatae vel ellipsoideae, spurie septatae, raro simplices, hyalinae. Paraphyses filiformes, apice incrassatae, fucatae et

*) In *Dermatea seriata* sphaeriiformes, depresso-sphaeroideae.

cum strato mucoso concolori coalitae. — Spermogonia, quatenus nota, caespitosa, raro solitaria, modo apotheciis immixta, nunc segregata, sphaeriiformia, unilocularia, atra seu nigra. Spermata elongata, exilia, brevissima, simplicia, incoloria, in cirros ejecta *).

Fungilli corti- vel lignicolae, lente crescentes, perennes.

Subfam. 7. STICTIDEAE. Apothecia matrici immersa vel innata, subinde erumpentia posteaque liberata, aperta aut ab initio clausa, orbicularia vel elongata, excipulo tenui, monostromatico vel indistincto sive partibus matricis adjacentibus parenchymate fungino infarctis formato, rarius coriaceo-corneo. Asci elongato-clavati, obtusi, sessiles, rarius cylindracei. Sporae distichae vel conglobatae, ellipsoideae, oblongatae, elongatae, bacillares vel filiformes, spurie septatae, rarius simplices.

XLI. PATELLARIA FR. Summ. Veg. Scand. p. 366.

Apothecia innata, rarius erumpentia vel superficialia, aperta aut primitus clausa posteaque margine denticulato-rupto dehiscentia, concava vel planiuscula, nuda, excipulo coriaceo-corneo, sat tenui, atra. Asci elongato-clavati, obtusi, sessiles, majusculi vel mediocres. Sporae 4—8-nae, distichae vel conglobatae, ellipsoideae, oblongatae vel bacillares, spurie septatae, raro simplices, incolores. Paraphyses filiformes.

XLII. SCHMITZOMIA FR. Summ. Veg. Scand. p. 363.

Apothecia immersa vel erumpenti-superficialia, initio clausa, urceolata, rarissime patelliformia, margine integro vel

*) Asci in plerisque speciebus sporas rite evolutas continentes raro inveniuntur, sed conspiciuntur corpusculis minutissimis ellipsoideis vel oblongatis farcti. An haecce corpuscula veras sporas sistant, in medium relinquimus.

lacinulato, excipulo tenui. Asci cylindranei, longissimi. Sporae 8:nae, globosae, filiformes, multiseptatae, rarissime polymerae, longissimae. Paraphyses filiformes.

Fungilli minuti, perennantes, ligni-, corti-, cauli- vel culmicolae, niveo- vel albido-pulverulenti.

XLIII. CHAILLETIA KARST.

Apothecia immersa, clausa, deinde in lacinias angustas irregulares plures cum cortice subconnatas dehiscentia, concava, excipulo tenuissimo. Asci elongato-clavati, sessiles, majusculi. Sporae 8:nae, globosae, bacillares, multiseptatae, hyalinae. Paraphyses graciles.

Species corticola, laeti coloris.

XLIV. OCELLARIA TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 129.

Apothecia per epidermidem stellatim fissam erumpentia, clausa, deinde margine lacero-fimbriato- vel denticulato-rupto dehiscentia, patelliformia vel concava, excipulo tenui. Asci elongato-clavati, obtusi, subsessiles, magni. Sporae 8:nae, distichae, ellipsoideae, simplices, e luteolo hyalinae, magnae. Paraphyses filiformes, gracilescentes, apice incrassatae et conglutinatae. — Pycnides cortici immersae, discoideae. Stylosporae ovoideo-oblongatae vel ellipsoideae, simplices, magnae, in cirros ejectae.

Species minor, corticola, aurea, margine furfuraceo.

XLV. STICTIS PERS. Obs. II, p. 73 pr. p. *Cryptodiscus* CORD. Anl. p. 151, et Icon. Fung. II, p. 37.

Apothecia immersa, urceolata, ore subellipsoideo nudo connivente integerrimo aperta, pallida, excipulo indistincto. Asci elongato-clavati. Sporae 8:nae, distichae, oblongatae, 3-septatae, subchlorino-hyalinae. Paraphyses haud bene discretiae.

XLV. PROPOLIS FR. Summ. Veg. Scand. p. 372 pr. p.

Apothecia immersa, matura lignum vel corticem superpositum plus minus mutatum varie rumpentia, angulata vel subrotundata, plana, excipulo indistincto vel fere nullo. Asci elongato-clavati. Sporae 8:nae, distichae, oblongatae vel elongatae, quadantenus incurvatae, chlorino-hyalinae, vulgo septatae. Paraphyses filiformes, conglutinatae.

Fungi mediocres, ligni- vel corticolae.

XLVI. LEPTOTROCHILA KARST.

Apothecia innata, matura epidermidem superjacentem, nigrefactam rumpentia, forma varia, plana, excipulo tenuissimo instructa. Asci clavati. Sporae 8:nae, distichae, aciculari- vel subfusoideo-elongatae, hyalinae, simplices, minutae, rectae. Paraphyses filiformes, discretae.

Fungilli minuti, nigricantes, innati, folia viva herbarum infestantes.

XLVII. TROCHILA FR. Summ. Veg. Scand. p. 367.

Apothecia innata, clausa vel epidermide tecta, deinde, epidermide specie mutata laciniatim rupta, erumpentia, concava, excipulo modo tenui membranaceo monostromatico, nunc tenuissimo vel indistincto. Asci late vel elongato-clavati, majusculi. Sporae vulgo 8:nae, distichae vel subconglobatae, fusoideo-oblongatae, raro oblongatae vel elongatae, 2-guttulatae, rarissime spurie septatae, incolores, majusculae. Paraphyses summae plus minus incrassatae.

Fungilli minuti, gregatim vel sparsim crescentes, folii- vel calami-, rarissime caulicolae, fusi vel fuscescentes.

Fam. II. PHACIDIACEAE.

Apothecia*) sessilia, rarissime substipitata, innato-emergentia vel erumpentia, ad formam varia, ut plurimum hemi-

*) An potius perithecia dicenda?

phaerico-depressa, atra, clausa, demum rimose dehiscentia, excipulo corneo; membranaceo, tenui. Hymenium, hypothecio e parenchymate plus minus crasso, vulgo albo, impositum, parietem excipuli imum vestiens, placentiforme.

XLVIII. PHACIDIUM FR. Obs. I, p. 161 (pr. p. minima). DE N. Disc. p. 16.

Apothecia erumpentia, liberata, sessilia, rotundata vel subhemisphaerica, clausa, matura in lacinias plures a centro versus ambitum dehiscentia, atra, hypothecio tenuiore. Asci clavati, mediocres. Sporae 8:nae, distichae, ellipsoideae vel oblongato-subreniformes, simplices ac eguttulatae. Paraphyses graciles, parum notabiles.

XLIX. COCCOMYCES DE N. DUB. Monogr. Hyst. p. 4 (saltem pr. p.)

Apothecia innato-emergentia*), hemisphaerico-depressa, superne cum epidermide vel cuticula matricis nigrefacta**) connata, clausa, tandem a centro versus ambitum in lacinias plures, more Phacidiacearum a hymenio discretas, dehiscentia, hypothecio tenuiore, albo. Asci cylindraceo-clavati, apice acutati. Sporae 8:nae, conglobatae, filiformes, simplices ac guttulatae vel spurie septatae, incolores, longissimae. Paraphyses filiformes, simplices, conglutinatae. — Spermogonia conceptaculiformia; clausa, simplicia, tandem anguste dehi-

*) In *Cocc. coronato* *laciniato demum superficialia, obconica et stipitata.

**) „Vigeant Phacidia in foliis aut corticibus, aridas matricis partes, quas inhabitant, parenchymate fungino fuso-nigro, ex cellulis minimis reticulato-sociatis, infarciunt, simul atque easdem exesas in se ipsa plus minus convertunt; inde fit ut excipulum atrum quo foecunda eorum viscera involvuntur pro alieno tegmine immerito haberetur“: TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 132.

scentia. Spermata elongata vel filiformia, brevia, recta vel curvula, incoloria.

Fungilli in corticibus arborum, caulibus foliisque aridis potissimum hieme vigentes.

L. RHYTISMA FR. in Vet. Ak. Handl. 1819, p. 104.

Apothecia innato-emergentia, applanata, orbicularia vel maculiformia, pariete superno cum cuticula vel epidermide matricis nigrefacta connata, primum clausa, matura in rimas secus hymenia flexuosas rumpentia. Hymenia, hypothecio valde crasso, carnosissimo vel sclerotico, albo, imposita, ut plurimum plura flexuosa in singulo apothecio, rarius unicum disciforme vel annuliforme. Asci cylindraneo-clavati, apice acutati. Sporae 8-nae, globosae, filiformes, simplices, hyalinae vel luteolae. Paraphyses filiformes, apice clavatae. — Spermogonia orbiculari-depressa vel obtuse conoidea. Spermata filiformia, brevissima, recta vel curvula.

Fungi vere entophyti, folia arborum fruticumque infestantes, atri.

LII. TRIBLIDIOPSIS KARST.

Apothecia erumpentia, liberata, substipitata, difformia, primum clausa, tandem tempore debito a centro versus ambitum in lacinias dehiscentia, hypothecio crasso, sclerotico, albo. Asci clavati, mediocres. Sporae 8-nae, subdistichae, fusoido-oblongatae, simplices vel spurie uniseptatae, membrana crassa hyalina textae. Paraphyses filiformes. — Spermogonia apotheciis immixta, sphaeriiformia, unilocularia, nigra. Spermata filiformia, simplicia, arcuata.

Plantulae solitariae vel saepius caespitosae, per corticem arborum acerosarum erumpentes, atrae, perennes.

LIII. TRIBLIDIUM REBENT. Ind. p. 40 (teste Fr.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 369 pr. p.

Apothecia erumpentia, demum omnino superficialia, sub-

stipitata, sphaeroideo-depressa vel subhemisphaerica, primo clausa, demum laciniatim dehiscentia, hypothecio crasso. Asci clavati, magni. Sporae 2—4-nae, monostichae, ellipsoideae, murali-divisae, hyalino-luteolae, magnae. Paraphyses filiformes.

Fam. I. HELVELLACEAE.

Subfam. 1. CUDONIEAE.

I. CUDONIA FR.

C. circinans (PERS.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 348.

Apothecia gregaria, subcaespitosa vel in circulos disposita. Pileus carnosus, convexus, laevis, dein undulatus et tuberculatus, humidus viscosus, margine involuto, subtus plicis tenuibus, paucis, distantibus, decurrentibus, pallidus, livido-pallens vel lutescenti-incarnatus, latit. 1—3 cm. Stipes tere-tiusculus, vulgo flexuosus, deorsum incrassatus, fistulosus, pulverulentus, pallidus, dein subrufus, altit. 3—6 cm. Asci fusoido-clavati, longe pedicellati, longit. 120—140, pars spori-fera 80—100 mmm., crassit. 12 mmm., iodo haud coerule-scentes. Sporae conglobatae, aciculari-filiformes, flexuosae, hyalinae, pluriguttulatae vel spurie tenuiter pluriseptatae, lon-git. 34—40 mmm., crassit. circiter 2 mmm. Paraphyses sat numerosae, filiformes, superne flexuoso--curvatae, crassit. cir-citer 1,5 mmm.

Syn. *Leotia circinans* PERS. Icon. et descr. p. 16, t. 5, f. 5—7 et Syn. Fung. p. 612. ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 297. FR. Syst. myc. II, p. 27. RAB. Krypt. Flor. I, p. 377. *Helotium circinans* SWARTZ. in Vet. Ak. Handl. 1812, p. 15. *Helvella revo-luta* WAHLENB. Flor. upsal. p. 464.

Exsicc. RAB. Fung. eur. II, 312. KARST. Fung. Fenn. 153.

Hab. In muscosis silvarum Coniferarum per totam Fen-niam et Lapponiam autumnno sat vulgaris.

Variis *Cantharellis* apotheciis pileiformibus subtusque venosis nec non habitu simillima haec certis annis post pluvias frequentissima species. Inodora et insipida.

II. VIBRISSEA FR.

V. truncorum (ALB. et SCHW.) FR. Syst. myc. II, p. 31.

Apothecia sparsa vel gregaria, simplicia. Pileus orbicularis, depresso-hemisphaericus, flavus, exsiccatus aurantioruber, subtus pallidus, margine mox libero, subrepando, raro inciso-dentato, latit. 2—3 mm. Stipes teres, cavus, albidus, dein glaucus, tandem nigrescens, altit. 0,5—3 cm. Asci cylindracei, apice iodo haud tincti, longit. 160—200 mmm., crassit. 4—6 mmm. Sporae conglobatae, filiformes, guttulate, longissimae, crassit. circiter 1 mmm. Paraphyses filiformes, apice incrassatae.

Syn. *Leotia truncorum* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 297, t. 3, f. 2. *Vibrissea truncorum* FR. l. c. et Summ. Veg. Scand. p. 360. RAB. Krypt. Flor. I, p. 339. WALLB. Flor. crypt. II, p. 548. BERK. Outl. p. 361.

Hab. In ligno ramulisque putrescentibus locis humidis prope oppidum Kola Lapponiae rossicae s. orientalis mense exeunte Julio legimus.

III. LEOTIA HILL.

1. *L. lubrica* (SCOP.) PERS. Syn. Fung. p. 613.

Apothecia caespitosa vel gregaria, tremellosa. Pileus repandus, tumidus, lubricus, flavo-viridis, latit. 1—2 cm. Stipes subaequalis, cavus, flavus, altit. 3—9 cm. Asci cylindraceo-clavati, breviter pedicellati, apice leniter vel vix attenuati, iodo haud tincti, longit. 140—155, pars sporif. 105—125 mmm., crassit. 10—12 mmm. Sporae 8-nae, in parte ascorum superiore distichae, in inferiore monostichae, fusoido-elongatae, curvulae vel inaequilaterales aut subrectae,

chlorino-hyalinae, spurie tenuiter 1—5-septatae, longit. 20—26 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses sat parcae, saepe ramosae, crassit. 1,5—2 mmm., apice obovoideo- vel clavulato-incrassatae.

Syn. *Elvella lubrica* SCOP. Carn. II, p. 477. *Leotia lubrica* FR. Syst. myc. II, p. 29, et Summ. Veg. Scand. p. 357. RAB. Krypt. Flor. I, p. 376. WALLR. Flor. crypt. Germ. II, p. 550. *Leotia gelatinosa* HILL. Hist. p. 43.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 714. KARST. Fung. Fenn. 153 et 461.

Hab. In silvis frondiferis humidis nec non paludosis aestate et autumno sat raro obvia. Adhuc tantummodo in paroecia Messuby et in regione Mustialaënsi, ubi pluries legimus, observata.

Subfam. 2. MITRULEAE.

IV. SPATHULARIA PERS.

1. Sp. flavida PERS. Comm. p. 34.

Apothecia sparsa vel gregaria, altit. 3—4 cm. Clavula forma varia, ut plurimum ovoidea vel subrotunda, spathulato-compressa, laevis vel undulata, lutescens, deinde ferruginea. Stipes albidus. Asci clavati, breviter pedicellati, apice attenuato jodo haud coerulescentes, longit. 100—130 mmm., crassit. 12—16 mmm. Sporae conglobatae, aciculari-filiformes, flexuosae, hyalinae, pluriguttulatae vel spurie tenuiter pluriseptatae, longit. 45—70 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses numerosae, flexuoso-curvatae, ramosae, crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Clavaria spathulata* Flor. Dan. t. 658. *Helvella spathulata* AFZ. in Vet. Ak. Handl. 1773. *Spathularia flavida* FR. Syst. myc. I, p. 491. BERK. Outl. p. 360. *Spathulea flavida* FR. Summ. Veg. Scand. p. 347. *Mitrulea spathulata* FR. Epicr. p. 583.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 140. RAB. Fung. eur. ed. II, 126.

Hab. In silvis inter muscos, folia etc. in Fennia saltem australi, mensibus Julio—Octobri, passim nobis occurrit.

V. MITRULA FR.

1. *M. paludosa* FR. in Liljebl. Sv. Flor. 3, p. 664. Syst. myc. I, p. 491, et Summ. Veg. Scand. p. 347.

Apothecia gregaria, subcaespitosa vel solitaria, mollia. Clavula ovoidea, obtusa, inflata, laevis, aurantiaco-lutea, altit. 3—5 mm. Stipes subaequalis, rectus vel flexuosus, cavus, pallidus vel iucarnato-pallidus, altit. 3—4 cm. Asci cylindraceo-clavati, apice attenuati, obturaculo iodo minutissimo obsolete vel vix coerulescentes, longit. 120—130, pars sporif. circiter 50 mmm., crassit. 8—9 mmm. Sporae 8:nae, oblique monostichae vel distichae, elongatae vel fusoideo-elongatae, rectae vel subrectae, hyalinae, eguttulatae, simplices, longit. 12—21 mmm., crassit. 3—3,5 mmm. Paraphyses crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Mitrula paludosa* BERK. Outl. p. 360. Flor. Dan. t. 1377. GREV. t. 312. FR. Elench. p. 234. *Leotia uliginosa* PERS. Myc. eur. p. 200.

Exsicc. DESM. Crypt. Fr. I, 606. KARST. Fung. Fenn. 24.

Hab. Ad folia putrida in paludosis silvarum et in uliginosis humidis aestate per Fenniam et Lapponiam dispersa.

2. *M. cucullata* (BATSCH.) FR. Epicr. p. 384.

Apothecia gregaria, sicca, tenacella, altit. 2—3 cm. Clavula ovoideo-cucullata, obtusa, laevis, subferruginea. Stipes filiformis, subflexuosus, glaber vel deorsum tomentosus, fusconigricans. Asci cylindraceo-clavati, apice vix attenuati, obturaculo minutissimo iodo dilutissime coerulescentes, longit. 65—70, pars sporif. 46—50 mmm., crassit. 6 mmm. Sporae 8:nae, fusoideo-elongatae, distichae, rectae vel curvulae, hyalinae, eguttulatae, simplices, longit. 13—15 mmm., crassit.

2,5—3 mmm. Paraphyses filiformes, apicem versus leviter incrassatae, crassit. 1,5—2 mmm.

Syn. *Elvella cucullata* BATSCH. Cont. I, f. 132. *Leotia Mitrula* PERS. Syn. Fung. p. 611. ALB. et SCHW. Consp. Fung. n. 295. *Mitrula (Heyderia) Abietis* FR. Syst. myc. I, p. 492. *Mitrula (Heyderia) cucullata* FR. Summ. Veg. Scand. p. 347. *Geoglossum cucullatum* FR. Elench. I, p. 233. *Verpa ferruginea* WALLR. Flor. crypt. Germ. II, p. 549.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 37. KARST. Fung. Fenn. 447.

Hab. Ad acus *Abietis excelsae* in silvis umbrosis humidis in Fennia saltem australi passim. Fere perennis. Nobis non dubium est, quin etiam occurrat in Fennia boreali et Lapponia.

3. *M. viridis* (PERS.) KARST.

Apothecia vulgo caespitosa, viridi-lutea, intus virescenti-albida, altit. circiter 4 cm. Clavula compressa, saepissime obtusa, lingulata, glabra, sicca virescente-olivacea. Stipes discretus, squamulosus. Asci anguste clavati, longit. 118—140, pars sporif. 80—108 mmm., crassit. 10—11 mmm. Sporae oblique monostichae vel in parte ascorum superiore distichae, fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, rectae vel leniter curvulae, chlorino-hyalinae, simplices vel spurie tenuiter septatae, longit. 14—22 mmm., crassit. 5—5,5 mmm. Paraphyses filiformes, superne vix vel leviter incrassatulae, crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Geoglossum viride* PERS. Comm. p. 40, et Syn. Fung. p. 610. FR. Syst. myc. I, p. 489, et Epicr. p. 582. *Leotia geoglossoides* CORD. Icon. Fung. III, 37, t. VI, f. 94.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 524. KARST. Fung. Fenn. 449.

Hab. In silvis frondiferis raro obvia; in betuleto locis umbrosis prope Mustiala mense exeunte Augusto 1866 et in paroecia Tyrvis mense Septembri 1859 nonnulla specimina invenimus.

4. *M. glabra* (PERS.) KARST.

Apothecia caespitosa aut gregaria, opaca, sicca, altit. 4—8 cm. Clavula forma varia, lingulata, elongata, oblongata vel ovoidea, obtusa, glabra, saepe subcanaliculata, fusco-atra, sicca nigricans, latit. 5—12 mm. Stipes dilutior, squamulosus. Asci cylindraceo-clavati, longit. 92—110, pars sporif. 85—95 mmm., crassit. 10—12 mmm., obturaculo jodo coerulescente. Sporae distichae, fusoideo-elongatae, rectae vel leniter curvulae, chlorino-hyalinae, eguttulatae, longit. 22—35 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses crassit. 1,5—2 mmm., apicem versus leviter incrassatae, inarticulatae, incolores.

Syn. *Geoglossum glabrum* PERS. Obs. II, p. 61, et Syn. Fung. p. 608. FR. Syst. myc. I, p. 488, et Epier. p. 582. BERK. Outl. p. 362. *Clav. ophioglossoides* LINN. BULL. Herb. Franc. p. 166, t. 372.

Hab. In graminosis passim in Fennia australi, mensibus Julio—Septembri.

Huic generi forte adscribenda est haec species, habitu et colore cum speciebus *Geoglossi* variis conveniens.

VI. GEOGLOSSUM PERS.

1. *G. glutinosum* PERS. Obs. I, p. 11, et Syn. Fung. p. 609.

Apothecia gregaria vel sparsa, glabra, altit. 3—6 cm. Clavula compressa, sublanceolata, viscosa, nigricans. Stipes distinctus, laevis, glutinosus, spadiceo-nigricans. Asci clavati, apice attenuati, pedicellati, longit. 230—240, pars sporif. 130—160 mmm., crassit. 12—14 mmm., obturaculo minuto jodo dilute coerulescente. Sporae conglobatae, bacillares, fuscae, 3—7-septatae, longit. 65—80 mmm., crassit. 5—6 mmm. Paraphyses inarticulatae, fuscescentes, crassit. 2—3 mmm., apice ovoideo- vel subsphaeroideo-incrassato, crassit. 4—9 mmm.

Syn. *Geoglossum glutinosum* FR. Syst. myc. I, p. 489, et Epicr. p. 582. BERK. Outl. p. 362.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 450.

Hab. In graminosis in regione Mustialaënsi mensibus Septembri et Octobri passim obvium.

2. *G. hirsutum* PERS. Comm. p. 37 et Syn. Fung. p. 608.

Apothecia contigua, hirsuta, nigra, altit. circiter 7 mm. Clavula plerumque elongata, compressa. Stipes teres, altit. circiter 6 mm. Asci fusoido-clavati, longit. circiter 200, pars sporif. 150—160 mmm., crassit. 20—25 mmm. Sporae conglobatae, bacillares s. filiformes, dilute fuscae, subrectae, 12—15-septatae, longit. 106—124 mmm., crassit. 6 mmm. Paraphyses filiformes, subfuscescentes, articulatae, crassit. circiter 4 mmm., apice clavato vulgoque curvato, crassit. 6—10 mmm.

Syn. *Geoglossum hirsutum* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 294. FR. Syst. myc. I, p. 488 et Epicr. p. 583. WALLR. Flor. crypt. II, p. 532. SWARTZ in Vet. Ak. Handl. 1811, p. 163.

Exsicc. RAB. Fung. eur. II, 523. KARST. Fung. Fenn. 451.

Hab. In graminosis in Fennia saltem australi certis annis post pluvias passim provenit. mensibus Septembri et Octobri.

Interdum subfasciculatum. Variat saepe clavula majori, ovali vel difformi plicataque (var. *capitatum* PERS. l. c. FR. l. c. RAB. Krypt. Flor. I, p. 328).

3. *G. difforme* FR. Obs. I, p. 159.

Apothecia gregaria, glabra, sicca, nigra, sat gracilia, altit. 3—9 cm. Clavula incrassata, vulgo difformis. Stipes contiguus, laevissimus. Asci clavati, apice attenuati, longit. 95—100 mmm. (pars sporif.), crassit. 20—22 mmm. Sporae

conglobatae, bacillares, dilute fuscae, subrectae, 3—7-septatae, longit. 55—85 mmm., crassit. 5—7 mmm. Paraphyses filiformes, articulatae, apice clavato vulgoque curvato, crassit. 6—10 mmm.

Syn. *Geoglossum glabrum* AUCT. pr. p. *G. difforme* FR. Syst. myc. I, p. 489, et Epicr. p. 583. BERK. Outl. p. 362.

Hab. Ad terram locis arenosis et graminosis mensibus Julio et Augusto. Sat late distributum est occurritque usque in Lapponiam borealem (Kola).

Subfam. 3. HELVELLEAE.

VII. MORCHELLA DILL.

1. *M. esculenta* (LINN.) FR. Syst. myc. II, p. 6, et Ätl. och gift. svamp. t. LIV.

Pileus conoideus, areolis rhomboideis, stipiti basi adnatus, fuscus vel spadiceus, altit. 4—6 cm., latit. 2—3 cm. Stipes vulgo aequalis, cavus, laevis, squamuloso-villosus, albidus, altit. 4—6 cm. Asci cylindranei, longit. 150—165 mmm. (pars sporif.), crassit. 20—22 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideo-ellipsoideae vel subellipsoideae, eguttulatae, longit. 20—26, raro —32 mmm., crassit. 11—16, raro —19 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 7—8 mmm., sursum incrassatae, crassit. 12—13 mmm.

Syn. *Phallus esculentus* LINN. Flor. Svec. 1264. *Morchella conica* PERS. Champ. comm. p. 256. FR. Summ. Veg. Scand. p. 346. RAB. Krypt. Flor. I, p. 382.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 139.

Hab. In arvis et campis graminosis nec non silvis e Fennia meridionali ad oppidum Uleåborg provinciae Österbotten usque vere passim.

Odor debilis saporque gratus; edulis.

VIII. GYROMITRA FR.

1. *G. esculenta* (PERS.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 346 et Ätl. o. gift. Svamp. T. LXXXII.

Pileus rotundatus, difformis, costis elevatis, crassis, valde tortuosis, implexis rugosus, undulatus, margine stipiti hinc inde adnexo, brunneus, altit. 3—6 cm., latit. 3—9 cm. Stipes inaequalis, sursum attenuatus, sublacunosus, angulatus vel compressus, farctus, dein cavus, villosulus, albidus, altit. 4—9 cm., crassit. 0,5—3 cm. Asci cylindranei, longit. 110—140 mmm. (pars sporif.), crassit. circiter 16—20 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, guttulis 2 minutis praeditae, longit. 18—24 mmm., crassit. 10—13 mmm. Paraphyses articulatae, crassit. 4 mmm., sursum incrassatae (apice crassit. 7—9 mmm.).

Syn. *Helvella esculenta* PERS. Champ. comm. p. 220, t. 4 et Syn. Fung. p. 618. ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 300. FR. Syst. myc. II, p. 16.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 526.

Hab. In pinetis colliculosis locis nudis, praecipue ad latera viarum arenosa et terram deustam per Fenniam et Lapponiam certis annis mensibus Majo et Junio post pluvias sat frequens.

2. *G. curtipes* FR. Ätl. o. gift. Svamp. T. LV.

Pileus oblongato-rotundatus, difformis, costis elevatis tortuosisque undulatus, primum pallidus, dein fuscidulus vel subspadiceus, margine stipiti arcte adnexo, altit. 2—5 cm., latit. 2—4 cm. Stipes difformis, angulatus vel compressus, laevis, villosulus, brevissimus vel fere nullus. Asci cylindranei, crassit. circiter 20 mmm. Sporae oblique monostichae, fusoido-ellipsoideae, guttula unica magna praeditae, longit. 27—32 mmm., crassit. 11—13 mmm. Paraphyses confertae,

filiformes, sursum leviter incrassatae, guttulis fulvescentibus foetae, crassit. circiter 4 mmm., apice crassit. circiter 6 mmm.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 721.

Hab. In silvis Coniferarum ad latera viarum arenosa circa Mustiala mensibus Majo et Junio 1868 passim lecta.

A priori magnitudine apotheciorum minori, colore pallidiore costisque humilioribus et minus tortuosis optime diversa. Edulis; sapor gratus.

IX. HELVELLA LINN.

1. *H. infula* SCHAEFF. Fung. t. 159.

Pileus difformis, deflexus, 2— (3—4) lobus, laevis, margine stipiti arctissime adhaerens, demum undulatus, brunneus vel subcinnamomeus, altit. 5—12 cm., latit. 5—10 cm. Stipes ut plurimum sursum incrassatus, farctus, dein cavus, laevis, saepe hinc inde irregulariter lacunosus, pallens, villosulus, altit. 4—10 cm., crassit. 1,5—4 cm. Asci cylindranei, longit. 80—120 mmm. (pars sporif.), crassit. 13—15 mmm. Sporae oblique monostichae, ellipsoideae, 2-guttulatae, longit. 18—24 mmm., crassit. 8—9 mmm. Paraphyses saepe ramosae, apice clavato fulvescente, 6—10 mmm. crasso.

Syn. *H. infula* PERS. Syn. Fung. p. 617. ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 300. FR. Syst. myc. II, p. 17.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 445.

Hab. Ad terram truncosque pineos putridos praecipue locis humidis deustis in Fennia usque saltem in prov. Österbotten mensibus Augusto—Octobri sat frequenter obvia. Edulis.

Var. β similis KARST. *H. infulae* similis, at recedit sporis fusoido-oblongatis, longit. 24—34 mmm., crassit. 9—11 mmm., ascis longit. 120—160 mmm. (pars sporifer.), crassit. 14—18 mmm.

Hab. Ad lignum pineum prope Mustiala mense Julio semel legimus.

2. *H. lacunosa* Afz. in Vet. Ak. Handl. 1783.

Pileus rotundatus, difformis, 2- raro 3-lobus, lobis deflexis, stipiti hinc inde adnatis, cinereus vel cinereo-nigricans, siccus nigricans, 1,5—5 cm. altus et latus. Stipes subaequalis, costato-lacunosus, fistulosus, fuliginoso-pallens, altit. 2—4 cm. Asci cylindranei, longit. 110—120 mmm. (pars sporif.), crassit. 12—14 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideo-ellipsoideae, guttula unica sphaeroidea grandiuscula foetae, longit. 16—19 mmm., crassit. 11—12 mmm. Paraphyses filiformes dilutissime fuliginosae, crassit. 3—4 mmm., sursum incrassatulae (apice crassit. 5—6 mmm.).

Syn. *H. lacunosa* FR. Syst. myc. II, p. 15. RAB. Krypt. Flor. I, p. 381.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 814.

Hab. In silvis frondiferis et mixtis locis deustis humidis ad terram e Fennia meridionali ad prov. Österbotten usque sat raro aestate obveniens.

3. *H. elastica* BULL. Champ. p. 299, t. 242.

Pileus deflexus, liber, inflatus, demum bilobus, laevis, subalutaceus vel alutaceo-pallidus, subtus albidus, latit. circiter 2 cm. Stipes deorsum incrassatus, teretiusculus vel compressus, demum cavus, saepissime hinc inde irregulariter lacunosus, subnudus, candidus, altit. 4 cm., crassit. 2—4 mm. Asci cylindranei, longit. 130—160 mmm. (pars sporif.), crassit. 16 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideo-ellipsoideae, guttula unica grandiuscula foetae, subchlorino-hyalinae, longit. 18—22 mmm., crassit. 12—15 mmm. Paraphyses numerosae, crassit. 4—5 mmm., apice clavato-incrassato, crassit. 7—10 mmm.

Syn. *H. elastica* FR. Syst. myc. II, p. 21. RAB. Krypt. Flor. I, p. 378.

Exsicc. RAB. Fung. eur. II, 130.

Hab. Locis humidis in silvis frondiferis et mixtis mensibus Julio—Septembri raro obvia; nunc tantum e insula Kaitta prope oppidum Nådendal et Mustiala cognita.

Pileus tenuis, pellucens, primo cupulato-convexus, dein deflexus, bilobus.

4. *H. pezizoides* Afz. in Vet. Ak. Handl. 1783, p. 308, t. 10, f. 2.

Pileus primum cupulato-complanatus, dein explanatus, tandem utrinque deflexus, bilobus, liber, fuligineo-pallidus, siccus nigricans, subtus cinereo-fuscescenti-hirtus, latit. circiter 1,5 cm. Stipes deorsum incrassatulus, farctus, laevis vel hinc inde lacunosus, teretiusculus vel demum compressus, cinereo-fuscescenti-hirtus, altit. circiter 3 cm., crassit. 2—3 mm. Asci cylindranei longit. 130—150 mmm. (pars sporif.), crassit. 14—20 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideo-ellipsoideae, guttula unica foetae, longit. 16—23 mmm., crassit. 11—12 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, crassit. 4—5 mmm., apice obovoideo-clavato, crassit. 6—10 mmm.

Syn. *H. pezizoides* SWARTZ in Vet. Ak. Handl. 1812, p. 12. FR. Syst. myc. II, p. 20. *Peziza Helvelloides* FR. Summ. Veg. Scand. p. 348. *Helvella ephippium* LÉV. in Ann. Sc. nat. 2, XVI, p. 240, t. 15, f. 7.

Exsicc. RAB. Herb. myc. 26 et Fung. eur. II, 237. KARST. Fung. Fenn. 446 (sub nomine *H. atrae*). DESM. CR. Fr. I, 1414 (sub nom. *H. ephippii*).

Hab. In umbrosis humidis silvarum Coniferarum nonnumquam etiam in apricis pascuorum sat raro proveniens. Adhuc, tantum in prov. Tavastia pluribus locis lecta. Fructificat mensibus Augusto et Septembri.

Non dubium est, quin bonam speciem sistat, etiamsi formis intermediis ad *H. macropodem* transeat. A *H. atra* KOENIG Flor. isl. p. 20, ad quem quoque proxime accedit, praecipue apotheciis (extus)

hirtis differre videtur; ex Afz. l. c. pp. 307 et 308 stipes insuper illius solidus, hujus fistulosus, in speciminibus autem nostris tam adultis quam juvenilibus factum eum invenimus.

5. *H. macropus* (PERS.) KARST. in Sällsk. pro Fauna et Flora fennic. Förh. XI, 1870, p. 234.

Pileus cupulatus, hemisphaericus, dein explanatus, murino-fuscescens, siccus fuscus, extus cinereus, cinereo-hirtus, latit. 1—3 cm. Stipes sursum attenuatus, laevis vel irregulariter lacunosus, tandem subfistulosus, cinereus, cinereo-hirtus, altit. 1—4 cm., crassit. 1—2 mm. Asci cylindricei, longit. 140—160 mmm. (pars sporif.), crassit. 13—16 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae vel fusoideo-ellipsoideae, guttula unica praeditae, longit. 20—27 mmm., crassit. 11—14 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 4 mmm., apice clavato-incrassato, crassit. 6—12 mmm.

Syn. *Peziza macropus* PERS. Obs. II, p. 26, t. I, f. 2 et Syn. Fung. 645. FR. Syst. myc. II, p. 57. NYL. Obs. p. 7. KARST. Monogr. p. 11. *P. stipitata* HUDS. Flor. Angl. II, p. 639. Sow. Engl. Fung. t. 38. BULL. Champ. p. 217, t. 457, f. 2.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. I, 427. KARST. Fung. Fenn. 73.

Hab. Supra terram et ad truncos putridos locis umbrosis silvaticis in Fennia saltem australi sat frequens, mensibus Julio—Septembri.

Generi *Pezizae* a scriptoribus adnumerata est haec species; quum autem inter *Helvellas* sola adsit species, cui proxime affinis sit, non errare nos crediderimus, eam ad hoc genus referentes. A praecedente, vera *Helvella*, pileo semper cupuliformi, colore pallidiore et sporis majoribus recedit. Apothecia solitaria. Paraphyses, ut prioris, sat numerosae, dilutissime subfuliginosae.

6. *H. solitaria* KARST.

Pileus cupulatus, hemisphaericus, demum dilatatus, fuscescens, siccus nigrescente fuscus, extus cinerascens, fari-

naceo-squamulosus, latit. circiter 1 cm. Stipes costatus, farinaceus, pallescenti-albus, altit. circiter 2 mm., crassit. 1 mm. Asci cylindranei, longit. 150 mmm. (pars sporif.), crassit. 12 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, longit. 14—16 mmm., crassit. 10 mmm., guttula unica foetae. Paraphyses numerosae, apicem versus incrassatae, crassit. (apice) 4—6 mmm.

Syn. *Peziza solitaria* KARST. Monogr. p. 111.

Hab. Unicum specimen ad terram humoso-arenosam in margine rivuli prope Mustiala mense Septembri repertum.

Praecedenti nec non *Pezizae bulbosae* (HEDW.) FR. Syst. myc. II, p. 57, a qua stipite profunde sulcato, non bulboso aliisque notis recedit, proxima.

Fam. II. PEZIZACEAE.

Subfam. I. RHIZINEAE.

X. RHIZINA FR.

Rh. undulata FR. Obs. I, p. 161.

Apothecia sparsa vel conferta, demum saepe confluentia, primum regularia, planiuscula, laevia, margine inflexo alba vel albicantia, dein convexa, difformia undulata, epithecio spadiceo, dein fusco, sicco nigrescente-fusco, flocculosa fibrisque pallidis instructa, latit. 3—9 cm. Asci subcylindranei, longit. 150—185 mmm. (pars sporifera), crassit. 14—17 mmm. Sporae oblique monostichae vel in parte superiore ascorum distichae, fusoido-oblongatae, apicibus acutis, rectis, guttulis 2 magnis foetae, hyalinae, longit. 30—40 mmm., crassit. 8—10 mmm. Paraphyses hyalinae, crassit. 3 mmm., apicibus conglutinatis fuscis incrassatis.

Syn. *Elvella inflata* SCHAEFF. Fung. t. 153. *Phallus acaulis* BATSCH. El. Fung. p. 129. *Helvella acaulis* PERS. Syn. Fung. p. 614. ALB. et SCHW. Consp. Fung. n. p. 298. *Rhizina undulata* FR.

Syst. myc. II, p. 33. *Rhizina laevigata* FR. Obs. I, p. 162 et Syst. myc. II, p. 33 (juvenilis).

Exsicc. RAB. Fung. eur. I, 39 et 725. KARST. Fung. Fenn. 453.

Hab. Ad terram sabulosam et supra muscos locis humidis vel aridis deustis haud dubie non rara, quamquam adhuc tantummodo lecta prope Mustiala, ad vicum Jaakola in paroecia Tammela, in sacellania Teisko et prope Helsingfors, mensibus Julio—Octobri.

Filamenta excipuli fusca, crassit. 9—11 mmm., hymenium hinc inde penetrant. Margo apotheciorum demum evanescit. Asci sursum clavulato-incrassati, jodo non tincti.

Subfam. II. PEZIZEAE.

XI. PEZIZA DILL.

Sect. 1. Cupula pruinosa vel furfuracea vel granulosa vel tomentosa vel nuda. — Species 1—47.

A. Sporae ellipsoideae.

a) Asci jodo non coerulescentes.

1. *P. perlata* FR. Syst. myc. II, p. 43.

Apothecia substipitata, albida, demum pallido-albida. Cupula integra, demum expansa, subundulata, albo-vel albedo-villosula, demum glabrescens, latit. 2 cm.—1 dm., epithecio laevi vel undulato, dilute cinnamomeo, dein cinnamomeo-fusco. Stipes lacunosus, brevis vel brevissimus, (altit. 5—10 mm.), crassus, albido-villosulus. Asci cylindranei, crassit. 23—25 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae vel fusoido-ellipsoideae, 1—3-guttulatae, longit. 25—40 mmm., crassit. 10—14 mmm. Paraphyses filiformes, apice late olivaceo-fuscescentes.

Syn. *Discina perlata* FR. Summ. Veg. Scand. p. 348 et Ätl. o. gift. svamp. t. 56. *Peziza fluctuans* NYL. Obs. p. 9.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 531.

Hab. Supra terram arenosam prope Helsingfors versus Stansvik et in par. Tammels (Mustiala, Kytö, Sipilä) mense Majo.

2. *P. abietina* PERS. Syn. Fung. p. 637.

Apothecia subcaespitosa, stipitata, basi albido-villosa. Cupula concava, flexuosa, margine integro, subcinnamomea, farinosa, latit. 3—5 cm. Stipes plus minus lacunosus, breviusculus. Asci cylindranei, crassit. 16—18 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae vel oblongatae, 2-guttulatae, longit. 18—23 mmm., crassit. 8—9 mmm. Paraphyses filiformes, remote articulatae, crassit. 4 mmm.

Syn. *P. abietina* FR. Syst. myc. II, p. 47. CORD. Icon. V, p. 79, t. IX, f. 66. NYL. Obs. p. 9. KARST. Monogr. p. 110. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 3.

Hab. In umbrosis silvarum abietinarum; prope Helsingfors in sylva Fredriksberg eam legit W. Nylander.

3. *P. caligata* NYL. Obs. p. 8.

Ppothecia sparsa, stipitata, badio-testacea vel subcinnamomea. Cupula hemisphaerica vel subcyathoidea, integra aut subinde uno latere usque ad stipitem incisa, nuda, latit. 1,5—2,5 cm., epithecio badio-rufescente. Stipes sublacunosus, deorsum incrassatus, altit. 1—3 cm., crassit. circiter 4 mm. Asci cylindranei, crassit. 11—13 mmm. Sporae 8-nae, monostichae, ellipsoideae, longit. 15—20 mmm., crassit. 9—11 mmm.

Syn. *Peziza propinquata* KARST. Monogr. Pez. p. 110.

Hab. Locis sylvaticis ad terram autumnno (potissimum mensibus Octobri et Novembri) in Fennia australi raro obvia. Hactenus ex his locis cognita: Mustiala, Messuby et Helsingfors.

4. *P. leporina* BARSCH. Elench. Fung. p. 117.

Apothecia gregaria, ut plurimum caespitosa, stipitata. Cupula uno latere elongata, auriformis, tenuiter farinacea, ochracea, ochraceo-rufescens, subferruginea alutacea vel ochraceo-pallida, latit. 1—3 cm. Stipes inaequalis, subcostatus vel laevis, altit. 3 mm.—3 cm. Asci cylindranei, crassit. 10—13 mmm. Sporae ellipsoideae, 1—2-guttulatae, longit. 15—21 („18—30“) mmm., crassit. 9—14 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Syn. *Peziza leporina* FR. Syst. myc. II, p. 47. RAB. in Myc. eur. H. 3, p. 4, t. 2, f. 4. KARST. Monogr. Pez. p. 111. *P. onotica* KARST. l. c. p. 110. *Pez. auricula* SCHAEFF. Fung. Icon. t. 156.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 215 et 512. KARST. Fung. Fenn. 454.

Hab. In pinetis et silvis frondosis sat frequens in Fennia saltem meridionali, autumnno (mensibus potissimum Augusto et Septembri).

* *P. onotica* PERS. Syn. Fung. p. 637.

Pezizae leporinae sat similis, sed sporis minoribus (longit. 10—15 mmm., crassit. 6—9 mmm.).

Syn. *Peziza onotica* FR. Syst. myc. II, p. 48. NYL. Obs. p. 8. *P. ochracea* KARST. Monogr. Pez. p. 110.

Hab. Supra terram et ad truncos in Fennia media et meridionali mensibus Augusto et Septembri variis locis observata.

5. *P. cupularis* LINN. Sp. pl. I, ed. II, p. 1181.

Apothecia gregaria, distincte stipitata, cervina vel lurido-pallida. Cupula globoso-campanulata, farinosa, margine crenato-inaequali, subinde fimbriato-lacero, latit. 1—2,5 cm., epithecio lutescente. Stipes terrae subimmersus, inaequalis, altit. 3 mm., crassit. circiter 1,5 mm. Asci subcylindranei,

crassit. circiter 11—13 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, 1—2-guttulatae, longit. 14—20, plerumque 16—17 mmm., crassit. 10—12 mmm. Paraphyses numerosae, filiformes, crassit. circiter 2 mmm.

Syn. *P. cupularis* FR. Syst. myc. II, p. 62. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 6. *P. crenata* BULL. Champ. p. 261, t. 396, f. 3. PERS. Syn. Fung. p. 647.

Hab. In plantario mustialaënsi inter Corylos et ad margines viarum locis umbrosis mensibus Junio—Septembri.

Hunc fungillum veram esse *Pezizam cupularem* vix in dubium vocari potest. Apothecia quoad magnitudinem variat, latit. vero tantum 2—4''' metientia, si juvenilia excipiamus, nondum legimus.

6. *P. carbonaria* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 314.

Apothecia gregaria, stipitata, lurida vel lurido-ochracea. Cupula globoso-campanulata, subpruinosa, margine crenato-inaeqvali, latit. 3 mm.—1,5 cm. Stipes deorsum leviter albo-villosulus, longit. 1—5 mm., crassit. circiter 1 mm. Asci cylindranei, crassit. 9—11 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 13—17 mmm., crassit. 6—9 mmm. Paraphyses numerosae, filiformes, apice leviter incrassatulae.

Syn. *P. carbonaria* FR. Syst. myc. II, p. 62. NYL. Obs. p. 10. KARST. Monogr. p. 112. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 7, t. 4, f. 4.

Exsicc. RAB. Herb. myc. II, 622 et Fung. eur. 722. KARST. Fung. Fenn. 456.

Hab. In deustis silvaticis Fenniae non rara; etiam in Lapponia saltem magis australi. Mensibus Majo-Octobri.

Forma et colore valde variat; stipes interdum fere nullus. Margo cupulae farinoso-crenatus.

7. *P. aurantia* MUELL. in Flor. dan. t. 657, f. 2.

Apothecia gregaria, saepe conferta, sessilia vel substipitata, primum hemisphaerica et integra, demum expansa et e mutua pressione flexuosa, subinde obliqua et irregularia, leviter albido-flocculoso-farinosa margineqve albido-pubescente, demum subnuda, epithecio aurantiaco-luteo, extus dilutiora, latit. 0,5—6 cm. Asci cylindranei, longit. 110—115 mmm., crassit. 10—14 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, 2-guttulatae, laeves, tandem strato crasso papillose exasperato obtectae, longit. 14—23 mmm., crassit. 9—12 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 3 mmm., sursum incrassatae (apice crassit. 4—6 mmm.) et in statu vivo guttulis fulvis foetae.

Syn. *P. aurantia* PERS. Obs. II, p. 76, Syn. Fung. p. 637 et Myc. eur. p. 222. FR. Syst. myc. II, p. 49. KARST. Monogr. p. 116. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 4, t. 2, f. 3. *P. cyathoides* WAHLENB. Flor. ups. p. 466 (sec. FRIES). *P. ollaris* FR. Syst. myc. II, p. 68. KARST. Monogr. p. 117. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 4, t. 2, f. 2.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 521. KARST. Fung. Fenn. 142. RAB. Herb. myc. ed. I, 523.

Hab. Supra terram inter muscos, praeprimis in areis carbonariorum relictis, e Fennia meridionali ad Lapponiam usque passim. Mensibus Augusto—Octobri.

Nullos invenientes limites inter *P. aurantiam* et *P. ollarem*, ambas supra conjunximus.

8. *P. coccinea* JACQ. Flor. Austr. t. 163.

Apothecia stipitata, carneo-albida, leviter albo-tomentosa. Cupula primo clavato-turbinata, mox aperta, dein campanulata vel infundibuliformis, margine integro, demum repando, epithecio coccineo, latit. 1,5—2 cm. Stipes sursum incrassatus, firmulus, brevis vel breviusculus, plerumque 1,5 cm. altus. Asci cylindranei, crassit. circiter 15 mmm. Spo-

rae monostichae, oblongato-ellipsoideae, utroque apice saepius truncatae, laeves, longit. 28—38 mmm., crassit. 11—14 mmm. Paraphyses filiformes, mediocres.

Syn. *P. coccinea* PERS. Obs. II, p. 75 et Myc. eur. I, p. 258. FR. Syst. myc. II, p. 79. NYL. Obs. p. 11. KARST. Monogr. p. 116. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 7, t. 4, f. 5. *P. epidendra* BULL. Champ. t. 467.

Exsicc. RAB. Herb. myc. I, 1020.

Hab. Ad lignum putridum prope praedium Brödorp in prov. Nyland mense Majo a nob. E. Hisinger lecta.

9. *P. hiemalis* (BERNST.) KARST.

Apothecia caespitosa, stipitata. Cupula infundibuliformis, primum ostiolo parvo ciliato pertusa, demum „stellato laciniata et radiatim expansa“, dilute carneo-rubra, epithecio coccineo. Stipes albido-tomentosus, altit. circiter 3 cm. Asci cylindranei, longit. circiter 270 mmm. (pars sporif.), crassit. 19—20 mmm. Sporae oblique monostichae, fusoideo-oblongato-ellipsoideae, primo uni-, demum pluri-guttulatae, longit. 36—58, plerumque 42—48 mmm., crassit. 15—17 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. circiter 3 mmm., sursum incrassatae, in statu vivo guttulis fulvis vel subaurantiacis repletas.

Syn. *Microstoma hiemale* BERNST. Nov. Act. XXIII, 2, 1852, p. 649, t. 61. MILDE in bot. Zeit. 1852, p. 208. *Peziza protracta* FR. MSS. (sec. RAB.). *P. coccinea* * *auctior* KARST. in Sällsk. pro Faun. et Flor. fenn. Förh. XI, 1870, p. 227.

Hab. Ad ramulos *Alni incanae*, terra tectos, in horto mustialaënsi mense Majo specimina 7 in caespitem juncta observavimus.

A priori, cui proxima, sporis majoribus aliisque notis diversa. Latitudo cupulae speciminum nostrorum valde juvenilium 3—4 mm. Hymenium in fungo vivo iodo coeruleo-virescens vel subolivascens, sed in quinque menses exsiccato adservato modo lutescens.

10. *P. rutilans* Fr. Syst. myc. II, p. 68.

Apothecia gregaria, stipitata vel sessilia, albo-villosa. Cupula scyphoidea, subrugosa, epithecio aurantiacolumbo, extus dilutior, latit. 0,5—1 cm. Stipes terrae immersus, brevis vel brevissimus, crassus. Asci cylindracei, longit. circiter 125—135 μ m. (pars sporif.), crassit. 16—20 μ m. Sporae monostichae, ellipsoideae, guttula unica grandiuscula praeditae, demum leviter granulato-asperulae, longit. 20—27 μ m., crassit. 12—16 μ m. Paraphyses sat numerosae, crassit. 4 μ m., sursum irregulariter incrassatae et in statu vivo guttulis aurantiaco-fulvis repletae, crassit. 5—9 μ m.

Syn. *P. rutilans* KARST. Pez. et Asc. p. 8 et Monogr. p. 116. NYL. Obs. p. 10. RAB. in Myc. eur. H. III, t. 6, f. 8.

Hab. Supra terram, praeprimis arenosam, inter muscos passim sat frequenter in Lapponia usque. Mensibus Julio—Novembri.

Var. β polytrichina PERS. Myc. eur. I, p. 297, vel muscigena Fr. l. c., minor et magis stipitata (stipite altit. usque 6 mm.), in paroecia Nerpes et circa Mustiala pluribus locis est observata.

11. *P. semiimmersa* KARST. Monogr. p. 117.

Apothecia subgregaria, sessilia, terrae semiimmersa, primo subsphaeroidea, mox hemisphaerica, tandem expansa, applanata, tenuissime pubescentia vel demum glabra, margine crenulato-inaequali, pallide ochracea vel incarnato-testacea, epithecio saturatiori, latit. 3 mm.—1 cm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 180—210 μ m., crassit. 12—18 μ m. Sporae monostichae, ellipsoideae, 1—2-guttulatae, longit. 16—24,5 μ m., crassit. 9—11 μ m. Paraphyses filiformes, sat numerosae, articulatae, crassit. circiter 3 μ m., apice curvatae et inaequales, crassit. 4 μ m.

EXSICC. KARST. Fung. Fenn. 724.

Hab. In horto mustialaënsi supra terram nudam arenosam in margine rivuli aliquoties mensibus Julio et Septembri legimus.

12. *P. euchroa* KARST. Fung. Fenn. exsicc. et Symb. ad Myc. Fenn. p. 228.

Apothecia plus minusve agregata, primitus clausa sphaeroidea, dein hemisphaerica, tandem applanata, planiuscula, interdum radiato-fissa, sessilia, subarachnoidea, margine saepe subcrenulato-inaeqvali, demum semper integro, subaurantiaco-rosea, extus dilutiora, latit. 1—12 mm. Asci cylindranei, crassit. 12—13 mm. Sporae monostichae, ellipsoideae, 2-guttulatae, longit. 14—18 mm., crassit. 8—9 mm. Paraphyses articulatae, endochromate colorato repletae, crassit. 4—5 mm., apicem versus leviter incrassatae (apice crassit. 5—8 mm.).

EXSICC. KARST. Fung. Fenn. 816.

Hab. Ad terram locis udis umbrosis in prato Isoniittu prope Mustiala mensibus Augusto et Septembri frequentissime proveniens.

Planta facile distincta. Colore laeto, subaurantiaco-roseo, oculos e longinquo allicit.

13. *P. intermixta* KARST. Monogr. p. 119.

Apothecia sessilia, concava, aurantiaco-lutea, extus pallidiora striisque fuscis versus marginem obsessa, latit. 1,5—2 mm. Asci cylindranei, crassit. 10—13 mm. Sporae monostichae, 2-guttulatae, ellipsoideae, longit. 15—22 mm., crassit. 8—10 mm. Paraphyses crassit. 2 mm., apice clavato, crassit. 5—9 mm., endochromate subaurantiaco foetae.

Hab. Supra terram et ligna putrida inter muscos in carbonariis prope Mustiala mensibus Julio et Augusto semel atque iterum nobis occurrit.

14. *P. granulata* BULL. Champ. p. 258, t. 433, f. 3. Apothecia gregaria, sessilia, planiuscula, granulato-rugulosa, fulvo-aurantiaca, latit. 1—3 mm. Asci numerosissimi, cylindranei, longit. 100—114 mmm. (pars sporif.), crassit. 11—12,5 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 14—18 mmm., crassit. 7—9 mmm.

Syn. *P. granulosa* PERS. Syn. p. 667 et Myc. eur. I, p. 298. *P. granulata* FR. Syst. myc. II, p. 67. NYL. Obs. p. 17. KARST. Monogr. p. 118. *P. scabra* Flor. dan. t. 665, f. 2.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 270. RAB. Fung. eur. II, 724. KARST. Fung. Fenn. 255.

Hab. Supra fimum vaccinum et equinum usque in Lapponiam frequenter obvia.

15. *P. deformis* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 628, et Monogr. p. 119.

Apothecia conferta, subinde confluentia, sessilia, planiuscula, concava vel subumbilicata, difformia, basi fibrillis tenuissimis obsessa, glabra, subaurantiaco-pallida vel luteo-testacea (sicca), latit. 1 mm. Asci cylindranei, crassit. 10—12 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, guttula unica minuta praeditae, longit. 13—16 mmm., crassit. 8—10 mmm. Paraphyses crassit. 3—4 mmm., apice clavato crassit. 4—6 mmm.

Hab. Supra terram argillaceam nudam ad Mustiala, die 4 mensis Julii 1866 deprehensa.

16. *P. obnupta* KARST. Monogr. p. 119.

Apothecia gregaria, sessilia, e conico vel sphaeroideo-truncato plus minus dilatata, sublutea, epithecio planiusculo

vel concaviusculo, luteo vel subaurantiaco-luteo, primitus membranula albida furfure contexta dein rumpente oblecto, margine tenui subflexuoso, latit. 1—2 mm. Asci cylindranei, crassit. 10 mmm. Sporae monostichae, fusoido-oblongatae, plerumque guttulis 2 parvis praeditae, longit. 14—20, plerumque 18 mmm, crassit. 6—8 mmm. Paraphyses copiosae, crassit. 3—4 mmm., apice clavato crassit. 5—7 mmm.

Hab. Supra merdam (humanam?) et humum fimosum ad Mustiala, die 1 Julii mensis 1867 a nobis lecta.

17. *P. omphalodes* BULL. Champ. 264, t. 485, f. 1.

Apothecia conferta, tandem plerumque confluentia, sessilia, carnosae, convexiuscula vel planiuscula, aurantiaca vel aurantiaco-lutescentia, extus pallidiora, tomento albo fugaci insidentia, latit. 0,5—1 mm. Asci cylindranei, longit. 98 mmm. (pars sporif.), crassit. 10 mmm., numerosissimi. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 11—15 mmm., crassit. 7—8 mmm. Paraphyses filiformes, sursum incrassatae et endochromate dilute fulvo vel roseolo farctae, crassit. 4 mmm., articulatae.

Syn. *P. confluens* PERS. Obs. II, p. 31, t. 5, f. 6 et 7. *P. omphalodes* FR. Syst. myc. II, p. 73. KARST. Monogr. p. 120. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 6, t. 3, f. 6. *Pyronema Marianum* CARUS in Nov. Act. Acad. Leop. Nat. cur. XVII, p. 370—375, t. 27. RAB. Krypt. Flor. I, p. 308. *Pyronema Franzonianum* DE N. Disc. p. 12. *Pyronema confluens* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 197, t. 17, f. 11 et 12. *Corticium Marianum* FR. Epic. p. 560.

Exsicc. RAB. Fung. eur. 267 et 708. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 428. KARST. Fung. Fenn. 256.

Hab. Locis deustis ad terram in Fennia saltem australi passim, mense Julio.

Cupulis carnosis, parvis, haud distincte marginatis, basi radicatis demumque confluentibus facillime distincta species.

18. *P. deerrata* KARST. Monogr. p. 119.

Apothecia sparsa, sessilia, primo hemisphaerica, dein expansa, crassiuscula, rufescentia, basi albo-flocculosa, epithecio subtestaceo, margine integro, latit. 1—2 mmm. Asci cylindranei, longit. 100—120 mmm., crassit. 8—11 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 10—14 mmm., crassit. 7—8 mmm. Paraphyses copiosae, filiformes, saepe apicem versus leviter incrassatae, crassit. 2 mmm. (apice crassit. 2,5—3 mmm.).

Hab. Ad caules *Cirsii arvensis* et *Heraclei* semiputridas prope Mustiala mensibus Majo et Septembri obvia. Etiam in horto botanico helsingforsiensis supra caules putridas a nobis observata.

19. *P. canina* KARST. Pez. et Asc. p. 9 et Monogr. p. 118.

Apothecia gregaria vel plus minus aggregata, sessilia, furfuracea, concava, demum expansa, fusco-rufa, epithecio dilutiori, sicco fusco-nigricante, latit. 1—2 mm. Asci cylindranei, basi attenuati, longit. 70—85 mmm. (pars sporif.), crassit. 9 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, incolores, demum levissime obscuratae et uniguttulatae, longit. 10—12 mmm., crassit. 6—8 mmm. Paraphyses filiformes, inarticulatae, crassit. 1,5—2 mmm., apice paullo incrassatae et dilute fuscescenti-luteolae.

Syn. *P. canina* NYL. Obs. p. 17.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 634.

Hab. Supra fimum caninum vetustum per totam Fenniam et Lapponiam passim, Majo—Septembri.

Var. β nobilis KARST. Fung. Fenn. exsicc. 535 et Monogr. p. 118.

Primitus extus intusque *P. caninae* simillima, sed tandem apotheciis explanatis, convexis vel planis, repandis, alutaceis vel carneo-pallidis vel testaceo-luteis vel carneo-rufis, latit. usque 1 cm., ascis crassit. 9—11 mmm., sporis longit. 11—14 mmm., crassit. 7—9 mmm.

Syn. *P. subfurfuracea* NYL. Obs. p. 51, nec non *P. luteo-pallens* NYL. Obs. p. 18.

Hab. Ad merdam humanam vetustam haud dubie non rara, quamquam hactenus tantum lecta in par. Tammela, ubi pluribus locis mensibus Julio—Octobri observavimus, in Lapponia fennica (Muonioniska: J. P. Norrliu) et rossica (prope lacum Susijärvi), et prope oppid. Helsingfors (W. Nylander).

Quamquam *P. caninam* per omnes evolutionis gradus seqvi non potuimus, nos non errare credimus, *P. nobilem* ne quidem varietate ab illa differre affirmantes.

20. *P. granuliformis* (CROUAN). KARST.

Apothecia gregaria vel conferta, subinde confluentia, sessilia, subimmarginata, convexiuscula, incarnato-pallida vel primum pallida, latit. 0,3—0,4 mm. Asci primo oblongato-clavati, longit. 40—60 mmm., crassit. 15—20 mmm., tandem cylindraceo-clavati, longit. 110—118 mmm., pars sporif. 65—90 mmm., crassit. 15—20 mmm., jodo non tincti. Sporae demum mono- vel distichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 8—18 mmm., crassit. 6—10 mmm. Paraphyses simplices, inarticulatae, crassit. 2—3 mmm., apice clavato-incrassato, crassit. 5—6 mmm., incolores.

Syn. *Ascobolus granuliformis* CROUAN in Ann. Sc. nat. 4, X, p. 196, t. 13, f. 27—31. COOK. Asc. in Seem. Journ. of Bot. p. 152. KARST. Monogr. Asc. p. 206.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 925. RAB. Fung. eur. ed. II, 782.

Hab. Supra fimum vaccinum in Fennia saltem australiori, mensibus Junio—Octobri, passim.

Mutationes maximas, praecipuis quoad partes internas, ex aetate subit haec vere distincta, *P. carneae* quodammodo affinis species. Sporae in ascis juvenilibus vulgo tristichae, saepissime nucleatae. Descriptio in Monographia Ascob. Fenniae data, ad specimina juvenilia est facta. In Fennia certe late distributa, quamvis hactenus ob minutiam praetervisa.

21. *P. cinerella* KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, sessilia, convexella, margine flexuoso-repando (saltem in statu sicco), cinereo-pallida, latit. circiter 0,3—0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 38—42 mmm., crassit. 6—7 mmm., jodo non tincti. Sporae 8:nae, mono- vel distichae, ellipsoideae vel sphaeroideo-ellipsoideae, eguttulatae, longit. 5—7 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses non visae.

Syn. *Ascobolus cinerellus* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 760 et Monogr. Asc. p. 206.

Hab. Supra stercus vaccinum in Mustiala exeunte mense Septembri legimus.

Species facillime cognita, *Mollisiam fallentem* KARST. in memoriam revocans.

22. *P. minutella* KARST.

Apothecia sparsa, sessilia, immarginata, plana, testaceo-pallida aut albida, latit. 0,2 mm. Asci fusoido-elongati, longit. 80—100 mmm., crassit. 16 mmm. Sporae 8:nae, mono- vel distichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 15—18 mmm., crassit. 8—9 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, inarticulatae, crassit. 1,5—2 mmm., apice clava subovoidea, obliqua, 4—5 mmm. crassa.

Syn. *Ascobolus minutellus* KARST. Monogr. Asc. p. 206 et Symb. ad Myc. Fenn. p. 231.

Hab. Supra fimum ovinum vetustum in Mustiala fine mensis Augusti parcissime lecta.

b) Asci jodo coerulescentes.

23. *P. sylvatica* KARST. Fung. Fenn. exsicc. et Symb. ad Myc. Fenn. p. 226.

Apothecia breviter stipitata, gregaria. Cupula conca-
viuscula, nuda, sicca interdum albo-pruinosa, ab initio albida,
dein fusca vel umbrina, latit. 1,5—3 cm. Stipes brevis, cras-
siusculus, basi tomento byssino, albo obvolutus. Asci cylin-
dracei, apice jodo coerulescentes, crassit. 12 mmm. Sporae
monostichae, ellipsoideae, eguttulatae vel guttulis 2 apicali-
bus minutis instructae, longit. 12—16 mmm., crassit. 7—8
mmm. Paraphyses filiformes, apice crassit. 5—6 mmm.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 819.

Hab. Supra ligna et folia putrida, nec non ad terram,
locis umbrocis silvae Coniferae Haarankorpi prope Mustiala
mense Septembri.

Stipes altit. 1—2 mm., crassit. 1 mm. Cupula demum dilatata
et flexuosa, epithecio subnitidulo, margine integerrimo, acutiusculo. Ad
P. micropodem PERS. Syn. Fung. p. 642 et *P. lepidotam* FR. Syst.
myc. II, p. 54 vergit.

24. *P. vesiculosa* BULL. Champ. p. 270, t. 457, f. 1.

Apothecia sparsa vel gregaria, saepe caespitosa, primo
subsphaeroidea, dein hemisphaerica vel subcampanulata, sub-
inde flexuosa, plus minus farinacea, ore granulato-crenato,
sordide vel fuscescente albida, epithecio obscuriori, interdum
undulato, latit. 1—9 cm. Asci cylindracei, apice truncati et
jodo intense coerulescentes, crassit. 20—25 mmm. Sporae
monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, laeves, longit. 18—24
mmm., crassit. 10—14 mmm. Paraphyses filiformes, crassit.
circiter 4 mmm., apice clavato-incrassatae et dilute luteolae,
crassit. 8—12 mmm.

Syn. *P. lycoperdoides* DE O. Flor. Franc. II, p. 87. *P. vesi-
culosa* PERS. Syn. Fung. p. 641 et Myc. eur. p. 228. FR. Syst. myc.

II. p. 52. NYL. Obs. p. 13. KARST. Monogr. Pez. p. 113. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 7. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 81.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 818.

Hab. Supra fimum et terram pingvem per totam Fenniam et Lapponiam, mensibus Majo—Septembri, passim.

Sub multis formis, inter quas tamen limites invenire difficillimum est, abundat. Asci apice operculo dehiscentes. Sporas „biguttatas“ numquam vidimus. Paraphyses in speciminibus exsiccatis asservatisque saepe evanescunt.

25. *P. isochroa* FR. Syst. myc. II, p. 53.

„Apothecia tota albida, nuda, latit. 7—8 mm., firma. Cupula compressa (vel marginibus utrinque conniventibus). Asci jodo apice summo coerulescentes. Sporae ellipsoideae, longit. circiter 18 mmm., crassit. 8 mmm. Paraphyses mediocres“.

Syn. *P. vesiculosa* e *isochroa* FR. l. c. *P. isochroa* NYL. Obs. p. 14. KARST. Monogr. p. 113.

„In ollis caldarii temperati horti botanici Helsingforsensis, supra terram et ad radices fruticum, hieme“: NYL. l. c.

„Affinis, sed specie distingvenda videtur a *P. vesiculosa*, magnitudine minore, colore, substantia firma, cupulis libenter compressis, nudis“.

26. *P. assimilata* KARST. Monogr. p. 113.

Apothecia gregaria, sessilia, hemisphaerica, sordide albida, furfuraceo-farinosa, margine inciso vel repando-crenato, epithecio fuscescente, latit. 1—2 cm. Asci cylineracei, longit. circiter 100 mmm., (pars sporif.), crassit. 11—12 mmm., apice truncatae et jodo coerulescentes. Sporae monostichae, eguttulatae, ellipsoideae, leviter granulato-asperulae, luteolohyalinae, longit. 13—17 mmm., crassit. 7—9 mmm. Paraphyses crassit. 3 mmm., apicem versus incrassatae, crassit. 4—5 mmm.

Hab. In areis carbonariorum relictis prope diversorium Letku in par. Tammela, fine mensis Junii.

A *Peziza vesiculosa* et *isochroa*, quibus affinis, sporis asperulis, minoribus et apotheciis furfure denso obductis recedit. Vergit ad *P. pustulatam* PERS.

27. *P. cerea* Sow. Fung. t. 3.

Apothecia caespitosa vel subcaespitosa, sessilia vel subsessilia, infundibuliformia, lutescentia vel albida, epithecio saturatiori, tandem saepe fuliginea, plus minus expansa, undulato-repanda, latit. 1—4 cm. Asci cylindranei, apicem versus jodo coerulescentes. Sporae monostichae, ellipsoideae, longit. 17—18 mmm., crassit. 7—9 mmm.

Syn. *P. cerea* FR. Syst. myc. II, p. 52. KARST. Monogr. p. 114. RAB. in Myc. cur. p. 3, (t. 2, f. 1?).

Hab. Supra fimum vaccinum ad Knäsä guba in Lapponia rossica mense Augusto legimus.

Specimina nostra cum descriptione *Pezizae cereae* in FR. Syst. myc. l. c. data, ad ungvem congruunt, sed sporas longit. 15—20 mmm., crassit. 8—11 mmm. habent; neque sunt spora biguttulatae, sic ut in citata Rabenhorstii et Gonnermanni figura. — Valde fragilis.

28. *P. repanda* PERS. Icon. pict. p. 49, t. 20, f. 2.

„Similis *P. vesiculosae* obscuriori et minori, sporis minoribus (longit. 10—14 mmm., crassit. 6—7 mmm.“.

Syn. *P. repanda* FR. Syst. myc. pr. p. NYL. Obs. p. 14. KARST. Monogr. p. 114 et Pez. Asc. p. 4.

Hab. Locis adustis ad terram in regione åboënsi, Merimasku. Alibi in Fennia hactenus vix lecta est, nam quae in Monogr. l. c. e Lapponia orientali (Soukelo) est allata, potius ad sequentem speciem pertineat.

29. *P. echinospora* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 541.

Apothecia sessilia (vel subsessilia), demum expansa, flexuosa et contorta, fragillima, pallide rufo-fuscescentia, nuda,

sicca pruinosa, latit. usque 9 cm. Asci cylindranei, apicem versus jodo coerulescentes, crassit. 11—13 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, leviter papilloso-asperulae, longit. 14—18 mmm., crassit. 7—9 mmm. Paraphyses crassit. 3 mmm., apice clavato-incrassato, crassit. (ibi) 7—8 mmm.

Syn. *P. repanda* AUCTION. pr. p. *P. echinospora* KARST. Monogr. p. 115 et in Sällsk. pro Faun. et Flor. fenn. Notis. *P. amplissima* FR. Summ. Veg. Scand. pr. p.

Hab. In carbonariis circa Mustiala mensibus Augusto et Septembri sat frequens. Sine dubio in Fennia haud parce distributa.

Var. β amplissima FR. Summ. Veg. Scand. p. 349 pr. p.

Similis *P. echinosporae*, sed sporae laeviores et latiores (longit. 14—18 mmm., crassit. 8—10 mmm.).

Syn. *P. amplissima* KARST. Monogr. p. 114 et in Sällsk. pro Faun. et Flor. fenn. Notis. *P. repanda* AUCTION. pr. p.

Hab. In carbonariis et ad truncos putridos in Fennia saltem australi passim.

30. *P. umbilicata* KARST. Fung. Fenn. exsicc. et Symb. ad Myc. Fenn. p. 226.

Apothecia gregaria, sessilia, planiuscula, umbilicata, nuda, subfusca, epithecio ruguloso, nitido, margine integro, latit. circiter 3 cm. Asci cylindranei, longit. 75—100 mmm. (pars sporif.), crassit. 11—12 mmm., apice iodo vix vel dilutissime coerulescente. Sporae monostichae, ellipsoideae, guttulis 2 parvulis praeditae, rugulosae, longit. 12—16 mmm., crassit. 8—8,5 mmm. Paraphyses filiformes, sursum incrassatulae, crassit. 2 mmm.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 729.

Hab. Locis deustis humidis ad terram in prato Iso-niittu prope Mustiala exeunte mense Augusto passim obvia.

Cum *Peziza trachycarpa* similitudinem externam ostendit, sed sporis ellipsoideis statim dignoscenda; etiam ad priorem proxime accedit, forma autem apotheciorum alia, color obscurior (in siccis fusco-nigricans), asci apice jodo vix vel obsolete coerulescentes sporaeque biguttulatae.

31. *P. perforata* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 529 et Monogr. p. 112.

Apothecia stipitata. Cupula hemisphaerica, subcompressa, margine involuto, fundo perforata, flocculoso-granulosa, sordide albida vel albida, latit. 1—1,5 cm., epithecio lutescente. Stipes brevissimus, crassus, transverse perforatus. Asci cylindranei, apice jodo coerulescentes, crassit. 12—13 mm. Sporae monostichae, ellipsoideae vel sphaeroideo-ellipsoideae, 2-guttulatae, longit. 9—16 mm., crassit. 8 mm. Paraphyses numerosae, crassit. 2—3 mm.

Hab. Ad terram arenosam prope Mustiala, die 5 mensis Augusti 1866.

Foraminibus cupulae et stipitis summopere insignis species. Externa facie *Pezizae isochroae* vel *P. assimilatae* haud dissimilis.

32. *P. badia* PERS. Obs. II, p. 78.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, integra, primo subsphaeroidea et margine inflexo, demum flexuoso-expansa, brunnea, leviter pruinosa, latit. 3—6 cm. Asci cylindranei, apicem versus jodo coerulescentes, crassit. circiter 14 mm. Sporae monostichae, 1—3-guttulatae, granulato-asperulae, longit. 15—20 mm., crassit. 8—11 mm. Paraphyses filiformes, sursum paullo incrassatae.

Syn. *P. badia* PERS. Syn. Fung. p. 639 et Myc. eur. I, p. 224. FR. Syst. myc. II, p. 46. KARST. Monogr. p. 115. CORD. Icon. IV,

p. 79. BERK. Outl. p. 363. NYL. Obs. p. 12. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 2, t. 1, f. 3.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. I, 337. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 826 et ed. II, 26. (Sub nom. *Pezizae brunneoatrae*). KARST. Fung. Fenn. 141.

Hab. Ad terram arenosam e Fennia meridionali ad Lapponiam orientalem mediam (Rasnavolok) usque sat frequens.

Sporae plerumque guttula unica magna praeditae. Asci in specimenibus nostris, aestate 1861 lectis, jodo evidenter tinguntur.

33. *P. violacea* PERS. Syn. p. 639.

Apothecia sessilia vel subsessilia, sparsa vel gregaria, campanulata, demum explanata et subrepanda, margine integerrimo, pruinosa, violacea, basi crassa stipitiformi albida, latit. 0,5—2 cm. Asci apicem versus jodo intense coerulescentes aut vinose rubentes, longit. 160—185 mmm., pars sporif. 75—80 mmm., crassit. 9—10 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, 2-guttulatae, longit. 11—14 mmm., crassit. 7—8,5 mmm. Paraphyses filiformes, apice incrassatae.

Syn. *P. violacea* FR. Syst. myc. II, p. 65. NYL. Obs. p. 14. KARST. Monogr. p. 116. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 5, t. 3, f. 2.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 455.

Hab. Locis adustis supra terram et ad truncos putridos e Fennia meridionali ad Lapponiam (Knäsä guba) usque, mensibus Majo—Octobri, passim obvenit.

34. *P. plumbea* FR. Syst. myc. II, p. 50.

Apothecia gregaria, sessilia, integra, demum flexuosa, contorta, subobliqua, grisea, subpruinosa, epithecio planiusculo, cinereo; dein cinereo-nigrescente, sicco nigricante, latit. 0,8—1,5 cm. aut paullo ultra. Asci cylindranei, apicem versus jodo coerulescentes aut vinose rubentes, longit. 350—360 mmm., crassit. 15—18 mmm. Sporae monostichae, ellip-

soideae, 2-guttulatae, longit. 19—27 mmm., crassit. 10—14 mmm.

Syn. *P. plumbea* NYL. Obs. p. 13. KARST. Monogr. p. 115.

Hab. Ad lignum putridum in paroecia Nerpes prov. Österbotten, mense Julio 1859.

In speciminibus nostris, tempore citato lectis, paraphyses nul-
lae, in fungillo autem vivo verisimiliter adsunt.

35. *P. imitans* KARST.

Apothecia sessilia, carnosae, planiuscula, rufa, epithecio siccitate nigricante, glabra, latit. 0,7 mm. Asci cylindranei, crassit. 16 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, 2-guttulatae, longit. 20—26 mmm., crassit. 10—13 mmm. Paraphyses confertae, crassit. circiter 2 mmm., apicem versus incrassatae, inaequales et fuscae, crassit. 4—5 mmm.

Hab. Ad lignum putridum (*Betulae?*) prope Mustiala fine mensis Augusti 1868.

Primo obtuitu facile pro *Ombrophila sarcoide* sumitur. Apothecia tomento albo insidentia. Hymenium jodo intense coerulescens.

36. *P. olivaceo-pallida* KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, glabra, orbicularia, integra, plana, crassula, margine integerrimo, olivascens-pallida, latit. 7 mm.—1 cm. Asci cylindranei, longit. 100—108 mmm. (pars sporif.), crassit. 16—17 mmm., apice jodo vix vel obsoletissime coerulescentes. Sporae 8-nae, monostichae, sphaeroideo-ellipsoideae vel ellipsoideae, subinde guttulis 2 minutis rudibus praeditae, longit. 14—20 mmm., crassit. 8—12 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 3—3,5 mmm., apice curvatae et incrassatae (crassit. 4—5 mmm.).

Hab. Supra lignum *Salicis* mucidum juxta lacum Särkjärvi haud procul ab Mustiala, die 4 mensis Septembris 1870 paucis speciminibus lecta.

Siccitate collabeus, concava, subolivascens nigricans, latit. 3—4 mm. Vergit versus *Pezizam olivaceam* BATSCH. Elench. Fung. f. 51. FR. Syst. myc. II, p. 142 (*Rhizina nigro-olivacea* CURR. in Trans. Linn. Soc. vol. 24, p. 493, t. 51, f. 10—12 sec. Berk.), sed sporas habet majores paraphysesque multo discrepantes.

37. *P. cinerea* (CROUAN). KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, crassiuscula, carnosa, epithecio plano vel convexiusculo, ab initio pallida, dein cinerea vel fuliginosa, demum saepe nigricantia, fere marginata, interdum obliqua et irregularia, latit. circiter 1 mm. Asci cylindraceo-clavati, basi tenuata stipitiformi, longit. 120—180 mmm., crassit. 13—14 mmm., jodo coerulescentes. Sporae 8:nae, monostichae, cylindraceae vel ellipsoideae, eguttulatae, longit. 14—23, plerumque 18—20 mmm., crassit. 8—11 mmm. Paraphyses filiformes, simplices.

Syn. *Ascobolus cinereus* CROUAN in Ann. Sc. nat. 4, p. 194. KARST. Monogr. Asc. p. 205.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 783. KARST. Fung. Fenn. 658.

Hab. Supra finum eqvinum in Fennia saltem australi sat frequenter mensibus Septembri et Octobri proveniens.

38. *P. albicans* (FUCK.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, versus marginem pilis brevissimis evanescentibus obsita, lato-obconica, demum expansa, plana vel concava, primo albida, dein rubescentia, epithecio pallidiore, siccitate albopruinoso, latit. 0,5—3 mm. Asci clavati, longit. 160 mmm., crassit. 12—16 mmm., jodo coerulescentes. Sporae 8:nae, monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 14—22 mmm., crassit. 8—10 mmm. Paraphyses simplices aut apice 2—3 partitae, crassit. 2 mmm.

Syn. *Ascobolus albicans* FUCK. Asc. in Hedw. 1866, N:o 1, p. 3. KARST. Monogr. Asc. p. 205.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 762.

Hab. Ad fimum eqvinum e Fennia meridionali ad oppidum Vasa usque mensibus Junio—Augusto passim legimus.

Ad *P. cineream* CROUAN accedit, sed notis allatis statim dignoscenda.

39. *P. carnea* (PERS.) KARST. Monogr. Pez. p. 120. Apothecia sparsa vel gregaria, subinde confluentia, sessilia, convexiuscula vel planiuscula, carneo vel carneo-pallida, sicca subinde concava et saturatiora, immarginata, latit. 0,4—0,7 mm. Asci oblongato-clavati, crassit. 19—26 mmm., jodo coerulescentes. Sporae 8:nae, subdistichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 14—22 mmm., crassit. 10—15 mmm. Paraphyses molles, guttulatae, crassit. circiter 3 mmm., apice incrassato, crassit. 5—9 mmm.

Syn. *Ascobolus carneus* PERS. Syn. Fung. p. 676. FR. Syst. myc. II, p. 165. DUB. Bot. gall. p. 739. KARST. Pez. et Asc. p. 44 et Monogr. Asc. p. 120. NYL. Obs. p. 86. COOK. Asc. in Seem. Journ. of Bot. p. 152.

Hab. Supra merdam vaccinam, eqvinam et humanam in Fennia saltem australi passim obvia.

P. granulatae, papillis destitutae, extus fere similis, ascis autem jodo vage coerulescentibus mox dignoscenda. Apothecia sicca colore plus minus laete carneo-roseo gaudent.

40. *P. difformis* KARST.

Apothecia gregaria vel conferta, saepe confluentia, sessilia, primum convexa, demum planiuscula, carnea vel dilute subaurantiaca, basi filamentis intricatis, albis adfixa, latit. circiter 0,5—0,6 mm. Asci oblongato-clavati, crassit. circiter 20 mmm., jodo coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 18—22 mmm., crassit. 10—14 mmm. Paraphyses simplices, molles, articulatae, sursum vix vel levissime incrassatae, crassit. 4—6 mmm.

Syn. *Ascobolus testaceus* var. *difformis* KARST. Pez. et Asc. p. 43. *Ascob. difformis* NYL. Obs. p. 85. *Ascob. saccharinus* BERK. Outl. p. 374. COOK. Asc. in Seem. Journ. Bot. 1864. p. 154. BERK. in Trans. Linn. Soc. vol. XXIV, 1865, p. 495.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 325.

Hab. Supra corium et pannum lineum in Fennia meridionali passim obvenit; boream versus saltem ad oppid. Vasa usque procedit. Mensibus Julio—Octobri lecta.

B. Sporae sphaeroideae.

41. *P. nigrella* PERS. Syn. Fung. p. 648.

Apothecia gregaria, subcaespitosa, ab initio sphaeroideo-hemisphaerica, dein expansa, integerrima, fusco-nigra, sicca nigricantia, tomento byssino, fusco, compacto basi radicante vestita, latit. 0,5—2 mm. Asci cylindranei, crassit. 11—14 mm. Sporae monostichae, sphaeroideae, eguttulatae, diam. 10—13 mm. Paraphyses filiformes, fuscescenti-luteolae, apicem versus vix vel leviter iucrassatae.

Syn. *P. nigrella* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 318. FR. Syst. myc. II, p. 81. NYL. Obs. p. 12. KARST. Monogr. Pez. p. 121.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed I, 870. RAB. Fung. eur. ed. II, 219. KARST. Fung. Fenn. 632.

Hab. Supra terram, ad lignum mucidum et muscos putrescentes e Fennia meridionali usque in Lapponiam (Koutajärvi, Knäsä) passim obvia, mensibus Majo et Junio.

42. *P. trachycarpa* CURR. in RAB. Fung. eur. exsicc. ed. II, 620 et in Trans. Linn. Soc. vol. XXIV, p. 493, t. 51, f. 3.

Apothecia gregaria vel caespitosa, sessilia vel subsessilia, plana, saepe umbilicata, demum flexuosa et saepe contorta, epithecio fusco-nigricante, extus dilutiora, minute gra-

nulata, latit. 0,5—3 cm. Asci cylindranei, apice jodo coerulescentes, crassit. 17—18 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideae, papillose asperulae, diam. 12—16 mmm. Paraphyses simplices, apicem versus aliquanto incrassatae.

Syn. *P. furva* NYL. Obs. p. 15. *P. trachycarpa* KARST. Monogr. p. 121.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 457.

Hab. Supra terram deustam in prov. Tavastland (Lempälä, Mustiala) et in prov. Österbotten (Jalasjärvi), mensibus Julio—Septembri observavimus.

43. *P. Polytrichi* SCHUM. Flor. dan. t. 1916, f. 1.

Apothecia subsessilia vel sessilia, gregaria, concaviuscula vel plana, miniata vel laete croceo-cinnabarina, sicca concava et lutescentia, margine tenui subfimbriato vel subdentato, subtus flocculis albis obsita, latit. circiter 1,5 cm. Asci cylindraceo-clavatae, longit. 190—230 mmm., pars sporif. 115—135 mmm., crassit. circiter 20 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideae, demum asperulae, guttula uuica majuscula praeditae, diam. 15—16 mmm. Paraphyses apicem versus aliquanto incrassatae et in statu vivo aurantiaco-fulvae guttulisque farctae, crassit. 3—4 mmm. (apice 4—5 mmm.).

Syn. *P. Polytrichi* NYL. Obs. p. 22. KARST. Monogr. p. 121. *Ascobolus miniatus* CROUAN in Ann. sc. nat. 4 ser. tom. X, p. 197. *Ascobolus Crec'hqveraultii* CROUAN ibid. p. 194. *Asc. Crouani* COOK. in Journ. of Bot. May 1864, p. 151. BERK. et BR. in Ann. and Mag. of nat. Hist. vol. XV, 1865, p. 448. *Lamprospora miniata* DE N. Disc. p. 34.

Hab. Supra terram inter muscos in prov. Nyland (Helsingfors: W. Nylander) et in prov. Tavastland (Mustiala), mensibus Septembri et Octobri reperta.

„Hymenium jodo bene coerulescens (paraphyses coerulescentes, colore aurantiaco amisso) in fungo vivo et recenti, sed in denuo exa-

minato post duos annos thalamium modo lutescit addita solutione jodi :
Nyl. l. c.

44. *P. leucoloma* (HEDW.) REB. Flor. Neom. p. 368.

Apothecia sparsa, sessilia, planiuscula, aurantio-rubra, margine flocculis albidis fimbriato, latit. circiter 2 mm. Asci crassit. circiter 12 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideae vel subsphaeroideae, laeves, longit. 9—13 mmm., crassit. 8—11 mmm., uniguttulatae. Paraphyces apicem versus incrassatae et curvatae.

Syn. *P. leucoloma* FR. Syst. myc. II, p. 71. KARST. Monogr. p. 122.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 537.

Hab. Supra muscos vivos in paroec. Tammela prope vicum Kytö haud procul a fabrica Forssa exeunte mense Septembri semel legimus.

45. *P. Cupressi* BETSCH. Elench. p. 119.

Apothecia sessilia vel breviuscule stipitata, gregaria. Cupula e claviformi subhemisphaerica, demum planiuscula, carnosio-ceracea, margine integro, obtusiusculo, glabra, basi albo-villosa, epithecio aurantiaco-luteo, extus pallidior, latit. 1—2,5 mm. Stipes albovillosus, plerumque brevis, subinde elongatus, altit. 3 mm. usque, haud raro fere nullus. Asci cylindranei, longit. circiter 160 mmm., crassit. 11—13 mmm., jodo non tincti. Sporae monostichae, sphaeroideae, laeves, diam. 10—12 mmm. Paraphyses gracilescentes, apicem versus haud vel leviter incrassatae.

P. rufa γ *cupressina* PERS. Syn. Fung. p. 667. *P. cupressina* FR. Syst. myc. II, p. 135. KARST. Monogr. p. 122. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 9, t. 5, f. 9.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. II, 19. KARST. Fung. Fenn. 149. RAB. Fung. eur. 122.

Hab. Ad folia *Juniperi communis* semiputrida e Fennia meridionali usque in oppidum Vasa prov. Österbotten . autumnno — hieme haud rara.

Peziza Leineri RAB. Fung. eur. exsicc. ed. II, 617 et in Myc. eur. H. III, p. 9, t. 5, f. 6., ad ramulos *Abietis* crescens, huc quoque pertinet. Cum *Helotio chrysophthalmo* multum commune habet.

46. *P. modesta* KARST. Monogr. p. 122.

Apothecia gregaria, sessilia, planiuscula, vix marginata, glabra, epithecio citrino vel subaurantiaco-luteo, extus dilutiora, sicca testacea vel lutescentia, latit. 1—1,9 mm. Asci cylindranei, basi (pro more) tenuata, longit. 136—139 mmm. (pars sporif.), crassit. 19—24 mmm., apice jodo haud tincti. Sporae monostichae, sphaeroideae, echinatae, diam. 18—20 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, inarticulatae, crassit. 4—5 mmm., apicem versus clavato-incrassatae, crassit. 5—12 mmm.

Hab. Supra terram arenosam nudam circa Mustiala passim, mensibus Majo—Octobri.

Sporae primitus laeves, diam. 16—18, tandem aculeatae, diam. 18—20 mmm. Paraphyses in statu vivo guttulis fulvis farctae. — A *P. Polytrichi*, cui proxima, apotheciis minoribus, pallidioribus, sporis majoribus, magis acutiusque exasperatis, paraphysibus crassioribus etc. differt.

47. *P. convexella* KARST. Monogr. Pez. p. 123.

Apothecia subsparsa, sessilia, subplana, immarginata, glabra, subcitrina, sicca concava et sanguineo-rubra, latit. circiter 1,3 mm. Asci cylindranei, crassit. circiter 17 mmm., jodo haud tincti. Sporae monostichae, sphaeroideae, laeves, diam. 14—16 mmm. Paraphyses flexuosae, crassit. 1,5—2 mmm., sursum vix vel lenissime incrassatae, guttulis fulvescentibus (in statu vivo) farctae.

Hab. Supra terram humoso-arenosam in rivuli margine horti mustialaënsis, mensibus Julio et Augusto, aliquoties a nobis observata.

Sect. II. Cupula pilosa, setosa vel hirta. — Species 48—65.

A. Sporae ellipsoideae.

48. *P. subhirsuta* SCHUM. Flor. Dan. 1787 f. 2 et 1788, f. 1.

Apothecia gregaria, sessilia, e sphaeroideo hemisphaerica, dein concava, tandem plana, e mutua pressione difformia, flexuosa, margine tenui vix prominente, laete lutea, pilis incoloribus vel albidis raris brevibus obsita, latit. 2 mm—1 cm. Asci cylindracei, longit. 115—130 mmm. (pars sporif.), crassit. 11—13 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 15—20, plerumque 16—18 mmm., crassit. 8—10 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, crassit. 3—4 mmm., sursum incrassatae crassit. 5—6 mmm.

Syn. *P. subhirsuta* Fr. Syst. myc. II, p. 17. KARST. Monogr. p. 123.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 462.

Hab. Locis umbrosis ad terram pingvem in tota Fennia et Lapponia australi (Knäsä guba) passim.

49. *P. fraudans* KARST.

Apothecia gregaria, planiuscula, aurantiaco-lutea, pilis raris, sordidis, articulatis, subaequalibus, brevibus (longit. 150—200 mmm.) adpersa, latit. 1,5—2 mm. Asci cylindracei, jodo non tincti, longit. 240—280 mmm., crassit. 16—25 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 18—21 mmm., crassit. 13—14 mmm. (immixtis aliis minoribus (= junioribus) longit. 12—15 mmm., crassit. 10 mmm.).

Paraphyses filiformes, articulatae, in vivo statu guttulis auran-
tiaco-fulvis farctae, crassit. 4 mmm., apice incrassato crassit.
8—10 mmm.

Syr. *P. subhirsuta* **fraudans* KARST. in Sällsk. pró Faun. et Fl.
fenn. Notis. XI, p. 229.

Hab. Supra terram argillaceam, materia viridi obduc-
tam, in Mustiala mense ineunte Julio semel inventa.

A priore apotheciis coloris laetioris, ascis sporisque majoribus,
paraphysibus articulatis crassioribusque etc. differens.

50. *P. laeticolor* KARST. Fung. Fenn. exsicc.

Apothecia gregaria, sessilia, regularia, orbicularia, con-
cavo-plana, versus marginem tenuem membranaceum pilis
erectis, subtilibus, brevibus, primo incoloribus, dein fusces-
centibus, sparsis obsessa, primum pallida, mox rubro-miniata,
sicca plus minus decolorata, latit. 3—4 mm. Asci cylindra-
cei, apice jodo haud tincti, longit. circiter 140 mmm. (pars
sporif.), crassit. circiter 13 mmm. Sporae monostichae, ellip-
soideae, eguttulatae, massa granulosa repletae, longit. 20—23
mmm., crassit. 10—12 mmm. Paraphyses simplices vel
rarius ramosae, crassit. circiter 2 mmm., apicem versus
(in statu vivo) subfulvae et incrassatulae, crassit. circiter
4 mmm.

Exsicc. KARST. Fungi Fenn. 924.

Hab. Supra Hypna semimortua loco unico calcato in
silva Coniferarum, Syrjöås, prope Mustiala, die 12 mensis
Septembris.

P. scutellatae sat similis, sed minor et tenuior pilisque sparsis,
brevioribus, pallidioribus nec non partibus internis recedens. A *P.*
muscorum Holmsk. Ot. II, p. 40, t. 21. Desm. in Ann. Sc. nat.
ser. II, p. 95 comparanda colore partibusque internis diversa.

51. *P. melaloma* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk.
p. 336, t. 2, f. 5.

Apothecia gregarie vel conferte crescentia, sessilia, primo concava, dein planiuscula, nunc orbicularia, nunc difformia et flexuosa, primitus subrufa, dein sordide vel testaceo-subaurantiaca, sicca testacea, praecipue margine pilis atris subtilissimis obsita, latit. 1—4 mm. Asci cylindracei, crassit. 11—13 mmm., jodo haud tincti. Sporae monostichae, ellipsoideae, 1—2-guttulatae, longit. 15—18 mmm., crassit. 7—9 mmm. Paraphyses numerosae, crassit. circiter 2 mmm., apicem versus incrassatae.

Syn. *P. melaloma* FR. Syst. myc. II, p. 69. NYL. Obs. p. 16. KARST. Monogr. p. 123.

Exsicc. RAB. Fung. eur. 723. KARST. Fung. Fenn. 550.

Hab. Ad terram et ligna carbonata locis adustis. Adhuc prope oppid. Jakobstad, in insul. Runsala (ibi ad lignum carbonatum quercinum) et prope Mustiala pluribus locis observavimus.

52. *P. abundans* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 532 et Monogr. p. 124.

Apothecia conferta, sessilia, concaviuscula vel planiuscula, pallida, demum fuscescentia, marginem versus pilis subtilissimis fuscescentibus obsita, basi albo-villosa, latit. 1—3 mmm. Asci cylindracei, crassit. 8—10 mmm., jodo non tincti. Sporae monostichae, ellipsoideae, 1—2-guttulatae, longit. 12—14, plerumque 12 mmm., crassit. 6—8 mmm. Paraphyses crassit. 2—3 mmm., apice clavato, crassit. 7—9 mmm.

Hab. Locis adustis ad ligna carbonata prope Mustiala, exeunte mense Augusto.

Pili subulati, aliquoties articulati, longit. circiter 0,1 mm.

53. *P. praecox* KARST. Monogr. p. 124.

Apothecia gregaria, sessilia, semiimmersa, hemisphaerica, testacea vel sublurido-ochracea, margine tenui, pilis

subtilibus, lutescenti-pallidis, dein fuscescentibus, sat crebris obsesso, latit. circiter 2—3 mmm. Asci cylindranei, longit. circiter 170 mmm., crassit. 10—14 mmm., jodo non tincti. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 12—16 mmm., crassit. 8—10 mmm. Paraphyses filiformes, crassiusculae, aliquoties articulatae, apicem versus incrassatae, in statu vegeto fulvescentes.

Hab. Locis deustis prope Mustiala et diversorium Letku in par. Tammela, mensibus Majo et Junio, parce legimus.

A congeneribus apotheciis terrae semiimmersis, urceolatis, testaceis facillime distincta.

54. *A. hemisphaerica* Wigg. Hoffm. Veg. crypt. II, p. 20, t. 7, f. 6.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, hemisphaerica, pilis fasciculatis, densis, rufo-fuscescentibus tecta, epithecio albo-glaucoscente, latit. 0,5—1,5 cm. Asci cylindranei, jodo haud tincti, longit. 140—170 mmm. (pars sporif.), crassit. 20—21 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, 1—(vel 2-) guttulatae, longit. 20—27 mmm., crassit. 11—14 mmm. Paraphyses filiformes, sat numerosae, tenuiter remote articulae, crassit. 3—4 mmm., apice vix incrassatae vel inflato-clavatae, crassit. 4—10 mmm.

Syn. *P. hemisphaerica* Pers. Syn. Fung. p. 316. Fr. Syst. myc. II, p. 82. Nyl. Obs. p. 11. Karst. Monogr. p. 124. *P. Labellum* Bull. Champ. p. 262, t. 204.

Exsicc. Desm. Crypt. Franc. ed. I, 1311. Rab. Fung. eur. 630. Karst. Fung. Fenn. 143.

Hab. Ad terram et truncos putridos, terra tectos, per totam Fenniam et Lapponiam. (Knäsä) passim frequenter obvenit, mensibus Junio-Decembri.

Valde variabilis species, mox major (latit. usque 1,5 cm. vel ultra), sporis longit. 22—27 mmm., crassit. 13—14 mmm., paraphy-

sibusque evidenter articulatis et apice clavato-inflatis (talis in cavernis formicarum frequenter occurrit.), mox minor, sporis longit. 20—24 mmm., crassit. 10—12 mmm., paraphysibus obsolete vel vix articulatis, apice leviter incrassatis. — Pili articulati, longit. circiter 0,2—0,5 mm.

Var. β . *proximella* KARST. Monogr. p. 125.

Apothecia convexiuscula, pilis longiusculis, rufo-fuscescentibus obsessa, epithecio albido-pallido, latit. 1—1,5 mm. Asci longit. 150—190 mmm., pars sporif. 135—140 mmm., crassit. 12—16 mmm. Sporae oblique monostichae, longit. 14—22 mmm., crassit. 8—11 mmm. Paraphyses crassit. 2—3 mmm., apice plerumque subsphaeroideo-clavato, crassit. 4—8 mmm.

Hab. Locis uliginosis supra quisquillas prope Mustiala fine mensis Septembris.

Setae cupulae articulatae, longit. 0,5—0,7 mm., crassit. (basi) circiter 20 mmm. Ascis sporisque minoribus, cupulis convexiusculis, minoribus et pilis longioribus a *P. hemisphaerica*, sed vix specie, distincta.

55. *P. umbrata* FR. Summ. Veg. Scand. p. 351.

Apothecia sparsa, sessilia, concava vel planiuscula, pilis brevioribus, badiis, rigidiusculis obsessa, epithecio carneominiato, latit. circiter 8 mm. Asci cylindranei, crassit. 10—12 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, eguttulatae, longit. 14—18 mmm., crassit. 9—10 mmm. Paraphyses crassit. circiter 3 mmm., apice clavato, crassit. 4—7 mmm.

Syn. *P. umbrosa* FR. Syst. myc. II, p. 85. *P. umbrata* KARST. Monogr. p. 125.

Hab. In carbonariis prope Mustiala mense Septembri; etiam in Lapponia boreali (Kola) inter muscos mense Julio.

Sequenti sat similis, sed sporis minoribus et pilis brevioribus. Etiam *Pezizam hirtam* Schum. et *P. subhirsutam* tangit, ab illa spo-

ris ellipsoideis, ab hac pilis fuscis crebrioribus facillime tamen dignota. *P. umbrosa* BERK et BR. in Ann. and Mag. Natur. Hist. Vol. VIII, 1866, p. 126 sporas sphaeroideo-ellipsoideas, exasperatas, uniguttulatas, 20 mmm. longas et 17,5 mmm. crassas habet, itaqve ad *P. asperiolem* NYL. (*P. hirtam* SCHUM.?) pertinere videtur.

56. *P. scutellata*. LINN. Sp. Pl. 1 ed. II. p. 1181.

Apothecia sparsa vel subgregaria, sessilia, e concavo applanata, miniato-rubra, extus pallidiora, marginem versus setis fuscis strictis hispida, latit. 5—8 mm. Asci cylindracei, crassit. 14—23 mmm., jodo haud tincti. Sporae monostichae, ellipsoideae, vulgo rugulosae, uniguttulatae, longit. 18—24 mmm., crassit. 10—16 mmm. Paraphyses crassit. 2—3 mmm., apice clavato, intus fulvescente-granuloso, crassit. 5—8 mmm.

Syn. *P. scutellata* BULL. Champ. p. 247, t. 10, PERS. Syn. Fung. p. 650. FR. Syst. myc. II, p. 85. Nyl. Obs. p. 19. KARST. Monogr. p. 125.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 702. KARST. Fung. Fenn. 144.

Hab. Ad ligna putrida et supra terram, locis aqvisis vel humidis, rarius supra fimum, e Fennia meridionali in Lapponiam borealem (Kola) usqve sat frequenter obvia, mensibus Majo-Octobri.

Species optime distincta colore miniato-rubro vel subcoccineo. Sicca varie contracta epithecioqve decolorato vel expallente.

57. *P. stercorea* PERS. Obs. II, p. 89.

Apothecia gregaria, junior subsphaeroidea, dein concava, tandem applanata, setis albicantibus, mox rufescentibus praeprimis marginem versus obsessa, fulvo-lutea, latit. 2—4 mm. Asci cylindracei, longit. 110—130 mmm., (pars sporif.), crassit. circiter 15 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae,

eguttulatae, longit. 18—22 mmm., cassit. 9—12 mmm. Paraphyses crassit. 3—4 mmm., apicem versus incrassatae.

Syn. *P. ciliata* BULL. Champ. p. 257, t. 438, f. 2. *P. scutellata* BOLT. Fung. t. 108, f. 1. *P. stercorea* FR. Syst. myc. II, p. 89. WAHLENB. Flor. Svec. p. 984. NYL. Obs. p. 19. KARST. Monogr. p. 126.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 633.

Hab. In fimo vaccino et eqvino atqve supra terram stercoreatam per Fenniam et Lapponiam, Majo — autumno, frequenter occurrens.

* *gemella* KARST. Monogr. p. 126.

P. stercoreae similis, sed apothecia laetius colorata (subaurantiaca) et adhuc majora, asci longit. 90—105 mmm. (pars sporif.), crassit. circiter 10—11 mmm., sporae longit. 11—16 mmm., crassit. 7—9 mmm.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 817.

Hab. Ad fimum eqvinum circa Mustiala mensibus Septembri et Octobri pluries lecta.

58. *P. oligotricha* KARST. Monogr. p. 127.

Apothecia sparsa, sessilia, concaviuscula, setis simplicibus, raris, longiusculis, lutescenti-fuscescentibus obsessa, epithecio fulvescente, margine tenui, pallidiore, latit. 4—6 mm. Asci cylindranei, crassit. circiter 11 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, uni-vel eguttulatae, longit. 12—18, plerumqve 16—18 mmm., crassit. 8—10 mmm. Paraphyses sat parcae, apicem versus incrassatae, crassit. circiter 3 mmm.

Hab. Supra terram inter acus Pini, mense Augusto, prope Mustiala inventa.

Setae cupulae longit. 0,5—1 mm., complanatae, basi incrassatae, plerumqve aliquoties articulatae (articulis circiter 8). Asci jodo non tincti. Sporae vulgo eguttulatae.

59. *P. articulata* KARST. Pez. et Asc. p. 13 et Monogr. p. 127.

Apothecia sparsa, concaviuscula, albida vel pallida, setis raris, longiusculis, articulatis, albidis, dein fuscescentibus obsessa, latit. circiter 1 mmm. Asci conferti, crassit. 10 mmm., apice jodo non tincti. Sporae ellipsoideae, longit. 14—16 mmm., crassit. 7—9 mmm. Paraphyses parcae, gracilescentes.

Syn. *P. articulata* NYL. Obs. p. 20.

Hab. Ad folia *Polytrichi communis* vetusta prope vicum Nappari in paroec. Tyrvis mense Septembri 1859 legimus.

„Setae cupulae (tandem articulis circiter 12) longit. 55—62 mmm., basi incrassatae et dein tenuiores sensimque attenuatae, apice acutiusculo.“ Nyl. l. c.

60. *P. fulvescens* NYL. Obs. p. 20.

„Similis fere *P. articulatae* Karst., sed apothecia fulvescentia (latit. circiter 1 mm.), prominula, sporis paullo majoribus (ellipsoideis, longit. 18—23 mmm., crassit. 8—11 mmm.), cupula extus pilis (luteo-fuscescentibus) e basi incrassata trifurcatis vel stellatim et varie exsertis.“

Syn. *P. fulvescens* KARST. Monogr. Pez. p. 126.

Hab. „Supra terram (inter *Hypna* et *Cladoniam pityream* Floerk.) legit fine mensis Maji in Hollola J. P. Norrlin“: Nyl. l. c.

„Thecae crassit. 14—15 mmm. Paraphyses parcae, crass. circiter 3 mmm“: Nyl. l. c.

61. *P. eqvina* MUELL. in Flor. dan. t. 779, f. 3.

Apothecia gregaria, obconice prominula, ab initio pallido-lutea, dein plus minusve aurantiaca vel fulvescentia, pilis erectis, albido-incoloribus strigosa, latit. 0,3—0,5 mm. Asci oblongato-clavati, crassit. 22—33 mmm., jodo non tincti.

Sporae 8:nae, ellipsoideae, longit. 18—24 mmm., crassit. 11—14 mmm. Paraphyses crassit. 2—3,5 mmm.

Syn. *P. papillata* PERS. Syn. Fung. p. 650. NEES Syst. f. 276. ALB. et SCHW. Consp. Fung. Nisk. p. 321. FR. Syst. myc. II, p. 88. *P. diversicolor* FR. Syst. myc. II. p. 88. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1743. *P. eqvina* NYL. Obs. p. 19. *P. cervina* PERS. Myc. sur. I, p. 254. *Ascobolus papillatus* WALLR. Flor. Crypt. Germ. II, p. 513. KARST. Pez et Asc. p. 43. *Asc. eqvinus* KARST. Monogr. Asc. p. 209.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1743. RAB. Herb. myc. 426. KARST. Fung. Fenn. 758.

Hab. Supra fimum vaccinum et eqvinum frequentissime obveniens per totam Fenniam et Lapponiam.

Pili cupulae subulati, inarticulati, longit. 220—260 mmm., crassit. (basi) 14—22 mmm.

Var. β . *ciliata* (SCHM.) KARST.

P. eqvinae sat similis, at paullo minor, ciliis albis vel albidis paullo longioribus (longit. circiter 300—400 mmm.)

Syn. *Ascobolus ciliatus* SCHM. Myc. Heft. I, p. 90. PERS. Myc. eur. I, p. 340. FR. Syst. myc. II. p. 164. COOK. Asc. in Seem. Journ. of Bot. 1864, p. 150. KARST. Monogr. Asc. p. 209.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 757.

Hab. Supra fimum eqvinum et vaccinum in Fennia saltem australiore frequenter vere-autumno occurrit.

Var. γ *pilosa* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, obconice prominula, granuliformia, inferne pilis albidis, sparsis strigosa, primum vulgo pallida, dein fulvo-testacea vel plus minusve aurantiaca, minutissima. Asci oblongati, basi stipitato-constricti, longit. 100—120 mmm., crassit. 22—34 mmm., jodo non tincti. Sporae 8:nae, ellipsoideae, longit. 19—23 mmm., crassit. 12—14 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Syn. *Ascobolus pilosus* FR. Syst. myc. II, p. 164. KARST. Pez. et Asc. p. 43 et Monogr. Asc. p. 210 NYL. Obs. p. 86.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 828.

Hab. Supra fimum ovinum et vaccinum passim sat frequens in Fennia saltem australiore.

Differt a *P. equina* apotheciis minoribus pilisque brevioribus (longit. circiter 180—205 mmm., crassit. (basi) 14—22 mmm.) In merda humana in Mustiala legimus varietatem pilis longit. 160—180 mmm., crassit. (basi) 10—14 mmm.

62. *P. hirtella* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, planiuscula, pallida, pilis erectis, albido-incoloribus strigosa, latit. 0,5 mm. Asci clavati, longit. 50—100 mmm., crassit. 12 mmm., jodo non tincti. Sporae ellipsoideae, longit. 10—12 mmm., crassit. 6—7 mmm. Paraphyses gracilescentes, crassit. 2—3 mmm.

Syn. *Ascobolus hirtellus* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 657 et Monogr. Asc. p. 210.

Hab. In fimo Tetraonum prope Mustiala mense Octobri rarissime legimus.

Pili apothecii subulati, absque ullis articulis, longit. circiter 110—160 mmm., crassit. (basi) 8—12 mmm. A praecedente apotheciis pallidis, ascis sporisque minoribus nec non pilis brevioribus recedens.

63. *P. avicularia* KARST. Monogr. p. 126.

Apothecia gregaria, obconica, fere immarginata, pilis erectis hyalino-albidis strigosa, hyalino-albida, punctiformia, epithecio planiusculo, Asci clavati. Sporae fusoido-oblongatae, eguttulatae, longit. 10—11 mmm., crassit. circiter 4 mmm.

Syn. *P. diversicolor* FR. var. *avicularia* KARST. Pez. et Asc. p. 13. Nyl. Obs. p. 20.

Hab. Supra fimum avium (Tetraonum) prope oppid. Åbo mense Majo.

B. Sporae sphaeroideae.

64. *P. brunnea* ALB. et SCHW. Consp. Fung. Nisk. p. 317.

Apothecia gregaria vel conferta, sessilia, subsphaeroidea, mox hemisphaerico-depressa, fusca, pilis brevibus hirta, latit. 2—6 mm. Asci cylindranei, jodo haud tincti, crassit. 15—18 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideae, uniguttulatae, diam. 13—17. Paraphyses crassit. 3—4 mmm., apice incrassatae, crassit. 10—11 mmm.

Syn. *P. brunnea* NYL. Obs. p. 21. KARST. Monogr. p. 127.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 528.

Hab. In areis carbonariorum relictis e Fennia australi saltem ad prov. Österbotten (Ilmola), mensibus Majo-Octobri, passim.

Pezizae hemisphaericae affinis. Variat. sporis minoribus (diam. 10—14 mmm.).

65. *P. asperior* NYL. Obs. p. 21. KARST. Monogr. p. 128.

„Apothecia miniato-fulvescentia, applanata (latit. 2—4 mm.), extus pilis fuscescentibus, brevibus obsessa; sporae globulosae vel subglobulosae (episporio papillose exasperato), diam. 17—24 mmm.“

Syn. *P. umbrosa* BERK. et BR. in Ann. and Mag. of Nat. Hist. vol. VIII, p. 126 (1866). *P. hirta* SCHUM. Saell. p. 422. Fr. Syst. myc. II, p. 84? *P. trechispora* BERK. et BR. RAB. Fung. eur. exsicc. ed. II, 26?

Supra terram humidam rarius usque in Lapponiam (adhuc in Rovaniemi, ineunte mense Augusto, lecta a M. Brenner); at e Fennia meridionali non visa. Missa a P. A.

Karsten, e Jalasjärvi, nomine „*P. umbrosa* Fr.“ (lecta fine mensis Julii); Nyl. l. c.

XII. ASCOBOLUS PERS.

1. *Asc. furfuraceus* PERS. Obs. I, p. 33, t. 4, f. 3—6.

Apothecia gregaria, sessilia, primum subsphaeroidea, dein hemisphaerica, tandem expansa, concaviuscula vel plana, sordide pallido-virescentia vel sordide pallido-lutea aut fusco-virescentia vel fusca, albido-furfuracea, latit. 2—3 mm. Asci clavati, jodo dilute vel obsolete vage coerulescentes (praesertim juniores), curvatae, crassit. 21—25 mmm. Sporae 8:nae, ellipsoideae, longitudinaliter striatulae vel costato-rugulosaе, violaceo-fuscescentes, longit. 21—28 mmm., crassit. 11—14 mmm. Paraphyses crassit. 2—3 mmm.

Syn. *Asc. furfuraceus* PERS. Syn. Fung. p. 676 et Myc. eur. I, p. 340. FR. Syst. myc. II, p. 163. KARST. Pez. et Asc. p. 42 et Monogr. Asc. p. 201. CURR. in Linn. Trans. XXIV, t. XXV, f. 9 et 10. COOK. Asc. in Seem. Journ. of Bot. 1864, p. 150. NYL. Obs. p. 83. *Peziza stercoraria* BULL. Champ. p. 256, t. 376, f. 1 et 538, f. 4. DE C. Flor. Franc. II, p. 79. *P. fusca* HUDS. Flor. Angl. 637.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1315 et ed. II, 715. KARST. Fung. Fenn. 170.

Hab. Supra fimum vaccinum per totam Fenniam et Lapponiam fere per annum frequentissime obvius. Etiam supra fimum equi et avium observavimus.

2. *Asc. carbonarius* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 463 et Monogr. Ascob. p. 202.

Apothecia gregaria, sessilia, concava, demum pressione mutua difformia, viridi-lutea, mox brunnea, furfuracea, hypothecio pallido, latit. 2—4 mm. Asci cylindraceo-clavati, jodo

non tincti, crassit. circiter 22 mmm. Sporae, 8:nae, ellipsoideae, reticulatim insculptae, monostichae, violaceo-fuscae, longit. 18—26 mmm., crassit. 12—16 mmm. Paraphyses ramosae, crassit. circiter 3 mmm.

Hab. Ad terram in carbonariis circa Mustiala, mense Augusto, aliquoties legimus.

A praecedente, cui dum virescente-luteus externa facie sat similis, valde recedit. Sporae jodo vix mutatae.

3. *Asc. crenulatus* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 763 et Monogr. Asc. p. 202.

Apothecia gregaria, sessilia, primum sphaeroidea, dein applanata planiuscula, virescenti-lutea, furfuracea, margine crenulato, latit. circiter 1,5 mm. Asci clavati, jodo haud tincti, crassit. 12 mmm. Sporae 8:nae, monostichae, ellipsoideae, striatulae, violaceo-fuscescentes, longit. 12—16 mmm., crassit. 6—8 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Hab. Supra fimum Tetraonum prope Mustiala mense Augusto observavimus.

A praecedentibus, quibus proximus. apotheciis minoribus, margine crenulato, sporis minoribus etc. differt.

4. *Asc. viridis* CURR. in Linn. Trans. XXIV, p. 154, 1863.

Apothecia sparsa, sessilia vel substipitata, planiuscula, furfuracea, viridi-lutea, latit. 1,5—2 mm. Asci clavati, jodo non tincti, crassit. 18—20 mmm. Sporae 8:nae, ellipsoideae, rugoso-striatae, violaceo-fuscescentes, longit. 22—27 mmm., crassit. 11,5—12 mmm. Paraphyses numerosae, articulatae, crassit. 2 mmm.

Syn. *Asc. viridis* COOK. Asc. in Seem. Journ. of Bot. p. 150. KARST. Monogr. Asc. p. 202.

Hab. Ad terram humoso-arenosam locis umbrosis circa Mustiala mensibus Julio-Septembri haud nimis raro obvenit.

Species insignis, jam statione a prioribus affinibus dignotus.

5. *Asc. glaber* PERS. Obs. I, p. 34, t. 4, f. 7, a, b, c.

Apothecia gregaria vel conferta, sessilia, glabra, marginata, nitidiuscula, plana vel tandem convexula, fulva, dein spadicea, demum nigricantia, latit. 0,5—0,9 mm. Asci elongato-clavati, crassit. 12—26 mmm. Sporae 8:nae, ellipsoideae, violaceo-fuscescentes, longitudinaliter striatae, longit. 18—30 mmm., crassit. 10—15 mmm.

Syn. *Asc. glaber* PERS. Syn. Fung. p. 677 et Myc. eur. I, p. 340. FR. Syst. myc. II, p. 164. Flor. Dan. t. 1856, f. 1. DUB. Bot. Gall. II, p. 738. KARST. Pez. et Asc. p. 44 et Monogr. Asc. p. 202. COOK. Asc. in Seem. Journ. of Bot. p. 151. Nyl. Obs. p. 83. BERK. et BR. in Ann. and Mag. of Nat. Hist. vol. XV, p. 449.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 542.

Hab. Supra fimum vaccinum et eqvinum per Fenniam totam et in Lapponia orientali-australi (Knäsä) passim obvius.

Species facillime dignoscenda. „Apothecia siccitate subopaca et saepe rugulosa. Variant basi bysso albo radiante cincta.“

6. *Asc. Kerverni* CROUAN in Ann. d. Sc. Nat. 4, X, p. 193, t. 13, f. B, 7—10.

Apothecia gregaria, sessilia, glabra, submarginata, planiuscula, fulvescentia vel rufescentia, lat. 0,3—0,5 mm. Asci elongato-clavati, curvuli, longit. 50—70 mmm., crassit. 12 mmm. Sporae 8:nae, fusoideo-oblongato-ellipsoideae, laeves, lurido-violascentes, longit. 12—14 mmm., crassit. 5—6 mmm. Paraphyses simplices, filiformes, sursum leviter incrassatulae.

Syn. *Asc. Kerverni* COOK. Asc. in Seem. Journ. of Bot. p. 153. (1864). KARST. Monogr. Asc. p. 203.

Hab. Supra fimum eqvinum vêtustum prope oppid.
Vasa semel mense ineunte Augusto 1867 legimus.

Sporae in sacculo oblongato in parte asci superiori coacervatae, primum pro more hyalinae, dein dilute violascentes, tandem subfuscescente-vel lurido-violascentes. Gelatina hymenea ope jodi intense coerulescit. Seqventi arcte affinis atqve vix differens ab *Asc. depauperato* BERK. et BR. in Ann. and Mag. of Nat. Hist. vol. XV, p. 448 (ex descr.) Forsitan non sit species Crouani, cujus nullum specimen vidimus.

7. *Asc. versicolor* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 659 et Monogr. Asc. p. 203.

Apothecia gregaria, sessilia, nuda, immarginata, convexella, primum incarnato-pallida, dein rufo-carnea, demum fuliginea, latit. 0,4—0,9 mm. Asci oblongati, basi breviter attenuati, longit. 70—86 mmm., crassit. 20—22 mmm., jodo coerulescentes. Sporae 8:nae, fusoido-oblongato-ellipsoideae, laeves, violaceo-fuscescentes, longit. 17—20 mmm., crassit. 7—9 mmm.

Hab. Supra stercus vaccinum mensibus Junio—Octobri passim saltem in Fennia australi occurrens.

Sporae in apice ascorum in sacculum oblongatum collectae.

8. *Asc. immersus* PERS. Obs. I, p. 35, t. 4, f. 7, d.

Apothecia gregaria vel sparsa, subimmersa aut emersa, planiuscula vel convexa, sordide pallido-virescentia vel fuscescentia, latit. circiter 0,5—0,9 mm. Asci oblongato-ellipsoideae, basi breviter attenuati, longit. circiter 250 mmm., crassit. 95 mmm., jodo dilute coerulescentes. Sporae 8:nae, ellipsoideae, tandem tenuiter reticulatim insculptae, violaceo-fuscae, longit. 50—70 mmm., crassit. 30—48 mmm. Paraphyses aequales, inarticulatae, graciles.

Syn. *Asc. immersus* PERS. Syn. Fung. p. 677 et Myc. eur. I, p. 341. NEES Syst. f. 297. FR. Syst. myc. II, p. 164. DUB.

Bot. Gall. II, p. 739. NYL. Obs. p. 84. KARST. Monogr. Asc. p. 204. *Asc. macrosporus* CROUAN in Ann. Sc. nat. 4, VIII, p. 173, t. 4, B.

Hab. Supra stercus vaccinum et eqvinum mense Augusto pluribus locis Fenniae australis repertus.

Ascis sporisque maximis facillime dignota species.

9. *Asc. hyperboreus* KARST. Monogr. Asc. p. 204.

Apothecia gregaria, sessilia, nuda, planiuscula, pallescentia, minuta. Asci subcylindracei, crassit. 16—18 mmm. Sporae 8:nae, monostichae, sphaeroideae, papillose asperulae, dilutissime violascente fuscae, diam. 10—14 mmm.

Hab. Supra fimum *Lemmi norvegici* in umbrosis humidis prope oppidum Kola Lapponiae rossicae fine mensis Julii 1861 legimus.

Ad *Asc. caninum* FÜCK, et *Asc. microscopicum* CROUAN, ut videtur, proxime accedit. Sporae ab initio hyalinae (jodo addito violascentes), dein dilutissime violascente fuscae.

10. *Asc. lapponicus* KARST. Pez. et Asc. p. 44 et Monogr. Asc. p. 204. NYL. Obs. p. 85.

Apothecia gregaria, sessilia, glabra, gelatinosa, e plano-concava plano-convexa, submarginata, flavido-pallentia, epithecio virescente pallido, latit. circiter 0,6 mmm. Sporae 8:nae, oblongato-ellipsoideae, violaceo-fuscae, longit. 18—21 mmm., crassit. 12—13,5 mmm.

Hab. Supra fimum *Lemmi norvegici* cum priori.

11. *Asc. rufo-pallidus* KARST. Pez. et Asc. p. 44 et Monogr. Asc. p. 205. NYL. Obs. p. 88.

Apothecia subgregaria, obconica, sessilia, glabra, rufescentia, epithecio plano-concavo, papillato, pallidiore, mar-

gine tenui fimbriato, latit. circiter 0,5 mm. Sporae 8:nae, ellipsoideae, longit. 16—26 mmm., crassit. 12—13 mmm.

Hab. Supra fimum *Lemmi norvegici* prope oppid. Kola Lapponiae rossicae exeunte mense Julio 1861 lectus.

Sporae ex Syn. Pez. et Asc. lc. demum nigrae, sed in specimenibus denuo examinatis incolores modo invenimus. Species ceteroquin ulterius inqvirenda.

XIII. PEZIZULA KARST.

1. *P. crustacea* (FUCK.) KARST.

Apothecia aggregata, saepissime confluentia, sessilia, depresso-sphaeroidea, glabra, fusca, epithecio pallidiore, latit. circiter 0,1 mm. Asci pauci, obovoideo-oblongati, basi paullo curvati, longit. 55—75 mmm., crassit. 22—27 mmm., jodo non tincti. Sporae 48:nae—64:nae, in colores, conglobatae, ovoideae aut oblongato-ovoidae, longit. 7—10 mmm., crassit. 4,5—5,5 mmm. Paraphyses parcae, gracilescentes, apice subclavato.

Syn. *Ascobolus crustaceus* FOCK. in Hedw. 1866, n:o 1, p. 4.
Asc. myriadeus KARST. Fung. Fenn. exsicc. 552 pr. p. (1866).
Asc. Cookei Crouan Flor. Finist. p. 56, suppl. f. 3. (1867) ex Nyl. Obs. p. 87. *Asc. polysporus* AUERSV. in Hedw. 1868, n:o 4, p. 51. *Asc. crustaceus* KARST. Monogr. Asc. p. 208.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 552.

Hab. Ad fimum caninum putridum fere per annum e Fennia meridionali ad oppid. Vasa usqve frequenter obvenit.

* *myriadea* KARST.

P. crustaceae simillima, sed ascis 24—34-sporis, clavatis, longit. circiter 44 mmm., crassit. circiter 11 mmm. recedens.

Syn. *Ascobolus myriadeus* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 552 pr. p. et Monogr. Asc. p. 208. *Asc. caninus* AUERSW. in Hedw. l. c.

Hab. Cum *P. crustacea* mixtim crescit.

** *fallax* AUERSV.

P. crustaceae simillima, sed asci 8-spori, clavati, longit. circiter 30 mmm., crassit. 8—10 mmm.

Syn. *Ascobolus fallax* AUERSW. in Hedw. 1868, n:o 4, p. 52. *Asc. myriadeus* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 552 pr. p. *Asc. crustaceus* **fallax* KARST. Monogr. Asc. p. 208.

Hab. Cum praecedentibus mixta.

2. *P. polyspora* KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, glabra, fuscidula, latit. circiter 0,1 mm. Asci pauci, ellipsoidei, longit. 119—130 mmm., crassit. 52 mmm., jodo non tincti. Sporae 150:nae—200:nae, ellipsoideae, conglobatae, incolores, longit. 6 mmm., crassit. 3 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Ascobolus polysporus* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 655 et Monogr. Asc. p. 208.

Hab. Supra fimum eqvinum in regione aboënsi, Pisparristi skog, et prope Mustiala mense Majo rarissime legimus.

* *punctiformis* KARST.

P. polysporae extus similis, sed ascis 8-sporis, oblongato-clavatis, longit. 38—50 mmm., crassit. 10—14 mmm. sporisque ellipsoideis, longit. 8—10 mmm., crassit. 4—5 mmm.

Syn. *Ascobolus punctiformis* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 655. *Asc. polysporus* **punctiformis* Karst. Monogr. Asc. p. 209.

Hab. Aeqve rara ac praecedens, quacum mixtim crescit.

* *P. conformis* KARST.

Apothecia conferta, fuscidula, glabra, epithecio pallidiori planiusculo, latit. 0,1—0,2 mm. Asci clavati, longit. 40—70, pars sporif. 26—28 mmm., crassit. 10—12 mmm. Sporae 8:nae, distichae, ellipsoideae, eguttulatae, incolores, longit. 7—8 mmm., crassit. 4 mmm. Paraphyses nondum visae.

Hab. Ad fimum vaccinum in sphagnoso deusto, Pellinsuo, prope Mustiala, die 6 mensis Septembris 1870 invenimus.

3. *P. Cesatii* (CAREST.) KARST.

Apothecia „madore molliuscula, patellulata, disco pallide carneo, extus fusca. Asci clavulati, curvuli, numerosi, 8-spori, longit. 32 mmm., crassit. 8 mmm. Sporae hyalinae, ovaes v. subrotundatae, longit. 8 mmm. Paraphyses simplices, capillares, rigidulae“: Carest.

Syn. *Ascobolus Cesatii* CAREST. in Rab. Fung. eur. ed. II, 976.

Hab. Supra fimum *Tetraonis Tetricis*. In Fennia nondum lecta, sed certe est invenienda.

* *hyalinella* KARST.

Apothecia gregaria, valde convexa, fere sphaeroidea, hyalina, immarginata, glabra, latit. vix 0,1 mm. Asci oblongato-clavati, longit. 55—100 mmm., crassit. 18—28 mmm. Sporae 72:nae, sphaeroideo-ellipsoideae, hyalinae, longit. 5 mmm., crassit. 3 mmm. Paraphyses filiformes, apice ovoideae, 6 mmm. crassae.

Hab. Supra fimum *Tetraonum* in silva Haarankorpi prope Mustiala, die 8 mensis Septembris repertus.

** *promiscua* KARST.

Pezizulae hyalinellae similis, ascis vero longit. 50—62 mmm., crassit. 16—18 mmm, sporisque 32:nis, chlorino-hyalinis, longit. 6 mmm., crassit 4 mmm. diversa.

Hab. Socia prioris.

XIV. PELTIDIUM KALCHBR.

1. *P. oocardii* KALCHBR. in Rab. Fung. eur. ed. II, 521.

Apothecia sparsa vel gregaria. sessilia, orbicularia, scabriuscula, e pallido fuscescentia vel rufo-fuscescentia, sicca nigrescentia, epithecio convexiusculo vel planiusculo, siccitate collabentia, latit. 4—5 mm. Asci elongato-cylindranei, longit. 380—390 mmm., crassit. 12—20 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, guttulis 2 sphaeroideis magnis foetae vel spurie tenuiter uniseptatae, longit. 14—19 mmm., crassit. 9—10 mmm. Paraphyses numerosae, inferne articulatae, dilute luteolo-sordidae, crassit. 5—6 mmm, apice aliquantum clavato, 8—10 mmm. crasso.

Syn. *Peziza oocardii* var. *lignaria* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 636 et Monogr. Pez. p. 129.

Hab. Ad lignum putridum pineum, interdum aqua suffusum, prope Mustiala versus lacum Särkjärvi, mense Majo, lectum.

XV. PULPARIA KARST.

1. *P. arctica* KARST.

Apothecia caespitose aggregata, caesia. Cupula planiuscula vel concaviuscula cum stipite brevi crassa obconica, latit. circiter 1,5 mm. Asci cylindranei, longit. circiter 180 mmm. (pars sporif. 80—84 mmm.), crassit. 11—13 mmm. Paraphyses graciles, flexuosae, crassit. circiter 1 mmm.

Hab. Ad lignum putridum salicinum in saliceto uliginoso prope oppid. Kola versus flumen Tuloma, die 27 mensis Julii 1859, legimus.

Subfam. 3. BULGARIEAE.

XVI. BULGARIA FR.

1. *B. inquinans* (PERS.) FR. Syst. myc. II, p. 167.

Apothecia caespitosa, substipitata, primitus obovoidea et clausa, dein aperta dilatata orbicularia fereqve immarginata, rugulosa, furfuracea, umbrina vel fusca, epithecio planiusculo, nigro, latit. 1,5—2,5 cm. Asci anguste clavati, longe pedicellati, tetraspori, longit. 40—46 (pars sporif.), crassit. 9—10 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae vel suboblongatae, inaequilaterales, fuscae, longit. 12—14 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza inquinans* PERS. Syn. Fung. p. 631 et Myc. eur. p. 318. *P. nigra* BULL. Champ. p. 238, t. 460, f. 1. *Bulgaria inquinans* BERK. Outl. p. 375, t. 22, f. 7. TUL. in Ann. Sc. nat. ser. III, p. 160—164, t. 15, f. 1—7, et SEL. Fung. Carp. III, t. 17, f. 9—10.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 462. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 551 et ed. II, 569. RAB. Herb. myc. ed. II, 599.

Hab. Ad truncos *QUERCUS* emortuos in Runsala raro obvia. Mense Septembri optime evoluta lecta.

Substantia gelatinosa, sed firma, intus paullo dilutior venosoqve marmorata. Hymenium fulvescens. Asci jodo non coerulescentes.

2. *B. pulla* FR. Summ. Veg. Scand. p. 358.

Apothecia gregaria, discreta aut seriatim confluentia, sessilia, plana vel demum convexa, integerrima, nuda, olivaceo-vel virescente-atra, latit. 1—2 mm. Asci anguste clavati, 8-spori, longit. 115—150, pars sporif. circiter 90 mmm., crassit. 9—10 mmm. Sporae monostichae, ellipsoideae, fuscae, longit. 10—16, plerumqve 12—16 mmm., crassit. 7,5—8,5 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. vix 1 mmm.

Syn. *Patellaria pulla* FR. Syst. myc. II, p. 160.

Exsicc. Karst. Fung. Fenn. 824.

Hab. In ligno *Betulae* et *Populi* vetusto prope Mustiala et vicum Saukkoniemi in paroec. Tammela mense Septembri legimus.

Sublenta, subgelatinosa, crassiuscula, etiam intus atra. Demum saepe e mutua pressione irregularis et undulata. Asci jodo non coerulescentes. Epithecium asperulum tandemque sporis effusis pruinoso-pulverulentum.

XVII. OMBROPHILA FR.

1. Ombr. sarcoides (JACQ.) KARST.

Apothecia ut plurimum caespitosa, sessilia vel substipitata, incarnato-vel janthino-rubra, firmula. Cupula concava vel urceolata, plus minus repanda, subnuda, margine vulgo integro, latit. 2 mm.—1 cm. Asci cylindraneo-clavati, longit. 110—120 mmm. pars sporif. 53 mmm., crassit. 8—11 mmm., apice jodo obsoletissime vel vix coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae vel oblique monostichae, oblongatae vel fusoido-oblongatae, rectae aut nonnihil inaequilaterales, tenuiter spurie 1—3-septatae vel guttulatae, chlorino-hyalinae, longit. 10—18 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses numerosissimae, simplices, graciles, conglutinatae. — Spermogonia saepissime in consortio apotheciorum occurrentia, vulgo caespitosa, forma varia, claviformia, spathulata, lobata plicataque, rubro-janthina vel carneo-pallida, conidia ovoidea vel subsphaeroidea, minima e parte inferiore, spermatia autem elongata, recta vel curvula, longit. circiter 3,5 mmm., e superiori fundentia. Sterigmata stipatissima, ramosa.

Syn. *Lichen sarcoides* JACQ. Misc. Austr. II, p. 378, t. 22 (sec Fr.) *Peziza sarcoides* PERS. Syn. Fung. p. 633. ALB. et SCHW, Consp. Fung. nisk, p. 305. *Bulgaria sarcoides* FR. Syst.

myc. II, p. 168. *Sarcodea sarcoides* KARST. Symb. ad Myc. p. 232. *Coryne sarcoides* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 190, t. 17, f. 1—10.

Form. sperm. *Tremella (Coryne) sarcoides* FR. Syst. myc. II, p. 217, Summ. Veg. Scand. p. 341, et Epier. p. 589. *Tremella sarcoides* WITH. Arr. Brit. Pl. p. 78 (sec. auctt.) *Coryne sarcoides* BON. Handb. myk. p. 149, t. 11, f. 233.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 452 pr. p.

Form. sperm. RAB. Herb. myc. ed. II, 417.

Hab. Ad lignum truncorum *Betulae* et *Pini* in Fennia saltem australi et media, autumnno-hieme, sat frequens.

* *urnalis* (NYL.) KARST.

Ombr. sarcoidi sat similis sed sporis majoribus (longit. 18—30 mmm., crassit. 5—7 mmm.), fusoideo-elongatis, spurie tenuiter 1—9-septatis vel guttulis praeditis et ascis majoribus (longit. (pars sporif.) 105—115 mmm., crassit. 11—12 mmm.) apiceqve (obturaculo) jodo leviter coerulescentes.

Syn. *Bulgaria sarcoides* AUCTT. pr. p. *Bulgaria urnalis* NYL. Obs. p. 73 in not. *Sarcodea sarcoides* * *urnalis* KARST. Symb. p. 232.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 418. Karst. Fung. Fenn. 452 pr p.

Hab. In ligno truncorum *Populi*, *Betulae*, *Salicis* et *Pini* in Fennia saltem australi et media, autumnno frequentissime obvia.

2. *Ombr. violacea* (HEDW.?) FR. Summ. Veg. Scand. p. 357.

Apothecia gregaria vel sparsa, initio subobconica, deinde distincte stipitata, violacea vel violaceo-pallida. Cupula primitus plano-convexa, dein convexa, pileiformis, sicca concava, latit. 2 mm.—1 cm. Stipes obconicus, brevis vel brevissimus. Asci anguste clavati, longit. 95—105 mmm.,

crassit. 9—13 mmm., numerosi, conferti. Sporae 8:nae, monostichae vel distichae, fusoido-oblongatae vel subellipsoideae, guttulis 2 minutis praeditae aut eguttulatae, hyalinae, longit. 10—16 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses sat parcae, hyalinae, gracilescentes.

Syn. *Octospora violacea* HEDW. Musc. frond. II, p. 27, t. 3, f. A. (ut videtur) *Peziza janthina* FR. Syst. myc. II, p. 130. *Peziza Clavus* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 306 pr. p. *Bulgaria Clavus* var. *violasceens* RAB. Krypt. Flor. I, p. 340.

Hab. Locis udis umbrosissimis, saepe intra aqvam, in ramulis et foliis putridis, raro supra terram, per totam Fenniam passim, mensibus Augusto et Septembri.

In varia aetate valde mutatur. Cupula tandem plus minus repanda et immarginata saepeqve, praeprimis exsiccatione, profunde excavata. Stipes modo brevissimus, nunc 3 cm. altus. Asci et paraphyses mucro interposito conglutinati.

Var. β . *janthina*. *Peziza janthina* KARST. Monogr. Pez. p. 150.

Differt ab *Oubr. violacea* sporis minoribus (longit. 6—9 mmm., crassit. 3—4 mmm.), ascis minoribus (crassit. 6—7 mmm.) stipiteqve pro ratione longiori et graciliori.

Hab. Ad ramulos *Betulae* prope pagum Knäsä in Lapponia rossica meridionali mense Augusto nobis occucurrit.

Var. γ . *limosella* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 538 et Monogr. Pez. p. 152 (*Peziza limosella* nuncupata).

Apothecia sparsa, subsessilia, planiuscula latit. 1,5—2 mm., excipulo intus rufomaculato. Asci crassit. 8—9 mmm. Sporae longit. 8—13 mmm., crassit. 3—4,5 mmm.

Hab. Locis udis umbrosis supra terram in Fennia passim obvia.

3. *Omb. umbonata* (PERS?) KARST. Symb. ad Myc. Fenn. p. 243.

Apothecia gregaria vel subsparsa, ab initio cylindraceo-clavata vel obconica, dein distinctius stipitata, expansa et cupulata, fuscescenti-vel violascenti-albida, epithecio albido-livido vel subcaesio, latit. 3—4 mm. Asci anguste clavati, sat parci, longit. circiter 90 mmm., crassit. 7—9 mmm. Sporae oblique mono-vel distichae, ellipsoideae, vulgo eguttulatae, simplices, hyalinae, longit. 7—12 mmm., crassit. 3—5 mmm. Paraphyses copiosissimae, filiformes, graciles, conglutinatae.

Syn. *Peziza umbonata* KARST. Monogr. Pez. p. 151. PERS. Icon. et descr. Fung. p. 35, t. 91 f. 5, et Syn. Fung. p. 669? FR. Syst. myc. II, p. 145?

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 723.

Hab. Supra folia et virgutra putrida locis udis umbrosis mensibus Augusto et Septembri in Fennia passim.

Excipulum peculiariter gelatinosum, e filamentis curvatis seu spiraliter flexuosis, mucro involutis, contextum.

* *obstricta* KARST. Symb. l. c. *Peziza obstricta* KARST. Monogr. Pez. p. 151.

Apothecia sessilia vel substipitata, fuscescenti-pallida. Cupula planiuscula, repanda, epithecio pallido, latit. circiter 4 mm. Asci copiosi, anguste clavati, conferti, longit. circiter 110 mmm., crassit. 8—11 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae fusoido-oblongatae, guttulis plerumque 2 apicalibus praeditae, longit. 12—23 mmm., crassit. circiter 4—6 mmm. Paraphyses sat parcae, gracilescentes, conglutinatae.

Hab. Supra folia *Populi tremulae* putrescentia locis udis dejecta prope Mustiala semel mense Septembri 1867 reperta.

A *Omb. umbonata* ascis et sporis majoribus, paraphysibus parciorebus aliisque notis diversa. Excipulum gelatinosum, contextu prioris.

4. *Omb. nanella* KARST. Symb. ad Myc. Fenn. l. c.

Apothecia gregaria, stipitata, gelatinosa, pallida vel caesio-pallida. Cupula planiuscula, latit. 1 mm. Stipes mediocris, sensim in cupulam abiens. Asci anguste clavati, numerosi, longit. 74—80 mmm., crassit. 7—8 mmm., apice jodo non tincti. Sporae 8:nae, mono- vel distichae, oblongatae vel ellipsoideo-oblongatae, utroque apice paullulum attenuatae, vulgo guttulis paucis, minutis, rudibus instructae, longit. 8—15 mmm., crassit. 3,5—4,5 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, sat parcae, crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Peziza nanella* KARST. Symb. p. 216.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 743.

Hab. Supra acus *Abietis excelsae* putrescentes prope Sipilä in par. Tammela, die 19 mensis Octobris deprehensa.

Partibus internis et substantia *Omb. umbonatam* nonnihil aemulat, magnitudine autem minori, crescendi modo, stipite magis distincto, cupula semper aperta, planiuscula aliisque notis differens.

5. *Omb. lilacina* (WULF.) KARST.

Apothecia aggregata, rarius sparsa, sessilia, plano-concava, margine elevato, integerrimo, tumidiusculo, glabra, lilacina, ceraceo-subviscida, latit. 1—1,5 mm. Asci numerosissimi, cylindraceo-clavati, conferti, longit. 80—100 mmm., crassit. 7—9 mmm., obturaculo jodo obsolete coerulescente. Sporae 8:nae, mono-vel distichae, fusoido-ellipsoideae vel subovoideae, guttulis 2 majoribus vel mediocribus praeditae, longit. 7—11 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses sat parcae, graciles, crassit. vix 1 mmm.

Syn. *Elvella lilacina* WULF. in JACQ. Coll. p. 547. *Peziza lilacina* FR. Syst. myc. II, p. 140. RAB. Krypt. Flor. I, p. 347.

Hab. Ad lignum truncorum arborum frondosarum, praeprimis salicum, putrescentium in Fennia australi sat raro obvia, mensibus Septembri et Augusto.

Cupula demum interdum convexa, subgelatinosa, violascens, pallida vel violaceo-rubra. *Omb. sarcoidi* juvenili regulariqve haud dissimilis.

6. *Omb. ciliifera* KARST.

Apothecia subgregaria, sessilia, albida vel pallida, margine pilis brevibus pallidis patentibus rariusculis obsessa, latit. 1—4 mm. Asci anguste clavati, apice jodo non tincti, crassit. 8—10 mmm. Sporae 8:nae, oblique mono-vel distichae, ellipsoideo-oblongatae, rectae aut quadantenus incurvatae vel inaequilaterales, guttulis paucis minutis praeditae, longit. 9—20 mmm., crassit. 4—6,5 mmm. Paraphyses sat numerosae, filiformes, crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza cilifera* KARST. Monogr. Pez. p. 153.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 546.

Hab. Supra folia putrida et ad terram in uliginosis udis silvarum Coniferarum in Fennia saltem australi et media (Wasa), mensibus Julio—Septembri, passim proveniens.

Pili seu setae cupulae basi incrassati, fibrosi, absqve ullis articulis, longit. 0,2—0,4 mm., crassit. (basi) 0,1—0,15 mmm. Variat sporis minoribus (longit. 7—10 mmm., crassit. 3—4 mmm.): var. *merimaskuensis* KARST. Monogr. Pez. p. 153, lecta in sacellania Merimasku prope oppid. Åbo mensibus Junio et Julio 1860.

7. *Omb. quisquiliaris* KARST.

Apothecia gregaria vel conferta, sessilia, concaviuscula, albida, glabra, latit. circiter 2—3 mm. Asci anguste clavati, conferti, crassit. 7—8 mmm., jodo non tincti. Sporae 8:nae,

distichae, oblongatae vel oblongato-ellipsoideae, guttulis plerumque 2 praeditis, longit. 7—10 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses filiformes, graciles.

Syn. *Peziza quisquiliaris* KARST. Monogr. Pez. p. 153.

Hab. Supra folia, virgulta corporaque varia putrida prope Mustiala et pagum Tammela paroec. Tammela, mensibus Augusto et Septembri.

Praecedenti proxime accedit; ab var. ejus *Merimaskuensi* fere tantum glabritie seu defectu pilorum marginalium recedit.

8. *Omr. strobilina* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria, breviter stipitata, subpyriformia. Cupula valde convexa, subtus planiuscula, sicca concava sive suburceolata, pallida, deorsum fusco-pallescens, epithecio livente-pallido, margine integro, latit. 0,3—0,5 mm. Stipes pallescens, siccus fuscescens vel demum nigrescens, altit. 0,3—0,4 mm. Asci anguste clavati, longit. 75—90 mmm., crassit. 4,5—5,5 mmm., apice jodo obsolete coerulescentes. Sporae 8:nae, fusoido-elongatae, guttulis paucis exiguis praeditae aut eguttulatae, longit. 8—12 mmm., crassit. circiter 2 mmm. Paraphyses filiformes, graciles.

Syn. *Peziza strobilina* FR. Syst. myc. II, p. 125, et Summ. Veg. Scand. p. 353. KARST. Pez. et Asc. p. 30, et Monogr. Pez. p. 138. NYL. Obs. p. 41.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 79. RAB. Fung. eur. ed. II, 222 et 624.

Hab. Ad squamas strobilorum *Abietis excelsae* in Fennia saltem meridionali et media (Jakobstad) passim. Fere perennis.

9. *Omr. atrovirens* (PERS.) KARST.

Apothecia plerumque solitaria, subgelatinosa, modo obverse turbinata, truncata et vix marginata, nunc pulvinata,

marginibus omnino reflexis, virenti-aeruginea, epithecio vix laevi, atro virenti. Asci cylindraceo-clavati, obtusi, longit. 110—130 mmm., crassit. 11 mmm. Sporae 8:nae, distichae vel oblique monostichae, elongatae sive cylindraceae, utrinque obtusae, curvulae, spurie 3—7-septatae, longit. 16—23 mmm., crassit. 3—5 mmm. Paraphyses filiformes, gracillimae, dichotome ramosae, apice haud incrassatae, conglutinatae. — Spermogonia in consortio apotheciorum obvia, solitaria vel caespitosa, interdum coalescentia, modo capitata, stipitata, capitulo sphaeroideo vel ovoideo, stipite crasso, tereti, nunc subsessilia, pulviniformia. Spermata anguste et brevissime ovoidea, simplicia, perexigua, longit. vix 1 mmm. Sterigmata perquam exilia, stricte ramosa, longit. 30—50 mmm.

Syn. *Peziza atro-virens* PERS. Syn. Fung. p. 635. FR. Syst. myc. II, p. 141. *Calloria atro-virens* FR. Summ. Veg. Scand. p. 359. *Chlorosplenium atro-virens* DE N. Disc. p. 23. *Coryne virescens* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 193, t. 18, f. 12—15.

Form. sperm. *Dacryomyces virescens* FR. Syst. myc. II, p. 229 sec. Tul.

Hab. In ligno alneo nudo et putrescente.

Fungillus exiguus, saepe in macula virenti-aeruginea minimaqve insidens. In Fennia nondum lecta.

Var. β . *prasinula* KARST. *Peziza prasinula* KARST. Monogr. Pez. p. 156.

Oubr. atro-virenti similis, sed apothecia lurida vel lurido-viridia, demum vel siccitate olivacea vel atro-virentia, latit. 0,3—0,8 mm., asci cylindraceo-clavati vel clavati, longit. 75—100 mmm., crassit. 8—10 mmm., sporae ut plurimum distichae, oblongatae vel elongatae, rectae vel leniter curvulae guttulis 4 praeditae aut spurie 3-septatae, longit. 8—14 mmm., crassit. 3—4 mmm.

Hab. In ligno putrido nudo betulino passim in Fennia saltem australi, mensibus Julio-Septembri offendimus.

10. *Omb. fennica* KARST.

Apothecia gregaria vel sparsa, sessilia, plano-convexa, flavo-virescentia, basin versus fuscescentia, latit. circiter 1 mm, Asci cylindraceo-clavati, longit. 50—80 mmm., crassit. 4,5 mmm., obturaculo minutissimo jodo leviter coerulescente. Sporae 8:nae, distichae vel oblique monostichae, simplices, fusoido-filiformes vel cylindraceae, hyalino-chlorinae, rectae vel subrectae, longit. 7—12 mmm., crassit. 1—2 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, conglutinatae.

Syn. *Peziza fennica* KARST. Monogr. Pez. p. 154.

Hab. Supra acus *Pini sylvestris* putrescentes in sacellania Merimasku prope oppid. Nådendal versus finem Junii mensis lecta.

11. *Omb. stemmata* KARST.

Apothecia subsparsa, sessilia, e sphaeroideo hemisphaerica, mox plano-convexa, sicca concaviuscula saepeque flexuosa, lurida, flavo-virescenti-vel subsulfureo-farinosa, epithecio olivascente, latit. 0,3—0,4 mm., glabra. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 50 mmm., crassit. circiter 5 mmm., apice jodo non tincti. Sporae oblongatae, guttulatae vel spurie tenuiter 1—3-septatae, vulgo rectae, longit. 4—8 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses filiformes, graciles.

Syn. *Peziza stemmata* KARST. Monogr. Pez. p. 154.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 548.

Hab. Ad lignum betulinum ad praedium Lill-Heikkilä, haud procul ab oppido Åbo mense Octobri 1861 inventa.

12. *Omb. virella* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, concaviuscula, margine conivente, sicca subsphaeroideo-contracta, furfurello-puberula,

deinde glabrescentia, virescentia, epithecio subolivaceo-pallido, latit. circiter 0,5 mm. Asci subfusoideo-clavati, sessiles, numerosi, longit. 60—75 mmm., crassit. 8—11 mmm., apice jodo non tincti. Sporae vulgo distichae, rarius mono-vel subtristichae, fusoideo-elongatae, rectae vel curvulae, chlorino-hyalinae, guttulis 2—4 majusculis praeditae vel spurie uni-triseptatae, longit. 13—19 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses molles, filiformes, subflexuosae, gracillimae, crassit. vix 1 mmm.

Syn. *Peziza virella* KARST. Monogr. Pez. p. 188.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 627.

Hab. Ad lignum mucidum alneum locis humidis prope Mustiala et Myllypacka in par. Tammela mense Junio reperimus.

13. *Omb. subspadicea* (NYL.) KARST.

Apothecia gregaria, „fere omnino sessilia (vel saltem juniora stipite brevi crassulo), subspadicea (sicca fusca vel fusco-nigricantia, plana, glabra, latit. 1—2 mmm.“ Asci cylindraceo-clavati, longit. 100—110 mmm., crassit. 9—10 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae 8-nae, distichae, fusoideo-elongatae vel fusoideo-suboblongatae, rectae, guttulatae, longit. 13—18 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, sursum vix incrassatae, eguttulatae.

Syn. *Peziza subspadicea* NYL. Obs. p. 44. KARST. Monogr. Pez. p. 135.

Hab. Ad corticem et ramulos *Pini* putrescentes in paroec. Nerpes prov. Österbotten ineunte mense Julio a nobis lecta.

14. *Omb. squalida* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, immarginata, subinde inciso-repanda, convexa, sicca varie contracta et concaviuscula,

sordide alba, interdum sordide sublilacina, basi filamentis albidis adfixa, latit. 0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longiuscule pedicellati, longit. 80—100 mmm., crassit. 7—8 mmm., obturaculo minutissimo jodo leviter coerulescente. Sporae distichae, fusoides-elongatae, rectae vel curvulae, guttulis 4 mediocribus praeditae, chlorino-hyalinae, longit. 10—14 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses filiformes, graciles.

Hab. Ad lignum sectum *Alni incanae* prope pagum Kytö in par. Tammela mense Octobri lecta.

Spermogonia forte huc pertinentia socia obvia apotheciorum: clavata, pistillarioidea, albida, clava oblongata, stipite brevi, spermatis cylindraceis, incoloribus, longit. 4,5—6 mmm., crassit. 1—1,5 mmm., rectae, simplicia.

XVIII. CALLORIA FR.

1. *C. fusarioides* (BERK.) FR. SUMM. Veg. Scand. p. 359.

Apothecia gregaria, rotundata aut oblongata, planiuscula, sicca medio depressa, aurantiaco-fulva vel aurantiaco-rubentia, latit. 0,8—1,5 mm. Asci anguste clavati, longit. 70—95 mmm., crassit. 8—9 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae 8-nae, distichae, oblongatae vel fusoides-oblongatae, curvulae, incolores, guttulatae vel spurie tenuiter uniseptatae, longit. 11—14 mmm., crassit. 3—3,5 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, apice clavato. — Spermogonia gregaria, gelatinosa, difformia, discoidea, ut plurimum oblongata vel ovoidea, sicca applanata, saepe confluentia, magnitudine et colore apotheciorum. Sterigmata gracilia, ramosa. Spermata filiformia, recta, longit. circiter 10 mmm., crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza fusarioides* BERK. in Mag. Zool. Bot. 1837, I, p. 46, t. 2, f. 4, et Outl. p. 371. NYL. Obs. p. 57. KARST. Monogr. Pez. p. 176. *Calloria fusarioides* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 195.

Form. sperm. *Tremella urticae* PERS. Syn. Fung. p. 628. *Dacrymyces Urticae* FR. Syst. myc. II, p. 231, et Epicr. p. 593. *Fusarium tremelloides* GREV. Scot. crypt. Flor. t. 10. FR. Syst. myc. III, p. 470.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1063, et ed. II, 463. RAB. Herb. myc. ed. II, 676. KARST. Fung. Fenn. 646.

Form. sperm. DESM. Crypt. Franc. ed. II, 402. RAB. Herb. myc. ed. II, 73, et Fung. eur. ed. I, 387.

Hab. Ad partem inferiorem caulium *Urticae dioicae* putrescentium e Fennia meridionali usque in Lapponia satis frequenter. Fungus ascophorus vere reperitur.

2. *C. extumescens* KARST.

Apothecia gregaria, passim confluentia, concaviuscula, e lutescente aureo-pallida, sicca concava, aureo-rubentia, latit. 0,3—0,5 mm. Asci anguste clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 6—8 mmm., apice vix vel obsoletissime coerulecentes. Sporae 8:nae, distichae, oblongatae vel elongatae (interdum fusoides-), plerumque guttulis 2 praeditae, rectae, raro curvulae, longit. 8—12 mmm., crassit. 2,5—3 mmm.

Syn. *Peziza extumescens* KARST. Monogr. Pez. p. 177.

Hab. Supra lignum vetustum prope Mustiala exeunte mense Augusto offendimus.

XIX. ORBILIA FR.

Sect. 1. Sporae subsphaeroideae vel ellipsoideae vel oblongatae.

1. *Orb. rubinella* (NYL.) KARST.

Apothecia sparsa, adnata, subgelatinosa, obtuse marginata, carneo-rubra aut subcoccinea, latit. circiter 0,5 mm.

Asci clavati vel attenuato-pyriformes, 8—12-spori, longit. 39—46 mmm., crassit. 8—11 mmm. Sporae conglobatae, subsphaeroideae, diam. circiter 2—3 mmm. Paraphyses irregulares, crassit. 1 mmm., apice incrassatulo, crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Peziza rubinella* NYL. Obs. p. 56. KARST. Monogr. Pez. p. 173. *Peziza coccinella* KARST. Pez. et Asc. p. 36 (pr. p.).

Hab. Ad lignum *Quercus* vetustum in regione åboënsi, mense Decembri, parce lecta.

Arcte accedit ad *Orb. coccinellam*, a qua praecipue forma ascorum et paraphysum distingvitur.

2. *Orb. coccinella* (SOMM.) FR. Stumm. Veg. Scand. p. 357.

Apothecia sparsa vel subgregaria, sessilia, subgelatinosa, sicca collabentia, submembranacea, margine subrepando, saturate rosea, sicca pellucido-coccinea vel carnococcinea, latit. 0,5—0,7 mm. Asci cylindranei, crassit. 4—5 mm. Sporae „leviter ellipsoideae vel subglobosae, serie unica dispositae, at bene evolutae non visae, minutae.“ Paraphyses gracilescentes, apice clava subsphaeroidea.

Syn. *Peziza coccinella* SOMM. Suppl. Flor. Lapp. p. 276. FR. Elench. Fung. II, p. 12. NYL. Obs. p. 55. KARST. Monogr. Pez. p. 173.

Hab. Ad lignum vetustum in Lapponia rossica et prope Onega-lacum, Klimski, mensibus Junio- et Julio, observata.

* *delicatula* KARST. *Peziza delicatula* KARST. Monogr. Pez. p. 173. *Orbilia delicatula* KARST. Symb. p. 248.

Apothecia gregaria vel conferta, tenuia, planiuscula vel concaviuscula, aurea, sicca cupuliformia, submembranacea, coccineo-aurea, latit. 1—2 mm. Asci cylindraneo-clavati

longit. 28—35 mmm., crassit. 3 mmm. Sporae breviter ellipsoideae vel subsphaeroideae, plerumque guttulis 2 foetae, diam. 1—2,5 mmm. Paraphyses crassit. circiter 1 mmm., apice subsphaeroideo, crassit. circiter 3 mmm.

Hab. Supra lignum mucidum betulinum prope Mustiala mense Octobri reperta.

3. *Orb. leucostigma* FR. Summ. Veg. Scand. p. 357.

Apothecia gregaria, planiuscula, tenuia, albido-hyalina, sicca collabentia. concava, submembranacea, lutescentia vel aurea, latit. 0,5—1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 30—35 mmm., crassit. 3—3,5 mmm. Sporae ellipsoideae vel oblongatae, longit. 3—4 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses crassit. circiter 1 mmm., apice clava subsphaeroidea, crassit. 2—2,5 mmm.

Syn. *Peziza leucostigma* FR. Obs. I, p. 165, et Syst. myc. II, p. 146. KARST. Pez. et Asc. p. 39, Monogr. Pez. p. 174. NYL. Obs. p. 54. BERK. Outl. p. 371.

Hab. Ad ligna cariosa passim in tota Fennia aestate et autumnno.

Var. β . *xanthostigma* FR. *Orb. xanthostigma* FR. Summ. Veg. Scand. p. 357. *Peziza xanthostigma* FR. Obs. I, p. 166. KARST. Monogr. Pez. p. 174. BERK. Outl. l. c. NYL. Obs. p. 55.

Orb. leucostigmae FR. similis, sed apothecia aurea, sicca carneo-coccinea.

Hab. Ad lignum vetustum in Fennia et Lapponia, mensibus Junio—Augusto.

4. *Orb.?* *hyalinula* (NYL.)

„Apothecia gregaria, albido-hyalina, plana, immarginata, glabra, minutissima (latit. 0,2—0,3 mm.). Asci clavati, lon-

git. 35—40 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae oblongatae, simplices, interdum obsolete curvulae, longit. 5—7 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses graciles, apice clava obovoidea.“

Syn. *Peziza hyalinula* NYL. Obs. p. 57. KARST. Monogr. Pez. p. 175.

Hab. Ad latus internum corticis (Aceris?) in horto botanico Helsingforsiae, mense Februario.“

Sect. 11. Sporae elongatae vel filiformes.

5. *Orb. epipora* (NYL.) KARST. Symb. p. 248.

Apothecia gregaria, planiuscula, tenuia, sicca cupuliformia, membranacea, albido-hyalina, latit. 0,3—0,6 mm. Asci clavati, longit. 16—20 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Sporae cylindratae, longit. 3—4 mmm., crassit. circiter 0,5 mmm. Paraphyses gracilescentes, apice clava supra deplanata.

Syn. *Peziza epipora* NYL. Obs. p. 58. KARST. Monogr. Pez. p. 174. *P. leucostigma* KARST. Pez. et Asc. l. c. pr. p.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 725.

Hab. Supra lignum mucidum arborum frondosarum et Polyporos putrescentes mensibus Julio-Septembri; e opp. Wasa, par. Ruovesi et Mustiala nobis adhuc visa.

A *Orbilina leucostigma*, cui in statu vegeto extus subsimilis, notis in definitione datis facillime dignota.

* *Orb. inflatula* KARST. Symb. p. 248.

Apothecia gregaria, planiuscula, tenuia, hyalino-albida, sicca inflato-globulosa, anguloso-contracta, sordide lutescentia vel subtestacea, latit. 1—1,5 mm. Asci cylindrato-clavati, longit. 22—25 mmm., crassit. circiter 3 mmm. Sporae aciculari-filiformes, longit. 4—7 mmm., crassit. circiter 0,5 mmm.

Syn. *Peziza inflatula* KARST. Monogr. Pez. p. 175.

Hab. Ad corticem et lignum arborum frondosarum, praecipue *Populi*, in Mustiala et prope lacum Pähkijärvi in par. Tammela, mense Septembri legimus.

Praecedenti proxima et arcte affinis, sed sporis et ascis longioribus et apotheciis majoribus. — Apothecia basi saepe stipitiformi ciliis nonnullis albidis vel incoloribus adfixa.

6. *Orb. luteo-rorubella* (NYL.) KARST. Symb. l. c.

Apothecia sparsa vel subgregaria, subtremelloidea, planiuscula, sicca saepius medio depresso-collabentia, pallida, mox pallide luteo-rubella vel luteo-fuscescentia, latit. 0,5—1,5 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 30—40 mmm., crassit. 4—4,5 mmm. Sporae fusoides-filiformes vel fusoides-elongatae, longit. 5—11 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses gracilescentes, crassit. circiter 1,5 mmm., apice clava subsphaeroidea, 2—2,5 mmm. crassa.

Syn. *Peziza luteorubella* NYL. Obs. p. 55. KARST. Monogr. Pez. p. 175.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 727.

Hab. Ad lignum putridum arborum frondosarum (*Populi* et *Alni*) et supra *Polyporum igniarium* putrescentem in Alavo prov. Österbotten, in Mustiala et prope pagum Pihtikoski par. Tammela, mensibus Julio-Septembri, observavimus.

Orbiliae leucostigmae appropinquat, sed colore apotheciorum et sporis mox dignoscitur.

5. *Orb. vinosa* (ALB. et SCHW.) KARST.

Apothecia subsparsa, subgelatinosa, planiuscula, sicca concava, subcupuliformi-contracta, integra, laete carneo-rubra vel carneo-coccinea, latit. 0,4—0,7 mmm. Asci cylindraceo-

clavati, longit. 45—55 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae aciculari-filiformes, longit. 11—16 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses graciles, apice incrassato.

Syn. *Peziza vinosa* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 308. FR. Syst. myc. II, p. 141. KARST. Pez. et Ase. p. 37, et Monogr. Pez. p. 176. BERK. Outl. p. 370. WALLR. Flor. crypt. Germ. p. 469. *Calloria vinosa* FR. Summ. Veg. Scand. p. 359.

Hab. Ad lignum ramorum *Quercus* circa oppid. Åbo passim. Supra serraginem in par. Wånå prov. Tavastland (J. P. Norrlin). Autumno-vere.

8. *Orb. rubella* (PERS.) KARST. Symb. p. 248.

Apothecia gregaria, subgelatinosa, planiuscula, incarnato-rubra, margine flexuoso, minute, „veluti pilis,“ laciniato, latit. 1—2 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 40 mmm., crassit. circiter 4 mmm. Sporae aciculari-filiformes, flexuosae, longit. 8—12 mmm., crassit. 0,5 mmm.

Syn. *Peziza rubella* PERS. Syn. Fung. p. 635, et Myc. eur. I, p. 304. ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 308. FR. Obs. I, p. 163, SYST. myc. II, p. 141 et Summ. Veg. Scand. p. 353. WALLR. Flor. cr. Germ. p. 469. RAB. Krypt. Flor. I, p. 347.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 834.

Hab. Ad latus internum, rarius externum, corticis *Salicum* in Fennia saltem meridionali, mensibus Augusto—Decembri, haud raro obvia. Etiam ad corticem *Populi nigrae* mense Majo et *Tiliae* mense Aprili lecta.

XX. CHLOROSPLENIUM FR.

1. *Chl. versiforme* (PERS.) DE N. Disc. p. 22.

Apothecia gregaria, substipitata. Cupula difformis, subcontorta et undulata, olivacea, hinc inde flavo-olivacea vel purpurascenti-fusca et flavo viridi-pulverulenta, latit. 1—3 cm. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 100, pars sporif.

75 mmm., crassit. circiter 7 mmm., obturaculo minuto jodo leviter coerulescente. Sporae vulgo in parte asci superiore distichae, in inferiore monostichae, hyalino-chlorinae, elongatae vel suboblongatae, plerumque curvulae, guttulatae aut spurie uniseptatae, longit. 9—14 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Syn. *Peziza versiformis* PERS. Icon. p. 25, t. 7, f. 7. FR. Syst. myc. II, p. 130. KARST. Monogr. Pez. p. 141.

Hab. In ligno mucido betulino passim in Fennia meridionali, mensibus Septembri et Octobri.

2. *Chl. aeruginosum* (FLOR. dan.) DE N. Disc. p. 22.

Apothecia breviter stipitata, aeruginosa. Cupula turbinate, dein expansa et subflexuosa, epithecio albicante, latit. 1—4 mm. Asci longit. 65—75 mmm., crassit. 6 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae plerumque distichae, fusoido-elongatae, rectae vel curvulae, hyalino-chlorinae, plerumque guttulatae, longit. 10—14 mmm., crassit. 2,5—4 mmm. Paraphyses graciles, sat numerosae.

Syn. *Peziza aeruginosa* FLOR. dan. t. 1260, f. 1, PERS. Syn. Fung. p. 617 et Myc. eur. I, p. 219. FR. Syst. myc. II, p. 130 pr. p. NYL. Obs. p. 41. KARST. Monogr. Pez. p. 142. Hel. aeruginosum Fuck. Symb. p. 314.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 151 et 459 pr. p.

Hab. Ad lignum mucidum *Betulae*, *Alni* etc., mensibus Augusto—Octobri, passim sat frequens.

Admodum versiforme, substratum colore aeruginoso late profundeque tingens.

* *Chl. aeruginascens* (NYL.) KARST. Symb. p. 233.

Apothecia stipitata, aeruginosa. Cupula concava, dein expansa et flexuosa. Stipes plus minus elongatus aut abbreviatus, subinde fere nullus. Asci cylindraceo-clavati vel cy-

lindracei, tenelli, longit. 50—60 mmm., crassit. 4 mmm., obturaculo jodo levissime coerulescente. Sporae plerumque distichae, fusoideo-elongatae, rectae vel curviusculae, ut plurimum guttulatae, longit. 6—8 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses graciles. — „Spermogonia discreta vel caespitosa, interdum apotheciis recentibus sociata, sessilia, sphaeroidea, glaberrima, nonnihil rugosa, atro-virentia, multilocularia, locellis angustis periphaericis, poris numerosis, minutissimis instructa. Sterigmata filiformia, caespitose ramosa, longit. circiter 16 mmm. Spermata elongata, recta, simplicia, longit. circiter 3,5—5 mmm.“

Syn. *Peziza aeruginosa* AUCT. pr. p. *Chlorosplenium aeruginosum* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 187, t. 20, f. 15—19. *Peziza aeruginascens* NYL. Obs. p. 42. KARST. Monogr. Pez. p. 142.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 151 et 459 pr. p.

Hab. Ad lignum mucidum arborum frondosarum et Pini per totam Fenniam et Lapponiam, mensibus Julio—Octobri, sat frequens.

A praecedente recedit sporis et ascis minoribus nec non apothecio aeruginoso. Latit. cupulae 1—5 mm. Spermogonia latit. 1—2 mm.

3. *Chl. aeruginellum* KARST.

Apothecia sparsa, stipitata, aeruginea. Cupula planiuscula, tenuis, subinde subflexuosa, latit. 0,4—0,9 mm. Stipes aequalis, altit. 0,3—0—5 mmm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 46—56 mmm., crassit. 5—7 mmm., apice jodo vix vel non tincti. Sporae distichae vel oblique monostichae, fusoideo-elongatae, guttulatae, longit. 7—12 mmm., crassit. 2—3 mmm.

Syn. *Helotium aeruginellum* KARST. in Not. ur Sällsk. pro Faun. et Fl. Förh. h. 9. p. 329. *Peziza aeruginella* NYL. Obs. p. 40. KARST. Monogr. Pez. p. 138.

Hab. Ad caules *Spiraeae Ulmariae* putrescentes prope Mustiala mense Octobri semel lectum.

Basi plerumque macula aeruginea cinctum. Asci conferti. *Chl. aeruginascenti* simillimum, sed multo minus et stipite magis evoluto.

XXI. RUTSTROEMIA KARST.

1. *R. bulgarioides* (RAB.) KARST.

Apothecia gregaria, stipitata subsessilia. Cupula primum cyathoidea et regularis, dein expansa, difformis et undulata, initio livida, dein fuliginea vel subolivacea, tandem nigrescens vel cinerascens, epithecio concolori, saepe ruguloso, margine integro, latit. 2—8 mm. Asci subcylindracei, longit. 90—125 mmm., crassit. 6—8 mmm., obturaculo jodo dilute coerulescente. Sporae monostichae, ellipsoideae vel oblongatae, rectae, eguttulatae, longit. 6—11 mmm., crassit. 4—4,5 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza bulgarioides* RAB. Fung. eur. exsicc. KARST. Monogr. Pez. p. 131. KALCHBR. Szep. Gomb. II, p. 269. *Peziza ciborioides* FR. *strobilaria* NYL. Obs. p. 36.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 1008. KARST. Fung. Fenn. 631.

Hab. Ad strobilos *Abietis* e Fennia meridionali ad prov. Österbotten (Wasa, Jakobstad) usque, mensibus Januario—Julio, sat frequenter obvenit.

Cum *Chl. versiformi*, cujus varietatem b. lividam FR. Syst. myc. II, p. 131 forsitan sistit, multum commune habet.

2. *R. tuberosa* (BULL.) KARST.

Apothecia e Sclerotio enata, stipitata. Cupula infundibuliformis, epithecio spadiceo, extus dilutior, margine integro, latit. 0,6—1,5 cm. Stipes plus minus terrae immer-sus, fistulosus, varie flexuosus, plus minus elongatus, basi tuberi crasso difformi nigro innatus, altit. 2—9 cm. Asci cylindracei, longit. 115—135 mmm., crassit. 8—11 mmm.,

obturaculo apicali jodo coerulescente. Sporae monostichae, oblongato-ellipsoideae, subovoideae vel fusoideo-oblongatae, eguttulatae, longit. 10—16 mmm., crassit. 5—9 mmm. Paraphyses filiformes, simplicies, inarticulatae, crassit. circiter 2 mmm.

Syn. *Peziza tuberosa* BULL. Champ. p. 266, t. 485, f. 2 et 3. FR. Syst. myc. II, p. 58. PERS. Syn. Fung. p. 644. BERK. Outl. p. 365. KARST. Monogr. Pez. p. 130. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 1, t. 1, f. 1.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1739 et ed. II, 1339. RAB. Herb. myc. ed. II, 308. KARST. Fung. Fenn. 530.

Hab. Hactenus tantummodo prope Mustiala unico loco mense Junio invenimus. Crescit in nemoribus et pratis humidiusculis.

3. *R. amentacea* (BALB.) KARST.

Apothecia gregaria, stipitata, pallida aut lutescenti-vel testaceo-pallida. Cupula cyathoidea, dein dilatata, latit. 0,5—4 cm. Stipes tenuis, flexuosus, altit. 2—4 cm. Asci subcylindracei, longit. 110—120 mmm., crassit. 7—10 mmm., obturaculo jodo coerulescente. Sporae monostichae, ovoideae, subsphaeroideae, subellipsoideae vel oblongatae, eguttulatae, longit. 6—13 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses filiformes, inarticulatae, crassit. 1—2 mmm., apicem versus leviter incrassatae.

Syn. *Peziza amentacea* BALB. in Mem. Acad. Imp. Tur. 1805, p. 79, t. 2. NYL. Obs. p. 37. *Pez. julacea* PERS. Myc. eur. I, p. 285. *Pez. fructigena* FR. Syst. myc. II. p. 118? KARST. Pez. et Asc. p. 28. *Pez. amentacea* KARST. Monogr. Pez. p. 131.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 320.

Hab. In amentis femineis *Alni* et *Salicis* putridis passim usque in Lapponiam, vere.

4. *R. homocarpa* KARST.

Apothecia sparsa, stipitata, nuda pallida. Cupula cyathoida, latit. 4—8 mm. Stipes tenuis, subflexuosus, Sclerotio tuberiformi, nigro innatus, plus minus elongatus, saepissime longit. 3 cm. Asci cylindranei, longit. 130—135 mmm., crassit. 8—10 mmm., apice jodo dilute coerulescentes. Sporae monostichae, ellipsoideae, vulgo guttulis minutis rudibus praeditae, longit. 9—13 mmm., crassit. 4—6,5 mmm. Paraphyses parcae, crassit. circiter 1,5 mmm.

Hab. Ad terram humosam in nemoribus umbrosis horti Mustialaënsis mense ineunte Julio reperimus.

Apothecia e Sclerotio difformi, nigro, intus albo, in lacunis aëreis ferularum *Aegopodii podagrariae* et *Cerefolii sylvestris* nascente, libero enata. Partibus externis internisque *H. amentaceo* vel potius *ciborioidi* simillima.

5. *R. Curreyana* (BERK.) KARST.

Apothecia e Sclerotio enata, stipitata, spadicea. Cupula cyathoidea, latit. circiter 3 mm, stipes subaequalis, subflexuosus, altit. circiter 4 mm. Asci cylindranei vel cylindraceo-subclavati, longit. circiter 85 mmm., crassit. 6 mmm., obturaculo jodo dilute coerulescente. Sporae 8-nae, monostichae aut sursum subdistichae, oblongatae, simplices ac eguttulatae, rectae vel saepius quadantenus curvatae, incolores, longit. 7—10 mmm., crassit. 2,5—3 mmm. Paraphyses filiformes, sursum leviter incrassatae, parcae.

Syn. *Peziza Curreyi* BERK. in Trans. Linn. Soc. vol. I, p. 147, et Outl. Brit. Fung. p. 370. *Peziza Curreyana* BERK. in Trans. Linn. Soc. vol. XXIV, 1865, p. 495. TUL. Sel. Fung. Carp. I, p. 105, not. 1, et II, t. 22, f. 11—17. *Peziza juncifida* NYL. Obs. p. 39. KARST. Monogr. Pez. p. 133.

Hab. Ad culmos Junci (compressi?) in paroecia Lappfjerd nobis semel, die 8 mensis Junii 1859, occurrit.

Sclerotium ejus, in culmis Juncorum majorum latitans, cylindraceum, atrum, intus album, longit. circiter 3—4 mm., crassit. circiter 0,8 mm. Hunc fungillum *Pez. Curreyi* esse nullo modo in dubium vocari potest. Paries tamen cupulae interni speciminum nostrorum, verisimiliter ob juvenilitatem eorundem, non „mire sulcato-rugosus.“

6. *R. macilenta* KARST.

Apothecia sparsa, stipitata, pallida. Cupula convexa, subtus concava, sat tenuis, latit. circiter 1,5 mm. Stipes filiformis, aequalis, altit. circiter 2 mm. Asci cylindranei, longit. 110—130 mmm., crassit. 7—8 mmm., obturaculo minutissimo jodo levissime coerulescente. Sporae 8:nae, monostichae, ellipsoideae vel oblongato-ellipsoideae, simplices, vulgo eguttulatae, rectae, longit. 11—14 mmm., crassit. 5—6 mmm. Paraphyses crassit. circiter 2 mmm., apicem versus leviter incrassatae.

Hab. In terra vasorum floralium in Mustiala, die 10 mensis Septembris 1870, parcissime lecta.

A reliquis sui generis cupula convexa pileiformi ita differens, ut de genere fere dubitetur.

7. *R. firma* (PERS.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, stipitata, firma. Cupula infundibuliformis, laevis, fusco- vel spadiceo-pallescentis, epithecio spadiceo, latit. 3 mm.—1 cm. Stipes plus minus elongatus, fuscescens, deorsum nigrescens, altit. 3—10 mm. Asci cylindranei, longit. 120—140 mmm., crassit. 9—10 mmm., apice summo vel obturaculo jodo coerulescente. Sporae monostichae, oblongatae, saepe curvulae, eguttulatae aut guttulis 2—4 praeditae vel spurie tenuiter 1—3-septatae, longit. 15—21 mmm., crassit. 5—9 mmm. Paraphyses gra-

cilescentes, simplices, inarticulatae, crassit. circiter 1,5 mmm., apicem versus leviter incrassatulae.

Syn. *Peziza firma* PERS. Syn. Fung. p. 658 et Myc. eur. p. 277. FR. Syst. myc. II, p. 117. KARST. Pez. et Asc. p. 27 et Monogr. Pez. p. 130. NYL. Obs. p. 35. RAB. in Myc. eur. H. III, p. 10, t. 6, f. 3. *Pez. ochro-leuca* BOLT. Fung. t. 105, f. 1.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 736.

Hab. Ad ramulos *Alni* dejectos putrescentes e Fennia meridionali in Lapponiam meridionali-orientalem (Knäsä) autumno passim.

XXII. HFLOTIUM FR.

Sect. 1. Apothecia nuda et glabra aut saltem demum glabrescentia. — Species 1—46.

1. *H. virgultorum* (VAHL.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia gregaria, stipitata, tenacia, laevia, testaceo-lutea, demum rufescentia. Cupula patelliformis, margine integerrimo, epithecio saepissime convexo, saturatiori, latit. 3—4 mm. Stipes saepe flexuosus, deorsum leviter attenuatus et flocculosus, altit. 1—5 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 110—125 mmm., crassit. 8—11 mmm., obturaculo jodo dilute coerulescente. Sporae mono-vel distichae, aciculari-oblongatae, vulgo leniter curvulae, plerumque 2-guttulatae vel spurie tenuiter 1—2-septatae, longit. 14—23 mmm., crassit. 3—5 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1,5—2 mmm., apice levissime incrassatae.

Syn. *Peziza virgultorum* VAHL. in Flor. dan. t. 1016, f. 2. WAHLENB. Flor. Ups. p. 465 (pr. p.) NYL. Obs. p. 37. KARST. Monogr. Pez. p. 132. RAB. in Myc. eur. h. III, p. 10, t. 6, f. 4. *Peziza fructigena* b. *virgultorum* FR. Syst. myc. II, p. 118.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 510. KARST. Fung. Fenn. 740.

Hab. Ad ramutos amenta^qve *Alni* e Fennia meridionali usqve in borealem (Uleåborg) mensibus Augusto--Novembri sat frequens.

2. *H. scutula* (PERS.) KARST. Symb. p. 233.

Apothecia gregaria, stipitata, firmula, laevia, lutescentia, testacea vel albida. Cupula patelliformis, margine integerrimo, epithecio saturatiori, luteo vel testaceo-lutescente, planiusculo vel convexiusculo, latit. 1—3 mm. Stipes dilutior, flocculosus, subaequalis, deorsum interdum rufescens vel roseus, altit. 1—5 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 110 mmm., crassit. 8—10 mmm., apice jodo vix vel obsoletissime coerulescentes. Sporae aciculari-elongatae, plerumqve nonnihil curvulae, 2—6-guttulatae, longit. 19—26 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses crassit. 2—3 mmm. — Spermogonia apotheciis saepe immixta, maculiformia, effusa, varia, plerumqve oblongata et confluentia, gelatinosa, coerulescentia, caesia vel pallentia, sicca subfulva. Spermata incoloria, elongatae, rectae, longit. 4—6 mmm., crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza scutula* PERS. Myc. eur. p. 284. FR. Syst. myc. II, p. 123.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 739.

Hab. Ad caules exsiccatos *Artemisiae vulgaris*, *Spiraeae Ulmariae*, *Solidaginis canadensis*, *Potentillae norvegicae* et *Rosae pimpinellifoliae*, mensibus Julio—Novembri, frequentissime saltem in Fennia australi et media provenit.

A *H. virgultorum* fere tantum apotheciis vulgo minoribus et pallidioribus sporisqve aciculari-elongatis et paullo majoribus differens, itaqve vix specie ab illo distingvendum.

Var. β *suspectum* (NYL.) KARST. Symb. p. 233, *Pez. virgultorum* var. *suspecta* NYL. Obs. p. 38. *Pez. scutula* * *suspecta* KARST. Monogr. Pez. p. 133 et Fung. Fenn. exsicc. 740.

Apothecia pallida vel alba. Cupula planiuscula, epithecio sicco lutescente, latit. circiter 1 mm. Stipes gracilis, subaequalis, altit. circiter 1 mm. Asci longit. 100—120 mmm., crassit. 9—10 mmm. Sporae aciculari-oblongatae vel elongatae, 2-guttulatae vel spuric tenuiter uniseptatae, subrectae vel curvulae, longit. 18—30 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. circiter 2 mmm.

Hab. Ad culmos exsiccatos *Airae caespitosae*, *Tritici repentis*, *Phalaridis arundinaceae*, *Scirpi lacustris*, *Caricis vesicariae* et *Calamagrostidum* in Fennia saltem australi et media frequenter autumnis obvium.

Var. γ *epicalamium* KARSE. Symb. l. c.

Typo subsimile, sed multo minus et gracilius, sporis aciculari-elongatis, rectis vel leniter curvatis, 2—4-guttulatis, longit. 19—24 mmm., crassit. 3—4 mmm.

Hab. Ad calamos *Typhae latifoliae* semiputridos prope Mustiala semel fine mensis Septembris repertum.

Var. δ *Solani* KARST. Symb. p. 234.

H. scutulae simile, sed sporis fusoido-elongatis, 2—4-guttulatis, rectis vel subrectis, longit. 14—19 mmm., crassit. 3—4 mmm. diversum.

Hab. Ad caules *Solani tuberosi* exsiccatos passim in Fennia saltem australi, mense Octobri.

Var. ϵ *Hyperici* KARST. Symb. l. c.

Cupula planiuscula vel convexa, lutescens, testacea vel sublutea. Stipes brevis, aequalis. Asci longit. 90—100 mmm., crassit. 8—9 mmm. Sporae fusoido-vel subaciculari-elongatae, 2—4-guttulatae, longit. 15—20 mmm., crassit. 3,5—4,5 mmm.

Hab. Ad caules *Hyperici* prope Mustiala fine mensis Septembris lectum.

Var. ξ caudatum KARST. Symb. l. c. *Pez. caudata* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 547 et Monogr. Pez. p. 144.

Apothecia gregaria, stipitata. Cupula plana, albida vel alba, demum lutescente-vel testaceo-pallida, latit. 0,6—2 mm. Stipes subaequalis, tenuis, flexuosus, deorsum saepe rufescens, altit. 0,8—4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 80—110 mmm., crassit. 8—10 mmm., obturaculo vel ultimo apice jodo dilute coerulescente. Sporae aciculari-oblongatae, rectae vel curvulae, eguttulatae vel guttulis paucis praeditae, longit. 18—30, plerumque 22 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses parcae. filiformes, crassit. circiter 2 mmm., apice incrassatulo, crassit. 3—4 mmm., guttulatae.

Hab. In foliis et petiolis *Populi tremulae*, *Salicum*, *Alni glutinosae*, *Aceris campestris*, *Coryli* et *Betulae*, mensibus Julio—Octobri, sat frequens.

Var. η albidum (DESM.) KARST. *Peziza albida* DESM. Crypt. Franc. ed I, 2004 et ed. II, 1604. Notic XIX.

Apothecia gregaria, stipitata. Cupula planiuscula, albida, sicca testaceo-rufescens, latit. circiter 1,5 mm. Stipes aequalis. Asci longit. 85—95 mmm., crassit. 6—9 mmm., obturaculo apicali jodo vix coerulescente. Sporae aciculari-elongatae, rectae vel spurie tenuiter uniseptatae, longit. 15—18 mmm., crassit. 3,5—4 mmm.

Hab. In petiolis *Fraxini excelsioris*. In Fennia nondum lectum, sed certe inveniendum.

3. H. Humuli (LASCH.) KARST. Symb. l. c.

Apothecia sessilia aut subsessilia, planiuscula, minuta, lutescentia. Asci cylindraceo-clavati, longit. 70—80 mmm., crassit. 9—10 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae aciculari-elongatae, 2—3-guttulatae vel spurie tenuiter

uniseptatae, rectae vel leniter curvulae, longit. 16—20 mmm., crassit. 4 mmm.

Syn. *Peziza Humuli* LASCH in RAB. Herb. Myc. ed. II, 221 et ed. I, 630. *Pez. humilis* DESM. XIV. Notic. n. 84. et Crypt. Franc.

Hab. Ad caules *Humuli Lupuli* siccos mense Septembri in Fennia australi hinc inde obvium.

A *H. virgultorum* atque formis ejus numerosis apotheciis sessilibus vel fere sessilibus minoribusque mox dignotum, vix tamen specie distingvendum.

4. *H. salicellum* FR. Summ. Veg. Scand. p. 356.

Apothecia gregaria, breviter stipitata, firmula, testacea vel ochraceo-pallescentia. Cupula planiuscula, orbicularis, adpressa, margine vix prominulo, latit. 1—2 mm. Stipes aequalis, pallidior, brevis, altit. 0,5—1,5 mm. Asci cylindraceo-clavati, crassit. 11—16 mmm., obturaculo jodo obsolete coerulescente. Sporae distichae, fusoido-elongatae, rectae vel subinde leniter curvulae, 2—4-guttulatae vel spurie tenuiter 1—3-septatae, longit. 25—30 mmm., crassit. 5—7 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. circiter 2 mmm.

Syn. *Peziza salicella* FR. Syst. myc. II, p. 133. KARST. *Pez.* et Asc. p. 34 et Monogr. *Pez.* p. 134. NYL. Obs. p. 45.

Hab. In ramulis *Salicum* e Fennia meridionali ad borealem (Uleåborg) usque mensibus Augusto—Octobri passim.

Sporae 8:nae, rarius 4:nae vel 6:nae.

5. *H. fructigenum* (BULL.) KARST.

Apothecia stipitata, laevia. Cupula patelliformis, margine integerrimo, testaceo-lutea vel testaceo-pallida, latit. circiter 1,5 mm. Stipes tenuis, flexuosus, altit. circiter 4—5 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 100—115 mmm., crassit. 7.—8 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae

8:nae, distichae, aciculari-oblongatae vel oblongatae, simplices aut spurie tenuiter uniseptatae, longit. 12—17 mmm., crassit. circiter 4 mmm. Paraphyses filiformes, graciles.

Syn. *Peziza fructigena* BULL. Champ. p. 236, t. 228. PERS. Syn. Fung. p. 660. KARST. Monogr. Pez. p. 132. FR. Syst. myc. II, p. 118 pr. p.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1060 et ed. II, 460.

Hab. Ad squamas strobilorum *Abietis excelsae* in paroecia Messuby mense Octobri.

H. virgultorum affine, sed ascis et sporis minoribus, stipite tenuiori diversum. Haud bona species.

6. *H. pallescens* (PERS.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia gregaria vel conferta, breviter stipitata, albida vel albido-pallentia, sicca saepe testacea. Cupula concaviuscula vel plana, latit. 0,5—1 mm. Stipes brevissimus, crassiusculus, altit. 0,2—0,6 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 85—120 mmm., crassit. 6—7 mmm., obturaculo jodo vix vel obsolete coerulescente. Sporae fusoido-elongatae, rectae vel leniter curvulae, 2—4-guttulatae vel spurie tenuiter 1—3-septatae, longit. 10—20 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses graciles, guttulatae, apicem versus leviter incrassatae.

Syn. *Peziza pallescens* PERS. Obs. p. 85 et Syn. Fung. p. 664. FR. Syst. myc. II, p. 132. KARST. Pez. et Asc. p. 33 et Monogr. Pez. p. 145.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 640.

Hab. Ad lignum et corticem *Betulae*, *Aceris*, *Populi*, *Salicis* et *Coryli* e Fennia meridionali ad prov. Österbotten (Wasa) usque, mensibus Octobri—Februario, frequens.

Sporae saepe in thalamio germinantes inveniuntur, apicibus nempe filiformi-elongatis. Forma corticola a lignicola apotheciis con-

vexis, albis (siccitate planis vel concaviusculis lutescentibus) subimmarginatis, saepe subcaespitosis, subinde subflexuosis et fere sessilibus recedens speciem diversam forte sistit.

7. *H. parile* KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, stipitata, albida. Cupula concava vel planiuscula, sicca dilute lutea vel subflava, latit. 0,5—0,8 mm. Stipes gracilis, aequalis, altit. 0,5—1 mm. Asci cylindraceo-clavati, numerosi, longit. 75—100 mmm., crassit. circiter 5 mmm., obturaculo minutissimo vix vel obsoletissime jodo coerulescente. - Sporae fusoides-elongatae vel fusoides-filiformes, guttulis 4 majusculis foetae vel spurie tenuiter 3-septatae, rectae vel curvulae, longit. 6—11 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses raras, graciles.

Syn. *Peziza parilis* KARST. Monogr. Pez. p. 146.

Hab. Ad ramulos *Betulae* vetustos in par. Messuby mense Octobri 1860 lectum.

H. pallescenti affine, sed cupula adhuc minore, stipite longiori et sporis minoribus diversum.

* *langvidum* KARST. Symb. p. 235.

Apothecia gregaria, stipitata, alba vel albida. Cupula convexiuscula vel subplana, sicca concaviuscula et lutescens, latit. 0,3—0,8 mm. Stipes subaequalis circiter 0,3 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice jodo non coerulescentes, longit. 52—62 mmm., crass. circiter 4,5 mmm. Sporae oblique monostichae, fusoides-oblongatae, 2-guttulatae vel spurie tenuiter uniseptatae, longit. 4—7 mmm., crassit. circiter 2 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza langvida* KARST. Monogr. p. 145.

Hab. Ad lignum et corticem ramulorum *Betulae*, *Alni* et *Rubi idaei* exsicicatorum in Fennia australi passim obvium, mensibus Septembri et Octobri.

A *H. parili* vix specie distingvendum. Formae brevius stipitatae ad sequentem vergunt. Sporae rectae. Margo interdum tenuissime puberulus vel subtiliter ciliatulus. Variat caespitosum, stipite brevissimo.

8. *H. albellum* (WITH.) KARST.

Apothecia conferta, subcaespitosa, membranacea, sessilia, concaviuscula, albida vel albido-pallescentia, latit. circiter 1 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice jodo non tincti, longit. 35—45 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae cylindraceo-oblongatae, rectae vel curvulae, longit. 5—8 mmm., crassit. 1,5 mmm. Paraphyses parcae, graciles.

Syn. *Peziza albella* WITH. Arr. IV, p. 350 (sec. FR.). *Pez. vulgaris* FR. Syst. myc. II, p. 146. Nyl. Obs. p. 59. KARST. *Pez. et Asc.* p. 39 et Monogr. *Pez.* p. 162. *Pez. Avellanae* LASCH. in RAB. Fung. eur.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1065 et ed. II, 465. RAB. Fung. eur. ed. II, 28.

Hab. Ad corticem ramorum *Coryli* exsiccatorum in Runsala prope oppid. Åbo mense ineunte Aprili 1861 a nobis lectum.

H. parili * *langvido* proxime, ut videtur, accedit, apotheciis vero sessilibus, membranaceis, albido-pallescentibus differens.

9. *H. discretum* KARST. Symb. p. 235.

Apothecia gregaria, stipitata. Cupula planiuscula, levissime puberula, albida vel lutescens, epithecio subluteo, sicco fulvo-flavo, latit. 0,4—0,8. Stipes aequalis, altit. circiter 0,2 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 40—48 mmm., crassit. 4 mmm. Sporae cylindraceae, rectae vel subrectae, 2—5-guttulatae, longit. 4—8 mmm., crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Peziza discreta* KARST. Monogr. *Pez.* p. 146.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 637. RAB. Fung. eur. ed. II, 518 (sub nom. *Pez. Rubi*)?

Hab. Ad caules *Humuli Lupuli* exsiccatos in Mustiala mense Septembri 1866 a nobis lectum.

Quamquam normaliter evolutum pro distincta specie facillime agnoscendum atque fere *H. scutulam* in memoriam revocans, adsunt tamen formae, quae transitum ad *H. herbarum* et **herbicola* formant. Talis occurrit e. gr. ad caules *Epilobii angustifolii*, stipite plus minus abbreviato et magnitudine sporarum cum *H. herbarum*, colore autem cum **H. herbicola* conveniens. — Spermogonia apotheciis saepe consociata, maculiformia, effusa, gelatinosa, pallescentia, sicca lutescentia. Spermata cylindracea, incoloria, simplicia.

10. *H. herbarum* (PERS.) Fr. Summ. Veg. Scand. p. 356.

Apothecia gregaria, brevissime stipitata, firmula alba. Cupula plano-convexa, integerrima, latit. 0.5—1.5 mm. Stipes brevis vel brevissimus, sat tenuis. Asci cylindraco-clavati, longit. circiter 65 mmm., crassit. 6—8 mmm., obturaculo jodo vix coerulescente. Sporae fusosideo-elongatae, rectae vel curvulae, vulgo spurie tenuiter uniseptatae, longit. 9—16 mmm., crassit. circiter 2 mmm.

Syn. *Peziza herbarum* PERS. Syn. Fung. p. 664 et Myc. eur. I, p. 295. FR. Syst. myc. II, p. 136. KARST. Pez. et Asc. p. 34 et Monogr. Pez. p. 146. NYL. Obs. p. 45.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 603 et ed. II, 568. RAB. Herb. myc. ed. II, 227. KARST. Fung. Fenn. 81.

Hab. Ad caules putrescentes herbarum, praecipue *Urticae dioicae*, *Solani tuberosi*, *Artemisiae vulgaris* et *Epilobii angustifolii* e Fennia meridionali ad prov. Österbotten (Jakobstad) usque mensibus Augusto—Novembri sat frequenter obvium.

Cupula firmiore, alba, integerrima, stipite brevior nec non sporis majoribus a priori differt.

* *H. herbicola* (RAB.) KARST. Symb. p. 235.

H. herbarum affine, sed differt cupula tenuiore, latiore, margine saepe repando-flexuosa, colore laetiore (sicco fulvescente testaceo), stipite verruciformi, sporis cylindraceis, guttulis 2—6 praeditis vel spurie tenuiter 1—3-septatis.

Syn. * *Peziza herbicola* KARST. Monogr. Pez. p. 147. *Pez. Rubi* LASCH var. *herbicola* RAB. Fung. eur. ed. II, 218.

Hab. Ad caules herbarum variarum, praecipue *Hyperici*, in Fennia saltem australi passim.

Formis intermediis cum *H. herbarum* conjunctum. Habitu quoque interdum refert *H. discreti* formas brevissime stipitatas, sed colore cupulae sporisque majoribus mox distinctum.

11. *H. separabile* KARST.

Apothecia conferta vel gregaria, sessilia, primitus leviter puberula, dein glabrescentia, e subsphaeroideo applanata, alba vel albida, epithecio flavescente, margine integra, subinde flexuosa, latit. 0,5—1 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice jodo non tincti, longit. 60—80 mmm., crassit. 5—6 mmm. Sporae, fusoido-elongatae, 2-guttulatae vel spurie tenuiter uniseptatae, rectae vel curvulae, longit. 8—15 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses graciles.

Hab. Ad caules *Rubi idaei* exsiccatos prope Mustiala mensibus Julio—Octobri aliquoties observavimus.

12. *H. sublenticulare* (FLOR. DAN.) FB. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia gregaria, stipitata, firmula, albida vel lutescente albida, sicca testaceo-pallida aut interdum ferruginascentia. Cupula discoidea, plana aut interdum demum convexiuscula, sicca patelliformis, margine integro, epithecio lutescente, sicco dilute luteo, subvitellino, interdum ferrugineo, latit. 1—5 mm. Stipes plus minus elongatus, sursum

incrassatus, deorsum leviter flocculosus, subinde flexuosus, altit. 1—4, raro — 15 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 110—120 mmm., crassit. 9—10 mmm., obturaculo apicali jodo levissime vel vix coerulescente. Sporae vulgo oblique monostichae, oblongato-ellipsoideae, guttulis vulgo 2 medio-cribus praeditae, plerumque rectae, longit. 15—20 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 2 mmm., apicem versus haud vel leviter incrassatae.

Syn. *Peziza sublenticularis* FLOR. DAN. t. 1971, f. 3. sec. FR. NYL. Obs. p. 44. KARST. Monogr. Pez. p. 143. *Pez. subferruginea* NYL. Obs. p. 42. KARST. Monogr. Pez. p. 134 (ut videtur).

Haa. Ad ramulos exsiccatos *Alni*, *Aceris campestris*, *Coryli* et *Rubi odorati*, mensibus Septembri—Novembri, in Fennia saltem australi passim.

* conscriptum KARST. Symb. p. 236.

H. sublenticulari externa facie sat simile, sporae autem minores (longit. 10—16, plerumque 12—14 mmm., crassit. 3,5—5 mmm.), eguttulatae aut aliquando guttulis paucis perexiguis praeditae, asci crassit. circiter 8 mmm.

Syn. *Peziza conscripta* KARST. Monogr. p. 134. *P. salicella* LASCH in RAB. Fung. eur. *Cyathicula salicella* DE N. Disc. p. 28. *Pez. araneosa* Sorv. Fung. t. 369, f. 5.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 520. KARST. Fung. Fenn. 638.

Hab. Ad ramulos *Salicis* in Fennia meridionali mensibus Octobri et Novembri passim. Etiam e Lapponia orientali (Kola) specimina juvenilia verisimiliter huc pertinentia reportavimus.

13. *H. robustius* KARST. Symb. p. 238.

Apothecia sparsa vel gregaria, stipitata, pallida, lutescentia vel interdum rosella. Cupula planiuscula, sicca patelliformis, margine integerrimo, epithecio lutescente vel sub-

luteo, latit. 1—2 mm. Stipes altit. 0,7—5 mm. Asci cylindræo clavati, longit. 90—115 mmm., crassit. 7—10 mmm., apice jodo vix vel levissime coerulescentes. Sporae mono-vel subdistichæ, oblongatæ vel oblongato-ellipsoideæ, vulgo eguttulatæ, longit. 7—14 mmm., crassit. 3—6 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, guttulatæ, crassit. 1,5 mmm., sursum leviter incrassatæ.

Syn. * *Peziza robustior* KARST. Monogr. Pez. p. 139.

Exsicc. KARST Fung. Fenn. 923.

Hab. Ad culmos *Phragmitis communis* aliorumque graminum, calamos *Typhæ latifoliæ* nec non fructus *Cirsii arvensis* e Fennia meridionali ad Österbotten (Wasa) usque mensibus Julio—Octobri passim proveniens.

Ad *H. scutulam* se refert, fere ut *H. conscriptum* ad *H. virgultorum*. Etiam *H. rhodoleucum*, cui in Monogr. Pez. l. c. ut subspecies adscriptum est, nonnihil aemulat.

14. *H. citrinum* (HEDW.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia gregaria vel conferta, breviter stipitata, firma. Cupula concaviuscula vel plana, margine prominente, epithecio citrino, extus dilutior, latit. 1—3 mm. Stipes crassiusculus vel mediocris, sursum incrassatus et in cupulam abiens, brevis vel brevissimus. Asci cylindræo-clavati, longit. 100—120 mmm., crassit. 6—8 mmm., obturaculo minuto jodo leviter coerulescente. Sporae oblique monostichæ, oblongato-ellipsoideæ, saepe fusoideæ, guttulis 2—3 vulgo rudibus et minutis præditæ, interdum spurie tenuiter uniseptatæ, longit. 8—14 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Octospora citrina* HEDW. Musc. II, p. 28. *Peziza citrina* BATSCH. Cont. II. p. 95, f. 208. PERS. Syn. Fung. p. 663. FR.

Syst. myc. II, p. 131. KARST. Pez. et Asc. p. 32 et Monogr. Pez. p. 143. NYL. Obs. p. 43.

Exsicc. RAB. Fung. eur. 29. KARST. Fung. Fenn. 80 et 458.

Hab. Ad ligna putrescentia per totam Fenniam et Lapponiam frequens. Verisimiliter per annum viget, quamquam adhuc modo mensibus Aprili—Decembri observavimus.

Variat stipite longiori (altit. 1 mm.) et tenuiore, ita in priorem transiens.

* *turfaceum* KARST. Symb. p. 236.

Apothecia obconica aut applanata, substipitata vel sessilia. Asci crassit. 10—11 mm., apice jodo vix coerulescentes. Sporae ellipsoideae, longit. 12—15 mm., crassit. 6—6,5 mm. Paraphyses filiformes, crassit. 2—3 mm., sursum haud vel lenissime incrassatulae.

Hab. Ad terram et muscos locis deustis prope Mustiala fine mensis Augusti unica vice legimus.

Ad *H. sublenticulare* deflectit, etiam cum *H. epiphylllo* similitudinem ostendit.

15. *H. uliginosum* FR. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia sparsa vel gregaria, stipitata vel subsessilia, ceraceo-aquosa, firmula. Cupula concaviuscula vel convexiuscula, pallido-albida aut e lutescente ochracea, sicca obscurata testacea vel subferruginea, saepe flexuosa et umbilicata, latit. 2—4 mm. Stipes livido-pallescentis vel pallidus, cavus, altit. 1—8 mm. Asci cylindraneo-clavati, longit. 65—90 mm., crassit. 6—8 mm., obturaculo jodo levissime vel vix coerulescente. Sporae plerumque oblique monostichae, oblongatae, plerumque guttulis 2 minutis apicalibus instructae, longit. 7—14 mm., crassit. 3—4 mm. Paraphyses filiformes, crassit. circiter 2 mm., sursum leviter incrassatulae.

Syn. *Peziza uliginosa* FR. Syst. myc. II, p. 138. KARST. Pez. et Asc. p. 35 et Monogr. Pez. p. 149. NYL. Obs. p. 48.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 639.

Hab. Ad ramulos, cortices lignaque arborum frondosarum, imprimis *Betulae*, locis udis umbrosis, mensibus Junio—Septembri, frequens; boream versus saltem ad Wasa et Jalasjärvi procedit.

Praecedenti et sequenti affine, sed notis supra datis facile distinctum, habitu etiam externo *H. pileatum* quodammodo refert. — Stipes deorsum, rarius sursum incrassatus, exsiccatus longitudinaliter plicatus vel compresso-collabens, nunc pallidus nunc fuligineo-virgatus.

Var. β *cortisedum* KARST. *Peziza cortiseda* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 544 et Monogr. Pez. p. 149.

Cupula fere sessilis, lutescenti-pallida. Sporae fusoido-oblongatae aut elongato-ellipsoideae, longit. 6—9 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses graciles, guttulis fulvescentibus praeditae.

Hab. Supra corticem *Betulae* vetustum prope Mustiala, mense Septembri.

16. *H. epiphyllum* FR. Summ. Veg. Scand. p. 356.

Apothecia gregaria vel sparsa, sessilia vel breviter stipitata, planiuscula vel convexiuscula, pallida, ochraceo-pallida aut subochracea, marginata, latit. 1—3 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 90—110 mmm., crassit. 8—10 mmm., apice vix vel levissime coerulescentes. Sporae oblique monostichae vel distichae, elongatae, fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, rectae vel curvulae, guttulis plerumque 2 praeditae, longit. 12—17 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses graciles, guttulatae, crassit. 1 mmm., apicem versus vix vel leviter incrassatae.

Syn. *Peziza epiphylla* PERS. Disp. p. 72 et Syn. Fung. p. 669. ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 339. FR. Syst. myc. II,

p. 137. KARST. Pez. et Asc. p. 35 et Monogr. Pez. p. 143. NYL. Obs. p. 46.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 722.

Hab. Supra folia dejecta putrescentia *Betulae*, *Alni* etc. locis udis e Fennia meridionali ad Lapponiam orientali-borealem (Kola) usque sat frequenter obvium.

Var. β *praeponens* NYL. Obs. p. 46.

Apothecia ochreo-pallida, stipitata. Sporae longit. 15—20 mmm.

Hab. Ad caules putrescentes locis udis dejectos *Rubi arctici* prope Mustiala mense ineunte Octobri reperimns.

Var. γ *Marchantiae* BERK. *H. Marchantiae* (BERK.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 356. BERK. Outl. p. 372?

Apothecia obconica, dein dilatata, pallida, epithecio planiusculo. Asci longit. 100—120 mmm., crassit. 8—10 mmm., apice jodo non tincti. Sporae longit. 12—16 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Hab. Supra frondes *Marchantiae polymorphae* morientes prope Mustiala mense Septembri 1868 haud parce legimus.

Var. δ *acarium* KARST. *Peziza epiphylla* varr. *acaria* et *aciseda* KARST. Monogr. Pez. pp. 143 et 144.

Apothecia brevissime stipitata, pallida vel subochraceo-pallida, sicca ochracea. Asci longit. 100—140 mmm., crassit. 9—12 mmm., obturaculo punctiformi jodo dilute coerulecente. Sporae longit. 15—26 mmm., crassit. 3—6 mmm. Paraphyses crassit. 2 mmm., sursum leviter incrassatae.

Hab. Supra acus *Pini sylvestris* et *Abietis excelsae* putrescentes in Fennia saltem australi et media passim.

17. *H. kermesinum* FR. Summ. Veg. Scand. p. 356.

Apothecia ferrugineo-rubra vel subcinnabarina Cupula plana, marginata, latit. circiter 1 mm. vel nonnihil major

aut minor. Stipes brevis, crassulus vel demum brevissimus. Asci longit. circiter 60 mmm., crassit. 7 mmm., obturaculo apicali jodo leviter coerulescente. Sporae binae, oblongatae vel ellipsoideae, longit. 11—12 mmm., crassit. circiter 4 mmm.

Syn. *Peziza Girgensohni* DIETR. Arch. f. d. Nat. Liv., Ehstl. und Kurl. ser. II, B. I, p. 368 (1856). *P. geminella* NYL. Obs. p. 47. KARST. Monogr. Pez. p. 144.

Hab. Supra folia *Betulae* putrescentia ad Onegam lacum, prope Pertnavolok, Augusto mense (legit H. A. Kullhem, 1863).

18. *H. insititium* KARST. Symb. p. 214.

Apothecia solitaria, raro caespitosa, erumpentia, obconica, basi substipitato-constricta, pallescentia vel testaceo-pallida, sicca sordide pallescentia, margine subcrenulato, epithecio concaviusculo, pallido, latit. circiter 2 mm. Asci cylindraneo-clavati, longit. 95—110 mmm., crassit. 9—10 mmm., obturaculo jodo dilute coerulescente. Sporae vulgo oblique monostichae, ellipsoideo-oblongatae vel oblongatae, utroque apice aliquantulum angustatae, 1—2-guttulatae, longit. 10—18, plerumque 11—14 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses crassit. 1,5—2 mmm., apice incrassato, crassit. 3—3,5 mmm.

Hab. In ramulis *Aceris campestris* siccis in Mustiala in medio mensis Octobris lectum.

Habitu nonnihil accedit haec species ad *H. epiphyllum*, a quo praesertim forma, colore et magnitudine sporarum recedit.

19. *H. conformatum* KARST. Symb. p. 236.

Apothecia sparsa vel gregaria, stipitata, pallida. Cupula plana, latit. circiter 2 mm. Stipes solidus, pallidus, deorsum interdum fuscescens, breviusculus. Asci cylindraneo-clavati, longit. 80—125 mmm., crassit. 6—9 mmm., obtura-

culo jodo obsolete coerulescente. Sporae monostichae, oblongatae vel subellipsoideae, eguttulatae, longit. 6—12 mmm., crassit. 3,5—6 mmm. Paraphyses crassit. 1,3 mmm., sursum leviter incrassatulae.

Syn. *Peziza conformata* KARST. Monogr. Pez. p. 149.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 738.

Hab. Ad folia *Alni* putrescentia in par. Tammela mensibus Majo et Junio passim occurrens.

Extus *H. epiphylo* sat simile, internis vero partibus magis cum *H. uliginoso* convenit.

20. *H. vasaënsis* KARST.

Apothecia sparsa, breviter stipitata. Cupula planiuscula, brunneo-atra (saltem in statu sicco), latit. circiter 2 mm. Asci cylindraceo-clavati, crassit. circiter 8 mmm., apice jodo vix tincti. Sporae fusoido-oblongatae, utroque apice acutiusculae, guttulis 2 apicalibus praeditae vel eguttulatae, longit. 10—14 mmm., crassit. 3 mmm. Paraphyses filiformes, guttulis fulvis foetae, gracilescentes.

Syn. *Peziza vasaënsis* KARST. Monogr. Pez. p. 150.

Hab. Supra sphagna emortua in regione vasaënsi, Qvarken, versus finem mensis Julii legimus.

Omr. *subspadiceae*, ut videtur, proximum. Stipes brevissimus, crassulus. Asci et paraphyses arcte conferti.

21. *H. lutisedum* KARST. Symb. p. 236.

Apothecia sparsa, sessilia, convexa, testacea vel subflava, demum obscuriora, fulvo-fusca, latit. circiter 1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 100 mmm., crassit. circiter 9—10 mmm., apice summo jodo haud vel leviter coerulescentes. Sporae oblique mono-vel distichae, fusoido-oblongatae, plerumque inaequilaterales, longit. 13—21 mmm.,

crassit. 3,5—4,5 mmm., guttulis 2-pluribus praeditae, Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza lutiseda* KARST. Monogr. Pez. p. 152.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 539.

Hab. Supra terram locis uliginosis prope Mustiala mense Septembri repertum.

Paraphyses in statu vegeto fulvo-guttulatae. Habitu obiter inspectum fere refert *Oubr. violaceam* var. *lutisedam*, quae cum in super loco natali convenit, sed valde diversum.

22. *H. conigenum* (PERS.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia gregaria, breviter stipitata, pallida. Cupula planiuscula vel deinde convexiuscula, immarginata, latit. 0,5—1 mm. Stipes brevis vel brevissimus, demum oblitteratus, crassus. Asci cylindraceo-clavati, crassit. circiter 8 mmm. Sporae subellipsoideae, longit. 7—8 mmm., crassit. circiter 3,5 mmm.

Syn. *Peziza conigena* PERS. Syn. Fung. p. 634. NYL. Obs. p. 49. KARST. Pez. et Asc. p. 36, et Monogr. Pez. p. 152.

Hab. Ad conos abietinos locis valde umbrosis udis in sacellania Merimasku prope oppid. Nådendal semel autumnis observavimus.

23. *H. trabinellum* KARST. Symb. p. 235.

Apothecia gregaria vel conferta, passim confluentia, sessilia, crassiuscula, subplana, testaceo-pallida, sicca concavuscula, incarnato vel fulvescente testacea, latit. 0,5 mm. Asci clavati, longit. 65—80 mmm., crassit. 8—10 mmm., obturaculo minuto jodo obsolete coerulescente. Sporae 8-nae, oblongato-ellipsoideae vel oblongatae, guttulas 2 majusculas foventes, rectae vel subrectae, longit. 9—13 mmm., crassit.

3—4 mmm. Paraphyses sat raras, filiformes, crassit. 2 mmm., apicem versus leviter incrassatae.

Syn. *Peziza trabinella* KARST. Monogr. Pez. p. 147.

Hab. Supra lignum arborum frondosarum (*Alni?*) in Mustiala mensibus Septembri et Octobri obvium.

Sporae demum saepe spurie tenuiter uniseptatae, plerumque 10 mmm. longae et 4 mmm. crassae.

24. *H. immarginatum* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, immarginata, saepe repando-incisa, convexa, albida, sicca fere concoloria, planiuscula vel convexiuscula, latit. circiter 0,4 mm. Asci cylindraco-clavati, longit. 56—75 mmm., crassit. 8—10 mmm., apice jodo non vel obsoletissime coerulescentes. Sporae distichae vel oblique monostichae, oblongatae, 2-guttulatae vel spurie tenuiter uniseptatae, plerumque rectae, longit. 8—11,5 mmm., crassit. 2,5—3,5 mmm. Paraphyses sat numerosae, filiformes, gracilescentes, intus oleoso-guttulatae, crassit. 1—1,5 mmm.

Hab. Supra lignum betulinum vetustum in Fennia saltem australi passim, mensibus Septembri et Octobri.

Praecedenti affine, sed omnibus partibus minus, colore paraphysibusque numerosioribus diversum.

25. *H. uvidulum* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, sphaeroideo-pulvinata, immarginata, hyalina, glabra, latit. 0,1—0,2 mm. Asci oblongati, longe pedicellati, longit. 75—100 mmm. (pars sporif. 40 mmm.), crassit. 18—20 mmm. Sporae distichae ellipsoideae vel ovoideo-ellipsoideae, saepe irregulares, subgrumosae (intus), longit. 12—13 mmm., crassit. 6—7,5 mmm.

Hab. Ad lignum mucidum (*Betulae?*) loco udo prope Mustiala initio mensis Septembris 1870 pauca specimina a nobis lecta.

Facillime praetervidendum ob summam minutiam (in sicco statu fere invisibile.) Ab aliis *Helotii* speciebus ascis et sporis pro ratione maximis optime distinctum.

26. *H. rhodoleucum* FR. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia gregaria, stipitata, roseo-albida. Cupula planiuscula, latit. circiter 1 mm. Stipes aequalis, altit. 0,3—1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 66—80 mmm., crassit. 4—6 mmm., obturaculo minimo jodo obsolete vel vix coerulescente. Sporae oblongatae, eguttulatae, aliquando guttulis paucis exiguis praeditae, rectiusculae, longit. 8—14 mmm., crassit. 2—4 mmm. Paraphyses apicem versus incrassatae.

Syn. *Peziza rhodoleuca* FR. Obs. II, p. 306 et Syst. myc. II, p. 127. KARST. Pez. et Asc. p. 31 et Monogr. Pez. p. 139.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 152.

Hab. In stipitibus *Equiseti arvensis* putridis quisquiliisque locis udis prope Kola Lapponiae orientalis et ad Mustiala, mensibus Junio et Julio.

Cupula integerrima, primitus leviter pruberula.

27. *H. amenti* (BALSCH.) KARST. Symb. p. 239.

Apothecia gregaria, albida, stipitata. Cupula convexa, latit. 0,5 mm. Stipes sursum incrassatus vel subaequalis, demum fuscus, altit. circiter 0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 5,5—7,5 mmm., obturaculo minutissimo jodo leviter coerulescente. Sporae oblique mono-vel distichae, ovoideae vel oblongato-ovoideae aut subampulliformes, rectae vel curvulae, eguttulatae, longit. 7—12 mmm., crassit. 2,5—4 mmm. Paraphyses parcae, gracilescentes, apicem versus incrassatae.

Syn. *Peziza amenti* BATSCH. Cont. I. p. 211, f. 148. FR. Syst. myc. II, p. 127. KARST. Pez. et Asc. p. 31 et Monogr. Pez. p. 140.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 809. KARST. Fung. Fenn. 27.

Hab. Ad capsulas salicinas putridas sat frequens e Fennia meridionali ad Lapponiam usque mensibus Majo et Junio.

28. *H. culmigenum* FR. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia subgregaria, dilute pallida vel albida, stipitata, pelluentia. Cupula plana, ambitu reflexa, subumbilicata, latit. circiter 0,4—0,6 mm. Stipes aequalis, subcapillaris, altit. 0,5—1,5 mm. Asci cylindraceo-clavati. Sporae ellipsoideae vel oblongatae, eguttulatae, longit. 9—14 mm., crassit. 4—6 mm.

Syn. *Peziza culmigena* FR. Syst. myc. II, p. 127. KARST. Monogr. Pez. p. 140.

Exicc. KARST. Fung. Fenn. 323.

Hab. Ad culmos *Tritici repentis* emortuos in Fennia saltem australi frequenter provenit sero autumno hiemeque (mensibus Octobri—Aprili).

29. *H. alniellum* (NYL.) KARST. Symb. p. 239.

Apothecia subgregaria, stipitata, alba vel pallido-alba. Cupula plana, latit. 0,4—0,8 mm. Stipes tenellus, brevis vel brevissimus. Asci cylindraceo-clavati, longit. 50—55 mm., crassit. 6—7 mm., obturaculo jodo obsolete coerulescente. Sporae 8-nae, distichae vel oblique monostichae, oblongatae, eguttulatae, longit. 6—12 mm., crassit. 2—4 mm.

Syn. *Peziza alniella* NYL. Obs. p. 45. KARST. Monogr. Pez. p. 140. *Hel. Grenseri* AUERSW. in RAB. Fung. eur. ed. II, 1122.

Hab. Ad amenta *Alni* in Fennia saltem meridionali passim, mensibus Martio, Majo et Octobri lectum.

Cupula primum tenuissime furfuraceo-pulverulenta, deinde subglabra, epithecio saepe dilute luteolo. Stipes pallido-albus, tandem fuscescens.

30. *H. pileatum* KARST.

Apothecia sparsa, stipitata, livido-vel caesio-pallida. Cupula convexa, margine deflexo saepeqve repando-lobato, latit. circiter 2 mm. Stipes sursum incrassatulus, altit. 2—3 mm. Asci conferti, cylindraceo-clavati, longit. 70—90 mmm., crassit. 7—8 mmm., obturaculo jodo intense coerulescente. Sporae fusoido-elongatae, rectae vel curvulae, simplices ac guttulatae, longit. 16—32 mmm., crassit. 2,5—4 mmm. Paraphyses gracilescentes, sat parcae.

Syn. *Peziza pileata* KARST. Monogr. Pez. p. 150.

Hab. Ad culmos calamosqve putridos nec non supra terram locis aqyosis vel humidis et in margine rivulroum in Fennia meridionali et media mensibus Septembri et Octobri. Verisimiliter haud nimis rarum, licet inter gramen vulgo conditum oculos fugit.

31. *H. procerum* KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, stipitata. Cupula convexa, lutescenti-albida vel albida, latit. circiter 1 mm. Stipes pallidus, altit. 4—5 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 60—70 mmm., crassit. 7 mmm., obturaculo minutissimo jodo leviter coerulescente. Sporae elongatae vel fusoido-elongatae, subrectae, eguttulatae, longit. 8—16 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses sat parcae, gracillimae, sursum leviter incrassatulae.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 821.

Hab. Supra muscos in fissuris speluncarum crescentes aqvaqve difluente saepe irrigatos prope vicum Horja sacell.

Merimasku haud procul ab oppid. Nådendal initio mensis Junii repertum.

32. *H. petasatum* KARST.

Apothecia sparsa, stipitata, dilute albida vel aqrose pallida. Cupula convexa, subtus concava, latit. 0,7—0,8 mm. Stipes subaequalis, altit. circiter 0,7 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 48—50 mmm., crassit. 4—5 mmm., obturaculo jodo vix vel obsoletissime coerulescente. Sporae vulgo oblique monostichae, fusoido-elongatae, rectiusculae, eguttulatae, longit. 10—15 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses parcae, filiformes, apicem versus incrassatae.

Syn. *Peziza petasata* KARST. Monogr. Pez. p. 151.

Hab. Ad culmos *Phragmitis communis* vetustos mensibus Octobri et Novembri in par. Tammela passim observatum.

Externa facie *H. culmigeno* haud dissimile, partibus autem internis diversum.

33. *H. subtile* FR. Obs. II, p. 310 et Summ. Veg. Scand. p. 354.

Apothecia gregaria vel sparsa, stipitata, alba. Cupula plano-convexa, subtus plano-concava, latit. 0,5—0,8 mm. Stipes tenuis, altit. 0,5—1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 42—55 mmm., crassit. circiter 3—4 mmm. Sporae oblique mono-vel subdistichae, subfusoido-elongatae, longit. 5—8 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses parcae, graciles.

Syn. *Peziza subtilis* FR. Syst. myc. II, p. 157. KARST. Pez. et Asc. p. 41 et Monogr. Pez. p. 141.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 68.

Hab. Ad acus *Abietis excelsae* in Fennia saltem australi mensibus Septembri et Octobri verisimiliter non rarum, sed

ex his solis locis visum: oppid. Tammerfors juxta lacum Näsijärvi, paroec. Tyrvis et Tammela.

Plantula pulchra, firmula, alba vel candida, Stipes subaequalis vel sursum attenuatus, subinde flexuosus.

* *setipes* KARST. Symb. p. 239.

H. subtili simile, sed stipes altissimus, latitudinem cupulae nonies aequans.

Hab. Supra sphagna emortua in Mustiala mense Octobri lectum.

34. *H. abacinum* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria vel subsparsa, stipitata, ceraceo-mollia. Cupula convexa, subtus excavata, alba, latit. 1 mm. Stipes subaequalis, crassus, brevis, firmus, scabriusculus, aqrose luteolus, basi saepe obscurior, altit. cupulae latitudine brevior. Asci cylindraneo-clavati, apice leviter attenuato, longit. 50—60 mmm., crassit. 4—5 mmm., jodo non tincti. Sporae vulgo oblique monostichae, fusoidae-elongatae, eguttulatae, rectae vel subrectae, longit. 4—8 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses sat parcae, graciles.

Syn. *Peziza abacina* FR. Syst. myc. II, p. 139. *Ombrophila abacina* FR. Summ. Veg. Scand. p. 357.

Hab. Ad folia *Pini sylvestris* dejecta prope vicum Kytö par. Tammela initio mensis Octobris lectum. Etiam in sac. Merimasku, ni fallimur, observavimus.

Priori quidem affinis species, sed distincta cupulis majoribus, mollioribus passimque irregularibus, stipitibus brevioribus, crassioribus, aqrose luteolis et in statu vegeto scabriusculis.

35. *H. proximellum* KARST.

Apothecia gregaria, stipitata. Cupula convexa, subtus concava, virescente vel subolivascens albida, sicca subfus-

cescens, epithecio albo vel candido, latit. circiter 0,7 mm. Stipes tenuiusculus, subaequalis, strictus, firmulus, fulvescens vel rufescens, siccus fuscus vel fusco-nigrescens, latitudine cupulae brevior. Asci cylindraceo-clavati, longit. 28—32 mmm., crassit. 4 mmm. Sporae vulgo oblique monostichae, eguttulatae, longit. 4—8 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses parcae, graciles.

Hab. Ad acus *Pini sylvestris* putrescentes versus finem mensis Octobris prope Mustiala reperimus.

Inter *H. subtilem* et sequentem quasi media species, differens ab illo colore et ascis brevioribus, a hoc stipite brevior, ascis forteque sporis majoribus aliisque notis. Cum utroque cupulis convexis firmulis epithecio albo convenit.

36. *H. juniperinellum* KARST. Symb. p. 214.

Apothecia gregaria, stipitata, firmula. Cupula convexa, subtus concava, alba vel candida, latit. 0,2—0,3 mm. Stipes filiformis, saepe flexuosus, fusco-nigricans vel nigrescens, apice fusco-pallidus, altit. 1,5—2 mm. Asci graciles, cylindraceo-clavati, longit. 15—20 mmm., crassit. 2—3 mmm. Sporae minutissimae.

Syn. *Peziza juniperinella* KARST. Monogr. Pez. p. 141.

Hab. Ad acus *Juniperi communis* putrescentes prope oppid. Tammerfors et Mustiala mense Octobri legimus.

E longinquo adspectum facile pro specie *Stilbi* Tode sumitur, sed verum *Helotium*, inter congeneres *H. subtili* aut potius *H. proximo* proximum. Stipes crassit 60 mmm.

37. *H. Urticae* (PERS.) KARST. Symb. p. 237.

Apothecia gregaria, stipitata, firmula. Cupula turbinate, humida longitudinaliter conferte striatula, pallescens, sicca fuscescens aut fusca, margine connivente, leviter pruinoso, latit. circiter 0,5 mm. Stipes aequalis, laevis, cras-

siusculus, firmus, gilvo-pallidus, cupula brevior. Asci cylindraceo-clavati, crassit. 5 mmm., obturaculo jodo obsolete coerulescente. Sporae fusoido-oblongatae, longit. 7—8 mmm., crassit. 2 mmm.

Syn. *Peziza Urticae* PERS. Myc. eur. I, p. 286. Nyl. Obs. p. 39. KARST. Monogr. Pez. p. 136. *P. striata* FR. Syst. myc. II, p. 122.

Hab. Ad caules *Urticae dioicae* exsiccatos prope opp. Åbo et Mustiala rarissime, vere, observatum.

38. *H. culmicola* (DESM.) KARST. Symb. p. 237.

Apothecia sparsa vel subgregaria, stipitata, firmula. Cupula turbinata, pallescens vel albo-fuscescens, sicca subfusca, pruinosa vel furfurella, margine connivente, longitudinaliter striatula, latit. vix 0,5 mm. Stipes aequalis, brevis, crassiusculus, firmus, interdum subroseus. Asci cylindraceo-clavati, longit. 126 mmm., crassit. 10 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae fusoido-elongatae, rectae vel subrectae, longit. 9—12 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza culmicola* DESM. Crypt. Franc. *Cyathicula culmicola* DE N. Disc. p. 28.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. II, 828.

Hab. In culmis *Avenae elatioris* siccis in Mustiala semel mense Augusto inventum.

39. *H. caulicola* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria, stipitata, lutescenti fusca vel pallescens vel pallido-umbrina. Cupula turbinato-sphaeroidea, subfarinaceo-puberula, demum glabrescens, latit. circiter 0,5 mm. Stipes tenuis, breviusculus. Asci cylindraceo-clavati, crassit. 4—5 mmm. Sporae fusoido-elongatae vel fusoido-suboblongatae, longit. 6—9 mmm., crassit. 1,5—2 mmm.

Syn. *Peziza caulicola* FR. Syst. myc. II, p. 94. NYL. Obs. p. 26. KARST. Monogr. Pez. p. 197.

Hab. Ad caules putrescentes in Fennia et Lapponia, hieme-aestate, passim.

A *H. cyathoideo* fere tantum cupulis pilis luteo-fuscescentibus, breviusculis, crassit. 4,5—5 mmm. obsessis differens. Asci apice jodo non coerulescentes.

39. *H. dispersellum* KARST.

Apothecia sparsa, sessilia vel subsessilia, cyathoidea aut subhemisphaerica, albida, marginem versus furfurella, sicca obovoideo-contracta, fuscescens, margine connivente, firmula, latit. 0,6 mm. Asci cylindraceo-clavati, sessiles, longit. circiter 70 mmm., crassit. 6—7 mmm. sporae elongatae vel fusoido-elongatae, vulgo rectae, longit. 14—21 mmm., crassit. 2,5—3,5 mmm. Paraphyses filiformes, sursum incrassatulae.

Hab. Ad folia *Caricis elongatae* emortua prope pagum Kytö par. Tammela versus finem mensis Septembris semel parce legimus.

40. *H. clavatum* (PERS.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, stipitata, firmula, pallescentia. Cupula cyathoidea, laevis, latit. 0,6—0,8 mm. Stipes aequalis, crassiusculus, altit. circiter 0,6 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 40—50 mmm., crassit. 4—5 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae oblongatae aut fusoido-oblongatae, longit. 4—8 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm.

Syn. *Peziza clavata* PERS. Myc. eur. I, p. 283. FR. Syst. myc. II, p. 122.

Hab. Ad ferulas Angelicarum exsiccatas in Fennia et Lapponia raro obvium.

41. *H. coronatum* (BULL.) KARST. Symb. p. 237.

Apothecia sparsa vel subgregaria, albida vel pallescens, stipitata. Cupula concava, margine dentibus setaceis coronata, latit. 1—2 mm. Stipes saepe curvatus, altit. 2—3 mm. Asci cylindraneo-clavati, longit. 95—110 mmm., crassit. 8—9 mmm., obturaculo jodo vix vel obsolete coerulescente. Sporae distichae vel oblique monostichae, fusoidelongatae, vulgo rectae, guttulis 1—3 praeditae vel demum spurie tenuiter uniseptatae, longit. 14—20 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses sat numerosae, sursum haud vel levissime incrassatae, crassit. 2 mmm.

Syn. *Peziza coronata* BULL. Champ. p. 251, t. 416, f. 4. FR. Syst. myc. II, p. 120. KARST. Pez. et Asc. p. 29 et Monogr. Pez. p. 135. RAB. in Myc. eur. H. (III.) t. 6, f. 9. *Pez. radiata* PERS. Syn. Fung. p. 662 et Myc. eur. I, p. 287. *Pez. subulata* SCHUM. Flor. Dan. t. 1830 et *Pez. denticulata* SCHUM. ibid. t. 1016, f. 3.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 872 et ed. II, 72. RAB. Herb. myc. ed. II, 219. KARST. Fung. Fenn. 146.

Hab. Ad caules herbarum variarum, ex. gr. *Sedi Telephii*, *Urticae*, *Artemisiae*, *Rumicis*, vetustos in Fennia saltem australi, mensibus Septembri et Octobri, sat frequens.

Cupula interdum primitus rosello-albida. Tantum cum *H. inflexo* (*Peziza inflexa* BOLT. Fung. t. 106, f. 2. Fr. Syst. myc. II, p. 120), in Fennia nondum lecto forsitanque pro propria specie non habendo, commisci potest.

42. *H. cyathoideum* (BULL.) KARST. Symb. p. 237.

Apothecia sparsa vel gregaria, stipitata, albida vel pallida vel lutescentia. Cupula e sphaeroideo cyathoideo-explanata, margine integro, primitus leviter pruinoso, latit. 0,5—1 mm. Stipes filiformis, aequalis vel subaequalis, altit. 1 mm. vel ultra. Asci cylindraneo-clavati, longit. 45—50 mmm.,

crassit. 3,5—4,5 mmm., obturaculo jodo obsoletissime coeruleo. Sporae fusoido-elongatae vel bacillares, guttulate, longit. 5—10 mmm., crassit. 1—2 mmm.

Syn. *Peziza cyathoidea* BULL. Champ. p. 250, t. 416, f. 3. PERS. Syn. Fung. p. 662 et Myc. eur. I, p. 284. FR. Syst. myc. II, p. 124. KARST. Pez. et Asc. p. 30. NYL. Obs. p. 40. RAB. in Myc. eur. H. III, t. 6, f. 7. *Cyathicula vulgaris* DE N. Disc. p. 27.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1061 et ed. II, 461. KARST. Fung. Fenn. 836.

Hab. Ad caules *Spiraeae Ulmariae*, *Solani tuberosi*, *Urticae dioicae*, *Aegopodii Podagrariae* et graminum variorum putrescentes e Fennia meridionali ad Lapponiam (Kola) usque praeprimis vere frequentissimum; etiam in petiolis salicis prope Mustiala.

Var. β . *multicolor* KARST. Monogr. Pez. p. 137.

H. cyathoideo simile, sed minus, stipite et parte cupulae inferiore pallidis, lividis, virescentibus, fuscescentibus, luteolis, interdum fusco-virgatulis, sporis paullo minoribus (longit. 6—8 mmm.), ascis longit. 35—45 mmm.

Hab. Ad caules *Ranunculi acris* prope Mustiala mense Junio.

* *assularum* KARST.

H. cyathoideo affine, sed minus et tenuius, sporis fusoido-vel aciculari-oblongatis, longit. 4—6 mmm., crassit. 1,5—2 mmm., ascis longit. 40—42 mmm., crassit. 4—5 mmm.

Hab. Ad assulas betulinas in Mustiala mense Octobri lectum.

** *albidulum* (HEDW.) KARST. Symb. p. 237.

Simile *H. cyathoideo*, sed sporis nonnihil majoribus (longit. 8—11 mmm., crassit. circiter 2 mmm.), ascis crassit. 5 mmm.

Syn. *Octospora albidula* HEDW. Musc. frond. II, p. 30, t. 9, f. B. *Peziza albidula* WAHLENB. Flor. Svec. II, p. 1029. NYL. Obs. p. 40. KARST. Monogr. Pez. p. 137.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 220. KARST. Fung. Fenn. 759,

Hab. Ad caules putrescentes in Fennia saltem meridionali praesertim autumnno frequentissimum.

Variat sporis longit. 9—14 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. (tale in *Epilobio angustifolio* autumnno lectum) vel longit. 6—12 mmm., crassit. 1—2 mmm. (tale in *Urtica dioica* et *Aegopodio Padagraria* vere lectum, quibus formis intermediis cum *H. cyathoides* et *** *H. dolosello* confluit.

*** *H. dolosellum* KARST. Symb. p. 237.

Apothecia albida vel testaceo-albida. Cupula e cyathoides explanata, primo furfurella vel leviter puberula, epithecio sicco testaceo, latit. circiter 1 mm. Stipes tenuis, aequalis, altit. circiter 0,8 mm. Asci longit. 50—60 mmm., crassit. circiter 5,5 mmm. Sporae bacillares vel fusosideo-bacillares plerumque curvulae, tenuiter uniseptatae, longit. 10—16 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza dolosella* KARST. Monogr. Pez. p. 137.

Hab. Ad partem inferiorem culmorum *Tritici repentis* emortuorum et radices *Rubi idaei* in Mustiala et oppid. Åbo mense Octobri invenimus.

**** *H. albineum* KARST. Symb. l. c.

Priori simile, sed sporae longiores (longit. 14—25 mmm., crassit. 1—2 mmm.).

Hab. Ad caules *Galii veri* aridos fine mensis Maji in Mustiala lectum.

***** *H. nivellum* KARST. Symb. l. c.

H. albineo simile, sed minus (altit. plantulae 0,3 mm., cupula latit. 0,3 mm., stipes altitudine cupulae); sporae fu-

soideo-bacillares, guttulatae vel tenuiter uniseptatae, longit. 16—18 mmm., crassit. circiter 2 mmm.

Hab. Ad folia *Caricis ampullaceae* putrida fine mensis Septembris in Mustiala legimus.

13. *H. confine* KARST. Symb. l. c.

Apothecia dilute albida, stipitata. Cupula scyphoidea, dein explanata, margine pruinoso-crenulato, latit. 0,3—0,7 mm. Stipes fuscescens, altit. 0,4—0,7 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 36—42 mmm., crassit. 4,5—5,5 mmm., obturaculo jodo vix vel obsoletissime coerulescente. Sporae fusoido-elongatae, distichae, longit. 10—15 mmm., crassit. circiter 2 mmm.

Syn. *Peziza confinis* KARST. Monogr. Pez. p. 136.

Hab. Ad culmos *Junci conglomerati* emortuos, locis udis dejectos, fine mensis Octobris in Mustiala lectum.

A *H. cyathoideo*, cui proximum, margine cupulae crenulato et sporis majoribus nec non colore differt.

44. *H. cruentatum* KARST. Symb. p. 238.

Apothecia sparsa, stipitata, alba vel albida. Cupula planiuscula, epithecio albo vel albido, trito luteo, dein sanguineo vel subaurantiaco, sicco expallente, latit. 0,6 mm. Stipes brevis, aequalis. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 50 mmm., crassit. circiter 5 mmm. Sporae fusoido-elongatae, rectae vel subrectae, guttulatae, longit. 8—16 mmm., crassit. 1—2 mmm.

Hab. In culmis *Dactylidis glomeratae* emortuis in Mustiala mense Augusto observatum.

45. *H. citrinulum* KARST. Symb. l. c.

Apothecia sparsa, sessilia, plana, subaurantiaco-lutea vel citrina, latit. circiter 0,7 mm. Asci cylindraceo-clavati,

longit. 45—60 mmm., crassit. 6 mmm., apice jodo vix vel obsolete coerulescentes. Sporae fusoido-elongatae, curvulae vel subrectae, vulgo guttulis paucis (plerumque 2 apicalibus) minutis praeditae, longit. 6—12 mmm., crassit. 1,5—3 mmm. Paraphyses parcae, graciles, sursum leviter incrassatae.

Hab. In culmis graminum exsiccatis mensibus Aprili et Majo rarissime obvium. Hactenus nobis tantummodo e Helsingfors et Mustiala cognitum.

Pulchra et facile distincta species. Cupula carnosoceracea, integerrima. — Ad *Pezizam alabastrinam* Fr., ut videtur, vergit.

46. *H. pulvinatum* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, convexa, fulvescentia, epithecio albo, sicco lutescente, latit. circiter 0,5 mm. Asci cylindraco-clavati, longit. 50—62 mmm., crassit. 5—6 mmm., apice jodo non tincti. Sporae fusoido-elongatae, rectae vel leniter curvulae, eguttulatae, longit. 6—10 mmm., crassit. 1—2 mmm.

Hab. Ad acus *Pini sylvestris* putrescentes versus finem Octobris mensis in Mustiala semel legimus.

Cum *H. subtili*, cujus varietas sessilis primo obtuitu facile censetur, stationem modo communem habet.

Sect. II. Apothecia furfuracea vel puberula vel pilosula vel granulosa. — Species 47—71.

47. *H. galbula* KARST. Symb. p. 242.

Apothecia sparsa, stipitata, aureo-lutea, puberula, altit. circiter 0,3 mm. Cupula concava, sicca sphaeroidea, latit. 0,2—0,3 mm. Stipes in cupulam dilatatus, brevissimus. Asci cylindraco-subclavati, longit. 28—30 mmm., crassit. 4 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae subellipsoideae vel ovoideo-oblongatae, vulgo guttulis 2 praeditae, longit. 3—4 mmm., crassit. circiter 2 mmm. Paraphyses parcae, graciles.

Syn. *Peziza galbula* KARST. Monogr. Pez. p. 183.

Hab. Ad corticem et lignum *Alni incanae* prope Mustiala mense Septembri obveniens.

Apotheciis laete coloratis fereqve villosulis, sporis minutis, subellipsoideis facile dignoscitur haec rarissima et minuta species.

48. *H. lectissimum* KARST. Symb. l. c.

Apothecia sparsa, substipitata, obconica, flava, marginem versus tenuiter albido-furfurella, epithecio planiusculo, siccò concavo, latit. circiter 0,2 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 40—56 mmm., crassit. 6—7,5 mmm., obturaculo minutissimo jodo obsoletissime coerulescente. Sporae oblongatae vel fusoido-oblongatae, rectae vel curvulae, longit. 8—11 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza lectissima* KARST. Monogr. Pez. p. 184.

Hab. Ad corticem ramulorum *Salicis phylicifoliae* exsiccatorum in regione mustialaënsi, mense Septembri, observatum.

Stipes sursum sensim in cupulam dilatatus. Priori et *H. albobyalino* affine, externa facie *subliciformem* in memoriam aliquantulum referens.

49. *H. improvisum* KARST.

Apothecia gregaria, stipitata. Cupula sphaeroideo-cyathoidea, extus praecipue marginem versus sulfureo-farinoso-puberula, latit. 0,3—0,5 mm. Stipes glaber, cupula brevior. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 35 mmm., crassit. 4 mmm. Sporae distichae, fusoido-oblongatae, longit. 4—6 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza improvisa* KARST. Pez. et Asc. p. 17, et Monogr. Pez. p. 198. NYL. Obs. p. 25.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 728.

Hab. Ad truncum abietinum mucidum loco uliginoso silvatico prostratum prope praedium Bukkila paroeciae Lemo, ineunte mense Julio, semel legimus.

50. *H. granulosellum* KARST. Symb. p. 240.

Apothecia gregaria vel subsparsa, sessilia, tenuia, planiuscula, hyalino-albida, sicca subsphaeroideo-hemisphaerica, albida vel stramineo-albida, epithecio subtetaceo, latit. 0,4—0,6 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 38—54 mmm., crassit. 5—6 mmm., obturaculo minutissimo jodo coerulescente. Sporae vulgo oblique monostichae, fusoido-vel aciculari-elongatae aut ovoideo-oblongatae, eguttulatae, rectae, longit. 5—9,5 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses sat raras, graciles, sursum leviter incrassatae.

Syn. *Peziza granulosella* KARST. Monogr. Pez. p. 180.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 649.

Hab. In ligno betulino vetusto ad Mustiala mense Septembri.

Species memorabilis, apotheciis granulatis optime agnoscenda.

51. *H. pineti* (BATSCH.) KARST. Symb. p. 241.

Apothecia gregaria vel sparsa, sessilia, planiuscula, margine inflexo, obtuso, sicca subsphaeroideo-contracta, firmula, cano-fuscescentia, juniora albido-granulosa vel furfuracea, epithecio pallido vel griseo-albido, latit. 0,3—0,5 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 69—90 mmm., crassit. 8—10 mmm. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, plerumque guttulas 2 distantes foventes, rectae, longit. 8—14 mmm., crassit. circiter 3 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. circiter 1,5 mmm., apice haud vel paullo incrassatulo.

Syn. *Peziza pineti* BATSCH. El. p. 201, f. 140. FR. Syst. myc. II, p. 101. KARST. Pez. et Asc. p. 20 et Monogr. Pez. p. 189. NYL. Obs. p. 52. *Pez. lurida* PERS. Syn. Fung. p. 666.

Hab. Ad acus *Pini sylvestris* putrescentes in Fennia saltem meridionali passim, vere.

Spermogonia ejus forsan sistunt socii obvii pulvinuli gelatinosi, albidii, spermatii filiformibus, rectis, incoloribus, longit. 42—52 mmm., crassit. 0,5 mmm.

52. *H. hymeniophilum* KARST. Symb. l. c,

Apothecia gregaria, sessilia, primo sphaeroidea, dein planiuscula, sicca hemisphaerico-applanata, saepissime difformia, furfurella, cinerascenti-albida vel pallentia, epithecio sublurido, latit. circiter 0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 30—40 mmm., crassit. 4,5—5,5 mmm., apice jodo non tincti. Sporae elongatae vel oblongatae, longit. 4—6 mmm., crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Peziza hymeniophila* KARST. Pez. et Asc. p. 21 et Monogr. Pez. p. 189. NYL. Obs. p. 53.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 730.

Hab. Supra hymenium Polypororum resupinatorum in Fennia et Lapponia orientali, mensibus Julio—Septembri, haud raro obvium.

Substratum colore roseo-sanguineo late pertingens, qva nota facillime distinctum.

53. *H. sauciellum* KARST. Symb. p. 242.

Apothecia gregaria, primum obconica, pallida vel lutescentia, albo- vel albido-furfurello-villosula, deinde distincte stipitata, pallida vel lutescentia vel sanguinea vel rubella vel fuscescentia vel atrata, glabrescentia. Cupula e sphaeroideo-hemisphaerica, margine obtuso, repando-lacero, latit. 0,3—0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 30—60 mmm., crassit. 5—7 mmm. Sporae fusoides vel ovoideo-oblongatae, aut ovoideae aut subellipsoideae, longit. 4—10 mmm., crassit. 2—3 mmm.

Syn. *Peziza sauciella* KARST. Monogr. Pez. p. 185.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 549.

Hab. Ad lignum ramorum *Alni incanae* putrescens, prope Mustiala, mensibus Octobri et Novembri.

Facillime dignoscitur colore sanguineo vel sanguineo-purpurascete, quo lignum, cui innascitur, tinctum.

54. *H. hyalinum* (PERS.) KARST. Symb. p. 240.

Apothecia gregaria, sessilia, hyalino-albida, puberula vel pilosula, planiuscula, sicca sphaeroideo- vel subanguloso-contracta, pallida, pallido-lutescentia vel rosello-tincta, tenuia, latit. 0,3—0,8 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 35—40 mmm., crassit. 4—5 mmm., obturaculo minutissimo jodo obsolete coerulescente. Sporae oblongatae vel fusoido-oblongatae, rectae vel leviter curvulae, eguttulatae aut guttulas foventes vel raro obsolete spurie uniseptatae, longit. 4—9 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses parcae, gracilescentes.

Syn. *Peziza hyalina* PERS. Syn. Fung. p. 655. FR. Syst. myc. II, p. 102 (pr. p.). KARST. Pez. et Asc. p. 21 (pr. p.) et Monogr. Pez. p. 180. NYL. Obs. p. 53.

Hab. Supra lignum putridum pineum e Fennia meridionali in Lapponiam usque sat frequens, autumnno-vere.

55. *H. xylitum* KARST. Symb. p. 240.

Apothecia gregaria, sessilia, primo sphaeroidea, dein planiuscula vel concaviuscula, pallide helvola vel testacea, albido-furfuracea, sicca hemisphaerico- vel difformi-contracta, rosello-helvola, latit. 0,4—1,2 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 57—45 mmm., crassit. 4,5—5,5 mmm., apice jodo non tincti. Sporae distichae vel oblique monostichae, aciculari- vel fusoido-elongatae vel oblongatae, rectae vel subrectae, eguttulatae vel guttulas 2 foventes, longit. 5—10, plerumque 8 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses gracilescentes, sursum leviter incrassatae, crassit. 2 mmm.

Syn. *Peziza xylita* KARST. Monogr. Pez. p. 190.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 654.

Hab. Supra lignum induratum vetustum *Alni*, *Betulae* et *Populi* in Fennia meridionali autumnno-vere passim. Quo-
que in prov. Österbotten (Jakobstad) observavimus.

In colore, vestimento, crassitie et magnitudine apotheciorum, forma sporarum (plerumque aciculari-elongata), magnitudine ascorum et sporarum tanta videtur adesse differentia a praecedente, ut pro propria species habendum sit.

56. *H. vitreolum* KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria, sessilia, convexula, immarginata, pilosella vel demum subglabra, hyalina vel aqvoze albida, sicca hemisphaerico- vel difformi-contracta, lutescentia vel lutescenti-pallida, latit. 0,4—1 mmm. Asci cylindraceo-clavati vel clavati, longit. 60—65 mmm., crassit. 8—11 mmm., apice jodo vix tincti. Sporae plerumque distichae, fusoideo-elongatae, rectae vel leniter curvulae, guttulas 2—4 sat minutas, rudes foventes, longit. 9—16, plerumque 10—14 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses haud bene discretas, graciles.

Syn. *Peziza vitreola* KARST. Monogr. Pez. p. 180.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 531.

Hab. Ad lignum putrescens *Betulae* et *Padi* in Fennia meridionali satis frequenter, autumnno.

A. *H. hyalino*, cui proximum, ascis sporisque majoribus, pilis cupulae subtilioribus et brevioribus (longit. 30—40 mmm.), dein evanescentibus aliisque notis differt. Apothecia interdum confluunt.

57. *H. tigillare* KARST. Symb. l. c.

Apothecia subsparsa, substipitata, obconica, villosulo-vel puberulo-furfurella, albida. Cupula sicca subsphaeroideo-contracta, pallida, albo-puberulo-furfurella, latit. 0,3—0,4 mm. Stipes crassulus, brevissimus, in cupulam abiens, vel

fere nullus. Asci clavati, longit. 63—73 mmm., crassit. 8—10 mmm., obturaculo minutissimo jodo vix vel obsolete coerulescente. Sporae plerumque distichae, oblongatae, curvulae vel rectae, 2—raro 4-guttulatae vel spurie uniseptatae, longit. 10—16, plerumque 10—12 mmm., crassit. 3—4,5 mmm. Paraphyses haud bene discretiae, crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza tigillaris* KARST. Monogr. Pez. p. 184.

Hab. Ad lignum fabrefactum pineum putridum in par. Tammela mense Septembri inventum.

58. *H. albo-hyalinum* KARST. Symb. p. 241.

Apothecia gregaria vel subsparsa, sessilia, plana, sicca hemisphaerico-sphaeroidea, hyalino-albida, albo-puberula, latit. 0,5 mm. Asci clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 7—9 mmm. Sporae plerumque distichae, fusoido-elongatae vel fusoido-oblongatae, curvulae vel rectae, guttulis 2—4 majusculis praeditae vel spurie uniseptatae, longit. 8—12 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses haud bene discretiae, crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza albohyalina* KARST. Monogr. Pez. p. 189.

Hab. In ligno et cortice *Alni incanae* prope Mustiala mensibus Septembri et Octobri observatum.

Ad *H. lectissimum* proxime accedit.

59. *H. eurotioides* KARST. Symb. l. c.

Apothecia subsparsa, sessilia, hemisphaerica, sicca sphaeroideo-contracta, stramineo-aurea vel sulphurea, albopuberula, latit. circiter 0,2 mm. Asci cylindraceo-clavati vel clavati, longit. 31—43 mmm., crassit. 5—6 mmm. Sporae ovoideo-oblongatae vel aciculari-elongatae, guttulis majusculis praeditae, longit. 5—8 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses parum notabiles.

Syn. *Peziza eurotioides* KARST. Monogr. Pez. p. 190.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 652.

Hab. Ad caules *Artemisiae vulgaris* et *Cerefolii sylvestris* aridos in Mustiala haud nimis raro obvium mensibus Augusto et Septembri.

Obiter visum *Eurotium herbariorum* in memoriam revocat.

60. *H. inquilinum* KARST. Symb. p. 241.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia vel substipitata, planiuscula, sicca hemisphaerico- vel subsphaeroideo-contracta, alba, tomentella, latit. circiter 0,6 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 36—40 mmm., crassit. 5—5,5 mmm., obturaculo minutissimo obsolete vel vix jodo coerulescente. Sporae fusoides-elongatae, guttulatae, longit. 5—9, plerumque 7—8 mmm., crassit. 1—2,5 mmm. Paraphyses crassit. 2 mmm., sursum incrassatae, apice attenuato.

Hab. Ad stipites *Equiseti sylvatici* vetustos fine mensis Maji in Mustiala legimus.

Eodem fere jure ad *Helotium* vel *Lachnum* duci possit, indole etenim paraphysum cum utroque genere satis convenit. — Pili cupulae brevissimi, articulati, apice obtusi, crassit. 4—6 mmm.

61. *H. acuum* (ALB. et SCHW.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 355.

Apothecia gregaria vel sparsa, stipitata, tenera, albida. Cupula planiuscula, obsolete villosula vel pilosula, latit. circiter 0,2 mm. Stipes tenuis, plus minus elongatus, subinde 1 mm. aequans. Asci cylindraceo-clavati, longit. 26—30 mmm., crassit. 4 mmm. Sporae oblique monostichae vel distichae, fusoides-elongatae vel fusoides-oblongatae, longit. 4—6 mmm., crassit. circiter 1,5 mmm.

Syn. *Peziza acuum* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 330. FR. Syst. myc. II, p. 95. NYL. Obs. p. 27. KARST. Monogr. Pez.

p. 181. *Pez. tenerrima* FR. Syst. myc. II, p. 128. *Helotium tenerrimum* FR. Summ. Veg. Scand. l. c.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 322.

Hab. Ad acus *Pini sylvestris* et *Abietis excelsae* locis umbrosis humidis in Fennia saltem meridionali vere passim.

Var. β . *tenuissimum* KARST. Symb. *Peziza tenuissima* KARST. Monogr. Pez. l. c.

Apothecia planiuscula, sessilia pellucido-alba, obsolete puberula, latit. circiter 0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 23—36 mmm., crassit. 4—4,5 mmm., apice jodo non tincti. Sporae fusoido-elongatae vel fusoido-oblongatae, interdum ovoideo-oblongatae, longit. 3—7 mmm., crassit. circiter 1,5 mmm.

Hab. Ad ramulos et strobilos *Abietis* et *Pini* locis umbrosis in Mustiala, mense Octobri.

Formis intermediis breviter stipitatis cum *Peziza acuum* confluere videtur.

62. *H. chrysostigma* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria vel subsparsa, e basi stipitiformi ampliata, concavo-plana, pilosula vel puberula, demum glabrescentia, albida vel alba, sicca saepe straminea vel aurea, latit. 0,1—0,2 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 30—34 mmm., crassit. 5 mmm. Sporae distichae vel oblique monostichae, fusoido-vel aciculari-elongatae, vulgo guttulatae, rectae, longit. 6—10 mmm., crassit. 1—2 mmm.

Syn. *Peziza versicolor* DESM. Crypt. Franc. *H. versicolor* KARST. Symb. p. 239. *P. chrysostigma* FR. Syst. myc. II, p. 128.

Hab. Ad stipites *Asplenii filicis feminae* vetustos mensibus Majo et Augusto in Söderkulla paroec. Sibbo, in Run-sala et prope Mustiala observatum.

63. *H. micaceum* (PERS.) KARST.

Apothecia gregaria vel sparsa, sessilia, e sphaeroideo-hemisphaerica, marginem versus farinoso-subtomentella vel furfuracea, pallida vel pallide helvola vel subfulva, subnitentia, latit. 0,3—0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 30—38 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae fusoido-vel aciculari-elongatae, longit. 5—11 mmm., crassit. 1—2 mmm. Paraphyses filiformes, sat numerosae, crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza micacea* PERS. Myc. eur. I, p. 268. Fr. Syst. myc. II. p. 105. *Pez. melleopallens* KARST. Monogr. Pez. p. 190.

Hab. Ad caules putrescentes *Ligustici Levistici* et *Artemisiae vulgaris* in paroecia Tammela pluribus locis mensibus Majo, Julio, Augusto et Septembri invenimus.

64. *H. effugiens* (ROB.) KARST. Symb. p. 240.

Apothecia sparsa, sessilia, e sphaeroideo-hemisphaerica, in statu humido et vegeto concaviuscula vel planiuscula, sicca subsphaeroideo-contracta, farinoso-subtomentella, tenuia, albida, sicca lutescentia, margine subtilissime fimbriato, latit. 0,3—0,4 mm. Asci cylindraceo-subclavati, apice attenuati, longit. 25—35 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae fusoido-vel aciculari-elongatae, simplices, incolores, longit. 6—9 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses filiformes, gracillinae.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. 16.

Hab. Ad ferulas *Cerefolii sylvestris* exsiccatas prope Mustiala lectum.

Pro praecedentis varietate possit haberi, at cupula tenuiore, colore vix numquam fulvo siccitateque minus regulariter contracta distinctum.

65. *H. tenuiculum* KARST. Symb. l. c.

Apothecia sparsa vel subsparsa, tenuia, sessilia, planiuscula vel concaviuscula, albida vel lutescenti-albida, sicca

difformiter contracta, lutescentia, furfuracea vel furfuraceo-tomentella, margine fimbriato, latit. 0,5—1 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 70—80 mmm., crassit. 8 mmm., obturaculo minutissimo jodo obsolete coerulescente. Sporae distichae, fusoido-elongatae vel fusoido-bacillares, ut plurimum curvulae, incolores, simplices vel raro tenuiter 1—3-septatae, longit. 14—20 mmm., crassit. circiter 3 mmm. Paraphyses gracillimae.

Syn. *Peziza tenuicula* KARST. Monogr. Pez. p. 179.

Hab. Supra ferulas *Cerefolii sylvestris* exiccatas in Mustiala mensibus Augusto et Septembri observatum.

Ob colorem facile cum praecedente commutatur, at certe dignoscitur cupulis majoribus, margine evidentius fimbriato, ascis sporisque majoribus. Diagnosis in Monogr. l. c. e speciminibus haud bene evolutis sumpta.

66. *H. deparculum* KARST. Symb. p. 240.

Apothecia gregaria, primitus sphaeroidea, dein planiuscula, sicca hemisphaerica vel concava, sessilia, furfurello-puberula, pallida vel flavo-pallida, sicca ochraceo-lutea vel testaceo-flava, latit. 0,3—0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 30—45 mmm., crassit. 4—5 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae 4-nae, fusoido-bacillares, rectae vel curvulae, simplices vel spurie tenuiter septatae, longit. 12—15 mmm., crassit. 1,5 mmm. Paraphyses parcae, graciles.

Syn. *Peziza deparcula* KARST. Monogr. Pez. p. 191.

Hab. Ad caules *Spiraeae ulmariae* exsiccatos in Fennia saltem australi, mensibus Julio—Septembri, passim obvium.

67. *H. turgidellum* KARST. Symb. p. 240.

Apothecia gregaria vel supsparsa, sessilia, convexa, immarginata, subnuda, albido-hyalina, sicca convexiuscula, subluteola, latit. 0,2—0,4 mm. Asci fusoido clavati, longit.

25—34 mmm., crassit. 5—7 mmm. Sporae distichae vel oblique monostichae, fusoido-elongatae, guttulatae, vulgo rectae, longit. 7—13, plerumque 10—11 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Syn. *Peziza turgidella* KARST. Monogr. Pez. p. 179.

Hab. Ad culmos graminis putridos locis udis mense Octobri rarissime obvium.

In statu vegeto valde convexum atque mollissimum, formas *Hymenulae* quasdam in memoriam referens. Asci elongato-clavati, apice attenuato, sessiles.

68. *H. punctoideum* KARST. Symb. p. 215 et 240.

Apothecia gregaria, sessilia vel substipitulata. Cupula subimmarginata, subnuda, convexa, sicca plana vel concaviuscula, hyalino-albida, epithecio siccitate testaceo, latit. 0,4 mm. Asci e basi tenuata, flexuosa, cylindraceo-clavati vel clavati, longit. 38—43 mmm., crassit. 5—6,5 mmm., apice jodo non tincti. Sporae distichae, fusoido-elongatae, ut plurimum rectae, subeguttulatae, longit. 5—8 mmm., crassit. 1—2 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Syn. *Helotium punctoideum* KARST. Fung. Fenn. exicc.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 745.

Hab. Ad folia *Epilobii angustifolii* putrida locis udis in Mustiala mensibus Septembri et Octobri parcius lectum.

Apothecia siccitate interdum subhemisphaerico- vel subsphaeroido-contracta, leviter furfurella, sessilia vel stipite punctiformi. — Sequenti adpropinquat.

69. *H. leucellum* KARST. Symb. p. 240.

Apothecia gregaria vel sparsa, sessilia, planiuscula, subnuda, subimmarginata, hyalino-albida, sicca albida, latit. 0,1—0,2 mm. Asci clavati, longit. 45—65 mmm., crassit. 6,5—8,5 mmm., obturaculo minutissimo jodo leviter vel ob-

solete coerulescente. Sporae distichae vel oblique monostichae, fusoideo-bacillares, rectae vel curvulae, guttulatae, longit. 13—18 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses crassit. 1,5—2 mmm., apicem versus leviter incrassatae.

Syn. *Peziza leucella* KARST. Monogr. Pez. p. 179.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 651.

Hab. Supra folia *Betulae*, *Salicis* et *Alni* putrescentia vel putrida locis udis in Fennia saltem australi, mensibus Septembri et Octobri, haud nimis raro proveniens.

Apothecia lato-obconica, sessilia vel stipite punctiformi instructa, hyalino-albida vel hyalino-livida, crassiuscula, subfurfurella, sicca vario modo contracta.

70. *H. microspis* KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria, sessilia, subnuda, convexa, subimmarginata, hyalino-albida, sicca planiuscula vel concaviuscula, albida, latit. 0,1—0,2 mm. Asci clavati, longit. 25—35 mmm., crassit. 4—5 mmm., apice jodo non tincti. Sporae elongatae vel fusoideo-elongatae, plerumque 2-guttulatae, longit. 6—8 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses vix ullae propriae.

Syn. *Peziza microspis* KARST. Monogr. Pez. p. 178.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 647.

Hab. Supra folia *Phragmitis communis* putrescentia in Fennia boream versus saltem usque ad oppid. Vasa, mensibus Julio—Septembri.

71. *H. scrupulosum* KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria, tenuia, sessilia, subhemisphaerica vel subsolenioidea, albida vel lutescenti albida vel cinerascencia, papillose exasperata, latit. circiter 0,2 mm. Asci cylindraceo-clavati vel subcylindracei, longit. 20—30 mmm.,

crassit. 3,5—4,5 mmm., obturaculo jodo vix coerulescente. Sporae elongatae vel aciculari-elongatae, plerumque 2—4-guttulatae, rectae, longit. 4—8 mmm., crassit. 1—2 mmm. Paraphyses gracillimae.

Syn. *Peziza scrupulosa* KARST. Monogr. Pez. p. 178.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 648.

Hab. Supra caules *Rubi idaei* et *R. odorati* putrescentes in Mustiala non nimis raro obvium mensibus Augusto—Octobri et Majo.

Forma et scabritia apotheciorum inter congeneres facillime dignoscendum.

Sect. III. Apothecia villosa vel tomentosa vel flocculosa vel tomentella. — Species 72—86.

a. Apothecia stipitata.

72. *H. pygmaeum* (FR.) KARST. Symb. p. 214.

Apothecia sparsa vel subgregaria, stipitata, flocculoso-furfurella, lutescentia, sicca subferruginea. Cupula patelliformis, epithecio luteo, subinde demum convexiuscula, latit. 1,5—3 mm. Stipes subaequalis, altit. 1—7 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 65—75 mmm., crassit. 5—5 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae distichae aut oblique monostichae, fusoido-elongatae, rectae, plerumque guttulatae, longit. 5—10 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza pygmaea* FR. Syst. myc. II, p. 79.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 1120.

Hab. Ad terram arenosam inter muscos et radices, terra tectas, locis umbrosis in Mustiala mensibus Julio et Augusto parce lectum.

Facie externa *H. sublenticularem* vel *H. conscriptum* haud parum aemulat. Apothecia demum glabrescentia.

73. *H. calycinum* (SCHUM.) KARST. p. 242.

Apothecia gregaria vel sparsa, saepissime caespitosa, stipitata, albovillosula. Cupula expansa, sicca concava, epithecio aurantiaco-luteo vel aurantiaco, concaviusculo vel planiusculo, latit. 1—2 mmm. Stipes brevis, crassiusculus, in cupulam dilatatus. Asci cylindraceo-clavati, apice jodo non tincti, longit. 50—55 mmm., crassit. 4,5—5 mmm. Sporae oblongatae vel fusoido-oblongatae, eguttulatae, rarissime guttulatae vel spurie tenuiter uniseptatae, rectae vel subrectae, longit. 5—10 mmm., crassit. 1,5—2,5, interdum — 3 mmm. Paraphyses crassit. 1—1,5 mmm., sursum haud vel paullo incrassatulae, guttulatae, numerosae.

Syn. *Peziza calycina* SCHUM. Flor. Saell. p. 424. FR. Syst. myc. II, p. 91. KARST. Pez. et Asc. p. 16 et Monogr. Pez. p. 182 pr. p. NYL. Obs. p. 24 pr. p.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 150.

Hab. Ad cortices et ramulos *Pini sylvestris* exiccatos per totam Fenniam et Lapponiam sat frequens. Autumno-vere.

Junius sistit tuberculum erumpens tubercularioideum pallidum conidiiferum, e quo fere ad modum Nectriarum variarum vulgo plura apothecia gregatim explicantur. Conidia cylindracea, incoloria, longit. 4—5 mmm., crassit. circiter 0,5 mmm. Apothecia interdum fere sessilia et tomentella.

74. *H. Abietis* KARST. Fung. Fenn. exsicc.

Praecedenti sat simile, sed apothecia magis villosa vel tomentosa, asci clavati, longit. circiter 70 mmm., crassit. 8—10 mmm, sporae distichae, fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, rectae vel curvulae, guttulis 2 majusculis praeditae vel spurie tenuiter uniseptatae, longit. 11—14 mmm., crassit. 2,5—3,5 mmm.

Syn. *Peziza calycina* AUCTT. pr. p. *Pez. calycina* β *Abietis* FR. Syst. myc. l. c. saltem pr. p.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 837.

Hab. Ad ramulos *Abietis excelsae* siccos in Fennia saltem meridionali autumnno-vere sat frequens.

75. *H. chrysophthalmum* (PERS.) KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria vel sparsa, stipitata, albo-villosa vel tomentosa. Cupula explanata, sicca concava, epithecio aurantiaco-luteo vel aurantiaco, latit. 2—4 mm. Stipes brevis vel brevissimus, in cupulam dilatatus. Asci subcylindracei, longit. circiter 50 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae monostichae, sphaeroideae, diam. 4—5 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza chrysophthalma* PERS. Myc. eur. I, p. 259. NYL. Obs. p. 33. KARST. Monogr. Pez. p. 182. *P. calycina* β *Abietis* FR. Syst. myc. II, p. 91 pr. p. KARST. Pez. et Asc. p. 16 pr. p. *Pez. pulchella* b *flavo-coccinea* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 323?

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 832.

Hab. Ad corticem et lignum *Abietis excelsae* in Fennia et Lapponia rossica sat raro obvenit. Mense Julio optime evolutum eum legimus.

Priori extus simillimum, sporis autem sphaeroideis ab illo et aliis Helotii speciebus statim dignoscendum.

76. *H. dryinum* KARST. Symb. l. c.

Apothecia sparsa, stipitata, sublutea, albido-tomentella. Cupula cyathoidea, sicca obovoideo-sphaeroidea, ore connivente, latit. circiter 1 mm. Stipes firmulus, cupula brevior. Asci cylindraceo-subclavati, longit. 60—75 mmm., crassit. 4—5 mmm., apice jodo non tincti. Sporae fusoido-elongatae, rectae vel leviter curvulae, eguttulatae vel guttulas paucas minutas foventes, longit. 7—11 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1,5—2 mmm.

Syn. *Peziza dryina* KARST. Monogr. Pez. p. 183.

Hab. Ad lignum mucidum betulinum in Mustiala et prope lacum Särkjärvi in par. Tammela mensibus Junio—Octobri legimus.

77. *H. distingvendum* KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria vel subsparsa, stipitata, alba, villosula. Cupula planiuscula, sicca hemisphaerico-contracta, epithecio albo, sicco sublutescente, latit. 1—1,5 mm. Stipes firmulus, aequalis vel saepius sursum incrassatus, brevis, altit. 0,4—0,6 mm. Asci subclavato-cylindranei, longit. 60—70 mmm., crassit. 4,5—5,5 mmm. Sporae fusoido-oblongatae, rectae, eguttulatae, longit. 6—12 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Peziza distingvenda* KARST. Monogr. Pez. p. 183.

Supra lignum vetustum pineum in Mustiala mense Junio lectum.

Pili cupulae laeves, inarticulati, apicem versus leviter incrassati, crassit. 2—3 mmm. Externa facie *Lachneo niveo* satis simile, sed partibus internis cum praecedente vel *H. calycino* magis convenit.

78. *H. cerinum* (PERS.) KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria, stipitata vel subsessilia, furfuraceo-villosa, lutescenti-olivacea. Cupula hemisphaerica, epithecio concavo, lutescente, margine connivente, latit. circiter 1 mm. Stipes brevis aut omnino nullus, nigricans. Asci cylindraneo-subclavati, longit. 43—48 mmm., crassit. 4,5—5 mmm. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, longit. 4—7 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza cerina* PERS. Syn. Fung. p. 651. FR. Syst. myc. II, p. 92. NYL. Obs. p. 25. KARST. Monogr. Pez. p. 184.

Exsicc. RAB. Herb. myc. 628. KARST. Fung. Fenn. 319.

Ad lignum putrescens *Sorbi*, *Quercus*, *Salicis*, *Betulae* et *Alni* in Fennia et Lapponia (Kola) per annum passim.

Variat lutescenti-griseum (*Peziza grisea* PERS. Myc. eur. I, p. 264), lutescens, olivaceum, subochraceum. Pili apothecii luteo-fuscescentes, articulati, crassit. 3,5—4,5 mmm.

79. *H. elegantulum* KARST.

Apothecia sparsa vel aggregata, sessilia vel brevissime stipitata, obovoidea, dein hemisphaerico-applanata, margine connivente inflexo, nigra, villo purpurascanti-fusco, facile demum secedente, obvelata, latit. circiter 0,6 mm. Asci cylindranei, longit. 50—70 mmm., crassit. circiter 5 mmm. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, rectae, longit. 6—13 mmm., crassit. circiter 2 mmm., eguttulatae. Paraphyses filiformes, crassit. 1—1,5 mmm.

Syn. *Peziza elegantula* KARST. Pez. et Asc. p. 24 et Monogr. Pez. p. 185.

Hab. Ad caules *Epilobii angustifolii*, *Solidaginis Virgaureae* et *Umbelliferarum* putrescentes in par. Lempälä prov. Tavastland et in Lapponia orientali (= rossica) prope vicum Soukelo et oppid. Kola.

Pili cupulae flexuosi, fusci, haud vel obsolete articulati, crassit. 3 mmm.

b. Apothecia sessilia (*Lachnella* Fr. Summ. Veg. Scand. p. 365 pr. p.).

80. *H. flammeum* (ALB. et SCHW.) KARST. Symb. l. c. Apothecia gregaria vel subsparsa, sessilia, hemisphaerica, sicca subsphaeroideo-contracta, strigoso-villosa, flammeo-rubiginosa, epithecio laete rubiginoso, excipulo intus strato tenui nigro, latit. circiter 1 mm. Asci clavati, longit. plerumque 81 mmm., crassit. 8 mmm. Sporae oblongatae vel elongatae, guttulatae vel spurie tenuiter uniseptatae, longit. 10—16 mmm., crassit. 2,5—3,5 mmm., rectae vel leniter curvulae. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza flammea* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 319, t. II, f. 7. PERS. Myc. eur. I, p. 252. FR. Syst. myc. II, p. 96. KARST. Pez. et Asc. p. 19 et Monogr. Pez. p. 186. NYL. Obs. p. 28. RAB. in Myc. eur. h. III, p. 8 et t. 5, f. 1.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 22. KARST. Fung. Fenn. 37.

Hab. Ad lignum vetustum induratum arborum frondosarum in Fennia passim obvenit; in Lapponia orientali usque prope Mare-Glaciale ad lignum populinum et salicinum frequentissime. Perenne.

Colore laete rubiginoso facillime agnoscitur. Pili cupulae granulatis ochraceo-fulvis inspersi, crassit. 4,5 mmm.

81. *H. barbatum* (KUNZ.) KARST. Symb. p. 241.

Apothecia gregaria, subhemisphaerica, sicca sphaeroido-applanata, rugoso-crispa, furfuraceo-tomentosa, margine pilis ferrugineis strigoso-barbata, ferruginea, epithecio pallido, latit. circiter 1 mm. Asci cylindraceo-clavati, crassit. 7 mmm. Sporae oblongatae, guttulatae aut spurie tenuiter uniseptatae, longit. 9—11 mmm., crassit. circiter 2,5 mmm.

Syn. *Peziza barbata* KUNZ., FR. Syst. myc. II, p. 99. KARST. Pez. et Asc. p. 19 et Monogr. Pez. p. 187. NYL. Obs. p. 29. *Lachnella barbata* FR. Summ. Veg. Sc. p. 365.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 429. KARST. Fung. Fenn. 65.

Hab. Ad truncos ramosque *Lonicerae Xylostei* in Fennia saltem meridionali passim. Perennans.

Pili cupulae ochracei vel ochraceo-fuscescentes, crassit. 4,5 mmm., apice oblongato-clavato, saepe hyalino. A priori simili differt colore, substantia excipuli alba aliisque notis.

Var. β . *pellitum* (PERS.) *Peziza pellita* PERS. Myc. eur. I, p. 264. DUB. Bot. Gall. II, p. 747. *P. barbata* β *pellita* FR. Syst. myc. II, p. 99. MONT. in Ann. Sc. nat. II, Ser. V, p. 284. NYL. Obs. p. 29. KARST. Monogr. Pez. p. 187.

Cupulae dense tomentosae, griseo-gilvae vel pallide albido-gilvae.

Hab. In ramis *Lonicerae coeruleae* in Lapponia orientali-meridionali, Ruva, legimus.

Formam insignem ascis longit. 60—65 mmm., crassit. 6—7 mmm. et sporis oblongatis vel ellipsoideis, simplicibus vel uniseptatis, longit. 8—12 mmm. crassit. 3—4,5 mmm. in ramulis *Salicis pentandrae* aridis in Mustiala die 2 mensis Aprilis vigentem semel observavimus. Est verisimiliter *Pez. spadicea* PERS. Myc. eur. I, p. 252. FR. Syst. myc. II. p. 98.

82. *H. corticale* (PERS.) KARST. Symb. p. 242.

Apothecia gregaria, sessilia, hemisphaerica, sicca clausa, difformia, albida, tomento albido vel griseo-albido vel cinereo-ochraceo villosa, epithecio subrufescente, latit. 0,5—0,7 mm. Asci subclavati, longit. 80—102 mmm., crassit. 9—12 mmm., obturaculo jodo obsolete coerulescente. Sporae 8:nae, distichae vel oblique monostichae, fusoido-elongatae, subrectae vel leviter curvulae, guttulatae vel spurie uniseptatae, longit. 15—27 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 2 mmm., apice non incrassatae.

Syn. *Peziza corticalis* PERS. Obs. I, p. 28, 112. FR. Syst. myc. II, p. 96. KARST. Pez. et Asc. p. 19 et Monogr. Pez. p. 186. NYL. Obs. p. 27. *Lachnella corticalis* FR. Summ. Veg. Sc. p. 365.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 703 et ed. II, 72. RAB. Herb. myc. ed. II, 625 et Fung. eur. ed. II, 915. KARST. Fung. Fenn. 260.

Hab. Supra cortices duriores siccos arborum adhuc vegetarum, praeprimis *Populi tremulae*, *Betulae verrucosae* et *Quercus* passim per annum. Boream versus usque in paroec. Lappfjärd saltem procedit.

Pili vel filamenta apothecii crassit. circiter 3,5 mmm. Ad corticem Betulae crescentem primus eum legit in horto botanico Helsingforsensi Cel. S. O. Lindberg. In cortice Quercus a nobis in sacell. Merimasku prope oppid. Nådendal observatum.

83. *H. albo-luteum* (PERS.) KARST. p. 241.

Apothecia gregaria, sessilia, hemisphaerica, sicca clausa, sulfureo- vel luteo-virescenti-villosa, epithecio concaviusculo vel demum plano, pallido vel albo-pallescente, latit. 0,5—1,1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 45—50 mmm., crassit. 6 mmm. Sporae oblongatae, eguttulatae, longit. 7—11 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza albo-lutea* PERS. Icon. et descr. Fung. p. 31, t. 8, f. 4 et 5. NYL. Obs. p. 29. KARST. Monogr. Pez. p. 187. *Pez. varicolor* FR. Syst. myc. II, p. 100. *P. sulphureo-caesia* SCHUM. Flor. Saell. p. 432.

Hab. Supra lignum putridum locis humidis e Fennia australi saltem usque ad Österbotten (Replot in Qvarken) sat raro obvium. Autumno.

Pili cupulae flavi, crassit. 2,5—3 mmm. Apothecia variant demum olivaceo-fuscescentia vel umbrino-fusca, primum sphaeroidea, sicca ut plurimum anguloso-contracta. Ad *H. cerinum* proxime accedit.

84. *H. papillare* (BULL.) KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria, planiuscula, sicca subsphaeroideo-contracta, granuliformia, albida, villosa-hirta, margine granulato, latit. circiter 0,8 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 55—65 mmm., crassit. 6—7 mmm., obturaculo jodo haud vel obsoletissime coerulescente. Sporae vulgo distichae, fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, 2-guttulatae, interdum spurie tenuiter uniseptatae, longit. 9—15 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza papillaris* BULL. Champ. p. 244, t. 467, f. 1. FR. Syst. myc. II, p. 102. KARST. Pez. et Asc. p. 21 et Monogr. Pez. p. 188.

Hab. Ad lignum putridum pineum in Fennia meridionali et, ni fallimur, in Lapponia orientali.

Forma major (apotheciis latit. 1,5 mm.) supra folia putrida *Populi* et *Juniperi* semel mense Octobri prope Mustiala a nobis est deprehensa.

85. *H. crispulum* KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria vel subsparsa, sessilia, urceolata, tomentosa, albida, latit. 0,2—0,3 mm. Asci cylindranei vel fusioideo-cylindranei, longit. 25—36 mmm., crassit. 4—4,5 mmm., obturaculo minutissimo jodo leviter coerulescente. Sporae fusioideo-elongatae, rectae, 2—4-guttulatae, longit. 6—10 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses graciles, crassit. circiter 0,5 mmm.

Syn. *Peziza crispula* KARST. Monogr. Pez. p. 181.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 653.

Hab. Ad caules emortuos *Chenopodii Boni Henrici*, *Artemisiae vulgaris* et *Cerefolii sylvestris* in Fennia saltem australi, mensibus Junio-Septembri, passim.

Pili apothecii flexuoso-curvati, inarticulati, apicem versus attenuati, longit. circiter 0,1 mm., crassit. 3—6 mmm. — Forma, colore et magnitudine apotheciorum cum *H. scrupuloso* convenit. Vergit ad *Mollisiam*.

86. *H. Carestianum* (RAB.) KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, stipitata, alba, sicca pallida vel luteola. Cupula concava, sicca subsphaeroideo-contracta, pilis flexuoso-curvatis, remote articulatis, subaequalibus, albidis dense vestita, latit. 0,1 mm. Stipes brevissimus, in cupulam abiens. Asci cylindraneo-clavati, longit. circiter 32 mmm., crassit. 4,5 mmm. Sporae distichae, aciculari-elongatae vel aciculari-oblongatae, guttulatae, longit. 6—8 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses filiformes, sursum leviter incrassatae, crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza Carestiana* RAB. Fung. eur.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 913.

Hab. In *Asplenio Filix femina*. In Fennia nondum lectum, sed certe detegendum.

* *H. curvipilum* KARST.

Apothecia e Sclerotio sicco rufo, foliis innato, gregatim enata, breviter stipitata, albida. Cupula e sphaeroideo hemisphaerica, sicca sphaeroideo-contracta, pilis flexuoso-curvatis, albidis dense vestita, latit. 0,2 mm. Stipes brevis vel brevissimus, in cupulam abiens. Asci cylindraceo-clavati, longit. 32—36 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae distichae, fusoido-elongatae, vulgo rectae, guttulatae, longit. 7—8 mmm., crassit. 1,5 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1 mmm.

Hab. Ad folia *Caricis vesicariae* emortua locis udis prope Mustiala medio Septembris mensis legimus.

Pili cupulae nudi, apice vix attenuati, crassit. 3 mmm. Etiam si indole apotheciorum partiumque interiorum priori valde simile, species tamen propria ob mycelium sclerotioideum, pilos longiores, tenuiores et minus curvatos nec non stationem sit considerandum.

XXXIII. BELONIDIUM MONT. et DUR.

1. *B. campanula* (NEES). DE N. Disc. p. 26.

Apothecia stipitata, flavescencia vel pallescentia (in statu sicco). Cupula campanulata vel cyathoidea, latit. circiter 0,8 mm. Stipes brevis, in cupulam sensim abiens. Sporae „teretiusculae, utrinque obtusae, pro more, 4—6-loculares, hyalinae.“

Syn. *Peziza campanula* NEES. Syst. p. 71. FR. Syst. myc. II, p. 123 (sec. De N.)

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 419 sec. De N.

Hab. Specimina paucissima partibusque internis imperfecta in caule *Urticae dioicae* prope oppid. Uleåborg mense Augusti semel legimus.

Definitio haec haud completa, sed, quum quoque specimina in RAB. Herb. myc. l. c. data saltem quae nobis inspicere licuit manca et incompleta sunt, meliorem offerre non possumus.

* *B. vexatum* DE N. Disc. l. c.

Apothecia stipitata, pallescentia vel rosello-albida. Cupula cyathoidea vel subcampanulata, in sicco ore coarctato plicatulo subclausa, margine lacero vel fimbriato, epithecio saturatiori, roseo vel testaceo, latit. circiter 0,7 mm. Stipes in cupulam sensim abiens, altit. circiter 0,5 mm. Asci cylindraco-clavati, longit. 100—150 mmm., crassit. 10—14 mmm. Sporae cylindracoae, hyalinae, rectae vel leniter curvulae, 3-septatae, utroque apice leviter attenuatae, longit. 22—40 mmm., crassit. 3—6 mmm. Paraphyses filiformes, apicem versus inaequaliter incrassatae, interdum furcellatae.

Syn. *Peziza vexata* KARST. Monogr. Pez. p. 139.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 519 (sub nom. *Pez. palearum*), et 221 (sub nom. *Pez. striatae*). KARST. Fung. Fenn. 545.

Hab. Ad culmos *Baldingeriae arundinaceae*, *Airae caespitosae*, *Calamagrostidum* nec non *Junci effusi* in Fennia passim mensibus Julio—Octobri. Boream versus saltem usque ad oppid. Vasa procedens.

Var. β . *litoreum* KARST. *Belonidium litoreum* KARST. Fung. Fenn. exsicc. 737, et Symb. p. 213. *Peziza litorea* FR. Syst. myc. II, p. 121?

Partibus internis satis cum typo convenit, sed apothecia solitaria vel caespitosa, breviter stipitulata, virescenti-vel rosello-pallida aut pallida, sicca pallescentia, epithecio concolori vel subtestaceo-pallido, cupula concaviuscula vel

convexa, sicca concava vel planiuscula, margine in sicco tenui, incurvo, sublacero.

Hab. Ad culmos *Phragmitis communis* in par. Tam-mela semel atqve iterum lectum.

XXIV. PFZICULA TUL.

1. *P. subliciformis* KARST. Symb. p. 243.

Apothecia gregaria, stipitata, firmula, altit. circiter 0,3 mm. Cupula lutescens, cum stipite brevissimo, crasso, pallido vel lutescente-pallido, obconica, epithecio planiusculo, latit. 0,1—0,2 mm. Asci clavati, longit. 160—170 mmm., crassit. 11—15 mmm. Sporae distichae vel oblique monostichae, fusoideo-ellipsoideae vel fusoideo-oblongatae, guttulas 2 majusculas distantes foventes, inaequilaterales vel leniter curvulae, longit. 15—26 mmm., crassit. 6—7 mmm. Paraphyses numerosae, graciles, crassit. circiter 1,5 mmm., apicem versus leniter incrassatae.

Syn. *Peziza sublicaeformis* KARST. Monogr. Pez. p. 148.

Hab. Ad caules *Artemisiae vulgaris* et *Cerefolii sylvestris* dejectos aridos exeunte mense Octobri in Mustiala; ad caules *Epilobii angustifolii* in par. Messuby mense Septembri lecta.

2. *P. clavuliformis* KARST. Symb. l. c.

Apothecia gregaria, stipitata, firmula, hyalino- vel lutescente-pallida, subinde sublutea vel rufescentia, sicca lutescentia, altit. circiter 0,5,—0,6 mm. Cupula convexa, subimmarginata, sicca concaviuscula, latit. 0,3—0,5 mm. Stipes breviusculus, sensim in cupulam dilatatus. Asci clavati, longit. 135—140 mmm., crassit. 10—11 mmm., obturaculo jodo leviter violaceo-fusco. Sporae plerumqve distichae, oblongatae, spurie uniseptatae vel guttulis 2 majusculis praeditae,

curvulae vel rectae, longit. 11—20 mmm., crassit. 4—4,5
Paraphyses graciles, crassit. circiter 1,5 mmm., sursum levi-
ter incrassatae.

Syn. *Helotium clavuliforme* KARST. Symb. p. 215.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 749.

Hab. Ad caules *Rubi idaei* putrescentes in Mustiala
mense exeunte Septembri lecta.

A *P. subliciformi* affini apotheciis majoribus, sporis ascisque
minoribus etc. differt. Apothecia obconice elongata, demum distincte
stipitata.

3. *P. byssacea* KARST. Symb. p. 243.

Apothecia sparsa vel subgregaria, primitus obconicè
elongata, demum deorsum substipitato-constricta, hyalina,
sicca subtestaceo-pallida vel concoloria, epithecio conca-
viusculo, altit. circiter 0,3 mmm., latit. 0,1—0,2 mm. Asci
clavati, longit. circiter 85 mmm., crassit. circiter 9—10
mmm., obturaculo minutissimo ope jodi leviter violaceo-
fuscescente. Sporae distichae, fusoido-elongatae, guttulis
2—4 majusculis praeditae vel spurie tenuiter septatae, rectae
vel leniter curvulae, longit. 15—20 mmm., crassit. 3—4,5
mmm. Paraphyses sat numerosae, graciles, crassit. 0,5—1
mmm.

Syn. *Helotium byssaceum* KARST. Symb. p. 216.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 741.

Hab. Supra folia *Caricis* putrescentia in Tammela plu-
ribus locis mensibus Septembri et Octobri obveniens.

A praecedentibus affinibus apotheciis minoribus hyalinis, sporis
gracilioribus utrinque acutiusculis vel multo attenuatis facillime
distingvitur.

4. *P. myrtillina* KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, sessilia, convexa,
immarginata, testaceo-pallida vel lutescentia vel testacea,

latit. 0,4 mm. Asci clavati, longit. 90—100 mmm., crassit. 14—18 mmm., obturaculo jodo leviter violaceo-fusco. Sporae di-vel subtristichae, fusoideo-oblongatae vel elongatae, rectae vel curvulae, guttulis 1—2 majusculis praeditae, longit. 17—30 mmm., crassit. 6—7 mmm. Paraphyses crassit. 1,5 mmm., apice sphaeroideo- vel obovoideo-incrassato, 8 mmm. crasso.

Syn. *Helotium myrtillinum* KARST. Fung. Fenn. exsicc.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 827.

Hab. Ad caules *Myrtilli nigrae* aridos exeunte mense Octobri in Mustiala observata.

Apotheciis sessilibus, sporis majoribus, paraphysibus apice sphaeroideo-clavatis a praecedentibus et sequente comparandis mox dignoscitur haec habitu ignobilis species. — Sporae demum subinde spurie uniseptatae, in parte ascorum superiore distichae, in inferiore monostichae.

5. *P. eucrita* KARST. Symb. p. 243.

Apothecia solitaria vel saepius caespitosa, brevissime obconice stipitata, pallide ochracea vel sordide ochraceo-pallescentia. Cupula planiuscula latit. 0,4—1 mm. Asci oblongato-clavati, longit. circiter 95 mmm., crassit. 15—18 mmm., obturaculo apicali jodo violaceo-fuscescente. Sporae distichae, oblongatae vel fusoideo-oblongatae, curvulae vel rectae, plerumque guttulis 4—7 majusculis praeditae vel spurie 3—6-septatae, longit. 28—36 mmm., crassit. 7—9 mmm. Paraphyses numerosae, simplices vel ramosae, crassit. 1,5—2 mmm., apice clavato.

Syn. *Peziza eucrita* KARST. in Mus. Fenn. et Monogr. Pez. p. 147. NYL. Obs. p. 47.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 927.

Hab. Ad corticem *Pini sylvestris* in Mustiala mensibus Octobri—Decembri haud raro obvia. Verisimiliter distributione lata gaudet.

Insignis, facillime dignota species. Sporae dilutissime luteo-fuscescentes. Caespituli apotheciorum 2—8 connatorum erumpentes. Huic affinis *Dermatea abietina* AUERSW. in Rab. Fung. eur. ed II, 1027.

6. *P. phyllophila* (DESM.) KARST.

Apothecia gregaria vel subsparsa, breviter stipitulata vel subsessilia, albido-hyalina, sicca lutescenti-albida vel albida, epithecio plano-concavo, demum convexiusculo, latit. 0,3 mm. Asci clavati, longit. circiter 105 mmm., crassit. 8—10 mmm., obturaculo minuto ope jodi leviter violaceo-fuscescente. Sporae distichae, oblongatae, rectae vel lenissime curvulae, guttulas 2 sat minutas foventes, longit. 10—16 mmm., crassit. 3,5—5 plerumque 4 mmm., chlorino-hyalinae. Paraphyses numerosae, crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza phyllophila* DESM. Crypt. Franc. *Helotium phyllophilum* KARST. Symb. p. 239 (juvenile). *Hel. miserrimum* KARST. ibid. p. 215.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1159.

Hab. Ad folia et petiolos *Aceris platanoidis* in Fennia australi rarius, mense Octobri.

Apothecia primitus subobconica, dein deorsum stipitato-constricta.

XXV. CLIBANITES KARST.

1. *Cl. paradoxa* KARST.

Apothecia gregaria, ut plurimum confluentia, sessilia, tuberculosa, fulvo- vel rufo-testacea vel subtestacea, latit. 0,2—0,6 mm. Asci fusoido-cylindranei, longit. 30—36 mmm., crassit. 4 mmm. Sporae vulgo distichae, filiformes

vel bacillares, guttulas plures, plerumque 4 foventes vel spurie tenuiter septatae, longit. 6—10 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses parum notabiles.

Syn. *Peziza paradoxa* KARST. Monogr. Pez. p. 155.

Exsicc. Karst. Fung. Fenn. 746.

Hab. Supra lignum *Quercus* vetustum in insula Run-sala prope oppid. Åbo fine mensis Maji 1861 reperimus.

Species admodum memorabilis, obiter visa formis quibusdam *Myxosporii* vel *Myxonematis* haud dissimilis.

XXVI. LACHNUM RETZ.

Sect. 1. Apothecia albo-pilosa, stipitata. — Species 1—9.

1. *L. niveum* (HEDW?) KARST.

Apothecia gregaria, stipitata, albo-villosa. Cupula turbinata, latit. 0,7—1,5 mm. Stipes crassiusculus, brevis vel brevissimus, sursum dilatatus. Asci subclavato-cylindracei, longit. 50—60 mmm., crassit. 4,5—5 mmm. Sporae plerumque distichae, fusoido-filiformes vel fusoido-elongatae, rectae vel subrectae, longit. 6—12 mmm., crassit. circiter 1,5 mmm. Paraphyses apice acutae, crassit. 3 mmm.

Syn. *Octospora nivea* HEDW. fl. t. VIII, f. B.? FR. Syst. myc. II, p. 90 pr. p. KARST. Monogr. Pez. p. 194. Vix NYL.

Hab. In lignis putridis pineis in Fennia et Lapponia orientali.

Epithecium siccum subluteum. Pili apotheciorum breviusculi, apice paullo attenuati, crassit. 3—4 mmm. — Sub nomine *Pezizae niveae* varia ab auctoribus commixta fuerunt. Contententes Friesii *Pezizam niveam* et *Lachnum niveum* et *Helotium distingvendum* nostrum amplecti, nos non errare credimus. Quid autem respiciat *Octospora nivea* Hedw., non liquet.

2. *L. papyraceum* KARST.

Apothecia gregaria, stipitata, alba vel albida. Cupula tenuis, planiuscula, sicca concaviuscula, tomentella vel villosula, epithecio lutescente, latit. 1—3 mm. Stipes tenuis, aequalis, pilis patulis obsessa, altit. 0,7—1 mm. Asci subclavato-cylindracei, longit. 35—50 mmm., crassit. 3—4 mmm. Sporae fusoido-elongatae, rectae, longit. 3—7 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses crassit. 3—4 mmm., apice acuto.

Syn. *Peziza papyracea* KARST. Monogr. Pez. p. 193.

Hab. Supra asseres pineos putrescentes locis stercoreatis in Mustiala mense Majo unica vice a nobis lectum.

Sequenti affine, sed apotheciis majusculis, tomentellis sporisque minutis diversum. Pili cupulae crassit. 3—4 mmm., apice subclavato-obtuso.

3. *L. virgineum* (BATSCH.) KARST.

Apothecia gregaria vel subsparsa, stipitata, alba vel candida, pilosula. Cupula hemisphaerica, sicca interdum albolutescens, pilis confertis patulis obsessa, latit. circiter 0,5 mm. Stipes tenuis, aequalis vel subaequalis, longiusculus vel brevissimus, altit. 0,2—1 mm. Asci subclavato-cylindracei, longit. 46—60 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, rectae, longit. 5—10 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses superne acutae, crassit. 2,5—3,5 mmm.

Syn. *Peziza virginea* BATSCH. Pers. Obs. I, p. 28 et Myc. eur. I, p. 262. NYL. Obs. p. 23. FR. Syst. myc. II, p. 90. KARST. Pez. et Asc. p. 15 et Monogr. Pez. p. 192. *Dasyscypha virginea* Fuck. Symb. p. 305. *Peziza parvula* FLOR. DAN. t. 1016, f. 4. *Lachnum agaricinum* RETZ. Scand. p. 329.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 535.

Hab. Ad ligna, cortices, ramulos, amenta, folia etc. e Fennia meridionali in Lapponiam orientali-borealem (Kola) usque frequentissime per totum annum obveniens.

Pili cupulae crassit. 4—4,5 mmm. Varietatibus ludens plurimis, e quibus hae sunt notandae.

Var. β . *selectum* KARST. * *P. selecta* KARST. Monogr. Pez. p. 192.

Differt cupulis majoribus (latit. 1 mm.), stipitibus flexuosis, longioribus (altit. 2—3 mm.) et crassioribus, sporis longit. 4—11 mmm., crassit. 1—2 mmm., paraphysibus crassit. 4 mmm.

Hab. Ad cortices et strobilos *Pini* et *Abietis* mensibus Julio—Octobri in Fennia saltem australi obvium.

Var. γ . *filipes* KARST. * *P. filipes* KARST. Monogr. Pez. p. 192.

Simile *L. virgineo*, sed stipite vulgo longiore (altit. 0,6—1,5 mm.), gracili, sporis fusoido-filiformibus vel fusoido-elongatis, longit. 4—9 mmm., crassit. 1—1,5 mmm., ascis longit. 38—45 mmm., crassit. 3—3,5 mmm., pilis cupulae crassit. 3,—3,5 mmm., paraphysibus crassit. 3 mmm.

Hab. Ad ramulos *Betulae* siccos prope Mustiala, ineunte Junio.

* *L. spiraeaecola* KARST.

L. virgineo sat simile, sed cupula alba, villosula, epithecio lutescente vel albido, demum saepe pallido, sicco subluteo vel subaurantiaco-luteo, latit. 0,5—1,5 mm., stipes tenuis, altit. 0,3—1 mm., asci longit. 48—55 mmm., crassit. circiter 4 mm., sporae longit. 6—12 mmm., crassit. 1—1,5 mmm., paraphyses crassit. 4—5 mmm.

Syn. *Peziza virginea* * *P. spiraeaecola* KARST. Monogr. Pez. p. 192. *Lachnea spiraeaecola* KARST. Symb. p. 249.

Hab. Ad caules *Spiraeae ulmariae* putrescentes in Fennia saltem australi frequentissimum, mensibus Majo—Octobri.

** *L. gracilens* KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, stipitata, alba, pilosula. Cupula hemisphaerica vel humida planiuscula, sicca subsphaeroideo-contracta, pilis sat sparsis patulis brevibus obsita, latit. circiter 0,6 mm. Stipes tenuis, aequalis, altit. 0,6 mm. Asci subclavato-cylindranei, longit. 45—50 mmm., crassit. circiter 4 mmm. Sporae fusoido-filiformes, vulgo rectae, longit. 10—16 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses superne acutiusculae, crassit. circiter 3 mmm.

Syn. *Peziza gracilens* KARST. Monogr. Pez. p. 193.

Hab. Supra caules herbarum putrescentes in Mustiala lectum mense Octobri.

Pili cupulae crassit. circiter 4 mmm., apice subclavato-obtuso. Epithecium in statu sicco saepe lutescens. Sporis majoribus a *L. virgineo* mox dignoscitur.

Var. β . *longicaudatum* KARST. *Peziza longicaudata* KARST. Monogr. Pez. p. 193.

A *L. gracilenti* recedit stipite longiore (altit. 1—2 mm.), sporis longit. 6—14 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. et paraphysibus crassioribus (crassit. 5—6 mmm.).

Hab. Ad caules *Ranunculi acris* putrescentes prope Mustiala ineunte Junio semel legimus.

*** *L. elatius* KARST.

Typo sat simile, sed majus (cupula latit. 1 mm., epithecio dilutissime luteo, stipiteque altit. 1,5 mm., ascis crassit. 5 mmm., sporis longit. 8—14 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. et paraphysibus crassit. 4 mmm. diversum.

Syn. *Lachnea virginea* ***** *L. elatior* KARST. Symb. p. 249.

Hab. Ad culmos graminum, terra tectos, fine mensis Julii in Mustiala semel reperimus.

4. *L. imbecille* KARST.

Apothecia sparsa, stipitata, albo-tomentosa, cupula concava, epithecio luteo, latit. 0,3—0,4 mm. Stipes latitudine cupulae longiori, subaequalis, tenuis. Asci cylindraceo-subclavati. Sporae distichae, fusoido-bacillares, guttulatae, longit. 10—16 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses crassit. 5—6 mmm., apice acutae.

Hab. Ad culmos et folia *Airae caespitosae* et *Eriophori vaginati* putrescentes prope Mustiala mense ineunte Octobri deprehendimus.

Ab affinibus *L. callimorpho* et *bicolori* recedit magnitudine multo minori, stipite longiori etc. Pili articulati, apice obtusi, crassit. 4 mmm. Cum *Pez. perforata* SAUT. in Flora, 1841, p. 309 non commutandum.

5. *L. bicolor* (BULL.) KARST.

Apothecia sparsa vel conferta, stipitata vel sessilia, albo-tomentosa vel tomentoso-villosa. Cupula humida planiuscula, sicca sphaeroideo-contracta, epithecio aurantiacolumiteo vel aurantiaco vel luteo, latit 1—2 mm. Stipes tenuis, brevis vel indistinctus. Asci cylindraceo-subclavati, longit. 45—64 mmm., crassit. 4—5 mmm., crassit. 1—2 mmm. Sporae fusoido-elongatae, longit. 5—10 mmm. crassit. 1—2 mmm. Paraphyses apice acutae, crassit. 3—4 mmm.

Syn. *Peziza bicolor* BULL. Champ. p. 243, t. 410, f. 3. FR. Syst. myc. II, p. 92. KARST. *Pez. et Asc.* p. 16, et *Monogr. Pez.* p. 194. *Pez. nivea* NYL. Obs. p. 24 (saltem pr. p.) *Pez. calycina* NYL. l. c. pr. p.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1057. Karst. *Fung. Fenn.* 3.

Hab. Ad ramulos, rarius ligna arborum frondosarum, praesertim *Coryli*, *Quercus*, *Betulae* et *Alni* passim in Fennia saltem australi et media; ad caules putrescentes, prae-

cipue *Rubi idaei* et *Epilobii angustifolii*, frequentissime per totam Fenniam et Lapponiam vere-autumno.

Pili cupulae longissimi, basin versus saepissime flexuoso-curvati, apice plerumque attenuati, crassit. 3,5—4,5 mmm. Notis allatis facillime distingvitur ab affinibus et similibus *Helotio Abietis* et *H. chrysophthalmo*, in limite inter *Helotium* et *Lachnum* stantibus.

6. *L. callimorphum* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia vel breviter stipitata, tomentosa. Cupula planiuscula, sicca sphaeroideo- vel hemisphaerico-contracta, epithecio luteo vel aurantiaco-luteo, latit. 0,3—0,5 mm. Asci subclavato-cylindranei, longit. 35—45 mmm., crassit. 5 mmm. Sporae fusoido-bacillares, guttulis 6—8 praeditae vel spurie pluriseptatae, rectae, longit. 17—20 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses subulatae, crassit. 3 mmm.

Syn. *Lachnea callimorpha* KARST. Symb. p. 250.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 835.

Hab. Ad folia *Caricis ericetorum* exsiccata mense Majo in Fennia saltem australi haud nimis raro proveniens.

Pili breviusculi, inarticulati, apice attenuati vel acuti, crassit. 3—4 mmm.

7. *L. acutipilum* KARST.

Apothecia gregaria vel sparsa, stipitata, alba vel albidula, villosa. Cupula planiuscula vel convexiuscula, sicca concava, margine piloso-fimbriato, latit. circiter 0,8 mm. Stipes brevissimus, altit. circiter 0,2 mm. Asci cylindraneo-clavati, longit. 40—48 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae fusoido-filiformes, vulgo rectae, ut plurimum guttulatae, longit. 8—16 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses crassit. 4—5 mmm., apice acutae.

Syn. *Peziza acutipila* KARST. Monogr. Pez. p. 195.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 662.

Hab. Ad culmos graminum, praecipue *Phragmitis communis*, putrescentes in Fennia australi et media (Wasa), mensibus Aprili—Octobri, sat frequenter obvium.

Pili cupulae articulati, apice longe cuspidati, crassit. (basin versus) 4 mmm. Epithecium interdum lutescens. Cupula primitus sphaeroidea, clausa.

* *L. laetius* KARST.

Apotheciis sessilibus vel subsessilibus, paullo majoribus (latit. 0,7—1 mm.). cupula sicca difformiter contracta, epithecio dilute luteo, sicco luteo, sporis nonnihil majoribus (longit. 10—20 mmm., crassit. 1—2 mmm.) a *L. acutipilo* differt.

Syn. *Lachnea acutipila* * *L. laetior* KARST. Symb. p. 250.

Hab. In caulibus *Rubi idaei* emortuis in Mustiala mense ineunte Julio semel legimus.

Colore cum *L. bicolori*, indole apotheciorum magis cum *L. acutipilo* convenit.

8. *L. mollissimum* (LASCH.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, albida vel pallida, e hemisphaerico applanata, sicca hemisphaerico-vel subsphaeroideo-contracta, colore immutata, albo-villosa, margine sericeo-fimbriato, latit. circiter 0,5 mm. Asci subclavato-cylindracei, longit. 50—66 mmm., crassit. 4—4,5 mmm. Sporae filiformi-fusoideae, vulgo eguttulatae, longit. 8—14 mmm., crassit. 1,5 mmm. Paraphyses crassit. 4—5 mmm., apice cuspidatae.

Syn. *Peziza mollissima* LASCH. in RAB. Herb. myc. NYL. Obs. p. 31. KARST. Monogr. Pez. p. 198. *P. villosa* AUCT. pr. p.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II. 708. KARST. Fung. Fenn. 732.

Hab. Ad caules *Urticae dioicae*, *Umbelliferarum* variarum et *Artemisiae vulgaris* putrescentes in Fennia meridionali et media haud raro obvium per totum annum, at modo autumno sporis rite evolutis.

Pili apotheciorum flexuosi, apicem versus vulgo attenuati, nudi, tenuiter articulati, crassit. 4—4,5 mm. Asci apice jodo non tincti.

A. Cyphella villosa, (*Peziza villosa* PERS. Syn. Fung. p. 655. FR. Syst. myc. II, p. 104 pr. p. NYL. Obs. p. 32) toto coelo diversum, etiamsi facie externa eam nonnihil aemulet.

9. *L. pulverulentum* (LIB.) KARST.

Apothecia gregaria aut subconferta, breviter stipitata vel subsessilia, alba vel albida, villosa. Cupula primum subsphaeroidea, dein planiuscula, sicca subsphaeroideo-contracta, villo sulfureo-albo, aureo-pulverulento obsessa, latit. 0,7—1 mm. Stipes brevissimus vel fere nullus. Asci cylindraceo-subclavati, longit. 30—34 mm., crassit. 3—4 mm. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, longit. 4—6 mm., crassit. 1,5 mm. Paraphyses apice acutae.

Syn. *Peziza pulverulenta* LIB. Plant. Arduenn. NYL. Obs. p. 27. KARST. Monogr. Pez. p. 195.

Exsicc. LIB. Plant. Arduenn. 125. RAB. Fung. eur. 514. KARST. Fung. Fenn. 551.

Hab. Ad folia *Pini sylvestris* putrescentia in regione mustialaënsi haud raro obvenit, autumno-vere.

Pili apotheciorum crassit. 3 mm., apice subclavato-obtusio.

Sect. II. Apothecia sulfureo-ferrugineo-fusco- vel nigropilosa. — Species 10—22.

10. *L. albo-testaceum* (DESM.) KARST.

Apothecia sparsa, brevissime stipitata aut sessilia. Cupula e subsphaeroideo hemisphaerica, sicca clausa, albo-testacea, albido- vel testaceo-ferrugineo- vel ferrugineo-to-

mentosovillosa, latit. 1 mm. Asci cylindraceo-subclavati, longit. 45—60 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae distichae vel oblique monostichae, fusoido-filiformes vel fusoido-elongatae, rectae, interdum levissime curvulae, guttulatae, longit. 8—19, plerumque 9—12 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses grandiusculae, crassit. 4—5 mmm., apice acuto.

Syn. *Peziza albo-testacea* DESM. Crypt. Franc. *Peziza palearum* KARST. Monogr. Pez. p. 195, pr. p.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1415. KARST. Fung. Fenn. 829.

Hab. Ad culmos *Secalis cerealis*, *Airae caespitosae*, *Baldingeriae arundinaceae* et *Calamagrostidum* putrescentes in Fennia saltem australi et media (Vasa) passim, vere-autumno.

Pili apothecii (sub microsc.) luteolo-hyalinae, apicem versus attenuati, longit. circiter 100—150 mmm., crassit. 3—4 mmm.

11. *L. sulfureum* (PERS.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, hemisphaerica, pallida, sulfureo-strigoso-villosa, vetustate et siccitate saepe fuscescentia, ferrugineo-fusco-villosa, epithecio pallido vel albido, latit. circiter 1 mmm. Asci cylindraceo clavati, longit. circiter 65—73 mmm., crassit. 5—6 mmm. Sporae fusoido-filiformes, guttulatae vel spurie tenuiter uni-triseptatae aut eguttulatae, longit. 12—24 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses apice acutiusculae, crassit. circiter 4,5 mmm.

Syn. *Peziza sulphurea* PERS. Disp. meth. p. 33. FR. Syst. myc. II, p. 104 pr. p. NYL. Obs. p. 32. KARST. Monogr. Pez. p. 199.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 62 pr. p.

Hab. Ad caules putrescentes *Urticae dioicae*, *Cerefolii sylvestris* et *Solani tuberosi* in Fennia saltem meridionali passim. Tantummodo autumnno sporiferum.

Pili apothecii tenuiter articulati, crassit. 3,5—4,5 mmm.

* *L. bellulum* KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, sessilia, planiuscula, sicca concava, sulfureo-strigoso-villosa, epithecio pallido, latit. circiter 1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 60—66 mmm., crassit. 5,5—6 mmm. Sporae fusoido-filiformes, rectae vel leviter curvulae, guttulis 2—6 majusculis foetae, longit. 8—18 mmm., crassit. 1—2 mmm. Paraphyses apice acutiusculae, crassit. circiter 3 mmm.

Syn. *Peziza bellula* KARST. Monogr. Pez. p. 199.

Hab. Ad ramulos decorticatos *Fraxini excelsioris* prope Observatorium oppidi Åbo ineunte mense Septembri.

12. *L. leucophaeum* (PERS.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, hemisphaerica, pallida, albicanti- vel sulfureo-strigoso-villosa, siccitate et vetustate ferrugineo-fusco-villosa, epithecio albido, latit. circiter 1 mm. Asci cylindraceo-subclavati, longit. circiter 60 mmm., crassit. 4—4,5 mmm. Sporae fusoido-filiformes, simplices, longit. 7—16 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses supra acutiusculae, crassit. 3,5—4 mmm.

Syn. *Peziza sulfurea* var. *leucophaea* PERS. Myc. eur. I, p. 250. WEINM. Myc. p. 451. *P. leucophaea* NYL. Obs. p. 31. KARST. Monogr. Pez. p. 199. *P. sulfurea* AUCT. pr. p.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 707. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 173 et ed. II, 121. KARST. Fung. Fenn. 62 pr. p.

Hab. Ad caules putrescentes Umbelliferarum majorum, *Urticae dioicae*, *Artemisiae vulgaris* etc. in Fennia meridionali vulgare. Etiam prope opp. Jakobstad et in Lapponia orientali a nobis lectum. Versus autumnum fertile.

13. *L. radians* KARST. Monogr. Pez. p. 200.

Apothecia sparsa, sessilia, tenuia, convexula, sicca concaviuscula et subanguloso-contracta, subtus fuscescentia, sul-

fureo-strigoso-villosa, epithecio pallido, latit. 0,5—1 mm. Asci cylindraceo-subclavati, longit. 60—66 mmm., crassit. 4—5,5 mmm. Sporae fusoido-elongatae, simplices, plerumque leviter curvulae, longit. 8—11 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses apice acutiusculae, crassit. circiter 3 mmm.

Syn. *Peziza radians* KARST. Monogr. Pez. p. 200.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 533.

Hab. Supra folia *Populi tremulae* semiputrida prope Mustiala exeunte mense Octobri.

Pili cupulae subinarticulati vel articulis ullis tenuibus, siccitate decolorati, crassit. 4—4,5 mmm. *L. sulfureo* subsimile, sed apotheciis tenuioribus, humidis convexulis, sporis minoribus pilisque longioribus diversum.

14. *L. calyculiforme* (SCHUM.) KARST.

Apothecia sparsa, stipitata, villosa, subinfundibuliformia, umbrino-fusca, epithecio lutescenti-fusco vel sordide lutescenti-fusco vel sordide lutescente, latit. circiter 1,5 mm. Stipes crassiusculus, cupula brevior. Asci cylindraceo-subclavati, longit. 60—60 mmm., crassit. 4—6 mmm. Sporae distichae, eguttulatae, vulgo rectae, longit. 10—12 mmm., crassit. circiter 2 mmm. Paraphyses apice acutae.

Syn. *Peziza calyculaeformis* SCHUM. Saell. p. 425. FR. Syst. myc. II, p. 94. KARST. Monogr. Pez. p. 196.

Hab. Ad lignum vetustum salicinum in insula Maris-Glacialis, Subovi dicta, ineunte Julio mense 1861 legimus.

Forsan non species Schumacheri, cujus specimen non vidimus, etiamsi forma et colore apotheciorum, nec non loco natali sec. descr. ad unguem conveniat. Pili cupulae crassit. 3—4 mmm.

15. *L. clandestinum* (BULL.) KARST.

Apothecia gregaria, stipitata, cervina vel griseo-lurida vel lurida, furfuraceo-villosa. Cupula turbinato-cyathoidea,

epithecio pallido, latit. 0,5—1 mm. Stipes subaequalis, breviusculus (altit. circiter 0,4—0,5 mm.), firmulus. Asci cylindraneo-clavati, longit. 42—45 mmm., crassit. 4,5 mmm. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, rectae, longit. 5—8 mmm., crassit. 1,5 mmm. Paraphyses grandiusculae, apice acutae, crassit. 5—6 mmm.

Syn. *Peziza clandestina* BULL. Champ. p. 251. PERS. Obs. I, p. 41 et Myc. eur. p. 262. FR. Syst. myc. II, p. 94. NYL. Obs. p. 26. KARST. Pez. et Asc. p. 18 et Monogr. Pez. p. 196.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1537 et ed. II, 1037. RAB. Herb. myc. ed. II, 21. KARST. Fung. Fenn. 52.

Hab. Ad caules dejectos putrescentes herbarum, praesertim *Rubi idaei*, copiose occurrens, vere-autumno, tunc sporas rite evolutas proferens.

Pili apothecii articulati, fusci, crassit. 4,5—5 mmm., apice subclavato.

16. *L. patens* (FR.) KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, stipitata, lutescenti-pallescentia vel albido-fulva, furfuraceo-tomentosa. Cupula turbinato-cyathoidea vel acetabuliformis, epithecio pallescente, latit. circiter 0,5 mm. Stipes subaequalis aut sursum paululum incrassatus, altit. 0,4—0,6 mm. Asci cylindraneo-subclavati, longit. 35—56 mmm., crassit. 4—4,5 mmm. Sporae fusoido-elongatae, rectae, plerumque guttulatae, longit. 8—12 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses grandiusculae, apice acutae, crassit. 4—5 mmm.

Syn. *Peziza clandestina* β *patens* FR. Syst. myc. II, p. 94. *P. clandestina* $\beta\beta$ *patula* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 236. *P. palearum* DESM. Crypt. Franc. KARST. Monogr. Pez. p. 195 pr. p. *P. Schweinitzii* AUERSW. in RAB. Fung. eur. ed. II. *Lachnea patens* KARST. Symb. p. 250.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1417 et ed. II, 917.
RAB. Fung. eur. ed. II.

Hab. „In culmis siccis frumenti.“ Forma haec typica in Fennia nondum reperta fuit, sed haud raro obviae hae varietates:

Var. β . *sphaerocephalum*. *Peziza sphaerocephala* WALLR. Flor. crypt. II, p. 456. RAB. Krypt. Flor. I, p. 361 et Herb. myc. ed. II, p. 230. KARST. Monogr. Pez. p. 197.

Sporae fusoido-elongatae, longit. 6—8 mmm., crassit. 1—1,5 mmm.

Hab. Ad culmos putridos vel putrescentes graminum, praecipue *Secalis cerealis*, *Calamagrostidum*, *Tritici repentis* in Fennia saltem meridionali non infrequenter obvenit, vere primo-autumno sero.

Pili cupulae articulati, luteo-fuscescentes, apice haud vel clavato-incrassatae, crassit. 4,5—5,5 mmm.

Var. γ . *hyperboreum*. *Peziza sphaerocephala* * *P. hyperborea* KARST. Monogr. Pez. p. 198.

Sat simile *L. patenti*, sed firmitus, paraphysibus tenuioribus (crassit. 2,5—3,5 mmm.), pilis subinarticulatis, flexuosis, luteolo-fuscescentibus, longiusculis, crassit. 4—4,5 mmm., apice ut plurimum attenuatis.

Hab. Ad folia emortua *Alopecuri nigricantis* et *Caricis* prope Mare-Glaciale mense Julio a nobis lectum.

17. *L. brunneolum* (DESM.) KARST.

Apothecia sparsa, stipitata. Cupula junior subsphaeroidea, dein (humida) plana, marginata, brunneo-villosa, epithecio albido vel albido-pallescente, latit. circiter 0,7 mm. Stipes glaber, eburneus, brevis vel brevissimus. Asci cylindraceo-clavati, longit. 38—42 mmm., crassit. 4,5—5,5 mmm.,

jodo non coerulescentes. Sporae fusoido-elongatae vel fusoido-oblongatae, vulgo rectae et eguttulatae, longit. 6—11 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses apice acutae, crassit. circiter 4 mmm.

Syn. *Peziza brunneola* DESM. Crypt. Franc. et in Ann. d. sc. nat. ser. II, tom. Dix—Sept. p. 96.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1156, et ed. II, 656. KARST. Fung. Fenn. 826.

Hab. Supra folia exsiccata *Quercus* in insula Runsala mense Septembri legimus.

Pili cupulae distincte articulati, fusci, crassit. 4—5 mmm., apice incrassato. Asci jodo vix coerulescunt.

18. *L. nidulus* (SCHM. et KUNZ.) KARST.

Apothecia sparsa aut subgregaria, sessilia, subhemisphaerica, badio-strigoso-hirtella, epithecio pallido-flavescente, margine obtusiuscule connivente, subfimbriato, latit. circiter 0,6 mm. Asci cylindraceo-subclavati, longit. 40—50 mmm., crassit. 4—4,5 mmm. Sporae fusoido-filiformes vel fusoido-elongatae, rectae, longit. 6—12 mmm., crassit. circiter 1,5 mmm. Paraphyses supra acutae, crassit. 3,5—4,5 mmm.

Syn. *Peziza nidulus* SCHM. et KUNZ. Exsicc. 72. PERS. Myc. eur. I, p. 250. FR. Syst. myc. II, p. 104. KARST. Pez. et Asc. p. 22 et Monogr. Pez. p. 200. NYL. Obs. p. 30.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 19 et Fung. eur. ed. II, 807. KARST. Fung. Fenn. 630.

Hab. Ad caules putrescentes *Spiraeae ulmariae*, *Rubi saxatilis* et *Epilobii angustifolii* in Fennia saltem meridionali mensibus Majo et Junio passim.

Pili apothecii distincte articulati, fusci vel lutescente-fusci, longit. 100—160 mmm., crassit. 6—7 mmm., apice dilutiori et incrassato.

19. *L. relicinum* (Fr.) Karst.

Apothecia sparsa vel subgregaria, sessilia, obconica (siccata), pilis erectis, confertis, badiis strigosa, latit. 0,4—0,5 mm.

Syn. *Peziza relicina* Fr. Syst. myc. II, p. 103.

Hab. In caulibus *Artemisiae vulgaris* siccis prope Mustiala in medio mensis Aprilis unica vice haud bene evolutum legimus.

Pili apothecii distincte articulati, fusci, apice vix incrassato, longit. 180—220 μ m., crassit. 4,5—6 μ m. A priori affini apotheciis minoribus, pilis erectis longioribus et tenuioribus diversum.

20. *L. badiellum* Karst.

Apothecia sparsa, sessilia, subobconica, badio-strigosohirtella, latit. circiter 0,2 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 36—44 μ m., crassit. 5—6 μ m. Sporae fusoidelongatae, rectae, guttulatae, longit. 8—10 μ m., crassit. circiter 2 μ m. Paraphyses gracilescentes, crassit. 2—3 μ m., supra acutiusculae.

Syn. *Peziza badiella* Karst. Monogr. Pez. p. 201.

Hab. Ad calamos *Scirpi lacustris* putridos prope oppid. Wasa mense Augusto reperimus.

Pili apotheciorum fusci vel lutescenti-fusci, distincte articulati, longit. circiter 80—100 μ m., crassit. 5—6 μ m., apice saepissime attenuato.

21. *L. hystriculum* Karst.

Apothecia sparsa vel subsparsa, sessilia, planiuscula vel concaviuscula, pallida, pilis erectis, fuscis vel badiis, confertis strigosa, latit. 0,1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 45—50 μ m., crassit. 6 μ m. Sporae distichae, fusoidelongatae, rectae vel leniter curvulae, guttulatae, longit. 10—14 μ m., crassit. 2—3 μ m. Paraphyses crassit. 2—3 μ m., apice acutiusculae.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 921.

Hab. In foliis *Caricis acutae* prope Mustiala mense Septembri invenimus.

Pili apothecii distincte articulati, fusci, apice dilutiores et subinde leviter attenuati, longit. 130—200 mmm., crassit. (basi) 8 mmm. Siccum obconicum. Praecedente adhuc minus, ascis autem et sporis majoribus praeditum.

22. *L. strigosum* KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, sessilia, adnata, sphaeroideo-applanata, nigra, strigosa, epithecio rufescente, latit. 0,5—0,7 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 60—74 mmm., crassit. 8 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae fusoido-filiformes, guttulatae, rectae, longit. 30—42 mmm., crassit. 1,5 mmm. Paraphyses crassit. 1,5—2 mmm., sursum crassit. 2—3 mmm., apice acutiusculo.

Hab. In caulibus *Achilleae millefolii* aridis prope Mustiala initio mensis Junii 1867 a nobis observatum.

Pili nigri (sub microsc. fusci), longit. 120—250 mmm., crassit. 6—8 mmm., apice attenuati. Spermogonia forsan ejus sistit *Peziza strigosa* FR. Syst. myc. II, p. 103. (*Excipula* FR. Scler. exsicc. 137.) β *hysteriiformis* FR. l. c. Vergit ad Mollisiam. *P. Vecti* BERK. et BR. in Ann. and Magaz. vol. VII, (1861), p. 449 proximum.

Subfam. 5. MOLLISIEAE.

XXVII. CORONELLARIA KARST.

1. *C. Delitschiana* (AUERSW.) KARST. Symb. p. 248.

Apothecia gregaria aut sparsa, sessilia, subobconica, margine fimbriato, testaceo-pallida vel pallida, dein fusco-pallida vel interdum (sicca) nigrescentia, epithecio planiusculo, griseo-pallido vel lutescente, subinde (sicco) albicante, latit. 0,2—0,5 mm. Asci ellipsoideo-oblongati aut oblongato-cla-

vati, sessiles, longit. 75—110 mmm., crassit. 16—20 mmm. Sporae di-vel tristichae, oblongatae aut fusoideo-oblongatae vel fusoideo-elongatae, rectae vel inaequilaterales, guttulas 1—4 majusculas foventes vel demum spurie tenuiter septatae, longit. 25—40 mmm., crassit. 6—7 mmm. Paraphyses crassiusculae.

Syn. *Peziza Delitschiana* AUERSW. in RAB. Fung. eur. KARST. Monogr. Pez. p. 165.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 912. KARST. Fung. Fenn. 928.

Hab. In calamis *Scirpi lacustris* vetustis mense Octobri. Verisimiliter in Fennia late distributa, quamquam hactenus tantummodo in paroecia Tammela lecta.

* *C. pulicaris* KARST. Symb. p. 248.

Apothecia sparsa vel subgregaria, obconica aut hemisphaerico-cupulata, albida vel lutescentia vel pallido-testacea vel viridi-lutea, dein fusco-pallida vel lutescentia vel (sicca) nigrescentia, margine fimbriato, sicco albicante, latit. 0,2—0,3 mm. Asci oblongato-clavati, sessiles, apice saepe attenuati, longit. 55—85 mmm., crassit. 12—16 mmm., obturaculo violaceo-fuscescentes. Sporae di-vel tristichae, interdum oblique monostichae, oblongatae aut fusoideo-oblongatae vel aciculari-oblongatae, rectae vel inaequilaterales, vulgo 2-guttulatae, longit. 14—24 mmm., crassit. 3,5—4,5 mmm. Paraphyses molles, flexuosae, crassit. 1,5 mmm., apicem versus incrassatae.

Syn. *Peziza pulicaris* KARST. Monogr. Pez. p. 165.

Hab. In calamis et foliis *Scirpi sylvatici* et *Sc. lacustris* vetustis in Fennia australi mensibus Julio—Septembri parce lecta.

C. Delitschianae affinis et similis, sed omnibus partibus minor. Colore et forma mire variabilis.

2. *C. caricinella* KARST. Symb. p. 248.

Apothecia gregaria vel sparsa, obconica, pallida vel fuscescente-pallida, margine albo-ciliato, epithecio pallido, latit. 0,1—0,2 mm. Asci ellipsoideo-oblongati aut oblongato-clavati, longit. 42—50 mmm., crassit. 10—13 mmm. Sporae di-vel tristichae, oblongatae, spurie uni-triseptatae aut guttulis 2 majusculis praeditae, rectae, longit. 13—16 mmm., crassit. 3,5—4 mmm. Paraphyses crassiusculae, sursum incrassatae.

Syn. *Peziza caricinella* KARST. Monogr. Pez. p. 166.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 645.

Hab. In foliis *Caricum* majorum putrescentibus in Fennia saltem meridionali, mensibus Septembri et Octobri, passim obvia.

Apothecia interdum lutea vel aurea conspiciuntur.

XXVIII. GORGONICEPS. KARST.

1. *G. aridula* KARST. Symb. p. 247.

Apothecia gregaria vel subsparsa, sessilia vel brevissime stipitata. Cupula convexa, immarginata, caesio-hyalina, sicca irregularis, deorsum fuscescens, epithecio caesio-hyalino vel (siccitate) griseo-pallido, latit. 0,3—0,8 mm. Stipes brevissimus vel indistinctus, fusco-ater. Asci clavati, longit. 82—130 mmm., crassit. 11—14 mmm., obturaculo minutissimo jodo leviter coerulescente. Sporae conglobatae, bacillares, arcuatae vel flexuosae, septatae (vulgo septis 8—20) vel guttulatae, hyalinae, longit. 50—88 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1,5—2 mmm., sursum 2—3 mmm., apice attenuato.

Syn. *Peziza aridula* KARST. Monogr. Pez. p. 148.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 750.

Hab. Ad corticem crassiorem et lignum vetustum *Pini* in paroecia Messuby et prope Mustiala autumnno.

Forma lignicola a corticola sporis paullo brevioribus recedere videtur.

XXIX. APOSTEMIDIUM KARST.

1. *Ap. fiscella* KARST. Symb. p. 243.

Apothecia subgregaria, tota caesia vel livido-pallida, granulis seriatis exiguis adnatis obsessa, epithecio convexiusculo, sicco planiusculo, latit. 0,5—1 mm. Asci cylindranei, longit. circiter 200 mmm., crassit. 5—6,5 mmm., apice jodo non tincti. Sporae conglobatae, filiformes, longit. 120—180 mmm., crassit. 1 mmm. Paraphyses filiformes, apice ovoideo.

Syn. *Peziza fiscella* KARST. Monogr. Pez. p. 154.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 764.

Hab. Ad ramulos *Alni* et *Salicis* locis humidis vel aqvisis dejectos circa Mustiala mensibus Majo—Julio haud nimis raro obvium.

XXX. ALEURIELLA KARST.

1. *Al. personata* KARST. Symb. p. 243.

Apothecia sparsa, sessilia vel (praesertim siccitate) breviter stipitata, fuscescenti-pallido, epithecio planiusculo, pallido, latit. 0,5—1 mm., altit. circiter 0,5 mm. Asci cylindranei, longit. 110—140 mmm., crassit. 8—10 mmm., obturaculo jodo dilute coerulescente. Sporae monostichae, ellipsoideae vel oblongato-ellipsoideae, hyalinae, rectae, uniguttulatae, longit. 10—15 mmm., crassit. 5—7 mmm. Paraphyses filiformes, aequales, discretae, crassit. 1,5—2 mmm.

Syn. *Peziza personata* KARST. Monogr. Pez. p. 154. *Pez. livido-fusca* KARST. Pez. et Asc. p. 39, vix FR. Syst. myc. II, p. 147.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 749.

Hab. Supra corticem *Betulae* interiorum passim saltem in Fennia meridionali, autumnus.

XXXI. MOLLISIA KARST.

Sect. 1. Apothecia subiculo nullo vel minus distincto insidentia.

1. *M. ramealis* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, convexa aut plana, subtus fusca vel fuscescentia, epithecio in statu vegeto albido vel albo, siccitate ochraceo, orbicularia aut interdum subirregularia, latit. circiter 1 mm. Asci anguste clavati, apice attenuati, longit. 75—90 mmm., crassit. 7—8 mmm., obturaculo minutissimo jodo dilute coerulescente. Sporae distichae, fusoido-bacillares, rectae vel leniter curvulae, guttulatae vel spurie tenuiter uniseptatae aut eguttulatae, chlorino-hyalinae, longit. 14—30 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses parcae, sursum levissime incrassatae.

Syn. *Peziza ramealis* KARST. Monogr. Pez. p. 155.

Hab. Supra cortices ramulorum *Betulae* exsiccatorum passim saltem in Fennia meridionali, mensibus Julio—Octobri.

Epithecium humectatum dilute ochraceum marginemque versus cinerascens aut totum livido-pallidum vel cinerascens. Margo cupulae in siccis tenuiter adparens, in humidis evanidus. — Pro *Peziza discolore* (HEDW.) FR. Syst. myc. II, p. 134. WALLR. Flor. crypt. Germ. p. 473. RAB. Krypt. Flor. I, p. 349 (*Octospora discolore* HEDW. Musc. frond. II, p. 65, t. XXII, f. C.) hanc haberemus, si descriptiones illius, ab auctoribus datae, etiam cum *Mollisia discolore* (*Pattellaria discolore* MONT. et FR. in Ann. d. Sc. nat. 2, Ser. Tom. V, p. 290 et Syll. p. 190. FR. Summ. Veg. Scand. p. 366. Rab. Fung. eur. ed. II, 528), *Mollisia fallace* (*Peziza fallace* DESM. in Ann. d. Sc. nat. 3 Ser. Bot. Tom. III, p. 367 et Crypt. Franc. ed. I, 1420 et ed. II, 920), et sequente non convenirent.

2. *M. ventosa* KARST.

Apothecia gregaria, e subsphaeroideo-applanata, demum convexiuscula, primo tota cinerea, dein cinereo-atra, epithecio ochraceo-pallido vel tota cinereo-nigricantia, margine elevato, saepissime flexuoso, obtuso, latit. 1,5—2 mm. Asci cylindraceo-clavati, aut subcylindracei, longit. 90—120 mm., crassit. circiter 6 mm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae fusoido-elongatae, plerumque curvulae, guttulis 2—4 majusculis praeditae vel spurie tenuiter 3-septatae, longit. 10—20 mm., crassit. 2—3,5 mm. Paraphyses filiformes, crassit. circiter 1 mm.

Syn. *Peziza ventosa* KARST. Monogr. Pez. p. 157.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 733.

Hab. Ad lignum vetustum locis udis in Fennia australi saltem haud nimis rara, mense Junio. In Lapponia orientali (Knäsä) ad radices *Pini sylvestris* mense ineunte Augusto.

Differt a *Mollisia cinerea* mole apotheciorum majore, colore et sporis majoribus, a *Moll. discolore* (MONT. et FR.), cui sporae vulgo uniseptatae, longit. 10—15 mm., crassit. 2—3 mm., *Moll. fallace* (DESM.), quae sporis simplicibus, longit. 7—9 mm., crassit. 1,5—2 mm. est instructa, et sequente praecipuis sporis majoribus. Quid respiciat *Peziza Chilensis* NYL. Obs. p. 79 in not., dijudicare non possumus, descriptio etenim nimis brevis.

3. *M. caespiticia* KARST.

Apothecia plerumque caespitose aggregata, planiuscula, flexuoso-sublobata, cinereo-pallida, basin versus fuscescentia. sicca concava, epithecio (sicco) centro fuliginoso vel subnigrescente vel ochroleuco, latit. 0,5—1,5 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 30—40 mm., crassit. 3—4,5 mm., apice jodo non coerulescente. Sporae fusoido-elongatae,

rectae vel leviter curvulae, guttulatae, longit. 4—6 mmm., crassit. circiter 1 mmm. Paraphyses parum notabiles.

Syn. *Peziza caespiticia* Karst. Monogr. Pez. p. 159.

Hab. Ad ramos exsiccatos *Salicum*, *Ribis rubri*, *R. nigri* et *Sambuci racemosi* in Fennia saltem meridionali autumno et vere passim.

Pro *Mollisia cinerea* primo obtuitu facile sumitur, sed notis micrologicis et vegetatione admodum differt.

4. *M. cinerea* (BATSCH.) KARST.

Apothecia gregaria vel subsparsa, primo urceolata, dein applanata, cinerea vel sublivida, margine integro albidiore, subinde repando-flexuosa, epithecio sicco cinereo, lutescente vel cinereo-nigricante, latit. 0,5—1,5 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 45—70 mmm., crassit. 5—6 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae oblongatae vel elongatae, rectae vel leviter curvulae, vulgo guttulatae, raro uniseptatae, longit. 5—12 mmm., crassit. 1—2,5 mmm. Paraphyses gracilescentes, apicem versus leviter incrassatulae.

Syn. *Peziza cinerea* BATSCH. Cont. I, p. 196, f. 137. PERS. Obs. II, p. 80, et Myc. eur. I, p. 302. WAHLENB. Flor. Svec. II, p. 1030. FR. Syst. myc. II, p. 142. KARST. Pez. et Asc. p. 37, et Monogr. Pez. p. 158. NYL. Obs. p. 60. *Peziza callosa* BULL. Herb. Franc. t. 416, f. 1? Flor. Dan. t. 1490, f. 2. *Peziza salicaria* PERS. Myc. I, p. 308. DESM. Crypt. Franc. *Trochila salicaria* DE N. Disc. p. 15.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1421 et ed. II, 921. KARST. Fung. Fenn. 735.

Hab. Ad ligna putrida, ramos emortuos et gramina per totam Fenniam et Lapponiam (Kola) fere per annum frequenter provenit.

Apothecia interdum, praecipue vetustate, tota atra.

Var. β . *canella* KARST. *Trochila cinerea* * *canella* KARST. Symb. p. 217.

Apothecia gregaria, subimmarginata, sicca saepe marginata, concava, demum plana vel convexiuscula, alba, albida vel cinerascens-albida, latit. 0,4—1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 50—67 μ m., crassit. 6—7 μ m. Sporae distichae, fusoido-oblongatae vel oblongatae, rectae vel leviter curvulae, vulgo guttulatae, longit. 8—14 μ m., crassit. 2—3,5 μ m. Paraphyses gracilescentes, apicem versus sensim incrassatae.

Hab. Ad lignum et corticem *Quercus* et *Alni incanae* passim saltem in Fennia meridionali.

Ut varietas *Mollisiae cinereae* habendus hic fungillus, etiamsi colore apotheciorum, magnitudine sporarum atque interdum habitu differat. Formae intermediae non desunt. Cellulae excipuli minutae, incolores vel levissime fusciscentes.

Var. γ . *revincta* KARST. *Peziza revincta* Karst. Monogr. Pez. p. 157.

Apothecia gregaria, ex urceolato planiuscula, tota cinerea, sicca obscuriora, basi ciliis albicantibus adfixa, latit. 0,5—0,6 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. circiter 40—45 μ m., crassit. circiter 4 μ m. Sporae elongatae vel fusoido-elongatae, interdum spurie tenuiter uniseptatae, longit. 6—8 μ m., crassit. 1—1,5 μ m.

Hab. Supra caules *Spiraeae Ulmariae* putrescentes in Fennia saltem australi haud rara.

* *M. epibrya* KARST.

Apothecia demum planiuscula, subfuliginosa, sicca concava, subhemisphaerica, obscuriora, latit. circiter 0,7 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 56—65 μ m., crassit. 7—8 μ m., obturaculo jodo coerulescente. Sporae ellipsoideo-

oblongatae vel oblongatae, guttulas 2 apicales foventes, longit. 7—10 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. circiter 1,5 mmm.

Syn. *Peziza epibrya* KARST. Monogr. Pez. p. 159.

Hab. Supra muscos prope Mustiala, fine mensis Octobris lecta a H. A. Kullhem.

A *Mollisia cinerea* colore, sporis et ascis crassioribus recedit. Plantula non satis cognita, nam specimina perpauca et sicca tantum vidimus.

** *M. fallens* KARST. *Trochila fallens* KARST. Symb. p. 217 et 244.

Apothecia gregaria, subinde confluentia, subimmarginata, sessilia, glabra, plana vel convexiuscula, sicca varie contracta et concava vel concaviuscula, grisea, vulgo basi subfuscescentia, sicca fuscescentia, margine saepe albidiori, epithecio griseo, sicco cinerascente, latit. 0,4—0,6 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 7—9 mmm., apice jodo vix tincti. Sporae distichae, oblongatae, rectae, vulgo guttulatae, longit. 9—14 mmm., crassit. 3,5—4,5 mmm.

Exsicc. Karst. Fung. Fenn. 744.

Hab. Supra corticem ramorum dejectorum Salicis in Mustiala mense exeunte Octobri reperta.

Ab affini *Mollisia cinerea* apotheciis minoribus tenuioribusque, sporis majoribus aliisque notis differt.

5. *M. perparvula* KARST.

Apothecia gregaria vel sparsa, substipitata vel subobconica, albida, deorsum fusca, cupula sicca concaviuscula margineque crasso, obtuso, sordide albida, latit. 0,2—0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice attenuati, longit. 60—70 mmm., crassit. 6—8 mmm., apice jodo non coerulescentes.

Sporae distichae, oblongatae vel fusoideo-oblongatae, rectae vel curvulae, vulgo guttulatae, longit. 7—11 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses parum notabiles.

Syn. *Peziza perparvula* KARST. Monogr. Pez. p. 162.

Hab. Supra corticem *Tiliae parvifoliae* et *Betulae* in Fennia australi (Merimasku, Mustiala) mensibus Augusto et Septembri observavimus.

Excipulum cellulis minutis, arctis, incoloribus vel levissime fuscidulis compositum. Hypothecium crassum, saepe substipitifforme. — Forte Helotiis adscribendum.

6. *M. complicata* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia vel substipitata, concaviuscula, cinereo-livida vel pallida, sicca compressa vel marginibus utrinque conniventibus, umbrino-pallentia vel nigricanti-fusca, latit. 0,4—1 mm. Asci cylindraneo-clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 5—7 mmm., apice jodo non coeruleo-rufo. Sporae oblongatae vel elongatae, rectae vel leniter curvulae, simplices vel spurie tenuiter 1-septatae, longit. 6—12 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses graciles, apice incrassato.

Syn. *Peziza complicata* KARST. Fung. Fenn. et Monogr. Pez. p. 166. *Pez. cinerea* BATSCH. **lividula* NYL. Obs. p. 61. *Patellaria ligni* KARST. Symb. p. 251, nec DESM.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 642.

Hab. Supra lignum vetustum in Fennia australi haud nimis rara. Fere per annum.

Excipulum e filamentis conglutinatis fuscescentibus contextum versus marginem tendentibus externeque saepissime e crystallis oxalatis calcici subfurfurellum, quibus notis a congeneribus statim dignoscitur. Interdum stipite crasso, brevissimo instructa.

* *M. sublividula* (NYL.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, explanata, pallido-cinerea vel pallido-albida vel grisea, sicca concava saepeqve anguloso-contracta, obscuriora, interdum fere nigricantia, latit. 0,5 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 32—42 mmm., crassit. 4,5—5,5 mmm. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, vulgo guttulatae, longit. 4—7 mmm., crassit. circiter 1,5 mmm. Paraphyses parum notabiles.

Syn. * *Peziza sublividula* NYL. Obs. p. 61 in not.

Hab. Ad lignum vetustum *Pruni* et *Alni* in Mustiala mensibus Decembri et Januario legitur.

Mollisiae complicatae proxima, sed differt apotheciis minoribus, numquam siccitate subplicato-compressis, ascis sporisque minoribus etc. Quamquam asci speciminum nostrorum apice jodo non tinguntur, differentia nulla alia inventa, vix dubitare licet, ea ad *Trochilam sublividulam* (Nyl.) pertinere.

7. *M. sordidula* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, convexa, immarginata, sordide pallida, sicca concaviuscula vel concava, margine elevato, umbrino-pallida vel fuscescentia, latit. 0,2—0,3 mm. Asci cylindraco-clavati, apice attenuati, longit. 65—75 mmm., crassit. 9—11 mmm., obturaculo minutissimo jodo coerulescente. Sporae distichae, fusoido- vel aciculari-elongatae vel bacillares, guttulis plerumqve 4 majusculis foetae (vel spurie tenuiter septatae), rectae vel leniter curvulae, longit. 14—30, plerumqve 18—25 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses flexuosae, crassit. circiter 1 mmm.

Syn. *Peziza sordidula* KARST. Monogr. Pez. p. 170.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 751.

Hab. Ad lignum ramorum *Pini sylvestris* decorticatorum in Mustiala semel mense Septembri reperta.

Cellulae excipuli minutae, incolores vel leniter fuscidulae. Apothecia interdum basi filamentis tenerrimis paucis adfixa.

8. *M. emergens* KARST.

Apothecia gregaria, per peridermium erumpentia, demum sublibera, concava, testaceo-pallida, demum umbrino-pallida, margine lacero vel crenulato-inaeqvali, subalbicante, epithecio obscuriore, planiusculo, latit. 0,2 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 35—45 mmm., crassit. 6 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae aciculari-elongatae vel aciculari-filiformes, saepe obsolete septatae, longit. 10—20 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses cohaerentes (saltem in statu sicco).

Syn. *Stictis emergens* KARST. Symb. p. 254.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 765.

Hab. In calamis *Junci conglomerati* putrescentibus in Mustiala mense exeunte Septembri lecta.

9. *M. luzulina* KARST.

Apothecia gregaria, per epidermidem stellatim fissam erumpentia, concava, margine lacero, umbrino-pallida, latit. 0,3 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 40—48 mmm., crassit. 4—5 mmm. Sporae distichae, aciculari-elongatae, simplices, longit. 8—15 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses haud bene discretae (in statu sicco), graciles.

Hab. In foliis *Luzulae pilosae* emortuis prope oppidum Wasa fine mensis Julii legimus.

Habitu et vegetatione cum *Trochilibus* haec, praecedens et sequens satis conveniunt.

10. *M. pteridina* (NYL.) KARST.

Apothecia subgregaria, sessilia, concava vel concaviuscula, pallida vel pallido-umbrina, margine subcrenulato

inaeqvali, latit. 0,2—0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 35—45 mmm., crassit. 4—5 mmm., obturaculo minuto jodo obsolete coerulescente. Sporae elongatae vel aciculari-elongatae, rectae, vulgo guttulatae, longit. 5—10 mmm., crassit. 1—2 mmm.

Syn. *Peziza pteridina* NYL. Obs. p. 58. KARST. Monogr. Pez. p. 162.

Hab. Ad stipites *Pteridis aquilinae* vetustos in regione åboënsi, Merimasku, semel vere lecta.

11. *M. graminis* (DESM.) KARST.

Apothecia gregaria vel sparsa, erumpentia, concava, rugulosa, umbrina, epithecio umbrino-pallido vel griseo-pallente, margine albo-villosule fimbriato, latit. circiter 0,4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 40—60 mmm., crassit. 5—6 mmm., obturaculo minutissimo jodo obsolete coerulescente. Sporae aciculari- vel fusoido-elongatae, rectae vel leniter curvulae, guttulatae vel spurie tenuiter septatae, longit. 7—12 mmm., crassit. circiter 2 mmm. Paraphyses filiformes, sursum leviter incrassatae.

Syn. *Peziza graminis* DESM. Crypt. Franc. KARST. Monogr. Pez. p. 161. *Trochila graminis* DE N. Disc. p. 14.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. 1066 et ed. II, 466. KARST. Fung. Fenn. 831.

Hab. Ad culmos *Poae caesiae* et *Airae caespitosae* putrescentes per totam Fenniam et Lapponiam (ad Kola usque), mensibus Junio, Septembri et Octobri, parce obveniens.

12. *M. palustris* (ROB.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, erumpentia, primitus sphaeroidea, tandem aperta, plana vel convexiuscula, applanata, albida vel dein griseo-brunnea, epithecio griseo-pallente, margine sinuoso, integerrimo, latit. 0,4—0,8 mm.

Asci cylindraceo-clavati, apice attenuati, longit. 40—52 mmm., crassit. 4—5 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae fusoido- vel aciculari-elongatae, guttulatae, rectae, longit. 6—10 mmm., crassit. 1—2 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Peziza palustris* ROB. in DESM. Crypt. Franc. KARST. Monogr. Pez. p. 163.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1543.

Hab. Ad calamos *Junci articulati* putrescentes in Mustiala mense exeunte Augusto. Verisimiliter in Fennia saltem australi non rara.

Mollisiae cinereae et priori affinis.

* *hydrophila* KARST.

Apothecia gregaria, tota albida vel albido-pallentia, interdum sordide albida vel cinerascens, sicca (extus) colore immutata aut fusca vel fuscescens, convexa, sicca concava, latit. circiter 0,7—1 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 50—70 mmm., crassit. 5—7 mmm., obturaculo jodo obsolete coerulescente. Sporae aciculari-elongatae, guttulatae, rectae, longit. 8—13 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses gracilescentes, apicem versus incrassatae.

Syn. *Peziza hydrophila* KARST. Monogr. Pez. p. 163.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 643.

Hab. Ad culmos *Phragmitis communis* vetustos e Fennia meridionali saltem ad oppidum Vasa usque sat frequenter obvia mensibus Julio—Octobri.

** *simillima* KARST.

Apothecia gregaria, primitus sphaeroidea, dein applanata, plana vel convexiuscula, sicca concava, livescente albida, sicca fuscescente livida, epithecio albido, latit. circiter 0,8 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 50—60 mmm., cras-

sit. 5—6 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae aciculari-elongatae, guttulatae, vulgo rectae, longit. 9—14 mmm., crassit. 1—2 mmm. Paraphyses crassit. 2—3 mmm., apice crassit. circiter 4 mmm.

Syn. *Peziza hydrophila* KARST. * *Peziza simillima* KARST. Monogr. Pez. p. 163.

Hab. Ad calamos *Junci conglomerati* putrescentes in Fennia australi mense Augusto.

*** *epitypha* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, primitus sphaeroidea, mox hemisphaerica, demum convexiuscula, primo tota fuliginoso-cinerea, dein cinereo-livida, epithecio griseo-pallente vel fuliginoso-pallido, sicca concoloria vel extus nigricantia, latit. 0,6—1 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 5—6 mmm., obturaculo minutissimo jodo obsolete coerulescente. Sporae distichae, rectae, aciculari-elongatae, longit. 10—14 mmm., crassit. 2 mmm. Paraphyses gracilescentes, apice incrassato.

Syn. *Niptera palustris* *** *N. epitypha* KARST. Symb. p. 247.

Hab. Ad calamos *Typhae latifoliae* putrescentes in Mustiala fine mensis Septembris parce lecta.

13. *M. melatephra* LASCH in RAB. Herb. myc.

Apothecia gregaria, erumpentia aut sessilia, sicca concava nigricantia, epithecio pallido, latit. 0,2—0,4 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 7—9 mmm., obturaculo minutissimo jodo obsolete coerulescente. Sporae fusoido-elongatae vel fusoido-filiformes s. bacillares, guttulis refertae, longit. 12—20 mmm., crassit. circiter 2 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Syn. *Peziza melatephra* LASCH. KARST. Monogr. Pez. p. 164. *Pez. conformis* NYL. Obs. p. 63, ut videtur.

Exsicc. RAB. Herb. myc. 825. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 2008.

Hab. „Ad *Juncum conglomeratum*.“ In Fennia nondum reperta.

* *calamicola* KARST.

Apothecia gregaria, fuscescentia, sicca vulgo nigricantia, epithecio pallido vel albido, planiuscula, margine distincto, latit. circiter 0,3 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 65—75 mmm., crassit. 5,5—6,5 mmm., obturaculo jodo leviter coeruleo. Sporae fusoido-elongatae vel fusoido-bacillares, guttulis foetae vel spurie tenuiter septatae, longit. 16—24 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses gracilescentes.

Syn. *Peziza melatephra* * *P. calamicola* KARST. Monogr. Pez. p. 164.

Hab. In regione åboënsi, Runsala, ad calamos *Acori Calami* semiputridos ineunte mense Septembri legimus.

14. *M. junciseda* KARST.

Apothecia gregaria vel sparsa, plana vel convexiuscula, fuscescentia vel pallida, epithecio pallido-albido, sicca tota nigricantia aut tota pallida aut nigricantia epithecio sordide pallido vel subrufo, latit. circiter 0,4 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 60—70 mmm., crassit. 8—10 mmm. Sporae filiformes seu bacillares, utroque apice attenuatae, guttulis majusculis refertae, rectae vel rectiusculae, longit. 20—28 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses apicem versus incrassatae.

Syn. *Peziza junciseda* KARST. Monogr. Pez. p. 164.

Hab. Locis uliginosis ad calamos *Junci conglomerati* vetustos passim saltem in Fennia australi, autumno.

* *juncinella* KARST.

Mollisiae juncisedae subsimilis, at sporae longit. 23—33 mmm., crassit. 3—3,5 mmm.

Syn. *Peziza junciseda* * *P. juncinella* KARST. Monogr. Pez. l. c.

Hab. Ad *Juncum articulatum* prope Mustiala fine mensis Augusti.

15. *M. graminea* KARST.

Apothecia gregaria, convexa, subimmarginata, sessilia, albida vel livescente-albida, basi fuscescentia, sicca concava, pallescentia, latit. circiter 1 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 70—90 mmm., crassit. 8—10 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae conglobatae vel subdistichae, bacillares, utrinque attenuatae, guttulis majusculis praeditae vel 3-septatae, leniter curvulae vel subrectae, longit. 20—30 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses crassit. 2 mmm., apice crassit. 4 mmm.

Syn. *Peziza graminea* KARST. Fung. Fenn. *Niptera palustris* *****; *N. graminea* KARST. Symb. p. 247.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 747.

Hab. Ad culmos *Poae nemoralis* et *Calamagrostidum* siccos locis udis dejectos, mensibus Julio—Septembri, in Fennia australi passim. Etiam prope opp. Vasa ad *Baldingeram arundinaceam* lecta.

Apothecia basi fibrillis tenerrimis radiante serpentibus fuscis cincta. — Spermogonia ejus forte sistunt socii obvii pulvinuli gelatinosi, flavescens (in sicco), minuti (latit. 0,2 mm.), spermatis cylindratis vel fusoido-elongatis, vulgo curvulis, incoloribus, simplicibus, longit. 8—10 mmm., crassit. circiter 1,5 mmm.

16. *M. excelsior* KARST.

Apothecia gregaria, sessilia, convexa, livido- vel cinereo-albida vel pallida, sicca concava, concoloria vel nigricantia, epithecio albido vel pallido, latit. 1—1,2 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 120—130 mmm., crassit. 8—10 mmm., obturaculo minutissimo jodo leviter coerulescente. Sporae

conglobatae, filiformes, utroque apice attenuatae, guttulis majusculis foetae vel spurie tenuiter pluriseptatae, longit. 42—50 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses crassit. 1,5 mmm., apice clavato, 4—6 mmm. crasso.

Syn. *Peziza excelsior* KARST. Monogr. Pez. p. 165.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 644.

Hab. Ad culmos *Phragmitis communis* vetustos in lacubus in Fennia australi sat raro obvia, mensibus Majo—Octobri.

Mollisiae palustris * *hydrophilae* affinis extusque simillima, sed sporis longioribus statim dignoscenda.

17. *M. Rhinanthi* KARST.

Apothecia sparsa, erumpentia, sessilia, glabra, sicca nigricantia et varie contracta, saepe subtriquetra, rugulosa, humectata planiuscula, fusca, epithecio albicante vel pallido, margine pallidior, latit. 1—1,5 mm. Asci fusoido-clavati, longit. circ. 70 mmm., crassit. 6—7 mmm., obturaculo minutissimo jodo obsoletissime coerulescente. Sporae aciculari-filiformes, rectae vel leniter curvulae, guttulatae, interdum spurie uniseptatae, longit. 18—25 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses filiformes.

Syn. *Trochila Rhinanthi* KARST. Symb. p. 246.

Hab. Ad caules *Rhinanthi minoris* exsiccatos in Muštiala fine mensis Julii unica vice observata.

Affinitatem maximam cum *M. dilutella* offert, sed sporis majoribus etc. differt. Etiam cum sequente multum commune habet.

18. *M. atrata* (PERS.) KARST.

Apothecia gregaria, prominula, e subsphaeroideo concava, demum planiuscula, sicca subsphaeroideo- (vel difformiter) contracta, cinerea vel fuscescentia, sicca nigricantia,

margine subconnivente albicante, ruguloso, epithecio albicante vel cinereo-pallido, latit. 0,1—0,5 mm. Asci fusoido-clavati vel fusoido-elongati, longit. 25—40 mmm., crassit. 5—6 mmm., apice jodo vix tincti. Sporae elongatae, longit. 5—8 mmm., crassit. 1,5—2 mmm., simplices. Paraphyses numerosae, filiformes, gracilescentes.

Syn. *Peziza atrata* PERS. Syn. Fung. p. 669 et Myc. eur. I, p. 306. FR. Syst. myc. II, p. 148. BERK. Outl. p. 371. KARST. Pez. et Asc. p. 40 et Monogr. Pez. p. 159. *Peziza atratula* NYL. Obs. p. 61.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 604, et ed. II, 123. KARST. Fung. Fenn. 822.

Hab. Ad caules herbarum variarum, praeprimis *Spiraeae ulmariae*, *Cerefolii sylvestris*, *Asparagi officinalis*, *Ranunculi acris*, *Heraclei*, aridos sat frequenter in Fennia meridionali et media obveniens. Boream versus saltem ad oppid. Jakobstad procedit. Bene evoluta vere primo-autumno seriori lecta.

* *M. foliicola* KARST. *Trochila atrata* * *Tr. foliicola* KARST. Symb. p. 244.

Apothecia gregaria, subsphaeroidea aut hemisphaerica vel concava, pallida vel cinereo-pallida, sicca sphaeroideo-contracta, nigricantia margineqve albo-flocculoso, latit. circiter 0,1—0,2 mm. Asci longit. 36—40 mmm., crassit. 5—6 mmm. Sporae fusoido-elongatae, longit. 6—10 mmm., crassit. 1,5—2 mmm.

Hab. Supra folia *Alni* putrescentia circa Mustiala mense Majo passim legimus.

** *M. kolaënsis* KARST.

Apothecia aggregata, hemisphaerica, subflocculoso-furella, fusco-nigricantia (humectata), margine albido, epi-

thecio pallido, latit. 0,2—0,3 mm. Asci subfusoideo-elongati, longit. 25—30 mmm., crassit. 4—5 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae elongatae, longit. 5—8 mmm., crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Peziza kolaënsis* KARST. Monogr. Pez. p. 191.

Hab. Supra *Corticium*, ad corticem vetustum *Salicis* crescens, in regione kolaënsi fine mensis Julii a nobis lecta.

*** *M. Ebuli* (FR.) KARST.

Apothecia erumpentia, gregaria, primo subsphaeroidea, mox urceolata, demum dilatata, siccitate sphaeroideo-depressa, cinereo-nigricantia, margine albidiore, sicca nigricantia, epithecio cinereo-pallescente, latit. 0,3—0,5 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice attenuati, longit. 30—50 mmm., crassit. 5—7 mmm., obturaculo apicali minutissimo jodo leviter coerulescente. Sporae aciculari-vel fusoideo-elongatae, guttulatae, longit. 6—12 mmm., crassit. circiter 1,5 mmm.

Syn. *Peziza atrata* var. β . *Ebuli* FR. Syst. myc. II, p. 148. *Pez. Ebuli* KARST. Monogr. Pez. p. 160. *Pez. depressula* NYL. Obs. p. 62?

Fxsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 454.

Hab. Ad caules *Epilobii angustifolii* vetustos in Fennia meridionali et Lapponia orientali (Kola) mense Junio observata.

M. atratae affinis, sed cupulis erumpentibus sporisque longioribus.

**** *M. Rubi* (DE N.) KARST.

Apothecia erumpentia, conferta vel gregaria, primitus sphaeroidea vel urceolata, dein hemisphaerica vel concava, cinerea vel cinereo-pallida, longitudinaliter fusco-virgatula et rugulosa, margine albicante, ciliato-fimbriato, sicca nigrican-

tia, epithecio cinereo vel pallido-cinereo, latit. circiter 1 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 42—60 mmm., crassit. 5—6 mmm., obturaculo minuto jodo coerulescente. Sporae aciculari-elongatae vel aciculari-oblongatae, distichae, rectae, vulgo eguttulatae, longit. 6—10 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm.

Syn. *Peziza rubina* KARST. Monogr. Pez. p. 160. *Trochila atrata* ***** Tr. *Rubi* KARST. Symb. p. 245. Tr. *Rubi* DE N. Disc. p. 15, ut videtur.

Hab. Ad caules *Rubi idaei* et *R. odorati* vetustos in Fennia australi passim mensibus Majo—Novembri.

A *Mollisia atrata* et *Ebuli* comparandis cupula majori, sporis majoribus, colore nec non statione facile dignota.

19. *M. Galii veri* KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, primum sphaeroidea, dein hemisphaerica, tandem explanata, concava, cinerea, epithecio dilutiore, margine fimbriato, albicante, sicca nigricantia varieqve contracta, rugulosa, latit. 0,5—0,8 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 40—50 mmm., crassit. 6—8 mmm., apice jodo vix tincti. Sporae fusoido-filiformes, rectae vel subrectae, guttulatae vel spurie pluriseptatae, longit. 12—23 mmm., crassit. 1—2 mmm. Paraphyses crassit. vix 2 mmm., sursum leviter incrassatulae.

Syn. *Trochila atrata* ***** Tr. *Galii* KARST. Symb. p. 245.

Hab. Ad caules *Galii veri* siccos fine mensis Maji in Mustiala invenimus.

28. *M. leucostoma* KARST.

Apothecia conferta, innato-erumpentia, hemisphaerica vel mutua pressione difformia, cinereo-pallida, margine fimbriato, albicante vel subalbo, sicca subsphaeroideo-depressa, nigricantia vel fuliginosa, ore contracto saepeqve angulato-

flexo, latit. 0,3—0,5 mm. Asci fusoido-cylindranei, longit. 40—50 mmm., crassit. circiter 5,5—6 mmm., obturaculo minutissimo jodo vix vel obsoletissime coerulescente. Sporae 4:nae?, aciculari-, raro fusoido-, bacillares, rectae vel subrectae, vulgo uniseptatae, longit. 12—27 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses gracilescentes, apicem versus incrassatae.

Syn. *Trochila leucostoma* KARST. Symb. p. 245.

Hab. Ad caules *Artemisiae vulgaris* exsiccatos in Fennia australi raro obvenit.

21. *M. ligni* (DESM.) KARST.

Apothecia ut plurimum caespitose aggregata, e sphaeroideo concava, sessilia vel subsessilia, fusco-cervina, sicca varie contracta et fusco-nigricantia, latit. 0,8—1 mm. Asci cylindraneo-clavati, sessiles, obtusi, longit. 45—55 mmm., crassit. 4—5,5 mmm. Sporae fusoido-elongatae vel fusoido-oblongatae, distichae, vulgo rectae et eguttulatae, longit. 6—12 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses filiformes. — Spermogonia modo apotheciis mixta, nunc ab iis segregata, sphaeriiformia, sessilia, subsphaeroidea, gregaria, fusco-nigra, latit. circiter 0,3 mm. Spermata cylindranea, recta vel leniter curvula, simplicia, longit. 3—3,5 mmm., crassit. circiter 1 mmm.

Syn. *Cenangium ligni* DESM. Crypt. Franc. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 169, t. 20, f. 5—7. *Trochila ligni* DE N. Disc. p. 15. *Peziza complicata* KARST. Monogr. Pez. p. 166 pr. p.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 2014 et ed. II, 1644.

Hab. Ad lignum *Quercus*, *Salicis Capraeae*, *Populi tremulae* et *Crataegi coccineae* vetustum in Fennia saltem australi, per annum, haud raro obvia.

Variat sporis et ascis nec non apotheciis paullo minoribus. Typum novi generis forte sistit.

22. *M. thallophila* KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, sessilia, subsphaeroidea vel hemisphaerica, sicca varie contracta, fusca vel umbrina, subfurfurella, rugulosa, latit. 0,2—0,4 mm. Asci clavati, longit. 30—48 mmm., crassit. 6—7,5 mmm., jodo luteoli. Sporae distichae, subellipsoideae vel oblongato-ellipsoideae, rectae, vulgo guttulis 2 mediocribus praeditae, longit. 7—8 mmm., crassit. 3—3,5 mmm. Paraphyses gracilescentes, apicem versus incrassatae.

Syn. *Trochila thallophila* KARST. Symb. p. 246.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 823.

Hab. Supra thallum apotheciaque *Lecanorae subfuscae*, ad corticem *Salicis viminalis* et *Alni incanae* crescentis in Mustiala mensibus Decembri et Aprili lecta.

Externa facie *M. atratam* nonnihil refert, partibus vero internis magis cum praecedente et sequente convenit.

23. *M. Gentianae* (PERS.) KARST.

Apothecia gregaria vel sparsa, erumpentia, subhemisphaerica, in sicco sphaeriiformia vel hysteriiformia, umbrina vel umbrino-nigricantia vel (sicca) nigricantia, basi fusco-fibrillosa, epithecio „griseo-albido,“ sicco cinereo-nigricante vel subgilvo, margine sublacero, latit. 0,5—1,5 mm. Asci clavati, obtusi, longit. 60—80 mmm., crassit. 6—10 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae monostichae vel superne distichae, ovoideae vel fusoideo-ellipsoideae, guttulis 2 praeditae, longit. 6—10 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses sat numerosae, gracilescentes, apicem versus incrassatae.

Syn. *Peziza Gentianae* PERS. Myc. eur. p. 310. FR. Syst. myc. II, p. 153. KARST. Monogr. Pez. p. 161. *Excipula Gentia-*

nae FR. Elench. Fung. II, p. 148. *Trochila Gentianae* DE N. Disc. p. 14.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 423.

Hab. In caulibus *Stachyos palustris* exeunte mense Junio prope Mustiala legimus.

Apothecia subiculo sub epidermide effuso fusco insident. Maxime affines huic *Mollisia erumpens* (*Peziza erumpens* GREV. Scott. Crypt. Flor. t. 99. RAB. in Myc. eur. h. 3, p. 9, t. 5, f. 7) et *Mollisia lugubris* (*Trochila lugubris* De N. Disc. p. 14. *Peziza lugubris* De N. Erb. crypt. ital. 977. Rab. in Myc. eur. h. 3, p. 8, t. 5, f. 2), differentes tamen, illa ascis tenuioribus (crassit. 6 mmm.) sporisque paullo longioribus (longit. 8—12 mmm., haec (sec. descript. a Rab. l. c. datam) ascis crassioribus (crassit. 11—12 mmm.) sporisque longit. circiter 10 mmm., crassit. 5 mmm. Facile ad unam eademque speciem pertinent.

24. *M. Dehnii* (RAB.) KARST.

Apothecia gregaria, innato-sessilia, demum planiuscula, fusca, sicca nigricantia, epithecio livido-cinereo, sicco saepe subgilvo, latit. 0,5—1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 6—7,5 mmm. Sporae 8-nae, distichae, fusoides-elongatae, simplices, saepe guttulatae, leniter curvulae vel subrectae, longit. 10—16 mmm., crassit. 3 mmm.

Syn. *Peziza Dehnii* RAB. in Bot. Zeit. 1842, p. 12, et Krypt-Flor. I, p. 344. KARST. Monogr. Pez. p. 160.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 23. KARST. Fung. Fenn. 732.

Hab. In caulibus, ramis et foliis *Potentillae norvegicae* vivae prope Mustiala mense Octobri reperimus.

Sect. II. Apothecia subiculo distincto, subtomentoso insidentia. *Tapesia* Fr. pr. p.

25. *M. aureliella* (NYL.) KARST.

„Subiculum albidum vel albido-flavescens, furfurello-subtomentosum. Apothecia albida vel pallido-albida, sicci-

tate pallido-lutea, gyalectoidea, sessilia, latit. 0,2—0,4 mm., margine mediocri, tenuiter albo-villosule fimbriato aut glabrescente. Asci oblongati, altit. circiter 40 mmm., crassit. 6—7 mmm., apice summo solutione jodi coerulescente. Sporae oblongatae, simplices, longit. 5—8 mmm., crassit. 2—2,5 mmm.

Syn. *Peziza aureliella* NYL. Obs. p. 49. KARST. Monogr. Pez. p. 156.

Hab. Ad lignum putridum *Pini* prope Helsingfors, autumnno.

Melius inter Mollisias quam inter Lachneas disponenda sit haec species, nam filamenta cupulae vix ulla distincta. Etiam filamenta subiculi satis obsoleta, incoloria, crassit. circiter 7 mmm. et forsan aliena. Paraphyses vix ullae vel tandem rariae, graciles. Apothecia praesertim juvenilia granuliformia. An huc accedat *Peziza aurelia minor* Weinm. in Flora 1832, p. 455? Nyl. l. c. Non vidimus.

26. *M. fusca* (PERS.) KARST.

Subiculum e filamentis fuscis dense contextum, late effusum, indeterminatum, fuscum vel fusco-nigrum, interdum parum visibile. Apothecia sparsa vel gregaria, primo urceolata, nigricantia, ore albido, connivente, dein explanata, fusco-cinerascentia aut cinereo-pallescentia aut subfusca, epithecio pallido-cinerascente vel albido-pallente, margine tenui albicante vel epithecio concolore, interdum flexuoso vel sublobato, basi ciliis radiantibus adfixa, glabra, latit. circiter 1 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 55—68 mmm., crassit. 5—6,5 mmm., apice ultimo vix vel obsolete jodo coerulescente. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, simplices vel guttulatae, interdum spurie tenuiter uniseptatae, longit. 8—16 mmm., crassit. 2—3 mmm.

Syn. *Peziza fusca* PERS. Obs. I, p. 29, Syn. Fung. p. 657, et Myc. eur. I, p. 272. FR. Syst. myc. II, p. 109. KARST. Pez. et Asc. p. 26 et Monogr. Pez. p. 157. NYL. Obs. p. 50.

Exsicc. FR. Scler. Svec. 292. RAB. Herb. myc. ed. II, 306.
KARST. Fung. Fenn. 734.

Hab. Ad ligna et cortices arborum frondosarum et acerosarum (*Pini sylvestris*) putrescentium e Fennia meridionali ad Lapponiam borealem (Kola) usque per annum frequentissime occurrit.

* *M. evilescens* Karst.

Subiculum tenue, effusum. Apothecia planiuscula, fusco-cinerascentia, margine albicante, epithecio cinerascente vel pallido, sicca difformiter contracta et obscuriora, latit. 0,5—1 mm. Asci fusoido-clavati, longit. circiter 45 mmm., crassit. circiter 5 mmm. Sporae fusoido-elongatae, guttulate, longit. 5—10 mmm., crassit. 1—1,5 mmm.

Syn. *Peziza evilescens* Karst. Monogr. Pez. p. 156. *Trochila fusca* * *Tr. evilescens* Karst. Symb. p. 244.

Hab. Ad culmos graminum putrescentes mensibus Aprili, Julio et Augusto in Fennia australi passim observata.

27. *M. Rosae* (PERS.) KARST.

Subiculum late effusum, indeterminatum, tenue, subtomentosum, fuscum, Apothecia sparsa vel conferta, subtomentosa aut glabrescentia, fusca, concava vel concaviuscula, margine turgido, sicca difformiter contracta, coriacea, latit. circiter 1 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice attenuato, longit. 32—42 mmm., crassit. 7—9 mmm. Sporae fusoido-oblongatae vel fusoido-elongatae, simplices, longit. 7—10 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses parum notabiles.

Syn. *Peziza Rosae* PERS. Obs. II, p. 28 et Myc. eur. I, p. 272. FR. Syst. myc. II, p. 109. KARST. Pez. et Asc. p. 25, et Monogr. Pez. p. 177. NYL. Obs. p. 34. *Tympanis obtecta* WALLR. var. *pezizaeformis* WALLR. Flor. crypt. II, p. 428. RAB. Krypt. Flor. I, p. 338.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 359. KARST. Fung. Fenn. 276.

Hab. Ad caules et ramos Rosarum aridos e Fennia meridionali ad Lapponiam usque sat frequens. Perennis.

Variat sporis paullo longioribus (var. *tenebrosa* Karst. Monogr. Pez. p. 177 et Fung. Fenn. exsicc. 650) in caulibus *Rubi odorati*.

28. *M. retincola* (RAB.) KARST.

Subiculum late effusum, indeterminatum, tomentosum, fusco-nigrum. Apothecia sparsa, valde fragilia (saltem in sicco statu), planiuscula, siccitate contracta, nigro-tomentosa, margine flexuoso, hymenio ceraceo, flavo-ochroleuco, latit. 0,5—1 mm. „Asci clavato-graciles. Sporae cylindratae, plus minus curvatae, septatae, hyalinae.“

Syn. *Peziza retincola* RAB. in Fung. eur. ed. II, 225. KARST. Monogr. Pez. p. 177.

Exsicc. RAB. Fung. eur. l. c. KARST. Fung. Fenn. 536.

Hab. Ad basin culmorum *Phragmitis communis* demortuorum prope oppid. Wasa mense Augusto.

Junior hemisphaerica et tota atra. Filamenta subiculi fusca, crassit. 2,5—4 mmm. „Caro albo floccosa.“

XXXII. DERMATELLA KARST.

1. *D. Frangulae* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria discreta aut in series lineares contigua, rarius in caespites sociata, erumpentia, stipite brevi vel brevissimo, crasso, in cortice latente, „propter margines contractos primum clausa, et spermatia sub ore saepissime gignentia,“ planiuscula, orbicularia, integra, subcoriacea, humectata molliora, fusca vel subolivaceo-fusca, sicca nigro-fusca, epithecio primitus pallido, tandem (arescendo) olivaceo-vel sordide nigrescente, latit. circiter 1 mm. Asci late cylindrato-clavati, obtusissimi, basi abrupte et breviter te-

nuati, obturaculo jodo violaceo-fuscescentes, longit. 70—95 mmm., crassit. 14—15 mmm. Sporae 4:nae, monostichae, oblongato-ellipsoideae, guttulam unicam magnam foventes, „tandem spurie 3—4-septatae,“ chlorino-hyalinae, tandem „virenti-nigrentes,“ longit. 19—22 mmm., crassit. 8 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, sursum leviter incrassatae. — „Pycnides apotheciis sociatae, sphaeriiformes, poro minimo hiantes. Stylosporae ovoideo-oblongatae, rectae vel curvulae, simplices, longit. 25 mmm., crassit. 6,5 mmm.“

Syn. *Tympanis Frangulae* FR. Syst. myc. II, p. 174, Elench. Fung. II, p. 18, et Summ. Veg. Scand. p. 400. *Dermatea Frangulae* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 161.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 47. RAB. Herb. myc. ed. II, 661.

Hab. In ramulis *Rhamni Frangulae* aridis satis frequenter in Fennia saltem australiori, per annum.

Subfam. 6. CENANGIEAE.

XXXIII. CRUMENULA DE N.

1. *Cr. pinicola* (REBENT.) KARST. Symb. p. 251.

Apothecia sparsa vel subsparsa, superficialia, obovoidea, brevissime stipitata, fusco-nigricantia, furfuraceo-subhirta, demum nudata, rugosa, margine inflexo, fimbriato, epithecio sordide pallescente, latit. circiter 1 mm. Asci crassule clavati, longit. 60—70 mmm., crassit. 12—14 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae conglobatae, 8:nae, acute fusoido-elongatae, saepissime leviter curvulae, simplices, eguttulatae, incolores, longit. 18—32 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. circiter 2 mmm., apice leviter incrassato.

Syn. *Peziza pinicola* REB. Flor. Neom. p. 385? FR. Syst. myc. II, p. 113. NYL. Obs. p. 77 in not. KARST. Monogr. Pez. p. 170. *Heterosphaeria pinicola* FR. Summ. Veg. Scand. p. 365.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 726.

Hab. Ad corticem truncorum stantium *Pini sylvestris* e Fennia meridionali saltem ad prov. Österbotten (Wasa) usque sat frequenter obvia. Autumno et hieme optime evolutam eam legimus.

Filamenta apotheciorum fusca, crassit. 4 mmm. Apothecia ceraceo-coriacea.

2. *Cr. sororia* KARST.

Apothecia ut in praecedente. Asci clavati, longit. 100—110 mmm., crassit. 10—12 mmm. Sporae 8:nae, distichae, fuscoide-oblongatae, simplices vel spurie tenuiter 1—3-septatae, long. 12—18 mmm., crassit. 3,5—5 mmm. Paraphyses confertae, filiformes, crassit. 1,5 mmm., sursum leviter incrassatae.

Hab. In cortice et resina ramorum exsiccatorum *Pini sylvestris* in paroecia Tammela prov. Tavastland initio mensis Decembris semel observavimus.

Priori extus simillima, partibus vero internis ita dissimilis, ut pro diversa specie sit habenda.

3. *Cr. belonospora* (NYL.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, superficialia, obovoidea, sessilia vel substipitata, sicca fusco-nigricantia, margine clauso sphinctrine concentrice striatulo, latit. 1 mm. vel paullo ultra. Asci subclavato-cylindranei, longit. 105—115 mmm., crassit. circiter 8 mmm., obturaculo jodo vix vel obsoletissime coeruleo. Sporae 8:nae, conglobatae, filiformes, tenuiter spurie 3-septatae, longit. 75—100 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses confertae, filiformes, crassit. 1—1,5 mmm.

Syn. *Odontotrema belonosporum* NYL. Obs. p. 34 in not.
Peziza belonospora KARST. Monogr. Pez. p. 171.

Hab. Ad lignum *Betulae* vetustum in prov. Österboten, ubi in Qveflax et Qvarken mense Julio lecta a Prof. A. J. Malmgren et nobis, et in Lapponia orientali meridionali, ubi eam etiam Julio mense legimus.

4. *Cr. urceolus* (SCHMIDT.) DE N. Disc. p. 9.

Apothecia caespitosa aut solitaria, per peridermium erumpentia, demum superficialia, stipite brevissimo, crasso tantum in cortice delitescente. Cupula subsphaeroidea vel subovoidea, centro depressa, margine clauso, concentricè striatulo, demum leviter aperta, nuda, fusco-nigricans, opaca, latit. circiter 0,8 mm. Asci e basi tenuata cylindranei, longit. circiter 110 mmm., crassit. circiter 8 mmm. Sporae conglobatae, filiformes, pluriseptatae, longit. circiter 60—76 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses confertae, filiformes.

Syn. *Sphaeria Urceolus* SCHMIDT. MSS. *Cenangium Urceolus* FR. Syst. myc. II, p. 182, et Elench. Fung. II, p. 22. *Tympanis Urceolus* WALLR. Flor. crypt. II, p. 425.

Hab. Ad ramulos *Betulae* siccos in Mustiala fine mensis Septembris semel legimus.

Huc quoque forte pertinent *Peziza globularis* PERS. Myc. eur. I, p. 326 et *Peziza Urceolus* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 332, t. 3, f. 4.

5. *Cr. callunigena* KARST. Symb. l. c.

Apothecia solitaria, subsphaeroidea, sessilia, fusco-nigricantia, nuda, striatula, ore connivente, latit. 0,6 mm. Asci e basi tenuata cylindranei, longit. 90—100 mmm., crassit. 9—10 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae conglobatae, filiformes, saepissime utroque apice attenuatae, rectae, incolores, simplices vel tenuiter 3-septatae, longit. 40—60 mmm., crassit. circiter 2,5 mmm. Paraphyses sat confertae, crassit. circiter 1,5 mmm., apice leviter et inaequaliter incrassatulo.

Syn. *Peziza callunigena* KARST. Monogr. Pez. p. 171.

Hab. In ramulis *Callunae vulgaris* siccis in Mustiala sero autumnno semel lecta.

6. *Cr. urceoliformis* KARST. Symb. l. c.

Apothecia sparsa, vulgo solitaria, erumpentia, sessilia vel subsessilia, subsphaeroidea, nigricantia, fusco-furfuracea, demum concentrice sulcata et nuda, primo clausa, dein ore connivente aperta, epithecio cinereo-pallido, latit. circiter 0,8 mm. Asci e basi tenuata cylindranei, longit. circiter 80 mmm., crassit. 8 mmm. Sporae conglobatae, filiformes, septatae, longit. 30—40 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, confertae.

Syn. *Peziza urceoliformis* KARST. Monogr. Pez. p. 172.

Hab. Ad caules *Vaccinii uliginosi* aridos in Fennia (Mustiala) et Lapponia orientali (Kola) mensibus Junio et Julio reperimus.

7. *Cr. rhamniella* KARST.

Apothecia solitaria, sparsa, erumpentia, sessilia vel subsessilia, subsphaeroidea, sicca hemisphaerico-collapsa, nigricantia, fusco- vel subferrugineo-furfuracea, ore connivente, latit. 1—1,5 mmm. Asci e basi tenuata cylindranei, longit. 85—95 mmm., crassit. 5—7 mmm., obturaculo jodo leviter coerulescente. Sporae conglobatae, filiformes, utroque apice attenuatae, rectae vel leniter curvulae, plerumque 3-septatae, longit. 16—26 mmm., crassit. circiter 2 mmm. Paraphyses filiformes, graciles.

Syn. *Peziza rhamniella* KARST. Monogr. Pez. p. 172.

Hab. Ad ramulos *Rhamni Frangulae* siccos prope pagum Näsä in Lapponia orientali mense ineunte Augusto legimus.

8. *Cr. Ledi* (ALB. et SCHW.) KARST.

Apothecia sparsa, superficialia, sessilia, primitus clausa et subsphaeroidea, dein vertice depressa, tandem hemisphaerico-callapsa oreque sat lato aperta, rugulosa, nigra, latit. circiter 0,6 mm. Asci subcylindracei, longit. 70--85 mmm., crassit. 7--8 mmm. Sporae rite evolutae non visae. Paraphyses copiosissimae, filiformes, crassit. 1,5--2 mmm.

Syn. *Peziza Ledi* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 343, t. 10, f. 7. FR. Syst. myc. II, p. 114. *Cenangium Ledi* FR. Summ. Veg. Scand. p. 364.

Hab. In ramulis foliisque exsiccatis *Ledi palustris* in Fennia et Lapponia hinc inde observata.

9. *Cr. Linnaeae* KARST. Symb. l. c.

Apothecia sparsa, superficialia, nuda, sessilia, primitus subsphaeroidea et clausa, dein ore orbiculari, integro aperta et sphaeroideo-depressa, tandem subhemisphaerica, rugulosa, umbrino-nigricantia, latit. 0,2--0,4 mm., epithecio umbrino-pallente.

Syn. *Peziza Linnaeae* KARST. Monogr. Pez. p. 172.

Hab. Supra paginam inferiorem *Linnaeae borealis* vivorum in paroecia Tammela semel ineunte mense Majo lecta.

Habitus apotheciorum iusignis et statio hanc speciem proponere nos cogunt, licet nec ascos nec sporas viderimus. Apothecia saepissime macula fuscescente insident. Excipulum cellulis elongatis vel filamentis arctis contextum fuscescentibus, qua nota praecipue a *Mollisiis* comparandis differt.

10. *C. pusiola* KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, superficialia, nuda, obovoidea vel subsphaeroidea, ore orbiculari coarctato, rugosa, nigra vel (humectata) umbrino-nigra, epithecio umbrino-pallido, latit. 0,3--0,5 mm. Asci subcylindracei, longit. 35--52

mmm., crassit. 5—6 mmm. Sporae elongatae, guttulatae, longit. 6—10 mmm., crassit. 2 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza pusiola* KARST. Fung. Lapp. orient. in Sällsk. pro Faun. et Flor. Fenn. h. VI (inedit.), et Monogr. Pez. p. 172.

Hab. Supra folia *Elymi arenarii* sicca in insula Maris Albi, Voronie-schelke, et prope oppid. Åbo mensibus Majo et Junio legimus.

XXXIV. SCLERODERRIS DE N.

1. *Scl. ribesia* (PERS.) KARST.

Stroma ligno innatum, primitus hypophloeodium, sphaeroidcum, solidum, intus pallidum vel luteolo-virens, extus fulvum, e lateribus imis conidia ellipsoidea vel ovoidea, recta, simplicia, hyalina, 3,5—5 mmm. longa et 3 mmm. crassa fundens, dein per epidermidem erumpens gignensque apothecia et spermogonia. Apothecia caespitosa, breviter stipitata, primitus sphaeroidea, vertice depressa vel umbilicata, clausa, fusca vel fulvescente fusca, dein obverse turbinate, ore connivente fimbriato dehiscentia, rugulosa, subnuda, fusco-nigrescentia, epithecio cinereo-albido, latit. 1—1,5 mm. Asci cylindranei, obtusi, deorsum longe attenuati, longit. 120—160 mmm., crassit. 7—8 mmm. Sporae 8-nae, conglobatae aciculari-elongatae vel aciculari-filiformes, hinc obtusae, illinc acutae, guttulatae vel spurie tenuiter pluriseptatae, chlorino-hyalinae, longit. 20—38 mmm., crassit. 3,5—4,5 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, apice vix clavato nonnihil corrugatae. — Pycnides nunc discretiae, nunc con crescentes, sessilia, subsphaeroidea, glabra, fulvescentia, sicca nigrescente-cinerea et rugosa, solida, intrinsecus ob septa angusta reticulata, in loculos innumeros et inaequales divisa.

Stylosporae subellipsoideae vel ovoideo-oblongatae, rectae, guttulis 2 majusculis praeditae, incolores, longit. 7—11 mmm., crassit. 3,5—4 mmm. Sterigmata subulata, simplicia, longit. circiter 2 mmm.

Syn. *Peziza Ribesia* PERS. Disp. meth. Fung. p. 35, et Syn. Fung. p. 672. ALB. et SCHW. Consp. Fung. nusk. p. 344. *Cenangium Ribis* FR. Syst. myc. II, p. 179, Elench. Fung. II, p. 21, et Summ. Veg. Scand. p. 364. TUL. Scl. Fung. Carp. III, p. 163, t. 19, f. 1—9. *Tympanis Ribis* WALLR. Flor. crypt. Germ. II, p. 430.

Form. pycn. *Sphaeria Ribesia* LINK. Hand. z. Erk. der Gew. III, p. 376. sec Tul. *Fuckelia Ribis* BON. Diss. Myc. IV, p. 135.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 2013 et ed. II, 1613. KARST. Fung. Fenn. 929.

Hab. In ramis demortuis *Ribis rubri* et *R. nigri* in Fennia et Lapponia per annum, autumnum potissimum hiemeque miti, frequenter crescens.

Conceptacula utriusque generis nec non *Topospora uberiformis* FR. promiscua in uno eodemque stromate saepe congerantur.

2. *Scl. fuliginosa* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria vel caespitosa, saepissime in plagas latas effusas stipata, sessilia vel subsessilia, per epidermidem erumpentia, primitus clausa, obovoidea vel obovoideo-sphaeroidea, in vertice depresso umbilicata et fibrilloso-striata, ferrugineo-pruinosa, demum ore lacero dehiscentia, fuliginosa, nuda, epithecio albido-cinereo, coriaceo-membranacea, latit. circiter 1—1,2 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 120—150 mmm., crassit. circiter 8 mmm. Sporae 8-nae, conglobatae, filiformes, utrinque acutae, rectae vel nonnihil flexuosae, 7—9-septatae, longit. 50—90 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses filiformes, apice vix incrassatae, crassit. 1 mmm. — Pycnides in consortio apotheciorum obviae, sphaeriiformes, uniloculares, forma variae, ut plurimum obovoideae vel sub-

sphaeroideae, laeves, nigrescentes, sessiles vel subsessiles, plus minus emergentes, tandem dehiscentes, latit. 0,5—1 mm. Sterigmata brevissima. Stylosporae fusoido-bacillares, subrectae vel leviter curvulae, tenuiter 3-septatae, longit. 18—30 mmm., crassit. 2—3 mmm.

Syn. *Cenangium fuliginosum* FR. Elench. Fung. II, p. 23. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 166, t. 20, f. 1—4. BERK. Outl. p. 374.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 710, et Fung. eur. ed. II, 938 (sub nom. *Pilidii fuliginosi* AUERSW. MSS.) Karst. Fung. Fenn. 336.

Hab. In ramis emortuis Salicum variarum. Hactenus in Subovi juxta Mare-Glaciatale, prope oppid. Wasa et in paroecia Messuby legimus. Optime evoluta mensibus Julio et Augusto.

Gaudet stromate sub epidermide parenchymati corticis innato, late ambiente effuso, fusco.

XXXV. ENCOELIA (FR.) KARST.

1. *Enc. fascicularis* (ALB. et SCHW.) KARST. Symb. p. 253.

Apothecia caespitose aggregata, raro solitaria, cortici interiori adnata, sed epidermide secedente superficialia, sessilia, coriaceo-membranacea, difformia, subfarinacea, fusco-nigrescentia, rugosa, epithecio concavo, obscure spadiceo, dein pallidiore, latit. 5—15 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 70—92 mmm., crassit. 7—8 mmm. Sporae distichae, oblongatae vel elongatae, ut plurimum curvulae, eguttulatae, longit. 11—16 mmm., crassit. 2—3,5 mmm. Paraphyses sursum incrassatae.

Syn. *Peziza fascicularis* ALB. et SCHW. Consp. Fung. n. s. p. 315, t. 12, f. 2. PERS. Myc. eur. I, p. 292. FR. Syst. myc. II, p. 75. KARST. Pez. et Asc. p. 10 et Monogr. Pez. p. 129.

NYL. Obs. p. 15. *Peziza populnea* PERS. Syn. Fung. p. 671. *Derma-
matea fascicularis* FR. Summ. Veg. Scand. p. 362.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 269. RAB. Fung. eur. ed.
II, 721. KARST. Fung. Fenn. 69.

Hab. Ad truncos et ramos putridos *Populi*, *Sorbi* et
Salicis usque in Lapponiam borealem sat frequens per annum.

2. Enc. tiliacea (FR.) KARST.

Apothecia subcaespitosa, erumpentia, sessilia, expla-
nato-diformia, subtus nuda et rugosa, ceracea vel ceraceo-
coriacea, latit. 3—6 mm., cinnamomeo-fuscescentia. Asci
cylindraneo-clavati, longit. 80—110 mmm., crassit. 6—7 mmm.
Sporae distichae, oblongatae vel elongatae, plerumque cur-
vulae, guttulatae, longit. 11—18 mmm., crassit. 3—4 mmm.
Paraphyses apice incrassato.

Syn. *Peziza tiliacea* FR. Syst. myc. II, p. 76. KARST. Pez.
et Asc. p. 11, et Monogr. Pez. p. 129. NYL. Obs. p. 16. *Derma-
tea tiliacea* FR. Summ. Veg. Scand. p. 362.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 327 et 540.

Hab. In ramis exsiccatis *Tiliae parvifoliae* et *Pyri
Mali* in regione åboënsi. Mensibus Aprili et Majo optime viget.

Cupulae nunc solitariae, planae, margine integerrimo, nunc
caespitosae mutuaque pressione concavae et undulato-repandae.

3. Enc. furfuracea (PERS?) KARST. Symb. l. c.

Apothecia caespitose aggregata, raro solitaria, erum-
pentia, carnosu-coriacea, sessilia, ob mutua pressionem
valde difformia, primitus clausa, dein aperta, margine invo-
luto primitus integro, dein fissu lacero, fufure ferrugineo-
pallido denso obruta, epithecio cinnamomeo, latit. 6—15
mm. Asci cylindraneo-clavati, longissime pedicellati, longit.
100—110 mmm., crassit. 4—6 mmm. Sporae distichae,
elongatae, curvulae, guttulatae, longit. 6—10 mmm., crassit.

circiter 2 mmm. Paraphyses filiformes, apice incrassatulo, inaequali et dilute fuscidulo.

Syn. *Peziza furfuracea* PERS. Syn. Fung. p. 672. ROTH. Cat. II, p. 357, t. 9, f. 3? ALB. et SCHW. Consp. Fung. n. 343. FR. Syst. myc. II, p. 76. KARST. Monogr. Pez. p. 129. *Dermatea furfuracea* FR. Summ. Veg. Scand. p. 362. *Cenangium furfuraceum* DE N. Disc. p. 30. *Phibalis furfuracea* WALLR. Flor. crypt. p. 447.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 326 et 554.

Hab. Ad ramos *Coryli Avellanae* et *Alni incanae* exsiccatos in Fennia australi raro obvia; vere primo optime evoluta lecta.

4. *Enc. impudicella* KARST. Symb. l. c.

Apothecia solitaria vel caespitosa, erumpentia, e sphaeroideo-hemisphaerica, tandem explanata, difformia, leniter furfuracea, demum subnuda, primitus grisea, dein subcinnamomeo-fusca, marginem versus dilutiora, sicca fuligineo-fusca vel nigricantia, breviter stipitata vel sessilia, coriacea, epithecio e lutescente pallido, siccitate subcinnamomeo, laevi vel ruguloso, margine integerrimo, latit. 3—5 mm. Asci cylindraceo-subclavati, longit. 40—50 mmm., crassit. circiter 5 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae distichae vel oblique monostichae, elongatae, utroque apice paullulum attenuatae, simplices, curvulae, longit. 6—9 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses haud bene discretae.

Syn. *Peziza impudicella* KARST. Monogr. Pez. p. 185.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 534.

Hab. Ad corticem ramorum *Abietis excelsae* dejectorum exsiccatorum in Mustiala et prope oppidum Wasa mensibus Julio et Decembri legimus.

Est forsitan *Peziza tristis* SAUT. in Flora, 1841, p. 309, quam his verbis auctor describit: sessilis, solitaria, coriacea, nigra, margine involuto, integro, 1'''—1/2''' lata. Scheitel flach, glatt.

5. *Enc. inculcata* KARST.

Apothecia solitaria, sparsa vel subgregaria, immersa, dein plus minus emergentia, subsphaeroidea vel dein depressosphaeroidea, primitus clausa, dein vertice in lacinias irregulares complures acutas tenerrimas dehiscentia, ore constricto, atra, epithecio pallido, demum nuda, latit. circiter 0,7 mm., coriaceo-membranacea. Asci et paraphyses cohaerentes. Sporae elongatae vel subfusoides-elongatae, simplices vel spurie tenuiter uniseptatae, rectae vel quadantenus incurvatae, incolores, longit. 9—12 mmm., crassit. 2,5—3,5 mmm., Hymenium jodo intense coerulescens.

Hab. In cortice *Abietis excelsae* crassiore vetustoque mense ineunte Aprili in Mustiala nobis occurrens.

XXXVI. CENANGIUM FR.

1. *C. ferruginosum* FR. in Vet. Ak. Handl. 1818, p. 361.

Apothecia conferta vel caespitose aggregata, sessilia, coriaceo-membranacea, rugosa, cervino-nigrescentia, arcte diuque clausa, subrotundata reniformiaque, umbilicata, sicca compressa vel angulata, pulvere ferrugineo tecta, dein in lacinias plures divisa humidaque aperta subrotundata et subnuda, latit. 1,5—3 mm., epithecio lutescente vel subolivaceo-lutescente. Asci subclavato-cylindracei, obtusi, sessiles, longit. 60—65 mmm., crassit. 10—12 mmm. Sporae 8-nae, monostichae vel incondito ordine, ellipsoideae vel fusoides-ellipsoideae, plerumque uniguttulatae, incolores, longit. 10—13 mmm., crassit. 6—7 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, graciles, sursum incrassatae. — Pycnides stromati eidem, e quo apothecia posthac oriuntur, insidentes, cortici immersae, conicae, exiguae, stylosporas anguste ovoideas, simplices, incolores, longit. circiter 9—10 mmm., crassit. 2—3 mmm. intra generantes.

Syn. *Peziza abietis* PERS. Syn. Fung. p. 671. *Cenangium ferruginosum* FR. Syst. myc. II, p. 187, Elench. Fung. II, p. 23, et Summ. Veg. Scand. p. 364. BERK. Outl. p. 374. KARST. Symb. p. 255. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 168.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 508 (sub nom. *Pezizae pinicolae*). KARST. Fung. Fenn. 662.

Hab. Ad ramos *Pini sylvestris* exsiccatos in Fennia frequens. Boream versus saltem ad oppidum Jakobstad procedit. Fructificat autumno-vere.

Apothecia caespites efficiunt aut in series breves, discretas vel sibi invicem contiguas, flexuosas et quasi reticulatas digeruntur. Adulta et sicca marginibus involutis et quasi rima lineari dimidiata.

XXXVII. CLITHRIS FR.

1. *Cl. quercina* (PERS.) KARST. Symb. p. 260.

Apothecia gregaria, sessilia, coriaceo-membranacea, elongata, flexuosa, primo epidermide tecta et albida, dein prominentia clausa cinereo-pruinosa, demum aperta nuda nigrescentia rugosa, epithecio lato, pallido, longit. 1—3 mm. Asci fusoido-clavati, longissime pedicellati, longit. 125—150 mmm. Sporae conglobatae, filiformes, simplices, longissimae, crassit. 1 mmm. Paraphyses filiformes, apice flexuoso-curvatae vel circinatae, crassit. 1 mmm.

Syn. *Hysterium quercinum* PERS. Syn. Fung. p. 100. FR. in Vet. Ak. Handl. 1819, p. 99. *Triblidium quercinum* PERS. Myc. eur. I, p. 333. *Cenangium quercinum* FR. Syst. myc. II, p. 189, Elench. Fung. II p. 23, et Summ. Veg. Scand. p. 364.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 328.

Hab. Ad ramos *Quercus* demortuos et semivivos in Fennia australi haud rara. Perennis.

XXXIII. HETEROSPHAERIA GREV.

1. *H. patella* (TOD.) GREV. Scot. crypt. Flor. t. 103.

Apothecia sparsa, erumpentia, dein libera, sessilia, ex olivaceo nigra, laevia, collapsa urceolato-patellata, primum prorsus clausa, deinde ore denticulato aperta, epithecio albedo, latit. circiter 0,8—1 mm. Asci elongati, longit. 68—72 mmm., crassit. circiter 10 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae, subchlorino-hyalinae, subfusoideo-oblongatae vel elongatae, simplices, eguttulatae, rectae vel leniter curvulae, longit. 14—16 mmm., crassit. 3—5 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, graciles. — Pycnides apotheciis sat similes, sed paullo minores, umbilico angustiori et minus depresso, demum poro medio et vix conspicuo dehiscentes. Stylosporae fusoido-filiformes, arcuatae, longit. 24—30 mmm., crassit. circiter 3 mmm.

Syn. *Sphaeria penetrans* a *Patella* TOD. Fung. Meckl. II, p. 45, f. 121. *Sphaerica Patella* PERS. Syn. Fung. p. 76. FR. Syst. myc. II, p. 511. *Peziza fimbriata* CHAILL. sec. Fr. *Pez. Chailletii* PERS. Myc. eur. I, p. 288 sec. Fr. *Pez. leucomela* β *Umbelliferae* et *Pez. Ligustici* DE C. Flor. Franc. p. 21. *Phacidium Patella* FR. Elench. Fung. II, pp. 133 et 134. RAB. Krypt. Flor. I, p. 160. *Tympanis Patella* WALLR. Flor. crypt. Germ. p. 425. RAB. Krypt. Flor. I, p. 337 (saltem pr. p.). *Heterosphaerica Patella* FR. Summ. Veg. Scand. p. 365. BERK. Outl. p. 379. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 174, t. 18, f. 16 - 22.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 215, et ed. II, 415. RAB. Herb. myc. ed. II, 446 et 447. Fung. eur. ed. II, 839 (forma: *campestris* FR.) KARST. Fung. Fenn. 930 (forma: *alpestris* FR.).

Hab. Ad ferulas Umbelliferarum, praeprimis *Angelicae*, *Heraclei* et *Dauci*, in Lapponia, ubi saepissime bene evoluta reperitur, et in Fennia, ex qua tantum sterilis cognita.

„Nascitur abeunte aestate in caulibus adhuc semivivis aut recens demortuis, nec nisi vere aut aestate anni subsequenti perficitur.“

XXXIX. DERMATEA FR.

1. *D. Cerasi* (PERS.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 362.

Stroma cortici immersum, carnosum-suberosum, continuum, e parenchymate luteo-virente et fusco-virgato compositum, crassum. Apothecia per epidermidem erumpentia, solitarie vel saepius gregatim stromati insidentia, primitus planiuscula margineqve elevato sinuoso-repando, demum plus minus convexa et margine reflexo vel evanescente, furfure citrino-virente conspersa, epithecio e caesio-virente fusco vel tandem nigrescente, suberosa, latit. 2—4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 85—90 mmm., crassit. circiter 10 mmm., apice jodo non tincti. Sporae 8-nae, plerumqve distichae, oblongatae vel aciculari-oblongatae, curvulae vel subrectae, eguttulatae, chlorinae, longit. 14—20 mmm., crassit. 4—5,5 mmm. Paraphyses filiformes, conglutinatae, apice clavato, fuscidulo vel subfusco. — Pycnides apotheciis immixtae aut segregatae ab iis, plus minus emergentes, conico-elongatae, uniloculares, coriaceae, furfuraceae, ore pallido. Stylosporae fusoides-filiformes, flexuosae vel arcuatae, guttulatae, longit. 40—50 mmm., crassit. vix 3,5 mmm. „Spermogonia pycnidibus similia, sed minora. Spermata filiformia, curvata, eguttulata, longit. 13—16 mmm. Sterigmata filiformia, ramosa, brevissima.“

Syn. *Peziza Cerasi* PERS. Disp. meth. Fung. p. 35, Syn. Fung. p. 673, et Myc. eur. I, p. 329. *Cenangium Cerasi* b. FR. Syst. myc. II, p. 180. BERK. Outl. p. 374. *Dermatea Cerasi* DE N. Disc. p. 18. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 156, t. 19, f. 13—16.

Form. sperm. *Sphaeria dubia* PERS. Icon. pict. fasc. 4, p. 48, t. 20, f. 1 (sec. Tul.) *Cenangium Cerasi* FR. Syst. myc. II, p. 180.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 665, et ed. II, 571. RAB. Herb. myc. ed. II, 517.

Form. sperm. RAB. Fung. eur. ed. I, 232.

Hab. Ad ramos *Cerasi hortensis* demortuos in Fennia australi per totum annum reperitur.

Hymenium (intus) fuscescens. Sporae tandem vetustate dilute fuscidulae. Ex eodem ac apothecia stromate emergunt saepe pycnides.

2. D. Padi FR. Summ. Veg. Scand. p. 362.

Apothecia fere ut in praecedente. Pycnides solitariae vel rarius caespitosae, erumpentes, ovoideo- vel conico-elongatae, apice obtusae vel nonnihil acutatae, primitus albido-furfuraceae, ferrugineae, durae, rigidae, altit. circiter 1 mm. Stylosporae aciculari-elongatae, curvulae vel subrectae, eguttulatae, chlorino-hyalinae, longit. 16—28 mmm., crassit. 3,5—4 mmm. Sterigmata filiformia, ramosa, longit. circiter 40 mmm.

Syn. *Peziza Cerasi* β *Padi* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 345. *Cenangium fallax* FR. in Vet. Ak. Handl. 1818, p. 361. *Cenangium Cerasi* β *Padi* FR. Syst. myc. II, p. 180. *Dermatea Padi* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 160.

Form. pycn. *Sphaeria fallax* WAHLENB. Flor. lapp. (1812), p. 522.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 711.

Form. pycn. KARST. Fung. Fenn. 330.

Hab. In ramis *Pruni Padi* demortuis in Lapponia orientali (Kola) et prope Mustiala mensibus Aprili et Julio invenimus.

Descriptio supra data manca, quia apothecium unicum tantum haud bene evolutum adhuc vidimus.

3. D. Ariae (PERS.) TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 160.

Apothecia gregaria, solitaria vel rarius caespitosa, per epidermidem erumpentia, demum superficialia, stipite brevissimo, crasso in cortice latente, planiuscula, marginata, deinde saepe convexa, glabra, coriacea, ferrugineo-fusca, vel tan-

dem siccitate fusco-nigricantia, epithecio nigro, latit. circiter 1 mm. Asci cylindraceo-clavati, longit. 75—85 mmm., crassit. 9—10 mmm., apice jodo non tincti. Sporae 8:nae, plerumque distichae, oblongatae vel subelongatae, curvulae, simplices, chlorinae, tandem dilute fuscidulae, longit. 10—14 mmm., crassit. circiter 3 mmm. Paraphyses filiformes, apice clavato, fusco. Pycnides discretae vel apotheciis immixtae, erumpentes, solitariae vel caespitosae, conicae, ferrugineo-fuscae vel demum nigrescentes, minimae, uniloculares. Stylosporae fusoido-filiformes, arcuatae, longit. 12—16 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Sterigmata filiformia, subsimplicia, longit. 13—20 mmm.

Syn. *Peziza Ariae* PERS. Myc. eur. I, p. 325. *Tympanis Ariae* FR. Syst. myc. II, p. 175, et Elench. Fung. II, p. 18.

Form. pycn. *Sphaeria conica* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 51. *Sphaeria Cotoneastri* FR. Syst. myc. II, p. 494.

Hab. In ramis *Sorbi Aucupariae* emortuis in Fennia et Lapponia (Soukelo) mensibus Aprili—Junio raro nobis occucurrit. *)

Hymenium (intus) fuscescens. Paraphyses conglutinatae.

*) Forte in Fennia invenienda sit quoque *D. seriata* (FR.) TUL. Sel. Fung. Carp. p. 160, quae loco citato his verbis describitur: e cortice betuligno recens arefacto et potissime e lenticellis transversim accretis angustaeque hiascentibus, in series lineares, simplices, mm. 5—20 et quod excedit longas erumpit. Longe prius quam fructus appareant, pergamenae corticis nutritii membranae niveum suum nativumque colorem pro fusculo mutant simulque strata crassiora supposita ad lignum usque maculantur, zona nigra lineari-ovata sub soris singulis circumducta. Spermogonia, pycnidia et scutellae in iisdem caespitibus monostichis miscentur, nec super colore atro, glabritie, natura cornea duraque dissimilia sunt; item stromate tenuissimo imo vix conspicuo contigua discretave una sedent. Spermogonia tuberculo minimo depressoque singula constant, pycnidia autem productiora in

XI. TYMPANIS Tod.

1. *T. conspersa* FR. Syst. myc. II, p. 175.

Apothecia in caespites subrotundos per corticem erumpentes sociata (ut plurimum 10—20 insimul), breviter stipitata, nigra. Cupula primitus clausa et sphaeroidea vel ovoidea, deinde aperta et hemisphaerica, tandem plus minus expansa margineqve subinaequali, albo-farinosa. Asci cylindracei, obtusissimi, longit. 120—170 mmm., crassit. 15—20 mmm. (sine sporis). Sporae non visae. Paraphyses filiformes, apice clavatae, fuscae, conglutinatae. — Spermogonia saepissime caespitosa, segregata vel apotheciis immixta, forma varia, plerumqve obovoidea vel sphaeroideo-conoidea, vertice acutata vel obtusa, nigra. Spermata elongata, recta vel subrecta, incoloria, longit. 3—4 mmm., crassit. 0,5 mmm.

Syn. *Peziza sphaerioides* ROTH. in PAULI USTERI Ann. der Bot. I (1791) p. 11, t. 1, f. 6 (sec. Auctt.) *Pez. Pyri* PERS. Syn. Fung. p. 671 et Myc. eur. I, p. 327. *Pez. sphaeriaeformis (sorbicola)* REBENT. Fl. neom. p. 387 sec. TUL. *Pez. conglomerata* WAHLENB. Flor. Lapp. (1812) p. 534. *Sphaeria conspersa* FR. in Vet. Ak. Handl. 1817, p. 112. *Cenangium Aucupariae* BAL. Syst. Fung. II, p. 60 et 91, t. 19, quae adumbrationem Todeanam *Sphaeriae caespitosae* Tod. non mutatam tradit (sec. Tul.) *Tympanis conspersa*

conulos breves assurgunt. Priora ex utero simplici spermata vomunt exiliter filiformi-lanceolata, in arcum contractum curvata, et 15 mmm. circiter longa; pycnidia vero suis in parietibus cavernosis stylosporas gignunt lineari-lanceolatas, mire flexuosas, continuas, utrinque acutas et triplo circiter spermatis longiores. Discus scutellarum strato atro tegitur; thecae obovatae s. clavatae, paraphysibusqve stipatae sporas lineari-lanceolatas, utrinque acutas, 35—45 mmm. longas, 3—4 mmm. crassas, plasmate oleoso refertas, nec non curvulas seu flexuosas includunt.

Reperitur hieme vereqve in cortice truncorum caesorum vel demortuorum Betulae albae L.

FR. Elench. Fung. II, p. 19, et Summ. Veg. Scand. p. 399. TUL. Ann. Sc. nat. ser. III, XX, p. 141—143, t. 16, f. 15 et 16.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 41 pr. p.

Hab. Ad ramulos *Sorbi Aucupariae* et *Pyri mali* aridos frequentissima. Perennis.

* *alnea*. *Peziza alnea* PERS. Syn. Fung. p. 673? *Tympanis alnea* FR. Syst. myc. II, p. 174, et Elench. Fung. II, p. 18?

Tymp. conspersae similis, sed cupulis atris, tenuiter parceqve albo-farinosis, saepius flexuosis obsoleteqve marginatis diversa.

Hab. In truncis ramisque aridis *Alni* in tota Fennia et Lapponia per annum frequentissima.

2. *T. spermatispora* Nyl. Obs. p. 70.

Apothecia erumpentia, solitaria vel in caespitulos sociata (plerumqve 2—5 insimul), sessilia aut subsessilia, atra vel nigra, ab initio clausa sphaeroideaqve, deinde aperta, concava, demum planiuscula, margineqve subinaeqvali, nuda, latit. 0,6—0,9 mm. Asci elongato-clavati, crassit. „11 mmm. Sporae breviter ellipsoideae, simplices, longit. 6—7 mmm., crassit. 4 mmm.“ Paraphyses filiformes, summae cuneato-incrassatae fuscae et conglutinatae. — Spermogonia vulgo caespitosa, forma varia, unilocularia, nigra, minuta. Spermata elongatae, recta vel curvula, simplicia, incoloria, longit. 3—4 mmm., crassit. 0,5 mmm.

Syn. *Patellaria spermatispora* NYL. in not. Sällsk. pro F. et Flor. Fenn. Förh. n. s. I (1858), p. 125. *Tympanis spermatispora* Karst. Symb. p. 252.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 252.

Hab. Supra corticem *Populi tremulae* emortuae in Fennia sat frequens per omnem annum.

4. *T. pinastri* TOL. Sel. Fung. Carp. III, p. 151, t. 19, f. 10—12.

Apothecia caespitosa, raro solitaria, substipitata, nigra. Cupula primitus clausa et sphaeroidea, demum aperta, concava, margine obtuso vel evanescente, epithecio tandem diluore, nuda, latit. circiter 0,5 mm. Asci elongato-clavati, obtusissimi, sessiles, longit. circiter 100 mmm., crassit. circiter 11 mmm. Sporae 8—16:nae, ovoideae, uniseptatae, incolores, longit. 8—9 mmm., crassit. 3,5 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, apice clavatae fuscescentes et conglutinatae. — Spermogonia vulgo caespitosa, modo segregata nunc apotheciis mixta, primitus subsphaeroidea, mucronulata, demum ovoidea, nigra, cavitate simplici confossa. Spermata elongata, simplicia, recta, longit. 3,5 mmm. Sterigmata filiformia, ramis strictissimis multibrachiata, longit. 35 mmm.

Syn. *Tympanis pinastri* NYL. Obs. p. 73.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 33 (sub nomine *Lecanidii atri*). KARST. Fung. Fenn. 755.

Hab. In corticibus *Abietis excelsae* recens demortuae in Fennia meridionali et media (Wasa) passim obvia, perennis.

Hypothecium (lamina tenui) fuscescens.

5. *T. pithya* KARST.

Apothecia erumpentia, solitaria vel in caespitulos sociata (2—4 insimul), demum stipitata, nigra, nuda. Cupula primitus clausa et sphaeroidea, deinde aperta et concava, tandem saepe convexa, margine demum acutiusculo, subdenticulato-inaequali, latit. circiter 0,6 mm. Stipes crassus, sensim in cupulam abiens, altit. 0,1—0,5 mm., crassit. circiter 0,3 mm. Asci elongato-clavati, obtusissimi, sessiles, longit. circiter 90 mmm., crassit. 8—10 mmm. Sporae 8—16:nae, ovoideo-oblongatae, uniseptatae, incolores, longit.

8—10 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, adpersae, apice clavatae fuscescentes et conglutinatae. — Spermogonia erumpentia, gregaria, solitaria, rarius subcaespitosa, subsphaeroidea, cavitate simplici confossa, nigra minuta. Spermata elongata, recta vel subrecta, incoloria, simplicia, longit. 2 mmm., crassit. 0,5 mmm.

Syn. *Tympanis hypopodia* NYL. Obs. p. 72.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 754 (sub nom. *Patellariae pithyae*), 1867.

Hab. Ad corticem laevem *Pini sylvestris* in Fennia (Messuby, Mustiala, Alavo) et in Lapponia (Knäsä) mensibus Julio et Septembri a nobis lecta.

Examine accuratiori persuasum nunc nobis est *Tympanidem hypopodiam* NYL. identicam esse cum nostra *Tympanide pithya*, quare ambas supra conjunximus.

6. *P. bacillifera* KARST. Symb. p. 252.

Apothecia erumpentia, sessilia vel subsessilia, solitaria vel saepius in caespitulos sociata (2—5 insimul), nuda, nigra, primitus clausa et sphaeroidea, deinde aperta et concava, tandem planiuscula, margine obtuso, epithecio nitido, latit. 0,5—0,6 mm. Asci clavati, obtusi, subpedicellati, longit. 65—88 mmm., crassit. 10—11 mmm. Sporae 8-nae, globatae, bacillares, vulgo apicibus attenuatae, flexuosae, simplices vel spurie tenuiter 5—7-septatae, longit. 20—52 mmm., crassit. 3—4,5 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, apice incrassatae fuscescentes et conglutinatae. — Spermogonia verrucariiformia, nigra, minuta. Spermata oblongata, simplicia, incoloria, longit. circiter 4 mmm., crassit. 1,5 mmm.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 756.

Hab. Supra corticem crassiorem truncorum *Abietis excelsae* stantium in Fennia saltem meridionali passim.

Sequenti affinis et proxima, sed sporis majoribus mox dignoscenda.

7. *T. amphibola* (MASS.) KARST. Symb. p. 252.

Apothecia sessilia, sparsa, solitaria, raro subcaespitosa, primitus clausa et subsphaeroidea, deinde aperta et concava, tandem planiuscula, et tenuiter marginata aut convexiuscula et immarginata, nuda, rugulosa, nigra, latit. circiter 0,5 mm. Asci clavati, obtusi, longit. 65—80 mmm., crassit. 9—11 mmm. Sporae 8:nae, elongatae, utrinque acutatae, simplices vel spurie 3—5-septatae, rectae, incolores, longit. 14—24 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, apice incrassatae, fuscescentes et conglutinatae. — Spermogonia sparsa, verrucariiformia, nigra, minuta vel minutissima. Spermata oblongata, simplicia, incoloria, longit. 3—4 mmm., crassit. 1—1,5 mmm.

Syn. *Pragmopora amphibola* MASS. Framm. p. 3. *Peziza amphibola* NYL. Obs. p. 66. KARST. Monogr. Pez. p. 168.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 840.

Hab. Ad corticem crassiorem truncorum *Pini sylvestris* stantium in Fennia sat frequenter obvia. Perennis.

8. *T. amphiboloides* NYL. Obs p. 71.

Apothecia sessilia, gregaria, solitaria, primitus clausa et subsphaeroidea, deinde aperta, concava, tandem plana, obtuse marginata vel immarginata, nuda, nigra, rugulosa, intus obscura, latit. 0,4—0,5 mm. Asci elongato-clavati, obtusissimi, sessiles, longit. 85—90 mmm., crassit. 11—15 mmm. Sporae 8—16:nae, fusoides-elongatae, spurie 5—7-septatae, incolores, longit. 15—25 mmm., crassit. 2,5—4,5 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, apice leviter incrassato, dilute sordide lutescente.

Hab. Supra lignum abietinum vetustum in Fennia saltem meridionali per annum passim.

* hypodiza Nyl. Obs. p. 71.

Apothecia caespitosa, rarius solitaria, basi substipitato-constricta, primitus clausa, deinde aperta, concava, tandem convexula et immarginata, nuda, nigra, subrugulosa, inaequalia, intus concoloria, latit. 0,5—0,8 mm. Asci elongato-clavati, obtusissimi, longit. 80 mmm., crassit. 15 mmm. Sporae 8—24:nae, fusoido-elongatae, spurie tenuiter pluri- (vulgo 7-) septatae, incolores, longit. 18—23 mmm., crassit. 3,5—4 mmm. Paraphyses graciles, sursum leviter incrassatae. — Spermogonia vulgo caespitosa, segregata vel apotheciis immixta. obovoidea vel vertice conoideo-attenuata, nigra. Spermata elongata, longit. 3—4 mmm., crassit. 0,5 mmm.

Hab. Ad lignum pineum vetustum in Fennia passim. Perennis.

Subfam. 7. STICTIDEAE.

XII. PATELLARIA (HEDW.) FR.

Subgen. 1. *Durella* Tul. Sel. Fung. Carp. III, p. 177 saltem pr. p. Sporae distichae, oblongatae vel elongatae vel ellipsoideae vel ovoideae.

1. *P. sanguinea* (PERS.) KARST. Symb. p. 252.

Apothecia plus minus aggregata, sessilia, planiuscula, marginata, sicca concava, nigra vel nigricantia, basi tomento brevi sanguineo cincta, latit. 0,2—0,4 mm. Asci clavati, obtusi, longit. 40—50 mmm., crassit. 5—7 mmm. Sporae 8:nae, ovoideo-oblongatae vel oblongato-ellipsoideae, simplices, hyalinae, longit. 6—10 mmm., crassit. 2,5—3 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 1—1,5 mmm., apice incrassato, fusciscente.

Syn. *Peziza sanguinea* PERS. Disp. p. 34, et Myc. eur. I, p. 273. FR. Syst. myc. II, p. 110. KARST. Pez. et Asc. p. 26, et Monogr. Pez. p. 170. NYL. Obs. p. 51.

Exsicc. RAB. Herb. myc. ed. II, 642, et Fung. eur. ed. II, 226. KARST. Fung. Fenn. 148.

Hab. Ad ligna exsiccata duriora *Alni*, *Populi*, *Abietis*, *Pyri Mali* et *Quercus* in Fennia saltem meridionali sat frequenter obvenit. Perennis.

Lignum, quo insidet, colore sanguineo tingit.

2. *P. caecula* KARST. Symb. p. 252.

Apothecia gregaria, planiuscula vel concaviuscula, sessilia, rugulosa, nigricantia, epithecio fuliginoso, arescendo nigricante, latit. circiter 0,2 mm. Asci clavati, apice obtusi, longit. 40—50 mmm., crassit. 6—7 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae, elongatae vel fusoido-elongatae, guttulis plerumque 2 majusculis praeditae vel spurie tenuiter uniseptatae, rectae vel lenissime curvulae, longit. 7—10 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm. Paraphyses filiformes, flexuosae, graciles.

Syn. *Peziza caecula* KARST. Monogr. Pez. p. 169.

Hab. Ad lignum sectum *Alni incanae* prope Mustiala, mense Majo

3. *P. variella* (NYL.) KARST.

„Apothecia sordide lutea vel griseo-pallescentia vel fusca vel nigricantia, minuta, lstit. 0,2—0,4 mm., plana, marginatula vel margine tenui evanescente. Asci clavati, versus apicem crassit. 8—9 mmm., longit. 35—45 mmm. Sporae 8:nae, incolores, ovoideo-oblongatae (apice supero saepius leviter crassiores), simplices vel tenuiter uniseptatae, longit. 7—10 mmm., crassit. 2,5—3,5 mmm. Paraphyses haud bene discretae.“

Syn. *Peziza variella* NYL. Obs. p. 67. KARST. Monogr. Pez. p. 169.

Hab. Ad lignum vetustum *Sorbi Aucupariae* prope Helsingfors a Cel. W. Nylander lecta. Qvoqve in regione åboënsi specimina pauca manca invenimus.

„Macula mycelina nulla. Apothecia adnata subgregaria; statu humido lamina apothecii parum amplius quam 0,1 mm. alta; epithecium incolor; hypothecium sordide luteo-rufescens, parum crassum (crassit. circiter 25 mmm.). Nulla reactio jodica.“

4. *P. melanochlora* (SOMM.) KARST.

Apothecia conferta vel gregaria, sessilia, superficialia, concaviuscula vel planiuscula, margine elevato crenulato vel ruguloso, virescentia, sicca nigra vel nigricantia epithecioque humectato pallescenti-sordido, latit. 0,2—0,4 mm. Asci clavati, obtusi, longit. 60—90 mmm., crassit. 8—12 mmm. Sporae 8:nae, distichae, ovoideae vel suboblongatae, plerumque spurie 3-septatae, incolores, longit. 6—16 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses filiformes, graciles.

Syn. *Peziza ovulispora* KARST. Monogr. Pez. p. 167. *P. subcrenulata* NYL. Obs p. 64. *Patellaria ovulispora* KARST. Symb. p. 251. *Peziza melanochlora* SOMM. Suppl. p. 297.

Hab. Supra lignum vetustum *Pini*, *Betulæ*, (et *Alni*?) in paroec. Tammela et prope Onega-lacum, Mädveschigora, Junio mense (Th. Simming).

In ligno canescente betulino obvenit prope Mustiala varietas hujus, sporis minoribus (longit. 6—10 mmm., crassit. circiter 2 mmm.), simplicibus apotheciisque olivaceo-pallidis, siccis nigricantibus, margine subintegro, minoribus. *Patellariae sanguineae* sicca simillima, si subiculum aufertur.

5. *P. minor* (NYL.) KARST.

Apothecia sat sparsa, innato-erumpentia, concava, nigricantia, epithecio caesio-pallido, sicca nigra, latit. circiter 0,5

mm., margine denticulato. Asci elongato-clavati, longit. 60—70 mmm., crassit. circiter 12 mmm. Sporae 8:nae, ellipsoideae, guttulatae vel spurie 3-septatae, incolores, longit. 10—16 mmm., crassit. 5—7 mmm. Paraphyses graciles.

