

por recolectarse sobre terrenos silíceos conocidos localmente como “rodenales” o “monte rodano”.

Lactarius sanguifluus (Paulet) Fr.

Guískano, guískano carrasco, guískano carrasqueño

Descripción: setas que crecen aisladas en rodales, a menudo amplios. Sombrero aplanado y luego embudado, de 10-15 cm de diámetro, excepcionalmente hasta 25 cm, ligeramente o nada zonado, de color naranja apagado. Láminas decurrentes, densas, de color crema. Pie corto, de longitud inferior al diámetro del sombrero. Látex de color rojo.

Ecología: fructifica en otoño sobre suelos calizos, asociado a menudo al pino carrasco (*Pinus halepensis* Mill.). Popularmente, donde coexisten *L. deliciosus* y *L. sanguifluus*, se suele decir que los guískanos carrascos salen antes que los negrales. Abunda en los pinares de las comarcas más levantinas de la provincia como los de la Sierra de Almansa y comarcas próximas y también en las sierras de Alcaraz y Segura. Frecuente en la provincia de Albacete según Roldán y Honrubia (1992). Citado también por Pérez-De-Gregorio y Rodríguez (com. pers.) en la Sierra de Alcaraz.

Observaciones: en la vecina provincia de Cuenca, esta especie de hongo recibe el nombre de “mizclo negral” ya que los terrenos calizos en los que aparece se conocen como “monte negral”.

Lactarius semisanguifluus Heim & Leclair

Guískano

Descripción: setas que nacen solitarias. Sombrero de 5-10 cm de diámetro, primero aplanado y luego embudado, con zonaciones evidentes. Pie corto, de longitud inferior al diámetro del sombrero, se va ahuecando con el desarrollo del hongo. Látex inicialmente anaranjado que al cabo de unos minutos vira hacia tonos rojizos. Sobre un corte ya oxidado, rojo, si se hace un nuevo corte, se aprecia perfectamente la diferencia de matiz, viéndose el nuevo corte de color naranja.

Ecología: pinares húmedos de montaña. Aparici y cols. (1996) lo consideran común en el valle de Albaida. Localizado también en la Sierra de Alcaraz por Pérez-De-Gregorio y Rodríguez (com. pers.). En Albacete observamos que es más escaso que *L. deliciosus* y *L. sanguifluus*.

Observaciones: otra característica típica de esta especie es que suele presentar manchas verdosas por su superficie.