

**TABLA 1.- Catálogo de especies fúngicas presentes en la Reserva Biológica de Campanarios de Azaba**

---

<i>Agaricus arvensis</i> Schaeff.	<i>Agaricus campestris</i> L.
<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef. & A. Pearson) Pilát	<i>Agaricus nivescens</i> (F.H. Møller) F.H. Møller
<i>Agaricus urinascens</i> (Jul. Schäff. & F.H. Møller) Singer	<i>Agaricus xanthodermus</i> Genev.
<i>Agrocybe pediades</i> (Fr.) Fayod	<i>Aleurodiscus disciformis</i> (DC.) Pat.
<i>Amanita boudieri</i> Barla	<i>Amanita ceciliae</i> (Berk. & Broome) Bas
<i>Amanita curtipes</i> E.-J. Gilbert	<i>Amanita eliae</i> Quél.
<i>Amanita excelsa</i> (Fr.) Bertill.	<i>Amanita franchetii</i> (Boud.) Fayod
<i>Amanita pantherina</i> (DC.) Krombh.	<i>Amanita rubescens</i> Pers.
<i>Amanita spissa</i> (Fr.) P. Kumm.	<i>Armillaria ostoyae</i> (Romagn.) Herink
<i>Armillaria tabescens</i> (Scop.) Emel	<i>Arrhenia obscurata</i> (D.A. Reid) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys
<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan	<i>Boletus aereus</i> Bull.
<i>Boletus comptus</i> Simonini	<i>Boletus depilatus</i> Redeuilh
<i>Boletus erythropus</i> Pers.	<i>Boletus impolitus</i> Fr.
<i>Boletus luridus</i> Schaeff.	<i>Boletus rubellus</i> Krombh.
<i>Bovista nigrescens</i> Pers.	<i>Bovista plumbea</i> Pers.
<i>Byssomerulius corium</i> (Pers.) Parmasto	<i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc) Morgan
<i>Calvatia excipuliformis</i> (Scop.) Perdeck	<i>Chlorophyllum rhacodes</i> (Vittad.) Vellinga
<i>Clavulina coralloides</i> (L.) J. Schröt.	<i>Clitocybe costata</i> Kühner & Romagn.
<i>Clitocybe gibba</i> (Pers.) P. Kumm.	<i>Clitocybe metachroa</i> (Fr.) P. Kumm.
<i>Clitocybe odora</i> (Bull.) P. Kumm.	<i>Coprinopsis insignis</i> (Peck) Redhead, Vilgalys & Moncalvo
<i>Coprinopsis lagopus</i> (Fr.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo	<i>Coprinopsis picacea</i> (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo
<i>Coprinus alopecia</i> Lasch	<i>Coprinus auricomus</i> Pat.
<i>Coprinus comatus</i> (O.F. Müll.) Pers	<i>Coprinus micaceus</i> (Bull.) Fr.
<i>Cortinarius bulliardii</i> (Pers.) Fr.	<i>Cortinarius trivialis</i> J.E. Lange
<i>Crepidotus albidus</i> Ellis & Everh.	<i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly
<i>Endoptychum agaricoides</i> Czern.	<i>Entoloma clypeatum</i> (L.) P. Kumm.
<i>Fistulina hepatica</i> (Schaeff.) With.	<i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst.
<i>Geastrum campestre</i> Morgan	<i>Geastrum elegans</i> Vittad.
<i>Gymnopus dryophilus</i> (Bull.) Murrill	<i>Gymnopus quercophilus</i> (Pouzar) Antonín & Noordel.

