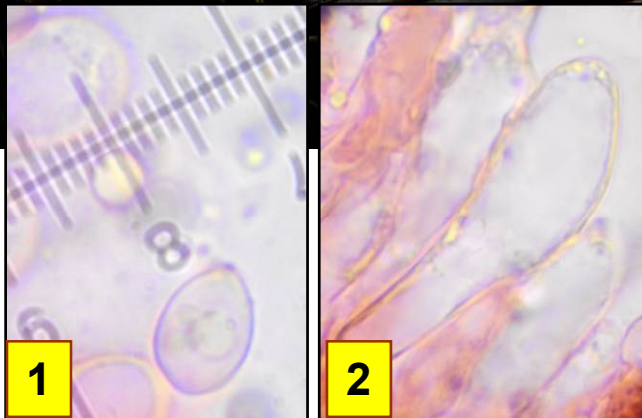


# ► *Leucoagaricus cinerascens*

(Quél.) Bon & Boiffard



Leg. JCV & det. JCV

1 : Spores 8-10 X 5-6 µm, elliptiques, à sommet non étiré, à endospore métachromatique, à pore germinatif net et à tractus métachromatique.

2 : Cheilocystides 40-60 x 12-25 µm, clavées à fusi-lagéniformes.



Pelouse sèche calcaire (*Xerobromion*)

Pelouse d'Arvaux, maille 3022D22, le 8 novembre 2018.

► *Leucoagaricus leucothites* est proche mais son chapeau est blanc, ne jaunit pas à la manipulation, et son piléipellis est palissadique. *L. holosericeus* a un chapeau fortement jaunissant, puis brunissant. Comestible, mais espèce rare à protéger.