

GATTUNG TYPHULA, UNTERGATTUNG GLIOCORYNE

nach Berthier, aus AMO Bd.V (1989)

1a) Sporen mit drei Höckern, 5-6,5 x 4,5-5,75 µm. Fruchtkörper nicht größer als 3 mm. Ohne Sklerotium. Hauptsächlich auf Gräsern:

TYPHULA CULMIGENA

1b) Sporen regelmäßig. Fruchtkörper größer als 3 mm. 2

2a) Nie ein Sklerotium an der Basis der 3-10 mm großen Fruchtkörper. 3

2b) Immer ein Sklerotium an der Basis der 3-20 mm großen Fruchtkörper. Sporen 8-11,5 x 3,5-4 µm. Oft auf Mulgedium und Petasites:

TYPHULA SCLEROTIODES

3a) Keule selten angeschwollen. Basidien viersporig. 4

3b) Keule immer angeschwollen. Stielrinde wenig dick. Basidien zweisporig. Sporen 11-13 x 4,25-6 µm:

TYPHULA HIMALAYANA

4a) Sporen 6-9 x 2,5-3,5 µm:

TYPHULA UNCIALIS

4b) Sporen 13-15 x 4,25-5 µm:

TYPHULA CURVISPORA