

Tricholoma terreum (Schaeff.) P. Kumm. s.l.



Negrilla, ratón

© Miguel Ángel Ribes

Tricholoma josserandii Bon



© Pedro Arrillaga

Lepiota castanea Quéll.



© Miguel Ángel Ribes

	<i>Tricholoma terreum</i>	<i>Tricholoma josserandii</i>	<i>Lepiota castanea</i>
Sombrero	Escamoso, no fibriloso	Liso a subliso, no escamoso y radialmente fibriloso	Escamas pardo rojizas sin disposición concéntrica, centro liso con disco oscuro
Láminas	Grisáceas en la juventud	Blanquecinas en la juventud	Libres, blancas, tonos pardos al roce
Pie	Cilíndrico, poco radicante	Cilíndrico, muy radicante	Liso y claro por encima del anillo (cortiniforme) y con escamas pardas por debajo
Olor y sabor	Fúngico, poco remarcable	Harinoso a desagradable, similar a <i>Lactarius quietus</i>	Ácido, a ajo, sabor desagradable
Observaciones	<p><i>Tricholoma terreum</i> (negrilla), se caracteriza por el sombrero oscuro con escamas y láminas grises. Es frecuente en bosques de coníferas en primavera y en otoño. Hay otras especies muy próximas, también comestibles, y difíciles de diferenciar como <i>Tricholoma sculpturatum</i>, con tonalidades amarillentas en las láminas en la madurez. <i>Tricholoma josserandii</i> es la especie tóxica más próxima y que ha provocado intoxicaciones gastrointestinales. Se ha confundido en ocasiones con la mortal <i>Lepiota castanea</i>, también frecuente en pinares, a pesar de la presencia de anillo en forma de cortina y la coloración tan distinta.</p>		