



Ordre : *Hymenochaetales*

Famille : *Hymenochaetaceae*

## *Phellinus ferruginosus* (Schrad.:Fr.)Pat.

Sur bois mort de feuillus, rarement sur conifères. Envahit et dégrade le bois. Fructification résupinée, porée, jaune brun à brun rougeâtre rouille. Spores 4,5-5,5 x 3-3,5 µm. Présence de soies hyméniales et mycéliennes.

A comparer avec *Phellinus ferreus* qui ne possède pas de soies mycéliennes et dont les spores sont plus cylindriques.

Cette espèce est très fréquente dans nos forêts de feuillus où elle couvre souvent le bois mort au sol, mais parfois des branches mortes encore à l'arbre comme nous l'avons constaté à plusieurs reprises sur noisetiers. Nous avons également noté sa présence sur merisier, bouleau, if et pin.

Biblio : Polyporaceae Bernicchia - BK2 313 - Bull. SMF 108 (1992) fasc. 2 (53-69)

*Fiche réalisée en mai 2015 par Patrice TANCHAUD*

