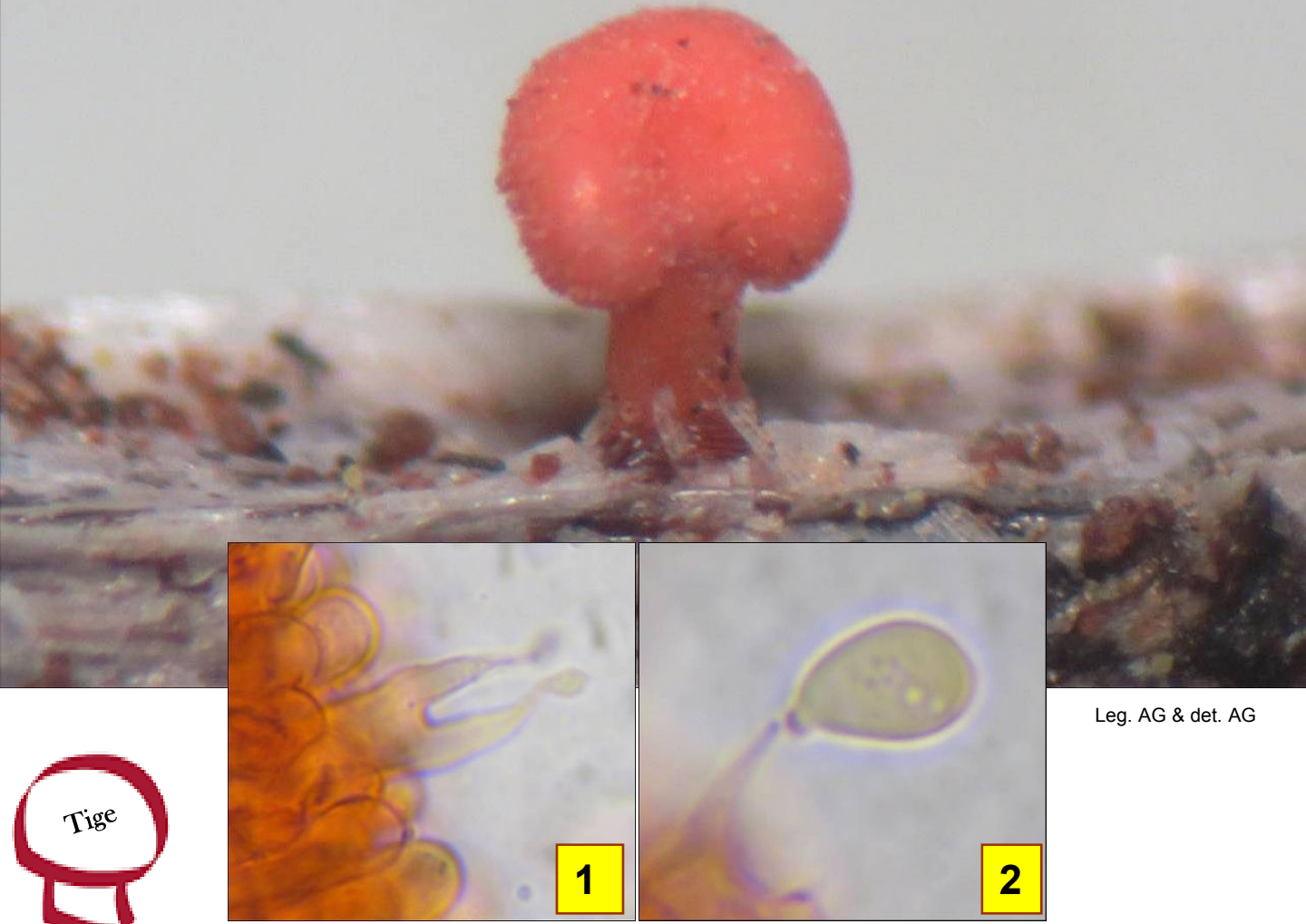
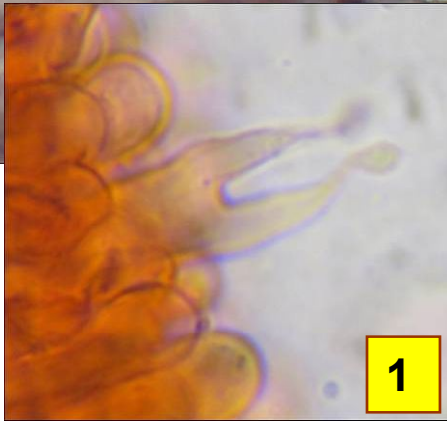


► *Typhula micans* (Pers.) Berthier



Leg. AG & det. AG

Tige



1



2

Euphorbe

- 1 : Basides bisporiques à 2 stérigmates coniques de 7-9 x 3 µm.
 2 : Basidiospores oblongues un peu déprimées, atténuées à la base, hyalines, 9-13 x 5-7 µm. (Rouge congo).

Petit carpophores ne dépassant 1,5 mm de haut pour 0,5 mm de diamètre, en formes obovales, cylindriques ou plus souvent de clavules, rose saumon assez vif, glabre mais d'aspect pruineux à micacé sur le frais à la loupe. Peu fréquent.

Sur tige sèche d'Euphorbe petit-cyprès (*Euphorbia cyparissias*).
 Brochon, Champ-Sement, maille 3023D21, le 28 avril 2018.

Peu
fréquent

► Dans les *Typhula*, un certain nombre d'espèces possède des fructifications ne dépassant pas deux millimètres. La loupe est de rigueur pour les détecter. Néanmoins *Typhula micans* se remarque à cause de sa couleur, ce qui en fait une espèce pas très difficile à déterminer. Sa forme est également un bon gage d'identification. *T. micans* peut se rencontrer sur feuilles ou autres débris végétaux tombés au sol.