

# *Typhula uncialis*

(Grev.) Berthier, *Bull. mens. Soc. linn. Lyon* **45**: 83 (1976)



*Typhulaceae, Agaricales, Agaricomycetidae, Agaricomycetes, Agaricomycotina, Basidiomycota, Fungi*

- = *Clavaria typhuloides* Peck, *Ann. Rep. N.Y. St. Mus. nat. Hist.* **30**: 49 (1878) [1877]
- ≡ *Clavaria uncialis* Grev., *Scott. crypt. fl.* (Edinburgh) **2**(fasc. 20): pl. 98 (1824)
- ≡ *Clavaria uncialis* Grev., *Scott. crypt. fl.* (Edinburgh) **2**(fasc. 20): pl. 98 (1824) **subsp. uncialis**
- ≡ *Gliocoryne uncialis* (Grev.) Maire, *Bull. Soc. bot. Fr.* **55**: 120 (1908)
- = *Pistillaria typhuloides* (Peck) Burt, *Ann. Mo. bot. Gdn* **9**(1): 69 (1922)
- = *Pistillaria uncialis* (Grev.) Costantin & L.M. Dufour, *Fl. Champ. Supér. France*, edn 2: 177 (1921)
- = *Typhula falcata* P. Karst., *Hedwigia* **20**: 178 (1881)

#### Material estudiado:

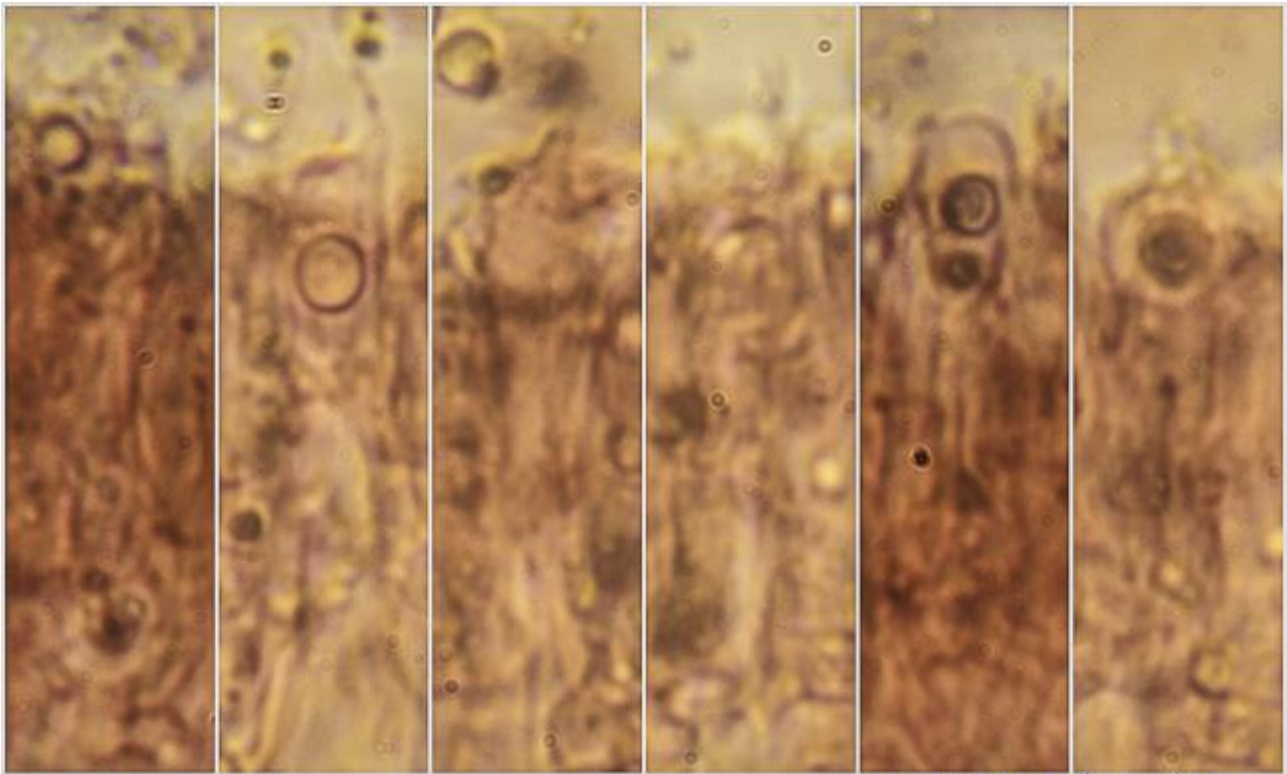
España, Asturias, Pola de Somiedo, Lago del Valle, 29TQH3270, 1.492 m, sobre restos caídos de umbelífera sin determinar, 6-VI-2017, leg. Dianora Estrada, Salvador Tello y Demetrio Merino, JA-CUSSTA: 8885.

#### Descripción macroscópica:

**Carpóforo** de 4-11 x 0,5-1 mm, cilíndrico a subclaviforme, liso, no ramificado, con píleo fértil de color blanquecino y estípite concoloro, furfuráceo. **Olor** inapreciable.

#### Descripción microscópica:

**Basidios** cilíndricos a subclaviformes, tetraspóricos, con fíbula basal, de (19,6-)21,2-25,7(-25,8) × (4,6-)5,2-6,6(-7,1) μm; N = 6; Me = 22,5 × 5,9 μm. **Basidiosporas** cilíndricas, lisas, hialinas, apiculadas, gutuladas, de (5,9-)6,6-8,7(-9,4) × (2,9-)3,1-4,0(-4,2) μm; Q = (1,8-)1,9-2,6; N = 34; Me = 7,7 × 3,5 μm; Qe = 2,2. **Cistidios** no observados. **Sistema hifal** monomítico, con hifas de paredes delgadas, fibuladas.

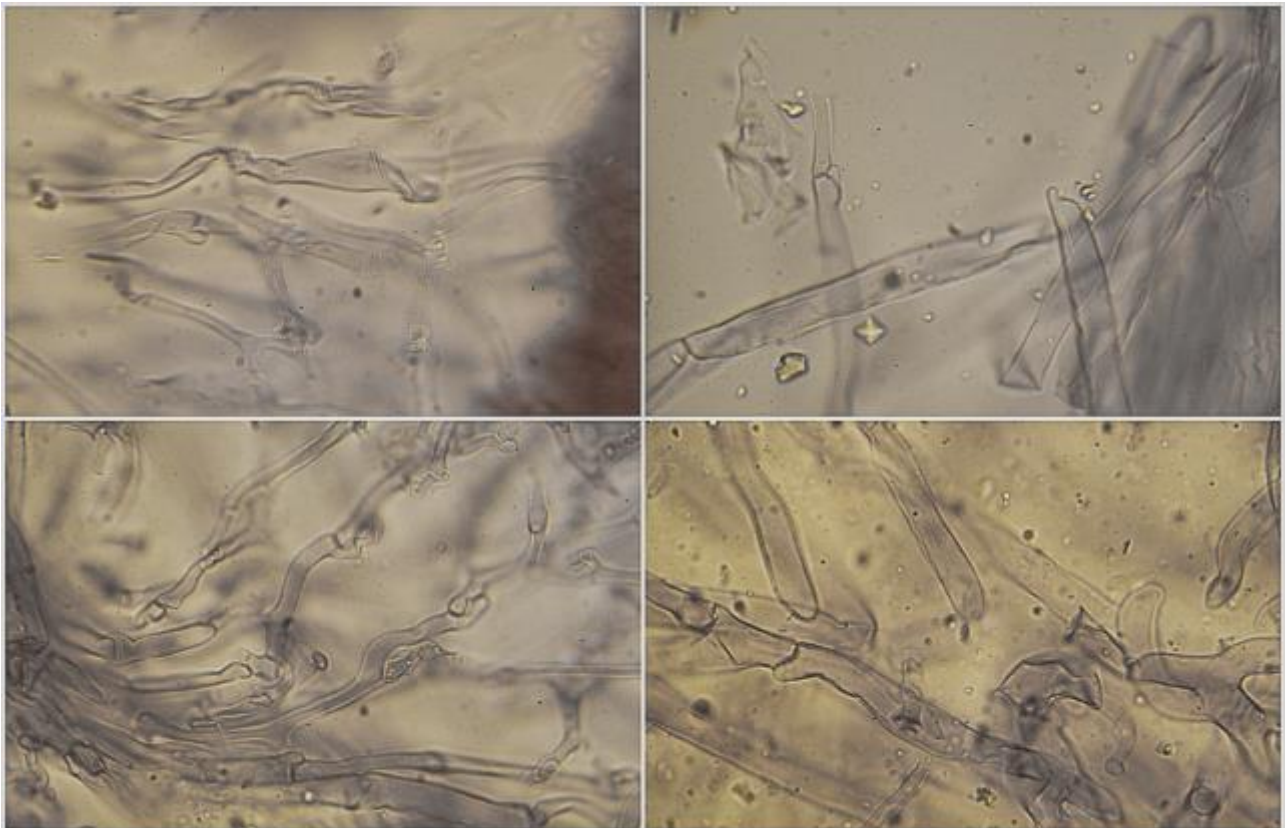


**Basidios Rojo Congo SDS**

(19,6-21,2-25,7(-25,8) × (4,6-5,2-6,6(-7,1) μm; N = 6; Me = 22,5 × 5,9 μm

5 μm

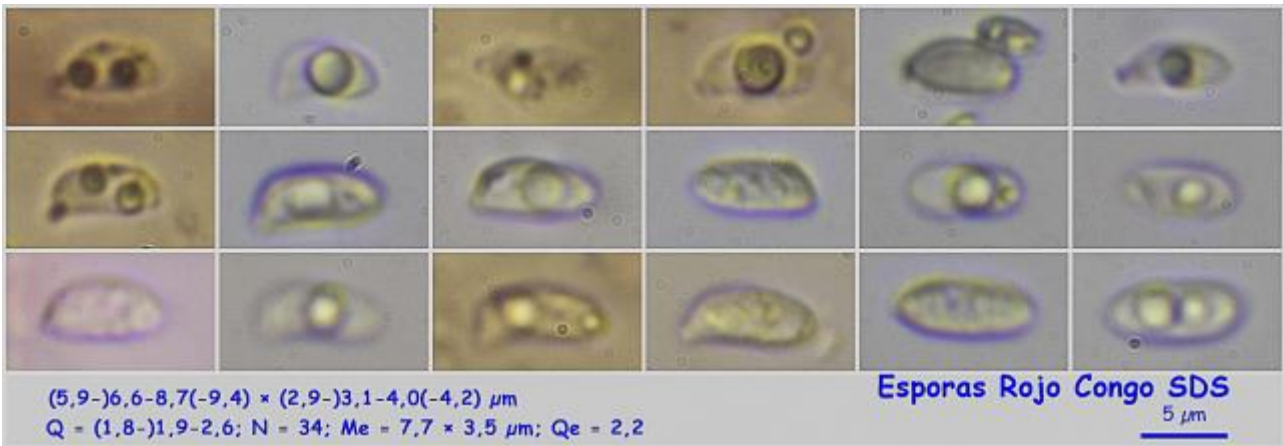
A. Basidios.



**Hifas Rojo Congo SDS**

10 μm

B. Hifas.



C. Esporas.

**Observaciones**

Caracterizada por su hábitat y forma y tamaño de las esporas (BREITENBACH & KRÄNZLIN, 1986:340).

**Otras descripciones y fotografías**

- BREITENBACH J. & F. KRÄNZLIN (1986). Fungi of Switzerland Vol. 2. Non gilled fungi. *Mykologia Lucern*. Pág. 340.



Salvo indicación en contrario, las fotos están realizadas por Demetrio Merino.