



Autor foto: Baldomero Moreno Arroyo

¿Cómo es?

Seta robusta, se puede encontrar aislada o en grupos. Píleo (sombrero) semicircular, robusto, fijado anchamente en el substrato, de hasta 15 cm de anchura y 6 cm de proyección desde el substrato; al principio de color naranja dorado y luego pardo ferruginoso o negruzco; con la superficie velluda y algo zonada (con coloraciones circulares concéntricas). Himenóforo situado en la zona inferior del píleo, formado por poros redondeados o angulosos de color amarillo oliváceo, pardo grisáceo o negruzco. Carne de textura suberosa (parecida al corcho), fibrosa, gruesa de hasta 3 cm, de color pardo leonado o ferruginoso. Olor desagradable y sabor suave.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

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

Yesquero del taraje

Inocutis tamaricis (Pat.) Fiasson & Niemelä

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

¿Dónde crece?

Especie parásita y saprófita que crece sobre los troncos del taraje o tarays (*Tamarix* sp.), prefiriendo los ejemplares más adultos. Aparecen de forma aislada y también superpuestos. Común a lo largo de los ríos y arroyos donde crecen estas especies vegetales.

¿Dónde podemos encontrarla?

Se encuentra durante todo el año y tiene una distribución plenamente mediterránea. Es bastante común en dicha área, hallándose en las zonas húmedas y marismas litorales.

¿Sabías qué?

Es una especie sin interés culinario. Resulta incomible por la dureza de su carne.

Se asemeja a *Inonotus hispidus*, pero se diferencia de ellos por crecer en diferente hábitat. Tiene la particularidad de manchar las manos de marrón al tocarlo, hecho este por el que se utiliza como tinte en pintura y textil.

Estos hongos penetran en la madera de árboles sanos y debilitados, a través de heridas corticales y ramas rotas, causando podredumbre blanca.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul