



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Hygrophoraceae*

Gliophorus psittacinus var. perplexus (A.H. Sm. & Hesler) Boertm. & N.O. Nilsson

Synonyme : *Hygrocybe perplexa*

- Nom français : Hygrophore pelure d'oignon

Dans les milieux herbeux. Chapeau très visqueux, rouge cassé, rouge brique à saumoné orangé. Lames concolores ou plus pâles. Stipe lubrifié, subconcolore au chapeau, vert olive au sommet. Spores 7,5-9 x 4,5-5,5 µm.

A comparer avec *G. psittacinus* (couleurs très variées) et avec *G. laetus* (lames décurrentes). Cf. également fiche *Hygrocybe insipida* où sont comparés différents hygrophores rouges et plus ou moins visqueux.

A noter que des taxons oubliés ou récemment décrits peuvent également ressembler, par exemple *H. euoperplexus* (binôme que nous serons peut-être amené à adopter à l'avenir car *H. perplexus* serait exclusivement nord-américain), *H. reginae* (rose-pourpre à brun rougeâtre), *H. sciophanus* (difficile à cerner...).

Cette variété de l'hygrophore perroquet se distingue par sa couleur de chapeau uniforme, elle semble moyennement fréquente, nous la rencontrons presque chaque automne sur différents secteurs propices à ce genre.

Biblio : littérature courante.

