



1 : Spores elliptiques, lisses, hyalines, 5-7 x 3-3,5 µm.
2 : Lamprocystides subulées, émergentes, à parois épaisses, incrustées dans la partie supérieure, 70-100 x 12-20 µm.



Fructification entièrement résupinée, étalée et formant un revêtement membraneux-croûteux, épais de 0,5 mm, étroitement fixé au substrat, se détachant en séchant par ses bords qui s'enroulent. Hyménium lisse à verruqueux-bosselé à l'état frais, gris-blanchâtre un peu opalescent, crème à la dessiccation. Marge nettement limitée et réfléchie à l'état sec.

Sur une branche morte, à terre, de pin.
Pelouse d'Arvaux, maille 3022D22, le 5 décembre 2016.

► La différence entre le champignon frais et sec est frappante : La couleur passe du gris-blanc opalescent au crème crayeux et la consistance tendre-céracée devient coriace-croûteuse. *Phlebiopsis gigantea* ne semble pas rare sur le bois mort de *Pinus*.