



Ordre : *Cantharellales*

Famille : *Hydnaceae*

Hydnum ovoideisporum Olariaga, Grebenc, Salcedo & M.P. Martin

En forêt sur sol calcaire. Chapeau 12-40 mm, brun orange à orange foncé, marge plus pâle. Stipe blanchâtre à ochracé, central à légèrement excentré. Aiguillons non décurrents, coniques et aigus. Saveur douce puis amère. Spores ovoïdes 8-10 x 6-7,5 µm.

A comparer avec :

- *H. vesterholtii* : écologie similaire, chapeau ochracé dépourvu de tons orangés et aiguillons souvent décurrents ;
- *H. ellipsosporum* : plutôt sur sol non calcaire, spores elliptiques à presque cylindriformes, 9-11(12) x 6-7 µm ;
- *H. rufescens* : chapeau ochracé orangé plus pâle, aiguillons spatulés et spores globuleuses à subglobuleuses.

Taxon récemment décrit (2012) caractérisé par ses teintes vives et ses spores ovoïdes. Cet hydne n'est pas rare dans la région où son écologie de prédilection est dominante, souvent d'ailleurs où pousse *Hydnum albidum*.

La récolte présentée ci-dessus à droite a été réalisée en décembre 2018 dans les bois d'Essouverts, son identité a été confirmée par analyse ADN (séquence obtenue avec Mycoseq, remerciements adressés à la SMMA pour la prise en compte des frais).

Biblio : Mycologia, 104(6), 2012, p. 1443-1455.

