

KORSTZWAMMEN (CORTICIACEAE S.L.)
LANGS DE BELGISCHE KUST

DOOR

H. MERVIELDE ⁽¹⁾ en P. VAN DER VEKEN ⁽²⁾

SUMMARY. — *Corticiaceae s.l. along the Belgian coast.* — Since 1982 Corticiaceae s.l. have been studied in the dune area along the Belgian coast. 66 species are listed and located in 4 woods. Exsiccata are kept at GENT, Herbarium of the State University.

Het is verbazend hoe in JÜLICH's „Die Nichtblätterpilze" (1984) de B (= België) nagenoeg steeds ontbreekt — behalve bij de Gasteromyceten — in de verspreidingsgegevens na elke soort. Ten dele zal dit wel te wijten zijn aan het feit dat er na DE WILDEMAN's overzicht in de «Prodrome de la Flore Belge», 2 (1898) geen revisie van de Aphyllorphorales in België meer verschenen is, en er alleen in excursieverlagen en verspreide artikels over „merkwaaardige vondsten" eventueel nog aanduidingen kunnen gevonden worden.

Vanaf 1982 heeft de tweede auteur speciaal gelet op korstzwammen (Corticiaceae s.l.) in de vier bosgebieden langs de Belgische kust nl. het Calmeynbos (De Panne-Adinkerke), het Hannecartbos (Oostduinkerke), de Staatsbossen (De Haan-Wenduine) en de Zwinbossen (Knokke-Zoute). Het betreft jonge loofbossen, hoofdzakelijk in deze eeuw op duingrond aangeplant. Het Hannecartbos wordt doorsneden door een duinbeek en het bestaat grotendeels uit *Alnus glutinosa*. In De Haan zijn er ook belangrijke dennenaanplantingen, naast loofhout. In de Zwinbossen werd hoofdzakelijk loofbos en struweel onderzocht, het denbos slechts in beperkte mate.

Op onderstaande lijst worden 66 species vermeld die met zekerheid zijn geïdentificeerd, hoofdzakelijk door de eerste auteur. De vindplaatsen zijn aangeduid met + (betekent: exsiccata bewaard in het Herbarium van de Rijksuniversiteit, internationaal aangeduid als GENT) of × (betekent: geïnventariseerd op excursies van de Mykol. Werkgroep O. Vlaanderen en de Antwerpse Mykologische Kring in de periode 1982-1986).

Onze kennis van de korstzwammen zal in de e.k. jaren zeker nog toenemen, maar dit overzicht is al significant en tal van deze soorten werden voorheen nooit voor België gepubliceerd.

(1) F. De Potterstraat 8, B-9720 De Pinte, België.

(2) Laboratorium voor Plantensystematiek van de R.U.G., Ledeganckstraat 35, B-9000 Gent, België.

Mém. Soc. Roy. Bot. Belg. 9 : 24-26 (1987). — Poster présenté au Colloque de Mycologie organisé à Mons le 15 novembre 1985.

VLIZ (vzw)

