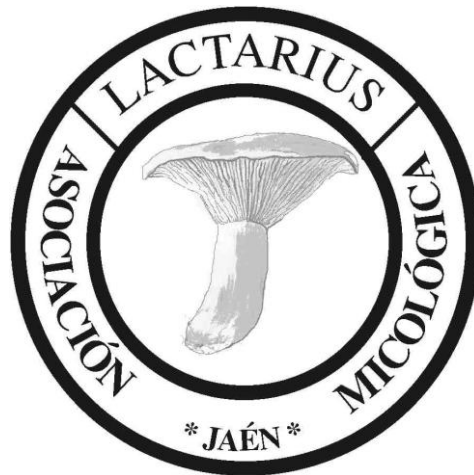


# LACTARIUS

BOLETÍN DE LA SOCIEDAD MICOLÓGICA



Fundada en 1990 - . Decana en Andalucía

## ÍNDICES - 2005

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

ISSN: 1132-2365

ISSN-e: 2695-6810

BIOLOGÍA VEGETAL  
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES  
JAÉN (ESPAÑA)

## Boletines "LACTARIUS" desde 1992

### RELACIÓN TAXONÓMICA de Setas de Otoño - 2005

Los nombres en negrita se corresponden con aquellas especies que figuraron en las distintas exposiciones organizadas por la Asociación Micológica "Lactarius" dentro de la provincia de Jaén y recolectados en la misma. 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.

| ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|--|--|
|  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Ascomycota</i><br>Clase: <i>Pezizomycetes</i><br>Orden: <i>Pezizales</i><br>Familia: <i>Pezizaceae</i><br>Género: <i>Peziza</i> Dill. ex Fr.           |
| <i>Peziza badioconfusa</i> Korf.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Ascomycota</i><br>Clase: <i>Pezizomycetes</i><br>Orden: <i>Pezizales</i><br>Familia: <i>Pezizaceae</i><br>Género: <i>Peziza</i> Pers., 1801            |
| <i>Peziza granulosa</i> Schumach.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Ascomycota</i><br>Clase: <i>Pezizomycetes</i><br>Orden: <i>Pezizales</i><br>Familia: <i>Pezizaceae</i><br>Género: <i>Peziza</i> Pers., 1801            |
|  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753 |
| <i>Agaricus bresadolanus</i> Bohus<br>= <i>Agaricus campestris</i> var. <i>radicatus</i> (Vittad.) Sacc. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753 |
| <i>Agaricus gennadii</i> (Chatin & Boud) P. D. Orton.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753 |
| <i>Agaricus lutosus</i> F.H.Møller<br>= <i>Psalliota lutosus</i> F.H.Møller                              | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753 |
|  | Género: <i>Bovista</i> Pers., 1794   |
| <i>Bovista plumbea</i> Pers: Pers<br>= <i>Lycoperdon suberosum</i> (Fr.) Bonord                          | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Bovista</i> Pers., 1794     |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
|  | Género: <i>Calvatia</i> Fr.   |
| <i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc.) Morgan  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Calvatia</i> Fr.                     |
| <i>Calvatia utriformis</i> (Bull.: Pers.) Jaap   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Calvatia</i> Fr.                     |
|  | Género: <i>Coprinus</i> Pers., 1797   |
| <i>Coprinus comatus</i> (Müell.: Fr.) Gray   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Coprinus</i> Pers., 1797             |
|  | Género: <i>Crucibulum</i> Tul. & C.Tul.   |
| <i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly<br>= <i>Crucibulum crucibuliforme</i> (Schaeff.) Hoffm.<br>= <i>Crucibulum laeve</i> var. <i>cyathiforme</i> Cejp | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Crucibulum</i> Tul. & C.Tul.         |
|  | Género: <i>Cyathus</i> Haller, 1768   |
| <i>Cyathus olla</i> Batsch ex Pers.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Cyathus</i> Haller, 1768             |
|  | Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889  |
| <i>Cystoderma amianthinum</i> (Scopoli ex Fr.) Fayod.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889            |
| <i>Cystoderma terryi</i> (Berk. & Br.) Harmaja = <i>Cystoderma cinnabarinum</i> (Alb. & Schw. ex Secr.) Fayod  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889. Género 04 |
| <i>Cystoderma granucorum</i> (Batsch.) Fayod.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889            |
|  | Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729   |
| <i>Lycoperdon molle</i> Pers. ex Pers.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729       |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
| <p><i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.<br/>= <i>Lycoperdon bonordenii</i> Masee<br/>= <i>Lycoperdon gemmatum</i> Batsch</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729</p>   |
| <p><i>Lycoperdon pratense</i> Pers.<br/>≡ <i>Vascellum pratense</i> (Pers.) Kreisel</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729</p>   |
| <p><i>Lycoperdon radicum</i> Durieu &amp; Mont.<br/>= <i>Bovistella radicata</i> (Durieu &amp; Mont.) Pat.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729</p>   |
| <p>Género: <b>Macrolepiota</b> Singer</p>  |   |
| <p><i>Macrolepiota fuliginosa</i> (Barla) Bon.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer</p>          |
| <p><i>Macrolepiota fuliginosa</i> var. <i>squarrosa</i> (Barla) Bon.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer</p>          |
| <p><i>Macrolepiota konradii</i> (Huijsman ex Orton) Moser.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer</p>          |
| <p><i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellú.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer</p>          |
| <p><i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Sing.<br/>= <i>Agaricus annulatus</i> Lightf.<br/>= <i>Agaricus antiquatus</i> Batsch<br/>= <i>Agaricus colubrinus</i> Bull.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer</p>          |
| <p>Familia: <b>Amanitaceae</b><br/>Género: <b>Amanita</b> Dill.ex Boehm., 1760</p>   |   |
| <p><i>Amanita curtipes</i> E. J. Gilbert.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p> |
| <p><i>Amanita mairei</i> Foley</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p> |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
| <p><i>Amanita muscaria</i> (Linneo ex Fr.) Hooker (1821)<br/>                     = <i>Agaricus puella</i> Bastch.<br/>                     = <i>Amanita muscaria</i> var. <i>aureola</i> (Kalch.) Quel.(1873)<br/>                     = <i>Agaricus pseudoauranticus</i> Bulliard.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p>      |
| <p><i>Amanita pantherina</i> (DC. ex Fr.) Krombh.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p>      |
| <p><i>Amanita phalloides</i> (Vaill.: Fr.) Secr.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p>      |
| <p><i>Amanita torrendii</i> Justo<br/>                     = <i>Torrendia pulchella</i> Bres.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p>      |
| <p><i>Amanita vaginata</i> Fr.: Bull.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p>      |
|  | <p>Familia: <b><i>Cortinariaceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Cortinarius</i></b> (Pers.) Gray, 1821</p>  |
| <p><i>Cortinarius caligatus</i> Malençon.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Cortinariaceae</i><br/>                     Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821</p> |
| <p><i>Cortinarius claroflavus</i> Rob. Henry.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Cortinariaceae</i><br/>                     Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821</p> |
| <p><i>Cortinarius infractus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Cortinariaceae</i><br/>                     Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821</p> |
| <p><i>Cortinarius ionochlorus</i> Maire.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Cortinariaceae</i><br/>                     Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821</p> |
| <p><i>Cortinarius trivialis</i> J. Lange.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Cortinariaceae</i><br/>                     Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821</p> |
|  | <p>Familia: <b><i>Entolomataceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Clitocella</i></b> Kluting, T.J. Baroni &amp; Bergemann</p>   |

| ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|--|--|
| <i>Clitocella popinalis</i> (Fr.) Kluting, T.J.Baroni & Bergemann<br>≡ <i>Rhodocybe popinalis</i> (Fr.) Singer   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Clitocella</i> Kluting, T.J.Baroni & Bergemann |
|  | Género: <i>Clitopilus</i> (Fr.ex Rabenh.) P.Kumm.  |
| <i>Clitopilus prunulus</i> (Scop. ex Fr.) Kummer.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Clitopilus</i> (Fr.ex Rabenh.) P.Kumm.         |
|  | Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871  |
| <i>Entoloma hebes</i> (Romagn.) TrImbach.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871                     |
| <i>Entoloma hirtipes</i> (Schaeff. ex Fr.) M. Mosser.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871                     |
| <i>Entoloma sericeum</i> (Bull.) Quél.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871                     |
|  | Familia: <i>Hydnangiaceae</i><br>Género: <i>Laccaria</i> (Berkeley & Broome 1883)  |
| <i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Berk. & Broo.<br>= <i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke<br>= <i>Clitocybe laccata</i> Quélet<br>= <i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. & Hooker) Murr. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Hydnangiaceae</i><br>Género: <i>Laccaria</i> (Berkeley & Broome 1883)           |
|  | Género: <i>Arrhenia</i> Fr., 1849  |
| <i>Arrhenia spathulata</i> (Fr.) Redhead.<br>= <i>Agaricus muscigenus</i> Bull.<br>= <i>Arrhenia muscigena</i> (Bull.) Honrubia & Folgado  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br>Género: <i>Arrhenia</i> Fr., 1849                         |
|  | Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836   |
| <i>Hygrophorus cossus</i> (Sowerby) Fr.<br>≡ <i>Agaricus cossus</i> Sowerby<br>= <i>Hygrophorus cossus</i> var. <i>quercetorum</i> (P.D.Orton) Bon, Migl. & Cherubini                      | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br>Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836                      |
| <i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelm.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br>Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836                      |

| ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|--|--|
| <p><i>Hygrophorus pseudodiscoideus</i> (Maire) Malençon &amp; Bertault<br/>                     = <i>Hygrophorus eburneus</i> var. <i>pseudodiscoideus</i> Maire<br/>                     = <i>Hygrophorus pseudodiscoideus</i> var. <i>cistophilus</i> Bon &amp; G.Riousset</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br/>                     Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836</p>       |
| <p><i>Hygrophorus russula</i> (Schaeff. Ex Fr.) Kauffman</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br/>                     Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836</p>       |
|  | <p>Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909</p>   |
| <p><i>Galerina badipes</i> (Fr.) Kühn.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909</p>      |
|  | <p>Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879</p>  |
| <p><i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr. ex Fr.) Murr.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879</p> |
|  | <p>Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.</p>   |
| <p><i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bulliard ex Fries) Quélet.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.</p>    |
| <p><i>Hebeloma pyrophilum</i> G.Moreno &amp; M.M.Moser</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.</p>    |
|  | <p>Género: <i>Psilocybe</i> (Fr.) P.Kumm.</p>  |
| <p><i>Psilocybe coronilla</i> (Bull.) Noordel.<br/>                     = <i>Stropharia coronilla</i> (Bull.) Quélet.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Psilocybe</i> (Fr.) P.Kumm.</p>   |
|  | <p>Familia: <i>Inocybaceae</i><br/>                     Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude</p>   |
| <p><i>Crepidotus mollis</i> (Schaeff.) Staude</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Inocybaceae</i><br/>                     Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude</p>        |
| <p><i>Crepidotus variabilis</i> (Pers. ex Fr.) Gray.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Inocybaceae</i><br/>                     Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude</p>        |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
|  | Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863  |
| <i>Inocybe cervicolor</i> (Pers.) Quélet.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863                  |
| <i>Inocybe geophylla</i> (Fr. ex Fr.) Kumm. var. <i>lilacina</i> (Pers.) Gill.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863                  |
| <i>Inocybe pyriodora</i> (Bull. ex Fr.) Kumm.<br>= <i>Inocybe bongardii</i> Donadini & Rioussset   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863                  |
| <i>Inocybe rimosa</i> (Bull. ex Fr.) P. Kumm. var. <i>cerina</i> (Malençon) Quadr & Lunghini.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863                  |
| <i>Inocybe rufoloides</i> Bon.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863                  |
|  | Género: <i>Pseudosperma</i> Matheny & Esteve-Rav., 2019   |
| <i>Pseudosperma rimosum</i> (Bull.) Matheny & Esteve-Rav.<br>= <i>Inocybe rimosa</i> (Bull. ex Fr.) P. Kumm.<br>= <i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quélet. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Pseudosperma</i> Matheny & Esteve-Rav., 2019 |
|  | Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Calocybe</i> Kühner ex Donk   |
| <i>Calocybe carnea</i> (Bull.) Donk<br>≡ <i>Agaricus carneus</i> Bull.<br>= <i>Rugosomyces carneus</i> (Bull.: Fr.)  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Calocybe</i> Kühner ex Donk                |
|  | Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.  |
| <i>Lyophyllum anthracophilum</i> (Lasch) M. Lange & Sivertsen.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.                    |
| <i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.                    |



| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
| <i>Lyophyllum loricatum</i> (Fr.) Kühn.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.        |
|  | Género: <i>Ossicaulis</i> Redhead & Ginns   |
| <i>Ossicaulis lignatilis</i> (Pers.) Redhead & Ginns<br>= <i>Nothopanus lignatilis</i> (Pers.) Bon   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Ossicaulis</i> Redhead & Ginns |
|  | Familia: <b><i>Marasmiaceae</i></b><br>Género: <b><i>Baeospora</i></b> Singer   |
| <i>Baeospora myosura</i> (Fr.) Singer.<br>≡ <i>Agaricus myosurus</i> Fr.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Marasmiaceae</i><br>Género: <i>Baeospora</i> Singer            |
|  | Género: <i>Crinipellis</i> Pat., 1889   |
| <i>Crinipellis mauretanica</i> Maire.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Marasmiaceae</i><br>Género: <i>Crinipellis</i> Pat., 1889      |
|  | Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836  |
| <i>Marasmius oreades</i> (Bolt.: Fr.) Fr.<br>= <i>Agaricus caryophyllaceus</i> Schaeff.<br>= <i>Agaricus coriaceus</i> Lightf.<br>= <i>Agaricus oreades</i> Bolton | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Marasmiaceae</i><br>Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836         |
|  | Familia: <b><i>Mycenaceae</i></b><br>Género: <b><i>Mycena</i></b> (Pers.) Roussel, 1806   |
| <i>Mycena polygramma</i> (Bull.) Gray<br>= <i>Mycena polygramma</i> f.candida J.E.Lange  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Mycenaceae</i><br>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806  |
| <i>Mycena supina</i> (Fr.) Quél.<br>= <i>Agaricus supinus</i> Fr., 1821<br>= <i>Mycena supina</i> (Fr.) P.Kumm.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Mycenaceae</i><br>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806  |
| <i>Mycena clavicularis</i> (Fr.) Gill.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Mycenaceae</i><br>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806. |
| <i>Mycena leptcephala</i> (Pers.) Gillet<br>= <i>Agaricus alcalinus</i> subsp. <i>leptocephalus</i> (Pers.) Anon.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Mycenaceae</i><br>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806. |

