

LACTARIUS

BOLETÍN DE LA SOCIEDAD MICOLÓGICA



Fundada en 1990 - . Decana en Andalucía

ÍNDICE ALFABÉTICO GENERAL

ÍNDICE TAXONÓMICO

ÍNDICE TAXONÓMICO SIMPLE

**EXPOSICIONES CELEBRADAS
OTOÑO - 2023**

ISSN: 1132 - 2365 / ISSN - e: 2695 - 6810

**BIOLOGÍA VEGETAL
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
JAÉN (ESPAÑA)**

Boletines "LACTARIUS" desde 1992

RELACIÓN ALFABÉTICA de Setas de Otoño (2023)

En esta relación se recogen 263 taxones diferenciados, expuestos en los distintos eventos celebrados por la *Asociación Micológica "Lactarius"* en la provincia de Jaén, durante el otoño de 2023, de los cuales han quedado constancia de 3 eventos, habiéndose expuesto más de 385 ejemplares, (solamente se menciona un mismo taxón por cada evento micológico).

Sólo 25 taxones han estado presentes en todas las Exposiciones, 71 en dos ocasiones y 167 solamente en una-vez. 29 de ellos se han expuesto por primera vez en la provincia por esta Asociación.

Los nombres en negrita se corresponden con aquellas especies que figuraron en las distintas Exposiciones organizadas por la *Asociación Micológica "Lactarius"* dentro de la provincia de Jaén y recolectados en la misma. Los señalados con * corresponden a aquellos taxones mencionados por primera vez en las Exposiciones celebradas por esta Asociación.

El primer nombre corresponde al más aceptado por la comunidad internacional, el siguiente o los siguientes son sinónimos de este primero, siendo los más utilizados en determinadas zonas geográficas.

La clasificación micológica se ha realizado basándose principalmente en bases de datos de las siguientes páginas WEB

[GBIF](#) - Infraestructura Mundial de Información en Biodiversidad

[Mycobank](#) Fichas micológicas científicas

[Wikipedia](#). Tanto es español como en inglés

ExpoSiles 2023 -	116 taxones diferenciados expuestos
ExpoJaén (Andújar) 2023 -	179 "
ExpoDespeñaperros 2023 -	90 "

Número de	
1 mención	- 167
2 menciones	- 71
3 menciones	- 25
* primera mención	- 29

TOTAL 263 taxones diferenciados expuestos

ÍNDICE ALFABÉTICO GENERAL

JAÉN – OTOÑO, 2023

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
A				
001	<i>Abortiporus biennis</i> (Bull. ex Fr.) Singer. = <i>Abortiporus biennis</i> subsp. <i>biennis</i>	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Abortiporus</i> Murrill	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
002	<i>Agaricus bresadolanus</i> Bohus = <i>Agaricus campestris</i> var. <i>radicatus</i> (Vittad.) Sacc. = <i>Agaricus romagnesii</i> Wasser	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoSiles 2023	1
003	<i>Agaricus impudicus</i> (Rea) Pilát.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
004	<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef. & A.Pearson) Pilát = <i>Agaricus maskae</i> Pilát. = <i>Agaricus spissicaulis</i> F.H.Møller	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
005	<i>Agaricus porphyrizon</i> P.D.Orton = <i>Agaricus arvensis</i> subsp. <i>purpurascens</i> Cooke, 1885	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
006	<i>Agaricus semotus</i> (Fr.) Ricken	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoDespeñaperros 2023	1
007	<i>Agaricus spissicaulis</i> FH Moller	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
008	<i>Agaricus sylvaticus</i> Schaeff. = <i>Agaricus haemorrhoidarius</i> Schuzer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
009	<i>Agaricus xanthoderma</i> Genev.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoDespeñaperros 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
010	<i>Agaricus xanthoderma</i> Genev. for. <i>griseus</i> (Pearson) Bon & Cappelli.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
011	<i>Agrocybe aegerita</i> (V. Brig.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
012	<i>Amanita battarae</i> (Boud.) Bon 1985 = <i>Amanita fusco-olivacea</i> (Contu) Romagn. = <i>Amanita umbrinolutea</i> (Secr. ex Gillet) Bataille	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
013	<i>Amanita caesarea</i> (Scop. ex Fr.) Grév.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoDespeñaperros 2023	1
014	<i>Amanita cistetorum</i> Contu & Pacioni	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
015	<i>Amanita citrina</i> (Schaeff.) Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
016	<i>Amanita curtipes</i> E. J. Gilbert.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
017	<i>Amanita mairei</i> Foley	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
018	<i>Amanita muscaria</i> (Linneo ex Fr.) Hooker (1821) = <i>Agaricus puella</i> Bastch. = <i>Amanita muscaria</i> var. <i>formosa</i> (Pers.) Gonn & Rab.(1800) = <i>Agaricus pseudoaurianticus</i> Bulliard.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
019	<i>Amanita ovoidea</i> (Bull. ex Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 176	ExpoSiles 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
020	<i>Amanita pantherina</i> (DC. ex Fr.) Krombh.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
021	<i>Amanita phalloides</i> (Vaill.: Fr.) Secr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
022	<i>Amanita rubescens</i> (Pers.: Fr.) Gray	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
023	<i>Amanita vaginata</i> Fr.: Bull. = <i>Amanita vaginata</i> var. <i>alba</i> (Fr. Bull.) = <i>Amanita vaginata</i> var. <i>plumbea</i> (Fr. Bull.)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
024	<i>Armillaria gallica</i> Marxmüller & Romag. = <i>Armillaria bulbosa</i> (Barla) Kile & Watling.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
025	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P.Kumm. = <i>Agaricus annularis</i> Bull., 1788 = <i>Agaricus annularius</i> DC. ≡ <i>Agaricus melleus</i> Vahl	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
026	<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan = <i>Astraeus hygrometricus</i> f. <i>decaryi</i> (Pat.) Pat.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Diplocystidiaceae</i> Género: <i>Astraeus</i> Morgan	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
027	<i>Auricularia auricula - judae</i> (Bull.) Quél. = <i>Hirneola auricula - judae</i> subsp. <i>lactea</i> (Quél.) D.A.Reid, 1970	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
028	<i>Auricularia mesenterica</i> (Dicks. ex Fr.) Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
B				
029	<i>Baeospora myosura</i> (Fr.) Singer. ≡ <i>Agaricus myosurus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Baeospora</i> Singer	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
030	<i>Bjerkandera adusta</i> (Fr.) P. Karst.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Bjerkandera</i> P.Karst.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
031	<i>Bolbitius titubans</i> (Bull.) Fr. = <i>Bolbitius vitellinus</i> (Pers.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Bolbitius</i> Fr.	ExpoSiles 2023	1
032	<i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers.) Fayod = <i>Boletopsis leucomelas</i> (Pers.) Fayod ≡ <i>Boletus leucomelas</i> Pers. ≡ <i>Caloporus leucomelas</i> (Pers.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Boletopsis</i> Fayod	ExpoSiles 2023	1
033	<i>Boletus aereus</i> Bull.: Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoDespeñaperros 2023	1
034	<i>Boletus edulis</i> Bull.: Fr. = <i>Boletus edulis</i> f. <i>citrinus</i> J.A.Muñoz = <i>Boletus venturii</i> Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoDespeñaperros 2023	1
035	<i>Boletus erythropus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoDespeñaperros 2023	1
036	<i>Boletus impolitus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
037	<i>Boletus luridus</i> Schaeff. ex Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
038	<i>Boletus pinophilus</i> Pilat & Dermek	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoSiles 2023	1 *
039	<i>Bovista plumbea</i> Pers: Pers = <i>Lycoperdon suberosum</i> (Fr.) Bonord	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Bovista</i> Pers., 1794	ExpoDespeñaperros 2023	1

C

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
040	<i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc.) Morgan	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Calvatia</i> Fr.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
041	<i>Calvatia utriformis</i> (Bull.: Pers.) Jaap = <i>Calvatia caelata</i> (Bull.) Thore.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Calvatia</i> Fr.	ExpoDespeñaperros 2023	1
042	<i>Cantharellus pallens</i> Pilát 1959	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Cantharellales</i> Familia: <i>Cantharellaceae</i> Género: <i>Cantharellus</i> Adans.ex Fr., 1821	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
043	<i>Chroogomphus rutilus</i> (Schaeff.) O.K.Mill. = <i>Agaricus gomphus</i> Pers. = <i>Agaricus rufescens</i> J.F.Gmel.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Gomphidiaceae</i> Género: <i>Chroogomphus</i> (Singer) O.K.Mill.	ExpoSiles 2023	1
044	<i>Clavariadelphus pistillaris</i> (Fr.) Donk. = <i>Clavaria herculeana</i> Gray	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Clavariadelphaceae</i> Género: <i>Clavariadelphus</i> Donk	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
045	<i>Clavariadelphus truncatus</i> (Quél.) Donk.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Clavariadelphaceae</i> Género: <i>Clavariadelphus</i> Donk	ExpoSiles 2023	1
046	<i>Clitocybe costata</i> (Kühner & Romagn.)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
047	<i>Clitocybe ditopa</i> (Fr. ex Fr.) Gill.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023	1
048	<i>Clitocybe fellea</i> Peck	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Pseudolaccaria</i> Vizzini, Contu & Z.W.Ge	ExpoSiles 2023	1 *
049	<i>Clitocybe font-queri</i> (R. Heim)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
050	<i>Clitocybe geotropa</i> (Bull. ex Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
051	<i>Clitocybe gibba</i> (Pers. ex Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
052	<i>Clitocybe odora</i> (Bull. ex Fr.) Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023	1
053	<i>Clitocybe phaeophthalma</i> (Pers.) Kuyper.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
054	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Fr.) Kumm. = <i>Clitocybe cerussata</i> (Fr.) Kummer. = <i>Clitocybe phyllophila</i> var. <i>ornamentalis</i> (Velen.) Raithelh.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023	1
055	<i>Clitocybe sinopica</i> (Fr.) Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
056	<i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers. ex Fr.) Lange	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
057	<i>Clitocybe trullaeformis</i> (Fr.) Karst.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
058	<i>Clitopaxillus alexandri</i> (Gillet) G.Moreno, Vizzini, Consiglio & P.Alvarado = <i>Clitocybe alexandri</i> (Gillet) Konrad	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i> Género: <i>Clitopaxillus</i> G.Moreno et al.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
059	<i>Collybia butyracea</i> (Bull.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
060	<i>Collybia distorta</i> (Fr.) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
061	<i>Collybia dryophila</i> (Bull.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
062	<i>Coprinopsis atramentaria</i> (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo = <i>Coprinus atramentarius</i> (Bull.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023	1
063	<i>Coprinus radicans</i> Romagn. 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
064	<i>Coprinus comatus</i> (Müell.: Fr.) Gray = <i>Coprinus comatus</i> var. <i>radicosum</i> . (Müll.: Fr.) S. F. Gray.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Coprinus</i> Pers., 1797	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
065	<i>Coprinus picaceus</i> (Bull. ex Fr.) Gray.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
066	<i>Coprinus sterquilinus</i> (Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023	1 *
067	<i>Cortinarius balteatocumatilis</i> Rob. Henry.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	ExpoSiles 2023	1
068	<i>Cortinarius confirmatus</i> Rob.Henry	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2 *
069	<i>Cortinarius cotoneus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
070	<i>Cortinarius duracinus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
071	<i>Cortinarius infractus</i> (Pers.) Fr. = <i>Cortinarius infractus</i> Berk.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
072	<i>Cortinarius livido - ochraceus</i> (Berk.) Berk. = <i>Cortinarius elatior</i> Fr.)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
073	<i>Cortinarius llaveroi</i> Reyes	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
074	<i>Cortinarius meridionalis</i> Bidaud, Moënneloc. & Reumaux	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoSiles 2023	1 *
075	<i>Cortinarius miserontii</i> Chevassut & Rob. Henry	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
076	<i>Cortinarius mucifluoides</i> Rob. Henry ex Bidaud, Moënneloc. & Reumaux	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
077	<i>Cortinarius purpurascens</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
078	<i>Cortinarius subturibulosus</i> (Kizlik y Trescol)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
079	<i>Cortinarius trivialis</i> J.E.Lange = <i>Cortinarius collinitus</i> var. <i>repandus</i> (Ricken) R.Henry ≡ <i>Cortinarius collinitus</i> var. <i>trivialis</i> (J.E.Lange) A.H.Sm. = <i>Cortinarius trivialis</i> var. <i>rickenii</i> Rob.Henry	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
080	<i>Cortinarius varicolor</i> (Pers.: Fr.) Fr. = <i>Cortinarius varicolor</i> var. <i>nemorensis</i> Fr.1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
081	<i>Cortinarius variiformis</i> Malençon.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
082	<i>Cortinarius xanthophylus</i> (Cooke) Rob. Henry	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
083	<i>Crepidotus mollis</i> (Schaeff.) Staude	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
084	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers. ex Fr.) Gray.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
085	<i>Cyathus olla</i> Batsch ex Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cyathus</i> Haller, 1768	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
086	<i>Cystoderma amianthinum</i> var. <i>rugosoreticulatus</i> (F. Lorinser) Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
087	<i>Cystoderma fallax</i> A.H.Sm. & Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889	ExpoSiles 2023	1 *
088	<i>Cystoderma terryi</i> (Berk. & Br.) Harmaja = <i>Cystoderma cinnabarinum</i> (Alb. & Schw. ex Secr.) Fayod	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889. Género 04	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
E				
089	<i>Entoloma clypeatum</i> (L. ex Fr.) Kummer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871	ExpoDespeñaperros 2023	1
090	<i>Entoloma hirtipes</i> (Schumach.) M.M.Moser = <i>Nolanea hirtipes</i> (Schumach.) P.Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
091	<i>Entoloma lividum</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
F				

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
092	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw.) P.Karst. = <i>Antrodia serpens</i> var. <i>tuber</i> P.Karst. = <i>Antrodia tuber</i> (P.Karst.) P.Karst. = <i>Boletus ellipticus</i> Pers., 1800	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Fomitopsidaceae</i> Género: <i>Fomitopsis</i> P.Karst., 1881	ExpoSiles 2023	1
G				
093	<i>Galerina marginata</i> (Fr.) Kühner.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909	ExpoDespeñaperros 2023	1
094	<i>Ganoderma lucidum</i> (Leys.: Fr.) Karst. = <i>Agaricus lignosus</i> Lam. = <i>Boletus crustatus</i> J.J.Planer = <i>Boletus flabelliformis</i> Leys.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
095	<i>Ganoderma resinaceum</i> (Boud.) in Pat.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
096	<i>Geastrum minimum</i> Schwein. ≡ <i>Geaster minimus</i> (Schwein.) Fr. = <i>Geastrum cesatii</i> Rabenh.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	ExpoSiles 2023	1
097	<i>Geastrum nanum</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	ExpoSiles 2023	1
098	<i>Geastrum sessile</i> Pouzar	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	ExpoSiles 2023	1
099	<i>Gymnopilus arenophilus</i> . A.Ortega & Esteve - Raventos.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	ExpoDespeñaperros 2023	1
100	<i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr. ex Fr.) Murr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
101	<i>Gymnopilus spectabilis</i> (Fr.) A.H. Smith = <i>Gymnopilus junonius</i> (Fr.) P.D. Orton sensu Quadraccia	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
102	<i>Gymnopilus suberis</i> (Maire) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
103	<i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quél. = <i>Boletus castaneus</i> Bull. = <i>Boletus castaneus</i> Bull. ex Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Gyroporaceae</i> Género: <i>Gyroporus</i> Quél.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
H				
104	<i>Hebeloma cistophyllum</i> Maire.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
105	<i>Hebeloma edurum</i> Métrod ex Bon = <i>Hebeloma senescens</i> (Fr.) Bek. & Br.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
106	<i>Hebeloma mesophaeum</i> (Pers.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
107	<i>Hebeloma sinapizans</i> (PauL. ex Fr.) Gillet s. Kühner & Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
108	<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Helvellaceae</i> Género: <i>Helvella</i> L.	ExpoSiles 2023	1
109	<i>Hemimycena lactea</i> (Pers.) Singer = <i>Hemimycena delicatella</i> (Peck) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Hemimycena</i> Singer	ExpoSiles 2023	1
110	<i>Hohenbuehelia geogenia</i> (D. C. ex Fr.) Sing.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
111	<i>Hygrocybe acutoconica</i> (Clem.) Singer. = <i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelm.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	ExpoSiles 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
112	<i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelm) Singer = <i>Hygrocybe persistens</i> var. <i>langei</i> . (Britzelm) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
113	<i>Hygrocybe spadicea</i> (Scop.) P.Karst.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	ExpoDespeñaperros 2023	1 *
114	<i>Hygrophorus arbustivus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoSiles 2023	1
115	<i>Hygrophorus cossus</i> (Sowerby) Fr. ≡ <i>Agaricus cossus</i> Sowerby = <i>Hygrophorus cossus</i> var. <i>quercetorum</i> (P.D.Orton) Bon, Migl.& Cherubini	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoDespeñaperros 2023	1
116	<i>Hygrophorus discoideus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
117	<i>Hygrophorus eburneus</i> (Bull. ex Fr.) Fr. = <i>Hygrophorus eburneus</i> var. <i>quercetorum</i> (Bull.: Fr.) Fr. Orton.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
118	<i>Hygrophorus gliocyclus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
119	<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelm. = <i>Hygrophorus limacinus</i> Scop.: Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
120	<i>Hygrophorus persoonii</i> (Arnolds)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
121	<i>Hygrophorus roseodiscoideus</i> Bon & Chevassut.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
122	<i>Hygrophorus russula</i> (Schaeff. Ex Fr.) Kauffman	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
123	<i>Hymenopellis radicata</i> (Relhan) R.H.Petersen = <i>Oudemansiella radicata</i> (Relhan) Singer = <i>Xerula radicata</i> (Relhan) Dörfelt	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Hymenopellis</i> R.H.Petersen	ExpoSiles 2023	1
124	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds. ex Fr.) Kummer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Hypholoma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
I				
125	<i>Inocybe bongardii</i> (Weinm.) Quélet. = <i>Inocybe pisciodora</i> Donadini & Rioussset	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
126	<i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
127	<i>Inocybe geophylla</i> (Bull.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
128	<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Fr. ex Fr.) Kumm. (Pers.) Gill.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
L				
129	<i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Berk. & Broo. = <i>Clitocybe laccata</i> Quélet = <i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. & Hooker) Murr. = <i>Laccaria laccata</i> var. <i>moelleri</i> (Scop. ex Fr.) Berk. & Broome, Singer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hydnangiaceae</i> Género: <i>Laccaria</i> (Berkeley & Broome 1883) Emend Pat.1887.Género.E.01)	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
130	<i>Lactarius atlanticus</i> Bon.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
131	<i>Lactarius camphoratus</i> (Bulliard ex Fr.) Fr. = <i>Lactarius cismicarius</i> (Batsch.) Gillet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
132	<i>Lactarius chrysorrhoeus</i> (Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
133	<i>Lactarius cistophilus</i> Bon & Trimbach	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
134	<i>Lactarius controversus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
135	<i>Lactarius deliciosus</i> (Linn.) Gray = <i>Agaricus deliciosus</i> var. <i>lamelliporus</i> Barla	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
136	<i>Lactarius mediterraneensis</i> Llistos.& Bellù = <i>Lactarius mediterraneensis</i> f. <i>citrina</i> Llistos.& Bellù	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
137	<i>Lactarius sanguifluus</i> (Paul ex Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoSiles 2023	1
138	<i>Lactarius semisanguifluus</i> Heim & Leclair.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoSiles 2023	1
139	<i>Lactarius tesquorum</i> Maleçon.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
140	<i>Lactarius vilaceus</i> (Barla) Bon, 1980	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023- ExpoJaén (Andújar) 2023	2 *
141	<i>Lactarius vinosus</i> (Quél.) Bataille	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
142	<i>Lactarius zugazae</i> G. Moreno, Montoya, Bandala & Heykoop	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
143	<i>Lactifluus rugatus</i> (Kühner & Romagn.) Verbeken ≡ <i>Lactarius rugatus</i> Kühner & Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactifluus (Pers.) Roussel</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
144	<i>Leccinellum lepidum</i> (H.Bouchet ex Essette) Bresinsky & Manfr.Binder = <i>Leccinum lepidum</i> (H. Bouchet ex Essette) Bon & Contu	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Leccinellum</i> Bresinsky & Manfr.Binder	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
145	<i>Lentinellus micheneri</i> (Berk. & M. A. Curtis) Pegler. = <i>Lentinellus americanus</i> (Peck) Singer = <i>Lentinellus micheneri</i> (Berk. & M. A. Curtis) Pegler = <i>Lentinellus omphalodes</i> Pearson & Dennis	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Lentinellus</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023	1
146	<i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing. = <i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Lentinula</i> Earle	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
147	<i>Leocarpus fragilis</i> (Dicks.) Rostaf., 1874 = <i>Diderma atrovirens</i> (Fr. & Lindgr.) Fr., 1829 = <i>Diderma ramosum</i> (Schumach.) Fr., 1829 = <i>Diderma vernicosum</i> Pers., 1795	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Physaraceae</i> Género: <i>Leocarpus</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
148	<i>Lepiota castanea</i> Quél. S. Canduso & Lanzoni. = <i>Lepiota ignicolor</i> Bresadola. = <i>Lepiota ignipes</i> Locquin: Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
149	<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoSiles 2023	1
150	<i>Lepiota cristata</i> (Bolton ex Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
151	<i>Lepiota laevigata</i> Lange. = <i>Lepiota oreadiformis</i> Lange	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
152	<i>Lepiota lilacea</i> Bresadola.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
153	<i>Lepiota phaeodisca</i> (Bellú) Contu & Luigi Curreli 1988	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
154	<i>Lepista caespitosa</i> (Bres.) Sing. = <i>Rhodopaxillus caespitosum</i> (Bres.) Sing. = <i>Clitocybe fasciculata</i> H.E.Bigelow & A.H.Sm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista (Fries) W.G.Smith 1870.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
155	<i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke = <i>Lepista nuda</i> for. <i>maceae</i> (Konr. & Mre) = <i>Lepista nuda</i> .var. <i>violacea</i> . (Bull. ex Fr.) Cooke = <i>Lepista sordida</i> var. <i>lilacea</i> (Quél.) Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista (Fries) W.G.Smith 1870.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
156	<i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) Karst. = <i>Lepista luscina</i> (Fr.) Singer. = <i>Paxillus lepista</i> Fr. = <i>Tricholoma panaeolus</i> S (Fr.) Quél	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista (Fries) W.G.Smith 1870.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
157	<i>Lepista ricekii</i> Bon = <i>Lepista piperita</i> Ricek Non Ss.Stevenson.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista (Fries) W.G.Smith 1870.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
158	<i>Lepista sordida</i> (Schumach.) Singer = <i>Rhodopaxillus sordidus</i> (Schum.: Fr.) Mre. = <i>Lepista sordida</i> var. <i>obscura</i> . (Fr. ex Fr.) Sing.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista (Fries) W.G.Smith 1870.</i>	ExpoSiles 2023	1
159	<i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malençon & Bertault) Trimbach. = <i>Lepiota melanotricha</i> Malençon & Bertault	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Leucoagaricus Locq. ex Singer, 1948</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
160	<i>Leucopaxillus gentianeus</i> (Quél.) Kotl. = <i>Clitocybe gentianeae</i> Quél. = <i>Clitocybe vulpecula</i> Kalchbr. = <i>Leucopaxillus amarus</i> .	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Leucopaxillus Boursier</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
161	<i>Lycogala epidendrum</i> Linnaeus, 1753	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Cribariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala Adanson, 1763</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
162	<i>Lycoperdon lividum</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon P.Micheli, 1729</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
163	<i>Lycoperdon molle</i> Pers. ex Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon P.Micheli, 1729</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
164	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. = <i>Lycoperdon bonordenii</i> Masee = <i>Lycoperdon gemmatum</i> Batsch	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
165	<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer = <i>Agaricus aggregatus</i> Schaeff. = <i>Agaricus cinerescens</i> Bull.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lyophyllaceae</i> Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
166	<i>Lyophyllum transforme</i> (Britzelm) Sacc.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lyophyllaceae</i> Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
M				
167	<i>Macrolepiota excoriata</i> (Schaeff: Fr.) Wasser	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
168	<i>Macrolepiota mastoidea</i> (Fr.) Singer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
169	<i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellú.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
170	<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Sing. = <i>Agaricus colubrinus</i> Bull. = <i>Macrolepiota procera</i> var. <i>fuliginosa</i> (Scop. ex Fr.) Singer (Baria) Bellú & Lanzoni. = <i>Macrolepiota procera</i> var. <i>olivascens</i> (Scop. ex Fr.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
171	<i>Marasmius oreades</i> (Bolt.: Fr.) Fr. = <i>Agaricus caryophyllaceus</i> Schaeff. = <i>Agaricus coriaceus</i> Lightf. = <i>Agaricus oreades</i> Bolton	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
172	<i>Melanoleuca graminicola</i> (Velen.) Kühner & Maire	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897	ExpoSiles 2023	1
173	<i>Melanoleuca grammopodia</i> (Bull.) Murrill	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897	ExpoSiles 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
174	<i>Melanoleuca vulgaris</i> (Pat.) Pat.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
175	<i>Meripilus giganteus</i> (Pers.) P.Karst. = <i>Agaricus aequivocus</i> (Holmsk.) E.H.L.Krause = <i>Agaricus multiplex</i> Dill., 1719 = <i>Boletus giganteus</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meripilaceae</i> Género: <i>Meripilus</i> P.Karst.	ExpoDespeñaperros 2023	1
176	<i>Mucilago crustacea</i> P.Micheli ex F.H.Wigg., 1780 = <i>Diderma spumariaeforme</i> Wallr., 1833 = <i>Mucilago spongiosa</i> (Leyss.) Morgan, 1897	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
177	<i>Mycena epipterygia</i> (Scop.: Fr.) Gray	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoSiles 2023	1 *
178	<i>Mycena galericulata</i> (Scop. ex Fr.) S. F. Gray. = <i>Xylaria hypoxylon</i> (L.: Hooker) Grev.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoSiles 2023	1 *
179	<i>Mycena inclinata</i> (Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
180	<i>Mycena pura</i> (Pers.) P.Kumm. = <i>Agaricus ianthinus</i> Fr. = <i>Gymnopus purus</i> (Pers.) Gray = <i>Mycena pura</i> f. <i>lutea</i> (Gillet) Kühner	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
181	<i>Mycena rosea</i> Gramberg = <i>Agaricus purus</i> var. <i>roseus</i> = <i>Agaricus roseus</i> Schaeff. = <i>Mycena rosea</i> f. <i>candida</i> Robich	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
182	<i>Mycena seynii</i> Quél. = <i>Mycena seynii</i> f. <i>albida</i> Robich = <i>Mycena seynii</i> f. <i>pumila</i> Robich	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoSiles 2023	1
O				
183	<i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer = <i>Agaricus farneus</i> Fr. = <i>Agaricus olearius</i> DC.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Omphalotus</i> Fayod	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
184	<i>Ossicaulis lignatilis</i> (Pers.) Redhead & Ginns ≡ <i>Agaricus lignatilis</i> Pers. = <i>Nothopanus lignatilis</i> (Pers.) Bon = <i>Pleurocybella lignatilis</i> (Pers.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lyophyllaceae</i> Género: <i>Ossicaulis</i> Redhead & Ginns	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
185	<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel = <i>Otidea umbrina</i> (Pers.) Bres.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Pyronemataceae</i> Género: <i>Otidea</i> (Pers.) Bonord.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
P				
186	<i>Panaeolus acuminatus</i> (P.Kumm.) Quéf.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Panaeolus</i> (Fr.) Quéf., 1872	ExpoSiles 2023	1 *
187	<i>Paxillus atrotomentosus</i> (Batsch.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Paxillaceae</i> Género: <i>Paxillus</i> Fr.	ExpoSiles 2023	1
188	<i>Paxillus panuoides</i> (Fr.) Fr. = <i>Tapinella panuoides</i> (Fr.: F.) Gilb.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Paxillaceae</i> Género: <i>Paxillus</i> Fr.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
189	<i>Peziza phyllogena</i> Cooke 1877	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Phylloscypha</i> Van Vooren, 2020	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
190	<i>Phallus hadriani</i> Vent.: Pers. = <i>Hymenophallus hadriani</i> (Vent.) Nees	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Phallales</i> Familia: <i>Phallaceae</i> Género: <i>Phallus Junius ex L., 1753</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
191	<i>Phallus impudicus</i> Linn. = <i>Dictyophora duplicata</i> var. <i>obliterata</i> Malençon = <i>Hymenophallus togatus</i> Kalchbr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Phallales</i> Familia: <i>Phallaceae</i> Género: <i>Phallus Junius ex L., 1753</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
192	<i>Phellinus robustus</i> (P. Karst.) Bourdot & Galzin	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Phellinus</i> Quéf., 1886	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
193	<i>Phellinus torulosus</i> (Pers.: Pers.) Boud.& Galz. = <i>Fuscoporia torulosa</i> (Pers.) T.Wagner & M.Fisch.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Fuscoporia</i> Murrill	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
194	<i>Phellodon niger</i> (Fr.) P.Karst. = <i>Calodon niger</i> (Fr.) Quél. = <i>Calodon nigrum</i> (Fr.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Phellodon</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023	1
195	<i>Pholiota gummosa</i> (Lasch) Singer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
196	<i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) Quadr. = <i>Pholiota carbonarla</i> (Fr.: Fr.) Sing. non A. H. Smith	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
197	<i>Pleurotus eryngii</i> (D.C. ex Fr.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
198	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P.Kumm. = <i>Agaricus convivarum</i> Dunal = <i>Agaricus fuligineus</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	ExpoSiles 2023	1
199	<i>Pluteus romelli</i> (Britzelm.) Lap.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pluteaceae</i> Género: <i>Pluteus</i> Fr.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
200	<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr. ex Fr.) Maire.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
201	<i>Psathyrella conopilus</i> (Fr. ex Fr.) Pears. & Dennis.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
202	<i>Psilocybe merdaria</i> (Fr.: Fr.) Ricken = <i>Deconica merdaria</i> (Fr.) Noordel.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Deconica</i> (W.G.Sm.) P.Karst.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
R				
203	<i>Ramaria aurea</i> (Schaeff.: Fr.) Quél. = <i>Clavaria aurea</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.	ExpoSiles 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
204	Ramaria flava (Schaeff. ex Fr.) Quél. = Clavaria flava (Schaeff. ex Fr.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria Fr. ex Bonord.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
205	Ramaria myceliosa (Peck) Corner 1950	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria Fr. ex Bonord.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
206	Ramaria stricta (Fr.) Quél. = Clavaria dendroidea Fr. = Clavaria kewensis Massee	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria Fr. ex Bonord.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
207	Rhizopogon roseolus (Corda in Sturm) Th. M. Fries. = Hysterangium rubescens (Quél.) Pat. = Rhizopogon vulgaris (Vittard.) M. Lange.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Rhizopogonaceae</i> Género: <i>Rhizopogon Fr.</i>	ExpoSiles 2023	1
208	Russula adusta (Pers.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
209	Russula amoenicolor Romaneg. 1962	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.,</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
210	Russula amoenolens Romagn. = Russula amoenolens var. <i>alba</i> Derbsch & Schmitt	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.,</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
211	Russula cessans (A. Pearson) = Russula odorata Romag.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
212	Russula chloroides var. <i>trachyspora</i> (Romagn.) Sarnari = Russula chloroides (Krombh.) Bres.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
213	Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr. = Agaricus cyanoxanthus Schaeff. = Agaricus lividus var. <i>angustatus</i> Pers. = Hypophyllum virens Paulet	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
214	Russula decipiens (Singer) Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1 *

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
215	<i>Russula delica</i> Fr. = <i>Russula delica</i> var. <i>puta</i> Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
216	<i>Russula fragilis</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
217	<i>Russula graminea</i> Ruots., H.-G.Unger & Vauras	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1 *
218	<i>Russula proteruisa</i> Sarnari	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1 *
219	<i>Russula sanguinea</i> (Bull. ex St. Amans) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
220	<i>Russula sardonía</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
221	<i>Russula straminea</i> f. <i>globispora</i> (Blum) cl. Lejeune,	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
222	<i>Russula torulosa</i> Bresad.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
223	<i>Russula vinosobrunnea</i> (Bres.) Romagn	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
S				
224	<i>Schizophyllum commune</i> Fr. = <i>Agaricus alneus</i> L. = <i>Agaricus alneus</i> Reichard = <i>Agaricus multifidus</i> Batsch	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Schizophyllaceae</i> Género: <i>Schizophyllum Fr., 1815</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
225	<i>Scleroderma citrinum</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
226	<i>Scleroderma polyrhizum</i> J. F. Gmel. ex Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
227	<i>Scleroderma verrucosum</i> (Bull.) Pers. = <i>Lycoperdon verrucosum</i> Bull. = <i>Scleroderma cepa</i> var. <i>maculatum</i> (Peck) Lloyd = <i>Scleroderma maculatum</i> (Peck) Lloyd	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
228	<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) Fr. = <i>Clavaria crispa</i> (Scop.) Sacc. = <i>Clavaria crispa</i> Wulfen = <i>Elvela ramosa</i> Schaeff., 1774	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.	ExpoSiles 2023	1
229	<i>Sparassis laminosa</i> Fr. = <i>Masseola laminosa</i> (Fr.) Kuntze	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.	ExpoSiles 2023	1
230	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.) Pers. = <i>Auricularia aurantiaca</i> Schumach. = <i>Auricularia aurantiaca</i> var. <i>hirsuta</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Stereaceae</i> Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
231	<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quél. = <i>Agaricus acuminatus</i> Scop. = <i>Agaricus aeruginosa</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
232	<i>Stropharia caerulea</i> Kreisel	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870	ExpoSiles 2023	1 *
233	<i>Stropharia coronilla</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Psilocybe</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
234	<i>Stropharia semiglobata</i> (Batsch.: Fr.) Quel. = <i>Protostropharia semiglobata</i> (Batsch) Redhead, Moncalvo & Vilgalys	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Protostropharia</i> Redhead, Moncalvo & Vilgalys, 2013	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
235	<i>Suillus bellinii</i> (Inzenga) Kuntze	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
236	<i>Suillus collinitus</i> (Fr.) O. Kuntze.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoDespeñaperros 2023	1
237	<i>Suillus granulatus</i> (L.: Fr.) Kuntze	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoSiles 2023	1
238	<i>Suillus luteus</i> (L. ex Fr.) Roussel	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoSiles 2023	1
239	<i>Suillus mediterraneensis</i> (Jacquet. & Blum) Redeuilh.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoSiles 2023	1
T				
240	<i>Torrendia pulchella</i> Bres.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill. ex Boehm., 1760	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3 *
241	<i>Trametes gallica</i> Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Coriolopsis</i> Murrill, 1905	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
242	<i>Tremella aurantia</i> Weinm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753	ExpoDespeñaperros 2023	1
243	<i>Tremella mesenterica</i> Retz. = <i>Helvella mesenterica</i> Schaeff. = <i>Hormomyces aurantiacus</i> Bonord. = <i>Oncomyces mesentericus</i> (Retz.) Klotzsch	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
244	<i>Tremiscus helvelloides</i> (Dc Pers.) Donk = <i>Guepinia helvelloides</i> (DC.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Incertae sedis</i> Género: <i>Guepinia</i>	ExpoSiles 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
245	<i>Tricholoma acerbum</i> (Bull.) Vent.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
246	<i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers.) P.Kumm. ≡ <i>Agaricus albobrunneus</i> Pers. = <i>Agaricus albobrunneus</i> f. <i>glutinosus</i> Fr. = <i>Agaricus albobrunneus</i> var. <i>dispar</i> Pers	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
247	<i>Tricholoma duriusculum</i> R Schulz 1927	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
248	<i>Tricholoma equestre</i> (L. ex Fr.) Quélet. = <i>Tricholoma auratum</i> (Fr.) Guillet. = <i>Tricholoma flavovirens</i> (Pers.: Fr.) Lundell.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
249	<i>Tricholoma focale</i> (Fr.) Ricken.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023	1
250	<i>Tricholoma imbricatum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023	1
251	<i>Tricholoma saponaceum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
252	<i>Tricholoma sejunctum</i> (Sowerby ex Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
253	<i>Tricholoma squarrulosum</i> (Bres.) Kéner & Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
254	<i>Tricholoma striatum</i> Sacc. = <i>Tricholoma albobrunneum</i> P. P.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
255	<i>Tricholoma sulphureum</i> (Bull. ex Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
256	<i>Tricholoma terreum</i> (Schaff. ex Fr.) Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
257	<i>Tricholoma tridentinum</i> Singer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
258	<i>Tricholoma ustale</i> (Fr.: Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
259	<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer = <i>Agaricus albofimbriatus</i> Trog = <i>Agaricus aurantius</i> Batsch ≡ <i>Agaricus rutilans</i> Schaeff.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholomopsis Singer</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
260	<i>Tulostoma squamosum</i> (J.F.Gmel.) Pers. = <i>Lycoperdon squamosum</i> J.F.Gmel.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Tulostoma Pers., 1794</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
V				
261	<i>Vascellum pratense</i> (Pers.) Kreise	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lycoperdaceae</i> Género: <i>Lycoperdon P.Micheli, 1729</i>	ExpoSiles 2023	1
262	<i>Volvariella speciosa</i> (Fr.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pluteaceae</i> Género: <i>Volvariella Speg., 1898</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
X				
263	<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L. ex Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Xerocomus Quél., 1887</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

ÍNDICE TAXONÓMICO GENERAL

JAÉN – OTOÑO, 2023

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
		Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Helvellaceae</i> Género: <i>Helvella</i> L.		
001	<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Helvellaceae</i> Género: <i>Helvella</i> L.	ExpoSiles 2023	1
		Familia: <i>Pyronemataceae</i> Género: <i>Otidea</i> (Pers.) Bonord.		
002	<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel = <i>Otidea umbrina</i> (Pers.) Bres.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Pyronemataceae</i> Género: <i>Otidea</i> (Pers.) Bonord.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Phylloscypha</i> Van Vooren, 2020		
003	<i>Peziza phyllogena</i> Cooke 1877	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Phylloscypha</i> Van Vooren, 2020	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
		Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753		
004	<i>Agaricus bresadolanus</i> Bohus = <i>Agaricus campestris</i> var. <i>radicatus</i> (Vittad.) Sacc. = <i>Agaricus romagnesii</i> Wasser	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoSiles 2023	1
005	<i>Agaricus impudicus</i> (Rea) Pilát.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
006	<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef. & A.Pearson) Pilát = <i>Agaricus maskae</i> Pilat. = <i>Agaricus spissicaulis</i> F.H.Møller	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
007	<i>Agaricus porphyrizon</i> P.D.Orton = <i>Agaricus arvensis</i> subsp. <i>purpurascens</i> Cooke, 1885	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
008	<i>Agaricus semotus</i> (Fr.) Ricken	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus Linnaeus, 1753</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
009	<i>Agaricus spissicaulis</i> FH Moller	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus Linnaeus, 1753</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
010	<i>Agaricus sylvaticus</i> Schaeff. = <i>Agaricus haemorrhoidarius</i> Schuzer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus Linnaeus, 1753</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
011	<i>Agaricus xanthoderma</i> Genev.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus Linnaeus, 1753</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
012	<i>Agaricus xanthoderma</i> Genev. <i>for. griseus</i> (Pearson) Bon & Cappelli.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus Linnaeus, 1753</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Género: <i>Bovista Pers., 1794</i>				
013	<i>Bovista plumbea</i> Pers: Pers = <i>Lycoperdon suberosum</i> (Fr.) Bonord	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Bovista Pers., 1794</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
Género: <i>Calvatia Fr.</i>				
014	<i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc.) Morgan	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Calvatia Fr.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
015	<i>Calvatia utriformis</i> (Bull.: Pers.) Jaap = <i>Calvatia caelata</i> (Bull.) Thore.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Calvatia Fr.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
Género: <i>Coprinus Pers., 1797</i>				
016	<i>Coprinus comatus</i> (Müell.: Fr.) Gray = <i>Coprinus comatus</i> var. <i>radicosum</i> . (Müll.: Fr.) S. F. Gray.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Coprinus Pers., 1797</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
Género: <i>Cyathus Haller, 1768</i>				

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
017	<i>Cyathus olla</i> Batsch ex Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cyathus</i> Haller, 1768	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889				
018	<i>Cystoderma amianthinum</i> var. <i>rugosorreticulatus</i> (F. Lorinser) Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
019	<i>Cystoderma fallax</i> A.H.Sm. & Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889	ExpoSiles 2023	1 *
020	<i>Cystoderma terryi</i> (Berk. & Br.) Harmaja = <i>Cystoderma cinnabarinum</i> (Alb. & Schw. ex Secr.) Fayod)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889. Género 04	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756				
021	<i>Lepiota castanea</i> Quél. S. Canduso & Lanzoni. = <i>Lepiota ignicolor</i> Bresadola. = <i>Lepiota ignipes</i> Locquin: Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
022	<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoSiles 2023	1
023	<i>Lepiota cristata</i> (Bolton ex Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
024	<i>Lepiota laevigata</i> Lange. = <i>Lepiota oreadiformis</i> Lange	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
025	<i>Lepiota lilacea</i> Bresadola.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
026	<i>Lepiota phaeodisca</i> (Bellú) Contu & Luigi Curreli 1988	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
Género: <i>Leucoagaricus</i> Locq. ex Singer, 1948				
027	<i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malençon & Bertault) Trimbach. = <i>Lepiota melanotricha</i> Malençon & Bertault	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Leucoagaricus</i> Locq. ex Singer, 1948	ExpoDespeñaperros 2023	1
Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729				
028	<i>Lycoperdon lividum</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
029	<i>Lycoperdon molle</i> Pers. ex Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
030	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. = <i>Lycoperdon bonordenii</i> Masee = <i>Lycoperdon gemmatum</i> Batsch	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
Género: <i>Macrolepiota</i> Singer				
031	<i>Macrolepiota excoriata</i> (Schaeff. Fr.) Wasser	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
032	<i>Macrolepiota mastoidea</i> (Fr.) Singer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
033	<i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellú.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
034	<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Sing. = <i>Agaricus colubrinus</i> Bull. = <i>Macrolepiota procera</i> var. <i>fuliginosa</i> (Scop. ex Fr.) Singer (Baria) Bellú & Lanzoni. = <i>Macrolepiota procera</i> var. <i>olivascens</i> (Scop. ex Fr.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
Género: <i>Tulostoma</i> Pers., 1794				

