



Ordre : Tricholomatales

Famille : Hygrophoraceae

Hygrocybe insipida (J.E. Lange) M.M. Moser

Synonyme : *Hygrocybe subminutula* (dans l'immédiat nous conservons la séparation de cette espèce, cf. fiche)

Dans l'herbe, parfois en forêt. Chapeau 3-25 mm, rouge orange à orange jaune, lubrifié. Lames adnées à plus ou moins décurrentes, jaunes ou orange. Stipe jaune orangé, souvent rouge à orangé sombre juste au sommet, humide à lubrifié ou gras, mais vite sec. Odeur et saveur nulles. Spores (5)5,5-7,5(9) x 3-4(5) µm, pouvant présenter un étranglement. A comparer notamment avec *H. glutinipes* (stipe visqueux et spores légèrement plus larges), *H. ceracea* (stipe sec totalement concolore au chapeau), *H. reidii* (sec et odeur de miel), *H. mucronella* (saveur amère) et *H. constrictispora* (sec et spores majoritairement étranglées).

Cet hygrophore nous semble peu fréquent, nous signalons ici trois récoltes qui nous semblent correspondre à sa description. Il est à noter qu'une détermination fiable ne nous paraît envisageable qu'en présence de spécimens frais, vu les distinctions ténues entre les différentes espèces proches.

Biblio : DM HS n° 1 - Boertman 2010 p. 132 - Funga Nordica - E. Ludwig Pilzkompendium band 3 p. 286

Fiche réalisée en avril 2015 par Patrice TANCHAUD

Ile de Ré, nov. 2014

