

**www.e-rara.ch**

**Mycographie Suisse, ou description des champignons qui croissent en Suisse, particulièrement dans le canton de Vaud, aux environs de Lausanne**

**Secretan, Louis**

**Genève, 1833**

**ETH-Bibliothek Zürich**

Shelf Mark: Rar 31837

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-72558>

Trichoderme.

---

**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]

prend une forme cylindrique et renflée au sommet, semblable à un pistil. D'autres fois la volva n'est ouverte que d'un côté et laisse voir la moitié du corps jaune. Ces productions peu nombreuses croissent souvent voisines au nombre de deux. Ce cryptogame a été trouvé sur des excréments exposés au soleil et dont l'odeur ne m'apprenait que trop qu'ils étaient humains.

---

## TRICHODERME.

(*Trichoderma.*)

Enveloppe tomenteuse, qui s'étant détruite au centre, découvre des globules (*peridiola*), lesquels se crèvent et répandent la poussière dont ils sont remplis. Les fragmens des globules prennent souvent la forme de folioles.

### 1. Trichoderme vert.

*Trichoderma viride.*

*Pers. Syn. f. p. 231. Nees Syst. p. 80, fig. 74. Fries Syst. Orb. veg. p. 152, 149. Cfer. Linc. Berol. Mag. 1809, p. 23; et 1816, p. 41. Chevallier, I, p. 54. Duby, 2, p. 864. Pyrenium lignorum  $\alpha$  vulgare, Tode, fasc. I, p. 33, tab. III, fig. 29.*

Tubercules couverts d'un coton très-blanc et serré. Leur diamètre est de 1 lig. à  $1\frac{1}{2}$  lig.; ils sont confluens et forment des bourrelets sinueux. Le coton se détruisant au centre du tubercule, on voit une couche inférieure, d'un beau vert foncé; elle est grenue. Vu au microscope, le coton blanc est formé de filamens très-déliés et touffus; on y remarque des globules d'une petitesse extrême, peu nombreux, placés sur les filets ou à leur sommet. Le grenetis de la partie verte montre des corpuscules semblables à de très-petites folioles, ou à des fragmens de globules crevés. Cette espèce bigarrait une partie du tronc d'un laurier-cerise mort; en été; dans mon jardin.

2. Trichoderme ? rouge-tuile. *Trichoderma ? lateritium.*

Hofman, *Deutschl. Fl.* 2<sup>er</sup> Theil, ad *Trichodermiam roseam*.  
 « *Aliam observo plantam..... in cortice fagi.* » *Trichoderme rose*,  
*De Cand. Fl. fr.* 6, p. 13; sur l'écorce du bois coupé. *Tubercu-*  
*laria rosea ? Pers. Obs. Myc I*, p. 78. *Syn. f. p.* 114. *Sclero-*  
*tium granulatum ? Schum. Sæll. 2*, p. 186. *Palmella rosea ?*  
*Lyngb. Illosporium roseum ? Fries Syst. III*, p. 258, (*excl.*  
*Syn. Martii.*)

J'ai trouvé dans mon grenier à bois, sur l'écorce du hêtre réduit en bûches, des plaques rouge-tuile, à bords blanchâtres. Au microscope, on y distingue un grenetis labyrinthiforme. Tout autour de ces plaques, sont des couches de folioles rougeâtres à bord noir. Je n'ai pu m'assurer si ces folioles appartenaient à quelque Lichen, et qu'elles eussent été colorées de la poussière du Trichoderme; ou bien si ces folioles n'étaient autre chose que des globales crevés; comme cela arrive dans l'espèce précédente.

3. *Trichoderma roseum.*

*Pers. Disp. meth. p.* 12 et 54. *Syn. f. p.* 231. *Trichodermia rosea*,  
*Hofman Deutsch. Fl. tab.* 10, fig. 1, var. « in ligno ». *Trichothecium roseum*, *Linck Ber. Mag.* 1809, p. 18. *Sp. pl. I*, p. 28, « in lignis et asseribus putridis (*excl. var. « in humo »*). *Duby Bot. Gall.* 2, p. 924 pro parte (*excl. Syn. Nees Syst. p.* 46, fig. 41.) *Hyphelia rosea ? Fries Syst. III*, p. 211, « ad ligna vetusta. »

Cette espèce et les synonymes ci-dessus indiqués me paraissent se rapporter fort bien à ma *Théléphore poudre de tuile* (*Th. subrufescens*), Tome III, p. 207.

4. *Trichoderma pyrenium.*

*Pers. Syn. f. p.* 233. *Pyrenium lignorum β aureum*, *Tode fasc. I*, p. 33.

*Voy. Théléphore chasse écorce tricolore var. B ?* Tome III, p. 218.

5. *Trichoderma aureum.*

*Pers. Syn. f. p.* 232.

Voyez plus bas les *Sporotrichum flavissimum* et *vitellinum*, avec leur synonymie.

6.

*Trichoderma varium.*

Ehrenberg *Syl. Berol.* p. 11 et 22, « floccis roseis. » *Tricothecium roseum* Linck et Duby *ll. cc.* var. in humo. *Hyphelia terrestris* b. *Fries Syst.* III, p. 213.

Ce sera mon *Coton terrestre rose* (*Geotrichum roseum*), Tome III, p. 345.

7.

*Trichoderma laeve.*

Ehrenberg et *Fries ll. cc.* var. « Floccis candidis. »

Voyez le *Coton terrestre blanc* (*Geotrichum candidum*), Tome III, p. 344.

8.

*Trichoderma nemorosum*  
et *Tr. tuberculatum.*

*Hyphelia terrestris a.* *Fries Syst.* III, p. 213.

Voyez le *Coton terrestre gris* (*Geotrichum murinum*), Tome III, p. 345.

---

## CÉPHALOTRIC.

(*Cephalotricum.*)

Ce genre doit, suivant M. Linck, avoir le réceptacle arrondi et formé de filamens entortillés, dans lesquels sont répandues les sporidies. La seule espèce que je connaisse diffère un peu de cette notion, en ce que le réceptacle semblerait plus charnu; et ainsi plus rapproché de mes *Isaires* (*Isaria*).

---

Céphalotric moniliforme. *Cephalotricum monilioides.*

*Linck Sp. pl.* II, p. 111. *Isaria monilioides*, *D'Alb. et Schw.*, p. 362; *tab. XII, fig. 8.* *Pers. Myc. Eur.* I, p. 47. *DeCand. Fl. fr.* 6, p. 12. *Bactridium candidum?* *Kunze und Schmidt Myc. I<sup>es</sup> Hest.* p. 73, *fig. 20.* *Linck Sp. pl.* 1, p. 34.