



Leg. & det. AG

Tige

1

1 : Conidiospores fusiformes, parfois bacilliformes, unicellulaires, tronquées à la base, gris-olive pâle,  $10-12 \times 2,5-3,5 \mu\text{m}$ .

Graminée

Ascomes grégaires, simples, solitaires, se présentant sous la forme de clavules (*synnemata*), brun foncé mais d'apparence noire au sec, ne mesurant pas plus de  $400 \mu\text{m}$  de haut pour une tête de diamètre maximal  $40 \mu\text{m}$ . Rare.

Sur graminée sèche (Poacée).

Champ-Sement, maille 3023D21, le 28 avril 2019.

Rare

► Cette récolte n'est que la première observation en Côte-d'Or, ici chance provoquée par la recherche d'ascomycètes sur chaumes sèches. Pour le détecter il faut être équipé au minimum d'une loupe, et dans le meilleur des cas d'une loupe binoculaire à fort grossissement.