VLAAMS INSTITUUT VOOR DE ZEE
FLANDERS MARINE INSTITUUT
Oostende - Belgium

LIJST VAN DE GEVONDEN SOORTEN

	DP	O	DH	KZ (3)
<i>Athelia arachnoidea</i> (Berk.) Jülich	+	+	+	
<i>Athelia epiphylla</i> Pers.				+
<i>Athelia neuhoffii</i> (Bres.) Donk		+		
<i>Auriculariopsis ampla</i> (Lév.) Maire	+	x		
<i>Brevicellicium olivascens</i> (Bres.) Larsson & Hjorst.	+			+
<i>Bulbilomyces farinosus</i> (Bres.) Jülich				+
<i>Ceraceomyces serpens</i> (Fr.) Ginns	+			
<i>Cerocorticium confluens</i> (Fr. ex Fr.) Jül. & Stalpers		+	+	+
<i>Chondrostereum purpureum</i> (Pers. ex Fr.) Pouzar	x	x	x	+
<i>Cinereomyces lindbladii</i> (Berk.) Jülich				+
<i>Coniophora arida</i> (Fr.) P. Karst.		+		+
<i>Coniophora puteana</i> (Schum. ex Fr.) P. Karst.	x	+	x	+
<i>Corticium expallens</i> Bres.	+			
<i>Cylindrobasidium evolvens</i> (Fr. ex Fr.) Jülich		+		+
<i>Gloeocystidiellum porosum</i> (Berk. & Curt.) Donk			+	
<i>Grandinia alutaria</i> (Fr.) Jülich			+	
<i>Grandinia arguta</i> (Fr.) Jülich	+	+	+	+
<i>Grandinia barba-jovis</i> (Fr.) Jülich				+
<i>Grandinia granulosa</i> (Pers. : Fr.) Fr.			+	
<i>Grandinia nespori</i> (Bres.) Cejp		+		+
<i>Grandinia spathulata</i> (Schrad. : Fr.) Jülich		+		
<i>Haplotrichum aureum</i> (Pers.) Hol.-Jech.	+	+		+
<i>Haplotrichum conspersum</i> (Pers.) Hol.-Jech.		+		
<i>Hyphoderma argillaceum</i> (Bres.) Donk		+		
<i>Hyphoderma mutatum</i> (Peck) Donk	+	+		
<i>Hyphoderma pratermissum</i> (P. Karst.) Erikss. & Strid.	+	+		
<i>Hyphoderma puberum</i> (Fr.) Wallr.	+	+	+	+
<i>Hyphoderma setigerum</i> (Fr.) Donk		+	+	+
<i>Hyphodermella corrugata</i> (Fr.) Erikss. & Ryv.			+	
<i>Hypochnella violacea</i> (Auersw.) Schroet.	+	+	+	
<i>Hypochnicium bombycinum</i> (Sommerf. ex Fr.) J. Erikss.				+
<i>Hypochnicium eichleri</i> (Bres.) Erikss. & Ryv.				+
<i>Hypochnicium punctulatum</i> (Cooke) J. Erikss.	+			
<i>Hypochnicium sphaerosporum</i> (Höhn. & Litsch.) J. Erikss.				+
<i>Intextomyces contiguus</i> (P. Karst.) Erikss. & Ryv.				+
<i>Lyomyces sambuci</i> (Pers. : Fr.) P. Karst.	+	+	+	+
<i>Megalocystidium lactescens</i> (Berk.) Jülich	+	+	+	+
<i>Meruliopsis corium</i> (Fr.) Ginns	x	+	+	+
<i>Merulius tremellosus</i> Fr.		x	x	
<i>Mycoacia uda</i> (Fr.) Donk	+	+		+
<i>Mycoacia aurea</i> (Fr.) Erikss. & Ryv.	+			
<i>Peniophora cinera</i> (Pers. ex Fr.) Cooke	+	+	+	+
<i>Peniophora incarnata</i> (Pers. ex Fr.) P. Karst.		+		+
<i>Peniophora polygonia</i> (Pers. ex Fr.) Bourd. & Galz.			+	
<i>Peniophora quercina</i> (Pers. ex Fr.) Cooke	x		+	+
<i>Phanerochaete raduloidea</i> Erikss. & Ryv.	+			+
<i>Phanerochaete sanguinea</i> (Fr.) Pouzar	+			
<i>Phanerochaete sordida</i> (P. Karst.) Erikss. & Ryv.	+	+		

(3) DP : De Panne, Calmeynbos ; O : Oostduinkerke, Hannecartbos ; DH : De Haan-Wenduine, staatsbossen ; KZ : Knokke-Zoute, Zwinbossen.

	DP	O	DH	KZ
<i>Phanerochaete velutina</i> (D.C. ex Pers.) P. Karst.				+
<i>Phlebia radiata</i> Fr.	+	×	+	+
<i>Phlebia rufa</i> (Fr.) Christ.	+			
<i>Phlebiopsis gigantea</i> (Fr.) Jülich			+	
<i>Resinicium bicolor</i> (Alb. & Schw. ex Fr.) Parm.			+	
<i>Scopuloides rimosa</i> (Cooke) Jülich	+			+
<i>Sistrotrema coroniferum</i> (Höhn. & Litsch.) Donk		+		
<i>Steccherinum fimbriatum</i> (Pers. ex Fr.) J. Erikss.				+
<i>Steccherinum ochraceum</i> (Pers. in Gmelin ex Fr.) S. F. Gray	×	+		+
<i>Stereum hirsutum</i> (Willd. ex Fr.) S. F. Gray	×	×	+	×
<i>Stereum ochraceo-flavum</i> (Schw.) Ellis	+	+	+	+
<i>Stereum rugosum</i> (Pers. ex Fr.) Fr.			+	
<i>Stereum sanguinolentum</i> (Alb. & Schw. ex Fr.) Fr.				+
<i>Stereum subtomentosum</i> Pouzar		+		+
<i>Trechispora cohaerens</i> (Schw.) Jülich & Stalpers		+	+	+
<i>Trechispora farinacea</i> (Pers. ex Fr.) Liberta		+	+	+
<i>Trechispora mollusca</i> (Pers. ex Fr.) Liberta			+	
<i>Vuilleminia comedens</i> (Nees ex Fr.) Maire	×	+	×	

LITERATUUR

- DE WILDEMAN, E., 1898. — Thallophytes. In DE WILDEMAN, E. & DURAND, Th., Prodrôme de la Flore Belge, 2 : 530 p.
- JÜLICH, W., 1984. — Die Nichtblätterpilze, Gallertpilze und Bauchpilze. In GAMS, H., Kleine Kryptogamenflora 2 b/1 : IX + 626 p.