

DERNIÈRE CONTRIBUTION
AU
CATALOGUE DES CHAMPIGNONS
DES ENVIRONS DE LA HAYE

PAR
CAROLINE DESTRÉE.

Champignons Imparfaits.
(*Hyphomycètes et Myxomycètes*).

HYPHOMYCÈTES *Mart.*

Fam. Mucédinées *Link.*

Sect. I. Amérosporées.

Genre *Aspergillus Mich.*

A. virens Link.

Sur des agaries pourrissants, aux environs de la Haye.

Genre *Botryosporium Cda.*

B. pulchrum Cda.

Sur des tiges herbacées pourrissantes, au bois de Schéveningue.

Genre *Botrytis Mich.*

B. vulgaris Fr.

Sur les tiges pourrissantes de *Circaea lutetiana*, au bois de la Haye.

B. cana K. et Sch.

Sur des tiges pourrissantes de choux, au bois de la Haye.

Genre *Haplaria Link.*

H. grisea Lk.

Sur des tiges herbacées desséchées, au bois de la Haye.

Genre Pachybasium Sacc.**P. pyramidale Oud.**

Sur des branches de chêne, au bois de la Haye.

Genre Psamma Sacc. et Rouss.**Ps. Bommeriae Sacc. et Rouss.**Sur les feuilles du *Psamma arenaria*. Dunes de Schéveningue et de Loosduinen.**Genre Trichoderma Pers.****Tr. viride Pers.**

Sur des rameaux pourrissants, au bois de la Haye.

Genre Verticillium Nees.**V. Buxi Auersw.**

Sur les feuilles du buis, dans un jardin près de la Haye.

Sect. II. Didymosporées Sacc.**Genre Trichothecium Link.****Tr. roseum Lk.**

Sur des débris végétaux, au bois de la Haye.

Sect. III. Phragmosporées Sacc.**Genre Ramularia Ung.****R. Sambucina Sacc.**Sur les feuilles languissantes du *Sambucus nigra*, au bois de Schéveningue.**R. Ulmariae Cke.**Sur les feuilles du *Spiraea Ulmaria*, au bois de la Haye.**R. Geranii Fckl.**Sur les feuilles du *Geranium molle*, à Loosduinen.**R. Adoxae Karst.**Sur les feuilles de l'*Adoxa Moschatellina*, au bois de la Haye.**R. farinosa Sacc.**Sur les feuilles du *Symphytum officinale*, à Loosduinen.**R. Valerianae Sacc.**

Sur des feuilles de *Valeriana officinalis*, Loosduinen.

R. *Ajugae Sacc.*

Sur les feuilles languissantes de *Ajuga reptans*, à Zorgvliet, près de la Haye.

R. *Plantaginis Ell. et Mart.*

Sur les feuilles du *Plantago major*, à Loosduinen.

R. *Urticae Ces.*

Sur des feuilles de *Urtica dioica*, à Loosduinen.

R. *lactea Sacc.*

Sur les feuilles de *Viola odorata*, au „Kleine Loo” près de la Haye.

Fam. Dématiées Fr.

Sect. I. Amérosporés Sacc.

Genre Arthrinium Kze.

A. *sporophleum Kze.*

Sur des feuilles de *Carex*, à Wassenaar.

Genre Coniosporium Link.

C. *socium Sacc et Rouss.*

Sur des tiges desséchées de *Carlina vulgaris*, dans les dunes à Schéveningue.

C. *Arundinis Sacc.*

Sur les tiges de l'*Arundo Phragmites*, à Loosduinen.

C. *Asparagi Oud.*

Sur des tiges mortes de l'*Asparagus officinalis*, à Loosduinen.

Genre Hormiscium Kze.

H. *pithyophilum Sacc.*

Sur des petites rameaux du *Pinus sylvestris*, au bois de Schéveningue.

H. *caulicolum Rabenh.*

Sur les tiges mortes d'un *Hypericum*, à Loosduinen.

H. *arbuscula Sacc.*

Sur du bois de pin vermoulu, au bois de Schéveningue.

Ned. Kruidk. Archief. 3e Serie I. 1e Stuk.

Genre Torula Pers.**T. herbarum Lk.**

Sur les tiges pourrissantes de différentes plantes. Commun partout.

*Sect. II. Didymosporées Sacc.***Genre Bispora Cda.****B. monilioides Cda.**

Sur une souche, au bois de la Haye.

Genre Cladosporium Lk.**Cl. herbarum Link.**

Sur les tiges, les feuilles, les graines etc. de différentes plantes mortes. Commun partout.

Cl. graminum Cda.

Sur des tiges de graminées, au bois de Schéveningue.

Cl. Phragmitis Opiz.

Sur les feuilles du *Phragmites communis*, à Zorgvliet, près de la Haye.

Genre Polythrincium Kze et Schm.**P. Trifolii Kze.**

Sur les feuilles du *Trifolium pratense*, à Loosduinen.

Genre Scolecotrichum Kze et Schm.**Sc. sticticum Sacc.**

Sur des tiges d'ombellifères, au bois de la Haye.

*Sect. III. Phragmosporées Sacc.***Genre Clasterosporium Schw.****Cl. opacum Sacc.**

Sur du bois pourrissant de *Alnus glutinosa*, au bois de la Haye.

Genre Acrothecium Preuss.**A. simplex Berk et Br.**

Sur des tiges de plantes herbacées, au bois de la Haye.

Genre Brachysporium Sacc.**Br. flexuosum Sacc.**

Sur des graminées, au bois de la Haye.

Genre Cercospora Fres.**C. Violae Sacc.**

Sur les feuilles du *Viola odorata*, au „Kleine Loo” près de la Haye.

C. Resedae Fuck.

Sur les feuilles du *Reseda luteola*, au Hoek van Holland.

C. Caricis Oud.

Sur les feuilles d'un *Carex*, au bois de la Haye.

C. dubia Wint.

Sur les feuilles du *Polygonum polyspermum*, à Wassenaar.

C. crassa Sacc.

Sur les feuilles languissantes de *Lunaria annua*, dans un jardin près de la Haye.

C. Majanthemi Fuck.

Sur les feuilles de *Majanthemum bifolium*, à „Houtrust”, près de la Haye.

Genre Dendryphium Wallr.**D. comosum Wallr.**

Sur des tiges de plantes pourrissantes, au bois de la Haye.

Genre Helminthosporium Link.**H. macrocarpum Grev.**

Sur des rameaux de *Tilia europea*, au bois de la Haye.

H. apiculatum Cda.

Sur du bois mort, à Loosduinen.

H. Psammae Oud.

Sur les chaumes du *Psamma arenaria*, à Loosduinen.

H. scolecoïdes Cda.

Sur du bois pourri, au bois de la Haye.

H. fusiforme Cda.

Sur des rameaux tombés du *Corylus Avellana*, au bois de la Haye.

H. fusisporum Berk.

Sur des tiges herbacées pourrissantes, au bois de la Haye.

H. rhopaloides Fres.

Sur des tiges mortes de *Asparagus officinalis*, à Loosduinen

Genre Heterosporium Klotzsch.

H. variabile Cke.

Sur des petits rameaux de *Sambucus nigra*, au bois de la Haye.

H. echinulatum Cke.

Sur les feuilles languissantes de *Saponaria officinalis*, près de Schéveningue.

Genre Sporochisma Berk et Br.

Sp. mirabile Berk et Br.

Sur du bois pourrissant, au bois de la Haye.

Sect. IV. Dictyosporées. Sacc.

Genre Coniothecium Cda.

C. amentacearum Cda.

Sur du bois pourrissant de différents arbres. Commun partout.

C. epidermidis Cda.

Sur des rameaux de bouleau, dans les dunes à Loosduinen.

C. betulinum Cda.

Sur des rameaux de bouleau, au bois de la Haye.

Genre Fumago Pers.

F. vagans Pers.

Sur des gousses du *Cytisus Laburnum*, dans une campagne à Rijswijk.

Genre Macrosporium Fr.

M. commune Rabh.

Sur différents organes de plusieurs plantes languissantes. Commun partout.

M. Brassicae Berk.

Sur des tiges de choux, „Kleine Loo” près de la Haye.

M. caudatum Cke et Ell.

Sur les tiges du *Senecio Jacobaea*, dans les dunes, à Loosduinen.

M. Saponariae Perk.

Sur des feuilles mortes de *Saponaria officinalis*, Pompstationweg près de la Haye.

Genre Stemphylium Wallr.**St. botryosum Wallr.**

Sur des tiges mortes, dans les dunes à Wassenaar.

Genre Tetraploa Berk.**T. aristata B. et Br.**

Sur les feuilles du *Psamma arenaria*, dans les dunes à Loosduinen.

Section V. Staurosporées Sacc.**Genre Triposporium Cda.****Tr. elegans Cda.**

Sur des sarments de ronces, au bois de la Haye.

Fam. 3. Stilbées Fr.**SERIE. 1. HYALOSTILBÉES.****Sect. 1. Amérosporées Sacc.****Genre Isaria Pers.****I. farinosa Fr.**

Sur des chrysalides en décomposition, dans les dunes à Loosduinen.

Fam. 4. Tuberculariées Ehrenb.**SER. 1. TUBERCULARIÉES MUCEDINÉES Sacc.****Sect. I. Amérosporées Sacc.****Genre Dendrodochium Bon.****D. Padi Oud.**

Sur les petits rameaux morts du *Prunus Padus*, à Zorgvliet et au bois de la Haye.

Genre Illosporium Mart.

I. Populi Oud.

Sur des branches de peuplier decortiquées, dans les dunes près de Schéveningue.

Genre Tubercularia Tode.

T. vulgaris Tode.

Sur les branches mortes desséchées, de différents arbres. Commun partout.

T. liceoides Fr.

Sur les branches mortes de *Acer campestre*, au bois de la Haye.

T. Berberidis Thüm.

Sur les branches mortes du *Berberis vulgaris*, dans les dunes près de Schéveningue.

T. Sambuci Cda.

Sur les rameaux morts du *Sambucus nigra*, au bois de la Haye.

