

www.e-rara.ch

Traité des champignons

Paulet, Jean-Jacques

Paris, 1790-1793

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: Rar 3462

Persistent Link: <http://dx.doi.org/10.3931/e-rara-17238>

Champignons simples.

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]

C'est au moyen de ces dénominations génériques, la plupart très-heureuses, que le peuple, en Italie, a formé naturellement plusieurs genres ou familles, & une sorte de méthode qui classe ses idées; il ne fait souvent qu'ajouter au nom générique une épithète convenable, & il désigne ainsi toujours l'objet qu'il a en vue.

Micheli, aidé de cette connoissance & de son génie, divise tous les champignons feuilletés, d'abord en deux sections principales; en *champignons simples* & en *champignons en faisceau* ou en *touffe* (*fungi simplices*) (*fungi cespitosi*).

Par champignons feuilletés simples, il entend ceux qui sont solitaires, c'est-à-dire, portés chacun sur une racine & isolés; & par champignons feuilletés en faisceau, ceux qui sont réunis en touffe, & plusieurs sur un seul pied.

SECTION PREMIÈRE.

Champignons simples.

LES champignons simples sont à *branches* ou *sans branches* (*fungi ramosi, fungi non ramosi*).

Ceux qui ont des branches, ont leur tige nue, leur chapiteau uni; on n'en connoît qu'une espèce, page 141.

Ceux qui sont sans branches, c'est-à-dire, les champignons feuilletés simples ordinaires, naissent nus, ou sortent d'une bourse ou enveloppe (*volvâ non erumpentes, volvâ erumpentes*).

Ceux qui naissent nus, ont leur pédicule sans anneau, ou bien avec un anneau (*pediculo non anulato, pediculo anulato*).

Ceux dont le pédicule est sans anneau, ont leur chapiteau uni, ou bien rayé.

Ceux qui ont leur chapiteau uni, sont laiteux ou non laiteux, & pour l'ordinaire âcres (*lactescentes, non lactescentes*).

Ceux qui sont laiteux, sont d'une, de deux ou de trois couleurs; on les trouve p. 141-143.

Ceux qui ne sont point laiteux, sont âcres ou non âcres (*acres vel non acres*).

An. de J. C.
1729.

Micheli.
CXCVI

Ceux qui sont âcres, sont d'une, de deux ou de trois couleurs.
Céux qui ne sont point âcres, sont d'une, de deux, de trois ou de quatre couleurs.

Les champignons simples qui naissent nus, & dont la tige porte un anneau ou collet, ont cet anneau permanent ou non permanent (*anulo permanente, non permanente*),

Ceux qui l'ont permanent, l'ont adhérent au pédicule, ou non adhérent (*pediculo adhaerente, non adhaerente*).

Ceux qui l'ont adhérent, sont d'une, de deux ou de trois couleurs, p. 170—175.

Ceux qui ne l'ont point adhérent, sont d'une ou de deux couleurs, p. 176, 177.

Les champignons colletés, mais dont le collet ou anneau est non permanent, ont leur chapiteau uni ou rayé (*pileolo non striato, pileolo striato*).

Ceux qui l'ont uni, sont d'une, de deux ou de trois couleurs, p. 178—180.

Ceux qui l'ont rayé, sont de deux couleurs, page 181.

Les champignons feuilletés simples qui sortent d'une enveloppe, c'est-à-dire, qui ne sont point nus en naissant, ont cette enveloppe grande & apparente (*volvâ amplâ & speciosâ*); ou petite & restant à la surface supérieure du chapiteau (*volvâ parvâ & non speciosâ*).

Ceux qui l'ont grande & apparente, ont une tige nue ou avec un anneau

Ceux qui l'ont nue, ont leur chapiteau uni ou rayé,

Ceux qui l'ont uni, sont d'une, de deux ou de trois couleurs, p. 181, 182.

Ceux qui l'ont rayé, sont rayés aux bords, & d'une, de deux ou de trois couleurs, p. 183, 184.

Les champignons à petite enveloppe ou à fragmens qui restent sur la surface du chapiteau, ont ces fragmens solides (*in fragmenta solida*), ou dispersés & comme micacés (*in floccosas micas*).

Ceux dont l'enveloppe est à fragmens solides, ont un pédicule nu ou avec un anneau.

DES CHAMPIGNONS. 285

o Ceux à pédicule nu, ont leur chapiteau uni, & font d'une ou de deux couleurs, page 186. An. de J. C.
1729.

o Ceux à pédicule colleté, ont leur chapiteau uni ou rayé. Micheli.

o Ceux qui l'ont uni, font d'une ou de deux couleurs, page 187. CXCVI

o Ceux qui l'ont rayé, ne l'ont ainsi qu'aux bords, & se trouvent de deux couleurs, page 188.

Les champignons dont l'enveloppe est à fragmens micacés, ont ces petits fragmens à leur tige & au chapiteau en même temps, ou bien au chapiteau seulement.

o Ceux qui les ont au chapiteau & au pédicule, ont leur tige nue & la surface du chapiteau unie, & font de deux couleurs, page 189.

o Ceux qui les ont au chapiteau seulement, ont encore leur tige nue & leur chapiteau rayé aux bords; ils font de deux & de quatre couleurs, page 189.

SECTION DEUXIÈME.

LES champignons de la deuxième section, c'est-à-dire, les champignons en touffe (*fungi cespitosi*), sont comme ceux de la première, ou en branches, c'est-à-dire, ramifiés, ou sans branches.

o Ceux qui sont en branches, ont des tiges nues, des chapiteaux unis, & font de deux couleurs, page 190.

o Ceux qui sont sans branches, ont leur tige nue ou avec un anneau.

o Ceux qui l'ont nue, ont leur chapiteau uni ou rayé.

o Ceux qui l'ont uni, font d'une, de deux ou de trois couleurs, p. 190, 191, 194.

o Ceux qui l'ont rayé, ont leurs raies, ou depuis le sommet jusqu'aux bords, ou depuis le milieu jusqu'aux bords.

o Les premiers font d'une, de deux ou de trois couleurs, page 195.

o Les seconds font également d'une, de deux ou de trois couleurs, page 196.

An. de J. C. 1729. Les champignons en touffe, sans branches & à tige avec anneau, ont cet anneau permanent ou non permanent.

Micheli. CXCVI. Ceux qui l'ont permanent, ont leur chapiteau uni ou rayé.

Ceux qui l'ont uni, sont d'une, de deux, de trois ou de quatre couleurs, pages 197, 198.

Ceux qui l'ont rayé, l'ont rayé par-tout ou aux bords.

Les premiers sont de trois couleurs, page 198.

Les seconds sont de même, page 199.

Ceux qui ont leur anneau non permanent, ont leur chapiteau uni, & sont d'une, de deux ou de trois couleurs, pages 199, 200.

Telle est la distribution des espèces & la marche synoptique que Micheli a suivie. Cet auteur a donné un tableau, p. 140, au moyen duquel on aperçoit, d'un coup-d'œil, ces différentes divisions, & il est rare qu'on n'arrive pas, avec beaucoup de facilité, à l'espèce qu'on cherche. On verra plus loin les avantages & les inconvéniens de cette méthode de Micheli, dont quelques botanistes postérieurs ont su tirer parti, sans faire mention de l'auteur.

Si l'on compare le travail de Micheli avec les connoissances qu'il a prises chez sa nation, il se trouve que dans la distribution des champignons feuilletés, cet auteur a suivi l'esprit du peuple, sur-tout dans les divisions qui comprennent les champignons *poivrés ou âcres*, les champignons *à suc laiteux*, les champignons *à surface visqueuse*, ceux qui l'ont *dartreuse*, ceux qui sont *fortement colletés*, en forme d'*œuf* ou de *coque de chenille*, &c.

Du reste, cet auteur n'a pas dissimulé que les divisions fondées sur l'unité ou la pluralité des champignons sur un même pied, sur l'existence ou la non-existence du collet ou anneau, sur celle des fragmens de leur valve ou bourse attachés au chapiteau, & sur leurs couleurs, ne soient, en général, peu solides, parce qu'on sait que la même espèce de champignon peut venir en touffe, & être quelquefois solitaire; que le collet s'efface dans les uns & dans certaines