



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Hygrophoraceae*

Hygrocybe ortoniana Bon

Synonyme : *H. glutinipes* ss. auct., Orton, espèce du Ss.-genre *Pseudohygrocybe* dont les hyphes de la trame sont courtes, ne dépassant pas 200 (300) μm .

Différent de *H. glutinipes* ss. Kühner, espèce du Ss.-genre *Hygrocybe* dont les hyphes de la trame sont allongées (150) 300-1000 μm .

Dans les pelouses, parfois en forêts. Chapeau peu charnu, vite plat, fortement visqueux, jaune à jaune orangé, marge striée. Lames jaune pâle. Stipe subconcolore au chapeau, très visqueux. Odeur et saveur sans particularité. Spores 6,5-7,5 x 4-4,5 μm , cylindracées, plus ou moins étranglées.

La récolte présentée a été réalisée en compagnie de Marie-Thérèse et Marcel Jaffrain, en décembre 2013, en forêt de feuillus sur la commune de l'Eguille. Le chapeau et le stipe étaient nettement visqueux, l'odeur et la saveur étaient insignifiantes. D'un point de vue microscopique, la trame des lames était composée d'hyphes courtes, les spores mesuraient 6-9 x 3,5-4,5 μm , et les basides étaient bi- et tétrasporiques. Ces éléments nous ont conduit au taxon présenté ici.

Biblio : DM HS n° 1 p. 48

Fiche réalisée en avril 2015 par Patrice TANCHAUD