T. Rubi Rabenh.

Sur des sarments de ronces, au bois de la Haye.

Genre Cylindrocolla Bon.

C. Urticae Bon.

Sur les tiges desséchées de *Urticae dioica*, au bois de la Haye.

Sect. II. Phragmosporées Sacc.

Genre Fusarium Link.

F. Sarcocroum Sacc.

Sur des branches mortes de frêne, au bois de la Haye.

F. lateritium Nees.

Sur les rameaux morts du *Robinia pseudo-Acacia*, au bois de la Haye.

- F. sambucinum Fek.**
Sur les rameaux morts du *Sambucus nigra*, au bois de la Haye.
- F. roseum Link.**
Sur les tiges du *Rumex Acetosa*, à Loosduinen.
- F. Caricis Oud.**
Sur des *Carex* desséchés, à Zorgvliet, près de la Haye.
- F. graminum Cda.**
Sur les gaines du *Psamma arenaria*, à Schéveningue.
- F. Equiseti Sacc.**
Sur les tiges de *Equisetum limosum*.
- F. Iridis Oud.**
Sur des feuilles de *Iris Pseudacorus*, au bois de la Haye.
- F. Sclerodermatis Oud.**
Sur un *Scleroderma vulgare* pourrissant, au bois de la Haye.
- F. subcorticale Fekl.**
Sur les tiges mortes du *Buxus sempervirens*, à Zorgvliet près de la Haye.
- F. pyrochrom Sacc.**
Sur les rameaux morts du *Sambucus nigra*, au bois de la Haye.
- F. Urticearum Sacc.**
Sur les branches mortes du *Morus alba*, au bois de Schéveningue.
- F. diplosporium Ebe et Ellis.**
Sur des tiges de pommes de terre, dans les dunes, près de Schéveningue.
- F. desciscens Oud.**
Sur des rameaux desséchés de *Sarothamnus vulgaris*, dans les dunes aux environs de la Haye.

SER. 2. TUBERCULARIÉES-DÉMATIÉES Sacc.

Sect. 1. Amérosporées Sacc.

Genre *Epicoccum* Link.

- E. purpureum Ehrb.**

Sur des tiges desséchées de *Asparagus officinalis*, dans les dunes près de Schéveningue.

Sect. 2. Phragmosporées Sacc.

Genre Exosporium Link.

E. Tiliae Link.

Sur les rameaux desséchés du tilleul. Commun partout.

MYXOMYCÈTES Wallr.

Div. I. Amaurosporées Rost.

Ordre 1 Calcarées Rost.

Fam. Physaracées Rost.

Genre Physarum Pers.

P. h. cinereum Pers.

Sur les feuilles mortes du chêne, au bois de Schéveningue.

P. h. sinuosum Rost.

Sur de l'écorce de chêne, dans un jardin près de la Haye.

Genre Fuligo Hall.

F. septica Gmel.

Sur de vieux troncs d'arbres, dans les dunes.

Genre Craterium Trent.

Cr. minutum Fr.

Sur des feuilles mortes, au bois de la Haye.

Genre Leocarpus Link.

L. fragilis Rost.

Sur des feuilles mortes, dans les dunes aux environs de la Haye.

Fam. Didymiacées Rost.

Genre Didymium Schrad.

D. squamulosum Fr.

Sur du bois pourrissant. Bois de Schéveningue.

D. effusum Fr.

Sur des feuilles tombées, au bois de Schéveningue.

D. farinaceum Schrad.

Sur du bois pourri, bois de la Haye.

Fam. Spumariacées Rost.

Genre Spumaria Pers.

Sp. alba D.C.

Sur des chaumes de graminées, dans les dunes.

Ordre 3 Amaurochetées Rost.

Fam. Stemonitacées Rost.

Genre Lamproderma Rost.

L. arcyrioides Rost.

Sur du bois pourrissant, au bois de Schéveningue.

Genre Comatricha Preuss.

C. Friesiana Rost.

Sur du bois pourrissant, au bois de la Haye.

Genre Stemonitis Gled.

St. fusca Roth.

Sur des troncs pourris et des souches. Commun partout.

Div. II. Lamprosporées Rost.

Ordre 3 Anémées Rost.

Fam. Liceacées Rost.

Genre Tubulina Pers.

T. cylindrica D.C.

Sur du bois de pin pourrissant, au bois de Schéveningue.

Ordre Calonemées Rost.

Fam. Arcyriacées Rost.

Genre Arcyria Hall.

A. punicea Pers.

Sur du bois pourrissant, dans les dunes aux environs de la Haye.

A. adnata Rost.

Sur du bois pourrissant, au bois de Schéveningue.

Genre *Lycogala* Mich.

L. epidendrum Buxb.

Sur des vieux troncs, au bois de Schéveningue.

Fam. Trichiacées Rost.

Genre *Trichia* Hall.

Tr. fallax Pers.

Sur du bois pourri, au bois de Schéveningue.

Tr. varia Pers. var. *sessilis* Rost.

Sur du bois pourri, au bois de Schéveningue.