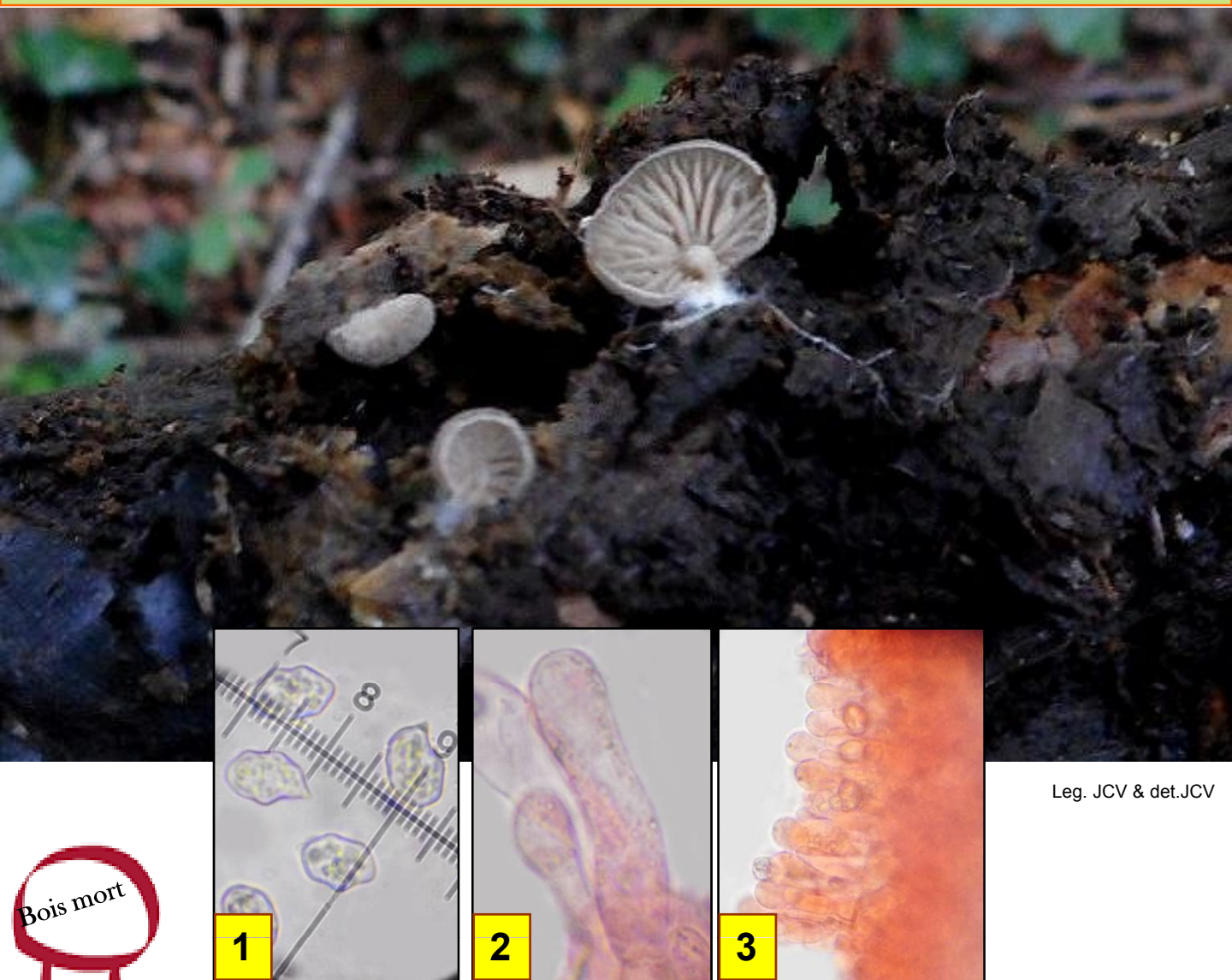


► *Entoloma byssisedum* (Pers.) Donk



1 : Spores arrondies anguleuses à 5-7 sommets, 8,8-10,9 x 6-7,6 µm; sporée brun rose.
 2 : Revêtement piléique formé d'hyphes couchées, parallèles avec quelques extrémités dressées, surtout au centre, atteignant 12 µm de largeur; cloisons non bouclées.
 3 : Arêtes des lames fertiles, dépourvues de cheilocystides.

Chapeau 10-30 mm de diamètre, hémisphérique à réniforme et fixé latéralement, avec un pied +/- central; surface fibrilleuse radialement, gris beige ou gris brunâtre avec l'âge; marge aiguë, entière. Chair blanchâtre, mince, odeur et saveur farineuses, douces. Pied le plus souvent rudimentaire, 2-6 (10) x 1-2 mm, cylindrique à conique, un peu aminci vers la base.

Sur du bois mort humidifié après un orage.
 Combe Chaudron, maille 3023D23, le 25 août 2018.

► Cette espèce pourrait être confondue avec un *Crepidotus* dans la nature car ce dernier présente également des lames brun rose et il vient dans les mêmes habitats, mais il produit des spores subsphériques à ellipsoïdales et non anguleuses.