

**www.e-rara.ch**

**Iacobi Christiani Schaeffer ... Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa  
Ratisbonam nascuntur icones, nativis coloribus expressae =**

**Schaeffer, Jacob Christian**

**Ratisbonae, 1762-1763**

**Zentralbibliothek Zürich**

Shelf Mark: NB 313 | G - NB 316 | G

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-48409>

Tomus tertius.

---

**www.e-rara.ch**

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

---

**Nutzungsbedingungen** Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

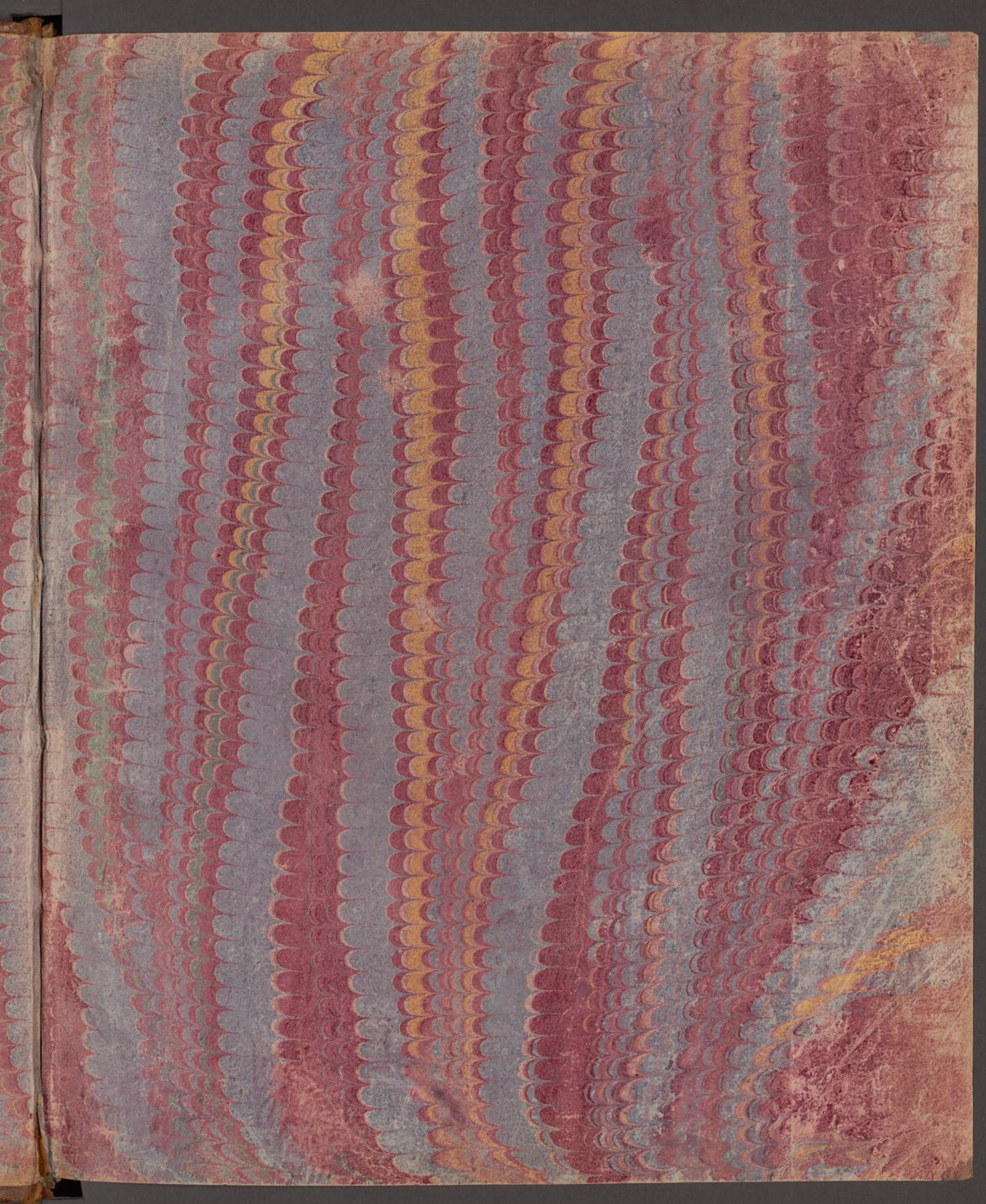
**Terms of Use** This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

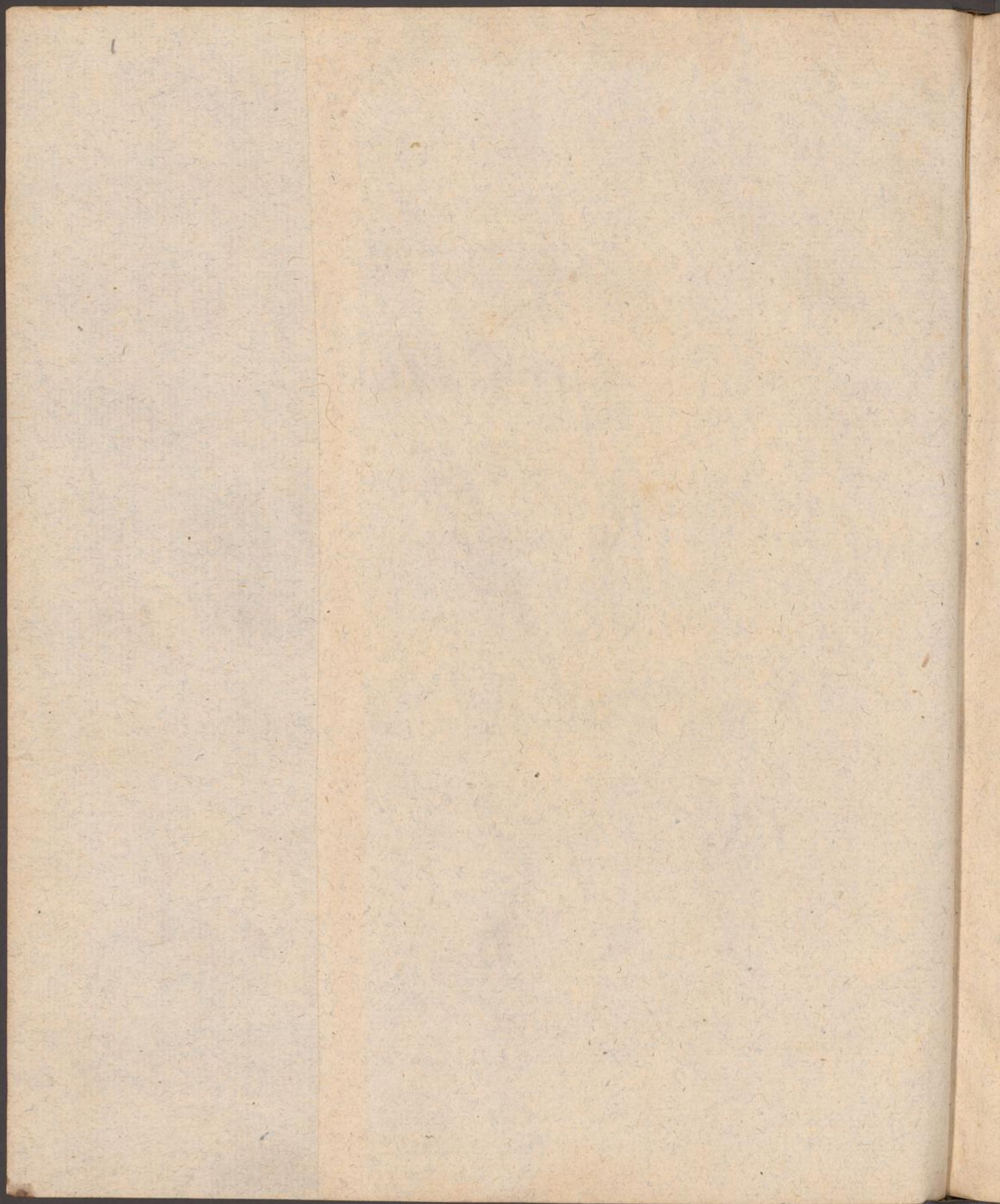
**Conditions d'utilisation** Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

**Condizioni di utilizzo** Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]









IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

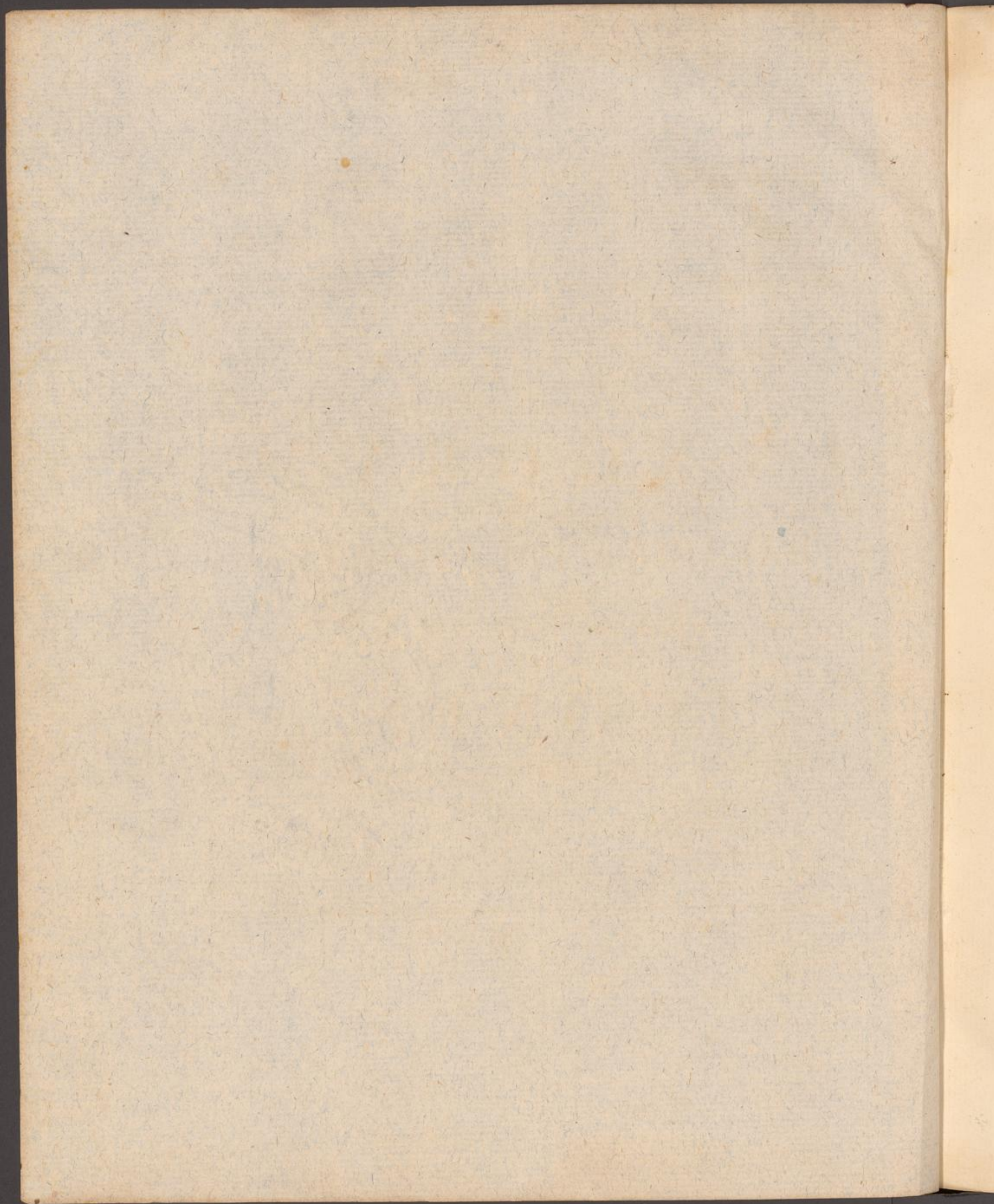
IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS

ANNO 1785

IN COBLENZ ANTIQVARIATVS



D. IACOBI CHRISTIANI SCHAEFFER

ECCLESIAE EVANGELICAE RATISB. MINISTRI  
SERENISS. AC POTENTISS. REGIS DANIAE NORVVEGIAE A CONSILIIS  
GYMN. ACAD. ALTON. PROFESS. PHIL. HONORAR.  
ACAD. CAES NATVR. CVRIOS. IMPER. PETROPOL. REG. MAGN. BRITANN.  
ELECT. MONAC. ET MANNHEM.  
SOCIET. LITTER. LONDIN BEROL. ROBORET. ET DVISBVRG.  
HIST. GOETTING. PHYS. BOTAN. FLORENT. OECON. BERN.  
LVSAT. AC PLVR. TEVTON. SODAL.  
ACADEM. PARIS. AB EPISTOLARVM COMMERCIO

F V N G O R V M

QVI IN

BAVARIA ET PALATINATV

CIRCA

RATISBONAM

NASCVNTVR

ICONES

NATIVIS COLORIBVS EXPRESSAE.

---

*TOMVS TERTIVS.*

---

IMPENSIS AVCTORIS.

---

RATISBONAE, TYPIS KEISERIANIS.  
MDCCLXX.



D. JACOB CHRISTIAN SCHMIDT  
1800  
ACADEMIAE REGIAE BAVARICAE  
PHILOSOPHICAE  
PRAEFATUS  
D. JACOBUS CHRISTIANUS SCHMIDT  
1800

F. V. N. G. O. R. V. M.  
BAYARUM  
RATIBONAM

I. C. O. N. E. S.  
NATIVE COLONIES  
JOM'S TERRY  
THE VICTOR  
A. B. B. K. K.

SERENISSIMO INCLVTISSIMO  
CELSISSIMOQVE PRINCIPI  
AC DOMINO  
DOMINO  
CAROLO  
DVCI BRVNSVICENSI  
ATQVE  
LVNEBURGENSI  
CET. CET  
PATRIAE SVAE PATRI O. M  
ARTIVM OPTIMARVM STATORI  
PRVDENTISSIMO AC BENEFICENTISSIMO

HASCE PAGINAS  
MENTE MAXIME PIA ET DEVOTA  
D. D. D  
SIMVL  
SVMMVM DEI SVMMI FAVOREM  
OMNIS GENERIS FELICITATEM  
PROSPERRIMOS CONSILIORVM ET COEPTORVM SVCCESVS  
IN PRIMIS  
LAETISSIMA ANNI PROXIME INEVNTIS AVSPICIA  
DEVOTISSIMO MENTIS ADFECTV  
PRECATVR

IACOBVS CHRISTIANVS SCHAEFFER, D.



Natura, summi Numinis et Patris  
Insigne opus, quo pulcrius est nihil,  
DVX SVMME, clarae nationis  
Praesidium columenque firmum,

Miranda sane maxima suggerit,  
Ac nulla mentis vis eadem valet,  
Causasque cunctorum, videre,  
Neue aliis iterum explicare.

Quam mira cernit mens hominis sagax  
Prudensque in astris, atque volucibus!  
Telluris in fessore multo  
Multiplicique maris profundi!

Excelsa cedrus, nubila vertice  
Tangens, et agri vilior herbula,  
Auctoris immensam et sagacem  
Vim celebrant, pariterque monstrant.

Exclamat isthoc *fungus* et humidus,  
Formaque dispar, atque coloribus;  
Narratque, vim prudentiamque  
Mirificam esse Parentis almi.

Ne, ne graueris, DVX, *Patriae Parens*,  
Forti et potenti tangere dextera,  
Quae sceptrum consuevit tenere,  
Exiguum et tenuem libellum,

*Fungos* stilo qui persequitur leues  
Spretosque multis, qui sibi perplacent.  
Natura quidquid fert, fouere et  
Rite iuuare, *Ducis beati* est,

Cui recta mens, et propositi tenax  
Justi ac honesti est, quique nihil putat  
Cura sua indignum, DEI quod  
Dextra benigna creauit almi.



AGARICI.

Blatterschwämme.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE PRIMAE.

AGARICVS NONAGESIMVS.

Est fungus hydrophorus, tricolor, plerumque solitarius, fistulosus, carne destitutus, per aetatem varius; pileo ab initio cylindraceo, post campaniformi, ad oram fissio, lacerato, reuoluto, lineolis secundum longitudinem exarato; petiolo longo, cylindraceo, quasi contorto, radicem versus crassiori; velo & annulo destitutus. *Bauaris* nomen est nullum.

- Fig. I. Fungus explicari incipiens; pileo campaniformi, oram versus fissio.  
Fig. II. Par fungorum radicem versus connatorum; quorum maior explicatus, pileo ad oram reuoluto minor explicari incipiens.  
Fig. III. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. IV. V. Pollen natius & vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert und ersten Tafel.

Der neunzigste Blätterschwamm.

Es ist solcher ein dreyfärbiger, meist einzeler, hohler, unfleischiger, und dem Alter nach abänderlicher Wasserchwamm; mit einem anfangs walzigen, nachhero glockigen, am Rande gespaltenen, zerrissenen, aufgerollten, und nach der Länge herab linirten Hute; mit einem langen, runden, gleichsam gewundenen, und unten dicken Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein sich entwickelnder Schwamm; mit glockigem, am Rande gespaltenem Hute.  
Fig. II. Ein paar unten zusammengewachsene Schwämme; davon der grössere entwickelt ist, und einen am Rande aufgerollten Hut hat; der kleinere aber sich zu entwickeln anfängt.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. IV. V. Der natürliche und vergrösserte Saamenstaub,

EXPLI-

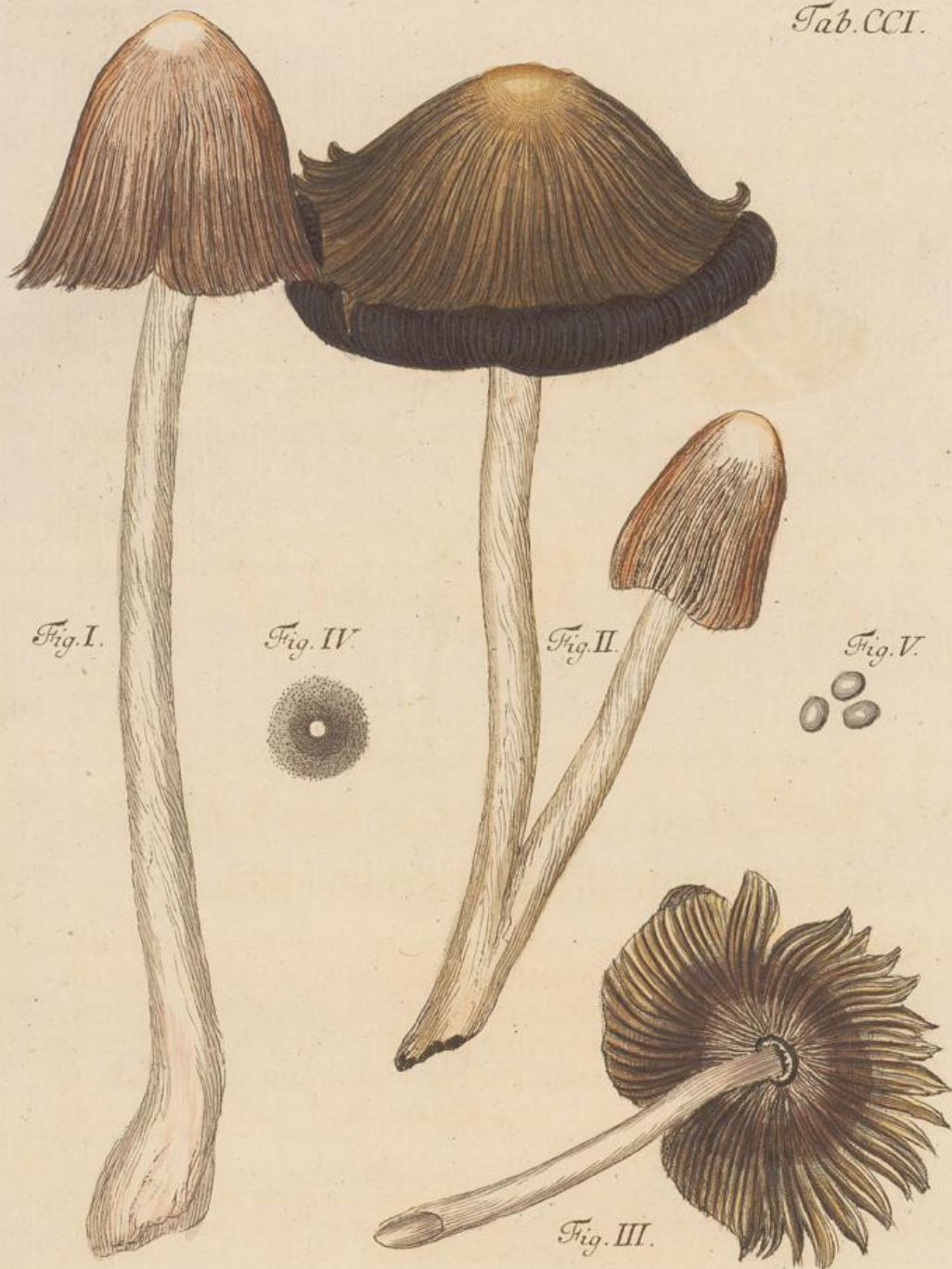


Fig. I.

Fig. IV.

Fig. II.

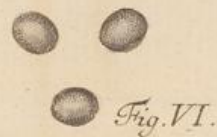
Fig. V.

Fig. III.

St. Loibel pinx. R.

I. M. Fridrich sc. Rat.





S. L. p. R.

I. M. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SECVNDAE.

AGARICVS NONAGESIMVS PRIMVS.

Est fungus tricolor, solitarius, cauus, carne destitutus, parum varius; pileo tenui, campaniformi, acuminato, apice truncato; petiolo longo, tenui, recto vel curuato, fistuloso, ad radicem bulbofo; nec velum nec annulum habens. *Bauari* nomen nesciunt.

- Fig. I. Fungus explicatus minor; pileo ad oram singulari modo formato, rotunde exciso & perforato.  
Fig. II. Fungus explicatus maior; pileo ad oram lacerato.  
Fig. III. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. IV. Fungus ad perpendicularum dissectus.  
Fig. V. VI. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und zwoten Kupfertafel.

Der ein und neunzigste Blätterschwamm.

Es ist solcher ein dreyfärbiger, einzelner, hohler, unfleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem zarten, glöckigen, spitzig zulaufenden und oben abgestuzten Hute; mit einem langen, zarten, geraden oder gekrümmten, hohlen und unten knolligen Stiele; ohne Saamendecke und ohne Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein kleiner entwickelter Schwamm; mit einem am Rande sonderbar gebildeten, rundlich ausgeschnittenen und gelöcherten Hute.  
Fig. II. Ein größerer entwickelter Schwamm; mit einem am Rande zerrissenen Hute.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TERTIAE.  
AGARICVS NONAGESIMVS SECVNDVS.

Est fungus bicolor, solitarius, cauus, parum carnosus, varius; pileo ab initio globofo, post hemisphaerico, denique plano; petiolo cylindraceo, recto vel varie curvato, apice crassiori, radicibus tenuissimis saepe donato; annulo & velo carens. In *Bauaria* nomen deest.

- Fig. I. Fungus explicatus; pileo planiusculo; petiolo hinc inde curvato, radicato.  
Fig. II. Fungus explicatus; pileo globofo; petiolo curuato.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo in centro depresso; petiolo fere recto.  
Fig. IV. Fungus explicatus; quoad faciem inferiorem.  
Fig. V. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VI. VII. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und dritten Kupfertafel.

Der zwey und neunzigste Blatterschwamm.

Es ist ein zweyfärbiger, einfacher, hohler, wenig fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kugelrunden, nachhero halbrunden, und endlich flachen Hute; mit einem runden, geraden und mannigfaltig gekrümmten, unten dicken und zart bewurzelten Stiele; ohne Saamendecke und ohne Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit einem etwas flachen Hute; mit einem geschlängelten und bewurzelten Stiele.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit kugelrundem Hute, und gekrümmten Stiele.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit einem in der Mitten vertieften Hute, und einem fast geraden Stiele.  
Fig. IV. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. V. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.



Fig. VII.



Fig. VI.



St. L. pinx. R.

I. M. F. sc. R.



Fig. I.

Fig. III.

Fig. II.

Fig. VIII.

Fig. VII.

Fig. V.

Fig. IV.

Fig. VI.

St. L. p. R.

I. M. F. sc.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVARTAE.  
AGARICVS NONAGESIMVS TERTIVS.

Est fungus tricolor, solitarius, farctus, carnosus, varius; pileo ab initio globofo, post hemisphaerico, denique plano; petiolo cylindraceo, apicem versus crassiori; nec velo, nec annulo, nec nomine in *Bauaria*, gaudens.

- Fig. I. Fungus parum explicatus; pileo hemisphaerico.  
Fig. II. Fungus nondum explicatus; pileo reniformi.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo planiusculo, ad oram reuoluto.  
Fig. IV. Fungus nondum explicatus; pileo ad apicem mamilano.  
Fig. V. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. VI. Fungus ad perpendicularum dissectus.  
Fig. VII. VIII. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und vierten Kupfertafel.

Der drey und neunzigste Blatterschwamm.

Es ist ein dreyfarbiger, einzelner, voller, fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kugelrunden, nachhero halbrunden, und endlich flachen Hute; mit einem runden, unten dickern, Stiele; ohne Saamendecke und ohne Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein etwas entwickelter Schwamm; mit halbkugelrundem Hute.  
Fig. II. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit nierenartigem Hute.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem, am Rande aufgerolltem Hute.  
Fig. IV. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit einem oben bewarzten Hute.  
Fig. V. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. VI. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VII. VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINTAE.  
 AGARICVS NONAGESIMVS QVARTVS.

Est fungus bicolor, & simplex & multiplex, fistulosus, carne destitutus, varius; pileo ante explicationem conico, post eam campaniformi, plano, saepe fisso & lacerato; petiolo cylindraceo, ad radicem crassiori; velo, anulo, & nomine in *Bauaria*, nullo.

- Fig. I. Par fungorum ad radicem connatorum; quorum minor pileo conico, integro; maior campaniformi, fisso.  
 Fig. II. Fasciculus fungorum, pileis variae explicationis.  
 Fig. III. Fungus explicatus quoad faciem inferiorem.  
 Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
 Fig. V. VI. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und fünften Kupfertafel.  
 Der vier und neunzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, so wohl einfacher, als vielfacher, hohler, unfleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem vor der Entwicklung kegelligen, nach der Entwicklung glockigen, flachen, oft gespaltenen und zerrissenen Hute; mit einem runden, nach unten zu dickern Stiele; ohne Saamendecke, und ohne Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein Paar unten zusammengewachsene Schwämme; davon der kleinere einen kegelligen und ganzen, der grössere einen glockigen, gespaltenen Hut hat.  
 Fig. II. Ein Büschel Schwämme, mit Hüten von verschiedener Entwicklung.  
 Fig. III. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
 Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
 Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. III.



Fig. II.

Fig. IV.



Fig. VI.



Fig. V.



Fig. I.



Fig. V.



Fig. III.



Fig. VII.



Fig. VIII.



Fig. II.



Fig. IV.



Fig. VI.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXTAE.  
AGARICVS NONAGESIMVS QVINTVS.

Est fungus vnicolor, solitarius, farctus, carnosus, varius; pileo plerumque difformi, plano vel infundibuliformi, varie ad oram exciso; petiolo recto, radicem versus tenuiori, saepe curuato; velum, annulus & nomen in *Bauaria* desideratur.

- Fig. I. Par fungorum singulari modo connatorum.  
Fig. II. Fungus explicatus; pileo fere plano.  
Fig. III. IV. Fungi euoluti, variae figurae.  
Fig. V. Fungus explicatus quoad faciem inferiorem seu posteriorem.  
Fig. VI. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VII. VIII. Pollen natiuus & lente auctus.

Erklärung der zweyhundert und sechsten Kupfertafel.

Der fünf und neunzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, einzelner, voller, fleischiger und abänderlicher Schwamm; mit einem meist ungestalten, flachen und trichterförmigen, am Rande verschieden eingeschnittenen Hute; mit einem geraden, nach unten zu dünnern, oft gekrümmten Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein Paar auf eine besondere Art zusammengewachsene Schwämme.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit fast flachem Hute.  
Fig. III. IV. Entwickelte Schwämme, von verschiedener Gestalt.  
Fig. V. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. VI. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VII. VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTIMAE.

AGARICVS NONAGESIMVS SEXTVS.

Est fungus vnicolor, & simplex & multiplex, farctus, parum carnosus, varius; pileo ab initio globofo, post conico, campaniformi, plano, saepe infundibuliformi, integro vel fillo; petiolo cylindraco, radicem versus & tenuiori & crassiori; velo & annulo carens. In *Bauaria* nomen habet nullum.

Fig. I. Fasciculus fungorum diuersae explicationis & figurae.

Fig. II. Fungus explicatus; pileo quasi tripetalo.

Fig. III. Par fungorum, quorum alter pileo plano, alter infundibuliformi.

Fig. IV. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.

Fig. V. Par fungorum vix explicatorum, multa aqua imbutorum, hinc colore mutato.

Fig. VI. VII. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und siebenten Kupfertafel.

Der sechs und neunzigste Blatterschwamm.

Es ist ein einfärbiger, so wohl einfacher, als vielfacher, voller, wenig fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kugelrunden, nachhero kegelligen, glockigen, flachen, oft trichterigen, ganzen, und gespaltenen Hute; mit einem runden, nach unten zu bald dünnern, bald dickeren Stiele. Ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein Büschel Schwämme von verschiedener Entwicklung und Aussehen.

Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit gleichsam drehblättrigem Hute.

Fig. III. Ein Paar Schwämme; davon der eine einen flachen, der andere einen trichterförmigen Hut hat.

Fig. IV. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.

Fig. V. Ein Paar unentwickelte Schwämme, die von dem stark angesaugten Wasser die Farbe geändert haben.

Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

Fig. I.



Fig. VII.



Fig. VI.



Fig. V.



Fig. III.



Fig. II.



Fig. IV.

Fig. I.



Fig. IX.



Fig. VIII.



Fig. II.



Fig. IV.



Fig. III.



Fig. V.



Fig. VI.



Fig.

VII.

St. L. pinx. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTAVAE.  
AGARICVS NONAGESIMVS SEPTIMVS.

Est fungus unicolor, & simplex & multiplex, farctus, vix carnosus, valde varius & ex loco natali lignarius; pileo fere semper alio, plano, infundibuliformi, varie exciso & inciso; petiolo rotundo, inuerse conico, recto vel curuo; velo & annulo orbatus. In *Bauaria* nomine nullo.

Fig. I. Fungi variae figurae, ligno insidentes.

Fig. II. Fungus explicatus; pileo varie inciso.

Fig. III. Fungus praecedens, quoad faciem inferiorem.

Fig. IV. V. VI. VII. Fungi pileis perpendicularibus, incertae figurae.

Fig. VIII. IX. Pollen natuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und achten Kupfertafel.

Der sieben und neunzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, so wohl einfacher als vielfacher, voller, wenig fleischiger, sehr veränderlicher Holzschwamm; mit einem fast allezeit andern, flachen, trichterförmigen, verschieden aus- und eingeschnittenen Hute; mit einem runden, umgekehrt kegelligen, geraden oder gekrümmten Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Schwämme von verschiedener Gestalt, und wie sie dem Holze ansehn.

Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit einem verschieden eingeschnittenen Hute.

Fig. III. Der vorige Schwamm, nach seiner Unterfläche.

Fig. IV. V. VI. VII. Schwämme mit senkrechten und verschieden gebildeten Hüten.

Fig. VIII. IX. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAE.

AGARICVS NONAGESIMVS OCTAVVS.

Est fungus lignarius, bicolor, solitarius, fœtus, carnosus, varius; pileo, ab initio conico, post campaniformi, denique plano, semper piloso; petiolo rotundo, semper fere curuo; velo membranaceo, & annulo saepe spurio donatus. In *Bauaria* nomine caret.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo fere plano, piloso-squamoso.

Fig. II. Fungus difformis, fere tripetalus.

Fig. III. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.

Fig. IV. Fungus nondum explicatus; pileo conico; velo adhuc integro.

Fig. V. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. VI. VII. Pollen natiuus & vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert und neunten Kupfertafel

Der acht und neunzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einzelner, voller, fleischiger, abänderlicher Holzschwamm; mit einem anfangs kegelligen, hernach glockigen, und endlich flachen, allezeit haarigen Hute; mit einem runden, fast allezeit krumgebogenen Stiele; mit einer häutigen Saamendecke, und einem manchmal unächten Ringe. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm, mit einem fast flachen, und haarichschuppigen Hute.

Fig. II. Ein ungestalteter, gleichsam dreyblätteriger, Schwamm.

Fig. III. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.

Fig. IV. Ein noch unentwickelter Schwamm, mit kegeligem Hute und ganzer Saamendecke.

Fig. V. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

Fig. I.



Fig. VI.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. V.



St. L. pinx.

Fig. IV.



Fig. VII.



I.G.F.sc.R.





Fig. I.



Fig. IV.



Fig. V.



Fig. II.



Fig. III.

St. Loibel pinx. R.

I. G. Fridrich sc. Rat.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE DECIMAE.  
AGARICVS NONAGESIMVS NONVS.

Est fungus hydrophorus, bicolor, fistulosus, non carnosus, parum varius; pileo ab initio conico, post campaniformi, raro plano; petiolo longo, gracili, recto vel curuato; velo & annulo privatus. In *Bauaria* nomine gaudet nullo.

- Fig. I. Fungus explicatus; pileo conico, acuminato.  
Fig. II. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. Pollen nativus.  
Fig. V. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert und zehenden Kupfertafel.

Der neun und neunzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, hohler, unfleischiger, wenig abänderlicher Wassertschwamm; mit einem anfangs kegelförmigen, nachher glockigen, sehr selten flachen Hute; mit einem langen, dünnen, geraden, oder gekrümmten Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit kegelförmigem und spitzig zulaufendem Hute.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VNDECIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS.

Est fungus hydrophorus, tenuis, fistulosus, vix carnosus, parum varius; pileo conico, post campaniformi, semper striis longitudinalibus notato; petiolo tenuiori, rotundo, recto vel varie curuato; nec velum nec annulum habens. *Bauari* nomen nesciunt.

Fig. I. Fasciculus fungorum variae figurae & euolutionis.

Fig. II. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert und eilften Kupfertafel.

Der hunderste Blatterschwamm.

Es ist ein zarter, hohler, kaum fleischiger, wenig abänderlicher Wasserschwamm; mit einem kegelligen, nachher glockigen, allezeit längs herunter linirten Hute; mit einem zarten, runden, geraden, oder auf manche Art gebogenen Stiele; ohne Saamendecke und Ring, auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein Büschel Schwämme von verschiedener Gestalt und Entwicklung.

Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein Schwamm senkrecht zerschnitten.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. IV.



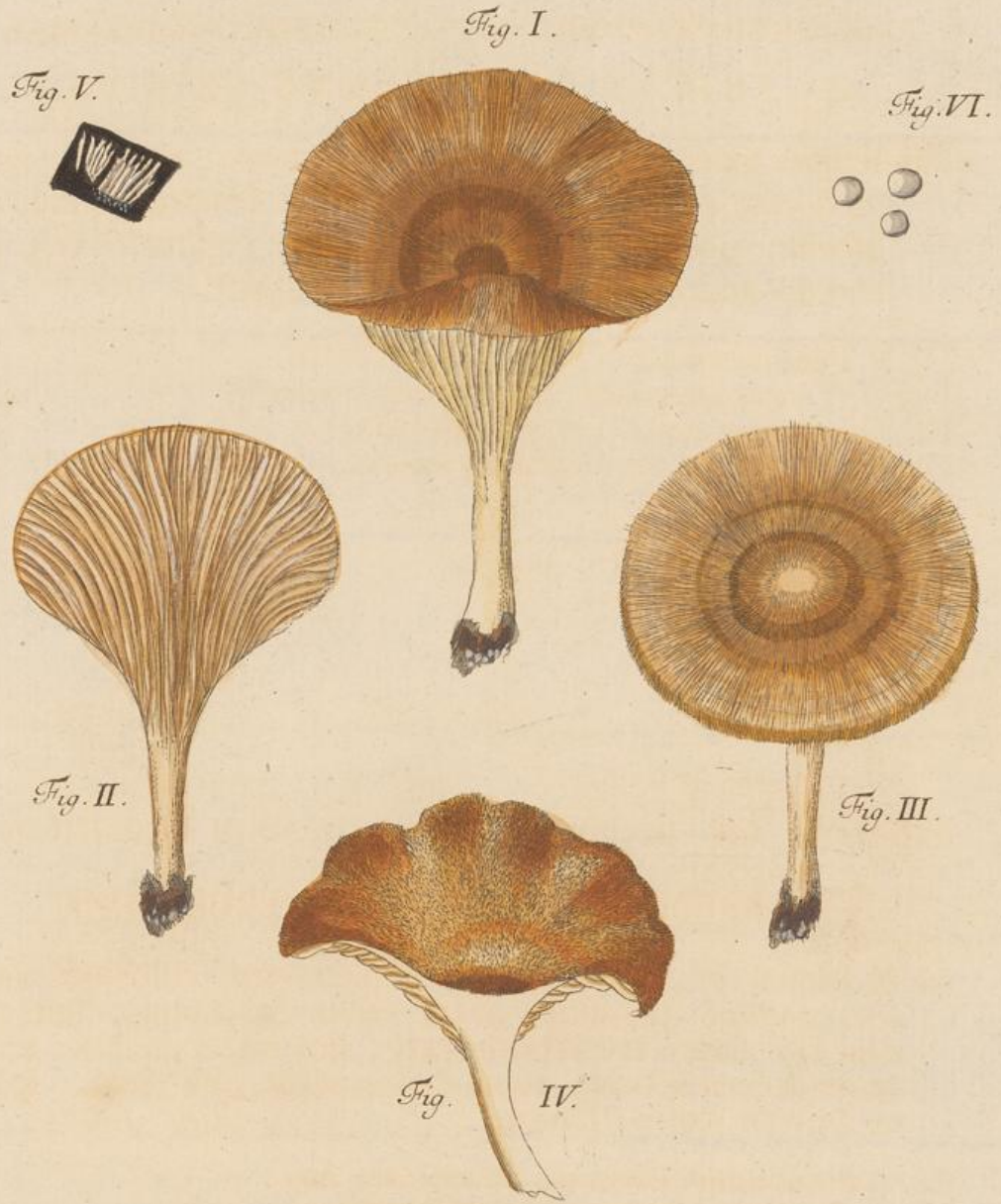
Fig. V.



Fig. III.



Fig. II.



St. Loibel pinx. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE DVODECIMAE.  
AGARICVS CENTESIMVS PRIMVS.

Est fungus bicolor, fere vnicolor, solitarius, farctus, non carnosus, parum varius; pileo prope semper infundibuliformi; petiolo rotundo, ad radicem crassiori; velo & annulo nullo. In *Bauaria* nomen deest.

- Fig. I. Fungus explicatus; pileo infundibuliformi.  
Fig. II. Fungus praecedens, quoad faciem inferiorem.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo planiusculo.  
Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. V. Pollen natiuus.  
Fig. VI. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert und zwölften Kupfertafel.

Der hundert und erste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, fast einfärbiger, einzelner, voller, unfleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem fast allezeit trichterigen Hute; mit einem runden, und unten dickern Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in *Bayern* keinen Namen.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit trichterigem Hute.  
Fig. II. Der vorige Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit fast flachem Hute.  
Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. V. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLÆ DVCENTESIMAE DECIMAE  
TERTIAE.

AGARICVS CENTESIMVS SECVNDVS.

Est fungus bicolor, sessilis, fere tremulans, non carnosus, incertissimae & semper variae figurae; velo & annulo carens. *Bavaris* nomen ignotum.

Fig. I. Fungus, quasi alatus, seu aurem referens.

Fig. II. Fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III---VIII. Varietates huius fungi.

Fig. IX. X. Pollen nativus & lente auctus.

Erklärung der zweyhundert und dreyzehenden Kupfertafel.

Der hundert und zweyte Blatterschwamm.

Es ist ein zweyfärbiger, fast zitternder, unfleischiger Schwamm, ohne Stiel und von gänzlich unbestimmter Gestalt. Hat weder Saamendecke, noch Ring, noch auch einen Namen in Bayern.

Eig. I. Ein gleichsam geflügelter oder ohrähnlicher Schwamm.

Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. III—VIII. Abänderungen dieses Schwammes.

Fig. IX. X. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.



*St. Loibel pinx. R.*

*I. G. F. sc. R.*



Fig. I.



Fig. V.

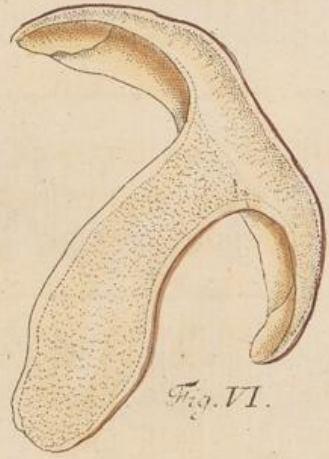


Fig. VI.

Fig. VII.



Fig. VIII.



Fig.

II.

Fig. III.



St. L. pinx. R.

Fig. IV.



I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE DECIMAE  
QVARTAE.

AGARICVS CENTESIMVS TERTIVS.

Est fungus bicolor, solitarius, farctus, carnosus, varius; pileo ab initio globofo vel conico, post campaniformi, denique plano; petiolo rotundo, ad radicem crassiori, recto vel curuato; nec velum, nec annulum, nec nomen in *Bauaria* habens.

- Fig. I. Fungus, nondum explicatus; pileo fere globofo.  
Fig. II. Fungus explicatus; pileo plano.  
Fig. III. IV. Fungi diuersae explicationis & figurae.  
Fig. V. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. VI. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VII. VIII. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und vierzehenden Kupfertafel.

Der hundert und dritte Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einzelner, voller, fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit anfangs kugelrunden oder keglichen, nachhero glockigen, endlich flachen Hute; mit einem runden, unten dickern, geraden oder krummgebogenen Stiele; hat weder Saamendecke, noch Ring, noch einen Namen in Bayern.

- Fig. I. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit fast kugelrundem Hute.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem Hute.  
Fig. III. IV. Schwämme von verschiedener Entwicklung und Gestalt.  
Fig. V. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. VI. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VII. VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE DECIMAE  
QVINTAE.

VARIETAS AGARICI CENTESIMI TERTII.

Haec fungi antecedentis varietas vere singularis est, & ad  
illustrandum fructificationis modum multum adiuuat.

Fig. I. Fungus maior, parum explicatus, cuius pileo minor explicatus  
insidet, interne velo cohaerent.

Fig. II. Fungus praecedens, ad perpendiculum dissectus.

Erklärung der zweyhundert und funfzehenden Kupfertafel.

Abänderung des hundert und dritten Blät-  
terschwammes.

Diese Abänderung des vorhergehenden Schwammes ist sonderbar  
genug; und kann zur Erläuterung, wie die Schwämme sich  
oft fortpflanzen, vieles beytragen.

Fig. I. Ein grosser, wenig entwickelter Schwamm; dessen Hute ein anderer kleiner  
und entwickelter aufstehet, beyde aber innerlich nur einen Schwamm  
ausmachen.

Fig. II. Der vorige, aber senkrecht zerschnittener, Schwamm.



Fig. I.



Fig. II.

St. L. p. R.

I. G. Fr. d. sc. R.



I. St. Loibl pinx. et sc. Rat

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE DECIMAE SEXTAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVARTVS.

Est fungus hydrophorus, bicolor, plerumque solitarius, fistulosus, carne destitutus, per aetatem varius; pileo ab initio fusiformi, post conico, denique campaniformi variis modis ad oram lacerato seu reuoluto, semper lineolis secundum longitudinem exarato; petiolo cylindraceo, vel recto, vel curuato, ad basin crassiori; velo & annulo destitutus. Nomen in *Bauaria* nullum.

- Fig. I. Par fungorum; quorum minor nondum explicatus, pileo integro; maior explicatus, pileo campaniformi, fisso & lacerato.  
Fig. II. Par fungorum; quorum minor explicari incipiens, pileo conico; maior explicatus, pileo campaniformi, ad oram reuoluto.  
Fig. III. Fungus, pileo campaniformi, ad oram reuoluto; petiolo basin versus crassiori. Fig. IV. V. Fungi variae explicationis.  
Fig. VI. VII. Pollen natiuus & lente auctus.

Erklärung der zweyhundert und sechzehenden Kupfertafel.  
Der hundert und vierte Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, meistentheils einfacher, hohler, unfleischiger, in der Zeitfolge veränderlicher, Wasserschwamm; mit einem anfangs spindelförmigen, hierauf kegelligen, und endlich glockigen, am Rande auf mancherley Art zerrissenen oder aufgerollten, allezeit längs herunter gestrichelten Hute; mit rundem, geradem, oder gebogenem, und nach unten zu dickerem Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein Paar Schwämme, davon der kleinere noch unentwickelt, mit ganzem Hute; der grössere entwickelt, mit glockigem, gespaltenem und zerrissenem Hute.  
Fig. II. Ein Paar Schwämme, davon der kleinere sich zu entwickeln anfängt, mit kegelligen Hute; der grössere sich entwickelt hat, mit glockigem und am Rande aufgerolltem Hute. Fig. III. Ein Schwamm mit glockigem, am Rande aufgerolltem Hute; mit einem unten dickern Stiele. Fig. IV. V. Schwämme von verschiedener Entwicklung. Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrösserte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE DECIMAE  
SEPTIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVINTVS.

Est fungus bicolor, plerumque solitarius, farctus, carnosus, parum varius; pileo campanulato; petiolo cylindraco, recto, interdum curuato, ad basin crassiusculo; velo araneoso, annuloque tenuiori praeditus. *Bauaris* nomen deest.

- Fig. I. Par fungorum; quorum minor nondum euolutus, maior explicatus.  
Fig. II. Fungus explicatus, pileo campaniformi, petiolo annulato.  
Fig. III. Fungus explicari incipiens; velo araneoso, paullulum lacerato.  
Fig. IV. Fungus euolutus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. V. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VI. Pollen natiuus.  
Fig. VII. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert und siebenzehenden Kupfertafel.

Der hundert und fünfte Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, meistens einfacher, voller, fleischiger, wenig veränderlicher Schwamm; mit einem glockenförmigen Hute; mit einem runden, geraden, bisweilen gebogenen, und unten dickeren Stiele; mit einer spinnenwebigen Saamendecke und Ring. Ohne Namen in Bayern.

- Fig. I. Ein Paar Schwämme, davon der kleinere unentwickelt, der andere entwickelt ist.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm, mit glockigem Hute, und beringeltem Stiele.  
Fig. III. Ein Schwamm, der sich zu entwickeln anfängt, und dessen spinnenwebige Saamendecke etwas aufgesprungen ist.  
Fig. IV. Ein entwickelter Schwamm; nach seiner Unterfläche.  
Fig. V. Ein Schwamm, senkrecht zerschnitten.  
Fig. VI. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. VII. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

Fig. I.



Fig. VI.



Fig. VII.



Fig. II.

Fig. III.



Fig. IV.

Fig. V.







Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.

Fig. V.



Fig. VI.



EXPLICAT. TABVLAE DVCENTESIMAE DECIMAE  
OCTAVAE.

AGARICVS CENTESIMVS SEXTVS.

Est fungus bicolor, solitarius, farctus, carnosus, parum varius; pileo ab initio globofo, post conico, denique plano; petiolo cylindraceo ad basin crassiori seu tuberofo; velo & annulo priuatus. Nomine in *Ba- uaria* nullo.

- Fig. I. Fungus explicari incipiens; pileo fere globofo.  
Fig. II. Fungus explicatus; pileo planiusculo.  
Fig. III. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. V. Pollen natiuus.  
Fig. VI. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert und achtzehenden Kupfertafel.  
Der hundert und sechste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einfacher, voller, fleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kugelrunden, nachmals halbrunden, endlich flachen Hute; mit rundem, nach unten zu dickern, knolligem Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein sich entwickelnder Schwamm; mit fast kugelrundem Hute.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem Hute.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. V. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE DECIMAE NONAE.

AGARICVS CENTESIMVS SEPTIMVS.

Est fungus tricolor, solitarius, farctus, carnosus, varius; pileo ab initio globofo vel conico, post campaniformi feu plano, faepe in centro fastigiato; petiolo cylindraceo, basin versus crassiori; nec velo nec annulo donatus. In *Bauaria* nomen habet nullum.

- Fig. I. Fungus paullulum explicatus; pileo conico.  
Fig. II. Fungus nondum explicatus; pileo reniformi.  
Fig. III. Fungus nondum explicatus; pileo globofo.  
Fig. IV. Fungus explicatus; pileo plano in centro fastigiato.  
Fig. V. Fungus explicatus; quoad faciem inferiorem.  
Fig. VI. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VII. Pollen natiuus.  
Fig. VIII. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert und neunzehenden Kupfertafel.

Der hundert und siebende Blatterschwamm.

Es ist solcher ein dreyfärbiger, einfacher, voller, fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kugelrunden, oder kegelligen, nachher glockigen, oder flachen, und in der Mitten oft zugespizten Hute; mit einem runden, nach unten zu sich verdickenden Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein etwas entwickelter Schwamm; mit kegeligem Hute.  
Fig. II. Ein unentwickelter Schwamm; mit nierendähnlichem Hute.  
Fig. III. Ein unentwickelter Schwamm; mit kugelrundem Hute.  
Fig. IV. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem, und in der Mitte zugespiztem, Hute.  
Fig. V. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. VI. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VII. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. VIII. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

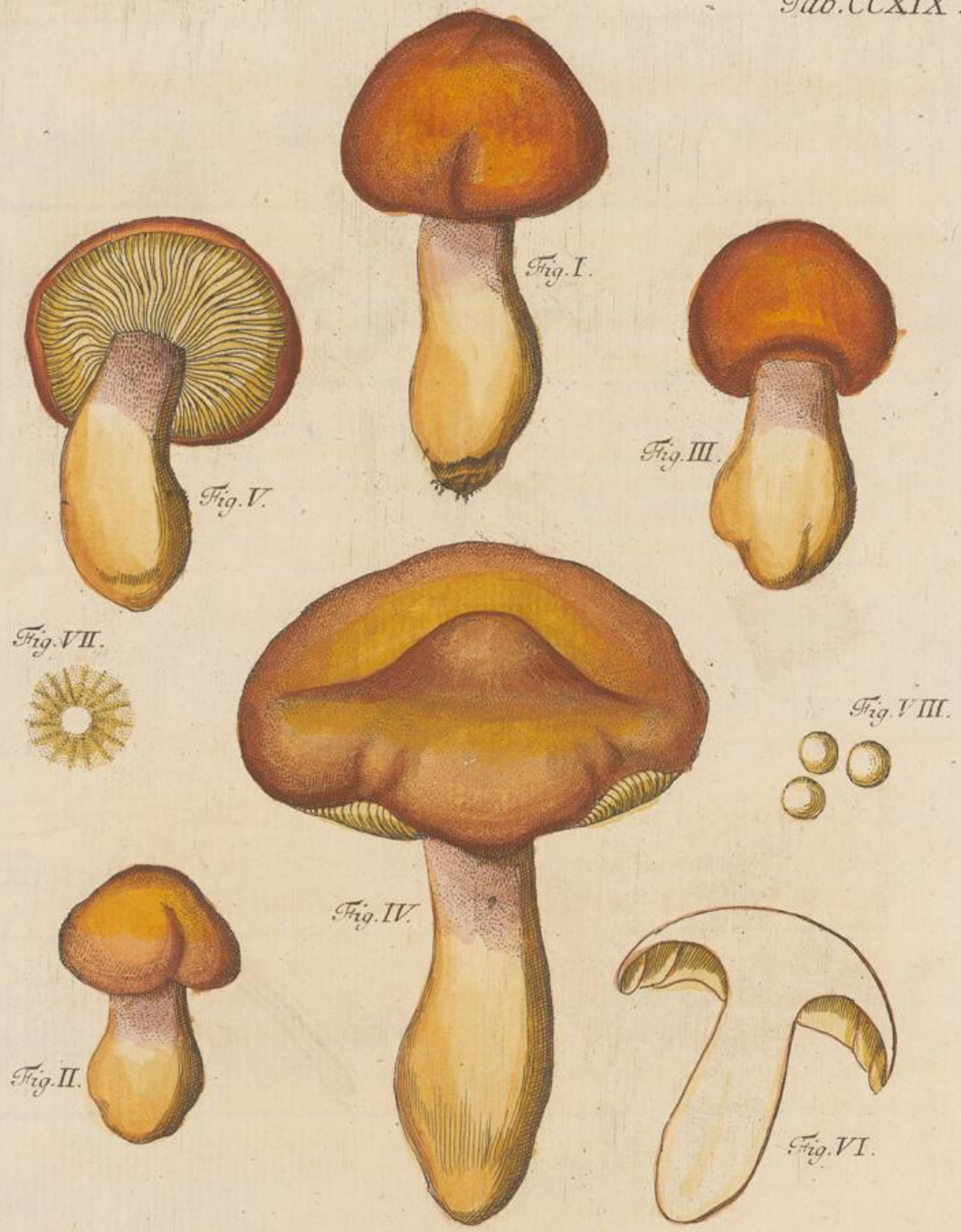




Fig. I.



Fig. IV.



Fig. V.



Fig. II.



Fig. III.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS OCTAVVS.

Est fungus fere unicolor, solitarius & multiplex, fistulosus, vix carnosus, parum varius; pileo ab initio conico, post campanulato, in centro fastigiato; petiolo cylindraceo, basin versus crassiori; nec velum, nec annulum habens. Nomen in *Bauaria* deest.

Fig. I. Par fungorum explicatorum; pileo campanulato, fastigiato.

Fig. II. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert und zwanzigsten Kupfertafel.

Der hundert und achte Blatterschwamm.

Es ist solcher ein fast einfärbiger, sowohl einfacher, als vielfacher, hohler, kaum fleischiger, wenig abänderlicher, Schwamm; mit einem anfänglich keglichen, nachher gloekigen, und in der Mitten spizig auelaufenden Hute; mit einem runden, nach unten zu dickern Stiele; ohne Saamendecke und Ring, auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein paar entwickelte Schwämme; mit gloekigem und zugespiztem Hute.

Fig. II. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
PRIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS NONVS.

Est fungus bicolor, solitarius, farctus, carnosus, varius; pileo ab initio semiglobofo vel conico, post campanulato, denique plano, saepe deformi; petiolo cylindraceo, recto vel curuato, basi crasso; velo spurio, annulo nullo. *Bauari* nomen nesciunt.

- Fig. I. Fungus nondum euolutus; pileo fere globofo.  
Fig. II. Fungus nondum explicatus; pileo conico, velo spurio.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo plano.  
Fig. IV. Fungus; pileo deformi.  
Fig. V. Fungus quoad faciem inferiorem.  
Fig. VI. Fungus ad perpendicularum dissectus.  
Fig. VII. VIII. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert ein und zwanzigsten Kupfertafel.

Der hundert und neunte Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einfacher, voller, fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs halbrunden oder kegelligen, nachmals glockigen, endlich flachen, oft ungestalteten Hute; mit einem runden, geraden oder gebogenen, unten dickern Stiele; mit einer unächten Saamendecke, aber ohne Ring, auch ohne Namen in Bayern.

- Fig. I. Ein noch unentwickelter Schwamm, mit fast kugelrundem Hute.  
Fig. II. Ein noch unentwickelter Schwamm, mit kegelligem Hute und unächter Saamendecke.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm, mit flachem Hute.  
Fig. IV. Ein Schwamm mit ungestaltetem Hute.  
Fig. V. Ein Schwamm nach der Unterfläche.  
Fig. VI. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VII, VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-



Fig. II.

Fig. IV.

Fig. III.

Fig. V.

Fig. VII.

Fig. VIII.

Fig. VI.

Fig. I.

Loibl pinx. et. sc. Rot





Fig. III.



Fig. IV.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. V.

Fig. VI.



Fig. VII.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
SECVNDAE.

AGARICVS CENTESIMVS DECIMVS.

Est fungus minimus, bicolor, fistulosus, non carnosus; pileo conico, post campanulato; petiolo longo, cylindraceo, radicato; velo & annulo orbatus. *Bauaris* nomen deest.

- Fig. I. Fungus nondum explicatus; pileo conico.  
Fig. II. Fungus explicatus, pileo campanulato.  
Fig. III. Fungus vitro auctus, nondum explicatus.  
Fig. IV. Fungus vitro auctus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. V. Fungus vitro auctus, ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VI. VII. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert zwey und zwanzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und zehende Blätterschwamm.

Es ist solcher ein sehr kleiner, zweyfärbiger, hohler, unfleischiger Schwamm; mit einem anfangs kegelligen, nachmals glockigen Hute; mit einem langen, runden, bewurzelten Stiele; hat weder eine Saamendecke, noch einen Ring, noch einen Namen in Bayern.

- Fig. I. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit kegeligem Hute.  
Fig. II. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit glockigem Hute.  
Fig. III. Ein vergrößerter unentwickelter Schwamm.  
Fig. IV. Ein vergrößerter Schwamm; nach seiner Unterfläche.  
Fig. V. Ein vergrößerter senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VI. VII. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
TERTIAE.

AGARICVS CENTESIMVS VNDECIMVS.

Est fungus vnicolor, feu bicolor, farctus, carnosus, varius;  
petiolo campanulato, saepe deformi; petiolo cylindra-  
ceo, recto vel varie curuato, striato, saepe lacerato  
& squamoso; nullo velo, nullo annulo. *Bauaris*  
anonymus.

Fig. I. Par fungorum, diuersae magnitudinis & figurae.

Fig. II. Fungus deformis.

Fig. III. Fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. V. Pollen natiuus.

Fig. VI. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert drey und zwanzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und eilfte Blätterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger oder zweyfärbiger, fleischiger, abän-  
derlicher Schwamm; mit einem glockigen, oft ungestalteten  
Hute; mit einem runden, geraden, oder auf mancherley Art  
gekrümmten, oft zerrissenen und schuppigen Stiele; ohne  
Saamendecke und Ring, auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein paar Schwämme von verschiedener Größe und Gestalt.

Fig. II. Ein ungestalteter Schwamm.

Fig. III. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. V. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.





Fig. I.



Fig. II.

Fig. III.



Fig. IX.



Fig. X.



Fig. IV.



Fig. V.

Fig. VI.



Fig. VII.



Fig. VIII.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
QVARTAE.

AGARICVS CENTESIMVS DVODECIMVS.

Est fungus bicolor, fere unicolor, solitarius, vix carnosus, varius; pileo plerumque infundibuliformi, tremulante, saepe florem referente, deformi, lacerato; petiolo breui, rotundo, ad radicem plerumque tenuiori; nullo velo nulloque annulo. *Bauari* nomen ignorant.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo infundibuliformi.

Fig. II. Idem fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Par fungorum, pileis connatorum.

Fig. IV. V. Fungi deformes.

Fig. VI. VII. Fungi flabellum aemulantes.

Fig. VIII. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IX. X. Pollen natiuus & lente auctus.

Erklärung der zweyhundert vier und zwanzigsten Kupfertafel.

Der hundert und zwölfte Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, fast einfärbiger, einzelner, wenig fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem meist trichterförmigen, zitternden, oft blumenartigen, ungestalten, zerrissenen Hute; mit einem kurzen, runden, und unten mehrentheils dünnern Stiele; ohne Saamendecke und Ring; auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit einem trichterförmigen Hute.

Fig. II. Eben derselbe Schwamm, nach der Unterfläche.

Fig. III. Ein Paar Schwämme, welche mit den Hüten zusammen gewachsen sind.

Fig. IV. V. Ungestaltete Schwämme.

Fig. VI. VII. Schwämme, welche einem Sonnensächer gleich sehen.

Fig. VIII. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IX. X. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
QUINTAE.

AGARICVS CENTESIMVS DECIMVS  
TERTIVS.

Est fungus vnicolor, plerumque solitarius, farctus, carnosus, parum varius; pileo plano, pilose-squamoso; petiolo crasso, rotundo, basin versus tenuiori; nec velo nec annulo donatus. *Bavaris* anonymus.

Fig. I. Par fungorum, petiolo connatorum.

Fig. II. Idem par fungorum, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Particula pilei ad perpendicularum dissecti.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fi. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert fünf und zwanzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und dreyzehende Blatterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, meistens einzelner, voller, fleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem flachen, haarigschwammigen Hute; einem dicken, runden, nach unten zu dünnern Stiele; ohne Saamendecke, ohne Ring, auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein Paar Schwämme, welche am Stiele zusammen gewachsen sind.

Fig. II. Eben dasselbe Paar Schwämme, nach der Unterfläche.

Fig. III. Ein Stückgen senkrecht zerschnittenen Schwammes.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. IV.



Fig. V.



Fig. III.



Fig. II.





EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
SEXTAE.

AGARICVS CENTESIMVS DECIMVS  
QVARTVS.

Est fungus vnicolor, solitarius, fistulosus, vix carnosus, varius; pileo ab initio conico, post campaniformi, denique plano; petiolo tenui, rotundo, recto vel hinc inde curuato; velo & annulo carens. *Bauaris* nomen nullum.

Fig. I. Trias fungorum, variae euolutionis & figurae.

Fig. II. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert sechs und zwanzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und vierzehende Blätterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, einzelner, hohler, wenig fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kegelförmigen, nachhero glockigen, zuletzt flachen Hute; mit einem dünnen, runden, geraden oder geschlängelt gekrümmten Stiele; ohne Saamendecke und Ring. In Bayern hat er keinen besondern Namen.

Fig. I. Drey Schwämme von verschiedener Entwicklung und Gestalt.

Fig. II. Ein Schwamm nach der Unterfläche.

Fig. III. Ein Schwamm senkrecht zerschnitten.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
SEPTIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS DECIMVS  
QVINTVS.

Est fungus unicolor, vel bicolor, plerumque solitarius, fistulosus, parum carnosus, varius; pileo ab initio globoso, post planiusculo, saepe infundibuliformi, semper piloso; petiolo vel recto, vel ad radicem crassiori, vel inuerse conico; velo spurio, sed annulo & nomine in *Bauaria* nullo.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo infundibuliformi; petiolo inuerse conico. Fig. II. Par fungorum, diuersae explicationis. Fig. III. Fungus nondum explicatus. Fig. IV. Fungus nondum explicatus, quoad faciem inferiorem. Fig. V. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem, vbi *a* guttulae lacteae. Fig. VI. VII. Fungi ad perpendiculum dissecti. Fig. VIII. IX. Pollen natius & lente auctus.

Erklärung der zweyhundert sieben und zwanzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und funfzehende Blatterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger oder zweyfärbiger, meist einzelner, hohler, wenig fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfänglich kugelrunden, nachhero flachen, oft trichterförmigen, allezeit haarigen Hute; mit einem geraden, unten dickern oder umgekehrt kegelligen Stiele; mit einer unächten Saamendecke, aber ohne Ring und ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit einem trichterförmigen Hute, und umgekehrt kegelligen Stiele. Fig. II. Ein paar Schwämme, von verschiedener Entwicklung. Fig. III. Ein noch unentwickelter Schwamm. Fig. IV. Ein noch unentwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche. Fig. V. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche und wo *a* die milchigen Safttropfen. Fig. VI. VII. Senkrecht zerschnittne Schwämme. Fig. VIII. IX. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

Fig. I.



Fig. VIII.



Fig. V.



Fig. VII.

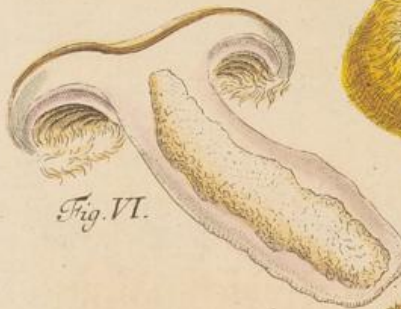


Fig. VI.



Fig. II.



Fig. IX.



Fig. III.



Fig. IV.

S.L.p.R.

I.G.F.sc.R.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
OCTAVAE.

AGARICVS CENTESIMVS DECIMVS  
SEXTVS.

Est fungus unicolor, solitarius, farctus, carnosus, varius, fucco lacteo turgens; pileo ab initio globofo, post plano, piloso, in centro saepe depresso seu infundibuliformi; petiolo breui, rotundo, recto, vel curuato, ad basin modo crassiori, modo tenuiori; velo spurio, sed annulus desideratur. In *Bauaria* nomine gaudet nullo.

Fig. I. Fungus nondum euolutus; pileo globofo. Fig. II. Fungus explicari incipiens; pileo in centro depresso. Fig. III. Fungus praecedens, quoad faciem inferiorem, velumque spurium exhibens. Fig. IV. Fungus explicatus; pileo valde piloso & in centro depresso. Fig. V. VI. Fungi variae figurae. Fig. VII. Fungus quoad faciem inferiorem, cum guttulis lacteis. Fig. VIII. Fungus ad perpendiculum dissectus. Fig. IX. X. Pollen natius & auctus.

Erklärung der zweyhundert acht und zwanzigsten Kupfertafel.  
Der hundert und sechzehende Blatterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, einzelner, voller, fleischiger, abänderlicher Milchschwamm; mit einem anfangs kugelrunden, nachher flachen, haarigen, in der Mitten vertieften oder trichterigen Hute; mit einem kurzen, runden, geraden oder gekrümmten, nach unten zu bald dickern, bald dünnern Stiele; mit einer unächten Saamendecke, aber ohne Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit kugelrundem Hute. Fig. II. Ein sich entwickelnder Schwamm; mit einem in der Mitte vertieften Hute. Fig. III. Der vorige Schwamm; nach seiner Unterfläche und unächten Saamendecke. Fig. IV. Ein entwickelter Schwamm; mit einem sehr haarigen und in der Mitte vertieften Hute. Fig. V. VI. Schwämme von verschiedener Gestalt. Fig. VII. Ein Schwamm, nach seiner Unterfläche, und den milchigen Safttropfen. Fig. VIII. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm. Fig. IX. X. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE VICESIMAE  
NONAE.

AGARICVS CENTESIMVS DECIMVS  
SEPTIMVS.

Est fungus tricolor, solitarius, fistulosus, minime carnosus, parum varius; pileo plicato, conico, acuminato; petiolo rotundo, recto vel varie curuato; velo & annulo carens. In *Bauaria* nomen nullum.

Fig. I. Par fungorum euolutorum; petiolo infra conatorum.

Fig. II. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natius.

Fig. V. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert neun und zwanzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und siebenzehende Blatterschwamm.

Es ist solcher ein dreysfärbiger, einzelner, hohler, unfleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem faltigen, kegelförmigen, zugespitzten Hute; mit einem runden, geraden oder verschieden gekrümmten Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in *Bayern* keinen Namen.

Fig. I. Ein paar entwickelte Schwämme; welche unten am Stiele zusammengewachsen sind.

Fig. II. Ein Schwamm nach der Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.





Fig. V.



Fig. VI.



Fig. I.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. VII.



Fig. II.



Fig. VIII.



Fig. IX.

S. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS DECIMVS  
OCTAVVS.

Est fungus unicolor, & simplex & multiplex, farctus, minime carnosus, varius; pileo plicato, conico, campaniformi, plano; petiolo tenuiori, recto vel curuato; velo & annulo carens. *Bauaris* nomen nullum.

- Fig. I. Fasciculus fungorum, variae euolutionis & figurae.  
Fig. II. Par fungorum, petiolis ad radicem connatis.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo conico.  
Fig. IV. V. Fungi variae euolutionis.  
Fig. VI. Fungus quoad faciem inferiorem.  
Fig. VII. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VIII. IX. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und dreyßigsten Kupfertafel.

Der hundert und achtzehende Blätterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, sowohl einfacher, als vielfacher, voller, gar nicht fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem faltigen, kegelligen, glockenförmigen, flachen Hute; mit einem zarten, geraden und gebogenen Stiele; ohne Saamendecke, ohne Ring, und ohne Namen in Bayern.

- Fig. I. Ein Büschel Schwämme, von verschiedener Entwicklung und Gestalt.  
Fig. II. Ein Paar mit dem Stiele zusammengewachsene Schwämme.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit kegelligen Hute.  
Fig. IV. V. Schwämme von verschiedener Entwicklung.  
Fig. VI. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. VII. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VIII. IX. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
PRIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS DECIMVS  
NONVS.

Est fungus unicolor, sessilis, & lignarius & lignosus, variae  
& incertissimae figurae. *Bauaris* nomen ignotum.

Fig. I. Fungus quoad faciem superiorem & inferiorem.

Fig. II. Pollen natiuus.

Fig. III. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert ein und dreyßigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und neunzehende Blätterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, stielloser, harter Holzschwamm,  
von einer stets abänderlichen und höchst unbestimmten Ge-  
stalt. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein Schwamm nach seiner Ober- und Unterfläche.

Fig. II. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. III. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.

