

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>

Sépédoine.

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]

p. 926. *Tubercularia buxi*, *DeCand. Fl. fr.* 6, p. 110. *Psilonia rosea*, *Fries Scleromyc. Suec. exsicc.* n° 220.

On aperçoit sur la face inférieure des feuilles du buis, des grains de diverses formes, d'un couleur de chair pâle. Au microscope, tantôt des sporidies arrondies, de la teinte indiquée, sont éparses sur la feuille, adhérentes par un filament très-court; tantôt ces sporidies confluentes forment comme des bras allongés, au bout desquels se trouve un petit mouchet d'autres sporidies; tantôt enfin elles m'ont paru s'amalgamer en une sorte de *Stroma* couleur de chair mat, à demi diaphane, de figure très-irrégulière, formant des expansions anguleuses. Sur cette couche on aperçoit d'autres sporidies.

Obs. Ce cryptogame pourrait fort bien être placé à côté des *Tuberculaires*, comme le veut M. De Candolle, plutôt qu'être rangé dans les *Mucédinées*, d'après l'opinion des autres auteurs.

SÉPÉDOINE.

(*Sepedonium.*)

Tissu filamenteux, humide, comme gras. Venant à se détruire, il laisse à nu des sporidies très-nombreuses, non-cloisonnées (de couleur jaune). Les filamens sont rameux et cloisonnés.

Sépédoine mycophile.

Sepedonium mycophilum.

Linck Berol. Mag. 1809, p. 18. *Sp. pl.* I, p. 29. *Nees Syst.* p. 44, fig. 38. *Martius Fl. Erlang.* p. 334. *Fries Syst. Orb. veg.* p. 185. *Chevallier I*, p. 53. *Duby II*, p. 925. Réticulaire chryso-sperme, *Bull. Hist.* p. 96 et 99; pl. 476, fig. 4; et *Mucor chryso-sperme*, pl. 504, fig. 1. *Uredo mycophila*, *Pers. Obs. Myc.* I, p. 16. *Syn. f.* p. 214. *DeCand. Fl. fr.* 2, p. 230. *Mycobanche chryso-sperma*, *Pers. Traité sur les Ch. comest.* p. 133.

Un coton blanc et gras, comme visqueux, s'empare de certains grands champignons et les enveloppe. Sous cette croûte se logent des globules entassés, offrant à l'œil nu une poussière jonquille,

qui se répand en grande abondance sur toute la partie inférieure du champignon. Souvent même sa chair paraît se convertir en cette substance jaune et un peu grasse. D'autres fois ce fungus pénètre tellement l'épiderme de la plante, qu'il le change en une écorce jaune et très-mince. La forme même du champignon est altérée par ce parasite, au point qu'il le rend tout-à-fait méconnaissable. Au microscope on voit que le premier état est un coton blanc formé de fils très-déliés, entrelacés très-serré, et chargés de sporidies tout-à-fait petites et brillantes. Elles passent au jaune. A la fin, les sporidies ont grossi; elles forment des aggrégats festonnés, embriqués, où l'on ne distingue plus les filets servant de pédicelles. Souvent on voit leur premier état, en forme sphérique, blanc et commençant à jaunir au centre. Voyez le *Bolet commun drapé* (*B. communis*), T. III, p. 37, 38; le *B. brun moisi* (*B. castaneus*), T. III, p. 42, 43. L'*Amanite fausse orange* (*Am. Muscaria*), T. I, p. 11. L'*Ag. visqueux chocolat* (*A. viscidus*), T. I, p. 400. Et le *Scléroderme orangé*, T. III, p. 370.

Obs. Je n'ai pas vu le *Sepedonium* sur le Bolet comestible (Tom. III, p. 13. 14), quoiqu'il y soit indiqué par M. Persoon, *Syn. f. l. c.* S'il s'agit de ce coton blanc qui abrite les tubes du Bolet dans sa jeunesse, comme une sorte de voile, il me paraît n'avoir rien de commun avec le *Sepedonium*, puisqu'on ne voit ici aucune poussière jaune devenant compacte et gluante, et que d'ailleurs le *Sepedonium* n'envahit que les champignons décrépits ou malades.

SPORENDONÈME.

(*Sporendonema.*)

Sporidies globuleuses, très-serrées entre elles, portées sur des pédicules très-courts et d'abord redressés. Les sporidies crevées forment de leurs débris frangés un tapis continu.

Sporendonème du fromage.

Sporendonema casei.

Duby 2, p. 925. Desmazières Mem.; crypt. exs. n° 161. Mucor crus-