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
035	<i>Tulostoma squamosum</i> (J.F.Gmel.) Pers. = <i>Lycoperdon squamosum</i> J.F.Gmel.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Tulostoma</i> Pers., 1794	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760		
036	<i>Amanita battarae</i> (Boud.) Bon 1985 = <i>Amanita fusco-olivacea</i> (Contu) Romagn. = <i>Amanita umbrinolutea</i> (Secr. ex Gillet) Bataille	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
037	<i>Amanita caesarea</i> (Scop. ex Fr.) Grév.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoDespeñaperros 2023	1
038	<i>Amanita cistetorum</i> Contu & Pacioni	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
039	<i>Amanita citrina</i> (Schaeff.) Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
040	<i>Amanita curtipes</i> E. J. Gilbert.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
041	<i>Amanita mairei</i> Foley	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
042	<i>Amanita muscaria</i> (Linneo ex Fr.) Hooker (1821) = <i>Agaricus puella</i> Bastch. = <i>Amanita muscaria</i> var. <i>formosa</i> (Pers.) Gonn & Rab.(1800) = <i>Agaricus pseudoauranticus</i> Bulliard.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
043	<i>Amanita ovoidea</i> (Bull. ex Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 176	ExpoSiles 2023	1
044	<i>Amanita pantherina</i> (DC. ex Fr.) Krombh.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
045	<i>Amanita phalloides</i> (Vaill.: Fr.) Secr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita Dill.ex Boehm., 1760</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
046	<i>Amanita rubescens</i> (Pers.: Fr.) Gray	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita Dill.ex Boehm., 1760</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
047	<i>Amanita vaginata</i> Fr.: Bull. = <i>Amanita vaginata</i> var. <i>alba</i> (Fr. Bull.) = <i>Amanita vaginata</i> var. <i>plumbea</i> (Fr. Bull.)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita Dill.ex Boehm., 1760</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
048	<i>Torrendia pulchella</i> Bres.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita Dill. ex Boehm., 1760</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3 *
		Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Bolbitius</i> Fr.		
049	<i>Bolbitius titubans</i> (Bull.) Fr. = <i>Bolbitius vitellinus</i> (Pers.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Bolbitius</i> Fr.	ExpoSiles 2023	1
		Género: <i>Panaeolus</i> (Fr.) Quél., 1872		
050	<i>Panaeolus acuminatus</i> (P.Kumm.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Panaeolus (Fr.) Quél., 1872</i>	ExpoSiles 2023	1 *
		Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821		
051	<i>Cortinarius balteatocumatilis</i> Rob. Henry.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoSiles 2023	1
052	<i>Cortinarius confirmatus</i> Rob. Henry	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2 *
053	<i>Cortinarius cotoneus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
054	<i>Cortinarius duracinus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
055	<i>Cortinarius infractus</i> (Pers.) Fr. = <i>Cortinarius infractus</i> Berk.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
056	<i>Cortinarius livido - ochraceus</i> (Berk.) Berk. = <i>Cortinarius elatior</i> Fr.)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
057	<i>Cortinarius llaveroi</i> Reyes	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
058	<i>Cortinarius meridionalis</i> Bidaud, Moëne-Locc. & Reumaux	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoSiles 2023	1 *
059	<i>Cortinarius miserontii</i> Chevassut & Rob. Henry	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
060	<i>Cortinarius mucifluoides</i> Rob. Henry ex Bidaud, Moëne - Locc. & Reumaux	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
061	<i>Cortinarius purpurascens</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
062	<i>Cortinarius subturibulosus</i> (Kizlik y Trescol)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
063	<i>Cortinarius trivialis</i> J.E.Lange = <i>Cortinarius collinitus</i> var. <i>repandus</i> (Ricken) R.Henry ≡ <i>Cortinarius collinitus</i> var. <i>trivialis</i> (J.E.Lange) A.H.Sm. = <i>Cortinarius trivialis</i> var. <i>rickenii</i> Rob.Henry	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
064	<i>Cortinarius variegator</i> (Pers.: Fr.) Fr. = <i>Cortinarius variegator</i> var. <i>nemorensis</i> Fr.1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
065	<i>Cortinarius variiformis</i> Malençon.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
066	<i>Cortinarius xanthophylus</i> (Cooke) Rob. Henry	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius (Pers.) Gray, 1821</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma P.Kumm., 1871</i>		
067	<i>Entoloma clypeatum</i> (L. ex Fr.) Kummer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma P.Kumm., 1871</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
068	<i>Entoloma hirtipes</i> (Schumach.) M.M.Moser = <i>Nolanea hirtipes</i> (Schumach.) P.Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma P.Kumm., 1871</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
069	<i>Entoloma lividum</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma P.Kumm., 1871</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Familia: <i>Hydnangiaceae</i> Género: <i>Laccaria (Berkeley & Broome 1883) Emend Pat.1887.Género.E.01)</i>		
070	<i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Berk. & Broo. = <i>Clitocybe laccata</i> Quélet = <i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. & Hooker) Murr. = <i>Laccaria laccata</i> var. <i>moelleri</i> (Scop. ex Fr.) Berk. & Broome, Singer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hydnangiaceae</i> Género: <i>Laccaria (Berkeley & Broome 1883) Emend Pat.1887.Género.E.01)</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
		Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe (Fr.) P.Kumm., 1871</i>		
071	<i>Hygrocybe acutoconica</i> (Clem.) Singer. = <i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelm.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe (Fr.) P.Kumm., 1871</i>	ExpoSiles 2023	1
072	<i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelm) Singer = <i>Hygrocybe persistens</i> var. <i>langei</i> . (Britzelm) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe (Fr.) P.Kumm., 1871</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
073	<i>Hygrocybe spadicea</i> (Scop.) P.Karst.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	ExpoDespeñaperros 2023	1 *
Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836				
074	<i>Hygrophorus arbustivus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoSiles 2023	1
075	<i>Hygrophorus cossus</i> (Sowerby) Fr. ≡ <i>Agaricus cossus</i> Sowerby = <i>Hygrophorus cossus</i> var. <i>quercetorum</i> (P.D.Orton) Bon, Migl.& Cherubini	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoDespeñaperros 2023	1
076	<i>Hygrophorus discoideus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
077	<i>Hygrophorus eburneus</i> (Bull. ex Fr.) Fr. = <i>Hygrophorus eburneus</i> var. <i>quercetorum</i> (Bull.: Fr.) Fr. Orton.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
078	<i>Hygrophorus gliocyclus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
079	<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelm. = <i>Hygrophorus limacinus</i> Scop.: Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
080	<i>Hygrophorus persoonii</i> (Arnolds)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
081	<i>Hygrophorus roseodiscoideus</i> Bon & Chevassut.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
082	<i>Hygrophorus russula</i> (Schaeff. Ex Fr.) Kauffman	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909				

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
083	<i>Galerina marginata</i> (Fr.) Kühner.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909	ExpoDespeñaperros 2023	1
Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879				
084	<i>Gymnopilus arenophilus</i> A.Ortega & Esteve - Raventos.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	ExpoDespeñaperros 2023	1
085	<i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr. ex Fr.) Murr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
086	<i>Gymnopilus spectabilis</i> (Fr.) A.H. Smith = <i>Gymnopilus junonius</i> (Fr.) P.D. Orton sensu Quadraccia	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
087	<i>Gymnopilus suberis</i> (Maire) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.				
088	<i>Hebeloma cistophyllum</i> Maire.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
089	<i>Hebeloma edurum</i> Métrod ex Bon = <i>Hebeloma senescens</i> (Fr.) Bek. & Br.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
090	<i>Hebeloma mesophaeum</i> (Pers.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
091	<i>Hebeloma sinapizans</i> (PauL. ex Fr.) Gillet s. Kühner & Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude				
092	<i>Crepidotus mollis</i> (Schaeff.) Staude	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
093	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers. ex Fr.) Gray.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863				
094	<i>Inocybe bongardii</i> (Weinm.) Quélet. = <i>Inocybe pisciodora</i> Donadini & Rioussset	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
095	<i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
096	<i>Inocybe geophylla</i> (Bull.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
097	<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Fr. ex Fr.) Kumm. (Pers.) Gill.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
Familia: <i>Lycoperdaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729				
098	<i>Vascellum pratense</i> (Pers.) Kreise	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lycoperdaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	ExpoSiles 2023	1
Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.				
099	<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer = <i>Agaricus aggregatus</i> Schaeff. = <i>Agaricus cinerescens</i> Bull.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lyophyllaceae</i> Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
100	<i>Lyophyllum transforme</i> (Britzelm) Sacc.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lyophyllaceae</i> Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Género: <i>Ossicaulis</i> Redhead & Ginns				
101	<i>Ossicaulis lignatilis</i> (Pers.) Redhead & Ginns ≡ <i>Agaricus lignatilis</i> Pers. = <i>Nothopanus lignatilis</i> (Pers.) Bon = <i>Pleurocybella lignatilis</i> (Pers.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lyophyllaceae</i> Género: <i>Ossicaulis</i> Redhead & Ginns	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Baeospora</i> Singer				

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
102	<i>Baeospora myosura</i> (Fr.) Singer. = <i>Agaricus myosurus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Baeospora</i> Singer	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836		
103	<i>Marasmius oreades</i> (Bolt.: Fr.) Fr. = <i>Agaricus caryophyllaceus</i> Schaeff. = <i>Agaricus coriaceus</i> Lightf. = <i>Agaricus oreades</i> Bolton	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Hemimycena</i> Singer		
104	<i>Hemimycena lactea</i> (Pers.) Singer = <i>Hemimycena delicatella</i> (Peck) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Hemimycena</i> Singer	ExpoSiles 2023	1
		Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.		
105	<i>Mycena epipterygia</i> (Scop.: Fr.) Gray	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoSiles 2023	1 *
106	<i>Mycena galericulata</i> (Scop. ex Fr.) S. F. Gray. = <i>Xylaria hypoxylon</i> (L.: Hooker) Grev.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoSiles 2023	1 *
107	<i>Mycena inclinata</i> (Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
108	<i>Mycena pura</i> (Pers.) P.Kumm. = <i>Agaricus ianthinus</i> Fr. = <i>Gymnopus purus</i> (Pers.) Gray = <i>Mycena pura</i> f. <i>lutea</i> (Gillet) Kühner	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
109	<i>Mycena rosea</i> Gramberg = <i>Agaricus purus</i> var. <i>roseus</i> = <i>Agaricus roseus</i> Schaeff. = <i>Mycena rosea</i> f. <i>candida</i> Robich	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
110	<i>Mycena seynii</i> Quélet. = <i>Mycena seynii</i> f. <i>albida</i> Robich = <i>Mycena seynii</i> f. <i>pumila</i> Robich	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	ExpoSiles 2023	1
		Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer		

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
111	<i>Collybia butyracea</i> (Bull.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
112	<i>Collybia distorta</i> (Fr.) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel				
113	<i>Collybia dryophila</i> (Bull.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Género: <i>Lentinula</i> Earle				
114	<i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing. = <i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Lentinula</i> Earle	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Género: <i>Omphalotus</i> Fayod				
115	<i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer = <i>Agaricus farneus</i> Fr. = <i>Agaricus olearius</i> DC.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Omphalotus</i> Fayod	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude				
116	<i>Armillaria gallica</i> Marxmüller & Romag. = <i>Armillaria bulbosa</i> (Barla) Kile & Watling.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
117	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P.Kumm. = <i>Agaricus annularis</i> Bull., 1788 = <i>Agaricus annularius</i> DC. ≡ <i>Agaricus melleus</i> Vahl	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
Género: <i>Hymenopellis</i> R.H.Petersen				
118	<i>Hymenopellis radicata</i> (Relhan) R.H.Petersen = <i>Oudemansiella radicata</i> (Relhan) Singer = <i>Xerula radicata</i> (Relhan) Dörfelt	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Hymenopellis</i> R.H.Petersen	ExpoSiles 2023	1
Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866				

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
119	<i>Hohenbuehelia geogenia</i> (D. C. ex Fr.) Sing.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871				
120	<i>Pleurotus eryngii</i> (D.C. ex Fr.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
121	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P.Kumm. = <i>Agaricus convivarum</i> Dunal = <i>Agaricus fuliginus</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	ExpoSiles 2023	1
Género: <i>Pluteus</i> Fr.				
122	<i>Pluteus romelli</i> (Britzelm.) Lap.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pluteaceae</i> Género: <i>Pluteus</i> Fr.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Género: <i>Volvariella</i> Speg., 1898				
123	<i>Volvariella speciosa</i> (Fr.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pluteaceae</i> Género: <i>Volvariella</i> Speg., 1898	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.				
124	<i>Coprinopsis atramentaria</i> (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo = <i>Coprinus atramentarius</i> (Bull.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023	1
125	<i>Coprinus radicans</i> Romagn. 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
126	<i>Coprinus picaceus</i> (Bull. ex Fr.) Gray.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
127	<i>Coprinus sterquilinus</i> (Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023	1 *
Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872				

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
128	<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr. ex Fr.) Maire.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
129	<i>Psathyrella conopilus</i> (Fr. ex Fr.) Pears. & Dennis.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i> Género: <i>Clitopaxillus</i> G.Moreno et al.		
130	<i>Clitopaxillus alexandri</i> (Gillet) G.Moreno, Vizzini, Consiglio & P.Alvarado = <i>Clitocybe alexandri</i> (Gillet) Konrad	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i> Género: <i>Clitopaxillus</i> G.Moreno et al.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Familia: <i>Schizophyllaceae</i> Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815		
131	<i>Schizophyllum commune</i> Fr. = <i>Agaricus alneus</i> L. = <i>Agaricus alneus</i> Reichard = <i>Agaricus multifidus</i> Batsch	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Schizophyllaceae</i> Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889		
132	<i>Agrocybe aegerita</i> (V. Brig.) Singer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
		Género: <i>Hypholoma</i> (Fr.) P.Kumm.		
133	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds. ex Fr.) Kummer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Hypholoma</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
		Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.		
134	<i>Pholiota gummosa</i> (Lasch) Singer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
135	<i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) Quadr. = <i>Pholiota carbonarla</i> (Fr.: Fr.) Sing. non A. H. Smith	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
136	<i>Psilocybe merdaria</i> (Fr.: Fr.) Ricken = <i>Deconica merdaria</i> (Fr.) Noordel.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Deconica</i> (W.G.Sm.) P.Karst.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
		Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870		
137	<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quél. = <i>Agaricus acuminatus</i> Scop. = <i>Agaricus aeruginosa</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
138	<i>Stropharia caerulea</i> Kreisel	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870	ExpoSiles 2023	1 *
		Género: <i>Psilocybe</i> (Fr.) P.Kumm.		
139	<i>Stropharia coronilla</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Psilocybe</i> (Fr.) P.Kumm.	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Género: <i>Protostropharia</i> Redhead, Moncalvo & Vilgalys, 2013		
140	<i>Stropharia semiglobata</i> (Batsch.: Fr.) Quel. = <i>Protostropharia semiglobata</i> (Batsch) Redhead, Moncalvo & Vilgalys	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Protostropharia</i> Redhead, Moncalvo & Vilgalys, 2013	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857		
141	<i>Clitocybe costata</i> (Kühner & Romagn.)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
142	<i>Clitocybe ditopa</i> (Fr. ex Fr.) Gill.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023	1
		Género: <i>Pseudolaccaria</i> Vizzini, Contu & Z.W.Ge		
143	<i>Clitocybe fellea</i> Peck	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Pseudolaccaria</i> Vizzini, Contu & Z.W.Ge	ExpoSiles 2023	1 *
		Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857		
144	<i>Clitocybe font-queri</i> (R. Heim)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
145	<i>Clitocybe geotropa</i> (Bull. ex Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
146	<i>Clitocybe gibba</i> (Pers. ex Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
147	<i>Clitocybe odora</i> (Bull. ex Fr.) Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023	1
148	<i>Clitocybe phaeophthalma</i> (Pers.) Kuyper.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
149	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Fr.) Kumm. = <i>Clitocybe cerussata</i> (Fr.) Kummer. = <i>Clitocybe phyllophila</i> var. <i>ornamentalis</i> (Velen.) Raithehl.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoSiles 2023	1
150	<i>Clitocybe sinopica</i> (Fr.) Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
151	<i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers. ex Fr.) Lange	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
152	<i>Clitocybe trullaeformis</i> (Fr.) Karst.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.				
153	<i>Lepista caespitosa</i> (Bres.) Sing. = <i>Rhodopaxillus caespitosum</i> (Bres.) Sing. = <i>Clitocybe fasciculata</i> H.E.Bigelow & A.H.Sm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
154	<i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke = <i>Lepista nuda</i> for. <i>maceae</i> (Konr. & Mre) = <i>Lepista nuda</i> var. <i>violacea</i> . (Bull. ex Fr.) Cooke = <i>Lepista sordida</i> var. <i>lilacea</i> (Quél.) Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
155	<i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) Karst. = <i>Lepista luscina</i> (Fr.) Singer. = <i>Paxillus lepista</i> Fr. = <i>Tricholoma panaeolus</i> S (Fr.) Qué!	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista (Fries) W.G.Smith 1870.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
156	<i>Lepista ricekii</i> Bon = <i>Lepista piperita</i> Ricek Non Ss.Stevenson.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista (Fries) W.G.Smith 1870.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
157	<i>Lepista sordida</i> (Schumach.) Singer = <i>Rhodopaxillus sordidus</i> (Schum.: Fr.) Mre. = <i>Lepista sordida</i> var. <i>obscura</i> . (Fr. ex Fr.) Sing.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista (Fries) W.G.Smith 1870.</i>	ExpoSiles 2023	1
Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier				
158	<i>Leucopaxillus gentianeus</i> (Qué!) Kotl. = <i>Clitocybe gentianeae</i> Qué! = <i>Clitocybe vulpecula</i> Kalchbr. = <i>Leucopaxillus amarus</i> .	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Leucopaxillus Boursier</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897				
159	<i>Melanoleuca graminicola</i> (Velen.) Kühner & Maire	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Melanoleuca Pat., 1897</i>	ExpoSiles 2023	1
160	<i>Melanoleuca grammopodia</i> (Bull.) Murrill	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Melanoleuca Pat., 1897</i>	ExpoSiles 2023	1
161	<i>Melanoleuca vulgaris</i> (Pat.) Pat.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Melanoleuca Pat., 1897</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude				
162	<i>Tricholoma acerbum</i> (Bull.) Vent.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
163	<i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers.) P.Kumm. ≡ <i>Agaricus albobrunneus</i> Pers. = <i>Agaricus albobrunneus</i> f. <i>glutinosus</i> Fr. = <i>Agaricus albobrunneus</i> var. <i>dispar</i> Pers	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
164	<i>Tricholoma duriusculum</i> R Schulz 1927	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
165	<i>Tricholoma equestre</i> (L. ex Fr.) Quélet. = <i>Tricholoma auratum</i> (Fr.) Guillet. = <i>Tricholoma flavovirens</i> (Pers.: Fr.) Lundell.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
166	<i>Tricholoma focale</i> (Fr.) Ricken.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoSiles 2023	1
167	<i>Tricholoma imbricatum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoSiles 2023	1
168	<i>Tricholoma saponaceum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
169	<i>Tricholoma sejunctum</i> (Sowerby ex Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
170	<i>Tricholoma squarrulosum</i> (Bres.) Kéner & Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
171	<i>Tricholoma striatum</i> Sacc. = <i>Tricholoma albobrunneum</i> P. P.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
172	<i>Tricholoma sulphureum</i> (Bull. ex Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
173	<i>Tricholoma terreum</i> (Schaff. ex Fr.) Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
174	<i>Tricholoma tridentinum</i> Singer.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
175	<i>Tricholoma ustale</i> (Fr.: Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma (Fr.) Staude</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
Género: <i>Tricholomopsis</i> Singer				
176	<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer = <i>Agaricus albofimbriatus</i> Trog = <i>Agaricus aurantius</i> Batsch ≡ <i>Agaricus rutilans</i> Schaeff.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholomopsis</i> Singer	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780				
177	<i>Auricularia auricula - judae</i> (Bull.) Quél. = <i>Hirneola auricula - judae</i> subsp. <i>lactea</i> (Quél.) D.A.Reid, 1970	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
178	<i>Auricularia mesenterica</i> (Dicks. ex Fr.) Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Familia: <i>Incertae sedis</i> Género: <i>Guepinia</i>				
179	<i>Tremiscus helvelloides</i> (Dc Pers.) Donk = <i>Guepinia helvelloides</i> (DC.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Incertae sedis</i> Género: <i>Guepinia</i>	ExpoSiles 2023	1
Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.				
180	<i>Boletus aereus</i> Bull.: Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoDespeñaperros 2023	1
181	<i>Boletus edulis</i> Bull.: Fr. = <i>Boletus edulis</i> f. <i>citrinus</i> J.A.Muñoz = <i>Boletus venturii</i> Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoDespeñaperros 2023	1
182	<i>Boletus erythropus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoDespeñaperros 2023	1
183	<i>Boletus impolitus</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
184	<i>Boletus luridus</i> Schaeff. ex Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
185	<i>Boletus pinophilus</i> Pilat & Dermek	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus L.</i>	ExpoSiles 2023	1 *
		Género: <i>Leccinellum Bresinsky & Manfr.Binder</i>		
186	<i>Leccinellum lepidum</i> (H.Bouchet ex Essette) Bresinsky & Manfr.Binder = <i>Leccinum lepidum</i> (H. Bouchet ex Essette) Bon & Contu	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Leccinellum Bresinsky & Manfr.Binder</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Género: <i>Xerocomus Quél., 1887</i>		
187	<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L. ex Fr.) Quélet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Xerocomus Quél., 1887</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Familia: <i>Diplocystidiaceae</i> Género: <i>Astraeus Morgan</i>		
188	<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan = <i>Astraeus hygrometricus f.decaryi</i> (Pat.) Pat.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Diplocystidiaceae</i> Género: <i>Astraeus Morgan</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Familia: <i>Gomphidiaceae</i> Género: <i>Chroogomphus (Singer) O.K.Mill.</i>		
189	<i>Chroogomphus rutilus</i> (Schaeff.) O.K.Mill. = <i>Agaricus gomphus</i> Pers. = <i>Agaricus rufescens</i> J.F.Gmel.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Gomphidiaceae</i> Género: <i>Chroogomphus (Singer) O.K.Mill.</i>	ExpoSiles 2023	1
		Familia: <i>Gyroporaceae</i> Género: <i>Gyroporus Quél.</i>		
190	<i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quél. ≡ <i>Boletus castaneus</i> Bull. = <i>Boletus castaneus</i> Bull. ex Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Gyroporaceae</i> Género: <i>Gyroporus Quél.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Paxillaceae</i> Género: <i>Paxillus Fr.</i>		
191	<i>Paxillus atrotomentosus</i> (Batsch.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Paxillaceae</i> Género: <i>Paxillus Fr.</i>	ExpoSiles 2023	1
192	<i>Paxillus panuoides</i> (Fr.) Fr. = <i>Tapinella panuoides</i> (Fr.: F.) Gilb.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Paxillaceae</i> Género: <i>Paxillus Fr.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
		Familia: <i>Rhizopogonaceae</i> Género: <i>Rhizopogon</i> Fr.		
193	<i>Rhizopogon roseolus</i> (Corda in Sturm) Th. M. Fries. = <i>Hysterangium rubescens</i> (Quél.) Pat. = <i>Rhizopogon vulgaris</i> (Vittard.) M. Lange.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Rhizopogonaceae</i> Género: <i>Rhizopogon</i> Fr.	ExpoSiles 2023	1
		Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801		
194	<i>Scleroderma citrinum</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
195	<i>Scleroderma polyrhizum</i> J. F. Gmel. ex Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
196	<i>Scleroderma verrucosum</i> (Bull.) Pers. = <i>Lycoperdon verrucosum</i> Bull. = <i>Scleroderma cepa</i> var. <i>maculatum</i> (Peck) Lloyd = <i>Scleroderma maculatum</i> (Peck) Lloyd	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray		
197	<i>Suillus bellinii</i> (Inzenga) Kuntze	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
198	<i>Suillus collinitus</i> (Fr.) O. Kuntze.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoDespeñaperros 2023	1
199	<i>Suillus granulatus</i> (L.: Fr.) Kuntze	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoSiles 2023	1
200	<i>Suillus luteus</i> (L. ex Fr.) Roussel	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoSiles 2023	1
201	<i>Suillus mediterraneensis</i> (Jacquet. & Blum) Redeuilh.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	ExpoSiles 2023	1
		Orden: <i>Cantharellales</i> Familia: <i>Cantharellaceae</i> Género: <i>Cantharellus</i> Adans. ex Fr., 1821		

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
202	<i>Cantharellus pallens</i> Pilát 1959	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Cantharellales</i> Familia: <i>Cantharellaceae</i> Género: <i>Cantharellus</i> Adans.ex Fr., 1821	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
		Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Gastraceae</i> Género: <i>Gastrum</i> Pers., 1794		
203	<i>Gastrum minimum</i> Schwein. ≡ <i>Geaster minimus</i> (Schwein.) Fr. = <i>Gastrum cesatii</i> Rabenh.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Gastraceae</i> Género: <i>Gastrum</i> Pers., 1794	ExpoSiles 2023	1
204	<i>Gastrum nanum</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Gastraceae</i> Género: <i>Gastrum</i> Pers., 1794	ExpoSiles 2023	1
205	<i>Gastrum sessile</i> Pouzar	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Gastraceae</i> Género: <i>Gastrum</i> Pers., 1794	ExpoSiles 2023	1
		Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Clavariadelphaceae</i> Género: <i>Clavariadelphus</i> Donk		
206	<i>Clavariadelphus pistillaris</i> (Fr.) Donk. = <i>Clavaria herculeana</i> Gray	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Clavariadelphaceae</i> Género: <i>Clavariadelphus</i> Donk	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
207	<i>Clavariadelphus truncatus</i> (Quél.) Donk.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Clavariadelphaceae</i> Género: <i>Clavariadelphus</i> Donk	ExpoSiles 2023	1
		Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.		
208	<i>Ramaria aurea</i> (Schaeff.: Fr.) Quél. = <i>Clavaria aurea</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.	ExpoSiles 2023	1
209	<i>Ramaria flava</i> (Schaeff. ex Fr.) Quél. = <i>Clavaria flava</i> (Schaeff. ex Fr.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
210	<i>Ramaria myceliosa</i> (Peck) Corner 1950	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
211	<i>Ramaria stricta</i> (Fr.) Quél. = <i>Clavaria dendroidea</i> Fr. = <i>Clavaria kewensis</i> Massee	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaeae</i> Género: <i>Phellinus</i> Quél., 1886		
212	<i>Phellinus robustus</i> (P. Karst.) Bourdot & Galzin	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaeae</i> Género: <i>Phellinus</i> Quél., 1886	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Género: <i>Fuscoporia</i> Murrill		
213	<i>Phellinus torulosus</i> (Pers.: Pers.) Boud. & Galz. = <i>Fuscoporia torulosa</i> (Pers.) T. Wagner & M. Fisch.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaeae</i> Género: <i>Fuscoporia</i> Murrill	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Orden: <i>Phallales</i> Familia: <i>Phallaceae</i> Género: <i>Phallus Junius ex L., 1753</i>		
214	<i>Phallus hadriani</i> Vent.: Pers. = <i>Hymenophallus hadriani</i> (Vent.) Nees	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Phallales</i> Familia: <i>Phallaceae</i> Género: <i>Phallus Junius ex L., 1753</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
215	<i>Phallus impudicus</i> Linn. = <i>Dictyophora duplicata</i> var. <i>obliterata</i> Malençon = <i>Hymenophallus togatus</i> Kalchbr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Phallales</i> Familia: <i>Phallaceae</i> Género: <i>Phallus Junius ex L., 1753</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Fomitopsidaceae</i> Género: <i>Fomitopsis</i> P. Karst., 1881		
216	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw.) P. Karst. = <i>Antrodia serpens</i> var. <i>tuber</i> P. Karst. = <i>Antrodia tuber</i> (P. Karst.) P. Karst. = <i>Boletus ellipticus</i> Pers., 1800	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Fomitopsidaceae</i> Género: <i>Fomitopsis</i> P. Karst., 1881	ExpoSiles 2023	1
		Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P. Karst., 1881		
217	<i>Ganoderma lucidum</i> (Leys.: Fr.) Karst. = <i>Agaricus lignosus</i> Lam. = <i>Boletus crustatus</i> J.J. Planer = <i>Boletus flabelliformis</i> Leys.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P. Karst., 1881	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
218	<i>Ganoderma resinaceum</i> (Boud.) in Pat.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P. Karst., 1881	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Meripilaceae</i> Género: <i>Meripilus</i> P. Karst.		

