



Ordre : *Hypocreales*

Famille : *Ophiocordycipitaceae*

Tolyocladium capitatum (Holmsk.) Quandt & al.

Synonyme : *Ophiocordyceps capitata*

En forêt, surtout avec conifères. Parasite de champignons hypogés du genre *Elaphomyces* (souvent sur *E. granulatus*, Truffe des cerfs). Fructification composée d'une tête jaune-brun olivâtre à brun rougeâtre, ponctuée en relief par les ostioles des périthèces. Stipe nettement délimité plus ou moins jaune. Spores filiformes d'environ 60 x 6 µm, se disloquant en spores secondaires de 16-28 x 2-3,5 µm.

A comparer avec *T. longisegmentatum*, très ressemblant, qui se distingue par ses plus grands fragments sporaux (40-65 x 4-5 µm) à extrémités tronquées.

Espèce peu fréquente dans la région, nos récoltes ont été réalisées l'automne sur la commune de Soubran. Les spores secondaires observées mesuraient 16-20 x 2-3 µm.

Biblio : BK1 309 - Studies in Mycology 57: 37.

Fiche réalisée en décembre 2024 par Patrice TANCHAUD