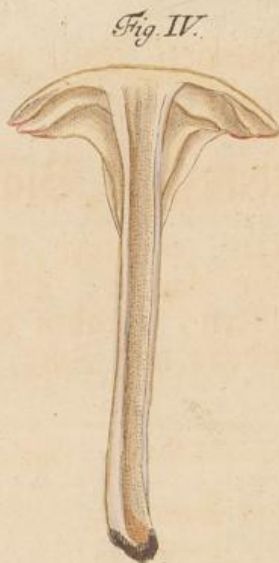


Fig. IV.



Fig. VI.



Fig. V.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
SECVNDAE.

AGARICVS CENTESIMVS VICESIMVS.

Est fungus unicolor, solitarius, fistulosus, non carnosus, parum varius; pileo plano, ad oram plicato; petiolo cylindraceo, recto vel curuato; velo, annulo, & nomine in *Bauaria*, destitutus.

- Fig. I. Fungus explicatus; pileo plano, infundibuliformem aemulante.  
Fig. II. Fungus explicatus, deformis.  
Fig. III. Fungus quoad faciem inferiorem.  
Fig. IV. Fungus ad perpendicularum dissectus.  
Fig. V. VI. Pollen natius & vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert zwey und dreyßigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und zwanzigste Blätterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, einzelner, hohler, unfleischiger Schwamm; mit einem flachen, am Rande gefalteten Hute; mit einem runden, geraden oder krumgebogenen Stiele; ohne Saamendecke und Ring, auch ohne Namen in *Bayern*.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem, und gleichsam trichterförmigem Hute.  
Fig. II. Ein entwickelter ungestalteter Schwamm.  
Fig. III. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.  
Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
TERTIAE.

AGARICVS CENTESIMVS VICESIMVS  
PRIMVS.

Est fungus lignarius, bicolor, solitarius, farctus, carnosus, valde varius; pileo squamoso, fere semper alio, semicirculari, reniformi, oblongo; petiolo inuerse conico, breuiori, longiori; velo & annulo carens. In *Bauaria* nomen habet nullum.

- Fig. I. Fungus euolutus; pileo oblongo.  
Fig. II. Fungus euolutus; pileo reniformi.  
Fig. III. Fungus quoad faciem inferiorem.  
Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. V. Pollen natiuus.  
Fig. VI. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert drey und dreyßigsten Kupfertafel.  
Der hundert ein und zwanzigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einzelner, voller, fleischiger, sehr abänderlicher Holzschwamm; mit einem schuppigen, fast allezeit halbrunden, niereenförmigen, länglichen, Hute; mit einem umgekehrt kegelligen, bald längern, bald kürzern Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm, mit länglichem Hute.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit niereenförmigem Hute.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. V. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. VI.



Fig. V.







EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
QVARTAE.

AGARICVS CENTESIMVS SECVNDVS.

Est fungus unicolor, solitarius, farctus, vix carnosus, parum varius; pileo conico seu campaniformi, in centro semper acuminato; petiolo tenui, cylindraceo, plerumque varie curuato, ad radicem bulbofo; nec velum, nec annulum, nec nomen in *Bauaria*, habens.

- Fig. I. II. Fungi explicati; pileis campaniformibus.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo conico.  
Fig. IV. Fungus quoad faciem inferiorem.  
Fig. V. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VI. VII. Pollen natius & auctus.

Erklärung der zweyhundert vier und dreyßigsten  
Kupfertafel.

Der hundert zwey und zwanzigste  
Blatterschwamm.

Es ist solches ein einfärbiger, einzelner, voller, wenig fleischiger, und wenig abänderlicher Schwamm; mit einem kegelligen oder flockigen, in der Mitten allezeit zugespizten Hute; mit einem dünnen, meist geschlängelten, unten knolligen Stiele; ohne Saamendecke und Ring, auch ohne Namen in Bayern.

- Fig. I. II. Entwickelte Schwämme; mit flockigen Hüten.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit kegeligem Hute.  
Fig. IV. Ein Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. V. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
QVINTAE.

AGARICVS VICESIMVS TERTIVS.

Est fungus solitarius, farctus, carnosus, varius; pileo ab initio globofo, post campaniformi, denique plano, variis lineis concentricis picto; petiolo cylindraceo, recto vel curuato; nec velo, nec annulo, nec nomine in *Bauaria*, gaudens.

- Fig. I. Fungus explicatus; pileo campaniformi.  
Fig. II. Fungus explicatus; pileo deformi.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo fere plano.  
Fig. IV. Fungus nondum explicatus; pileo globofo.  
Fig. V. Fungus multa aqua imbutus; hinc colore mutato.  
Fig. VI. Fungus quoad faciem inferiorem, vbi *a.* guttulae lacteae.  
Fig. VII. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VIII. IX. Pollen natiuus et auctus.

Erklärung der zweyhundert fünf und dreyßigsten  
Kupfertafel.

Der hundert drey und zwanzigste  
Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zwey oder dreyfarbiger, voller, fleischiger, abänderlicher Milchschwamm; mit einem anfangs kugelrunden, nachhero glockigen, und endlich flachen Hute; mit einem meist runden, geraden oder gebogenen Stiele; ohne Saamendecke und Ring; auch ohne Namen in *Bayern*.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit glockigem Hute.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit aufgeroltem Hute.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem Hute.  
Fig. IV. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit kugelrundem Hute.  
Fig. V. Ein von Wasser stark angesaugter Schwamm, und von dunkler Farbe.  
Fig. VI. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche; wo *a.* die Milchtropfen.  
Fig. VII. Ein senkrecht zerschnittner Schwamm.  
Eig. VIII. IX. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

Fig. I.



Fig. VII.



Fig. VI.



Fig. II.



Fig. IX.



Fig. VIII.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.





Fig. II.



Fig. I.



Fig. III.

Fig. IV.



Fig. V.



Fig. VI.

Fig. IX.



Fig. VIII.

Fig. X.



Fig. VII.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
SEXTAE.

AGARICVS CENTESIMVS VICESIMVS  
QVARTVS.

Est fungus vnicolor, solitarius, fistulosus, non carnosus, varius; pileo globofo, post campaniformi, in centro rotundo, vel acuminato; pileo gracili, varie plerumque curuato; nec velum, nec annulum, nec nomen in *Bauaria*, habens.

Fig. I. Fungus explicatus, aqua imbutus; pileo campaniformi.

Fig. II. Fungus explicatus; pileo colore naturali.

Fig. III--VII. Fungi variae explicationis & figurae.

Fig. VIII. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IX. X. Pollen natius & vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert sechs und dreyßigsten  
Kupfertafel.

Der hundert vier und zwanzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, einzelner, hohler, unfleischlicher, abänderlicher Schwamm; mit einem kugelrunden, nachher glockigen, in der Mitte gerundeten oder zugespizten Hute; mit einem zarten, gebogenen und geschlängelten, Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter und mit Wasser stark beschwängelter Schwamm; mit glockigem Hute.

Fig. II. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner natürlichen Farbe.

Fig. III. --- VII. Schwämme von verschiedenen Entwicklungen und Aussehen.

Fig. VIII. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IX. X. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
SEPTIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS VICESIMVS  
QVINTVS.

Est fungus lignarius, tricolor, & simplex & multiplex, fistulosus, non carnosus, varius; pileo ab initio conico, post campaniformi, denique plano; petiolo cylindraco, recto vel cauo, ab basin crassiori; velo, annulo, & nomine in *Bauaria*, orbatus.

Fig. I. Fungi variae explicationis & figurae.

Fig. II. Fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert sieben und dreyßigsten Kupfertafel.

Der hundert fünf und zwanzigste Blätter-  
schwamm.

Es ist ein solcher ein dreyfärbiger, theils einfacher, theils vielfacher, hohler, unfleischicher, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kegelligen, nachher flockigen, und endlich flachen Hute; mit einen runden, geraden oder gebogenen, und unten dickeren Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Schwämme von verschiedener Entwicklung und Gestalt.

Fig. II. Ein Schwamm, nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.

Fig. V.



Fig. IV.



I. St. Lobl pinx. et sc. Ratis.



Fig. I.



Fig. VII.



Fig. VI.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.

EXPLICAT. TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
OCTAVAE.

AGARICVS CENTESIMVS VICESIMVS  
SEXTVS.

Est fungus unicolor, solitarius, farctus, parum carnosus, varius; pileo ab initio conico, post campaniformi; petiolo cylindraceo, ad basin crassiori, plerumque curvato; velo, annulo, & nomine in *Bauaria*, priuatus.

Fig. I. Fungus explicatus, pileo campanulato.

Fig. II. Fungus explicatus; pileo conuexo.

Fig. III. Fungus explicatus; pileo conico.

Fig. IV. Fungus infundibuliformem aemulans; quoad faciem inferiorem.

Fig. V. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. VI. VII. Pollen natius & auctus.

Erklärung der zweyhundert acht und dreyßigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und sechs und zwanzigste  
Blatterschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, einzelner, voller, wenig fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kegelligen, nachhero kloßigen Hute; mit einem runden, unten dickern, meist gebogenen Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit gloßigem Hute.

Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit gewölbtem Hute.

Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit kegelligem Hute.

Fig. IV. Ein trichterähnlicher Schwamm; nach seiner Unterfläche.

Fig. V. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. VI VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE TRICESIMAE  
NONAE.

AGARICVS CENTESIMVS VICESIMVS  
SEPTIMVS.

Est fungus lignarius, vni- vel bicolor, solitarius, fæctus, non carnosus, varius; pileo ab initio globofo, post conico, denique conuexo, ad oram semper plicato; petiolo duro, tenui, recto vel curuato; nullo velo, nulloque annulo. Nomen *Bauaris* ignotum.

Fig. I. Fungi variae explicationis & figurae.

Fig. II. Fungi minores; pileis conicis.

Fig. III. Fungi explicati; pileis floriformibus.

Fig. IV. Fungus explicatus, pileo conuexo.

Fig. V. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. VI. VII. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert neun und dreyßigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und sieben und zwanzigste  
Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zarter, ein- oder zweyfärbiger, einzelner, voller, unfleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kugelrunden, hernach kegelligen, endlich gewölbten, am Rande allezeit gefalteten Hute; mit einem harten, zarten, geraden oder getrünten Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Schwämme von verschiedener Entwicklung und Gestalt.

Fig. II. Schwämme mit kegelligen Hüten.

Fig. III. Entwickelte Schwämme, mit blumenähnlichen Hüten.

Fig. IV. Ein entwickelter Schwamm; mit gewölbtem Hute.

Fig. V. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-



Fig. I.



Fig. I.



Fig. VI.



Fig. VII.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. V.



Fig. IV.



Fig. VIII.



Fig. IX.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS VICESIMVS  
OCTAVVS.

Est fungus bicolor, solitarius, farctus, carnosus, varius; pileo ab initio conico, post semicirculari seu plano, semper squamoso & striato; petiolo cylindraceo, ad radicem crassiori; velo, annulo, & nomine in *Bauaria* destitutus.

- Fig. I. Fungus explicatus; pileo semicirculari.  
Fig. II. --- IV. Fungi explicari incipientes; pileis conicis.  
Fig. V. Fungus explicatus, pileo planiusculo.  
Fig. VI. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. VII. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VIII. IX. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und vierzigsten Kupfertafel.  
Der hundert acht und zwanzigste Blätter-  
schwamm.

Es ist ein zweyfärbiger, einzelner, vollr, fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kegelligen, nachhero halbrunden oder flachen, allezeit schuppigen und gestrichelten Hute; mit einem runden, unten dickern Stiele; ohne Ring und Saamendecke. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit halbrundem Hute.  
Fig. II. --- IV. Schwämme, die sich zu entwickeln anfangen; mit kegelligen Hüten.  
Fig. V. Ein entwickelter Schwamm; mit ziemlich flachem Hute.  
Fig. VI. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. VII. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VIII. XI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
PRIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS VICESIMVS  
NONVS.

Est fungus unicolor, solitarius, farctus, parum carnosus, parumque varius, volua spuria donatus; pileo ab initio globofo, post semicirculari; petiolo cylindraceo, ad basin crassiori; velo coriaceo, & annulo persistente praeditus. In *Bauaria* nomine gaudet nullo.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo semicirculari.

Fig. II. Idem fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert ein und vierzigsten Kupfertafel.  
Der hundert neun und zwanzigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, einzelner, voller, wenig fleischiger, und wenig abänderlicher, unächter Eyschwamm; mit einem anfangs kugelrunden, nachher halbrunden Hute; mit einem runden, unten dickern Stiele; mit einer häutigen Saamendecke, und beständigem Ringe. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit halbrundem Hute.

Fig. II. Eben derselbe Schwamm, nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI.



Fig. V.



Fig. III.



Fig. IV.





Fig. I.



Fig. IV.



Fig. V.

Fig. VI.



Fig. VII.



Fig. II.



Fig. III.

Loibl pinx. et sc. Rat.

Handwritten orange scribble.

Handwritten blue scribble.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
SECVNDAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS.

Est fungus bicolor, solitarius, fistulosus, parum carnosus, varius; pileo ab initio globoso seu conico, post campaniformi, denique plano, semper squamoso; pileo cylindraceo, ad basin plerumque crassiori, recto vel curuato; velo coriaceo & annulo persistente donatus. *Bauaris* nomen est nullum.

- Fig. I. Fungus explicari incipiens; pileo conico.  
Fig. II. Fungus explicatus; pileo plano, ad oram fisso.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo campaniformi.  
Fig. IV. Fungus quoad faciem inferiorem; velo rupto.  
Fig. V. Fungus nondum explicatus, ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VI. VII. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert zwey und vierzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und dreyßigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einzelner, hohler, wenig fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem kugelrunden, oder kegelligen, nachhero glockigen Hute; mit einem runden, unten meistentheils dickern, geraden oder krumgebogenen Stiele; mit einer häutigen Saamendecke und beständigem Ringe. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein sich entwickelter Schwamm; mit kegelligem Hute.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem am Rande gespaltnem Hute.  
Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit glockigem Hute.  
Fig. IV. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche, mit der zerrissenen Saamendecke.  
Fig. V. Ein sich entwickelnden Schwamm, senkrecht zerschnitten.  
Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
TERTIAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
PRIMVS.

Est fungus unicolor, & simplex & multiplex, farctus, vix  
carnosus, parum varius; pileo plerumque infundibuli-  
formi, ad oram saepe reuoluto; petiolo cylindraco,  
recto vel curuato, radicem versus tenuiori. Nec velum,  
nec annulum, nec nomen in *Bauaria* habens.

Fig. I. Fasciculus fungorum; pileis variae figurae. Fig. II. Fasciculus  
fungorum, multa aqua imbutorum, hinc colore variato. Fig. III.  
Fasciculus fungorum; pileis fere planis. Fig. IV. Fungus explica-  
tus; pileo floriformi. Fig. V. Fungus explicatus; pileo reuoluto.  
Fig. VI. Fungus, quoad faciem inferiorem. Fig. VII. Fungus  
ad perpendiculum dissectus. Fig. VIII. IX. Pollen natiuus &  
vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert drey und vierzigsten Kupfertafel.  
Der hundert ein und dreyßigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, theils einfacher, theils vielfacher,  
voller, wenig fleistiger und wenig abänderlicher Schwamm;  
mit einem meistens trichterigen, am Rande oft aufgeroll-  
ten Hüte; mit einem runden, geraden, oder krumgeboge-  
nen, und unten dünnern Stiele; ohne Saamendecke, ohne  
Ring, auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein Büschel Schwämme; mit Hüten von verschiedener Gestalt. Fig. II. Ein  
Büschel Schwämme, die viel Wasser angesauget, und dadurch die Farbe ge-  
ändert haben. Fig. III. Ein Büschel Schwämme, mit etwas flachen Hüten.  
Fig. IV. Ein entwickelter Schwamm; mit blumenähnlichem Hüte. Fig. V.  
Ein entwickelter Schwamm, mit aufgerolltem Hüte. Fig. VI. Ein  
Schwamm nach seiner Unterfläche. Fig. VII. Ein senkrecht zerschnittener  
Schwamm. Fig. VIII. IX. Der natürliche und vergrößerte Saamenstab.

EXPLI-

Fig. I.



Fig. III.



Fig. VI.



Fig. IV.



Fig. IX.



Fig. VIII.



Fig. V.

Fig.

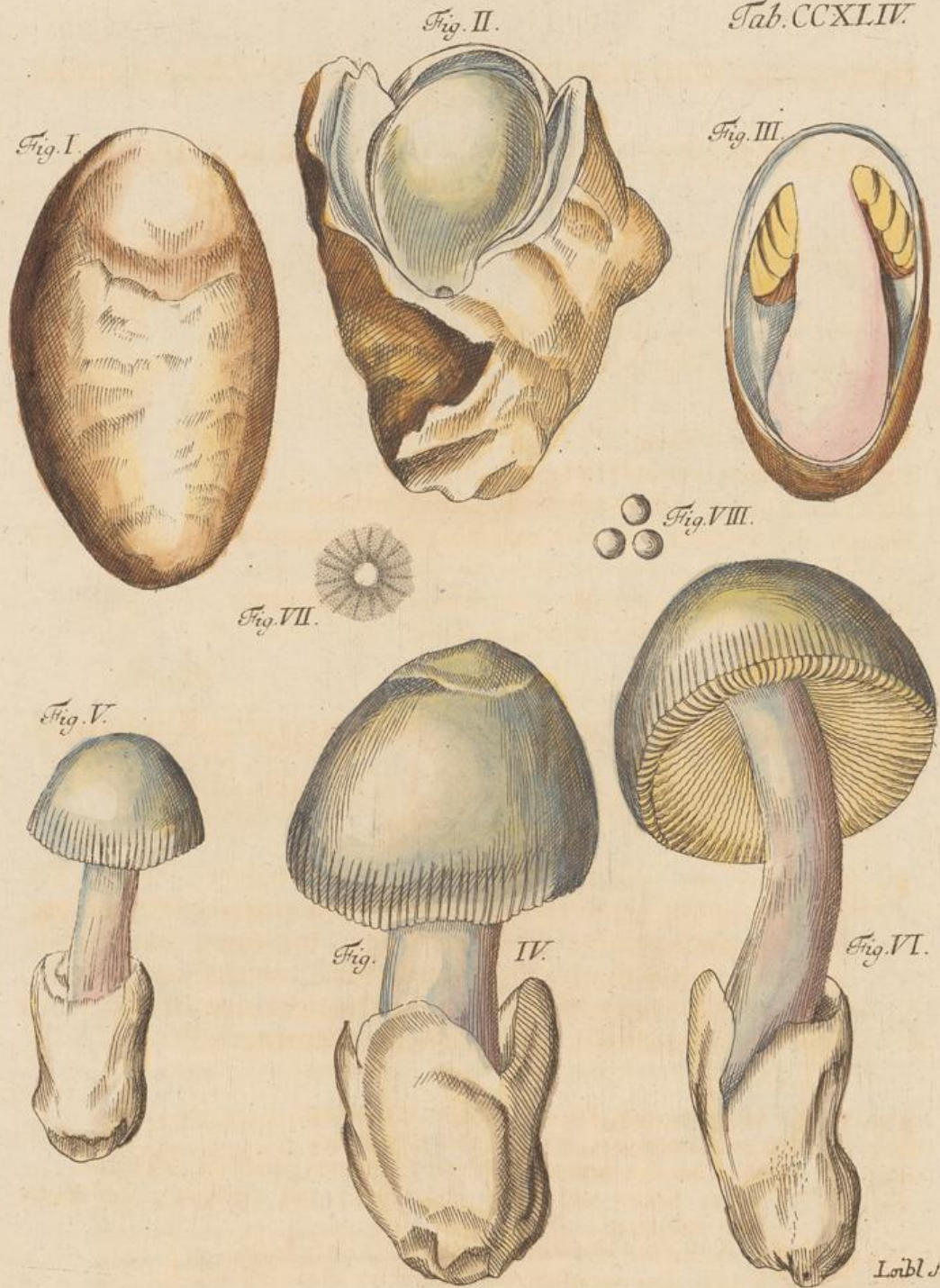
II.



Fig. VII.



Leibl pinx. et sc. Rat.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
QVARTAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
SECVNDVS.

Est fungus bicolor, solitarius, fistulosus, parum carnosus, varius, volua praeditus; pileo ab initio ouali, post campaniformi; petiolo cylindraco, recto vel curuato; velo, annulo & nomine in *Bauaria* nullo.

Varietas forsan fungi *sexagesimi sexti*. Tab. LXXXV. LXXXVI.

- Fig. I. Fungus voluae adhuc inclusus.  
Fig. II. Fungus e volua rupta adscendens.  
Fig. III. Fungus voluae adhuc inclusus & ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. V. Fungus minor & maior, pileis campaniformibus, ad oram striatis.  
Fig. VI. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. VII. VIII. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert vier und vierzigsten Kupfertafel.  
Der hundert zwey und dreyßigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einzelner, hohler, wenig fleischiger, abänderlicher Eyschwamm; mit einem anfangs länglich runden, nachher glockigen Hute; mit einem rundlichen, geraden, oder frumgebogenen Stiele; ohne Saamendecke, Ring und Namen in Bayern. Vielleicht eine Abänderung des sechs und sechzigsten Schwammes. Tab. LXXXV. LXXXVI.

- Fig. I. Ein noch in seinem Eye verschlossener Schwamm.  
Fig. II. Ein aus seinem Eye ausbrechender Schwamm.  
Fig. III. Ein in den Eye noch verschlossener Schwamm, senkrecht zerschnitten.  
Fig. IV. V. Ein kleiner und grosser Schwamm; mit glockigem, am Rande gestrichelten Hute.  
Fig. VI. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. VII. VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
QVINTAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
TERTIVS.

Est fungus bi- vel tricolor, solitarius, fistulosus, parum carnosus, varius, volua donatus; pileo ab initio ovali, post conico, denique campaniformi; petiolo cylindraco, radicem versus crassiori; velo & annulo carens. *Bauaris* nomen nullum.

Fig. I. Fungus e volua adscendens. Fig. II. Fungus e volua egressus.  
Fig. III. Fungus explicatus; pileo campaniformi. Fig. IV. Fungus explicari incipiens; pileo conico. Fig. V. Fungus, quoad faciem inferiorem. Fig. VI. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VII. VIII. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert fünf und vierzigsten Kupfertafel.  
Der hundert drey und dreißigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein zwey- oder dreyfärbiger, einzelner, hohler, wenig fleischiger, abänderlicher Eyschwamm; mit einem anfänglich länglichrunden, hernach kegelligen, endlich glockigen Hute; mit einen runden, nach unten zu dickern Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein Schwamm, wie er aus dem Eye durchbricht. Fig. II. Ein aus dem Eye aufsteigender Schwamm. Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit glockigem Hute. Fig. IV. Ein sich entwickelnder Schwamm; mit kegelligem Hute. Fig. V. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche. Fig. VI. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm. Fig. VII. VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.



Fig. I.

Fig. II.

Fig. V.

Fig. VII.

Fig. VIII.

Fig. VI.

Fig. IV.

Fig.

III.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. IX.



Fig. X.



Fig. XII.



Fig. VIII.



Fig. XI.



Fig. III.



Fig. V.



Fig. IV.



Fig. VII.



Fig. VI.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLÆ DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
SEXTAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
QVARTVS.

Est fungus lignarius, plerumque bicolor, & simplex & multiplex, fessilis, subtremulans, non modo figura, sed & per aetatem colore adeo varius, vt certi quid determinari nequeat.

Fig. I--- VIII. Varietates huius fungi.

