



Bois
mort



Pin
sylvestre



Peu
fréquent

1 : Spores ovales, lisses, hyalines, 5-6 x 4-4,5 (5) μ m.

2 : Deux sortes de cheilocystides : lagénocystides subulées garnies d'une incrustation sommitale; Septocystides cylindriques, hyphoïdes, à parois un peu épaissies.

Fructification entièrement résupinée, étroitement fixée au substrat et formant de minces revêtements pelliculaires-crustacés de plusieurs centimètres de diamètre. Surface pourvue de très courtes dents.

A la face infère des troncs abattus, pinède, côté adret.
Combe de Brochon, maille 3023D14, le 14 mai 2015.

► *Grandinia arguta* présente également des lagénocystides, mais son hyménium est distinctement denté et ses leptocystides ne sont pas ou peu cloisonnés.