



Ordre : Polyporales

Famille : Polyporaceae

## ***Fomes fomentarius*** (L. : Fr.) Fr.

Nom français : Amadouvier

Sur feuillus. Grosse espèce en forme de sabot, à croûte dure, gris foncé à blanchâtre. Face porée crème brunâtre. Spores 13,5-18 x 4,5-6,5  $\mu\text{m}$ . En cas de doute, un fragment de la croûte de ce champignon, placé dans une goutte de potasse, vire au rouge.

A comparer avec *F. inzengae* (syn. *F. fomentarius* f. *inzengae*) qui ne se distingue que par une taille de spores légèrement inférieure (10-12 x 3-3,5  $\mu\text{m}$ ), binôme souvent controversé et placé en synonymie, qui semble réhabilité (cf. biblio ci-dessous).

Polypore très fréquent, pérenne, donc non seulement visible toute l'année mais pouvant être observé durant de nombreuses années sur son support. Nous l'avons noté sur différentes essences, surtout sur peuplier, mais également sur cerisier, chêne, charme, frêne, marronnier d'Inde, érable, noisetier et bouleau.

A noter que nous n'avons pas contrôlé les spores de tous les exemplaires présentés, mais à ce jour, nous n'avons pas repéré de dimensions sporales pouvant se rapporter à *F. inzengae*.

Biblio : littérature courante - Polypores de France et d'Europe, Bernard Rivoire (cf. note p. 363 faisant référence à une publication de Peintner et al, 2019).

*Fiche réalisée en juin 2022 par Patrice TANCHAUD*





