



Sirotrema - Spleetliptrilzwam

Sleutel tot alle bekende soorten gebaseerd op Bandoni 1985.

Vet - Uit Nederland en/of Vlaanderen bekend

- 1 Sporen korter dan 7 µm; op ascomyceten op bladstelen van *Acer* (esdoorn) of naalden van *Pinus* (den) 2
Sporen gemiddeld langer dan 8 µm; op *Lophodermium* op naalden van *Pinus* (den) 3
- 2 Sporen rondachtig 5-7 µm in diam., op naalden van *Pinus* (den), mogelijk op *Fusarium* (*Gibberella*) '*Tremella*' spec. ND18079
[Zie *Tremella* deelsleutel 2]
Sporen ellipsoïd-oblong, 5,5-7 x 3-4 µm; op *Hypoderma* op bladstelen van *Acer macrophyllum* (Canada) *S. pusilla* Bandoni
Bandoni 1985, Can. J. Bot. 64: 668-676
- 3 Hyfen met veel complexe gespen (Canada) *S. parvula* Bandoni
Bandoni 1985, Can. J. Bot. 64: 668-676
Hyfen met eenvoudige gespen . (Dennenspleetliptrilzwam) *S. translucens* (H.D. Gordon) Bandoni
Jülich: 427 (als *Tremella* t.)
H&K: 104 (als *Pseudostypella* t.)
Bandoni 1985, Can. J. Bot. 64: 668-676

Synoniemen

- *Sirotrema arrhytidiae* ad int. Van de Put zie Opmerkingen bij *Tremella*

Opmerkingen

Van de Put 1998 beschrijft provisorisch *Sirotrema arrhytidiae* ad int. parasiterend in *Dacrymyces capitatus*. Dit betreft een *Tremella* (Van de Put 2000). Zie aldaar.

Literatuur

- Bandoni, R.J. 1985. *Sirotrema*: a new genus in the Tremellaceae. Can. J. Bot. 64: 668-676
- Hansen, L. & H. Knudsen (ed.) 1997. Nordic macromycetes Vol. 3. Heterobasidioid, Aphylophoroid and Gastromycetoid Basidiomycetes. Nordsvamp, Kopenhagen
- Jülich, W. 1984. Die Nichtblätterpilze, Gallertpilze und Bauchpilze. Kleine Kryptogamenflora Band IIb/1. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart
- Roberts, P. 2007. British *Tremella* species IV: *Tremella obscura*, *T. penetrans*, *T. giraffa* & *T. polyporina*. Field Mycol.

8: 127–133

Van de Put, K. 1998. Enkele interessante of minder bekende heterobasidiomyceten uit Vlaanderen. *Sterbeekia* 18: 3-11

Van de Put, K. 2000. Interessante en zeldzame interhymeniale en andere heterobasidiomyceten uit Vlaanderen. *Sterbeekia* 19: 9-18

WWW

https://www.nahuby.sk/obrazok_detail.php?obrazok_id=605481

<https://www.bio-forum.pl/messages/33/910809.html>

https://grzyby.pl/gatunki/Sirotrema_translucens.htm