

TAPHRINA PRUNI Tul.



SYNONYMES

Ascomyces pruni (Tul.) Phillips.
Escoaxus pruni (Tul.) Fuckel.

BIBLIOGRAPHIE

Dennis, 1968, *British Ascomycètes* : 79
Ellis and Ellis, 1997, *Microfungi on land plants* : 196
Grelet, Réimp. 1979, *Les Discomycètes de France* : p. 253 n° 405 (*sn. Exoascus pruni*)
Medardi, 2006, *Ascomiceti d'Italia* : 281
Poelt & Jahn, *Champignons d'Europe* : Pl. 22

ICONOGRAPHIE

Dennis, 1968, *British Ascomycètes* : Pl. XD
Medardi, 2006, *Ascomiceti d'Italia* : 281
Poelt & Jahn, *Champignons d'Europe* : Pl. 22

OBSERVATIONS

Au début de l'été, le fruit déformé semble recouvert d'une poudre gris jaunâtre, apparence due à la masse des asques formée en surface.
En automne, cette teinte tourne au brunâtre ou au gris violacé

DESCRIPTION

Fructifications déformées par les asques.

Hyménium absent.

Habitat sur les jeunes fruits des pruniers, dès le printemps.

Asques unituniqués, cylindriques à subclavés, octosporés, de 40-55 x 8-15 μ

Paraphyses absentes

Spores brièvement ellipsoïdales ou rondes, de 4 à 5 μ de diamètre.

MICROSCOPIE (R.G.)



Asque x 400



Asque et spores x 1000



Asque x 1000