

***Chlorophyllum venenatum* (Bon) C. Lange & Vellinga**
(≡ *Macrolepiota venenata* Bon)



© José Cuesta

***Macrolepiota procera* (Scop.) Singer**



Apagador, galamperna, matabandelas, parasol
© José María Costa

***Macrolepiota fuliginosa* (Barla) Bon**



Parasol

© Miguel Ángel Ribes

	<i>Chlorophyllum venenatum</i>	<i>Macrolepiota procera</i>	<i>Macrolepiota fuliginosa</i>
Sombrero	Grande, ovoide a aplanado, escamas radiales, no concéntricas, normalmente con un gran disco central en forma de aspa irregular con radios	Grande, ovoide a aplanado, con mamelón central liso y grandes escamas marrones	Grande, globoso a plano convexo, mamelón central marrón rojizo y grandes placas escamosas
Pie	Largo, hueco, fibroso, liso, algo bulboso, enrojece en el pie. Suelen crecer de forma cespitosa (varios pies juntos)	Largo, hueco, fibroso, con base bulbosa, atigrado, no cambia de color al manipularlo	Largo, hueco, fibroso, base fuertemente bulbosa, atigrado, rojo al frotamiento
Anillo	Simple, no móvil, se rompe al manipularlo	Membranoso, persistente, doble, móvil, blanco por arriba, oscuro por debajo	Membranoso, persistente, doble, móvil, blanco por arriba, oscuro por debajo
Olor y sabor	No destacado	Olor agradable, sabor a avellana	Olor agradable y sabor a frutos secos
Observaciones	<i>Chlorophyllum venenatum</i> , tóxica, crece en jardines, escombreras, vertederos, cunetas, habitualmente en zonas habitadas por el ser humano. Se diferencia del resto de <i>Macrolepiotas</i> comestibles en su hábitat tan particular, su crecimiento cespitoso, su gran disco central en forma de estrella y su anillo simple. <i>Macrolepiota fuliginosa</i> , considerada como forma o variedad de <i>M. procera</i> , es mucho más abundante que esta, de hecho la mayoría de lo que se recoge y se comercializa como <i>M. procera</i> en realidad es <i>M. fuliginosa</i> .		