

Calvatia utriformis (Bull.: Pers.) Jaap

= *Lycoperdon utriforme* Bull.

Pedo de lobo

Podemos encontrar este *Gasteromycete* en primavera y otoño, de forma gregaria o en corros de brujas, en praderas y zonas despejadas de bosques nitrificadas por el ganado. Muy frecuente en general y también en el Parque.



Pradera, en las proximidades del Horcajo, Lumberas de Cameros. Mayo de 2006.

Carpóforo: de 8 a 16 cm de diámetro y hasta 14 cm de altura, subgloboso, piriforme o turbinado, ligeramente aplanado por arriba. Superficie o exoperidio afieltrado de color blanco, sobre el que se forman abundantes verrugas piramidales, al madurar se cuartea y es visible la parte interior o endoperidio de color pardusco.

Himenio: interno; la gleba es la parte más carnosa y contiene los elementos fértiles. De joven es compacta y blanca, después blanda de color amarillo verdoso y, finalmente, cuando madura se transforma en una masa pulverulenta de color pardusco conteniendo las esporas. Al desaparecer la gleba y distribuirse las esporas, queda como elemento residual la parte inferior del carpóforo, con forma de cuenco de color marrón y que se conserva en el campo de un año para otro. Esporada marrón chocolate.

Pie: carece de pie como tal, pero desarrolla la sublega, una zona estéril separada de ésta por un pseudodiafragma rígido de consistencia esponjosa, de color blanco de joven, y amarillento al madurar. Esta provista de cordones miceliarens en la zona de unión al sustrato.

MICROSCOPIA: esporas globosas de 3-5,5 μm de diámetro, prácticamente lisas al microscopio óptico y delicadamente verrugosas al electrónico. Basidios 10-16 \times 5-6 μm bispóricos o tetraspóricos. Sin fíbulas.

CONFUSIONES: podría confundirse con *Calvatia excipuliformis*, pero ésta es netamente piriforme provista de un largo pie. *Langermannia gigantea* se distingue por su peridio liso y por carecer de sublega.

VALOR CULINARIO: comestible mediocre de joven.