Syn. *Odontotrema minus* NYL. Lich. Scand. p. 249.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 261.

Hab. Ad lignum abietinum vetustum in Fennia sat frequens per totum annum.

Macula substrati saepe valde dilatata albida vel albido-cinerascente insidens.

6. *P. connivens* FR. Summ. Veg. Scand. p. 366.

Apothecia gregaria, innata, depressa, rotundata vel oblongata, margine tenui, nigro, subdenticulato, epithecio rubenti-rufescenti, latit. 0,5 vel ultra. Asci clavati, obtusi, longit. 70—90 mmm., crassit. 8—10 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae, oblongatae vel fusoid-oblongatae, guttulatae vel spurie 3—5-septatae, rectae vel curvulae, longit. 14—26 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses graciles (crassit. 1,5 mmm.)

Syn. *Peziza connivens* FR. Syst. myc. II, p. 151. NYL. Obs. p. 65. KARST. Monogr. Pez. p. 167.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 641.

Hab. Ad lignum vetustum *Alni incanae*, *Salicis*, *Populi* et *Betulae* in Fennia saltem australi passim, autumnis et vere.

Substratum albido-aeruginascente vel subvirescente pertingit. Apothecia juvenilia concava, immersa, margine utrinque connivente; demum explanata superficiali-innata. Epithecium (lamina tenui visum) dilute fuscescens. Hypothecium tenuissimum, incolor.

7. *P. lecideola* FR. Summ. Veg. Scand. p. 151.

Apothecia conferte crescentia, subsuperficialia, concaviuscula, marginatula, nigra, latit. 0,2—0,4 mm. Asci sub-

clavato-elongati, longit. circiter 50 mmm., crassit. 10—13 mmm., obturaculo tenui jodo coerulescente. Sporae 8:nae, distichae, ellipsoideae vel oblongato-ellipsoideae, spurie 3-septatae, incolores, longit. 9—16 mmm., crassit. 4,5—6 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, apice clavato, fusco.

Syn. *Peziza lecideola* FR. Obs. I, p. 166, t. 4, f. 1. KARST. Pez. et Asc. p. 41, et Monogr. Pez. p. 167. Nyl. Obs. p. 64.

Hab. Ad lignum populinum et betulinum vetustum in Fennia et Lapponia australiori (Ruva) haud nimis raro obvia. Perennis.

Macula mycelina cinerascete insidens. Hypothecium subincolor.

8. *P. macrospora* (BAGL.) KARST.

„Apothecia subsparsa, prominula, plana, marginata, margine inaequali (in juvenilibus occludente vel contracto), crassulo, atra, latit. circiter 0,5 mm. Asci oblongati vel saccati, longit. 90—135 mmm., crassit. 18—34 mmm. Sporae 4—8:nae, incolores (vel subincolores aut vetustate dilute nigrescentes), ellipsoideo-oblongatae vel oblongatae, 5-septatae, longit. 32—36 mmm., crassit. 10—15 mmm. Paraphyses mediocres, adpersae (non semper bene discretiae).“

Syn. *Pragmopora macrospora* BAGL. et CAREST. in Comm. crittog. ital. II. p. 84 (1864) *Peziza macrospora* NYL. Obs. p. 66. KARST. Monogr. Pez. p. 168. *Patellaria Carestiae* DE N. in Comm. crittog. ital. 1,5, p. 373 (1864) sec. Nyl., et Disc. p. 19.

Hab. Ad corticem *Populi* in Alkkula (Edv. Nylander).

Apothecia saepe macula mycelina alba insidentia; sed haec macula vaga nullum characterem thallinum offert. Apothecia altit. circiter 0,25 mm. Epithecium nigricans, (thalamii pars proxime subjacens nonnihil coerulescens), hypothecium tenue, nigricans. Sola est species (ex omnibus praecedentibus), cujus sporae vetustate leviter nigrescunt; sed vegetae incolores conspiciuntur: Nyl. l. c.

P. inclusa (PERS.?) KARST.

Apothecia subgregaria, innato-erumpentia, sphaeroideo-applanata, orbicularia vel ellipsoidea, fuliginosa, sicca collapsa nigra, primitus clausa, mox ore integro vel lacero dehiscencia, epithecio pallente, latit. circiter 0,3 mm. Asci late cylindraceo-subclavati, obtusissimi, sessiles, longit. 55—70 mmm., crassit. 10—14 mmm. Sporae subdistichae, ovoideo-oblongatae, 1—3-septatae, rectae, subchlorino-hyalinae, longit. 17—20 mmm., crassit. 6—7 mmm. Paraphyses filiformes, flexuosae, haud bene discretae crassit. 1,5—2 mmm.

Syn. *Peziza inclusa* PERS. Myc. eur. p. 307. FR. Syst. myc. II, p. 152 pr. p. ut videtur.

Hab. In ligno duro canescente vel albicante *Salicis Capraeae* fine mensis Maji semel in Mustiala inventa.

Subgen. 2. *Patellaria* FR. Sporae conglobatae, bacillares.

10. *P. reducta* KARST.

Apothecia gregaria vel sparsa, erumpentia, tandem superficialia, libera, concava, tenuia, sicca varie contracta, ut plurimum elongata compressa conchiformia, atra, epithecio madefacto rufescente, latit. 0,3—0,4 mmm. Asci e basi tenuata clavati, longit. 95—110 mmm., crassit. 16—17 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae 8-nae, conglobatae, fusoido- vel aciculari-bacillares, rectae vel subrectae, subchlorino-hyalinae, guttulas 7—8 majusculas foventes, longit. 42—50 mmm., crassit. 1,5—2 mmm.

Hab. In ligno betulino vetusto prope Mustiala in medio mensis Aprilis unica vice nobis occurrens.

Pat. atratae (HEDW.) FR. Syst. myc. II, p. 160 affinis, sed apotheciis minoribus sporisque angustioribus statim dignoscenda.

11. *P. bacilligera* KARST.

Apothecia sparsa, e ligno vel cortice erumpentia, orbicularia, sphaeroideo-depressa vel applanata, nuda, primitus clausa, deinde lacerato-dehiscentia, atra, epithecio pallidente, latit. 0,5—0,8 mm. Asci elongato-clavati, sessiles, longit. 90—100 mmm., crassit. 12—14 mmm. Sporae conglobatae, bacillares, rectae vel quadantenus incurvatae, multi-(plerumque 15 -25-)septatae, hyalinae, longit. 42—72 mmm., crassit. 4—6 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, haud bene discretiae.

Syn. *Phacidium bacilligerum* KARST. Enum. Fung. Lapp. p. 209.

Hab. In ramis *Salicis* vetustis prope oppidum Kola in Lapponia rossica mense Junio invenimus.

Hymenium jodo vinose rubescit, junius vage coerulescit.

XLII. SCMITZOMIA FR.

1. *Schm. radiata* (LINN.) FR. Summ. Veg. Scand. p. 364.

Apothecia gregaria vel sparsa, immersa, orbicularia, urceolata, primitus clausa, dein aperta, margine reflexo in lacinias obtusas radiatim patentis fissis, niveo, pulverulento, epithecio testaceo (vel subaurantiaco) latit. circiter 0,8 mm. Asci cylindranei, longit. circiter 150—200 mmm., crassit. 8—10 mmm. Sporae conglobatae, filiformes, guttulatae vel multiseptatae, hyalinae, longit. 92—160 mmm., crassit. 2—3,5 mmm. Paraphyses numerosae, filiformes, crassit. 1,5 mmm.

Syn. *Lycoperdon radiatum* LINN. Spec. Plant. *Sphaerobolus rosaceus* TOD. Fung. Meckl. I, p. 44, t. 7, f. 58. *Stictis radiata* PERS. Obs. II, p. 73, Syn. Fung. p. 674, et Myc. eur. I, p. 336. FR. Syst. myc. II, p. 194. WALLR. Flor. crypt. Germ. II, p. 444. BERK. Outl. p. 375.

Exsicc. Karst. Fung. Fenn. 769.

Hab. Ad ligna et cortices *Salicum*, *Betulae*, *Pyri Mali* et *Juniperi communis* in Fennia et Lapponia satis frequens, autumno-vere.

Excipulum inferne tenuissimum aut subindistinctum, marginem crassum, niveum, pulverulentum versus incrassatum albidum. Hymenium in fundo cupulae locatum, planum. Color interne demum saepe subcoerulescens.

2. Schm. *Luzulae* (LIB.) DE N. Disc. p. 8.

* *Junci* KARST.

Apothecia sparsa vel subsparsa, erumpentia, dein plus minus protuberantia, orbicularia, urceolata, primitus clausa, dein aperta, albida, margine subintegro, niveo-pulverulento, epithecio roseo vel subaurantiaco, latit. circiter 0,4 mm. Asci cylindranei, longit. 130—170 mmm., crassit. 6—6,5 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae conglobatae, filiformes, multiseptatae, longit. 120—130 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses copiosissimae, filiformes, graciles.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 931.

Hab. In culmis *Junci conglomerati* vetustis fine mensis Augusti in Mustiala semel reperimus.

3. Schm. *pupula* FR. Summ. Veg. Scand. p. 364.

Apothecia sparsa, solitaria, interdum confluentia, ligno adnata, per peridermium erumpentia, primitus subsphaeroida alba, intus albido-gilva vel pallida, ceracea, epithecio punctiformi, nigrescente impresso, margine albo-farinoso, dein urceolata, ore rotundo constricto, subvirente pallida, hymenio atro-virente paginam cupulae interiorum undiqve tegente, tandem tota atro-virentia vel sorodide atra, latit. 0,5—1 mm. Asci cylindranei, longit. 145—220 mmm., crassit. 8—11 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae 8-nae, conglobatae, filiformes, apicibus attenuatae, varie flexuosae

et curvatae, multiseptatae, chlorino-hyalinae, longit. 100—180 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses copiosissimae, filiformes, crassit. 1,5—2 mmm.

Syn. *Stictis Pupula* FR. Syst. myc. II, p. 193, et Elench. Fung. II, p. 25. *Stictis mollis* PERS. myc. eur. I, p. 337. SOMM. Lapp. p. 303. *Agyrium atrovirens* FR. Syst. myc. II, p. 332 (status abortivus) ex Fr. *Melanostroma fusarioides* CORD. RAB. Krypt. Flor. I, p. 57.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 922.

Hab. In ramulis exsiccatis *Syringae vulgaris*, *Lonicerae tataricae*, *Rhamni Frangulae*, *Pyri Mali* et *Viburni Opuli* in Fennia sat frequenter obvia. Perennis.

4. *Schm. arundinacea* (PERS.) KARST.

Apothecia sparsa, immersa, orbicularia, urceolata, primitus clausa, dein aperta, margine prominente integro vel subintegro, niveo-pulverulento, epithecio caesio-pallente vel albido, latit. circiter 0,5 mm. Asci cylindranei, longit. 260—280 mmm., crassit. 6—8 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae conglobatae, filiformes, multiseptatae, longit. 230—240 mmm., crassit. 1,5—2 mmm. Paraphyses copiosissimae, filiformes, crassit. vix 1 mmm.

Syn. *Stictis arundinacea* PERS. Myc. eur. I, p. 336. FR. Syst. myc. II, p. 195, et Summ. Veg. Scand. p. 373. *Stictis graminum* DESM. Crypt. Franc. *Schmitzonia graminum* KARST. Symb. p. 253.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1071.

Hab. Ad caules *Rubi idaei* et culmos *Tritici repentis* in Mustiala mensibus Julio, Septembri et Octobri legimus.

Excipulum tenuissimum demum nigrescens, superne strato albido niveo-pulverulento tectum. Hymenium in fundo cupulae locatum, concavum. Margo supra caulem plus minus elevatus. Color interne subinde demum coerulescens, quam ob rem auctores de „disco coerulescente“ et „disco nigro“ loquuntur.

5. *Schm. elevata* KARST.

Apothecia sparsa, per epidermidem erumpentia, dein plus minus prominula, orbicularia, suburceolata, primitus clausa, dein aperta, margine subintegro, niveo-pulverulento, epithecio subaurantiaco, dein expallente, latit. 0,4 mm. Asci cylindranei, longit. circiter 140—160 mmm., crassit. 6—6,5 mmm., jodo lutescentes. Sporae conglobatae, filiformes, longit. circiter 125 mmm., crassit. 1—1,5 mmm. Paraphyses copiosissimae, filiformes, graciles.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 932.

Hab. Ad ramos emortuos *Symphycarpi racemosi* in Mustiala mensibus Octobri et Aprili reperta.

Excipulum (ideoque cupula) tenuissimum, albidum, demum nigrescens. Hymenium in fundo cupulae locatum, planum.

6. *Schm. decipiens* KARST. Symb. p. 253.

Apothecia sparsa vel subsparsa, erumpenti-superficialia, orbicularia, planiuscula vel patelliformia, subluteo-virescentia, dein decolorata pallescentia vel cinerascens, intus pallida vel albida, pulverulenta, margine vix vel nonnihil exserto integerrimo, epithecio olivaceo vel subatro, saltem primitus farinoso, latit. circiter 0,7 mm. Asci cylindranei, longit. 155—200 mmm., crassit. 6—10 mmm. Sporae conglobatae, 8-nae, longissimae, polymerae (in articulos cylindraneos vel oblongatos, longit. 4—8 mmm., crassit. circiter 2 mmm. mox dilabentes). Paraphyses copiosae, filiformes, crassit. 1,5—2 mmm. Gelatina hymenea ope jodi vage coeruleo.

Syn. *Stictis Berkeleyana* Du R. et Lév. Fl. Alg. t. 89, f. 8. pr. p. *Schizoxylum Berkeleyana* Fuck. Symb. myc. p. 251 pr. p.

Hab. Ad caules *Artemisiae vulgaris* semiputridos in Mustiala et prope oppid. Helsingfors mensibus Septembri et Aprili inventa.

7. *Schm. polycocca* KARST. Fung. Fenn.

Apothecia subgregaria, emergentia, tandem plus minus prominula, primitus subsphaeroidea vel oblongato-sphaeroidea, clausa, vertice 3—7-cocca, virescente-cinerea, albido-farinosa, dein aperta, urceolata, margine reflexo, albo-farinoso tandemque integro, epithecio testaceo-pallido, latit. 0,3—0,5 mm. Asci cylindranei, longit. 120—185 mmm., crassit. 6—8 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae conglobatae, filiformes, guttulatae vel spurie tenuiter septatae, longissimae, gracillimae. Paraphyses copiosissimae, filiformes, apice saepe curvato-flexuosae, crassit. 1—1,5 mmm.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 768.

Hab. Ad caules *Epilobii angustifolii* aridos prope oppida Åbo et Wasa mense Aprili lecta.

A reliquis sui generis apotheciis vertice tuberibus, tandem secedentibus, instructis mox dignoscitur; ceteroquin ad *Schm. arundinaceam* proxime accedit.

XLIII. CHAILLETIA KARST.

1. *Ch. sorbina* KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, cortici immersa, primitus subsphaeroidea et clausa, deinde laciniatim vel lacero-dehiscentia et hemisphaerico-concava, tandem leviter emergentia, pallescentia, epithecio fulvescente vel gilvo-pallido, latit. 0,5—1 mm. Asci elongato-clavati, sessiles, longit. 80—100 mmm., crassit. 10—13 mmm. Sporae 8-nae, conglobatae, bacillares, utroque apice attenuatae, multi- (circiter 15—16-) septatae, hyalinae, rectae vel arcuatae, longit. 38—62 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, haud bene discretiae.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 839 sub nom. *Propol. sorbinae*.

Hab. In cortice *Sorbi Aucupariae* vetusto in oppid. Helsingfors (Kaisaniemi) ineunte mense Septembri unica vice a nobis observata.

Hymenium juvenile vage intense coerulescit. Laciniae cupulae cortici subadnatae. Sequenti sat similis.

XLIV. OCELLARIA TUL.

1. *Oc. aurea* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 129.

Apothecia sparsa vel gregaria, passim conferta et coalescentia, per epidermidem stellatim fissam erumpentia laciniisque ejus laxè cincta, primitus sphaeroideo-depressa et clausa, mox aperta, patelliformia, margine inaequali vel lacero-fimbriato, albido-furfuraceo, aurea, epithecio aureo, deinde aureo-fusco vel badiello, carnosio-subtremellosa, latit. circiter 6 mm. Asci elongato-clavati vel suboblongati, obtusi, sessiles, longit. 100—140 mmm., crassit. 19—30 mmm., apice jodo haud coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae, ellipsoideae, plerumque guttula unica majuscula instructae, vulgo rectae, primitus luteolae, tandem hyalinae, longit. 22—38 mmm., crassit. 12—15 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, guttulatae, apicibus incrassatae, aureae et glutinatae, crassit. circiter 3 mmm. — Pycnides apotheciis immixtae, immo passim verticem vel latera stromatis apotheciigeri occupantes juvenilis, cortici immersae epidermideque tectae, discoideae, latit. 1—2 mm. Stylosporae per epidermidem anguste foratam vel laceram in cirros crassos albos, deinde fuscos exeuntes, ovoideo-oblongatae vel ellipsoideae, rectae vel leniter curvulae, simplices, longit. 30—50 mmm., crassit. 13—16 mmm. Sterigmata ramosa, crassa.

Syn. *Peziza Lecanora* SCHM. et KUNZ. exs. 174 ex FR. *Stictis Lecanora* FR. Syst. myc. II, p. 193, et Summ. Veg. Scand. p. 373. WALLR. Flor. crypt. Germ. II, p. 443. *Peziza ocellata*

PERS. Syn. Fung. p. 667, et Myc. eur. I, p. 313. *Stictis ocellata* FR. Syst. myc. II, p. 193, et Summ. Veg. Scand. p. 373. *Phacidium Populi* LASCH. in RAB. Herb. myc. *Propolis Lecanora* et *Pr. Populi* DE N. Disc. p. 10. *Stictis ocellata* TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 128, t. 18, f. 1—11.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 869, et ed. II, 69. RAB. Herb. myc. ed. II, 519 (sub nomine *Phacidii Populi* LASCH.), Fung. eur. ed. II, 457 (sub. nom. *Stictidis Lecanorae*) et 787 (sub. nom. *Schmitzomiae chrysophaeae*). Karst. Fung. Fenn. 555.

Hab. In ramis aridis *Salicis fragilis* et *Salicis pentandrae* prope oppid. Kristinestad et in Mustiala mensibus Aprili et Augusto nobis occucurrit.

XLV. STICTIS PERS.

1. *St. pallida* PERS. Obs. II, p. 74, t. 6, f. 7, et Mycol. eur. I, p. 338.

Apothecia gregaria, immersa, urceolata, pallida vel gilvo-pallida vel luteola, ore subellipsoideo connivente ligno-que parum prominente cincto aperta, latit. circiter 0,3 mm. Asci elongato-clavati, longit. circiter 60 mmm., crassit. circiter 12 mmm. Sporae 8:nae, distichae, oblongatae vel fusoido-oblongatae, subchlorino-hyalinae, 3-septatae, rectae, longit. 13—20 mmm., crassit. 4,5—6,5 mmm. Paraphyses haud bene discretatae.

Syn. *Peziza punctiformis* PERS. Syn. Fung. p. 674. *Stictis pallida* FR. Syst. myc. II, p. 196, et Summ. Veg. Scand. p. 373. *Cryptodiscus pallidus* CORD. Icon. Fung. II, p. 37, t. 15, f. 129. DE N. Disc. p. 11.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 262.

Hab. In ligno *Pini*, *Abietis*, *Populi* et *Alni* vetusto in Fennia sat frequens. Perennans.

Lignum, cui adnata sunt apothecia, albicat. Excipulum indistinctum vel fere nullum.

XLVI. PROPOLIS FR.

1. *Pr. faginea* (SCHRAD.) KARST.

Apothecia gregaria aut subsparsa, immersa, primitus matrice tecta, deinde lignum vel corticem superpositum varie rumpentia frustulisque ejus colore fuscescente vel nigrescente tinctis aut subimmutatis lateribus cincta, angulato-subrotundata vel saepius suboblongata, planiuscula, epithecio albo, sicco lutescente, albo-farinaceo, tandem subnudato, longit. circiter 3 mm. Asci elongato-clavati, longit. 90—115 mmm., crassit. 13—16 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae, oblongatae, ut plurimum curvulae, 1—2-guttulatae vel spurie tenuiter uniseptatae, subchlorino-hyalinae vel luteolae, longit. 19—28 mmm., crassit. 6—9 mmm. Paraphyses numerosae, filiformes, apice interdum furcellatae et conglutinatae, crassit. 1 mmm.

Syn. *Hysterium fagineum* SCHRAD. Journ. Bot. II, p. 68 (1799) teste Fr. PERS. Syn. Fung. p. 28. *Tremella saligna* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 303, t. 9, f. 7. *Stictis saligna* PERS. Myc. eur. I, p. 337. *Stictis versicolor* FR. Syst. myc. II, p. 198 pr. p. *Stictis farinosa* FR. Syst. myc. l. c. sec. Tul. *Xylogramma versicolor* WALLR. Flor. crypt. Germ. II, p. 510. *Propolis versicolor* DE N. Disc. p. 9. *Stictis cinerascens* PERS. Myc. eur. I, p. 339. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 125, t. 16, f. 4—8 (forte pr. p. tantum).

Hab. In ligno arido *Quercus* in regione åboënsi semel iterumque nobis occucurrit. Etiam in Lapponia prope oppidum Kola ad lignum (*Pini?*) legimus. Perennis.

Apothecia excipulo indistincto instructa. Hymenium demum, putredine consumtum, nigrescit. Ascus myriasporos, huic speciei a Illustr. Tulasne l. c. assignatos, non invenimus.

2. *Pr. angulosa* KARST.

Apothecia gregaria, parenchymati corticis immersa et innata, primitus tecta, dein epidermidem superpositam, pri-

mum colore subcoerulescente tinctam, in lacinias plerumque 4 obtusas triangulares rumpentia eisdemque cincta, angulata vel rarius angulato-subrotundata, plana, epithecio aeruginascente-cinereo, farinoso, latit. circiter 1,5 mm. Asci elongato-clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 10—12 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae, elongatae, curvulae, subchlorino-hyalinae, 3-septatae, longit. 16—23 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses haud bene discretiae.

Hab. In ramis *Salicis Capraeae* siccis prope oppida Jakobstad et Wasa mensibus Aprili et Novembri nobis obviam veniens.

Excipulum indistinctum. Hymenium tenuissimum.

XLVII. LEPTOTROCHILA KARST.

1. *L. radians* (ROB.) KARST.

Apothecia sparsa vel gregaria, saepe confluentia aut fibrillis innatis serpentibus fusco-nigricantibus vel fuligineis juncta, innata, epidermide nigrefacta tecta, tandem subemergentia, irregularia difformiaque, ut plurimum suborbicularia aut elongata, matura (epidermide) in lacinias 3—4 inaequales aut irregulariter dehiscentia, minuta, nigra, epithecio fuligineo-pallido. Asci clavati, longit. 40—50 mmm., crassit. circiter 6 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae 8:nae, distichae, subfusoides-elongatae, rectae, incolores, simplices, vulgo guttulis 2 praeditae, longit. 8—10 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses filiformes, graciles.

Syn. *Phacidium radians* ROB. in DESM. Crypt. Franc. KARST. Symb. p. 257. *Trochila radians* DE N. Disc. p. 16.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 1350 et ed. II, 750. KARST. Fung. Fenn. 845.

Hab. In caulibus foliisque *Campanulae patulae* vivae in Mustiala semel atque iterum mense Octobri observavimus.

2. *L. repanda* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria, innata, epidermide tecta, subrotunda, viridi-pallentia, demum nigra, matura in lacinias obtusas inaequales rumpentia. epithecio fuligineo-pallente, latit. circiter 0,3 mm. Asci clavati, longit. 50—60 mmm., crassit. 6—7 mmm. Sporae 8:nae, distichae, aciculari-elongatae, simplicia, hyalina, rectae vel subrectae, longit. 11—12 mmm., crassit. circiter 3 mmm. Paraphyses filiformes, discretae, crassit. vix 2 mmm.

Syn. *Phacidium repandum* FR. in Vet. Ak. Handl. 1819, p. 108, et Syst. myc. II, p. 578. *Xyloma herbarum* ALB. et SCHW. Consp. p. 65, t. 14, f. 6.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. II, 1640.

Hab. In foliis *Potentillae norvegicae* vivis in sac. Merimasku prope oppid. Nådendal mense Julio 1860 nobis occucurrit.

In Fennia quoque vix dubie invenienda sit *Eutr. litigiosa* (*Phacidium litigiosum* ROB. in DESM. Crypt. Franc. ed. II, 1639. *Niptera litigiosa* DE N. Disc. p. 22), in foliis *Ranunculi acris* vivis vicens.

XLVIII. TROCHILA FR.

1. *Tr. Trifolii* (BERNH.) DE N. Disc. p. 4.

Apothecia gregaria, primitus tecta, dein per epidermidem erumpentia et fere superficialia, orbicularia, margine tenui, lacero, epithecio convexo, fuliginoso-pallido, latit. circiter 0,4 mm. Asci elongato- vel suboblongato-clavati, longit. 72—78 mmm., crassit. 13 mmm. Sporae subdistichae, ovoideo-ellipsoideae vel oblongatae, interdum inaequilaterales, incolores, guttulas 2 minutas, distantes foveas, longit. 11—16 mmm., crassit. 5—7 mmm. Paraphyses crassit. 2,5 mmm., apice vulgo inaequali, crassit. 3,5—4,5 mmm.

Syn. *Ascobolus Trifolii* BERNH. Manip. IV, p. 27, t. 6, f. 5 (sec. Fr.), Fr. Syst. myc. II, p. 165. BERK. Outl. p. 374. *Peziza Trifoliorum* LIB. Crypt. arduenn. sec. De N. *Pseudopeziza Trifolii* Fock. Symb. p. 290.

Exsicc. LIB. Crypt. arduenn. 324. KARST. Fung. Fenn. 933.

Hab. In foliis langvescentibus et emortuis *Trifolii pratensis* in Mustiala initio mensis Octobris semel copiose legimus.

2. *Tr. plantaginea* KARST.

Apothecia gregaria vel conferta, primitus clausa et tecta, dein per epidermidem erumpentia et lacero-dehiscentia, orbicularia, margine tenui, atra, epithecio convexo, sordido-pallente, sicca tota atra, latit. 0,2—0,3 mmm. Asci oblongati, interdum e basi ampliata paullulum attenuati, sessiles, longit. 42—50 mmm., crassit. 12—16 mmm. Sporae 6-nae?, conglobatae, elongatae, hyalinae, curvulae vel subrectae, 1—3-septatae, longit. 18—25 mmm., crassit. 4—4,5 mmm. Paraphyses filiformes, crassit. 2 mmm., apice clavulato.

Hab. In pedunculis *Plantaginis majoris* vetustis fine mensis Octobris in Mustiala reperta.

3. *Tr. macrospora* KARST.

Apothecia gregaria, innato-erumpentia, clausa, demum in lacinias, cum epidermide connatas, 3—5 vel irregulariter dehiscentia, concava, epithecio umbrino-pallido, latit. 0,3—0,5 mm. Asci clavati, longit. 72—86 mmm., crassit. circiter 12 mmm. Sporae fusoido-elongatae, vulgo curvulae, guttulis 2 majusculis praeditae, longit. 35—38 mmm., crassit. 6—7 mmm. Paraphyses filiformes.

Syn. *Phacidium macrosporum* KARST. Symb. p. 256.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 844.

Hab. Ad folia *Caricis vesicariae* emortua prope Mustiala fine mensis Novembris obvia.

4. *Tr. fuscilla* KARST. Symb. p. 246.

Apothecia gregaria, innato-erumpentia, subhemisphaerica, fusco-pallida, margine albicante, sicca difformiter contracta, depressa, nigricantia, latit. 0,3—0,4 mm. Asci clavati, longit. 70—90 mmm., crassit. 14 mmm. Sporae fusoido-oblongatae vel saepius oblongatae, rectae vel curvulae, guttulis 2 apicalibus mediocribus praeditae, longit. 18—20 mmm., crassit. 6—7 mmm. Paraphyses numerosae, filiformes, crassit. 2—3 mmm., apice crassit. 3—4 mmm.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 761.

Hab. Ad folia et culmos *Caricis leporinae* exsiccatos in Mustiala mensibus Majo et Augusto observata.

5. *Tr. ignobilis* KARST.

Apothecia subgregaria, erumpenti-superficialia, primitus clausa, mox aperta, plana vel convexiuscula, margine integro, fuscidula, epithecio pallidiore, sicca subfusca, latit. 0,2—0,3 mm. Asci fusoido-clavati, longit. 50—55 mmm., crassit. 8—10 mmm. Sporae 8-nae, distichae, fusoido-elongatae, guttulis 2—4 praeditae vel spurie tenuiter uniseptatae, rectae vel lenissime curvulae, longit. 14—19 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses filiformes, graciles, subinde dichotome ramosae, apice ovoideo-clavato.

Hab. Ad folia *Eriophori vaginati* et *Caricum* arida in regione mustialaënsi mense Septembri deprehensa.

Maculis albicantibus insidens. Aeqvo fere jure ducitur ad *Trochilam* vel *Mollisiam*.

6. *Tr. diminuens* KARST. Fung. Fenn.

Apothecia sparsa, innato-erumpentia, primum epidermide connata tecta, dein ea dejecta nudata, concava, mar-

gine sublacero, orbicularia vel subellipsoidea, fusca, latit. 0,2—0,3 mm. Asci subfusoido-elongati, longit. 60 mmm., crassit. 10—13 mmm. Sporae subdistichae vel conglobatae, fusoido-elongatae, plerumque inaequilaterales, guttulis 2 majusculis praeditae, incolores, longit. 18—20 mmm., crassit. 3—4 mmm. Paraphyses crassit. 2—3 mmm., apice clava fusoida, magna, 5—6 mmm. crassa.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 851.

Hab. In calamis *Caricis elongatae* in paroecia Tam-mela (Kytö) versus finem mensis Septembris obviam veniens.

7. *Tr. phacidoides* (FR.) KARST.

Apothecia subgregaria, innata, dein epidermide in laciniis 5 vel plures aequales, acutas, patentes rupta erumpentia, epithecio convexo, pallido-fusca, sicca nigricantia, latit. 0,3—0,4 mm. Asci clavati, longit. 70—90 mmm., crassit. circiter 11 mmm. Sporae 8-nae, distichae, fusoido-elongatae vel fusoido-oblongatae, rectae vel curvulae, guttulis 2 majusculis praeditae, longit. 18—22 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses filiformes, cohaerentes, crassit. 1,5—2 mmm., apice clavula fuscescente, cuneato-incrassata aut non determinata instructae, crassit. 3—5 mmm.

Syn. *Phacidium Arctostaphyli* KARST. Symb. p. 256. *Propolis phacidoides* FR. Summ. Veg. Scand. p. 372. *Stictis phacidoides* FR. Syst. myc. II, p. 198.

Exsicc. FR. Scler. Svec. 297. KARST. Fung. Fenn. 843.

Hab. In foliis *Arctostaphyli officinalis* demortuis passim saltem in Fennia meridionali. Sero autumnno optime evoluta.

8. *Tr. Andromedae* (FR.) KARST.

Apothecia sparsa vel subgregaria, innato-erumpentia, primitus clausa, subsphaeroidea, dein in laciniis 3—4 obtu-

sas dehiscentia, atra, epithecio fusco-pallido, latit. 0,3 mm. Asci clavati, longit. circiter 80 mmm., crassit. circiter 12 mmm. Sporae 8:nae, distichae, fusoido-oblongatae, 2-guttulatae, rectae vel leniter curvulae, longit. 15—18 mmm., crassit. 4—5 mmm. Paraphyses cohaerentes.

Syn. *Phacidium Andromedae* FR. Syst. myc. II, p. 574.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 842.

Hab. Ad folia *Andromedae polifoliae* emortua haud dubie in tota Fennia fere per annum haud raro provenit.

A praecedente fere tantum sporis minoribus diversa.

9. Tr. *Oxycocci* (FR.) KARST.

Apothecia sparsa, innato-erumpentia, primitus clausa, sphaeroideo-depressa, laevia, dein in lacinias cum epidermide connatas subtres dehiscentia, epithecio arescendo nigricante, latit. 0,1—0,2 mm. Asci clavati, longit. 60—70 mmm., crassit. 11—14 mmm. Sporae fusoido-oblongatae, 2-guttulatae, rectae vel leniter curvulae, longit. 14—18 mmm., crassit. circiter 5 mmm. Paraphyses haud bene discretas, filiformes, flexuosae, crassit. 2 mmm., apice clavulato.

Syn. *Phacidium Oxycoccus* FR. Syst. myc. II, p. 575. KARST. Symb. p. 256.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 841.

Hab. In foliis *Oxycocci palustris* exsiccatis certe in tota Fennia et Lapponia fere per omnem annum passim obveniens.

Quum hanc plantulam vivam nondum examinaverimus, seorsim eam, auctoritate Friesii commoti, recepimus.

10. Tr. *Epilobii* KARST.

Apothecia gregaria, saepe confluentia, epidermide connata parenchymateqve fungino infarcita tecta, applanata sive

sphaeroideo-depressa, tandem in lacinias plerumque 4, triangulares vertice fatiscientia, rufescente-vel flavo-testacea, latit. 0,3—0,5 mm. Asci clavati, obtusi, sessiles, longit. 75—95 mmm., crassit. 17—20 mmm., apice jodo non tincti. Sporae 8:nae, distichae, sphaeroideo-ellipsoideae, simplices ac eguttulatae, longit. 15—17 mmm., crassit. circiter 8 mmm. Paraphyses filiformes, flexuosae, apicem versus incrassatae.

Syn. *Phacidium Epilobii* Karst. Fung. Fenn. exsicc.

Exsicc. Karst. Fung. Fenn. 833.

Hab. Ad caules *Epilobii angustifolii* aridos prope oppid. Kola et in Subovi in Lapponia rossica s. orientali mense Julio ann. 1861 nobis obviam veniens.

11. *Tr. minutissima* (AUERSW.) KARST.

Apothecia gregaria, innata, rotundato-angulata, fuscescentia, clausa, deinde in lacinias 3—4 a centro versus ambitum dehiscentia, latit. 0,1—0,2 mm., epithecio pallidiori. „Asci clavati, minuti. Sporae 8:nae, simplices, ovaes.“ Paraphyses filiformes, crassit. 2 mmm., apice incrassato.

Syn. *Phacidium minutissimum* Auersw. in RAB. Fung. eur.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 228.

Hab. In *Quercus* foliorum putrescentium pagina inferiore in insula Runsala prope oppid. Åbo mense Junio a nobis semel atque iterum lecta.

Fam. II. PHACIDIACEAE.

XLIX. PHACIDIUM FR.

1. *Ph. Ledi* (ALB. et SCHW.) SCHM. Myc. Heft. I, p. 31 sec. Fr.

Apothecia sparsa vel subgregaria, erumpentia, orbiculata vel ellipsoideo-rotundata, rugulosa, fusco-nigricantia,

primum clausa, tandem in lacinias 6—9 subtriangulares obtusas dehiscentia, epithecio violaceo-pallido, sicco nigricante, latit. 1—1,5 mmm. Asci clavati, obtusissimi, curvati, longit. circiter 72 mmm., crassit. circiter 12 mmm. Sporae ellipsoideae vel oblongato-subreniformes, simplices ac eguttulatae, incolores, longit. 10—16 mmm., crassit. 5—6 mmm.

Syn. *Xyloma Ledi* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 60, t. 9, f. 1. *Phacidium Ledi* FR. Syst. myc. II, p. 574.

Exsicc. RAB. Fung. eur. 40. KARST. Fung. Fenn. 849.

Hab. Ad ramos *Ledi palustris* siccos vere in Fennia saltem australi sat frequenter obvium.

2. *Ph. rugosum* FR. Elench. Fung. II, p. 135.

Apothecia subgregaria, erumpentia, rotundata vel ellipsoideo-rotundata, primum clausa et in statu sicco collapsa marginata una alterave plica rugosa, dein in lacinias quatuor, obtusas, incisas dehiscentia, e fuligineo nigricantia, epithecio turgido albido-hyalino, latit. circiter 1 mm. Asci clavati, longit. 70—80 mmm., crassit. 10 mmm. Sporae oblongato- vel ellipsoideo-subreniformes, eguttulatae, incolores, longit. 9—13 mmm., crassit. 3—5 mmm.

Hab. In caulibus *Rubi idaei* siccis in Mustiala autumno et vere lectum.

Priorem arcte tangit.

3. *Ph. degenerans* (FR.) KARST. Symb. p. 255.

Apothecia gregaria vel subsparsa, erumpentia, elongata vel oblongata aut rotundata, laevia, primum clausa, dein in lacinias aut labia distantia subcrenata dehiscentia, fusco-nigricantia, epithecio molli livido, sicco nigrescenti, latit. 1—1,3 mm. Asci clavati, longit. 80 mmm., crassit. 12 mmm. Sporae subellipsoideae vel oblongato-subreniformes, eguttulatae, incolores, longit. 8—12 mmm., crassit. 3,5—4,5 mmm.

Syn. *Hysterium degenerans* FR. Syst. myc. II, p. 585.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 334.

Hab. Ad ramos *Vaccinii uliginosi* aridos in Fennia et Lapponia sat frequenter provenit. Perenne.

Forma apotheciorum facile a congeneribus distingvitur.

4. Ph. *Callunae* KARST. Symb. p. 256.

Apothecia subgregaria, erumpentia, subsphaeroidea, in lacinas 4 subtriangulares obtusas a centro dehiscentia, atra, epithecio pallido, latit. circiter 1 mm. Asci clavati, longit. 62—95 mmm., crassit. 10—12 mmm., jodo non coerulescentes. Sporae ellipsoideae vel oblongato-ellipsoideae, eguttu latae, incolores, longit. 9—17 mmm., crassit. 4—6 mmm.

Hab. Ad caules *Callunae vulgaris* emortuos prope Mustiala fine mensis Aprilis reperimus.

Praecedentibus arcte affine fortasseque ut species propria non considerandum.

5. Ph. *lacerum* FR. Obs. II, p. 313 et Syst. myc. II, p. 575.

Apothecia subsparsa, erumpentia, subrotundata, in lacinas subsenas, obtusas, inaequales, epidermide tectas dehiscentia, atra, epithecio fusco, latit. circiter 1 mm. Asci clavati, longit. 56—66 mmm., crassit. 9 mmm., obturaculo minutissimo jodo obsoletissime coerulescente. Sporae distichae, fusoido-oblongatae, eguttulatae, rectae, longit. 10—13 mmm., crassit. 4 mmm.

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 464.

Hab. In foliis *Pini sylvestris* emortuis in Fennia rarius obvium, vere.

Eximia species, a praecedentibus forma sporarum mox dignoscenda.

L. COCCOMYCES DE N.

1. *C. Pini* (ALB. et SCHW.) KARST.

Apothecia sparsa, innato-emergentia, suborbicularia, subinde angulosa, hemisphaerico-depressa, primitus prorsus clausa et nitentia, deinde in lacinias obtusas dehiscentia, opaca, atra, epithecio fuligineo-pallido, latit. 1,5—4 mm. Asci cylindraceo-clavati, longe pedicellati, longit. circiter 100—120 mmm., crassit. circiter 10—13 mmm., apice jodo non coerulescentes. Sporae 8:nae, conglobatae, filiformes, utrinque acutae, vulgo spurie 5—9-septatae, chlorinae, longit. circiter 80 mmm., crassit. circiter 4 mmm. Paraphyses filiformes, simplices, conglutinatae, superne clavatae et infusatae. — Spermogonia apotheciis commixta, vulgo punctiformia et acute umbonata, nigra, cavitate simplici, sinuosa et angustata. Spermata filiformia, leviter curvula, incoloria, longit. vulgo 10 mmm., crassit. circiter 1 mmm.

Syn. *Xyloma Pini* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 60, t. 5, f. 8. *Phacidium Pini* FR. Syst. myc. II, p. 573. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 136. *Phacidium valvatum* SCHMIDT. Myc Heft. I, p. 30, t. 2, f. 11.

Hab. Ad cortices *Pini sylvestris* in Fennia australi saltem et media passim obveniens. Perennis.

Hypothecium crassiusculum, album, ex parenchymatae sclerotioide.

2. *C. Juniperi* KARST.

Apothecia sparsa, subinde 2—3 individua confluentia, innato-emergentia, suborbicularia, interdum difformia, demum in lacinias obtusas dehiscentia, atra vel fusco-atra, epithecio pallido, latit. 1—4 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice attenuati, longit. 75—105 mmm., crassit. 8—9 mmm. Sporae 8:nae, conglobatae, fusoideo-filiformes, rectae vel leniter flexuosae, incolores, longit. 35—40 mmm., crassit. 1 mmm.

Paraphyses numerosae, apicem versus curvato-flexuosae, crassit. 1,5—2 mmm.

Syn. *Phacidium Pini* ΔΥΟΤΤ. pr. p. *Phacidium Juniperi* KARST. Symb. p. 257.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 339.

Hab. Ad cortices *Juniperi communis* in Fennia et Lapponia per annum frequens.

3. *C. quadratus* (SCHMIDT). KARST.

Apothecia gregaria, innato-erumpentia, orbicularia aut 3—5-gona, depresso-plana, tenuia, subnitida, atra, primum clausa, dein in lacinias 3—5 acutas dehiscentia, epithecio pallido vel stramineo, latit. 1—2 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice attenuati, longit. circiter 150 mmm., crassit. 16 mmm. Sporae filiformes, longissimae (66—90 mmm.), crassit. circiter 2,5 mmm.

Syn. *Phacidium quadratum* SCHMIDT in Myc. Heft. p. 32. WALLR. Flor. crypt. Germ. II, p. 415. *Xyloma Leptostroma* FR. Obs. I, p. 197. *Phacidium leptideum* FR. Syst. myc. II, p. 576 et Summ. Veg. Scand. p. 370.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 848.

Hab. Ad caules *Myrtilli nigrae* et *Vaccinii vitis idaeae* aridos per Fenniam et Lapponiam frequens. Perennis; optimum eum mense Octobri legimus.

4. *C. macer* KARST.

Apothecia sparsa vel aggregata, innato-erumpentia, subsphaeroideo-applanata, tenuia, nigrescentia, in lacinias irregulares vel varie rimose dehiscentia, epithecio subvirrescenti-pallido, latit. 1—1,5 mm. Asci cylindraceo-subclavati, apicem versus sensim attenuati, longit. circiter 60 mmm., crassit. circiter 8 mmm. Sporae filiformes, apicibus attenuatae, pluriguttulatae, longit. circiter 50—54 mmm., crassit. circiter 2 mmm.

Syn. *Phacidium macrum* KARST. Symb. p. 218.

Hab. In ferulis *Umbelliferarum* semiputridis prope Mustiala mense ineunte Julio reperimus.

5. *C. coronatus* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria, subinde confluentia, innato-emergentia, orbicularia, hemisphaerico-depressa, primitus clausa, humida tumida convexa, levia, nitida, nigra, sicca collapsa, rugosa, subinde umbonata, deinde in lacinias 5—10 subaequales, acutas dehiscentia, epithecio pallido vel livido vel luteolo, latit. 1,5—2 mmm. Asci copiosi, cylindraceo-clavati, apice attenuati, longit. 100—130 mmm., crassit. 13—15 mmm. Sporae 8-nae, conglobatae, fusoido-filiformes, rectae vel curvulae, spurie tenuiter pluriseptatae vel pluriguttulatae, longit. 45—70 mmm., crassit. 2—3 mmm. Paraphyses numerosae, filiformes, simplices, conglutinatae, apicem versus flexuosae vel circinatae, crassit. 2,5—3 mmm. — Spermogonia apotheciis mixta, punctiformia, sphaeroideo-depressa, unilocularia, spermatibus foeta. Spermatia elongata, recta, incoloria, longit. circiter 6,5 mmm.

Syn. *Phacidium coronatum* FR. Obs. I, p. 167, in Vet. Ak. Handl. 1819, p. 108, Syst. myc. II, p. 577, et Summ. Veg. Scand. p. 370. TUL. Sel. Fung. Carp. III. *Peziza comitalis* BATSCH. Cont. I, p. 217, f. 152. *Xyloma Pezizoides* PERS. Syn. Fung. p. 105. *Ascobolus coronatus* SCHUM. Flor. Saell. II, p. 437.

Form. sperm. *Sphaeria punctiformis, ambigua*, PERS. Syn. Fung. p. 91 sec. TUL. *Leptostroma vulgare, orbiculatum* DESM. sec. Tul.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 340.

Hab. In foliis putrescentibus *Betulae, Populi* et *Salicis* in Fennia saltem meridionali haud raro obvenit, autumnno (mense Septembri a nobis optime evolutus lectus).

Spermogonia in parenchymate foliorum enata. Hypothecium album, e cellulis polygoniis contextum. Hymenium circiter 150 mmm. crassum.

* *laciniatus* (ALB. et SCHW.) KARST.

Apothecia gregaria vel subsparsa, primitus innata, dein erumpentia, orbicularia, hemisphaerico-depressa, demum omnino denudata liberata obconica vel distincte stipitata, in lacinias plerumque 5 acutas stellatim fissa, fuscescentia, venis subtilissimis obscurioribus arcte reticulata vel areolata, epithecio planiusculo, pallido, latit. 1,5—2,5 mm. Asci cylindraceo-clavati, apice attenuati, longit. 105 mmm. (pars sporif.), crassit. 13—15 mmm. Sporae 8:nae, conglobatae, filiformes, apice utroque acutatae, flexuosae, guttulatae, longit. 68—70 mmm., crassit. 3—3,5 mmm. Paraphyses filiformes, flexuosae vel circinatae, crassit. 2,5 mmm.

Syn. *Peziza laciniata* ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 333, t. 7, f. 8. FR. Syst. myc. II, p. 113. *Phacidium laciniatum* FR. Elench. Fung. II, p. 132. *Heterosphaeria laciniata* FR. Summ. Veg. Scand. p. 365.

Hab. In foliis putridis *Betulae* locis udis vel aqvisis in paroecia Messuby et prope Mustiala mense Septembri observavimus.

** *trigonus*. *Phacidium trigonum* SCHMIDT. Myc. Heft. I, p. 40, f. 12 sec. auctt.

C. coronato sat similis, sed apothecia saepe oblongata, asci longit. 120—170 mmm., crassit. 14 mmm., sporae longit. 28—36 mmm., crassit. 3—4 mmm.

Hab. In foliis *Quercus* putrescentibus in insula Runsala prope oppid. Åbo mense Septembri nobis semel obveniens.

Huc quoque forsan pertinet *Hysterium tumidum* β *trigonum* FR. Syst. myc. II, p. 592.

6. *C. Rubi* (FR.) KARST.

Apothecia gregaria, interdum confluentia, innato-emergentia, rotundata, hemisphaerico-depressa, rugulosa, atra, primitus papilla centrali, obtusa umbonata, „tandem in laciniis inaequales, obtusas rumpentia, epithecio albido,“ latit. 1,5—2,5 mm.

Syn. *Phacidium Rubi* FR. Syst. myc. II, p. 578. BERK. Outl. p. 379 (sine descr.).

Exsicc. RAB. Fung. eur. ed. II, 1028. KARST. Fung. Fenn. 158.

Hab. In pagina superiori foliorum *Rubi idaei* putrescentium e Fennia meridionali saltem in provinciam Österbotten (Wasa) usque, mensibus Aprili—Junio passim deprehensus.

LI. RHYTISMA FR.

1. *Rh. salicinum* (PERS.) FR. in Vet. Ak. Handl. 1819, p. 104.

Apothecia sparsa, rarissime confluentia, protuberantia et per totam folii substantiam penetrantia in utraque folii pagina in conspectum venientia, in superiore epidermide (= excipulo) nigerrima nitida, in inferiore nigrescente tecta, vulgo suborbicularia, convexa, tuberculosa, latit. 3—5 mm., demum rimis dehiscentia, saepissime tamen insulam unicam centralem vel 2—3 discretas steriles, quibus excipulum corticeum adnatum, offerentia, hypothecio crasso, albo, sclerotico, hymenio annuliformi vel disciformi vel elongato vel flexuoso, concaviusculo vel planiusculo, epithecio sordide albido vel luteolo. Asci cylindraceo-clavati, apice acutiusculi, deorsum longe attenuati. Sporae conglobatae, 8-nae, filiformes, simplices, incolores, rectae vel quadrantenus curvulae, hinc obtusae et brevissime uncinatae, illinc rectae et acutatae, longit. circiter 100 mmm., crassit. vix 4 mmm. Para-

physes ascos superantes, filiformes, flexuosae, simplices, inarticulatae, superne anguste clavatae quaeque solidae. — „Spermogonia apotheciis praecociora, maculis nigrescentibus insidentia, intra epidermidem informata, capsuliformia, nigra, pariete imo sterigmatibus, dense ramosis et stricte caespitosis, long. 16—23 mmm. vestito, latit. 130—160 mmm., tandem poro inconspicuo dehiscentia. Spermata cylindracea, simplicia, recta vel curvula, incoloria, longit. 5—6 mmm. Pycnidia in ambitu spermogoniorum enata, capsuliformia, deplanato-colliculosa, poro minimo unico vel pluribus dehiscentia, pariete imo sterigmatibus filiformibus, simplicibus, longit. 16—26 mmm., crassit. vix 3 mmm. vestito. Microstylosporae subellipsoideae, simplices, incolores, longit. 3,5 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm.“

Syn. *Xyloma salicinum* PERS. Disp. meth. Fung. p. 5. ALB. et SCHW. Consp. Fung. p. 62. *Rhytisma salicinum* FR. Syst. myc. II, p. 568. TUL. Sel. Fung. Carp. III, p. 119, t. 15, f. 13—22. *Rhytisma umbonatum* RAB. Krypt. Flor. I, p. 162.

Form. sperm. *Melasmia salicina* LÉV. sec. Tul.

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 724 et ed. II, 419. RAB. Herb. myc. ed. II, 159.

Hab. In foliis *Salicis Capraeae* in Fennia frequens. Mensibus Julio et Augusto spermatiferum reperitur, asporum autem nonnisi post hiemem elapsam, mensibus Aprili—Junio. *)

Bene evolutum nobis nondum visum.

*) Omnes fere statum primitivum tantum describunt, in foliis vivis obvium, sed, plurimorum Pyrenomycetum more, in his numquam fructificant Rhytismata. In statu perfecto tantum leguntur in foliis deciduis putrescentibus et, in hoc praetervideatur, cum haec forma multo rarior sit, saltem multo minus oculos alliciat. Fr.

Var. β . *ampliatum* KARST. *Rhytisma salicinum* AUCTION. pr. p.

Rh. salicino simile, sed apotheciis in pagina folii inferiore vix vel saltem multo minus protuberantibus, majoribus (latit. circiter 10 mm.), magisque irregularibus, ascis longit. 160—180 mmm., crassit. circiter 14 mmm., sporis filiformibus, guttulatis, longit. 50—85 mmm., crassit. 2—3 mmm. recedens.

EXSICC. KARST. Fung. Fenn. 159 (sub nom. *Rhytismatis salicini*).

Hab. In foliis *Salicis nigricantis* et *S. phylicifoliae* frequens.

Var. γ . *arcticum* KARST. *Rhyt. salicinum* AUCTION. pr. p.

Apothecia fere ut in praecedente varietate. Asci fusoido-clavati, longit. 110—120 mmm., crassit. 14—15 mmm. Sporae conglobatae, filiformes, flexuosae, luteolo-hyalinae, longit. 40—52 mmm., crassit. 3,5—4 mmm. Paraphyses filiformes, apice incrassatae, solidae.

Hab. In foliis *Salicis herbaceae* prope Olenji juxta Mare Glaciale die 5 mensis Julii ascophorum a nobis lectum.

2. *Rh. Andromedae* (PERS.) FR. in Vet. Ak. Handl. 1819, p. 104, et Syst. myc. II, p. 567.

Apothecia innata, vulgo oblongata, saepe paginam superiorem foliorum totam occupantia, costato-rugosa, nigra, nitida, hypothecio crasso, albo, hymenio elongato, flexuoso, concavo, epithecio pallido. Asci cylindraceo-clavati, apice acutiusculi, deorsum attenuati, longit. 165—180 mmm., crassit. 22—25 mmm. Sporae conglobatae, filiformes, apice supero clava magna subfusoido-oblongata instructae, simplices, eguttulatae, luteolae, longit. 55—62 mmm., crassit. (clava) 5 mmm. Paraphyses filiformes, flexuosae.

Syn. *Xyloma Andromedae* PERS. Syn. Fung. p. 104. ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 62. WAHLENB. Flor. Lapp. p. 524.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 160. FR. Scler. Svec. 135.

Hab. In foliis *Andromedae polifoliae* per totam Fenniam et Lapponiam.

Apothecia tandem (mensibus Junio exeunte — Augusto ineunte) in rimas secus hymenia rumpentia varie flexuoso-curvata.

3. *Rh. acerinum* (PERS.) FR. in Vet. Ak. Handl. l. c., et Syst. myc. II, p. 569.

Apothecia innata, maculiformia, ut plurimum suborbicularia, atra, in pagina foliorum superiori protuberantia, hymeniis compluribus lirelliformibus, elongatis, flexuosis, rarius ovoideis vel disciformibus, plagis plus minus laxis sterilibus invicem disjunctis, hypothecio crassiusculo, albo, tandem secus hymenia in labia flexuosa dehiscentia, epithecio pallescente vel cinereo, latit. circiter 1,5 cm. Asci fusoido-clavati, longit. 95—105 mmm., crassit. circiter 10 mmm. Sporae 8:nae, conglobatae, filiformes, utrinque attenuatae, flexuosae, interdum partim circinatae, guttulatae, longit. 52—65 („80“) mmm., crassit. 2 („3,5“) mmm. Paraphyses filiformes, apice flexuoso-curvatae, crassit. 1 mmm. — „Spermogonia sub cuticula folii atrata gregatim nata, obtusissime protuberantia, pulvinula deplanata referentia, orbicularia, nigra minima, saepius columella media praedita, pariete imo sterigmatibus subsimplicibus, exilissimis, longit. circiter 25 mmm. Spermata filiformia, recta vel levissime curvula, simplicia, incoloria, utrinque truncata, longit. 6,5 mmm.“

Syn. *Mucor granulatus* BULL. Herb. Franc. p. 109. *Xyloma acerinum* PERS. Disp. meth. Fung. p. 5, et Syn. Fung. p. 104. *Rhytisma acerinum* TUL. Sel. Fung. III, p. 116, t. 15, f. 9—12.

Form. sperm. *Melasmia acerina* LÉV. in Ann. d. Sc. nat. ser. III, t. 5, p. 276 (1846) et t. 9, p. 252 (1848).

Exsicc. DESM. Crypt. Franc. ed. I, 725 et ed. II, 420. RAB. Herb. myc. ed. II, 160 et 572. KARST. Fung. Fenn. 558.

Hab. Ad folia *Aceris platanoidis* in insula Runsala prope oppid. Åbo mense ineunte Junio in statu perfecto parce legimus.

Forma spermogonifera ascophoram pro more antecedit.

LII. TRIBLIDIOPSIS KARST.

1. *Tr. pinastri* (PERS.) KARST.

Apothecia caespitosa vel solitaria, erumpentia, stipitata vel sessilia, difformia. Cupula a principio clausa etiam depressa et acute marginata, saepe flexuosa, matura in laciniis plures obtusas dehiscens, epithecio albido, hypothecio crasso, albo, latit. 1—2 mm. Asci clavati, longit. 100—110 mmm., crassit. 14—15 mmm. Sporae 8-nae, subdistichae, fusoido-oblongatae, simplices vel uniseptatae, membrana hyalina crassa textae, lumine subchlorino, rectae longit. 15—35 mmm., crassit. 9—11 mmm. Paraphyses filiformes. — Spermogonia erumpentia, sphaeroidea, nigra, minuta. Spermata filiformia, arcuata, incoloria, longit. 16—26 mmm., crassit. 1 mmm.

Syn. *Peziza pinastri* PERS. Syn. Fung. p. 672, et Myc. eur. I, p. 326. ALB. et SCHW. Consp. Fung. nisk. p. 344. *Cenangium pinastri* FR. Syst. myc. II, p. 184. *Phacidium pinastri* FR. Elench. Fung. II, p. 131. *Triblidium pinastri* FR. Summ. Veg. Scand. p. 369. NYL. Obs. p. 73.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 557. FR. Scler. Svec. 55.

Hab. In cortice abietino emortuo per totam Fenniam et Lapponiam frequentissime. Perennis, fructificat hieme et vere.

LIII. TRIBLIDIUM REBENT.

1. *Tr. caliciiforme* REBENT. Ind. p. 40.

Apothecia solitaria, sparsa vel gregaria, sessilia, sphaeroideo-depressa, e rimis minutis rugoso-verrucosa, clausa, matura laciniatim dehiscentia, atra, epithecio pallido, dein incarnato vel siccitate griseo-nigro, latit. 1,5—2,5 mm. Asci clavati, longit. 170—180 mmm., crassit. 22—24 mmm. Sporae 2—4-nae, monostichae, ellipsoideae vel oblongato ellipsoideae, guttulis compluribus, subsphaeroideis, hyalino-luteolis, transverse seriatis foetae; longit. 30—55 mmm., crassit. vix 2 mmm.

Syn. *Cenangium caliciiforme* FR. Syst. myc. II, p. 183. *Triblidium caliciiforme* PERS. myc. eur. I, p. 333. FR. Summ. Veg. Scand. p. 369. *Cyphelium scabrosum* ACH. in Vet. Ak. Handl. 1815, p. 266, t. 6, f. 10. *Phacidium caliciiforme* FR. Elench. Fung. II, p. 131. *Blitridium caliciiforme* DE N. Disc. p. 20.

Exsicc. KARST. Fung. Fenn. 5 et 336. RAB. Fung. eur. ed. II, 231.

Hab. Ad corticem truncorum *Quercus* in Fennia australi sat frequens. Lectum quoque in truncis *Alni glutinosae* in Mustiala et prope oppid. Wasa. Perenne.

Apothecia e rimis corticis crassioribus erumpentia, sed adulta omnino superficialia apparent, basi stipitiformi constricta. Hypothecium crassum, stratis pluribus cellularum contextum.

Corrigenda:

pag.	22	lin.	1	lege	XLVI (loco XLV).
"	"	"	9	"	XLVII (loco XLVI).
"	"	"	16	"	XLVIII (loco XLVII).
"	"	"	27	"	III (loco II).
"	23	"	5	"	XLIX (loco XLVIII).
"	"	"	13	"	L (loco XLIX).
"	24	"	5	"	LI (loco L).
"	31	"	29	"	difformis (loco differmis).
"	40	"	18	"	Apothecia (loco Ppothecia).
"	60	"	7	"	carnea (loco carneo).
"	101	"	8	"	luteo-rubella (loco luteo-rorubella).
"	126	"	8	"	<i>limosellam</i> (loco <i>lutisedam</i>).
"	193	"	15	"	<i>Mollisiam</i> (loco <i>Trochilam</i>).
"	214	"	20	adde	foliorum.