

**Zeitschrift:** Mycologia Helvetica  
**Herausgeber:** Swiss Mycological Society  
**Band:** 2 (1986-1987)  
**Heft:** 3

**Artikel:** Taxonomie et nomenclature des Diatrypacées à asques octosporés  
**Autor:** Rappaz, François

**Inhaltsverzeichnis**

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-1036426>

**Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

**Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

**Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 14.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

TABLE DES MATIERES

INTRODUCTION .....	288
BIOLOGIE, MORPHOLOGIE ET CARACTERES TAXONOMIQUES .....	289
MATERIEL ET METHODE .....	303
LES DIATRYPACEES EN TANT QU'UNITE TAXONOMIQUE .....	306
CLEF DES GENRES ET DES TAXA INFRAGENERIQUES .....	309
1 EUTYPA .....	334
2 CRYPTOSPHAERIA .....	380
3 DIATRYPE .....	394
4 EUTYPELLA .....	452
5 LEPTOPERIDIA .....	544
6 ECHINOMYCES .....	547
7 DOTHIDEOVALSA .....	549
8 ROSTRONITSCHKIA .....	553
CATALOGUE DES NOMS REJETES, DOUTEUX, OU QUI N'ONT PAS ETE UTILISES .....	554
LES GENRES D'ANAMORPHES .....	574
BIBLIOGRAPHIE .....	579
FIGURES ET PLANCHES .....	592

INTRODUCTION

Embryonnaire au dix-huitième siècle, la systématique des Diatrypacées, s'enrichit au siècle dernier de nombreuses descriptions d'espèces nouvelles, principalement récoltées en Europe et en Amérique du Nord. La première étude globale est celle de Berlese au début de notre siècle, travail minutieux, qui n'est cependant pas conduit par des règles nomenclaturales rigoureuses et dans lequel l'interprétation des espèces n'est pas toujours liée aux collections ou aux descriptions originales. Bien que les travaux ultérieurs aient précisé la position des Diatrypacées dans la classification des Ascomycètes, la taxonomie des espèces de cette famille n'est cependant restée que ponctuellement étudiée.

Ces lacunes ont été mises en évidence grâce à l'intérêt porté à *Eutypa armeniacae*, espèce pathogène initialement décrite en Australie, puis découverte dans d'autres parties du globe et notamment en Suisse où l'on m'en a proposé l'étude, ainsi que celle du genre *Eutypa*.

Les différences entre ce genre et ses voisins se sont révélées, d'espèces en espèces, de plus en plus ténues et difficiles à établir. L'étude de *Diatrype* et de *Eutypella* a donc également été entreprise. Afin de fixer un cadre à ce travail, il n'a été tenu compte que des