

LÁMINAS DE HONGOS

José Cuesta Cuesta (Ingeniero Técnico Forestal)
Nino Santamaría Rodríguez (Licenciado en Químicas)

NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Cantharellus friesii</i> Quélet
FAMILIA	<i>Cantharellaceae</i>
SINÓNIMOS	<i>Cantharellus miniatus</i> Fayod
SOMBRERO	De 1 a 4 cm de diámetro. Inicialmente plano convexo, de deprimido a ligeramente infundibuliforme en la madurez. Superficie de lisa a furfurácea, mate. Brillante con tiempo húmedo. De color naranja a albaricoque. Margen fino, apenas involuto, sinuoso o ligeramente ondulado.
HIMENIO	Pliegues decurrentes y anastomosados. De color amarillo asalmonado.
PIE	De 1-3 cm de largo x 0,3-0,7 cm de diámetro. Corto, lleno y curvado en la base. Concoloro con el sombrero. Superficie lisa.
CARNE	Escasa, frágil. De color blanco amarillento. Olor débil y sabor ácido.
ESPORADA	De color blanco.
MICROSCOPIA	Esporas lisas, elípticas a ovoidales, con contenido granuloso, de 8,5-10,5 x 4-5 µm, no amiloides. Basidios con 2 a 5 esterigmas, estrechamente claviformes y muy largos, de 60-70 x 6-10 µm, con fíbulas en la base. No posee cistidios. Trama monomítica formada por hifas alargadas de 2,5 a 10 µm, con fíbulas.
ECOLOGÍA	Especie poco frecuente. Crece bajo hayas (<i>Fagus sylvatica</i>), en tierra desnuda o en taludes musgosos al borde de los caminos. Fructifica en grupos de varios ejemplares desde el final del verano hasta el comienzo del otoño.
COMESTIBILIDAD	Comestible, pero dada su rareza y pequeño porte no es aconsejable su recolección para el consumo.
OBSERVACIONES	Especie poco frecuente que se asemeja en pequeño a <i>Cantharellus cibarius</i> Fr., especie que se distingue además de por su mayor tamaño, por presentar una coloración netamente amarillenta, sin trazas de naranja. Podría ser confundido también con pequeños ejemplares de <i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> , que en cambio presenta verdaderas láminas y crece bajo coníferas.



Cantharellus friesii Quélet

Autores: José Cuesta Cuesta y Nino Santamaría Rodríguez