



syn. *Exidiopsis* p.p., *Sebacina* p.p.  
Waskorstje

Vertaling van Roberts 1999 voor alle bekende soorten. H&K - Hansen & Knudsen 1997

Het geslacht *Ceratosebacina* is een afsplitsing van *Exidiopsis* en *Sebacina*. Bij twijfel dan ook bij deze geslachten kijken.

**Vet** - Uit Nederland en/of Vlaanderen bekend

- 1 Hyfen zonder gespen . . . ***C. calospora*** (Bourdot & Galzin) P. Roberts  
Roberts: 111 • Jülich: 423 (als *Sebacina c.*) • H&K:  
106 (als *Sebacina c.*)  
Hyfen met gespen. . . . . 2
- 2 Sporen 11.5-17.5 µm lang . . . . . ***C. prolifera*** (D.P. Rogers) P. Roberts  
Roberts: 117  
Sporen 18-44 µm lang . . . . . ***C. longispora*** (Hauerslev) P. Roberts  
Roberts: 113 • Jülich: 413 (als *Exidiopsis l.*) • H&K:  
102 (als *Exidiopsis l.*) • Hauerslev 1976, Friesia  
11(2): 94-115 (als *Sebacina l.*)

## LITERATUUR

- Hansen, L. & H. Knudsen (ed.) 1997. Nordic macromycetes Vol. 3. Heterobasidioid, Aphyllophoroid and Gastromycetoid Basidiomycetes. Nordsvamp, Kopenhagen
- Hauerslev, K. 1976. New and rare Tremellaceae on record from Denmark. Friesia 11(2): 94-115
- Jülich, W. 1984. Die Nichtblätterpilze, Gallertpilze und Bauchpilze. Kleine Kryptogamenflora Band IIb/1. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart
- Roberts, P. 1993. *Exidiopsis* species from Devon, including the new segregate genera *Ceratosebacina*, *Endoperplexa*, *Microsebacina*, and *Serendipita*. Mycol. Res. 97(4): 467-478
- Roberts, P. 1999. *Rhizoctonia*-forming fungi. A taxonomical guide. Royal botanic gardens, Kew