

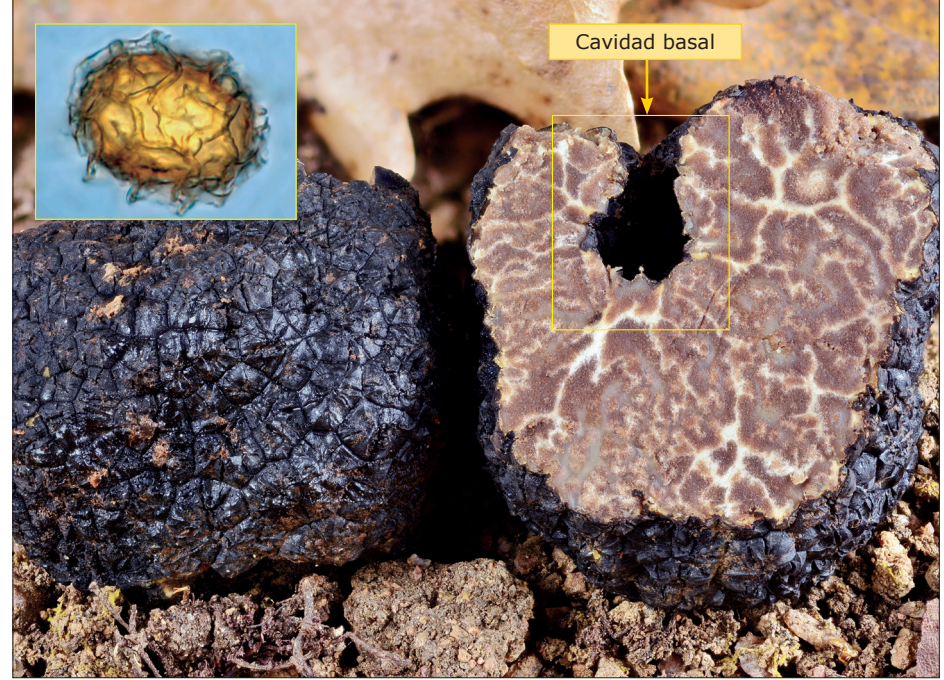
Tuber aestivum Vittad.



Trufa de verano, trufa blanca

© Ita Paz

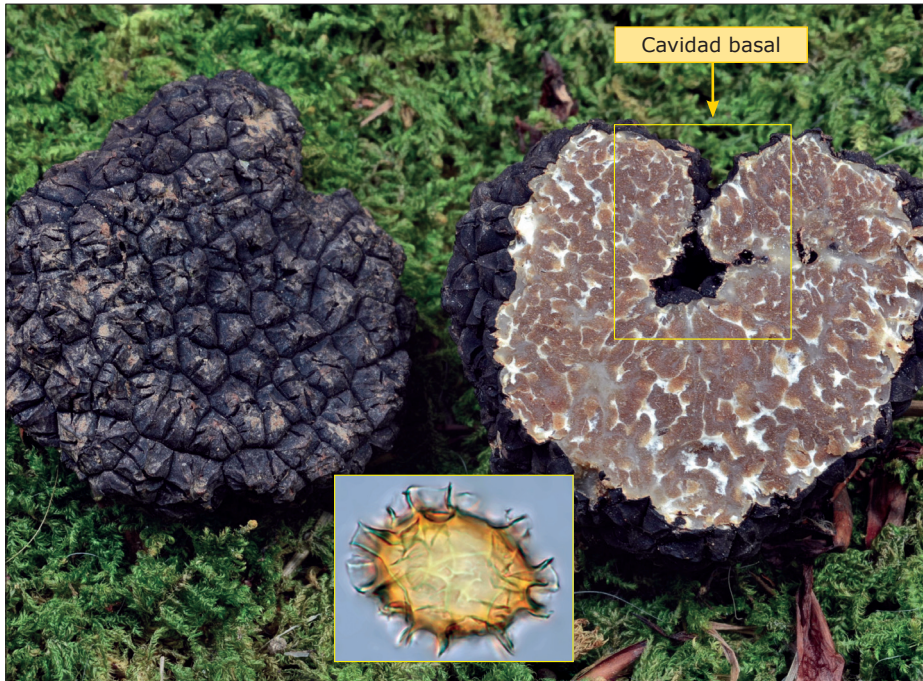
Tuber mesentericum Vittad.



Trufa de pino, trufa borde

© Ita Paz

Tuber bituminatum Berk. & Broome



© Ita Paz

	<i>Tuber aestivum</i>	<i>Tuber mesentericum</i>	<i>Tuber bituminatum</i>
Superficie	Negra, marrón oscuro, sin cavidad basal	Negra, con cavidad basal	Negra, con cavidad basal
Verrugas	Muy prominentes	Prominentes, se desprenden fácilmente	Muy prominentes
Gleba	Marrón	Marrón oscuro rojizo	Marrón oscuro
Olor	Agradable, a cereal tostado	Muy desagradable, a alquitrán	Agradable, a frutos secos inicialmente, después ligeramente ácido
Esporas	20-46 x 18-36 μm	26-55 x 20-38 μm	25-50 x 23-45 μm
Observaciones	No es fácil diferenciar macroscópicamente especies similares de <i>Tuber</i> , con grandes diferencias de precio, por lo que aportamos datos sobre sus esporas. <i>T. aestivum</i> se diferencia bien de las especies similares por no presentar cavidad basal. En el mercado la encontramos muchas veces confundida con <i>T. bituminatum</i> que sí tiene cavidad basal, aunque también es una especie comestible, pero de menor calidad. <i>T. mesentericum</i> y <i>T. bituminatum</i> no se pueden comercializar.		

 *Tuber brumale* Vittad.

Tuber bituminatum Berk. & Broome 



 *Tuber melanosporum* Vittad.

Tuber aestivum Vittad. 

© Ita Paz

Parte A. Especies silvestres que pueden ser objeto de comercialización en fresco