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
219	<i>Meripilus giganteus</i> (Pers.) P.Karst. = <i>Agaricus aequivocus</i> (Holmsk.) E.H.L.Krause = <i>Agaricus multiplex</i> Dill., 1719 = <i>Boletus giganteus</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meripilaceae</i> Género: <i>Meripilus</i> P.Karst.	ExpoDespeñaperros 2023	1
		Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Abortiporus</i> Murrill		
220	<i>Abortiporus biennis</i> (Bull. ex Fr.) Singer. = <i>Abortiporus biennis</i> subsp. <i>biennis</i>	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Abortiporus</i> Murrill	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
		Género: <i>Bjerkandera</i> P.Karst.		
221	<i>Bjerkandera adusta</i> (Fr.) P. Karst.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Bjerkandera</i> P.Karst.	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Corioloopsis</i> Murrill, 1905		
222	<i>Trametes gallica</i> Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Corioloopsis</i> Murrill, 1905	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
		Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.		
223	<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) Fr. = <i>Clavaria crispa</i> (Scop.) Sacc. = <i>Clavaria crispa</i> Wulfen = <i>Elvela ramosa</i> Schaeff., 1774	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.	ExpoSiles 2023	1
224	<i>Sparassis laminosa</i> Fr. = <i>Masseola laminosa</i> (Fr.) Kuntze	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.	ExpoSiles 2023	1
		Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Lentinellus</i> P.Karst.		
225	<i>Lentinellus micheneri</i> (Berk. & M. A. Curtis) Pegler. = <i>Lentinellus americanus</i> (Peck) Singer = <i>Lentinellus micheneri</i> (Berk. & M. A. Curtis) Pegler = <i>Lentinellus omphalodes</i> Pearson & Dennis	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Lentinellus</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023	1
		Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797		
226	<i>Lactarius atlanticus</i> Bon.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
227	<i>Lactarius camphoratus</i> (Bulliard ex Fr.) Fr. = <i>Lactarius cismicarius</i> (Batsch.) Gillet.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
228	<i>Lactarius chrysorrhoeus</i> (Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
229	<i>Lactarius cistophilus</i> Bon & Trimbach	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
230	<i>Lactarius controversus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
231	<i>Lactarius deliciosus</i> (Linn.) Gray = <i>Agaricus deliciosus</i> var. <i>lamelliporus</i> Barla	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
232	<i>Lactarius mediterraneensis</i> Llistos.& Bellù = <i>Lactarius mediterraneensis</i> f. <i>citrina</i> Llistos.& Bellù	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
233	<i>Lactarius sanguifluus</i> (Paul ex Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoSiles 2023	1
234	<i>Lactarius semisanguifluus</i> Heim & Leclair.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoSiles 2023	1
235	<i>Lactarius tesquorum</i> Maleçon.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
236	<i>Lactarius vilaceus</i> (Barla) Bon, 1980	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023- ExpoJaén (Andújar) 2023	2 *
237	<i>Lactarius vinosus</i> (Quél.) Bataille	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
238	<i>Lactarius zugazae</i> G. Moreno, Montoya, Bandala & Heykoop	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius Pers., 1797</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Género: <i>Lactifluus (Pers.) Roussel</i>				
239	<i>Lactifluus rugatus</i> (Kühner & Romagn.) Verbeken ≡ <i>Lactarius rugatus</i> Kühner & Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactifluus (Pers.) Roussel</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
Género: <i>Russula Pers.</i>				
240	<i>Russula adusta</i> (Pers.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
241	<i>Russula amoenicolor</i> Romaneg. 1962	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1 *
242	<i>Russula amoenolens</i> Romagn. = <i>Russula amoenolens</i> var. <i>alba</i> Derbsch & Schmitt	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
243	<i>Russula cessans</i> (A. Pearson) = <i>Russula odorata</i> Romag.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
244	<i>Russula chloroides</i> var. <i>trachyspora</i> (Romagn.) Sarnari = <i>Russula chloroides</i> (Krombh.) Bres.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
245	<i>Russula cyanoxantha</i> (Schaeff.) Fr. = <i>Agaricus cyanoxanthus</i> Schaeff. = <i>Agaricus lividus</i> var. <i>angustatus</i> Pers. = <i>Hypophyllum virens</i> Paulet	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
246	<i>Russula decipiens</i> (Singer) Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1 *
247	<i>Russula delica</i> Fr. = <i>Russula delica</i> var. <i>puta</i> Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
248	<i>Russula fragilis</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
249	<i>Russula graminea</i> Ruots., H.-G.Unger & Vauras	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1 *
250	<i>Russula proteruisa</i> Sarnari	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1 *
251	<i>Russula sanguinea</i> (Bull. ex St. Amans) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023	2
252	<i>Russula sardonía</i> Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
253	<i>Russula straminea</i> f. <i>globispora</i> (Blum) cl.Lejeune,	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
254	<i>Russula torulosa</i> Bresad.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	3
255	<i>Russula vinosobrunnea</i> (Bres.) Romagn	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula Pers.</i>	ExpoDespeñaperros 2023	1
		Familia: <i>Stereaceae</i> Género: <i>Stereum Hill ex Pers., 1794</i>		
256	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.) Pers. = <i>Auricularia aurantiaca</i> Schumach. = <i>Auricularia aurantiaca</i> var. <i>hirsuta</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Stereaceae</i> Género: <i>Stereum Hill ex Pers., 1794</i>	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Boletopsis Fayod</i>		
257	<i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers.) Fayod = <i>Boletopsis leucomelas</i> (Pers.) Fayod ≡ <i>Boletus leucomelas</i> Pers. ≡ <i>Caloporus leucomelas</i> (Pers.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Boletopsis Fayod</i>	ExpoSiles 2023	1

0	ESPECIE	TAXONOMÍA	EXPOSICIÓN	N
		Género: <i>Phellodon</i> P.Karst.		
258	<i>Phellodon niger</i> (Fr.) P.Karst. = <i>Calodon niger</i> (Fr.) Quél. = <i>Calodon nigrum</i> (Fr.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Phellodon</i> P.Karst.	ExpoSiles 2023	1
		Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753		
259	<i>Tremella aurantia</i> Weinm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753	ExpoDespeñaperros 2023	1
260	<i>Tremella mesenterica</i> Retz. = <i>Helvella mesenterica</i> Schaeff. = <i>Hormomyces aurantiacus</i> Bonord. = <i>Oncomyces mesentericus</i> (Retz.) Klotzsch	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Physaraceae</i> Género: <i>Leocarpus</i>		
261	<i>Leocarpus fragilis</i> (Dicks.) Rostaf., 1874 = <i>Diderma atrovirens</i> (Fr. & Lindgr.) Fr., 1829 = <i>Diderma ramosum</i> (Schumach.) Fr., 1829 = <i>Diderma vernicosum</i> Pers., 1795	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Physaraceae</i> Género: <i>Leocarpus</i>	ExpoSiles 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2
		Orden: <i>Cribrariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala</i> Adanson, 1763		
262	<i>Lycogala epidendrum</i> Linnaeus, 1753	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Cribrariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala</i> Adanson, 1763	ExpoJaén (Andújar) 2023	1
		Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra		
263	<i>Mucilago crustacea</i> P.Micheli ex F.H.Wigg., 1780 = <i>Diderma spumariaeforme</i> Wallr., 1833 = <i>Mucilago spongiosa</i> (Leyss.) Morgan, 1897	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra	ExpoDespeñaperros 2023 - ExpoJaén (Andújar) 2023	2

ÍNDICE TAXONÓMICO SIMPLE

JAÉN – OTOÑO, 2023

0	ESPECIE
	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Helvellaceae</i> Género: <i>Helvella</i> L.
001	<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr.
	Familia: <i>Pyronemataceae</i> Género: <i>Otidea</i> (Pers.) Bonord.
002	<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel = <i>Otidea umbrina</i> (Pers.) Bres.
	Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Phylloscypha</i> Van Vooren, 2020
003	<i>Peziza phyllogena</i> Cooke 1877 *
	Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753
004	<i>Agaricus bresadolanus</i> Bohus = <i>Agaricus campestris</i> var. <i>radicatus</i> (Vittad.) Sacc. = <i>Agaricus romagnesii</i> Wasser
005	<i>Agaricus impudicus</i> (Rea) Pilát.
006	<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef. & A. Pearson) Pilát = <i>Agaricus maskae</i> Pilát. = <i>Agaricus spissicaulis</i> F.H.Møller
007	<i>Agaricus porphyrizon</i> P.D. Orton = <i>Agaricus arvensis</i> subsp. <i>purpurascens</i> Cooke, 1885
008	<i>Agaricus semotus</i> (Fr.) Ricken
009	<i>Agaricus spissicaulis</i> FH Moller
010	<i>Agaricus sylvaticus</i> Schaeff. = <i>Agaricus haemorrhoidarius</i> Schuzer
011	<i>Agaricus xanthoderma</i> Genev.
012	<i>Agaricus xanthoderma</i> Genev. for. <i>griseus</i> (Pearson) Bon & Cappelli.
	Género: <i>Bovista</i> Pers., 1794
013	<i>Bovista plumbea</i> Pers: Pers = <i>Lycoperdon suberosum</i> (Fr.) Bonord
	Género: <i>Calvatia</i> Fr.
014	<i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc.) Morgan

0	ESPECIE
015	<i>Calvatia utriformis</i> (Bull.: Pers.) Jaap = <i>Calvatia caelata</i> (Bull.) Thore.
	Género: <i>Coprinus</i> Pers., 1797
016	<i>Coprinus comatus</i> (Müell.: Fr.) Gray = <i>Coprinus comatus</i> var. <i>radicosum</i> . (Müll.: Fr.) S. F. Gray.
	Género: <i>Cyathus</i> Haller, 1768
017	<i>Cyathus olla</i> Batsch ex Pers.
	Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889
018	<i>Cystoderma amianthinum</i> var. <i>rugosoreticulatus</i> (F. Lorinser) Bon
019	<i>Cystoderma fallax</i> A.H.Sm. & Singer *
020	<i>Cystoderma terryi</i> (Berk. & Br.) Harmaja = <i>Cystoderma cinnabarinum</i> (Alb. & Schw. ex Secr.) Fayod
	Género: <i>Lepiota</i> P. Browne, 1756
021	<i>Lepiota castanea</i> Quél. S. Canduso & Lanzoni. = <i>Lepiota ignicolor</i> Bresadola. = <i>Lepiota ignipes</i> Locquin: Bon
022	<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bull.) Quél.
023	<i>Lepiota cristata</i> (Bolton ex Fr.) P. Kumm.
024	<i>Lepiota laevigata</i> Lange. = <i>Lepiota oreadiformis</i> Lange
025	<i>Lepiota lilacea</i> Bresadola.
026	<i>Lepiota phaeodisca</i> (Bellú) Contu & Luigi Curreli * 1988
	Género: <i>Leucoagaricus</i> Locq. ex Singer, 1948
027	<i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malençon & Bertault) Trimbach. = <i>Lepiota melanotricha</i> Malençon & Bertault
	Género: <i>Lycoperdon</i> P. Micheli, 1729
028	<i>Lycoperdon lividum</i> Pers.
029	<i>Lycoperdon molle</i> Pers. ex Pers.
030	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. = <i>Lycoperdon bonordenii</i> Masee = <i>Lycoperdon gemmatum</i> Batsch
	Género: <i>Macrolepiota</i> Singer
031	<i>Macrolepiota excoriata</i> (Schaeff: Fr.) Wasser

0	ESPECIE
032	<i>Macrolepiota mastoidea</i> (Fr.) Singer.
033	<i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellú.
034	<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Sing. = <i>Agaricus colubrinus</i> Bull. = <i>Macrolepiota procera</i> var. <i>fuliginosa</i> (Scop. ex Fr.) Singer (Baria) Bellú & Lanzoni. = <i>Macrolepiota procera</i> var. <i>olivascens</i> (Scop. ex Fr.) Singer
Género: <i>Tulostoma</i> Pers., 1794	
035	<i>Tulostoma squamosum</i> (J.F.Gmel.) Pers. = <i>Lycoperdon squamosum</i> J.F.Gmel.
Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760	
036	<i>Amanita battaræ</i> (Boud.) Bon 1985 * = <i>Amanita fusco-olivacea</i> (Contu) Romagn. = <i>Amanita umbrinolutea</i> (Secr. ex Gillet) Bataille
037	<i>Amanita caesarea</i> (Scop. ex Fr.) Grév.
038	<i>Amanita cistetorum</i> Contu & Pacioni
039	<i>Amanita citrina</i> (Schaeff.) Pers.
040	<i>Amanita curtipes</i> E. J. Gilbert.
041	<i>Amanita mairei</i> Foley
042	<i>Amanita muscaria</i> (Linneo ex Fr.) Hooker (1821) = <i>Agaricus puella</i> Bastch. = <i>Amanita muscaria</i> var. <i>formosa</i> (Pers.) Gonn & Rab.(1800) = <i>Agaricus pseudoaurianticus</i> Bulliard.
043	<i>Amanita ovoidea</i> (Bull. ex Fr.) Quélet.
044	<i>Amanita pantherina</i> (DC. ex Fr.) Krombh.
045	<i>Amanita phalloides</i> (Vaill.: Fr.) Secr.
046	<i>Amanita rubescens</i> (Pers.: Fr.) Gray
047	<i>Amanita vaginata</i> Fr.: Bull. = <i>Amanita vaginata</i> var. <i>alba</i> (Fr. Bull.) = <i>Amanita vaginata</i> var. <i>plumbea</i> (Fr. Bull.)
048	<i>Torrendia pulchella</i> Bres. *
Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Bolbitius</i> Fr.	
049	<i>Bolbitius titubans</i> (Bull.) Fr. = <i>Bolbitius vitellinus</i> (Pers.) Fr.
Género: <i>Panaeolus</i> (Fr.) Quél., 1872	
050	<i>Panaeolus acuminatus</i> (P.Kumm.) Quél. *
Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	
051	<i>Cortinarius balteatocumatilis</i> Rob. Henry.