Fig. IX. Fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. X. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. XI. Pollen natiuus.

Fig. XII. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zwey hundert sechs und vierzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert vier und dreyzigste Blätterschwamm.

Es ist ein inſgemein zweyfärbiger, ſowohl einzelner als vielfacher, etwas zitternder Holzſchwamm, ohne Stiel; und der Geſtalt ſowohl, als der Farbe nach, ſo abänderlicher und verſchiedener Schwamm, daß ſich etwas gewiſſes und beſtändiges nicht angeben läßt.

Fig. I. --- VIII. Abänderungen dieſes Schwammes.

Fig. IX. Ein Schwamm nach ſeiner Unterfläche.

Fig. X. Ein ſenkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. XI. Der natürliche Saamenſtaub.

Fig. XII. Der vergrößerte Saamenſtaub.

EXPLI.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
SEPTIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
QVINTVS.

Est fungus bicolor, solitarius, farctus, vix carnosus, varius; pileo ab initio conico, post campaniformi, in centro fastigiato, semper piloso; petiolo cylindraco, recto vel curuo, radicem versus crassiori; velo coriaceo & annulo persistente praeditus. In *Bauaria* nomen habet nullum.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo campaniformi.

Fig. II. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendicularum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert sieben und vierzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert fünf und dreyßigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einzelner, voller, fast gar nicht fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kegelförmigen, nachhero glockigen, in der mitten erhöhten, allezeit haarigen Hute; mit rundem, geradem, oder gekrümmtem, und noch unten zu dickeren Stiele; mit einer lederhaften Saamendecke und beständigen Ringe. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit glockigem Hute.

Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI.



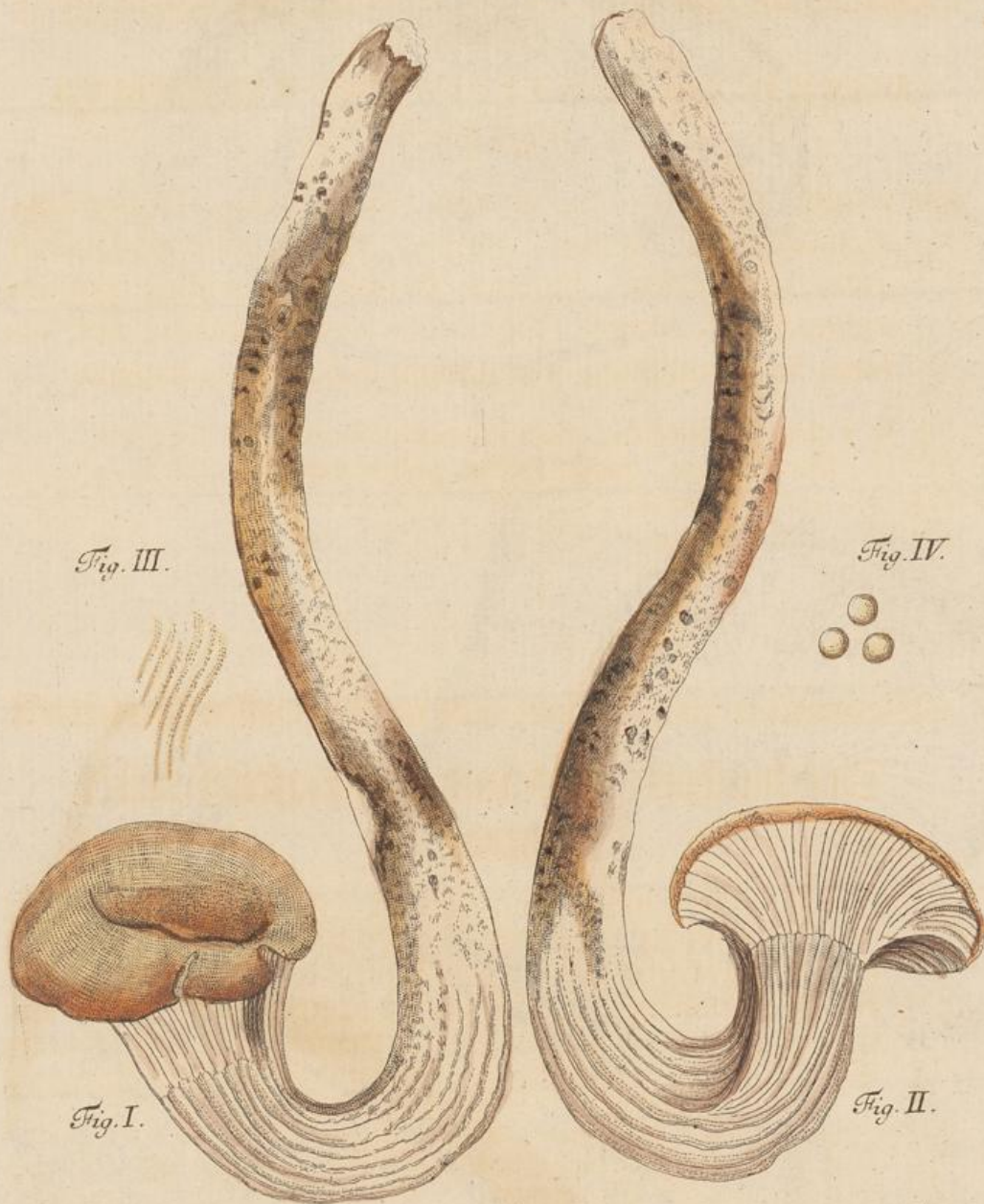


Fig. III.

Fig. IV.

Fig. I.

Fig. II.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
OCTAVAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
SEXTVS.

Est fungus unicolor, & lignarius, & lignosus, & simplex,  
& multiplex, farctus, varius; pileo, ob impedimenta  
loci, vbi nascitur, incerto, & fere semper alio; petiolo  
cylindraco, longo, plerumque varie curuato; nec ve-  
lum, nec annulum, nec nomen in *Bauaria*, habens.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo infundibuliformi.

Fig. II. Idem fungus, quoad faciem posteriorem.

Fig. III. Pollen natiuus.

Fig. IV. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert acht und vierzigsten Kupfertafel.

Der hundert sechs und dreyßigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, holziger, theils einzelner, theils  
vielfacher, voller, abänderlicher Holzschwamm; mit einem,  
nach den vorgefundenen Hindernissen des Ortes, wo er sich  
entwickelt, unbestimmten und fast allezeit andern Hute; mit  
einem runden, langen, meist mannigfaltig gekrümmten  
Stiele; ohne Saamendecke, Ring und Namen in Bayern.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit trichterigem Hute.

Fig. II. Eben derselbe Schwamm; nach seiner hintern Fläche.

Fig. III. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. IV. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVADRAGESIMAE  
NONAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
SEPTIMVS.

Etsi nullus dubito, quin hic fungus antecedentis fungi sit  
varietas, cum tamen ob singularem euolutionis formam  
pictum exhibere non abs re duxi.

Fig. I. Trias fungorum, quorum tertius pileo priuatus.

Fig. II. Pollen natiuus.

Fig. III. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert neun und vierzigsten Kupfertafel.

Der hundert sieben und dreyßigste Blät-  
terschwamm.

Ob ich gleich selbst überzogen bin, daß der gegenwärtige Schwamm  
blos eine Abänderung des vorhergehenden sey; so habe ich  
solchen doch, wegen seiner sonderbaren Entwicklung und  
Gestalt, nicht weglassen wollen.

Fig. I. Drey Schwämme, davon der eine ohne Hut ist.

Fig. II. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. III. Der vergrößerte Saamenstaub.



Fig. I.

Fig. II.

Fig. III.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.





Fig. I.

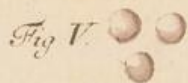


Fig. V.



Fig. IV.



Fig. II.



Fig. III.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVA-  
GESIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
OCTAVVS.

Est fungus bi- vel tricolor, solitarius, fæctus, vix carno-  
sus, parum varius; pileo conico, striato; petiolo cy-  
lindræcco, radicem versus crassiori; nec velum, nec an-  
nulum, nec nomen in *Bauaria*, habens.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo conico.

Fig. II. Idem fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Idem fungus, ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert und fünfzigsten Kupfertafel.

Der hundert acht und dreyßigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zwey- oder dreyfärbiger, einzelner, voller, fast  
gar nicht fleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit  
einem kegelligen, gestreiften Hute; mit einem runden, un-  
ten dickern, Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in  
Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit kegelligem Hute.

Fig. II. Eben derselbe Schwamm; nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Eben derselbe Schwamm; senkrecht zerschnitten.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGESIMAE PRIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS TRICESIMVS  
NONVS.

Est fungus bi- vel tricolor, solitarius, farctus, carnosus, varius; pileo ab initio globofo, vel conico, apice faepe quasi truncato, post hemisphaerico; petiolo crasso, ad radicem bulbofo; nec velum, nec annulum, nec nomen in *Bauaria*, habens.

Fig. I. Fungus nondum explicatus; pileo fere conico, apice quasi truncato.

Fig. II. Fungus explicatus; pileo hemisphaerico.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert ein und funfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert neun und dreyßigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zwey: oft dreyfarbiger, einzelner, voller, fleischer, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kugelförmigen oder kegelförmigen, oben gleichsam angeflachten, nachhero halbrunden Hute; mit einem dicken, unten knolligen Stiele; ohne Saamendecke, Ring und Namen in Bayern.

Fig. I. Ein noch nicht entwickelter Schwamm; mit einem fast kegelförmigen, und oben abgestuften Hute.

Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit halbkugelförmigem Hute.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.





St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGE-  
SIMAE SECVNDAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGE-  
SIMVS.

Est fungus, ob locum natalem lignarius, vni- vel bicolor, fo-  
litarius, farctus, vix carnosus, parum varius; pileo  
fere semper infundibuliformi; petiolo cylindraceo, breui;  
velo, annulo, & nomine in *Bauaria*, priuatus.

Fig. I. Fungus explicatus; ligno insidens.

Fig. II. Fungus explicatus; quoad faciem inferiorem, & cuius petiolo  
minor adnatus,

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert zwey und funfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert und vierzigste Blatterschwamm.

Es ist ein ein- oder zweyfärbiger, einzelner, voller, kaum flei-  
schiger, wenig veränderlicher Holzschwamm; mit einem fast  
allezeit trichterigen Hute; mit einem runden und kurzen  
Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern kei-  
nen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; wie er dem Holze aufsitzt.

Fig. II. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche; und dessen Stiele ein-  
anderer kleiner angewachsen ist.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Dr. vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGESIMAE TERTIAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGESIMVS PRIMVS.

Est fungus, ob locum natalem lignarius, bicolor, solitarius, farctus, carne destitutus, parum varius; pileo fere semper conico; petiolo cylindraco, ad radicem crassiori; nullo velo, annulo & nomine in *Bauaria*.

- Fig. I. Fungus explicatus; pileo conico; ligno insidens.  
Fig. II. Fungus quoad faciem inferiorem.  
Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. Pollen natiuus.  
Fig. V. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert drey und funfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert ein und vierzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einzelner, veller, unfleischiger, wenig abänderlicher Holzschwamm; mit einem fast allezeit kegelligen Hute; mit einem runden, unten dickern Stiele; ohne Saamendecke, ohne Ring, auch ohne Namen in Bayern.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm, wie er dem Holze aufsitzet.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. V.



Fig. IV.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGESIMAE QVARTAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGESIMVS SECVNDVS.

Est fungus tricolor, solitarius, farctus, non carnosus, varius; pileo ab initio globoso, post hemisphaerico, denique plano; petiolo cylindraceo, ad radicem tenuiori; velum, annulus, & nomen in *Bauaria*, desideratur.

- Fig. I. Fungus explicatus; pileo plano.  
Fig. II. Fungus quoad faciem inferiorem.  
Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. Pollen natiuus.  
Fig. V. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert vier und funfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert zwey und vierzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein dreyfärbiger, einzelner, voller, unfleischiger, abänderlicher Schwamm; mit anfangs kugelrundem, nachhero halbrundem, endlich flachem Hute; mit einem runden, nach unten zu dünneren Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem Hute.  
Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.  
Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGESIMAE QVINTAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGESIMVS TERTIVS.

**E**st fungus bicolor, & simplex, & multiplex, cauus, non carnosus, varius; pileo ab initio globoso, post hemisphaerico, denique plano, plicato, acuminato, in centro depresso; petiolo cylindraceo, recto vel curuato; velo, annulo, & nomine in *Bauaria*, carens.

Fig. I. Fasciculus fungorum; variae explicationis & figurae.

Fig. II. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert fünf und funfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert drey und vierzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, theils einfacher, theils vielfacher, hohler, unfleischiger, abänderlicher Schwamm; mit einem anfangs kugelrunden, nachher halbrunden, endlich flachen, gefalteten, zugespizten, in der Mitten vertieften Hute; mit einem runden, geraden oder gekrümmten Stiele; ohne Saamendecke, ohne Ring, auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein Büschel Schwämme, von verschiedener Entwicklung und Gestalt.

Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. IV.



Fig. III.

Fig. V.



Fig. I.



Fig. IV.



Fig. V.



Fig. II.



Fig. III.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGESIMAE SEXTAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGESIMVS QVARTVS.

Est fungus unicolor, fere bicolor, solitarius, farctus, carnosus, parum varius; pileo ab initio globoso, post hemisphaerico, tandem plano; petiolo cylindraceo, radicem versus crassiori; velo, annulo, & nomine in *Bavaria*, carens.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo hemisphaerico.

Fig. II. Fungus explicatus; quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen nativus.

Fig. V. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert sechs und fünfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert vier und vierzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein ein- oder zweyfärbiger, einzelner, voller, fleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem kugelförmigen, nachhero halbrunden, endlich flachen Hute; mit einem runden, nach unten zu dickern Stiele; ohne Saamen-Decke, ohne Ring, auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit halbrundem Hute.

Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGESIMAE SEPTIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGESIMVS QVINTVS.

Est fungus vnicolor, & simplex, & multiplex, farctus, carne destitutus, parum varius; pileo conico, post planiusculo, in centro acuminato, integro vel fisso; petiolo cylindraco, radicem versus crassiori, faepe radicibus donato. Velo, annulo, & nomine in *Bauaria*, carens.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo in centro acuminato.

Fig. II. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Fasciculus fungorum; pileis ad oram fissis.

Fig. V. VI. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert sieben und funfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert fünf und vierzigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, so wohl einzelner, als vielfacher, voller, unfleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem kegelligen, nachhero etwas flachen, in der Mitten erhöhten, ganzen oder gespaltnen Hüte; mit einem runden, nach unten zu dickern, oft bewurzeltem, Stiele; ohne Saamendecke und Ring. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit einem in der Mitten erhöhtem Hüte.

Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Ein Büschel Schwämme; deren Hüte am Rande gespalten sind.

Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. VI.



Fig. V.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. VII.



Fig. III.



Fig. VI.



Fig. IV.



Fig. V.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGESIMAE OCTAVAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGESIMVS SEXTVS.

Est fungus fere unicolor, solitarius, farctus, paullulum carnosus, parum varius, volua spuria saepe donatus; pileo ab initio conico vel globofo, post hemisphaerico; petiolo crasso, cylindraco, ad radicem bulbofo, vel volua spuria praedito; velum coriaceum & annulum persistentem habens. Nomen in *Bauaria* deest.

- Fig. I. Fungus nondum explicatus; pileo conico.  
Fig. II. Fungus explicatus, annulo & volua spuria donatus.  
Fig. III. Fungus explicari incipiens, quoad faciem inferiorem.  
Fig. IV. Fungus explicatus, annulo persistente.  
Fig. V. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VI. VII. Pollen natius & auctus.

Erklärung der zweyhundert acht und funfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert sechs und vierzigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, einzelner, voller, etwas fleischiger, wenig abänderlicher, unächter Eyschwamm; mit einem anfangs keg. ligen oder kugelrunden, nachhero halbrunden Hute; mit einem starken, runden, unten knolligen, oder Astereye versehenen, Stiele; mit einer häutigen Saamendecke und beständigen Ringe. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit kegeligem Hute.  
Fig. II. Ein entwickelter Schwamm; mit dem Ringe und Astereye.  
Fig. III. Ein sich entwickelnder Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. IV. Ein entwickelter Schwamm; mit dem beständigen Ringe.  
Fig. V. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE QVINQVAGE-  
SIMAE NONAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGESI-  
MVS SEPTIMVS.

Est fungus bicolor, plerumque multiplex, farctus, carnosus, parum varius; pileo semper conico & in centro acuminato; petiolo crasso, apicem & radicem versus tenuiori; velo, annulo, & nomine in *Bauaria*, destitutus.

Fig. I. Fasciculus fungorum; pileis hinc inde connatis.

Fig. II. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. III. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. IV. Pollen natius.

Fig. V. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert neun und fünfzigsten  
Kupfertafel.

Der hundert sieben und vierzigste Blatterschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, meistens vielfacher, voller, fleischiger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem allezeit kegelligen und in der Mitten zugespizten Hute; mit einem dicken, nach oben und unten zu dünnern Stiele; ohne Saamendecke, ohne Ring, auch ohne Namen in Bayern.

Fig. I. Ein Büschel Schwämme; mit zusammengewachsenen Hüten.

Fig. II. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. III. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. V.



Fig. IV.



Fig. II.



Fig. III.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



Fig. II.

Fig. I.

Fig. III.

Fig. IV.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE.  
AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGE-  
SIMVS OCTAVVS.

Est fungus singularis; cuius pileo par fungorum inuerforum  
quasi insident. Num varietas fungi septuagesimi septimi?  
Tab. LXXXVII. LXXXVIII.

Fig. I. Fungus figurae naturalis.

Fig. II. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. III. Pollen natiuus.

Fig. IV. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert und sechzigsten Kupfertafel.  
Der hundert acht und vierzigste Blätter-  
schwamm.

Es ist ein sonderbarer und ausserordentlicher Schwamm; auf  
dessen Hute ein paar Schwämme verkehrt aufgewachsen zu  
seyn scheinen. Vielleicht eine Abänderung des sieben und  
siebenzigsten Schwammes? Tab. LXXXVII. LXXXVIII.

Fig. I. Ein Schwamm, nach seiner natürlichen Bildung.

Fig. II. Eben derselbe Schwamm, senkrecht zerschnitten.

Fig. III. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. IV. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
PRIMAE.

AGARICVS CENTESIMVS QVADRAGE-  
SIMVS NONVS.

Est fungus volua spuria donatus, bicolor, solitarius, farctus, parum carnosus, varius; pileo ab initio globoso, post hemisphaerico, denique plano; petiolo crasso, tuberoso; velo coriaceo & annulo persistente praeditus. In *Bauaria* nominatur *wilder Fliegenschwamm*.

Fig. I. Fungus nondum explicatus; pileo globoso.

Fig. II. Fungus nondum explicatus; quoad faciem inferiorem, velo adhuc integro.

Fig. III. Fungus explicatus; pileo hemisphaerico, varie maculato.

Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. V. VI. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert ein und sechzigsten Kupfertafel.  
Der hundert neun und vierzigste Blätter-  
schwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, einzelner, voller, wenig fleischiger, abänderlicher, unächter Eyschwamm; mit einem anfangs kugelförmigen, nachhero halbrunden, endlich flachen Hute; mit einem dicken, knolligen Stiele; mit einer häutigen Saamendecke und beständigem Ringe. In *Bayern* heißt er *wilder Fliegenschwamm*.

Fig. I. Ein noch unentwickelter Schwamm; mit kugelförmigem Hute.

Fig. II. Ein noch unentwickelter Schwamm; nach seiner Unterfläche und der noch ganzen Saamendecke.

Fig. III. Ein entwickelter Schwamm; mit halbrundem und geflecktem Hute.

Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.



Fig. II.



Fig. I.



Fig. V.



Fig. III.



Fig. IV.

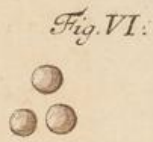


Fig. VI.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



1871

THE  
LIBRARY OF THE  
MUSEUM OF COMPARATIVE ZOOLOGY  
AT HARVARD UNIVERSITY  
CAMBRIDGE, MASS.

1871

1871

1871

BOLETI.

Socher schwämme.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
SECVNDAE.

BOLETVS VICESIMVS SEPTIMVS.

Est fungus tubulosus, multicolor, sessilis, durus, & lignarius & lignosus, persistens, varius; pileo fere semper alio. In *Bauaria* nomen habet nullum.

Fig. I. Fungus semicircularis.

Fig. II. Idem fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus pedem equinum referens.

Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. V. VI. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert zwey und sechzigsten Kupfertafel.

Der sieben und zwanzigste Bild.

Es ist solcher ein röhriger, vielfarbiger, stielloser, harter und holziger, dauerhafter, abänderlicher Holzschwamm; mit einem fast allezeit anderen Hute. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein halbcirkelrunder Schwamm.

Fig. II. Eben derselbe Schwamm, nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein Pferdhufiger Schwamm.

Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. VI.



Fig. V.



Fig. III.



Fig. II.



Fig. IV.





Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
TERTIAE.

BOLETVS VICESIMVS OCTAVVS.

Est fungus tubulosus, bi-vel tricolor, & sessilis & petiolatus, durus, & lignarius & lignosus, persistens, varius; pileo plerumque semicirculari, non raro deformi. In *Bauaria* nomen habet nullum. *Num varietas Boleti vicesimi quinti? Tab. CXXXIII.*

Fig. I. Fungus semicircularis; petiolo donatus.

Fig. II. Fungus sessilis.

Fig. III. Fungus quoad faciem inferiorem.

Fig. IV. Pollen nativus.

Fig. V. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert drey und sechzigsten Kupfertafel.

Der acht und zwanzigste Bilz.

Es ist solcher ein röhriger, zwey- oder dreyfärbiger, sowohl bestielter, als auch stielloser, harter, holziger, dauerhafter, abänderlicher Holzschwamm; mit einem meistens halbcirkelrunden, jedoch auch sehr oft ungestalteten Hute. Hat in *Bayern* keinen Namen. Vielleicht eine Abänderung des fünf und zwanzigsten Bilzes? *Tab. CXXXIII.*

Fig. I. Ein halbcirkelrunder bestielter Schwamm.

Fig. II. Ein stielloser Schwamm.

Fig. III. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
QVARTAE.

BOLETVS VICESIMVS NONVS.

Est fungus tubulosus, bicolor, singularis, deformis, durus,  
lignosus, persistens; pileo & petiolo donatus.

Fig. I. Fungus, quoad faciem superiorem & inferiorem.

Fig. II. Particula fungi ad perpendiculum dissecti.

Fig. III. Pollen natiuus.

Fig. IV. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert vier und sechzigsten Kupfertafel.

Der neun und zwanzigste Bild.

Es ist solcher ein röhriger, zweyfärbiger, einzelner, ungestalteter,  
harter, holziger, dauerhafter Schwamm; mit einem Hute  
und Stiele.

Fig. I. Der Schwamm nach seiner obern und untern Fläche.

Fig. II. Ein Stückgen dieses Schwammes senkrecht abgeschnitten.

Fig. III. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. IV. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.

