

# *Macrolepiota mastoidea* (Fr.) Singer

Es una seta frecuente en La Rioja y también en el Parque. Fructifica en suelos arenosos, durante el verano y el otoño, en praderas y claros de bosques de todo tipo y sus proximidades, más frecuente en planifolios.



Claro en bosque con árboles de ribera (alisos, avellanos, chopos, etc.), en las proximidades del río Iregua, Villoslada de Cameros. Noviembre de 2006.

**Sombrero:** de 8-12 cm de diámetro, primero ovoide, luego cónico o convexo con un mamelón prominente. Margen incurvado y con flecos. Cutícula crema, ocre, sobre fondo blanco, disociada en finas escamas más densas hacia el centro, en torno al mamelón, que es más oscuro.

**Himeno:** láminas libres, separadas del pie por un pseudocollarium, anchas, ventrudas, blanquecinas a crema pálidas, con laminillas. Esporada blanca.

**Pie:** hueco y separable del sombrero, de 11-16 x 1-1,6 cm, cilíndrico, con la base bulbosa de hasta x 2,5 cm, liso, blanco o crema. Dispone de un anillo simple, membranoso y persistente, de color marrón en su cara inferior y blanquecina en la superior:

**Carne:** tierna en el sombrero y fibrosa en el pie, blanca. Olor débil y sabor agradable.

**MICROSCOPIA:** esporas de 13-18 x 8-10  $\mu\text{m}$ , elipsoides, con poro germinativo lenticular, dextrinoides y con endosporio metacromático. Basidios claviformes y tetraspóricos. Queilocistidios fusiformes. Epicutis en tricodermis.

**CONFUSIONES:** puede confundirse fácilmente con otras macrolepiotas que aparecen en el mismo hábitat. *Macrolepiota excoriata* tiene el pie más corto, la cutícula resquebrajada y abierta en forma de estrella. *Macrolepiota konradii*, de carne que enrojece levemente, cutícula marrón oscura resquebrajada en grandes placas. *Macrolepiota rickenii* presenta un pie largo y posee esporas más pequeñas. Pueden además aparecer formas intermedias de difícil diferenciación si no es a través de un estudio macro y microscópico profundo.

**VALOR CULINARIO:** buen comestible, mejor ejemplares jóvenes. Evitar recolectas en fincas agrícolas y terrenos de cultivo.