

Skeletocutis amorpha (Fr.) Kotl. & Pouz.



© DIDIER HUART



© DIDIER HUART

Récolté sur tronc couché et mort de pin maritime en forêt d'Ecault (62) en janvier 2020 (D. Huart)

Basidiome : résupiné à étalé-réfléchi , épais de 2 mm ; chapeau en forme de console de 25 mm de large. Surface pileïque finement feutrée et un peu zonée, gris-blanchâtre. Face infère porée (à pores très petits 3-4/ mm) blanche puis saumonée. Marge aigüe et blanchâtre.

Microscopie : spores allantoïdes de 3-4 x 1-1,5 µm. Dimitique.

Habitat : sur conifères, surtout Pinus et Picea.

Commentaires : Le *Tramète saumonée* est bien moins fréquent que *Skeletocutis nivea*.

Iconographie : BK vol. 2, photo n° 362.