

**FLAMMULASTER LIMULATUS variété LITUS Vellinga**



**AUTORITÉS**

Vellinga 1986, Persoonia, 13-1 : 17, Flammulaster limulatus var. litus

**BIBLIOGRAPHIE**

Bon, 1992, Documents Mycologiques, 84 : 22

Roux, 2006, Mille et un champignons : 701

Vellinga, 1986, Persoonia, 13-1 : 15, 17

**ICONOGRAPHIE**

Pas de représentation dans la littérature consultée.

**OBSERVATIONS**

Récolte de plusieurs exemplaires sur débris végétaux au col du Fau (al. 900 m).

Cette variété décrite par Vellinga en 1986 et citée par Bon, diffère du type par ses spores amygdaliformes ou phaséoliformes, à pore germinatif invisible en microscopie optique.



## DESCRIPTION

Chapeau de 1 à 4 cm, convexe étalé à aplani, brun rouillé, fibrilleux-squamuleux par des fibrilles méchuleuses +/- safranées

Marge appendiculée chez les jeunes exemplaires, sinueuse-lobée à la fin.

Lames plutôt serrées, adnées à échancrées ou décurrentes par une dent, fauves à reflets safranés, plus sombres à la fin.

Arête plus pâle, denticulée puis floconneuse.

Stipe de 1 - 4 x 0,1 - 0,3 cm, subégal ou légèrement renflé à la base, parfois comprimé, prineux au sommet, subconcolore au chapeau, brun foncé à la base.

Chair brunâtre, +/- ocracée en séchant.

Odeur insignifiante - Saveur douce, non caractéristique.

Habitat sur bois pourri ou débris végétaux.

Spores amygdaliformes à légèrement phaséoliformes, à sommet obtus, à pore germinatif non ou difficilement visible en microscopie optique, de 6,5 - 8,5 x 3,5 - 4,5  $\mu$ .

Cheilocystides sublagéniformes ou étroitement clavées à subcylindriques et +/- capitées, hyalines.

Basides tétrasporiques, de 20 - 40 x 5 - 8  $\mu$ .

Epicutis composé d'hyphes allongées, +/- articulées, incrustées d'un pigment brun pâle.

## MICROSCOPIE (R.G.)



Spores x 400 (dans l'eau)



Spores x 1000 (dans la phloxine)



Cheilocystides x 400 (dans l'eau)



Cheilocystides x 1000 (dans l'eau)



Hyphes de la cuticule x 400 (dans l'eau)



Hyphes de la cuticule x 1000 (dans KOH)