



Ordre : Polyporales

Famille : Ganodermataceae

Ganoderma lipsiense (Batsch) Atkinson

Synonyme : *Ganoderma applanatum*

Nom français : Ganoderme aplani

En général sur feuillus, rarement sur conifères. Fructification 10-50 cm environ, parfois plus grande. Face supérieure brun rougeâtre à brun noirâtre. Face inférieure porée, blanchâtre, se tachant de brun au toucher, souvent avec des galles formant des bosses (mais rarement dans notre région). Spores 7-8(9) x 4,5-6 µm.

Cf. comparatif fiche *G. australe* avec lequel il peut surtout être confondu.

Espèce visible chaque année sur ses stations, mais moins fréquente que *G. australe*, rencontrée sur aulne et d'autres feuillus non identifiés.

Biblio : littérature courante - BK2 425 - Polyporaceae A. Bernicchia.

Fiche réalisée en juillet 2018 par Patrice TANCHAUD

6 mois + tard

