

LACTARIUS

BOLETÍN DE LA SOCIEDAD MICOLÓGICA



Fundada en 1988 - Decana en Andalucía

EXPOSICIONES JAÉN - 2022

ÍNDICES

- [TAXONOMÍA](#)
- [ALFABÉTICO](#)
- [TAXONÓMICO](#)

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

BIOLOGÍA VEGETAL
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
JAÉN (ESPAÑA)

ÍNDICES TAXONÓMICOS

EXPOSICIONES JAÉN “*Lactarius*” 2022-

(Siles, Orcera, Pozo Alcón y Úbeda)

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

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 taxonómica 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.

Datos extraídos de los artículos publicados en el correspondiente Boletín “*Lactarius*”. [31]

Se expusieron un total de 241 taxones diferenciados entre las cuatro exposiciones, de los cuales 133 no se han mencionado en anteriormente. Estos están indicados con *.

ÍNDICES

- [TAXONOMÍA](#)
- [ALFABÉTICO EJEMPLARES](#)
- [TAXONÓMICO SIMPLE](#)

ÍNDICE TAXONOMÍA

ESPECIE	TAXONOMIA
	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Discinaceae</i> Género: <i>Gyromitra</i> Fr., 1849
<i>Gyromitra infula</i> (Schaeff.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Discinaceae</i> Género: <i>Gyromitra</i> Fr., 1849
	Familia: <i>Morchellaceae</i> Género: <i>Morchella</i>
<i>Morchella Sp</i>	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Morchellaceae</i> Género: <i>Morchella</i>
<i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Boudier = <i>Morchella esculenta</i> var. <i>vulgaris</i> Pers. = <i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Gray = <i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Boud. = <i>Morchella esculenta</i> var. <i>vulgaris</i> (Pers.) A. Gennari	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Morchellaceae</i> Género: <i>Morchella</i> Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Peziza</i> Dill. ex Fr.
	Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Peziza</i> Dill. ex Fr.
<i>Peziza vesiculosa</i> Bolton	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Peziza</i> Dill. ex Fr.
	Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753
<i>Agaricus arvensis</i> Schaeff: Fr.	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
<i>Agaricus bitorquis</i> (Quél.) Sacc.	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

<i>Agaricus bresadolianus</i> Bohus = <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
<i>Agaricus campestris</i> L.: Fr.	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
<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
<i>Agaricus langei</i> (F.H.Møller) 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
<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef & A.Pearson) Pilát = <i>Agaricus maskae</i> 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
<i>Agaricus macrosporus</i> Mont.	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
<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
<i>Agaricus silvicolae</i> -similis Bohus & Locsmándi	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
<i>Agaricus spissicaulis</i> FH 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
<i>Agaricus sylvaticus</i> Schaeff.: Fr.	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

<p><i>Agaricus sylvicola</i> (Vittad.) Peck = <i>Agaricus essettei</i> Bon sin.</p>	<p>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</p>
Género: <i>Bovista</i> Pers., 1794	
<p><i>Bovista plumbea</i> Pers: Pers = <i>Lycoperdon suberosum</i> (Fr.) Bonord</p>	<p>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</p>
Género: <i>Calvatia</i> Fr.	
<p><i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc.) Morgan</p>	<p>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.</p>
<p><i>Calvatia utriformis</i> (Bull.) Jaap</p>	<p>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.</p>
Género: <i>Coprinus</i> Pers., 1797	
<p><i>Coprinus auricomus</i> Pat .</p>	<p>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</p>
<p><i>Coprinus comatus</i> (Müell.: Fr.) Gray</p>	<p>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</p>
<p><i>Coprinus micaceus</i> (Bull.) Fr.</p>	<p>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</p>
Género: <i>Cystoderma</i> Fayod	
<p><i>Cystoderma granulatum</i> (Batsch) Fayod</p>	<p>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</p>

<i>Cystoderma superbum</i> Huijsman	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 2 Sección: <i>Superba</i> Heinem.& Thoen.
Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	
<i>Lepiota alba</i> (Bres.) Sacc.	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
<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bull.) 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
<i>Lepiota cristata</i> (Bolton) 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
<i>Lepiota ignivolvata</i> Bousset y Joss.	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
Género: <i>Leucoagaricus</i> Locq.ex Singer, 1948	
<i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malencon & Bertault) Trimbach	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
Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	
<i>Lycoperdon molle</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
<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
Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	

<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
<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
<i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellù	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
<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Sing. = <i>Agaricus annulatus</i> Lightf. = <i>Agaricus antiquatus</i> Batsch = <i>Agaricus colubrinus</i> Bull.	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
	Género: <i>Tulostoma</i> Pers., 1794
<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
	Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760
<i>Amanita citrina</i> 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 Sección: <i>Caesareae</i>
<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 Sección: <i>Caesareae</i>
<i>Amanita muscaria</i> (Linneo ex Fr.) Hooker (1821) = <i>Agaricus puella</i> Bastch. = <i>Amanita muscaria</i> var. <i>aureola</i> (Kalch.) Quel.(1873) = <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 Sección: <i>Caesareae</i>

<i>Amanita ovoidea</i> (Bull.) Link	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 Sección: <i>Caesareae</i>	*
<i>Amanita proxima</i> Dumee	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 Sección: <i>Caesareae</i>	
<i>Amanita simulans</i> Contu	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 Sección: <i>Caesareae</i>	*
<i>Amanita vaginata</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 Sección: <i>Caesareae</i>	
	Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Bolbitius</i> Fr.	
<i>Bolbitius vitellinus</i> (Pers.) P.	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.	*
	Género: <i>Panaeolus</i> (Fr.) Quél., 1872	
<i>Panaeolus sphinctrinus</i> (Fr.) Quél.	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.) Quél., 1872	
	Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Calonarius</i> Niskanen & Liimat.	
<i>Calonarius sancti-felicis</i> Frøslev & T. S. Jeppesen ≡ <i>Cortinarius sancti-felicis</i> Frøslev & T.S.Jeppesen	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Calonarius</i> Niskanen & Liimat. subgén. <i>Calonarius</i> Niskanen Liimat.	*

<i>Cortinarius anisochrous</i> Kytöv., Liimat.	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 Subg. <i>Telamonia</i> (Fr.: Fr.) J. G. Trog, secc. <i>Bovini</i> M. M. Moser enmend. Liimat., Niskanen & Kytöv.	*
<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr.) P.	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	*
<i>Cortinarius aurilicis</i> Chevassut & Trescol	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	*
<i>Cortinarius glaucopus</i> (Schaeff.) Gray	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	*
<i>Cortinarius infractus</i> (Pers.) P.	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	*
<i>Cortinarius subcastaneus</i> Bidaud & Reumaux = <i>Cortinarius tenebrosus</i> Reumaux	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	*
	Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Clitopilus</i> (Fr. ex Rabenh.) P.Kumm.	
<i>Rhodocybe gemina</i> (Paulet) Kuyper y Noordel.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Clitopilus</i> (Fr. ex Rabenh.) P.Kumm. Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871	*
	Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871	
<i>Entoloma clandestinum</i> (Fr.: Fr.) Noordel = <i>Agaricus clandestinus</i> Fr. = <i>Agaricus clandestinus</i> (Fr.: Fr.) = <i>Nolanea cladestina</i> (Fr.: Fr.) Kumm. = <i>Rhodophyllus clandestinus</i> (Fr.: Fr.) 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	*

<i>Entoloma hebes</i> (Romagn.) Trim-bach	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	*
<i>Entoloma hirtipes</i> (Schumach.) MM Moser	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	*
Género: Rhodocybe Maire, 1926		
<i>Rhodocybe truncata</i> (Schaeff.) Singer = <i>Agaricus truncatus</i> Schaeff. = <i>Clitopilus truncatus</i> (Schaeff.) Kühner & Romagn. = <i>Derminus truncatus</i> (Schaeff.) Henn. = <i>Gyrophila truncata</i> (Schaeff.) Quél. = <i>Hebeloma truncatum</i> (Schaeff.) P.Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Rhodocybe</i> Maire, 1926	*
Familia: Hydnangiaceae Género: Laccaria (Berkeley & Broome 1883) Emend Pat.1887.		
<i>Laccaria tortilis</i> (Bolton) Gray	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.	*
<i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Berk. & Broo. = <i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke = <i>Clitocybe laccata</i> Quélet = <i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. & Hooker) Murr.	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) Sección: <i>Laccata</i> .	
Género: Hygrocybe (Fr.) P.Kumm., 1871		
<i>Hygrocybe conica</i> (Schaeff.) P. Kumm.	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	*
<i>Hygrocybe splendissima</i> (PD Orton) MM Moser	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	*
Género: Hygrophorus Fr., 1836		
<i>Hygrophorus discoideus</i> (Pers.) 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	*

<i>Hygrophorus gliocyclus</i> p.	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	*
<i>Hygrophorus hypothejus</i> (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	*
<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelm.	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	*
	Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Alnicola</i> Kühner	
<i>Alnicola citrinella</i> P. A. Moreau and A. de Haan = <i>Alnicola escharioides</i> (Fr.) Romagn., = <i>Alnicola melinoides</i> (Bull.) Kühner, = <i>Naucoria melinoides</i> (Bull.) P. Kumm., = <i>Naucoria escharioides</i> (Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Alnicola</i> Kühner	*
	Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909	
<i>Galerina badipes</i> (Pers.) 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	
<i>Galerina caulocystidiata</i> Arnolds	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	*
<i>Galerina marginata</i> (Batsch) Kühne	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	
	Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	
<i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr.) Murrill	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	*
<i>Gymnopilus spectabilis</i> (Weinm.) AH Sm.	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	*

<i>Gymnopilus spectabilis sensu</i> AH Smith	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	*
<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	
	Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	
<i>Hebeloma candidipes</i> Bruchet	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.	
<i>Hebeloma cistophilum</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.	
<i>Hebeloma edurum</i> Métrod ex Bon	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.	
<i>Hebeloma parvicystidiatum</i> Beker,	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.	*
<i>Hebeloma sinapizans</i> (Paulet) Gillet	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.	
	Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude	
<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	*
<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.) P. Kumm.	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	*

<i>Inocybe geophylla</i> 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	*
<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Peck) Gillet	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	*
<i>Inocybe godeyi</i> Gillet	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	*
	Género: <i>Pseudosperma</i> Matheny & Esteve-Rav., 2019	
<i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quéf. = <i>Pseudosperma rimosum</i> (Bull.) Matheny & Esteve-Rav.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Pseudosperma</i> Matheny & Esteve-Rav., 2019	
	Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	
<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	
	Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.	
<i>Lyophyllum aggregatum</i> (Schaeff.) Kühner	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.	
<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer	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.	*
	Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Baeospora</i> Singer	
<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	*
	Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836	

<i>Marasmius anomalus</i> var. <i>microsporus</i> (R. Maire) Antonín	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	*
<i>Marasmius brassicolens</i> Romagn.	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	*
<i>Marasmius foetidus</i> (Sowerby) P.	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	*
<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	
	Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Hemimycena</i> 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	*
<i>Hemimycena lactea</i> (Pers.) Singer = <i>Agaricus delicatellus</i> Peck = <i>Agaricus lacteus</i> Pers. = <i>Agaricus pumilus</i> Bull., 1786	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	*
	Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806	
<i>Mycena rosea</i> Gramberg = <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	
<i>Mycena pura</i> (Pers.) P.Kumm. = <i>Agaricus ianthinus</i> Fr. = <i>Gymnopus purus</i> (Pers.) 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. Sección: <i>Calodontes</i> (Fr.ex Berk.) Quél. Subsección: <i>Puræ</i> (Konr.& Maubl.) Maas Geest.	

<p><i>Mycena seynii</i> Quéf. = <i>Mycena seynii</i> f. <i>albida</i> Robich = <i>Mycena seynii</i> f. <i>pumila</i> Robich</p>	<p>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. Sección: <i>Rubromarginatae</i> (Singer Ex) Maas Geest.</p>
<p>Familia: Niaceae Género: Lachnella Fr.</p>	
<p><i>Lachnella albobiolascens</i> (Alb. & Schwein.) Fr. = <i>Cyphella albobiolascens</i> (Alb. & Schwein.) P. Karst.</p>	<p>Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Niaceae</i> Género: <i>Lachnella</i> Fr.</p>
<p>Familia: Nidulariaceae Género: Crucibulum Tul. & C. Tul.</p>	
<p><i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly = <i>Crucibulum crucibuliforme</i> (Schaeff.) Hoffm. = <i>Crucibulum levis</i> (Huds.) Kambly</p>	<p>Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Nidulariaceae</i> Género: <i>Crucibulum</i> Tul. & C. Tul.</p>
<p>Familia: Omphalotaceae Género: Gymnopus (Pers.) Roussel</p>	
<p><i>Collybia dryophila</i> (Bull.) P. Kumm.</p>	<p>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</p>
<p><i>Gymnopus hariolorum</i> (Bull.) Antonin, = <i>Collybia hariolorum</i> (Bull.) Quéf. = <i>Marasmius hariolorum</i> (Bull.) Quéf.</p>	<p>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</p>
<p><i>Micromphale foetidum</i> (Sowerby) Singer</p>	<p>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</p>
<p>Género: Lentinula Earle</p>	
<p><i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing. = <i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler</p>	<p>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</p>
<p>Género: Omphalotus Fayod</p>	
<p><i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer = <i>Agaricus farneus</i> Fr. = <i>Agaricus olearius</i> DC.</p>	<p>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</p>

Género: Rhodocollybia Singer	
<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
Familia: Physalacriaceae Género: Armillaria (Fr.) Staude	
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P.Kumm.	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
<i>Armillaria ostoyae</i> (Romagn.) Herink	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
Género: Hymenopellis R.H.Petersen	
<i>Oudemansiella radicata</i> (Relhan) Singer	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
Género: Strobilurus Singer	
<i>Strobilurus stephanocystis</i> (Kühner & Romagn. ex Hora) Singer = <i>Collybia conigena</i> Pers. = <i>Collybia stephanocystis</i> Kühner & Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Strobilurus</i> Singer
<i>Strobilurus tenacellus</i> (Pers.) Singer = <i>Agaricus stoloniferus</i> Jungh.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Strobilurus</i> Singer
Familia: Pleurotaceae Género: Hohenbuehelia Schulzer, 1866	
<i>Hohenbuehelia geogenia</i> (DC.) Singer	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
Género: Pleurotus (Fr.) P.Kumm., 1871	
<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.) Quéf.	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

<i>Pleurotus eryngii</i> f. <i>ferulae</i> (Lanzi) Pilat	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	
<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	
	Género: <i>Pluteus</i> Fr.	
<i>Pluteus aurantiorugosus</i> (Trog) Sacc.	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.	*
<i>Pluteus nigropallescens</i> Singer	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.	*
	Género: <i>Volvariella</i> Speg., 1898	
<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	*
	Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	
<i>Coprinopsis cinerea</i> (Schaeff.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo	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.	*
	Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	
<i>Psathyrella candolleana</i> (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	*
<i>Psathyrella gracilis</i> (Fr.) Quél.	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	*

<i>Psathyrella melanthina</i> (Fr.) Kits van Wav.	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	*
	Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i> Género: <i>Pseudoclitocybe</i> (Singer) Singer	
<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i> (Bull.) Singer = <i>Agaricus aithopus</i> Holmsk. = <i>Agaricus cinerascens</i> Batsch ≡ <i>Agaricus cyathiformis</i> Bull.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i> Género: <i>Pseudoclitocybe</i> (Singer) Singer	*
	Familia: <i>Schizophyllaceae</i> Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815	
<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	
	Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889	
<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	*
	Género: <i>Deconica</i> (W.G.Sm.) P.Karst.	
<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.	
<i>Stropharia pseudocyanea</i> (Desm.) Morgan = <i>Agaricus pseudocyaneus</i> Desm. = <i>Stropharia ochrocyanea</i> M. Bon		*
	Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	
<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.	*
<i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) AH Sm. & Hesler	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.	

<i>Pholiota lenta</i> (Pers.) 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.	*
<i>Pholiota lucifera</i> (Lasch) Quéf.	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.	*
Pholiota squarrosa (Vahl) P. Kumm. = <i>Agaricus floccosus</i> Schaeff. = <i>Agaricus reflexus</i> Pers. = <i>Agaricus scandinaviae</i> Spreng.	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.	*
	Género: Protostropharia Redhead, Moncalvo & Vilgalys, 2013	
<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	
	Género: Stropharia (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870	
<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quéf.	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	*
	Familia: Tricholomataceae Género: Clitocybe (Fr.) Staude, 1857	
<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	
<i>Clitocybe ditopa</i> (Fr.) Gillet	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	*
<i>Clitocybe fontqueri</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	*
<i>Clitocybe fragrans</i> (Con.) 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	*

<i>Clitocybe geotropia</i> (Bull.: Fr.) Quél.	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	
<i>Clitocybe gibba</i> (Pers.: 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	
<i>Clitocybe meridionalis</i> (Bon) P. Roux 2008	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	*
<i>Clitocybe odora</i> (Bull.) 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	
<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	*
<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers.) 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	
<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	*
<i>Clitocybe rhizophora</i> (Velen.) Joss.	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	*
<i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers.) 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	*
<i>Clitocybe vibecina</i> (Fr.) Quél.	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	*

Género: <i>Infundibulicybe</i> Harmaja	
<i>Infundibulicybe geotropa</i> (Bull.) Harmaja = <i>Agaricus geotropus</i> Bull. = <i>Agaricus pileolarius</i> Sowerby	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Infundibulicybe</i> Harmaja
Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.	
<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. Subgénero: <i>Rhodopaxillus</i> Maire 1913 Sección: <i>Lepista</i>
<i>Lepista inversa</i> (Scop.: Fr.) Pat.	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. Subgénero: <i>Rhodopaxillus</i> Maire 1913 Secc: <i>Inversae</i> Sing. & Clem
<i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke = <i>Clitocybe nuda</i> (Fr.) W.G.Smith = <i>Collybia lilacea</i> Quéf. = <i>Lepista nuda</i> for. <i>maceae</i> (Konr. & Mre) = <i>Lepista sordida</i> var. <i>lilacea</i> (Quéf.) Bon = <i>Rhodopaxillus nudum</i> (Bull.Fr.) Mre. = <i>Tricholoma nudum</i> (Bull.Fr.) Kumm.	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. Subgénero: <i>Rhodopaxillus</i> Maire 1913 Secc: <i>Inversae</i> Sing. & Clem
<i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) Karst. = <i>Agaricus calceolus</i> (Fr.) Fr. = <i>Agaricus nimbatus</i> Batsch = <i>Clitocybe nimbata</i> (Batsch) Gillet = <i>Paxillus lepista</i> Fr. = <i>Tricholoma panaeolus</i> S (Fr.) Quéf	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. Subgénero: <i>Rhodopaxillus</i> Maire 1913 Sección: <i>Lepista</i>
Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier	
<i>Leucopaxillus gentianus</i> (Quéf.) Kotl.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier
<i>Leucopaxillus malenconii</i> Bon = <i>Leucopaxillus albissimus</i> var. <i>olympianus</i>	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier
Género: <i>Paralepista</i> Raithehl.	

<i>Paralepista gilva</i> (Pers.) Raithelh = <i>Agaricus gilvus</i> Pers. = <i>Omphalia gilva</i> (Pers.) Gray = <i>Clitocybe gilva</i> (Pers.) P. Kumm. = <i>Lepista gilva</i> (Pers.: Fr.) Roze = <i>Lepista flaccida</i> f. <i>gilva</i> (Pers.) Krieglst	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Paralepista</i> Raithelh.	*
Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude		
<i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers.) 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	
<i>Tricholoma equestre</i> (L.) 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	*
<i>Tricholoma sejunctum</i> (Sowerby) Quéf.	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	*
<i>Tricholoma striatum</i> (Schaeff.) Quéf.	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	*
<i>Tricholoma terreum</i> (Schaeff.) 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	
Género: <i>Tricholomopsis</i> Singer		
<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer	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	*
<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer	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	*
Familia: <i>Tubariaceae</i> Género: <i>Tubaria</i> (W.G.Sm.) Gillet		
<i>Tubaria hiemalis</i> Romagn.ex Bon. = <i>Tubaria furfuracea</i> (Pers.) Gillet	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tubariaceae</i> Género: <i>Tubaria</i> (W.G.Sm.) Gillet	

	Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780
<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.) Quél.	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
<i>Auricularia mesentérica</i> (Dicks.: 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
	Familia: <i>Incertae sedis</i> Género: <i>Guepinia</i>
<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>
	Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Leccinum</i> Gray, 1821
<i>Leccinum duriusculum</i> (Schulzer ex Kalchbr.) Singer = <i>Boletus duriusculus</i> Schulz. = <i>Boletus nigrescens</i> Heinr.Huber, 1935 = <i>Boletus populinus</i> Smotl.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Leccinum</i> Gray, 1821
	Género: <i>Pulchroboletus</i> Gelardi, Vizzini & Simonini, 2014
<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Pulchroboletus</i> Gelardi, Vizzini & Simonini, 2014
	Género: <i>Xerocomellus</i> Šutara
<i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Xerocomellus</i> Šutara
	Familia: <i>Diplocystidiaceae</i> Género: <i>Astraeus</i> Morgan
<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

	Familia: Gomphidiaceae Género: Chroogomphus (Singer) O.K.Mill.
Chroogomphus rutilus (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.
	Familia: Hygrophoropsidaceae Género: Hygrophoropsis (J.Schröt.) Maire ex Martin-Sans
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen) Maire	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Hygrophoropsidaceae</i> Género: <i>Hygrophoropsis</i> (J.Schröt.) Maire ex Martin-Sans
	Familia: Paxillaceae Género: Paxillus Fr.
Paxillus panuoides (Fr.) 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.
	Familia: Rhizopogonaceae Género: Rhizopogon Fr.
Rhizopogon luteolus Fr.	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.
Rhizopogon roseolus (Corda in Sturm) Th. M. Fries. = <i>Hysterangium rubescens</i> (Quél.) Pat. = <i>Hysterangium stoloniferum</i> var. <i>rubescens</i> (Tul. & C.Tul.) Zeller & C.W.Dodge = 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</i> Fr.
	Familia: Sclerodermataceae Género: Pisolithus Alb.& Schwein.
Pisolithus arhizus (Scop.) Rauschert	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Pisolithus</i> Alb.& Schwein.
	Género: Pisolithus Alb.& Schwein.
Pisolithus tinctorius (Pers.) Coker & Couch = <i>Pisolithus arhizus</i> (Scop.) Rauschert	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Pisolithus</i> Alb.& Schwein.
	Género: Sclerderma Pers., 1801

<p><i>Scleroderma polyrhizum</i> (JF Gmel.) Pers. = <i>Actigea sicula</i> Raf. = <i>Lycoperdon polyrhizum</i> J.F.Gmel. = <i>Sclerangium geaster</i> (Fr.) Lév. = <i>Sclerangium polyrhizum</i> (J.F.Gmel.) Lév.</p>	<p>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</p>
<p><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</p>	<p>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</p>
<p>Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray</p>	
<p><i>Suillus bellinii</i> (Inzenga) Kuntze</p>	<p>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</p>
<p><i>Suillus collinitus</i> (Fr.) Kuntze</p>	<p>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</p>
<p><i>Suillus granulatus</i> (L.: Fr.) Kuntze</p>	<p>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</p>
<p><i>Suillus luteus</i> (L.) Roussel</p>	<p>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</p>
<p>Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Gastraceae</i> Género: <i>Gastrum</i> Pers., 1794</p>	
<p><i>Gastrum minimum</i> Schwein. ≡ <i>Geaster minimus</i> (Schwein.) Fr. = <i>Gastrum cesatii</i> Rabenh.</p>	<p>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</p>
<p><i>Gastrum nanum</i> Pers.</p>	<p>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</p>
<p><i>Gastrum rufescens</i> Pers. = <i>Gastrum vulgatum</i> Vittad.</p>	<p>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</p>

<i>Geastrum sésil</i> Pouzar	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Geastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	*
<i>Geastrum triplex</i> (Jungh.) Fischer = <i>Geaster pillodii</i> Roze	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Geastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	
<i>Geastrum vulgatum</i> Vittad.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Geastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	
	Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Fuscoporia</i> Murrill	
<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	
	Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879	
<i>Inonotus hispidus</i> (Bull.) P.Karst. = <i>Agaricus velutinus</i> (With.) E.H.L.Krause, 1933 = <i>Boletus hirsutus</i> Scop. = <i>Boletus hirtus</i> Vent.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879	
<i>Inonotus tamaricis</i> (Pat.) Maire	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879	*
	Género: <i>Phellinus</i> Quél., 1886	
<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> Quél., 1886	
	Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Fomitopsidaceae</i> Género: <i>Fomitopsis</i> P.Karst., 1881	
<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sueco) 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	*

	Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881
<i>Ganoderma applanatum</i> (Pers.) Pat. = <i>Agaricus flabelliformis</i> Scop. = <i>Boletus fomentarius</i> var. <i>applanatus</i> (Pers.) Pers. ≡ <i>Elfvigia applanata</i> (Pers.) P.Karst. ≡ <i>Fomes applanatus</i> (Pers.) Gillet	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
<i>Ganoderma lucidum</i> (Leys.: Fr.) Karst. = <i>Agarico-igniarius trulla</i> Paulet = <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
	Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Abortiporus</i> Murrill
<i>Abortiporus biennis</i> (Bull.) Singer	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
	Género: <i>Irpiciporus</i> Murrill, 1905
<i>Spongipellis pachyodon</i> (Pers.) Kotl. & Pouzar	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Irpiciporus</i> Murrill, 1905
	Género: <i>Phlebia</i> Fr.
<i>Merulius tremellosus</i> Schrad: Fr. = <i>Phlebia tremellosa</i> (Schrad.) Nakasone & Burds.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Phlebia</i> Fr.
	Familia: <i>Phanerochaetaceae</i> Género: <i>Terana</i> Adans.
<i>Pulcherricium coeruleum</i> (Lam.) Parmasto	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Phanerochaetaceae</i> Género: <i>Terana</i> Adans.
	Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Coriolopsis</i> Murrill, 1905
<i>Coriolopsis gallica</i> (Fr.) Ryvar den = <i>Boletus favus</i> Bull. = <i>Cerrena gallica</i> (Fr.) Zmitr. = <i>Coriolopsis attenuata</i> (Durieu & Mont.) Domanski	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
	Género: <i>Lentinus</i> Fr.

<i>Polyporus arcularius</i> Batsch: Fr. = <i>Lentinus arcularius</i> (Batsch) Zmitr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Lentinus</i> Fr.	
	Género: <i>Trametes</i> Fr., 1836	
<i>Trametes trogii</i> Berk.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Trametes</i> Fr., 1836	*
	Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.	
<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) P. = <i>Clavaria crispa</i> (Scop.) Sacc. = <i>Elvela ramosa</i> Schaeff., 1774 = <i>Manina crispa</i> Scop.	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.	*
<i>Sparassis laminosa</i> p. ≡ <i>Clavaria laminosa</i> (Fr.) Cordier ≡ <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.	*
	Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Auriscalpium</i> Gray	
<i>Auriscalpium vulgare</i> Gray = <i>Auriscalpium auriscalpium</i> (L.) Banker, 1906	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Auriscalpium</i> Gray	*
	Género: <i>Lentinellus</i> P.Karst.	
<i>Lentinellus omphalodes</i> (Fr.) P. Karst.	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.	*
	Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	
<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	*
<i>Lactarius controversus</i> Pers.	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	*

<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</i> Pers., 1797
<i>Lactarius sanguifluus</i> (Paulet) P.	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
<i>Lactarius semisanguifluus</i> R. 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</i> Pers., 1797
<i>Lactarius zugazae</i> G. Moreno, Mon-toya, Bandala & Heykoop 200	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
	Género: <i>Russula</i> Pers.
<i>Russula adusta</i> (Pers.) P. = <i>Agaricus adustus</i> Pers. = <i>Omphalia adusta</i> (Pers.) Gray, 1 = <i>Russula nigricans</i> var. <i>adusta</i> (Pers.) Barbier	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.
<i>Russula alnetorum</i> Romagn. = <i>Russula alnetorum</i> Romagn. = <i>Russula pumila</i> Rouzeau & F. Massart, = <i>Russula alnetorum</i> var. <i>pumila</i> (Rouzeau & F. Massart)	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.
<i>Russula anthracina</i> Romagn. = <i>Russula anthracina</i> Romagn. = <i>Russula albonigra</i> sensu NCL (1960), Rayner (1985) = <i>Russula semicrema</i> Fr., = <i>Russula anthracina</i> var. <i>semicrema</i> (Fr.) = <i>Russula anthracina</i> var. <i>carneifolia</i> Romagn., = <i>Russula antracina</i> var. <i>insípida</i> Romaña.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.
<i>Russula cessans</i> A. Pearson	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.
<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</i> Pers.

<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</i> Pers.	
<i>Russula delica</i> p.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
<i>Russula insignis</i> Quéł. ≡ <i>Russula insignis</i> Quéł. = <i>Russula consobrina</i> var. <i>insignis</i> (Quéł.) = <i>Russula pectinata</i> var. <i>insignis</i> (Quéł.) Maire = <i>Russula vive</i> sensu Lange = <i>Russula pectinatoides</i> sensu NCL (1960), Rayner (1985) = <i>Russula livescens</i> var. <i>depauperata</i> J.E. Lange	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
<i>Russula nuragica</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</i> Pers.	*
<i>Russula ochraceoalba</i> Britzelm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
<i>Russula ochroleuca</i> p.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
<i>Russula olivacea</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
<i>Russula sanguinea</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</i> Pers.	*
<i>Russula torulosa</i> Bres.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	

<i>Russula torulosa</i> var. <i>luteovirens</i> Boud. ex Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
<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</i> Pers., Sección: <i>Ingratae</i> Quél., Subsección: <i>Foetentinae</i> Melzer & Zvára	
<i>Russula laurocerasi</i> Melzer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers., Sección: <i>Ingratae</i> Quél., Subsección: <i>Foetentinae</i> Melzer & Zvára	
<i>Russula subfoetens</i> W.G.Smith	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers., Sección: <i>Ingratae</i> Quél., Subsección: <i>Foetentinae</i> Melzer & Zvára	
	Familia: <i>Stereaceae</i> Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794	
<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	
	Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Hydnellum</i> P.Karst.	
<i>Hydnellum conrescens</i> (Pers.) Banker	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Hydnellum</i> P.Karst.	*
	Género: <i>Sarcodon</i> Quél.ex P.Karst.	
<i>Sarcodon leucopus</i> (Pers.) Maas Geest. y Nannf.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Sarcodon</i> Quél.ex P.Karst.	*
	Clase: <i>Dacrymycetes</i> Orden: <i>Dacrymycetales</i> Familia: <i>Dacrymycetaceae</i> Género: <i>Calocera</i> (Fr.) Fr.	

<i>Calocera cornea</i> (Batsch: Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Dacrymycetes</i> Orden: <i>Dacrymycetales</i> Familia: <i>Dacrymycetaceae</i> Género: <i>Calocera</i> (Fr.) Fr.
	Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753
<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
	Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Cribariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala</i> Adanson, 1763Reino: <i>Fungi</i>
<i>Lycogala epidendrum</i> Linnaeus, 1753 = <i>Lycogala epidendrum</i> (JC Buxb. ex L.) p.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Cribariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala</i> Adanson, 1763
	Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra
<i>Mucilago crustacea</i> P.Micheli ex F.H.Wigg., 1780	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra
	Orden: <i>Stemonitidales</i> Familia: <i>Stemonitidaceae</i> Género: <i>Stemonitis</i> Roth, 1787
<i>Stemonitis fusca</i> Roth, 1787 = <i>Stemonitis castillensis</i> T.Macbr., 1893 = <i>Stemonitis nigrescens</i> Rex, 1891	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Stemonitidales</i> Familia: <i>Stemonitidaceae</i> Género: <i>Stemonitis</i> Roth, 1787

ÍNDICE ALFABÉTICO EJEMPLARES

1.	ESPECIE	TAXONOMIA
2.	A	
3.	<i>Abortiporus biennis</i> (Bull.) Singer	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
4.	<i>Agaricus arvensis</i> Schaeff: Fr.	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
5.	<i>Agaricus bitorquis</i> (Quél.) Sacc.	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
6.	<i>Agaricus bresadolianus</i> Bohus = <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
7.	<i>Agaricus campestris</i> L.: Fr.	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
8.	<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
9.	<i>Agaricus langei</i> (F.H.Møller) 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
10.	<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef & A.Pearson) Pilát = <i>Agaricus maskae</i> 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

11.	<i>Agaricus macrosporus</i> Mont.	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	*
12.	<i>Agaricus porphyizon</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	
13.	<i>Agaricus silvicolae</i> -similis Bohus & Locsmánda	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	*
14.	<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	
15.	<i>Agaricus sylvaticus</i> Schaeff.: Fr.	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	
16.	<i>Agaricus sylvicola</i> (Vittad.) Peck = <i>Agaricus essettei</i> Bon sin.	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	*
17.	<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	*
18.	<i>Alnicola citrinella</i> P. A. Moreau and A. de Haan = <i>Alnicola escharioides</i> (Fr.) Romagn., = <i>Alnicola melinoides</i> (Bull.) Kühner, = <i>Naucoria melinoides</i> (Bull.) P. Kumm., = <i>Naucoria escharioides</i> (Fr.) P. Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Alnicola</i> Kühner	*
19.	<i>Amanita citrina</i> 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	

20.	<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 Sección: <i>Caesareae</i>	
21.	<i>Amanita muscaria</i> (Linneo ex Fr.) Hooker (1821) = <i>Agaricus puella</i> Bastch. = <i>Amanita muscaria</i> var. <i>aureola</i> (Kalch.) Quel.(1873) = <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 Sección: <i>Caesareae</i>	
22.	<i>Amanita ovoidea</i> (Bull.) Link	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 Sección: <i>Caesareae</i>	*
23.	<i>Amanita proxima</i> Dumee	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 Sección: <i>Caesareae</i>	
24.	<i>Amanita simulans</i> Contu	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 Sección: <i>Caesareae</i>	*
25.	<i>Amanita vaginata</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 Sección: <i>Caesareae</i>	
26.	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P.Kumm.	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	
27.	<i>Armillaria ostoyae</i> (Romagn.) Herink	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	*
28.	<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan = <i>Astraeus hygrometricus</i> f. <i>decarvi</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	

29.	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.) Quéf.	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	
30.	<i>Auricularia mesentérica</i> (Dicks.: 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	
31.	<i>Auriscalpium vulgare</i> Gray = <i>Auriscalpium auriscalpium</i> (L.) Banker, 1906	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Auriscalpium</i> Gray	*
32.	B		
33.	<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	*
34.	<i>Bolbitius vitellinus</i> (Pers.) P.	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.	*
35.	<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	
36.	C		
37.	<i>Calocera cornea</i> (Batsch: Fr.) Fr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Dacrymycetes</i> Orden: <i>Dacrymycetales</i> Familia: <i>Dacrymycetaceae</i> Género: <i>Calocera</i> (Fr.) Fr.	
38.	<i>Calonarius sancti-felicis</i> Frøslev & T. S. Jeppesen ≡ <i>Cortinarius sancti-felicis</i> Frøslev & T.S.Jeppesen	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Calonarius</i> Niskanen & Liimat. subgén. <i>Calonarius</i> Niskanen Liimat.	*
39.	<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.	

40.	<i>Calvatia utriformis</i> (Bull.) Jaap	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.	*
41.	<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	
42.	<i>Clitocybe ditopa</i> (Fr.) Gillet	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	*
43.	<i>Clitocybe fontqueri</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	*
44.	<i>Clitocybe fragrans</i> (Con.) 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	*
45.	<i>Clitocybe geotropia</i> (Bull.: Fr.) Quéf.	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	
46.	<i>Clitocybe gibba</i> (Pers.: 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	
47.	<i>Clitocybe meridionalis</i> (Bon) P. Roux 2008	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	*
48.	<i>Clitocybe odora</i> (Bull.) 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	
49.	<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	*

50.	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers.) 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	
51.	<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	*
52.	<i>Clitocybe rhizophora</i> (Velen.) Joss.	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	*
53.	<i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers.) 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	*
54.	<i>Clitocybe vibecina</i> (Fr.) Quéf.	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	*
55.	<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	*
56.	<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	*
57.	<i>Coprinopsis cinerea</i> (Schaeff.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo	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.	*
58.	<i>Coprinus auricomus</i> Pat .	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	*
59.	<i>Coprinus comatus</i> (Müell.: Fr.) 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	

60.	<i>Coprinus micaceus</i> (Bull.) Fr.	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	*
61.	<i>Corioloopsis gallica</i> (Fr.) Ryvarden = <i>Boletus favus</i> Bull. = <i>Cerrena gallica</i> (Fr.) Zmitr. = <i>Corioloopsis attenuata</i> (Durieu & Mont.) Domanski	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	*
62.	<i>Cortinarius anisochrous</i> Kytöv., Liimat.	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 Subg. <i>Telamonia</i> (Fr.: Fr.) J. G. Trog, secc. <i>Bovini</i> M. M. Moser enmend. Liimat., Niskanen & Kytöv.	*
63.	<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr.) P.	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	*
64.	<i>Cortinarius aurilicis</i> Chevassut & Trescol	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	*
65.	<i>Cortinarius glaucopus</i> (Schaeff.) Gray	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	*
66.	<i>Cortinarius infractus</i> (Pers.) P.	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	*
67.	<i>Cortinarius subcastaneus</i> Bidaud & Reumaux = <i>Cortinarius tenebrosus</i> Reumaux	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	*
68.	<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	*

69.	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.) P. Kumm.	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	*
70.	<i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly = <i>Crucibulum crucibuliforme</i> (Schaeff.) Hoffm. = <i>Crucibulum levis</i> (Huds.) Kambly	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Nidulariaceae</i> Género: <i>Crucibulum</i> Tul. & C.Tul.	*
71.	<i>Cystoderma granulatum</i> (Batsch) 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	*
72.	<i>Cystoderma superbum</i> Huijsman	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 2 Sección: <i>Superba</i> Heinem. & Thoen.	
73.	<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.	
74.	E		
75.	<i>Entoloma clandestinum</i> (Fr.: Fr.) Noordel = <i>Agaricus clandestinus</i> Fr. = <i>Agaricus clandestinus</i> (Fr.: Fr.) = <i>Nolanea clademina</i> (Fr.: Fr.) Kumm. = <i>Rhodophyllus clandestinus</i> (Fr.: Fr.) 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	*
76.	<i>Entoloma hebes</i> (Romagn.) Trim-bach	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	*
77.	<i>Entoloma hirtipes</i> (Schumach.) MM Moser	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	*
78.	F		
79.	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sueco) 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	*
80.	G		

81.	<i>Galerina badipes</i> (Pers.) 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
82.	<i>Galerina caulocystidiata</i> Arnolds	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
83.	<i>Galerina marginata</i> (Batsch) Kühne	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
84.	<i>Ganoderma applanatum</i> (Pers.) Pat. = <i>Agaricus flabelliformis</i> Scop. = <i>Boletus fomentarius</i> var. <i>applanatus</i> (Pers.) Pers. ≡ <i>Elfvíngia applanata</i> (Pers.) P.Karst. ≡ <i>Fomes applanatus</i> (Pers.) Gillet	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
85.	<i>Ganoderma lucidum</i> (Leys.: Fr.) Karst. = <i>Agarico-igniarium trulla</i> Paulet = <i>Agaricus lignosus</i> Lam. = <i>Boletus crustatus</i> J.J.Planer = <i>Boletus flabelliformis</i> Leyss.	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
86.	<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
87.	<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
88.	<i>Geastrum rufescens</i> Pers. = <i>Geastrum vulgatum</i> Vittad.	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
89.	<i>Geastrum sésil</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
90.	<i>Geastrum triplex</i> (Jungh.) Fischer = <i>Geaster pillodii</i> Roze	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

91.	<i>Geastrum vulgatum</i> Vittad.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gaestrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	
92.	<i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr.) Murrill	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	*
93.	<i>Gymnopilus spectabilis</i> (Weinm.) AH Sm.	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	*
94.	<i>Gymnopilus spectabilis sensu</i> AH Smith	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	*
95.	<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	
96.	<i>Gymnopus hariolorum</i> (Bull.) Antonin, = <i>Collybia hariolorum</i> (Bull.) Quél. = <i>Marasmius hariolorum</i> (Bull.) Quél.	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	*
97.	<i>Gyromitra infula</i> (Schaeff.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Discinaceae</i> Género: <i>Gyromitra</i> Fr., 1849	*
98.	H		
99.	<i>Hebeloma candidipes</i> Bruchet	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.	
100.	<i>Hebeloma cistophilum</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.	

101.	<i>Hebeloma edurum</i> Métrod ex Bon	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.	
102.	<i>Hebeloma parvicystidiatum</i> Beker,	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.	*
103.	<i>Hebeloma sinapizans</i> (Paulet) Gillet	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.	
104.	<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	*
105.	<i>Hemimycena lactea</i> (Pers.) Singer = <i>Agaricus delicatellus</i> Peck ≡ <i>Agaricus lacteus</i> Pers. = <i>Agaricus pumilus</i> Bull., 1786	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	*
106.	<i>Hohenbuehelia geogenia</i> (DC.) Singer	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	*
107.	<i>Hydnellum conrescens</i> (Pers.) Banker	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Hydnellum</i> P.Karst.	*
108.	<i>Hygrocybe conica</i> (Schaeff.) P. Kumm.	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	*
109.	<i>Hygrocybe splendissima</i> (PD Orton) MM Moser	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	*
110.	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> (Wulfen) Maire	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Hygrophoropsidaceae</i> Género: <i>Hygrophoropsis</i> (J.Schröt.) Maire ex Martin-Sans	*

111.	<i>Hygrophorus discoideus</i> (Pers.) 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	*
112.	<i>Hygrophorus gliocyclus</i> p.	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	*
113.	<i>Hygrophorus hypothejus</i> (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	*
114.	<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelm.	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	*
115.	I		
116.	<i>Infundibulicybe geotropa</i> (Bull.) Harmaja = <i>Agaricus geotropus</i> Bull. = <i>Agaricus pileolarius</i> Sowerby	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Infundibulicybe</i> Harmaja	*
117.	<i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quél. = <i>Pseudosperma rimosum</i> (Bull.) Matheny & Esteve-Rav.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Pseudosperma</i> Matheny & Esteve-Rav., 2019	
118.	<i>Inocybe geophylla</i> 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	*
119.	<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Peck) Gillet	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	*
120.	<i>Inocybe godeyi</i> Gillet	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	*

<p>121. <i>Inonotus hispidus</i> (Bull.) P.Karst. = <i>Agaricus velutinus</i> (With.) E.H.L.Krause, 1933 = <i>Boletus hirsutus</i> Scop. = <i>Boletus hirtus</i> Vent.</p>	<p>Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879</p>
<p>122. <i>Inonotus tamaricis</i> (Pat.) Maire</p>	<p>Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879</p>
<p>123. <i>L</i></p>	
<p>124. <i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Berk. & Broo. = <i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke = <i>Clitocybe laccata</i> Quélet = <i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. & Hooker) Murr.</p>	<p>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) Sección: <i>Laccata</i>.</p>
<p>125. <i>Laccaria tortilis</i> (Bolton) Gray</p>	<p>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.</p>
<p>126. <i>Lactarius atlanticus</i> Bon</p>	<p>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</p>
<p>127. <i>Lactarius controversus</i> Pers.</p>	<p>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</p>
<p>128. <i>Lactarius deliciosus</i> (Linn.) Gray = <i>Agaricus deliciosus</i> var.<i>lamelliporus</i> Barla</p>	<p>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</p>
<p>129. <i>Lactarius sanguifluus</i> (Paulet) P.</p>	<p>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</p>
<p>130. <i>Lactarius semisanguifluus</i> R. Heim & Leclair</p>	<p>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</p>

131.	<i>Lactarius zugazae</i> G. Moreno, Mon-toya, Bandala & Heykoop 200	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	*
132.	<i>Lachnella alboviolascens</i> (Alb.& Schwein.) Fr. = <i>Cyphella alboviolascens</i> (Alb.& Schwein.) P.Karst.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Niaceae</i> Género: <i>Lachnella</i> Fr.	
133.	<i>Leccinum duriusculum</i> (Schulzer ex Kalchbr.) Singer = <i>Boletus duriusculus</i> Schulz. = <i>Boletus nigrescens</i> Heinr.Huber, 1935 = <i>Boletus populinus</i> Smotl.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Leccinum</i> Gray, 1821	
134.	<i>Lentinellus omphalodes</i> (Fr.) P. Karst.	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.	*
135.	<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	
136.	<i>Lepiota alba</i> (Bres.) Sacc.	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	*
137.	<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bull.) 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	
138.	<i>Lepiota cristata</i> (Bolton) 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	*
139.	<i>Lepiota ignivolvata</i> Bousset y Joss.	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	*

<p>140. <i>Lepista caespitosa</i> (Bres.) Sing. = <i>Rhodopaxillus caespitosum</i> (Bres.) Sing. = <i>Clitocybe fasciculata</i> H.E.Bigelow & A.H.Sm.</p>	<p>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. Subgénero: <i>Rhodopaxillus</i> Maire 1913 Sección: <i>Lepista</i></p>
<p>141. <i>Lepista inversa</i> (Scop.: Fr.) Pat.</p>	<p>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. Subgénero: <i>Rhodopaxillus</i> Maire 1913 Secc: <i>Inversae</i> Sing.& Clem</p>
<p>142. <i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke = <i>Clitocybe nuda</i>.(Fr.) W.G.Smith = <i>Collybia lilacea</i> Quéf. = <i>Lepista nuda</i> for.<i>macea</i> (Konr.& Mre) = <i>Lepista sordida</i> var.<i>lilacea</i> (Quéf.) Bon = <i>Rhodopaxillus nudum</i> (Bull.Fr.) Mre. = <i>Tricholoma nudum</i> (Bull.Fr.) Kumm.</p>	<p>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. Subgénero: <i>Rhodopaxillus</i> Maire 1913 Secc: <i>Inversae</i> Sing.& Clem</p>
<p>143. <i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) Karst. = <i>Agaricus calceolus</i> (Fr.) Fr. = <i>Agaricus nimbatus</i> Batsch = <i>Clitocybe nimbata</i> (Batsch) Gillet = <i>Paxillus lepista</i> Fr. = <i>Tricholoma panaeolus</i> S (Fr.) Quéf</p>	<p>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. Subgénero: <i>Rhodopaxillus</i> Maire 1913 Sección: <i>Lepista</i></p>
<p>144. <i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malencon & Bertault) Trimbach</p>	<p>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</p>
<p>145. <i>Leucopaxillus gentianeus</i> (Quéf.) Kotl.</p>	<p>Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier</p>
<p>146. <i>Leucopaxillus malenconii</i> Bon = <i>Leucopaxillus albissimus</i> var.<i>olympianus</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>Leucopaxillus</i> Boursier</p>
<p>147. <i>Lycogala epidendrum</i> Linnaeus, 1753 = <i>Lycogala epidendrum</i> (JC Buxb. ex L.) p.</p>	<p>Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Cribariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala</i> Adanson, 1763</p>

148.	<i>Lycoperdon molle</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	
149.	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. = <i>Lycoperdon bonordenii</i> Massee = <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	
150.	<i>Lyophyllum aggregatum</i> (Schaeff.) Kühner	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.	
151.	<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer	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.	*
152.	<i>M</i>		
153.	<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	
154.	<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	
155.	<i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellù	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	*
156.	<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Sing. = <i>Agaricus annulatus</i> Lightf. = <i>Agaricus antiquatus</i> Batsch = <i>Agaricus colubrinus</i> Bull.	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	
157.	<i>Marasmius anomalus</i> var. <i>microsporus</i> (R. Maire) Antonín	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	*

158.	<i>Marasmius brassicolens</i> Romagn.	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	*
159.	<i>Marasmius foetidus</i> (Sowerby) P.	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	*
160.	<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	
161.	<i>Merulius tremellosus</i> Schrad: Fr. = <i>Phlebia tremellosa</i> (Schrad.) Nakasone & Burds.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Phlebia</i> Fr.	
162.	<i>Micromphale foetidum</i> (Sowerby) Singer	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	*
163.	<i>Morchella</i> Sp	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Morchellaceae</i> Género: <i>Morchella</i>	
164.	<i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Boudier ≡ <i>Morchella esculenta</i> var. <i>vulgaris</i> Pers. ≡ <i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Gray = <i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Boud. = <i>Morchella esculenta</i> var. <i>vulgaris</i> (Pers.) A. Gennari	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Morchellaceae</i> Género: <i>Morchella</i>	
165.	<i>Mucilago crustacea</i> P.Micheli ex F.H.Wigg., 1780	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra	
166.	<i>Mycena pura</i> (Pers.) P.Kumm. = <i>Agaricus ianthinus</i> Fr. = <i>Gymnopus purus</i> (Pers.) 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. Sección: <i>Calodontes</i> (Fr.ex Berk.) Quéf. Subsección: <i>Puræ</i> (Konr.& Maubl.) Maas Geest.	

167.	<i>Mycena rosea</i> Gramberg = <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	
168.	<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. Sección: <i>Rubromarginatae</i> (Singer Ex) Maas Geest.	
169.	O		
170.	<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	
171.	<i>Oudemansiella radicata</i> (Relhan) Singer	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	*
172.	P		
173.	<i>Panaeolus sphinctrinus</i> (Fr.) Quél.	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.) Quél., 1872	
174.	<i>Paralepista gilva</i> (Pers.) Raithelh = <i>Agaricus gilvus</i> Pers. = <i>Omphalia gilva</i> (Pers.) Gray = <i>Clitocybe gilva</i> (Pers.) P. Kumm. = <i>Lepista gilva</i> (Pers.: Fr.) Roze = <i>Lepista flaccida</i> f. <i>gilva</i> (Pers.) Krieglst	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Paralepista</i> Raithelh.	*
175.	<i>Paxillus panuoides</i> (Fr.) 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.	*
176.	<i>Peziza vesiculosa</i> Bolton	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Peziza</i> Dill. ex Fr.	*
177.	<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> Quél., 1886	

178.	<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	
179.	<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.	*
180.	<i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) AH Sm. & Hesler	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.	
181.	<i>Pholiota lenta</i> (Pers.) 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.	*
182.	<i>Pholiota lucifera</i> (Lasch) Quél.	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.	*
183.	<i>Pholiota squarrosa</i> (Vahl) P. Kumm. = <i>Agaricus floccosus</i> Schaeff. = <i>Agaricus reflexus</i> Pers. = <i>Agaricus scandinaviae</i> Spreng.	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.	*
184.	<i>Pisolithus arhizus</i> (Scop.) Rauschert	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Pisolithus</i> Alb.& Schwein.	
185.	<i>Pisolithus tinctorius</i> (Pers.) Coker & Couch = <i>Pisolithus arhizus</i> (Scop.) Rauschert	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Pisolithus</i> Alb.& Schwein.	
186.	<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.) 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	
187.	<i>Pleurotus eryngii</i> f. <i>ferulae</i> (Lanzi) Pilat	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	

188.	<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	
189.	<i>Pluteus aurantiorugosus</i> (Trog) Sacc.	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.	*
190.	<i>Pluteus nigropallescens</i> Singer	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.	*
191.	<i>Polyporus arcularius</i> Batsch: Fr. = <i>Lentinus arcularius</i> (Batsch) Zmitr.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Lentinus</i> Fr.	
192.	<i>Psathyrella candolleana</i> (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	*
193.	<i>Psathyrella gracilis</i> (Fr.) Quél.	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	*
194.	<i>Psathyrella melanthina</i> (Fr.) Kits van Wav.	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	*
195.	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i> (Bull.) Singer = <i>Agaricus aithopus</i> Holmsk. = <i>Agaricus cinerascens</i> Batsch = <i>Agaricus cyathiformis</i> Bull.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i> Género: <i>Pseudoclitocybe</i> (Singer) Singer	*
196.	<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.	
197.	<i>Pulcherricium coeruleum</i> (Lam.) Parmasto	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Phanerochaetaceae</i> Género: <i>Terana</i> Adans.	*

198. R	
199. <i>Rhizopogon luteolus</i> Fr.	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.
200. <i>Rhizopogon roseolus</i> (Corda inSturm) Th. M. Fries. = <i>Hysterangium rubescens</i> (Quél.) Pat. = <i>Hysterangium stoloniferum</i> var. <i>rubescens</i> (Tul. & C.Tul.) Zeller & C.W.Dodge = <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.
201. <i>Rhodocybe gemina</i> (Paulet) Kuyper y Noordel.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Clitopilus</i> (Fr. ex Rabenh.) P.Kumm.
202. <i>Rhodocybe truncata</i> (Schaeff.) Singer ≡ <i>Agaricus truncatus</i> Schaeff. = <i>Clitopilus truncatus</i> (Schaeff.) Kühner & Romagn. = <i>Derminus truncatus</i> (Schaeff.) Henn. = <i>Gyrophila truncata</i> (Schaeff.) Quél. = <i>Hebeloma truncatum</i> (Schaeff.) P.Kumm.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Rhodocybe</i> Maire, 1926
203. <i>Russula adusta</i> (Pers.) P. ≡ <i>Agaricus adustus</i> Pers. = <i>Omphalia adusta</i> (Pers.) Gray, 1 = <i>Russula nigricans</i> var. <i>adusta</i> (Pers.) Barbier	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.
204. <i>Russula alnetorum</i> Romagn. ≡ <i>Russula alnetorum</i> Romagn = <i>Russula pumila</i> Rouzeau & F. Massart, = <i>Russula alnetorum</i> var. <i>pumila</i> (Rouzeau & F. Massart)	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.
205. <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</i> Pers., Sección: <i>Ingratae</i> Quél., Subsección: <i>Foetentinae</i> Melzer & Zvára
206. <i>Russula anthracina</i> Romagn. ≡ <i>Russula anthracina</i> Romagn = <i>Russula albonigra</i> sensu NCL (1960), Rayner (1985 = <i>Russula semicrema</i> Fr., = <i>Russula anthracina</i> var. <i>semicrema</i> (Fr.) = <i>Russula anthracina</i> var. <i>carneifolia</i> Romagn., = <i>Russula anthracina</i> var. <i>insípida</i> Romaña.	Reino: <i>Fungi</i> * Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.
207. <i>Russula cessans</i> A. Pearson	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.

208. <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</i> Pers.	*
209. <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</i> Pers.	*
210. <i>Russula delica</i> p.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
211. <i>Russula insignis</i> Quél. = <i>Russula insignis</i> Quél. = <i>Russula consobrina</i> var. <i>insignis</i> (Quél.) = <i>Russula pectinata</i> var. <i>insignis</i> (Quél.) Maire = <i>Russula vive</i> sensu Lange = <i>Russula pectinatoides</i> sensu NCL (1960), Rayner (1985) = <i>Russula livescens</i> var. <i>depauperata</i> J.E. Lange	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
212. <i>Russula laurocerasi</i> Melzer	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers., Sección: <i>Ingratae</i> Quél., Subsección: <i>Foentinae</i> Melzer & Zvára	*
213. <i>Russula nuragica</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</i> Pers.	*
214. <i>Russula ochraceoalba</i> Britzelm.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
215. <i>Russula ochroleuca</i> p.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
216. <i>Russula olivacea</i> Pers.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*

217.	<i>Russula sanguinea</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</i> Pers.	*
218.	<i>Russula subfoetens</i> W.G.Smith	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers., Sección: <i>Ingratae</i> Quél., Subsección: <i>Foetentinae</i> Melzer & Zvára	
219.	<i>Russula torulosa</i> Bres.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	
220.	<i>Russula torulosa</i> var. <i>luteovirens</i> Boud. ex Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	*
221.	S		
222.	<i>Sarcodon leucopus</i> (Pers.) Maas Geest. y Nannf.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Sarcodon</i> Quél.ex P.Karst.	*
223.	<i>Scleroderma polyrhizum</i> (JF Gmel.) Pers. = <i>Actígea sicula</i> Raf. = <i>Lycoperdon polyrhizum</i> J.F.Gmel. = <i>Sclerangium geaster</i> (Fr.) Lév. = <i>Sclerangium polyrhizum</i> (J.F.Gmel.) Lév.	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	
224.	<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	
225.	<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	
226.	<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) P. = <i>Clavaria crispa</i> (Scop.) Sacc. = <i>Elvela ramosa</i> Schaeff., 1774 = <i>Manina crispa</i> Scop.	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.	*

227.	<i>Sparassis laminosa</i> p. = <i>Clavaria laminosa</i> (Fr.) Cordier = <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.	*
228.	<i>Spongipellis pachyodon</i> (Pers.) Kotl. & Pouzar	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Irpiciporus</i> Murrill, 1905	*
229.	<i>Stemonitis fusca</i> Roth, 1787 = <i>Stemonitis castillensis</i> T.Macbr., 1893 = <i>Stemonitis nigrescens</i> Rex, 1891	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Stemonitidales</i> Familia: <i>Stemonitidaceae</i> Género: <i>Stemonitis</i> Roth, 1787	
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	
231.	<i>Strobilurus stephanocystis</i> (Kühner & Romagn. ex Hora) Singer = <i>Collybia conigena</i> Pers. = <i>Collybia stephanocystis</i> Kühner & Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Strobilurus</i> Singer	*
232.	<i>Strobilurus tenacellus</i> (Pers.) Singer = <i>Agaricus stoloniferus</i> Jungh.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Strobilurus</i> Singer	*
233.	<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quél.	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	*
234.	<i>Stropharia pseudocyanea</i> (Desm.) Morgan = <i>Agaricus pseudocyaneus</i> Desm. = <i>Stropharia ochrocyanea</i> M. Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> D.C.Park Género: <i>Leratiomyces</i> Bresinsky & Manfr. Binder ex Bridge, Spooner, Beever & D.C.Park	*
235.	<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	

236.	<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	
237.	<i>Suillus collinitus</i> (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	*
238.	<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	
239.	<i>Suillus luteus</i> (L.) 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	*
240.	<i>T</i>		
241.	<i>Trametes trogii</i> Berk.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Trametes</i> Fr., 1836	*
242.	<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	
243.	<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>	
244.	<i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers.) 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	
245.	<i>Tricholoma equestre</i> (L.) 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	*

246.	<i>Tricholoma sejunctum</i> (Sowerby) Quél.	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	*
247.	<i>Tricholoma striatum</i> (Schaeff.) Quél.	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	*
248.	<i>Tricholoma terreum</i> (Schaeff.) 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	
249.	<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer	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	*
250.	<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer	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	*
251.	<i>Tubaria hiemalis</i> Romagn.ex Bon. = <i>Tubaria furfuracea</i> (Pers.) Gillet	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tubariaceae</i> Género: <i>Tubaria</i> (W.G.Sm.) Gillet	
252.	<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	*
253.	V		
254.	<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	
255.	<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	*
256.	X		

257.	<i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Xerocomellus</i> Šutara	
258.	<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Pulchroboletus</i> Gelardi, Vizzini & Simonini, 2014	*

ÍNDICE TAXONÓMICO SIMPLE

ESPECIE
Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Discinaceae</i> Género: <i>Gyromitra</i> Fr., 1849
<i>Gyromitra infula</i> (Schaeff.) Quél. *
Familia: <i>Morchellaceae</i> Género: <i>Morchella</i>
<i>Morchella</i> Sp
<i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Boudier = <i>Morchella esculenta</i> var. <i>vulgaris</i> Pers. = <i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Gray = <i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Boud. = <i>Morchella esculenta</i> var. <i>vulgaris</i> (Pers.) A. Gennari
Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Peziza</i> Dill. ex Fr.
<i>Peziza vesiculosa</i> Bolton *
Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753
<i>Agaricus arvensis</i> Schaeff: Fr.
<i>Agaricus bitorquis</i> (Quél.) Sacc.
<i>Agaricus bresadolianus</i> Bohus = <i>Agaricus romagnesii</i> Wasser.
<i>Agaricus campestris</i> L.: Fr.
<i>Agaricus impudicus</i> (Rea) Pilát *
<i>Agaricus langei</i> (F.H.Møller) F.H.Møller
<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef & A.Pearson) Pilat = <i>Agaricus maskae</i> Pilát
<i>Agaricus macrosporus</i> Mont. *
<i>Agaricus porphyizon</i> P.D.Orton = <i>Agaricus arvensis</i> subsp. <i>purpurascens</i> Cooke, 1885
<i>Agaricus silvicolae</i> -similis Bohus & Locsmándi *
<i>Agaricus spissicaulis</i> FH Møller
<i>Agaricus sylvaticus</i> Schaeff.: Fr.
<i>Agaricus sylvicola</i> (Vittad.) Peck *
= <i>Agaricus essettei</i> Bon sin.

Género: <i>Bovista</i> Pers., 1794
<i>Bovista plumbea</i> Pers: Pers = <i>Lycoperdon suberosum</i> (Fr.) Bonord
Género: <i>Calvatia</i> Fr.
<i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc.) Morgan
<i>Calvatia utriformis</i> (Bull.) Jaap *
Género: <i>Coprinus</i> Pers., 1797
<i>Coprinus auricomus</i> Pat . *
<i>Coprinus comatus</i> (Müell.: Fr.) Gray
<i>Coprinus micaceus</i> (Bull.) Fr. *
Género: <i>Cystoderma</i> Fayod
<i>Cystoderma granulatum</i> (Batsch) Fayod *
<i>Cystoderma superbum</i> Huijsman
Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756
<i>Lepiota alba</i> (Bres.) Sacc. *
<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bull.) P. Kumm.
<i>Lepiota cristata</i> (Bolton) P. Kumm. *
<i>Lepiota ignivolvata</i> Bousset y Joss. *
Género: <i>Leucoagaricus</i> Locq.ex Singer, 1948
<i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malencon & Bertault) Trimbach
Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729
<i>Lycoperdon molle</i> Pers.
<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. = <i>Lycoperdon bonordenii</i> Masee = <i>Lycoperdon gemmatum</i> Batsch
Género: <i>Macrolepiota</i> Singer
<i>Macrolepiota excoriata</i> (Schaeff: Fr.) Wasser
<i>Macrolepiota mastoidea</i> (Fr.) Singer
<i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellù *
<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Sing. = <i>Agaricus annulatus</i> Lightf. = <i>Agaricus antiquatus</i> Batsch = <i>Agaricus colubrinus</i> Bull.
Género: <i>Tulostoma</i> Pers., 1794

<i>Tulostoma squamosum</i> (J.F. Gmel.) Pers. *	<i>Rhodocybe truncata</i> (Schaeff.) Singer *
= <i>Lycoperdon squamosum</i> J.F.Gmel.	≡ <i>Agaricus truncatus</i> Schaeff.
Familia: Amanitaceae	= <i>Clitopilus truncatus</i> (Schaeff.) Kühner & Romagn.
Género: Amanita Dill.ex Boehm., 1760	= <i>Derminus truncatus</i> (Schaeff.) Henn.
Amanita citrina Pers.	= <i>Gyrophila truncata</i> (Schaeff.) Quél.
Amanita mairei Foley	= <i>Hebeloma truncatum</i> (Schaeff.) P.Kumm.
Amanita muscaria (Linneo ex Fr.) Hooker (1821)	Familia: Hydnangiaceae
= <i>Agaricus puella</i> Bastch.	Género: Laccaria (Berkeley & Broome 1883) Emend
= <i>Amanita muscaria</i> var. <i>aureola</i> (Kalch.) Quél.(1873)	Pat.1887.
= <i>Agaricus pseudoauranticus</i> Bulliard.	Laccaria tortilis (Bolton) Gray *
Amanita ovoidea (Bull.) Link *	Laccaria laccata (Scop.: Fr.) Berk. & Broo.
Amanita proxima Dumee	= <i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke
Amanita simulans Contu *	= <i>Clitocybe laccata</i> Quélet
Amanita vaginata Fr.: Bull.	= <i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. & Hooker) Murr.
Familia: Bolbitiaceae	Género: Hygrocybe (Fr.) P.Kumm., 1871
Género: Bolbitius Fr.	Hygrocybe conica (Schaeff.) P. Kumm. *
Bolbitius vitellinus (Pers.) P. *	Hygrocybe splendissima (PD Orton) MM Moser *
Género: Panaeolus (Fr.) Quél., 1872	Género: Hygrophorus Fr., 1836
Panaeolus sphinctrinus (Fr.) Quél.	Hygrophorus discoideus (Pers.) Fr. *
Familia: Cortinariaceae	Hygrophorus gliocyclus p. *
Género: Calonarius Niskanen & Liimat.	Hygrophorus hypothejus (Fr.) Fr. *
Calonarius sancti-felicis Frøslev & T. S. Jeppesen *	Hygrophorus latitabundus Britzelm. *
≡ <i>Cortinarius sancti-felicis</i> Frøslev & T.S.Jeppesen	Familia: Hymenogastraceae
Cortinarius anisochrous Kytöv., Liimat. *	Género: Alnicola Kühner
Cortinarius anomalus (Fr.) P. *	Alnicola citrinella P. A. Moreau and A. de Haan *
Cortinarius aurilicis Chevassut & Trescol *	= <i>Alnicola escharioides</i> (Fr.) Romagn.,
Cortinarius glaucopus (Schaeff.) Gray *	= <i>Alnicola melinoides</i> (Bull.) Kühner,
Cortinarius infractus (Pers.) P. *	= <i>Naucoria melinoides</i> (Bull.) P. Kumm.,
Cortinarius subcastaneus Bidaud & Reumaux *	= <i>Naucoria escharioides</i> (Fr.) P. Kumm.
= <i>Cortinarius tenebrosus</i> Reumaux	Género: Galerina Earle, 1909
Familia: Entolomataceae	Galerina badipes (Pers.) Kühner
Género: Clitopilus (Fr. ex Rabenh.) P.Kumm.	Galerina caulocystidiata Arnolds *
Rhodocybe gemina (Paulet) Kuyper y Noordel. *	Galerina marginata (Batsch) Kühne
Género: Entoloma P.Kumm., 1871	Género: Gymnopilus P.Karst., 1879
Entoloma clandestinum (Fr.: Fr.) Noordel *	Gymnopilus penetrans (Fr.) Murrill *
= <i>Agaricus clandestinus</i> Fr.	Gymnopilus spectabilis (Weinm.) AH Sm. *
= <i>Agaricus clandestinus</i> (Fr.: Fr.)	Gymnopilus spectabilis sensu AH Smith *
= <i>Nolanea cladestina</i> (Fr.: Fr.) Kumm.	Gymnopilus suberis (Maire) Singer
= <i>Rhodophyllus clandestinus</i> (Fr.: Fr.) Quél.	Género: Hebeloma (Fr.) P.Kumm.
Entoloma hebes (Romagn.) Trim-bach *	Hebeloma candidipes Bruchet
Entoloma hirtipes (Schumach.) MM Moser *	Hebeloma cistophilum Maire
Género: Rhodocybe Maire, 1926	Hebeloma edurum Métrod ex Bon
	Hebeloma parvicystidiatum Beker, *

<i>Hebeloma sinapizans</i> (Paulet) Gillet	
Familia: Inocybaceae Género: Crepidotus (Fr.) Staude	
<i>Crepidotus mollis</i> (Schaeff.) Staude	*
<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.) P. Kumm.	*
<i>Inocybe geophylla</i> P. Kumm.	*
<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Peck) Gillet	*
<i>Inocybe godeyi</i> Gillet	*
Género: Pseudosperma Matheny & Esteve-Rav., 2019	
<i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quél. = <i>Pseudosperma rimosum</i> (Bull.) Matheny & Esteve-Rav.	
Género: Lycoperdon P.Micheli, 1729	
<i>Vascellum pratense</i> (Pers.) Kreise	
Género: Lyophyllum P.Karst.	
<i>Lyophyllum aggregatum</i> (Schaeff.) Kühner	
<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer	*
Familia: Marasmiaceae Género: Baeospora Singer	
<i>Baeospora myosura</i> (Fr.) Singer. = <i>Agaricus myosurus</i> Fr.	*
Género: Marasmius Fr., 1836	
<i>Marasmius anomalus</i> var. <i>microsporus</i> (R. Maire) Antonín	*
<i>Marasmius brassicolens</i> Romagn.	*
<i>Marasmius foetidus</i> (Sowerby) P.	*
<i>Marasmius oreades</i> (Bolt.: Fr.) Fr. = <i>Agaricus caryophyllaceus</i> Schaeff. = <i>Agaricus corticeus</i> Lightf. = <i>Agaricus oreades</i> Bolton	
Familia: Mycenaceae Género: Hemimycena Singer	
<i>Hemimycena delicatella</i> (Peck) Singer	*
<i>Hemimycena lactea</i> (Pers.) Singer = <i>Agaricus delicatellus</i> Peck ≡ <i>Agaricus lacteus</i> Pers. = <i>Agaricus pumilus</i> Bull., 1786	*
Género: Mycena (Pers.) Roussel, 1806	
<i>Mycena rosea</i> Gramberg = <i>Mycena rosea</i> f. <i>candida</i> Robich	
<i>Mycena pura</i> (Pers.) P.Kumm. = <i>Agaricus ianthinus</i> Fr. = <i>Gymnopus purus</i> (Pers.) Gray	

<i>Mycena seynii</i> Quél. = <i>Mycena seynii</i> f. <i>albida</i> Robich = <i>Mycena seynii</i> f. <i>pumila</i> Robich	
Familia: Niaceae Género: Lachnella Fr.	
<i>Lachnella alboviolascens</i> (Alb. & Schwein.) Fr. = <i>Cyphella alboviolascens</i> (Alb. & Schwein.) P.Karst.	
Familia: Nidulariaceae Género: Crucibulum Tul. & C.Tul.	
<i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly = <i>Crucibulum crucibuliforme</i> (Schaeff.) Hoffm. = <i>Crucibulum levis</i> (Huds.) Kambly	*
Familia: Omphalotaceae Género: Gymnopus (Pers.) Roussel	
<i>Collybia dryophila</i> (Bull.) P. Kumm.	*
<i>Gymnopus hariolorum</i> (Bull.) Antonin, = <i>Collybia hariolorum</i> (Bull.) Quél. = <i>Marasmius hariolorum</i> (Bull.) Quél.	*
<i>Micromphale foetidum</i> (Sowerby) Singer	*
Género: Lentinula Earle	
<i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing. = <i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler	
Género: Omphalotus Fayod	
<i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer = <i>Agaricus farneus</i> Fr. = <i>Agaricus olearius</i> DC.	
Género: Rhodocollybia Singer	
<i>Collybia butyracea</i> (Bull.) P. Kumm.	*
Familia: Physalacriaceae Género: Armillaria (Fr.) Staude	
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P.Kumm.	
<i>Armillaria ostoyae</i> (Romagn.) Herink	*
Género: Hymenopellis R.H.Petersen	
<i>Oudemansiella radicata</i> (Relhan) Singer	*
Género: Strobilurus Singer	
<i>Strobilurus stephanocystis</i> (Kühner & Romagn. ex Hora) Singer = <i>Collybia conigena</i> Pers. = <i>Collybia stephanocystis</i> Kühner & Romagn.	*
<i>Strobilurus tenacellus</i> (Pers.) Singer = <i>Agaricus stoloniferus</i> Jungh.	*
Familia: Pleurotaceae Género: Hohenbuehelia Schulzer, 1866	
<i>Hohenbuehelia geogenia</i> (DC.) Singer	*
Género: Pleurotus (Fr.) P.Kumm., 1871	

<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.) Quél.	
<i>Pleurotus eryngii</i> f. <i>ferulae</i> (Lanzi) Pilat	
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P.Kumm. = <i>Agaricus convivarum</i> Dunal = <i>Agaricus fuliginus</i> Pers.	
Género: <i>Pluteus</i> Fr.	
<i>Pluteus aurantiorugosus</i> (Trog) Sacc.	*
<i>Pluteus nigropallesces</i> Singer	*
Género: <i>Volvariella</i> Speg., 1898	
<i>Volvariella speciosa</i> (Fr.) Singer	*
Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	
<i>Coprinopsis cinerea</i> (Schaeff.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo	*
Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	
<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr.) Maire	*
<i>Psathyrella gracilis</i> (Fr.) Quél.	*
<i>Psathyrella melanthina</i> (Fr.) Kits van Wav.	*
Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i> Género: <i>Pseudoclitocybe</i> (Singer) Singer	
<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i> (Bull.) Singer = <i>Agaricus aithopus</i> Holmsk. = <i>Agaricus cinerascens</i> Batsch = <i>Agaricus cyathiformis</i> Bull.	*
Familia: <i>Schizophyllaceae</i> Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815	
<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	
<i>Agrocybe aegerita</i> (V. Brig.) Singer	*
Género: <i>Deconica</i> (W.G.Sm.) P.Karst.	
<i>Psilocybe merdaria</i> (Fr.: Fr.) Ricken = <i>Deconica merdaria</i> (Fr.) Noordel.	
Género: <i>Leratiomyces</i> Bresinsky & Manfr. Binder ex Bridge, Spooner, Beaver & D.C.Park	
<i>Stropharia pseudocyanea</i> (Desm.) Morgan = <i>Agaricus pseudocyaneus</i> Desm. = <i>Stropharia ochrocyanea</i> M. Bon	*
Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	
<i>Pholiota gummosa</i> (Lasch) Singer	*
<i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) AH Sm. & Hesler	
<i>Pholiota lenta</i> (Pers.) Singer	*
<i>Pholiota lucifera</i> (Lasch) Quél.	*
<i>Pholiota squarrosa</i> (Vahl) P. Kumm. = <i>Agaricus floccosus</i> Schaeff. = <i>Agaricus reflexus</i> Pers. = <i>Agaricus scandinaviae</i> Spreng.	*
Género: <i>Protostropharia</i> Redhead, Moncalvo & Vilgalys, 2013	
<i>Stropharia semiglobata</i> (Batsch.: Fr.) Quél. = <i>Protostropharia semiglobata</i> (Batsch) Redhead, Moncalvo & Vilgalys	
Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870	
<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quél.	*
Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	
<i>Clitocybe costata</i> Kühner & Romagn.	
<i>Clitocybe ditopa</i> (Fr.) Gillet	*
<i>Clitocybe fontqueri</i> R. Heim	*
<i>Clitocybe fragrans</i> (Con.) P. Kumm.	*
<i>Clitocybe geotropa</i> (Bull.: Fr.) Quél.	
<i>Clitocybe gibba</i> (Pers.: Fr.) P.Kumm.	
<i>Clitocybe meridionalis</i> (Bon) P. Roux 2008	*
<i>Clitocybe odora</i> (Bull.) P. Kumm.	
<i>Clitocybe phaeophthalma</i> (Pers.) Kuyper	*
<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers.) P. Kumm.	
<i>Clitocybe phyllophila</i> var. <i>ornamentalis</i> (Velen.) Raitelh.	*
<i>Clitocybe rhizophora</i> (Velen.) Joss.	*
<i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers.) P. Kumm.	*
<i>Clitocybe vibecina</i> (Fr.) Quél.	*
Género: <i>Infundibulicybe</i> Harmaja	
<i>Infundibulicybe geotropa</i> (Bull.) Harmaja = <i>Agaricus geotropus</i> Bull. = <i>Agaricus pileolarius</i> Sowerby	*
Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.	
<i>Lepista caespitosa</i> (Bres.) Sing. = <i>Rhodopaxillus caespitosum</i> (Bres.) Sing. = <i>Clitocybe fasciculata</i> H.E.Bigelow & A.H.Sm.	
<i>Lepista inversa</i> (Scop.: Fr.) Pat.	

<p><i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke = <i>Clitocybe nuda</i> (Fr.) W.G.Smith = <i>Collybia lilacea</i> Quéf. = <i>Lepista nuda</i> for <i>maceae</i> (Konr.& Mre) = <i>Lepista sordida</i> var. <i>lilacea</i> (Quéf.) Bon = <i>Rhodopaxillus nudum</i> (Bull.Fr.) Mre. = <i>Tricholoma nudum</i> (Bull.Fr.) Kumm.</p>
<p><i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) Karst. = <i>Agaricus calceolus</i> (Fr.) Fr. = <i>Agaricus nimbatus</i> Batsch = <i>Clitocybe nimbata</i> (Batsch) Gillet = <i>Paxillus lepista</i> Fr. = <i>Tricholoma panaeolus</i> S (Fr.) Quéf.</p>
<p>Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier</p>
<p><i>Leucopaxillus gentianeus</i> (Quéf.) Kotl. *</p>
<p><i>Leucopaxillus malenconii</i> Bon = <i>Leucopaxillus albissimus</i> var. <i>olympianus</i></p>
<p>Género: <i>Paralepista</i> Raithelh.</p>
<p><i>Paralepista gilva</i> (Pers.) Raithelh *</p>
<p>= <i>Agaricus gilvus</i> Pers. = <i>Omphalia gilva</i> (Pers.) Gray = <i>Clitocybe gilva</i> (Pers.) P. Kumm. = <i>Lepista gilva</i> (Pers.: Fr.) Roze = <i>Lepista flaccida</i> f. <i>gilva</i> (Pers.) Krieglst</p>
<p>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude</p>
<p><i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers.) P. Kumm.</p>
<p><i>Tricholoma equestre</i> (L.) P. Kumm. *</p>
<p><i>Tricholoma sejunctum</i> (Sowerby) Quéf. *</p>
<p><i>Tricholoma striatum</i> (Schaeff.) Quéf. *</p>
<p><i>Tricholoma terreum</i> (Schaeff.) P. Kumm.</p>
<p>Género: <i>Tricholomopsis</i> Singer</p>
<p><i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer *</p>
<p><i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer *</p>
<p>Familia: <i>Tubariaceae</i> Género: <i>Tubaria</i> (W.G.Sm.) Gillet</p>
<p><i>Tubaria hiemalis</i> Romagn.ex Bon. = <i>Tubaria furfuracea</i> (Pers.) Gillet</p>
<p>Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780</p>
<p><i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.) Quéf.</p>
<p><i>Auricularia mesentérica</i> (Dicks.: Fr.) Pers.</p>
<p>Familia: <i>Incertae sedis</i> Género: <i>Guepinia</i></p>
<p><i>Tremiscus helvelloides</i> (Dc Pers.) Donk = <i>Guepinia helvelloides</i> (DC.) Fr.</p>

<p>Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Leccinum</i> Gray, 1821</p>
<p><i>Leccinum duriusculum</i> (Schulzer ex Kalchbr.) Singer = <i>Boletus duriusculus</i> Schulz. = <i>Boletus nigrescens</i> Heinr.Huber, 1935 = <i>Boletus populinus</i> Smotl.</p>
<p>Género: <i>Pulchroboletus</i> Gelardi, Vizzini & Simonini, 2014</p>
<p><i>Xerocomus subtomentosus</i> (L.) Quéf. *</p>
<p>Género: <i>Xerocomellus</i> Šutara</p>
<p><i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.) Quéf.</p>
<p>Familia: <i>Diplocystidiaceae</i> Género: <i>Astraeus</i> Morgan</p>
<p><i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan = <i>Astraeus hygrometricus</i> f. <i>decaryi</i> (Pat.) Pat.</p>
<p>Familia: <i>Gomphidiaceae</i> Género: <i>Chroogomphus</i> (Singer) O.K.Mill.</p>
<p><i>Chroogomphus rutilus</i> (Schaeff.) O.K.Mill. = <i>Agaricus gomphus</i> Pers. = <i>Agaricus rufescens</i> J.F.Gmel.</p>
<p>Familia: <i>Hygrophoropsidaceae</i> Género: <i>Hygrophoropsis</i> (J.Schröt.) Maire ex Martin-Sans</p>
<p><i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> (Wulfen) Maire *</p>
<p>Familia: <i>Paxillaceae</i> Género: <i>Paxillus</i> Fr.</p>
<p><i>Paxillus panuoides</i> (Fr.) Fr. *</p>
<p>Familia: <i>Rhizopogonaceae</i> Género: <i>Rhizopogon</i> Fr.</p>
<p><i>Rhizopogon luteolus</i> Fr. *</p>
<p><i>Rhizopogon roseolus</i> (Corda in Sturm) Th. M. Fries. = <i>Hysterangium rubescens</i> (Quéf.) Pat. = <i>Hysterangium stoloniferum</i> var. <i>rubescens</i> (Tul. & C.Tul.) Zeller & C.W.Dodge = <i>Rhizopogon vulgaris</i> (Vittard.) M. Lange.</p>
<p>Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Pisolithus</i> Alb.& Schwein.</p>
<p><i>Pisolithus arhizus</i> (Scop.) Rauschert</p>
<p>Género: <i>Pisolithus</i> Alb.& Schwein.</p>
<p><i>Pisolithus tinctorius</i> (Pers.) Coker & Couch = <i>Pisolithus arhizus</i> (Scop.) Rauschert</p>
<p>Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801</p>

<p><i>Scleroderma polyrhizum</i> (JF Gmel.) Pers. = <i>Actigea sicula</i> Raf. = <i>Lycoperdon polyrhizum</i> J.F.Gmel. = <i>Sclerangium geaster</i> (Fr.) Lév. = <i>Sclerangium polyrhizum</i> (J.F.Gmel.) Lév.</p>	
<p><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</p>	
<p>Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray</p>	
<p><i>Suillus bellinii</i> (Inzenga) Kuntze</p>	
<p><i>Suillus collinitus</i> (Fr.) Kuntze *</p>	
<p><i>Suillus granulatus</i> (L.: Fr.) Kuntze</p>	
<p><i>Suillus luteus</i> (L.) Roussel *</p>	
<p>Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Gastraceae</i> Género: <i>Gastrum</i> Pers., 1794</p>	
<p><i>Gastrum minimum</i> Schwein. = <i>Geaster minimus</i> (Schwein.) Fr. = <i>Gastrum cesatii</i> Rabenh.</p>	
<p><i>Gastrum nanum</i> Pers.</p>	
<p><i>Gastrum rufescens</i> Pers. = <i>Gastrum vulgatum</i> Vittad.</p>	
<p><i>Gastrum sésil</i> Pouzar *</p>	
<p><i>Gastrum triplex</i> (Jungh.) Fischer = <i>Geaster pillodii</i> Roze</p>	
<p><i>Gastrum vulgatum</i> Vittad.</p>	
<p>Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Fuscoporia</i> Murrill</p>	
<p><i>Phellinus torulosus</i> (Pers.: Pers.) Boud. & Galz. = <i>Fuscoporia torulosa</i> (Pers.) T. Wagner & M. Fisch.</p>	
<p>Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879</p>	
<p><i>Inonotus hispidus</i> (Bull.) P.Karst. = <i>Agaricus velutinus</i> (With.) E.H.L.Krause, 1933 = <i>Boletus hirsutus</i> Scop. = <i>Boletus hirtus</i> Vent.</p>	
<p><i>Inonotus tamaricis</i> (Pat.) Maire *</p>	
<p>Género: <i>Phellinus</i> QuéL., 1886</p>	
<p><i>Phellinus robustus</i> (P. Karst.) Bourdot & Galzin</p>	
<p>Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Fomitopsidaceae</i> Género: <i>Fomitopsis</i> P.Karst., 1881</p>	
<p><i>Fomitopsis pinicola</i> (Sueco) P. Karst. * = <i>Antrodia tuber</i> (P.Karst.) P.Karst. = <i>Boletus ellipticus</i> Pers., 1800</p>	
	<p>Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881</p>
	<p><i>Ganoderma applanatum</i> (Pers.) Pat. = <i>Agaricus flabelliformis</i> Scop. = <i>Boletus fomentarius</i> var. <i>applanatus</i> (Pers.) Pers. = <i>Elfvigia applanata</i> (Pers.) P.Karst. = <i>Fomes applanatus</i> (Pers.) Gillet</p>
	<p><i>Ganoderma lucidum</i> (Leys.: Fr.) Karst. = <i>Agarico-igniarium trulla</i> Paulet = <i>Agaricus lignosus</i> Lam. = <i>Boletus crustatus</i> J.J.Planer = <i>Boletus flabelliformis</i> Leys.</p>
	<p>Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Abortiporus</i> Murrill</p>
	<p><i>Abortiporus biennis</i> (Bull.) Singer *</p>
	<p>Género: <i>Irpiciporus</i> Murrill, 1905</p>
	<p><i>Spongipellis pachyodon</i> (Pers.) Kotl. & Pouzar *</p>
	<p>Género: <i>Phlebia</i> Fr.</p>
	<p><i>Merulius tremellosus</i> Schrad: Fr. = <i>Phlebia tremellosa</i> (Schrad.) Nakasone & Burds.</p>
	<p>Familia: <i>Phanerochaetaceae</i> Género: <i>Terana</i> Adans.</p>
	<p><i>Pulcherricium coeruleum</i> (Lam.) Parmasto *</p>
	<p>Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Coriopsis</i> Murrill, 1905</p>
	<p><i>Coriopsis gallica</i> (Fr.) Ryvarde * = <i>Boletus favus</i> Bull. = <i>Cerrena gallica</i> (Fr.) Zmitr. = <i>Coriopsis attenuata</i> (Durieu & Mont.) Domanski</p>
	<p>Género: <i>Lentinus</i> Fr.</p>
	<p><i>Polyporus arcularius</i> Batsch: Fr. = <i>Lentinus arcularius</i> (Batsch) Zmitr.</p>
	<p>Género: <i>Trametes</i> Fr., 1836</p>
	<p><i>Trametes trogii</i> Berk. *</p>
	<p>Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.</p>
	<p><i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) P. * = <i>Clavaria crispa</i> (Scop.) Sacc. = <i>Elvela ramosa</i> Schaeff., 1774 = <i>Manina crispa</i> Scop.</p>
	<p><i>Sparassis laminosa</i> p. * = <i>Clavaria laminosa</i> (Fr.) Cordier = <i>Masseola laminosa</i> (Fr.) Kuntze</p>
	<p>Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Auriscalpium</i> Gray</p>
	<p><i>Auriscalpium vulgare</i> Gray * = <i>Auriscalpium auriscalpium</i> (L.) Banker, 1906</p>

Género: <i>Lentinellus</i> P.Karst.	
<i>Lentinellus omphalodes</i> (Fr.) P. Karst.	*
Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	
<i>Lactarius atlanticus</i> Bon	*
<i>Lactarius controversus</i> Pers.	*
<i>Lactarius deliciosus</i> (Linn.) Gray = <i>Agaricus deliciosus</i> var. <i>lamelliporus</i> Barla	
<i>Lactarius sanguifluus</i> (Paulet) P.	*
<i>Lactarius semisanguifluus</i> R. Heim & Leclair	
<i>Lactarius zugazae</i> G. Moreno, Mon-toya, Bandala & Heykoop 200	*
Género: <i>Russula</i> Pers.	
<i>Russula adusta</i> (Pers.) P. = <i>Agaricus adustus</i> Pers. = <i>Omphalia adusta</i> (Pers.) Gray, 1 = <i>Russula nigricans</i> var. <i>adusta</i> (Pers.) Barbier	*
<i>Russula alnetorum</i> Romagn. = <i>Russula alnetorum</i> Romagn = <i>Russula pumila</i> Rouzeau & F. Massart, = <i>Russula alnetorum</i> var. <i>pumila</i> (Rouzeau & F. Massart)	*
<i>Russula anthracina</i> Romagn. = <i>Russula anthracina</i> Romagn = <i>Russula albonigra</i> sensu NCL (1960), Rayner (1985) = <i>Russula semicrema</i> Fr., = <i>Russula anthracina</i> var. <i>semicrema</i> (Fr.) = <i>Russula anthracina</i> var. <i>carneifolia</i> Romagn., = <i>Russula anthracina</i> var. <i>insípida</i> Romaña.	*
<i>Russula cessans</i> A. Pearson	
<i>Russula chloroides</i> (Krombh.) Bres.	
<i>Russula chloroides</i> var. <i>trachyspora</i> (Romagn.) Sarnari = <i>Russula chloroides</i> (Krombh.) Bres.	
<i>Russula delica</i> p.	*
<i>Russula insignis</i> Quél. = <i>Russula insignis</i> Quél. = <i>Russula consobrina</i> var. <i>insignis</i> (Quél.) = <i>Russula pectinata</i> var. <i>insignis</i> (Quél.) Maire = <i>Russula vive</i> sensu Lange = <i>Russula pectinatoides</i> sensu NCL (1960), Rayner (1985) = <i>Russula livescens</i> var. <i>depauperata</i> J.E. Lange	*
<i>Russula nuragica</i> Sarnari	*
<i>Russula ochraceoalba</i> Britzelm.	*
<i>Russula ochroleuca</i> p.	*
<i>Russula olivacea</i> Pers.	*
<i>Russula sanguinea</i> Fr.	*

<i>Russula torulosa</i> Bres.	
<i>Russula torulosa</i> var. <i>luteovirens</i> Boud. ex Bon	*
<i>Russula amoenolens</i> Romagn. = <i>Russula amoenolens</i> var. <i>alba</i> Derbsch & Schmitt	
<i>Russula laurocerasi</i> Melzer	
<i>Russula subfoetens</i> W.G.Smith	
Familia: <i>Stereaceae</i> Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794	
<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>Hydnellum</i> P.Karst.	
<i>Hydnellum conrescens</i> (Pers.) Banker	*
Género: <i>Sarcodon</i> Quél. ex P.Karst.	
<i>Sarcodon leucopus</i> (Pers.) Maas Geest. y Nannf.	*
Clase: <i>Dacrymycetes</i> Orden: <i>Dacrymycetales</i> Familia: <i>Dacrymycetaceae</i> Género: <i>Calocera</i> (Fr.) Fr.	
<i>Calocera cornea</i> (Batsch: Fr.) Fr.	
Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753	
<i>Tremella mesenterica</i> Retz. = <i>Helvella mesenterica</i> Schaeff. = <i>Hormomyces aurantiacus</i> Bonord. = <i>Oncomyces mesentericus</i> (Retz.) Klotzsch	
Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Cribariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala</i> Adanson, 1763 Reino: <i>Fungi</i>	
<i>Lycogala epidendrum</i> Linnaeus, 1753 = <i>Lycogala epidendrum</i> (JC Buxb. ex L.) p.	
Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra	
<i>Mucilago crustacea</i> P.Micheli ex F.H.Wigg., 1780	
Orden: <i>Stemonitidales</i> Familia: <i>Stemonitidaceae</i> Género: <i>Stemonitis</i> Roth, 1787	
<i>Stemonitis fusca</i> Roth, 1787 = <i>Stemonitis castillensis</i> T.Macbr., 1893 = <i>Stemonitis nigrescens</i> Rex, 1891	

