

Lactarius ilicis Sarnari



MACRO

Sombrero entre 3 y 7 cm de diámetro, al principio convexo para terminar aplanándose y terminar algo embudado, con margen algo enrollado de joven y no estriado. Cutícula separable, lisa, algo viscosa en tiempo húmedo de color ocre pardo con el centro siempre más claro y algunas veces la periferia, ligeramente zonado hacia el margen.

Láminas estrechas, adnato decurrentes, apretadas, algo bifurcadas, con lamélulas intercaladas, de color crema.

Pie de 2,5-4 x 1,5-2 cm relativamente corto con relación al diámetro del sombrero, de cilíndrico a curvado, con protuberancias y hendiduras en determinadas zonas, algunos ejemplares con pequeñas escrobículas, de lleno a hueco y de color crema. Carne compacta, blanco crema con reflejos rosáceos. Olor a cera o a cloro según autores y sabor acre. Látex escaso, blanquecino, acre, tomando coloración gris verdosa al contacto con las láminas.

Esporada crema

Aparece en grupos más o menos numerosos o unidos por el pie en algunas ocasiones sobre las hojas de encina en época otoñal e invernal.

MICRO

Esporas anchamente elipsoidales, 6-9x 5,5-7 micras, crestadas a modo de retículo, con Q menor de 1,4. Basidios entre 35 y 55x8-10 micras, subclaviformes y tetraspóricos. Pleuros y queilocistidios fusiformes con el ápice atenuado o de forma mucronada o moniliforme. Epicutis en ixotrichoderma con artículos terminales de ancho entre 3-4 micras.

Determinación y descripción realizada por Luis Abadía Diez.