



Autor foto: Javier Gómez Fernández

¿Cómo es?

Seta carnosa, de hasta 10 x 12 cm. Pie blanco, ocre o grisáceo, cilíndrico, base ligeramente engrosada, pubescente o pruinoso en toda la superficie. Base cilíndrica o ligeramente engrosada; con volva membranosa, con forma de saco, de color ocre y superficie pubescente. Píleo (sombrero) de (4-)5-10 cm de diámetro, hemisférico o cónico en ejemplares jóvenes, luego plano convexo, con un leve umbón (prominencia) central. Superficie totalmente cubierta de fibrillas radiales, seca o muy ligeramente viscosa, de color gris, en ocasiones ligeramente pardo sobre todo en el centro. Himenóforo situado en la parte inferior del píleo, constituido por láminas apretadas, blanquecinas en ejemplares jóvenes, luego de color rosado. Carne de color blanco o con ligeras tonalidades amarillas. Olor fungoide intenso, desagradable y sabor ligeramente astringente.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. Zagrilla, Priego de Córdoba (Córdoba). Tfno.: 671 599 562. Email: jmicologico.latrufa.csmaea@juntadeandalucia.es

Seta de la paja de arroz

Volvariella volvacea (Bull.: Fr.) Singer

FRUCTIFICACIÓN ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC

¿Dónde crece?

Especie saprófita que crece sobre restos orgánicos (hojas, serrín, compost), en zonas de bosque o fuera de ellas. Fructifica preferentemente en primavera y verano, siendo más rara en otoño.

¿Dónde podemos encontrarla?

De amplia distribución en la Península Ibérica, pero poco frecuente. Es común en los trópicos y más rara en las zonas templadas de Europa y América, donde su aparición está ligada a la combinación de temperaturas suaves y una elevada humedad ambiental.

¿Sabías qué?

Es una especie comestible de poco consumo a nivel nacional, aunque se cultiva a escala comercial en muchos países (China, Indonesia, India, Japón, etc.) para su venta. En Filipinas y otros países del sudeste de Asia, se cultiva sobre paja de arroz o serrín, de ahí su nombre común.

No hay diferencias notables entre la especie cultivada y la silvestre, aunque la variante cultivada se suele comercializar en tarros con líquido de cobertura, en un estadio muy joven, incluso con la volva cerrada, en forma de huevo.

Puede confundirse con *Amanita phalloides* o *Amanita verna*, especies venenosas mortales, por lo que no se recomienda su recolección.

Volvariella volvacea se diferencia de *V. caesiotinca* por el hábitat no lignícola y el sombrero más fibriloso; *V. taylorii*, que también es similar, se diferencia por los carpóforos de menor tamaño, la volva menos desarrollada y el pie y volva glabros en ejemplares adultos.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul