Tremella mesenterica Retz:Fr.

Armillaria mellea





¿Cómo es?

Basidioma (cuerpo fructífero) formado por un agregado de lóbulos hinchados, ondulados y fasciculados procedentes de una base común, con aspecto cerebriforme de hasta 10 cm de diámetro, de color amarillo vivo. Himenóforo situado sobre la cara externa de los lóbulos, liso, brillante en estado fresco, ocasionalmente pruinoso por la esporada. Carne gelatinosa, dura y naranja dorado en estado seco. Sin olor o sabor particular.

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

¿Dónde crece?

Fructifica aislado o en grupos, sobre madera muerta de numerosos planifolios.

¿Dónde podemos encontrarla?

Podemos encontrarla a lo largo de todo el año, si las condiciones son apropiadas, estando presente en todas las provincias andaluzas.

¿Sabías qué?

Es una especie no tóxica que carece de interés culinario.

Aunque la encontramos sobre madera no es un hongo saprófito, se trata de un "micoparásito". *Tremella mesenterica* crece sobre el micelio de hongos que pudren la madera del género *Peniophora*.

Los micoparásitos son hongos que se desarrollan sobre el himenio o el cuerpo fructífero de otro hongo del cual se alimentan. La mayoría son parásitos obligados, dependiendo del hospedador para su desarrollo.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí

