

- Digitalisierte Fassung im Format PDF -

# Elenchus Fungorum. Continuatio Prima.

---

August Johann Georg Karl Batsch

Die Digitalisierung dieses Werkes erfolgte im Rahmen des Projektes BioLib ([www.BioLib.de](http://www.BioLib.de)).

Die Bilddateien wurden im Rahmen des Projektes Virtuelle Fachbibliothek Biologie (ViFaBio) durch die [Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg \(Frankfurt am Main\)](#) in das Format PDF überführt, archiviert und zugänglich gemacht.

M 8 Batsch

Elenchi fungorum

continuatio prima

describens

CXXV. species et varietates totidem iconibus  
LIX. - CLXXXIII. representantes

Halae Magdeburgicae

J. J. Gebauer

1786

# ELENCHI FVNGORVM CONTINVATIO PRIMA

D E S C R I B E N S

CXXV. SPECIES ET VARIETATES TOTIDEM ICONIBVS  
LIX — CLXXXIII. REPRAESENTATAS.

Babir, August Johann Georg Karl



---

HALAE MAGDEBURGICAE,  
APVD JOANNEM JACOBVM GEBAVER.  
C. 1810. CCLXXXVI.

Erste Fortsetzung  
nach der Natur gemahlter  
und  
beschriebener Schwämme

welche 125 Beschreibungen von Arten und Abänderungen, und eben  
soviel Abbildungen, von der 59sten bis zur 183sten, enthält.

---

H A L E,  
bei Johann Jacob Gebauer,  
1786.

EXCELENTISSIMO  
ET  
PERILLVSTRI VIRO  
**JOANNI WOLFGANG DE GOETHE**

SERENISSIMO DVCI SAXONVM VINARIENSIVM ET  
ISENACENSIVM A CONSILIIS INTIMIS

E T C.

GRATISSIMAE DEVOTIONIS  
M O N V M E N T V M

SACRVM OFFERT

AVG. JO. GEORG. CAR. BATSCH.



## PRAEMONENDA.

Fungos post Elenchi editionem observatos, vel accuratius visos, aut primum delineatos plures hoc missu botanicis trado. Iisdem debitas ago gratias, pro benevolā receptione opellae prioris, qua me ad laboris continuationē suavissime impulerunt.

Non pro majoribus, vellem, ut censemantur haec, quam quae re vera sunt et esse debent, nempe pro descriptionibus fidis icona accurata suffultis, et, prout temporis cognitio permittebat, ad respectus generaliores, rem veritati demum adducentes, relatis.

Ipsae descriptiones mancae sunt. Ubi vero nec sistema, nec partium philosophia, praecipue intricatissimi coloris et superficie ad certiora reducta sunt, impossibile est ingenio non majori, ut ad unguem

## Vorinnerung.

Sch übergebe hiermit den Pflanzenforschern diejenigen Schwämme, welche ich nach der Ausgabe der Gattungen und Arten bemerkte, oder genauer betrachtet, und jetzt erst gezeichnet habe. Ich statte Ihnen zugleich den schuldigsten Dank für die gütige Aufnahme ab, welche Sie obigem Buche haben wiederauffahren lassen, und wodurch Sie mich aufs gütigste zur Fortsetzung dieser Arbeit ermuntert haben.

Ich wünschte, daß man dieselbe für nichts mehr annehmen möchte, als was sie ist und seyn soll: nemlich eine getreue Beschreibung welche durch genaue Abbildungen deutlicher gemacht wird. Auch habe ich, so viel meine jetzige Einsicht es verstattete, diese Beschreibungen unter allgemeine Verhältnisse gebracht, auf welche Art man eigentlich zur Gewißheit kommen kann.

Die Beschreibungen selbst sind mangelhaft, aber wenn man keine größere Fähigkeit hat, als die meinige ist, so wird es unmöglich seyn, die größte Vollkommenheit zu erreichen, da weder das System, noch die allgemeine Reunzniß der Theile, vorzüglich der Farbe und Oberfläche,

guem perpoliatur opus. Sensim, inter annos plures sub observatione elapsos, in nova vel minus cognita terra, haec ipsa observatio firmior ditiorque evadit.

Synonyma ex voluntate omisi. Non deficit assiduitas ad tolerandas in tali comparatione molestias. Sed, certissime persuasus sum, laborem suscipere debuisse deliciorem in massa scientiae adhuc nimis rudi et indigesta. Ultimum gradum perfectionis sentire, non assequi licet. Forsan spes mihi, aliquando in senio historiam fungorum absolutiorem tradendi, non frustraneo arridet. Natura sua gradatim evolvit, illam sequamur.

Simili labore interim augeatur scientia. Rogo, ut alii, in eadem via constituti, ad minimum meas descriptiones accusatione attingant, vel, quod multo vehementius opto, easdem, ut imperfectiores, praecellant. Valde laetor de clarissimi *Todii* conatus, annos otium et sanitatem egregio observatori a superis praecor, ut simili ardore penetret in intimora terrae, solum adhuc prope littora in itinere fugitivo descriptae.

Is etiam Vir clarissimus Agaricos distribuere tentavit. Imperfecta est methodus nostra, imperfecta todiana; utraque naturae vias ex disso indagare studet. Permissum sit ad familias clariss. viri monere, quod rarius ibidem occurrant notae formae et superficie distinctivae, saepius ex colore et odore in descriptione difficillimis, et quod divisiones generaliores et speciales nec satis definitae, nec in distinctivas relationes

fläche, welche so verwickelt sind, auseinander gesetzt ist. Bei einem neuen Felde wird die Beobachtung desselben mit jedem Jahre reicher und gewisser.

Die gleichbedeutenden Nahmen der Schriftsteller hab ich mit Fleiß ausgelassen. Es fehlt mir nicht an Beharrlichkeit, die Schwierigkeiten, welchen eine solche Vergleichung unterworfen ist, zu ertragen, aber ich glaube überzeugt zu seyn, daß diese feinere Arbeit dem jetzigen rohen Zustande der Kenntniß nicht angemessen seyn könnte. Ich kann den äußersten Grad von Vollkommenheit bei der Sache empfinden, aber ihn nicht erreichen. Vielleicht, daß ich einmahl so glücklich bin im Alter eine vollständigere Geschichte der Schwämme zu liefern. Die Natur vollendet ihre Werke nach und nach, und wir müssen ihr folgen.

Indes kann die Wissenschaft durch Beiträge, wie die meinigen sind, vermehrt werden; und ich bitte, daß diejenigen, welche mit mir den nehmlichen Weg betreten, wenigstens eben so genaue Beschreibungen liefern mögen. Noch weit lieber würde es mir seyn, wenn sie dieselben übertrüfen. Die Bemühungen des Hrn. Tode haben mir ungemeine Freude gemacht, und ich wünsche diesem treulichen Beobachter Leben, Muße und Gesundheit, damit er mit gleichem Eifer fortfahren könnte, ein Feld genauer zu untersuchen, das bisher im ganzen genommen, noch flüchtig genug beschrieben ist.

Eben dieser vortreffliche Mann hat auch einen Versuch gemacht, die Blätterschwämme einzuteilen. Diese Eintheilung ist unvollkommen, wie die meinige, aber beide folgen der Natur von ferne. Es wird mir erlaubt seyn, bei diesen Schwammfamilien zu bemerken, daß die mehresten durch Farbe und Geruch, und weniger durch die bestimmtere Gestalt und Oberfläche bezeichnet werden, und, daß die Ober- und Unterabtheilungen weder genug bestimmt, noch in unterscheidende Verhältnisse gegen einander gesetzt sind. Uebrigens scheint es

tiones inter se collocatae. Reliquum facile crederem, cum plures et naturaliores vidisse familias, quam me ipsum.

Microscopica profundiora etiam a me omissa sunt. Instrumentis virtute splendidis et otio adjutus alio tempore, ut melius summatim comparari queant, eadem ex ornati fungorum genere afferam:

Persuadeor genera, quibus subdidi species, minime in posterum eadem manere posse, sed potius debere in ordines generum plurium, subordines vero in genera ipsa mutari. Ingens enim specierum cohors est, et botanici accuratius observantes non dubitant, species fungorum esse minus variabiles, quam ut fugitiva relatio proclamat. Jure summo dicit O. F. Müller sideris et fungi creationem dependere ab una eademque perenni et constante lege.

Proportiones et mensurationes deficiunt in nostra opella. Per se, credo, patent iconae data accuratiore. Harum explicaciones tamen addidi, cum censores non nulli id ad Elenchi editionem monerent.

Sermo demum certe videbitur quibusdam, et forsan jure, frigidus et incomptus. Id, credo, evitasse magis, nisi temporis angustia mihi, solum ut res accurate tradantur, pro lege imposuisset. Perpendendum relinquo, historiam lectu esse amo niorem, quam documenta, sine quibus nulla.

Rogo et oro fautores et amicos, vineulae scientiae puriori mihi et invicem junctos, omnis regionis, ad quam hae paginae

*Contin. I.*

veni-

es mir, daß der würdige Mann mehrere Familien gelaunt, und sie natürlicher gesondert hat, als ich.

Die genaueren Untersuchungen mit dem Vergrößerungsglas hab ich ebenfalls weggelassen. Zu einer andern Zeit werd ich bey Muße, und mit vortrefflichen Werkzeugen, diese Beobachtungen durch alle Schwammgattungen fortsetzen, damit sie auf einmal besser können verglichen werden.

Ich glaube, daß diejenigen Gattungen, zu welchen ich meine Arten gerechnet habe, in der Folge nicht bestehen können. Sie werden vielmehr in allgemeinere Ordnungen, die mehrere Gattungen enthalten, verwandelt, und die Unterordnungen derselben selbst zu Gattungen gemacht werden müssen. Denn die Anzahl der Arten ist ungehener groß, und genauere Pflanzenforscher zweifeln an ihrer Beständigkeit nicht so sehr, als man gemeinlich zu thun geneigt ist. O. F. Müller sage mit dem größten Recht, die Hervorbringung eines Weltkörpers und eines Schwammes hinge von Einem und demselben dauernden und beständigen Gesetze ab,

Die Berechnung der Größen und Verhältnisse habe ich bey meinen Beschreibungen nicht angeführt. Ich kann dadurch zu denen getreuen Abbildungen nichts hinzusetzen. Diese Abbildungen aber hab ich erklärt, weil dies bey den herausgegebenen Gattungen und Arten von einigen erinnert wurde.

Der Vortrag selbst wird gewiß manchem und vielleicht mit Recht zu trocken und rauh vorkommen. Ich hätte dies vielleicht vermieden, wenn ich mehrere Zeit gehabt, und nicht blos darauf hätte denken müssen, daß nur alles richtig angegeben würde. Dokumente sind bey weitem nicht so unterhaltend, als die Geschichten, aber ohne jene, läßt sich diese nicht entwerfen.

Alle, welche durch das gemeinschaftliche Band der Wissenschaft verbunden werden, und denen diese Blätter etwa zu Handen kommen soll-

*Agarici volvati*  $\alpha$ .LXXIX. A. Fungites var.  $\gamma$ .*Agarici clypeati*  $\alpha$ .

LXXX. A. griseus.

*Agarici clypeati teneri*, laminis paucissimis, angustatis, distantibus instructi. Affines speciebus n. 75 et 87. Elenchi.

LXXXI. A. clavularis.

LXXXII. A. Mucor.

LXXXIII. A. Sacharinus.

LXXXIV. A. squamula.

*Agarici clypeati* tenelli pileo plerumque ova-to, vel oblongo, striato, laminis latiusculis, et in plerisque colore a pileo diversis. Medii quasi inter ordinem clypeatorum  $\alpha$ . et  $\beta$ .

LXXXV. A. cynophallus.

LXXXVI. A. glandiferus.

LXXXVII. A. atro-cyaneus.

LXXXVIII. A. tenellus.

*Agarici clypeati*  $\beta$ .

LXXXIX. A. sub-atratus.

XC. A. luridus.

XCI. A. carbonarius var.  $\delta$ .

XCII. A. ferruginatus.

*Agarici clypeati*  $\gamma$  et quidem tenelli, plerique lamiois majoribus, stipiti affixis.

XCIII. A. Amanitae.

XCIV. A. caesius.

XCV. A. pallor.

XCVI. A. Hypni.

*Agarici clypeati*  $\gamma$  et quidem validiores, lami-nis majoribus, stipiti affixis.

XCVII. A. flavo-floccosus.

XCVIII. A. circumseptus.

XCIX. A. rosellus.

C. A. subcarneus.

CI. A. cinerascens.

## Sys. Verzeichniß der Abbildungen. 24

## Eyschwämme.

79. Die dritte Abänderung des krausenförmigen Eyschwamms.

## Krausenschwämme.

80. Der hellgraue Krausenschwamm.

Schildschwämmen von zartem Bau, mit wenigen, schmalen, weit auseinanderstehenden Blättchen. Sie sind den bereits im System angeführten Arten Num. 75. und 78. verwandt.

81. Der blaßbläuliche Zartschwamm mit stempelförmigem Stiel.

82. Der kleine Zartschwamm mit einem Ring um den Grund des Stiels.

83. Der weiße schirmförmige Zartschwamm.

84. Der weiße schuppenförmige Zartschwamm.

Schildschwämmen von zartem Bau mit einem meist eysförmigen, oder länglichen gesprenkten Hute, und breitern Blättchen, welche gemeinlich anders gefärbt sind als der Hut. Sie stehen gleichsam zwischen den Krausenschwämmen und Trichterschwämmen mitten inne.

85. Der braune Eichelschwamm mit gedrehtem faserigen Stiele.

86. Der braune Eichelschwamm mit dünnem gebogenem Stiele.

87. Der blaue gerade Eichelschwamm.

88. Der blaßgelbe zarte Krausenschwamm

## Trichterschwämme.

89. Der zartgefaltete Trichterschwamm.

90. Der bräunliche Trichterschwamm.

91. Die vierte Abänderung des kohlenfarbigen Trichterschwamms.

92. Der gelbbraune Trichterschwamm.

Zarte Lederschwämme, deren längste Blättchen auch gemeinlich mit an den Stiel befestigt sind.

93. Der fleischfarbne Lederschwamm auf faulen Blätterschwämmen.

94. Der blaßbläuliche glockige zarte Lederschwamm.

95. Der bleiche Lederschwamm.

96. Der zarte roßfarbne Lederschwamm, auf Astmoos.

Starke Lederschwämme, deren längste Blättchen eben so und zwar an einen inwendig hohlen Stiel befestigt sind.

97. Der gelbflockige Lederschwamm.

98. Der röthliche flockige Lederschwamm.

99. Der rosenfarbige Lederschwamm.

100. Der fleischröthliche Lederschwamm.

101. Der glatte graue Lederschwamm.

CII. A. obsolecens.  
CIII. A. obsoletus.

*Agarici clypeati* γ. similiter validiusculi, at, laminis solum pileo adnatis; stipite cavo.

CIV. A. tremulus.

CV. A. cano-brunneus.

*Agarici clypeati* γ. validiusculi, laminis solum pileo annexis, stipite solidio, ad basin bulboso.

CVI. A. candidus.

CVII. A. aurivenius.

CVIII. A. bulbularis.

*Agarici similes* proxime prioribus, sed non bulbosi.

CIX. A. coriaceus.

*Agarici clypeati* γ. a prioribus diversi, elongati, laminis denigratis, majoribus stipiti annexis.

CX. A. semiglobatus.

CXI. A. diffusus.

*Agarici unctuosus*, pileo integro.

CXII. A. sphinx.

*Agarici unctuosus*, pileo maculato et squamoso.

CXIII. A. adiposus.

*Agarici unctuosus* affines, sicciores, maculis seiceis flammati vel squamatis.

CXIV. A. imbricatus.

CXV. A. aurivellus.

CXVI. A. impuber.

CXVII. A. squamulosus.

*Agarici obliqui.*

CXVIII. A. neptuneus.

CXIX. A. alutaceus.

*Agarici venosus.*

CXX. A. luteolus.

CXXI. A. tritius.

*Agarici dimidiati.*

CXXII. A. depluens.

CXXIII. A. glaucus.

CXXIV. A. flarstedtiensis.

CXXV. A. applicatus.

CXXVI. A. multifidus.

*Boleti areolati.*

CXXVII. B. coriaceus.

*Boleti*

## Eyst. Verzeichniß der Abbildungen. 26

102. Der verbleichende Lederschwamm.

103. Der verblichene Lederschwamm.

Starke Lederschwämme mit holem Stiel, deren sämmtliche Blättchen blos an dem Hut fest sitzen.

104. Der fleischfarbige schlanke Lederschwamm.

105. Der bleiche braunblättrige Lederschwamm.

Starke Lederschwämme mit einem vollen, unten knolligen Stile, und Blättchen, wie bey den vorhergehenden,

106. Der weiße knollige Lederschwamm.

107. Der goldaderige knollige Lederschwamm.

108. Der gelbhütige, gepolsterte knollige Lederschwamm.

Lederschwämme, von den vorhergehenden blos das durch verschieden, daß der Stiel nicht knollig ist.

109. Der trockne Lederschwamm.

Lederschwämme, von schlankem Bau, mit geschrägten Blättchen, wovon die längsten mit an den Stiel befestigt sind.

110. Der halbkugelige Lederschwamm.

111. Der ausgebreitete Lederschwamm.

Fettschwämme, mit ungestecktem Hute.

112. Der schwarzstielige Fettschwamm.

Fettschwämme mit gefleckten und geschuppten Hute.

113. Der schmeierige Fettschwamm.

Berwandte der Fettschwämme, welche selbst aber trocken, und mit seidenartigen Flecken gesprenkt und geschuppt sind.

114. Der große schuppige Seidenschwamm.

115. Der goldflammige Seidenschwamm.

116. Der rothbraungeflammte Seidenschwamm.

117. Der zartschuppige Seidenschwamm.

Schieffschwämmme.

118. Der korallförmige Schieffschwamm.

119. Der zartledige Schieffschwamm.

Aderschwämme.

120. Der dottergelbe Aderschwamm.

121. Der schwarze Aderschwamm.

Halbschwämme.

122. Der dünhäutige Halbschwamm.

123. Der hellgrau Halbschwamm.

124. Der kurzgestielte Halbschwamm.

125. Der angeküpfte Halbschwamm.

126. Der sächer förmige Halbschwamm.

Locherschwämme.

127. Der lederige Locherschwamm.

*Boleti suilli.***CXXVIII.** *B. ferruginatus.**Boleti milleporci.***CXXIX.** *B. perennis.**Boleti retroporei.***CXXX.** *B. lipsiensis.**Elvelae agaricimac., seu dimidiatae, laterales.***CXXXI.** *E. lilacina.**Elvelae boletiformes, seu stipitatae, pileo orbiculari farto.***CXXXII.** *E. cucullata.***CXXXIII.** *E. sepulcralis.**Elvelae claviformes, seu stipitatae, pileo membranaceo.***CXXXIV.** *E. unctuosa.***CXXXV.** *E. calyciformis.**Hydnia stipitata.***CXXXVI.** *H. carnosum.**Pezizae ceraceae, sessiles, appresso-planatae.***CXXXVII.** *P. cinerea.***CXXXVIII.** *P. hepatica.***CXXXIX.** *P. annularis.***CXL.** *P. piueti.**Pezizae deformes, coriaceae.***CXLI.** *P. antiquata.**Pezizae ceraceae, inverse conicae, fartaæ,***CXLII.** *P. sigillatoria.***CXLIII.** *P. minutissima.***CXLIV.** *P. miniata.**Pezizae pileatae, disco distincto planato.***CXLV.** *P. dubia.**Pezizae acetabulo cavo, petiolo brevi cum medio acetabuli confluente.***CXLVI.** *P. sulphurea.***CXLVII.** *P. infundibulum.**Pezizae ceraceae stipite elongato, in discum plano pulvinatum et cicatrice notatum diffuso.***CXLVIII.** *P. amenti.***CXLIX.** *P. hitudo.**Pezizae***Syst. Verzeichniß der Abbildungen. 28****Pilze.****128.** Der rostbraune Pilz.

Gestielte Punktchwämme.

**129.** Der gestielte Punktchwamm, mit weißgelblichen Röhrenchen.

Stiellose Punktchwämme.

**130.** Der hockige zähe Punctschwamm.

Stiellose Glattschwämme, oder Schwämme mit einem unten saamentragenden, aber glatten Huth.

**131.** Der stiellose Glattschwamm mit lilafarbenem Rande.

Polsterschwämme, oder Glattschwämme mit gespolstertem, pilhartigen runden und gestielten Huth.

**132.** Der hochkörfige Polsterschwamm.**133.** Der breitköpfige Polsterschwamm.

Nagelschwämme, oder Glattschwämme mit gestielten häutigen Huth.

**134.** Der glatte Nagelschwamm.**135.** Der kugelige Nagelschwamm.

Gestielte Stachelschwämme.

**136.** Der fleischige Stachelschwamm.

Glatte, stiellose, flachgedrückte Becherschwämme.

**137.** Der stiellose grauliche krause Becherschwamm.**138.** Der stiellose leberfarbne Becherschwamm.**139.** Der weiße ringsförmige Becherschwamm.**140.** Der bleiche stiellose Becherschwamm.

Lederartige unsymmetrische Becherschwämme.

**141.** Der lederartige glockige Becherschwamm.

Glatte, fleischige Becherschwämme, von der Gestalt eines umgekehrten Regels.

**142.** Der pfeilschwämme Becherschwamm.**143.** Der kleinste weiße glatte Becherschwamm.**144.** Der kurze hochrothe Becherschwamm.

Gestielte Becherschwämme, mit einem flachen, deutlich vom Stiel unterschiedenen Hut.

**145.** Der flachhäutige Becherschwamm.

Glatte Becherschwämme, mit einem hohlen Becher, welcher unten in der Mitte mit dem kurzen Stiel zusammen fließt.

**146.** Der kleine schwefelgelbe Napfschwamm.**147.** Der braune trichterförmige Napfschwamm.

Glatte gestielte Becherschwämme, mit einem verlängerten Stiel welcher in eine gepolsterte und mit einer Narbe versehene Fläche ausgebrettet wird.

**148.** Der graue rüsselförmige Becherschwamm.**149.** Der bräunliche rüsselförmige Becherschwamm.

Zarte

*Pezizae* subcoriaceae, graciles, petiolo alto,  
cum parvo cyatho confluente.

CL. P. carpini.  
CLI. P. tenella.

*Pezizae* sessiles planatae, ceraceae, fartaes,  
margin'e membranaceo lobato etc.

CLII. P. comitialis.

*Pezizae extus villosae.*

CLIII. P. jenensis.  
CLIV. P. scutellata var. d.

*Pezizae surfurfoseae.*

CLV. P. bolaris.

CLVI. P. floccosa.

CLVII. P. cochleata β.

CLVIII. P. cochleata α.

*Clavariae* molliusculae, apicibus albentioribus.

CLIX. C. flabellaris.

CLX. C. hirta.

*Clavariae gelatinosae.*

CLXI. C. cornea.

*Clavariae* minutae, nondum, qua ordinem,  
certe determinandae.

CLXII. C. corticalis.

CLXIII. C. brachiata.

*Clavariae* typhoideae, capitellum pruinatum  
ingraciliore petiolo gerentes.

CLXIV. C. gyrans.

*Lycoperda* incrassata.

CLXV. L. giganteum.

CLXVI. L. arrhizon.

*Lycoperda* pedunculata.

CLXVII. L. pedunculatum.

*Lycoperda* volvata.

CLXVIII. L. senestratum.

*Lycoperda* sessilia, seminali farina grossiore,  
saep'e fibris albidis interjectis, in-  
structa.

CLXIX. L. cinereum.

CLXX. L. complanatum.

### Eyst. Verzeichniß der Abbildungen. 30

Zarte schlanke, etwas lederige Becherschwämme,  
deren hoher Stiel mit dem kleinen Becher zusammen  
fließt.

150. Der kleine blaße Trompetenschwamm.

151. Der zarte weiße Trompetenschwamm.

Flache, fleischige, glatte, stiellose Becherschwämme,  
mit einem häutigen lappigen Rande u. s. w.

152. Der flache kronenförmigerandete Becher-  
schwamm.

Haarige Becherschwämme.

153. Der kleine runde stiellose Becherschwamm.

154. Die vierte Abänderung vom schildförmigen  
Becherschwamm.

Klelige Becherschwämme.

155. Der blaußfarbne Becherschwamm.

156. Der grauflockige Becherschwamm.

157. Die zweyte Abänderung des schneckenförmigen  
Becherschwamms.

158. Die erste Abänderung desselben.

Keulenschwämme von weichem Wesen, mit weiß-  
lichen Enden.

159. Der sächerförmige Keulenschwamm.

160. Der schwarzaue einfache Keulenschwamm.

Gallerige Keulenschwämme.

161. Der berusteinsfarbige kleine Keulenschwamm.

Zarte Keulenschwämme, die ich noch nicht genau  
zu einer gewissen Ordnung rechnen kan.

162. Der zarte kurzästige Keulenschwamm

163. Der armsförmige Keulenschwamm.

Kolbenschwämme, oder Keulenschwämme, welche  
mit einem besondern saamentragenden Kolbchen auf  
einem dünnern Stiel versehen sind.

164. Der schwindende Kolbenschwamm.

Boviste.

165. Der große, weißliche, glatte Bovist.

166. Der graue unbewurzelte Bovist.

Langstielige Staubschwämme.

167. Der langstielige glatte Staubschwamm.

Sternschwämme.

168. Der durchbrochne Sternschwamm.

Warzenförmige Staubschwämme mit grobem  
Mehl angefüllt, welches oft mit weißen Fasern ver-  
mischt ist.

169. Der kleine graue kugliche Staubschwamm.

170. Der kleine graue flach ausgebreitete Staub-  
schwamm.

Warts

*Lycoperda effilia*, farina seminali fibris copio-  
fis bombacinis mixta. L. bombacinum Elen-  
chi p. 153. n. 28.

CLXXI. L. vesiculosum.

CLXXII. L. vesparium.

CLXXIII. L. favogineum.

CLXXIV. L. lambricale.

*Stemonites*, s. Fungi teretiusculi elongati,  
erecti, intus farina solum referti.

CLXXV. St. ferruginea.

*Embolia*, s. Fungi constantes contextu fibroso,  
reticulari spongioso perenni, cute vestiente  
caduca, semineque in contextu retento.  
Clathri siccii El.

CLXXVI. E. pertusus.

CLXXVII. E. crocatus.

*Mucores* siccii.

CLXXVIII. M. furfuraceus.

*Sphaeriae* s. Fungi cavi, duriusculi, et quidem  
gregatae, distinctae, et clavatae.

CLXXIX. Sph. acinosa.

CLXXX. Sph. globularis.

*Sphaeriae* gregatae, distinctae, vertice  
apertae.

CLXXXI. Sph. bombarda.

*Sphaeriae* e cellis pluribus compositae, pastam  
seminalem forma stylorum rigidorum pro-  
trudentes.

CLXXXII. Sph. spiculosa.

CLXXXIII. Sph. tentaculata.

## Eyst. Verzeichn. der Abbildungen. 32

Marzenförmige und kleine Staubschwämme  
deren Mehl sehr stark mit einer leichten Welle ver-  
mengt ist. Der kleine wollentragende Staubschwamm  
Gatt. und Arten S. 154. N. 28.

171. Der blasenartige Wollenschwamm

172. Der zellige rothe Wollenschwamm.

173. Der zellige gelbe Wollenschwamm.

174. Der wurmförmige gelbe Wollenschwamm.

Beutelschwämme, oder schlauchförmige aufrechts  
stehende, innwendig blos mit Mehl angefüllte  
Schwämme.

175. Der rostfarbige Beutelschwamm.

Stempelschwämme, mit vergänglicher Oberhaut,  
innwendig mit einem färbigen schwämigen und nebz-  
artigen Wesen angefüllt, welches beständiger bleibt,  
und das Saamenmehl enthält.

176. Der gesprießte graue Stempelschwamm.

177. Der gesielte rothe Stempelschwamm.

Trockne Schimmelschwämme.

178. Der trockne grüne Schimmelschwamm.

Marzenschwämme; oder hole verhärtete Schwäm-  
me, und zwar solche die einfach und verschlossen sind,  
aber in Gesellschaften neben einander wachsen.

179. Der erdbeerförmige Marzenschwamm.

180. Der kugliche Marzenschwamm.

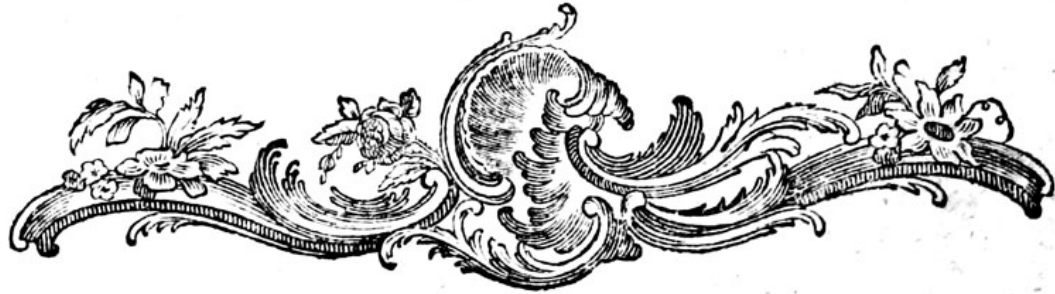
Marzenschwämme, wie die vorigen; aber auf  
dem Wirbel geöffnet.

181. Der olivenförmige Marzenschwamm.

Zusammengesetzte Marzenschwämme, welche aus  
vielen aneinander geslohnien Zellen bestehen, und  
aus diesen den Saamenteig in Gestalt von aufrechts  
stehenden und steifen Fingern oder Stacheln hers-  
vortreiben.

182. Der schwarze Eichenförmige Marzenschwamm.

183. Der schwarze hügelförmige Marzenschwamm.



## DESCRIPTIONES.

---

### LIX. AGARICVS PIPERATVS.

**T**otus albens opacus, pileo foveato; lamineis angustis, bifurcato-ramosis, parallelis, densissimis.

*Color* totius fungi sordide albens, canescens, vel lenissime ochraceo-flavens; laminarum magis quidem, sed tamen leniter, ochraceus.

*Superficies* absque nitore et visciditate, inaequaliter pulvinata, coriacea, sed tactu duriuscula.

*Substantia* carnosa, rigida, in medio stipite spongiosa et obsoleta in strata transversa secedens.

*Pileus* rigidus, plano-pulvinatus, margine incurvo, medio foveato.

*Stipes* validus, mediocriter elongatus, superficie piles similis.

*Laminae* perangustae erga pilei crassitatem, fere lineares, usque ad pilei marginem in tenuissimum terminum tenuatae. Densissime et parallele sibi apponuntur circiter 130, quae, paullo a stipite profectae, se furcatim dividunt, saepe aliquoties, sed ordine vagiori. Furca semper

. Contin. I.

in

## Beschreibungen.

---

### 59. Der gepfefferte Fleischschwamm.

**E**in ganz weißer, glanzloser Schwamm mit einem vertieften Hute, und schmalen gabelförmig getheilten, gleichlaufenden, und dichtstehenden Blättchen.

Die Farbe des ganzen Schwamms ist schmutzig weiß, bläsigraulich, und schwach ins ocher-gelbliche fallend. Die Blättchen sind nur um etwas mehr ocherfarbig.

Die Oberfläche ist weder glänzend, noch flebrig, sondern lederig, etwas hart anzufühlen, und ungleich gepolstert.

Das Wesen ist steif und fleischig, in der innern Mitte des Stiels schwammig und ziemlich in Queerlagen abgetheilt.

Der Hut ist starr, flach gepolstert, am Rande umgebogen, und in der Mitte vertieft.

Der Stiel ist stark, nicht allzusehr verlängert, und hat dieselbe Oberfläche wie der Hut.

Die Blättchen sind gegen die Stärke des Hutes sehr schmal, fast gleich breit, und gegen den Rand in ein sehr zartes Ende verdünnt. Sie stehen sehr dicht, und laufen alle daher in einer gleichen Richtung mit einander, die nur einen äußerst spitzen Winkel bildet. Ihre sind etwa 130, wenn sie sich etwas von dem

E

Stiel

in exortu sinum format oblongum, postea crura iterum parallelala recte procedunt. Divisiones eleganter alternant, nec nimis arête se sequuntur. Prope pilei marginem laminae vix ulterius dividuntur.

*Succum* fungus Iaeſus plorat lacteum, instar piperis vehementissime urentem, sed tantum, postquam per aliquot temporis minuta linguae adhaerit. Ut in similibus, cortex totius fungi, non caro interior, largitur huncce succum; et, parte quadam crebrius vulnerata, cortex late circumjacens non amplius eundem destillat, si noviter vulneratur, licet antea intactus. Lac mox in cremorem album caseosum coit.

Inveni copiose in dumeto foliis demortuis consperso sylvulae Webicht nuncupatae, prope Vinarium, fine Augusti 1785. et quidem simul exemplaria omnium aetatum, nec raro magna, nostro depicto 3 — 5plo majora.

*Icones sub numero 59.*

- a. Fungus integer, mediae magnitudinis.
- b. Verticaliter dissectus, sistens lamellas angustas, et medullam transverse strataeam.
- c. Laminarum directio et divisio, ichnographice repraesentata, sed, ut clarior sit, valde ampliata magnitudine.

59. Der gepfefferte Fleischschwamm. 36

Stiel entfernt haben, theilt sich ein jedes gabelartig, oft zu einigen mahlen, doch ohne gewisse Ordnung. Die Gabel bildet bey ihrem Ursprung einen länglichen Zwischenraum, worauf die Schenkel derselben sogleich wieder parallel fortlaufen. Diese Vertheilungen wechseln im ganzen sehr artig ab, und folgen eben nicht sehr dicht hintereinander. Am Rande des Hutes bemerkst man keine weitere Vertheilung der Blättchen.

Wenn man den Schwamm verletzt, so giebt er einen milchartigen Saft von sich, der einen äußerst brennenden Pfeffergeschmack im Munde verursacht, doch erst einige Minuten nachdem man ihn gekostet hat. Dieser Saft fliest, wie bey ähnlichen Schwämmen, nicht aus dem innern Wesen des Schwamms, sondern aus der äußern Rinde desselben, und wenn man eine Stelle oft verwundet hat, so giebt der Schwamm weit um dieselbe herum keine Milch weiter von sich, nachdem man vorher allen Saft durch diese Stelle abgeleitet hat. Die Milch gerinnt sehr bald zu einem weißen käseartigen Rahm.

Diesen Schwamm hab ich häufig im Gebüsch auf der Erde zwischen den abgefallnen Blättern, und zwar in einem Wäldchen bey Weimar, welches das Webicht genannt wird, angetroffen. Zu Ende des Augusts 1785 wuchsen daselbst Schwämme von allen Altern, und manche waren drey bis fünfmal größer als der, welchen ich hier vorgestellt habe.

Abbildungen zu N. 59.

- a. Ein vollständiger Schwamm, von mittlerer Größe.
- b. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm, an welchem die schmalen Blättchen und die Querschichten des inneren Fleisches zu bemerken sind.
- c. Der Grundriss von der Richtung und Vertheilung der Blättchen, der Deutlichkeit wegen, etwas vergrößert.

## LX. A. ICHORATVS.

*Pileo foveato, ochraceo-fulvello, plus minus croceo-fulvo; lamellis ochraccis, ad marginem pilei saepe bifidis; stipite concolore, subelongato.*

*Color pilei delicatus, saepe in medio saturatior.*

*Superficies ipsa delicata, sicca, absque nitore, sed tensa, duriuscula, et pulchre contigua.*

*Pileus ut in priore foveatus, margine incurvus, et crassitie aequaliter decrescens.*

*Stipes colore laminarum, ochraceus, superficie simili, sed minus contigua ac in pileo. Substantia ejus in medio, ut in priori, spongioso-medullaris, transverse stratacea.*

*Laminae latiores quam in priori, tamen satis angustae, distincte apposita, varia longitudine; prope marginem tantum et simpliciter bifidae. Majorum, quae stipitem aequa ac pilei marginem attingunt circiter 90. in pileo deprehenduntur. Stipite paullo pallidiores sunt.*

*Fungi diffracti substantia alba ab aëris contactu sensim mutatur in sordide fuscescentem. Vulnus fungi plorat lac serosum, vix albens, et vix, nisi lenissima adstriatione, linguam afficiens.*

*Inveni cum priore, eodemque tempore, sed rarius.*

60. Der rothbr. thrän. Fleischschw. 38

60. Der rothbraune thränende Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit vertieftem, ocherfarbigbraunrothlichen Hute, der mehr oder weniger ins saffranfarbne fällt; mit ocherfarbigen, am Rande des Hutes oft gespaltenen Blättchen; und einem gleichfarbigen, etwas verlängerten Stiele.

Die Farbe des Huths ist sehr sauber, und oft in der Mitte desselben stärker.

Die Oberfläche ist zart, trocken, ohne Glanz, aber wie gespannt und hältlich, und von allen Unebenheiten befreit.

Der Hut hat, wie bey dem vorigen, in der Mitte eine Vertiefung, nebst einem gefrämmten Rande; in der Dicke nimmt er gleichförmig ab.

Der Stiel ist, wie die Blättchen, ocherfarbig; seine Oberfläche ist der Oberfläche des Hutes ähnlich, aber minder gebluet. Auch das Fleisch hat Queerlagen, wie bey dem vorigen.

Die Blättchen haben eine grössere Breite, als bey demselben, doch sind sie immer noch schmal genug, sie stehen weniger dicht, haben verschiedene Länge, und sind blos am Rande des Huts einmahl in eine Gabel gespalten. Der grössern, welche vom Hutrande bis zum Stiel reichen, werden im ganzen Schwamm etwa 90. seyn. Die Blättchen sind überhaupt etwas blässer als der Stiel.

Das Wesen des Schwammes wird, nachdem man es der freyen Luft ausgesetzt hat, nach und nach von selbiger in der Farbe verändert. Es ist weiß, aber nach und nach wird es schmutzig braunlich. Der angerührte Schwamm giebt einen milchigen Saft von sich, der kaum etwas weissliches enthält, und, außer einem gelinden Zusammenziehen, kaum einigen Geschmack bemerket lässt.

Ich habe diese Art bey der vorhergehenden und zu der nehmlichen Zeit angetroffen, doch etwas seltener.

Specimina mea erant *subobliqua* ut in pluribus validorum contingere notavi. Merentur quidem nonnulli Agarici per excellentiam vocari *Obliqui*, leniores gradus obliquitatis vero interdum et in aliis, plane diversis, occurunt.

Species nostra colore admodum vicina *A. fulventi* El. fung. n. 11. p. 43. ab ipso tamen differt pileo pallidiore, stipite altiore, nec fulvente nec clavato. Similitudinem aliquam, sed remotiorem, etiam alit cum *A. cimicario* infra n. 69. describendo.

#### *Icones sub n. 60.*

- a. Fungus integer.
- b. Verticaliter dissestus, jam aëris atactu fusescens, medullam strataceam ostendens.
- c. Laminarum proportio et sparsa bifurcatio.

#### LXI. A. INVOLVTVS.

Pileo spadiceo - fuscō, glabro, margine valde involuto tomentoso; laminis angustis, crassiusculis, densis et ramosis, cum stipite brevi flavo-pallentibus.

Totius fungi *substantia* pallide-flavens suberoso-carnosa, ad aëris contactum sensim fulvescens.

Pileus depresso-fuscus, glaber, subviscidus, fuscus, subspadiceus, in colorem olivaceo - flaventem pallidiorem leniter vergens, margine vero arcte involutus, ut laminarum termini occultentur; ibique flavo-virens, tomentosus, subvillosum, tomen-

#### 61. Der eingerollte Fleischschw. 40

Die meinigen hatten schiefstehende Hütte, wie ich es schon bei mehreren Fleischschwämmen bemerkt habe. Einige Blätterschwämme verdienen zwar vorzüglich den Nahmen der Schieffschwämmen, aber der schiefe Hut kommt auch zuweilen bei andern ganz verschiedenen Arten vor, ob schon nicht so deutlich.

Die gegenwärtige Art hat eine große Ähnlichkeit in Ansehung der Farbe mit dem rothbraunen Fleischschwamm, siehe Gattungen und Arten der Schwämme ic. Num. 11. Seite 44. aber sie unterscheidet sich von selbigem durch den blässern Hut, und den höhern, weder rothbraunlichen, noch unten verdikten Stiel. Eine entferntere Ähnlichkeit hat sie mit dem unten bei N. 69. zu beschreibenden braunen wanzenartig riechenden Fleischschwamm.

#### Abbildungen zu N. 60.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm, welcher schon durch die Berührung der Luft bräunlich geworden ist, und im Innern des Stieles Queerlagen zeigt.
- c. Das Verhältnis der Blättchen, unter denen hin und wieder gespaltne vorkommen.

#### 61. Der eingerollte Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit kastanienbräunlichem glatten, am Rande eingerollten, und daselbst filzigen Hute; schmalen, starken, dichtstehenden, dichten, blaßgelblichen Blättchen; und einem kurzen Stiel von gleicher Farbe.

Das Wesen des ganzen Schwamms ist fleischig und etwas zäh, blaßgelblich, kann aber nach und nach von der freyen Luft rothbraunlich anlaufen.

Der Huth ist oben gedrückt, glatt, und etwas klebrig, braunlich, doch etwas kastanienfarbig und zugleich ganz sanft in ein gelbliches Olivengrün fallend. Am Rande ist er so stark eingerollt, daß er die Enden der Blättchen verdeckt. Dieser Rand ist mit einem grüngelblichen, etwas

göttr.

tomento denso laminis tam fortiter appresso, ut earum impressiones in eo manifeste conspici queant. Nec vidi unquam ulterius evolutum. Superficies pilei glabra, similis illi, in *A. subannulato*, infra n. 75. describendo; fibris tenerimis agglabratim obducta.

*Stipes* vel crassus ut in nostra icona, vel validus tantum, leniter basi bulbosus. Color ejus pallide flavens, superficies absque nitore, et postquam crebrius contacta, venis quasi superficialibus oblique decussantibus obducta, quae sunt fibrillarum corticalium fasciculi, tactu pressi et obscuriores facti. Stipes totus fere in angustum et crassum pilei discum dilatatur, et ejus longitudo pilei latitudinem aequat.

*Laminae* pallide flaventes, crassiusculae, angustae, dense appositae, quasi stipiti affusae sunt, licet non in eodem decurrent. Furcatim dividuntur, immo ramis lateribus coalescunt more favogineo. Duplex nonnullis laminis divisio, aliis simplex; vel media, vel terminalis. In quibusdam videre contigit, hanc divisionem non semper aequali crurum divaricatione, sed etiam laterali gradualique appositione esse factam.

Legi nunc fungum a fine Augusti usque ad medium Septembris annis 1783 et 1785, tam in sylvula Webicht, in terra viae, et in trunco putrido, quam extra eandem in terra fossae sylvulam cingentis. Specimen depictum pertinet ad majores et incrassatos. Paullulum obliquus est, sed vix ad illos pertinere visus.

Schaeff.

zottigen Filz überzogen, und so stark an die Blättchen angepreßt, daß ihre Eindrücke sehr deutlich in dem Filz zu sehen sind. Ich habe keinen Schwamm dieser Art gefunden, der mehr entwickelt gewesen wäre. Die glatte Oberfläche des Hutes ist so beschaffen, wie bey der unten bey N. 75. zu beschreibenden Art, nehmlich mit zarten, glattanliegenden Fasern überzogen.

Der Stiel ist entweder dik, wie bey den hier abgebildeten, oder nur etwas stark, und am Grunde ein wenig knollig. Er hat eine blaßgelbliche Farbe, eine Oberfläche ohne Glanz und Glätte, auf welcher sanfterhobne Adern weglassen, welche sich schief durchkreuzen. Wenn man den Stiel oft mit den Händen berührt hat, so werden diese Adern, oder Bindel von Hautgefäßen durch den Druck und das Wischen bemerkbar, und zeigen sich mit einer dunkleren Farbe. Der Stiel wird fast ganz in das schmale und dicke Polster des Hutes ausgebreitet, und kommt mit seiner Länge der Breite derselben gleich.

Die Blättchen sind blaßgelblich, dik, schmal und stehen dicht bey einander. Sie sind gleichsam an den Stiel angegossen, wiewohl sie nicht an ihm herablaufen. Sie zertheilen sich gabelartig, ja sie bilden zuweilen sogar Zellen indem sie sich durch Seitenäste vereinigen. Einige werden zweimal, andere nur einmal gespalten, einige in der Mitte ihrer Länge, andere gegen das Ende. Bey verschiedenen hab ich wahrgenommen, daß die Vertheilung nicht durch gleichförmige Gabeln, sondern durch Aeste, die an der Seite stufenweis hinter einander entsprangen, hervorgebracht wurde.

Vom Ende des Augusts bis in die Mitte des Septembers fand ich diesen Schwamm in den Jahren 1783 und 1785, theils im Webicht selbst, sowohl auf der Erde im Wege, als auch auf einem faulen Stamm; theils in einem Graben, welcher um dieses Wälzchen gezogen ist. Das Stück, welches ich abgebildet habe, gehört zu den größern und dictern. Es ist etwas

schief

*Schaefferus* eum pingi curavit T. LXXII. habitu quidem ibi expressum, laminarum vero charactere destitutum.

*Icones sub n. 61.*

- a. Integer, et majuseulus.
- b. Idem, inferne spectatus, tomento canescente, laminis lateraliter cohaerentibus instructus.
- c. Idem verticaliter dissectus, sistens pilei involutionem.
- d. Pars pilei ex fungo minore, inferne spectata. Laminae in furcas dividuntur. Tomentum adhuc verum colorem ostendit. Substantia stipitis aëris attactu fulvet.
- e. Laminarum in ramos parallelos lateraliter erumpentes divisio.

LXII. A. LIBERTATIS.

*Pileo obscuro-fuscencente, umbonato, parvo; stipite elongato, cano, bulbofo, solido; laminis angustis, crassis, paucioribus, densis, nonnullis bipartitis, ei concoloribus.*

*Pileus maxima parte ex umbone s. termino stipitis papillari constans, circa quem depresso, multo tenerior, et mox involutus. Color ejus in margine involuto cano-albens. Superficies opaca aequalis.*

*Stipes elongatus, subflexuosus, ascendens, validus, basi paullulum bulboſo-tumens*

62. Der kleinb. graue Fleischschw. 44

schief, doch schien mir der Schwamm desse gen nicht zu den Schiefschwämmen zu gehören.

Schäffer hat diesen Schwamm auf seiner 72 Tafel abbilden lassen, und sein Ansehen ist gut getroffen, aber das Kennzeichen der Blättchen vermisst man ganz.

Abbildungen zu N. 61.

- a. Ein vollständiger und größerer Schwamm.
- b. Derselbe, von unten betrachtet. Der Rand hat einen blaßgraulichen Filz, und die Blättchen hängen zellenartig zusammen.
- c. Derselbe, senkrecht zerschnitten. Man bemerkt die starke Einrollung des Hutes deutlicher.
- d. Ein Theil vom Hut eines kleineren Schwamms, von unten betrachtet. Die Blättchen sind gabelförmig zertheilt; der Hutrund zeigt die natürliche Farbe, aber das Fleisch ist von der Lust braunrot geworden.
- e. Eine besondere Zertheilung der Blättchen durch parallele an den Seiten entspringende Reste.

62. Der kleinbürtige graue Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit einem kleinen, in der Mitte erhobnen, dunkelfarbigen Hut; einem verlängerten blaßgrauen unten knolligen, inwendig vollen Stiele; schmalen, starken zuweilen gespaltenen dichtstehenden Blättchen von geringer Anzahl, und der nehmlichen Farbe wie der Stiel.

Der Hut besteht größtentheils aus seiner hervorragenden Mitte, oder dem warzenförmigen Ende des Stiels, rund um dasselbe herum ist er flacher, weit härter, und wird so gleich unterwärts ungerollt. Dieser ungerollte Rand ist blaßgrau ins weißliche fallend. Die Oberfläche ist eben und ohne Glanz.

Der Stiel ist verlängert, im Aufsteigen leicht gebogen, gegen den Hut zu technen, stark,

tumens, opacus, subsibrosa superficie, colore carneo-cano. Substantia ejus solida, concolor, suberoso-carnosa, supra laminas cortice nigrescente donata, sub pilei cute leniter fuscata.

*Laminae griseae, semidia phanae, perangustae, arcum pilei sequentes et involutae, circiter 32. tam simplices, quam bifidae, sparsim interjectae, vel etiam dimidiatae s. minores, breviores. Ut in priori area laminarum angusta, ob stipitem crassum, et marginem involutum.*

Locum est Specimen unicum tantum in terra juxta pagum Schöndorf, in monte Ettersberg, Octobri 1785.

Certe fungus sequenti admodum affinis forma, habitu toto, et laminarum structura. Differt colore et stipitis constructione. Singularis utrorum habitus. Stipite crasso, elongato; pileo parvo, umbonato, circa umbonem angusto, valde involuto; recondente laminas angustas paucas, dense appositae et interdum divisae; — reliquum parvus, elongatus, sed nihilominus validus, strictus et fartus.

#### Icones sub n. 62.

- a. Integer, magnitudine naturali.
- b. Verticaliter sectus, magnitudine aucta repraesentatus. Sub pileo laminae, et margo pilei conspicuntur.
- c. Pileus a pagina laminata, auctus. Laminarum proportio, numerus, et divisio, ut dictum supra; margo pilei albentior.

#### 62. Der kleinl. graue Fleischschw. 46

stark, am untern Ende etwas knollig aufgetrieben. Die Oberfläche ist glanzlos, etwas faserig, und ihre blaßgräne Farbe fällt etwas ins Fleischfarbne. Das Wesen ist voll, von der nehmlichen Farbe, zähe, fleischig, über den Blättchen etwas schwärzlich, unter der Haut des Hutes aber etwas bräunlich.

Die Blättchen sind halb durchsichtig, hellgrau, sehr schmal, und bogenförmig gekrümmt wie der Hut. Es sind ihrer etwa 32. sowohl einfache, als gespaltne, zwischen denen hin und wieder einige kürzere eingeschaltet sind. Der Raum, den man unter dem Hute mit Blättchen besetzt sieht, ist sehr schmal, wie beim vorigen, da der Stiel und der eingerollte Rand sehr dick sind.

Das einzige Stück dieser Art, welches ich fand, wuchs auf der Erde nahe beym Dorfe Schöndorf, auf dem Etersberge bey Weimar, im October 1785.

Er ist dem nächstfolgenden im ganzen Ansehen, und dem Bau der Blättchen stark verwandt, durch die Farbe, und den Bau des Stieles weicht er aber von ihm ab. Beide haben ein ganz eignes Ansehen. Der Stiel ist bey ihnen stark, verlängert; der Hut klein, in der Mitte erhoben, rund herum schmal, flach und gleich unterwärts eingerollt; unter ihm liegen wenige, schmale, dichtstehende, und hin und wieder zertheilte Blättchen. Diese Schwämmpchen sind also klein, und verlängert, aber nichts desto weniger stark, steif und voll.

#### Abbildungen zu N. 62.

- a. Ein vollständiger Schwamm in natürlicher Größe.
- b. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm, vergrößert. Unter dem Hute sieht man die Blättchen und zugleich den Hutrund.
- c. Der Hut von unten betrachtet, und vergrößert wie vorher. Man sieht die Anzahl und Zertheilung der Blättchen, wie sie oben beschrieben worden, auch den weißen Hutrund.

## LXIII. A. PILEATUS.

*Pileo ferrugineo, umbonato, parvo; stipite elongato, flavente-albo, bulbose, intus cavo; laminis angustis, crassis, paucioribus, densis, nonnullis bipartitis ei concoloribus.*

*Proportio pilei, stipitis, et laminarum ut in praecedenti.*

*Pileus ferrugineus, opacus, siccus, levissime tomentoso-canescens, margine villoso et pallentiore. In quibusdam umbones depresso et deleti. Substantia farcta.*

*Stipes fibrosus, mollis, laxe contextus, inferna parte intus cavus, medulla ibi sub libere deorsum dependente.*

*Laminae crassae, dense apposita, simplices, hinc inde interjectis bifidis. Radices laminarum stipiti annexae et fere defluentes in illum circiter 40.*

Vigebat in sylvula Webicht inter Hypna,  
fine Augusti 1785.

## Icones.

- a. Integer, pileo regulari umbonato.
- b. Similis pileo planatiore, et obliquo.
- c. Dissectus, monstrans proportionem totius, laminarum angustum, et medullam intus laxe propendentem.
- d. Laminarum proportio in parte pileoli subtus spectata.

## 63. Der kleinl. gelbe Fleischschw. 48

## 63. Der kleinlütige gelbe Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit einem kleinen in der Mitte erhöhten rostgelben Hute; einem verlängerten, inwendig hohlen, unten knolligen, gelblichweissen Stiele; wenigen, schmalen, starken, dichtstehenden und zuweilen gespaltenen Blättchen von gleicher Farbe.

Das Verhältniß des Hutes, des Stieles und der Blättchen ist wie beym vorigen.

Der Hut ist rostgelb, glanzlos, trocken, und mit einem kaum merklichen blaßgrauen Filz überzogen, welcher an dem blässern Rande als ein zottiger Ueberzug deutlicher wird. Bey verschiednen ist der Hut flach gedrückt. Ueberhaupt ist er inwendig ganz fleischig.

Der Stiel ist aussen faserig, weich, von einem lockern Fleische. Um untern Theile ist er inwendig hohl, und das innere Fleisch hängt daselbst gleichsam frey von dem obern vollen Theile des Stiels herunter.

Die Blättchen stehen dicht aneinander, sind stark, meist einfach, und nur hin und wieder gespalten. Ihre Anzahl beläuft sich ohngefähr auf 40. welche alle wie bey dem vorigen vom Hutrande bis zum Stiel gehen, und sich an den letztern anlegen.

Ich fand diesen Schwamm im Webicht zwischen Astmoosen, zu Ende des Augusts 1785.

## Abbildungen zu N. 63.

- a. Ein vollständiger Schwamm mit einem regelmäßigen und in der Mitte erhobnen Hute.
- b. Ein ähnlicher, mit einem flachen und schiefstehenden Hute.
- c. Ein zerschnittner Schwamm, welcher das Verhältniß des Ganzen, die schmalen Blättchen, und das inwendig herabhängende Fleisch zu bemerken giebt.
- d. Das Verhältniß der Blättchen in einem von unten betrachteten Hutschl.

## LXIV. A. NIVOSVS.

*Niveus, margine pilei stipiteque toto surfuraceo-pruinato; pileo parvo convexo; stipite crasso, elongato, solido; laminis angustis, densis, crassis, longitudine diversis.*

*Superficies pilei glabra, marginis pilei vero et stipitis totius surture niveo obtecta, et eo pruinata.*

*Pileus totus, ut in praecedente, oritur et constat e termino stipitis, versus marginem circa stipitem angustus est, citoque tenuatus.*

*Stipes crassus erga pileum, et elongatus, in nostro specimine superne infra pileum leniter tumens. Substantia ejus est solida, dense fibrosa, cum in pileo carnosa.*

*Laminae angustae, ut praecedentium, eodem modo stipiti annexae, et dense appositae, paullo substantia stipitis obscuriores; 48 circiter majores, interjectis crebro brevioribus. Vere bisidas vel coaliatas nullas vidi.*

Specimen unicum tantum inveni in sylva abiegnā montis Ettersberg, in terra, fine Octobris 1785.

*Icones.*

- a. Fungus integer.
- b. Dissectus, laminarum angustiam prodens.
- c. Laminae dense appositae, magnitudine inaequales, stipes erga pileum lamellatum valde incrassatus.

## LXV. A. NIMBATVS.

*Pileo glabro, obscuro-griseo, margine niveo; stipite niveo-surfuraceo; laminis latis concoloribus.*

*Contin. I.*

## 64. Der beschneide Fleischschw. 50

## 64. Der beschneide Fleischschwamm.

Ein schneeweisser Schwamm, mit fleigig bepudertem Hutrand und Stiel, einem kleinen runderhabnen Hute; einem starken fleischigen und verlängerten Stiel, starken schmalen und dichtstehenden Blättchen von verschiedener Länge.

Die Oberfläche des Hutes ist glatt, aber der Hutrand und der Stiel ist ganz mit einem schneeweissen kleigen Puder überstreut.

Der ganze Hut besteht wie beym vorigen aus dem Ende des Stieles, welches sich gegen den schmalen Rand des Hutes ausbreitet, und sogleich verdünnt.

Der Stiel ist im Verhältniß des Hutes lang und stark. Bey unserm Schwamm ist er unter dem Hute etwas angeschwollen. Sein Wesen besteht aus einem derbfastigen Fleische, welches oben im Hute derber wird, und daselbst keine Fasern zeigt.

Die Blättchen sind etwas dunkler, als das Wesen des Stieles, und wie beym vorhergehenden schmal, dichtstehend, und an den Stiel angefügt. Die grösseren sind an der Zahl 48. zwischen welchen sehr oft kürzere eingeschaltet sind. Wirklich gespaltene Blättchen hab ich nicht bemerken können.

Nur ein einziges Stück dieser Art fand ich an der Erde des Kiefernwaldes auf dem Elsterberge zu Ende des Oktobers 1785.

## Abbildungen zu N. 64.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Derselbe geschnitten; die Blättchen sind sehr schmal.
- c. Die dichtstehenden Blättchen verschiedener Länge, und der im Stiel sehr starken den blättertragenden Stiel.

## 65. Der weißrandige Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit attem, dunkelgraulichen, am Rande weißewissen Hute; einem schneeweissen, fleigigen Stiel; und breiten, gleichdicken Blättchen.

D

*Pileus* fusco-griseus, superficie glaber, roridus, rigidus, aequaliter a stipite versus marginem tenuatus. Substantia subcute fuscescit.

*Stipes* solidus, dense fibrosus, intus et extus candidus, externe furfure candido conspersus.

*Laminae* albae, paullo substantia pilei obscuriores, latae, maiores circiter 40 margine leniter ex cavatae, reliquae margine obliquatae, 3plici ordine longitudinis digestae.

Legi cum priore ibidem, eodemque tempore.

Affinis colore pilei *A. pullo* El. n. 22. p. 47. superficie pilei et stipitis differt; accedit sequenti optime stipitis superficie et pilei coloratione; utrique vero stipitis substantia evidentissime diversi sunt.

#### Icones.

- a. Integer, minor, et strictior.
- b. Dissectus, major, et carvatus.

**VII. A. PVSILLVS.**  
*Pileo* glabro, *griseo-fusco*, *margine* albo; *stipite* griseo-fusco; *obscure* albida; *furfuraceo*; *substantia* pilei *vitis* atra.

*Pileus* ut in praecē glaber, in meis specimē coloratus, et bus appressus, coni-

#### 65. Der weißrandige Fleischschw. 52

Der Hut ist hellgrau, durch eine braune Farbe verdunkelt, auf der Oberfläche glatt, etwas feucht; sein Wesen ist steif, und gleichmäßig vom Stiel nach dem Rande zu verdünnt. Unter der Haut ist es etwas bräunlich gefärbt.

Der Stiel ist fleischig, und besteht aus einem derbfaßrigen Wesen, ist durchaus weiß, und auf seiner Oberfläche mit einem ebenfalls schneeweissen kleigen Pulver bestreut.

Die Blättchen sind von einer weißen, doch etwas dunkleren Farbe als das Wesen des Stiels, und ziemlich breit. Die grubern, deren an der Zahl etwa 40 sind, und welche an den Stiel anstoßen, haben einen etwas hohlausgebogenen Rand, die andern kürzern aber einen schiefen. Ueberhaupt sind sie dreifach in ihrer Länge verschieden.

Ich habe diesen Schwamm mit dem vorigen an eben dem Ort und zur nehmlichen Zeit gefunden.

Er ist in Ansehung der Farbe mit dem dunkelfarbigen Fleischschwamm, siehe Gatt. der Schw. Num. 22. Seite 48. verwandt, aber durch die Oberfläche des Hutes und Stieles verschieden; am ersten nähert er sich dem folgenden in Rücksicht der Oberfläche des Stiels und der Färbung des Hutes, aber beyde werden durch die innere Beschaffenheit des Stiels aufs deutlichste von einander getrennt.

#### Abbildungen zu N. 65.

- a. Ein vollständiger, kleiner und mehr steifer Schwamm.
- b. Ein zerschnitten er größerer und gekrümmter Schwamm.

#### 66. Der zwergartige Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit einem glatten, hellgrauen, durch braun verdunkelten, am Rande weißeren Hute; einem hellgrauen etwas kleing bestreuten Stiel; das innere Wesen des Hutes ist weißlich, und das Wesen des Stiels tiefschwarz gefärbt.

Der Hut hat die Färbung des vorhergehenden, er ist glatt, und bey meinen Schwämmen ange-

## LXIV. A. NIVOSVS.

*Niveus, margine pilei stipiteque toto furfuraceo-pruinato; pileo parvo convexo; stipite crasso, elongato, solido; laminis angustis, densis, crassis, longitudine diversis.*

*Superficies pilei glabra, marginis pilei vero et stipitis totius furture niveo obtecta, et eo pruinata.*

*Pileus totus, ut in praecedente, oritur et constat e termino stipitis, versus marginem circa stipitem angustus est, citoque tenuatus.*

*Stipes crassus erga pileum, et elongatus, in nostro specimine superne infra pileum leniter tumens. Substantia ejus est solida, dense fibrosa, cum in pileo carnosa.*

*Laminae angustae, ut praecedentium, eodem modo stipiti annexae, et dense appositae, paullo substantia stipitis obscuriores; 48 circiter majores, interjectis crebro brevioribus. Vere bifidas vel coaliatas nullas vidi.*

Specimen unicum tantum inveni in sylva abiegnā montis Ettersberg, in terra, fine Octobris 1785.

## Icones.

- a. Fungus integer.
- b. Dissectus, laminarum angustum prodens.
- c. Laminae dense appositae, magnitudine inaequales, stipes erga pileum lamellatum valde incrassatus.

## LXV. A. NIMBATVS.

*Pileo glabro, obscuro-griseo, margine niveo; stipite niveo-furfuraceo; laminis latis concoloribus.*

Contin. I.

## 64. Der beschneyste Fleischschw. 50

## 64. Der beschneyste Fleischschwamm.

Ein schneeweisser Schwamm, mit kleiny bepudertem Hutrand und Stiel, einem kleinen runderhabnē Hute; einem starken fleischigen und verlängerten Stiel, starken schmalen und dichtstehenden Blättchen von verschiedener Länge.

Die Oberfläche des Hutes ist glatt, aber der Hutrand und der Stiel ist ganz mit einem schneeweissen kleinyen Puder überstreut.

Der ganze Hut besteht wie beym vorigen aus dem Ende des Stieles, welches sich gegen den schmalen Rand des Hutes ausbreitet, und sogleich verdünnt.

Der Stiel ist im Verhältniß des Hutes lang und stark. Bey unserm Schwamm ist er unter dem Hute etwas angeschwollen. Sein Wesen besteht aus einem derbfasrigen Fleische, welches oben im Hute derber wird, und daselbst keine Fasern zeigt.

Die Blättchen sind etwas dunkler, als das Wesen des Stieles, und wie beym vorhergehenden schmal, dichtstehend, und an den Stiel angefligt. Die grösseren sind an der Zahl 48. zwischen welchen sehr oft kürzere eingeschaltet sind. Wirklich gespalteene Blättchen hab ich nicht bemerken können.

Nur ein einziges Stück dieser Art fand ich an der Erde des Kiefernwaldes auf dem Elsterberge zu Ende des Oktobers 1785.

## Abbildungen zu N. 64.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Derselbe zerschnitten; die Blättchen sind sehr schmal.
- c. Die dichtstehenden Blättchen von verschiedener Länge, und der im Verhältniß gegen den blättertragenden Hut sehr starke Stiel.

## 65. Der weißrandige Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit glattem, dunkelgraulichen, am Rande schneeweissen Hute; einem schneeweissen, kleinyen bestreuten Stiel; und breiten, gleichfarbigen Blättchen.

Der

D

*Pileus* fusco-griseus, superficie glaber, roridus, rigidus, aequaliter a stipite versus marginem tenuatus. Substantia subcute fuscescit.

*Stipes* solidus, dense fibrosus, intus et extus candidus, externe furfuraceo candido conspersus.

*Laminae* albae, paullo substantia pilei obscuriores, latae, maiores circiter 40 margine leniter ex cavatae, reliquae margine obliquatae, 3plici ordine longitudinis digestae.

*Legi* cum priore ibidem, eodemque tempore.

Affinis colore pilei *A. pullo* El. n. 22. p. 47. superficie pilei et stipitis differt; accedit sequenti optime stipitis superficie et pilei coloratione; utriusque vero stipitis substantia evidentissime diversi sunt.

#### Icones.

- a. Integer, minor, et strictior.
- b. Dissectus, major, et carvatus.

#### LXVI. A. PVSILLVS.

*Pileo* glabro, griseo-fusco, margine albo; stipite griseo, subsfurfuraceo; substantia pilei obscure albida, stipitis atra.

*Pileus* ut in praecedente coloratus, et glaber, in meis specimibus appressus, coni-

#### 65. Der weifrandige Fleischschw. 52

Der Hut ist hellgrau, durch eine braune Farbe verdunkelt, auf der Oberfläche glatt, etwas feucht; sein Wesen ist steif, und gleichförmig vom Stiel nach dem Rande zu verdünnt. Unter der Haut ist es etwas bräunlich gefärbt.

Der Stiel ist fleischig, und besteht aus einem derbfaßrigen Wesen, ist durchaus weiß, und auf seiner Oberfläche mit einem ebenfalls schneeweissen klebrigen Pulver bestreut.

Die Blättchen sind von einer weißen, doch etwas dunkleren Farbe als das Wesen des Stiels, und ziemlich breit. Die größern, deren an der Zahl etwa 40 sind, und welche an den Stiel anstoßen, haben einen etwas hohlausgebogenen Rand, die andern kürzer aber einen schiefen. Ueberhaupt sind sie dreifach in ihrer Länge verschieden.

Ich habe diesen Schwamm mit dem vorigen eben dem Ort und zur nehmlichen Zeit gefunden.

Er ist in Ansehung der Farbe mit dem dünschärfarbigem Fleischschwamm, siehe Gatt. der Schw. Num. 22. Seite 48. verwandt, aber durch die Oberfläche des Hutes und Stiels verschieden; am ersten nähert sich dem folgenden in Rücksicht der Oberfläche des Stiels und der Färbung des Hutes, aber beide werden durch die innere Beschaffenheit des Stiels aufs deutlichste von einander getrennt.

#### Abbildungen zu N. 65.

- a. Ein vollständiger, kleiner und mehr steifer Schwamm.
- b. Ein geschnittener größerer und gekrümmter Schwamm.

#### 66. Der zwergartige Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit einem glatten, hellgrauen, durch braun verdunkelten, am Rande weißeren Hute; einem hellgrauen etwas klebrig bestreuten Stiel; das innere Wesen des Hutes ist weißlich, und das Wesen des Stiels tiefschwarz gefärbt.

Der Hut hat die Färbung des vorhergehenden, er ist glatt, und bey meinen Schwämmen ange-

conico - cordatus, medio tantum fatus, et brevissimo crasso pedamento ibi stipiti impositus, lateribus tenuatus. Substantia fordiste albens, cinereo-fuscens, cutis substantia fusca.

*Stipes* brevis elongato - conicus, cum pedamento pilei consiliens, saturate s. coeruleo - griseus, cute furfuracea tectus, substantia solidus, aterrimus, hocce colore a paleo ejusque pedamento abrupte distinctissimus. Basis stipitis pilis radiantis elongatis griseis crystallinis, porrectis, horizontaliter discedentibus cincta.

*Laminae* latae, oblongae, obtusae, ob minutiem mihi non extricandae, pilei substantiae concolores.

Bina specimina connata, quae huc depinxi inveni in ramulo, basibus crassis sibi invicem et ramulo arte adnata. Autumno mihi occurrabant inter sylvulae Webicht ramenta dejecta, 1783.

Species est plane singularis minutie crassitieque junctis; et distincta aterrima stipitis substantia.

#### Icones ad n. 66.

- a. Integri connati fungi, frusto ramuli assidentes, magnitudine naturali.
- b. Idem magnitudine aucta.
- c. Unus eorum dissectus, aucta magnitudine repraesentatus. Substantia stipitis atra est, cortice griseo vestita.

#### LXVII. A. LIVESCENS.

Pileo cinereo-livido, rorido, faveato; stipe elongato, subfibroso, laminisque, plurimque

#### 66. Der zwergartige Fleischschw.

54

angedrückt, herzformig kegelartig, an den Seiten sehr dünn, bloß in der Mitte fleischig, und mit einem besondern Grundstück auf den Stiel aufgesetzt. Sein Wesen ist schmutzig weiß, graubraunlich, und unter der Oberhaut braun.

Der Stiel ist kurz, kegelartig, nur etwas verlängert, und vereinigt sich von außen genau mit dem Grundstück des Hutes. Die Oberfläche ist hellgrau, etwas ins bläuliche fallend und körnig bepunktet. Das Fleisch des Stiels ist äußerst schwarz, und durch diese Farbe genau vom Grundstück des Hutes unterschieden. Das untere Ende des Stiels ist mit strahlig auseinander gehenden durchsichtigen und langen Haaren von graulicher Farbe besetzt, welche in einer steifen horizontalen Richtung sich um selbiges ausbreiten.

Die Blätter sind breit, länglich und abgeschrägt, und von einerley Farbe mit dem Fleische des Hutes. Ihrer Kleinheit wegen konnt ich sie nicht genauer untersuchen.

Im Herbst 1783 fand ich meine Schwämme unter dem Gestrüpp und Reisig auf dem Boden des Webichts. Es waren zwei mit dem Grunde der Stiele aneinander gewachsene Schwämme, welche an einem kleinen Nestchen so wie unter sich fest angefügt waren.

Gegenwärtige Art ist sehr ausgezeichnet, indem sie Kleinheit und Dicke auf eine besondere Weise mit einander verbindet. Auch ist die Schwarze des Stiels ein sehr besonderer Umstand.

#### Abbildungen zu N. 66.

- a. Zwei vollständige an einander und an ein Nestchen angewachsne Schwämme, in natürlicher Größe.
- b. dieselben vergrößert.
- c. Einer davon, zerschnitten, und vergrößert. Das Wesen des Stiels ist schwarz, und die äußere Rinde grau.

#### 67. Der bleyfarbige Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit bleyfarbig graulichem, etwas feuchten vertieften Hute; einem verlänger-

*rumque integrimis, contiguis, subconcoloribus.*

Fungus totus subhumens, substantia medullosa, fragili, non lactescente.

*Pileus* rigescens, teneriusculus, dilatatus, medio levissime umberatus, totus demum excavato-arrectus, cinereo-lividus, nebulose coloratus, nebula obscuriore, humentiore, quasi sub cute transparente. Superficies nec viscosa, nec unctuosa, sed rorida, ut in *A. delicio* aliisque, uidi scula tactu, et visu; quasi tota modice humore imbuta substantia.

*Stipes* subelongatus, superficie sicca, contigua, rufius fibrosa, subconcolore pileo; substantia granulari pulposa s. quodammodo farinacea, medullari, corticallique alba, sub cute cinerea. Inferne erat exesa, superne in pileum diffundebatur, sed cito tenuior evadit.

*Laminæ* pleraque integrae, s. contiguae a stipite ad marginem, latiusculae, elongatae, margine convexo stipiti adnatae, non in eundem defluentes; circiter 100—120, interjectis rarius, et in toto pileo circiter 16 brevioribus. Color laminarum pallidissime flavet.

Inveni specimen unicum in sylvulae Webicht terra soliis dejectis obiecta, fine Augusti 1785.

Pertinet ad subdivisionem validorum Iaminis raro alternantibus, sed potius longitudine aequalibus, ad *integrum* Linnaei, et *juxta sanguineum nostrum* El. n. 4. p. 39.

*Icones.*

längerten, etwas faserigen Stiele, der so wie die in einer Fläche laufenden und meist gleichlangen Blättchen fast von der nehmlichen Farbe ist.

Der ganze Schwamm ist etwas feucht, und hat ein markiges, brüchiges, keinen Milchsaft von sich gebendes Fleisch.

Der Hut hat einige Steifheit, ist zart und ausgebrettet, in der Mitte ein wenig erhöht, zulegt aber hohl und mit dem Rande aufwärts gekehrt. Seine Färbung ist etwas neblig, und es sieht aus als wenn solche wolkige und feuchte Stellen durch die Oberhaut durchschimmerten. Die Oberfläche ist weder fett noch klebrig, sondern feucht wie im Reizker und verschiednen andern, und verrät dies sowohl dem Gefühl, als dem Gesicht. Das ganze Wesen ist gleichsam mit einer mäßigen Feuchtigkeit durchzogen.

Der Stiel ist etwas verlängert, auf der Oberfläche trocken, eben und etwas unordentlich faserig; die Farbe ist behaue wie beim Hut. Das innere Fleisch besteht wie aus einem krüppigen oder mehligen Mark, die Rinde ist weiß wie das Mark, aber unter der Oberhaut grau. Der Stiel war unterwärts etwas hohl ausgefressen, oberwärts breitete er sich in den Hut aus, welcher aber sehr bald dünner wurde.

Die meisten Blättchen gehen vom Hutrande bis zum Stiel, sind etwas breit, verlängert, nahe am Stiel zugerundet, und legen sich nicht mit einem schmalen Ende an ihn an.

Dieser Blättchen sind etwa 100—120, und zwischen ihnen stehen kürzere sehr sparsam zerstreut, so daß im ganzen Hute nicht mehr als 16 midgen eingeschaltet seyn. Die Blättchen fallen in eine sehr blaue gelbliche Farbe.

Ein einziges Stück dieser Art hab ich im Weibicht auf der Erde zwischen abgefallenem Laub zu Ende Augusti 1785 gefunden.

Diese Art gehört zu einer besondern Abtheilung der Fleischschämme, deren Blättchen entweder durchaus von gleicher Länge oder höchst selten mit kürzeren vermischt sind. Sie würde also

## Icones.

- a. Integer fungus.
- b. Idem dissecatus, altera parte monstrans laminam intercalarem.
- c. Laminarum proportio, intercalaribus rarius adjectis.

LXVIII. A. DELICIOSI VARIETAS  
VEL AFFINIS SPECIES.

*Pileo fuso - cinereo, subrordo, obsolete fasciato; stipite albente, opaco; laminis trium ordinum latiusculis, pallentibus, ochraceo - carneis.*

*Substantia fungi solida, carnosa, alba.*

*Pileus margine incurvatus, medio de- pressus, rigidus, superficie duriuscula, contigua, subrorida, viscidula, colore fuso - cinereo, et concentrica, sed obso- lete aliquot fasciis obscurioribus umbrato.*

*Stipes validus superficie delicata, alben- te, opaca, nitoris et visciditatis experte. In pileum explanatur, qui sensim versus marginem fit tenuiior.*

*Laminae latiusculae, utroque termino acute angustatae, stipiti affuentes, et ductu marginis incurvi parallelae.*

*Lac fundit vulneratus ex omni parte al- bum, acriter rodens, piperatum.*

Legi in via graminosa sylvulae Webicht, initio Septembri 1785. specimina duo hujus fungi, alterum suetae formae, alte- rum vero, hoc depictum, coalitum e fun- gis duobus minoribus, tertioque majore.

Stipi-

## 68. Eine Abänderung ic. 58

also unter die ungetheilten Schwämme des Linne', und neben den blutfarbigen Fleisch- schwamm, Gatt. und Arten N. 4. Seite 40. zu stellen seyn.

## Abbildungen zu N. 67.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Ein zerschnittener Schwamm, der an der andern Seite ein kürzeres Blättchen zeigt.
- c. Die Verhältnisse der Blättchen, und die selten eingerückten Kürzern.

68. Eine Abänderung oder verwandte Art  
des schmalen Milchschwamms oder  
Reizkers.

Ein Schwamm mit braungraulichem et- was feuchten, und undeutlich bandirten Hu- te; einem weißen, glanzlosen Stiel; und breiten, blaßen, ocherartig fleischfarbnen, in der Länge dreifach verschiedenen Blättchen.

Das Wesen des Schwammes ist voll, flei- schig und weiß.

Der Hut ist am Rande gekrümmmt, in der Mitte vertieft, steif, etwas härtlich, auf der Oberfläche ein wenig feucht und klebrig. Die Farbe ist braunlich grau, und um den Mittelpunkt herum mit etlichen dunkeln, aber nicht allzu deutlichen Bändern im Kreise umzogen.

Der Stiel ist stark, und hat eine zarte trok- ne, glanzlose weiße Oberfläche. Er brei- tet sich in den Hut aus, welcher nach und nach gegen den Rand zu an Dicke abnimmt.

Die Blättchen sind breit, und an beiden Enden geschrägt. Sie folgen der Beugung des Hutes, und die größern legen sich sehr an die Seiten des Stieles an.

Der angeritzte Schwamm giebt eine weiße Milch überall von sich, welche stark gepfes- fert ist.

Ich fand zu Anfang des Septembers 1785 im Webicht auf der Erde eines grafigen Weges zwei Stücke dieser Art. Das eine war ein- fach und wie gewöhnlich geformt, das andere aber, welches ich hier abgebildet habe, war aus-

D 3

zwei

*Stipites distinctiores erant, pilei vero in unum connati, cuius laminae congressum stipitum, ut centrum suum, petebant.*

*Superficie, fasciis, foveaque pilei, sic ut lacte suo et laminis alternantibus censum lactescerent, lamellis non ramosis, et in specie deliciosorum El. n. 9. p. 41. et delicatorum n. 10. p. 43. auget, quibus utrisque forsan intermedius.*

*Icones.*

- a. Integer, triplex, sub pileo stipites 2. accessoriis monstrans.
- b. Idem, verticaliter sectus, sistens coactionem stipitum cum pileo, laminarum et substantiae colorem.

LXIX. A. CIMICARIUS.

*Ferrugineo-fulvus: pileo alte foveato, margine inaequaliter pulvinato; stipite subelonato, cavo lamellisque alternantibus, per rugulas crebro connexis, subconcoloribus.*

*Pileus partibus inferis paullo obscurius coloratus, superficie opaca, humidiuscula, subinaequali, undique a centro versus marginem ascendens, fovea infundibuliformi excavatus, margine inaequaliter sinuato, lobis convexo-pulvinatis.*

*Stipes opacus, colore plus minus saturato, teres, cavus, cavo ad parietes cavernoso. Substantia se saperne in pileum expandens est subero-so-medullosa, mollis, sicca, et lamellis ipsis pallidior.*

*Lamel-*

69. Der br. wanzenartig riech. Fleischf. 60

zwei kleinen und einem großen zusammen gewachsen. Die Stiele waren an selbigen deutlich unterschieden, die Hute aber waren in Eins verwachsen, und alle Blättchen vereinigten sich bey dem Zusammentreten der Stiele, als um ihren Mittelpunkt.

In Ansehung der Oberfläche, der Bänder, und der Grube des Hutes, so wie auch in Ansehung der Milch und der Blättchen von verschiedener Länge, welche nicht zertheilt sind, gehört diese Art unter die schmahlen Milchschwämme, oder Reizker, Gatt. und Art. N. 9 Seite 42. oder die breiten Milchschwämme oder Täublinge, N. 10. Seite 44. zwischen welchen Arten sie vielleicht mitten inne steht.

Abbildungen zu N. 68.

- a. Ein vollständiger, dreifacher Schwamm. Unter dem Hute sieht man deutlich die zwei kleinen Stiele.
- b. Derselbe zerschnitten. Er zeigt das Zusammenwachsen der Stiele, nebst der Farbe des Hutes und der Blättchen.

69. Der braune wanzenartig riechende Fleischschwamm.

Ein rostfarbig rothbrauner Schwamm, mit einem stark vertieften, am Rande ungleich gepolsterten Hute; einem verlängerten, hohen Stiele, welcher nebst denen ungleich langen und durch Künzeln oft zusammenhängenden Blättchen fast von gleicher Farbe ist.

Der Hut ist etwas dunkler gefärbt als die andern Theile, und hat eine glanzlose etwas feuchte und ungleiche Oberfläche. Er ist trichterförmig vertieft, mit ungleich ausgeschnittenem Rande, dessen vorstehende Theile erhaben gepolstert sind.

Der Stiel ist glanzlos, mehr oder weniger stark gefärbt, rundlich, inwendig hohl, mit einer an den Wänden löscherigen Höhle. Er breitet sich oben in den fleischigen Hut aus, und sein Fleisch ist weich, trocken, zart und etwas zäh;

*Lamellae latiusculae, longitudine per plures ordines diversas alternantes, fulvello-ochraceae, stipite pallidiores, connexae terminis suis introrsis ad hoc vel illud latus flectentibus, et eo modo se vicinis jungentibus.*

Margines laminarum pileo adhaerentes etiam frequenter rugulis junguntur transversis.

Stillat vulneratus fungus liquorem serosum, limpidiorem, moleculis albis repletum, linguam non efficientem.

*Odor per se non fortis, in dissesto vel diffrausto fungo autem gravis cimicarius, quod nondum in alio fungo a me observatum memini.*

Vigebat frequentius fine Augusti 1785 in via umbrosa vectoria sylvulae praeditae. Specimina omnia erant obliqua, quare suspicabar affinitatem cum *A. pseudodeliciose* El. n. 131. p. 91. a quo margine pilei differebat. Similis vero obliquitate colore et lacte seroso jam supra descripto *ichorato* n. 60. laminis et substantia differente.

#### Icones.

- Fungus integer.
- Dissectus, monstrans rugulas in margine lamellarum adnato, et cavitatem stipitis cavernosam.
- Laminarum connexiones singulares.

#### LXX. A. GLVTINOSVS. VARIE-TAS α.

*Albus, leniter in ochraceum vergens: pileo glutine copiosissime viscoso, stipite solido, sub pileo*

#### 69. Der br. wanzenartig riech. Fleischs. 62

zähe; die Farbe desselben ist blässer als bei den Blättchen.

Diese sind breit, braunröhlich ocherfarb, blässer als der Stiel, und von dreifach verschiedner Länge. Die innern Enden derselben biegen sich bald auf die bald auf jene Seite und hängen sich so an die benachbarten an. Die oberen Ränder, welche an dem Hute festzügen, werden sehr oft durch Querrunzeln verbunden.

Der angerizte Schwamm giebt einen klaren milktigen Saft von sich, der nur wenige weiße Theilchen enthält, und keinen Geschmak hat.

Für sich hat der Schwamm keinen starken Geruch, wird er aber zerbrochen oder sonst zertheilt, so riecht er ungemein stark nach Wanzen, welchen Umstand ich noch bey keinem andern Schwamm bemerkte habe.

Er wuchs ziemlich häufig zu Ende des Augusts 1785 in einem schattigen Fahrwege des Webichts. Alle waren etwas schief, und ich glaubte daher, es möchte zwischen ihnen und dem dünnen Schießschwamm mit ungetheiltem Rande, Gatt. und Arten N. 131. S. 92. einige Verwandtschaft statt finden. Sie sind durch den Hutrand von selbigem verschieden. In Ansehung des schiefen Hutes, der Farbe und des milktigen Saftes nähert sich unsere Art der oben unter N. 60. beschriebenen, weicht aber in Ansehung der Blättchen und des Fleisches von selbiger ab.

#### Abbildungen zu N. 69.

- Ein vollständiger Schwamm.
- Ein zerschnittner Schwamm, bey welchem die Runzeln am Oberrande der Blättchen, und die Löcher und Gruben in der Höhlung des Stiels zu sehen sind.
- Die besondern Verwachsungen der Blättchen.

#### 70. Der klebrige Fleischschwamm, und zwar die erste Abänderung desselben.

Ein weißer blaßocherfarbner Schwamm, mit einem äußerst klebrigen und auf der Ober-

*pileo distincte albentiore; laminis latis alternantibus, sub pileo undatis, et ibi saepe connexis.*

*Forma fungi variat, nec inde constans quid petendum, nisi habitus validus et fartus.*

*Pileus tempore vigoris in superficie glabra aequali coriacea abundat liquore viscoso, sic ut A. virgineus El. n. 2. barbatus n. 3. p. 39. et, ut postea annotare licuit, A. Beryllus El. n. 112. p. 83. Margo in nostro fungo non totaliter explanari videtur. In adultis et majoribus pileus saepe duplo major quam in depicto.*

*Stipes totus in maximam partem pilei incrassato-diffusus, intus albus solidus, et compacte fibrosus. Extus inferne pileo concolor, glabrior, et fibrosus usque ad annulum spurium et tabidum, a connexione pilei distincte superstitem. Supra hunc pileus albentior, superficie minus glabra.*

*Laminae dilatatae, stipiti affluentes, distantes, laxe dispositae, circiter 36 majores, minoribus interjectis, quibus ascendunt interdum laminulae tertii ordinis marginales. Margo inferior liber-lamellarum concavus, saepe a pilei margine incurvo in angulum infraactus, superiore vero margine, ubi adhaerent pileo, rugoso-undulatae sunt, undis his saepius sub pileo connexae. Majores hinc indeque in furcam interdum coalescunt. Color ochraceus, pallens.*

Copio-



Oberfläche schleimigen Hute; einem fleischigen blos nahe unter dem Hute weisseren Stiele; und Blättchen von verschiedener Länge, die am Oberrande wellig gebogen, und so sehr oft mit einander verwachsen sind.

Die Gestalt des Schwamms leidet viele Veränderung, und außer dem starken und vollen Ansehen hat sie nichts gewisses.

Der Hut ist zur Zeit des vollen Wachstumes, auf seiner glatten ebenen und lederigen Oberfläche, mit einem äußerst häufigen flebrigen Schleim überzogen, so wie der milchfarbige und der weiße Fleischschw. Gatt. und Arten N. 1. 2. S. 40. und, welches ich erst nachher beobachtet habe, wie der meergrüne Fettenschwamm, eben daselbst N. 112. S. 84. Es scheint als wenn sich der Hutrand bei dieser Art nie ganz flach ausbreite. Bei einigen ältern und größern Schwämmen war der Hut oft noch einmahl so groß als bei denen hier abgebildeten.

Der Stiel breitet sich sehr stark in den größten Theil des Hutes ans, und besteht aus einem verhaftrigen Fleische. Außen hat er am untern Theile die Farbe des Hutes, ist etwas glätter und fasriger bis zu dem schmahlen und dünnen Ringe welcher von dem ehemaligen Anhängen des Hutrandes zurückgeblieben ist. Ueber denselben ist der Stiel, weißlicher und glanzlos.

Die Blättchen sind locker vertheilt, stehen weit auseinander, haben eine ziemliche Breite, und legen sich mit den innern Enden sehr an den Stiel an. Von diesen größern enthält der Hut etwa 36. zwischen denselben stehen kürzere und zuweilen auch noch kleinere von der dritten Ordnung am Rande des Hutes. Der freye Unterrand der Blättchen ist hohl ausgebogen, und oft von dem niedergebogenen Hutrande gleichsam wirklich gebrochen. Der Oberrand ist runzlich gewellt, und mit diesem hängen die Blättchen oft unter der Fläche des Hutes zusammen. Die Größern liegen zuweilen in eine Gabel zusammen: die Farbe der Blättchen ist äußerst blaß, ochergelblich.

Ich

Copiosum legi fungum in sylva abiegnā  
Montis Ettersberg sine Octobris 1785.

Singularis est et facile abhorrens a reliquis e validorum censu. Sequenti affinis substantia, habitu, colore, laminarum forma: solum differens magnitudine, stipe, glutine, et loco. Ideo habendum illum pro varietate, tamen vero separatim describendum putavi.

*Icones.*

- a. Integer, nondum explicatus.
- b. Idem dissectus.
- c. Integer obliquus et magis explicatus. Stipitis pars infera pilei connexione pristina distinguitur a superiori.
- d. Idem, dissectus. Laminae quasi fratae apparent.

LXXI. VARIETAS β. PRAECEDENTIS.

Legebam medio Octobris 1785. plures fungatos tales, omnes parvulos et depauperatos in terra tenui gramine vestita, stipata, et libera, castri pentagoni, a Suecis in monte Ettersberg, boream versus a pago Schöndorf relieto, magis versus orientem a loco sylvatico praecedentis. Credo itaque nihil aliud esse, quam montafae, asperae et ventosae regionis progeniem depauperatam fungi prioris, plantis similem quas in locis talibus saepissime reperi minutas, vix aliquot folia, unumque alterumve florem trudentes, cum eadem in valle adjacente et nemore uidiore pacifico utrisque copiosis superbirent.

Contin. I.

Pileus

Ich fand diesen Schwamm sehr häufig auf der Erde des Kiefernwaldes auf dem Ettersberg, zu Ende des Octobers 1785.

Er ist eine besondere und von den übrigen Fleischschwämmen sehr abweichende Art. Mit dem nächstfolgenden hat er in Ansehung des Wesens, der Farbe, des äußern Unsehens, und der Gestalt der Blättchen viele Aehnlichkeit, und weicht von ihm blos in der Größe, dem Orte, dem Stiel, und dem schleimigen Hute ab. Ich sehe daher beyde für bloße Abänderungen an, schreibe sie aber dennoch besonders.

Abbildungen zu N. 70.

- a. Ein vollständiger unentwickelter Schw.
- b. Derselbe zerschnitten.
- c. Ein vollständiger, etwas schiefer, und mehr entwickelter Schwamm. Hier ist der obere Theil des Stiels deutlich vom untern durch den ehemaligen Zusammenhang mit dem Hute unterschieden.
- d. Derselbe Schwamm zerschnitten. Die Blättchen sind wie gebrochen.

71. Eine zweyte Abänderung des vorigen.

In der Mitte des Octobers 1785 fand ich mehrere dieser kleinen Schwämme auf der dichten mit dünnem Gras überzogenen freystehenden Erde einer fünfeckigen Schanze, welche die Schweden auf der Höhe des Ettersberges nordwärts von Schöndorf, und ostwärts von dem eben genannten Kiefernwalde zurück gelassen haben. Alle diese Schwämmchen waren klein und verkümmert, und ich halte sie für nichts anders, als für eine von der bergigen rauhen und frey stehenden, dem Winde ausgesetzten Gegend hervorgebrachte und verkleinerte Abänderung des vorhergehenden. Auf gleiche Weise hab ich in ähnlichen Gegenden verkümmerte Pflanzen gefunden, die kaum einige Blätter und Blüthen trugen, da doch Pflanzen der nehmlichen Art in dem nahe liegenden Thale und Haine bey mehrerer Feuchtigkeit und Ruhe mit beyden reichlich versehen waren.

E

Der

*Pileus* fungi nostri ochraceo-albens, superficie udo-unctuosa, margine corneo, aquoso-pellucido magis uida; demum evadit revoluto-planus, margine tenuiori, striato a laminis pelluentibus, et citius colliquescente, dum interim reliqua superficies ad nitorem usque exsiccatur.

*Stipes* solidus, substantia albentiore, extus subsericeo-fibrosus.

*Laminae* pileo concolores, et erga parvitatem fungi dilatatae, crassiusculae, laxe dispositae, majores circiter 21—26 in stipitem decurrent, crebro, tam versus marginem quam stipitem bifidae, interspersis non raro solitariis minoribus. Laminae etiam initio in angulum inflexae, parte pilei exteriori tenui, alteram partem laminarem gerente, antea stipiti appressa.

#### Icones.

- a. Nondum explicatus, nec margine striatus.
- b. Idem verticaliter dissectus, laminas gerens quasi fractas.
- c. Explicatus, margine striatus.
- d. Laminarum proportio et divisio.

#### LXXII. A. RISIGALLINVS.

*Pileo rigido, tenui, lato, ochraceo-lutescente; stipite albido; lamellis, latiusculis, integris, lutescente-carneis, per rugulas crebras flexuosa sub pileo connexis.*

*Pileus* dilatatus, irregularis, peripheria et superficie, totus fere membranaceus, nisi medio a stipitis termino pulvinatus.

Color

Der Hut unsers Schwammes ist ocherartig weiß, auf der Oberfläche etwas näslich und fettig, am halb durchsichtigen Rande mehr wässrig. Zuletzt wird der Hut flach, der dünne Rand begiebt sich aufwärts, er scheint von densen durchsimmernden Blättchen gestreift, und fleigt für Feuchtigkeit sehr bald zusammen, indes die übrige Hutsfläche bis zum Glänzen trocknet.

Der Stiel ist voll, innwendig weiß, außen aber seidenartig gestreift.

Die Blättchen haben die Farbe des Hutes, und sind gegen die Kleinheit desselben sehr breit, stark und übrigens locker vertheilt. Die größern an der Zahl 21—26 laufen an dem Stiel herunter, und werden oft, sowohl gegen den Stiel als gegen den Hutrand gespalten. Hin und wieder sind, eben nicht zu selten, einzelne kleinere Blättchen eingemischt. Die Blättchen sind ebenfalls im Anfang winklich gebrochen, indem der dünne Hutrand, welcher das äußere Ende der Blättchen trägt, zu dieser Zeit an den Stiel angepreßt ist.

#### Abbildungen zu N. 71.

- a. Ein noch unentwickelter, und am Rande noch nicht gestreifter Schwamm.
- b. Derselbe, senkrecht zerschnitten. Seine Blättchen sind winklich gebrochen.
- c. Ein entwickelter, und am Rande gestreifter Schwamm.
- d. Das Verhältniß und die Vertheilung der Blättchen.

#### 72. Der dottergelbe Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit steifem, zarten, ausbreiteten und goldgelblich ocherfarbnen Hüte; einem weißen Stiel; und breiten gelblich fleischfarbnen gleichlangen Blättchen, welche unter dem Hute durch häufige, wellenartige Runzeln verbunden sind.

Der Hut ist ausgebreitet, unregelmäßig gebildet, so wohl in Ansehung der Oberfläche als des Umfanges; er ist fast ganz häutig außer in

der

Color subaureus, ochraceus, luteo-sulphureo infectus. Superficies glabra alutacea.

*Stipes* brevis, validus, sub-opacus, albus, substantia medullosa concolore, maxima parte deorsum exesa, an vermibus, an per se?

*Laminae* latiusculae, oblongae, versus marginem magis dilatatae. Omnes aequales stipitem marginemque attingentes, circiter 96 ochraceae; sed carneo-lutescentes, colore isabellino amoeno saturato; ubi pileo adhaerent undulato-flexae, sic rugosae, et ibidem rugulis obliquis crebris conjunctae.

*Loclus* in terra graminosa patentiore sylvulae Webicht, fine Augusti 1785 non frequens.

Accederet pulvinatis ob pilei tenuitatem, nisi habitus rigidiusculus ad validos revocaret. Et forsitan ob lamellas aequales omnes majori jure *A. livescens* supra descripto et affinibus associandus fuisset.

#### Icones.

- a. Integer.
- b. Dissectus, rugulas monstrans in margine supero lamellarum.
- c. Quadrans pilei, in altera parte sistens laminarum ductum et connexiones.

#### LXXIII. A. DEF OSSVS.

Pileo ochraceo saturato; stipe validiore, albo-lilacino, sericeo-fibroso, basi bulbosa, bulbo terrae semiimmerso; laminis ferrugineo-fulvallis.

Pileus

#### 72. Der dottergelbe Fleischschw. 70

der Mitte, wo das fleischige Ende des Stiels hervorragt. Seine Farbe ist ocherfarben, etwas goldgelb, und ins schwefelgelbe fallend. Die Oberfläche ist glatt und zartlederig.

Der Stiel ist stark, kurz, glanzlos und weiß. Sein inneres ist markig, von gleicher Farbe, unten etwas ausgefressen. Ich weiß nicht ob dieses für sich also ist, oder ob es Würmer verursachen.

Die Blättchen sind breit, länglich und werden gegen den Hutrand etwas breiter. Es sind ihrer ohngefähr 96; bey allen ist die Länge die nehmliche, und sie gehen vom Hutrande bis zum Stiel. Sie haben eine schöne Isabellfarbe und sind an ihrem Oberrande wellenförmig gebogen. Diese Rünzeln oder Wellen stoßen oft an die benachbarten und vereinigen sich mit ihnen.

Auf freyern grafigen Pläzen des Webichts fand ich diese Schwämme zu Ende Augusts 1785. an der Erde, jedoch nicht sehr häufig.

Ich würde ihn zu den Weichschwämmen rechnen, weil der Hut so dünn ist; aber er hat mehr das steife Ansehen der Fleischschämme. Vielleicht ist er noch mehr mit denen Fleischschwämmen verwandt, die Blättchen von gleicher Länge haben und wozu der oben N. 67. beschriebne gehörte.

#### Abbildungen zu N. 72.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Ein zerschnittener Schwamm, welcher den welligrunzlichen Oberrand der Blättchen sehen lässt.
- c. Das Viertel eines Hutes, in dessen einer Hälfte der eigentliche Gang und Zusammenhang des Oberrandes zu sehen ist.

#### 73. Der vergrabne knollige Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit einem stark ocherfarbigen Hute; einem sehr starken, bläflillofarben seidenartig gestrichelten, unterwärts knolligen, mit dem halben Knollen in die Erde

*Pileus glaber, rigens, superficie alutacea, pulvinatus. Gerit in superficie glebulas terrae cui antea submersus erat. Stipes in eum diffunditur.*

*Stipes validus, crassitie aequali, delicatissime fericeus. Inquinatur tela arachnoidea ferrugineo-brunnea, irregulariter a velo evanido adhaerente, cuius fibrillae et in pileo interdum superstites manent. Basi dilatatur in bulbum, quasi circumscisso-acutum; et margine supra terram laciiniis membranaceis tenuissimis corneis, quasi hyalinis a limacino muco ortis, cum tela arachnoidea connexis, instruitur.*

*Laminae subangustatae, formatae ut in sequenti, saepius integrae, minoribus rarius interspersis. Vergunt lenissime in colorē cano-violascētē.*

Legi in sylvula Webicht initio Septembris 1783 vix e terra prominentem, testum et inquinatum eadem ipsa et stramentis sylvae.

#### Icones.

- a. Integer, cui superne in pileo adhaerent glebulae terreae, in margine vero, sic ut in stipe fila arachnoidea annuli spurii evanidi ferruginea. Basis stipitis terram gerit, cui erat immersa.
- b. Dissectus, monstrans laminas leni colore lilacino tintatas.
- c. Proportio laminarum.

#### LXXIV. A. SVB-PVRPVRASCENS.

*Pileo cinereo-fuscescente, nitido; stipe fericeo-fibroso, lilacino, deorsum bulboso, bulbo semi-*

#### 73. Der vergr. knollige Fleischschw. 72

Erde gesenkten Stiele; und rostbraunen Blättchen, die ins braunröthliche fallen.

Der Hut ist glatt, steif, erhaben gepolstert und zartlederig anzufühlen. Bröckchen von Erde liegen auf ihm, da er vorher unter der Erde versteckt war. Der Stiel breitet sich ganz in ihm aus.

Der Stiel ist in seiner Länge ziemlich von gleicher Stärke, und hat eine sehr zarte seidenartige Oberfläche. Er wird verschiedenlich von rostfarbigen spinnwebartigen Fäden bedekt, welche von der vergänglichen Saamendecke übrig, und am Stiele sowohl als am Hutrande hängen blieben. Der Grund des Stiels bildet einen scharfrändigen Knollen, von dessen Rande aufwärts über der Erde zarte blasenartig dünne Läppchen entstehen, welche das Ansehen von getrocknetem Schneckenschleim haben, und mit den rostfarbigen Fäden zusammenhängen.

Die Blättchen sind wie im nächstfolgenden gebildet, etwas schmahl, meist von gleicher Länge, und nur zuweilen mit kleineren vermischt. Die Farbe der Blättchen fällt sanft in ein blaßgraues Lilla.

Zu Anfang des Septembers 1783 fand ich diesen Schwamm im Webicht. Er ragte nur sehr wenig über der Erde vor, und war mit Erde und Gestrichde überdeckt.

#### Abbildungen zu N. 73.

- a. Ein vollständiger, oben mit Erdbröckchen belegter Schwamm, an dessen Hutrande und Stiele rostfarbige Fäden hängen. Der untere Theil des Knollens ist mit Erde bedeckt, in welche er eingesenkt war.
- b. Ein zerschnittener Schwamm, dessen Blättchen einen sanften Lillaanstich zeigen.
- c. Die Verhältnisse der Blättchen.

#### 74. Der veränderliche knollige Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit einem braunen, etwas ins grauliche fallenden, glänzendglatten Hute; einem

*semiummerso; laminis furfureque a velo  
superfite ferrugineis.*

*Pileus glaber, subviscidus, ut praecedens, maculis et subtilissimis lineis spadiceis praecipue versus marginem obductus, pulvinatus, magis stipiti impositus, quam ex eo constans, et tantum margine tenuior. Colore et superficie admodum accedit A. involuto supra descripto, et proxime sequenti ubi lineolae spadiceae subtilissimae etiam apparent sic ut in atrica pillo sub n. LXXVI. describendo nigrae majores vel fasciculatae.*

*Stipes subelongatus, inferne versus basin crassior, inferiori bulbi parte in terram demerfa. Superficies tota quasi serici lilacini fibris parallelis obducta; infera pars vero stipitis infecta pruina ferrugineo-brunnea, ab annulo, s. velo arachnoide adhaerente relata. Substantia pilei et stipitis alba, hujus dense fibrosa, illius carnosior.*

*Lamellae dilatatae majores versus marginem pilei latiusculae, margine infero ibi concavo, prope stipitem convexo. Lamellae ordinis sequentis dimidio minores et pone truncatae, raro dimidio ordinis primi aequales aut majores; tertii ordinis marginales, parvulae oblongae, extrorsum latiusculae.*

*Substantia stipitis et pilei diffusa senim ab aeris contactu colore tingitur vio-laceo-*

#### 74. Der veränderl. knollige Fleischs. 74

einem lilafarbigen, seidenartigestrichelten, unterwärts verdikten, und mit dem knolligen Ende halb in die Erde eingesenkten Stiele; mit Blättchen, welche, wie der von der Saamendecke übrige Staub, rostfarbig sind.

Der Hut ist glatt, etwas klebrig, wie der vorige, auf der Oberfläche mit kastanienfarbigen schwachen Flecken und zarten Strichen, besonders am Hutrande überzogen, übrigens fleischig gepolstert, mehr auf den Stiel aufgesetzt, als durch seine Ausbreitung hervorgebrachte, und nur erst am Rande verdünnt. An Farbe und Oberfläche gleicht er gar sehr dem Hute des eingerollten Fleischschwamms, den ich oben beschrieben habe, und dem nächstfolgenden. Beide sind kastanien- oder nussbraune zarte glattansiegende Linien zu bemerken, sowie beim unter N. 76. zu beschreibenden schwarzhaarigen Weichschwamm dunklere und mehr in Büschel zusammen vereinigte Linien zu sehen sind.

Der Stiel ist verlängert, nach unten dicker, und mit dem untern knolligen Ende halb in die Erde gesenkt. Die ganze Oberfläche ist gleichsam mit parallelen, lilafarbenen seidnen Fäden überzogen, der untere Theil des Stiels ist aber mit einem dunkelrostbraunen Pulver, welches die vergängliche Saamendecke zurück ließ, überspreut. Das Fleisch des Schwamms ist weiß, im Stiel derbfasrig, im Hut ohne Fasern, und dichter.

Die Blättchen sind breit, die größern nehmen gegen den Hutrund an Breite zu, sind das selbst mit ihrem Unterrande hohl ausgebogen, hingegen nach dem Stiel zu bogenförmig herverschwend. Die Blättchen der folgenden Ordnung sind halb so groß und am innern Ende abgestutzt, selten kommen sie der Hälfte der größern völlig gleich, oder übertreffen sie. Die Blättchen der letzten Ordnung stehen am Hutrande, sind klein, länglich, und nach dem Hutrande zu etwas breiter.

So bald man das Wesen des Schwammes der freien Luft aussetzt, so läuft es nach und nach

laceo - purpureo. Laminae vulneratae vel absteriae ut in priori violaceum ostendunt colorem.

Inveni hunc cum priori, eodem tempore et loco, eodemque fere modo subterraneum; pilei vero superficies non terra, sed solum aliquot stramentis occurrerat obducta.

*Icones.*

- a. Integer, stipite polline ferrugineo infecto, basi terrae immerso.
- b. Sectus verticaliter, attacku aeris in substantia purpurascens, in laminis lilacino violascens.
- c. Laminarum proportiones.

LXXV. A. SVB - ANNVLATVS.

**Pileo pallide spadiceo, glabro; stipite brevi bulboso, flavente, supra annulum spurium albo, laminis albentibus.**

*Pileus* pallide spadiceus, subnitens, quasi tenerrime fibroso-venulosus, margine valde in curvo, in ora extima introrsum involato, ibi subtomentoso, et late-ratio. Totus pileus solum impositus stipiti et usque ad marginem crasse pulvinatus, convexus.

*Stipes* crassus, brevis, sensim deorsum crassescens, basi rotundato-bulbosa. Superficies sub pileo alba, candido-furfuracea, usque ad annulum spurium, qui est reflexa summa pars angusta cutis, reliquum stipitem obducentis, pallide aurantiae, vel ochraceo-sulphureae, molliter lanato-fibrosae. Ad basin stipitis lanugo alba conspicitur, et ibidem juniores ferrugineo-fulvelli, pruinati, pullulant.

*Sub-*

75. Der schmalhg. knollige Fleischs. 76

nach mit einer violetten Purpurfarbe an. Ringt oder wischt man die Blättchen, so zeigen sie wie beym vorigen eine violette Färbung.

An dem nehmlichen Orte, und zu derselben Zeit, wie den vorigen, fand ich auch diesen Schwamm, und fast eben so unter die Erde vergraben; auf dem Hute aber war nur Geschrödhe und keine Erde zurückgeblieben.

Abbildungen zu N. 74.

- a. Ein vollständiger Schwamm, dessen Stiel mit einem rostbraunen Staube bepudert, und mit dem Unterende in der Erde verborgen ist.
- b. Ein senkrecht zerschnittener, welcher innerlich von Berührung der äußern Luft purpurfarbig, an einigen Stellen der Blättchen aber violett wird.
- c. Das Verhältniß der Blättchen.

75. Der schmalgeringelte knollige Fleischschwamm.

Ein Schwamm mit blaßbraunem nuss- oder kastanienfarbigen glatten Hute; einem kurzen, knolligen, gelblichen, oben über dem unächten Ring, weißen Stiele; und weißlichen Blättchen.

Der Hut ist blaßbraun, glänzend glatt, gleichsam zartfasrig geaderd, mit einem stark gekrümmten Rande, der am äußersten Umfang filzig und ziegelfarbig ist. Der ganze Hut ist blos auf den Stiel aufgesetzt, sehr dicht gepolstert, nur erst am Rande selbst verdünnt, und von runderhabnet Form.

Der Stiel ist kurz und dicht, wird nach und nach unterwärts dicker, und bekommt ein rundlichknolliges Grundstück. Die Oberfläche ist unter dem Hute gleichsam weiß bepudert bis an den unächten Ring. Dieser ist das Ende der Haut, welche den übrigen Theil des Stiels überzieht, nach der Trennung vom Hute daselbst einen zurückgeschlagenen Kragen oder Ring bildet, und aus weichen blaß orangefarbigem, gelblichen Fasern besteht. Ganz am un-

tern

*Substantia* stipitis fibrofa, pilei solidior, utraque pallidissime carneo-alba, et verminibus s. larvis infestata.

*Laminae* angustatae, oblongae, utroque termino convexiusculae, tenerae, densae, ochraceo-carneae, coloris luridi et obscurioris quam substantia. Majores circiter 70 interjectis minoribus. Non nunquam coalescunt.

Crescebat in terra sylvae abiegnae montis Ettersberg, fine Octobris 1785 non frequens.

*Icones.*

- a. Duo integri, connati, pullo adjecto ad basin.
- b. Dissectus, proportionem pilei et laminarum, marginem latritium involutum pilei, et annulum stipitis paullulum prominentem repraesentans.

LXXVI. A. ATRICAPILLVS.

*Pileo* cinereo-fusco, fibrillis agglabatis decurrentibus nigro-spadiceis quasi capillato; stipite cinereo-cano, venoso; laminis latis carneis, 4pli ordine digestis.

- *Pileus* glaber, opacus, griseo-cinereus, totus lineolis capillaribus, spadiceo-brunneis, tenerrimis, sub-undulatis, versus marginem in fasciculos majores confluentibus obductus. In summo pileo fasciculi squamulares obsoleti. *Substantia* pilei farta, carnosus, leniter in medio cum stipite confluens, prope marginem primum tenuata.

76. Der schwarzh. Weichschw. 78

tern Ende des Stiels sieht man ein weisses wölfiges Wesen, und eben daselbst leimen auch junge rostfarbig brauncdthliche, wie bepuderte Schwämmchen hervor.

Das Wesen des Stiels ist faserig, im Hut aber derber; im beindnen Theilen weiflich, blaß fleischfarbig, und stark von Maden durchfressen.

Die Blättchen sind schmahl, länglich, an beiden Enden etwas zugrundet, zart, dicht stehend, ocherartig fleischfarben, etwas dunkler als das Fleisch. Der grösfern sind etwa 70, hin und wieder stehen kleinere dazwischen und zuweilen liegen einige mit einander zusammen.

Diese Art wuchs eben nicht häufig auf der Erde im Kiefernwalde des Ettersbergs zu Ende Octobers 1785.

Abbildungen zu N. 75.

- a. Zwei vollständige Schwämme, unten mit den Stielen zusammengewachsen, wo selbst auch ein junger Schwamm zu sehen ist.
- b. Ein zerschnittener Schwamm. Man bemerkt an ihm das Verhältniß der Blättchen und des Hutes, den ziegelfarbenen eingerollten Hutrand, und den sehr wenig hervorstehenden Ring.

76. Der schwarzh. Weichschwamm.

Ein Schwamm mit graubraunem Hute, auf welchem glattanliegende schwarzbraune Fasern wie Haare herablaufen; einem blaß grauen aderigen Stiel; und breiten fleischrothen Blättchen von 4fach verschiedener Länge.

Der Hut ist glatt, ohne Glanz, von grauer Farbe und ganz mit äußerst zarten haarsährigen, welligen, und dunkelkastanienbraunen Linien überzogen, welche gegen den Hutrand in grössere Bündel zusammenfließen. Das Wesen des Hutes ist derb und fleischig, fleist nur in der Mitte etwas mit dem Stiel zusammen und wird erst am Hutrande dünner.

Die

*Laminae latiusculae subudae, ordine 4plici digestae, majoribus circiter 60 — 70, termino introrsum convexo, obtusato, et a stipite remoto, reliquis minoribus ibi rectius truncatis.*

*Stipes albens, sericeo-hirsutus, fibrillis varie confluentibus et hinc indeque squarroso-discedentibus. Substantia solida fibrosior.*

Specimen depictum tantum *legi* prope pagum Schöndorf, in terra, medio Octobris 1785. Erat paullulum irregulare et compressum; juxta diametrum pilei longiore erat ordo laminarum 4plex, juxta breviorem simplex.

#### Icones.

- a. Integer superficiem pilei et stipitis utramque singularem ostendens.
- b. Dissectus idem, laminarum ordinis plures, et earum distantiam a stipite repraesentans.

#### LXXVII. A. NARCOTICVS.

*Pileo convexo cinereo plicis densis bifidis distinctis plicato, vertice integro; stipite subulato; laminis rarioribus, integris et dimidiatis alternis.*

*Pileus initio oblongus, dense striatus et squamulis recurvatis villosus, demum convexo explanatus, absque villis, centro integer, mox vero versus marginem sulcis acutis circiter 30 — 40 radiatus, interpositis totidem similibus sulcis, brevioribus, alternis. Sulci hi producuntur a lamellis subjacentibus quorum duplicaturam sequitur pilei ipsius cutis. Plicae vero bifidae exin-*

#### 77. Der gabelf. gefaltete Russchw. 80

Die Blättchen sind breit, etwas feucht, und in der Länge vierfach verschieden. Die größeren, deren Anzahl sich auf 60 — 70 beläuft, sind am inneren Ende etwas rundlich abgestumpft, und vom Stiel entfernt, die andern kleineren sind am inneren Ende mehr rechtwinklich abgesetzt.

Der Stiel ist weißlich, rauch, seidenartig, mit Fasern überzogen, welche verschiedentlich mit einander zusammenfließen, oder sich schuppenartig von einander trennen. Das Wesen des Stiels ist fleischig, aber faseriger.

Ich fand nur das einzige von mir gezeichnete Stück bei Schöndorf auf der Erde in der Mitte des Oktobers 1785. Es war etwas unregelmäßig und zusammengedrückt, im längeren Durchmesser standen vier Ordnungen von Blättchen hinter einander, im kürzeren waren dieselben nur von einerley Länge.

#### Abbildungen zu N. 76.

- a. Ein vollständiger Schwamm mit seinem lineirten Hute.
- b. Derselbe zerschnitten. Er zeigt die verschiedenen Ordnungen der Blättchen, und den Abstand der größeren vom Stiel.

#### 77. Der gabelförmig gefaltete Russchwamm.

Ein Schwamm mit runderhabenem, graulichen, mit deutlichen dichtstehenden gabelförmigen Falten besetzten Hute; einem aufwärts verdünnten Stiel; und weit auseinanderstehenden Blättchen von zweifach verschiedner Länge.

Der Hut ist anfangs länglich, dicht gestreift und mit rückwärts gekrümmten Schüppchen zottig gemacht; zuletzt aber ist er runderhaben, etwas flach, und ohne rauhen Überzug. Seine Mitte ist völlig eben, aber der größte Theil ist gegen den Rand mit 30 — 40 scharf unterschiedenen Falten gestrahlt, welche durch eben so viel dazwischenstehende kürzere Furchen die gabelförmige Gestalt erlangen. Die Furchen, welche

exinde ortae dorso suo non convexae sunt, sed planae et sulcorum parietibus utrinque declivibus angulatae trilaterae.

*Stipes* tener albens, subsibrosus, elongatus, sursum subulato-decrescens.

*Laminae* in juniori cinerascentes et latiusculae, in adulto vero contabescentes in lineas separatas atras sub-undatas, numero sulcorum externorum, eademque proportione inter se et stipitem, quem non attingunt.

*Odorem* spargebat fungus valde narcoticum, et ante picturae consummationem jam vehementi afficiebar capitis dolore.

Vigebat in via graminosa sylvulae Weicht, Octobri, 1783.

*Icones.*

- a. Nondum evolutus, hirtus, dense striatus.
- b. Idem dissecitus, retinens laminas canas dilatatas.
- c. Evolutus, pileo plicato plicis bifidis non teretibus, sed angulatis.
- d. Laminae in lineas, longitudine alternas colliquatae, a stipite paullulum distantes.

LXXVIII. A. PAPILLATVS.

*Pileo* griseo-furfuroso, campanulato, lacerro, margine striato, vertice papillagero; stipite linearis; laminis integris crassioribus, et reliquis vix brevioribus teneris, utrisque alternis.

Contin. I.

*Pileus*

77. Der gabelf. gefaltete Russchw. 82

welche die Falten des Hutes verursachen, entstehen selbst von denen unter ihnen befindlichen Blättchen, die, indem sie die Haut des Hutes unten in eine Verdoppelung zusammenlegen, oben eine Furche hervorbringen. Die gabelförmigen Falten aber, welche dadurch entstehen, sind nicht rundlich, sondern oben flach, bilden dadurch mit den schiefen Seitenflächen Winkel, und werden selbst dreyseitig.

Der Stiel ist zart und verlängert, aufwärts pfeilförmig verdünnt, weiß und faserig.

Die Blättchen sind bey einem unentwickelten Schwamm breit und graulich, bey einem reifen Schwamm aber schwinden sie in wellige, abgesonderte schwarze Linien zusammen, die die nehmliche Anzahl, wie die Furchen des Hutes, und ein gleiches Verhältniß mit ihnen haben. Sie erreichen auch eben so wenig, als jene den Stiel.

Dieser Schwamm gab einen äußerst beschwerlichen, den Kopf einnehmenden Geruch von sich, und ehe ich ihn noch abgemahlt hatte, fühlte ich schon heftige Kopfschmerzen.

Er wuchs in einem grafigen Wege des Weichts, im October 1785.

Abbildungen zu N. 77.

- a. Ein unentwickelter rauher und dichtgefleckter Schwamm.
- b. Derselbe geschnitten. Seine Blättchen sind annoch breit und blaßgrau.
- c. Ein entwickelter Schwamm, mit gabelförmigen, und zwar dreyseitigen Falten des Hutes.
- d. Die Blättchen, welche in schwarze Linien von abwechselnder Länge zusammen geschwunden sind, und mit den innern Enden etwas vom Stiele abziehen.

78. Der warzentragende Russchwamm.

Ein Schwamm mit grauem, fleinigen, glöckchenartigen am Rande zerreissenden und gestreiften, auf der Höhe des Wirbels aber mit Warzen besetzten Hute; einem gleichbreiten Stiel; und gleichlangen in Starke und Breite abwechselnden Blättchen.

F

Der

*Pileus* initio oblongus, floccoso-furfurös, supera parte obsitus papillulis crebris, oblongis, concoloribus; demum explanatior, medio conico furfuroso, vertice aliquot papillulis fuscescentibus terminato, disco aetate versus marginem lacero, margine striato, striis a subjacentibus lamellis majoribus, nigredine infectis.

*Stipes* linearis, elegans, pellucens, supera parte furfure atro inquinatus.

*Laminas* in juniori et brevi fungo jam inveni aterrimas, margine libero candido; duplicitis conditionis. Aliae integrae s. a margine usque ad stipitem decurrentes crassiores, aliae angustiores, et proxime ante stipitem finitae, teneriores. Pileo explicato contabescunt laminae more praecedentis in lineas atras, quae nunc crassitie etiam eleganter alternant.

Pulchellum delicatum fungum legi in terra nuda orbitarum viae vectoriae in sylvula Webicht, Autumno 1783.

Videtur cum priori distinctionem mereri a reliquis sociis fugacibus, ob laminas non cum pileo toto denigrato diffuentes, sed antea tabescentes in lineolas atras, a se invicem separatas.

#### Icones.

- Nondum explicatus, papillis floccosis frequentibus tectus.
- Idem dissecatus, laminis nigris margine candidis, pileo maculis duabus et cortice obscurius umbrato, tecto cucullo papilloso.
- Explicatus, pileo lacero vertice papillulis aliquot fuscescentibus coronato, margine nigro-striato.

Der Hut ist im Anfang länglich, mit flockiger Kleye bestreut, und an seinem öbern Theile mit länglichen und gleichfarbigen Warzen häufig bedekt. Zuletzt wird er etwas flächer, der mittlere kegelförmige Theil bleibt noch kleyig, aber auf seiner Höhe stehen nur noch etliche Wärzchen von bräunlicher Farbe. Der übrige Theil des Hutes fängt mit der Zeit an am Rande aufzuteilen und von den stärkeren Blättchen, die darunter liegen, schwarze Striche zu bekommen.

Der Stiel ist artig gebaut, gleichbreit, durchsichtig und am öbern Theile mit einem schwarzen Pulver bestreut.

Die Blättchen sind in dem jungen und auch kurzen Schwamm schon tiefschwarz, aber die freystehenden Ränder sind schneeweiss. Sie wechseln mit einander auf zweyerley Weise ab. Einige gehen ganz vom Hutrande bis zum Stiel, und sind etwas stärker; andere aber sind zarter, schmäbler, und endigen ihre Länge kurz zuvor, ehe sie den Stiel erreichen. Wenn der Hut verwelkt, schwinden die Blättchen wie bey vorigen, in schwarze Linien zusammen, welche bey dieser Art nicht in verschiedener Länge, sondern in verschiedner Stärke mit einander abwechseln.

Ich fand diesen niedlichen und garten Schwamm auf der bloßen Erde der Fahrgleisen im Webicht, und zwar im Herbst 1783.

Er scheint nebst dem vorigen von den übrigen Russchwämmen durch die Blättchen verschieden zu seyn, welche nicht mit dem ganzen geschwärzten Hute zerfliesen, sondern in deutlich unterschiedene schwarze Linien verwandelt werden.

#### Abbildungen zu N. 77.

- Ein unentwickelter mit flockigen Wärzchen bedekter Schwamm.
- Derselbe zerschnitten, mit schwarzen weißrandigen Blättchen, einem dunkelgestreuten und dunkelringigen Hute, und einer warzigen Kappe.
- Ein entwickelter Schwamm, mit einem am Rande zerschlitzten und schwarzgestreiften,

d. Idem pileum subtus monstrans, et ejus laminas crassitie alternantes.

## LXXIX. A. FVNGITES VAR. γ.

**Griseo-albus:** pilei glabro plano, marginis teneriter plicalato-striato et obsolete crenulato, plicis acute carinatis, carina fuliginato-pruinata; laminis subtus rectilineis, plerisque integris, brevioribus, paucis postice totis truncatis.

Solum pro varietate habeo fungi jam Elencho inserti, quae esset ipsa varietas α. nisi quaedam in figuris Schäfferi obstarent, quae an veritate an negligentia sic depicta sint, non definio. Plicae nimis ampliae marginales, laminae magis convexae et stipes illis valde excavatus. In nostro specimine cui paullo accuratiores notas debo, plane evenit contrarium.

*Pileus coloris est aequalis, pulchre grisei, subalbentis, opaci, superficie contigua, subnitente et delicata; sulci marginales lati, acuti, et profundi sunt albi, dorsa vero acuta plicarum inde ortarum pruina fuliginaria inficiuntur, brunneonigra, qui color etiam obsoleta e toto pileo resplendet.*

## 79. Der Krausenf. Eyschwamm γ. 86

ten, in der Mitte mit einigen braunen Wärzchen gekrönten Hute.

d. Derselbe Schwamm mit dem Hute von der untern Seite. Die Blättchen, welche in Linien verwandelt sind, wechseln in verschiedener Stärke mit einander ab.

## 79. Die dritte Abänderung des Krausenförmigen Eyschwamms.

Ein weißlich-hellgrauer Schwamm, mit einem glatten, flachen, am Rande zartfältig gestreiften, und etwas gekerbten Hute; mit Falten, deren scharfer Rücken wie berust aussieht; mit meist gleichlangen, unten geradlinigen Blättchen, zwischen welche nur hin und wieder kürzere, am innern Ende ganz abgestutzte eingeschaltet sind.

Ich würde ihn für die erste Abänderung des sogenannten Schwammes halten, welche ich bereits in den Gatt. und Arten angefahren habe, wenn nicht verschiedenes in den Schäfferischen Abbildungen, wonach ich jene Abänderung beschrieb, seiner Beschaffenheit entgegen wäre, wiewohl ich nicht bestimmen kann, ob es sich nach der Natur, oder aus Unachtsamkeit in den obigen Abbildungen also befindet. Dort sind die Falten am Rande ziemlich groß, der Unterrand der Blättchen ist mehr auswärts gebogen, und der Stiel stark ausgehöhlt. Bey dem unfrigen geschieht gerade das Gegentheil, und ich kann überdis noch bey seiner Beschreibung einige genauere Kennzeichen angeben.

Der Hut ist überall gleich und zwar sehr hellgrau gefärbt, er fällt etwas ins weiße, ist undurchsichtig, und hat eine ebne, zarte und etwas glänzendglatte Fläche. Die Furchen am Rande sind breit, scharf eingeschnitten, und weiß, die scharfen Rücken der dazwischen liegenden und durch die Furchen hervorgebrachten Falten sind mit einem schwärzbraunen Rüs gleichsam bepudert, und diese Farbe ist auch dem ganzen Hute gelinde beygemischt.

*Stipes*, ut lamellae, niveus, subtilissime pruinatus, intus solidus, deorsum magis cavo-floccosus.

*Volva* radicalis nivea, membranacea, mollis, secca.

*Laminae* circiter 80 majores, dense appositae, vage interjectis minoribus variae longitudinis. Omnes subtus margine retilineo albidiore, tomentoso-pruinato, pruina inaequali crenulato, ut in affinibus sociis volvatis et annulatis.

Inveni 1783 et 1785 fine Augusti et initio Septemboris in via graminosa sylvulae praedictae, immo specimina depicto 4plo majora.

*Icones.*

- a. Integer, terrae insistens.
- b. Verticaliter dissectus, laminam intercalarem postice truncatam monstrans.

LXXX. A. GRISEVS.

*Griseus*, pileo conico-explanato, umbonato, opaco, plicato, plicis latis obtusis; stipite elongato, basi affixa fibrilloso.

*Pileus* opacus, griseus, absque nitore, umbone integro, leviter brunneo, sulcis ab eo decurrentibus pileum in plicas planas, latas obtusas dividentibus. Margo pilei integer et versus eum plicae obsolescunt.

*Stipes* tener, gracilis, leniter flexuofus, corneus, griseus, sub pileo albenior, deorsum lente paullulum crassior, et praecipue aetate et exsiccatione fuscescens.

80. Der hellgraue Krausenschw. 88

Der Stiel ist hellweiss, wie die Blättchen, zart bepudert, innwendig voll, und nur unterwärts etwas flockig ausgehölt.

Die Hülle, oder das Überbleibsel des Eyes ist hellweiss, häufig, weich und trocken.

Die Blättchen stehen dicht bey einander. Im ganzen Hut stehen etwa 80 der grössern, zwischen denen Blättchen von verschiedenen Längen ohne bestimmte Ordnung eingeschaltet sind. Alle Blättchen haben unten einen geradlinigen Rand, welcher weißer als das übrige, mehlig, filzartig und ungleich gekerbzt ist, so wie dieses alles auch bey den übrigen Hautschwämmen bemerk't wird.

In den Jahren 1783 und 1785 hab ich diesen Schwamm zu Ende Augusts und Anfang des Oktobers in grasigen Wegen des Webichts gefunden. Manche Stücke waren viermahl grösser als der hier gezeichnete.

Abbildungen zu N. 79.

- a. Ein vollständiger Schwamm, der an etwas Erde ansitzt.
- b. Ein senkrecht zerschnittener, woran vorzüglich die Bildung eines kürzeren Blättchens zu merken ist.

80. Der hellgraue Krausenschwamm.

Ein hellgrauer Schwamm, mit einem flachkegelförmigen, in der Mitte erhobnen, glanzlosen, breit und stumpf gefalteten Hutte; und einem verlängerten, am festischen Ende haarigfältigen Stiele.

Der Hut ist glanzlos, hellgrau, und undurchsichtig, die Erhöhung in der Mitte hat eine ebene Fläche und eine blaßbraune Farbe, von ihr aber laufen Furchen herab, die den Hut in breite und stumpfe Falten abtheilen, aber gegen den Rand wieder mit denselben abnehmen und verschwinden.

Der Stiel ist zart, schlank, leichtwellig gebogen, halbdurchsichtig, hellgrau, oben unter dem Hut etwas weißer, nach unten zu nach und nach etwas dunkler, und vorzüglich beim

tior. Basi, forsitan ad majorem firmitatem, arcuatus se adnectit particulis foliaceis, et ramentis teneris, ibidem fibrillosus. Intus totus cavus usque sub pilei cutem.

*Laminae* subelongatae, convexiusculae, ordine 3pli se affigunt pileo, quarum circiter 26 — 28 majores stipitem attinunt, eique leviter tantum adhaerent.

Legi in sylva abiegnā montis Ettersberg fine Octobris 1785 in terra, particulis supradictis affixum.

Affinis proxime piloso Elenchi n. 71. p. 67. sed differt pileo opaco, margine, plenis, et stipitis affixione.

#### Icones.

- a. b. c. Integri variae magnitudinis et evolutionis.
- d. Stipes cavus, cum pileo tenero, et laminarum ordinibus.

#### LXXXI. A. CLAVULARIS.

Tener, subcaelatus, pileo umbilicato, obsolete plicato; laminis paucis; stipite gracili, basi distincte bulbosa, bulbo confluente, dilatato.

Pileus convexus, fere semiglobatus, superne depresso et umbilicatus, lateribus laxe aliquot plicis obsoletis undatus.

Laminae sub eo circiter 12. crassiusculae, albentiores, intercalari breviori vix una et altera.

Stipes

#### 81. Der blaßblauliche Zartschw. 90

beym Austrocknen und Altwerden bräunlich. Mit dem Unterende ist er vermutlich zu mehrerer Befestigung in einen Bogen gekrümmte, und ganz am Ende, wo er sich an faule Blätter und andre Pflanzenteile ansetzt, wird er von vielen Fasern umgeben. Innwendig ist er bis unter die Haut des Hutwirbels hohl.

Die Blättchen sind verlängert, haben herausgebogene Unterränder, und sind in der Länge 3fach verschieden. Ohngefähr 60 — 80 grösere erreichen den Stiel, aber fügen sich nur sehr leicht und nachlässig an selbigen an.

Diese Art wuchs auf obigen Pflanzenscheiben an der Erde im Kiefernwalde des Ettersbergs, zu Ende des Oktobers 1785.

Sie ist dem rauchstieligen Krausenschwamm Gatt. und Arten N. 71. Seite 68. sehr ähnlich, aber unterscheidet sich von ihm durch die Undurchsichtigkeit, die Falten und den Rand des Hutes, so wie durch den Stiel, der sich ganz anders ansetzt.

#### Abbildungen zu N. 80.

- a. b. c. Vollständige Schwämme von verschiedner Größe und Entwicklung.
- d. Der hohle Stiel, der zarte Hut und die Ordnungen der Blättchen in einem senkrecht zerschnittenen Schwamme.

#### 81. Der blaßblauliche Zartschwamm mit stempelförmigen Stiel.

Ein darter, blaßblaulicher Schwamm, mit einem genabelten, schlaff und welligefaltes tem Hute; sehr wenigen Blättchen; und einem schlanken Stiel; der sich am Unterende in einen breiten zusammenliegenden Knollen erweitert.

Der Hut ist runderhaben, fast halbkuglich, oben gedrückt und genabelt, und an den Seiten mit einigen schlaffen Falten gewellt.

Die Blättchen sind etwas weißer, ziemlich düf, und etwa zusammen an der Zahl 12. worunter sich eine oder die andere kürzere befindet.

*Stipes* corneus, subsericeus, sere filiformis, juxta basin in bulbum magnum dilatatum distruens.

*Color* fungi albens, leniter in aquamarino-griseum vergens.

Specimen unicum *inveni* in sylvula Weibicht, initio Septembris 1785, ligno putrido adnatum.

Sequenti valde affinis est, etiam tenellus, caducus.

*Icones.*

a. *Fungus integer, bulbo stipitis affidens ligno putrido.*

b. *Laminarum in pileo numerus et proportio.*

LXXXII. A. MUCOR.

**M**inutissimus, griseus: *Pileo convexo; laminis paucis; stipite tenero, basi bulbo annulari inserto.*

Fungus hic cum infra n. 84. describendo A. *Squamula*, quantum mihi notum, ex hoc genere minutissimus, pileo vix lineae dimidium acquante.

*Pileus* initio semi-ovalis, stipitem plane recondens, et margine suo ab annulo bulbii radicali arctissime cinctus. Ab hoc discedens sensim evolvitur, usque demum in plano-convexum fuerit mutatus. Substantia sub-opaca.

*Stipes* pellucens et subsericeus, sursum sensim tenuior, basi arte cinctus annulotereti, opaco, niveo, usque ad fungi totius interitum persistente.

Lami-

82. Der kleine Zartschwamm. 92

Der Stiel ist halbdurchsichtig, etwas seidenartig, und fast fadenförmig; am unteren Ende breitet er sich in einen großen flachen Knollen aus.

Die Farbe des Schwammes ist weißlich, fällt aber ganz sanft ins graulichapfelgrüne.

Zu Ende des Septembers 1785 fand ich im Weibicht ein einziges Stück dieser Art an faulem Holze.

Er nähert sich in Ansehung des zarten und wekenden Baues dem folgenden sehr.

Abbildungen zu N. 81.

a. Ein vollständiger Schwamm, welcher mit dem Knollen des Stiels auf faulen Holze sitzt.

b. Die Anzahl und das Verhältniß der Blättchen im Hute.

82. Der kleine Zartschwamm mit einem Ring um den Grund des Stiels.

Ein äußerst kleiner, hellgrauer Schwamm, mit einem runderhabnen Hut; wenigen Blättchen, und einem zarten Stiel, welcher mit seinem Unterende in einen ringförmigen Knollen eingesenkt ist.

Dieser, und der unter N. 84. zu beschreibende sind wohl unter den Blätterschwämmen die kleinsten, wenigstens sind mir keine kleinere und zugleich vollkommene bekannt. Der Hut des unsrigen ist kaum eine halbe Linie breit, im Anfang halb cylindrisch, und am Rande so genan von dem ringförmigen Knollen umgeben, daß der Stiel dadurch gänzlich verstellt wird. Nachdem sich der Stiel verlängert und den Hut mit sich in die Höhe nimmt, entwickelt sich dieser, und wird nach und nach flacherhaben. Er ist etwas undurchsichtig.

Der Stiel hingegen ist durchsichtig, und etwas seidenartig glänzend, wird nach dem oberen Ende zu dünner; sein Unterende aber ist fest in einen völlig ringförmigen weißen und undurchsichtigen Knollen eingefügt, welcher bis zum Verwelken des ganzen Schwammes unverändert bleibt.

Die

### 93 LXXXIII. AGAR. SACHARINVS.

*Laminae* sub pileo pauculae, latiusculae.

Ut ex figuris separatis, microscopico auctis, patet, forma et proportio non semper eadem in omnibus reperitur.

Legi fungum initio Octobris 1783 in folio demortuo sylvulae antedictae.

#### Icones.

- a. Folium putridum emortuum, gerens fungillos varie evolutos, magnitudine naturali depictos.
- b. Fungus in evolutus, annulo radicali adhuc pilei marginem cingente, representatus magnitudine valde aucta, ut in sequentibus.
- c. Evolutus, tenellus.
- d. Evolutus, validus, pileo lineis obscuris picto.
- e. Tenellus procerior, pileo parvulo, substantias annuli basilaris et stipitis diversas monstrans.
- f. Marcescentia decumbens.
- g. Similis, et flexuosus, monstrans laminae pilei tantum pauculas.

### LXXXIII. A. SACHARINVS.

Pileo conico-explanato laxe plicato-undulato, niveo; laminis paucis concoloribus; stipite subulato, albo-rubente.

Pileus egregio candore, et substantia coriacea, glabra, opaca, post siccationem rigescente singularis. Forma ejus pileo Sinensi convenit, et tota in plicas convexas digesta et undata.

Lami-

### 83. Der weiße schirmf. Bartschw. 94

Die Blättchen sind etwas breit, aber an der Zahl ungemein wenig.

Gestalt und Verhältniß ist, wie man aus den einzelnen vergrößerten Abbildungen ersehen wird, nicht bey allen Stücken dieser Art einerley.

Zu Anfang des Oktobers 1783 fand ich diese Schwämmchen auf einem faulen Blatt im Weicht.

#### Abbildungen zu N. 82.

- a. Ein abgefallenes und faules Blatt, in natürlicher Größe, nebst denen darauf befindlichen, verschieden entwickelten Schwämmchen.
- b. Ein unentwickeltes Schwämmchen, dessen Hutrand vom ringförmigen Knollen fest umschlossen wird. Diese Abbildung ist wie die folgenden, stark vergrößert.
- c. Ein entwickeltes zartes Schwämmchen.
- d. Ein entwickeltes, etwas stärkeres Schwämmchen, mit einem lineirten Hute.
- e. Ein zartes erwachsenes Schwämmchen mit einem kleinen Hut; es zeigt deutlich die verschiedene Durchsichtigkeit des Knollens und des Stieles.
- f. Ein welches, hingesunkenes Schwämmchen.
- g. Ein ähnliches, oft gebogenes, welches die geringe Anzahl der Blättchen sehen lässt.

### 83. Der weiße schirmförmige Bartschwamm.

Ein Schwamm mit einem flachkegeligen, hellweißen, mit schlaffen Falten gewellten Hute; wenigen gleichfarbigen Blättchen; und einem pfriemenförmigen weißröhlichen Stiele.

Der Hut hat eine vortreffliche hellweiße Farbe, ist glatt, undurchsichtig, lederartig, und wenn er vertrocknet, wird er steif und weicht nicht zusammen. Er hat die Gestalt eines Chineserhuts, und ist außerdem durch große schlaffe Falten runderhaben gewellt.

Die

*Laminae pauciores angustae crassae, inaequaliter distantes et pileo concolores.*

*Stipes pallide rubellus, sursum albenter, totus particulis minutis fibrillosis appressis albis, quasi aspersus. Vetustate fulvescit.*

In nervo folii mortui inter folia dejecta putrescentia specimina nostra lecta sunt, in sylvula Webicht Autumno 1783. Postea vero ni fallor specie, inveni oplo majorem, in quo vero pileus umbilicatus, laminaeque latiores, licet pauculae, et stipes fulvo-siccatus.

#### Icones.

- a. Fungi aetatum diversarum integri, magnitudine naturali.
- b. Idem magnitudine aucta.
- c. Pileus subitus repraesentatus.

#### LXXXIV. A. SQVAMVLA.

*Pileo convexo-plano, albente, subitus aliquot rugis obsoletis radianibus donato; stipite tenerrimo, subulato-setaceo.*

Differt a praecedente pilei forma, colore impuriore flavente, rugis loco lamellarum paucioribus et magis divaricatis, deformibus; stipitis termino in setam subtilissimam versus pileum tenuato, accedit eidem vero post siccitatem rigescente pileo, stipite fulvescente.

In folio demortuo populino inventus est, loco et tempore eodem, ac praecedens.

#### Icones.

#### 84. Der weiße schuppenf. Bartschw. 96

Die wenigen Blättchen sind schmal und düf, von der Farbe des Hutes, und weit auseinanderstehend.

Der Stiel ist blaßdöthlich, nach oben weißlich und ganz mit weißen glattanliegenden faserigen Theilchen bestreut. Wenn er alt wird, verändert sich die Farbe ins braundöthliche.

Ich fand diese Schwämmchen auf einer großen Wurzel eines verderbenden Blattes, unter abgefallnen Blättern im Webicht, zur Herbstzeit 1783. Nachher hab ich einen Schwamm gefunden, der sechsmahl größer war, einen genabelten Hut, zwar wenige aber breitere Blättchen, und nach dem Austrocknen einen rothbraunen Stiel hatte. Er war dem beschriebenen sehr ähnlich, doch kann es auch eine eigene Art gewesen seyn.

#### Abbildung zu N. 83.

- a. Schwämmchen von verschiedenem Alter, welche in natürlicher Größe gezeichnet sind.
- b. Dieselben vergrößert.
- c. Ein vergrößerter Hut von unten betrachtet.

#### 84. Der weiße schuppenförmige Bartschwamm.

Ein Schwamm mit flacherhabnem, weißlichen, unten mit etlichen aus dem Mittelpunkt gehenden Runzeln, versehenen Hute, und einem zarten borstenförmigen, pfriemenartig verdünnten Stiele.

Er unterscheidet sich von dem vorigen in Ansehung des Hutes durch die schmutzigweiße Farbe, und die wenigen unfrümlichen auseinander gesperten Runzeln, anstatt der Blättchen; in Ansehung des Stiels aber durch dessen äußerst zartes borstenförmiges Oberende. Nach dem Austrocknen wird der Hut steif, und der Stiel braundöthlich, wie bey dem vorigen.

Ich fand diese Art auf einem abgefallnen Espenblatt, im Webicht, nebst dem vorhergehenden.

#### Abbil

## Icones.

- a. Fungi integni magnitudine naturali, pileis superne spectandis, folio assidentes.
- b. Idem, microscopio aucti, formam et insertionem stipitis et lamellarum rugaeformium conditionem monstrantes.

## LXXXV. A. CYNOPHALLVS.

*Pileo nigro-fuscescente, striato, oblongo, margine constricto albidiore; stipite fibroso torto flexuoso striato concolore versus pileum lilacino basi setulis copiosis porrectis hirsuto albentiore.*

*Pileus oblongus, leniter inferne sub medio tumens, vertice obtusatus, margine angustiore stipitem arcte amplectens. Superficies glabra, striis pallide obscurioribus, distantibus, obsoletis parallele obducta. Versus verticem color pilei obscuratur, pallescit versus marginem nimbo albo et distincto donatum.*

*Stipes elongatus, linearis, erga pileum tamen satis validus, tortus et simul eleganter flexuosus, teres, lineis distantibus, fasciculos fibrosos parallelos distinguenter, striatus, in basi paullulum latescens homogenior, et ibi setis copiosis elongatis porrectis undique radiantibus pilosus. Color in parte setosa albens, in medio glabrato etiam flexuoso cinereo-fuscescens, in supremo, recte ascendentē, pileum attollente vero pruina lilacina conspicuus.*

Contin. I.

Lami-

## 85. Der br. Eichels. mit gedr. fass. St. 98

## Abbildungen zu N. 84.

- a. Vollständige Schwämme in natürlicher Größe, auf einem Blattstückchen sitzend, welche die Oberseite der Hütchen zeigen.
- b. Dieselbigen vergrößert. Man sieht an ihnen das zarte Ende des Stiels, und die Runzeln unter dem Hut.

## 85. Der braune Eichelschwamm mit gesetztem, fasrigen Stiele.

Ein Schwamm mit einem schwärzbraunlichen, länglichen, gestreiften, am Rande zusammengezogenen und weißlichen Hut; einem fasrigen, gestreiften, gedrehten und gewundenen Stiele von gleicher Farbe, welcher oben unter dem Hut lilaarbig, am Unterrande aber weißlich und mit geradaußstehenden Haaren besetzt ist.

Der Hut ist länglich, unter seiner Mitte etwas aufgetrieben, am oberen Ende abgerundet, unten verengt und dicht um den Stiel herum angelegt. Seine Oberfläche ist glatt, mit gleichlaufenden, etwas von einander stehenden etwas dunkleren Streifen überzogen. Oberwärts wird die Farbe des Hutes dunkler, und verliert sich unterm Hute, in dem weißen deutlich unterschiednen Rande.

Der Stiel ist lang, gleichbreit, gegen den Hut gerechnet, ziemlich stark, rundlich, gesetzt, und zugleich sehr artig in verschiedene Beugungen gekrümmt. Seine Oberfläche ist durch Linien, welche die Faserbündel von einander sondern, gesetzt. Diese Streifen stehen etwas von einander und laufen parallel. Am unteren Theile ist der Stiel etwas breiter, und gleichartiger ohne Streifen, auch mit geraden langen strahlenartigen Haaren besetzt. Hier ist er weißlich, im mittlern ebenfalls gebogenen Theilen graubraunlich, oben aber, wo er gerad in die Höhe steigt mit einem lilaarbenen Puder überstreut.

S

Die

*Laminas in fungo hoc minuto non disquisivi, credo tamen ob similitudinem externalam eas convenire cum aliquo duorum sequentium.*

*Depictum specimen solum inveni in sylvula Webicht frusto ramuli affixum Octobri 1783.*

*Icones.*

- a. *Fungus magnitudine naturali representatus, frusto ramuli affidens.*
- b. *Idem auctus, omnes conditiones clarius expositas monstrans.*

LXXXVI. A. GLANDIFERVS.

*Pileo nigro-fusco, striato, oblongo, margine constricto, albo et marginato; stipite tenero linearis, nigro-fusco; lamellis albis, elongatis.*

*Pileus ovali-oblongus, striis majoribus et minoribus vage interpositis acutius sulcato-striatus, nigro fuscus, vertice obscurato, inferne sub constrictura cineraescente margine iterum paullo patentiore, scarioso, candido marginatus. Superficies opaca absque nitore.*

*Stipes ore marginato pilei multo gracilior, solum leniter, forsitan ob pilei pondus nutans, nigrescente-brunneus.*

*Laminae longitudine totius pilei vel paullo tantum breviores, alternae lanceolato-oblongae et albae, pileo solum adnatae.*

*Inveni specimen unicum in terra nuda sylvulae praediæ eodem tempore.*

Licet

86. Der br. Eichels. mit geb. St. 100

Die Blättchen dieses kleinen Schwämmschens hab ich nicht untersucht, ich sollte nach der Ähnlichkeit des übrigen aber schließen sie müsten mit den Blättchen der folgenden Arten im Bau übereinkommen.

Ich fand nur ein einziges Exemplar an einem Aststückchen angewachsen in Webicht 1783 im Oktober.

Abbildungen zu N. 85.

- a. Ein Schwamm in natürlicher Größe, wie er an einem Aststückchen ansetzt.
- b. Derselbe vergrößert, an welchem man alles weit genauer bemerken kan.

86. Der braune Eichelschwamm mit dünnem gebogenen Stiele.

Ein Schwamm mit schwärzbraunen, gestreiften, länglichen, am Rande zusammengezogenen daselbst weißen und besonders gesägten Hute; einem zarten gleichbreiten schwärzbraunen Stiel; und weißen verlängerten Blättchen.

Der Hut ist länglich ehrund, mit scharfen grossen und kleinen, ohne Ordnung durch einanderstehenden Furchen gestreift, und schwärzbraun gefärbt. Oberwärts wird die Farbe dunkler, unterwärts gegen die Verengerung etwas graulich, der Rand selbst aber, welcher sich wiederum etwas erweitert, ist weiß, dürr und hautartig. Uebrigens ist die Oberfläche des Hutes undurchsichtig und glanzlos.

Der Stiel ist weit zarter und schmäbler als die Öffnung des Hutes, ebenfalls schwärzbraun, und neigt sich, vielleicht der Schweere des Hutes wegen mit dem Ende etwas vorwärts.

Die Blättchen sind blos an den Hut befestigt, und sind ihm an Länge ohngefehr gleich, länglich, am beyden Enden spitzig verdünnt, und wechseln in nur sehr wenig verschiedenen Längen mit einander ab.

Im Herbst 1783. fand ich diesen Schwamm auf der bloßen Erde im Webicht.

Ob

Licet admodum similis, tamen a priori diversus colore, superficie, proportione, et loco.

*Icones.*

- a. Fungus integer, naturali magnitudine depictus, assidens glebulae terreae.
- b. Idem, magnitudine aucta.
- c. Similiter auctus, dissectus, ut laminae patescant.

## LXXXVII. A. ATROCYANEUS.

**Niger**, cyaneo - pruinatus: pileo cucullato, dense striato - sulcato, margine extremo albentiore; stipite elongato, linearis, striato - sulcato; lamellis albentioribus.

Pileus absque coarctatione praecedentium, sulcis usque ad marginem, in ora extrema solum album, continuatis.

Stipes more *A. cynophalli* striatus, et, licet elongatus, tamen erga pileum validus, et usque ad ejus verticem eadem crassitie procedens, sed erectus, et superficie per totam longitudinem aequalior. Haec in pileo et stipite est profundissime cyanea, locis elatioribus paullo laetus coerulescens. Substantia stipitis ipsa profunde cyanea, subviolascens.

Laminae 3plici ordine digestae, margine rectilineae, et, si breviores, pone convexo decrescentes; pallidius cyaneae; versus marginem albescunt.

Cum priori lectus, et similiter in terra nuda, evidenter tamen ab eodem diversus.

*Icones.*

- a. Integer, terrae insistens, naturali magnitudine.
- b. Idem

## 87. Der blaue gerade Eichelsch.

Ob er gleich sehr viel mit dem vorigen gemein hat, so ist er doch in Farbe, Oberfläche, Verhältniß und Ort von demselben verschieden.

## Abbildungen zu N. 86.

- a. Ein vollständiger Schwamm in natürlicher Größe, wie er auf einem Erdklumpchen ansitzt.
- b. Derselbe vergrößert.
- c. Ein geschnittenes und ebenfalls vergrößertes Stück, welches die Blättchen zeigt.

## 87. Der blaue gerade Eichelschwamm.

Ein schwarzer, dunkelblaubepudelter Schw. mit einem kappenförmigen, mit dichten Furchen gestreiften, am Rande weißlichen Hute; einem langen, gleichbreiten, ebenfalls gestreiften Stiele und weißen Blättchen.

Der Hut ist nicht so zusammen geschnürt, wie bei den vorhergehenden, und seine Furchen erstrecken sich bis an den Rand, welcher bloß am äußersten Anfange weißlich ist.

Der Stiel ist wie bei N. 85. gestreift, und ob er gleich verlängert ist, dennoch gegen den Hut stark, und in der ganzen Länge gleich stark; aber er steht gerade, und seine Oberfläche ist gleichartiger. Am Hut und Stiel ist sie fast schwarzblau, und an den Erhabenheiten nur etwas heller. Das ganze Wesen des Stiels ist dunkelblau, und fällt ins violette.

Die Blättchen sind von dreifach verschiedner Länge, am Rande geradlinig, oder, wenn sie zu den kürzeren gehören, hinten schwäbeler und bogig. Ihre Farbe ist bläßer, als am Hut, und wird gegen die freien Ränder weißlich.

Dieser Schwamm wuchs wie der vorige auf bloßer Erde, an eben dem Orte, und um die nehmliche Zeit. Aber er ist dennoch sehr von selbigem verschieden.

## Abbildungen zu N. 87.

- a. Ein vollständiger Schwamm, auf etwas Erde stehend, in natürlicher Größe.
- b. Der-

- b. Idem microscopio ampliatus.
- c. Ejusdem pileus cum stipitis parte dissectus, laminas et substantiam manifestans.

## LXXXVIII. A. TENELLUS.

*Pileo pallide sulphureo, margine pliculis teneris striato; stipite concolor filiformi; laminis albentibus, longitudine subaequalibus, latitudine alternis.*

*Striae rarae, breves, vase in pilei margine alternant, et olivascunt ut umbrae fungi totius.*

*Stipes deorsum magis fusco-olivaceus, superne flaventior et sub vertice pilei crassusculus.*

*Laminae longitudine aequales, margine prope stipitem excavatae, prope marginem pilei convexae; alternae introrsum angustiores.*

*Color interdum ochraceus solum esse mihi visus.*

*Plura de hoc parvulo fungo non determinare audeo, quem legi cum prioribus, ramulis ligneis adnatum.*

*Icones.*

- a. Fungus nondum evolutus ochraceus.
- b. Ei concolores, evoluti.
- c. Evolutus elegans sulphureus.
- d. Ejusdem pars summa stipitis cum pileo lamelligero verticaliter secta, substantiam stipitis et laminarum ordinis ostendens.
- e. Laminarum angustiorum et latiorum alternationes.

## LXXXIX. A. SUB-ATRATUS.

*Pileo ochraceo-canescente, opaco, umbonato, dense et alternatim plicato-striato; stipite*

## 88. Der blaßgelbe zarte Krausenf. 104

- b. Derselbe vergrößert.
- c. Ein Theil des Stiels mit dem Hute aufgeschnitten, und vergrößert, um die Blättchen und das Wesen zu zeigen.

## 88. Der blaßgelbe zarte Krausen-schwamm.

Ein Schwamm mit einem blaßschwefelgelben, am Rande mit zarten Fältchen gestreiften Hute, einem gleichfarbigen fadenförmigen Stiel, und weißlichen, gleichlängigen, in der Breite abwechselnden Blättchen.

Auf dem Rande des Hutes wechseln kurze und von einanderstehende Streifen ohne gewisse Ordnung ab, und sehen etwas olivenfarbig aus, wie überhaupt die Schattierungen des Schwamms.

Der Stiel ist unterwärts bräunlicholivenfarb, oberwärts gelblicher, und unter dem Scheitel des Hutes etwas verdickt.

Die Blättchen haben eine gleiche Länge, und sind am Rande hinterwärts etwas ausgehölt, bey dem Hutrande außwärts vorgebogen. Zwischen zwey breiten Blättchen steht allemahl eines, das gegen den Stiel zu schmäler ist.

Bey einigen ist mir die Farbe mehr ocherartig vorgekommen; und ich getraue mir überhaupt von diesem zarten Schwamm nichts genaueres anzugeben. Er wächst auf holzigen Ästen bey den vorigen.

## Abbildungen zu N. 88.

- a. Ein ocherfarbiger unentwickelter Schw.
- b. Entwickelte Schwämme von derselben Farbe.
- c. Ein entwickelter schwefelgelber Schwamm.
- d. Der obere Theil desselben mit dem Hute geschnitten, um die Blättchen und das Wesen des Stieles zu zeigen.
- e. Die Abwechslungen der Blättchen.

## 89. Der zartgefaltete Trichterschwamm.

Ein Schwamm mit einem grauslich ocherfarbnen, glanzlosen, in der Mitte erhobnen,

*pite elongato, validiusculo, concolore; lamellis brunneo-atris.*

*Pileus superficie subpruinatus, umbone fuscus, circum quem glabratior et obsolete rugis elatis venulosus (more fungi sub n. 91. describendi) dein maxima parte striis longioribus, aequaliter distantiibus aliisque interjacentibus varie longitudinis, et plicis furcatis et cisis striatoplicatus, laminis cutem introrsum conjugantibus. Dorsum plicae singulae s. lineae elatae tomentosum et fuscescens, quod exsiccatione primum evidentius patet.*

*Stipes termino inferiore subbulbosus et ibi niveo tegmine obductus, superne glabratius sericeo-subnitens. Sub pileo striae pruinatae nigrae apparent. Fibrae stipitis subtortae sunt, et ipse intus cavus est, superne a disco pilei imposito distinctus.*

*Laminae densae, plurium ordinum vagae alternantium, lanceolato-elongatae, brunneo-atrae, marginibus extimis albentioribus.*

Fine Junii 1784 in terra nuda horti domitici crescebat, non vero moribundus diffuit, sed marcidus contabescit. Differt itaque a fugacibus, quibus alias videatur affinis.

*Icones.*

- a. Integer.
- b. Idem, pileo dissesto, ut substantia pilei et laminae patescant.
- c. Stipes dissectus, cavus usque ad pilei verticem.
- d. Alternationes vagae lamellarum.

nen, dicht und abwechselnd gefalteten Hute; einem gleichfarbigen verlängerten starken Stiele; und braunschwarzen Blättchen.

Der Hut hat eine wie bepuderte Oberfläche, und in der Mitte eine braune Erhabenheit, um diese herum ist er etwas glatter und mit verlochten erhabnen Runzeln wie bey N. 91. gesadert. Der übrige grösste Theil ist durch gleich weit abstehende Streifen von verschiedner Länge in dichtschende schmale Falten, welche oft durch kürzere Streifen ein gabelsformiges Aussehen erhalten, abgetheilt. Sie entstehen indem die darunterliegenden Blättchen die Haut des Hutes doppelt zusammen legen, und oben Furchen verursachen. Der Rücken jedes Fältchen ist filzig und etwas bräunlicher, welches vorzüglich erst nach Austrocknung des Schwammes deutlich wird.

Der Stiel ist am untern Ende etwas knollig und daselbst mit einer schneeweissen Decke überzogen, übrigens hat er eine glatte etwas seidenartigglänzende Oberfläche. Unter dem Hute zeigen sich an ihm schwarze mehlartige Streifen. Die Fasern des Stiels sind etwas gedreht, und er selbst ist inwendig hohl, und am oberen Ende von der Platte des Hutes unterschieden.

Die Blättchen stehen dicht bey einander, ihre Länge ist sehr unordentlich verschieden, die Farbe ein tiefbraunes Schwarz, und der ängste Rand weißlich.

Zu Ende des Junius 1784 wuchs diese Art auf der bloßen Erde eines Haugartens. Sie zerfloss nicht wie die Russchwämme, mit denen sie sonst viel ähnliches hat, sondern schrumpft am Ende zusammen.

Abbildungen zu N. 89.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Derselbe mit senkrecht zerschnittenem Hute, um die Blättchen zu zeigen.
- c. Der zerschnittene und bis an den Scheitel des Hutes hohle Stiel.
- d. Die unordentlichen Abwechslungen der Blättchen.

## XC. A. LURIDUS.

*Pileo ochraceo - cinerascente livido, glabro; stipite tenero linearis, albo, base clavato; laminis brunneis.*

*Pileus convexo-campanulatus, convexus, sub-umbonatus, superficie alutaceus, glaber, subrufidus, contiguus, vix lenissime ad marginem plicatus. Substantia pilei tenera superficie concolor.*

*Stipes candidus, sericeus, erga pileum tenellus, cavo perangusto, instar tubuli capillaris totus perforatus, leniter flexuoso, sensim ad basin pistillari-incrassatus.*

*Laminae latiusculae oblongae, utroque termino acutae, duorum ordinum, alterius integris majoribus circiter 18—20, alterius minoribus totidem interpositis.*

Legi in terra viae sylvulae Webicht initio Septembri 1785.

## Icones.

- a. Integer.
- b. Totus verticaliter sectus.

XCI. A. CARBONARI VARIE-  
TAS ♂.

*Pileo pallido ochraceo - carneo, rugoso - venuloso, glabro; stipite carneo-fulvello.*

*Pileus convexus, subumbonatus, vertice acutiusculo, margine valde incurvatus, ibique frustulis latiusculis a velo remanentibus fimbriatus, superficie opaca, alutaceo - glabrata, tota rugulis linearibus, levibus, crebris, anastomosantibus venulosus.*

## Stipes

## 90. Der bräunliche Trichterschw. 108

## 90. Der bräunliche Trichterschwamm.

Ein Schwamm mit einem ocherfarbig-graulichen, glatten, etwas bleifarbigem Hute, einem zarten gleichbreiten, am Unterende feulenförmigen weißen Stiele; und tiefbraunen Blättchen.

Der Hut ist runderhaben, oder mehr glockenförmig, in der Mitte etwas erhöht, überhaupt zartlederig, glatt, etwas feucht, eben, und nur sehr leicht am Rande gefaltet. Das Wesen ist zart, und von gleicher Farbe.

Der Stiel ist weiß, seidenartig, gegen den Hut gerechnet, zart, und innwendig so zart wie ein Haarröhrchen ausgezogen. Am Unterende ist er stempelförmig verdickt, und seine Richtung ist sanft gebogen.

Die Blättchen sind breit, länglich und an beiden Enden gespitzt. Sie stehen in zwei verschiedenen Ordnungen hintereinander: 18—20 größere gehen vom Hutrande bis zum Stiel, und eben so viel, aber kleinere wechseln mit ihnen ab.

Ich fand diesen Schwamm im Webicht auf der Erde eines Weges im Anfang des Septembbers 1785.

## Abbildungen zu N. 90.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Derselbe zerschnitten.

## 91. Die vierte Abänderung des Kohlenfarbigen Trichterschwamms.

Ein Schwamm mit blassem ocherartig fleischfarben, glatten, etwasaderigen Hute; und einem fleischfarbenen, ins braunrothliche fallenden Stiel.

Der Hut ist runderhaben, in der Mitte etwas erhöht und zugespitzt, am Rande stark einwärts gekrümmt, und daselbst mit breiten von der Saamendecke zurückgebliebenen Flocken besetzt. Seine Oberfläche ist undurchsichtig, zartlederig und glatt, ganz mit gleichbreiten zusammenhängenden Runzeln häufig bedekt und geadernt.

## Der

*Stipes* elongatus, linearis, tamen validus, carneus; totus pruina carneo-fulva subtilissima infectus, basi infima tegmine albo obvelatus.

Stercori cervino adnatum inveni in praedicta sylvula autumno 1783. semel tantum. Icon 91. fungum integrum sicut floccis veli superne in pileo, particulis fumi cervini termino infero adhaerentibus.

### XCII. A. FERRVGINATVS.

*Pileo minuto, conico, ferrugineo; stipite elongato, torto, sub-subulato, deorsum sensim crassidente, pallidissime fuscescente; laminis concoloribus.*

*Pileus* margine flavescit. In hoc specimine erat obtuse conicus, margine subventricoso.

*Stipes* erga pilei parvitatem validus, sensim, sed primum versus pileum evidentius subulato-attenuatus, pallide fuscescens, superficies sericeo-albens, fibrosa, fibris tortis.

*Laminae* albo-fuscescentes, magnitudine diversae.

Inter muscos inveni nascens in sylvula Webicht unicum specimen hoc depictum, initio Septembris 1785.

Accedit A. crocato Elenchi n. 81. p. 71. sed differt loco proportione et torsione stipe.

Icon 92. integrum magnitudine naturali depictum refert.

### CXIII. A. AMANITAE.

*Pileo ochraceo-carneo, glabro, subnitente, plano-convexo, umbonato; stipite linearis, concolore, deorsum fulvente; lamellis elongatis, albentibus interspersis paullo angustioribus.*

*Pileus*

### 92. Der gelbbraune Trichterschw. 110

Der Stiel ist verlängert, gleichbreit, ziemlich stark, fleischfarben, ins rothbraune fallend, und also gleichsam bepudert. Am untern Ende des Stiels ist ein weißer Ueberzug befindlich.

Diese Abänderung fand ich auf Hirschchlorfern im Webicht zur Herbstzeit 1783. Ich traf nur ein einziges Stück an, welches in der Figur 91 vollständig nebst einigen Spuren seines Wohnortes abgezeichnet ist.

### 92. Der gelbbraune Trichterschwamm.

Ein Schwamm mit einem kleinen, kegelförmigen, rostgelben Hut; einem verlängerten, gedrehten, etwas pfriemenförmigen, unterwärts nach und nach dickeren, blaßbläulichen Stiele; und gleichförmigen Blättchen.

Der Hut ist am Rande gelblich, an dem einzigen Stück, das ich fand, war er stumpf kegelfich, und am Rande etwas bauchig.

Der Stiel ist gegen den kleinen Hut stark und wird erst gegen denselben hin nach und nach pfriemenförmig verdünnt. Sonst ist er blaßbraunlich, auf der Oberfläche weißlich, seidenartigfaserig, und gedreht.

Die Blättchen sind weißbraunlich und in der Größe verschieden.

Dieser Schwamm wuchs zwischen Moosen im Webicht zu Anfang des Septembers 1785.

Er nähert sich dem rostfarbigen Trichterschwamm Gatt. und Arten N. 81. Seite 72 sehr, aber er weicht in Ansehung des Ortes, Verhältnisses, und gedrehten Stiels ab.

In der Fig. 92. ist der Schwamm vollständig in natürlicher Größe abgebildet.

### 93. Der fleischfarbne Lederschwamm auf faulen Blätterschwämmen.

Ein Schwamm mit ocherartigfleischfarbenem, glatten, fast glänzenden, flach erhabenen und in der Mitte erhöhten Hute; einem gleichfarbigen überall gleichbreiten, unterwärts braunrötlichen Stiele; verlängerten,

*Pileus opacus, superficie alutacea, nitiduscupo glabra, siccitate rigescens.*

*Stipes corneus, pellucidior, deorsum obscurior, intus medulla albentiore vix ullo cavo perforata. Superne stipitis terminus paullulum in pilei membranam diffunditur.*

*Lamellae circiter 16—18 majores stipiti profundius affixa, interjectis interdum paullo brevioribus et postrorsum angustioribus, stipiti paullo superius affixis. Omnes elongatae, margine leniter extorsum convexo, introrsum excavato. Colore similiores sunt stipitis medullae albenti, quae fuscedine separatur a cortice, et carne pilei, magis ochraceo-carnea.*

Versus finem Octobris 1785 in sylva abiegnia montis Ettersberg hos inveni assidentes frustulo putrescenti, quod frustum pilei agaricini cum lamellis optime resebat. Copiose juniores s. pulli Agarici juxta majores microscopio disseminati et per frustum dispersi erant cinerei, pellucidi, ventricosi.

Alias etiam vidi fungum nostris similem, stipe sexies longiore, pileo duplo latiore, convenientem colore, nitore, papilla pilei, stipitisque colore.

#### Icones.

- a. Frustum Agarici lamellatum, gerens fungillos plures variae evolutionis.
- b. Unus eorum stipitis partem superam et pileum monstrans dissectum, magnitu-

#### 93. Der fleischfarbne Lederschw. 112

gerfen, weißlichen, und hie und da schmäleren Blättchen.

Der Hut ist undurchsichtig, zartlederig, fast glänzend glatt, und, wenn er trocken wird, steif.

Der Stiel ist etwas durchsichtiger, untenwärts dunkler gefärbt. Im innersten ist er weißlicher, aber voll, ohne irgend merkliche Höhlung. Sein oberes Ende erweitert sich etwas in den dünnen Hut.

Die Blättchen sind verlängert, gegen den Hutrand mit hervorgebognem, gegen den Stiel mit ausgehöhltem Rande. Ihre Farbe hat mehr Ähnlichkeit mit dem innern Fleische des Stiels, das durch ein bräunliches Wesen sowol von der Rinde als auch von dem Fleische des Huts geschieden wird, welches mehr oder artig fleischfarben ist. Etwa 16—18 Blättchen sind mit breiteren Enden an den Stiel befestigt, und hin und wieder stehen zwischen ihnen andere, welche gegen den Stiel zu schmäler werden.

Im Kiefernwalde des Ettersbergs fand ich diese Art von Schwämminchen auf einem Stück, wie von einem verfaulenden Blätterschwamm. Häufig waren auf dem ganzen Stück die vermutlich jüngeren Schwämminchen dieser Art ausgestreut; sie waren bloß dem Vergrößerungsgläser deutlich sichtbar, und erschienen graulich, durchsichtig und etwas bauchig.

Sonst habe ich noch einen Schwamm gesehen der mit dem unfrigen viel Ähnlichkeit hat, und mit ihm in Ansehung der Farbe, des Glanzes, der Erhöhung des Hutes, und der Farbe des Stiels übereinkommt. Der Stiel ist aber sechsmahl länger, und der Hut noch einmal so breit.

#### Abbildungen zu N. 93.

- a. Ein Stück Blätterschwamm mit den Blättchen, worauf mehrere von unsern Schwämminchen, verschieden entwickelt zu sehen sind.
- b. Das obere Theil mit dem Hute von einem dieser Schwämminchen geschnitten und ver-

- gnitudine aucta. Substantia stipitis est diverse colorata.  
 c. Pulli hujus fungi minutissimi, magnitudine naturali.  
 d. Unus ex illis microscopio valde auctus.

## XCIV. A. CAESIUS.

**Grisco-caesius**, semidiaphanus, pileo laxe conico; stipite lineari, elongato, validiusculo, basi lanoso-villosa; lamellis lanceolatis, dupli, tripliciye ordine digestis, pilo propriis.

*Pileus cucullato-conicus, forma et margine laxus. Siccatioe rigescit.*

*Stipes* basi villositate nivea late expansa cingitur. Intus cavitate capillari perforatur, usque dum superne se paullulum in pilei membranam diffundat.

*Laminae* solum pilei superficie adhaerentes lanceolatae, circiter 16—18 maiores, fere semper brevioribus mixtae, minutis marginalibus saepe adjutae.

Tota fungi substantia caesio-alba, semidiaphana.

Legi eum in folio pini emortuo fine Octobris 1785 in sylva antediila.

*Icones.*

- a. Fungi integri, naturali magnitudine.  
 b. Alicujus pars summa cum pileo integra, aucta.  
 c. Eadem aucta pars, dissecta, sistens conditionem laminarum, et stipitis cavum capillare.

Contin. I.

XCV.

## 94. Der blasbl. gl. zarte Lederschw. 114

- vergrößert. Das Wesen des Stieles ist nicht gleichartig gefärbt.  
 c. Die jungen Schwämme in natürlicher Größe.  
 d. Einer davon, stark vergrößert.

## Der blasbläuliche glockige zarte Lederschwamm.

Ein blasbläulich-hellgrauer, halbdurchsichtiger Schwamm, mit einem kegelförmigen, schlaffen Hute; einem gleichbreiten verlängerten, ziemlich starken, am unteren Ende rauchwolligen Stiele; und lanzettförmigen, zwei bis dreifach verschiedenen und blos am Hute sitzenden Blättchen.

Der Hut ist ein kappenförmiger Kegel, der überhaupt, und besonders am Rande, sehr schlaff ist. Er wölbt nicht zusammen, sondern wird steif.

Der Stiel hat an seinem Unterende ein weißes zottig ausgebreitetes Wesen. Innwendig ist er wie ein Haarröhrchen ausgezehlt, bis er sich oben etwas wenig in die Haut des Hutes ausbreitet.

Die Blättchen hängen blos am Hut, sie sind verlängert und an beiden Enden spitzig geschmäler. Ohngefehr 16—18 befinden sich von der Länge des Hutes an demselben, fast immer stehen kürzere dazwischen, und oft kommen noch andere kleinere am Hutrande zum Vorschein.

Das ganze Wesen des Schwamms ist weißlich, blaßbläulich, halbdurchsichtig.

Diese Art fand ich zu Ende des Oktobers 1785 im Kiefernwalde des Ettersbergs auf abgefallenen Kiefernadeln.

## Abbildungen zu N. 94.

- a. Vollständige Schwämme in natürlicher Größe.  
 b. Der obere Theil eines Schwamms mit dem Hute, vergrößert.  
 c. Derselbe Theil, zerschnitten. Man sieht das Haarröhrchen des Stiels und die Einrichtung der Blättchen.

H

95. Der

## XCV. A. PALLOR.

*Pileo ochraceo - albo pallidissimo; stipite linearie, pallidissime rosco, fibroso, torto, superne paullulum dilatato; lamellis elongatis pallidis, stipiti affixis, pileo parallelis.*

*Pileus opacus, glaber, subsericeo-tomentosus, nitoris expers, laxus, convexiusculus, varius, siccitate marcescit. Substantia tenerima, medio solum stipitis apice dilatato suffulta.*

*Stipes gracilis deorsum prolongatus in radicem simplicem, caudaeformem.*

*Laminae pallentes, elongatae, angustae, subitus leniter cavatae, ordine dupli, intermedio tertio interdum accidente.*

*Tenellus fungus affidet terrae nudae, sic inventus 1783 autumno; in sylvula Webicht.*

*Affinis videtur et ordinem singularem constituere cum antea descripto, sic ut eum *A. abietis* El. n. 88. et *A. pineti* n. 89. p. 73. ob laminarum formam, stipitisque in pilei membranacei centrum diffusionem.*

*Icones.*

- a. Integer, glebae terrae insistens, magnitudine naturali.
- b. Alius a terra liberatus stipitem caudatum monstrans.
- c. Idem auctus, in pileo strias gerens plicaeformes.
- d. Alius auctus, pileo planato stipite deorsum crassiusculo.

e. Sum-

## 95. Der bleiche Lederschwamm. 116

## 95. Der bleiche Lederschwamm.

Ein Schwamm mit bläsem, ocherfarbig-weißlichen Hute; einem gleichbreiten bläß-rosenfarbenen, fästrigen, gedrehten, oberwärts etwas verdikten Stiele; bläsen verlängerten, dem Hute gleichlaufenden und am Stiel befestigten Blättchen.

Der Hut ist undurchsichtig, eben, ohne Glanz, mit einem zarten seidenartigen Filz überzogen, schlaff und von verschiedner etwas runderhobner Bildung. Sein Wesen ist zart, wird nur in der Mitte von dem etwas erweiterten Ende des Stiels unterstützt und wird beym Austrocknen weich.

Der Stiel ist schlank, und verlängert sich nach unten in eine einfache schwanzförmige Wurzel.

Die Blättchen sind verlängert, bläß, unten etwas ausgehöhlt, von zweifach verschiedener Länge, wozu noch zuweilen Blättchen von einer mittlern Grösse hinzukommen.

Diese zarte Schwammart sitzt auf bloßer Erde, und ich fand sie im Herbst 1783 im Webicht.

Sie scheint mit dem vorher unter 93 beschriebenen, so wie mit dem braunröthlichen Lederschwamm der Nadelholzer Gatt. und Art N. 88 und dem fleischfarbenen Lederschwamm der Nadelholzer N. 89. Seite 74. eine eigene Abteilung zu machen, welche sich durch die Gestalt der Blättchen, so, wie durch die Erweiterung des Stiels in die Mitte des dünnhäutigen Hutes unterscheidet.

## Abbildungen zu N. 95.

- a. Ein vollständiger Schwamm, auf einem Erdkümppchen, in natürlicher Grösse.
- b. Ein anderer ohne Erde, am Unterende geschwänzt.
- c. Derselbe vergrößert. Er zeigt fältige Streifen am Hutrande.
- d. Ein anderer, ebenfalls vergrößert, mit einem flachen Hute, und einem unterwärts dictern Stiele.

e. Der

e. Summa fungi pars cum pileo dissesta, hujus cum stipite connexionem et laminarum conditiones prodens.

f. Alternationes lamellarum.

### XCVI. A. HYPNI.

**P**allide ochraceus; pileo margine late plicato, umbonato, stipiti insidente; stipite linearis, gracili, intus capillariter cavo; laminis 3pli ordine digestis, intimis stipiti affixis, omnibus ferrugineis.

*Pilei margo ferrugineus.*

*Stipes deorsum ferrugineus, saepe flexuosus.*

*Laminae oblongae, intimae majores circiter 16. leniter cavatae.*

Specimen hanc tenellam Hypnis insitentem inveni autumno 1783 in sylvula Weibicht.

#### Icones.

a. Integer adhacrens particulae Hypni, pileo nondum explicatus.

b. Alius pileo explicatiore.

c. Alius pilco maximo gradu explicato.

d. Idem verticaliter dissectus.

e. Ichnographia lamellarum.

### XCVII. A. FLAVO-FLOCCOSVS.

**L**aete sulphurcus: pileo umbonato margine leniter crenato stipiteque floccis furfuraceis instructo, laminis albentibus.

*Pileus convexus, plus minus umbonatus, ochraceo sulphureus, affusus leniter colore ferrugineo, in umbone saepius saturato. Superficies aequalis et pulchre fur-*

### 96. Der zarte rostfarbne Lederschw. 118

e. Der obere Theil eines Schwamms mit dem Hute, senkrecht zerschnitten, und vergrößert, um das Verhältniss des Hutes und der Blättchen zu zeigen.

f. Die Abwechslungen der Blättchen.

### 96. Der zarte rostfarbne Lederschwamm auf Astmoos.

Ein bläsocherfarbner Schwamm mit einem am Rande breitgefalteken, in der Mitte erhabnen, und blos auf den Stiel aufgesetzten Hute; einem gleichbreiten schlanken, innen haarförmig ausgehöhlten Stiele; dreifach verschiedenen und rostfarbigen Blättchen, deren grösste mit an den Stiel angewachsen sind.

Der Hut ist am Rande rostgelb.

Der Stiel erlangt unterwärts ebenfalls diese Farbe und ist oft sanftwellig gebogen.

Die Blättchen sind länglich, die längsten, etwa 16 an der Zahl, sind gelinde ausgebüllt.

Diese ebenfalls zarten Schwämmpchen fand ich auf Astmoosen fest sitzen, und zwar im Weibicht zur Herbstzeit 1783.

#### Abbildungen zu N. 96.

a. Ein vollständiger noch nicht entwickelter Schwamm, auf einem Stückchen Astmoos.

b. Ein anderer, etwas mehr entwickelt.

c. Ein vollkommen entwickelter Schwamm.

d. Derselbe senkrecht durchschnitten.

e. Der Grundriß der Blättchen.

### 97. Der gelbflockige Lederschwamm.

Ein hellschwefelgelber Schwamm, mit einem in der Mitte erhabnen, am Rande aber, so wie die Mitte des Stiels, mit kleinen Flocken besetzten, und daher am Rande gekerbten Hute; mit weißlichen Blättchen.

Der Hut ist runderhaben, mehr oder weniger in der Mitte erhöht, von einem ocherartigen Schwefelgelb, das mit einer Rostfarbe, die oft im erhöhten Wirbel sehr stark wird, über-

fursfuraceo-pruinata. Margo vel leniter crenatus, vel particulis fursfuraceis fimbriatus.

*Stipes* ochraceo-ferrugineus, in medio similibus floccis conspersus; inferne paullo magis fibroso-villosum, superne glaber sericeo-fibrosus. Substantia ejus superne in membranam pilei se diffundens solida, sordide alba, spongiosa, in pileo compactior. Corticalis ferrugineo-lutescens, cornea.

*Laminae* 3plici vel 4plici ordine digestae, majores circiter 40 margine sub-rectilineo, juxta stipitem sinuato. Reliquae breviores, pone obtuse truncatae. Majores fere in omni meo specimine a stipite discedebant, ergo numerationem non instituere licuit exactam.

Inveni in sylva abieagna montis Ettersberg fine Octobris 1785.

Accedit *A. niveo-brunneo* El. fung. n. 97. p. 77.

#### Icones.

- a. Integer, elongatus, pileo margine floccigero.
- b. Validior, pileo umbonato, crenulato-lacero.
- c. Similis dissectus.

#### XCVIII. A. CIRCVMSEPTVS.

**C**arneus, leviter in ochraceum vergens: pileo ante marginem, stipitisque medio saepe floccis fursfuraceis cincto; laminis ferrugineis.

*Pileus* ante marginem in plerisque controla particularum floccosarum coloris ejusdem cingitur. Superficies ejus et stipitis sericea, substriata.

#### 97. Der gelbflockige Lederschw. 120

laufen ist. Die Oberfläche ist eben und mit einem zarten klebenartigen Puder bedekt. Der Rand ist entweder zartgekerbt, oder mit kleinen Flocken eingefasst.

Der Stiel ist ocherartig rostgelb, in der Mitte mit ähnlichen Flocken besetzt; unten mehr rauchfaserig, oben glatt, und seidenartig gestrichelt. Am oberen Ende breitet er sich in den Hut aus, und ist innwendig voll, schmuckig weiß, schwammig und im Hute etwas dicker. Das Wesen der Rinde ist rostgelb und etwas durchsichtig.

Die Blättchen sind in der Länge drey bis vierfach verschieden. Ohngefehr 40 sind am längsten, und haben einen geradlinigten gegen den Stiel zu etwas ausgehöhlten Rand. Die übrigen kürzern Blättchen sind am inneren Ende stumpf abgestutzt. Die längsten waren bei meinen Schwämmen bereits vom Stiel getrennt, daher ich keine genaue Zählung habe vornehmen können.

Im Kiefernwalde des Ettersbergs hab ich diese Art zu Ende des Oktobers 1785 gefunden.

Sie hat viel Ähnlichkeit mit dem fleischigen Lederschwamm Gatt. und Arten N. 97 Seite 78.

#### Abbildungen zu N. 97.

- a. Ein vollständiger verlängerter Schw. mit einem flockigen Hutrande.
- b. Ein stärkerer Schwamm mit einem in der Mitte erhobnen, am Rande gerippten und gekerbten Hute.
- c. Ein ähnlicher geschnittner Schwamm.

#### 98. Der röthliche fleckige Lederschwamm.

Ein fleischbarriger etwas ins ocherartige fallender Schwamm, dessen Hut, so, wie die Mitte des Stiels, aber noch vor seinem Rande mit kleinen Flocken besetzt ist; die Blättchen sind rostgelb.

Der Hut ist noch vor der Erreichung des Randes mit einer Reihe oder Kranz von gleichfarbig-

*Stipes* basi lanugine bombacina appressa nivea obvelatur, intus capillari permeatur cavo, usque dum termino suo paullum dilatato sustentet pileum.

*Laminae* latiusculae, triplici ordine digestae. Majores margine concavae, stipiti affixa. Reliquae oblongae, utroque termino acutae, myrtiformes.

Specimina inveniuntur depictis multo majora, et in specie hac color et superficies observantur constantes, non vero proportio et directio.

Vigebat in terra graminosa sylvulae Webicht Octobri 1783.

*Icones.*

- a. Integer, elongatus, pileo ante marginem floccigero ut in
- b. qui vero validior.
- c. Elongatus, inferne glebae affixus, dissectus totus.

XCIX. A. ROSELLVS.

Pileo ochraceo, sub - carneo; stipite solido fibroso torto; lamellis fulvello - roseis, majoribus stipiti adnatis.

Pilei figura admodum inconstans, superficies opaca absque nitore.

*Stipes* in superficie fibrosus, subsplendens, sericeus, flexuosus et tortus, basi tegumento byssino obvelatus. Intus est solidus, carneo - roseus, in pileum difluens.

*Lamel-*

88. Der röthliche flockige Lederschw. 122

farbigen Flocken umgeben. Seine Oberfläche ist, wie am Stiel, seidenartig und gestreift.<sup>103</sup>

Der Stiel wird an seinem Unterende mit einer festanliegenden, hellweissen, wolligen Einfassung verhüllt, und innwendig mit einer haardünnen Höhlung durchbohrt, bis er mit seinem etwas verdikten Oberende den Hut unterstützt.

Die Blättchen sind breit, und von dreifach verschiedner Länge. Die größten haben einen ausgehöhlten Rand, und setzen sich mit ihrem innern Ende an den Stiel fest. Die übrigen sind länglich, an beiden Enden zugespitzt.

Ich bemerkte Stücke, welche die hier abgebildeten weit an Größe übertrafen, auch fand ich, daß die Farbe und Oberfläche weit beständiger war, als das Verhältniß der Bildung.

Diese Art wuchs auf grasiger Erde im Weichbild, 1783, im Oktober.

Abbildungen zu N. 98.

- a. Ein vollständiger verlängerter Schwamm, mit einer Flockenreihe vor dem Rande des Hutes.
- b. Ein ähnlicher, nur etwas stärkerer Schwamm.
- c. Ein verlängerter, geschnittner, unten an einem Stückchen Erde sitzender Schw.

99. Der rosenfarbige Lederschwamm.

Ein Schwamm mit ocherfarbigem etwas fleischfarbigen Hute; einem vollen faserigen gedrehten Stiele; und rosenfarbigen, sanftbraunröhlichen Blättchen, wovon die größten an den Stiel angewachsen sind.

Die Gestalt des Hutes ist sehr unbeständig, die Oberfläche undurchsichtig und ohne Glanz.

Der Stiel ist etwas gebogen, auf der Oberfläche seidenartig gestreift und gedreht, am Unterende mit einer weißen Wolle bedekt; innwendig voll, fleischfarbig rosenrot, und oben in den Hut ausgebreitet.

H 3

Die

*Lamellae laxius digestae, vase in ordinem triplicem divisae, saepe margine convexo flexuosa, et in furcam connatae. Sub pileo saepe rugulosae. Majores stipiti adhaerent.*

Inveni autumno 1783 in sylvula Weibicht cum praecedente.

*Icones.*

- a. Integer pileo conico, truncato - depresso.
- b. Alius laminas repraesentans.
- c. Fungus pileo explanato, laminis ascendentibus.
- d. Dissectus, rugulas in laminis monstrans.
- e. Coalitiones sparsae lamellarum.

C. A. SVBCARNEVS.

*Ochraceo - carneus; stipite fibroso, valido, recto, intus capillariter cavo; lamellis stipiti adnatis.*

*Pileus initio campanulatus, demum depresso. Initio umbo solus ochraceus, et reliqua pars uida vel rorida, ferrugineo-fusca, qui color postea versus marginem recedit. et ultimo, toto pileo sicciora et ochraceo, deletur.*

*Stipes subodus, carneo - fuscescens, fibris sericeis, albis, rectis dispersis super - textus, validiusculus. Substantia obscurior, cavo capillari perforata, usque dum superne in pilei membranacei medium diffundatur. Lenissime tantum tortus est.*

*Laminae udae cornea, carneo - fulveliae, 3ploris ordinis, extimo interdum deficiente.*

100. Der fleischröhrl. Lederschw. 124

Die Blättchen stehen locker auseinander, sind ohne genaue Ordnung dreifach in verschiedene Größen getheilt, oft mit einem herzvorgebogenen Rande versehen, und in Gabeln zusammen gewachsen. Unter dem Hut sind sie oft runzelich. Die größern hängen an dem Stiel an.

Dieser Schwamm wurde zugleich mit dem vorigen gefunden.

Abbildungen zu N. 99.

- a. Ein vollständiger Schwamm mit kegelförmigem oben flachgestützen Hute.
- b. Ein anderer, welcher die Blättchen sehen lässt.
- c. Ein Schwamm mit aufsteigenden Hutrande und Blättchen.
- d. Ein zerschnittener Schwamm, woran die Blättchen zu sehen sind.
- e. Die Verwachsungen der Blättchen, wie sie hin und wieder vorkommen.

100. Der fleischröhrl. Lederschwamm.

Ein ocherartigfleischfarbner Schwamm, mit einem starken, geraden, färrigen, innwendig zartröhrligen Stiel; und Blättchen die an selbigen angewachsen sind.

Der Hut ist im Anfang glockenförmig, und zuletzt oben gedrückt. Im Anfang ist der erhöhte Scheitel allein ocherfarbig, der Hut übrigens feucht, und von einer braunen rostartigen Farbe. Nachher zieht sich diese Farbe mehr gegen den Rand, und verschwindet ganz, wenn der Hut trockner, und ebenfalls ocherfarbig geworden ist.

Der Stiel ist etwas feucht, fleischfarbig bräunlich, mit seidenartigen, weißen, gerade stehenden Fäserchen bedekt, und stark: Sein Fleisch ist etwas dunkler, hat eine haardünne Höhlung, und breitet sich oben blos in die Mitte des hautigen Hutes aus. Er ist nur etwas, und fast unmerklich gedreht.

Die Blättchen sind feucht, halbdurchsichtig, und braundräthlich fleischfarb; haben eine dreifach

siciente. Majores circiter 20 ad stipitem pertingentes, inferne excavatae, reliquae oblongae, et a centro remotiores.

Initio Septembris 1785 crescebat in sylvulae praediæ via graminosa, semel tantum lectus.

*Icones.*

- a. Integer, margine pilei tantum udo.
- b. Dissectus.
- c. Ichnographia lamellarum.

CL. A. CINERASCENS.

*Pileo fusco-cinereo, glabratō; stipite concolorē, fibrilloso, intus solidō, albo, et superne in pileum expanso; laminis albo-flaventibus, ordine 4pli digestis, majoribus stipiti affixis.*

*Pileus fusco-cinerascens, opacus, alutaceus, delicatule subnitens, in nostro specimine latiusculus.*

*Stipes fibris grossioribus, fuscis, vage connexis obductus, intus solidus, albū, substantia sericeo-fibrosa, compacta, versus pileum crassescente, et cum eodem, sed multo tenuatiore confluenta.*

*Laminae substantia stipitis flaventiores, margine subrectilineae, majores circiter 32. Sed post pilei explanationem a stipite cui affixa, discedentes. Laminae reliquorum trium ordinum pone rectiusculē truncatae.*

Unicum specimen inveni initio Septembris 1785 in via juxta sylvulam praediæ graminosa.

*Icones.*

101. Der glatte graue Lederschw. 126

fach verschiedene Länge, wovon jedoch die äußerste Abtheilung zuweilen fehlt. Zwanzig der Größern setzen sich an den Stiel an, und haben einen hohlen Rand, die übrigen sind länglich, und stehen weiter vom Stiele ab.

Im Anfang des Septembers 1785 fand ich ein Stück dieser Art auf einem grasigen Wege des Webichts.

Abbildungen zu N. 100.

- a. Ein vollständiger Schwamm, dessen Hutrand nur noch feucht ist.
- b. Ein zerschnittener Schwamm.
- c. Der Grundriß von den Blättchen.

101. Der glatte graue Lederschwamm.

Ein Schwamm mit braungrauem, glatten Hute; einem gleichfarbigen fasrigen, innwendig vollen, weißen, oben in den Hut ausgebreiteten Stiele; und weißgelblichen, in der Länge vierfach verschiedenen Blättchen, wovon die größten an den Stiel angeheftet sind.

Der Hut ist braungraulich, undurchsichtig, zartlederig und etwas glänzendglatt. Beim meinem Schwamm war er sehr ins Breite gedehnt.

Der Stiel ist mit groben braunen Fasern überzogen, welche ohne Ordnung mit einander zusammenhängen. Sein Fleisch ist weiß, seidenartig fasrig, derb, oberwärts etwas dicker, und fliegt mit dem ungleich dünnern Hute zusammen.

Die Blättchen sind gelblicher, als das Fleisch des Stiels, und haben einen geradlinigen Rand. Die größern Blättchen der ersten Ordnung, deren etwa 32 sind, trennen sich vom Stiel, wenn sich der Hut zu sehr ausbreitet. Die übrigen sind an ihren Hinterenden geradwinklich abgesetzt.

Ein einziges Stück dieser Art fand ich zu Anfang des Septembers 1785 in einem grasigen Wege neben dem Webicht.

Abbil-

*Icones.*

- a. Integer.
- b. Dissectus. Laminae longissimae jam ob nimiam pilei explicationem a stipite disjunctae.

## CII. A. OBSOLESCENS.

*Pileo ochraceo - carneo; stipite solidō, concolore, in medium pilei diffuso; laminis ei affixis obscuris, lividioribus.*

*Pileus pulvinatus, plerumque foveatus, superficie coriacea, glabra, aequali.*

*Stipes concolor, externe obsolete fibrosus. Basis byssino tegumento albo crasso immersa. Substantia solida, spongiosa, alba, spongiosior versus corticem, superficie externae concolorem; superne versus pileum crassescens et in ejus medio diffusa.*

*Laminae latiusculae, lividae, sordide coloratae, 3—4plici ordine digestae. Majores circiter adsunt 36—38. Densiusculi sibi apponuntur, et in nonnullis speciminibus plicato-undulatae, cum vicinis saepe coalescentes.*

*Color fungi humiditate fusco-sulvescens. Proportio partium imprimis stipitis varia esse videtur.*

Fine Octobris 1785 legi in terra sylvae abiegnæ montis Ettersberg particulis ramulorum foliorumque pineorum insistentem.

*Icones.*

- a. Integer, pileo majusculo; foliis pini dejectis insistens.
- b. Si-

## 102. Der verbleichende Lederschw. 128

## Abbildungen zu N. 101.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Ein zerschnittener. Die größten Blättchen hat der Hut durch seine allzustarke Entwicklung von dem Stiele abgezogen.

## 102. Der verbleichende Lederschwamm.

Ein Schwamm mit einem ocherartigfleischfarbnen Hute; einem gleichfarbnen, vollen, in der Mitte des Hutes ausgebreiteten Stiele; und bleifarbigem, zum Theil an selbigem anhangenden Blättchen.

Der Hut ist gepolstert, meistens vertieft, lederig, eben und glatt.

Der Stiel hat dieselbe Farbe, und ist außen etwas undeutlich faserig. Das Unterende ist in einen weißen, wolligen, dicken Überzug eingesenkt. Das Fleisch ist voll, weiß und schwammig, noch schwammiger aber gegen die Rinde zu, welche eben so gefärbt ist, wie die Oberfläche. Oben erweitert sich der Stiel und breitet sich in die Mitte des Hutes aus.

Die Blättchen sind breit, bleifarbig, und schmugig. Sie stehen in 3—4facher Ordnung, dicht neben einander, bey einigen Schwämmen sind sie wellig gefaltet, und mit den nahestehenden verwachsen. Die Anzahl der längsten beträgt etwa 36—38.

Wenn dieser Schwamm feucht ist, so hat er eine bräunliche, etwas ins braunröhliche fallende Farbe. Das Verhältniß der Theile, besonders des Stiels scheint sich nicht immer gleich zu seyn.

Ich fand ihn zu Ende des Oktobers 1785 an der Erde des Kiefernwaldes auf dem Ettersberge, woselbst er an Kiefernadeln und Reisernchen angewachsen war.

## Abbildungen zu N. 102.

- a. Ein vollständiger auf Kiefernadeln stehender Schwamm, mit einem etwas großen Hute.
- b. Eis-

- b. Similes sed udiores.
- c. Depauperatus.
- d. Dissectus.

## CIII. A. OBSOLETVS.

*Pallide ochraceus; stipite solidō, concolore, in medium pilei diffuso; laminis ei affixis obscuris, lividioribus.*

Videtur esse varietas praecedentis, licet initio Septembbris 1785 in via graminosa sylvulae Webicht inventa, sub-uda, humilis, delicatula.

*Pileus tener, valde pallens, sub-alutaceus.*

*Stipes externe subfibrosus, proportionē ut in praecedente, sed intus totus pallens, cortice indistincto.*

*Laminae magis udae, et obscuro live scentes, 3plici ordine digestae, majores circiter 40—50 stipiti annexae.*

## Icones.

- a. Integer terrae insistens.
- b. Dissectus.

## CIV. A. TREMVLVS.

*Pallide-carneus, pileo medio crassifculo; stipite fibroso torto, intus cavo; lamellis pileo solum adnatis.*

*Pileus convexus, superficie laxa, opaca, glabrata, subtilissime et delicatissime subfibrosa. Substantia pilei in medio crassifcula, stipiti tantum imposita, versus marginem tenuata.*

Contin. I.

Stipes

## 103. Der verblichene Lederschw. 130

- b. Einige gleichfalls vollständige, aber feuchte Schwämme.
- c. Ein verkümmter Schwamm.
- d. Ein zerschnittener.

## 103. Der verblichene Lederschwamm.

Ein blaßocherfarbner Schwamm, mit einem vollen, sich in die Mitte des Hutes ausbreitenden Stiele; und dunkler, bleifarbigem Blättchen, welche zum Theil an den Stiel angeheftet sind.

Dieser Schwamm scheint eine Abänderung des vorhergehenden zu seyn, welche sich blos durch ihre Zartheit, Niedrigkeit und durch ihr feuchtes Wesen unterscheidet, ob ich ihn gleich zu Anfang des Septembres und im Webicht auf einem grasigen Wege gefunden habe.

Der Hut ist sehr blaß, dünn und zartfaserig.

Der Stiel ist außen etwas faserig, und hat dasselbe Verhältniß, wie bey dem vorigen; innwendig aber ist er ganz blaß, und durchaus von gleicher Färbung.

Die Blättchen sind etwas feuchter, misfarbig und dunkler, stehen in dreifacher Ordnung, und etwa 40—50 sind an den Stiel angewachsen.

## Abbildungen zu N. 103.

- a. Ein vollständiger auf etwas Erde sitzender Schwamm.
- b. Ein zerschnittener Schwamm.

## 104. Der fleischfarbige schlanke Lederschwamm.

Ein blaß fleischfarbner Schwamm mit einem in der Mitte etwas dickeren Hute; einem faserigen, gedrehten, innwendig hohlen Stiele; und Blättchen, die blos an dem Hute befestigt sind.

Der Hut ist runderhaben, schlaff, undurchsichtig, glatt, und außerst zart faserig. Uebrigens ist er blos in der Mitte etwas dik, nach dem Rande zu wird er dünn, auch steht er blos auf

Z

*Stipes magis fulvescit, fibris compositus distinctis, tenerrime, extus villoso-pruinatis, et dealbatis; basi tectus byssio albo. Intus usque ad pileum cavus, substantia, ut in pileo, carneo-alba.*

*Lamina soli pileo adnatae, inferne leniter concavae, ultra 50 majores; minores ordinis secundi vagae magnitudinis interpositae, pone obtuse truncatae et obliquatae, quibus accedunt interdum aliae breviores, quasi tertii ordinis. Singulo laminarum pari interponitur, in margine pilei, laminula oblonga parva ordinis ultimi.*

*Fungi totius color carneo-albens, leniter ochraceo-pallens, et substantia tota paullulum uda, licet opaca.*

*Legi in dumeto umbroso sylvulae Weibicht fine Augusti 1785 foliis putridis gregatim adnascentem.*

*Accedit circumsepto et rosello sed ab utrisque notis evidentibus differt.*

*Icones.*

- a. Integer, pileo conico, una cum pululis foliis putridis affixus.
- b. Alius, pileo convexo.
- c. Idem dissectus.
- d. Quadrans pilei, ichniographice stens laminarum numerum et alternationes.

auf dem Stiel, ohne von ihm vermehrt zu werden.

Der Stiel ist etwas mehr rothbraunlich, und auf der Oberfläche sehr deutlich aus Fasern zusammengesetzt, welche mit einem äußerst zarten und rauhen weißen Überzuge bedekt sind. Das Unterende ist mit einer weißen Wolle überzogen. Innwendig ist der Stiel bis an den Hut ausgehöhlt, und sein Wesen ist weißlich fleischfarben.

Die Blättchen hängen blos an dem Hute an, mehr als 50 der längsten haben einen etwas hohlen Rand, die übrigen kleineren, welche von verschiedenen Graden ohne genaue Ordnung unter einander stehen, sind am innern Ende schief abgestumpft, und es kommen noch zuweilen kleinere Blättchen, gleichsam von der dritten Ordnung zum Vorschein. Noch außerdem aber steht allemal zwischen zwei Blättchen, von welcher Länge sie seyn mögen, ein ganz kleines Blättchen am Hutrande, das eine längliche Gestalt besitzt.

Der ganze Schwamm ist weißlich fleischfarben, etwas ins blaße ocherartige fallend, und sein Fleisch ist feucht, ob es gleich undurchsichtig erscheint.

Ich fand diesen Schwamm im Webicht, im schattigen Gebüsch, auf faulenden Blättern, zu Ende des Augusts 1785. Er wuchs daselbst haufenweise neben einander.

Dem röthlichen flockigen, und dem rosenfarbigen Lederschwamm nähert er sich sehr, aber ist auch zugleich sehr deutlich von ihnen verschieden.

Abbildungen zu N. 104.

- a. Ein vollständiger Schwamm, mit einem kegelförmigen Hute. Er ist nebst einigen jungen Schwämmchen an faule Blätter angewachsen.
- b. Ein anderer mit runderhabnem Hute.
- c. Derselbe, geschnitten.
- d. Ein Viertel des Hutes, welches die Zahl und Abwechselung der Blättchen im Grunde zeigt.

## CV. A. CANO-BRVNNEVS.

**P**ileo carneo - canescere; stipite concolore, fibroso, cavo, pileum sustentante; lamellis brunneis pileo affixis.

**P**ileus pallens delicatus, carneo - canescens, subodus, opacus, juxta marginem udior, ibi pellucidior et obscurior. Substantia versus medium sensim et leniter crassescit.

**S**tipes concolor, fibrosus, etiam subodus, paullulum sericeo - nitens, subcompressus et leniter tortus. Juxta terram est albotomentosus. Intus cavus usque ad pileum, quem tantum sustentat, non vero auget. Substantia albidior quam in pileo. In nonnullis specimibus depicto paullo elongator.

**L**aminae convexiusculae, mediocriter latae; pone citius obliquatae, ordine 3 - vel interdum 4plici digestae, marginibus extimis albo - pruinatis. Longissimae circiter 32.

Legi in terra prope pagum Schöndorf medio Octobris 1785.

*Icones.*

a. Integer, terrae insistens.

b. Idem, dissealus.

## CVI. A. CANDIDVS.

**A**lbus, sericeo - nitens: pileo umbonato; stipite validiusculo, solido, basi bulboso, pileum sustentante; lamellis lividis, pileo propriis, brunneoscentibus.

*Pileus*

## 105. Der bleiche braunbl. Lederschw. 134

## 105. Der bleiche braunblättrige Lederschwamm.

Ein Schwamm mit bläsigrauem etwas fleischfarbenem Hute; einem gleichfarbigen, faserigen und vom Hut unterschiedenen Stiele; nebst tiefbraunen, blos am Hute anhängenden Blättchen.

Der Hut ist zart und bleich, undurchsichtig, überhaupt etwas, doch mehr noch gegen den Rand zu feucht, woselbst er auch dunkler gefärbt und durchsichtiger ist. Seine Stärke nimmt gegen den Rand hin nach und nach ab.

Der Stiel ist von derselben Farbe, auch etwas feucht, ein wenig auf der Oberfläche seidenartigglänzend, zusammengedrückt und gedreht. Nahe an der Erde hat er einen weißen filzigen Überzug. Innwendig ist er bis an den Hut hohl, welchen er blos unterstützt. Sein Fleisch ist etwas weißer als im Hute, und bei einigen Schwämmen war der Stiel länger als er hier abgebildet ist.

Die Blättchen sind von mittelmäßiger Breite, haben einen etwas vorgebogenen, am inneren Ende sehr schnell schließenden Rand, und eine dreyfach verschiedene Länge. Zuweilen kommt noch eine vierte Ordnung hinzu. Die äußersten Schärfen der Ränder sind weißlich bestaubt. Die Anzahl der längsten Blättchen beläuft sich ohngefähr auf 32.

Diese Art hab ich auf der Erde bei Schöndorf in der Mitte des Oktobers 1785 gefunden.

## Abbildungen zu N. 105.

a. Ein vollständiger Schwamm, der auf etwas Erde sitzt.

b. Derselbe geschnitten.

## 106. Der weiße knollige Lederschwamm.

Ein weißer seidenartigglänzender Schwamm mit einem in der Mitte erhöhten Hute; einem starken, vollen, am Unterrande knolligen Stiele, welcher den Hut blos unterstützt, an dem die misfarbigen braunlichen Blättchen allein angeheftet sind.

J 2

Der

*Pileus* initio glandiformis, oblongo-ventricosus, et umbonatus, demum, late campanulatus, et ulterius se expandendo disrumpens. Color lenissime flavopallens, albo admixtus, superficies glabrata sericeo-fibrosa nitiuscula. Substantia pilei medio tumet umbone, sed solum est stipiti imposita, carnosa ut in bulbo.

*Stipes* superficie et colore eadem, brevis, basi bulbosa. Substantia ejus solida, alba, subfibrosa, in bulbo carnosa; corticalis, praecipue juxta lamellas cornea, obscurior.

*Laminae* cinereo-brunnescentes, marginibus albidae, majores circiter 42 latusculae, inferne versus stipitem convexae, prope marginem concavae, accedit his semper ordo secundus, rarissime sparsum tertius.

*Annulus* arachnoideus interdum vestigiis floccosis superstes invenitur.

Jam, ni fallor, hunc pulchellum fungum vidi initio Septembri 1783 Lipsiae im Rosenthal; depictum legi 1785 fine Octobris in sylva abiegnā montis Ettersberg.

#### Icones.

- a. Integer, pileo nondum toto evoluto.
- b. Fungus pileo evoluto et jam ob eandem causam dehiscente. Particulae annuli arachnoidei adhaerent margini pilei, et pruina ferruginea stipiti.
- c. Dissecus.

Der Hut ist im Anfang eichelförmig, länglichbauchig und mit einer Wirbelerschung versehen; zuletzt aber ist er sehr ausgebreitet glockig, und wenn er sich weiter ausdehnt, zerreiht er. Uebrigens hat er eine äußerst blaßgelbliche weiße Farbe, und eine glänzendglatte, seidenartig feste Oberfläche. Er sitzt blos auf dem Stiele auf, hat in der Mitte eine dicke Erhöhung und ein denses Fleisch, wie der Knollen.

Der Stiel ist dem Hut an Farbe und Oberfläche gleich, kurz und am Unterende knollig. Sein Wesen ist voll, weiß und etwas faserig, hingegen im Knollen drah und fleischig, wie im Hute. Nach der äußern Fläche zu, besonders bey den Blättchen ist es dunkler und halbdurchsichtig.

Die Blättchen haben eine graubraunliche Farbe, und sind an der Scharfe ihrer Ränder weiß. Etwa 42 größere Blättchen haben gegen den Stiel einen vorstehendgebognen, gegen den Umfang des Hutes aber einen ausgehöhlten Rand. Immer ist noch eine Ordnung von kürzern Blättchen vorhanden, aber selten und einzelner kommen noch kleinere vor.

Zurweilen läßt der unächte Ring flockige Überbleibsel zurück.

Wenn ich nicht irre, so habe ich diese schöne Schwammart bereits zu Anfang des Septembers 1783 im Rosenthale bei Leipzig gesehen; den abgebildeten aber fand ich zu Ende des Octobers 1785 auf dem Ettersberg im Kiefernwalde.

#### Abbildungen zu N. 106.

- a. Ein vollständiger Schwamm, mit einem noch nicht völlig entwickelten Hute.
- b. Ein anderer mit entwickeltem und daher am Rande zerreigenden Hute. An diesem Hutrande hängen zarte Fäden des verängelichen Rings, und am Stiel ein Puß von rostbrauner Farbe.
- c. Ein zerschnittener Schwamm.

## CVII. A. AVRIVENIVS.

*Pileo flavente, umbonato, venis fibrosis obscurioribus ab umbone decurrentibus super-texto; stipite concolore, obsolete fibroso, basi bulboso; lamellis pileo propriis, terreco-fuscis.*

*Pileus similis praecedenti forma, etiam demum rumpens. Superficies interstitiorum sericea, spongioso-fibrosa, venae vero ipsae lineares, crebro et laxe decurrentes, lateraliter ramis angulo peracuto obliquis, anastomosantes, glaberrimae.*

*Stipes validiusculus, basi bulbosa praecedenti similis, obsolete sericens, infima bulbi basi ferrugineus. Intus solidus fibrosus.*

*Laminae margine gaudent albo, distinete furfuraceo-crenulato. Majores versus pilei marginem valde latescebant. Ordo duplex, lamellis secundariis longitudo inaequalibus.*

Legi 1783 Septembri in sylvula Weicht.

- Icones.*
- a. Integer, pileo evoluto, et jam lacero.
  - b. Idem, pileo et maxima stipitis parte verticaliter sectus.

## CVIII. A. BVLBVLARIS.

*Pileo convexo, farcto, hemi-sphaerico depresso, lutescente; stipite albo-sericeo, nitente solido, bulboso, pileum sustentante; laminis pileo propriis, semiorbiculatis, livido-fuscellis.*

*Pileus*

## 107. Der goldadr. Fn. Lederschw. 138

## 107. Der goldaderige knollige Lederschwamm.

Ein Schwamm mit einem gelbslichen, in der Mitte erhöhten, mit dunklen faserigen Adern welche von selbiger herablaufen, überzogenen Hute; einem gleichfarbigen, und undeutlich faserigen, unten knolligen Stiel; und erdigbräunlichen, blos an dem Hute anhängenden Blättchen.

Der Hut hat die Gestalt des vorhergehenden, und zerreißt ebenfalls zulezt. Die Adern desselben sind gleichbreit, zuerst glatt, laufen nachläufig auf dem Hute herab, und vereinigen sich oft unter sehr spitzigen Winkeln. Die Räume zwischen den Adern sind seidenartig, und faserig schwammig.

Der Stiel ist etwas stark, und hat eine knollige Wurzel wie der vorige. Außen ist er undeutlich seidenartig, und am untersten Theil des Knölls rostgelb; innwendig ist er voll und faserig.

Die Blättchen haben einen weißen, deutlich gekerbten, und klebenartigen Rand. Die längeren Blättchen werden gegen den Hutrand zu ziemlich breit. Die übrigen kürzeren Blättchen sind nicht vollkommen von gleicher Länge.

Ich fand diesen Schwamm im September 1783 im Webicht.

## Abbildungen zu N. 107.

- a. Ein vollständiger Schwamm mit einem entwickelten, und schon zerreißenden Hute.
- b. Derselbe, mit senkrecht geschnittenem Hut, und Obertheil des Stiels.

## 108. Der gelbhütige, gepolsterte knollige Lederschwamm.

Ein Schwamm mit runderhabnem, halbkugeligen gedrückten, vollen goldgelblichen Hute; einem weißen seidenartig glänzenden, vollen, den Hut blos unterstützenden und unten knolligen Stiele; und halbrundlichen, blenfarbigen, blos an dem Hute anhängenden Blättchen.

3

Der

*Pileus* glaber, superficie alutacea, coloris straminei, pallidissime lutescentis. Substantia ejus valde farcta, subitus planata, superius convexo-pulvinata, forma vitri optici plano-convexi, insolitae in hac ordine crassitiei, et stipiti solum imposita, alba, ut in stipite, sed compactior.

*Stipes* validiusculus, tamen elongatus, basi clavato-tuberosus, superficie et substantia sericeo-nitens, albus, solidus, subfibrosus.

*Laminæ tenerae*, udae, solum planae pilei superficie adnatae, margine libero orbiculato-arcuatae, livescentes, vergentes in colorem brunneo-fulvum, 3plici ordine, sed inaequaliter digestae, majoribus circiter 32.

Inveni 1785 fine Augusti eodem loco.

Affinis etiam stipite bulboso duobus praecedentibus, qui facile congregatiōnem distinctam inter *clypeatos* validiores constituunt.

#### Icones.

- a. Integer.
- b. Dissectus.
- c. Ichnographia lamellarum.

#### CIX. A. CORIACEVS.

*Pileo* depresso-convexo, paullulum farcto, carneo-ochraceo; stipite solido, elongato, torto, pileum sustentante; lamellisque pileo propriis pallidioribus.

*Pileus* convexo-depressus, superficie alutacea, carneo-ochraceus, pallens, forma

#### 108. Der gelbh. gep. En. Lederschw. 140

Der Hut hat eine glatte, zartlederige strohfarbne, ins goldgelbe fallende Oberfläche. Er ist wider die Gewohnheit anderer hierher gehöriger Schwämme sehr voll und fleischig, und hat daher die Gestalt eines runderhabnen, unten flachen Küssens, oder eines dicken flach erhäbnen optischen Glases. Innwendig ist er weiß, wie der Stiel, nur derber und fleischer, auch ganz deutlich blos auf den Stiel aufgesetzt.

Derselbe ist ziemlich stark, dennoch aber verlängert, am untern Ende keulenförmig, knollig, auf der Oberfläche seidenartig glänzend, und, so wie innwendig, an seinem vollen und etwas faserigen Fleische, weiß.

Die Blättchen sind zart, feucht, blos an die untere flache Seite des Hutes angeheftet, und haben einen halbrundgeschnittenen freystehenden Rand. Ihre Farbe ist unscheinbar, etwas ins bräunliche und braunrothe fallend. Sie stehen in dreifacher aber sehr ungleicher Ordnung, und von den längsten sind etwa 32 vorhanden.

Zu Ende des Augusts 1785 fand ich diese Art im Webicht.

Sie ist in Ansehung des knolligen Stiels mit denen vorhergehenden beyden Arten verwandt und scheint mit ihnen eine eigene Abtheilung unter den stärkeren Schildschwämmen auszumachen.

#### Abbildungen zu N. 108.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Ein zerschittner.
- c. Der Grundriß der Blättchen.

#### 109. Der trockne Lederschwamm.

Ein Schwamm mit gedrücktem runderhabnen, vollen, ocherartigfleischfarbnen Hute; einem vollen verlängerten, gedrehten, blos den Hut unterstützenden Stiele; Blättchen welche blos am Hute anhängen, und nebst dem Stiele bläßer sind als der Hut.

Der Hut ist niedergedrückt runderhaben, blaß ocherartigfleischfarben, auf der Oberfläche

ma inaequalis, mediocriter sarcus, margine tenuior.

*Stipes* opacus, pileo albentior, non fibrosus; intus solidus, albens, et scissura facta apparenter tortus.

*Lamellae* subcoriaceae, stipiti subconcolores, fere albidae; oblongatae, majores prope stipitem convexae, reliquae minores oblongae, utrinque acutae. Digestae sunt ordine 2 - vel raro 3 placi, late distant, majoribus circiter 28—30. Minores adhuc majusculae sunt.

Inveni in sylvula Webicht, fine Augusti  
1785.

Icones.

- a. Integer.
- b. Dissectus monstrans pilei torsionem.
- c. Quadrans pilei lamellati, ichnographice numerum et proportionem eorum repraesentans.

CX. A. SEMI-GLOBATVS.

*Pileo semigloboso, glabro, pallide flavente; stipite subconcolore, opaco, in medio nigro pruinato, gracili, elongato, pileum sustentante; lamellis cinereis, obscurius maculatis, dilatatis, majoribus stipiti annexis.*

*Pileus* superficie glabra, initio viscosa, colore pallidissime flavens; sub-olivascens, vertice ferrugineus, substantia sensim versus marginem tenuata, flavens.

*Stipes* linearis, leniter plerumque flexuosa, basi bulbosus, et apice summo paullulum incrassatus, in medio vel supra linea subunilateralis atra, obliqua, annuli imperfecti et evanidi cinctus. Supra hunc annu-

109. Der trockne Lederschwamm. 142

fläche zartlederig. Er ist von einer ungleichen Bildung, mäsig fleischig, und nach dem Rande zu verdünnt.

Der Stiel ist glanzlos weißlicher als der Hut, und nicht faserig; innwendig hat er ein volles weißes Fleisch, und zeigt beym Spalten sehr deutlich, das er gedreht ist.

Die Blättchen sind etwas lederig, und von ähnlicher Farbe, wie der Stiel, fast weißlich. Sie sind in der Länge grau, selten dreifach verschieden, stehen weit auseinander und der grössten sind etwa 28—30 vorhanden. Diese sind etwas verlängert, am innern Ende bogig gerundet. Die übrigen sind länglich, an beiden Enden gespitzt, und immer noch von ziemlicher Größe.

Diesen Schwamm fand ich im Webicht, 1785 zu Ende des Augusts.

Abbildungen zu N. 109.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Ein zerschnittner Schwamm an dem man die Drehung des Stiels wahrnimmt.
- c. Ein Viertel des Hutes, welches die Anzahl und das Verhältniss der Blättchen im Grundriss vorstellt.

110. Der halbkugliche Lederschwamm.  
Ein Schwamm mit halbkuglichem glatten blaßgelblichen Hute; einem undurchsichtigen, langen, schlanken, den Hut blos unterstützenden und in der Mitte berusten Stiele; mit breiten grauen dunkelgespalteten Blättchen, wovon die grössern auch mit an den Stiel angeheftet sind.

Der Hut ist glatt, im Anfang etwas klebrig, äußerst blaßgelblich, ins olivenfarbne schielend, und auf dem Scheitel rostfarbig. Das Fleisch ist gelblich, und wird gegen den Rand zu verdünnt.

Der Stiel ist gleichbreit, meistens sanft wellig gebogen, am Unterende knollig und am Oberende etwas verdickt. In der Mitte oder etwas darüber legt sich auf einer Seite eine schiefe schwarze Linie an, welche von dem vergänglichen

*annulum Stipes albo-canescens, pileo subconcolor, et juxta annulum pulvis ater punctulis distinctis; infra eum vero stipes flavens, ochraceus, et juxta annulum ibidem subviolascente-pruinatus. Superficies stipitis tenuissime striata, opaca, glabra, subnitens.*

*Laminae majores latae, totum pilei cavyum replentes, stipiti totius pilei altitudine assidentes; reliquae, duorum minorum ordinum pileo solum affixa, oblongatae, versus marginem pilei latescentes. Omnes caesio-cinereae, punctis obscurioribus conspersae. In depicto duplo majoribus loco punctorum adsunt maculae. Laminae initio tecta sunt velo hyalino, nitidissimo, vesiculari, postea in pruinam annularem fassente.*

Initio Septembri 1783 inveni in praedicta sylvula sterco cervino adnatum.

#### Icones.

- a. Fungus integer, e minoribus, a latere spectatus.
- b. Similis, pileo etiam inferne paullum manifestato.
- c. Idem, pileo dissecto.

#### CXI. A. DIFFUSVS.

*Pileo campanulato vel dilatato, livido-carneo; stipite nivio elongato, capillariter cavo, pileum sustentante; lamellis elongatis violaceo-fulvis, aplice ordine digestis, majoribus stipiti annexis.*

#### Pileus

chen und unächten Ringe übrig geblieben ist. Über diesem Ring ist der Stiel von einer weißen, blaßgraulichen Farbe, mehr gleichfarbig mit dem Hute, und zunächst über dem Ringe mit schwarzen pulverartigen Theilen punktiert. Unter dem Ringe ist der übrige Theil des Stieles ochergelblich, und zunächst unter dem Ringe mit einem zarten, etwas violetten reifartigen Pulpa bedekt. Die Oberfläche des Stieles ist undurchsichtig, glatt, etwas glänzend, und sehr zart gestreift.

Die größern Blättchen füllen mit ihrer Breite die ganze Höhlung des Hutes, und sind mit derselben an den Stiel angeheftet. Die andern zweifach verschiedenen Blättchen sitzen blos an dem Hute an, sind länglich und gegen den Hurrand etwas breiter. Alle diese Blättchen haben eine bläulich graue Farbe, welche mit dunklen Punkten besprengt ist. Bey Stücken welche noch einmahl so groß sind als die hier abgebildeten werden diese Punkte zu größern Flecken. Im Anfang sind die Blättchen mit einer blasenartigen, durchsichtigen glänzenglatten Hülle überdeckt, welche nachher vergeht, und den oben beschriebenen Ring am Stiele zurückläßt.

Diesen Schwammi fand ich zu Anfang des Septembers 1783 im Webicht auf Hirschhorn.

#### Abbildungen zu N. 110.

- a. Ein vollständiger, nicht allzugroßer Schwamm von der Seite.
- b. Ein ähnlicher Schwamm, voran der Hut auch etwas von unten zusehen ist.
- c. Derselbe mit zerschnittenem Hute.

#### 111. Der ausgebreitete Lederschwamm.

Ein Schwamm mit glockenförmigem oder ausgebreiteten, bleifarbigem etwas fleischfarbenen Hute; einem verlängerten haarförmig ausgehöhlten, den Hut blos unterstützenden Stiele; und verlängerten, braunrothlich-violetten, vierfach verschiedenen Blättchen, wovon die größten mit an den Stiel angeheftet sind.

Der

*Pileus* tener, impositus tantum stipiti, superficie glaber, alutaceus, livescens - carneus. Saepius demum margine diffuso campanulatus.

*Stipes* elongatus, leniter flexuosus, sub-linearis basi leniter crassiusculus, opacus, et quasi pruinatus niveus, mox sub pileo surfure albo, et paullo inferius lineis pruinatis atro-purpureis infectus. Basi byssino tegmento candidissimo obvelatur.

*Laminae* parietes pilei sequentes, lanceolato-oblongae, ordine 4plici digestae, majoribus lato termino stipiti affixis, reliquis extrorsum latescentibus. Color plumbeo-fulvescens, demum saturatas atro-purpureus, incipiens a marginibus laminarum liberis.

Affinis praecedenti, sed praecipue proportione laminarum ab eodem differt.

Legi eum in eadem sylvula, Octobri 1783 terrae nudae affixum.

#### Icones.

- Integer, pileo plane evoluto, marginaque subrevoluto, glebae insistens.
- Alius pileo planiore et magis rubello.
- Alius pileo conico.
- Diseccatus totus.
- Laminarum a margine incipiens de-nigratio.

#### CXII. A. SPHINX.

*Pileo pallido, medio lutescente-ferrugineo; stipite opaco nigro-fusco, striato, torto, cauo; lamellis albidis.*

Contin. I.

Pileus

#### III. Der ausgebreitete Lederschw. 146

Der Hut ist zart, blos auf den Stiel aufgesetzt und hat eine glatte, zartlederige, misfarbige, ins fleischfarbne fallende Oberfläche. Oft wird er ganz glockenförmig wenn sich der Rand ausbreitet.

Der Stiel ist verlängert, sanftwellig gebogen, gleichbreit, am Unterende etwas knollig. Seine Oberfläche ist undurchsichtig, gleichsam schneeweiss bepudert, gleich unter dem Hute mit weißen kleinen Schüppchen, und etwas weiter herunter mit mordorerothen, dunkeln, purpurartigen Linien besetzt. Das Unterende ist in eine hellweisse Wolle eingehüllt.

Die Blättchen laufen in gleicher Richtung mit den Wänden des Hutes, sind länglich, langgestreckt, und in der Länge vierfach verschieden. Die längsten sind mit dem breiten Ende an den Stiel angeheftet, die übrigen werden breiter gegen den Rand des Hutes. Ihre Farbe ist bleifarben braunrötlich, wird aber nach und nach, und zwar zuerst an den freystehenden Rändern dunkel mordoreroth.

Diese Art ist der vorhergehenden verwandt, aber vorzüglich durch das Verhältnis der Blättchen von selbiger verschieden.

Ich fand sie auf bloßer Erde im Webicht, im Oktober 1783.

#### Abbildungen zu N. III.

- Ein vollständiger auf etwas Erde aufsitzender Schwamm mit einem ganz entwickelten, am Rande etwas aufwärts gebogenen Hute.
- Ein anderer mit einem flacheren und rötlischen Hute.
- Ein Schwamm mit kegelförmigen Hute.
- Ein zerschnittner Schwamm.
- Die Verdunkelung der Blättchen, wie sie von dem Rande anfängt.

#### 112. Der schwarzstielige Fettschwamm.

Ein Schwamm mit blassem, in der Mitte goldgelblichrostigen Hute; einem undurchsichtigen schwarzbraunen, gestreiften, gedrehten

R

*Pileus* valde unctuosus et pulcherrime pallens, adultior, magis hinc inde in ferrugininem colorem vergens. Substantia medio crassiuscula, versus marginem decrescens, carnosa, opaca albens.

*Stipes* elongatus, validiusculus, linearis, compressus, aliquantulum tortus, leniter striatus, pruinato - scaber, atro - fuscus maxima parte leniter canescens, prope radicem brunneo - ferrugineus, et mox sub pileo pallide flavens. Intus cavus usque ad summum pileum, substantia semi-diaphanus, flavo - cinerascens et subvirens. Superficies stipitis similis aliquo modo illi in *A. atro-tomentoso* El. n. 129. p. 89.

*Laminae* latiusculae versus marginem pilei angustatae, ordine 4—5 pli digestae; maiores 26—27 prope stipitem convexeae, reliquae introrsum truncatae, extimae oblongatae.

Inveni prope pagum Schöndorf medio Octobris 1785 in terra juxta lignum crescentes. Larvis valde perfodebantur.

#### Icones.

- a. *Integri*, juniores, variae aetatis.
- b. *Integer*, adultior.
- c. *Idem*, verticaliter sectus.

#### CXIII. A. ADIPOSVS.

*Pileo sulphureo unctuosō, toto glabrato, flamnis ferrugineis distantibus imbricato; stipite valido lamellisque ferrugineo-fuscescentibus.*

Tota

#### 112. Der schwarzstielige Fettschw. 148

drehen und hohlen Stiele und weißlichen Blättchen.

Der Hut ist sehr fettig, und besonders schön bläsigelb gefärbt. Wenn er älter wird, so fällt er hin und wieder ins rostgelbe. Sein Fleisch ist weiß, undurchsichtig, in der Mitte ziemlich dick, und gegen den Rand zu verdünnt.

Der Stiel ist verlängert, etwas stark, gleichbreit, zusammen gedrückt, und ein wenig gedreht. Die Oberfläche ist schwarzbraun sanft gestreift, wie rauchmehlig, und größtentheils etwas ins hellgraue fallend. Gleich unter dem Hute aber ist die Farbe bläsigelblich, und am Unterende rostbraun. Der Stiel ist innwendig hohl bis an den Scheitel des Hutes, und hat ein halbdurchsichtiges gelbgrauliches etwas ins grünliche fallendes Fleisch. Die Oberfläche dieses Stiels hat gewissermaßen eine Ähnlichkeit mit dem Stiel des schwarzen Schieffschwamms Gatt. und Arten N. 129. S. 90.

Die Blättchen sind breit, und gegen den Hutrand geschmälert. Sie sind vier bis fünffach in der Länge verschieden; die 26—27 längsten haben ein rundliches, die andern ein abgestumpftes hinterende, und die äußersten Blättchen sind länglich.

Dieser Schwamm wuchs neben Holzstücken auf der Erde bei Schöndorf, wo ich ihn in der Mitte des Oktobers gefunden habe. Er war stark von Maden durchfressen.

#### Abbildungen zu N. 112.

- a. Vollständige junge Schwämme von verschiednem Alter.
- b. Ein vollständiger erwachsner Schwamm.
- c. Derselbe senkrecht geschnitten.

#### 113. Der schmeerige Fettschwamm.

Ein Schwamm mit einem schwefelgelben glatten und fetigen, mit rostfarbigen von einander stehenden Flecken geschuppten Hute; einem starken Stiel und Blättchen von bräunlicher Rostfarbe.

Die

Tota pilei superficies glabrata, et valde unctuosa, vere adiposa, ob sita maculis agglabratissimis, flammiformibus, ferrugineis, distantibus, solum in vertice fortioribus paulo elevatis, et potius 4 - angulis.

Haec sufficient ad fungum a reliquis aſſinibus discernendum, et simul hoc error emendandus, quem commiseram in Elencho, cuius iconem 31 habueram pro pullo *A. squarroſi*, a quo tamen colore, crassitie, et superficie pilei valde abhorret, et potius ad speciem huc depictam pertinere videatur. *A. squarrosus* enim vere squarrosus est, semper fusco-ferrugineus, et siccus totus.

Laminae et stipes erant in meo specimine abstersa et mutilata.

Octobri 1785 ex arbore depromptus et mihi oblatus est.

Icone 113. repreſentatur integer, pilei colorationem exaēte referens; stipes vero jam inquinatus et detritus est.

#### CXIV. A. IMBRICATVS.

**Pileo** pallide sulphureo, sericeo - unctuoso, fasciculis sericeis flammiformibus ferrugineis, sensim versus verticem cum ipso pileo brunneſcentibus, obducto; stipite elongato, valido, subbulboſo, supra volvam brunnescam membranaceam integro pallide flavente, infra eam ferrugineo, striato, floccoso; lamellis flavo - olivaceouscentibus.

**Pileus** plerumque umbonatus, interdum explanatus, albo - sulphureus, pallidus, seri-

#### 113. Der schmeerige Fetschw. 150

Die ganze Oberfläche des Hutes ist glatt, und äußerst schmierig, wie ein wirkliches Fett anzufühlen. Die Flecken womit er besetzt ist, sind rostfarben, flammenförmig und glatt angedeutet. Nur diejenigen welche auf dem Miesel stehen sind stärker, etwas erhaben, und mehr viereckig.

Dieses kann genug seyn, um diesen Schw. von seinen Verwandten zu unterscheiden. Zugleich muß ich hier einen Fehler verbessern den ich begangen habe, indem ich den bey Fig. 31 von mir gemahnten Schwamm für einen jungen rauchschuppigen Fetschwamm hielt; da derſelbe doch von letzterm in Ausziehung der Stärke, Farbe und Oberfläche sehr verschieden ist, und vielmehr zu der eben jetzt beschriebnen Art zu gehörn scheint. Denn der rauchschuppige Fetschwamm verdient diesen Nahmen in der That, und ist beständig durchaus rostbraunlich und trocken.

Bey meinem Stük waren Blättchen und Stiel zerdrückt und abgerieben. Es wurde mir im Oktober 1785 gebracht, und war von einem Baume genommen worden.

Die 113. Abbildung stellt die Färbung des Hutes ganz genau vor, der Stiel aber ist abgerieben und beschmutzt.

#### 114. Der große schuppige Seidenz schwamm.

Ein Schwamm mit blaßschwefelgelbem, fettigen, doch seidenartigen Hute, welcher mit seidenartigen, flammenförmigen rostbraunen Flecken oder Büscheln besetzt ist, die, so wie der Hut selbst, gegen den Scheitel des Hutes, tiefbrauner werden; einem verlängerten, starken unten etwas knolligen Stiel, welcher über dem tiefbraunen häutigen Ringe blaßgelblich, und eben, unter demselben aber rostfarbig, gestreift, und flockig ist; nebst gelblicholivenfarbnen Blättchen.

Der Hut ist mehrentheils in der Mitte erhoben, zuweilen flach, von blasser weißlich-schwei-

sericeo-unctuosus, obductus laciniis sericeis, mollibus, subsiccis, ferrugineis, superne in summo pilei vertice, et in cuspide propria brunneis, magnis, revolutis, versus medium pilei minoribus interspersis. In speciminibus diversis plus minus marginem pilei attingunt acutum. Substantia pilei in medio crassa, versus marginem tenuata, sulphureo-albens, mox supra lamellas cornea, olivascens.

*Stipes ascendens, sub-tortus, sub pileo usque ad annulum glaber, integer, pallidus, sulphureo-olivascens. Infra annulum striato-floccosus, floccis ferrugineis; sensim deorsum fit ferrugineus, floccis brunnecentibus; basis clavata ipsa brunnea est, floccis destituta. Substantia solidula sericeo-fibrosa, fasciculis magnis composita, sulphureo-pallens, in bulbo vero sic, ut in pileo, sed magis unctuosa.*

*Annulus brunneus magnus dependens, laciniatus, siccus, membranaceus, externe s. subitus glabro-sericeus, ochraceus, creceo-ferrugineo-striatus, fibris stipitis in eum continuatis.*

*Lamellae pallidae, ochraceo-sulphureae, olivascentes, angustae, elongatae, extrorsum tenuatae, introrsum oblique truncatae, longissimis longitudine paullulum alternantibus, circiter 80. Sic in toto fungo fere 650 lamellae, cum 5plici ordine sint digestae.*

Inve-

schwefelgelber Farbe, seidenartig und fettig zugleich. Er wird mit seidenartigen weichen und etwas trocknen Lappen überzogen, welche sowohl an ihrer eigenen Spitze, als auch auf dem Scheitel des Hutes tiefbraun gefärbt sind. Sie sind groß und etwas zurückgerollt, gegen die Mitte des Hutes sind sie mit kleineren untermischt. Sie erreichen bei verschiedenen Stufen bald mehr bald weniger den scharfen Rand des Hutes. Das Wesen desselben ist in der Mitte sehr dik, gegen den Rand zu verdünnt, weißlich-schwefelgelb, dicht über den Blättchen halbdurchsichtig, und etwas olivenfarb.

Der Stiel steigt mit einem sanften Bogen in die Höhe, und ist im ganzen etwas gedreht. Vom Hut an bis an den Ring ist er glatt und eben, bläß schwefelgelb, und etwas ins olivengrün schielend. Unter dem Ringe aber ist er streifig, und mit rostbraunen Flocken besetzt, weiter abwärts wird er selbst rostfarbig, und die Flocken tiefbraun. Das knollige Unterende erhält endlich selbst eine tiefbraune Farbe, und trägt keine Flocken. Das Fleisch des Stiels ist voll, seidenartig faserig, bläß schwefelgelb, und aus großen Faserbündeln zusammen gesetzt. Im Hut und im Knollen des Stiels ist es weißlicher. Die Oberfläche am Stiel ist wie am Hute, doch etwas fettiger.

Der große, herabhängende, trockne, häutige und geschlitzte Ring ist tiefbraun, von außen oder auf der vorher oben Seite; auf der andern ist er glatt seidenartig, ocherfarb, und, indem sich die Fasern des Stiels auf ihm ausbreiten, mit rostfarbigen hochgefärbten Strichen überzogen.

Die Blättchen sind bläß, ocherartig schwefelgelb, ins olivengrün schielend, schmal, verlängert, nach außen geschnäht, am inneren Ende schief abgestutzt. Sie stehen in 5facher Ordnung hinter einander, und die 80 längsten Blättchen wechseln in der Länge um ein geringes mit einander ab. So enthält der ganze Schwamm beynahe 650 Blättchen.

Die-

Inveni hunc proceriorem fungum Octobre 1783. juxta arbores in terra prati inter pagos Heusdorf et Flurstedt. Icones, secundum naturam atramento solum delineatas, nolui coloribus e memoria et litteris tantum revocatis fucare, ne picturae meae fidem suam amittant. Id etiam dictum sit de iconē 168. a. Figuræ nostræ.

## Icones.

- a. Integer, adultus.
- b. Idem, dissectus, splicem laminarum ordinem monstrans.

## CXV. A. AVRIVELLVS.

*Siccus; pileo luteo-ferrugineo, lana mollissima in flammulas dense imbricatas digesta obducto; stipite pallide sulphureo; annulo membranaceo ferrugineo; laminis pallidis, ferrugineo-fuscis.*

*Pileus lana mollissima delicatula testus, pulchre coloratus, fibris flammularum quasi pallidioribus, subochraceis, et totis superficie appressis. Margo pilei convexo-involutus. Substantia ut in priori medio crassà, et supra infaque declivi-decrescens, sectione verticali quasi rhombæ.*

*Stipes validus, fibrillis lanuginosis, ferrugineo colore infectis, sparsim obtectus. Substantia solida, ochraceo-flavens, fasciculis corticalibus magis humentibus.*

*Annulus mollis, crassiusculus, subtus stipiti concolor, superne vero ferrugineo delicato colore pruinatus.*

Diesen Schwamm, welcher unter die größeren gerechnet werden muß, fand ich neben Bäumen auf einer Wiese zwischen den Dörfern Heusdorf und Flurstedt im Oktober 1783. Ich zeichnete ihn damals blos, und will ihn jetzt nicht nach dem Gedächtniß und meine Bemerkungen mit Farben erleuchten, damit ich dadurch die Treue meiner übrigen Abbildungen nicht verdächtig mache. Dies gilt auch von der Figur 186 a.

## Abbildungen zu N. 114.

- a. Ein vollständiger erwachsener Schwamm.
- b. Ein senkrecht zerschnittener, welcher die 5fach verschiedene Länge der Blättchen bemerket läßt.

## 115. Der goldflammige Seidenschwamm.

Ein trokner Schwamm, mit einem goldgelben, etwas rostfarbigen, mit weichen wollenartigen dichtstehenden Flammen überzognen Hut, einem blässhewelgelben Stiel; einem häufigen rostbraunen Rinde; und blassen rostfarbigbräunlichen Blättchen.

Der Hut ist mit einer garten und sehr weichen Wolle bedekt, welche schön gefärbt, und in glattanliegende, und etwas ins ocherfarbne schielende Flammen vertheilt ist. Der Rand des Hutes ist rundlich und eingerollt. Das Wesen desselben ist wie beim vorigen, in der Mitte sehr stark, nach den Seiten aber sowohl oben als unten durch eine schiefe Fläche abnehmend, so daß der senkrechte Schnitt eine rautenförmige Bildung zeigt.

Der Stiel ist stark, und hin und wieder mit rostbraunen wolligen Fasern bedekt. Sein Fleisch ist voll, ochergelb, und seine äußern Faserbündel unter der Rinde sind etwas feucht.

Der Ring ist dick und weich, hat an der Unterfläche die nehmliche Färbung wie der Stiel; auf der obern aber ist er mit einem garten rostfarbigen Puder überzogen.

*Laminae oblongatae, omnes introrsum paululum truncatae, margine libero lenisime crenulato albentiore. Ordine 4plici digeruntur, majoribus circiter 80 et ultra.*

**Larvis valde infestatur fungus.** Hunc etiam, ni fallor vidi erectum et regularem initio Septembri 1783 im Rosenthal prope Lipsiam crescentem, specimen hoc vero magis curvatum et crassum decerpsum 1785 medio Octobris ad tiliae radicem prope pagum Schöndorf.

*Icones.*

- a. Integer, stipite arcuatim ex arbore natus.
- b. Idem dissecus.

CXVI. A. IMPVBER.

*Siccus; pileo lanato, carneo-fulvo, squamis lanatis mollibus obfusso, margine repando; stipite pallidiori, cavo; lamellis subcarneis.*

*Pileus unbonatus, lanatus, lana in squamas molles irregulares coalita, squamis superioribus interdum leniter revolutis. Umbo minus lanatus. Margo pilei in juniore lanato-stupposus et singulariter repando-dentatus, introrsus, et quasi arcuate plicatus. In adulto vestigia loborum lanatorum in margine remanent. Color spadiceo-fulvus, juventute pallentior, saturior in umbone. Substantia in medio tantum crassa.*

*Stipes*

116. Der rothbr. gefl. Seidenschw. 156

Die Blättchen sind länglich, sammelich am inneren Ende etwas abgestutzt, und am freystehenden, weißlichen Rande äußerst zart gekerbt. Sie stehen in vierfacher Ordnung hinter einander, und von den Größten sind etwa 80 im ganzen Hut oder etwas darüber.

Diesen Schwamm hab ich, wenn ich nicht irre, bereits 1783 zu Anfang des Septembers bey Leipzig im Rosenthal, aber aufrechtstehend und regelmäig gebaut angetroffen. Das hier abgebildete mehr gekrümmte und dicke Stück habe ich aber in der Mitte des Octobers 1785 am unteren Ende eines Lindenstamms bey Schöndorf gefunden. Es war stark von Ma- den zerfressen.

Abbildungen zu N. 115.

- a. Ein vollständiger Schwamm mit dem krumm aus dem Baume hervorgewachsenen Stiele.
- b. Derselbe geschnitten.

116. Der rothbraungeflamme Seidenschwamm.

Ein trockner Schwamm mit einem wolligen, lederfarbigbraunrothen, am Rande bogig ausgeschnittenen, auf der Fläche mit weichen wolligen Schuppen besetzten Hute; einem blässeren, hohlen Stiel; und etwas fleischfarbigen Blättchen.

Der Hut ist in der Mitte erhöht, wollig, und mit wolligen, weichen, unregelmägigen Schuppen besetzt, wovon die Obern zuweilen ein wenig zurückgerollt sind. In jüngern Schwämmen hat der Hutrand ein besondres Aussehen. Er ist mit einer dichten Wolle besetzt und rundum mit bogenförmigen Ausschnitten versehen, welche durch ihr Zusammenstoßen Zähne bilden und einwärts gleichsam dichte Fäden hervorbringen. Bey ältern Schwämmen sind noch Spuren davon zu sehen, und am Rande noch größere wollige Flecken befindlich. Die Farbe fällt etwas ins kastanienbräunliche, bey jungen Schwämmen ist sie blässer, über-

haupt

*Stipes pileo concolor, sed pallidior et subfibrosus, parenchimate cavo, pallidissime carneo - fulvello, quod dein exsiccando paululum amoenius rubescit.*

*Laminae ochraceo - luridae, pallentes, lenissime fulvella, latiusculae, introrsum dilatatae, et ibi convexae; laxe dispositae ordine dupli, triplici; vel quadruplici vago. Majores sunt circiter 30.*

Odor fungi dulcis singularis. Specimina occurunt duplo majora.

Legi fungum fine Octobris 1785 in sylva abiegnā montis Ettersberg terrae inascentem, subjacentibus forsan radicibus pini.

Videtur sine dubio esse impuber noster Elench. n. 120. p. 85. depictus in opere Schaefferi t. 62. ubi margo pilei distingui potest. Nostri minus bulbosi sunt, sed hoc similitudini non contrarium.

#### Icones.

- a. Integer, nondum totus evolutus, marginem pilei repando-dentatum monstrans.
- b. Magis evolutus, vestigiis loborum lanatorum in margine cinctus.
- c. Similis ut a. sed dissectus, marginis repando-duplicati conditionem pulchre manifestans.

#### CXVII. A. SQVAMVLOSVS.

*Siccus; pileo obscure luteo. squamulis villosis tenuerrimis brunneis densissime obtecto; stipite luteo-*

haupt aber allemahl in der Mitte des Hutes stärker. Das Wesen des Hutes ist blos in der Mitte dif.

Der Stiel hat die Farbe des Hutes, ist aber blässer und etwas faserig, sein Fleisch ist hohl, äußerst blaß in die nehmliche Farbe fallend, und wird beym Trocknen etwas angenehmer röthlich.

Die Blättchen sind ocherartig milzfärbig, blaß, äußerst wenig ins braunröthliche schielend, etwas breit, noch breiter gegen das innere Ende, woselbst der Rand bogig zugerundet ist. Sie stehen locker auseinander in einer zwey, drey und vierfachen ungleichen Ordnung. Dreißig sind ohngefehr am längsten.

Der Schwamm hat einen eignen säglichen Geruch. Er wird zuweilen noch einmahl so groß als die abgebildeten.

Ich fand ihn zu Ende des Octobers 1785 im Kiefernwalde des Ettersberges, und glaube, daß er allemahl an den Wurzeln dieser Bäume seinen Sitz hat.

Er scheint mir ganz ungezweifelt zum wenig behaarten Fetschwamm Gatt. und Art. N. 120 Seite 86 zu gehören, denn der Hutrand ist in der 62 Tafel des schäfferschen Werks deutlich zu sehen. Unsre Schwämme haben weniger knollige Stiele, aber dies macht die Unähnlichkeit noch nicht zu groß.

#### Abbildungen zu N. 116.

- a. Ein vollständiger, noch nicht ganz entwickelter Schwamm, mit einem bogensför mig ausgeschütteten und gezeichneten Hutrande.
- b. Ein mehr entwickelter, am Rande mit den Ueberbleibseln von wolligen Glocken.
- c. Ein Schwamm wie bei a. nur zerschnitten. Die Falten des Hutrandes sind schön an selbigem zu sehen.

#### 117. Der zartschuppige Seidenschwamm.

Ein trokner Schwamm mit einem dunkeln goldgelben Hute; der mit zarten, tiefbraunen

*luteo-pallente, sericeo-fibroso, fibris brunneis rarioribus supertexto; laminis lutescente-ferrugineis.*

*Pileus convexus vel umbonatus, obscure aureus s. luteus, totus squamulis villo-  
sis, tenerrimis, brunneis, magis in disco,  
quam margine congestis, margine inae-  
qualiter teneriterque crenulato-fisso.  
Squamulae appressae, connexae filis te-  
nerrimis, similibus, a centro divergenti-  
bus. Superficies coriacea, secca. Sub-  
stantia sulphurea solida, aequaliter versus  
marginem tenuata, sub cute pilei fusco-  
nigrescens.*

*Stipes aureo-pallens, simili modo sub-  
virescens, sericeo-fibrosus, fibrillis (for-  
san ab annulo evanido) brunneis, rario-  
ribus, supertextus. Intus sulphureus,  
deorsum paullo luteus, spongioso-fibro-  
sus, solidus, nisi vermbus terebratus.  
Nota ejus singularis et constans, quod su-  
perne intumescat, et supra tumorem la-  
minas majores recipiat. Basi plus vel mi-  
nus curvatus est, eidemque muscos et  
stramina fortiter impingit.*

*Laminae dilatatae introrsum latiores,  
3plici ordine regulariter digestae, majo-  
res circiter 30—36 stipiti adnatae, reli-  
quae oblique arcuatae.*

Videtur esse *A. subcorneus* El. n. 115.  
p. 83. Schäff. t. 4. habitu suadente. La-  
mina solum differunt, sed nec icon nec  
descriptio plura certitudini addunt.

Inve-

nen haarigen Schüppchen dicht besetzt ist; ei-  
nem blaßgoldgelblichen, seidenartig faseri-  
gen, nur hin und wieder mit braunen Fas-  
fern überzognen Stiel; und goldgelblichen,  
ins rostfarbige schielenden Blättchen.

Der Hut ist runderhaben, oder in der Mitte  
erhöht, dunkelgoldgelb, und ganz mit zarten tief-  
braunen zottigen Schüppchen bedekt, welche  
in der Mitte dichter beysammen liegen, als ge-  
gen den kebbiggeschlitzten Rand. Sie sind an  
die Oberfläche angedrückt, und durch ähnliche  
Fasern, die aus dem Mittelpunkt des Hutes  
auslaufen mit einander vereinigt. Die Ober-  
fläche des Hutes ist trocken und lederartig;  
das Fleisch aber schwefelgelb und voll, gleich-  
förmig gegen den Rand zu verdünnt, und un-  
ter der Haut des Hutes bräunlich schwarz.

Der Stiel ist blaß goldgelblich, und wie  
der Hut, etwas ins grünliche schielend, seide-  
nartigfaserig, und hin und wieder mit tief-  
braunen Fäden, die vielleicht Ueberbleibsel der  
vergänglichen Saamendecke sind, übersponnen.  
Innwendig ist er schwefelgelb, unterwärts mehr  
goldgelb, faserig schwammig und voll; wenn  
ihn nicht etwa Maden ausgeehdelt haben. Es  
wird besonderes und zugleich beständiges an ihm  
ist, daß er oberwärts ausschwüllt, und über  
dieser Geschwulst erst die Blättchen an ihm an-  
gefügt werden. Sein Unterrande ist bald mehr,  
bald weniger, gekrümmt, und fest mit Moos  
und Geeströde verbunden.

Die breiten Blättchen sind nach außen et-  
was schmäler, und stehen in einer regelmäßi-  
gen dreifachen Ordnung, wovon die größern  
30—36 an den Stiel angefügt, die übrigen  
aber von einer schiefbogenförmigen Bildung  
sind.

Diese Art scheint der nusbräunliche Fett-  
schwamm Gatt. und Art. N. 115. Seite 84.  
Schäff. L. 4. nach dem äußern Aussehen zu seyn.  
Blos die Blättchen sind verschieden, aber über-  
haupt läßt sich aus der schäfferschen Beschreibung  
und Abbildung nichts gewisseres bestimmen.

Die-

Inveni copiose cum priore. Occurrunt specimina pileo. Saepe triplo latiore, stipe vero non multum altiore. Transitus ab undosis vere talibus per maculatas et squamosas eorum species ad lanato-squamulosos siccos, ad quos icones nostrae 115 — 117 pertinent, sensim fit, nec ratio invenitur utrosque naturaliter separandi, nec etiam mihi pro tempore nomen, quo aptius continentur.

*Icones.*

- a. Integer, foliis pini, ramentis sylvaticis et muscis insidens.
- b. Idem, dissectus.

## CXVIII. A. NEPTVNEVS.

**Ochraceo-carneus**, glaber; pileo confluentem stipite sub-elongato; laminis distantibus, angustis, saepe bifidis.

*Substantia* totius fungi rigens, coriacea.

*Stipes* altitudini pilei sursum ascendentis aequalis, vel paullo major.

*Pileus* saepe demum margine crispato undulatus.

*Laminac* vage dispositae et alternantes, nec densae; angustae, et saepe apice bifidae.

Legi aliquot tantum specimina in terra sylvulae Webicht Octobri 1783.

*Icones.*

- a. Integer, magnitudine naturali.
- b. Similis, dissectus.
- c. Natura paullo auctior, laminarum prospectum accuratius, et earum aliquas, vere 2-furcas sistens.
- d. et e. specimina alia integra varie formata.

*Contin. I.*

CXIX.

Dieser Schwamm wuchs häufig bey dem vorigen. Man findet Stücke, deren Hut dreymahl breiter ist, ohne daß der Stiel um vieles länger wäre, als bey denen hier abgebildeten. Der Uebergang von den eigentlichen Festschwämmen zu denen trocknen und seidenartig gespannten geschieht durch die fleckigen Fest schwämme so sehr nach und nach, daß ich weder einen hinreichenden Grund finde, diese Schwämme zu trennen, noch einen schiklichen Nahmen, sie zu verbinden. Unsre Schwämme von 115 — 117. sind von der trocknen Art.

## Abbildungen zu N. 117.

- a. Ein vollständiger Schwamm der auf Moos, Gestrude und Kiefernadeln aufliegt.
- b. Derselbe zerschnitten.

## 118. Der korallförmige Schieffschwamm.

Ein ocherartig fleischfarbiger, glatter Schw. mit einem Hute, welcher mit dem etwas verlängerten Stiel zusammenfließt; die Blättchen stehen weit auseinander, sind schmähl., und oft gespalten.

Das Fleisch des ganzen Schwamms ist stark und lederartig.

Der Stiel ist so lang, als der auftreibende Hut, oder noch etwas größer.

Der Hut ist oft zuletzt am Rande kraus wellig.

Die Blättchen stehen unordentlich, und wechseln auch so in der Länge ab, liegen nicht nahe bey einander, sind schmähl und am Ende oft gespalten.

Von dieser Art fand ich nur einige Stücke auf der Erde im Webicht, 1783 im Oktober.

## Abbildungen zu N. 118.

- a. Ein vollständiger Schwamm in natürlicher Größe.
- b. Ein ähnlicher, aber zerschnittner Schw.
- c. Eine etwas vergrößerte Vorstellung welche die Blättchen genauer zeigt, wovon einige gespalten sind.
- d. und e. sind andre vollständige Schwämme von verschiedner Bildung.

¶

119.

## CXIX. A. ALVTACEVS:

*Pallide carneus, glaber: stipite erga pileum brevi et angusto; laminis latiusculis.*

*Pileus foveatus, superficie subviscidounctuosa, glabra, alutacea. Substantia albentior, solida, a margine sensim in stipitem crassum defluente, qui infra lamellas contrahitur brevis et angustus.*

*Laminae latiusculae, oblongatae, longiores stipiti affuentes. Ordines earum plures; in latere breviores, pauciores.*

Occurrunt specimina multo majora, et tunc valde lobata, sic, ut interdum nostris magnitudine aequalia, et regularia, non obliqua.

Forsitan ab *A. floccoso* El. n. 125. et *submaculato* n. 126. p. 87. differt ut *A. campestris* glaber Gleditsch meth. fung. p. 116. sp. XXI. a. b. c. Flor. dan. t. 714. differt ab *A. pellito* El. n. 41. p. 55.

Legi in via graminosa sylvulae Webicht 1783 et 1785 Septembris initio.

*Icones.*

- a. b. c. specimina integra, diversae formationis.
- d. Unum dissestum.

## CXX. A. LVTEOLVS.

*Stipitatus, lutens: pileo latiusculo, tenui, rugis densis laminiformibus, angustis, parallele ramosis, rarius et vage coarctatis subtus instruetus.*

*Pileus*

## 119. Der zartlederige Schießschw. 164

## 119. Der zartlederige Schießschwamm.

Ein blaß fleischfarbiger, glatter Schwamm; mit einem in Verhältniß gegen den Hut sehr schmalen und kurzen Stiele; nebst breiten Blättchen.

Der Hut ist in der Mitte vertieft, auf der Oberfläche glatt, zartlederig, etwas klebrig und fettig. Das Fleisch ist weißlicher, voll, und fleist nach und nach vom Hutrande gegen den dicken Stiel, mit diesem zusammen, welcher gleich unter dem Blättchen wieder schmäler wird, und eine unbeträchtliche Länge erreicht.

Die Blättchen sind verlängert, etwas breit, und die längsten fließen an den Stiel an. Sie sind in der Länge vielfach verschieden, an den Seiten des Hutes nur wenigemahl, woselbst sie auch kürzer sind.

Man findet Stücke die weit größer, und mehr in Lappen zertheilt sind, als die hier abgebildeten, auch kommen andre vor, die nicht größer, aber regelmäßig gebaut und gar nicht schief sind.

Vielleicht ist diese Art von dem fellartig gespleckten Schießschwamm Gatt. und Art. N. 125. und dem gespleckten röthlichen N. 126. S. 88. eben so verschieden, wie der glatte Champignon Gleditsch meth. fung. p. 116. Sp. XXI. a. b. c. Flor. dan. t. 714. von dem fellartig gespleckten Ringschwamm N. 41. S. 56.

Ich fand diese Schwämme in einem grauen Wege des Webichts 1783 und 1785 zu Anfang des Septembers.

## Abbildungen zu N. 119.

- a. b. e. Vollständige Schwämme von verschiedner Bildung.
- d. Ein zerschnittner Schwamm.

## 120. Der dottergelbe Alderschwamm.

Ein gestielter goldgelblicher Schwamm, mit breitem und dünnen Hute; schmalen, gleichlaufend astigen, selten und ungleich zusammenwachsenden, runzelsförmigen Blättchen.

Der

*Pileus* foveatus, membranaceus et alutaceus, mollis, subodus, non unctuosus, colore carno-albente lenissime infectus, centro saepe albentiore. Substantia pallens, sulphurea, corticalis flaventior, carnosior quam in stipite.

*Stipitis* proportio varia; substantia sere usque ad pilei summum sericeo-fibrosa.

*Venae* s. rugae lamiformes densissimae et sublamellares, potius sparsius ramosae et coalitae per rugulas obliquas.

*Color* fungi delicatus, carneo-luteus, ut A. Cantarelli El. n. 138. p. 95. cui substantia superficieque accedit, a quo stipite et lamellarum distributione vero differt.

*Substantia* et *Superficies* mollis, delicata, haec glabra, in venis vero pruinata.

Legi in sylvula Webicht, in terra dumetoli foliis deciduis tecta, fine Augusti 1785. Occurrunt frequentes, immo saepe aliquoties majores, quam depinxi Pileo tenui, venis, et superficie differt a *pseudo-unctuojo* El. n. 137. p. 93.

#### Icones.

- a. Integer.
- b. Dissectus, laminarum angustiam prodens.

#### CXXI. A. TRISTIS.

*Fusco-ater*, dimidiatus, pliculatus; *superne subvillosus*; *inferne yone papulosus*, *versus marginem dense et obsoletius venosus*, *venis in margine fimbriato-terminatis*.

Fun-

Der Hut ist vertieft, häufig, zartslederig, weich, etwas feucht, nicht fettig, von einer weißlichen fleischrothen Farbe angelaufen, und in der Mitte oft weißer als am Rande. Das Fleisch ist blau, schwefelgelb, unter der Rinde gelber gefärbt, und überhaupt derber als im Stiel.

Dieser hat ein sehr verschiedenes Verhältniß und sein seidenartigfähriges Wesen erstreckt sich fast bis unter die Haut des Hutes.

Die Aldern oder runzeldörnigen Blättchen haben mehr die Blättchensgestalt, als bey diesen verwandten, stehen dicht bejammen, und sind nur hie und da durch schiefe Runzeln mit einander verbunden.

Die Farbe des Schwamms ist zart, goldgelb und fleischroth, wie im ausgebreiteten Lederschwamm Gatt. und Arten N. 138. S. 96. dem er an Farbe und Oberfläche sehr gleich kommt, von welchem er aber in Ansehung des Stiels und der Vertheilung der Blättchen abgeht.

Das Fleisch und die Oberfläche dieses Schwamms ist zart und weich, letztere ist glatt, auf den Aldern aber bereift.

Ich fand diese Schwämme zu Ausgang des Augusts 1785 im Webicht, auf der Erde im Gebüsch zwischen abgefallnen Blättern. Sie waren nicht selten, und verschiedne waren esliche mahl größer, als die hier abgebildeten. Der dicke Hut, die Blättchen, und die Oberfläche unterscheiden sie von dem fettigen Aderschwamm, Gatt. und Arten N. 137. S. 94.

#### Abbildungen zu N. 120.

- a. Ein vollständiger Schwamm.
- b. Ein zerschnittner Schwamm, welcher die geringe Breite der Blättchen zeigt.

#### 121. Der schwarze Aderschwamm.

Ein braunschwarzer, halbirter stielloser gefalteter Schwamm, dessen Oberfläche etwas zottig, seine Unterfläche aber hinterwärts warzig, gegen den Rand aber dicht mit

*Fungus coriaceo - carnosus, udus, colore superficie et substantiae fusco - ater. Superficies infera in plerisque aetate demum lenissime in colorem cano - ferrugineum vergit, quem hoc non depinxi.*

*Superficies supera villoso - hirsuta, villosis in fasciculos appressos coalitis. Infera in disco papulosa, a margine vero versus discum confluunt venosi rami plures in plicas aliquot flabelliformes, in disco coarctatas et papulosas.*

*Forma fungi inaequalis et rudior. Crastites vix dimidium lineae parisiensis excurrit, sensim versus marginem tenerum fimbriatum decrescens.*

Squamatis plures sibi invicem impositi crescebant lateraliter e terra nuda humidiacula fossae, oram occidentalem sylvulae Webicht cingentis, medio Novembbris 1785.

Suspicio valde icones inferiores in Flor. dan. tab. 884. huc pertinere, color paginae inferioris ibi enim bene respondet illi, quem in adultioribus observatum monui.

#### Icones.

- a. Integer, a parte inferiore, nondum vetustus.
- b. Idem a parte supera, villosa.

#### CXXII. A. DEPLVENS.

*Pileo dimidiato cano sericeo; laminis subcarneis, fusco - rubellis, latis, laxis, quadruplici ordine digestis.*

#### Pileus

#### 121. Der schwarze Alderschw. 168

mit unscheinbaren Albern besetzt ist, welche sich am Rande selbst in zarte Fransen endigen.

Der Schwamm ist lederigfleischig, feucht, und seine Farbe sowohl auf der Oberfläche als im Fleische sehr dunkel braunschwarz. Die untere Fläche wird mit der Zeit mehrentheils verändert, und bekommt eine blaßgraue Rosifarbe, welche ich hier nicht gemahlt habe.

Die obere Fläche ist rauch und zottig, mit Zotten besetzt, die in anliegende Bündel vereinigt sind. Die untere ist in dem hintern Theil oder der Mitte des halbirten Hutes warzig, vom Rande aber fleischen mehrere adlige Werte in etliche fächerförmige Falten zusammen, die nach der Mitte des Hutes mehr verengert und warzig werden.

Die Gestalt des Schwammes ist ungleich und etwas ungeformt. Er ist kaum dicker als eine halbe pariser Linie, und wird nach und nach gegen den zarten gefranzten Rand dünner.

Es wachsen mehrere, wie Schuppen, über einander, und so fand ich sie in der Mitte des Novembers 1785 an der Seite eines Grabens auf der nackten Erde am abendlichen Rande des Webichts.

Ich vermuthe sehr, daß die unteren Figuren auf der 884 Tafel der Flora danicae hieher gehören mögen, denn die untere Seite jener Schwämme ist daselbst eben so gefärbt, als ich von den meinigen gesagt habe, wenn sie älter werden.

#### Abbildungen zu N. 121.

- a. Ein vollständiger Schwamm, von der untern Fläche betrachtet, welcher noch nicht alt ist.
- b. Derselbe von der oberen zottigen Fläche.

#### 122. Der dünnhäutige Halbschwamm.

Ein Schwamm mit halbirtem, blaßgrauen seidenartigen Hute, und bräunlichrötlichen, in der Länge vierfach verschiedenen Blättern.

Der

*Pileus tener, superficie opaca, sericeo-fibrosa, absque nitore. Substantia tenera, interdum sub-uda.*

*Stipitis rudimentum adest in plerisque, albentius, sed brevissimum.*

*Laminae latae, co-exiustulae coloris supradicti. Pollen copiosum lateritio-fulvellum spargunt in terram, vel pileos socrorum subjectos.*

Inveni depictos in sylvula Webicht, in terra nuda orbitalium, Septembri 1783 quo tempore etiam legi 1785 ad latera rupestria ambulacri novi inter coenobium sic dictum et pagum Oberweimar. Semper lateraliter adnascitur.

#### Icones.

- a. a. Specimina integerrima, a parte supera.
- b. Simile, sed pruina seminali conspersum.
- c. Fungus a parte inferiore.
- d. Proportiones laminarum.

#### CXXIII. A. GLAVCVS.

*Griseus, substipitatus: pileo sericeo; stipite albentiore, pruinato, brevi, laterali; lamellis rarioribus, crassiusculis, longitudine alternantibus.*

*Pileus superficie ut prior opaca, sericeo-fibrosa, substantia tener. Margine postico imponitur stipiti, cum eo ibi confluens.*

*Laminae laxae, distantiores, aliquot ordinibus alternantes.*

Legi

#### 122. Der dünnhäutige Halbschw. 170

Der Hut ist zart, undurchsichtig, seidenartig faserig und ohne Glanz. Das Wesen ist ebenfalls zart, und zuweilen etwas feucht.

In den mehresten findet man eine Spur von einem äußerst kurzen, und etwas weißerem Stiel.

Die Blättchen sind breit, am Rande bogig, und so gefärbt, wie ich schon gesagt habe. Sie geben ein häufiges Saamenmehl von sich das eine ziegelfarbne rothliche Bräue besitzt, und auf der Erde oder denen darunterstehenden andern Schwammhüten deutlich zu sehen ist.

Die hier abgebildeten Stücke hab ich im Weicht auf der bloßen Erde der Fahrgleisen im September 1783 gefunden. Zu derselben Jahreszeit fand ich 1785 an den Felsenwänden des neuen Weges, zwischen dem sogenannten Kloster und Oberweimar, ebenfalls diese Art. Beständig wächst sie, wie die vorige, mit was serrechtem Hut an senkrechten Flächen.

#### Abbildungen zu N. 122.

- a. a. Vollständige Schwämme von oben betrachtet.
- b. Ein ähnlicher, aber mit Saamenmehl bestreuter Schwamm.
- c. Ein Schwamm von unten gezeichnet.
- d. Das Verhältnis der Blättchen.

#### 123. Der hellgraue Halbschwamm.

Ein hellgrauer, etwas gestielter Schwamm, mit einem seidenartigen Hute, einem kurzen, mehr weißlichen, bepuderten, und an der Seite des Huts ansitzenden Stiele, und wenigen starken, in der Länge abwechselnden Blättchen.

Der Hut hat eine undurchsichtige Oberfläche wie der vorhergehende, ist seidenartig faserig und von zartem Bau. Mit dem Hinterrande steht er auf dem Stiele auf und fischt mit ihm baselbst zusammen.

Die Blättchen stehen locker und weit aus einander, sie sind eingemahl in der Länge verschieden,

§ 3

Ioh

Legi aliquot tantum specimina, eodem loco et tempore ac praecedentem, in sylvula Webicht.

*Stipite* crescit suberecto, ergo forsitan potius ad obliquos esset referendus.

*Icones.*

- a. Integer fungus a latere.
- b. Idem superne.
- c. Idem inferne spectatus.

CXXIV. A. FLVRSTEDTIENSIS.

*Substipitatus, ochraceo-pallens: stipite brevi, marginali, postrōso, margineque adiacente, lato tomentoso pede adnatis.*

Similis sequenti, sed colore, affixione et loco differens.

Supra albus est, pallidissime ochraceus, laminae vero pallide - ochraceae fuscescunt.

Legi prope pagum Flurstadt, eodem tempore ac sequentem, in cortice Salicino.

Icon 124. repraesentat fungum integrum naturali magnitudine.

CXXV. A. APPLICATVS.

*Dimidiatus, vel potius acaulis, orbicularis, saturate cinereus, nigrescens horizontalis, postica dorſi parte verticaliter adnatus, laminis ab omni margine versus centrum impresso-adnatum tendentibus.*

Color fungi nigro-fusco-cinereus. Superficies tota quasi pruinata. Ubi dorſum adnatum sub-tomensus est.

Cen-

124. Der kurzgestielte Halbschw. 172

Ich fand nur einige Stücke im Webicht zu der nehmlichen Zeit und an demselben Orte wie den vorigen.

Sie wuchsen mit aufrechstehendem Stiel, und könnten also vielleicht eher zu den Schiefschwämmen gehören.

Abbildungen zu N. 123.

- a. Ein vollständiger Schwamm, von der Seite.
- b. Derselbe von oben.
- c. Derselbe von unten betrachtet.

124. Der kurzgestielte Halbschwamm.

Ein etwas gestielter blaßockerfarbiger Schwamm, mit einem kurzen am hinteren Rande angesetzten Stiel, der daselbst mit dem Hute durch eine filzige Ausbreitung angeheftet ist.

Er hat viel Ähnliches mit dem folgenden, ist aber in Unsehung der Farbe, des Orts und der Befestigung verschieden.

Oben ist er weiß, blaßockerfarben, die Blättchen haben dieselbe Farbe, fallen aber etwas ins bräunliche.

Ich fand ihn auf der Linde der Weidenbäume bei Flurstadt, zu derselben Zeit wie den folgenden.

Die 124. Abbildung zeigt einen vollständigen Schwamm dieser Art in natürlicher Größe.

125. Der angedrückte Halbschwamm.

Ein halbirter, oder vielmehr rundlicher und stielloser, schwärzlichgrauer Schwamm, der mit dem vordern freystehenden Theile eine waßerrechte, mit dem hintern angewachsenen aber eine senkrechte Richtung hat; mit Blättchen, welche von allen Seiten gegen den eingedrückten und mit angewachsenen Mittelpunkt zugehen.

Die Farbe des Schwammes ist grau, ins schwarzbraunliche fallend. Die ganze Oberfläche ist gleichsam bepudert, oder bereift. Wo der Rücken angewachsen ist, befindet sich ein filziges Wesen.

Die

*Centrum* pilei, versus quod *laminas* tendunt paullo postrosum est, et quasi *umbilicato - intraestum*; pars fungi pone *centrum* tenuior est, sed etiam laminata, et una cum centro ligno adnata. Reliqua pars horizontalis, margine convexa.

*Laminae* latiusculae, laxae, aliquot ordinum, margine paullo albentiores; angustiores, breviores et rariores in parte postica applicata.

Septembri 1783 legi prope in ligno salicium spongioso prope pagum antedictum, eodem tempore ac priorem.

Siccitate more ejusdem rigescit.

*Icones.*

- a. Plures ligno adnati magnitudine naturali.
- b. Unus eorum, magnitudine valde aucta, laminarum distributionem et singularem posticae partis applicacionem monstrans.

CXXVI. A. MVL TIFIDVS.

*Dimidiatus, supra canescente-albus et tomentoso-hirtus; laminis glaucis subfulvellis, transverse pilosis, flabelliformiter divisis, fungum totum constituentibus, tomento dicto connexis, maceratione sedentibus, e centro solum excentibus.*

*Pileus* superne tectus villositate rigida, hirta et stipata, quae *laminas*, fungum solum constituentes, conjungit in pileum antrorsum latescentem et semiorbiculatum, margine involuto convexum, aliquot lobis pulvinatum, in dorso soleis admodum obsoletis, conchae pectinatae instar, leviter exaratum. Villositas in postica parte, sub-

125. Der angedrückte Halbschw. 174

Die Mitte des Hutes, nach welcher die Blättchen zugehen, steht etwas mehr nach hinten, ist gleichsam wie zurückgezogen, und daher gesnabelt; der hintere angewachsene Theil des Schwammes ist dünner, aber ebenfalls mit Blättchen besetzt. Der freystehende Theil hat einen rundlichen Rand.

Die Blättchen sind etwas breit, locker, in einige Ordnungen vertheilt, am Rande besonders weiflich; im hintern angedrückten Theil sind sie kürzer, schmäler, und seltener.

Im September 1783 fand ich diesen Schw. auf dem faulen und schwammigen Weideholz bei Flurstedt, wo ich den vorigen auf der Rinde fand. Wenn er vertrocknet, so welkt er eben so wenig, wie jener zusammen, sondern wird starr, und behält seine Bildung.

Abbildungen zu N. 125.

- a. Mehrere dieser Schwämme, an Holz angewachsen, in natürlicher Grösse.
- b. Einer davon stark vergrößert, an welchen die Vertheilung der Blättchen und das sonderbare Anlegen der hintern Hälfte zu sehen ist.

126. Der fächerförmige Halbschwamm.

Ein halbirter, oben graulichweisser, und rauchfilziger Schwamm; mit grauen ins braunrothliche fallenden, in die Queere mit Haaren belegten, und fächerförmig zertheilten Blättchen, welche den ganzen Schw. ausmachen, durch obigen Filz vereinigt, durch Einwässern aber leicht getrennt werden, und aus einem einzigen Mittelpunkt ausgehen.

Der Hut ist oben mit einem starren rauchen und dichten Filze bedekt, welcher die Blättchen, aus denen allein der Schwamm besteht, verbindet, so daß sie einen vorwärts ausgebreiteten und halbrunden Hut bilden, der am Rande rundlich eingerollt, und mit einigen Lappen gepolstert ist, und auf dem Rücken einige verlöschne Furchen, nach Art einer Mantelmuschel

subdistincte pulvinata, est tenerior et magis scabra. Color est candidus, leni canescens in seclusus.

*Sustantia tota consistit e ramis linearibus, solum villositate connexis, dense appositis, vase dichotomis et subpedatis; qui radicibus aliquot a centro oriuntur in totidem flabella, termino orbiculata, demum expansis. Singulus ramus ab utroque latere donatus est fimbria lamellari, quasi a dorso veniente, introrsum involuta et vicinam alteram, arte cum eadem connivendo, attingente: cinereo-fulvante, pilis acerosis albis transversis conspersa. Vix ramuli apice sensim angustiores evadunt.*

*Singularis hic fungus plane ab omnibus reliquis diversus, a nemine, ut scio, pro dignitate descriptus, et solum a Vaillant habitu bene expressus in Bot. paris. T. X. f. 7. Credo, plures existere forsitan species ordinis novi Agaricorum, eorum nempe, qui more hujus soli constituantur ramis lamelligeris, in pileum appositis. Interim hoc locatus sit inter similiores.*

Rami post macerationem lubentes ab invicem sedent. Legi ipse plures medio Octobris 1785 in cortice tiliae prope pagum Schöndorf; specimen alterum magis arte solutum ex hortis suis siccis mihi benevolenter donavit Dom. Carolus Wolf de Todenwarth, naturae scrutator assiduus.

*Icones.*

schel trägt. Der Filz ist am hintern Theil verschieden, er ist daselbst mehr gepolstert, feiner und rauher. Die Farbe des Hutes ist hellweiss, wie mit einer hellgrauen Farbe angelaufen.

Das ganze Wesen desselben besteht aus gleichbreiten, blos durch den Filz vereinigten, dicht aneinander stehenden Zweigen, von einer ungleich zweytheiligen, fast fußdrinigen Vertheilung. Mit einlichen Stämmen entstehen sie am Mittelpunkte des Hinterrandes, und vertheilen sich in eben so viel Fächer, oder wendeförmige, am Ende zugrundete Ausbreitungen. Jeder Zweig hat auf jeder Seite einen blättchenartigen Saum, der gleichsam von dem Rücken des Zweiges seinen Ursprung nimmt, sich nach unten und einwärts rollt, und so an den gegenüberstehenden ebenfalls eingerollten in der halben Breite des Zweiges fest angedrückt wird. Diese Blättchen haben eine graue, etwas braunröhthliche Farbe, und sind mit spreuartigen weissen Haaren, welche in die Queere liegen, bestreut. Die Zweige nehmen an den Enden kaum nach und nach an Stärke ab.

Dieser besondere und ganz von den übrigen verschiedene Schwamm ist soviel ich weiß, noch von niemand so, wie er er es wohl verdient, beschrieben, und nur vom Vaillant im Botan. paris. T. X. f. 7. dem äussern Ansehen nach gut abgebildet worden. Ich glaube, es dürften wohl mehrere Arten vorhanden seyn, welche mit der eben beschriebenen eine neue Abtheilung der Blätterschwämme machen könnten, die sich durch einen blos aus blättertragenden Zweigen bestehenden Hut unterscheiden. Einstweilen mag diese Art neben ihren Unverwandten stehen, die ihr jetzt noch am ähnlichsten sind.

Die Zweige trennen sich, wenn man den Schwamm wässert, sehr leicht von einander. Mehrere von diesen Schwämmen fand ich in der Mitte des Octobers 1785 an der Rinde eines Lindenbaums bey Schöndorf, das andre große Stück aber, welches in seine Zweige geschnitten ist, hat mir Herr Carl Wolf von Todenwarth,

*Icones.*

- a. et b. Specimina plura sibi squamatis vel pectunculorum forma incumbentia, superne spectata.
- c. Simile separatum, a parte infera.
- d. Eiusdem portiuncula, laminas in statu naturali sed valde auctas representans.
- e. Fungus major, in ramos arte solitus, a parte supra spectatus, et representatus magnitudine naturali.
- f. Eiusdem aliquot divisiones a pagina inferiori, microscopeo auctae, laminarum involutionem patefacientes.

## CXXVII. B. CORIACEVS.

**L**ateralis, membranaceus, subero-lignosus, superne glaber, ochraceo-fuscus, subfasciatus; pone nigro-fulvus et asperatus; inferne tubis brevibus, densis, suborbiculatis, superficie planatae impressis, canescitibus.

Fungus tener, siccus, membranaceo-suberosus, lignoso-duriusculus, semiorbiculatus, obsolete aliquot undis laxis radiatim, et in adultiore aetate undis novis incrementis fascialibus undatus. Dorsum ideo leviter undato-tuberculatum, ochraceo-brunnescens, colore parietum internarum avellanae nucis, lineolis lucidioribus et obscuris alternantibus, juxta nova incrementa fasciatum.

Superficies supra alutacea, glabra, et fere nitida, in adultis vero postice asperata prominentiis rudibus, copiosis, divergentibus, disco postico, nunc atropurpureo, incumbentibus.

Contin. I.

Super-

denwarth, ein eifriger Naturforscher, aus seiner trocknen Pflanzensammlung für die meinige gütig mitgetheilt.

## Abbildungen zu N. 126.

- a. b. Mehrere übereinander gewachsene Schwämme, die wie Schuppen oder Mantelmuscheln übereinander liegen, von oben betrachtet.
- c. Ein einzelner Schwamm von unten.
- d. Ein Theil desselben Schwamms, welches die Blättchen im natürlichen Zustande, aber vergrößert vorstellt.
- e. Ein größerer Schwamm, der in seine Zweige getrennt ist, von oben, in natürlicher Größe vorgestellt.
- f. Einige Zweige desselben von unten, und stark vergrößert. Sie zeigen deutlich die Einrollung der Blättchen.

## 127. Der lederige Löcherschwamm.

Ein hautsformiger, holzigkorkartiger, oben glatter, ocherbräunlicher, etwas bandirter, hinterwärts mordoreroother dunkelgefärchter und rauher Schwamm, welcher an der unteren hellgrauen ebenen Fläche mit kurzen dichten stehenden, rundlichen Löchern versehen.

Dieser Schwamm ist dünn, trocken, wie eine körige Haut, dennoch aber etwas hältlich wie Holz, von halbrunder Form, sowohl aus dem Mittelpunkte des Hinterrandes, mit strahlig auseinandergehenden, als auch bei zunehmendem Alter mit schlaffen welligen Falten, welche den neuen Wuchs bezeichnen, gebogen. Der Rücken ist daher wellig höckerig, ocherbräunlich, wie das innere einer Haselnusschale, und mit abwechselnden helleren und dunkleren Linien da wo ein alter Wuchs geendet worden, bandirt.

Die obere Fläche des Schwammes ist zartlederig, glatt und beynahe glänzend, bei erwachsenen aber wird sie hinterwärts mit häufigen, groben, rauhen und von einander gehenden Vorragungen besetzt, welche nunmehr auf einem

M

*Superficies infera cana, subpruinata quasi,  
et lenissime colore carneo tincta.*

*Pori in eadem majusculi, plerumque  
orbiculares, non angulati, dense appositi,  
et, licet breves, tamen satis profundi;  
separati interstitiis elatis, non acutis, sed  
in uno plano contiguis et quasi pressis, nisi  
incrementum fungi a progressu horizontali  
ad verticalem recedere coactum fuerit,  
ubi tunc acuta.*

Hinc indeque occurunt inter plures  
poros centra quaedam papillae formia, ubi  
quasi porus quidam occlusus, et in papil-  
lam elatam mutatus est.

Cavitas pororum appetet interstitiis ca-  
nescentior, et aliquo modo in colorem li-  
lacinum vergens.

Fungus assidet ligno, ut mihi videtur,  
salicino, locum vero regionis et vigoris  
tempus ignoro.

#### *Icones.*

- a. *Fungus adultus a parte supera, ligno  
adnatus.*
- b. *Idem a parte inferiore.*

#### CXXVIII. B. FERRVGINATVS.

*Pileo ochraceo-fusco, farto, carnosö; stipite  
subferrugineo; poris ferrugineo-brunneis.*

*Pileus superficie mollis, glaber, subni-  
tens et coriaceus. Color ochraceo-brun-  
neus, leniter flavescens. Substantia  
farcta, suberofo-carnosa, lutescens, ver-  
sus marginem rubella.*

*Tubi*

#### 128. Der rostbraune Pilz.

180

einem schwärzlichen mordorerothen Grunde lie-  
gen, der den hintern Theil der oben Fläche  
einnimmt.

Die untere Fläche ist hellgrau, gleichsam  
bereift, und mit einer Fleischfarbe sanft ange-  
laufen.

Die Löcher in selbiger sind etwas groß, meist  
rundlich, und nicht gewinkelt; sie stehen dicht  
bey einander, und, ob sie gleich kurz sind,  
so sind sie doch ziemlich tief. Sie sind wie  
in eine flache, ganz ebene Fläche eingedrückt,  
und diese flachen Zwischenräume werden nur  
alsdenn scharf, wenn der Schwamm im Wach-  
sen von seiner eigentlichen wasserrechten Richtung  
zur senkrechten übergeht.

Hin und wieder findet man Flecke, welche  
zwischen mehreren Löchern in der Mitte stehen,  
auf welchen gleichsam eine Öffnung verschlos-  
sen und in eine Warze erhoben ist.

Die Höhle der Löcher scheint etwas mehr ins  
grauliche, und zugleich ins lillaarbe zu fal-  
len, als die ebene Fläche, in welche sie einge-  
drückt sind.

Diese Art sitzt auf Holz, welches mir Weiß-  
denholz zu seyn scheint. Uebrigens aber ist mir  
die Zeit ihres Wachsthumes, und der Aufens-  
halt unbekannt.

#### Abbildungen zu N. 127.

- a. Ein erwachsner Schwamm, an einem  
Stückchen Holz, von oben betrachtet.
- b. Derselbe von unten.

#### 128. Der rostbraune Pilz.

Ein Schwamm mit ocherbraunlichem, vol-  
len fleischigen Hut; einem etwas rostfarbi-  
gen Stiel, und rostfarbigen ins tiefbraune  
fallenden Röhrchen.

Der Hut hat eine weiche, glatte, lederar-  
tige und etwas glänzende Oberfläche. Die  
Farbe desselben ist ocherartig, etwas ins tiefs-  
braune fallend, und zugleich ins gelbliche schies-  
lend. Das Wesen ist voll, fleischigporig, gold-  
gelblich und gegen den Rand hin röthlich.

Die

*Tubi* brunneo - ferruginei, elongati, dense appositi, ore acuto angulato praediti. Prope stipitem pori gaudent apertura elongata, immo in stipitem ipsum decurrente; versus marginem pilei minores sunt et consertiores.

*Stipes* glaber, flavens, leniter striatus, sparsim obtectus pulvere brunneo-ferrugineo, proxime sub poris in strias decurrentes collecto. Substantia fibrosior quam in pileo, sericea, sed, ut in eodem ochracea, et, ut medium pilei, aeris contactu sulphurea, vel aureo-lutescens.

Passim obvenientem legi 1783 et 1785 fine Augusti in terra viae graminosae sylvulae Webicht.

Depicta exemplaria pertinent ad majora et minus regularia, alia enim pileo erga stipitem minus amplicato sunt instructa, regularia.

#### Icones.

- a. *Fungus* sub-irregularis, a latere spectatus.
- b. Idem, a parte infera.
- c. Alius regularior, dissectus.
- d. Proportio tuborum, vel potius oscularum, valde natura auctior.

#### CXXIX. B. PERENNIS.

El. n. 13. p. 103.

*Pileus* glaber, ferrugineus, obsolete lineis obscurioribus radiantibus obductus, supra stipitem foveatus, et ibi obscurior, margine laciniis brevibus, obtusis, lacero-crenatus, et fulventior. Substantia in diversis crassitie variat, suberoso lignosa. Semper pileus prope marginem stipiti imponitur.

Die Röhrchen sind tiefbraun, und zugleich rostfarben, verlängert, und stehen dicht bey einander, ihre Öffnungen sind scharf und eckig, nahe beym Stiel werden diese verlängert und legen sich sogar lang an denselben an, gegen den Hutrand aber werden sie kleiner, und stehen dichter besammten.

Der Stiel ist eben, und sanft gestreift, gelblich, und hin und wieder mit einem tiefbraunen, rostfarbigen Puder bestreut, welcher nahe unter dem Hute herablaufende Streifen bildet. Das Wesen des Stiels ist seidenartig, und faseriger als im Hut, aber ebenfalls wie die Mitte des Hutes ocherfarb, und wird auch eben so von der Berührung der Luft schwefelgelb, oder goldgelblich.

Hie und da fand ich diese Art zu Ende des Augusts 1783 und 1785 auf der Erde in einem grasigen Wege des Webichts.

Die hier gemahlten Stücke gehören zu den grössern und minder regelmässigen, denn andere, deren Hut kein so großes Verhältniss zu dem Stiele hat, finden sich öfters gleichförmig gebildet.

#### Abbildungen zu N. 128.

- a. Ein etwas unregelmässig gebildeter Schw. von der Seite.
- b. Derselbe von unten.
- c. Ein anderer, mehr gleichförmiger geschnitten.
- d. Das Verhältniss der Öffnungen, sehr stark vergrößert.

#### 129. Der gestielte Punktschwamm mit weißgelblichen Röhren.

Gatt. und Arten N. 13. S. 104.

Der Hut ist glatt, rostfarben, und mit zarten unscheinbaren dunklen Linien überzogen, welche aus der ausgehöhlten und dunkeln Mitte des Hutes nach dem Mande zulaufen. Dieser ist in kurze und breite Lappen eingetheilt, auf diese Weise gekerbt, und von einer mehr rostbraunen Farbe. Bey verschiedenen Schwäm-

*Pori teneri*, in superficie infusa ochraceo-alba, saepe in stipitem vage, sed distincto pulvinari, diffusa.

*Stipes brevis*, validiusculus, in pileum dilatatum et saepe membranaceum s. tenuem, solum in medio ipso diffusus, spadiceo-cinerascens, juxta basin atro-fulinatus.

Legi prope Jenam, et pagos Hohlstedt et Flurstedt, semper jam induratum, cavis salicium fatiscentibus adnatum. Bysslo plumosa alba applanata, et alia tremellaeformi gummosa, colore laccae vel carmini destruitur.

Icon 129. fungos binos integros ligno assidentes, altero juniore minus colorato, repraesentat.

#### CXXX. B. LIPSIENSIS.

*Pileo incrassato, suberofo, dorso incrementis convexis et tuberculis gradato, glabro, margine declivi, fasciato.*

*Fungus tactu et duritie lignosus, substantia pallide fusca, subferruginea, vero suberosa et tenaci.*

*Dorsum elatum, non solum fasciatum tumens, sed etiam tuberibus magnis obtusis gibbosum, et plicis minoribus radiantibus, praecipue prope marginem, sparse donatum.*

*Margo compressus attamen tumido-obtusus, et obtuse, breviter, lateque lobatus.*

Super-

men ist auch das Fleisch des Hutes an Stärke verschieden, und holzig-forkartig. Der Hut ist immer etwas außer seiner wahren Mitte auf den Stiel befestigt.

Die Löcherchen sind zart, und stehen auf der untern ocherartigweißen Fläche, welche sich oft ungleich, und wie ein deutlich erhobenes Polster an den Stiel anlegt.

Dieser ist kurz, etwas stark, und erweitert sich nur in die Mitte der ausgebreteten, oft blos häutigen Hutes. Er ist von einer grauen ins nussbraune schielenen Farbe, am Unterende aber schwarz berust.

Ich fand diese Art bey Jena, und bey denen Dörfern Hohlstedt und Flurstedt, in hohlen Weiden, aber allemahl schon trocken und hart. Ein weißes, federförmiges, anliegendes Staubgewächs, und ein anderes mehr gallert- oder gummiartiges, von Lak oder Karminfarbe, hilft diesen Schwamm in seinem Alter zerstören.

Die 129ste Abbildung zeigt zwei solche Schwämme, welche an Holz anstehen und wovon der jüngere eine minder lebhafte Farbe hat.

130. Der höckerige zähe Punktchwamm. Ein Schwamm mit einem dicken forkartigen, auf dem Rücken mit runderhabnien Ringen umzogenen und mit Höckern besetzten, glatten, am Rande abhängigen und bandirten Hute.

Der Schwamm hat äußerlich dem Gefühl nach eine holzige Härte, sein blasbräunliches Wesen aber ist zähe und forkartig, fällt auch etwas ins rostfarbne.

Der Rücken des Schwamms ist erhaben, nicht allein mit geschwollenen Ringen umgeben, sondern auch mit großen stumpfen Höckern, und kleinen nach dem Rande zulaufenden Falten, vorzüglich gegen den Rand selbst, hin und wieder besetzt.

Der Rand ist etwas zusammengedrückt, dennoch aber etwas aufgeschwollen und stumpf, wie auch mit breiten und kurzen stumpfen Lappen versehen.

Nebri-

Superficies reliquum glabra, contigua, canescens, et tenuissima pruina brunnea, non detergenda infecta. Versus marginem color evadit canescens, et lineolae obscuriores fasciales distinctiores, margo vero ipse cano-albens, leniter in ochraceum carneumque colorem vergens, saepeiusque lineolis eleganter fasciatus.

*Superficies infra* margine colorata ut in margine dorsali, sed absque lineis. Reliqua superficies concolor, sed obscurior, magis fusca ob poros teneros creberrimos. Superficies porosa interdum intercipitur spatiis cavis, inter fungi incrementum non perfectum superstibus, juxta quorum marginem fungus aporus ut in margine ambitus totius.

Inveni hunc fungum Septembribus initio 1783 Lipfiae im Rosenthal, arborum truncis adnatum, una cum varietate *B. nitentis*, dorso croceo-sanguineo, saturato tincto, pruinato pulvere brunneo simili, sed crassiore, et facilius detergendo.

Tenacior est species nostra tam *B. igniaro* duro, quam *B. officinali* friabili. Margo etiam differt.

#### Icones.

- a. Boletus a parte supera.
- b. Idem, ab inferiore.

Uebrigens ist die Oberfläche glatt, eben, blaßgraulich, und mit einem zarten tiefbraunen Puder, den man nicht abwischen kann, überzogen. Gegen den Rand zu wird die Farbe des Hutes blaßgrauer, und die dunklen Linien, welche den Hut umgeben, werden deutlicher; der Rand selbst aber hat eine weiße blaßgrauliche Farbe, welche äußerst saust ins ocher- und fleischröhliche schiebt, und oft sehr artig mit zarten Linien bandirt ist.

Die untere Fläche hat am Rande die nehmliche Farbe, welche der obere Rand besitzt, nur fehlen ihr die zarten Linien. Die übrige Fläche fällt zwar in die nehmliche Farbe, doch ist sie weit dunkler und brauner, wegen der großen Menge von zarten Deffnungen, die sich auf selbiger befinden. Zuweilen wird diese punktierte Fläche von hohlen Zwischenräumen unterbrochen, woselbst der Schwamm an dem Fortwachsen und Zusammenschließen seiner Masse war verhindert worden. Um diese Zwischenräume ist der Rand, welcher sie einschließt, ebenfalls ohne Höcker oder Punkte.

Zu Anfang Septembirs 1783 fand ich diesen Schwamm bey Leipzig im Rosenthal, woselbst er an Baumstämmen angewachsen war. Zugleich mit ihm fand ich eine Abänderung des rothen glänzenden stiellosen Punktchw. der auf dem Rücken mit einer saffranartigen Blutröhre gefärbt und mit einem weit gröbbern und leicht abzuwischenden Puder von tiefbrauner Farbe bedekt war.

Diese Art unterscheidet sich durch ihre Zähigkeit, sowohl von dem höckerigen holzartigen Punktchwamm, als auch von dem höckerigen korkartigen, oder dem Kerchenschwamm, welcher weit lockerer ist. Auch der Rand unterscheidet sie.

#### Abbildungen zu N. 130.

- a. Ein Schwamm von oben.
- b. Derselbe von unten betrachtet.

## CXXXI. E. LILACINA.

*Dimidiata, ochraceo pallens; superne tomentosa, lineis spadiceis impressis fasciata, margine extimo supra infraque roseo-lilacino.*

*Fungus membranaceus, lateraliter adnaseens, stipite destitutus, extrorsum latescens, superne leviter gibbus, tomentosus, ochraceo-pallens, postrорsum fuscens, et demum juxta affixionem subprasinus vel psittacinus. Lineae impressae fasciatim dorsum cingunt, obscure spadiceae, geminatae parvae, vel solitariae latae.*

*Superficiis infera, absque nitore, glabra, ochraceo-livida, apora.*

*Margo extinus fungi in utraque superficie, latius inferne, colore roseo-lilacino amoeno tingitur, et superficie i convenit inferiori. Color lilacinus siccatione evanescit.*

*Inveni plures squamose sibi incumbentes, fine Octobris 1785 in sylva abiegnā montis Ettersberg, truncō putrido et humenti adnatas. Habeo pro specie socia alius similis fungi, superne minus fasciati, margineque lutescentis.*

*Genus Elvelae, quamvis ab antecessori bus nimis heterogeneis speciebus oneratum, et, Mucoris ad modum, formarum dubiarum universale repertorium factum, sit, tamen asservandum puto pro fungis horizontalibus, subtus contiguis, laevigatis et aporis. Eos in Elencho n. 16—19. p. 105. 107. subministrabam Boletis, et, verum est, occurrere reteporeos non nullos,*

## 131. Der stiellose Glattschwamm mit lila- farbnem Rande.

Ein halbirter, blaßrotherfarbiger, oben filziger, und mit nussbraunen eingedrückten Linien bandirter Schwamm, mit einem Rande, welcher oben und unten mit einem rosenfarbigen lila gefärbt ist.

Dieser Schwamm ist häufig stiellos, und sitzt mit dem Rande an. Auswärts wird er etwas breiter, seine obere Fläche ist etwas erhalten filzig und blaß rotherfarbig. Mehr hin- wärts wird sie bräunlich, und nahe an den Befestigungsorte papageygrün. Die eingedrückten Linien, welche den Rücken wie Bänder umziehen, sind von einer dunkeln Nussbräune, und sie sind entweder breit, und stehen einzeln, oder zart, und stehen doppelt bey einander.

Die untere Fläche hat keinen Glanz, ist aber dennoch glatt, von einer unscheinbaren Ocherfarbe und ohne Körcherchen.

Der äußerste Rand des Schwammes ist auf beiden Flächen, doch auf der untern breiter, mit einem rosenfarbigen lila gefärbt, und seine Oberfläche ist auf beiden Seiten der untern ähnlich. Diese Farbe vergeht aber, wenn der Schwamm vertrocknet.

Zu Ende des Octobers 1785 fand ich mehrere von diesen Schwämmen schuppenartig über einander gewachsen, und zwar an einem faulen und feuchten Stamm im Kiefernwalde des Ettersbergs. Sie scheinen mir mit einer andern Art verwandt zu seyn, welche ihnen ähnlich, nur eben weniger bandirt, und am Rande hochgelb gefärbt ist.

Die Gattung der Wasserrechten unter glatten Schwämme, die man gemeinlich Halbenschwämmen genannt hat, scheint mir einen eigenen Platz einzunehmen, ob es gleich von den Vorgängern mit sehr ungleichartigen Merkern überladen, und, wie die Schimmelgestaltung zu einer allgemeinen Niederlage der zweifelhaften Gestalten gemacht worden ist. Einige von denen hieher gehörigen Schwämme hab

nulos, praecipue initio, poris destitutos; hoc vero a statu imperfecto ortum *Elvelas* non majore jure subjicit Boletis, quam secundum *Gleditschii* mentem *Hydna Boletis*; cum inveniantur interdum Boleti, tubulis instar *Hydni laceris*. Vice versa enim ex *Elvelis* et *Hydnis* vere talibus nunquam oriuntur Boleti.

*Icones.*

- a. Fungi duo concreti, a facie supera.
- b. Idem a facie infera.

## CXXXII. E. CVCVLLATA.

**Ferrugineo - flavens; stipite gracili, pileo semi-ovali.**

*Pilei forma, colore, substantia; stipitis colore, proportione; loco, et vita brevi differt a sequente; cui vero similis, quod pileo farcto regulari distincto donatus, cuius basis infera planata, laevis, nec laminata, nec spinosa, nec porosa, sed pulvere furfuraceo, erga minutum fungi grossiore, conspersa; qui sine dubio polleni seminale. Constituere videtur cum eodem sequente socio sub ordinem, vel potius genus singulare, quasi inter *Elvelas* et suillos intermedium.*

*Fungi nostri tenelli pileus totus farctus, cuculliformis, seu ovali-oblongus, inferne truncatus, pallens, ferrugineo-flavens, leniter fulvens. Substantia, licet, cohaerens tota, tamen verticaliter dissecto pileo*

## 132. Der hochköpfige Polsterschw. 190

hab ich in den Gattungen und Arten bey N. 16 — 19. S. 105. 107. unter den Edcherschwämmen angeführt, und es ist nicht zu läugnen, daß man zuweilen, zumahl im Anfang ihres Wachstums, Punktchwämme mit annoch verschloßnen Punkten antrifft, allein dieser uns vollkommene Zustand setzt die Glattschwämme noch nicht unter die Edcherschwämme, eben so wenig, als diese die Stachelschwämme nach Gleditschens Meinung unter sich enthalten können, weil sich zuweilen die Körnchen der Edcherschwämme stachelartig spalten. Denn im entgegengesetzten Falle entstehen aus wahren Stachel- und Glattschwämmen niemahlen Edcherschwämme.

## Abbildungen zu N. 132.

- a. Zwei zusammengewachsne Schwämme von oben.
- b. Dieselben von unten betrachtet.

## 132. Der hochköpfige Polsterschwamm.

Ein rostiggelblicher Schwamm, mit einem dünnen Stiel, und einem halb-ehrunden Hute.

Die Gestalt, Farbe und das Fleisch des Hutes, die Farbe und das Verhältniß des Stiels; der Ort und die schnelle Ausstrohung dieses Schwämme unterscheiden ihn von dem folgenden. Bey beiden aber ist der Hut fleischig, regelmäßig, und vom Stiel deutlich verschieden, auf seiner glatten und ebenen Unterfläche liegt ein kleines und im Verhältniß gegen den Schwamm, ziemlich grobes Pulver, welches vermutlich die Saamenkrner sind. Beyde Arten scheinen eine eigne Ordnung oder vielmehr eine eigne Gattung zu bilden, welche zwischen den Glattschwämmen und Pilzen mitten inne steht.

Der Hut unseres zarten Schwämmchens ist ganz fleischig, kappen- oder fingerhutförmig, länglichehrund, unten flach gestutzt, bläß, rostiggelblich, etwas ins rothbräunliche fallend. Das Fleisch ist bläß und misfarbig, und ob es gleich

pileo quasi duplex apparet utraque pallide livescens; superficie truncata vero granuloso-furfurosa, pileo concolore.

*Stipes* pileum sustentans, non in eum diffusus, sed potius usque ad superam substantiam ejus continuatus, linearis, tener, elongatus, pileo concolor, deorsum fulvens.

Inveni eodem loco et tempore ac praecedentem, sed inter muscos in foliis abietis demortuis, et quidem frequentius. Cito contabescit, sed rigidus perennat.

*Icones.*

- a. Fungilli aliquot naturali magnitudine, in folio pini.
- b. Unus eorum, integer, valde austus.
- c. Ejusdem pars summa cum pileo, verticaliter secta.

CXXXIII. E. SEPVLCRALIS.

*Stipite* linearis valido, et pileo orbiculato, convexo, spadiceo-atro, semine sub pileo olivascente.

*Pileus* convexo-pulvinatus, superne spadiceo-ater, inferne obscure-olivascens, in medio confluens cum stipite linearis, valido, elongato, spadiceo-atro.

Intus fungus solidus, et totus similiter atratus.

*Color* olivaceus superficie pilei inferiores producitur a seminibus furfuraceis, sic coloratis, quae stipitis, partem cum pileo confluentem etiam occupant, et deorsum evanescunt.

133. Der breitköpfige Polsterschw. 192

gleich aus einer zusammenhängenden Masse besteht, so scheint es doch beim senkrechten Durchschnitt aus zwei übereinanderliegenden Hälften zu bestehen. Die untere abgestutzte ebene Fläche ist mit Rädchen besetzt, und hat die Farbe des übrigen Hutes.

Der Stiel unterstützt blos den Hut, erweist sich nicht in ihm, sondern durchbohrt ihn vielmehr bis zur oberen Hälfte seines Fleisches. Er ist gleichbreit, zart, verlängert, von gleicher Farbe wie der Hut, und nur unterwärts braundöthlich.

An dem nehmlichen Orte, und zu gleicher Zeit mit dem vorhergehenden, fand ich diesen Schwamm ziemlich häufig auf Kiefernadeln zwischen Moos. Er wellt schnell zusammen, bleibt aber alsdem steif.

Abbildungen zu N. 132.

- a. Einige Schwämmpchen auf einer Kiefernadel, in natürlicher Größe.
- b. Ein vollständiger stark vergrößter Schwamm.
- c. Der obere Theil desselben nebst dem Hut, geschnitten.

133. Der breitköpfige Polsterschwamm.

Ein Schwamm mit einem gleichbreiten starken Stiel; und einem rundlichen rundenhabnen Hute, welche beide von schwarzer ins nussbraune fallender Farbe sind; der Saamenstaub an der Unterfläche des Hutes ist olivengrünlich.

Der Hut ist runderhaben gepolstert, oben nussbraunlich schwarz, unten dunkel olivenfarbig, und in der Mitte geht er sanft in den starken, verlängerten, nussbraunlich schwarzen, gleichbreiten Stiel über.

Innwendig ist der ganze Schwamm, eben so wie die Oberfläche gefärbt und voll.

Die Olivenfarbe der Unterfläche des Hutes wird on einem klehigen Saamenmehl her vorgebracht, das dieselbe Farbe hat, auch noch den mit dem Hute zusammenliegenden Theil des

Insistit fungus *tegmini* spongioso, cano-albente, inaequaliter cumulato; in quo tam foramina vacua a fungillis evanidis olim occupata, quam *punctula pullulantia* juniorum dispersa conspicuntur.

Inveni hosce etiam minutos prope pagum Flurstadt in ligno salicis fatiscentis adhuc duriore, gregibus numerosis autumno 1783 et 1785 sed semper rigidas et siccо-perennantes.

*Icones.*

- a. Fungilli gregarii magnitudine naturali.
- b. Aliquot tales variae aetatis, magnitudine aucti, fundo furfuroso assidentes, punctulis fuscis consperso, et foveis antiquorum fungillorum evanidorum excavato.
- c. Fungilli valde aucti pars pileata, inferne spectata.
- d. Fungillus totus verticaliter dissectus, et auctus; tumulo spongioso insustens, et infixus.

CXXXIV. E. VNCTVOSA.

*Sulphurea; margine pilei calloso-tumente; pileo superne unctuoso; inferne glabro.*

Superficies fungi unctuosa, opaca. Margo pilei inferne confluens, et solum ut fimbria convexa extuberans.

*Stipes confluens, superficie cum pileo contigua, glabra.*

*Contin. I.*

Spec-

133. Der breitköpfige Polsterschw. 194

bes Stiels einnimmt, aber weiter unterwärts sich verliert.

Der ganze Schwamm steht auf einem schwammigen, weißlich blaßgrauen, in ungleiche Häufchen vertheilten Ueberzuge, auf welchem man sowohl die Gruben wahrnehmen kann, in welchen ehedem Schröämme festsaßen, als auch die punktförmig hervorsprossenden jüngern Schwämmchen, die hin und wieder zerstreut sind.

Ich habe diese ebenfalls zarten Schwämme in großer Anzahl beyeinander auf dem annoch harten Holze zersprungener Weiden bei Flurstadt im Herbst 1783 und 1785 gefunden. Allemahl waren sie schon verhärtet, und hatten ein trocknes ausdaurendes Ansehen.

Abbildungen zu N. 133.

- a. Die scharenweise wachsenden Schwämmechen in natürlicher Größe.
- b. Einige derselben, von verschiednem Alter, und vergrößert. Sie sitzen auf einem kleigen Grunde, der mit schwarzen Punkten besprengt, und mit Gruben besetzt ist, die die Alten ausgestorbnen Schwämme zurückgelassen haben.
- c. Der Hut eines stark vergrößerten Schw. von unten betrachtet.
- d. Ein ganzer, senkrecht durchschnitten, in ein schwammiges Hügelchen eingesetzter, und vergrößert vorgestellter Schw.

134. Der glatte Nagelschwamm.

Ein schwefelgelber Schwamm, dessen Hut auf der oberen Fläche fettig, auf der untern eben, und am Rande schwülig erhoben ist.

Die Oberfläche des Schwammes ist fettig und undurchsichtig. Der Hutrand fließt unten saft mit der untern Fläche zusammen, und ist nur wie ein runderhabener Saum aufgeschwollen.

Der Stiel fließt mit der ebenen Unterfläche des Hutes zusammen.

N

Gh

Specimen unicum tantum inveni ligno putrido affixum, in sylvula Webicht initio Octobris 1783.

Nec plura afferre licet.

*Icones.*

- a. Fungus magnitudine naturali.
- b. Idem, auctus et superne visus.
- c. Idem, a pagina inferiore.

CXXXV. E. CALYCIFORMIS.

*Pileo ochraceo, glabro, subtilis, una cum stipite, carneo-furfurosa.*

*Pilei superficies glabro-nitens, ochracea, in adultis nonnullis demum punicea, forma pilei plerumque regularis, initio convexa, demum marginibus reversis foveata.*

*Superficies infera tota pulchre carnea, furfuraceo-granulosa, stipitem etiam obducens, marginem vero furfuroso-fimbriatum reddens.*

*Stipes brevis, pileum sustentans, vix superne in eum diffluens.*

*Sociales inveni in ramo ligneo demortuo, spongioso, initio Octobris 1783 in sylvula praedita.*

Constituere videtur cum praecedente gregem Elvelarum separatam, forma clavii vel pezizae; jam inter Michelii fungoidastra militantem. Hae utraeque affines *Boleti membranae* Elench. n. 16. p. 105.

*Icones.*

- a. Fungilli magnitudine naturali depicti, ligno assidentes.
- b. c. d.

Ich habe von dieser Art nur ein einziges Stück an faulem Holz im Webicht, zu Anfang des Octobers 1783 gefunden.

Mehr kann ich nicht von ihm sagen.

Abbildungen zu N. 134.

- a. Der Schwamm in natürlicher Größe.
- b. Derselbe vergrößert und von oben betrachtet.
- c. Derselbe von unten.

135. Der kleyige Nagelschwamm.

Ein Schwamm mit ocherartigem, glatten Hute, der auf der Unterfläche nebst dem Stiele mit fleischfarbiger Kleie bestreut ist.

Die Oberfläche des Hutes ist glänzend glatt, ocherfarbig, und wird bei verschiedenen im Alter hochroth. Meist ist der Hut regelmässig gebildet, im Anfang runderhaben, zuletzt aber vertieft, und mit dem Rande aufwärts gefehrt.

Die ganze Unterfläche ist von einer schönen Fleischfarbe, und mit körniger Kleie bedekt. Dieses Pulver überzieht auch den Stiel, und gibt dem Hutrande ein gleichsam geprägtes Aussehen.

Der Stiel ist kurz, unterstützt blos den Hut, und breitet sich kaum ein wenig in denselben aus.

Ich fand mehrere dieser Schwämme neben einander auf einem abgefallnen schwammigen Holzast im Webicht zu Anfang des Octobers 1783.

Sie scheinen mit dem vorhergehenden eine eigene Familie der Glattschwämme auszumachen, die mit der Gestalt eines Nagels oder eines Becherschwamms übereinkommen. Sie befinden sich schon unter den Fungoidastris des Michelii, und nähern sich dem gestielten häutigen Punktenschwamm, Gatt. und Art. N. 16. S. 106.

Abbildungen zu N. 135.

- a. An Holz ansitzende Schwämmpchen, in natürlicher Größe.
- b. c. d.

- b. c. d. Specimina adultiora, et microscopio aucta, pileo demum excavato.
- e. Auctum junius, pileo adhuc pulvinato.
- f. Simile, pileo obliquo reniformi.
- g. Parvulum, adultum, pileo puniceo.

## CXXXVI. H. CARNOSVM.

Iconem et descriptionem hujus fungi absoluted addere nobis visum est, secundum naturam confectas.

*Piceus* flavo-lateritus, superficie opaca, teneriter scabrinula, pulvinatus, orbicularis, vel dimidiatus, rigidus, crassus.

*Aciculae* numerosissimae, subulares, breves, colore stipitis, sensim prope hunc delitescentes in prominentias subvilloosas.

*Stipes* validus, saepe compressiusculus, opacus, delicatule quasi pruinatus vel tomentosus, albus, pallidissime in colore carneum vergens.

Legi fine Augusti 1785 inter folia decidua sylvulae Webicht, e terra crescentem.

Forma in hac specie inconstantior, quam color et superficies.

*Icones.*

- a. Fungus integer regularior.
- b. Similis, sed oblique stipiti insidente pileo suo.

## CXXXVII. P. CINEREA.

*Sessilis; cinerea, reflexa, margine criso, sinuato-lobato.*

*Junior* orbicularis, vel oblonga, et magis clausa; *adulta* patentior, irregularis;

adul-

## 136. Der fleischige Stachel Schw. 198

- b. c. d. Erwachsene und vergrößerte Schwämme, deren Hut zuletzt ausgehöhlt ist.
- e. Ein junger Schwamm mit annoch gepolstertem Hute, vergrößert.
- f. Ein ähnlicher, mit einem nierenförmigen Hute.
- g. Ein kleiner, erwachsener Schwamm mit hochrotem Hute.

## 136. Der fleischige Stachel Schwamm.

Ich habe hier eine genauere, und nach der Natur verfertigte Beschreibung und Abbildung dieses Schwamms liefern wollen.

Der Hut ist von einer gelblichen Ziegelfarbe, hat eine glanzlose zartraue Oberfläche, ist gepolstert, rundlich oder halbirt, steif und dik.

Die Stachelchen sind in großer Menge vorhanden, pfriemenartig, kurz, und von der Farbe des Stiels. Nähe an demselben verwandeln sie sich nach und nach in rauhe Her vorragungen.

Der Stiel ist stark, oft zusammengedrückt, glanzlos, zartrauh oder zartbereift, weiß, und äußerst blaf ins fleischfarbige fallend.

Zu Ende des Augusts 1785 fand ich ihn im Webicht auf der Erde, zwischen abgefallnen Blättern.

Die Gestalt ist bei dieser Art unbeständiger als Farbe und Oberfläche.

## Abbildungen zu N. 136.

- a. Ein vollständiger regelmäßiger Schw.
- b. Ein ähnlicher Schwamm, dessen Hut nur etwas schief auf dem Stiele aufragt.

## 137. Der stiellose grauliche Krause Be herschwamm.

Ein stielloser, grauer, zurückgebogner Schwamm; mit einem krautflappigen eingeschnittenen Rande.

Jung ist dieser Schwamm rundlich oder länglich, und vielmehr verschlossen; nachher steht

*adultior* irregulariter pulvinata, scrobiculo in disco obsoleto, margine lobulato, lobis brevibus latiusculis. *Margo* inter lobos elatos depresso - sinuatus, ideoque crispatus.

*Substantia* cornea s. semipellucida, cinerea, subhumida, obscura tota, albens vero ubi incipit exsiccari; siccata demum membranacea, folidide albens.

Gregariam legi in sylvula praedita, ramulo ligneo, et quidem ligno ipsi assidentem, initio Maji 1784.

*Substantia*, scrobiculo et margine crispato differt a *grisea* Elenchi, et forsitan ejus varietas est.

#### Icones.

- a. *Pezizae* naturali magnitudine depictae, ramuli putridi frusto assidentes.
- b. Eadem, microscopio auctae.

#### CXXXVIII. P. HEPATICA.

**A**tropurpurea, sessilis, reflexa, disco saepe scrobiculo notata.

*Substantia* cornea, sed valde obscura, coloris saturatissimi atro-purpurei, vel hepatico-fulvi.

Plerique *dicti* suborbiculati, cordati vel reniformes, scrobiculo simplici vel aliquot obsoletis notati. Juniores non vidi, in maxime adultis margo plane reflexus. Superficies superior magis opaca est quam inferior, quae glabratior et magis cornea, polline non obtecta. Discus centro solum affixus est, unde scrobiculus superne oritur.

#### 137. Der stiellose gr. fr. Bechers. 200

steht er mehr offen und bekommt eine unregelmäßige Bildung. Zuletzt ist er ungleich gespolstert, in der Mitte mit einer undeutlichen Grube versehen, am Rande aber in breite und kurze Lappen getheilt, die durch eingedrückte Ausschnitte getrennt werden, wodurch der Rand ein krauses Aussehen erhält.

Das Fleisch ist halbdurchsichtig, grau, etwas feucht, und ganz dunkel gefärbt; wenn es trocknet wird es weißlich, und zuletzt beym völligen Vertrocknen schmutzig weiß und hautartig.

Mehrere fand ich neben einander auf dem Holze eines Astschens im Webicht zu Anfang des Mayes 1784.

Durch die Beschaffenheit des Fleisches, die Grube, und den krausen Rand unterscheidet sich diese Art von dem stiellosen grauen Becherschwamm Gatt. und Art. N. 2. S. 118. von welchem sie vielleicht nur eine Abänderung ist.

#### Abbildungen zu N. 137.

- a. Diese Becherschwämme, wie sie auf einem faulen Aststückchen auftreten in natürlicher Größe.
- b. Dieselben, vergrößert.

#### 138. Der stiellose lebersfarbne Becherschwamm.

Ein mordorerother, stielloser zurückgebogter Schwamm, der in der Mitte oft ein Grubchen hat.

Das Fleisch des Schwammes ist halbdurchsichtig, dunkel, stark mordoreroth gefärbt, oder lebersfarbig braunroth.

Die meisten Schwämme sind rundlich geformt, herz- oder nierenförmig, in der Mitte mit einem oder etlichen undeutlichen Grübchen versehen. Ich habe die Schwämme im Anfang ihres Wachsthums nicht gesehen, bei denen aber, welche am stärksten entwickelt waren, bog sich der Rand vollkommen zurück. Die obere Fläche des Schwammes ist matter und undurchsichtiger, die untere aber, auf wel-

In terra nudiori, musco tantum laete  
virente testa sylvulae Webicht inveni au-  
tumno 1783.

*Icones.*

- a. Pezizae naturali magnitudine repræ-  
sentatae, terrae muscosae innascentes.
- b. Eadem, auctiae.
- c. Earum una, separatim a facie supera-  
vista.
- d. Similis, ab infera.
- e. Sectio verticalis.

CXXXIX. P. ANNULARIS.

*Sessilis; orbicularis, alba, disco convexo,  
subumbonato, tumente, margine tumido,  
crassifculo, annulari.*

Fungillus admodum pulcher, discus  
ejus orbicularis, crassifculus, medio in  
umbonem levem elato, margine obtuso  
et quasi tumente, totus niveus.

In folio putrido valde corrupto asside-  
bant specimina praecipue vasis majoribus  
a putredine relictis, s. vasorum fasciculis.  
Inveni eum tempore et loco eodem ac  
priorem.

*Icones.*

- a. Fungilli, punctorum albentium in-  
star frusto folii putridi affixi.
- b. Idem, microscopio ampliati.

CXL. P. PINETI.

*Sessilis; canescens - alba, reflexa, margine  
ochraceo fuscescente, sub-lurido.*

Cen-

139. Der weiße ringf. Becherschw. 202

welcher kein Saamenstaub liegt, ist halbdurch-  
sichtig, und glätter; auch ist sie blos in der  
Mitte angewachsen, wodurch die eingezogene  
Grube in der oberen Fläche hervorgebracht wird.

Diese Art wuchs auf bloßer, nur mit einem  
lebhaften grünenden Moos überzogner Erde  
im Webicht, zu Anfang des Herbsts 1783.

Abbildungen zu N. 138.

- a. Diese Schwämmchen auf moosiger Erde  
in natürlicher Größe.
- b. Dieselben vergrößert.
- c. Einer davon von oben betrachtet.
- d. Ein ähnlicher, von unten.
- e. Der senkrechte Durchschnitt.

139. Der weiße ringförmige Becher-  
schwamm.

Ein stielloser, rundlicher, weißer Schw.  
dessen Mitte erhaben, der Rand aber dik,  
geschwollen, und ringförmig ist.

Dieses Schwämmchen hat ein ungemein schö-  
nes Aussehen; es ist zirkelrund, etwas dik, und  
in der Mitte in eine leichte Erhöhung aufgetrie-  
ben. Der Rand ist stumpf und wie geschwol-  
len, und der ganze Schwamm von hellweißer  
Farbe.

Zu derselben Zeit, und an dem nehmlichen  
Orte, wie den vorigen, fand ich diese Schwäm-  
men auf einem sehr starken vor der Faulnis  
angegriffenen Blatt, und vorzüglich an den gro-  
ßen Gefäßbündeln, welche die Faulnis übrig  
gelassen hatte.

Abbildungen zu N. 139.

- a. Die Schwämmchen, welche wie weiße  
Punkte an einem Stiel eines faulen Blat-  
tes sitzen, in natürlicher Größe.
- b. Dieselben vergrößert.

140. Der bleiche stiellose Becherschwamm.

Ein stielloser, weißlichblaßgrauer, zurück-  
gebogener Schwamm, mit einem ocherbräun-  
lichen, misfarbigen Rande.

N 3

Er

Centro affixa est ut praecedens, primum concava, margine involuto, demum medio convexe pulvinata et margine ad humiliora reflexo.

Color initio fuscens, in medio pallidior, qui demum versus margines propellitur; disco per aetatem albentiore, in ochraceo-carneum vergente.

*Substantia carnosa sub-opaca.*

Acibus abietis demortuis adhaerens inveniebatur fine Octobris 1785 in sylva abiegnia Montis Ettersberg.

*Icones.*

- a. Acus abietis pezizas aliquot gerens, magnitudine naturali.
- b. Fungilli tales cum acus portiuncula auctius repraesentati.

CXLI. P. ANTIQVATA.

El. n. 7. p. 119.

*Substantia membranacea, sicca, sub-coracea, et fragilis, rigida.*

Superficies et forma rudis, haec plerumque fuscata, vel ventricosa, aut solum leniter concava, patens, varia et laxa; illa scabra, absque nitore, externa nigro fusca, canescens, ruditer et obsolete tomentosa; interna brunneo-ferruginea; utraque versus marginem undatum inaequalem cana.

Fungum hunc semper exsiccatum inveni lateraliter assidentem cortice arborum, praecipue salicium Vinariae 1777 et prope pagum Flurstedt 1783 autumno.

Icone

140. Der bleiche stiellose Becherschwamm. 204

Er ist wie der vorige nur im Mittelpunkte befestigt. Im Anfang ist er hohl, und der Rand aufwärts eingerollt, zuletzt aber runderhaben gepolstert, und der Rand bis auf den Grund zurückgebogen.

Die Farbe ist anfangs bräunlich, in der Mitte blässer, welche Blässe sich nach und nach bis gegen den Rand ausbreitet, und der Fläche des Schwamms eine weißliche und ocheractige Fleischfarbe mittheilt.

Das Wesen ist fleischig, und etwas undurchsichtig.

Ich fand diese Art im Kiefernwälde des Ettersbergs auf abgefallnen Kiefernadeln zu Ende des Octobers 1785.

Abbildungen zu N. 140.

- a. Eine Kiefernadel mit einigen Schwämchen in natürlicher Größe.
- b. Einige dieser Schwämchen auf einem Stückchen der Kiefernadel vergrößert.

141. Der lederartige glockige Becherschwamm. 205

Gatt. und Arten N. 7. S. 120.

Das Wesen dieses Schwamms ist häutig, trocken, etwas lederhaft, starr und zerbrechlich.

Oberfläche und Gestalt sind etwas rauh; die Gestalt mehrtheils saftdrückig, oder aufgeblasen, oder auch nur ein wenig ausgehöhlt und offenstehend; überhaupt sehr schlafund verschieden gebildet. Die Oberfläche ist rauh anzufühlen, hat keinen Glanz, ist außen grob und undeutlich mit einem Filz überzogen, von einer dunkelbräunlichen, ins blaßgraue fallenden Farbe. Innen ist sie rostbraun gefärbt; der Rand aber, welcher etwas ungleich gewellt erscheint, ist blaßgrau.

Diesen Schwamm hab ich allemahl ausgetrocknet an Baumrinden vorzüglich an Weidenbäumen angetroffen, an welchen er seitwärts befestigt war. Ich fand ihn im Herbst 1777 bey Weimar und 1783 bey Flurstedt.

Die

Icone 141. repreäsentatur frustum corticis cum fungis variae aetatis et formae.

## CXLII. P. SIGILLATORIA.

*Substipitata; inverse conica, farta, stipite confluente; superne parum tantum excavata, patens, alba.*

*Initio conico-oblonga, dein magis infundibuliformis, demum disco dilatato patentior; tamen parum tantum excavata, tota farta, stipite brevi, subconfluente cum disco crasso, inverse conico, latiusculo, margine tumente, crassiusculo.*

In ligneo frustulo vigebat autumno 1783 in sylvula Webicht.

*Icones.*

- a. Pezizae ligno assidentes, naturali magnitudine.
- b. c. d. Sensim evolutae et majores, microscopio audiae.
- e. Similis, verticaliter secta, monstrans cavitatem exiguum, fere applanatam.

## CXLIII. P. MINUTISSIMA.

*Stipitata, convexo-depressa, patens, stipite brevi distincto, alba, minutissima.*

Facile minutissima, puncta tantum referens, etsi adulta.

*Initio clavulam repreäsentat, postea apice aperta tubam, deinde scyphum pedunculatum, demum corpus hypocrateriforme. Ob minutiem non dissecare potui, tamen credo esse a priori diversam.*

Cum

## 142. Der petschaft. Becherschw. 206

Die 141. Abbildung stellt ein Stückchen Rinde vor an welchem Schwämminchen von verschiedenem Alter und Bildung festzigen.

## 142. Der petschaftförmige Becherschwamm.

Ein sehr kurzstieler, umgekehrt kegelförmiger Schwamm, der mit dem Stiel zusammensießt, oben offenstehend, nur sehr wenig ausgehöhlt, und an Farbe weiß ist.

Im Anfang ist derselbe länglich kegelförmig, dann mehr trichterförmig, worauf er zuletzt ausgebreiteter wird, und noch mehr offen steht. Dennoch ist er nur sehr wenig ausgehöhlt, ganz voll, und der kurze Stiel sießt mit dem dicken umgekehrt kegelförmigen breiten Körper zusammen, dessen Rand dik und aufgeschwollen ist.

Auf einem Stückchen Holz fand ich diesen Schwamm im Webicht zur Herbstzeit 1783.

## Abbildungen zu N. 142.

- a. An Holz anhängende Schwämminchen in natürlicher Größe.
- b. c. d. Nach und nach mehr entwickelte, vergrößert.
- c. Einer derselben senkrecht zerschnitten, um die geringe, und fast flache Aushöhlung zu zeigen.

## 143. Der kleinste weiße glatte Becherschwamm.

Ein gestielter weißer sehr kleiner Schwamm, mit einer gedrückten, rundlich-hohl geformten Schale, und einem kurzen, deutlich unterschiedenen Stiel.

Dieses Schwämminchen kann leichtlich eines der allerkleinsten seyn, denn in seiner vollkommenen Größe stellt es nur einen weißen Punkt vor.

Im Anfang hat es die Gestalt einer, oder eines Stempels, hierauf, wenn es sich an der Spitze öffnet, die Gestalt einer Trompete, als dann eines gestielten Bechers, und zuletzt hat es die Bildung eines Präsentirtellers. Da es

so

Cum eadem inveni, sed particulis foliorum summe putridorum adnatas.

*Icones.*

- a. Pezizae magnitudine naturali punctulorum albentium instar conspicuae in folio putrido.
- b. Aucta microscopio ut sequentes omnes, junior, oblongo-clavata, nondum aperta.
- c. Paullo adultior, tubaeformis, vel litus similis aut Vorticellae stentoreae.
- d. Calyculares, ore subconstricto.
- e. Calyculares, ore patentiore, magis evolutae.
- f. Maximae evoluta, cyathiformis, dilatata.

XLIV. P. MINIATA.

*Stipitata; convexo-depressa, farta, leniter excavata, stipite brevi, subconfluente; miniata.*

*Crassiuscula, leniter excavata; stipite valido subconfluente brevi.*

*Color miniato-aurantius, versus stipitis basin albentior.*

*Tota est cantilaginea s. cornea, superficie delicata, opaca.*

*In sylvula eadem inveni, initio Septembris 1785 tam in ligno, quam in soliis putridis.*

*Icones.*

- a. Fungus adultior, in ligno.
- b. Juniores, folio putrido adnati.

144. Der kurze hochr. Becherschw. 208

so äußerst klein war, ist es nicht möglich gewesen, ihn senkrecht zu zerschneiden, aber ich glaube dennoch, daß er von dem vorigen verschieden ist.

Ich habe ihn zugleich mit demselben gefunden, und er wuchs auf Blättern, welche sehr stark gefault waren.

Abbildungen zu N. 143.

- a. Diese Schwämmechen in natürlicher Größe, die wie weiße Punkte auf einem faulen Blatt aufliegen.
- b. Ein junger, länglichkeulenförmiger, noch uneröffneter Schwamm. Er ist vergleichbar vorgestellt wie die folgenden.
- c. Ein etwas erwachsener, trompetenförmiger, der in der Gestalt einem Zinken, oder den trompetenförmigen Usterpolipen nahe kommt.
- d. Becherförmige Schwämme, mit einem etwas zusammengezogenen Rande.
- e. Ähnliche Schwämme, welche mehr entwickelt und eröffnet sind.
- f. Ein vollkommner, wie ein ausgebreiteter Becher geformter Schwamm.

144. Der kurze hochrothe Becherschwamm.

Ein gestielter, voller, nur sehr wenig ausgehöhlter, hochrother Schwamm, mit einem gedrückten rundausgehöhlten Becher, und einem kurzen zusammenfließenden Stiele.

Der Schwamm ist dik, nur sehr wenig ausgehöhlt; sein Stiel kurz, stark und etwas in den Becher ausgebrettet.

Die Farbe ist hochroth, etwas orangefarbig, gegen das Unterende des Stiels wird sie weißlich.

Der ganze Schwamm ist knorplich, halbdurchsichtig; die Oberfläche ist zart und glanzlos.

Er wuchs im Webicht zu Anfang des Septembers 1785 sowohl auf Holz, als auf faulen Blättern.

Abbildungen zu N. 144.

- a. Ein erwachsener Schwamm, auf Holz.
- b. Jüngere Schwämme, auf faulen Blättern.

## CXLV. P. DV BIA.

*Stipitata farta, superne plana, inferne convexa, stipite distincto, deorsum crassescente. Albens.*

*Pileus stipite distincte impositus, orbiculatus, inferne leniter convexus, supra planus.*

*Stipes brevis, validus, deorsum bulbo-incrassatus, sursum tenuior, pileum sustentans; superficies ejus scabriuscula.*

*Color fungi sordide pallens, stipite magis albicante, pileo cinerascente, et superficie ejus supera obscuriore. Substantia cartilaginea semidiphana.*

An vere Peziza vel Elvela, non determino. Specimen tantum depictum forma singulare inveni in terra sylvulae praedictae fine Augusti 1785.

Icone 145. repraesentatur Fungus magnitudine naturali, aliqua inferiore stipitis parte terrae immersus.

## CXLVI. P. SULPHUREA.

Elench. n. 18. p. 121.

*Stipes cum medio pilei confluit.*

Superficies absque nitore, et quasi medullosa. Substantia fere coriacea, siccitate rigescens apertura conjugata. Color demum evadit subcarneus, initio sulphureus.

Unicum specimen inveni tantum Martio 1777 in culmo demortuo inter stramenta sylvulae Rauhethal, prope Jenam.

*Contin. I.*

*Icones.*

## 145. Der flachhütige Becherschw. 210

## 145. Der flachhütige Becherschwamm.

Ein gestielter, fleischiger, auf der öbern Fläche platter, auf der untern runderhabender Schwamm, welcher auf einem deutlich unterschieden unterwärts dickeren Stiele aufsitzt. Die Farbe ist weißlich.

Der Hut dieses Schwamms ist blos auf den Stiel aufgesetzt, von der Form eines runden Tellers, oben platt, unten aber etwas runderhaben.

Der Stiel ist kurz stark, unterwärts knollig verdickt, oberwärts aber, woselbst er den Hut trägt, verdünnt. Seine Oberfläche ist etwas rauh.

Der Schwamm hat eine blonde schmutzige Farbe, welche im Stiel mehr weißlich, im Hut aber dunkler, und zwar auf der öbern Fläche am dunkelsten ist. Das Fleisch ist knorpelig und halbdurchsichtig.

Ob diese Art zu den Becherschwämmen oder zu denen Glattschwämmen gehöre, kann ich nicht bestimmen. Ich habe nur das einzige hier abgebildete sonderbare Stück im Webicht auf der Erde zu Ende des Augusts 1783 gefunden.

Die 145. Abbildung stellt diesen Schwamm in natürlicher Größe vor, wie er mit dem Unterende des Stiels in der Erde befestigt ist.

## 146. Der kleine schwefelgelbe Napfschwamm.

Gatt. und Art. N. 18. S. 122.

Der Stiel fließt mit der Mitte des Hutes zusammen.

Die Oberfläche hat keinen Glanz, aber gleichsam ein markiges Aussehen. Das Wesen ist etwas lederhaft, wenn es vertrocknet, steif, und der zusammengelegte Hutrand bildet alsdenn statt der Öffnung eine Spalte. Die Farbe fällt zuletzt ins fleischröhliche, da sie anfangs schwefelgelb war.

Im März 1777 fand ich ein einziges Stück dieser Art im Rauhethale bey Jena auf einem verderbten Grashalm zwischen Gestöpfe.

O

Abbil-

*Icones.*

- a. Fungus in particula culmi siccata, naturali magnitudine.
- b. Idem microscopio ampliatus.

## CXLVII. P. INFUNDIBULVM.

*Stipitata, semiglobata, farta, parum excavata; stipite sursum incrassato, cum medio pilei confluente.*

Substantia membranacea, opaca, ochracea, cortice disci margine albo pellucente; siccitate rigescens. Cyathus fartus, cavo appalanatione. Margo crassiusculus, colore indistinctus.

Color fungi fusco-ferrugineus, in disco saturatior, quam in superficie externa.

Legi in ramulo demortuo, Mayo 1784.

*Icones.*

- a. Integra Peziza, frusto ramuli lignei adhaerens.
- b. Eadem dissecta.

## CXLVIII. P. AMENTI.

*Stipitata; stipite brevi, sursum diffuso in discum superne pulvinatum, reflexum, et cicatrice notatum; tota alba.*

Facile haberem pro varietate sequentis, nisi locus, color et proportio different.

Margo pilei crassus, initio inferne convexus, supra planus et subacutus, quod demum in plane contrarium mutatur.

Pileus

## 147. Der br. trichterf. Napfschw. 212

## Abbildungen zu N. 146.

- a. Der Schwamm auf einem trocknen Halmstückchen, in natürlicher Größe.
- b. Derselbe Schwamm, vergrößert.

## 147. Der braune trichterförmige Napfschwamm.

Ein gestielter, halbkugelförmiger, fleischiger, sehr wenig ausgehöhlter Schwamm; auf einem oberwärts verdikten und mit der Mitte des Bechers zusammenfließenden Stiele.

Das Wesen des Schwammes ist häutig, un durchsichtig, ocherfarbig, und beim Austrocknen steif. Nur die Rinde der oben ausgesöhnten Fläche bildet einen durchscheinenden weißlichen Rand. Der Becher ist voll, fleischig, und hat eine sehr flache Aushöhlung. Der Rand desselben ist dick und hat keine verschiedene Farbe.

Der Schwamm hat eine rostbraune Farbe, welche oben noch stärker ist, als auf der äußern Fläche.

Diese Art fand ich im May 1784 auf einem abgefallenen Nestchen.

## Abbildungen zu N. 147.

- a. Ein vollständiger Schwamm an einem holzigen Nestchen.
- b. Derselbe geschnitten.

## 148. Der graue rüsselförmige Becherschwamm.

Ein ganz weißer Schwamm; mit einem gepolsterten, zurückgebogenen, in der Mitte mit einer Grube versehenen Teller ausgebreiteten Stiele.

Ich würde ihn für eine Abänderung des folgenden halten, wenn der Ort, die Farbe und das Verhältniß nicht verschieden wären.

Der Rand des Hutes ist stark, im Anfang unten rundlich, nachher flach und scharf, und zuletzt unterwärts umgebogen.

Der

Pileus subfuscens, petiolus cinereus et pellucidior. Cavitas vix ulla praeter rimam in medio disci obsoletam.

Inveni capsulis foemineis amenti salicini demortui adnatam, fine Aprilis 1784 in sylvula Webicht.

*Icones.*

- a. Magnitudo naturalis capsulae salicinae bivalvis, hosce fungillos gerentis.
- b. Similis, una cum fungis ei insidentibus, valde aucta.
- c. et d. Fungi multo auctiores veram proportionem et formam monstrantes.

*Stipitata; stipite elongato, sursum diffuso in discum superne pulvinatum, reflexum, et cicatrice notatum, cinereo-fusca, margine disci ferrugineo.*

Pileus sub-orbicularis, initio depresso-convexus, dein depressior, cavo globato vel conico; demum planatus, subpulvinatus, et si cavitas antea conica, vestigio scrobiculi remanente notatus.

Totum cinereum, fusco-ferrugineum, corneum, pellucens. Margo non elevatus, initio albo-pruinatus, dein fusco-ferrugineus, superne acutus, crassiusculus. Directio petioli varia.

Exsiccando fit opacior, albens et sericeo-nitens, glabro argentea, demum valde contabescit.

Soli-

Der Hut ist etwas bräunlich, der Stiel aber grau und etwas durchsichtig. Er hat beynaher weiter keine Ausnehmung, als in der Mitte eine undeutliche Narbe.

Ich fand diesen Schwamm auf abgefallnen und verdorbnen Saamenkapseln von Weiden, zu Ende des Aprils 1784 im Webicht.

Abbildungen zu N. 148.

- a. Die natürliche Größe einer von den Kapseln, auf welchen diese Schwämme gefunden werden.
- b. Eine solche Kapsel mit denen daran hängenden Schwämmechen, sehr vergrößert.
- c. und d. Noch mehr vergrößerte Schwämme, welche eigentlich Bildung und Verhältniß zeigen.

Ein Schwamm mit einem verlängerten Stiele, welcher oberwärts in einen gepolsterten zurückgebogenen, und mit einer Narbe versehenen Teller ausgebreitet ist. Der Schwamm hat eine graulichbraune, der Rand des Tellers aber eine rostbraune Farbe.

Der Hut ist beynaher rundlich, zuerst rundlich erhalten gedrückt, nachher noch gedrückter, mit einer kegelartigen oder kegelförmigen Höhle, zuletzt wird er flach, etwas gepolstert, und wenn die Höhlung vorher kegelförmig war, so lässt sie eine Grube in selbigem zurück.

Der ganze Schwamm ist graulich, rostbraunlich, und etwas durchsichtig. Der Rand ist nicht erhoben, im Anfang weißlich bepunktet, hernach rostbraunlich; auch ist er oben scharf, und ziemlich stark.

Die Richtung des Stiels ist sehr verschieden. Beym Austrocknen wird der Schwamm undurchsichtiger, weißlich, seidenartig glänzendglatt und silberfarbig, und schrumpft zuletzt sehr zusammen.

O 2

Joh

Solitarium et gregarium legi in terra, ramis, soliisque putridis; initio Maji 1784 cum priori.

*Icones.*

- a. Fungilli breviores, nec satis evoluti, magnitudine naturali.
- b. c. Idem aucti.
- d. Fungilli elongatiores, adulti.
- e. Idem microscopio repraesentati.

CL. P. CARPINI.

*Stipitata; convexo-plana, vel demum planata, parum cava; stipite elongato linearis, validusculo; sordide ochraceo-albens.*

Substantia opaca, coriacea; pileus fatus, cavitate demum vix ulla. Superficies, color et forma rudior incompta.

Bina seminibus putrescentibus carpini assidentia specimina inveni Octobri 1783 in sylvula Webicht.

*Icones.*

- a. Fungus elegatior semini carpini insidens, naturali magnitudine depictus.
- b. Idem microscopio auctus.
- c. Alius brevior, magnitudine naturali.
- d. Idem auctus.
- e. et f. Cyathi verticaliter secti, parum cavi, lente optica ampliati.

CLI. P. TENELLA.

*Stipitata; convexo-depressa, excavata; stipite gracili, elongato, sub cyatho fere in eundem totum incrassato-diffuso. Alba.*

Fun-

150. Der kleine blasse Trompetens. 216

Ich habe diesen Schwamm sowohl einzeln als in Haufen auf der Erde, auf Nestchen und faulen Blättern zu Anfang des Mayes 1784 mit dem vorigen gefunden.

Abbildungen zu N. 149.

- a. Kürzere, und noch nicht vollkommen entwickelte Schwämme, in natürlicher Größe.
- b. c. Dieselben vergrößert.
- d. Verlängerte und mehr entwickelte Schw.
- e. Die nehmlichen, aber vergrößert.

150. Der kleine blasse Trompetenschwamm.

Ein Schwamm mit flachrundlichem, oder zulegt ganz flachen, sehr wenig ausgehöhlten Becher, auf einem verlängerten, gleichbreiten, etwas starken Stiele. Die Farbe ist ein schmuckiges ocherfarbiges Weiß.

Das Wesen des Schwammes ist lederig und durchsichtig, der Hut voll, und zulegt ganz flach ausgebreitet. Farbe, Oberfläche und Gestalt ist bey dieser Art etwas grob.

Ich fand zwey Stücke derselben im Oktober 1783 auf dem faulenden Saamen der Haynzbuche im Webicht.

Abbildungen zu N. 150.

- a. Ein verlängerter Schwamm auf einem HaynbuchenSaamen, in natürlicher Größe.
- b. Derselbe vergrößert.
- c. Ein anderer kürzerer Schwamm, in natürlicher Größe.
- d. Derselbe vergrößert.
- e. und f. Senkrecht zerschnittene, sehr wenig ausgehöhlte Hütte, vergrößert.

151. Der zarte weiße Trompetenschwamm.

Ein Schwamm mit rundlich ausgehöhltem, etwas gedrückten Becher auf einem zarten verlängerten Stiele, welcher am oberen Ende verdickt und fast in den ganzen Becher ausgebreitet ist. Die Farbe ist weiß.

Dies-

*Fungillus elegans*, admodum tener, opacus. Juniores curvati procumbunt, adulti recta et lenissime flexuosa directio ne ascendunt.

Stipes linearis, vel capillaris, prope cyathum depresso cito sed aequaliter incrassatus, sed non in cyathum totum diffusus, cuius margo distinctior latius se expandit.

Vigebat in culmo putrido, sine Octobris 1783 in eadem sylva.

Icones.

- a. *Fungilli straminis particulae insidentes*, magnitudine naturali.
- b. Idem aucti.

CLII. P. COMITALIS.

*Sessilis; farta, tota adnata, plana canescens; superficie marginali externa fusca, nigrovenosa, in marginem erectum, lobato-coronatum, producta.*

Substantia disci cornea subopaca, sordida, ochraceo-livescens, pallida. Superficies externa tota fusca, lobi vero marginales, discum cingentes, intus cinerascentes, a disco distinctissimi, erecti, subreflexi, margine proprio extimo revoluto, forma ruditer orbiculata, vel obtusangula, et vaga, breves, latiusculi.

Extus venae tenerrimae, capillares, atrae, simplices oriuntur in basi fungi, singulae plerumque sub sinu s. crena interlobari, in media altitudine utrinque arcuatim cum proxima confluentes, supra arcum rete vasculosum necentes, e quo fasciculi oriuntur in singulo lobo usque ad ejus

152. Der flache kronenf. ger. Bechers. 218

Dieser niedliche Schwamm ist äußerst zart, und undurchsichtig. Die jüngern Schwämme liegen bogenförmig hingestreckt, die erwachsenen aber steigen mit einer leichten Beugung gerade in die Höhe.

Der Stiel ist gleichbreit, oder haarsdrmig, unter dem gedrückten Becher wird er schnell, doch gleichförmig, verdickt, erweitert sich aber nicht in den ganzen Becher, sondern lässt den Rand desselben noch frey hervorstehen.

Dieser Schwamm wuchs auf einem faulen Halm zu Ende des Oktobers 1783 da ich ihn im Webicht fand.

Abbildungen zu N. 151.

- a. Die Schwämme auf einem Halmstückchen, in natürlicher Größe.
- b. Dieselben, vergrößert.

152. Der flache kronenförmigerandete Becherschwamm.

Ein stielloser fleischiger, mit der ganzen untern Fläche angewachsener, flacher bläsgrauer Schwamm, welcher am Rande außen braun, schwarz geädert, und mit aufrechtstehenden Lappen gekrönt ist.

Das Wesen des Schwammes ist halb, doch mehr undurchsichtig, von einer schmutzigen, blässen, unscheinbaren Ocherfarbe. Die äußere Fläche ist ganz braun, die Lappen aber welche sich am Rande aus ihr verlängern, sind innwendig graulich. Sie sind deutlich vom fleischigen Schwammteller unterschieden, aufrechstehend, etwas zurückgebogen, und mit ihren eignen Rändern zurückgerollt. Sie haben eine ungleichrundliche oder stumpfwinklige Gestalt, und sind kurz und breit.

Auf der äußern Randfläche entstehen am Grunde derselben mehrentheils unter den Einschnitten zwischen den Lappen einfache, schwarze, zarte, haarsdrmige Al dern, die sich in der Mitte der Höhe des Randes zu beiden Seiten bogenförmig vereinigen, und sich über dem Bogen in ein adriges Netz zertheilen, welches sich auf

ejus oram late divergentes, sed pallidiores. Fungus plerumque tota sua appressus haeret et constat e disco farto aequalis crassitie.

Pulchellum fungum hunc inveniebam in folio quercino putrido, Octobri 1783 in sylvula antedicta, gregatim.

*Icones.*

- a. Fungi folio quercino affixi magnitudine naturali.
- b. Aliquot ex iisdem, superne spectati, vitro aucti, adultiores.
- c. Junior, basi angustiori quasi insidens, auctus.
- d. Adultus, a latere, auctus.
- e. Delineatio ejusdem, verticaliter facta.

CLIII. P. JENENSIS.

El. n. 21. p. 123.

Substantia fungi exsiccati rigens, dura, cartilaginea, crassa, pallidior quam superficies, et opacior.

Superficies aequalis, et aegre distinguenda, an rudit scabra, vel piloso-hirta.

Totus Fungus cyathum semiglobosum refert, margine valde involuto, unde in fungo crasso orificium angustum.

Color carneo-flavens demum, more *P. sulphureae*, initio sulphureo-flavens.

Legi prope introitum orientalem sylvulae Rauhethal, prope Jenam, juxta rivulum, rupibus calcareis madidis adnatam Martio 1777.

*Icones.*

- a. Fungilli lapidi calcareo adhaerentes, naturali mole repraesentati.

b. Au-

153. Der kl. rauche stiellose Bechers. 220

auf dem daselbst befindlichen Lappen mit mehreren Bündeln bis an den Rand desselben ausbreitet, und nach und nach blässer wird.

Der Schwamm ist meistens mit seiner ganzen untern Fläche angedrückt, und besteht überhaupt aus einem fleischigen Teller von gleicher Dicke.

Dieser schöne Schwamm wurde von mir auf einem faulen Eichenblatt im Oktober 1783 im Webicht, truppweis nebeneinander gefunden.

Abbildungen zu N. 152.

- a. Diese Schwämme auf einem Eichenblatte in natürlicher Größe.
- b. Einige erwachsene Schwämme von oben betrachtet, und vergrößert.
- c. Ein junger Schwamm, der ein schmähriges Grundstück hat, vergrößert.
- d. Ein erwachsener Schwamm, von der Seite betrachtet, und vergrößert.
- e. Der senkrechte Durchschnitt desselben Schwamms.

153. Der kleine rauche stiellose Becherschwamm.

Gatt. und Arten N. 21. S. 124.

Das Wesen des trocknen Schwammes ist starr, hart, knorpelich, dik, blässer und undurchsichtiger als die Oberfläche, welche gleichartig ist, und von welcher es schwer ist zu sagen, ob sie rauh oder rauchhaarig sey.

Der ganze Schwamm stellt einen halbkugelchen Becher vor, welcher am Rande stark eingekröllt ist, daher der Schwamm bey seiner Dicke eine sehr enge Öffnung erhält.

Die Farbe ist anfangs schwefelgelblich, und wird wie beim kleinen schwefelgelben Napfschwamm, mit der Zeit mehr fleischfarbig.

In dem morgendlichen Eingange des Rauhethals bey Jena, hab ich diesen Schw. beim Bach, am nassen Kalkfelsen im März 1777 gefunden.

Abbildungen zu N. 153.

- a. Schwämchen in natürlicher Größe, wie sie an einem Kalkstein ansägen.

b. Ein

221 CLIV. P. SCVTELLAT. VAR. δ.

- b. Auctus junior, aperiri incipiens.
- c. Adultus, auctus.
- d. Idem, dissectus.

CLIV. P. SCVTELLATAE

El. n. 22. p. 123. varietas δ.

*Cinerea, appressa, margine angusto pilis brevibus brunneis villoso-hirta.*

Superficies supera fere omnibus plana, lenissime convexa, rarius foveata, apparet tota obscure granulosa, et constare ex acinosa pulpa videtur.

Peripheria orbicularis vel obtusangula, non multum varians.

Margo externus angustus, et pili pertenues, breves, ac magis fasciculatum in hirsutiem sparsi, quam eleganter et aequaliter distributi.

Inveni in terra nudiori, tenui musco vestita, medio Octobris 1785 prope pagum Schöndorf, juxta lacum, ante hospitium.

*Icones.*

- a. Fungi, naturali magnitudine.
- b. Unus, eorum superne.
- c. Idem, a latere spectatus.

CLV. P. BOLARIS.

*Convexo-depressa, patens; stipite brevi stipitata; interne fulva, opaca, extus ochraceo-carnea, deorsum fulva.*

Substantia opaca.

Discus superficie brunneo-fulva, nitoris expers, planiusculus, margine eminente, acuto, linearis leniter constricto, saturate intus fulvo, subnitente, extus pallente, absque nitore.

Super-

154. Die 4. Abänd. b. schildf. Bechersf. 222

- b. Ein jüngerer Schwamm, der sich erst zu entwickeln anfängt, vergrößert.
- c. Ein erwachsener vergrößelter Schwamm.
- d. Derselbe zerschnitten.

154. Die vierte Abänderung vom schildförmigen Becherschwamm.

Gatt. und Arten N. 22. S. 124.

Ein aschgrauer angedrückter Schwamm, mit einem schmalen Rande, der mit kurzen braunen Haaren besetzt, und daher rauchzottig ist.

Die obere Seite des Schwammes ist fast bei allen flach, sanft erhaben, seltener mit einer Grube versehen. Sie hat ein undeutlich körniges Aussehen und scheint aus einer körnigen weißen Masse zu bestehen.

Der Umfang ist rundlich oder stumpfwinklig, und wenig veränderlich.

Der äußere Rand ist schmal und mit sehr zarten kurzen Härcchen besetzt, welche mehr häufenweise hin und wieder zerstreut, als gleichmäßig und zierlich vertheilt sind.

Auf bloßer Erde, die mit zartem Moos überzogen war, fand ich diese Schwämme bey Schöndorf am Teiche vor dem Wirthshause, in der Mitte des Oktobers 1785.

Abbildungen zu N. 154.

- a. Diese Schwämme, in natürlicher Größe.
- b. Einer derselben von oben.
- c. Derselbe von der Seite betrachtet.

155. Der bolusfarbne Becherschwamm.

Ein gedrückter, rundlich ausgehöhlter kurzgestielter Schwamm; der ~~in~~ wendig rothbraun und glanzlos, auswendig ocherartigfleischfarben, und unterwärts braunrothlich ist.

Das Wesen ist undurchsichtig.

Die obere Fläche des Schwammes ist dunkelbraunroth, glanzlos etwas flach; ihr Rand siehet scharf hervor, ist gleichbreit, etwas zusammengezogen, nach einwärts stark braunroth gefärbt und etwas glänzend, auswärts aber blaß und glanzlos.

Die

Superficies externa ochraceo - carnea, subscabra, rimoso - venosa, subcontigua, deorsum fulvo - brunnea; exsiccatione villosior, et fere tota fulvescens.

Legi in ramulo putrido sylvulae Weibicht, initio Maii 1784 specimen unicum.

*Icones.*

- a. Fungus magnitudine naturali representatus, exiguo ramuli lignici frusto affidens.
- b. Idem, auctus, a latere.
- c. Idem, paullulum a facie supera conspicutus.

CLVI. P. FLOCCOSA.

*Semi-ovalis, vel oblonga, margine paullulum involuta, tota cava, intus fusca, extus cana, floccis cinereis distantibus conspersa.*

Superficies externa cinereo - pruinata, floccis crebro sparsis obducta, una cum margine leniter involuto. Superficies interna fusca, nitoris expersa.

*Substantiam observavi triplicem: extiam obscuram corticalem, et duas interiores pallidas teneriores, omnes sibi arte connatas.*

Centro baseos radicula obsoleta haerebat infixa terrae, tenuibus muscis obtetae, in qua legi initio Octobris 1783.

*Icones.*

- a. Fungus nondum perfecte apertus.
- b. Fungus adulteror, apertus.
- c. Idem dissectus.

CLVII. P. COCHLEATAE

El. n. 4. p. 117. varietas 3.

Eodem loco et tempore inveni ut sequentem, sed rarius, nec ullam varietatem aetate vel casu intermedium unquam observa-

156. Der grauflockige Becherschw. 224

Die äußere Fläche ist ocherartig fleischfarbig, etwas rauh, und aderig gerizt, übrigens geblnet; unterwärts ist sie rothlichbraun, beym Austrocknen wird sie rauh und fast ganz rothbraun.

Ich fand ein einziges Stück dieser Art zu Anfang des Mays 1784 auf einem faulen Nestchen im Weibicht.

Abbildungen zu N. 155.

- a. Ein Schwämmechen auf einem kleinen Aststückchen, in natürlicher Größe.
- b. Dasselbe von der Seite betrachtet, und vergrößert.
- c. Ebendasselbe, von oben betrachtet.

156. Der grauflockige Becherschwamm.

Ein halbeyrunder, oder länglicher, am Rande etwas eingerollter, und ganz hohler Schwamm, welcher innwendig braun, außen aber hellgrau, und mit grauen, auseinanderstehenden Flocken besetzt ist.

Die äußere Fläche ist grau bepudert, und nebst dem eingerollten Rande mit ausgestreuten Flocken häufig bedekt. Die innere Fläche ist braun und glanzlos.

Das Fleisch war aus drei Lagen zusammengesetzt: wovon die äußerste dunkler gefärbt, die zwey innern blässer und feiner, alle aber dicht aneinander angelegt waren.

In der Mitte des Bodens war dieser Schw. mit einer undeutlichen Wurzel an Erde angeheftet, welche mit zartem Moos überzogen war. So fand ich ihn zu Anfang des Oktobers 1783.

Abbildungen zu N. 156.

- a. Ein noch nicht völlig eröffneter Schw.
- b. Ein erwachsener offener Schwamm.
- c. Derselbe verschnitten.

157. Die zweyte Abänderung des schnellkernförmigen Becherschwamms.

Gatt. und Arten N. 4. S. 118.

Diesen Schwamm hab ich bey dem folgenden und zu gleicher Zeit mit demselben gefunden, allein er kam mir seltener zu Gesichte, und ich habe

servare potui. Haec nostra insuper mox postquam tantillum increverit, larvis (quas vero non vidi) in superficie, et sensim in tota substantia eroditur, quod nunquam mihi occurrebat in sequenti, licet juxta eandem cresceret, et mihi largissima utrorum copia suppeditaretur. Superficies vero in et externa in utrisque colore maxime differentibus, admodum similis.

In hac varietate superficies externa pruinato-furfuracea, pulvere tenui, firmiter adhaerente, rimis anastomosantibus areolatum disjuncto; in junioribus maculae parvae fuscae, ad marginem, in adulto vero apices laciniarum marginis subcrenati furfure obscuriore sunt obtecli.

#### Icones.

- a. Junior.
- b. Paullo adultior, more ejusdem punctatus.
- c. Adultus, absque punctis, margine sub-crenulato.

#### CLVIII. P. COCHLEATAE VAR. α.

Color superficie internae puriceo-minutus, splendidissimus, absque nitore, delicatus.

Discus vix unquam regularis, demum explanatus margine angusto; vel immo pulvinatus, margine plane recondito. Rarius petiolata, petiolo brevi in affitione sveta centrati. Externe saturate ochraceo-carnea, polline albidoire, furfuraceo, in areolas concreto, obtegitur.

Contin. I.

Legi

habe niemals Stücke wahrnehmen können, welche zufälliger Weise, oder mit der Zeit einen Ueberzug der einen Abänderung zu der andern gezeigt hätten. Unsere gegenwärtige wird überdies, wenn sie kaum etwas erwachsen ist, von Maden, die ich aber eigentlich nicht kenne, sowohl auf der Oberfläche als im Fleische und nach und nach ganz zerfressen, welches bey der folgenden Abänderung nicht vorkommt, ob ich gleich eine große Menge von bryden, welche bey einander wuchsen, vergleichen könnte. Die Oberfläche ist sowohl außen als innen, bey bryden, so sehr sie auch in der Farbe verschieden sind, überaus gleich.

Bey dieser Abänderung ist die äußere Oberfläche mit einem zarten, stark anhangenden, kleigen Puder bestreut, welcher durch zusammenhängende Furchen in kleine Plätzchen abgetheilt ist. Bey jungen Schwämmen befinden sich am Rande kleine braune Flecken, bey erwachsenen aber sind die Enden der Läppchen des gekerbten Randes mit einem dunkleren Puder bedekt.

#### Abbildungen zu N. 157.

- a. Ein jüngerer Schwamm.
- b. Ein mehr erwachsener Schwamm, welcher ebenfalls punktiert ist.
- c. Ein erwachsener Schwamm, ohne Punkte, mit einem etwas gekerbten Rande.

#### 158. Die erste Abänderung des schneckenförmigen Becherschwamms.

Gatt. und Arten Num. 4. S. 118.

Die obere Seite hat eine prächtige Zinnoberfarbe, und eine zarte glänzlose Oberfläche.

Der Schwamm ist fast niemals von regelmäßiger Bildung, zulezt breitet er sich flach aus, und besitzt nur einen scharfen Rand, oder wird gar polsterförmig zurückgebogen, und verbirgt den Rand. Er hängt mit dem Mittelpunkte des Grundes an, ist aber selten durch eine sehr kurze Stiel befestigt. Die äußere Fläche ist ocherartig fleischrot, und mit einem weißen Puder

Legi hanc in via graminosa umbrosa  
sylvulae Webicht 1783 fine Augusti.

Patet itaque has binas P. cochleatae va-  
rietates potius pertinere ad furfurofas,  
quam ceraceas, quod ex iconibus non  
ernendum erat, et, hanc speciem, ut re-  
liquas, aetate intermedia esse examinan-  
das, evolutione nec incipiente, nec con-  
summata.

*Icones.*

- a. Junior, nondum aperta tota.
- b. Demum explanata.
- c. Pulvinata - reflexa.
- d. Alia, inferne spectata.
- e. Similis, sub - pedunculata.

CLIX. C. FLABELLARIS.

*Stipitata, nigro-violascens, stipite brevi, in  
ramos digitatos, apicibus albos, aliquantum  
expansos, diviso.*

*Substantia mollis, carnosa, solida, for-  
dide fuscescens.*

*Superficies cinerea, obscura, vergens  
in colorem atro-purpureum, vel fulvo-  
violaceum, delicate pruinata, apicibus  
summis albentibus, subvillosis. Apices  
sic tenuati: obtusi vero et adhuc humilio-  
res nondum albens, nec villosi sunt.*

*Stipes brevis validusculus, e quo ali-  
quot rami crassi, subconcavii, quasi semi-  
evoluti et introrsum canaliculati ascenden-  
do divergunt; in ramulos subparallellos,  
inaequales, rigidas, apice tenuiores  
demum fissi. Rami levissime rugulosi.*

Legi initio Septembbris 1785 in loco  
quodam fabuloso et gramine testo sylvae  
antedictae.

Icone

159. Der fächerf. Keulenschw. 228

Puder bedekt, welcher ebenfalls in besondere  
Plätzchen abgeheilt ist.

Zu Ende des Augustis 1783 fand ich diesen  
Schwamm in einem schattigen und begraasten  
Wege des Webichts.

Beide Abänderungen gehören also mehr zur  
Unterordnung der kleineren Becherschwämme,  
als zu den glatten, welches aber aus den blo-  
ßen Abbildungen nicht zu erkennen war. Auch  
sieht man, daß die Schwämme am besten in  
ihrem mittlern Alter untersucht werden, wenn  
sie weder zu viel noch zu wenig entwickelt sind.

Abbildungen zu N. 158.

- a. Ein jüngerer noch nicht völlig entwickelter  
Schwamm.
- b. Ein flachausgebreiterter Schwamm.
- c. Ein zurückgebogener, und polsterförmiger.
- d. Ein anderer, von unten betrachtet.
- e. Ein ähnlicher, mit einem sehr kurzen  
Stiel.

159. Der fächerförmige Keulenschwamm.

Ein schwarzvioletter Schwamm, mit ei-  
nem kurzen Stiele, der sich in fingerförmig  
e Ausbreitet, welche an den Enden  
weißlich sind.

Das Wesen ist weich, fleischig, voll und  
schmuckig bräunlich.

Die Oberfläche ist grau, dunkel, und ins-  
mordorerothe fallend, zart bepudert, an den  
äußersten Enden weißlich und rauh. Die stum-  
psen Enden aber welche noch nicht ihre völlig  
Höhe erreicht haben, sind weder rauh, noch weiß.

Der Stiel ist kurz, etwas stark, und ver-  
theilt sich in etliche dicke etwas ausgehöhlte, gleich-  
sam halbgedröhnte, und innwendig rinnenförmig  
e Nest, welche im Aufsteigen sich in gleich-  
laufende, ungleiche, starre, und an den En-  
den etwas verdünnte Zweige ausbreiten. Ihre  
Oberfläche ist zartrunzelich.

Zu Anfang des Septembres 1785 fand ich  
diese Art auf einem etwas sandigen, und mit  
Graas besetzten Platz des Webichts.

In

Icone 159. reprezentatur fungus integer et adultus.

## CLX. C. HIRTA.

*Simplex, atra et hirta; basi crassior et indurata, apice compressa, albens, et villis destituta.*

Hirta, atra, et teretiuscula usque ad apicem oblongum, compresso spathalatum, sordide albentein. Versus basin magis hirsuta et incrassata. Superficies pruinata, et subrugulosa. Substantia coriacea, alba. Cortex ejus vero ater, durus, fragilis, crassior versus basin. Cellas ut in *Hypoxilo*, ibidem non inveni, licet credere esse adultam, et perfectam ob apicem jamjam pruinatum.

Legi eodem loco ac praecedentem, sed in truncō putrido, et, si recte meminerim, tempore verno.

Haec species cum precedente quasi intermedium inter clavarias ob formam, et inter sphaerias, quarum Hypoxylon etiam ramosum, apice pruinatum, album.

*Icones.*

- a. Fungus simplex integerrimus.
- b. Alius in summitate denticulo laterali instructus.

## CLXI. C. CORNEA.

Elench. n. 15. p. 139.

Depinxi et descripsi ad exemplaria sicca, non multum mutata.

## 160. Der schwarze einf. Keulens. 230

Zu der 159. Abbildung sieht man einen solchen erwachsenen und vollständigen Schwamm.

## 160. Der schwarzbraue einfache Keulenschwamm.

Ein einfacher, tiefschwarzer, und rauher Schwamm, welcher an seinem untern Ende stark und verhärtet, am oberen aber zusammengedrückt, weißlich und ohne Haare ist.

Der Schwamm ist tiefschwarz und rundlich, bis an das längliche zusammengedrückte, spatzelförmige und schmutzigweiße Ende. Gegen das Unterende nimmt die Stärke und Dauhigkeit des Schwammes zu. Die Oberfläche ist bereift, und etwas runzlich; das Fleisch aber lederig und weiß. Die äußere Rinde desselben ist tiefschwarz, hart, brüchig, und wird gegen das Unterende dicker. Ich habe in selbiger keine Zellen, so wie im grauspizigen rauhen Warzenschwamm, bemerken können. Ob ich gleich glauben muß, daß meine Schwämme erwachsen sind, da sie bepuderte Enden besitzen.

Ich traf dieselben ebenfalls im Webicht an, auf faulem Holz und zwar, wenn ich nicht irre, im Frühjahr.

Sie scheinen mit den vorigen gleichsam wegen ihrer Gestalt zwischen den Keulenschwämmen, wegen der bepuderten Enden aber zwischen den Warzenschwämmen in der Mitte zu stehen, von welchen letztern der grauspizige rauhe ebenfalls zertheilt und an den Enden puderig ist.

## Abbildungen zu N. 160.

- a. Ein vollständiger, ganz einfacher Schw.
- b. Ein anderer mit einem Seitenzahn am oberen Ende.

## 161. Der bernsteinfarbige kleine Keulenschwamm.

Gatt. und Arten N. 15. S. 140.

Meine Abbildung und Beschreibung ist nach trocknen Schwämmen fertigt, welche jedoch nicht um vieles verändert waren.

Revera sunt omnes *simplices*, saepe autem ob substantiam et superficiem mollem, gelatinosam, et viscosam in corpus bifurcum, vel simplex latius apice emarginatum, *coalescentes*.

Forma singulae est elongata, lumbricalis, validiuscula, teres, apice obtuse angustato. Pleraque una et altera flexura ascendunt.

Superficies subaequalis, in siccis absque nitore.

Substantia fulvo - succinea, pellucido - cornea; in siccis dura et fragilis.

Legi 1777 Jenae in ligno trabis putridae gregatim nascentem.

#### Icones.

- a. Fungilli ligno assidentes, magnitudine naturali.
- b. Horum aliquot austi, dextro specimine latiore, apice crenato, e duobus plane coalito.
- c. Fungi quatuor, in binos bifurcos connati.

#### CLXII. C. CORTICALIS.

**B**revis, valida, firma, aliquot ramis brevibus, rudibus, vase ortis, et distributis, apice subbarbatis.

Inter congeneres minutissima est cum *Puccinia*. Sicca, rigida, dura, fragilis, opaca, ochraceo - alba, valida, vase in aliquot breves, nec multo amplius divisos, apice barbatos ramulos partita et fissa.

Apī-

#### 161. Der bernsteinf. Keulenschw. 232

Im Grunde sind alle diese Schwämme einfach, da aber ihr Wesen und ihre Oberfläche weich, gallerig, und kleberig ist, so liegen sie oft in gabelförmige, oder in einfache, breite, und an dem Ende mit einer Kerbe versehene Körper zusammen.

Jeder Schwamm hat eine verlängerte wurmförmige Gestalt, ist ziemlich stark, rundlich, und am Ende stumpf zugespitzt. Die meisten steigen mit ein oder zwei Beugungen in die Höhe.

Die Oberfläche ist ziemlich eben, und bei trocknen Schwämmen ohne Glanz.

Das Wesen sieht aus wie braunrother Bernstein, ist halbdurchsichtig, bei trocknen Schwämmen hart und brüchig.

Ich fand diese Schwämmpchen bei Jena auf dem Holze eines faulen Scheites im Jahr 1777 haufenweise neben einander.

#### Abbildungen zu N. 161.

- a. An Holz ansitzende Schwämmpchen, in natürlicher Größe.
- b. Einige derselben, vergrößert, wovon der zur Rechten stehende breiter, am Ende gekerbt, und aus zwey andern zusammen gewachsen ist.
- c. Vier Schwämme, welche in zwey gabelförmige verwachsen sind.

#### 162. Der zarte kurzfästige Keulenschwamm.

Ein kurzer, starker, und fester Schwamm, mit etlichen kurzen und groben, ungleichen Nesten, welche an den Enden rauch sind.

Diese Art ist leicht unter der Gattung der Keulenschämme nebst der kleinen punktierten astigen Art für die kleinste zu halten. Sie ist starr, trocken, brüchig, und durchsichtig, ochersartig weißlich und stark; sie zertheilt sich auf eine ungleiche Weise in etliche starke und nicht weiter abgetheilte Neste, welche an den Enden härtig und rauh sind.

Diese

Apices rudes, et obtusiusculi ramorum vix decrementum albidiore sunt ramis ipsis.

Rami recta procedunt, unque dum resistentiam attingant, tunc ad latera reflexentes.

Singularem hunc fungillam eodem habitu, ut stalactitem gregarium papillosum, inter strata montium nostrorum calcarea occurrentem, inveni in ex- et interna superficie corticis ligno putrido adhaerentis, grege copiosissima; albido, et sensim latius diffuso tegmine, corticem operiente, illis substrato.

*Icones.*

- a. Frustulum ligneum, clavariis nostris minutissimis obductum.
- b. Clavariae magnitudine etiam naturali, sed seorsim repraesentatae.
- c. Similes, separatim pictae, microscopio auctae.

CLXIII. C. BRACHIATA.

Lanceolata, ramis similibus vase appensis, interdum subdivisis, sub-rectangule s. brachiatim digestis.

Tenera species, facile ab aëris siccoris contactu se contrahens, non vero evanescens, sed rigida manens.

Superficies opaca alba, tenuissime hirta.

Forma et divisio admodum vaga, sed in genere linearis clavata, lanceolato-acuta, ramis subsimilibus, subrectangule divaricatis, et interdum subdivisis.

Plures crescebant in corpuseculo fungino putrido, cuius reliqua plurima pars obsita erat *Aspergillus capitatus* albis. Legi totum

163. Der armförmig. Keulenschw. 234

Diese rauen und stumpfen Enden sind etwas weißlicher, als die Reste, auf welchen sie stehen, und die kaum an Stärke abnehmen.

Die Reste gehen gerad aus bis sie eine Hindernis antreffen, worauf sie sich nach den Seiten zurückbiegen.

Diese sonderbaren Schwämme habe ich auf der innern und äußern Fläche der Rinde an faulsem Holz gefunden, wo sie auf einem weißen sich immer mehr ausbreitenden Überzuge der Rinde überaus häufig bey einander wachsen. Sie haben viel Ähnlichkeit in ihrem Ansehen mit dem warzenförmigen geselligen Tropfstein, der zwischen den Schichten unserer kalkartigen Berge vorkommt.

Abbildungen zu N. 162.

- a. Ein Stückchen Holzrinde das mit diesen Schwämmen überzogen ist.
- b. Einige dieser Schwämme besonders, aber ebenfalls in natürlicher Größe vor gestellt.
- c. Ähnliche Schwämme, aber besonders, und vergrößert vor gestellt.

163. Der armförmige Keulenschwamm.

Ein lanzenförmiger Schwamm, an welchen ähnlichgebildete, selten gehählte Reste ohne Ordnung armförmig oder unter rechten Winkeln angefügt sind.

Es ist eine sehr zarte Schwammart, welche leicht von der Berührung der trocknen Luft zusammenzuschrumpft, aber nicht ganz vergeht, sondern steif bleibt.

Die Oberfläche ist weiß, glanzlos, und gartrauh.

Die Gestalt und Vertheilung dieses Schwammes ist sehr ungleich, überhaupt aber sehr zart keulenförmig, lanzenförmig zugespitzt, und mit ähnlichgebildeten, unter rechten Winkeln abgehenden, und zuweilen gehählten Resten versehen.

Mehrere von ihnen wachsen auf einem faulen schwammartigen Körper, der übrigens größtentheils mit rundköpfigen weißen Staub gewäch-

totum in sylv. abiegnā montis Ettersberg  
1785 fine Octobris.

*Icones.*

- a. Clavariae magnitudine naturali, sic ut Aspergilli juxta asteriscum depicti.
- b. Clavaria valde aucta, minus ramosa.
- c. Similis magis brachiata.

CLXIV. C. GYRANS.

*Stipite elongato; capillari, clavula terminali sub-elongata, cylindrica, termino utroque oblongata.*

*Stipes linearis, rarius deorsum validior et subulatus, plerumque leniter ascendendo flexuosus, pellucidus, corneus, sericeus, cinerascens, gerens capitulum elongatum, teres, sublineare, crassius, utroque termino obtusiusculum, et infero interdum, sed rarius confluens, totum polline candido conspersum.*

Mox, postquam aëre sicciori afflata, stipes undulatim flebitur, et initio capitulum, post summa stipitis pars et demum fungus totus circa centrum gyratur, usque dum totus exsiccatus prostratus decumbat. Simili modo pedunculum Hypni cuiusdam spiraliter se contorquentem et libere volutantem vidi.

In foliis putridis vigebat Octobri 1783 reportatus e sylvula Webicht.

Clavariis se adnectere videntur plura fungorum genera, semina externe, sed in distincto capitulo terminali gerentia. Huc non

164. Der schwindelnde Kolbenschw. 236

gewachsen besetzt war, und welchen ich zu Ende des Octobers 1785 im Kiefernwalde des Ettersbergs fand.

Abbildungen zu N. 163.

- a. Die Schwämme in natürlicher Größe; bei dem Sternchen stehen die Staubgewächse, ebenfalls unvergrößert.
- b. Ein stark vergrößerter Schwamm, mit wenigen Aesten.
- c. Ein ähnlicher, mehr armförmig verzweigter Schwamm.

164. Der schwindelnde Kolbenschwamm.

Ein Schwamm mit verlängertem haarförmigen Stiel, auf welchem ein walzenförmiges, etwas verlängertes, an beiden Enden stumpfrundes Köpfchen aufsitzt.

Der Stiel ist gleichbreit, seltner unterwärts verdickt und pfriemensförmig; er steigt meist mit einigen Beugungen in die Höhe, ist halbdurchsichtig, seidenartig und graulich. An seinem oberen Ende trägt er das rundliche gleichbreite verlängerte Köpfchen, das etwas dicker ist als der Stiel, stumpfgerundete Enden hat, und zuweilen, wiewohl selten, mit dem Stiel zusammenfließt. Es ist ganz mit einem hellen Puder bestreut.

Sobald als der Schwamm in trockne Luft gebracht wird, nimmt der Stiel wellige Bewegungen an, und dann dreht sich zuerst das Köpfchen, hierauf der obere Theil, zuletzt der untere Theil des Stiels mit dem Schwamme in einen Eickel herum, bis dieser zuletzt nach volliger Ausstrohnung sich auf den Boden hinstreckt. Auf eine ähnliche Art sahe ich auch einen Fruchstiel einer gewissen Art von Astmoos sich schneckenförmig drehen, und frey herumwälzen.

Diese Art fand ich auf faulen Blättern im Oktober 1783 im Webicht.

Es scheinen sich mehrere Gattungen von Schwämmen, die ihre Saamen zwar auf der äußeren Fläche, aber auf besondern Köpfchen am

Ende

non solum nostra et typhoideae clavariae Clar. *Todii*, sed etiam *Acrospermum* et *Ascidium* ejusdem autoris, immo *Fungoidastra* forsitan quaedam fungiformia *Michetii* et *Aspergilli* capitati (qui nunquam *Mucor* associandi) erunt referenda, sed tempore futuro, speciebus pluribus cognitis demum determinanda.

*Icones.*

- a. Clavariae adhuc humidae et sub-erectae, magnitudine naturali pictae.
- b. Similes gyrantes et demum procumbentes.
- c. Erecta, aucta.
- d. Similis, stipite deorsum incrassato-re, superne cum *typha* terminali subconfluente.
- e. Aucta, gyrate incipiens.

CLXV. L. GIGANTEVM.

*Glabrum, ochraceo-album, deformis, globatum; lana tenera, densa, flavo-virente.*

Forma pulvinata, globata vaga, et magnitudo ingens. Specimen depictum est ex minoribus, et in icona duplo minus quam in natura representatum. Vidi olim 1777 apud Clariss. *Schenkium* simile e sylvulis prope Jenam allatum, sed oblongum et circiter pedis  $1\frac{1}{2}$  altitudine, quod vero, nondum maturam, brevi tempore in foetidum magma colliquecebat.

Depictum legi in horto prope arcem Köstritii, autumno ineunte 1784 in societate

165. Der große weißl. gl. Bovist. 238

Ende des Stielcs tragen, an die Keulenschwämme anzuschließen. Hierher gehörten nicht allein die eben beschriebene Art und die kolbentragenden Keulenschwämme des Herrn Tode, sondern auch der Knopf- und Schlauchschwamm des nehmlichen Schriftstellers, ja vielleicht auch einige Fungoidastra fungiformia des Micheli, und die rundköpfigen Staubgewächse, welche eigentlich nie zum Schimmelschwamm zu rechnen sind. In der Zukunft, wenn man mehrere Arten entdeckt hat, muß dieses alles bestimmter werden.

Abbildungen zu N. 164.

- a. Unnoch feuchte und aufrechtstehende Schwämme, in natürlicher Größe.
- b. Ähnliche Schwämme, welche sich drehen, und zuletzt hinstrecken.
- c. Ein aufrechtstehender, vergrößerter Schwamm.
- d. Ein Schwamm mit unterwärts verdicktem oben mit der Kolbe etwas zusammenschiezenden Stiele.
- e. Ein vergrößerter Schwamm, wie er eben sich zu drehen anfängt.

165. Der große weißliche glatte Bovist.

Ein glatter, ocherartigweißlicher, verschieden geformter, kugeliger Schwamm, mit einer feinen, dichten, grüngelblichen Wolle.

Die Gestalt des Schwammes ist gepolstert, kugelig und ungleich, die Größe aber ist verhältnismäßig ungeheuer. Das abgebildete Stück ist hier nur halb so groß vorgestellt, als es in Natur war, dennoch gehört es zu den kleineren. Im Jahr 1777 sahe ich bereits beim Herrn D. Schencke einen Schwamm dieser Art, welcher in den Gehölzen der jenaischen Gegend gewachsen war. Er hatte eine längliche Gestalt und etwa anderthalb Fuß Höhe, war aber noch nicht reif, und zerfloss sehr bald in einen äußerst stinkenden Brei.

Das hier abgebildete Stück fand ich zu Anfang des Herbstes 1784 im Schloßgarten zu Köstritz,

tate plurium, quorum unus 2 pedum altitudinem et latitudinem 4—5 pedum aequabat.

Omnis nondum maturi sed carnosus et succulentus erant fungi, nec ad maturationem ab hortulanis relinquebantur. Sic cavi ergo meum in aere libero et postea sub fornace, quo facta demum cutis in plura fragmenta rumpitur, et lanam mollem stipitam contentam in lucem proferebat.

Cutis fungi ochracea, pallida, in albedinem vergens, glabra, crassa, in seco specimine membranae pergamentae instar duriuscula, et dupli quasi substantia composita; externa albente, interna fusca, cui firmiter adhaeret vellus lanatum, lanae reliquae concolor.

Haec totum fungum replens viridi-flavens, ochraceo-lutescens, stipitior et tenerior quam in reliquis esse solet, et fere Boleto ignario praeparato molliori accedens.

Inferne in medio affigitur.

Hanc speciem frequenter inveniri in vineis prope Dresden relatum habeo.

Icone 165. depingitur siccatum specimen, cute disrupta dupli, lanam tegente, et ipsa intus lanata.

#### CLXVI. L. ARRHIZON.

*Globatum, cinereum, pruinatum; cicatrice radicali obsoleta; ore angustato lobato; lana luxa brunnea.*

Superficies etiam glabrata cinerea, leviter in brunneum colorem vergens, pruinata pulvere cano. Cutis secca firmula, scariosa

#### 166. Der graue unbew. Bovist. 240

Kdstrich, neben mehrern von derselben Art, worunter eines zwey Fuß H<sup>ö</sup>he und vier bis fünf in der Breite hatte.

Alle diese Schwämme waren noch nicht reif, sondern fleischig und saftig; und die Gärtnere ließen sie auch nicht stehen. Ich trocknete daher neuen Schwamm in der freien Luft und hernach unter dem Ofen, worauf endlich die Haut in mehrere Stücke aufsprang, und die weiche dichte Wolle sehen ließ, welche sie bedeckte.

Die Haut des Schwammes ist ocherfarbig, blau, ins weiße fallend, glatt, und dif. In meinem Schwamm war sie so hart wie Pergament, und schien aus einer doppelten Lage zu bestehen, wovon die äußere weißlich, die innere aber braun aussah. Innwendig hing an der Haut ein dicker wolliger Pelz sehr fest an, der übrigens von der andern Wolle nicht verschieden war.

Diese, den ganzen Schwamm anfüllende Wolle hat eine ocherartig goldgelbe, ins grüne fallende Farbe; übrigens ist sie härter und dichter als in den verwandten Arten, und nähert sich einem weichern zubereiteten Zunderschwamm.

Unten ist der Schwamm an den Mittelpunkte seines Gründes angewachsen.

Man hat mir gesagt, daß diese Art sehr häufig in den Weinbergen bei Dresden anzutreffen sei.

In der 165. Abbildung wird das erwähnte getrocknete Stük vorgestellt, dessen aus zwey Lagen bestehende Haut aufgesprungen, und innwendig mit einem wolligen Pelz versehen ist.

#### 166. Der graue unbewurzelte Bovist.

Ein kugelförmiger, aschgrauer, bepuderter Schwamm; der am Grunde statt der Wurzel eine undeutliche Narbe, oben eine enge und gelappte Defnung, und innerlich eine lockere tiefbraune Wolle hat.

Die Oberfläche ist wie bei dem vorigen glatt, aber aschgrau, etwas ins bräunliche fallend, und mit einem blaßgrauen Puder bereift. Die Haut

*Corpus globatum, inferne cicatricula radicali obsoleta notatum, superne in vertice ore angustato et inaequaliter lobato apertum.*

*Pollenlaxe inhaerens bombacinum brunneum, colore saturato.*

*Legi in plaga meridionali summe arida, libera, ventosa montis Ettersberg, levissime terrae adhaerens, et jam siccatum fine Octobris 1785.*

*Icones.*

- a. *Fungus paullo superne.*
- b. *Alius, a latere una cum centro radicali repraesentatus.*

CLXVII. L. PEDVNCVLATVM.

Elench. n. 19. p. 149.

*Capitulum globatum, glabrum, superne leniter depresso-culum, inferne medio cavo impressum, et circum hanc cavitatem annulo s. angulo acutiusculo cinctum; a quo in nonnullis dependet fimbria sicca, scariosa, deorsum fibroso-lacera. Superne in vertice orificium, oblongum, parvum, tubo brevissimo annulari cinctum. Substantia cutis inferne crassior, in latere et vertice tenuata, duriuscula, fragilis.*

*Stipes validus, linearis, cavus, sustentans capitulum, in ejus medio distinde insertus, in basi proprio leniter margine tumens, et ibi interdum membrana lacera instructus; superficie rudi sulcata, et plus minus, sed inaequaliter, et obsolete squamata.*

Contin. I.

Lana

167. Der langst. glatte Staubschw. 242

Haut ist trocken, ziemlich fest, und wenn man sie berührt, raschelt sie.

Der Schwamm ist kugelförmig, hat unten anstatt der Wurzel eine undeutliche Narbe, oben aber eine enge und mit ungleichen Kappen eingeschlossene Öffnung.

Die Saamenwolle ist nur locker in dem Schwamme befestigt, und von tiefbrauner Farbe.

Ich fand diesen Schwamm an der äußerst trocknen freyen und windigen Mittagsseite des Ettersbergs, zu Ende des Oktobers 1785, da er bereits trocken, und nur leicht an die Erde angeheftet war.

Abbildungen zu N. 166.

- a. Ein Schwamm etwas von oben betrachtet.
- b. Ein anderer, von der Seite vorgestellt, an welchem man die Wurzelnarbe bemerket.

167. Der langstilige glatte Staubschwamm.

Gatt. und Arten N. 19. S. 150.

Das Köpfchen ist kugelförmig, glatt, oben ein wenig gedrückt, unten in der Mitte tief eingedrückt, und um diese Höhlung herum mit einer scharfen Ecke eingefasst, von welcher in verschiedenen Schwämmen ein trockner raschelnder, unterwärts zässiger Kragen herabhängt. Oben auf dem Scheitel befindet sich eine längliche kleine Öffnung, welche von einer äußerst kurzen ringsförmigen Röhre umschlossen ist. Die Haut des Köpfchens ist unterwärts dicker, an der Seite und auf dem Scheitel dünner, überhaupt aber etwas hältlich und brüchig.

Der Stiel ist stark, gleichbreit, und innwendig hohl. Er unterstützt nur das Köpfchen und ist blos in dasselbe eingefügt. Am Unterrande ist er mit einem leicht geschwollenen Rande versehen, woran zuweilen eine zässige Haut hängt. Die Oberfläche ist rauh, und gefurcht, auch bald mehr bald weniger, aber ungleich und undeutlich, geschuppt.

Q

Die

*Lana* in capitulo contenta tenerima, laxa, aequaliter adhaerens, polline ochraceo, in ferrugineum vergente permixta.

*Color* fungi reliquum ochraceo-albens in stipite sordidus et magis fuscescens, circa orificium spadiceus, margine orificii albo. Fimbria capituli, si superstes, et squamae stipitis cum eo cohaerentes ferrugineo colore tinguntur.

*Substantia* alba sicca, in stipite fibrosior. In dissecto stipes a capitulo linea tenerima obsoleta transversa distinguitur.

Semper depicta magnitudine et forma, nec juniores decerpit fungum, Jenae posse murum septentrionalem horti Di. Professoris Fuchs, in margine agri proxime oppositi graminoso, et muro insidente. De ejus evolutione nil certi mihi constat.

#### Icones.

- a. Fungus capitulo paullulum superne spectato.
- b. Fungus capitulo a latere viso.
- c. Similis dissecatus.

#### CLXVIII. L. FENESTRATI VARIETAT. β. ET γ.

Specimina, quae in Schäfferi icona 183. et in Ephem. Nat. Cur. Anno IV. Obs. XC. describuntur et pinguntur, a me non visa, facile constituere possunt varietatem α. hujus speciei, nempe *capitulo globoso, ore distincto fimbriato, laciniis volvae superis angustis superne rugulosis*. Icon Schäfferi cum jam monstrat specimen maturum, sa-

rinam

#### 167. Der langst. glatte Becherschw. 244

Die in dem Köpfchen enthaltene Wolle ist zart und locker, hängt gleichartig an, und ist mit ocherfarbigem ins rostige fallenden Stanbe vermischt.

Die Farbe des Schwammes ist außerdem ocherartigweißlich, am Stiel schmutzig und mehr bräunlich, um die Scheitelöffnung kastanienfarbig, und am Rande der Öffnung weiß. Der Kragen des Köpfchens ist, wenn er noch übrig geblieben, so, wie die mit ihm zusammenhängenden Schuppen des Stieles rostbraunlich gefärbt.

Das Fleisch des Schwammes ist weiß, trocken, und im Stiele faseriger. Wenn man ihn spaltet, so zeigt sich im Grunde des Köpfchens eine Querlinie, welche ihn vom Stiele unterscheidet.

Ich habe diese Art immer von der nehmlichen Gestalt und Größe gefunden wie sie hier abgebildet worden ist.

Sie wuchs hinter dem Garten des Herrn Professor Fuchs zu Jena, an der Mitternachtseite auf dem gegen überstehenden grasigen und mit einer Mauer unterstützten Ackerende. Vor der Entwicklung dieses Schwammes weiß ich nichts gewisses zu sagen.

#### Abbildungen zu N. 167.

- a. Ein Schwamm, dessen Köpfchen etwas von oben zu sehen ist.
- b. Ein Schwamm, dessen Köpfchen man ganz von der Seite sieht.
- c. Ein zerschnittner Schwamm.

#### 168. Die zweyte und dritte Abänderung des durchbrochnen Sternschwamms.

Diejenigen Stücke welche auf der 183. Tafel des schäfferschen Werks, und in den Ephemeridibus Naturae Curiosorum Anno IV. Obs. XC. vorgestellt und beschrieben werden, hab' ich nicht selbst gesehen, und man kan sie leicht für eine besondere und zwar für die erste Abänderung dieser Art halten. Sie unterscheiden sich durch ein kugeliges Köpfchen, das eine

deut-

rinam continens, ob colorem designare videtur varietatem singularem, et forsitan aliquando varietates descriptae omnes pro speciebus erunt habendae.

Illae, quas nunc in medium proferam communes notas habent in colore fusco-spadiceo, externe cinereo-subruinato, interne in parietibus volvae superficie laevigata fusco-ochracea, parieti internas nucis avellanae simili, in volva infera pallidore, et in lana capituli brunnea. Notae speciales vero sunt in

$\beta$ .  
Elench. n. 26.  $\beta$ . p. 151.

*Capitulum globiforme, inferne truncatum et paullo coarctatum, superne globo-convexus, et ipsum in vertice diffusum et lacerum.*

*Stipes inverse conicus, truncatura capiti angustior, insidens pulvinari convexo, superne etiam constricto et truncato-planato, quatuor lobis crassis triangulis, liberis, cincto, et sub singulis abegente in laciniam ovatam, inflato-gibbam, inferne citius decrescentem.*

Hunc fungum 1777 delineavi secundum specimen beato Walchio e Sylvis, ni fallor, rudolstadiensibus oblatum. Colores nolui secundum descriptionem addere, ne certitudo eorum in reliquis debilitetur. Annotavi tantum totam superficiem externam esse pruinatam, laciinarum subcinerascens, capituli totius brunneam.

y.

deutlich unterschiedene und gefranzte Definition hat; und dadurch, daß die oberen Lappen des Eyes schmal und oben rünzelich sind. Da die schäffersche Abbildung ein bereits reifes und stanbragendes Stück vorstellt, so scheint es seiner Farbe wegen eine eigene Abänderung anzunehmen, und vielleicht kann man in der Folge alle diese Abänderungen für Arten ansehen.

Diejenigen, welche ich jetzt beschreiben will, haben folgendes mit einander gemein. Die äußere Fläche ist dunkel und etwas kostanienbraun, auch ein wenig grau bestäubt. Die innere hingegen ist ocherartigbraunlich, glatt, der inneren Höhlung von Haselnüssen ähnlich, und im untern Theile des Eyes blässer. Die Wolle welche aus dem Köpfchen vorragt, ist tiefbraun. Genauer betrachtet, zeigt aber jede Abänderung folgenden Unterschied:

### Die zweyte.

S. Gatt. und Arten N. 26. 2. S. 152.

Das Köpfchen ist kugelförmig, unten etwas zusammengezogen, und daselbst flach gestutzt, oben kuglich gerundet und daselbst aufgebrochen, und ungleich zerrissen.

Der Stiel ist umgekehrt kegelförmig, schmäler als die gestutzte Grundfläche des Köpfchens. Er steht auf einem runderhabnien Polster, das oben ebenfalls zusammengezogen und platt gestutzt ist. Dieses Polster ist von vier dicken, dreieckigen, freystehenden Lappen umgeben; deren jeder auf dem Anfange eines Strahles vom oberen Eye seinen Stand hat. Die Strahlen sind enförmig, sehr aufgeblasen, und nehmen unten sehr schnell in der Breite ab.

Diesen Schwamm habe ich im Jahr 1777 nach einem Stück gezeichnet, welches dem seeligen Walch, wenn ich nicht irre, aus einer rudolstädtischen Waldung gebracht worden war. Ich habe es nicht nach der Beschreibung illumiren wollen, um meine andern Abbildungen nicht verdächtig zu machen. Die ganze Oberfläche der äußern Haut war puderig, auf den Strah-

Q 2

$\gamma$ .

*Capitulum* fibulare, inverse campanulatum, superne pulvinatum, pulvinari ad latera tumido prominente, *ore* verticale distinto, brevi, tubulari, late fimbriato, fimbriis lanuginis, mollissimis.

*Stipes* lenissime capitulo affluens ipse insit campanulae 4-lobae, contiguae, cuius *laciniae* oblongae, intus canaliculatae, extus a basi stipitis circiter usque ad medium rugis, plerumque transversis, rudibus, elatis, asperis, a cute, olim 4-loba appressa, per siccitatem concreta, ortis, obsita.

*Color* laciniarum campanulae spadiceus, svavis, sursum paullulum pallescens, rugarum atro-spadicetus. Stipitis color ochraceus, in parte campanulata capituli brunneus, in pulvinata magis cano pruinatus; brunneo-ferrugineus in fimbria oris extrema. Pollen ipsum brunneum.

*Superficies* externa laciniarum superiorum glabrata, stipitis vero et capituli scabra et pruinata.

Hunc in museo proprio asservo, sed locum, unde venerit, ignoro.

#### Icones.

- a. Varietas  $\beta$ . lineis fundamentalibus repraesentata.
- b. Varietas  $\gamma$ . ad vivum colorata.

Strahlen etwas aschgrau, auf dem Köpfchen tiefbraun.

#### Die dritte Abänderung.

Das Köpfchen hat eine kropfförmige Gestalt, ist umgekehrt glockig, oben gleichsam mit einem an den Seiten vorragenden Polster bedekt, und in der Mitte desselben mit einer kurzen röhrenförmigen gefranzten Öffnung versehen, deren breite Fäden weich und wöllig sind.

Der Stiel fließt sehr sanft mit dem Köpfchen zusammen, und steht auf der vierstrahligen Glocke des öbern Eyes, welches kein Polster besitzt, und dessen Strahlen länglich, innwendig rinnenförmig ausgehöhlt; und auf der äußern Fläche, vom Grunde des Stiels an bis ohngefähr in die Mitte ihrer Länge, mit rauhen, erhobnen, meist in die queer stehenden Runzeln besetzt sind. Diese Runzeln scheinen von einer anliegenden vierlappigen Haut entstanden zu seyn welche durchs Austrocknen zusammengeschrumpft und zerrissen ist.

Die Farbe der Strahlen ist angenehm nuss- oder kastanienbraun, oberwärts blässer. Die Runzeln sind dunkler. Der Stiel ist ocherfarbig der untere glockige Theil des Köpfchens tiefbraun, der obere polsterförmige mehr bläsig-grau bestäubt. Die gefranzte Öffnung hat eine tiefbraune Rostfarbe. Der Saamenstaub hat fast dieselbe.

Die äußere Fläche der öbern Strahlen ist glatt, der Stiel aber und das Köpfchen sind bestäubt und rauh.

Diesen Schwamm hab ich in meiner eignen Sammlung, kaum aber den Ort seines Wachsthums nicht bestimmen.

#### Abbildungen zu N. 168.

- a. Die zweite Abänderung, blos mit Grundlinien gezeichnet.
- b. Die dritte Abänderung, mit lebendigen Farben erleuchtet.

## CLXIX. L. CINEREVM.

El. n. 34. p. 155.

**C**inereo-caesium, globatum, scabro-furfursum; semine arenaceo, grossiore, atro, fibrillis flexuosis albis dissepto.

Cortex fungi scaber, furfurosus, tener, papyraceo-vesicularis, fragilis.

Farina atrata, rudis, e particulis terreis grossioribus constans, fibrillis connexis rigidis albis reticulatim dissepta, cuti exteriori non, sed inter se magis cohaerens.

Duplicem hujus speciei *varietatem* inventi et huc depinxi, alteram *majorem* in cortice tiliae, byssò viridi pruinato, et in musco corticis faligni, farinam atram continentem; alteram *minorem* culmo, non emortuo, sed tantum siccato assidentem, farina atro-brunnea refertam.

Ob farinae conditionem et cutis exterae maxime hic fungus affinis *Mucori sphaerocephalo* et *Trichiae* Flor. dan. tab. 776. f. 2. a quibus fere solum stipitis defectu differre videtur. His et sequente ideo constitui posset facillime singularis fungorum fariniferorum familia.

*Icones.*

- a. Varietas major, cortici tiliae affidens, magnitudine naturali.
- b. Eadem, aucta.
- c. Varietas minor, culmo affixa.
- d. Eadem aucta.

169. Der H. graue Fugl. Staubf. 250

169. Der kleine graue fuglige Staub-schwamm.

Gatt. und Arten N. 34. S. 156.

Ein bläulichgrauer, fugelförmiger, klenig-rauher Schwamm; welcher einen sandigen, groben, schwarzen, mit weißen gebogenen Fasern vermischten Saamenstaub enthält.

Die Rinde des Schwamms ist rauh, klenig, zart, blasen- oder papierartig, und zerbrechlich.

Der Saamenstaub ist tiefschwarz, rauh, und aus groben erdigen Theilen zusammen gesetzt, die durch steife weiße, nehartig verbundne Fasern getrennt werden, und mehr unter sich selbst als mit der Rinde des Schwamms zusammenhängen.

Von dieser Art hab ich zwey Abänderungen gefnnden und hier abgebildet. Die eine ist grösser und enthält ein tiefschwarzes Mehl; ich fand sie auf der Rinde eines Lindenbaums, welche mit einem grünen Staubgewächs überpudert war, auch auf dem Moose der Weidenrinde. Die zweyte kleinere wuchs auf einem vertrockneten, eben noch nicht verdorbnen Grashalm, und enthielt ein schwarzes ins tiefbraune fallende Mehl.

In Ansehung des Mehls und der Haut ist dieser Schwamm sowohl dem trocknen grauen großköpfigen Schimmelschwamm als auch dem in der Flora danica t. 776. f. 2. abgebildeten sehr verwandt, und scheint blos durch den Mangel des Stiels von ihnen verschieden zu seyn. Diese Schwämme könnten also mit dem nächstfolgenden eine eigene Abtheilung der mehtragenden Schwämme ausmachen.

## Abbildungen zu N. 169.

- a. Die grössere Abänderung, auf der Rinde des Lindenbaums, in natürlicher Größe.
- b. Dieselbe vergrößert.
- c. Die kleinere Abänderung, auf einem Halmstück.
- d. Dieselbe, vergrößert.

## CLXX. L. COMPLANATVM.

**C**inereo-caesum, planato-diffusum, semine arenaceo grossore atro, pilis albis erectis dis-septa.

Colore et substantia cutis et farinae accedit priori, differt figura et particulis albis farinae admixtis.

Figura nunquam globosa sed cum aliqua exigua, tamen visibili crassitie, complanata.

Rarius orbiculatum vel oblongum deprehenditur, sed plerumque curvatum inaequale et saepe in plures lobos obtusos, isthos et peninsulas divisum.

Ex fundo interno assurgunt pili distantes altitudine fungi, crebri, sed non conferti, aequaliter distributi, albi, inter quos farina haeret atra.

Legi fungum singularem prope pagum Flurstedt, proxime juxta illum in cortice salicum, Octobri, una cum *Lycoperdo cinereo a. f. majori*, in musco vigente. Cortex vero *L. complanatum* alens etiam viridi byssῳ obductus, ut supradictus tilignus, eandem gerens prioris speciei varietatem.

Nunquam priori intermixtum vel in eum sensim transeuntem vidi, quamvis valde accedat. Eadem ratio formae mutatae et similis substantiae adest inter *L. favogineum* et *lumbricale* paullo inferius describendum.

## 170. Der kleine graue Staubschw. 252

## 170. Der kleine graue flachausgebreitete Staubschwamm.

Ein bläulichgrauer, flachausgebreiteter Schwamm, welcher einen sandigen, groben, tiefschwarzen Saamen enthält, der mit aufrechtstehenden weißen Haaren vermischt ist.

Farbe und Wesen ist sowohl in Ansehung der Haut, als des Mehles, dem vorigen ähnlich, aber die Gestalt und die weißen beige-mischten Theile unterscheiden die gegenwärtige Art.

Die Gestalt ist nie kugelförmig, sondern ausgebreitet, davon von einer immer noch merklichen, wiewohl sehr geringen Dicke.

Selten ist dieser Schwamm rundlich oder länglich, meistentheils gekrümmt und ungleich, auch oft ins stumpfe, breit oder schmahl anhängende Lappen zertheilt.

Aus dem innern Grunde des Schwamms steigen weiße, von einander stehende Härrchen häufig, doch nicht zu dicht, neben einander auf. Sie sind gleichförmig ausgetheilt, erreichen die Höhe der geringen Dicke des Schwamms, und enthalten zwischen sich den tiefschwarzen Saamenstaub.

Diesen sonderbaren Schwamm habe ich nahe bey Flurstedt, auf Weiderinden, zugleich mit der ersten Abänderung des vorhergehenden, im Oktober gefunden. Diese Abänderung wuchs daselbst auf Moos, aber unser gegenwärtiger Schwamm auf der Rinde selbst, die mit einem grünen Staubgewächs eben so überzogen war, als die lindne Rinde, von der ich bey jener Abänderung gesprochen habe.

Ich fand diese Art nie mit der vorigen vermischt, noch in einem stufenweisen Uebergange zu derselben, obgleich die Uehnlichkeit zwischen beiden groß ist. Dasselbe Verhältniß in Ansehung der veränderten Gestalt und des gleichbleibenden Wesens findet auch zwischen dem zelligen und dem gelben wurmförmigen Staubschwamme statt, welche wir bald betrachten werden.

*Icones.*

- a. Fungi magnitudine naturali picti, insidentes cortici, viridi byssō colo-rato.
- b. Fungus austus, simplex et integer.
- c. Similis lobatus et diffractus.

## CLXXI. L. VESICVLOSVM.

**Gregarium;** *globulis distantibus, vesicula-ribus, semen bombacinum, ferrugineo-ochra-ceum, continentibus.*

Lycoperda plura, sed distantia inside-bant cuti tenerae vesiculari, pallenti, quasi a cochlearum glutine productae. Solum eadem vidi diffracta, et farinam eorum emissam.

Vacua referebant patellas sessiles s. poti-us brevissime pedunculatas cavatas, con-stantes e simili membrana, sed magis ochracea, sub-ferruginea.

Aliis inhaerebat massa lanuginosa fari-nae bombacinae, e tota fungorum gre-ge in unum collectae, ferrugineo-ochra-ceae.

Legi prope pagum Flurstedt in ligno salicis fatiscentis spongioso, tempore au-tumnali.

*Icones.*

- a. Fungilli pulvere vacui, basi vesicu-lari insistentes, ligno affixi, magni-tudine naturali.
- b. Idem, austi.
- c. Frustum ligni, obductum semine bombacino gregis subjacentis, mole naturali repraesentatum.

## CLXXII. L. VESPARIVM.

**Gregarium;** *cellis dense connatis, scariofis, membranaceis, croceo-fulvellis, semen bom-bacinum saturate croceum continentibus.*

## 171. Der blasenartige Wollenschw. 254

## Abbildungen zu N. 170.

- a. Schwämme dieser Art, in natürlicher Größe, die auf grün überzegner Rinde si-zen.
- b. Ein vollständiger und einfacher Schw. vergrößert.
- c. Ein ebenfalls vergrößter, aber zertheil-ter, und aufgebrochener Schwamm.

## 171. Der blasenartige Wollenschwamm.

Ein geselliger Schwamm, welcher kugel-förmig ist, nicht gedrängt wächst, und ein wolliges, rostigocherfarbnes Mehl enthält.

Auf einer zarten blasenartigen, blässen Haut, welche viel ähnliches mit getrocknetem Schnecken-schleim hatte, standen diese Schwämme, doch in einiger Entfernung von einander. Ich habe sie nur gesehen da sie schon zerbrochen waren und ihren Staub von sich gegeben hatten.

Sie erscheinen nun wie kleine Schlüsselchen, die mit keinem, oder doch mit einem sehr kur-zen Stiele befestigt waren, aus einer ähnlichen Haut bestanden, aber mehr ins ocherartig rost-braune fielen.

Bey einigen war noch das Saamenmehl vor-handen, und lag als eine einzige ocherartig rostige wollige Masse, über dem ganzen Schwam-haus, der es vorher enthalten hatte.

Ich fand diese Art ebenfalls bey Flurstedt in hohlen Weiden auf dem schwammigen Holz im Herbst.

## Abbildungen zu N. 171.

- a. Ausgeleerte Schwämme, welche mit einem blasenartigen Grunde auf Holz an-si-zen, in natürlicher Größe.
- b. Dieselben, vergrößert.
- c. Ein Stückchen, welches mit dem wolligen Saamenstaub der darunter verborgnen Schwämme bedekt ist, in natürlicher Größe.

## 172. Der zellige rothe Wollenschwamm.

Ein geselliger Schwamm, mit dicht anein-ander gedrängten, hautartigen, rascheln-den,

Fungos adhuc clausos non vidi. Aperti representant cellulas dense connatas, arrectas elongantiusculas, croceo-fulventes, firmulas, membranaceas, siccias et scariosas, communi pedamento s. membranae similis substantias et coloris insistentes.

Lanugo ex iisdem provenit laxa, tumens, supra greges in massam magnam collecta, mollis, tenax, instar telae araneorum, colore pulchro saturatissime croceo-fulvo superbiens, ob farinam contentam, sic coloratam. Hac expulsa bombyce fulvo-fuscescit. Varietatem observavi duplicem:

- α. Cellulis sessilibus, in gregem diffusam collectis, et magis pallidis, in ochraceum vergentibus.
- β. Cellulis elongatis aliquot collectis in corpus inverse conicum, et ideo favi quarundam vesparum instar quasi penduculatum. Cellulae mihi apparent laetius coloratae.

In sylvis jenensibus utramque in lignis et truncis putridis vere et in eunte aestate saepe observare licuit.

*Icones.*

- a. Cellulae funginae sessiles una cum bombyce magnitudine naturali pictae.
- b. Eorundem nonnullae, absque bombyce, microscopio auctae.
- c. Cellulae in conum inversum aggregatae cum bombyce, magnitudine naturali.
- d. Eaedem auctae.

172. Der zellige rothe Wollenschw. 256

den, saffranfarbigrothbraunen Zellen, welche einen wolligen, hochsaffranfarbigen Saamenstaub enthalten.

Ich habe von dieser Art keine Schwämme angetroffen, die annoch uneröffnet gewesen wären. Die offenen aber stellen dicht aneinander gewachsene, aufrechtstehende, etwas verlängerte, rothbräunlich-saffranfarbne, starke, häutige und raschelnde Zellen vor, welche auf einem gemeinschaftlichen häutigen Grunde stehen, der die nehmliche Beschaffenheit und Farbe hat.

Aus diesen Zellen kommt eine lockere aufschwellende Wolle hervor, welche über einen jeden Haufen von Zellen sich in eine zusammenhängende Masse vereinigt, welche weich, und gäh ist, wie Spinnengewebe. Ihre Farbe ist von dem bengemischten Saamenmehl von einer prächtigen saffranfarbigen braunen Röthe, wird aber nur etwas braunröhlich, und mehr bräunlich, wenn dasselbe herausgestäubt ist. Ich bemerkte zwey Abänderungen.

Die erste hat stiellose Zellen, welche in einen Haufen ausgebreitet, auch mehr bläß und ocherfarbig sind.

Die zweyte besteht aus verlängerten Zellen, deren etliche in einen umgekehrte kegelförmigen Körper zusammengewachsen sind, und daher eine Aehnlichkeit mit den gestielten Zellengebäuden einiger Wespenarten haben. Sie schienen mir weit stärker gefärbt zu seyn, als die vorigen.

In denen Wäldchen um Jena habe ich beyde Abänderungen auf faulem Holz und auf Stämmen, sowohl im Frühjahr als zu Anfang des Sommers öfters gefunden.

Abbildungen zu N. 172.

- a. Stiellose Schwoamzzellen, nebst ihrer Wolle in natürlicher Größe.
- b. Einige derselben, ohne Wolle.
- c. Zellen, welche in umgekehrte Kegel zusammengewachsen sind, nebst der Wolle in natürlicher Größe.
- d. Aehnliche Zellen, vergrößert.

## CLXXIII. L. FAVOGINEVM.

**G**regarium; globulis dense approximatis vesicularibus, semen bombacinum luteum recomitibus.

Fungilli globosi, dense gregati, non vero semper arte coaliti, ferrugineo-livescentes, nitente - glabri. Pollen fundunt pulchrum ferrugineo-luteum, lana breviore, minus cohaerente, postea luteofuscescente permixtum. Effusa farina et bombace remanent cellulæ vesiculares, tenerae, fuscescentes, membranae simili et concolori affixaæ. Bombax quidem inhaeret gregibus cellularum, sed non est tam elongatus et tenax, ut glomeris maiores formare et sic diutius persistere posset.

Legi cum praecedente circa Jenam, et cum sequenti simili prope Flurstedt semper vero incommixtum et immutatum, nec unquam sub forma calyculari ut *vesparium*.

Cum duobus prioribus et sequenti videtur congregari debere in familiam Lycoperi generis singularem, semine nempe bombacino instructam.

## Icones.

- a. Greges fungillorum integrae.
- b. Diffractae, polline vacuae, remanentes in membrana fundamentali vesiculari, cum particula bombacis adhaerente.

## 173. Der zellige gelbe Wollenschwamm.

Ein geselliger Schwamm, mit dicht neben einander gestellten, blasenartigen kugelförmigen Körpern, welche ein goldgelbes wolisches Saamenmehl enthalten.

Diese Schwämmchen sind kugelförmig, dicht neben einander gestellt, aber nicht allemahl genau mit einander verwachsen; von Farbe unscheinbar rostgelb, und auf der Oberfläche glänzendglatt. Der Saamenstaub ist von einer schönen rostiggoldgelben Farbe, und mit einer kurzfasrigen weniger zusammenhangenden Wolle vermischt, welche, wenn das Mehl ausgestäubt ist, eine bräunliche etwas goldgelbe Farbe erhält. Wenn die Schwämme das Saamenmehl und seine Wolle von sich gegeben haben, so bleiben die zarten blasenartigen Zellen zurück, welche eine bräunliche Farbe haben, und auf einer ihnen ähnlichen Haut befestigt sind. Die Wolle ist zwar ebenfalls über die Schwammhäufchen ausgebreitet, aber sie ist nicht so lang und zäh, daß sie große Haufen bilden und lange beisammen bleiben könnte.

Ich fand diese Art mit dem vorigen bei Jena, und mit dem folgenden, der ihm sehr nahe kommt, bei Flurstedt. Jederzeit aber war sie unvermischt, und unverändert, auch habe ich keine Häufchen angetroffen, die die Gestalt von Kelchen, oder Wespenwaben gehabt hätten.

Sie scheinen mit denen beiden vorhergehenden und dem nächstfolgenden eine besondere Abtheilung der staubtragenden Schwämme auszumachen, welche sich nehmlich durch den wolligen Saamenstaub unterscheiden.

## Abbildungen zu N. 173.

- a. Vollständige Schwämmchen, in Haufen neben einander gestellt.
- b. Ausgeleerte Zellen, welche auf einem häutigen Grunde ansitzen, und etwas Wolle neben sich hangend haben.

## CLXXIV. L. LVMBRICALE.

*Teres, ramosum et proserpens; constans tunica vesiculari pollucida, semen luteum bombacinum contiuente.*

Corpus teres, more praecedentis glabrum, primo initio gelatinosum obscurius, dein luteo-ferrugineum, et denum siccatum vetustate ferrugineo-livescens, nitidum, elongatum, serpens, leniter flexuoso-curvatum, et varie anastomosando connexum.

Pollen contentum, sic, ut cutis, praecedenti colore simillimum, sed bombax admixtus tenacior, magis araneosus, fila longa tenera formans.

Cutis tenera varie diffrangitur fungo maturo, ad semen effundendum.

Fungum insuetae plane constructionis vidi primum initio Novembris 1785 prope pagum Flurstedt in cavo saligno putrescente humido, in vicinitate prioris similis, sed incommixtum, et jam ab initio diversum. Ut jam dictum eodem modo illi accedit, ut *L. complanatam* cinereo; sed in *lumbricali* forma multo singularior, et in fungis fere nunquam, nisi in dubiis Agaricis nuncupatis Michel. tab. 66. f. 3. Flor. dan. tab. 713. occurrens.

*Icones.*

- a. Fungus adultus eleganter repens et coalescens.
- b. Similis, aliter distributus, juxta gem *L. favaginei*.
- c. Juniores aliquot, etiam ligno assidentes.

## 174. Der wormförm. gelbe Wollenschw.

Ein rundlicher ästiger, auf dem Boden fortkriechender Schwamm, der aus einer blasenartigen durchsichtigen Haut besteht, und einen goldgelben wolligen Saamenstaub enthält.

Der Schwamm ist walzenrund, glatt, wie der vorhergehende, im Anfang gallertartig und dunkler, hierauf rostig goldgelb, endlich aber, wenn er vertrocknet und alt wird, misfarbig rostgelb, und glänzendglatt. Der Stiel ist übrigens verlängert, kriechend, leicht gebogen, und verschiedentlich durch Nebenäste vereinigt.

Der Saamenstaub hat, so wie die Haut die Farbe wie beim vorhergehenden, aber die beygemischte Wolle ist zäher und zieht längere Fäden, wie Spinnengewebe.

Wenn der Schwamm reif ist, so zerreißt die Haut auf mancherley Art, und giebt so den Staub von sich.

Diesen ganz besonders gebauten Schwamm habe ich zuerst zu Anfang des Novembers 1785 bei Flurstedt in einer hohlen faulen und feuchten Weide neben dem vorigen, aber ganz von ihm abgesondert, gefunden; ja selbst im ersten Anfang war er bereits von demselben verschieden. Wie ich schon erinnert habe, so verhält sich unser Schwamm zu dem vorigen, wie der kleine graue flachausgebreitete Staubschw. zu dem kleinen grauen kugelichen; aber bei dem gegenwärtigen ist die Gestalt weit besonderer und kommt unter den Schwämmen fast nirgends vor, als bei denen zweifelhaften Körnern welche beim Michel. t. 66. f. 3. und in der Flora danica t. 713. vorgestellt werden.

## Abbildungen zu N. 174.

- a. Ein erwachsener niedlicher, kriechender und durch Äste vereinigter Schwamm.
- b. Ein anderer, auf eine verschiedene Weise vertheilter Schwamm, ohnweit eines Häufchens vom zelligen gelben Wollenschwamm.
- c. Einige junge, ebenfalls an Holz ansitzende Schwämme,

## CLXXV. ST. FERRVGINOSA.

*Sessilis; gregaria, utricalis dense adnatis, glabris, vesicularibus, semen fuso-fulvens coloris terrei continentibus.*

Hunc fungum ad novum genus pertinere nullum dubium est. Nec enim ob formam Lycoperdis et Mucoribus, nec ob semen conditionem Clatris siccis ad numerare potest, licet his omnibus quodammodo accedat.

Huic generi nomen gleditschianum imposui, ab illustri viro olim in eos fungos collatum, quos Clathros siccios in Elencho appellavimus, et nunc Iubentius nomine *Halleri Embolos* diceremus, cum similitudo folliculi antherini huic nostro fungo magis accommodata videatur.

Generis Character esse posset: *Fungus cylindricus, elongatus, intus gerens farinam nullis vellis intermixtam.* Cospeciem penduculatam puto in iconē Schäferiana 297. repraesentatum. Villi enim in eadem non pinguntur, licet reliquum Embolo i. Halleri Enum. Stirp. helv. secundum hujus descriptionem accedat.

*Species nostra* invenitur gregaria, funillis parallele adnatis, et solum superne apicibus globato-obtusatis distinctis.

Superficies cutis tenerae vesicularis, glabra, nitida, saepe obsolete coloribus irideis ludens.

Apices saepe callo obscuriore durisculo umbonati ut in *Embole crocato*.

Pollen farinaceum, coloris terrei, in brunneum fulvellum et ochraceum vergentis, per vesicularem utriculi membranam pellucens.

Rudi-

## 175. Der rostfarbige Beutelschwamm.

Ein stielloser, geselliger Schwamm; mit dicht aneinander angewachsenen, glatten blasenartigen Schläuchen, welche ein braunrötliches erdfarbiges Mehl enthalten.

Es ist nicht zu zweifeln, daß diese Schwammart zu einer neuen Gattung gehöre. Ihrer Gestalt wegen kann sie weder zu den Staub- noch Schimmelschwämmen und des Saamens wegen nicht zu den trocknen Gitterschwämmen gerechnet werden, ob sie gleich von allen diesen einiges an sich hat.

Ich habe daher diese Art zu einer besondern Gattung gerechnet, und diese mit dem Nahmen Beutelschwamm belegt, da der Bau derselben mit einem Staubbeutel in der Blume über-einkommt.

Das Kenzeichen dieser Gattung könnte ohne gefehr auf folgende Art angegeben werden: Ein walzenrunder verlängerter Schw. welcher einen Saamenstaub ohne Wolle enthält.

Ich glaube, daß derjenige gestielte Schwamm, welcher im schäfferschen Werke auf der 279. Tafel abgebildet ist, ebenfalls zu dieser Gattung gehöre. Denn obgleich die Beschreibung des ersten Hallerischen Stempelschwamms ziemlich bey selbigem zutrifft, so werden doch bey dem Saamenstanbe keine wollige Fasern abgebildet.

Die unstrige Art wächst gesellig, und die Schwämme sind gleichlaufend an einander angewachsen. Bloß mit den stumpfrunden Enden stehen sie frei.

Die Oberfläche der zarten blasenartigen Haut ist glänzend glatt, und spielt sehr oft in unsichtbare Perlmutterfarben.

Die Enden sind oft mit einer dunkeln schwü- ligen Erhöhung versehen, wie beym gestielten rothen Stempelschwamm.

Der mehlartige Saamenstaub hat eine erdige Farbe, die etwas ins braune, braunrötliche und ocherfarbne fällt, und durch die blasenartige Haut des Schlauches durchsieht.

N 2

Diese

Ruditer cellulae hae diffranguntur et postea polleni effundunt. Basin latam membranaceam, gregariis fungillis solennem, aegrius hoc videre licuit.

Legi in lignis radiculisque vetustis, a pulvere fungi late et valde inquinatis.

*Icones.*

- a. Fungorum acervus, ligno assidens, magnitudine naturali depictus.
- b. Similis, auctus, fibrillis ligneis assidens, fungis plerisque integris non nullis diffractis.

CLXXVI. E. PERTVSUS.

Elench. n. 4. p. 143. *Clathrus pertusus.*

**C**apitulo elongato, cum stipite confluente, diutius clauso, opaco, obscuro, cinereo-fulvello; pulvere et lana rigidula concolore; stipite capituli longitudinem subasquante, usque ad terminum illud transfigente.

Accurationem hujus et sequentis fungi iconem et descriptionem addere animus est.

Fungus multo minor sequente, nec consertim gregatus. Longitudo stipites aequaliter capitulum oblongo-elongatum, sacciforme, angustum, cortice nigrescente, opaco, scabro, in colorem cinereo-fulvum vergente, vestitum, et inferne cum stipite similiter obscuro confluens. Cortice soluto appetet stipites sensim versus capituli apicem tenuatissimus, lanam residuum gerens et perforans, laxam, teneram, rigidiusculam, pallide cinereo-ful-

176. Der gesp. graue Stempelschw. 264

Diese Schläuche brechen sehr ungleich auf, wenn sie den Staub von sich geben. Ich konnte keinen häutigen Grund unter denselben deutlich wahrnehmen, wiewohl er sonst meistentheils bei den geselligen Schwämmen vorzukommen pflegt.

Ich fand diese Art auf altem Holz und Wurzelzäfern, welche von ihrem Mehl stark bestäubt sind.

Abbildungen zu N. 175.

- a. Ein Schwammhäufchen auf Holz in natürlicher Größe.
- b. Ein ähnliches, aber vergrößertes Häufchen, auf Wurzelzäfern. Einige Schw. sind vollständig, andere aufgebrochen.

176. Der gesprießte graue Stempelschwamm.

Gatt. und Arten N. 4. S. 144. Der gesielte Gitterschwamm ohne En.

Ein Schwamm mit einem verlängerten Köpfchen, welches unten mit dem Stiele zusammensieht, länger verschlossen bleibt, glanzlos, grauschwarz, braunrötlich, dunkel gefärbt, und mit einer gleichfarbigen steifen Wolle und Mehl angefüllt ist. Der Stiel ist beinahe so lang, als das Köpfchen, und durchbohrt selbiges bis zu seinem andern Ende.

Ich will hier von diesem und dem folgenden Schwamm eine genauere Abbildung und Beschreibung geben.

Der gegenwärtige ist viel kleiner als der folgende, und nicht so in Häufen gedrängt. Die Länge des Stiels ist der Länge des sakiformigen, schmalen verlängerten Köpfchens gleich, welches mit einer glanzlosen, rauhen, schwärzlichen, ins grauröthliche fallenden Rinde überzogen ist, und unterwärts mit dem ebenfalls dunkeln Stiele zusammenzieht. Wenn die Rinde abgegangen ist, so besteht das Köpfchen aus einer zarten starren, lockern, und grauröthlichen Wolle, welche ein Mehl von der nehmlichen Farbe enthält,

fulvellam, polline, quod continebat, pallentior.

Basis stipitis, ut in sequenti, *Gorgonia-rum* modo pede corneo diffuso et fixata.

Legi in ligno salicino emortuo fungilos distantes, forma multo depauperatione et minus venusta, quam in sequenti.

*Icones.*

- a. Fungi integri, ligno assidentes magnitudine naturali.
- b. Duo ex illis, ampliati.
- c. Cortice destituti, similiter austi.

CLXXVII. E. CROCATVS.

*Capitulo cylindrico oblongo, cute fugaci, confecto e lana stipata, molli, elastica, pulvere fulvo-croceo reserta; insistente calyculi circumscisso terminali stipitis validiusculi, una cum calyculo fulvo-crocei, nitidissimi et striati.*

*Stipes brevis, capitulo superne expansus in calyculum globoso-conicum inversum, una cum stipite firmulum, fulvo-croceum, nitentem et striatum; striis parallelis rugaeformibus vel tenerrimis, rectis vel obliquis.*

*Capitulum huic calyci insistens, oblongum, cylindricum, termino supero rotundato-*

177. Der gest. rothe Stempelschw. 266

hält, und von dem nach und nach verdünnten Stiele bis an das andere Ende des Köpfchens durchbohrt und getragen wird.

Der Grund des Stiels breitet sich hier und bey dem folgenden, wie bey den Hornkorallen in einen hornigen breiten angewachsenen Fuß aus.

Auf ausgestorbenem Weidenholz fand ich diese Schwämmchen; sie standen von einander entfernt, und hatten ein verkümmertes Aussehen, welches minder schön war, als bey dem folgenden.

Abbildungen zu N. 167.

- a. Vollständige Schwämme, welche auf Holz ansähen, in natürlicher Größe.
- b. Zwei derselben, vergrößert.
- c. Ebenfalls vergrößerte, ihrer Rinde beraubte Schwämmchen.

177. Der gestielte rothe Stempelschw.

Ein Schwamm mit einem länglich walzenförmigen Köpfchen, dessen Haut sehr veränglich ist, dessen Körper aber aus einer dichten, weichen, elastischen Wolle besteht, in deren Zwischenräumen sich ein saffranfarbiges rothbraunes Mehl befindet. Das Köpfchen steht in einem geradrandigen Kelche, auf dem Ende des ziemlich starken Stiels, welcher nebst dem Kelche die Farbe des Mehles hat, aber gestreift und glänzendglatt ist.

Der Stiel ist kurz, am oberen Ende in einem umgekehrt kegelförmigen, etwas kugeligen Kelch ausgebreitet; und beyde sind stark saffranfarbig rothbraun, glänzend und gestreift. Die Streifen laufen in gleicher Richtung neben einander, und sind entweder runzelförmig oder zart, und in ihrer Richtung gerade oder schief.

Das Köpfchen, welches auf diesem Kelche steht, ist länglich, walzenförmig am oberen Ende

dato - obtusum, saepe crassiusculum, inferne calyce arte exceptum. Constat totum e lana spongiosa contexta molli, elastica, stipata, pulverem fulvo-croceum in interstitiis continente, eo effuso ipsa cinereo-fulvella, et innumeris interstitiis pellucidis nubeculam referens.

Apici supremo in multis assidet *callus* convexus obscurior, a cute reliqua mox fugaci remanens et durus.

Fungus perfecte formatus initio ante exarescentiam constat e muco albente, tenuissimum attactum recusante.

Iisdem locis invenitur, ut praecedens, et copiosior, greges bombacinas pulcherrimas efformans.

#### Icones.

a. Fungi magnitudine naturali representati ligno assidentes, cortice destituti fugacissimo.

b. Idem, autem. Unus eorum apice callum gerit obscurum.

**C**apitulum erga stipitis crassitiem et longitudinem parvum, globatum, leniter inferne in medio ut videtur, cum stipite confluens, duriusculum, glabrum, fuscum, farina vidente, sed rariori, conspersum. Solidum est, et, an interior substantia vere farinacea sit, in tenello et jam indurito fungo non certe licuit determinare. Eget disquisitione microscopica profundiore, alio tempore instituende. Non dehiscit.

Ende stumpf gerundet, und oft verstärkt, am untern aber genau von dem Kelche umschlossen. Es besteht ganz aus einer schwammigewebten, weichen, dichten, elastischen Wolle, welche in ihren Zwischenräumen das schdige färbte Saameumehl enthält, und, wenn dasselbe heraus gestäubt ist, graudthlich, und wegen der anzahligen durchscheinenden Zwischenräume wie ein Nebelwölkchen erscheint.

Auf dem äußern Ende des Köpfchens zeigt sich bey vielen eine runderhabne, dunkelgefärbte Schwiele, welche hart ist, und länger als die übrige verlängerte Haut zurückbleibt.

Ehe der Schwamm trocken wird, ist er schon vollkommen gebildet, und besteht aus einem weiflichen Schleim, der bey der geringsten Berührung zerfließt.

Man findet diesen Schwamm an denselbigen Detern wie den vorigen, nur steht er in schönen wolligen Haufen versammelt.

#### Abbildungen zu N. 177.

a. Auf Holz ansitzende Schwämme in natürlicher Größe. Die höchst vergängliche Rinde haben sie schon verloren.

b. Dieselben vergrößert. Einer derselben hat am Ende eine dunklere Schwiele.

Das Köpfchen ist im Verhältniß gegen den langen und starken Stiel sehr klein, kugelförmig und unten sanft an den Stiel in der Mitte, wie es scheint, angegossen. Es ist hart, glatt, bräunlich und mit einem grünlichen Mehl, wiewohl nur sparsam bestreut. Sein Wesen ist fest und voll, ob es aber wirklich pulverartig sey, habe ich an diesem zarten und schon verhärteten Schwamme nicht erfahren können, und ich muß dieses ein andermahl mit dem Mikroskop

*Stipes sensim deorsum crassior densiore furture psittacino flavo-virente conspersus, cum quadam rigiditate flexuosus.*

Insident hi fungilli variarum magnitudinem, distantes, *pruine furfuraceae* virenti, grumis grossioribus fundo ligneo inspersae, cui admixta copiosa, sed aegre vindenda, admodum minuta *punctula*, capitulo concoloria, et forsitan, ut in *Evelia sepulcrali* supra n. 133. descripta, gemmulae radicales pullulantes.

Legi 1778 mense Februario, Ienae, in sude subputrescentiae sepiis valde umbrae.

*Icones.*

- a. Fungi magnitudine naturali depicti, ligno assidentes.
- b. Idem aucti.

CLXXIX. SPH. ACINOSA.

*Gregaria; globata, clausa, nigro-fusca, verrucosa, et sparse pilosa.*

Corpus clausum, intus cavum, globatum, opacum, superficii externa verrucosaspera, rudi, pilis teneris rarissimis, prominentibus obsila.

Color nigro-fuscus, sub-brunneus, obsoletus.

Superficies in terna atra et subnitens. In aliis membrana vesiculari albente obducta erat. Crassior apparebat mihi cutis, cavum constituens, quam in sequenti, et dura quidem, sed minus.

Gre-

179. Der erdbeerf. Warzenschw. 270

kroskop genauer untersuchen. Das Käpfchen bricht nicht auf.

Der Stiel wird unterwärts nach und nach dicker, und ist häufiger mit einem zeifiggrünen klebrigen Pulver bestreut. Er ist starr, aber im Aufsteigen etwas gebogen.

Diese Schwämme sind von verschiedenen Größen, in einiger Entfernung von einander, auf einer, grünelslichen Klebe, welche in groben Klumpchen auf Holz gestreut, und mit häufigen äußerst zarten Pünktchen vermisch ist, welche die Farbe der Schwammköpfchen haben, und vielleicht, wie beim breitköpfigen Polsterschwamm, den ich oben N. 133 beschrieben habe, die jungen, am Grunde der ältern vorsprossenden Schwämme sind.

Im Februar 1778 fand ich diese Art bei Jena, auf einem etwas faulenden Pfahle an einem sehr schattigen Zaun.

Abbildungen zu N. 178.

- a. An Holz ansitzende Schwämme in natürlicher Größe.
- b. Dieselben vergrößert.

179. Der erdbeerförmige Warzenschw.

Ein geselliger, kugelförmiger, verschlossner schwärzbrauner, warziger, mit zerstreuten Härtchen besetzter Schwamm.

Der Körper desselben ist verschlossen, hohl, kugelförmig, glanzlos, auf der äußern Fläche rauh, warziggrob, und mit zarten, zerstreuten und hervorstehenden Haaren versehen.

Die Farbe ist schwärzbraun, etwas ins tiefe braune fallend und unscheinbar.

Die innere Höhlung ist tiefschwarz und etwas glänzend. Bey einigen war sie mit einer weißlichen blasenartigen Haut überzogen. Sie schien mir dickere Wände zu haben als bey dem folgenden, auch weniger hart zu seyn.

Die

Gregariam legi in ligno spongioso mandente, plus vel minus confertam.

*Icones.*

- a. Fungi ligno assidentes, magnitudine naturali.
- b. Eorum aliquot aucti.
- c. Unus dissectus, et valde auctus.

CLXXX. SPH. GLOBULARIS.

*Gregaria; globata, clausa, nigra, nitoris expers, indurata.*

Specimen depictum in trunco putrido, jam exarido, aestate inventum, crusta est ultra lineam crassa, tota constans e globulis opacis, nigris, valde induratis, superficie non verrucosis, sed contiguis, clausis, et interdum papillata obsolete umbonatis.

Cavum similiter atrum, in nonnullis etiam, ut praecedens, massa alba in paretibus obduclum.

*Icones.*

- a. Fungi gregatim massam cohaerentem constituentes, magnitudine naturali.
- b. Auctus, separatus, repraesentatus cum papillula verticali.
- c. Dissectus, et valde auctus.

CLXXXI. SPH. BOMBARDA.

*Gregaria; oblonga, nigro-fusca, apice poro tenerrimo semen album exprimente.*

Fungilli oblongi teretiusculi, gregarii spaticeo-nigri; substantia crassiuscula, cortilaginea; cute duriuscula, opaca, sub-

180. Der kugelige Warzenschw. 272

Dieser Schwamm wuchs auf nassen schwammigen Holz, gesellschaftlich, mehr oder weniger dicht besammeln.

Abbildungen zu N. 179.

- a. An holz ansehende Schwämme in natürlicher Größe.
- b. Einige derselben vergrößert.
- c. Ein zerschnittener und stark vergrößter Schwamm.

180. Der kugelige Warzenschwamm.

Ein geselliger, kugelförmiger verschlossner, schwarzer, glanzloser Schwamm.

Meine Abbildung stellt eine zusammenhängende Rinde vor, welche etwas stärker ist als eine pariser Linie, und ganz aus glanzlosen, schwarzen und sehr verhärteten Kugelchen besteht. Ich fand sie auf einem bereits wieder vertrockneten faulen Stamm, im Sommer. Die Kugelchen haben eine ebene Oberfläche, sind nicht erösion, aber zuweilen mit einer warzigen Erhabung versehen.

Die Höhlung ist ebenfalls tiefschwarz, auch bei verschiedenen mit einer weißen Masse an den Wänden überzogen.

Abbildungen zu N. 180.

- a. Eine Masse von vielen zusammenhängenden Schwämmen, in natürlicher Größe.
- b. Einer derselben, besonders vorgestellt, nebst der warzigen Erhabung.
- c. Zerschnitten und stark vergrößert.

181. Der olivenförmige Warzenschw.

Ein geselliger, länglicher, schwarzbrauner Schwamm, der oben eine zarte Definition hat, aus welcher der weiße Saame hervortritt.

Diese Schwämme stehen gesellig bey einander, sind länglich, etwas walzentund, schwärzlich, nußbraun, von einem dicken und knorpel-

subscabra; intus cavi, referti gelatinula subalbida, quae maturitate fungi per verticem tenuissimo foramine pertusum ex-primitur forma vermiculi cohaerentis, pollinei, albi, varie contorti et procumbentis, quasi e farina humidiuscula compositi.

Legi in ligno firme humido, putredinem incipiente, in sylvula Webicht 1785 initio Septemboris.

Haec species transitum quasi monstrat ad sequentes.

*Icones.*

- a. Fungilli ligno affixi, naturali magnitudine.
- b. Fungus integer, e vertice funiculum protrudens pollineum, auctus.
- c. Dissectus et auctus, cavitatis exitum perangustum in vertice monstrans.

CLXXXII. SPH. SPICULOSA.

**C**omposita; *atra*, *nitens*, *cellis in massam dilatatum colliculatum connatis, colliculo singulo stylum acutum atrum exserentibus.*

Maculae latiusculae, nigrae, nitidae, leniter inflatae, ex anhematum instar occupant folia sicciora carpini; in pagina supera foliorum glabratiores et margine nimboso diffuentes, in infera vero circumscriptiores, et nudo oculo tantum setulis nigris punctisque albis perminutis conspicuae.

*Contin. I.*

Ibi-

182. Der schw. Luchenf. Warzens. 274

knorplichen Fleische. Ihre Haut ist etwas härtlich, undurchsichtig und rauh. Innen sind sie hohl, und mit einer weisslichen Gallert gefüllt, welche, wenn sie ihre Reife erlangen, aus der zarten Scheiteldrüse in der Gestalt eines mehlartigen zusammenhängenden Würmchens hervorgedrückt wird und verschieden gekrümmt und gelegt erscheint. Es hat eine Ähnlichkeit von naßgemachtem Mehl.

Zu Anfang des Septembers 1785 fand ich diese Schwämme im Webicht auf feuchtem aber festen Holz, das nur erst zu faulen anfing.

Sie zeigen gleichsam den Übergang zu den folgenden.

Abbildungen zu N. 181.

- a. An Holz anhängende Schwämme, in natürlicher Größe.
- b. Ein vollständiger Schwamm, der aus dem Scheitel ein mehliges Schnürchen hervortreibt, vergrößert.
- c. Ein zerschnittener und vergrößter Schwamm, welcher den zarten Ausgang zeigt, den die Höhle am Scheitel nimmt.

182. Der schwarze Luchenförmige Warzenschwamm.

Ein zusammengesetzter, tiefschwarzer, glänzendglatter Schwamm, der eine breite, aus hügel förmigen Zellen bestehende Masse vorstellt, welche aus jedem Hügelchen einen tiefschwarzen, steifen Stift hervortreibt.

Auf trocknen Hainbucheblättern findet man breite, schwarze, glänzende, nur sehr leicht aufgeschwollne Flecken, wie Blättern; auf der oberen Seite der Blätter sind sie glätter und haben einen saftig vertriebenen Rand, auf der unteren aber ist der Rand schärfer bestimmt, und das bloße Auge bemerk auf dieser Seite schwarze Borsten und zarte weiße Punkte.

§

Betrach-

Ibidem armato oculo videntur *colliculi* plures leviter elati, superficie glabronitida et leniter pustulosa; in apice singulo dehiscente ore circulari albo vel aliquot laciniis minutis albis, rosae instar *stylum* strictum nigrum exsertum, amplectentibus, solitarium, raro duobus colliculis approximatis geminatum, gracilem et sub-acutum.

*Dissectus* fungus se monstrat more affinum, ut subcutaneum, marginibus utraque folii lamina inclusis. Cortex uterque ejus ater, tener, et durus, continet medullam albentem cui arcta immersae cellulae globatae, e parietibus propriis nigrescentibus confectae, et intus candido nobili taperio vestitae.

Margo, vel rosa, stylum cingens videatur esse reflexa cutis interna.

Cellas omnes sic vidi cavas, et connexio earum cum stylo non bene distingueda erat.

#### Icones.

- a. Fungosae maculae in folio carpini, depictae magnitudine naturali.
- b. Macula talis aucta, a parte Spiculosâ.
- c. Eadem a latere visa.
- d. Colles parvuli separatim picti, superficie leviter bullosa.
- e. Fungus dissectus, cellulas nigras intus albatas, albae medullae immersas, et fe

Betrachtet man diese untere Schwammsfläche mit dem Vergrößerungsgläse; so nimmt man mehrere leicht erhobne Hügelchen wahr, deren Oberfläche glänzendglatt und flachbläsig ist. Jedes Hügelchen hat am Ende eine Öffnung, welche mit einem weißen Ringe, oder mit mehreren weißen, rosenförmig gestellten Kappen eingefasst ist. Aus einer solchen Öffnung tritt ein starker, schwarzer, dünner und etwas spitzer Stift hervor, welcher an seinem Grunde von selbiger fest umschlossen wird. Seltener stehen zwei Hügelchen und also auch zwei Stiften dicht nebeneinander.

Wenn man den Schwamm zerschneidet so sieht man, daß er, wie die verwandten Arten, unter der Haut gewachsen und von beydien Häuten des Blattes eingeschlossen ist. Seine obere und untere Rinde ist tiefschwarz, farrt und hart; sie schließt ein weißliches Mark ein, in welches kugelförmige Zellen dicht nebeneinander eingesenkt sind, die selbst aus schwarzen Wänden bestehen, und innwendig mit einem hellweißen feinen Überzuge bedekt sind.

Der Rand oder die Rose von weißlicher Farbe, wovon der Stift umschlossen wird, scheint die zurückgeschlagne innere Zellenhaut zu seyn.

Alle Zellen fand ich hohl, auch konnte ich ihren Zusammenhang mit den Stiften nicht genau unterscheiden.

#### Abbildungen zu N. 182.

- a. Schwammige Flecken auf einem Hähnchenblatt, in natürlicher Größe.
- b. Ein solcher Flek von der mit Stiften besetzten Fläche betrachtet, vergrößert.
- c. Derselbe von der Seite.
- d. Einige abgesonderte Hügelchen mit blässer Oberfläche.
- e. Ein zerschnittner Schwamm, mit schwarzen, innwendig weiß überzogenen, in ein weis-

se ipsum cuti utrique folii sub merum monstrans.

## CLXXXIII. SPH. TENTACULATA.

*Composita; atra, scabra, cellis in verruca conico - convexam, stylis atros obtusos crassiusculos exserentem connatis.*

*Verrucae distinctae, conicae, breves, crassae, basibus orbiculatae, atrae, durae nitoris expertes, insident ligno ramorum emortuorum, sub quorum epidermide olim pro pullulabant.*

Ex apice singulae verrucae prominent *Styli* substantiae et coloris ejusdem crassiusculi, rudes, plures, saepius, quasi antea moliores curvati. Prodeunt e cellis sub verruca latentibus, oblongis, massa lignea fere eadem, quam cui insistant, distinctis et immersis. Hae cellae solum videntur ligno excavato constitui, cum quod faciliter evenit, massa dura contenta, in stylis abeunte, elapsa, solum cavitas in ligno superstes remaneat.

Haec et praecedens singularem formant ordinem sphaeriarum, nempe *compositas*, e cellis pluribus coalitis, pastam seminalem ex osculis verticalibus forma stylorum rigidorum experimentibus. Accedunt his fungi Flor. dan. t. 838. 839. pro Lycoperdis declarata, semper secundum icones valde a nostris differentia.

Icones.

weißes Mark eingesenkten Zellen. Der Schwamm wird an beiden Enden von den Häuten des Blattes eingeschlossen.

## 183. Der schwarze hügelförmige Warzenschwamm.

Ein zusammengesetzter, rauher, schwarzer Schwamm, dessen Zellen in eine kegelförmige, etwas runderhabne Warze zusammengeflossen sind, und aus selbiger schwarze dicke und stumpfe Stifte hervortreiben.

Diese Schwämme sitzen auf dem Holze abgestorner Zweige, unter deren Oberhaut sie ehedem hervorwuchsen, wie deutlich von einander verschiedene, kegelförmige, kurze und dicke Warzen, welche schwarz, hart und ohne Glanz sind.

Aus der Höhe einer jeden Warze stehen mehrere dicke und grobe Stifte hervor, welche die nehmliche Farbe und haben, und oft, als wenn sie vorher weich gewesen wären, gebogen sind. Sie kommen aus den länglichen Zellen hervor, welche unter der Warze verborgen liegen, und daselbst fast in ein eben so holziges Wesen eingesenkt sind, als das ist, woran die ganze Warze steht. Ja diese Zellen der Warze scheinen aus blühendem Holze zu bestehen, und in demselben ausgezehlt zu seyn, da eine Höhlung blos in der holzigen Warze zurück bleibt, wenn die verhärtete, darinnen enthaltne Masse welche mit den Stiften zusammenhängt, herausfällt, wie dieses oft zu geschehen pflegt.

Diese und die vorhergehende Art machen eine besondere Abtheilung der Warzenschwämme, und zwar diejenigen, welche aus mehrern Zellen zusammengeflossen sind, welche den Saammenteig aus ihren Scheitelmündungen in der Gestalt von steifen Stiften hervordrücken. Mit ihnen haben die in der Flora danica t. 838. 839. abgebildeten Schwämme, welche daselbst Staubschwämme genannt werden,

S 2

viele

viele Aehnlichkeit, aber nach den Abbildungen sind sie immer noch sehr von denselben verschieden.

*Icones.*

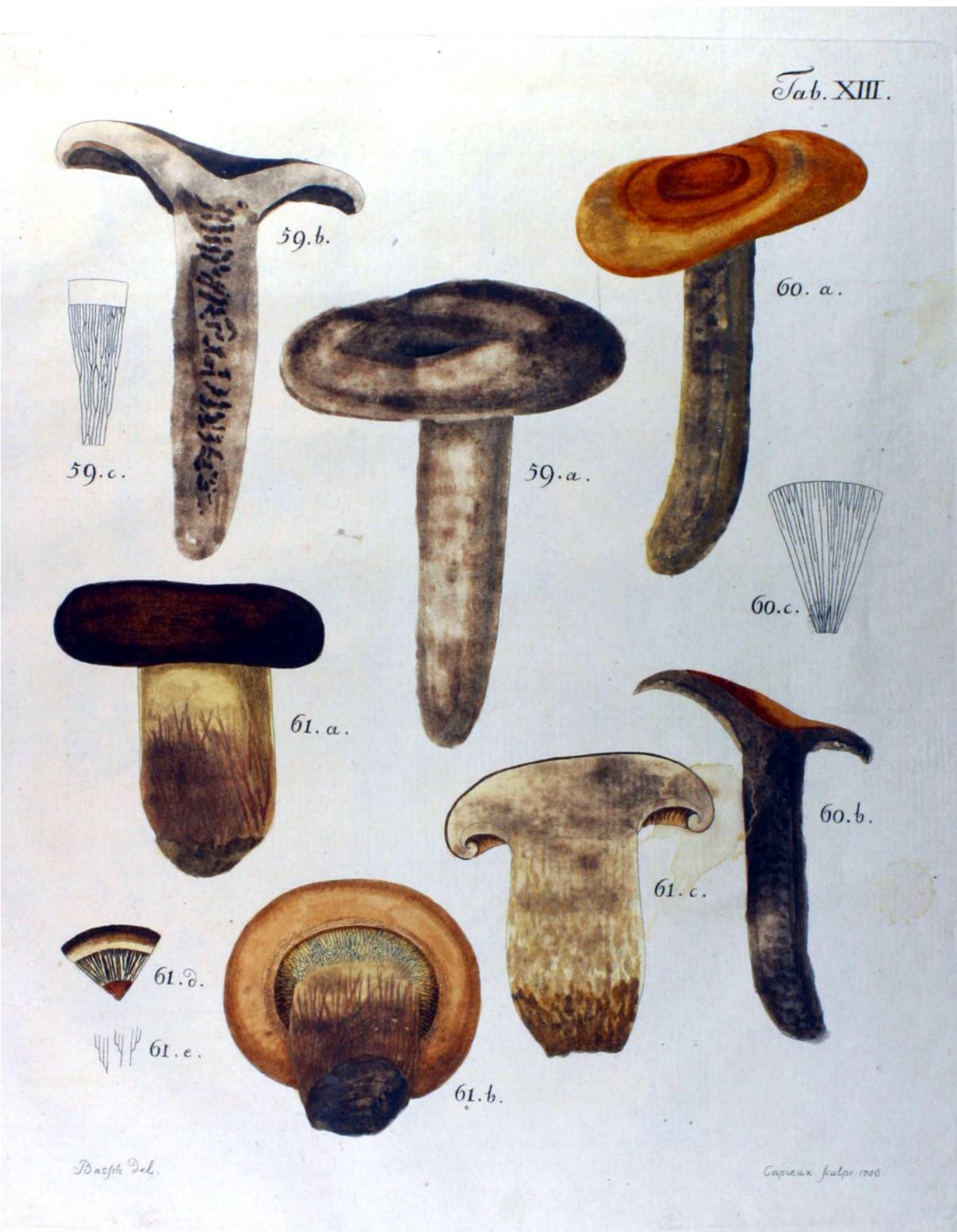
- a. Fungilli ligno rami assidentes, naturali magnitudine.
- b. Aliquot eorum, a latere visi, magnitudine aucta.
- c. Unus eorum, dissectus, cellas monstrans pasta nigra refertas, et unam vacuam omnes cum ligno confluentes.

Abbildungen zu N. 183.

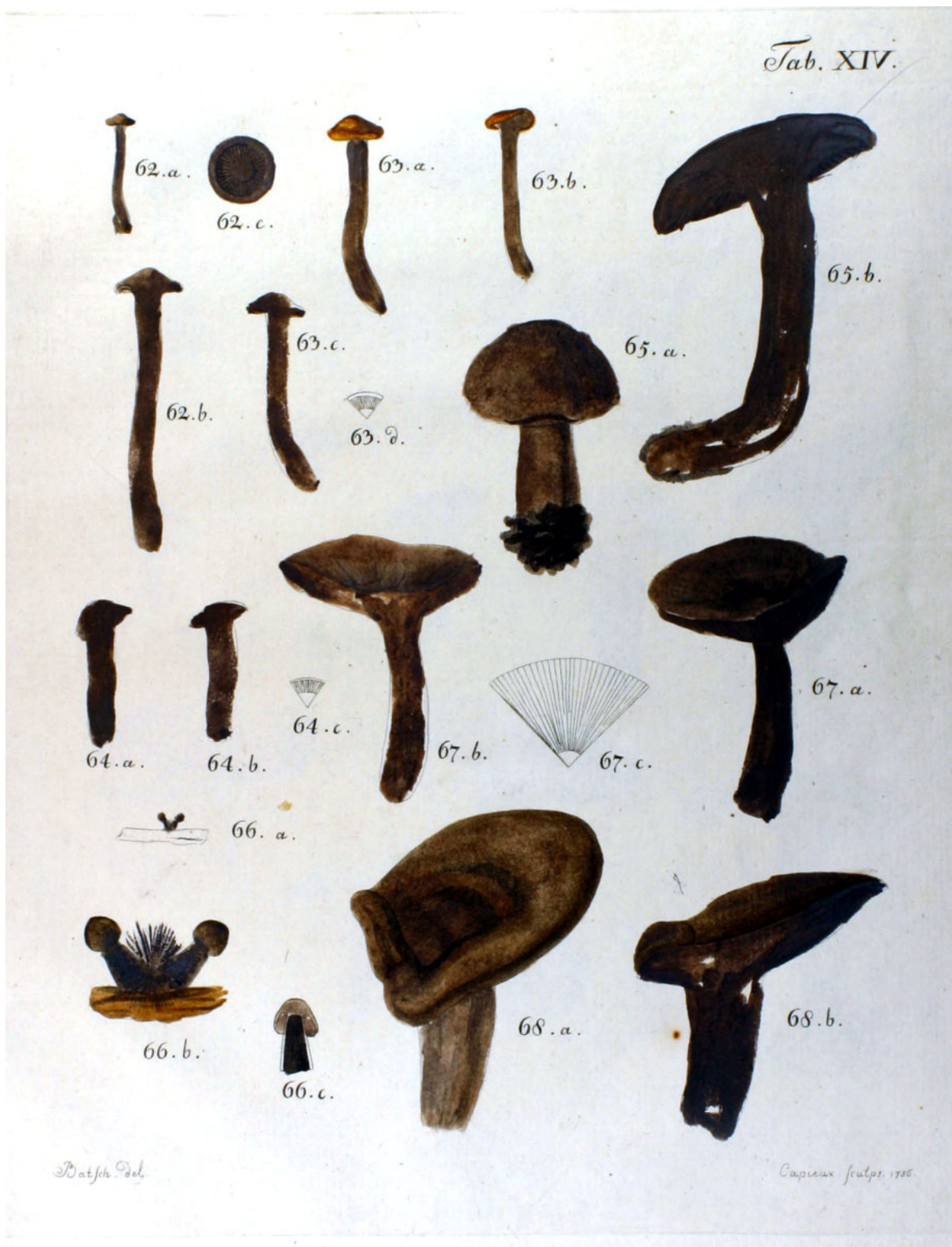
- a. An dem Holze eines Astes ansitzende Schwämmechen, in natürlicher Größe.
- b. Einige derselben von der Seite betrachtet und vergrößert.
- c. Einer derselben, geschnitten. Er zeigt theils die mit einem schwarzen Teig erfüllten Zellen, als auch eine, wo dieser Teig herausgefallen ist. Alle Zellen vereinigen sich mit dem Holze.



*Tab. XIII.*



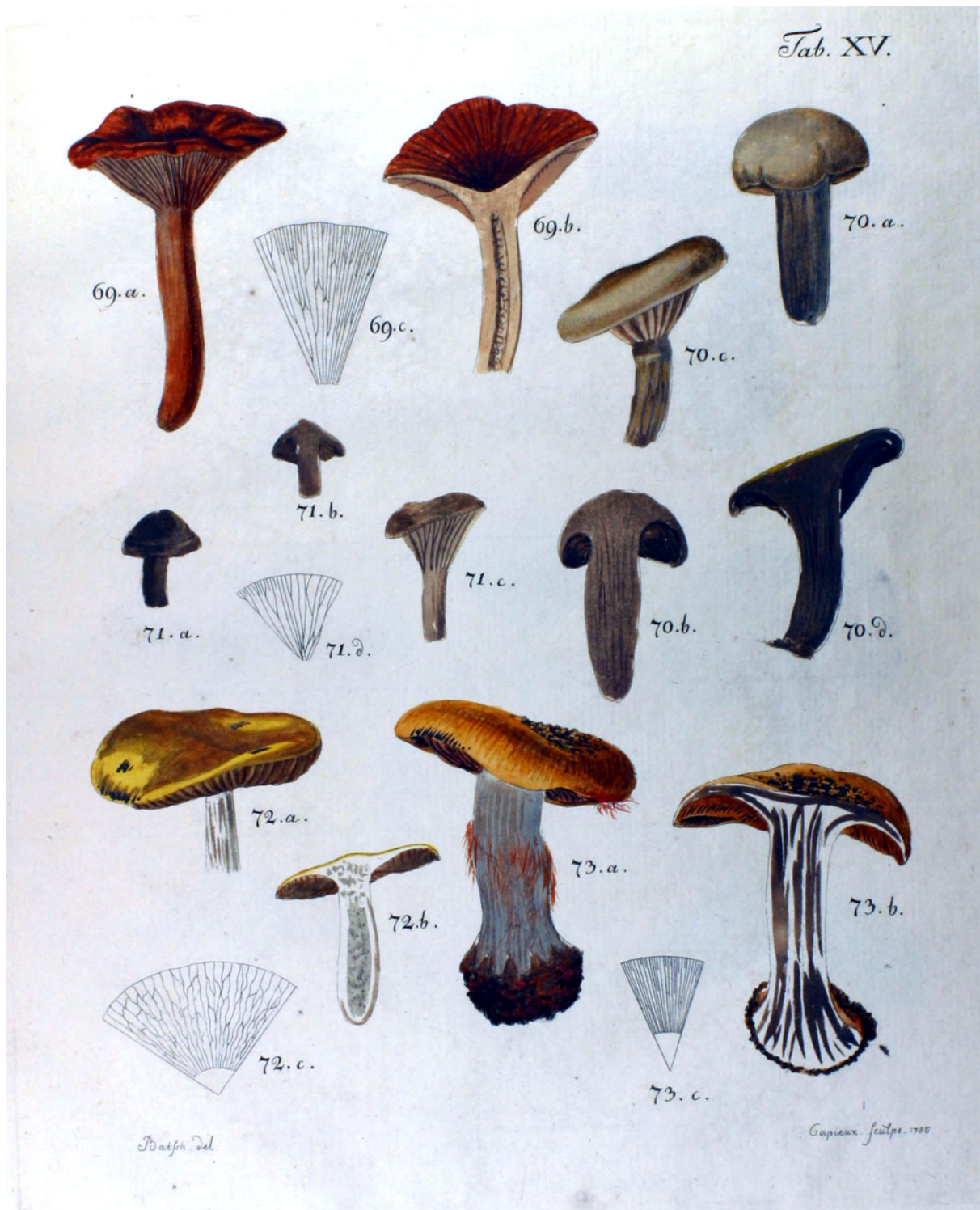
*Tab. XIV.*



*Batfch Del.*

*Capieux sculp. 1786.*

*Tab. XV.*



*Tab. XVI.*



74.a.



74.b.



74.c.



75.a.



77.c.



76.a.



77.a.



77.b.



75.b.



77.d.

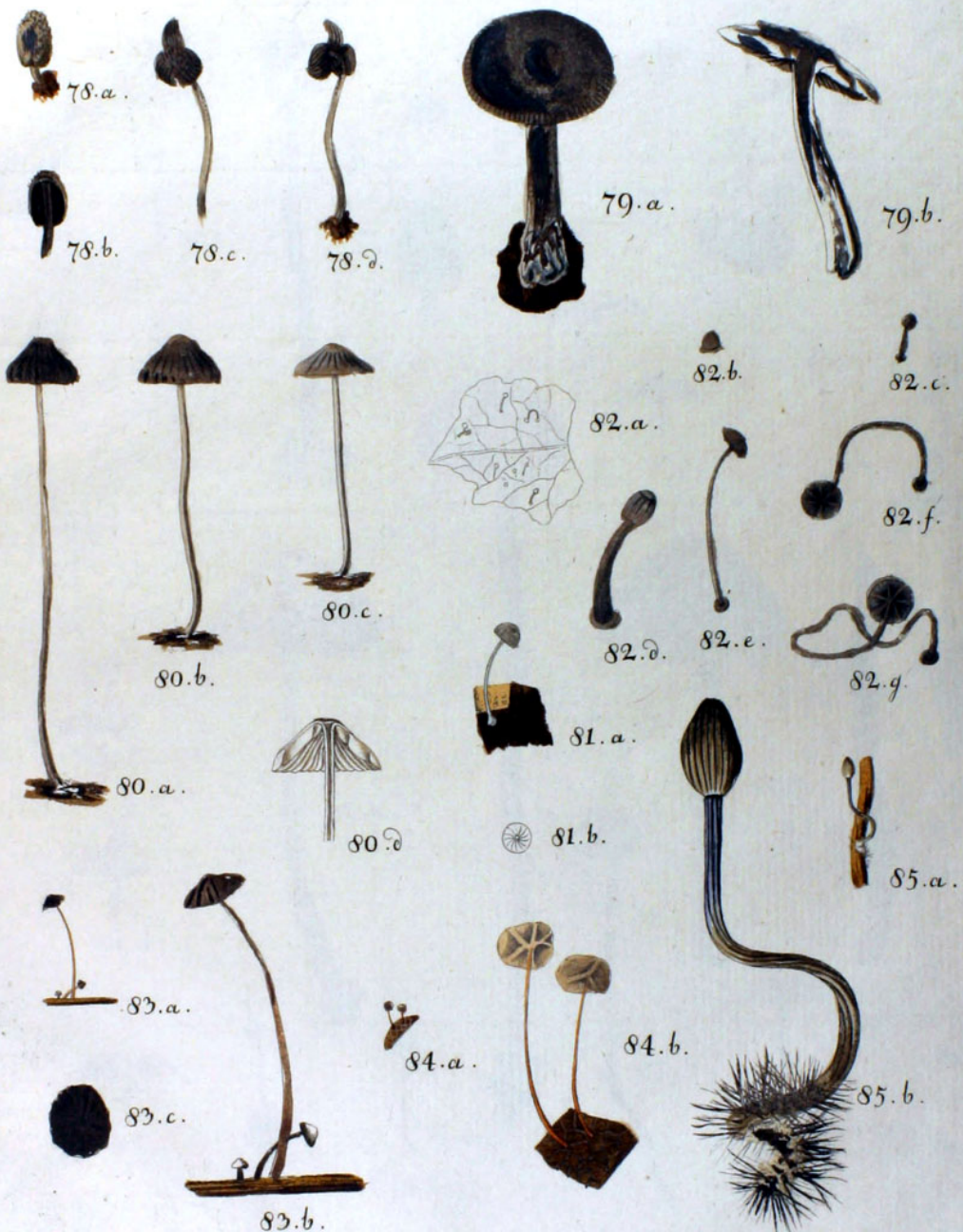


76.b.

Batfch Del.

Copieux sculp. 1786

*Tab. XVII.*



Bat/ō Def.

Capieux. Sculp. 1785.

*Tab. XVIII.*



*Tab.XIX.*



Batsch. Delg.

Capitex. folios. 1786.

*Tab. XX.*



102. a.



102. b.



102. c.



102. d.



103. a.



104. a.



104. b.



104. c.



104. d.



105. a.



106. a.



106. b.



106. c.



105. b.



107. a.

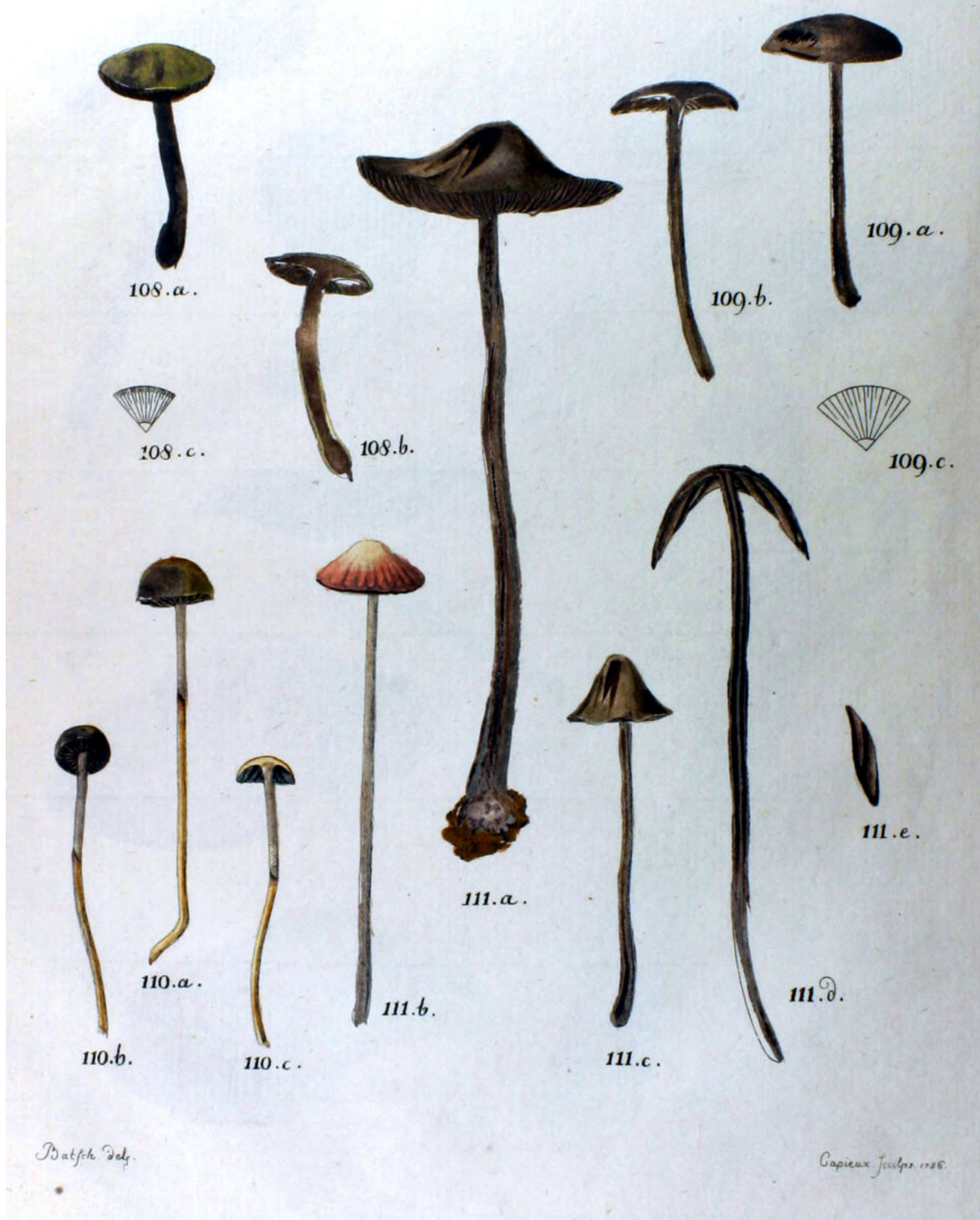


107. b.

Batsch. Del.

Copie de J. G. 1786.

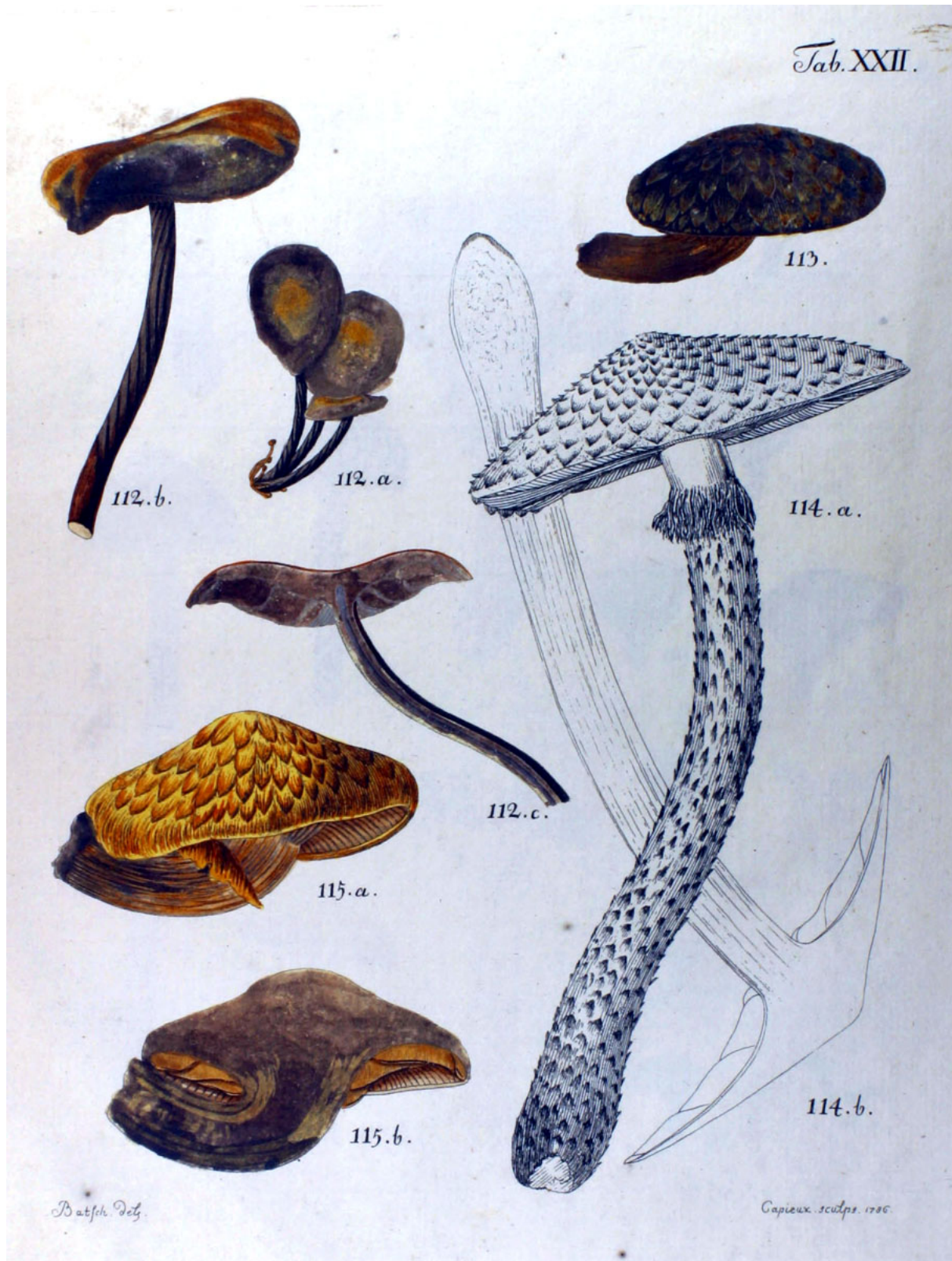
*Tab. XXI.*



Batfch. Del.

Copieux Jullgr. 1806.

*Tab. XXII.*



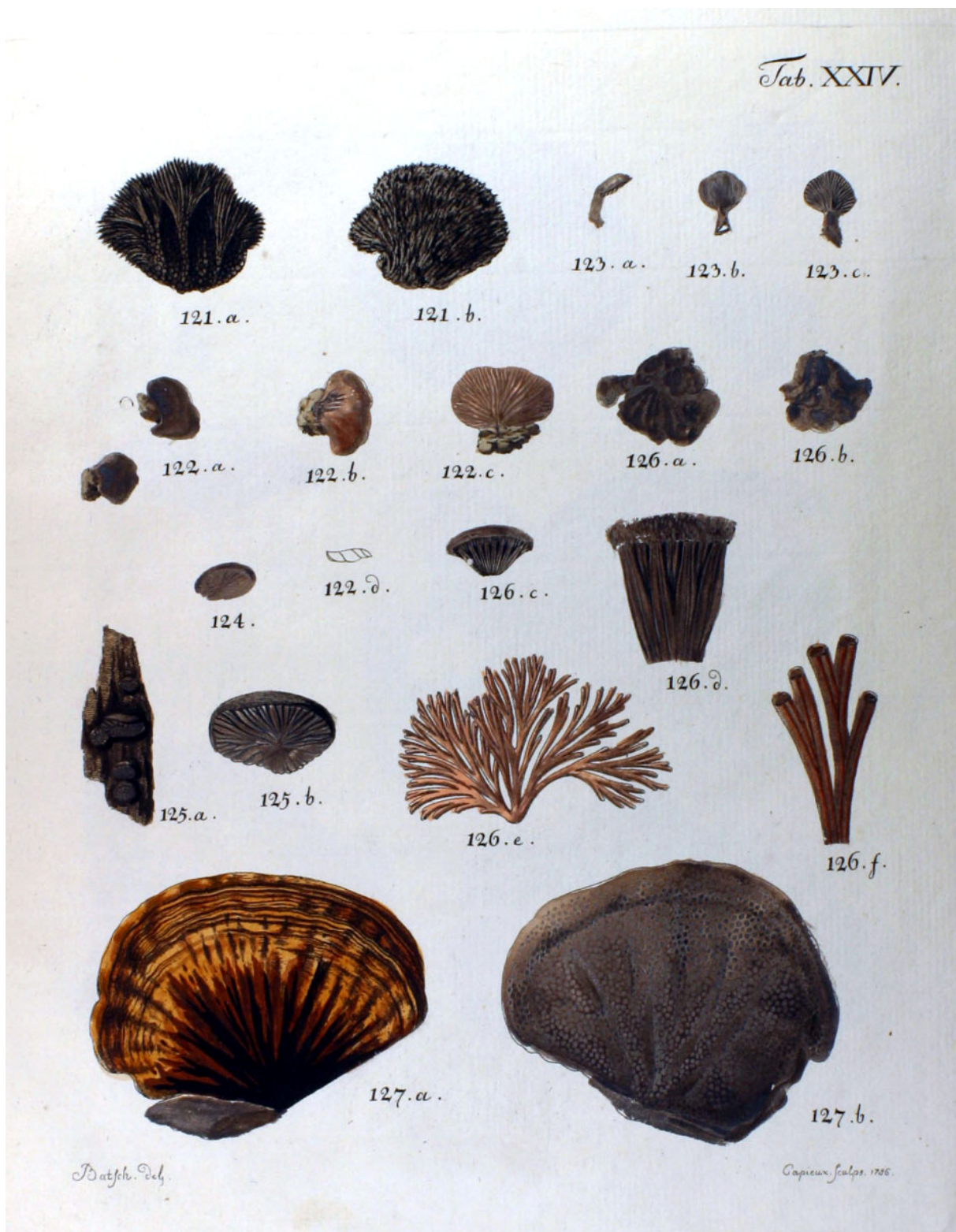
*Tab. XXIII.*



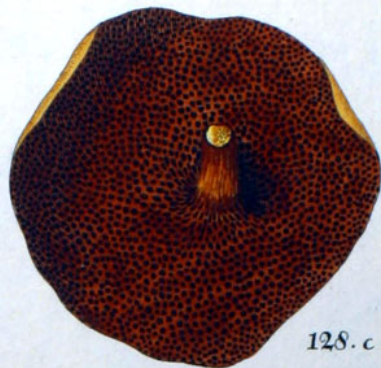
Batsch delg.

*Capitex. sculpis. 1786.*

*Tab. XXIV.*



*Tab. XXV.*



Batsch. del.

Copizus. sculp. 1786.

*Tab. XXVI.*



Batf. del.

Copieux. Sculp. 1786.

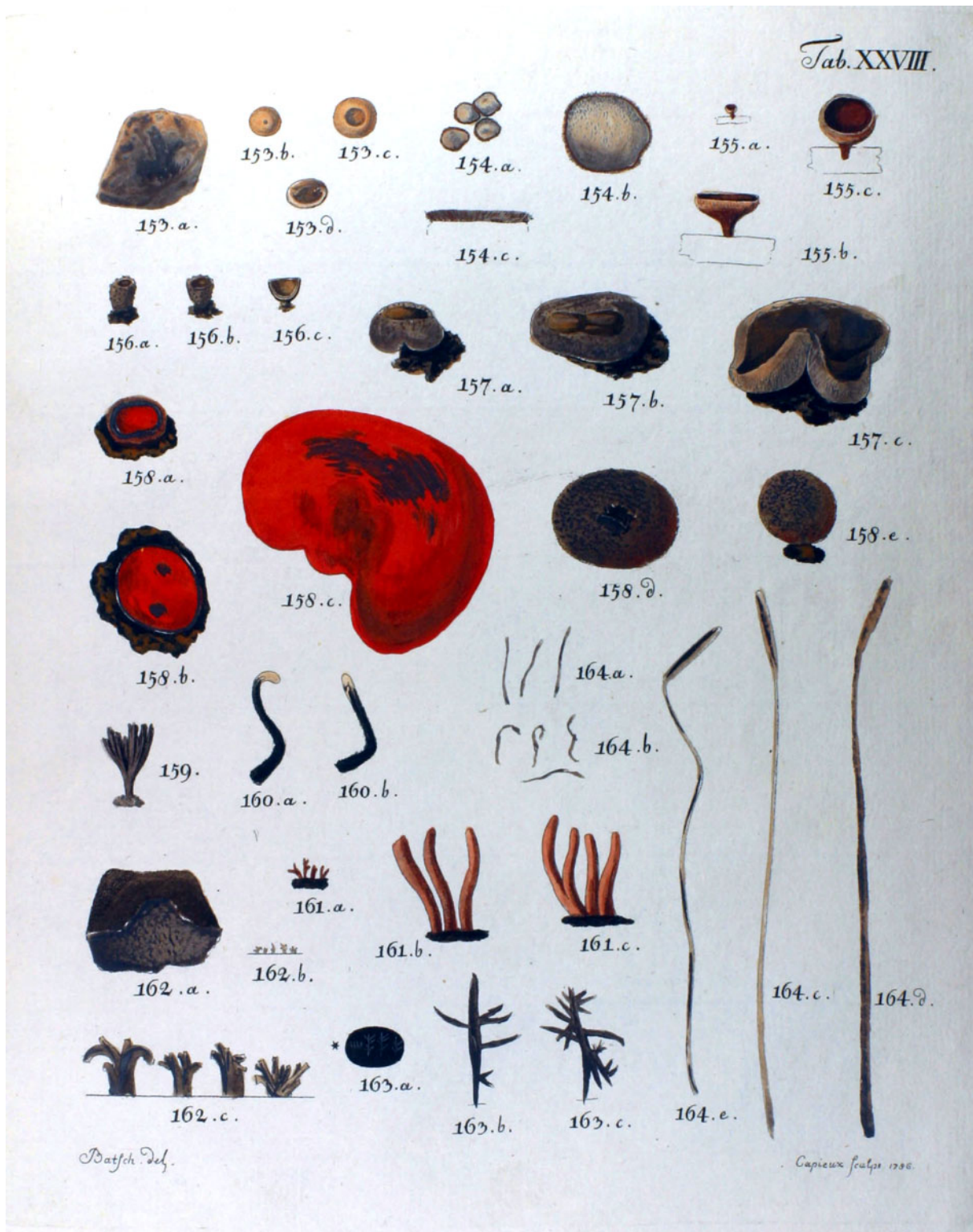
*Tab. XXVII.*



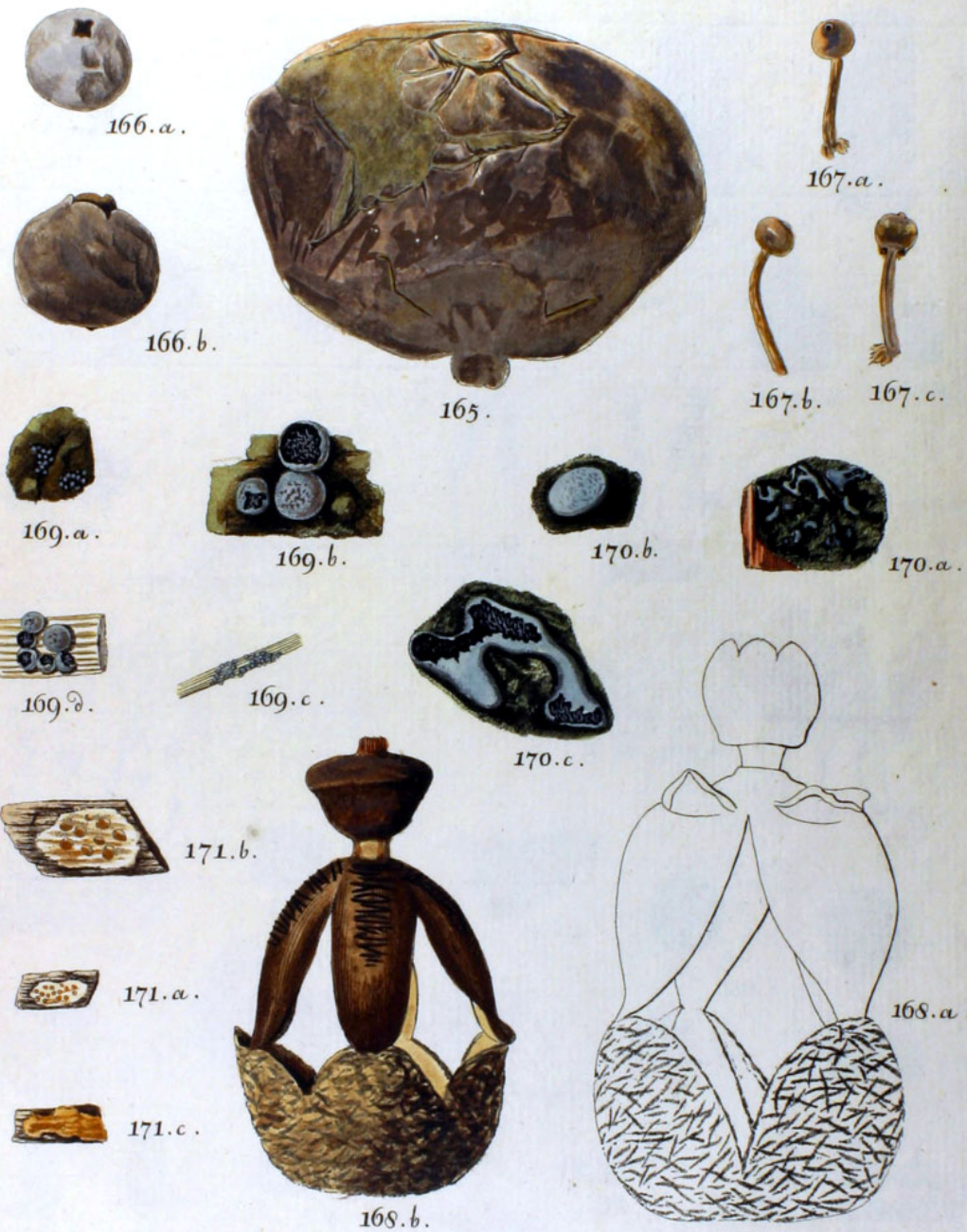
Batfish del.

Capieux sculpsit. 1795.

*Tab. XXVIII.*



*Tab. XXIX.*



Batfch del.

Copieuse, sculp. 1786.

*Tab. XXX.*

