

Observaciones: el llamativo viraje de blanco a violeta que se observa en el látex identifica claramente esta especie.

Especies con látex blanco inmutable

Especies con látex blanco que no cambia de color al contacto con el aire o que al secarse deja manchas marrones en los puntos donde afloró.

Lactarius zonarius Bull.: Fr.

Descripción: sombrero de 8-15 cm de diámetro, primero aplanado y luego ampliamente embudado, de color crema, superficie claramente zonada en bandas concéntricas de diferentes matices. Láminas adnatas o poco decurrentes, densas. Pie corto, que se ahueca con el tiempo, a veces con hoyuelos. Látex blanco, inmutable. Carne consistente, de sabor muy picante.

Ecología: especie otoñal frecuente en bosques mediterráneos, especialmente en las comarcas más cálidas de la provincia, Sierra de Almansa y comarcas cercanas y estribaciones de las sierras de Alcaraz y Segura. Suele ir asociado a la encina sobre suelos calizos.

Observaciones: Llistosella (1999) considera esta especie como “bastante frecuente” en los bosques esclerófilos mediterráneos de su área de estudio.

Lactarius mitissimus Fr.

=*L. aurantiacus* Bresad.

Descripción: hongos que aparecen solitarios o en pequeños grupos unidos por la base. Sombrero anaranjado, aplanado, de 4 a 8 cm de diámetro. Láminas adnatas o algo decurrentes, blanquecinas. Pie de color semejante al del sombrero, alargado, longitud claramente superior al diámetro del sombrero. Látex blanco que no cambia de color. Carne de sabor picante.

Ecología: en pinares de montaña, común en las áreas más lluviosas de las sierras de Alcaraz y Segura. Roldán y Honrubia (1992) citan esta especie como frecuente en los pinares húmedos de la provincia.

Observaciones: de esta especie, destaca especialmente su intenso color anaranjado, por lo que uno de los nombres científicos con que se conoce es “aurantiacus”, anaranjado en latín.