



Ordre : *Hericiales*

Famille : *Echinodontiaceae*

Heterobasidion annosum (Fr.:Fr.)Brefeld

Sur *Pinus* (pin), plus rarement sur d'autres conifères et sur feuillus. Fructification 15-20 mm d'épaisseur, zonée et bosselée. Surface piléique brun rougeâtre, marge blanche. Pores au nombre de 2-3(4) par mm Spores 4,5-6 x 4-4,5 µm, comme deux espèces du même genre :

- *H. abietinum* : sur *Abies* (sapin), basidiome plus épais (30-50 mm), 2-3(4) pores par mm ;
- *H. parvisporum* : sur *Picea Abies* (épicéa), 4-6(7) pores par mm, connu en montagnes.
- *Fomitopsis pinicola* et *Antrodia serialis* peuvent également ressembler, mais leurs spores sont nettement différentes.

Distinguer *H. annosum* et *H. abietinum* nous semble bien ingrat, si ce n'est par l'écologie. Nous tenons donc compte du support sur lequel viennent ces polypores afin de nommer nos récoltes. Les photographies présentées ici proviennent du littoral ou de l'intérieur des terres, toujours sur pin, où cette espèce nous paraît peu fréquente.

Biblio : littérature courante - Bull. FMBDS 2007.

Fiche réalisée en décembre 2016 par Patrice TANCHAUD