



Inventario de fungos dos Humidais

As Gándaras de Budiño



INDICE

1. Saprófitos	2
<i>Agrocybe praecox</i>	3
<i>Coprinus atramentarius</i>	3
<i>Coprinus comatus</i>	4
<i>Coprinus disseminatus</i>	4
<i>Helvella lacunosa</i>	5
<i>Helella queletii</i>	5
<i>Pachyella babingtoni</i>	6
<i>Scutellinia scutellata</i>	6
<i>Typhula anceps</i>	7
2. Simbióticos	8
<i>Boletus chrysenteron</i>	9
<i>Hebeloma sp.</i>	9
<i>Laccaria lateritia</i>	10
<i>Laccaria pumila</i>	10
<i>Naucoria dubis</i>	11
<i>Naucoria escharioides</i>	11
<i>Scleroderma citrinum</i> (Peido de lobo)	12
3. Parasitos	13
<i>Ganoderma lucidum</i>	14
<i>Mensularia radiata</i>	14
<i>Stereum hirsutum</i>	15
<i>Trametes versicolor</i>	15

1. Saprófitos

Agrocybe praecox



Fungo primaveral de cor amarelento coas láminas escuras e sabor fariñento, típico dos bordes dos camiños.

Coprinus atramentarius



Fungo co sombreiro en forma de campá de cor gris cincenta, que na madurez se volve líquido deixando un rastro de tinta preta, que é a cor que lle da as esporas. É comestible pero tóxico cando se combina co alcohol nos dous seguintes días da súa inxesta.

Coprinus comatus



Fungo que pode chegar ata 20 cm de alto, de cor branco co sombreiro en forma de campá, con moitos "flecos" que lle da aspecto de ter plumas. É moi efémero xa que dende que empeza a frutificar ata que se converte en líquido na madurez apenas pasan 24-32 horas. A tinta na que se converte o sombreiro foi usada en espionaxe durante a II Guerra Mundial, escribíanse cartas con ela e logo o receptor comprobaba que tivera esporas para saber que era dos seus.

Coprinus disseminatus



Cogomelo de cor branco agrisado de tamaño moi pequeno co sombreiro en forma de landra, moi espectacular cando frutifica xa que forma alfombras de centos de exemplares polo chan. Medra onde hai restos de madeira.

Helvella lacunosa



Pintoresco fungo co sombreiro moi lobulado ou en forma de cadeira de montar a cabalo de cor negro e o pé costelado lonxitudinalmente. Tamén se chama orella de burro e é moi común na primavera.

Helella queletii



Fungo co sombreiro en forma de cunca de cor castaño ou negro e o pé costelado.

Pachyella babingtoni



Pequeno fungo de ata 2 cm con forma de prato de cor pardo avermellada, que medra sobre madeira de pranifolio que está continuamente mollada e en descomposición.

Scutellinia scutellata



Fungo de ata 1 cm de cor vermelho alaranxado con forma de prato con grandes pelos no marxe, medra en grupos sobre madeira en descomposición.

Typhula anceps



Pequeno fungo con forma de clava que medra sobre as follas dos pranifolos, especialmente chopos e bidueiros.

2. Simbióticos

Boletus chrysenteron



Este fungo ten o sombreiro color marrón con gretas que deixan ver debaixo unha ferriosa cor carmín, na parte fértil onde debería ter láminas ten poros de cor amarela oliva. Asociase a case calquera árbore.

Hebeloma sp



Son un xénero de fungos moi parecidos entre si e difíciles de separar a simple vista, con cores brancas, láminas ocres é un característico cheiro a rábano. Micorrizan sobre todo con amieiros (alisos).

Laccaria lateritia



Pequeno fungo de cor pardo avermellado e láminas rosas que medra asociado a calquera árbore en medio moi hostís e en calquera época do ano.

Laccaria pumila



Este cogomelo de cor marrón avermellado asociase a amieiros (alisos) e consegue medrar incluso dentro da auga desenvolvendo un longo pé.

Naucoria dubis



Ao igual que a súa conxénere *Naucoria escharioides*, asóciase con amieiros, pero distínguese desta pola cor marrón escura ou avermellada.

Naucoria escharioides



Este pequeno fungo de cor marrón amarelento e sabor amargo é moi doado de ver na base dos amieiros.

Scleroderma citrinum (Peido de lobo)



Este fungo ten a parte fértil no seu interior, cando madura expulsa as esporas do interior en forma de po mediante presión no seu corpo.

3. Parasitos

Ganoderma lucidum



Este fungo de textura leñosa, desenrola un pé sobre o que senta o sombreiro aplanado, tomando forma de pipa. É de cor pardo avermellado moi brillante, branco na zona de crecemento. Medra sobre planifolios. É o fungo que se cultiva como medicinal dende hai mais tempo, mais de 2.000 anos en oriente, polo seu efecto anticancerixeno e antitumoral.

Mensularia radiata

Medra formando cunchas con tonalidades avermelladas de ata 20 cm ao alto dos troncos dos amieiros.



Stereum hirsutum



Forma cunchas ou costras sobre as árbores que medra. É de cor amarelo alaranxado, con liñas claras e escuras e ten pequenos pelos da mesma cor de punta na superficie. A parte fértil é lisa e amarelenta. É un parasito moi perigoso de planifolios.

Trametes versicolor



Cogomelos en forma de abanos superpostos con debuxos en forma de liñas de cores dende o verde ao azul ou castaño. Tamén é habitual atopalo como saprófito.

**En agradecemento pola súa
colaboración na elaboración
deste inventario a:**

Oscar Requejo

Manuel Rey

Carla Pérez

Matías Bas

Marcos Troncoso



Concello de
Salceda
de Caselas