



Ordre : *Hericiales*

Famille : *Hericiaceae*

Hericium clathroides (Pall. : Fr.) Pers.

Synonyme : *H. ramosum*

Nom français : Hydne rameux

Sur feuillus, surtout sur hêtre, parfois sur orme, chêne, frêne ou peuplier. Fructification ramifiée, blanche à jaunâtre à maturité. Aiguillons alignés en rangées. Spores 5,5-6 µm, subglobuleuses.

A comparer avec les hydnes du même genre, notamment *H. flagellum* (syn. *H. alpestre*, *H. abietis*) qui est une belle et rare espèce liée aux conifères (surtout sur sapins, parfois sur épicéas) ; ses aiguillons ne sont pas alignés, ils sont blancs au départ et évoluent vers le rose saumoné.

Il est possible de trouver dans la littérature le nom de *Hericium coralloides* qui regroupait ces deux espèces et qui est donc à oublier.

Espèce spectaculaire, peu fréquente, que nous avons occasionnellement le plaisir de rencontrer sur hêtre en forêt de Chizé. Nous remercions ici notre collègue Christian Lechat qui a découvert ces exemplaires lors d'une sortie commune en octobre 2012.

Biblio : littérature courante - GEPR.