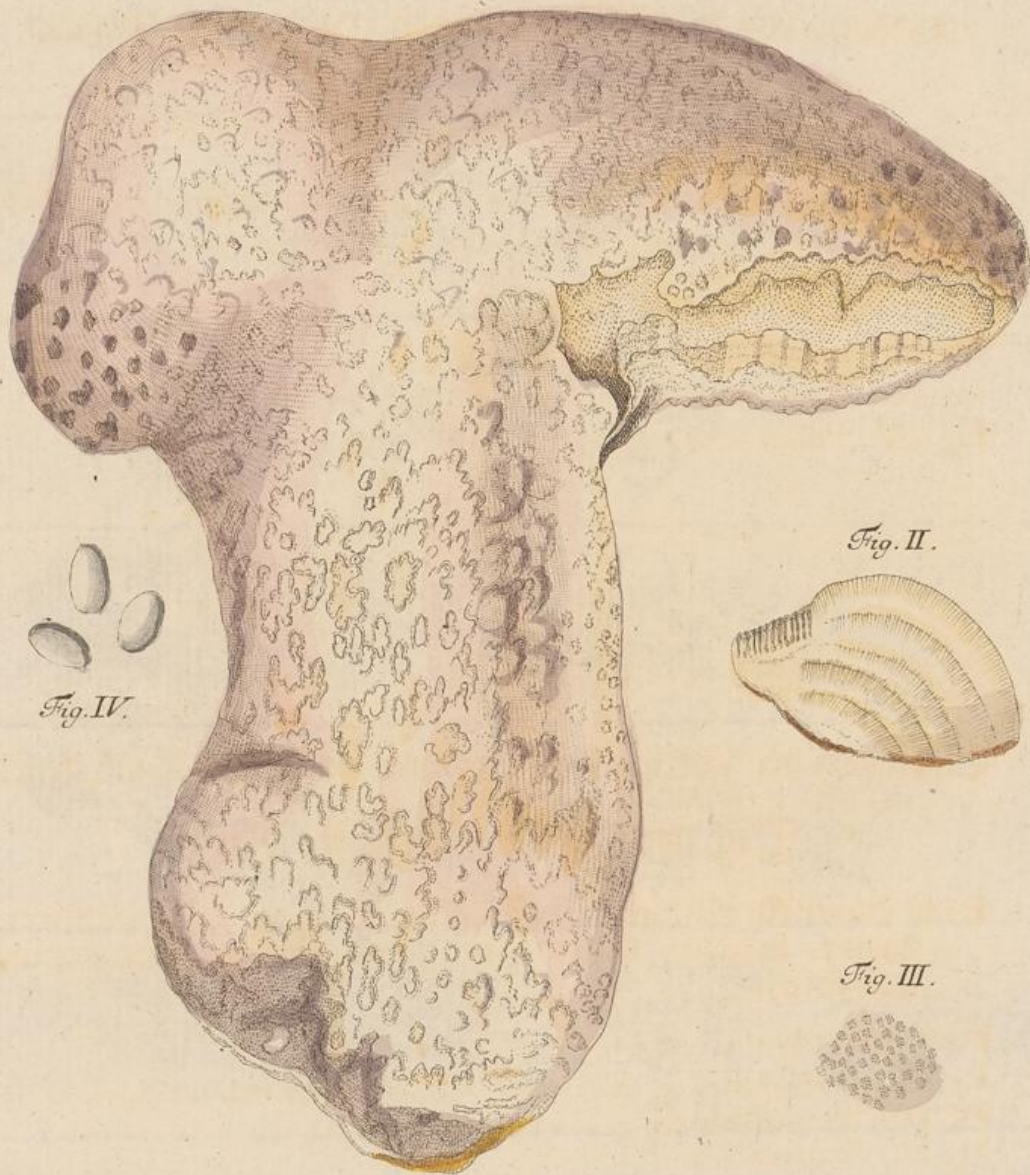


Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



Fig. I.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
QVINTAE.

BOLETVS TRICESIMVS.

Est fungus tubulosus, esculentus, bicolor, ramosus, far-  
ctus, carnosus, arborius, parum varius; pileis ab initio  
globosis, post hemisphaericis; petiolis varie flexis &  
tortuosis. In *Bauaria* dicitur *Eichhaase*.

Fig. I. Fungus, quoad faciem anteriorem.

Erklärung der zweyhundert fünf und sechzigsten Kupfertafel.

Der dreyßigste Bild.

Es ist solcher ein röhriger, essbarer, zweyfärbiger, aestiger,  
voller, fleischiger, wenig abänderlicher Baumschwamm;  
mit anfangs kugelrundem, nachher halbrundem Hute; mit  
verschieden gebogenem und gerundetem Stiele. Heisset in  
Bayern *Eichhaase*.

Fig. I. Der Schwamm, wie er sich auf der vordern Seite zeigt.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
SEXTAE.

BOLETVS ANTECEDENS TRICESIMVS.

Vt de structura boleti antecedentis eo magis iudicari queat,  
haec tabula eum a parte inferiori seu posteriori exhibet.

Fig. I. Fungus explicatus, quoad faciem inferiorem seu posteriorem.

Fig. II. Ramulus huius fungi ad perpendiculum dissecti.

Fig. III. Pollen natiuus.

Fig. IV. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert sechs und sechzigsten  
Kupfertafel.

Der vorhergehende dreyßigste Bilz.

Damit der Bau dieses Bilzes um so kenntlicher seyn möge; so habe  
ich solchen auf dieser Tafel noch einmal abbilden lassen.

Fig. I. Der entwickelste Schwamm, nach seiner Unterfläche und nach der Hinterseite.

Fig. II. Ein senkrecht abgeschchnittener Ast dieses Schwammes.

Fig. III. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. IV. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. IV.



Fig. III.

St. L. p. R.

L. G. F. sc. R.

Fig. I.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. II.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
SEPTIMAE.

BOLETVS TRICESIMVS PRIMVS.

Est fungus tubulosus, bi-vel tricolor, plerumque multiplex, durus, floriformis; petiolo plano, ad oram varie exciso & formato; petiolo inversè conico. In *Bauaria* nomen habet nullum.

Fig. I. Fasciculus fungorum; & pileo & petiolo connatorum.

Fig. II. Fasciculus fungorum, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Pollen natiuus.

Fig. IV. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert sieben und sechzigsten  
Kupfertafel.

Der ein und dreyßigste Bilz.

Es ist ein röhriger, zwey- oder dreyfärbiger, meistens vielfacher, harter, blumenähnlicher Schwamm; mit flachem, am Rande mannigfaltig aus und eingeschnittenem Hute; mit einem umgekehrt keglichen Stiele. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein Büschel Schwämme, mit den Hüten und Stielen zusammen gewachsen.

Fig. II. Ein Büschel Schwämme, nach der Unterfläche.

Fig. III. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. IV. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
OCTAVAE.

BOLETVS TRICESIMVS SECVNDVS.

Est fungus tubulosus, bicolor, lignarius, & simplex & multiplex, membranaceus, sessilis, foliaceus & floriformis.  
A *Bauaris* nullo nomine insignitur.

- Fig. I. Fungi, & multiplices & simplices, ligno insidentes.  
Fig. II. Fungus, quoad faciem inferiorem.  
Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. V. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert acht und sechzigsten Kupfertafel.  
Der zwey und dreyßigste Bild.

Es ist solcher ein röhriger, zweyfärbiger, so wohl einzelner als vielfacher, häutiger, stielloser, blättericher und blumenähnlicher Schwamm. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Einzelne und vielfache Schwämme; wie sie aus dem Holze gewachsen sind.  
Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.  
Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. IV. V. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. IV.



Fig. III.



Fig. V.





Fig. I.



Fig. V.



Fig. VI.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEXAGESIMAE  
NONAE.

BOLETVS TRICESIMVS TERTIVS.

Est fungus tubulosus, fessilis, lignarius, membranaceus, persistens; pileo plerumque semicirculari, lineolis concentricis a centro ad oram radiatis picto. In *Bauiaria* nomen est nullum.

Fig. I. II. Fungi variae figurae, ligno insidentes.

Fig. III. Fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. IV. Particula fungi dissecti.

Fig. V. VI. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert neun und sechzigsten Kupfertafel.

Der hundert drey und dreyßigste Bild.

Es ist solcher ein röhriger, stielloser, holziger, häutiger, dauerhafter Schwamm; mit meistentheils halbkugelrundem, und in der Mitten gegen den Rand zu gestrahltem, zirkelinigem Hute. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. II. Schwämme von unterschiedener Gestalt, wie sie dem Holze ansetzen.

Fig. III. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. IV. Ein Stückgen Schwamm, senkrecht abgeschnitten.

Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE.  
BOLETVS TRICESIMVS QVARTVS.

Est fungus tubulosus, bicolor, durus, & lignarius & ligno-  
sus, sessilis; pileo semicirculari, vndoso. Forsan varietas  
boleti vicesimi sexti? Tab. CXXXVII. CXXXVIII.

Fig. I. Fungus, quoad faciem superiorem.

Fig. II. Fungus, quoad faciem inferiorem

Fig. III. Pollen natiuus.

Fig. IV. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert und siebenzigsten Kupfertafel.

Der vier und dreyzigste Pilz.

Es ist solcher ein röhriger, zweyfärbiger, harter, holziger,  
stielloser Holzschwamm; mit einem halbcirkelrunden, ge-  
wässerten Hute. Vielleicht eine Abänderung des sechs und  
zwanzigsten Pilzes? Tab. CXXXVII. CXXXVIII.

Fig. I. Der Schwamm nach seiner Oberfläche.

Fig. II. Der Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. IV. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. IV.



Fig. III.



PLATE I



Fig. I. *Hydra*



Fig. II. *Hydra*

Fig. III. *Hydra*

Fig. IV. *Hydra*

PLATE II

HYDRA

EXPLICATIO TABULAE DIVERSARUM SPTVAGINAE  
PRIMA  
HYDRA

Et tunc videtur, quod Hydra, quae  
est, chrysolite, et eius, per se, vel  
exhibe de se, et in se, et in se, et  
conio, in se, et in se, et in se, et  
non habet, et in se, et in se, et in se,  
Et I. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,  
Et II. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,  
Et III. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,  
Et IV. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,  
Et V. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,

# HYDNA.

## Stachelschwämme.

Et tunc videtur, quod Hydra, quae  
est, chrysolite, et eius, per se, vel  
exhibe de se, et in se, et in se, et  
conio, in se, et in se, et in se, et  
non habet, et in se, et in se, et in se,  
Et I. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,  
Et II. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,  
Et III. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,  
Et IV. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,  
Et V. Hydra, quae, et in se, et in se, et in se,

EXPLI-

K

EXPLI-

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE  
PRIMAE.

HYDNVM NONVM.

Est fungus vnicolor, plerumque solitarius, farctus, carnosus, duriusculus, varius; pileo plano, integro vel varie exciso & inciso, ad oram radiato; petiolo breui, inuerse conico, infra rotundato vel truncato. In *Bauaria* nomen habet nullum.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo plano, varie inciso & exciso, ad oram radiato & reuoluto.

Fig. II. Fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendicularum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert ein und siebenzigsten  
Kupfertafel.

Der neunte Stachelschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, meistentheils einzelner, fleischiger, abänderlicher Schwamm; mit flachem, ganzen und mannigfaltig aus- und eingeschnittenem, am Rande gestrahltem Hute; mit einem kurzen, umgekehrt kegelligen, unten gerundeten und abgestuzten Stiele. Hat in *Bayern* keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm; mit flachem, mannigfaltig ein- und ausgeschnittenem, am Rande gestrahltem und aufgerolltem Hute.

Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. V.



Fig. IV.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. VI.



Fig. V.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE  
SECVNDAE.

HYDNVM DECIMVM.

Est fungus bicolor, plerumque solitarius, farctus, membra-  
naceus, varius; pileo plano, ad oram fimbriato, exciso,  
faepe floriformi; petiolo cylindraceo, radicem versus  
tenuiori. *Bauari* nomen nesciunt.

Fig. I. Par fungorum, quorum minor quasi dipetalus, maior quoad  
faciem inferiorem.

Fig. II. Par fungorum connatorum.

Fig. III. Fungus quasi floriformis, monopetalus.

Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. V. VI. Pollen natius & auctus.

Erklärung der zweyhundert zwey und siebenzigsten  
Kupfertafel.

Der zehente Stachelschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, meistentheils einzelner, voller,  
häutiger, abänderlicher Schwamm; mit flachem, am Rande  
bebrämtem und ausgeschnittenem, blumenartigem Hute; mit  
einem runden, nach unten zu dünnern, Stiele. Hat in  
Bayern keinen Namen.

I.g. I. Ein paar Schwämme, davon der kleinere zweyblättrig, der grössere aber nach  
seiner Unterfläche sich zeigt.

Fig. II. Ein paar zusammengewachsene Schwämme.

Fig. III. Ein gleichsam einblättriger, blumenartiger Schwamm.

Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. V. VI. Der natürliche und vergrösserte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE TERTIAE.

HYDNUM VNDECIMVM.

Est fungus uni- seu bicolor, solitarius, farctus, carnosus, parum varius; pileo conuexo, squamoso; petiolo inuerse conico. Nomine in *Bauaria* gaudet nullo.

Fig. I. Fungus explicatus; pileo conuexo, squamoso, quasi reniformi, in centro depresso.

Fig. II. Fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendicularum dissectus.

Fig. IV. V. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert drey und siebenzigsten  
Kupfertafel.

Der eilfte Stachelchwamm.

Es ist solcher ein ein- oder zweyfärbiger, einzelner, voller, fleischeriger, wenig abänderlicher Schwamm; mit einem gewölbten, schuppigen Hute; mit einem umgekehrt kegelligen Stiele. Hat in *Bayern* keinen Namen.

Fig. I. Ein entwickelter Schwamm, mit gewölbtem, schuppigem, gleichsam nierenförmigem und in der Mitte vertieftem Hute.

Fig. II. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. V. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

THE  
LAW  
OF  
THE  
STATE

ELVELAE.

Saltenschwämme.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE  
QVARTAE.

ELVELA VICESIMA PRIMA.

Est fungus sessilis, bicolor, & simplex & multiplex, cereus, fragilis, intus & extus laevis, cyathiformis, varie contortus & plicatus. *Bauari* nomen ignorant.

Fig. I. Fungi explicari incipientes.

Fig. II—VI. Varietates huius fungi, diuersae explicationis & figurae.

Fig. VII. Fungus ad perpendicularum dissectus.

Fig. VIII. IX. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert vier und siebenzigsten  
Kupfertafel.

Der ein und zwanzigste Faltschwamm.

Es ist solcher ein stielloser, zweyfärbiger, so wohl einzelner als vielfacher, wächserner, zerbrechlicher, von aussen und innen glatter, becherartiger, auf mannigfaltige Art gewundener und gefalteter Schwamm. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Einige Schwämme, wie sie sich eben entwickeln.

Fig. II.—VI. Abänderungen dieses Schwammes; nach verschiedenen Entwicklungen und Gestalt.

Fig. VII. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. VIII. IX. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. VIII.



Fig. IX.



Fig. V.



Fig. VI.



Fig. VII.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.





St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE  
QVINTAE.

ELVELA VICESIMA SECVNDA.

Est fungus bicolor, & solitarius & cespitosus, coriaceus,  
tubiformis, valde varius. Forſan varietas eluelae de-  
cimae ſeptimae, Tab. CLXV.

Fig. I. Fungus ore amplo.

Fig. II. III. Fungi explicari incipientes, ore fere claſo.

Fig. IV. V. Varietates huius fungi.

Fig. VI. Fungus ad perpendicularum diſſectus.

Fig. VII. VIII. Pollen natiuus & lente auctus.

Erklärung der zweyhundert fünf und ſiebenzigſten  
Kupfertafel.

Der zwey und zwanzigſte Faltenſchwamm.

Es iſt ſolcher ein zweyfärbiger, ſo wohl einzelner, als vielfacher, le-  
derhafter, trompetenähnlicher, ſehr abänderlicher Schwamm.  
Vieleicht eine Abänderung des ſiebenzehenden Faltenſchwam-  
mes. Tab. CLXV.

Fig. I. Ein Schwamm, mit etwas offener Mündung.

Fig. II. III. Schwämme, die ſich zu entwickeln anfangen, mit noch meiſt ver-  
ſchloſſener Mündung.

Fig. IV. V. Abänderungen dieſes Schwammes.

Fig. VI. Ein ſenkrecht zerſchnittener Schwamm.

Fig. VII. VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenſtaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE  
SEXTAE.

ELVELA VICESIMA TERTIA.

Est fungus bicolor & simplex & multiplex, carnosus, duriusculus, clauiformis, plicatus, supra truncatus, varie incisus & excisus. Num varietas eluelae decimae sextae?  
Tab. CLXIV.

- Fig. I. Fungi quatuor connati.  
Fig. II. Fungus solitarius, ad radicem fissus.  
Fig. III. Fungus supra duplex, infra simplex.  
Fig. IV. Fungus clauam referens.  
Fig. V. Fungus floriformis.  
Fig. VI. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. VII. VIII. Pollen natius & auctus.

Erklärung der zweyhundert sechs und siebenzigsten  
Kupfertafel.

Der drey und zwanzigste Saltenschwamm.

Es ist ein zweyfärbiger, so wohl einzelner als vielfacher, fleischeriger, härlicher, säulartiger, gefalteter, oben abgestufter, mannigfaltig aus- oder eingeschnittener Schwamm. Vielleicht eine Abänderung des sechzehenden Saltenschwammes? Tab. CLXIV.

- Fig. I. Vier zusammengewachsene Schwämme.  
Fig. II. Ein einzelner, unten gespaltener Schwamm.  
Fig. III. Ein oben doppelter, unten einfacher Schwamm.  
Fig. IV. Ein säulenartiger Schwamm.  
Fig. V. Ein blumenähnlicher Schwamm.  
Fig. VI. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. VII. VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI-

Fig. I.

Fig. VII.

Fig. VIII.



St. L. p. R.

I. G. E. sc. R.

Fig. I.



Fig. III.



Fig. II.



Fig. V.



Fig. IV.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE  
SEPTIMAE.

ELVELA VICESIMA QVARTA.

Est fungus bicolor, plerumque cespitosus, coriaceus, intus  
& extus laevis, florem seu tubam referens. Nomine  
in *Bauaria* gaudet nullo.

- Fig. I. Trias fungorum, variae figurae.  
Fig. II. Fungi, quoad faciem exteriorem.  
Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. V. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert sieben und siebenzigsten  
Kupfertafel.

Der vier und zwanzigste Faltenschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, meistentheils vielfacher, leder-  
hafter, von innen und aussen glatter, blumenartiger, oder  
trompetenähnlicher Schwamm. Hat in Bayern keinen  
Namen.

- Fig. I. Drey Schwämme von verschiedener Gestalt.  
Fig. II. Schwämme, wie sie sich von aussen zeigen.  
Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. IV. V. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE  
OCTAVAE.

ELVELA VICESIMA QVINTA.

Est fungus vnicolor, & solitarius & cespitosus, coriaceus, extus & intus laevis, ad oram varie excisus, florem seu tubam aemulans. In *Bauaria* nomen habet nullum.

Fig. I. Fasciculus fungorum, flores infundibuliformes aemulantium.

Fig. II. Fungus solitarius.

Fig. III. Fungus ramosus, quoad faciem posteriorem.

Fig. IV. V. Varietates huius fungi.

Fig. VI. VII. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert acht und siebenzigsten  
Kupfertafel.

Der fünf und zwanzigste Faltenschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, so wohl einzelner als vielfacher, lederhafter, von aussen und innen glatter, am Rande mannigfaltig ausgeschnittener, blumen und trompetenartiger Schwamm. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein Büschel blumentrichterartige Schwämme.

Fig. II. Ein einzelner Schwamm.

Fig. III. Ein ästiger Schwamm, nach seiner Hinterfläche.

Fig. IV. V. Abänderungen dieses Schwammes.

Fig. VI. VII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. VI.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. VII.



Fig. V.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. I.



Fig. V.



Fig. IV.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE SEPTVAGESIMAE  
NONAE.

ELVELA VICESIMA SEXTA.

Est fungus unicolor, & solitarius & caespitosus, membrana-  
ceus, extus & intus laevis; pileo conuexo; petiolo cy-  
lindraco. Nomine in *Bauaria* nullo.

Fig. I. Fungus ex genere agaricorum, cuius pileo eluelae insident.

Fig. II. Eluela, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Eluela ad perpendicularum dissecta.

Fig. IV. V. Pollen natius & auctus.

Erklärung der zweyhundert-neun und siebenzigsten  
Kupfertafel.

Der sechs und zwanzigste Faltenschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, theils einzelner theils vielfacher,  
von aussen und innen glatter Schwamm; mit einem gewölb-  
ten Hute; und einem runden Stiele. Hat in Bayern kei-  
nen Namen.

Fig. I. Ein Blätterschwamm, dessen Hute die Faltenchwämme aufsitzen.

Fig. II. Ein Faltenchwamm, nach der Unterfläche.

Fig. III. Ein Faltenchwamm, senkrecht zerschnitten.

Fig. IV. V. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE.  
ELVELA VICESIMA SEPTIMA.

Est fungus fessilis, vnicolor, plerumque simplex, cereus, fragilis, cauus, laeuis, infra plicatus, supra varie excifus, saepe cyathiformis. *Bauari* nomen nesciunt.

Fig. I. Fungus maior, oblongus, excauatus, infra plicatus, supra excifus.

Fig. II. III. Varietates huius fungi.

Fig. IV. Fungus cyathiformis.

Fig. V. VI. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert und achtzigsten Kupfertafel.

Der sieben und zwanzigste Faltenchwamm.

Es ist solcher ein stielloser, einfärbiger, meist einzelner, wachsartiger, zerbrechlicher, hehler, glatter, unten gefaltener, oben mannigfaltig ausgezackter, oft becherartiger Schwamm. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein grösserer, länglicher, ausgehöhlter, unten gefalteter, ter Schwamm.

Fig. II. III. Abänderungen dieses Schwammes.

Fig. IV. Ein becherrartiger Schwamm.

Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. VI.



Fig. V.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. VI.



Fig. V.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
PRIMAE.

ELVELA VICESIMA OCTAVA.

Est fungus bicolor, & petiolatus & sessilis, cereus, fragilis, lacuis; pileo rotundo vel tricuspido. Nomen in *Ba- uaria* habet nullum.

Fig. I. Fungus petiolatus, capitulo tricuspido.

Fig. II. Fungus sessilis.

Fig. III. Fungus, quoad faciem inferiorem.

Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. V. VI. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert ein und achtzigsten Kupfertafel.

Der acht und zwanzigste Faltenchwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, so wohl stielloser, als bestielter, wachseartiger, gebrechlicher, glatter Schwamm; mit einem rundlichen und dreyspizigen Hute. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein bestielter Schwamm; mit dreyspizigem Hute.

Fig. II. Ein stielloser Schwamm.

Fig. III. Ein Schwamm nach seiner Unterfläche.

Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. V. VI. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
SECVNDAE.

ELVELA VICESIMA NONA.

Est fungus unicolor, solitarius, cereus, fragilis, phalliformis; pileo inflato, plicato, in mucrones desinente; petiolo inflato, radicem versus bulbofo, extus plicato, intus fistuloso. *Bauaris* anonymus.

Fig. I. Fungus bicuspidatus.

Fig. II. Fungus tricuspидatus.

Fig. III. Fungus ad perpendicularum dissectus.

Fig. IV. V. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert zwey und achtzigsten  
Kupfertafel.

Der neun und zwanzigste Faltschwamm.

Es ist ein einfärbiger, einzelner, wachsartiger, gebrechlicher, unächter Morgelschwamm; mit aufgeblasenem, gefaltetem, spitzig auslaufendem Hute; mit aufgeblasenem, nach unten zu knolligen, von aussen gefaltetem, von innen hohlen Stiele. Hat keinen Namen in Bayern.

Fig. I. Ein zweyspitziger Schwamm.

Fig. II. Ein dreyspitziger Schwamm.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. V. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.



Fig. IV.



Fig. V.







Fig. I.



Fig. II.

Fig. III.



Fig. V.



Fig. IV.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
TERTIAE.

ELVELA TRICESIMA.

Est fungus vni- vel bicolor, solitarius, cereus, fragilis, phal-  
liformis; pileo membranaceo, plicato, compresso, varie  
exciso, incertae figurae; petiolo compresso, curuato,  
saepe plicato. Nomen in *Bauaria* est nullum.

Fig. I. Fungus pileo compresso; petiolo tenui, plicato, quasi contorto.

Fig. II. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. III. Fungus maior; pileo deformi, petiolo crasso; rotundiusculo.

Fig. IV. V. Pollen natiuus & auctus.

Erklärung der zweyhundert drey und achtzigsten  
Kupfertafel.

Der dreyßigste Faltenchwamm.

Es ist solcher ein ein- oder zweyfärbiger, einzelner, wachsartiger,  
zerbrechlicher, unächter Morgelschwamm; mit einem häu-  
tigen, gefalteten, gedruckten, mannigfaltig ausgeschnittenen  
Hute; mit einem gedruckten, gebogenen, oft faltigen  
Stiele.

Fig. I. Ein Schwamm mit gedrucktem Hute; mit einem zarten, gefalteten und  
gleichsam gewundenen Hute.

Fig. II. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. III. Ein größerer Schwamm; mit ungefaltetem Hute; und einem dicken rund-  
lichen Stiele.

Fig. IV. V. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
QVARTAE.

ELVELA TRICESIMA PRIMA.

Est fungus ex minoribus fessilis, vnicolor, coriaceus, cyathi  
in formam excavatus, hemisphaericus; intus laevis, ex-  
tus & in margine hirsutus, radicibus tenuissimis praeditus.  
Apud *Bauaros* nomen habet nullum.

- Fig. I. Fungi variae figurae & magnitudinis.  
Fig. II. III. Varietates huius fungi.  
Fig. IV. Fungus lente auctus, quoad faciem internam & externam.  
Fig. V. Fungus, quoad faciem internam.  
Fig. VI. Fungus radicibus tenuissimis donatus.  
Fig. VII. VIII. Pollen nativus & auctus.

Erklärung der zweyhundert vier und achtzigsten  
Kupfertafel.

Der ein und dreyßigste Faltschwamm.

Es ist ein kleiner stielloser, einfärbiger, lederhafter, becherarti-  
ger, halbcirkelrunder, innwendig glatter, auswendig und  
am Rande haariger, bewurzelter Schwamm. Hat in Bay-  
ern keinen Namen.

- Fig. I. Schwämme von verschiedner Gestalt und Größe.  
Fig. II. III. Abänderungen dieses Schwammes.  
Fig. IV. Ein vergrößerter Schwamm, nach seiner innern und äussern Fläche.  
Fig. V. Ein vergrößerter Schwamm, nach seiner Unterfläche.  
Fig. VI. Ein Schwamm mit seinen zarten Wurzeln.  
Fig. VII. VIII. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub,

CLAVARIAE.

Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.



Fig. VI.



Fig. VIII.



Fig. VII.



1777

THE

STATE

OF

NEW

JERSEY

IN SENATE

JANUARY 1777

RESOLVED

THAT

THE

COMMISSIONERS

OF

THE

LANDS

BE

INVESTED

WITH

THE

POWER

OF

CONVEYING

THE

LANDS

TO

THE

USE

OF

THE

STATE

OF

NEW

JERSEY

IN SENATE

JANUARY 1777

EXPLICATIO TABULAE DIVERGENTIAE OCTOGONAE  
QUINTAE

CLAVARIA DECIMA

Hic sunt enumeratae, necesse, prolixae, compositae, et  
mixtae, quae sunt ad hunc modum, in quibus  
partibus terminantur, in hunc modum sunt.

Fig. I. Tabula octogona, cum octo  
Fig. II. Tabula octogona  
Fig. III. Tabula octogona, cum octo

# CLAVARIAE.

## Knäulschwämme.

Erklärung der Figuren, die in dieser Tafel

Die Figuren sind

Es ist leicht zu sehen, dass die  
Figuren, die in dieser Tafel  
sind, die in hunc modum  
sunt, und in hunc modum  
sunt.

Fig. I. Tabula octogona, cum octo  
Fig. II. Tabula octogona  
Fig. III. Tabula octogona, cum octo  
Fig. IV. Tabula octogona, cum octo  
Fig. V. Tabula octogona, cum octo  
Fig. VI. Tabula octogona, cum octo

EXPLI-

M

EXPLI-

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
QVINTAE.

CLAVARIA DECIMA.

Est fungus coralloides, bicolor, mollis, carnosus; corpore  
multifido, ramofo; ramis ab initio obscuris, in apices  
breuiffimos terminatis. In *Bauaria* nomine caret.

- Fig. I. Fungus recens natus, ramis obscuris.  
Fig. II. Fungus minor.  
Fig. III. Ramus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. Fungus euolutus, ramis multifidis.  
Fig. V. Pollen natiuus.  
Fig. VI. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert fünf und achtzigsten Kupfertafel.

Der zehende Käulschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, weicher, fleischiger, vielspaltiger,  
äftiger Corallenschwamm; dessen Aeste anfangs wenig sicht-  
bar sind, und in zarte Spitzen auslaufen. Hat in Bayern  
keinen Namen.

- Fig. I. Ein noch nicht ausgewachsener Schwamm; mit noch unsichtbaren Aesten.  
Fig. II. Ein dergleichen kleiner Schwamm.  
Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Ast.  
Fig. IV. Ein ausgewachsener Schwamm, mit häufigen und gespaltenen Aesten.  
Fig. V. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.

Tab. CCLXXXV.



Fig. III.



Fig. II.



Fig. IV.



Fig. V.



Fig. VI.



Lobl p. et f. Rat





Fig. I.

Fig. III.

Fig. II.

Fig. IV.

Fig. V.

Fig. VI.

Loibl pins. et. sc. Rat.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
SEXTAE.

CLAVARIA VNDECIMA.

Est fungus coralloides, fere unicolor, carnosus, mollis; corpore multifido, ramoso; ramis ab initio crassis, & in apices breuissimos terminatis. In *Bauaria* nomine insignitur nullo.

Fig. I. II. Fungi diuersae figurae.

Fig. III. Ramulus integer.

Fig. IV. Fungus ad perpendicularum dissectus.

Fig. V. Pollen natiuus.

Fig. VI. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert sechs und achtzigsten Kupfertafel.

Der eilfte Kaulschwamm.

Es ist ein meist einfärbiger, fleischiger, weicher, vielspaltiger, ästiger, Corallenschwamm; dessen Aeste einen dicklichen Anfang haben und sich in sehr kurze und kleine Spitzen endigen. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. II. Schwämme, von verschiedenen Aussehen.

Fig. III. Ein Ast ganz und unzerschnitten.

Fig. IV. Ein Ast senkrecht zerschnitten.

Fig. V. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
SEPTIMAE.

CLAVARIA DVODECIMA.

Est fungus coralloides, bicolor, carnosus, mollis; corpore  
ramoso; ramis ab initio crassioribus vel tenuioribus, in  
apices breuissimos terminatis. Nomine in *Bauaria* gau-  
det nullo.

Fig. I. II. Fungi diuersae explicationis & figurae.

Fig. III. Ramus huius fungi.

Fig. IV Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. V. Pollen natiuus.

Fig. VI. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert sieben und achtzigsten  
Kupfertafel.

Der zwölfte Käulschwamm.

Es ist solcher ein zweyfärbiger, fleischiger, weicher, ästiger, Co-  
rallenschwamm; dessen Aeste einen dicken Anfang nehmen,  
und in sehr kurze Spitzen auslaufen.

Fig. I. II. Schwämme von verschiedener Entwicklung und Gestalt.

Fig. III. Ein Ast dieses Schwammes.

Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.]

Fig. V. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. IV.



Fig. III.



Fig. II.



Fig. V.

Fig. VI.



St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

Fig. I.



Fig. IV.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. V.

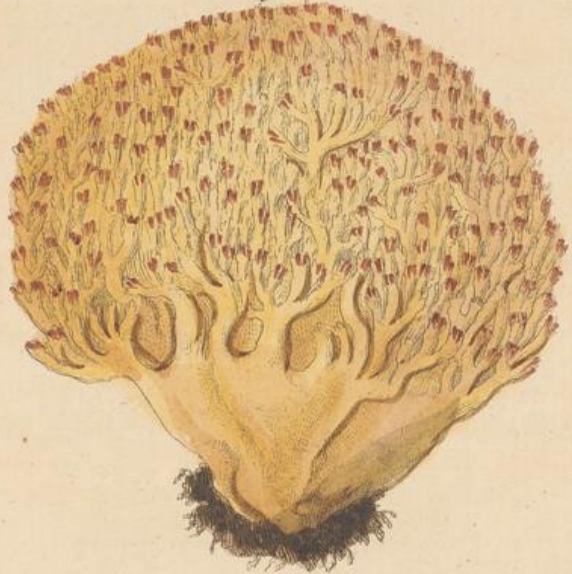


Fig. VI.

St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
OCTAVAE.

CLAVARIA DECIMA TERTIA.

Est fungus coralloides, tricolor, carnosus, mollis; corpore  
ramoso, ramis ab initio crassioribus vel tenuioribus, in  
apices tenuissimos terminatis. In *Bauaria* nomen habet  
nullum.

Fig. I. III. Fungi diuersae explicationis & figurae.

Fig. III. Ramus huius fungi.

Fig. IV. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. V. Pollen natiuus.

Fig. VI. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert acht und achtzigsten  
Kupfertafel.

Der dreyzehende Käulschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, fleischiger, weicher, ästiger Schwamm;  
dessen Aeste anfangs mehr oder weniger dicke sind, und in  
zarte Spizen auslaufen. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. II. Schwämme von verschiedener Entwicklung und Gestalt.

Fig. III. Ein Ast, dieses Schwammes.

Fig. IV. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. V. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE OCTOGESIMAE  
NONAE.

CLAVARIA DECIMA QVARTA.

Est fungus coralloides, vnicolor, carnosus, duriusculus; corpore multifido, ramofo; ramis in apices, & longiores & breuiores, acutos vel truncatos, terminatis, cornua cervina optime aemulantibus. In *Bauaria* nomen desideratur.

Fig. I. Fungus, ramis acute & truncate terminatis.

Fig. II. Ramulus maior & integer.

Fig. III. Pollen natiuus.

Fig. IV. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert neun und achtzigsten Kupfertafel.

Der vierzehende Käulschwamm.

Es ist ein meistens einfärbig r, fleischiger, etwas harter, Corallenfchwamm; dessen Aeste sich theils in längere, theils in kürzere, scharfe und abgestuzte, Spitzen endigen, und welche denen Hirschgeweihen ziemlich ähnlich sehen. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein Schwamm, dessen Aeste theils scharf spizig, theils abgestuzt, auslaufen.

Fig. II. Ein etwas grosser und unzerschnittner Schwamm.

Fig. III. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. IV. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. IV.



Fig. II.



Fig. III.







Fig. I.



Fig. II.

Fig. IV.



Fig. III.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE.

CLAVARIA DECIMA QVINTA.

Est fungus perpendicularis, vnicolor, solitarius, carnosus, duriusculus, gemmatus, clauam herculeam optime referens. In *Bauaria* nomen ignotum est.

Fig. I. Fungus, quoad faciem exteriorem.

Fig. II. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. III. Pollen nativus.

Fig. IV. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert und neunzigsten Kupfertafel.

Der funfzehende Käulschwamm.

Es ist ein gerader, einfärbiger, einzelner, fleischiger, härlicher, wie mit Edelgesteinen befezter Schwamm, der mit einer Herculistäule viel ähnliches hat.

Fig. I. Der Schwamm nach seinem äussern Ansehen.

Fig. II. Der senkrecht zerschnittene Schwamm.

Fig. III. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. IV. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE  
PRIMAE.

CLAVARIA DECIMA SEXTA.

Est fungus vnicolor, solitarius, non ramosus, parum carnosus, mollis, in apices tenuissimos terminatus. *Bavaris* nomen ignotum.

Fig. I. II. Fungi variae figurae.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen auctus.

Erklärung der zweyhundert ein und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der sechzehende Käulschwamm.

Es ist ein einfärbiger, einzelner, ästenloser, wenig fleischiger und härlicher Schwamm, und der sich in sehr zarte und vielfache Spitzen zertheilt und ausläuft. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. II. Schwämme von verschiedener Gestalt.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.

Fig. IV.



Fig. V.



1800

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

LIBRARY

PHYSICS DEPARTMENT

5720 S. UNIVERSITY AVE.

CHICAGO, ILL. 60637

EXCERPTA

1800

PHYSICS DEPARTMENT

5720 S. UNIVERSITY AVE.

CHICAGO, ILL. 60637

EXCERPTA

1800

PHYSICS DEPARTMENT

EXCERPTA

# LYCOPERDA.

## Staubschwämme.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE  
SECVNDAE.

LYCOPERDON VNDECIMVM.

Est fungus unicolor, petiolatus, &, vt mihi videtur, plane deformis. Num varietas lycoperdi sexti, vel decimi quarti? Tab. CLXXXVII. CCXCV.

Fig. I. Fungus deformis, cuius petiolo fungi minores agariciformes adnati sunt.

Erklärung der zweyhundert zwey und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der eilfte Staubschwamm.

Es ist ein einfacher, bestielter, und, wie ich davor halte, ungestalteter Schwamm. Vielleicht eine Abänderung des sechsten oder vierzehenden Staubschwammes. Tab. CLXXXVII. CCXCV.

Fig. I. Der ungestaltete Schwamm, dessen Stiele zwey blätterschwammähnliche kleinere Schwämme angewachsen sind.



Fig. I.





Fig. II.



Fig. III.

Fig. I.



Fig. VII.



Fig. VI.



Fig. IV.

St. L. p. R.



Fig. V.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE  
TERTIAE.

LYCOPERDON DVODECIMVM.

Est fungus vnicolor, & petiolatus & sessilis, & piriformis & oblongus, saepe deformis; per maturitatem quoad partem superiorem in furfuraceas portiunculas, & quoad pulpam internam in pollinem farinaceum solutus; parte inferiori & petiolo persistente. In *Bauaria* nomine gaudet nullo.

Fig. I. Fungus petiolatus piriformis; capitulo marmoreo.

Fig. II. III. Fungi sessiles, oblongi; capitulis vndosis.

Fig. IV. Fungus deformis; capitulo gemmato.

Fig. V. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. VI. VII. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert drey und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der zwölfte Staubschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, so wohl bestielter als stielloser, so wohl birnförmiger, als länglicher Schwamm; dessen obere Hälfte sich nach und nach in allerhand kleine Stücken, das innere Wesen in einen Saamenstaub auflöset; die untere Hälfte aber, nebst dem Stiele, lange Zeit sich unverlezt erhält.

Fig. I. Ein bestielter biernartiger Schwamm; mit gemarmetem Kopfe.

Fig. II. III. Ein stielloser länglicher Schwamm; mit gewässertem Kopfe.

Fig. IV. Ein ungestalteter Schwamm; mit gesteinelttem Kopfe.

Fig. V. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. VI. VII. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE  
QVARTAE.

LYCOPERDON DECIMVM TERTIVM.

Est fungus unicolor, subglobosus, sessilis, petiolo tamen spurio saepe donatus, supra quasi punctatus, infra radicatus; per maturitatem quoad superiorem partem solutus & difflatus, quoad inferiorem persistens; interne lanugine filamentosa & pollinifera repletus. *Bauari* nomen ignorant.

Fig. I. Fungus integer, quoad faciem superiorem.

Fig. II. Fungus integer, quoad faciem inferiorem.

Fig. III. Fungus ad perpendicularium dissectus.

Fig. IV. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert vier und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der dreyzehende Staubschwamm.

Es ist ein einfärbiger, rundlicher, stielloser, wenigstens nur unächt beftelter, oben gedoppelter, unten bewurzelter Schwamm; dessen obere Hälfte sich nach und nach auflöset und verfliehet, die untere aber lange Zeit übrig bleibt; und dessen inneres Wesen mit einer fadigen Saamenwolle angefüllt ist. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein unverletzter Schwamm, nach seiner Oberfläche.

Fig. II. Ein unverletzter Schwamm, nach seiner Unterfläche.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittner Schwamm.

Fig. IV. V. Der vergrößerte Saamenstaub.



Fig. III.



Fig. II.

Fig. I.



Fig. V.



Fig. IV.





St. L. p. R.

I. G. F. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGE-  
SIMAE QVINTAE.

LYCOPERDON DECIMVM QVARTVM.

Est fungus vnicolor, petiolatus; ab initio stellulis minimis  
obsitus, post laevis; per maturitatem in furfuraceas  
portiunculas, & quoad pulpam internam in pollinem fari-  
naceum, solutus; petiolo persistente. *Bauaris* nomen  
est nullum.

- Fig. I. Fungus recens natus, stellulis obsitus.  
Fig. II. Fungus per aetatem laevis.  
Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. V. Pollen lente auctus.

Erklärung der zweyhundert fünf und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der vierzehende Stauschwamm.

Es ist solcher ein einfärbiger, bestielter, anfänglich zart bestern-  
ter, mit der Zeit glatter Schwamm; der oben sich nach  
und nach in allerhand Stücken, das innere Wesen in ei-  
nen Saamenstaub, auflöset, der Stiel aber sich lange  
Zeit erhält. Hat in Bayern keinen Namen.

- Fig. I. Ein besternter ordentlicher Schwamm.  
Fig. II. Ein glatter alterer Schwamm.  
Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. IV. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABULAE DUCENTARUM FIGURARUM  
SIMILIS QUINTAE

LYCOPERDON DECIMUM QUINTUM

Est haec viscosa, perennis; ab initio siculis minutis  
orbibus, post haec; per maturam in fructum  
portantem, de quibus supra dictum in pagina 107  
notum, dicitur; quibus portans. Aliter non  
est nullum.

- Fig. I. Fructus huius generis, siculis orbibus.
- Fig. II. Fructus huius generis, siculis orbibus.
- Fig. III. Fructus huius generis, siculis orbibus.
- Fig. IV. Fructus huius generis, siculis orbibus.

MYCOSES

tabulae Mycologicae

Explanatio ad Mycologiam hanc pertinentem

Mycotheses

De Mycothesibus Mycologicae

Est haec viscosa, perennis, ab initio siculis minutis  
orbibus, post haec; per maturam in fructum  
portantem, de quibus supra dictum in pagina 107  
notum, dicitur; quibus portans. Aliter non  
est nullum.

- Fig. I. Fructus huius generis, siculis orbibus.
- Fig. II. Fructus huius generis, siculis orbibus.
- Fig. III. Fructus huius generis, siculis orbibus.
- Fig. IV. Fructus huius generis, siculis orbibus.

MV CORES.

Unächte Staubschwämme.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE  
SEXTAE.

MVCOR QVINTVS.

Est fungus ex minimis, lignarius, sessilis, globosus; recens natus argenteus, post flavescens, denique nigrescens; cortice tenui, in pulverem per aetatem fatiscente, obductus; interne polline, filamentis adhaerente, repletus.  
*Bavaris* anonymus.

Fig. I. Fungus recens natus, colore argenteo.

Fig. II. Fungus senior, colore flavescente.

Fig. III. Fungus maturus, colore nigrescente.

Fig. IV. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert sechs und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der fünfte unächte Stauschwamm.

Es ist solcher ein kleiner, stiellos, kugelrunder, anfangs silberfarbiger, nachher gelblicher, und endlich schwärzlicher Holzschwamm; dessen zarte Rinde mit der Zeit auffringet, und den innerhalb liegenden Saamenstaub abfliegen lässet. Hat in Bayern keinen Namen.

Fig. I. Ein erst entstandener silberfarbiger Schwamm.

Fig. II. Ein älterer gelblicher Schwamm.

Fig. III. Ein vollkommener reif gewordener schwärzlicher Schwamm.

Fig. IV. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

Fig. I.



Fig. IV.



Fig. V.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. I.



Fig. II.



Fig. III.



Fig. IV.



Fig. V.

Fig. VI.



EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE  
SEPTIMAE.

MVCOR SEXTVS.

Est fungus ex minimis, lignarius, petiolatus; recens natus colore carneo, maturus nigro; capitulo membrana tenuissima, per aetatem dehiscente, polinemque eiiciente, obducto; petiolo gracili, recto vel curuato. *Bauaris* nomen est nullum.

Fig. I. Fungi recens nati, colore carneo.

Fig. II. Fungi maturi, colore nigro.

Fig. III. Trias fungorum, vitro auctorum.

Fig. IV. Fungus lente auctus, maturus, pileo dehiscente et pollinem eiiciente.

Fig. V. VI. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert sieben und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der sechste Schimmelschwamm.

Es ist solcher ein kleiner, bestielter, anfangs fleischfarbiger, zuletzt schwarzer Holzschwamm; mit einem dünnhäutigen, in der Zeitfolge zerplatzenden, und den Saamenstaub von sich werfenden Kopfe; mit einem ganzen, geraden oder gekrümmten Stiele.

Fig. I. Schwämme, in ihrem ersten Zeitalter, und wie sie eine Fleischfarbe haben.

Fig. II. Schwämme, in ihrer Reife, und wie sich die anfängliche Farbe in eine schwarze verwandelt hat.

Fig. III. Drey vergrößerte Schwämme.

Fig. IV. Ein reifer vergrößerter Schwamm, mit aufgesprungenem Kopfe und von sich werfendem Saamenstaube.

Fig. V. VI. Der vergrößerte Saamenstaub.

RESEARCHES ON THE HISTORY OF THE  
MOUNTAIN

CHAPTER XXV

In the year 1780, the British Government, by an Act of Parliament, authorized the purchase of the land in the County of Down, which was then in the possession of the Duke of Devonshire, for the purpose of settling the Highlanders who had been evacuated from the Highlands of Scotland.

The first settlement was made in the year 1786, and was called the "Highland Society." It was a voluntary association of Highlanders, who had been evacuated from the Highlands of Scotland, and who had come to the County of Down in search of a new home.

The Highland Society was the first of a series of similar societies, which were established in the County of Down, and which were all devoted to the same purpose.

THE HISTORY OF THE HIGHLAND SOCIETY

The Highland Society was established in the year 1786, and was the first of a series of similar societies, which were established in the County of Down, and which were all devoted to the same purpose.

The Highland Society was the first of a series of similar societies, which were established in the County of Down, and which were all devoted to the same purpose.