| ESPECIE   | TAXONOMIA  |
|---|--|
| <p><i>Mycena pura</i> (Pers.) P.Kumm.<br/>= <i>Agaricus ianthinus</i> Fr.<br/>= <i>Gymnopus purus</i> (Pers.) Gray</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Mycenaceae</i><br/>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.</p>  |
| <p><i>Mycena seynii</i> Quéf.<br/>= <i>Mycena seynii</i> f.<i>albida</i> Robich<br/>= <i>Mycena seynii</i> f.<i>pumila</i> Robich</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Mycenaceae</i><br/>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.</p>  |
|   | <p>Familia: <b><i>Omphalotaceae</i></b><br/>Género: <b><i>Gymnopus</i></b> (Pers.) Roussel</p>   |
| <p><i>Gymnopus dryophilus</i> (Bull.) Murrill<br/>= <i>Collybia dryophila</i> (Bull.) P.Kumm.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Omphalotaceae</i><br/>Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel</p>    |
|   | <p>Género: <b><i>Omphalotus</i></b> Fayod</p>  |
| <p><i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer<br/>= <i>Agaricus farneus</i> Fr.<br/>= <i>Agaricus olearius</i> DC.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Omphalotaceae</i><br/>Género: <i>Omphalotus</i> Fayod</p>            |
|   | <p>Género: <b><i>Rhodocollybia</i></b> Singer</p>  |
| <p><i>Rhodocollybia butyracea</i> (Bull.) Lennox<br/>= <i>Collybia butyracea</i> (Bull.) P.Kumm.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Omphalotaceae</i><br/>Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer</p>        |
|   | <p>Familia: <b><i>Physalacriaceae</i></b><br/>Género: <b><i>Armillaria</i></b> (Fr.) Staude</p>  |
| <p><i>Armillaria gallica</i> Marxmüller &amp; Romag.<br/>= <i>Armillaria bulbosa</i> (Barla) Kile &amp; Watling.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Physalacriaceae</i><br/>Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude</p>   |
| <p><i>Armillaria lutea</i> Guillet.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Physalacriaceae</i><br/>Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude</p>   |
|   | <p>Familia: <b><i>Pleurotaceae</i></b><br/>Género: <b><i>Hohenbuehelia</i></b> Schulzer, 1866</p>  |
| <p><i>Hohenbuehelia geogenia</i> (D. C. ex Fr.) Sing.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Pleurotaceae</i><br/>Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866</p> |
| <p><i>Hohenbuehelia mastrucata</i> (Fr.) Singer<br/>≡ <i>Agaricus mastrucatus</i> Fr.<br/>= <i>Calathinus mastrucatus</i> (Fr.) Quéf.<br/>= <i>Geopetalum mastrucatum</i> (Fr.)</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Pleurotaceae</i><br/>Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866</p> |

| ESPECIE   | TAXONOMIA  |
|---|--|
|   | Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871   |
| <i>Pleurotus eryngii</i> (D.C. ex Fr.) Quél.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pleurotaceae</i><br>Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871        |
| <i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P.Kumm.<br>= <i>Agaricus convivarum</i> Dunal<br>= <i>Agaricus fuliginus</i> Pers.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pleurotaceae</i><br>Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871        |
| <i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quél.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pleurotaceae</i><br>Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871        |
|   | Familia: <i>Pluteaceae</i><br>Género: <i>Pluteus</i> Fr.   |
| <i>Pluteus cervinus</i> P. Kumm   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pluteaceae</i><br>Género: <i>Pluteus</i> Fr.                            |
|   | Género: <i>Volvopluteus</i> Vizzini, Contu & Justo   |
| <i>Volvopluteus gloiocephalus</i> (DC.) Vizzini, Contu & Justo<br>= <i>Volvariella gloiocephala</i> (DC.) Fr.<br>= <i>Volvariella speciosa</i> (Fr. ex Fr.) Singer. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pluteaceae</i><br>Género: <i>Volvopluteus</i> Vizzini, Contu & Justo    |
|   | Familia: <i>Psathyrellaceae</i><br>Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.   |
| <i>Coprinopsis atramentaria</i> (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo<br>= <i>Coprinus atramentarius</i> (Bull.) Fr.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Psathyrellaceae</i><br>Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.              |
| <i>Coprinopsis strossmayeri</i> (Schulzer) Redhead, Vilgalys & Moncalvo<br>≡ <i>Coprinus strossmayeri</i> Schulzer  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Psathyrellaceae</i><br>Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.              |
| <i>Coprinus picaceus</i> (Bull. ex Fr.) Gray.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Psathyrellaceae</i><br>Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.              |
|   | Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i><br>Género: <i>Clitopaxillus</i> G.Moreno et al.  |
| <i>Clitopaxillus alexandri</i> (Gillet) G.Moreno, Vizzini, Consiglio & P.Alvarado<br>= <i>Clitocybe alexandri</i> (Gillet) Konrad                                   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i><br>Género: <i>Clitopaxillus</i> G.Moreno et al. |

| ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|--|--|
| <p><i>Schizophyllum amplum</i> (Lév.) Nakasone<br/>                     = <i>Auricularia leveillei</i> Cooke &amp; Quéél., 1878<br/>                     = <i>Auricularia syringae</i> Fuckel, 1873<br/>                     = <i>Auriculariopsis ampla</i> (Lév.) Maire</p> | <p>Familia: <b>Schizophyllaceae</b><br/>                     Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815</p> <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Schizophyllaceae</i><br/>                     Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815</p> |
| <p><i>Schizophyllum commune</i> Fr.<br/>                     = <i>Agaricus alneus</i> L.<br/>                     = <i>Agaricus alneus</i> Reichard<br/>                     = <i>Agaricus multifidus</i> Batsch</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Schizophyllaceae</i><br/>                     Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815</p>   |
| <p><i>Agrocybe cylindrica</i> (D.C.: Fr.) Maire<br/>                     = <i>Agrocybe aegerita</i> (Brig.) Fayod</p>  | <p>Familia: <b>Strophariaceae</b><br/>                     Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889</p> <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Strophariaceae</i><br/>                     Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889</p>           |
| <p><i>Agrocybe pediades</i> (Fr.) Fayod<br/>                     = <i>Agrocybe semiorbicularis</i> (Bull.ex St.Amans) Fayod</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Strophariaceae</i><br/>                     Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889</p>  |
| <p><i>Psilocybe coprophila</i> (Bull.: Fr.) P.Kumm<br/>                     = <i>Deconica coprophila</i> (Bull.) P.Karst.</p>  | <p>Género: <b>Deconica</b> (W.G.Sm.) P.Karst.</p> <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Strophariaceae</i><br/>                     Género: <i>Deconica</i> (W.G.Sm.) P.Karst.</p>   |
| <p><i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds. ex Fr.) Kummer.</p>   | <p>Género: <b>Hypholoma</b> (Fr.) P.Kumm.</p> <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Strophariaceae</i><br/>                     Género: <i>Hypholoma</i> (Fr.) P.Kumm.</p>   |
| <p><i>Pholiota graminis</i> (Quéél.) Singer.</p>   | <p>Género: <b>Pholiota</b> (Fr.) P.Kumm.</p> <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Strophariaceae</i><br/>                     Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.</p>   |
| <p><i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) Quadr.<br/>                     = <i>Pholiota carbonaria</i> (Fr.: Fr.) Sing. non A. H. Smith</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Strophariaceae</i><br/>                     Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.</p>  |
| <p></p>  | <p>Género: <b>Stropharia</b> (Fr.) W.Saunders &amp; W.G.Sm., 1870</p>  |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
| <p><i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quél.<br/>= <i>Agaricus acuminatus</i> Scop.<br/>= <i>Agaricus aeruginosa</i> Fr.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Strophariaceae</i><br/>Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W.Saunders &amp; W.G.Sm., 1870</p> |
|  | <p>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>   |
| <p><i>Clitocybe alkaliviolascens</i> Bellú.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |
| <p><i>Clitocybe diatreta</i> (Fr.) P. Kumm.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |
| <p><i>Clitocybe dicembris</i> Sing.= <i>Clitocybe dicolor</i></p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |
| <p><i>Clitocybe ditopa</i> (Fr. ex Fr.) Gill.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |
| <p><i>Clitocybe font - queri</i> (R. Heim)</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |
| <p><i>Clitocybe fragrans</i> (Con.) P. Kumm.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |
| <p><i>Clitocybe geotropa</i> (Bull. ex Fr.) Quélet.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |
| <p><i>Clitocybe gibba</i> (Pers. ex Fr.) P. Kumm.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |
| <p><i>Clitocybe inornata</i> (Sow. ex Fr.) Gill.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857</p>                  |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
| <i>Clitocybe obsoleta</i> (Batsch) Quél.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857    |
| <i>Clitocybe odora</i> (Bull. ex Fr.) Kumm.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857    |
| <i>Clitocybe phyllophila</i> (Fr.) Kumm.<br>= <i>Clitocybe cerussata</i> (Fr.) Kummer.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857    |
| <i>Clitocybe rivulosa</i> (Pers.: Fr.) Kummer<br>= <i>Agaricus dealbatus</i> Sowerby   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857    |
| <i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers. ex Fr.) Lange   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857    |
| <i>Clitocybe vibecina</i> (Fr.) Quél.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857    |
| Género: <i>Lepista</i> (Fr.) W.G.Sm.   |   |
| <i>Lepista caespitosa</i> (Bres.) Sing.<br>= <i>Rhodopaxillus caespitosum</i> (Bres.) Sing.<br>= <i>Clitocybe fasciculata</i> H.E.Bigelow & A.H.Sm.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870. |
| <i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke<br>= <i>Clitocybe nuda</i> (Fr.) W.G.Smith<br>= <i>Collybia lilacea</i> Quél.<br>= <i>Lepista nuda</i> for. <i>macea</i> (Konr.& Mre)<br>= <i>Lepista sordida</i> var. <i>lilacea</i> (Quél.) Bon<br>= <i>Rhodopaxillus nudum</i> (Bull.Fr.) Mre.<br>= <i>Tricholoma nudum</i> (Bull.Fr.) Kumm. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870. |
| Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier  |   |
| <i>Leucopaxillus gentianeus</i> (Quél.) Kotl.<br>= <i>Clitocybe gentianeae</i> Quél.<br>= <i>Clitocybe vulpecula</i> Kalchbr.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier          |
| Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897  |   |

| ESPECIE   | TAXONOMIA   |
|---|---|
| <i>Melanoleuca pseudoluscina</i> Bon                | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897  |
| <i>Melanoleuca turrita</i> (Fr.) Singer.            | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897  |
|   | Género: <b><i>Omphalina</i></b> Quél., 1886   |
| <i>Omphalina rosella</i> (Lange) Moser.             | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Omphalina</i> Quél., 1886   |
|   | Género: <b><i>Tricholoma</i></b> (Fr.) Staude   |
| <i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers. ex Fr.) Kumm. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude |
| <i>Tricholoma caligatum</i> (Viv.) Ricken.          | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude |
| <i>Tricholoma saponaceum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude |
| <i>Tricholoma scalpturatum</i> (Fr) Quél.           | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude |
| <i>Tricholoma stans</i> (Fr.) Sacc.                 | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude |
| <i>Tricholoma terreum</i> (Schaff. ex Fr.) Kumm.    | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude |
| <i>Tricholoma ustaloides</i> Romag.                 | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude |

| ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|--|--|
| <i>Tubaria furfuracea</i> (Pers. ex Fr.) Gillet.   | Familia: <b>Tubariaceae</b><br>Género: <b>Tubaria</b> (W.G.Sm.) Gillet<br><br>Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tubariaceae</i><br>Género: <i>Tubaria</i> (W.G.Sm.) Gillet                  |
| <i>Boletus impolitus</i> Fr.   | Orden: <b>Boletales</b><br>Familia: <b>Boletaceae</b><br>Género: <b>Boletus</b> L.<br><br>Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Boletaceae</i><br>Género: <i>Boletus</i> L.                      |
| <i>Leccinum duriusculum</i> (Schulzer ex Kalchbr.) Singer<br>= <i>Boletus duriusculus</i> Schulz.<br>= <i>Boletus nigrescens</i> Heinr.Huber, 1935 | Género: <b>Leccinum</b> Gray, 1821<br><br>Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Boletaceae</i><br>Género: <i>Leccinum</i> Gray, 1821   |
| <i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan<br>= <i>Astraeus hygrometricus</i> f. <i>decaryi</i> (Pat.) Pat.                                      | Familia: <b>Diplocystidiaceae</b><br>Género: <b>Astraeus</b> Morgan<br><br>Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Diplocystidiaceae</i><br>Género: <i>Astraeus</i> Morgan                         |
| <i>Chroogomphus rutilus</i> (Schaeff.) O.K.Mill.<br>= <i>Agaricus gomphus</i> Pers.<br>= <i>Agaricus rufescens</i> J.F.Gmel.                       | Familia: <b>Gomphidiaceae</b><br>Género: <b>Chroogomphus</b> (Singer) O.K.Mill.<br><br>Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Gomphidiaceae</i><br>Género: <i>Chroogomphus</i> (Singer) O.K.Mill. |
| <i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quél.<br>= <i>Boletus castaneus</i> Bull.<br>= <i>Boletus castaneus</i> Bull. ex Fr.                            | Familia: <b>Gyroporaceae</b><br>Género: <b>Gyroporus</b> Quél.<br><br>Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Gyroporaceae</i><br>Género: <i>Gyroporus</i> Quél.                                   |
| <i>Paxillus panuoides</i> Fr.  | Familia: <b>Paxillaceae</b><br>Género: <b>Paxillus</b> Fr.<br><br>Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Paxillaceae</i><br>Género: <i>Paxillus</i> Fr.   |
|  | Familia: <b>Rhizopogonaceae</b><br>Género: <b>Rhizopogon</b> Fr.   |



| ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|--|--|
| <p><b><i>Rhizopogon luteolus</i></b> Fr. &amp; Nordholm.<br/>                     = <i>Elaphomyces laevigatus</i> Lespiault<br/>                     = <i>Rhizopogon induratus</i> Cooke<br/>                     = <i>Rhizopogon obtectus</i> (Spreng.) Rausch.</p>               | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Rhizopogonaceae</i><br/>                     Género: <i>Rhizopogon</i> Fr.</p>            |
|  | <p>Familia: <b><i>Sclerodermataceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Scleroderma</i></b> Pers., 1801</p>   |
| <p><b><i>Scleroderma polyrhizum</i></b> J. F. Gmel. ex Pers.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Sclerodermataceae</i><br/>                     Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801</p> |
| <p><b><i>Scleroderma verrucosum</i></b> (Bull.) Pers.<br/>                     = <i>Lycoperdon verrucosum</i> Bull.<br/>                     = <i>Scleroderma cepa</i> var. <i>maculatum</i> (Peck) Lloyd<br/>                     = <i>Scleroderma maculatum</i> (Peck) Lloyd</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Sclerodermataceae</i><br/>                     Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801</p> |
|  | <p>Familia: <b><i>Suillaceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Suillus</i></b> Gray</p>   |
| <p><b><i>Suillus bellini</i></b> (Inz.) Watl.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Suillaceae</i><br/>                     Género: <i>Suillus</i> Gray</p>                   |
| <p><b><i>Suillus granulatus</i></b> (L.: Fr.) Kuntze</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Suillaceae</i><br/>                     Género: <i>Suillus</i> Gray</p>                   |
| <p><b><i>Suillus luteus</i></b> (L. ex Fr.) Roussel</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Suillaceae</i><br/>                     Género: <i>Suillus</i> Gray</p>                   |
|  | <p>Orden: <b><i>Gastrales</i></b><br/>                     Familia: <b><i>Gastraceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Gastrum</i></b> Pers., 1794</p>  |
| <p><b><i>Gastrum minimum</i></b> Schwein.<br/>                     ≡ <i>Geaster minimum</i> (Schwein.) Fr.<br/>                     = <i>Gastrum cesatii</i> Rabenh.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Gastrales</i><br/>                     Familia: <i>Gastraceae</i><br/>                     Género: <i>Gastrum</i> Pers., 1794</p>            |
|  | <p>Género: <b><i>Sphaerobolus</i></b> Tode</p>   |
| <p><b><i>Sphaerobolus stellatus</i></b> Tode<br/>                     = <i>Carpobolus albicans</i> P. Micheli ex Willd.<br/>                     = <i>Carpobolus cyclophorus</i> Desm.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Gastrales</i><br/>                     Familia: <i>Gastraceae</i><br/>                     Género: <i>Sphaerobolus</i> Tode</p>              |
|  | <p>Orden: <b><i>Gloeophyllales</i></b><br/>                     Familia: <b><i>Gloeophyllaceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Gloeophyllum</i></b> P. Karst., 1882</p>   |

| ESPECIE   | TAXONOMIA  |
|---|--|
| <p><b><i>Gloeophyllum trabeum</i></b> (Pers.) Murrill<br/>                     = <i>Agaricus trabeus</i> Pers.<br/>                     = <i>Bjerkandera testacea</i> (Fr.) P.Karst.<br/>                     = <i>Cellularia mollis</i> (Heufler ex Kalchbr.) Kuntze, 1898</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Gloeophyllales</i><br/>                     Familia: <i>Gloeophyllaceae</i><br/>                     Género: <i>Gloeophyllum</i> P.Karst., 1882</p>      |
|   | <p>Orden: <b><i>Gomphales</i></b><br/>                     Familia: <b><i>Gomphaceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Ramaria</i></b> Fr. ex Bonord.</p>   |
| <p><b><i>Ramaria stricta</i></b> (Fr.) Quél.<br/>                     = <i>Clavaria dendroidea</i> Fr.<br/>                     = <i>Clavaria kewensis</i> Massee</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Gomphales</i><br/>                     Familia: <i>Gomphaceae</i><br/>                     Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.</p>                     |
|   | <p>Orden: <b><i>Hymenochaetales</i></b><br/>                     Familia: <b><i>Hymenochaetaceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Fuscoporia</i></b> Murrill</p>   |
| <p><b><i>Phellinus torulosus</i></b> (Pers.: Pers.) Boud.&amp; Galz.<br/>                     = <i>Fuscoporia torulosa</i> (Pers.) T.Wagner &amp; M.Fisch.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Hymenochaetales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenochaetaceae</i><br/>                     Género: <i>Fuscoporia</i> Murrill</p>             |
|   | <p>Género: <b><i>Inocutis</i></b> Fiasson &amp; Niemelä</p>  |
| <p><i>Inocutis tamaricis</i> (Pat.) Fiasson &amp; Niemelä<br/>                     = <b><i>Inonotus tamaricis</i></b> (Pat.) Maire</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Hymenochaetales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenochaetaceae</i><br/>                     Género: <i>Inocutis</i> Fiasson &amp; Niemelä</p> |
|   | <p>Género: <b><i>Inonotus</i></b> P.Karst., 1879</p>   |
| <p><b><i>Inonotus cuticularis</i></b> (Bull.) P.Karst.<br/>                     = <i>Boletus cuticularis</i> Bull.<br/>                     = <i>Inonotus perplexus</i> (Peck) Murrill<br/>                     = <i>Polyporus cuticularis</i> (Bull.) Fr.</p>                  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Hymenochaetales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenochaetaceae</i><br/>                     Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879</p>        |
|   | <p>Género: <b><i>Mensularia</i></b> Lázaro Ibiza</p>   |
| <p><i>Mensularia nodulosa</i> (Fr.) T.Wagner &amp; M.Fisch.<br/>                     = <b><i>Inonotus nodulosus</i></b> (Fr.) Pilát</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Hymenochaetales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenochaetaceae</i><br/>                     Género: <i>Mensularia</i> Lázaro Ibiza</p>        |
|   | <p>Orden: <b><i>Phallales</i></b><br/>                     Familia: <b><i>Phallaceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Phallus</i></b> Junius ex L., 1753</p>   |
| <p><b><i>Phallus hadriani</i></b> Vent.: Pers.<br/>                     = <i>Hymenophallus hadriani</i> (Vent.) Nees</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Phallales</i><br/>                     Familia: <i>Phallaceae</i><br/>                     Género: <i>Phallus</i> Junius ex L., 1753</p>                 |
| <p><b><i>Phallus impudicus</i></b> Linn.<br/>                     = <i>Dictyophora duplicata</i> var.oblitterata Malençon<br/>                     = <i>Hymenophallus togatus</i> Kalchbr.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Phallales</i><br/>                     Familia: <i>Phallaceae</i><br/>                     Género: <i>Phallus</i> Junius ex L., 1753</p>                 |

| ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|--|--|
|  | Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Fomitopsidaceae</i><br>Género: <i>Daedalea</i> Pers., 1801  |
| <p><i>Daedalea quercina</i> (L.) Pers.<br/>                     = <i>Agarico-suber daedaleum</i> Paulet<br/>                     = <i>Agaricus antiquus</i> Willd.<br/>                     = <i>Agaricus dubius</i> Schaeff., 1774</p>                    | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Fomitopsidaceae</i><br>Género: <i>Daedalea</i> Pers., 1801     |
|  | Familia: <i>Ganodermataceae</i><br>Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881   |
| <p><i>Ganoderma resinaceum</i> (Boud.) in Pat.</p>   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Ganodermataceae</i><br>Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881 |
|  | Familia: <i>Meripilaceae</i><br>Género: <i>Meripilus</i> P.Karst.  |
| <p><i>Meripilus giganteus</i> (Pers.) P.Karst.<br/>                     = <i>Agaricus aequivocus</i> (Holmsk.) E.H.L.Krause<br/>                     = <i>Agaricus multiplex</i> Dill., 1719<br/>                     = <i>Boletus giganteus</i> Pers.</p> | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Meripilaceae</i><br>Género: <i>Meripilus</i> P.Karst.          |
|  | Familia: <i>Meruliaceae</i><br>Género: <i>Abortiporus</i> Murrill  |
| <p><i>Abortiporus biennis</i> (Bull. ex Fr.) Singer.<br/>                     = <i>Abortiporus biennis</i> subsp. <i>biennis</i></p>   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Meruliaceae</i><br>Género: <i>Abortiporus</i> Murrill          |
|  | Género: <i>Irpex</i> Fr.   |
| <p><i>Irpex lacteus</i> (Fr.) Fr.<br/>                     = <i>Boletus cinerascens</i> Schwein.<br/>                     = <i>Boletus tulipiferae</i> Schwein.</p>  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Meruliaceae</i><br>Género: <i>Irpex</i> Fr.                    |
|  | Familia: <i>Phanerochaetaceae</i><br>Género: <i>Byssomerulius</i> Parmasto   |
| <p><i>Byssomerulius corium</i> (Pers.) Parmasto<br/>                     = <i>Meruliopsis corium</i> (Pers.) Ginns</p>   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Phanerochaetaceae</i><br>Género: <i>Byssomerulius</i> Parmasto |
|  | Género: <i>Terana</i> Adans.   |
| <p><i>Terana caerulea</i> (Lam.) Kuntze<br/>                     = <i>Pulcherricium caeruleum</i> (Lam.) Parmasto</p>  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Phanerochaetaceae</i><br>Género: <i>Terana</i> Adans.          |
|  | Familia: <i>Polyporaceae</i><br>Género: <i>Coriolopsis</i> Murrill, 1905   |

| ESPECIE   | TAXONOMIA   |
|---|---|
| <p><b><i>Corioloopsis gallica</i></b> (Fr.) Ryvarden<br/>                     = <i>Boletus favus</i> Bull.<br/>                     = <i>Cerrena gallica</i> (Fr.) Zmitr<br/>                     = <b><i>Funalia extenuata</i></b> (Durieu &amp; Mont.) Domański</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Corioloopsis</i> Murrill, 1905</p>      |
|   | Género: <b><i>Lentinus</i></b> Fr.  |
| <p><b><i>Lentinus tigrinus</i></b> (Bull.: Fr.) Fr.<br/>                     = <i>Agaricus denticulatus</i> Schwein., 1822<br/>                     = <i>Agaricus dunalii</i> DC.<br/>                     = <i>Panus tigrinus</i> (Bull.: Fr.) Sing.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Lentinus</i> Fr.</p>                    |
| <p><b><i>Polyporus arcularius</i></b> Batsch: Fr.<br/>                     = <i>Lentinus arcularius</i> (Batsch) Zmitr.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Lentinus</i> Fr.</p>                    |
|   | Género: <b><i>Neolentinus</i></b> Redhead & Ginns   |
| <p><b><i>Lentinus lepideus</i></b> Fr.<br/>                     = <i>Neolentinus lepideus</i> (Fr.) Redhead &amp; Ginns</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Neolentinus</i> Redhead &amp; Ginns</p> |
|   | Género: <b><i>Trametes</i></b> Fr., 1836  |
| <p><b><i>Trametes trogii</i></b> Berk.<br/>                     = <b><i>Funalia trogii</i></b> (Berk.) Bond. &amp; Sing.<br/>                     = <i>Tricholoma trogii</i> Berk</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Trametes</i> Fr., 1836</p>              |
|   | Género: <b><i>Trichaptum</i></b>  |
| <p><b><i>Trichaptum abietinum</i></b> (Pers. ex J.F.Gmel.) Ryvarden<br/>                     = <i>Agaricus parasiticus</i> E.H.L.Krause, 1932<br/>                     = <i>Bjerkandera abietina</i> (Pers. ex J.F.Gmel.) P.Karst.<br/>                     = <b><i>Hirschioporus abietinus</i></b> (Dickson : Fr.) Pilát</p>                             | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <b><i>Polyporales</i></b><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Trichaptum</i></p>               |
| <p><b><i>Trichaptum fuscoviolaceum</i></b> (Ehrenb.) Ryvarden<br/>                     = <i>Acia hollii</i> (J.C.Schmidt) P.Karst.<br/>                     = <i>Agaricus decipiens</i> Willd.<br/>                     = <i>Boletus decipiens</i> J.F.Gmel.<br/>                     = <b><i>Tricholonopsis rutilans</i></b> (Schaeff. ex Fr.) Sing.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Trichaptum</i></p>                      |
|   | Orden: <b><i>Russulales</i></b><br>Familia: <b><i>Auriscalpiaceae</i></b><br>Género: <b><i>Lentinellus</i></b> P.Karst.   |
| <p><b><i>Lentinellus micheneri</i></b> (Berk. &amp; M. A. Curtis) Pegler.<br/>                     = <i>Lentinellus americanus</i> (Peck) Singer<br/>                     = <b><i>Lentinellus omphalodes</i></b> Pearson &amp; Dennis</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Auriscalpiaceae</i><br/>                     Género: <i>Lentinellus</i> P.Karst.</p>          |
|   | Familia: <b><i>Peniophoraceae</i></b><br>Género: <b><i>Peniophora</i></b> Cooke, 1879   |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
| <p><i>Peniophora quercina</i> (Pers.) Cooke<br/>                     = <i>Auricularia corticalis</i> Bull.<br/>                     = <i>Corticium acerinum</i> subsp. <i>quercinum</i> (Pers.) Brinkmann, 1904<br/>                     = <i>Corticium ciliatum</i> (Fr.) Fr., 1838</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Peniophoraceae</i><br/>                     Género: <i>Peniophora</i> Cooke, 1879</p> |
|  | <p>Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>  |
| <p><i>Lactarius chrysorrhoeus</i> (Fr.) Fr.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>     |
| <p><i>Lactarius cistophilus</i> Bon &amp; Trimbach</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>     |
| <p><i>Lactarius deliciosus</i> (Linn.) Gray<br/>                     = <i>Agaricus deliciosus</i> var. <i>lamelliporus</i> Barla</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>     |
| <p><i>Lactarius obscuratus</i> (Lasch) Fr.<br/>                     = <i>Agaricus obnubilus</i> Lasch</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>     |
| <p><i>Lactarius zugazae</i> G. Moreno, Montoya, Bandala &amp; Heykoop</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>     |
|  | <p>Género: <i>Russula</i> Pers.</p>   |
| <p><i>Russula chloroides</i> var. <i>trachyspora</i> (Romagn.) Sarnari<br/>                     = <i>Russula chloroides</i> (Krombh.) Bres.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Russula</i> Pers.</p>             |
| <p><i>Russula delica</i> Fr.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Russula</i> Pers.</p>             |
| <p><i>Russula fuscrobura</i> (Bres.) Sing.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Russula</i> Pers.</p>             |
| <p><i>Russula lutea</i> (Huds.) S. F. Gray.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Russula</i> Pers.</p>             |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
| <i>Russula pectinatoides</i> Peck.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.              |
| <i>Russula turci</i> Bresad ss. Maire.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.              |
| <i>Russula amoenolens</i> Romagn.<br>= <i>Russula amoenolens</i> var. <i>alba</i> Derbsch & Schmitt  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.,             |
|  | Familia: <b><i>Stereaceae</i></b><br>Género: <b><i>Stereum</i></b> Hill ex Pers., 1794  |
| <i>Stereum gausapatum</i> (Fr.) Fr<br>= <i>Cladoderris gausapata</i> (Fr.) Fr.<br>= <i>Haematostereum gausapatum</i> (Fr.) Pouzar  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Stereaceae</i><br>Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794 |
| <i>Stereum hirsutum</i> (Willd.) Pers.<br>= <i>Auricularia aurantiaca</i> Schumach.<br>= <i>Auricularia aurantiaca</i> var. <i>hirsuta</i> Pers.                                 | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Stereaceae</i><br>Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794 |
|  | Orden: <b><i>Thelephorales</i></b><br>Familia: <b><i>Bankeraceae</i></b><br>Género: <b><i>Boletopsis</i></b> Fayod  |
| <i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers.) Fayod<br>= <i>Boletopsis leucomelas</i> (Pers.) Fayod<br>= <i>Boletus leucomelas</i> Pers.<br>= <i>Caloporus leucomelas</i> (Pers.) Quél. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Thelephorales</i><br>Familia: <i>Bankeraceae</i><br>Género: <i>Boletopsis</i> Fayod        |
|  | Clase: <b><i>Dacrymycetes</i></b><br>Orden: <b><i>Dacrymycetales</i></b><br>Familia: <b><i>Dacrymycetaceae</i></b><br>Género: <b><i>Calocera</i></b> (Fr.) Fr.                            |
| <i>Calocera viscosa</i> (Pers. ex Fr.) Fr.<br>= <i>Calocera cavarae</i> Bres.<br>= <i>Calocera flammea</i> Fr.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Dacrymycetes</i><br>Orden: <i>Dacrymycetales</i><br>Familia: <i>Dacrymycetaceae</i><br>Género: <i>Calocera</i> (Fr.) Fr.   |
|  | Clase: <b><i>Tremellomycetes</i></b><br>Orden: <b><i>Tremellales</i></b><br>Familia: <b><i>Tremellaceae</i></b><br>Género: <b><i>Phaeotremella</i></b> Rea                                |
| <i>Tremella fimbriata</i> Pers ex Pers.<br>= <i>Phaeotremella foliacea</i> (Pers.) Wedin, J.C.Zamora & Millanes<br>= <i>Tremella foliacea</i> (Pers.ex S.f.Gray) Pers.           | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Tremellomycetes</i><br>Orden: <i>Tremellales</i><br>Familia: <i>Tremellaceae</i><br>Género: <i>Phaeotremella</i> Rea       |
|  | Género: <b><i>Tremella</i></b> Dill. ex Fr.   |

| ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|--|---|
| <p><b><i>Tremella mesenterica</i></b> Retz.<br/>                     = <i>Helvella mesenterica</i> Schaeff.<br/>                     = <i>Hormomyces aurantiacus</i> Bonord.<br/>                     = <i>Oncomyces mesentericus</i> (Retz.) Klotzsch</p>                                 | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Tremellomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Tremellales</i><br/>                     Familia: <i>Tremellaceae</i><br/>                     Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753</p>                      |
|  | <p>Reino: <b><i>Protozoa</i></b><br/>                     Filo: <b><i>Mycetozoa</i></b><br/>                     Clase: <b><i>Myxomycetes</i></b><br/>                     Orden: <b><i>Physarales</i></b><br/>                     Familia: <b><i>Physaraceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Leocarpus</i></b></p> |
| <p><b><i>Leocarpus fragilis</i></b> (Dicks.) Rostaf., 1874<br/>                     = <i>Diderma atrovirens</i> (Fr. &amp; Lindgr.) Fr., 1829<br/>                     = <i>Diderma ramosum</i> (Schumach.) Fr., 1829<br/>                     = <i>Diderma vernicosum</i> Pers., 1795</p> | <p>Reino: <i>Protozoa</i><br/>                     Filo: <i>Mycetozoa</i><br/>                     Clase: <i>Myxomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Physarales</i><br/>                     Familia: <i>Physaraceae</i><br/>                     Género: <i>Leocarpus</i></p>   |
|  | <p>Orden: <b><i>Stemonitidales</i></b><br/>                     Familia: <b><i>Stemonitidaceae</i></b><br/>                     Género: <b><i>Stemonitis</i></b> Roth, 1787</p>   |
| <p><b><i>Stemonitis fusca</i></b> Roth, 1787<br/>                     = <i>Stemonitis castillensis</i> T.Macbr., 1893<br/>                     = <i>Stemonitis nigrescens</i> Rex, 1891</p>  | <p>Reino: <i>Protozoa</i><br/>                     Filo: <i>Mycetozoa</i><br/>                     Clase: <i>Myxomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Stemonitidales</i><br/>                     Familia: <i>Stemonitidaceae</i><br/>                     Género: <i>Stemonitis</i> Roth, 1787</p>                       |

## ÍNDICE ALFABÉTICO de Setas de Otoño – 2005

| N        | ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|----------|--|---|
| <b>A</b> |  |   |
| 001      | <i>Abortiporus biennis</i> (Bull. ex Fr.) Singer.<br>= <i>Abortiporus biennis</i> subsp. <i>biennis</i>  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Meruliaceae</i><br>Género: <i>Abortiporus</i> Murrill         |
| 002      | <i>Agaricus bresadolanus</i> Bohus<br>= <i>Agaricus campestris</i> var. <i>radicatus</i> (Vittad.) Sacc. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753      |
| 003      | <i>Agaricus gennadii</i> (Chatin & Boud) P. D. Orton.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753      |
| 004      | <i>Agaricus lutosus</i> F.H.Møller<br>= <i>Psalliota lutosus</i> F.H.Møller                              | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753      |
| 005      | <i>Agrocybe cylindrica</i> (D.C.: Fr.) Maire<br>= <i>Agrocybe aegerita</i> (Brig.) Fayod                 | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Strophariaceae</i><br>Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889      |
| 006      | <i>Agrocybe pediades</i> (Fr.) Fayod<br>= <i>Agrocybe semiorbicularis</i> (Bull.ex St.Amans) Fayod       | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Strophariaceae</i><br>Género: <i>Agrocybe</i> Fayod, 1889      |
| 007      | <i>Amanita curtipes</i> E. J. Gilbert.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Amanitaceae</i><br>Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760 |
| 008      | <i>Amanita mairei</i> Foley  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Amanitaceae</i><br>Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760 |



| N        | ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|----------|--|--|
| 009      | <p><i>Amanita muscaria</i> (Linneo ex Fr.) Hooker (1821)<br/>                     = <i>Agaricus puella</i> Bastch.<br/>                     = <i>Amanita muscaria</i> var. <i>aureola</i> (Kalch.) Quel.(1873)<br/>                     = <i>Agaricus pseudoauranticus</i> Bulliard.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p> |
| 010      | <p><i>Amanita pantherina</i> (DC. ex Fr.) Krombh.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p> |
| 011      | <p><i>Amanita phalloides</i> (Vaill.: Fr.) Secr.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p> |
| 012      | <p><i>Amanita torrendii</i> Justo<br/>                     = <i>Torrendia pulchella</i> Bres.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p> |
| 013      | <p><i>Amanita vaginata</i> Fr.: Bull.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Amanitaceae</i><br/>                     Género: <i>Amanita</i> Dill.ex Boehm., 1760</p> |
| 014      | <p><i>Armillaria gallica</i> Marxmüller &amp; Romag.<br/>                     = <i>Armillaria bulbosa</i> (Barla) Kile &amp; Watling.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Physalacriaceae</i><br/>                     Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude</p>  |
| 015      | <p><i>Armillaria lutea</i> Guillet.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Physalacriaceae</i><br/>                     Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude</p>  |
| 016      | <p><i>Arrhenia spathulata</i> (Fr.) Redhead.<br/>                     = <i>Agaricus muscigenus</i> Bull.<br/>                     = <i>Arrhenia muscigena</i> (Bull.) Honrubia &amp; Folgado</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br/>                     Género: <i>Arrhenia</i> Fr., 1849</p>        |
| 017      | <p><i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan<br/>                     = <i>Astraeus hygrometricus</i> f. <i>decaryi</i> (Pat.) Pat.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Diplocystidiaceae</i><br/>                     Género: <i>Astraeus</i> Morgan</p>         |
| <b>B</b> |  |  |
| 018      | <p><i>Baeospora myosura</i> (Fr.) Singer.<br/>                     = <i>Agaricus myosurus</i> Fr.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Marasmiaceae</i><br/>                     Género: <i>Baeospora</i> Singer</p>            |

| N        | ESPECIE   | TAXONOMIA   |
|----------|---|---|
| 019      | <p><i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers.) Fayod<br/>                     = <i>Boletopsis leucomelas</i> (Pers.) Fayod<br/>                     ≡ <i>Boletus leucomelas</i> Pers.<br/>                     = <i>Caloporus leucomelas</i> (Pers.) Quél.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Thelephorales</i><br/>                     Familia: <i>Bankeraceae</i><br/>                     Género: <i>Boletopsis</i> Fayod</p>                               |
| 020      | <i>Boletus impolitus</i> Fr.  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Boletaceae</i><br/>                     Género: <i>Boletus</i> L.</p>  |
| 021      | <p><i>Bovista plumbea</i> Pers: Pers<br/>                     = <i>Lycoperdon suberosum</i> (Fr.) Bonord</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>                     Género: <i>Bovista</i> Pers., 1794</p>                               |
| 022      | <p><i>Byssomerulius corium</i> (Pers.) Parmasto<br/>                     = <i>Meruliopsis corium</i> (Pers.) Ginns</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Phanerochaetaceae</i><br/>                     Género: <i>Byssomerulius</i> Parmasto</p>                     |
| <b>C</b> |   |   |
| 023      | <p><i>Calocera viscosa</i> (Pers. ex Fr.) Fr.<br/>                     = <i>Calocera cavarrae</i> Bres.<br/>                     = <i>Calocera flammea</i> Fr.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Dacrymycetes</i><br/>                     Orden: <i>Dacrymycetales</i><br/>                     Familia: <i>Dacrymycetaceae</i><br/>                     Género: <i>Calocera</i> (Fr.) Fr.</p>                          |
| 024      | <p><i>Calocybe carnea</i> (Bull.) Donk<br/>                     ≡ <i>Agaricus carneus</i> Bull.<br/>                     = <i>Rugosomyces carneus</i> (Bull.: Fr.)</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br/>                     Género: <i>Calocybe</i> Kühner ex Donk</p>                         |
| 025      | <i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc.) Morgan   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>                     Género: <i>Calvatia</i> Fr.</p>                                      |
| 026      | <i>Calvatia utriformis</i> (Bull.: Pers.) Jaap  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>                     Género: <i>Calvatia</i> Fr.</p>                                      |
| 027      | <p><i>Chroogomphus rutilus</i> (Schaeff.) O.K.Mill.<br/>                     = <i>Agaricus gomphus</i> Pers.<br/>                     = <i>Agaricus rufescens</i> J.F.Gmel.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Gomphidiaceae</i><br/>                     Género: <i>Chroogomphus</i> (Singer) O.K.Mill.</p>                  |
| 028      | <p><i>Clitocella popinalis</i> (Fr.) Kluting, T.J.Baroni &amp; Bergemann<br/>                     ≡ <i>Rhodocybe popinalis</i> (Fr.) Singer</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Entolomataceae</i><br/>                     Género: <i>Clitocella</i> Kluting, T.J.Baroni &amp; Bergemann</p> |

| N   | ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|-----|--|--|
| 029 | <i>Clitocybe alkaliviolascens</i> Bellú.                   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 030 | <i>Clitocybe diatreta</i> (Fr.) P. Kumm.                   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 031 | <i>Clitocybe dicembris</i> Sing.= <i>Clitocybe dicolor</i> | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 032 | <i>Clitocybe ditopa</i> (Fr. ex Fr.) Gill.                 | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 033 | <i>Clitocybe font - queri</i> (R. Heim)                    | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 034 | <i>Clitocybe fragrans</i> (Con.) P. Kumm.                  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 035 | <i>Clitocybe geotropa</i> (Bull. ex Fr.) Quélet.           | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 036 | <i>Clitocybe gibba</i> (Pers. ex Fr.) P. Kumm.             | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 037 | <i>Clitocybe inornata</i> (Sow. ex Fr.) Gill.              | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 038 | <i>Clitocybe obsoleta</i> (Batsch) Quélet.                 | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |
| 039 | <i>Clitocybe odora</i> (Bull. ex Fr.) Kumm.                | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857 |

| N   | ESPECIE   | TAXONOMIA  |
|-----|---|--|
| 040 | <i>Clitocybe phyllophila</i> (Fr.) Kumm.<br>= <i>Clitocybe cerussata</i> (Fr.) Kummer.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857     |
| 041 | <i>Clitocybe rivulosa</i> (Pers.: Fr.) Kummer<br>= <i>Agaricus dealbatus</i> Sowerby  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857     |
| 042 | <i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers. ex Fr.) Lange  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857     |
| 043 | <i>Clitocybe vibecina</i> (Fr.) Quéf.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857     |
| 044 | <i>Clitopaxillus alexandri</i> (Gillet) G.Moreno, Vizzini, Consiglio & P.Alvarado<br>= <i>Clitocybe alexandri</i> (Gillet) Konrad   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pseudoclitocybaceae</i><br>Género: <i>Clitopaxillus</i> G.Moreno et al. |
| 045 | <i>Clitopilus prunulus</i> (Scop. ex Fr.) Kummer.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Clitopilus</i> (Fr.ex Rabenh.) P.Kumm. |
| 046 | <i>Coprinopsis atramentaria</i> (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo<br>= <i>Coprinus atramentarius</i> (Bull.) Fr.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Psathyrellaceae</i><br>Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.              |
| 047 | <i>Coprinopsis strossmayeri</i> (Schulzer) Redhead, Vilgalys & Moncalvo<br>= <i>Coprinus strossmayeri</i> Schulzer  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Psathyrellaceae</i><br>Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.              |
| 048 | <i>Coprinus comatus</i> (Müell.: Fr.) Gray  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Coprinus</i> Pers., 1797                  |
| 049 | <i>Coprinus picaceus</i> (Bull. ex Fr.) Gray.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Psathyrellaceae</i><br>Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.              |
| 050 | <i>Coriolopsis gallica</i> (Fr.) Ryvarden<br>= <i>Boletus favus</i> Bull.<br>= <i>Cerrena gallica</i> (Fr.) Zmitr<br>= <i>Funalia extenuata</i> (Durieu & Mont.) Domański | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Polyporaceae</i><br>Género: <i>Coriolopsis</i> Murrill, 1905           |

| N   | ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|-----|--|--|
| 051 | <i>Cortinarius caligatus</i> Malençon.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Cortinariaceae</i><br>Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821 |
| 052 | <i>Cortinarius claroflavus</i> Rob. Henry.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Cortinariaceae</i><br>Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821 |
| 053 | <i>Cortinarius infractus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Cortinariaceae</i><br>Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821 |
| 054 | <i>Cortinarius ionochlorus</i> Maire.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Cortinariaceae</i><br>Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821 |
| 055 | <i>Cortinarius trivialis</i> J. Lange.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Cortinariaceae</i><br>Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821 |
| 056 | <i>Crepidotus mollis</i> (Schaeff.) Staude   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude           |
| 057 | <i>Crepidotus variabilis</i> (Pers. ex Fr.) Gray.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude           |
| 058 | <i>Crinipellis mauretanicus</i> Maire.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Marasmiaceae</i><br>Género: <i>Crinipellis</i> Pat., 1889           |
| 059 | <i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly<br>= <i>Crucibulum crucibuliforme</i> (Schaeff.) Hoffm.<br>= <i>Crucibulum laeve</i> var. <i>cyathiforme</i> Cejp | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Crucibulum</i> Tul. & C.Tul.          |
| 060 | <i>Cyathus olla</i> Batsch ex Pers.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Cyathus</i> Haller, 1768              |
| 061 | <i>Cystoderma amianthinum</i> (Scopoli ex Fr.) Fayod.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889             |

| N        | ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|----------|--|--|
| 062      | <i>Cystoderma granucorum</i> (Batsch.) Fayod.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Cystoderma</i> Fayod1889            |
| 063      | <i>Cystoderma terryi</i> (Berk. & Br.) Harmaja = <i>Cystoderma cinnabarinum</i> (Alb. & Schw. ex Secr.) Fayod)   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Cystoderma</i> Fayod 1889.Género 04 |
| <b>D</b> |  |  |
| 064      | <i>Daedalea quercina</i> (L.) Pers.<br>= <i>Agarico-suber daedaleum</i> Paulet<br>= <i>Agaricus antiquus</i> Willd.<br>= <i>Agaricus dubius</i> Schaeff., 1774 | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Fomitopsidaceae</i><br>Género: <i>Daedalea</i> Pers., 1801       |
| <b>E</b> |  |  |
| 065      | <i>Entoloma hebes</i> (Romagn.) Trİmbach.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871       |
| 066      | <i>Entoloma hirtipes</i> (Schaeff. ex Fr.) M. Mosser.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871       |
| 067      | <i>Entoloma sericeum</i> (Bull.) Quél.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Entolomataceae</i><br>Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871       |
| <b>G</b> |  |  |
| 068      | <i>Galerina badipes</i> (Fr.) Kühn.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br>Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909       |
| 069      | <i>Ganoderma resinaceum</i> (Boud.) in Pat.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Ganodermataceae</i><br>Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881   |
| 070      | <i>Geastrum minimum</i> Schwein.<br>≡ <i>Geaster minimus</i> (Schwein.) Fr.<br>= <i>Geastrum cesatii</i> Rabenh.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Geastrales</i><br>Familia: <i>Geastraceae</i><br>Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794            |

| N        | ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|----------|--|---|
| 071      | <p><i>Gloeophyllum trabeum</i> (Pers.) Murrill<br/>                     = <i>Agaricus trabeus</i> Pers.<br/>                     = <i>Bjerkandera testacea</i> (Fr.) P.Karst.<br/>                     = <i>Cellularia mollis</i> (Heufler ex Kalchbr.) Kuntze, 1898</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Gloeophyllales</i><br/>                     Familia: <i>Gloeophyllaceae</i><br/>                     Género: <i>Gloeophyllum</i> P.Karst., 1882</p> |
| 072      | <i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr. ex Fr.) Murr.   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879</p>      |
| 073      | <p><i>Gymnopus dryophilus</i> (Bull.) Murrill<br/>                     = <i>Collybia dryophila</i> (Bull.) P.Kumm.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Omphalotaceae</i><br/>                     Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel</p>          |
| 074      | <p><i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quél.<br/>                     = <i>Boletus castaneus</i> Bull.<br/>                     = <i>Boletus castaneus</i> Bull. ex Fr.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Gyroporaceae</i><br/>                     Género: <i>Gyroporus</i> Quél.</p>                     |
| <b>H</b> |  |   |
| 075      | <i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bulliard ex Fries) Quélet.  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.</p>         |
| 076      | <i>Hebeloma pyrophilum</i> G.Moreno & M.M.Moser  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br/>                     Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.</p>         |
| 077      | <i>Hohenbuehelia geogenia</i> (D. C. ex Fr.) Sing.   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Pleurotaceae</i><br/>                     Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866</p>       |
| 078      | <p><i>Hohenbuehelia mastrucata</i> (Fr.) Singer<br/>                     = <i>Agaricus mastrucatus</i> Fr.<br/>                     = <i>Calathinus mastrucatus</i> (Fr.) Quél.<br/>                     = <i>Geopetalum mastrucatum</i> (Fr.)</p>                       | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Pleurotaceae</i><br/>                     Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866</p>       |
| 079      | <p><i>Hygrophorus cossus</i> (Sowerby) Fr.<br/>                     = <i>Agaricus cossus</i> Sowerby<br/>                     = <i>Hygrophorus cossus</i> var. <i>quercetorum</i> (P.D.Orton) Bon, Migl. &amp; Cherubini</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br/>                     Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836</p>            |
| 080      | <i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelm.  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br/>                     Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836</p>            |



| N        | ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|----------|--|--|
| 081      | <p><i>Hygrophorus pseudodiscoideus</i> (Maire) Malençon &amp; Bertault<br/>                     = <i>Hygrophorus eburneus</i> var. <i>pseudodiscoideus</i> Maire<br/>                     = <i>Hygrophorus pseudodiscoideus</i> var. <i>cistophilus</i> Bon &amp; G.Riousset</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br/>                     Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836</p>                 |
| 082      | <p><i>Hygrophorus russula</i> (Schaeff. Ex Fr.) Kauffman</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hygrophoraceae</i><br/>                     Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836</p>                 |
| 083      | <p><i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds. ex Fr.) Kummer.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Strophariaceae</i><br/>                     Género: <i>Hypholoma</i> (Fr.) P.Kumm.</p>               |
| <b>I</b> |  |  |
| 084      | <p><i>Inocutis tamaricis</i> (Pat.) Fiasson &amp; Niemelä<br/>                     = <i>Inonotus tamaricis</i> (Pat.) Maire</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Hymenochaetales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenochaetaceae</i><br/>                     Género: <i>Inocutis</i> Fiasson &amp; Niemelä</p> |
| 085      | <p><i>Inocybe cervicolor</i> (Pers.) Quélet.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Inocybaceae</i><br/>                     Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863</p>                  |
| 086      | <p><i>Inocybe geophylla</i> (Fr. ex Fr.) Kumm. var. <i>lilacina</i> (Pers.) Gill.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Inocybaceae</i><br/>                     Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863</p>                  |
| 087      | <p><i>Inocybe pyriodora</i> (Bull. ex Fr.) Kumm.<br/>                     = <i>Inocybe bongardii</i> Donadini &amp; Riousset</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Inocybaceae</i><br/>                     Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863</p>                  |
| 088      | <p><i>Inocybe rimosa</i> (Bull. ex Fr.) P. Kumm. var. <i>cerina</i> (Malençon) Quadr &amp; Lunghini.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Inocybaceae</i><br/>                     Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863</p>                  |
| 089      | <p><i>Inocybe rufoloides</i> Bon.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Inocybaceae</i><br/>                     Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863</p>                  |
| 090      | <p><i>Inonotus cuticularis</i> (Bull.) P.Karst.<br/>                     = <i>Boletus cuticularis</i> Bull.<br/>                     = <i>Inonotus perplexus</i> (Peck) Murrill<br/>                     = <i>Polyporus cuticularis</i> (Bull.) Fr.</p>                          | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Hymenochaetales</i><br/>                     Familia: <i>Hymenochaetaceae</i><br/>                     Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879</p>        |



| N        | ESPECIE   | TAXONOMIA   |
|----------|---|---|
| 091      | <p><i>Irpex lacteus</i> (Fr.) Fr.<br/>                     = <i>Boletus cinerascens</i> Schwein.<br/>                     = <i>Boletus tulipiferae</i> Schwein.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Meruliaceae</i><br/>                     Género: <i>Irpex</i> Fr.</p>                              |
| <b>L</b> |   |   |
| 092      | <p><i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Berk. &amp; Broo.<br/>                     = <i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke<br/>                     = <i>Clitocybe laccata</i> Quélet<br/>                     = <i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. &amp; Hooker) Murr.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Hydnangiaceae</i><br/>                     Género: <i>Laccaria</i> (Berkeley &amp; Broome 1883)</p> |
| 093      | <p><i>Lactarius chrysorrhoeus</i> (Fr.) Fr.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>                   |
| 094      | <p><i>Lactarius cistophilus</i> Bon &amp; Trimbach</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>                   |
| 095      | <p><i>Lactarius deliciosus</i> (Linn.) Gray<br/>                     = <i>Agaricus deliciosus</i> var. <i>lamelliporus</i> Barla</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>                   |
| 096      | <p><i>Lactarius obscuratus</i> (Lasch) Fr.<br/>                     = <i>Agaricus obnubilus</i> Lasch</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>                   |
| 097      | <p><i>Lactarius zugazae</i> G. Moreno, Montoya, Bandala &amp; Heykoop</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Russulaceae</i><br/>                     Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797</p>                   |
| 098      | <p><i>Leccinum duriusculum</i> (Schulzer ex Kalchbr.) Singer<br/>                     = <i>Boletus duriusculus</i> Schulz.<br/>                     = <i>Boletus nigrescens</i> Heinr. Huber, 1935</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Boletales</i><br/>                     Familia: <i>Boletaceae</i><br/>                     Género: <i>Leccinum</i> Gray, 1821</p>                       |
| 099      | <p><i>Lentinellus micheneri</i> (Berk. &amp; M. A. Curtis) Pegler.<br/>                     = <i>Lentinellus americanus</i> (Peck) Singer<br/>                     = <i>Lentinellus omphalodes</i> Pearson &amp; Dennis</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Russulales</i><br/>                     Familia: <i>Auriscalpiaceae</i><br/>                     Género: <i>Lentinellus</i> P. Karst.</p>               |
| 100      | <p><i>Lentinus lepideus</i> Fr.<br/>                     = <i>Neolentinus lepideus</i> (Fr.) Redhead &amp; Ginns</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Neolentinus</i> Redhead &amp; Ginns</p>       |

| N   | ESPECIE   | TAXONOMIA  |
|-----|---|--|
| 101 | <p><i>Lentinus tigrinus</i> (Bull.: Fr.) Fr.<br/>                     = <i>Agaricus denticulatus</i> Schwein., 1822<br/>                     = <i>Agaricus dunalii</i> DC.<br/>                     = <i>Panus tigrinus</i> (Bull.: Fr.) Sing.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Polyporales</i><br/>                     Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>                     Género: <i>Lentinus</i> Fr.</p>                       |
| 102 | <p><i>Leocarpus fragilis</i> (Dicks.) Rostaf., 1874<br/>                     = <i>Diderma atrovirens</i> (Fr. &amp; Lindgr.) Fr., 1829<br/>                     = <i>Diderma ramosum</i> (Schumach.) Fr., 1829<br/>                     = <i>Diderma vernicosum</i> Pers., 1795</p>   | <p>Reino: <i>Protozoa</i><br/>                     Filo: <i>Mycetozoa</i><br/>                     Clase: <i>Myxomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Physarales</i><br/>                     Familia: <i>Physaraceae</i><br/>                     Género: <i>Leocarpus</i></p>                                |
| 103 | <p><i>Lepista caespitosa</i> (Bres.) Sing.<br/>                     = <i>Rhodopaxillus caespitosum</i> (Bres.) Sing.<br/>                     = <i>Clitocybe fasciculata</i> H.E.Bigelow &amp; A.H.Sm.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>                     Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.</p> |
| 104 | <p><i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke<br/>                     = <i>Clitocybe nuda</i> (Fr.) W.G.Smith<br/>                     = <i>Collybia lilacea</i> Quéf.<br/>                     = <i>Lepista nuda</i> for.<i>macea</i> (Konr.&amp; Mre)<br/>                     = <i>Lepista sordida</i> var.<i>lilacea</i> (Quéf.) Bon<br/>                     = <i>Rhodopaxillus nudum</i> (Bull.Fr.) Mre.<br/>                     = <i>Tricholoma nudum</i> (Bull.Fr.) Kumm.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>                     Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.</p> |
| 105 | <p><i>Leucopaxillus gentianeus</i> (Quéf.) Kotl.<br/>                     = <i>Clitocybe gentianeae</i> Quéf.<br/>                     = <i>Clitocybe vulpecula</i> Kalchbr.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>                     Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier</p>          |
| 106 | <p><i>Lycoperdon molle</i> Pers. ex Pers.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>                     Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729</p>           |
| 107 | <p><i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.<br/>                     = <i>Lycoperdon bonordenii</i> Masee<br/>                     = <i>Lycoperdon gemmatum</i> Batsch</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>                     Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729</p>           |
| 108 | <p><i>Lycoperdon pratense</i> Pers.<br/>                     ≡ <i>Vascellum pratense</i> (Pers.) Kreisel</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>                     Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729</p>           |
| 109 | <p><i>Lycoperdon radicum</i> Durieu &amp; Mont.<br/>                     = <i>Bovistella radicata</i> (Durieu &amp; Mont.) Pat.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Agaricaceae</i><br/>                     Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729</p>           |
| 110 | <p><i>Lyophyllum anthracophilum</i> (Lasch) M. Lange &amp; Sivertsen.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>                     Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>                     Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>                     Orden: <i>Agaricales</i><br/>                     Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br/>                     Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.</p>                |

| N        | ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|----------|--|--|
| 111      | <i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.       |
| 112      | <i>Lyophyllum loricatum</i> (Fr.) Kühn.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.       |
| <b>M</b> |  |  |
| 113      | <i>Macrolepiota fuliginosa</i> (Barla) Bon.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer         |
| 114      | <i>Macrolepiota fuliginosa</i> var. <i>squarrosa</i> (Barla) Bon.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer         |
| 115      | <i>Macrolepiota konradii</i> (Huijsman ex Orton) Moser.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer         |
| 116      | <i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellú.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer         |
| 117      | <i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Sing.<br>= <i>Agaricus annulatus</i> Lightf.<br>= <i>Agaricus antiquatus</i> Batsch<br>= <i>Agaricus colubrinus</i> Bull. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Agaricaceae</i><br>Género: <i>Macrolepiota</i> Singer         |
| 118      | <i>Marasmius oreades</i> (Bolt.: Fr.) Fr.<br>= <i>Agaricus caryophyllaceus</i> Schaeff.<br>= <i>Agaricus coriaceus</i> Lightf.<br>= <i>Agaricus oreades</i> Bolton | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Marasmiaceae</i><br>Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836        |
| 119      | <i>Melanoleuca pseudoluscina</i> Bon   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897 |
| 120      | <i>Melanoleuca turrita</i> (Fr.) Singer.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Melanoleuca</i> Pat., 1897 |

| N        | ESPECIE   | TAXONOMIA  |
|----------|---|--|
| 121      | <p><i>Mensularia nodulosa</i> (Fr.) T.Wagner &amp; M.Fisch.<br/>= <i>Inonotus nodulosus</i> (Fr.) Pilát</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Hymenochaetales</i><br/>Familia: <i>Hymenochaetaceae</i><br/>Género: <i>Mensularia</i> Lázaro Ibiza</p> |
| 122      | <p><i>Meripilus giganteus</i> (Pers.) P.Karst.<br/>= <i>Agaricus aequivocus</i> (Holmsk.) E.H.L.Krause<br/>= <i>Agaricus multiplex</i> Dill., 1719<br/>= <i>Boletus giganteus</i> Pers.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Polyporales</i><br/>Familia: <i>Meripilaceae</i><br/>Género: <i>Meripilus</i> P.Karst.</p>              |
| 123      | <p><i>Mycena clavicularis</i> (Fr.) Gill.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Mycenaceae</i><br/>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.</p>      |
| 124      | <p><i>Mycena leptcephala</i> (Pers.) Gillet<br/>= <i>Agaricus alcalinus</i> subsp.<i>leptocephalus</i> (Pers.) Anon.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Mycenaceae</i><br/>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.</p>      |
| 125      | <p><i>Mycena polygramma</i> (Bull.) Gray<br/>= <i>Mycena polygramma</i> f.<i>candida</i> J.E.Lange</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Mycenaceae</i><br/>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806</p>       |
| 126      | <p><i>Mycena pura</i> (Pers.) P.Kumm.<br/>= <i>Agaricus ianthinus</i> Fr.<br/>= <i>Gymnopus purus</i> (Pers.) Gray</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Mycenaceae</i><br/>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.</p>      |
| 127      | <p><i>Mycena seynii</i> Quél.<br/>= <i>Mycena seynii</i> f.<i>albida</i> Robich<br/>= <i>Mycena seynii</i> f.<i>pumila</i> Robich</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Mycenaceae</i><br/>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.</p>      |
| 128      | <p><i>Mycena supina</i> (Fr.) Quél.<br/>= <i>Agaricus supinus</i> Fr., 1821<br/>= <i>Mycena supina</i> (Fr.) P.Kumm.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Mycenaceae</i><br/>Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806</p>       |
| <b>O</b> |   |  |
| 129      | <p><i>Omphalina rosella</i> (Lange) Moser.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Omphalina</i> Quél., 1886</p>        |
| 130      | <p><i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer<br/>= <i>Agaricus farneus</i> Fr.<br/>= <i>Agaricus olearius</i> DC.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Omphalotaceae</i><br/>Género: <i>Omphalotus</i> Fayod</p>                |

| N        | ESPECIE   | TAXONOMIA   |
|----------|---|---|
| 131      | <i>Ossicaulis lignatilis</i> (Pers.) Redhead & Ginns<br>= <i>Nothopanus lignatilis</i> (Pers.) Bon  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Lyophyllaceae</i><br>Género: <i>Ossicaulis</i> Redhead & Ginns |
| <b>P</b> |   |   |
| 132      | <i>Paxillus panuoides</i> Fr.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Paxillaceae</i><br>Género: <i>Paxillus</i> Fr.                  |
| 133      | <i>Peniophora quercina</i> (Pers.) Cooke<br>= <i>Auricularia corticalis</i> Bull.<br>= <i>Corticium acerinum</i> subsp. <i>quercinum</i> (Pers.) Brinkmann, 1904<br>= <i>Corticium ciliatum</i> (Fr.) Fr., 1838 | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Peniophoraceae</i><br>Género: <i>Peniophora</i> Cooke, 1879    |
| 134      | <i>Peziza badioconfusa</i> Korf.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Ascomycota</i><br>Clase: <i>Pezizomycetes</i><br>Orden: <i>Pezizales</i><br>Familia: <i>Pezizaceae</i><br>Género: <i>Peziza</i> Pers., 1801                 |
| 135      | <i>Peziza granulosa</i> Schumach.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Ascomycota</i><br>Clase: <i>Pezizomycetes</i><br>Orden: <i>Pezizales</i><br>Familia: <i>Pezizaceae</i><br>Género: <i>Peziza</i> Pers., 1801                 |
| 136      | <i>Phallus hadriani</i> Vent.: Pers.<br>= <i>Hymenophallus hadriani</i> (Vent.) Nees  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Phallales</i><br>Familia: <i>Phallaceae</i><br>Género: <i>Phallus</i> Junius ex L., 1753     |
| 137      | <i>Phallus impudicus</i> Linn.<br>= <i>Dictyophora duplicata</i> var. <i>obliterata</i> Malençon<br>= <i>Hymenophallus togatus</i> Kalchbr.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Phallales</i><br>Familia: <i>Phallaceae</i><br>Género: <i>Phallus</i> Junius ex L., 1753     |
| 138      | <i>Phellinus torulosus</i> (Pers.: Pers.) Boud. & Galz.<br>= <i>Fuscoporia torulosa</i> (Pers.) T. Wagner & M. Fisch.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Hymenochaetales</i><br>Familia: <i>Hymenochaetaceae</i><br>Género: <i>Fuscoporia</i> Murrill |
| 139      | <i>Pholiota graminis</i> (Quél.) Singer.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Strophariaceae</i><br>Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P. Kumm.   |
| 140      | <i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) Quadr.<br>= <i>Pholiota carbonaria</i> (Fr.: Fr.) Sing. non A. H. Smith  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Strophariaceae</i><br>Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P. Kumm.   |

| N        | ESPECIE   | TAXONOMIA   |
|----------|---|---|
| 141      | <i>Pleurotus eryngii</i> (D.C. ex Fr.) Quél.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pleurotaceae</i><br>Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871           |
| 142      | <i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P.Kumm.<br>= <i>Agaricus convivarum</i> Dunal<br>= <i>Agaricus fuliginus</i> Pers.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pleurotaceae</i><br>Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871           |
| 143      | <i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quél.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pleurotaceae</i><br>Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871           |
| 144      | <i>Pluteus cervinus</i> P. Kumm   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pluteaceae</i><br>Género: <i>Pluteus</i> Fr.                               |
| 145      | <i>Polyporus arcularius</i> Batsch: Fr.<br>= <i>Lentinus arcularius</i> (Batsch) Zmitr.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Polyporales</i><br>Familia: <i>Polyporaceae</i><br>Género: <i>Lentinus</i> Fr.                           |
| 146      | <i>Pseudosperma rimosum</i> (Bull.) Matheny & Esteve-Rav.<br>= <i>Inocybe rimosa</i> (Bull. ex Fr.) P. Kumm.<br>= <i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quél.                    | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Inocybaceae</i><br>Género: <i>Pseudosperma</i> Matheny & Esteve-Rav., 2019 |
| 147      | <i>Psilocybe coprophila</i> (Bull.: Fr.) P.Kumm<br>= <i>Deconica coprophila</i> (Bull.) P.Karst.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Strophariaceae</i><br>Género: <i>Deconica</i> (W.G.Sm.) P.Karst.           |
| 148      | <i>Psilocybe coronilla</i> (Bull.) Noordel.<br>= <i>Stropharia coronilla</i> (Bull.) Quél.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Hymenogastraceae</i><br>Género: <i>Psilocybe</i> (Fr.) P.Kumm.             |
| <b>R</b> |   |   |
| 149      | <i>Ramaria stricta</i> (Fr.) Quél.<br>= <i>Clavaria dendroidea</i> Fr.<br>= <i>Clavaria kewensis</i> Massee   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Gomphales</i><br>Familia: <i>Gomphaceae</i><br>Género: <i>Ramaria</i> Fr. ex Bonord.                     |
| 150      | <i>Rhizopogon luteolus</i> Fr. & Nordholm.<br>= <i>Elaphomyces laevigatus</i> Lespialt<br>= <i>Rhizopogon induratus</i> Cooke<br>= <i>Rhizopogon obtectus</i> (Spreng.) Rausch. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Rhizopogonaceae</i><br>Género: <i>Rhizopogon</i> Fr.                        |

| N        | ESPECIE  | TAXONOMIA   |
|----------|--|---|
| 151      | <i>Rhodocollybia butyracea</i> (Bull.) Lennox<br>= <i>Collybia butyracea</i> (Bull.) P.Kumm.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Omphalotaceae</i><br>Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer       |
| 152      | <i>Russula amoenolens</i> Romagn.<br>= <i>Russula amoenolens</i> var. <i>alba</i> Derbsch & Schmitt  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.,               |
| 153      | <i>Russula chloroides</i> var. <i>trachyspora</i> (Romagn.) Sarnari<br>= <i>Russula chloroides</i> (Krombh.) Bres.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.                |
| 154      | <i>Russula delica</i> Fr.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.                |
| 155      | <i>Russula fuscorubra</i> (Bres.) Sing.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.                |
| 156      | <i>Russula lutea</i> (Huds.) S. F. Gray.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.                |
| 157      | <i>Russula pectinatoides</i> Peck.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.                |
| 158      | <i>Russula turci</i> Bresad ss. Maire.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Russulaceae</i><br>Género: <i>Russula</i> Pers.                |
| <b>S</b> |  |   |
| 159      | <i>Schizophyllum amplum</i> (Lév.) Nakasone<br>= <i>Auricularia leveillei</i> Cooke & QuéL., 1878<br>= <i>Auricularia syringae</i> Fuckel, 1873<br>= <i>Auriculariopsis ampla</i> (Lév.) Maire | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Schizophyllaceae</i><br>Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815 |
| 160      | <i>Schizophyllum commune</i> Fr.<br>= <i>Agaricus alneus</i> L.<br>= <i>Agaricus alneus</i> Reichard<br>= <i>Agaricus multifidus</i> Batsch  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Schizophyllaceae</i><br>Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815 |



| N   | ESPECIE  | TAXONOMIA  |
|-----|--|--|
| 161 | <i>Scleroderma polyrhizum</i> J. F. Gmel. ex Pers.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Sclerodermataceae</i><br>Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801                    |
| 162 | <i>Scleroderma verrucosum</i> (Bull.) Pers.<br>= <i>Lycoperdon verrucosum</i> Bull.<br>= <i>Scleroderma cepa</i> var. <i>maculatum</i> (Peck) Lloyd<br>= <i>Scleroderma maculatum</i> (Peck) Lloyd | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Sclerodermataceae</i><br>Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801                    |
| 163 | <i>Sphaerobolus stellatus</i> Tode<br>= <i>Carpobolus albicans</i> P. Micheli ex Willd.<br>= <i>Carpobolus cyclophorus</i> Desm.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Geastrales</i><br>Familia: <i>Geastraceae</i><br>Género: <i>Sphaerobolus</i> Tode                               |
| 164 | <i>Stemonitis fusca</i> Roth, 1787<br>= <i>Stemonitis castillensis</i> T. Macbr., 1893<br>= <i>Stemonitis nigrescens</i> Rex, 1891   | Reino: <i>Protozoa</i><br>Filo: <i>Mycetozoa</i><br>Clase: <i>Myxomycetes</i><br>Orden: <i>Stemonitidales</i><br>Familia: <i>Stemonitidaceae</i><br>Género: <i>Stemonitis</i> Roth, 1787                       |
| 165 | <i>Stereum gausapatum</i> (Fr.) Fr.<br>= <i>Cladoderris gausapata</i> (Fr.) Fr.<br>= <i>Haematostereum gausapatum</i> (Fr.) Pouzar   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Stereaceae</i><br>Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794                      |
| 166 | <i>Stereum hirsutum</i> (Willd.) Pers.<br>= <i>Auricularia aurantiaca</i> Schumach.<br>= <i>Auricularia aurantiaca</i> var. <i>hirsuta</i> Pers.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Russulales</i><br>Familia: <i>Stereaceae</i><br>Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794                      |
| 167 | <i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quél.<br>= <i>Agaricus acuminatus</i> Scop.<br>= <i>Agaricus aeruginosa</i> Fr.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Strophariaceae</i><br>Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W. Saunders & W.G.Sm., 1870 |
| 168 | <i>Suillus bellini</i> (Inz.) Watl.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Suillaceae</i><br>Género: <i>Suillus</i> Gray                                      |
| 169 | <i>Suillus granulatus</i> (L.: Fr.) Kuntze   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Suillaceae</i><br>Género: <i>Suillus</i> Gray                                      |
| 170 | <i>Suillus luteus</i> (L. ex Fr.) Roussel  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Boletales</i><br>Familia: <i>Suillaceae</i><br>Género: <i>Suillus</i> Gray                                      |

T



| N   | ESPECIE   | TAXONOMIA   |
|-----|---|---|
| 171 | <p><i>Terana caerulea</i> (Lam.) Kuntze<br/>= <i>Pulcherricium caeruleum</i> (Lam.) Parmasto</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Polyporales</i><br/>Familia: <i>Phanerochaetaceae</i><br/>Género: <i>Terana</i> Adans.</p>         |
| 172 | <p><i>Trametes trogii</i> Berk.<br/>= <i>Funalia trogii</i> (Berk.) Bond. &amp; Sing.<br/>= <i>Tricholoma trogii</i> Berk</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Polyporales</i><br/>Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>Género: <i>Trametes</i> Fr., 1836</p>         |
| 173 | <p><i>Tremella fimbriata</i> Pers ex Pers.<br/>= <i>Phaeotremella foliacea</i> (Pers.) Wedin, J.C.Zamora &amp; Millanes<br/>= <i>Tremella foliacea</i> (Pers.ex S.f.Gray) Pers.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Tremellomycetes</i><br/>Orden: <i>Tremellales</i><br/>Familia: <i>Tremellaceae</i><br/>Género: <i>Phaeotremella</i> Rea</p>         |
| 174 | <p><i>Tremella mesenterica</i> Retz.<br/>= <i>Helvella mesenterica</i> Schaeff.<br/>= <i>Hormomyces aurantiacus</i> Bonord.<br/>= <i>Oncomyces mesentericus</i> (Retz.) Klotzsch</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Tremellomycetes</i><br/>Orden: <i>Tremellales</i><br/>Familia: <i>Tremellaceae</i><br/>Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753</p>   |
| 175 | <p><i>Trichaptum abietinum</i> (Pers. ex J.F.Gmel.) Ryvarden<br/>= <i>Agaricus parasiticus</i> E.H.L.Krause, 1932<br/>= <i>Bjerkandera abietina</i> (Pers. ex J.F.Gmel.) P.Karst.<br/>= <i>Hirschioporus abietinus</i> (Dickson : Fr.) Pilát)</p>       | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Polyporales</i><br/>Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>Género: <i>Trichaptum</i></p>                 |
| 176 | <p><i>Trichaptum fuscoviolaceum</i> (Ehrens.) Ryvarden<br/>= <i>Acia hollii</i> (J.C.Schmidt) P.Karst.<br/>= <i>Agaricus decipiens</i> Willd.<br/>= <i>Boletus decipiens</i> J.F.Gmel.<br/>= <i>Tricholonopsis rutilans</i> (Schaeff. ex Fr.) Sing.</p> | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Polyporales</i><br/>Familia: <i>Polyporaceae</i><br/>Género: <i>Trichaptum</i></p>                 |
| 177 | <p><i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers. ex Fr.) Kumm.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude</p> |
| 178 | <p><i>Tricholoma caligatum</i> (Viv.) Ricken.</p>   | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude</p> |
| 179 | <p><i>Tricholoma saponaceum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude</p> |
| 180 | <p><i>Tricholoma scalpturatum</i> (Fr) Quéf.</p>  | <p>Reino: <i>Fungi</i><br/>Filo: <i>Basidiomycota</i><br/>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br/>Orden: <i>Agaricales</i><br/>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br/>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude</p> |

| N        | ESPECIE   | TAXONOMIA   |
|----------|---|---|
| 181      | <i>Tricholoma stans</i> (Fr.) Sacc.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude       |
| 182      | <i>Tricholoma terreum</i> (Schaff. ex Fr.) Kumm.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude       |
| 183      | <i>Tricholoma ustaloides</i> Romag.   | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tricholomataceae</i><br>Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude       |
| 184      | <i>Tubaria furfuracea</i> (Pers. ex Fr.) Gillet.  | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Tubariaceae</i><br>Género: <i>Tubaria</i> (W.G.Sm.) Gillet           |
| <b>V</b> |   |   |
| 185      | <i>Volvopluteus gloiocephalus</i> (DC.) Vizzini, Contu & Justo<br>= <i>Volvariella gloiocephala</i> (DC.) Fr.<br>= <i>Volvariella speciosa</i> (Fr. ex Fr.) Singer. | Reino: <i>Fungi</i><br>Filo: <i>Basidiomycota</i><br>Clase: <i>Agaricomycetes</i><br>Orden: <i>Agaricales</i><br>Familia: <i>Pluteaceae</i><br>Género: <i>Volvopluteus</i> Vizzini, Contu & Justo |

## INDICE TAXONÓMICO de Setas de Otoño – 2005

### ESPECIE

Reino: *Fungi*  
 Filo: *Ascomycota*  
 Clase: *Pezizomycetes*  
 Orden: *Pezizales*  
 Familia: *Pezizaceae*  
 Género: *Peziza* Dill. ex Fr.

*Peziza badiocnufa* Korf.

*Peziza granulosa* Schumach.

Reino: *Fungi*  
 Filo: *Basidiomycota*  
 Clase: *Agaricomycetes*  
 Orden: *Agaricales*  
 Familia: *Agaricaceae*  
 Género: *Agaricus* Linnaeus, 1753

*Agaricus bresadolanus* Bohus  
 = *Agaricus campestris* var. *radicatus* (Vittad.) Sacc.

*Agaricus gennadii* (Chatin & Boud) P. D. Orton.

*Agaricus lutosus* F.H.Møller  
 = *Psalliota lutosus* F.H.Møller

Género: *Bovista* Pers., 1794

*Bovista plumbea* Pers: Pers  
 = *Lycoperdon suberosum* (Fr.) Bonord

Género: *Calvatia* Fr.

*Calvatia cyathiformis* (Bosc.) Morgan

*Calvatia utriformis* (Bull.: Pers.) Jaap

Género: *Coprinus* Pers., 1797

*Coprinus comatus* (Müell.: Fr.) Gray

Género: *Crucibulum* Tul. & C.Tul.

*Crucibulum laeve* (Huds.) Kambly  
 = *Crucibulum crucibuliforme* (Schaeff.) Hoffm.  
 = *Crucibulum laeve* var. *cyathiforme* Cejp

Género: *Cyathus* Haller, 1768

*Cyathus olla* Batsch ex Pers.

Género: *Cystoderma* Fayod 1889

*Cystoderma amianthinum* (Scopoli ex Fr.) Fayod.

*Cystoderma terryi* (Berk. & Br.) Harmaja  
 = *Cystoderma cinnabarinum* (Alb. & Schw. ex Secr.)  
 Fayod)

*Cystoderma granucorum* (Batsch.) Fayod.

### ESPECIE

Género: *Lycoperdon* P.Micheli, 1729

*Lycoperdon molle* Pers. ex Pers.

*Lycoperdon perlatum* Pers.  
 = *Lycoperdon bonordenii* Massee  
 = *Lycoperdon gemmatum* Batsch

*Lycoperdon pratense* Pers.  
 ≡ *Vascellum pratense* (Pers.) Kreisel

*Lycoperdon radicum* Durieu & Mont.  
 = *Bovistella radicata* (Durieu & Mont.) Pat.

Género: *Macrolepiota* Singer

*Macrolepiota fuliginosa* (Barla) Bon.

*Macrolepiota fuliginosa* var. *squarrosa* (Barla) Bon.

*Macrolepiota konradii* (Huijsman ex Orton) Moser.

*Macrolepiota phaeodisca* Bellú.

*Macrolepiota procera* (Scop.: Fr.) Sing.  
 = *Agaricus annulatus* Lightf.  
 = *Agaricus antiquatus* Batsch  
 = *Agaricus colubrinus* Bull.

Familia: *Amanitaceae*  
 Género: *Amanita* Dill.ex Boehm., 1760

*Amanita curtipes* E. J. Gilbert.

*Amanita mairei* Foley

*Amanita muscaria* (Linneo ex Fr.) Hooker (1821)  
 = *Agaricus puella* Bastch.  
 = *Amanita muscaria* var. *aureola* (Kalch.) Quel.(1873)  
 = *Agaricus pseudoaurianticus* Bulliard.

*Amanita pantherina* (DC. ex Fr.) Krombh.

*Amanita phalloides* (Vaill.: Fr.) Secr.

*Amanita torrendii* Justo  
 = *Torrendia pulchella* Bres.

*Amanita vaginata* Fr.: Bull.

Familia: *Cortinariaceae*  
 Género: *Cortinarius* (Pers.) Gray, 1821

*Cortinarius caligatus* Malençon.

*Cortinarius claroflavus* Rob. Henry.

*Cortinarius infractus* (Pers. ex Fr.) Fr.

**ESPECIE**

*Cortinarius ionochlorus* Maire.

*Cortinarius trivialis* J. Lange.

Familia: *Entolomataceae*  
Género: *Clitocella* Kluting, T.J.Baroni & Bergemann

*Clitocella popinalis* (Fr.) Kluting, T.J.Baroni & Bergemann  
= *Rhodocybe popinalis* (Fr.) Singer

Género: *Clitopilus* (Fr.ex Rabenh.) P.Kumm.

*Clitopilus prunulus* (Scop. ex Fr.) Kummer.

Género: *Entoloma* P.Kumm., 1871

*Entoloma hebes* (Romagn.) TrImbach.

*Entoloma hirtipes* (Schaeff. ex Fr.) M. Mosser.

*Entoloma sericeum* (Bull.) Quélet.

Familia: *Hydnangiaceae*  
Género: *Laccaria* (Berkeley & Broome 1883)

*Laccaria laccata* (Scop.: Fr.) Berk. & Broo.  
= *Laccaria laccata* (Scop.) Cooke  
= *Clitocybe laccata* Quélet  
= *Laccaria amethystina* (Bolt. & Hooker) Murr.

Género: *Arrhenia* Fr., 1849

*Arrhenia spathulata* (Fr.) Redhead.  
= *Agaricus muscigenus* Bull.  
= *Arrhenia muscigena* (Bull.) Honrubia & Folgado

Género: *Hygrophorus* Fr., 1836

*Hygrophorus cossus* (Sowerby) Fr.  
= *Agaricus cossus* Sowerby  
= *Hygrophorus cossus* var. *quercetorum* (P.D.Orton)  
Bon, Migl. & Cherubini

*Hygrophorus latitabundus* Britzelm.

*Hygrophorus pseudodiscoideus* (Maire) Malençon & Bertault  
= *Hygrophorus eburneus* var. *pseudodiscoideus* Maire  
= *Hygrophorus pseudodiscoideus* var. *cistophilus* Bon & G.Riousset

*Hygrophorus russula* (Schaeff. Ex Fr.) Kauffman

Familia: *Hymenogastraceae*  
Género: *Galerina* Earle, 1909

*Galerina badipes* (Fr.) Kühn.

Género: *Gymnopilus* P.Karst., 1879

*Gymnopilus penetrans* (Fr. ex Fr.) Murr.

Género: *Hebeloma* (Fr.) P.Kumm.

*Hebeloma crustuliniforme* (Bulliard ex Fries) Quélet.

*Hebeloma pyrophilum* G.Moreno & M.M.Moser

**ESPECIE**

Género: *Psilocybe* (Fr.) P.Kumm.

*Psilocybe coronilla* (Bull.) Noordel.  
= *Stropharia coronilla* (Bull.) Quélet.

Familia: *Inocybaceae*  
Género: *Crepidotus* (Fr.) Staude

*Crepidotus mollis* (Schaeff.) Staude

*Crepidotus variabilis* (Pers. ex Fr.) Gray.

Género: *Inocybe* (Fr.) Fr., 1863

*Inocybe cervicolor* (Pers.) Quélet.

*Inocybe geophylla* (Fr. ex Fr.) Kumm. var. *lilacina* (Pers.) Gill.

*Inocybe pyriodora* (Bull. ex Fr.) Kumm.  
= *Inocybe bongardii* Donadini & Riousset

*Inocybe rimosa* (Bull. ex Fr.) P. Kumm. var. *cerina* (Malençon) Quadr & Lughini.

*Inocybe rufoloides* Bon.

Género: *Pseudosperma* Matheny & Esteve-Rav., 2019

*Pseudosperma rimosum* (Bull.) Matheny & Esteve-Rav.  
= *Inocybe rimosa* (Bull. ex Fr.) P. Kumm.  
= *Inocybe fastigiata* (Schaeff.) Quélet.

Familia: *Lyophyllaceae*  
Género: *Calocybe* Kühner ex Donk

*Calocybe carnea* (Bull.) Donk  
= *Agaricus carneus* Bull.  
= *Rugosomyces carneus* (Bull.: Fr.)

Género: *Lyophyllum* P.Karst.

*Lyophyllum anthracophilum* (Lasch) M. Lange & Sivertsen.

*Lyophyllum decastes* (Fr.) Singer.

*Lyophyllum loricatum* (Fr.) Kühn.

Género: *Ossicaulis* Redhead & Ginns

*Ossicaulis lignatilis* (Pers.) Redhead & Ginns  
= *Nothopanus lignatilis* (Pers.) Bon

Familia: *Marasmiaceae*  
Género: *Baeospora* Singer

*Baeospora myosura* (Fr.) Singer.  
= *Agaricus myosurus* Fr.

Género: *Crinipellis* Pat., 1889

*Crinipellis mauretanica* Maire.

Género: *Marasmius* Fr., 1836

**ESPECIE**

*Marasmius oreades* (Bolt.: Fr.) Fr.  
 = *Agaricus caryophyllaceus* Schaeff.  
 = *Agaricus coriaceus* Lightf.  
 = *Agaricus oreades* Bolton

Familia: *Mycenaceae*  
 Género: *Mycena* (Pers.) Roussel, 1806

*Mycena polygramma* (Bull.) Gray  
 = *Mycena polygramma* f.candida J.E.Lange

*Mycena supina* (Fr.) Quél.  
 = *Agaricus supinus* Fr., 1821  
 = *Mycena supina* (Fr.) P.Kumm.

*Mycena clavicularis* (Fr.) Gill.

*Mycena leptcephala* (Pers.) Gillet  
 = *Agaricus alcalinus* subsp.*leptcephalus* (Pers.) Anon.

*Mycena pura* (Pers.) P.Kumm.  
 = *Agaricus ianthinus* Fr.  
 = *Gymnopus purus* (Pers.) Gray

*Mycena seynii* Quél.  
 = *Mycena seynii* f.albida Robich  
 = *Mycena seynii* f.pumila Robich

Familia: *Omphalotaceae*  
 Género: *Gymnopus* (Pers.) Roussel

*Gymnopus dryophilus* (Bull.) Murrill  
 = *Collybia dryophila* (Bull.) P.Kumm.

Género: *Omphalotus* Fayod

*Omphalotus olearius* (DC.) Singer  
 = *Agaricus farneus* Fr.  
 = *Agaricus olearius* DC.

Género: *Rhodocollybia* Singer

*Rhodocollybia butyracea* (Bull.) Lennox  
 = *Collybia butyracea* (Bull.) P.Kumm.

Familia: *Physalacriaceae*  
 Género: *Armillaria* (Fr.) Staude

*Armillaria gallica* Marxmüller & Romag.  
 = *Armillaria bulbosa* (Barla) Kile & Watling.

*Armillaria lutea* Guillet.

Familia: *Pleurotaceae*  
 Género: *Hohenbuehelia* Schulzer, 1866

*Hohenbuehelia geogenia* (D. C. ex Fr.) Sing.

*Hohenbuehelia mastrucata* (Fr.) Singer  
 = *Agaricus mastrucatus* Fr.  
 = *Calathinus mastrucatus* (Fr.) Quél.  
 = *Geopetalum mastrucatum* (Fr.)

Género: *Pleurotus* (Fr.) P.Kumm., 1871

**ESPECIE**

*Pleurotus eryngii* (D.C. ex Fr.) Quél.

*Pleurotus ostreatus* (Jacq.) P.Kumm.  
 = *Agaricus convivarum* Dunal  
 = *Agaricus fuliginus* Pers.

*Pleurotus pulmonarius* (Fr.) Quél.

Familia: *Pluteaceae*  
 Género: *Pluteus* Fr.

*Pluteus cervinus* P. Kumm

Género: *Volvopluteus* Vizzini, Contu & Justo

*Volvopluteus gloiocephalus* (DC.) Vizzini, Contu & Justo  
 = *Volvariella gloiocephala* (DC.) Fr.  
 = *Volvariella speciosa* (Fr. ex Fr.) Singer.

Familia: *Psathyrellaceae*  
 Género: *Coprinopsis* P.Karst.

*Coprinopsis atramentaria* (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo  
 = *Coprinus atramentarius* (Bull.) Fr.

*Coprinopsis strossmayeri* (Schulzer) Redhead, Vilgalys & Moncalvo  
 = *Coprinus strossmayeri* Schulzer

*Coprinus picaceus* (Bull. ex Fr.) Gray.

Familia: *Pseudoclitocybaceae*  
 Género: *Clitopaxillus* G.Moreno et al.

*Clitopaxillus alexandri* (Gillet) G.Moreno, Vizzini, Consiglio & P.Alvarado  
 = *Clitocybe alexandri* (Gillet) Konrad

Familia: *Schizophyllaceae*  
 Género: *Schizophyllum* Fr., 1815

*Schizophyllum amplum* (Lév.) Nakasone  
 = *Auricularia leveillei* Cooke & Quél., 1878  
 = *Auricularia syringae* Fuckel, 1873  
 = *Auriculariopsis ampla* (Lév.) Maire

*Schizophyllum commune* Fr.  
 = *Agaricus alneus* L.  
 = *Agaricus alneus* Reichard  
 = *Agaricus multifidus* Batsch

Familia: *Strophariaceae*  
 Género: *Agrocybe* Fayod, 1889

*Agrocybe cylindrica* (D.C.: Fr.) Maire  
 = *Agrocybe aegerita* (Brig.) Fayod

*Agrocybe pediades* (Fr.) Fayod  
 = *Agrocybe semiorbicularis* (Bull.ex St.Amans) Fayod

Género: *Deconica* (W.G.Sm.) P.Karst.

**ESPECIE**

*Psilocybe coprophila* (Bull.: Fr.) P.Kumm  
= *Deconica coprophila* (Bull.) P.Karst.

Género: *Hypholoma* (Fr.) P.Kumm.

*Hypholoma fasciculare* (Huds. ex Fr.) Kummer.

Género: *Pholiota* (Fr.) P.Kumm.

*Pholiota graminis* (Qué.) Singer.

*Pholiota highlandensis* (Peck) Quadr.  
= *Pholiota carbonaria* (Fr.: Fr.) Sing. non A. H. Smith

Género: *Stropharia* (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870

*Stropharia aeruginosa* (Curtis) Qué.  
= *Agaricus acuminatus* Scop.  
= *Agaricus aeruginosa* Fr.

Familia: *Tricholomataceae*  
Género: *Clitocybe* (Fr.) Staude, 1857

*Clitocybe alkaliviolascens* Bellú.

*Clitocybe diatreta* (Fr.) P. Kumm.

*Clitocybe dicembris* Sing.= *Clitocybe bicolor*

*Clitocybe ditopa* (Fr. ex Fr.) Gill.

*Clitocybe font - queri* (R. Heim)

*Clitocybe fragrans* (Con.) P. Kumm.

*Clitocybe geotropa* (Bull. ex Fr.) Quélet.

*Clitocybe gibba* (Pers. ex Fr.) P. Kumm.

*Clitocybe inornata* (Sow. ex Fr.) Gill.

*Clitocybe obsoleta* (Batsch) Qué.

*Clitocybe odora* (Bull. ex Fr.) Kumm.

*Clitocybe phyllophila* (Fr.) Kumm.  
= *Clitocybe cerussata* (Fr.) Kummer.

*Clitocybe rivulosa* (Pers.: Fr.) Kummer  
= *Agaricus dealbatus* Sowerby

*Clitocybe squamulosa* (Pers. ex Fr.) Lange

*Clitocybe vibecina* (Fr.) Qué.

Género: *Lepista* (Fr.) W.G.Sm.

*Lepista caespitosa* (Bres.) Sing.  
= *Rhodopaxillus caespitosum* (Bres.) Sing.  
= *Clitocybe fasciculata* H.E.Bigelow & A.H.Sm.

**ESPECIE**

*Lepista nuda* (Bull.: Fr.) Cooke  
= *Clitocybe nuda* (Fr.) W.G.Smith  
= *Collybia lilacea* Qué.  
= *Lepista nuda* for. *maceae* (Konr.& Mre)  
= *Lepista sordida* var. *lilacea* (Qué.) Bon  
= *Rhodopaxillus nudum* (Bull.Fr.) Mre.  
= *Tricholoma nudum* (Bull.Fr.) Kumm.

Género: *Leucopaxillus* Boursier

*Leucopaxillus gentianeus* (Qué.) Kotl.  
= *Clitocybe gentianeae* Qué.  
= *Clitocybe vulpecula* Kalchbr.

Género: *Melanoleuca* Pat., 1897

*Melanoleuca pseudoluscina* Bon

*Melanoleuca turrata* (Fr.) Singer.

Género: *Omphalina* Qué., 1886

*Omphalina rosella* (Lange) Moser.

Género: *Tricholoma* (Fr.) Staude

*Tricholoma albobrunneum* (Pers. ex Fr.) Kumm.

*Tricholoma caligatum* (Viv.) Ricken.

*Tricholoma saponaceum* (Fr. ex Fr.) Kummer.

*Tricholoma scalpturatum* (Fr) Qué.

*Tricholoma stans* (Fr.) Sacc.

*Tricholoma terreum* (Schaff. ex Fr.) Kumm.

*Tricholoma ustaloides* Romag.

Familia: *Tubariaceae*  
Género: *Tubaria* (W.G.Sm.) Gillet

*Tubaria furfuracea* (Pers. ex Fr.) Gillet.

Orden: *Boletales*  
Familia: *Boletaceae*  
Género: *Boletus* L.

*Boletus impolitus* Fr.

Género: *Leccinum* Gray, 1821

*Leccinum duriusculum* (Schulzer ex Kalchbr.) Singer  
= *Boletus duriusculus* Schulz.  
= *Boletus nigrescens* Heinr.Huber, 1935

Familia: *Diplocystidiaceae*  
Género: *Astraeus* Morgan

*Astraeus hygrometricus* (Pers.) Morgan  
= *Astraeus hygrometricus* f. *decaryi* (Pat.) Pat.

Familia: *Gomphidiaceae*  
Género: *Chroogomphus* (Singer) O.K.Mill.

*Chroogomphus rutilus* (Schaeff.) O.K.Mill.  
= *Agaricus gomphus* Pers.  
= *Agaricus rufescens* J.F.Gmel.



**ESPECIE**

Familia: *Gyroporaceae*  
 Género: *Gyroporus* Quél.

***Gyroporus castaneus*** (Bull.) Quél.  
 = *Boletus castaneus* Bull.  
 = *Boletus castaneus* Bull. ex Fr.

Familia: *Paxillaceae*  
 Género: *Paxillus* Fr.

***Paxillus panuoides*** Fr.

Familia: *Rhizopogonaceae*  
 Género: *Rhizopogon* Fr.

***Rhizopogon luteolus*** Fr. & Nordholm.  
 = *Elaphomyces laevigatus* Lespiauult  
 = *Rhizopogon induratus* Cooke  
 = *Rhizopogon obtextus* (Spreng.) Rausch.

Familia: *Sclerodermataceae*  
 Género: *Scleroderma* Pers., 1801

***Scleroderma polyrhizum*** J. F. Gmel. ex Pers.

***Scleroderma verrucosum*** (Bull.) Pers.  
 = *Lycoperdon verrucosum* Bull.  
 = *Scleroderma cepa* var. *maculatum* (Peck) Lloyd  
 = *Scleroderma maculatum* (Peck) Lloyd

Familia: *Suillaceae*  
 Género: *Suillus* Gray

***Suillus bellini*** (Inz.) Watl.

***Suillus granulatus*** (L.: Fr.) Kuntze

***Suillus luteus*** (L. ex Fr.) Roussel

Orden: *Gastrales*  
 Familia: *Gastraceae*  
 Género: *Gastrum* Pers., 1794

***Gastrum minimum*** Schwein.  
 = *Geaster minimum* (Schwein.) Fr.  
 = *Gastrum cesatii* Rabenh.

Género: *Sphaerobolus* Tode

***Sphaerobolus stellatus*** Tode  
 = *Carpobolus albicans* P. Micheli ex Willd.  
 = *Carpobolus cyclophorus* Desm.

Orden: *Gloeophyllales*  
 Familia: *Gloeophyllaceae*  
 Género: *Gloeophyllum* P. Karst., 1882

***Gloeophyllum trabeum*** (Pers.) Murrill  
 = *Agaricus trabeus* Pers.  
 = *Bjerkandera testacea* (Fr.) P. Karst.  
 = *Cellularia mollis* (Heufler ex Kalchbr.) Kuntze,  
 1898

Orden: *Gomphales*  
 Familia: *Gomphaceae*  
 Género: *Ramaria* Fr. ex Bonord.

**ESPECIE**

***Ramaria stricta*** (Fr.) Quél.  
 = *Clavaria dendroidea* Fr.  
 = *Clavaria kewensis* Masee

Orden: *Hymenochaetales*  
 Familia: *Hymenochaetaceae*  
 Género: *Fuscoporia* Murrill

***Phellinus torulosus*** (Pers.: Pers.) Boud. & Galz.  
 = *Fuscoporia torulosa* (Pers.) T. Wagner & M. Fisch.

Género: *Inocutis* Fiasson & Niemelä

***Inocutis tamaricis*** (Pat.) Fiasson & Niemelä  
 = *Inonotus tamaricis* (Pat.) Maire

Género: *Inonotus* P. Karst., 1879

***Inonotus cuticularis*** (Bull.) P. Karst.  
 = *Boletus cuticularis* Bull.  
 = *Inonotus perplexus* (Peck) Murrill  
 = *Polyporus cuticularis* (Bull.) Fr.

Género: *Mensularia* Lázaro Ibiza

***Mensularia nodulosa*** (Fr.) T. Wagner & M. Fisch.  
 = *Inonotus nodulosus* (Fr.) Pilát

Orden: *Phallales*  
 Familia: *Phallaceae*  
 Género: *Phallus* Junius ex L., 1753

***Phallus hadriani*** Vent.: Pers.  
 = *Hymenophallus hadriani* (Vent.) Nees

***Phallus impudicus*** Linn.  
 = *Dictyophora duplicata* var. *obliterata* Malençon  
 = *Hymenophallus togatus* Kalchbr.

Orden: *Polyporales*  
 Familia: *Fomitopsidaceae*  
 Género: *Daedalea* Pers., 1801

***Daedalea quercina*** (L.) Pers.  
 = *Agarico-suber daedaleum* Paulet  
 = *Agaricus antiquus* Willd.  
 = *Agaricus dubius* Schaeff., 1774

Familia: *Ganodermataceae*  
 Género: *Ganoderma* P. Karst., 1881

***Ganoderma resinaceum*** (Boud.) in Pat.

Familia: *Meripilaceae*  
 Género: *Meripilus* P. Karst.

***Meripilus giganteus*** (Pers.) P. Karst.  
 = *Agaricus aequivocus* (Holmsk.) E. H. L. Krause  
 = *Agaricus multiplex* Dill., 1719  
 = *Boletus giganteus* Pers.

Familia: *Meruliaceae*  
 Género: *Abortiporus* Murrill

***Abortiporus biennis*** (Bull. ex Fr.) Singer.  
 = *Abortiporus biennis* subsp. *biennis*

Género: *Irpex* Fr.

**ESPECIE**

*Irpex lacteus* (Fr.) Fr.  
= *Boletus cinerascens* Schwein.  
= *Boletus tulipiferae* Schwein.

Familia: *Phanerochaetaceae*  
Género: *Byssomerulius* Parmasto

*Byssomerulius corium* (Pers.) Parmasto  
= *Merulioopsis corium* (Pers.) Ginns

Género: *Terana* Adans.

*Terana caerulea* (Lam.) Kuntze  
= *Pulcherricium caeruleum* (Lam.) Parmasto

Familia: *Polyporaceae*  
Género: *Corioloopsis* Murrill, 1905

*Corioloopsis gallica* (Fr.) Ryvarden  
= *Boletus favus* Bull.  
= *Cerrena gallica* (Fr.) Zmitr  
= *Funalia extenuata* (Durieu & Mont.) Domański

Género: *Lentinus* Fr.

*Lentinus tigrinus* (Bull.: Fr.) Fr.  
= *Agaricus denticulatus* Schwein., 1822  
= *Agaricus dunalii* DC.  
= *Panus tigrinus* (Bull.: Fr.) Sing.

*Polyporus arcularius* Batsch: Fr.  
= *Lentinus arcularius* (Batsch) Zmitr.

Género: *Neolentinus* Redhead & Ginns

*Lentinus lepideus* Fr.  
= *Neolentinus lepideus* (Fr.) Redhead & Ginns

Género: *Trametes* Fr., 1836

*Trametes trogii* Berk.  
= *Funalia trogii* (Berk.) Bond. & Sing.  
= *Tricholoma trogii* Berk

Género: *Trichaptum*

*Trichaptum abietinum* (Pers. ex J.F.Gmel.) Ryvarden  
= *Agaricus parasiticus* E.H.L.Krause, 1932  
= *Bjerkandera abietina* (Pers. ex J.F.Gmel.) P.Karst.  
= *Hirschioporus abietinus* (Dickson : Fr.) Pilát)

*Trichaptum fuscoviolaceum* (Ehrenb.) Ryvarden  
= *Acia hollii* (J.C.Schmidt) P.Karst.  
= *Agaricus decipiens* Willd.  
= *Boletus decipiens* J.F.Gmel.  
= *Tricholonopsis rutilans* (Schaeff. ex Fr.) Sing.

Orden: *Russulales*  
Familia: *Auriscalpiaceae*  
Género: *Lentinellus* P.Karst.

*Lentinellus micheneri* (Berk. & M. A. Curtis) Pegler.  
= *Lentinellus americanus* (Peck) Singer  
= *Lentinellus omphalodes* Pearson & Dennis

Familia: *Peniophoraceae*  
Género: *Peniophora* Cooke, 1879

**ESPECIE**

*Peniophora quercina* (Pers.) Cooke  
= *Auricularia corticalis* Bull.  
= *Corticium acerinum* subsp. *quercinum* (Pers.)  
Brinkmann, 1904  
= *Corticium ciliatum* (Fr.) Fr., 1838

Familia: *Russulaceae*  
Género: *Lactarius* Pers., 1797

*Lactarius chrysoorrhoeus* (Fr.) Fr.

*Lactarius cistophilus* Bon & Trimbach

*Lactarius deliciosus* (Linn.) Gray  
= *Agaricus deliciosus* var. *lamelliporus* Barla

*Lactarius obscuratus* (Lasch) Fr.  
= *Agaricus obnubilus* Lasch

*Lactarius zugazae* G. Moreno, Montoya, Bandala & Heykoop

Género: *Russula* Pers.

*Russula chloroides* var. *trachyspora* (Romagn.)  
Sarnari  
= *Russula chloroides* (Krombh.) Bres.

*Russula delica* Fr.

*Russula fuscorubra* (Bres.) Sing.

*Russula lutea* (Huds.) S. F. Gray.

*Russula pectinatoides* Peck.

*Russula turci* Bresad ss. Maire.

*Russula amoenolens* Romagn.  
= *Russula amoenolens* var. *alba* Derbsch & Schmitt

Familia: *Stereaceae*  
Género: *Stereum* Hill ex Pers., 1794

*Stereum gausapatum* (Fr.) Fr  
= *Cladoderris gausapata* (Fr.) Fr.  
= *Haematostereum gausapatum* (Fr.) Pouzar

*Stereum hirsutum* (Willd.) Pers.  
= *Auricularia aurantiaca* Schumach.  
= *Auricularia aurantiaca* var. *hirsuta* Pers.

Orden: *Thelephorales*  
Familia: *Bankeraceae*  
Género: *Boletopsis* Fayod

*Boletopsis leucomelaena* (Pers.) Fayod  
= *Boletopsis leucomelas* (Pers.) Fayod  
= *Boletus leucomelas* Pers.  
= *Caloporus leucomelas* (Pers.) Quéf.

Clase: *Dacrymycetes*  
Orden: *Dacrymycetales*  
Familia: *Dacrymycetaceae*  
Género: *Calocera* (Fr.) Fr.



**ESPECIE**

***Calocera viscosa*** (Pers. ex Fr.) Fr.  
 = *Calocera cavarae* Bres.  
 = *Calocera flammea* Fr.

Clase: *Tremellomycetes*  
 Orden: *Tremellales*  
 Familia: *Tremellaceae*  
 Género: *Phaeotremella* Rea

***Tremella fimbriata*** Pers ex Pers.  
 = *Phaeotremella foliacea* (Pers.) Wedin, J.C.Zamora  
 & Millanes  
 = ***Tremella foliacea*** (Pers.ex S.f.Gray) Pers.

Género: *Tremella* Dill. ex Fr.

***Tremella mesenterica*** Retz.  
 = *Helvella mesenterica* Schaeff.  
 = *Hormomyces aurantiacus* Bonord.  
 = *Oncomyces mesentericus* (Retz.) Klotzsch

**ESPECIE**

Reino: *Protozoa*  
 Filo: *Mycetozoa*  
 Clase: *Myxomycetes*  
 Orden: *Physarales*  
 Familia: *Physaraceae*  
 Género: *Leocarpus*

***Leocarpus fragilis*** (Dicks.) Rostaf., 1874  
 = *Diderma atrovirens* (Fr. & Lindgr.) Fr., 1829  
 = *Diderma ramosum* (Schumach.) Fr., 1829  
 = *Diderma vernicosum* Pers., 1795

Orden: *Stemonitidales*  
 Familia: *Stemonitidaceae*  
 Género: *Stemonitis* Roth, 1787

***Stemonitis fusca*** Roth, 1787  
 = *Stemonitis castillensis* T.Macbr., 1893  
 = *Stemonitis nigrescens* Rex, 1891