<i>Hebeloma laterinum</i> (Batsch) Vesterh.	<i>Hebeloma leucosarx</i> P.D. Orton
<i>Hebeloma quercetorum</i> Quadr.	<i>Hebeloma sinapizans</i> (Fr.) Sacc.
<i>Helvella acetabulum</i> (L.) Quéf.	<i>Helvella lacunosa</i> Afzel.
<i>Helvella queletii</i> Bres.	<i>Hericium erinaceus</i> (Bull.) Pers.
<i>Hygrophorus eburneus</i> (Bull.) Fr.	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.) Quéf.
<i>Hypomyces chrysospermus</i> Tul. & C. Tul.	<i>Inocybe hirtella</i> Bres.
<i>Laccaria bicolor</i> (Maire) P.D. Orton	<i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke
<i>Laccaria tortilis</i> (Bolton) Cooke	<i>Leccinum lepidum</i> (H. Bouchet ex Essette) Bon & Contu
<i>Leocarpus fragilis</i> (Dicks.) Rostaf.	<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bull.) P. Kumm.
<i>Lepiota erminea</i> (Fr.) Gillet	<i>Lepiota marasmoides</i> Speg.
<i>Lepiota oreadiformis</i> Velen.	<i>Lepiota subgracilis</i> Wasser
<i>Lepista nuda</i> (Bull.) Cooke	<i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) P. Karst.
<i>Leratiomyces squamosus</i> (Pers.) Bridge & Spooner	<i>Leucoagaricus leucothites</i> (Vittad.) Wasser
<i>Lycoperdon molle</i> Pers.	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.
<i>Lycoperdon pratense</i> Pers.	<i>Macrolepiota excoriata</i> (Schaeff.) Wasser
<i>Macrolepiota gracilentata</i> (Krombh.) Wasser	<i>Macrolepiota konradii</i> (Huijsman ex P.D. Orton) M.M. Moser
<i>Macrolepiota mastoidea</i> (Fr.) Singer	<i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellù
<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.) Singer	<i>Marasmius oreades</i> (Bolton) Fr.
<i>Mycena alba</i> (Bres.) Kühner	<i>Mycena aurantiaca</i> Murrill
<i>Mycena aurantiomarginata</i> (Fr.) Quéf.	<i>Mycena flavoalba</i> (Fr.) Quéf.
<i>Mycena inclinata</i> (Fr.) Quéf.	<i>Mycena leptcephala</i> (Pers.) Gillet
<i>Mycena pura</i> (Pers.) P. Kumm.	<i>Mycena renati</i> Quéf.
<i>Omphalina obscurata</i> D. A. Reid	<i>Otidea umbrina</i> (Pers.) Bres.
<i>Panaeolus antillarum</i> (Fr.)	<i>Panaeolus fimicola</i> (Pers.) Gillet
<i>Panaeolus rickenii</i> Hora	<i>Panaeolus sphinctrinus</i> (Fr.) Quéf.
<i>Parasola auricoma</i> (Pat.) Redhead, Vilgalys & Hopple	<i>Parasola megasperma</i> (P.D. Orton) Redhead, Vilgalys & Hopple
<i>Parasola plicatilis</i> (Curtis) Redhead, Vilgalys & Hopple	<i>Peziza badia</i> Pers.
<i>Phaeomarasmius erinaceus</i> (Fr.) Scherff. ex Romagn.	<i>Phallus impudicus</i> L.
<i>Phellinus pomaceus</i> (Pers.) Maire	<i>Pholiota gummosa</i> (Lasch) Singer
<i>Pisolithus arhizus</i> (Scop.) Rauschert	<i>Pluteus cervinus</i> P. Kumm.

*Polyporus arcularius* (Batsch) Fr.  
*Psathyrella spadiceogrisea* (Schaeff.) Maire  
*Psilocybe coprophila* (Bull.) P. Kumm.  
*Russula acrifolia* Romagn.  
*Russula amoena* Quéf.  
*Russula chloroides* (Krombh.) Bres.  
*Russula graveolens* Romell  
*Russula odorata* Romagn.  
*Russula subazurea* Bon  
*Schizophyllum commune* Fr.  
*Scleroderma polyrhizum* (J.F. Gmel.) Pers.  
*Stereum hirsutum* (Willd.) Pers.  
*Stropharia semiglobata* (Batsch) Quéf.  
*Torrendia pulchella* Bres.  
*Tremella aurantia* Schwein.  
*Tremella mesenterica* Retz.  
*Xerocomus subtomentosus* (L.) Quéf.

*Psathyrella dicrani* (A.E. Jansen) Kits van Wav.  
*Pseudochaete tabacina* (Sowerby) T. Wagner & M. Fisch.  
*Rickenella fibula* (Bull.) Raithelh.  
*Russula aeruginea* Fr.  
*Russula amoenolens* Romagn.  
*Russula cyanoxantha* (Schaeff.)  
*Russula grisea* (Batsch) Fr.  
*Russula rubroalba* (Singer) Romagn.  
*Russula wernerii* Maire  
*Scleroderma meridionale* Demoulin & Malençon  
*Scleroderma verrucosum* (Bull.) Pers.  
*Stropharia coronilla* (Bull.) Quéf.  
*Thelephora caryophyllea* (Schaeff.) Pers.  
*Trametes versicolor* (L.) Lloyd.  
*Tremella aurantiaca* Grove  
*Tulostoma brumale* Pers.