THE HISTORY OF THE HIGHLAND SOCIETY

# PHALLI.

Sicht= oder Korchelschwämme.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE  
OCTAVAE.

PHALLVS TERTIVS.

Est fungus esculentus, vnicolor seu bicolor, membrana-  
ceus, cereus, fragilis, varius; capitulo cancellato, co-  
nico, acute seu obtuse terminato; intus inflato seu  
excavato; petiolo cylindraceo, laeui, ad radicem tube-  
roso, intus fistuloso. In *Bauaria* dicitur: *Grosse Mau-  
rache*.

Fig. I. II. Fungi variae figurae.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. V. Pollen natiuus et vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert acht und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der dritte Mergelschwamm.

Es ist ein essbarer, ein oder zweifärbiger, häutiger, wachsar-  
tiger, zerbrechlicher, abänderlicher Mergelschwamm; mit  
ein. in gegitterten, kegelligen, mehr und weniger spizig aus-  
laufenden, aufgeblasnen, und inwendig hohlen, Köpfe; mit  
einem glatten, runden, und unten knolligen Stiele. Hat  
in Bayern keinen Namen.

Fig. I. II. Schwämme von verschiedener Gestalt.

Fig. III. Ein Schwamm senkrecht zerschnitten.

Fig. IV. V. Der natürliche und vergrößerte Saamenstaub.

EXPLI.

Fig. IV.



Fig. V.



Fig. I.



Fig. III.

St. L. p. R.



Fig. II.

I. G. F. sc. R.



Fig. V.



Fig. IV.

Fig. I.



Fig. III.

St. L. p. R.



Fig. II.

I. G. E. sc. R.

EXPLICATIO TABVLAE DVCENTESIMAE NONAGESIMAE  
NONAE.

PHALLVS QVARTVS.

Est fungus esculentus, bicolor, membranaceus, cereus, fragilis, varius; capitulo cancellato, & acute & obtuse terminato, inflato, intus excauato; petiolo cylindraco, laeui, radicem versus crasso. In *Bauaria* nomine *Grosse Maurache* gaudet. Num varietas fungi antecedentis?

Fig. I. II. Fungi variae figurae.

Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.

Fig. IV. Pollen natiuus.

Fig. V. Pollen vitro auctus.

Erklärung der zweyhundert neun und neunzigsten  
Kupfertafel.

Der vierte Morgelschwamm.

Es ist solcher ein essbarer, zweyfärbiger, wachsartiger, zerbrechlicher, abänderlicher Schwamm; mit einem gegitterten, so wohl scharf spizig, als auch stumpf spizig, auslaufenden, aufgeblasenen, inwendig hohlen Kopfe; mit einem runden, glatten, nach unten zu dickeren Stiele. Ist in Bayern unter dem Namen *grosse Maurache* bekannt.

Fig. I. II. Schwämme von verschiedener Gestalt.

Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.

Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.

Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

EXPLICATIO TABVLAE TRECENTESIMAE.

PHALLVS QVINTVS.

**Est** fungus esculentus, bicolor, membranaceus, cereus, fragilis, varius; capitulo cancellato, conico, rotunde acuminato, inflato, intus cauo, faepe deformi; petiolo cylindraceo, tuberoso, intus fistuloso. In *Bauaria* appellatur *grosse Maurache*.

- Fig. I. Fungus capitulo conico, rotunde acuminato.  
Fig. II. Fungus capitulo deformi, eluciformi.  
Fig. III. Fungus ad perpendiculum dissectus.  
Fig. IV. Pollen natiuus.  
Fig. V. Pollen lente auctus.

Erklärung der dreyhundersten Kupfertafel.

Der fünfte Morgelschwamm.

**Es** ist ein esbarer, zweyfärbiger, häutiger, wachsartiger, zerbrechlicher, abänderlicher Schwamm; mit gegittertem, kegelförmigen, rundlich zugespitztem, aufgeblasenem, innwendig hohlem, oft ungestaltetem Kopfe; mit einem runden, aufgeblasenen, innwendig hohlen Stiele. Heißt in Bayern insgemein *grosse Maurache*.

- Fig. I. Ein Schwamm, mit kegelförmigen, rundlich spitzig auslaufenden Kopfe.  
Fig. II. Ein Schwamm mit einem ungestalteten, Faltschwammähnlichen Kopfe.  
Fig. III. Ein senkrecht zerschnittener Schwamm.  
Fig. IV. Der natürliche Saamenstaub.  
Fig. V. Der vergrößerte Saamenstaub.

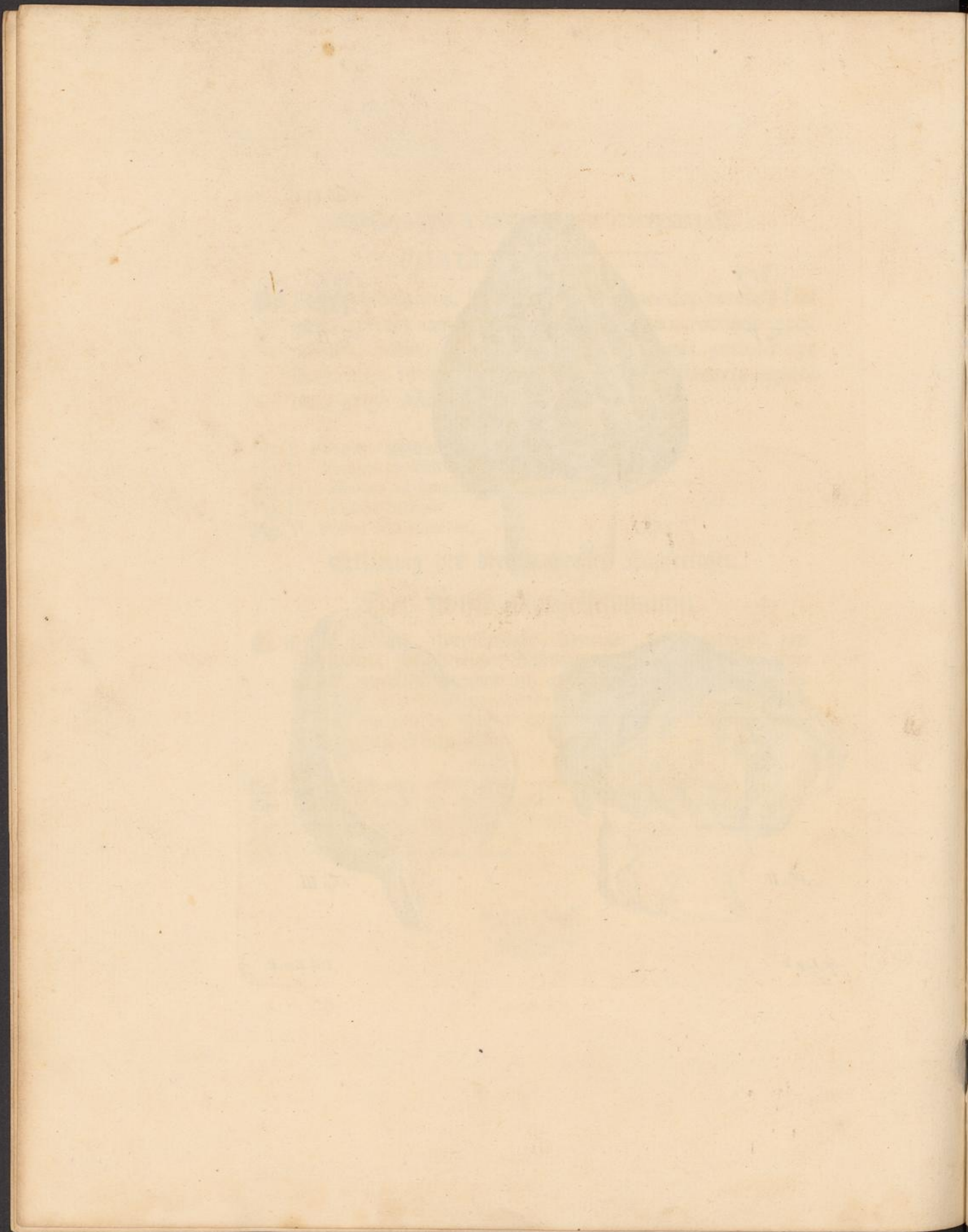


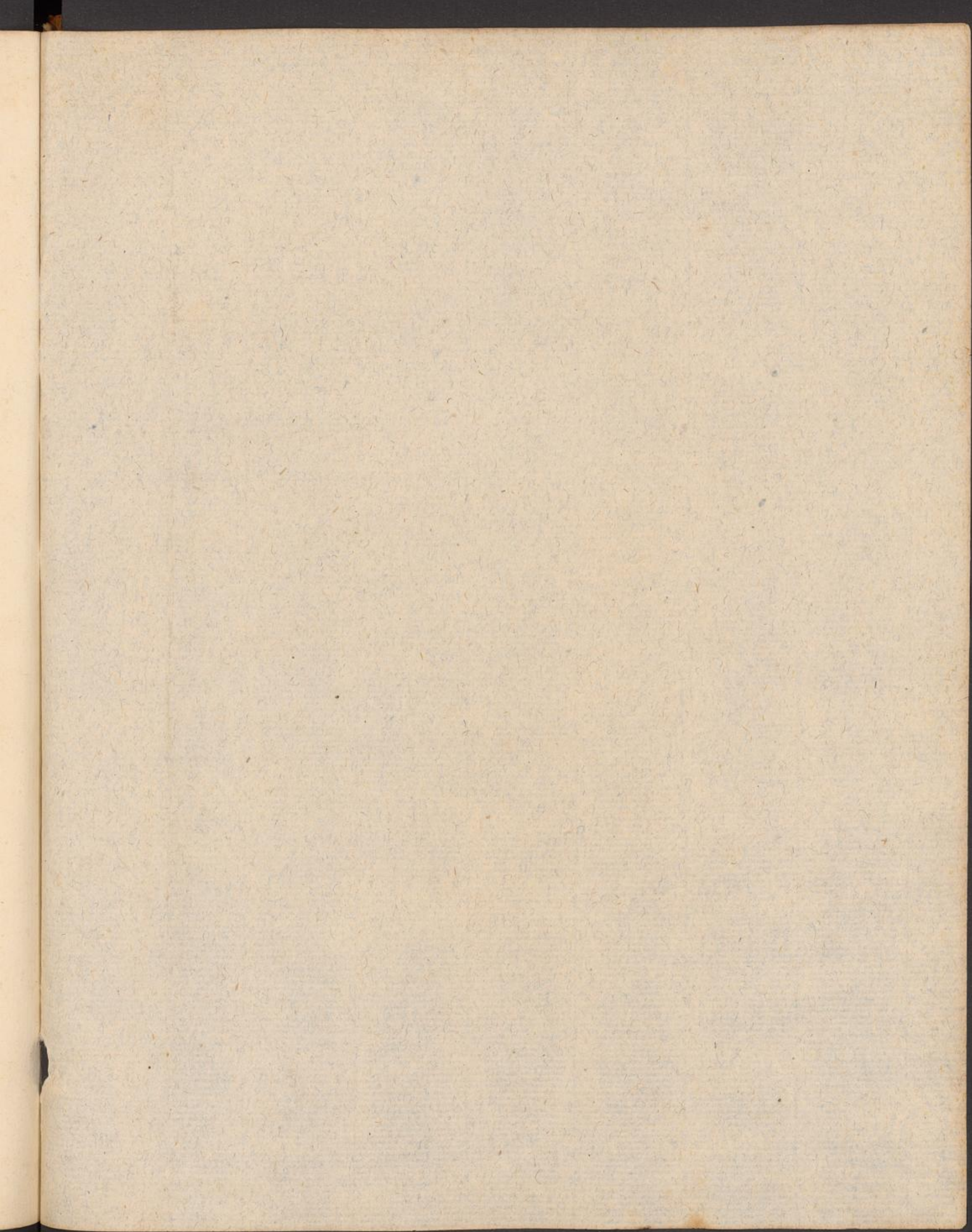
Tab. CCC.

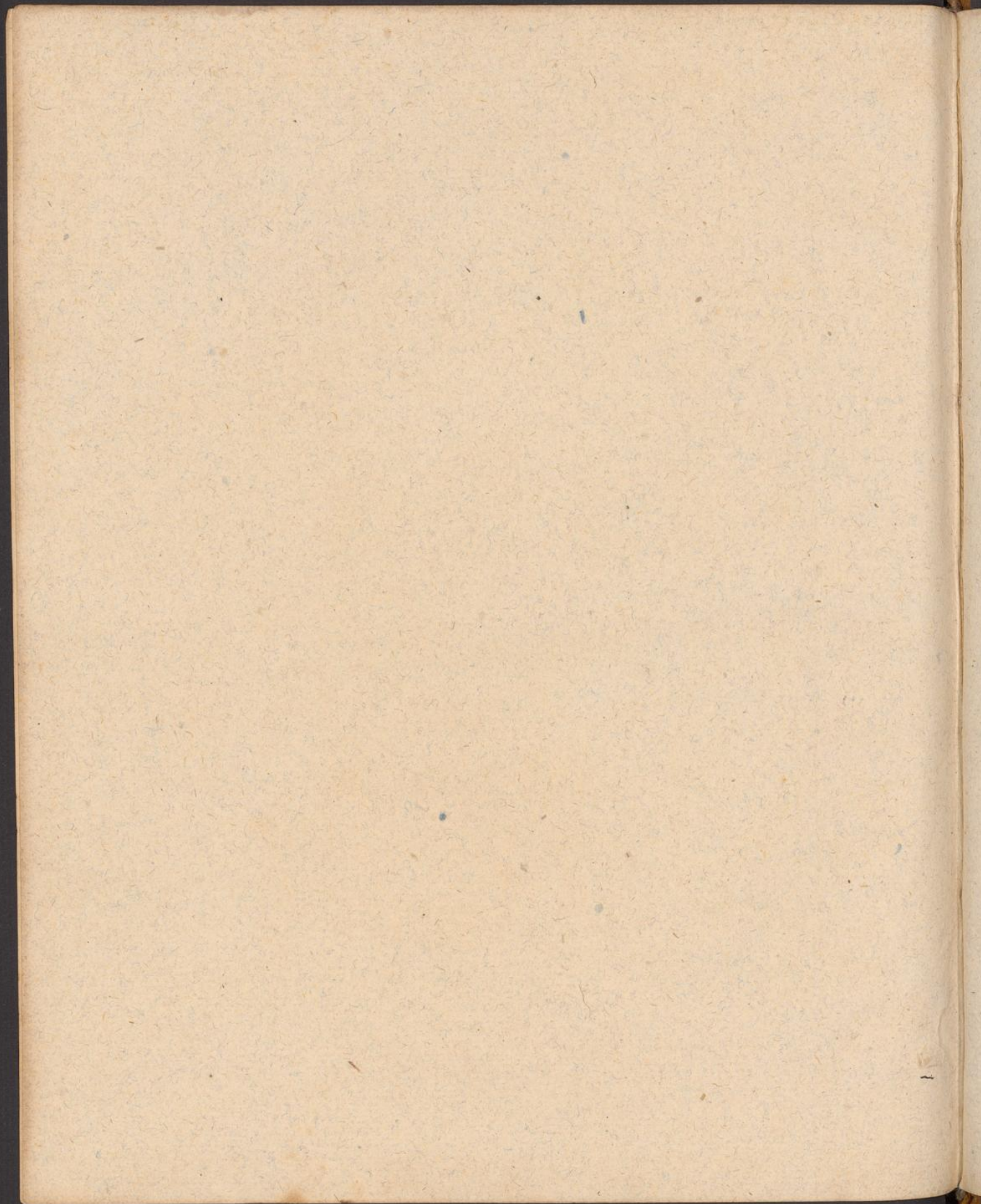


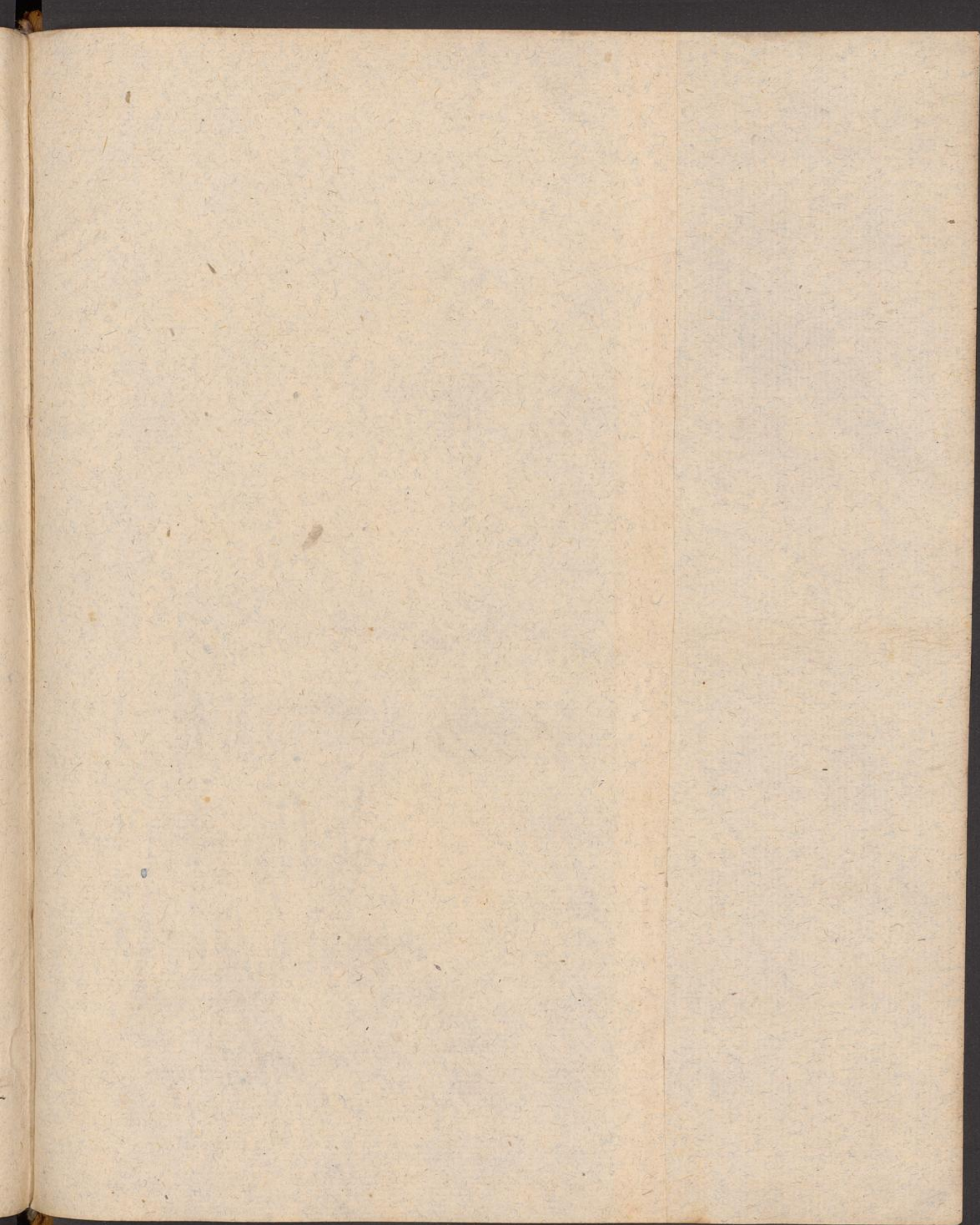
St. I. p. R.

I. G. E. sc. R.



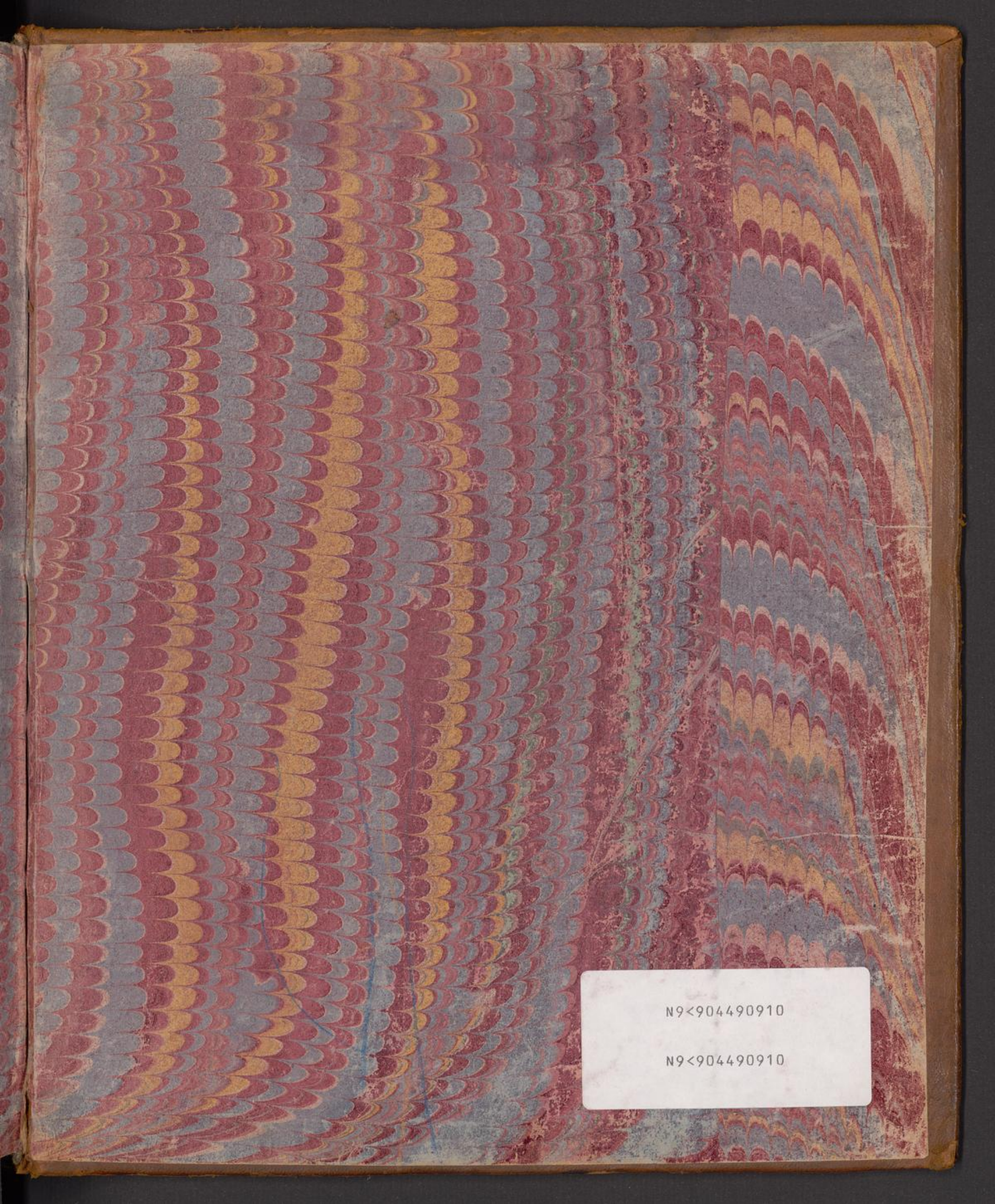












N9<904490910

N9<904490910

