

provincia de Albacete, donde no existen abedules espontáneos. Este problema se repite en muchas guías de campo que reflejan poco o nada la flora micológica mediterránea.

### *Lactarius citriolens* Pouzar

**Descripción:** sombrero embudado, de color crema-amarillento, ligeramente zonado, de entre 5 y 12 cm de diámetro, con una capa de pelos más abundantes hacia el margen, que es involuto hasta la madurez, algo ondulado. Láminas levemente decurrentes, más pálidas que el sombrero. Pie con la base ensanchada y cubierta de un fieltro aterciopelado, a menudo con una estrecha franja rosada bajo las láminas. Al corte, la carne de la base del pie, inicialmente blanca, vira rápidamente a amarillo intenso y finalmente a gris. Látex blanco, abundante, que vira pronto a amarillo. Sabor amargo.

**Ecología:** fructifica en suelos arenosos asociado a los pinares de *Pinus pinaster*. Citado por Aparici y cols. (1996) en el valle de Albaida.

**Observaciones:** presenta un gran parecido con *Lactarius pseudoscrobiculatus* Basso, Neville & Poumarat, especie típica de pinares mediterráneos, y con *Lactarius scrobiculatus* (Scop.: Fr.) Fr., del que se separa fácilmente por su ecología, ya que como cita Llistosella (1999), se trata de una especie ligada a los bosques de abetos, por lo que es claramente descartable para la flora micológica meridional.

### *Lactarius mairei* Malençon

**Descripción:** sombrero de color crema con tonos pardos, aplanado, con el centro ligeramente embudado, de 4 a 9 cm. de diámetro, margen involuto, cutícula zonada y cubierta de una capa de pelos en forma de mechones, más evidentes en el margen. Láminas densas, adnatas, de color más claro que el sombrero, se manchan de gris en las heridas. Pie blanquecino, cilíndrico o algo atenuado en la base, con una característica franja anular engrosada, justo bajo las láminas. Látex blanco abundante que vira lentamente a colores grisáceos al secarse. Carne muy picante. Olor afrutada, agradable.

**Ecología:** establece micorrizas con árboles del género *Quercus* como encinas y quejigos. Se trata de una especie mediterránea, asociada a encinares sobre suelo calizo, citada en el valle de Albaida por Mahiques y cols. (1999).

**Observaciones:** especie muy similar a *L. tesquorum*, de la que se diferen-