



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Dermolomataceae*

Dermoloma pruinosipes Corriol & Jančovičová

En pelouse et milieux herbeux sur sol calcaire. Chapeau 1-3 cm, hygrophane, brun sombre puis brun ochracé à ocre grisâtre, marge striée jusqu'à mi-rayon. Lames grisâtre ochracé. Stipe brun grisâtre, pruinoux au départ, puis glabre et brillant. Odeur sans particularité. Spores 6-7 x 4-4-5 μm , à parois amyloïdes. Boucles présentes.

A comparer notamment avec deux espèces ressemblantes (étude ADN presque obligatoire ?) :

- *D. phaeopodium* : stipe légèrement pruinoux, et uniquement au sommet, odeur farineuse ;
- *D. pseudocuneifolium*, binôme devenu ambigu qui serait à nommer maintenant *D. confusum* : odeur farineuse.

La récolte présentée a été réalisée en octobre 2024, sur un bord de chemin dans un bois à Soullignonne. Face aux difficultés de détermination de ce groupe de *Dermoloma* (Section *Atrobrunnea*, citons également *D. curvicystidiatum* et *D. griseobasale*), une analyse ADN était loin d'être superflue afin d'aboutir à une identification au plus près de la vérité, d'autant que ce taxon vient d'être décrit en 2025... Nous remercions vivement le projet Funif-Col du Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris qui a procédé au séquençage d'un exemplaire.

Biblio : IMA Fungus 16 (2025).