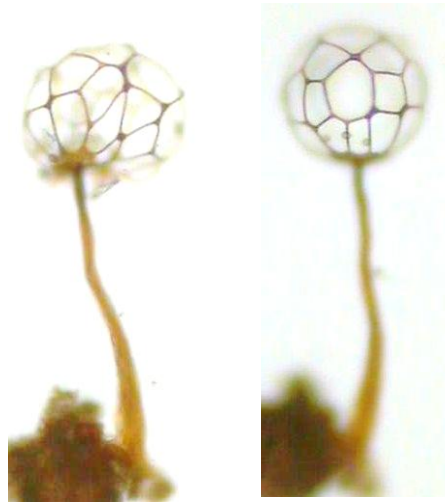


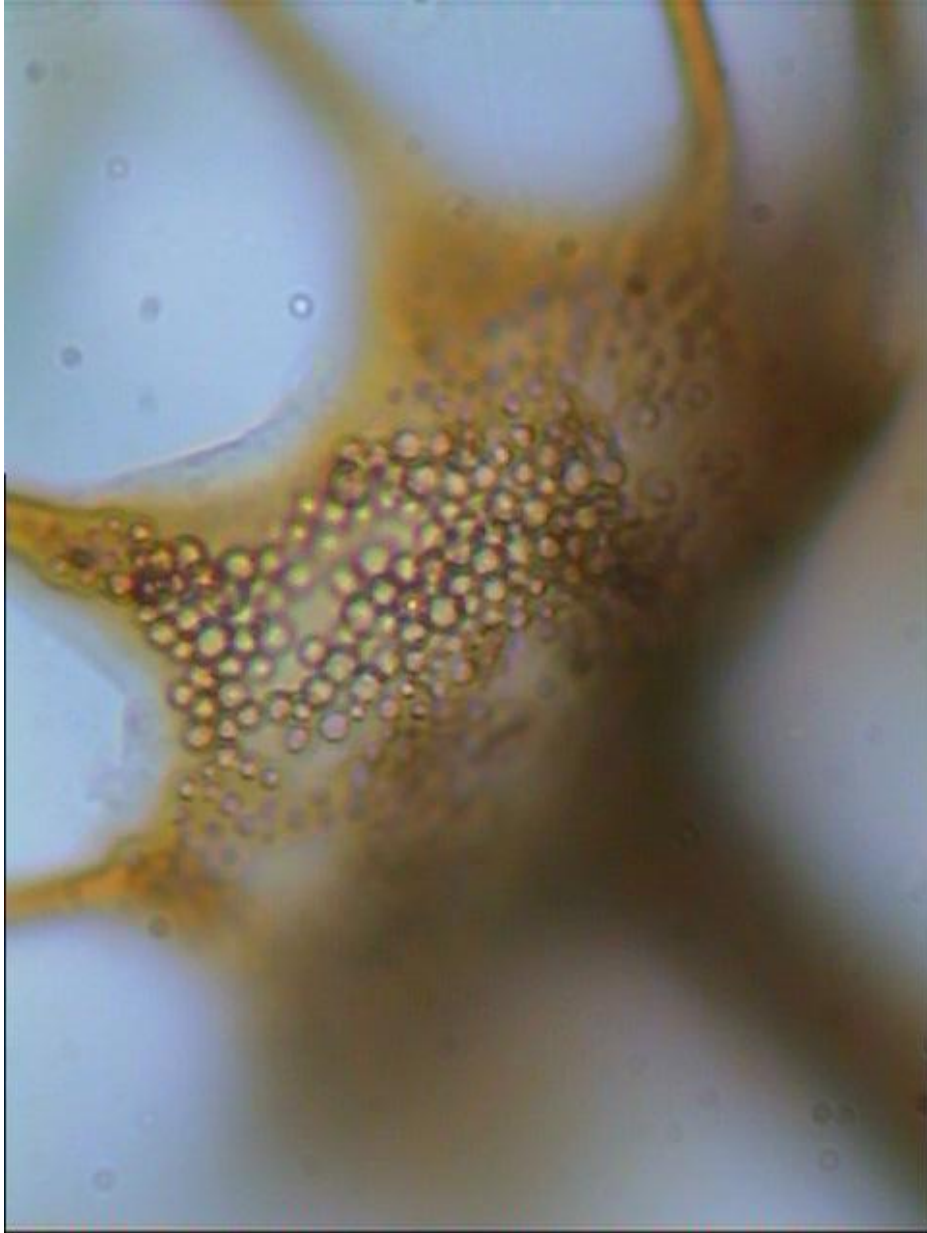
# *Cribraria confusa* Nann, -Bremek et Y. Yamam

Cevins, Notre-Dame des Neiges (FR), alt. 530m, tronc mort, couché de *Castanea*. Herb. M. Meyer 33037. Sporocarpes de très petite taille ; 0,3 à 0,7 mm (jusque 9 dans la litt.), sporocystes 0,1-0,3 mm de diam. Stipe grêle, 2- 3 fois le diam. du sporocyste, ochracé pâle, translucide, rempli de granules dans le haut du stipe. Cupule réduite à un disque basal. Les mailles du réseau de la base à l'apex sont peu nombreuses (3-5 (dans la littérature jusqu'à 8(-9)), pas d'extrémités libres. Granules calcaires (+/- 1 $\mu$ m) parfois dépourvues aux jonctions. Spores, pâles, finement verruqueuses à spinuleuses (?), 6,5-7 (7,5)  $\mu$ m.





## Cupule et granules calcaires



Spores, pâles, finement verruqueuses à spinuleuses(?), 6,5-7 (7,5)  $\mu\text{m}$ .





En suivant la clé dans « Les Myxomycètes » P. 36, D) a), Sporocarpes de très petite taille, sporocystes 0,3 mm de diam. = Groupe III p. 40, 1) = *C. confusa*. *C. minutissima* est proche mais se distingue, entre autres, par une cupule bien développée (1/2 du sporocyste).