

B3898

Agaricus depauperatus

Voisin de *A. langei*, *A. campestris*

ABC Saint Michel de Dèze, le 6 septembre 2020

Prairie de Cidrac.



Cet agaric a peu de caractères marquants (*depauperatus* = appauvri). On peut noter toutefois le chapeau entièrement couvert de méchules fines, l'anneau fragile, la chair rosissant un peu à la coupe, et l'absence d'odeur.

Description macroscopique du spécimen

Chapeau 6 cm, crème, fines méchules brunes.

Lames roses, puis brun-rose, arête concolore.

Anneau descendant, membraneux, ample, à bord épais.

Pied blanc, brunissant au 1/3 inférieur.

Description microscopique du spécimen

Spores 8.4 x 4.9 μm , Q=1.71, elliptiques allongées.

Commentaires

Identité à 100 % avec plusieurs séquences de GeneBank. Serait présent en Europe, USA et Asie. Cet agaric appartient maintenant à la section *Agaricus* (Capelli et Parra 2022), malgré un rougissement net de la chair. Il est proche génétiquement de *A. langei* (99,0 %), mais assez loin des autres membres de la section, comme *A. campestris* (94,9%).

Abréviations et références

ABC = Atlas de la Biodiversité Communale

- Luis Alberto Parra Sanchez, « Fungi Europaei, Agaricus & Allopsapiota »

Vol. 1 & 2, Edizioni Candusso (2010).

- A. Cappelli, L.A. Parra Sanchez, « Agaricus from European Mediterranean countries », Fungi non Delineati 76-78 (2022).



Rédaction

Gérard Lévêque

Déc. 2023