

ESPECIES PRESENTES EN LA MONTAÑA PALENTINA

Se hace referencia a si son: c=comestibles; c*=comestible con valor comercial; nc=no comestibles

Espece	Comestibilidad
<i>Agaricus arvensis</i>	c
<i>Agaricus sp</i>	nc
<i>Amanita citrina</i>	nc
<i>Amanita muscaria</i>	nc
<i>Amanita pantherina</i>	nc
<i>Amanita phalloides</i>	nc
<i>Amanita rubescens</i>	c
<i>Amanita vaginata</i>	c
<i>Armillaria mellea</i>	c
<i>Boletus aereus</i>	c*
<i>Boletus edulis</i>	c*
<i>Boletus erythropus</i>	c
<i>Boletus reticulatus</i>	c*
<i>Boletus satanas</i>	nc
<i>Clitocybe geotropa</i>	c
<i>Clitocybe gibba</i>	c
<i>Clitocybe nebularis</i>	c/nc
<i>Clitocybe odora</i>	nc
<i>Clitopilus prunulus</i>	c
<i>Cortinarius purpurascens</i>	c
<i>Cortinarius sp</i>	nc
<i>Entoloma Lividum</i>	nc
<i>Ganoderma lucidum</i>	c*
<i>Gymnopilus spectabilis</i>	nc
<i>Hebeloma crustuliniforme</i>	nc
<i>Hebeloma sinapizans</i>	nc
<i>Hebeloma sp</i>	nc
<i>Hydnum repandum</i>	c*
<i>Hygrophoropsis aurantica</i>	c

<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britz.	c*
<i>Hygrophorus</i> sp.	nc
<i>Lactarius semisanguifluus</i>	c*
<i>Lactarius chrysorrheus</i>	nc
<i>Lactarius deliciosus</i>	c*
<i>Lactarius quieticolor</i>	c*
<i>Lactarius rufus</i>	nc
<i>Lactarius</i> sp.	nc
<i>Lepista nuda</i>	c*
<i>Leucopaxillus candidus</i>	c
<i>Lycoperdon perlatum</i> .	c
<i>Macrolepiota procera</i>	c
<i>Mycena seynii</i>	nc
<i>Mycena rosella</i>	nc
<i>Paxillus involutus</i>	nc
<i>Pholiota</i> sp	nc
<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>	c
<i>Ramariasp</i>	nc
<i>Russula delica</i>	nc
<i>Russula foetens</i>	nc
<i>Russula sanguinea</i> (Bull. Ex St.Amans)Fr	nc
<i>Russula sardonias</i> Fr. (drimeia)	nc
<i>Russula</i> sp	nc
<i>Russula xerampelina</i> (Schaeff. Ex Secr)Fr	c
<i>Sarcodo nimbricatus</i> (L.:Fr)P.Karst	c
<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curt.:Fr.)Quél.	nc
<i>Suillus granulatus</i> (L.:Fr.)Kuntze	c
<i>Suillus luteus</i> (L.:Fr.)S.F.Gray	c
<i>Tricholoma atosquamosum</i> (Chev).	c
<i>Tricholoma terreum</i> (Schaeff.:Fr.)P.kumm	c*
<i>Tricholoma equestre</i> (L.:Fr) P.Kumm.	c/nc?
<i>Tricholoma fracticum</i> (Britz.)Kreis.	nc
<i>Tricholoma portentosum</i>	c*

<i>Tricholoma saponaceum</i>	nc
<i>Tricholoma senjunctum</i>	c
<i>Tricholoma</i> sp	nc
<i>Xerocomus badius</i>	c/nc?
<i>Xerocomus chrysenteron</i>	c
<i>Xerocomus</i> sp	nc