

***Tricholoma sulphureum* (Bull.) P. Kumm. s.l.**



Azufrado, seta azufrada

© Miguel Ángel Ribes

***Hygrophorus abieticola* Krieglst. ex Gröger & Bresinsky
(y otros *Hygrophorus* amarillos o naranjas)**



© Miguel Ángel Ribes

***Tricholoma bufonium* (Pers.) Gillet**



Azufrado, seta azufrada

© Miguel Ángel Ribes

	<i>Tricholoma sulphureum</i> / <i>bufonium</i>	<i>Hygrophorus abieticola</i> (y otros amarillos o naranjas)
Sombrero	Superficie velutina a ligeramente escamosa, seca	Superficie más o menos lisa o fibrilosa, casi siempre viscosa
Láminas	Amarillo azufre a amarillo intenso, a menudo algo ventrudas, escotadas sinuadas	No amarillo azufre en su totalidad, generalmente no ventrudas, más o menos decurrentes
Pie	Con toda su superficie uniforme, fibrilosa a ligeramente escamosa, sin zona anular	Frecuentemente ornamentado con escamas o una cubierta gelatinosa, excepto en el ápice, donde a menudo hay una zona anular
Carne	Amarilla, con olor muy intenso y desagradable a gas de alumbrado	Blanquecina, nunca con olor a gas de alumbrado
Observaciones	<i>Tricholoma sulphureum</i> es un complejo de especies cuya taxonomía aún no está resuelta. En este grupo se incluye <i>T. bufonium</i> , que se ha venido separando por el sombrero pardo rojizo o algo purpúreo, un carácter variable. Teniendo en cuenta su coloración y sobre todo su olor, son difíciles de confundir con especies comestibles, pero por su porte y láminas relativamente separadas, algunas especies de <i>Hygrophorus</i> o <i>Collybia</i> s.l. podrían llegar a ser remotamente parecidas, pero no se pueden comercializar, excepto <i>Hygrophorus agathosmus</i> , <i>H. gliocyclus</i> , <i>H. penarius</i> , <i>H. latitabundus</i> (<i>limacinus</i>), <i>H. marzuolus</i> e <i>H. russula</i> .	