

BORSTELZWAMMEN
Bijgewerkte en vertaalde determinatiesleutel van
***HYMENOCHAETE & HYMENOCHAETOPSIS* uit EUROPA**
CORFIXEN, P. & PARMASTO, E. (†) 2017

Bronnen

CORFIXEN, P. & PARMASTO, E. (†) 2017: *Hymenochaete* and *Hymenochaetopsis* (Basidiomycota) in Europe – *Karstenia* 57: 49–80. DOI <http://doi.org/10.29203/ka.2017.483>. HELSINKI. ISSN 0453–3402.
https://www.funga.fi/Karstenia/Karstenia_57-1-2_2017-6.pdf

O. Miettinen, K.-H. Larsson, V. Spirin. (2019). *Hydnoporia*, an older name for *Pseudochaete* and *Hymenochaetopsis*, and typification of the genus *Hymenochaete* (Hymenochaetales, Basidiomycota). FUSE volume 4: 77-96

Nederlandse vertaling S. Brusseleers (maart 2023)

Grijze markering = niet in Vlaanderen of Nederland voorkomend

Hymenochaete - Setae met een acute, niet eroderende punt.

Hymenochaetopsis - Setae eerst met een scherpe punt, punten later eroderend/inzakkend.

Sleutel tot de Europese soorten

- | | |
|---|--|
| 1. Vruchtlichaam resupinaat | 2 |
| 1. Vruchtlichaam resupinaat-pileaat of met verhoogde rand | 12 |
| 2. Met losse hyfenlaag tussen de setaelaag | 4. <i>Hymenochaete cinnamomea</i> |
| 2. Zonder losse hyfenlaag tussen de setaelaag | 3 |
| 3. Hymenium fluweelachtig, rood tot bruinrood | 4 |
| 3. Hymenium niet-fluweelachtig, noch roodachtig, maar okerachtig, bruin tot grijs | 5 |
| 4. Hymenium rood, op Abies | 5. <i>Hymenochaete cruenta</i> |
| 4. Hymenium roodbruin, op loofbomen | 8. <i>Hymenochaete konradii</i> |
| 5. Hymenium zeer dun, okerachtig | 3. <i>Hymenochaete caucasica</i> |
| 5. Hymenium dikker, bruin tot grijs | 6 |
| 6. Hymenium donkerbruin tot grijsachtig | 7 |
| 6. Hymenium licht- tot donkerbruin, niet-grijsachtig | 9 |
| 7. Hymenium grillig gebarsten, setae conisch, met eroderende punten | 15. <i>Hymenochaetopsis corrugata</i> |
| 7. Hymenium overdwers gebarsten, setae elsvormig (subulaat) met scherpe punten | 8 |
| 8. Setae 80-140 µm | 9. <i>Hymenochaete longispora</i> |
| 8. Setae 40-65 µm | 1. <i>Hymenochaete canescens</i> |
| 9. Hymenium donker chocoladebruin | 10 |
| 9. Hymenium lichtbruin tot kaneelbruin | 11 |

10. Vruchtlichaam dik, op Quercus	13. <i>Hymenochaete subfuliginosa</i>
10. Vruchtlichaam dun, op naaldhout, zelden op Salix	6. <i>Hymenochaete fuliginosa</i>
11. Hymenium lichtbruin, meestal op Acer, setae 50-90 µm lang	2. <i>Hymenochaete carpatica</i>
11. Hymenium kaneelkleurig, setae 30-65 µm lang	7. <i>Hymenochaete jaapii</i>
12. Vruchtlichaam houtachtig hard; hymenium roodbruin	13
12. Vruchtlichaam zacht tot leerachtig; hymenium grijsbruin	14
13. Vruchtlichaam 10-50 mm, op Quercus.....	12. <i>Hymenochaete rubiginosa</i>
13. Vruchtlichaam 5-20 mm, op Ulmus.....	14. <i>Hymenochaete ulmicola</i>
14. Setae met scherpe punten	15
14. Setae met eroderende punten	16
15. Hymenium grijsbruin, met schorslaag, op Rododendron	11. <i>Hymenochaete rhododendri</i>
15. Hymenium geelbruin, zonder cortex, op loofbomen en struiken	10. <i>Hymenochaete pilatii</i>
16. Setae 25-35 µm, op Larix.....	16. <i>Hymenochaetopsis laricicola</i>
16. Setae 50-100 µm, op loofbomen.....	17. <i>Hydnoporia</i> (syn. <i>Pseudochaete Hymenochaetopsis</i>) <i>tabacina</i>