0	ESPECIE
052	<i>Cortinarius confirmatus</i> Rob.Henry *
053	<i>Cortinarius cotoneus</i> Fr.
054	<i>Cortinarius duracinus</i> Fr. *
055	<i>Cortinarius infractus</i> (Pers.) Fr. = <i>Cortinarius infractus</i> Berk.
056	<i>Cortinarius livido - ochraceus</i> (Berk.) Berk. = <i>Cortinarius elatior</i> Fr.)
057	<i>Cortinarius llaveroi</i> Reyes *
058	<i>Cortinarius meridionalis</i> Bidaud, Moënné-Locc. & Reumaux *
059	<i>Cortinarius misermonitii</i> Chevassut & Rob. Henry
060	<i>Cortinarius mucifluoides</i> Rob. Henry ex Bidaud, Moënné - Locc. & Reumaux
061	<i>Cortinarius purpurascens</i> Pers.
062	<i>Cortinarius subturibulosus</i> (Kizlik y Trescol)
063	<i>Cortinarius trivialis</i> J.E.Lange = <i>Cortinarius collinitus</i> var. <i>repandus</i> (Ricken) R.Henry = <i>Cortinarius collinitus</i> var. <i>trivialis</i> (J.E.Lange) A.H.Sm. = <i>Cortinarius trivialis</i> var. <i>rickenii</i> Rob.Henry
064	<i>Cortinarius varicolor</i> (Pers.: Fr.) Fr. * = <i>Cortinarius varicolor</i> var. <i>nemorensis</i> Fr.1838
065	<i>Cortinarius variiformis</i> Malençon.
066	<i>Cortinarius xanthophylus</i> (Cooke) Rob. Henry
Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871	
067	<i>Entoloma clypeatum</i> (L. ex Fr.) Kummer.
068	<i>Entoloma hirtipes</i> (Schumach.) M.M.Moser = <i>Nolanea hirtipes</i> (Schumach.) P.Kumm.
069	<i>Entoloma lividum</i> (Bull.) Quél.
Familia: <i>Hydnangiaceae</i> Género: <i>Laccaria</i> (Berkeley & Broome 1883) Emend Pat.1887.Género.E.01)	
070	<i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Berk. & Broo. = <i>Clitocybe laccata</i> Quélet = <i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. & Hooker) Murr. = <i>Laccaria laccata</i> var. <i>moelleri</i> (Scop. ex Fr.) Berk. & Broome, Singer.
Familia: <i>Hygrocybeaceae</i> Género: <i>Hygrocybe</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	
071	<i>Hygrocybe acutoconica</i> (Clem.) Singer. = <i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelm.) Singer

0	ESPECIE
072	<i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelm) Singer = <i>Hygrocybe persistens</i> var. <i>langei</i> . (Britzelm) Singer
073	<i>Hygrocybe spadicea</i> (Scop.) P.Karst. *
Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	
074	<i>Hygrophorus arbustivus</i> Fr.
075	<i>Hygrophorus cossus</i> (Sowerby) Fr. = <i>Agaricus cossus</i> Sowerby = <i>Hygrophorus cossus</i> var. <i>quercetorum</i> (P.D.Orton) Bon, Migl. & Cherubini
076	<i>Hygrophorus discoideus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.
077	<i>Hygrophorus eburneus</i> (Bull. ex Fr.) Fr. = <i>Hygrophorus eburneus</i> var. <i>quercetorum</i> (Bull.: Fr.) Fr. Orton.
078	<i>Hygrophorus gliocyclus</i> Fr.
079	<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelm. = <i>Hygrophorus limacinus</i> Scop.: Fr.
080	<i>Hygrophorus persoonii</i> (Arnolds)
081	<i>Hygrophorus roseodiscoideus</i> Bon & Chevassut.
082	<i>Hygrophorus russula</i> (Schaeff. Ex Fr.) Kauffman
Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909	
083	<i>Galerina marginata</i> (Fr.) Kühner.
Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	
084	<i>Gymnopilus arenophilus</i> . A.Ortega & Esteve - Raventos.
085	<i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr. ex Fr.) Murr.
086	<i>Gymnopilus spectabilis</i> (Fr.) A.H. Smith = <i>Gymnopilus junonius</i> (Fr.) P.D. Orton sensu Quadraccia
087	<i>Gymnopilus suberis</i> (Maire) Singer
Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	
088	<i>Hebeloma cistophyllum</i> Maire.
089	<i>Hebeloma edurum</i> Métrod ex Bon = <i>Hebeloma senescens</i> (Fr.) Bek. & Br.
090	<i>Hebeloma mesophaeum</i> (Pers.) Quélet.
091	<i>Hebeloma sinapizans</i> (PauL. ex Fr.) Gillet s. Kühner & Romagn.
Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staudé	
092	<i>Crepidotus mollis</i> (Schaeff.) Staudé

0	ESPECIE
093	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers. ex Fr.) Gray.
Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	
094	<i>Inocybe bongardii</i> (Weinm.) Quélet. = <i>Inocybe pisciodora</i> Donadini & Rioussset
095	<i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quélet.
096	<i>Inocybe geophylla</i> (Bull.) P. Kumm.
097	<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Fr. ex Fr.) Kumm. (Pers.) Gill.
Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	
098	<i>Vascellum pratense</i> (Pers.) Kreise
Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.	
099	<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer = <i>Agaricus aggregatus</i> Schaeff. = <i>Agaricus cinerescens</i> Bull.
100	<i>Lyophyllum transforme</i> (Britzelm) Sacc.
Género: <i>Ossicaulis</i> Redhead & Ginns	
101	<i>Ossicaulis lignatilis</i> (Pers.) Redhead & Ginns = <i>Agaricus lignatilis</i> Pers. = <i>Nothopanus lignatilis</i> (Pers.) Bon = <i>Pleurocybella lignatilis</i> (Pers.) Singer
Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Baeospora</i> Singer	
102	<i>Baeospora myosura</i> (Fr.) Singer. = <i>Agaricus myosurus</i> Fr.
Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836	
103	<i>Marasmius oreades</i> (Bolt.: Fr.) Fr. = <i>Agaricus caryophyllaceus</i> Schaeff. = <i>Agaricus coriaceus</i> Lightf. = <i>Agaricus oreades</i> Bolton
Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Hemimycena</i> Singer	
104	<i>Hemimycena lactea</i> (Pers.) Singer = <i>Hemimycena delicatella</i> (Peck) Singer
Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	
105	<i>Mycena epipterygia</i> (Scop.: Fr.) Gray *
106	<i>Mycena galericulata</i> (Scop. ex Fr.) S. F. Gray. * = <i>Xylaria hypoxylon</i> (L.: Hooker) Grev.
107	<i>Mycena inclinata</i> (Fr.) Quélet.
108	<i>Mycena pura</i> (Pers.) P.Kumm. = <i>Agaricus ianthinus</i> Fr. = <i>Gymnopus purus</i> (Pers.) Gray = <i>Mycena pura</i> f. <i>lutea</i> (Gillet) Kühner

0	ESPECIE
109	<i>Mycena rosea</i> Gramberg = <i>Agaricus purus</i> var. <i>roseus</i> = <i>Agaricus roseus</i> Schaeff. = <i>Mycena rosea</i> f. <i>candida</i> Robich
110	<i>Mycena seynii</i> Quél. = <i>Mycena seynii</i> f. <i>albida</i> Robich = <i>Mycena seynii</i> f. <i>pumila</i> Robich
	Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer
111	<i>Collybia butyracea</i> (Bull.) P. Kumm.
112	<i>Collybia distorta</i> (Fr.) Quél. 1872 *
	Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel
113	<i>Collybia dryophila</i> (Bull.) P. Kumm.
	Género: <i>Lentinula</i> Earle
114	<i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing. = <i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler
	Género: <i>Omphalotus</i> Fayod
115	<i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer = <i>Agaricus farneus</i> Fr. = <i>Agaricus olearius</i> DC.
	Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude
116	<i>Armillaria gallica</i> Marxmüller & Romag. = <i>Armillaria bulbosa</i> (Barla) Kile & Watling.
117	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P. Kumm. = <i>Agaricus annularis</i> Bull., 1788 = <i>Agaricus annularius</i> DC. ≡ <i>Agaricus melleus</i> Vahl
	Género: <i>Hymenopellis</i> R.H.Petersen
118	<i>Hymenopellis radicata</i> (Relhan) R.H.Petersen = <i>Oudemansiella radicata</i> (Relhan) Singer = <i>Xerula radicata</i> (Relhan) Dörfelt
	Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866
119	<i>Hohenbuehelia geogenia</i> (D. C. ex Fr.) Sing.
	Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P. Kumm., 1871
120	<i>Pleurotus eryngii</i> (D.C. ex Fr.) Quél.
121	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P. Kumm. = <i>Agaricus convivarum</i> Dunal = <i>Agaricus fuliginosus</i> Pers.
	Género: <i>Pluteus</i> Fr.
122	<i>Pluteus romelli</i> (Britzelm.) Lap.
	Género: <i>Volvariella</i> Speg., 1898

0	ESPECIE
123	<i>Volvariella speciosa</i> (Fr.) Singer
	Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P. Karst.
124	<i>Coprinopsis atramentaria</i> (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo = <i>Coprinus atramentarius</i> (Bull.) Fr.
125	<i>Coprinus radicans</i> Romagn. 1951 *
126	<i>Coprinus picaceus</i> (Bull. ex Fr.) Gray.
127	<i>Coprinus sterquilinus</i> (Fr.) Fr. *
	Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872
128	<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr. ex Fr.) Maire.
129	<i>Psathyrella conopilus</i> (Fr. ex Fr.) Pears. & Dennis.
	Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i> Género: <i>Clitopaxillus</i> G. Moreno et al.
130	<i>Clitopaxillus alexandri</i> (Gillet) G. Moreno, Vizzini, Consiglio & P. Alvarado = <i>Clitocybe alexandri</i> (Gillet) Konrad
	Familia: <i>Schizophyllaceae</i> Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815
131	<i>Schizophyllum commune</i> Fr. = <i>Agaricus alneus</i> L. = <i>Agaricus alneus</i> Reichard = <i>Agaricus multifidus</i> Batsch
	Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889
132	<i>Agrocybe aegerita</i> (V. Brig.) Singer
	Género: <i>Hypoloma</i> (Fr.) P. Kumm.
133	<i>Hypoloma fasciculare</i> (Huds. ex Fr.) Kummer.
	Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P. Kumm.
134	<i>Pholiota gummosa</i> (Lasch) Singer.
135	<i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) Quadr. = <i>Pholiota carbonaria</i> (Fr.: Fr.) Sing. non A. H. Smith
136	<i>Psilocybe merdaria</i> (Fr.: Fr.) Ricken = <i>Deconica merdaria</i> (Fr.) Noordel.
	Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W. Saunders & W.G. Sm., 1870
137	<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quél. = <i>Agaricus acuminatus</i> Scop. = <i>Agaricus aeruginosa</i> Fr.
138	<i>Stropharia caerulea</i> Kreisel *
	Género: <i>Psilocybe</i> (Fr.) P. Kumm.
139	<i>Stropharia coronilla</i> (Bull.) Quél.

0	ESPECIE
	Género: <i>Protostropharia</i> Redhead, Moncalvo & Vilgalys, 2013
140	<i>Stropharia semiglobata</i> (Batsch.: Fr.) Quel. = <i>Protostropharia semiglobata</i> (Batsch) Redhead, Moncalvo & Vilgalys
	Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857
141	<i>Clitocybe costata</i> (Kühner & Romagn.)
142	<i>Clitocybe ditopa</i> (Fr. ex Fr.) Gill.
	Género: <i>Pseudolaccaria</i> Vizzini, Contu & Z.W.Ge
143	<i>Clitocybe fellea</i> Peck *
	Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857
144	<i>Clitocybe font-queri</i> (R. Heim)
145	<i>Clitocybe geotropa</i> (Bull. ex Fr.) Quélet.
146	<i>Clitocybe gibba</i> (Pers. ex Fr.) P. Kumm.
147	<i>Clitocybe odora</i> (Bull. ex Fr.) Kumm.
148	<i>Clitocybe phaeophthalma</i> (Pers.) Kuyper.
149	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Fr.) Kumm. = <i>Clitocybe cerussata</i> (Fr.) Kummer. = <i>Clitocybe phyllophila</i> var. <i>ornamentalis</i> (Velen.) Raithelh.
150	<i>Clitocybe sinopica</i> (Fr.) Kumm.
151	<i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers. ex Fr.) Lange
152	<i>Clitocybe trullaiformis</i> (Fr.) Karst.
	Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.
153	<i>Lepista caespitosa</i> (Bres.) Sing. = <i>Rhodopaxillus caespitosum</i> (Bres.) Sing. = <i>Clitocybe fasciculata</i> H.E. Bigelow & A.H. Sm.
154	<i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke = <i>Lepista nuda</i> for. <i>macea</i> (Konr. & Mre) = <i>Lepista nuda</i> var. <i>violacea</i> . (Bull. ex Fr.) Cooke = <i>Lepista sordida</i> var. <i>lilacea</i> (Qué.) Bon
155	<i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) Karst. = <i>Lepista luscina</i> (Fr.) Singer. = <i>Paxillus lepista</i> Fr. = <i>Tricholoma panaeolus</i> S (Fr.) Qué
156	<i>Lepista ricekii</i> Bon = <i>Lepista piperita</i> Ricek Non Ss. Stevenson.
157	<i>Lepista sordida</i> (Schumach.) Singer = <i>Rhodopaxillus sordidus</i> (Schum.: Fr.) Mre. = <i>Lepista sordida</i> var. <i>obscura</i> . (Fr. ex Fr.) Sing.

0	ESPECIE
	Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier
158	<i>Leucopaxillus gentianeus</i> (Qué.) Kotl. = <i>Clitocybe gentianeae</i> Qué. = <i>Clitocybe vulpecula</i> Kalchbr. = <i>Leucopaxillus amarus</i> .
	Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897
159	<i>Melanoleuca graminicola</i> (Velen.) Kühner & Maire
160	<i>Melanoleuca grammopodia</i> (Bull.) Murrill
161	<i>Melanoleuca vulgaris</i> (Pat.) Pat.
	Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude
162	<i>Tricholoma acerbum</i> (Bull.) Vent.
163	<i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers.) P. Kumm. ≡ <i>Agaricus albobrunneus</i> Pers. = <i>Agaricus albobrunneus</i> f. <i>glutinosus</i> Fr. = <i>Agaricus albobrunneus</i> var. <i>dispar</i> Pers
164	<i>Tricholoma duriusculum</i> R Schulz 1927 *
165	<i>Tricholoma equestre</i> (L. ex Fr.) Quélet. = <i>Tricholoma auratum</i> (Fr.) Guillet. = <i>Tricholoma flavovirens</i> (Pers.: Fr.) Lundell.
166	<i>Tricholoma focale</i> (Fr.) Ricken.
167	<i>Tricholoma imbricatum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer.
168	<i>Tricholoma saponaceum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer.
169	<i>Tricholoma sejunctum</i> (Sowerby ex Fr.) Quélet.
170	<i>Tricholoma squarrulosum</i> (Bres.) Kéner & Romagn.
171	<i>Tricholoma striatum</i> Sacc. = <i>Tricholoma albobrunneum</i> P. P.
172	<i>Tricholoma sulphureum</i> (Bull. ex Fr.) P. Kumm.
173	<i>Tricholoma terreum</i> (Schaff. ex Fr.) Kumm.
174	<i>Tricholoma tridentinum</i> Singer.
175	<i>Tricholoma ustale</i> (Fr.: Fr.) P. Kumm.
	Género: <i>Tricholomopsis</i> Singer
176	<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer = <i>Agaricus albofimbriatus</i> Trog = <i>Agaricus aurantius</i> Batsch ≡ <i>Agaricus rutilans</i> Schaeff.
	Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780
177	<i>Auricularia auricula - judae</i> (Bull.) Qué. = <i>Hirneola auricula - judae</i> subsp. <i>lactea</i> (Qué.) D.A.Reid, 1970
178	<i>Auricularia mesenterica</i> (Dicks. ex Fr.) Pers.

0	ESPECIE
	Familia: <i>Incertae sedis</i> Género: <i>Guepinia</i>
179	<i>Tremiscus helvelloides</i> (Dc Pers.) Donk = <i>Guepinia helvelloides</i> (DC.) Fr.
	Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Boletus</i> L.
180	<i>Boletus aereus</i> Bull.: Fr.
181	<i>Boletus edulis</i> Bull.: Fr. = <i>Boletus edulis</i> f. <i>citrinus</i> J.A.Muñoz = <i>Boletus venturii</i> Bon
182	<i>Boletus erythropus</i> Fr.
183	<i>Boletus impolitus</i> Fr.
184	<i>Boletus luridus</i> Schaeff. ex Fr.
185	<i>Boletus pinophilus</i> Pilat & Dermek *
	Género: <i>Leccinellum</i> Bresinsky & Manfr.Binder
186	<i>Leccinellum lepidum</i> (H.Bouchet ex Essette) Bresinsky & Manfr.Binder = <i>Leccinum lepidum</i> (H. Bouchet ex Essette) Bon & Contu
	Género: <i>Xerocomus</i> Quél., 1887
187	<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L. ex Fr.) Quélet.
	Familia: <i>Diplocystidiaceae</i> Género: <i>Astraeus</i> Morgan
188	<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan = <i>Astraeus hygrometricus</i> f. <i>decaryi</i> (Pat.) Pat.
	Familia: <i>Gomphidiaceae</i> Género: <i>Chroogomphus</i> (Singer) O.K.Mill.
189	<i>Chroogomphus rutilus</i> (Schaeff.) O.K.Mill. = <i>Agaricus gomphus</i> Pers. = <i>Agaricus rufescens</i> J.F.Gmel.
	Familia: <i>Gyroporaceae</i> Género: <i>Gyroporus</i> Quél.
190	<i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quél. ≡ <i>Boletus castaneus</i> Bull. = <i>Boletus castaneus</i> Bull. ex Fr.
	Familia: <i>Paxillaceae</i> Género: <i>Paxillus</i> Fr.
191	<i>Paxillus atrotomentosus</i> (Batsch.) Fr.
192	<i>Paxillus panuoides</i> (Fr.) Fr. = <i>Tapinella panuoides</i> (Fr.: F.) Gilb.
	Familia: <i>Rhizopogonaceae</i> Género: <i>Rhizopogon</i> Fr.
193	<i>Rhizopogon roseolus</i> (Corda in Sturm) Th. M. Fries. = <i>Hysterangium rubescens</i> (Quél.) Pat. = <i>Rhizopogon vulgaris</i> (Vittard.) M. Lange.

0	ESPECIE
	Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801
194	<i>Scleroderma citrinum</i> Pers.
195	<i>Scleroderma polyrhizum</i> J. F. GmeL. ex Pers.
196	<i>Scleroderma verrucosum</i> (Bull.) Pers. = <i>Lycoperdon verrucosum</i> Bull. = <i>Scleroderma cepa</i> var. <i>maculatum</i> (Peck) Lloyd = <i>Scleroderma maculatum</i> (Peck) Lloyd
	Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray
197	<i>Suillus bellinii</i> (Inzenga) Kuntze
198	<i>Suillus collinitus</i> (Fr.) O. Kuntze.
199	<i>Suillus granulatus</i> (L.: Fr.) Kuntze
200	<i>Suillus luteus</i> (L. ex Fr.) Roussel
201	<i>Suillus mediterraneus</i> (Jacquet. & Blum) Redeuilh.
	Orden: <i>Cantharellales</i> Familia: <i>Cantharellaceae</i> Género: <i>Cantharellus</i> Adams.ex Fr., 1821
202	<i>Cantharellus pallens</i> Pilát 1959 *
	Orden: <i>Geastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794
203	<i>Geastrum minimum</i> Schwein. ≡ <i>Geaster minimus</i> (Schwein.) Fr. = <i>Geastrum cesatii</i> Rabenh.
204	<i>Geastrum nanum</i> Pers.
205	<i>Geastrum sessile</i> Pouzar
	Orden: <i>Gomphales</i> Familia: <i>Clavariadelphaceae</i> Género: <i>Clavariadelphus</i> Donk
206	<i>Clavariadelphus pistillaris</i> (Fr.) Donk. = <i>Clavaria herculeana</i> Gray
207	<i>Clavariadelphus truncatus</i> (Quél.) Donk.
	Familia: <i>Gomphaceae</i> Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.
208	<i>Ramaria aurea</i> (Schaeff.: Fr.) Quél. = <i>Clavaria aurea</i> Fr.
209	<i>Ramaria flava</i> (Schaeff. ex Fr.) Quél. = <i>Clavaria flava</i> (Schaeff. ex Fr.) Quél.
210	<i>Ramaria myceliosa</i> (Peck) Corner 1950 *
211	<i>Ramaria stricta</i> (Fr.) Quél. = <i>Clavaria dendroidea</i> Fr. = <i>Clavaria kewensis</i> Massee

0	ESPECIE
	Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetales</i> Género: <i>Phellinus</i> Quél., 1886
212	<i>Phellinus robustus</i> (P. Karst.) Bourdot & Galzin Género: <i>Fuscoporia</i> Murrill
213	<i>Phellinus torulosus</i> (Pers.: Pers.) Boud. & Galz. = <i>Fuscoporia torulosa</i> (Pers.) T. Wagner & M. Fisch. Orden: <i>Phallales</i> Familia: <i>Phallaceae</i> Género: <i>Phallus</i> Junius ex L., 1753
214	<i>Phallus hadriani</i> Vent.: Pers. = <i>Hymenophallus hadriani</i> (Vent.) Nees
215	<i>Phallus impudicus</i> Linn. = <i>Dictyophora duplicata</i> var. <i>obliterata</i> Malençon = <i>Hymenophallus togatus</i> Kalchbr. Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Fomitopsidaceae</i> Género: <i>Fomitopsis</i> P. Karst., 1881
216	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw.) P. Karst. = <i>Antrodia serpens</i> var. <i>tuber</i> P. Karst. = <i>Antrodia tuber</i> (P. Karst.) P. Karst. = <i>Boletus ellipticus</i> Pers., 1800 Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P. Karst., 1881
217	<i>Ganoderma lucidum</i> (Leys.: Fr.) Karst. = <i>Agaricus lignosus</i> Lam. = <i>Boletus crustatus</i> J.J. Planer = <i>Boletus flabelliformis</i> Leys.
218	<i>Ganoderma resinaceum</i> (Boud.) in Pat. Familia: <i>Meripilaceae</i> Género: <i>Meripilus</i> P. Karst.
219	<i>Meripilus giganteus</i> (Pers.) P. Karst. = <i>Agaricus aequivocus</i> (Holmsk.) E.H.L. Krause = <i>Agaricus multiplex</i> Dill., 1719 = <i>Boletus giganteus</i> Pers. Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Abortiporus</i> Murrill
220	<i>Abortiporus biennis</i> (Bull. ex Fr.) Singer. = <i>Abortiporus biennis</i> subsp. <i>biennis</i> Género: <i>Bjerkandera</i> P. Karst.
221	<i>Bjerkandera adusta</i> (Fr.) P. Karst. Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Coriopsis</i> Murrill, 1905
222	<i>Trametes gallica</i> Fr. 1838 *

0	ESPECIE
	Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.
223	<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) Fr. = <i>Clavaria crispa</i> (Scop.) Sacc. = <i>Clavaria crispa</i> Wulfen = <i>Elvela ramosa</i> Schaeff., 1774
224	<i>Sparassis laminosa</i> Fr. = <i>Masseola laminosa</i> (Fr.) Kuntze Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Lentinellus</i> P. Karst.
225	<i>Lentinellus micheneri</i> (Berk. & M. A. Curtis) Pegler. = <i>Lentinellus americanus</i> (Peck) Singer = <i>Lentinellus micheneri</i> (Berk. & M. A. Curtis) Pegler = <i>Lentinellus omphalodes</i> Pearson & Dennis Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797
226	<i>Lactarius atlanticus</i> Bon.
227	<i>Lactarius camphoratus</i> (Bulliard ex Fr.) Fr. = <i>Lactarius cimicarius</i> (Batsch.) Gillet.
228	<i>Lactarius chrysorrhoeus</i> (Fr.) Fr.
229	<i>Lactarius cistophilus</i> Bon & Trimbach
230	<i>Lactarius controversus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.
231	<i>Lactarius deliciosus</i> (Linn.) Gray = <i>Agaricus deliciosus</i> var. <i>lamelliporus</i> Barla
232	<i>Lactarius mediterraneensis</i> Llistos. & Bellù = <i>Lactarius mediterraneensis</i> f. <i>citrina</i> Llistos. & Bellù
233	<i>Lactarius sanguifluus</i> (Paul ex Fr.) Fr.
234	<i>Lactarius semisanguifluus</i> Heim & Leclair.
235	<i>Lactarius tesquorum</i> Maleçon.
236	<i>Lactarius vilaceus</i> (Barla) Bon, 1980 *
237	<i>Lactarius vinosus</i> (Quél.) Bataille
238	<i>Lactarius zugazae</i> G. Moreno, Montoya, Bandala & Heykoop Género: <i>Lactifluus</i> (Pers.) Roussel
239	<i>Lactifluus rugatus</i> (Kühner & Romagn.) Verbeke = <i>Lactarius rugatus</i> Kühner & Romagn. Género: <i>Russula</i> Pers.
240	<i>Russula adusta</i> (Pers.) Fr.
241	<i>Russula amoenicolor</i> Romaneg. 1962 *

0	ESPECIE	0	ESPECIE
242	<i>Russula amoenolens</i> Romagn. = <i>Russula amoenolens</i> var. <i>alba</i> Derbsch & Schmitt		Género: <i>Phellodon</i> P.Karst.
243	<i>Russula cessans</i> (A. Pearson) = <i>Russula odorata</i> Romag.	258	<i>Phellodon niger</i> (Fr.) P.Karst. = <i>Calodon niger</i> (Fr.) Quél. = <i>Calodon nigrum</i> (Fr.) Quél.
244	<i>Russula chloroides</i> var. <i>trachyspora</i> (Romagn.) Sarnari = <i>Russula chloroides</i> (Krombh.) Bres.		Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753
245	<i>Russula cyanoxantha</i> (Schaeff.) Fr. = <i>Agaricus cyanoxanthus</i> Schaeff. = <i>Agaricus lividus</i> var. <i>angustatus</i> Pers. = <i>Hypophyllum virens</i> Paulet	259	<i>Tremella aurantia</i> Weinm.
246	<i>Russula decipiens</i> (Singer) Bon *	260	<i>Tremella mesenterica</i> Retz. = <i>Helvella mesenterica</i> Schaeff. = <i>Hormomyces aurantiacus</i> Bonord. = <i>Oncomyces mesentericus</i> (Retz.) Klotzsch
247	<i>Russula delica</i> Fr. = <i>Russula delica</i> var. <i>puta</i> Romagn.		
248	<i>Russula fragilis</i> (Pers. ex Fr.) Fr.		
249	<i>Russula graminea</i> Ruots., H.-G.Unger & Vauras *		Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Physaraceae</i> Género: <i>Leocarpus</i>
250	<i>Russula proteruisa</i> Sarnari *	261	<i>Leocarpus fragilis</i> (Dicks.) Rostaf., 1874 = <i>Diderma atrovirens</i> (Fr. & Lindgr.) Fr., 1829 = <i>Diderma ramosum</i> (Schumach.) Fr., 1829 = <i>Diderma vernicosum</i> Pers., 1795
251	<i>Russula sanguinea</i> (Bull. ex St. Amans) Fr.		Orden: <i>Cribariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala</i> Adanson, 1763
252	<i>Russula sardonias</i> Fr.	262	<i>Lycogala epidendrum</i> Linnaeus, 1753
253	<i>Russula straminea</i> f. <i>globispora</i> (Blum) cl. Lejeune,		Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra
254	<i>Russula torulosa</i> Bresad.	263	<i>Mucilago crustacea</i> P. Micheli ex F.H. Wigg., 1780 = <i>Diderma spumariaeforme</i> Wallr., 1833 = <i>Mucilago spongiosa</i> (Leyss.) Morgan, 1897
255	<i>Russula vinosobrunnea</i> (Bres.) Romagn		
	Familia: <i>Stereaceae</i> Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794		
256	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.) Pers. = <i>Auricularia aurantiaca</i> Schumach. = <i>Auricularia aurantiaca</i> var. <i>hirsuta</i> Pers.		
	Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Boletopsis</i> Fayod		
257	<i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers.) Fayod = <i>Boletopsis leucomelas</i> (Pers.) Fayod = <i>Boletus leucomelas</i> Pers. = <i>Caloporus leucomelas</i> (Pers.) Quél.		