

# Association Mycologique de Bigorre

Réunion de détermination du : lundi 4 avril 2022

Liste des taxons répertoriés :

Taxons	Deter.	Hôte	Site	
<i>Agrocybe cylindracea</i>	(DC. : Fr.) Maire, 1938	-	Populus sp	JURANCON
<i>Annulohyphoxylon minutellum</i>	(Syd. & P. Syd.) Y.M.Ju, J.	-	Quercus	ARTIGUELOUVE
<i>Annulohyphoxylon stygium var. annulatu</i>	(Rehm) Y.M.Ju, J.D.Roger	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Auricularia auricula-judae</i>	(Bull. : Fr.) Wettstein, 189	-	.	LABASSERRE
<i>Auricularia mesenterica</i>	(Dicks. : Fr.) Pers., 1822	-	Salix sp	LABASSERRE
<i>Bjerkandera adusta</i>	(Willd. : Fr.) P.Karst., 18	-	.	SEMEAC (sans précision)
<i>Cerrena unicolor</i>	(Bull. : Fr.) Murrill	-	.	BOURS
<i>Daedalea quercina</i>	(L. : Fr.) Pers., 1801	-	Quercus	ARTIGUELOUVE
<i>Daldinia concentrica</i>	(Bolton : Fr.) Ces. & De	-	Fagus sylvatica	LABASSERRE
<i>Diatrypella verruciformis</i>	(Ehrh.) Nitschke, 1867	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Dichomitus campestris</i>	(Quél.) Domanski & Orlic	-	Quercus	CASTERA-LOU
<i>Disciotis venosa</i>	(Pers. : Fr.) Arnault, non	-	Fraxinus excelsior	LABASSERRE
<i>Entoloma clypeatum</i>	(L.) Kumm.	-	.	LABASSERRE
<i>Exidia nigricans</i>	P. Roberts (2009)	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Exidia truncata</i>	Fr. : Fr.	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Fomitopsis pinicola</i>	(Swartz : Fr.) P.Karst.	-	Pinus strobus	OSSUN (Cabane des chasseurs)
<i>Ganoderma lipsiense</i>	(Batsch) G.F.Atk., 1908	-	.	SEMEAC (sans précision)
<i>Gloeoporus dichrous</i>	(Fr. : Fr.) Bres.	-	porte de grange	LABASSERRE
<i>Heterobasidium annosum</i>	(Fr. : Fr.) Brefeld	-	Pinus strobus	OSSUN (Cabane des chasseurs)
<i>Hjortstamia crassa</i>	(Lév.) Boidin & G. Gilles	-	Quercus	CASTERA-LOU
<i>Hymenochaete corrugata</i>	(Fr. : Fr.) Lév.	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Hymenochaete rubiginosa</i>	(Dicks. : Fr.) Lév., 1846	-	.	SEMEAC (sans précision)
<i>Hypoxyylon fragiforme</i>	(Scopoli : Fr.) Kickx	-	Quercus	ARTIGUELOUVE
<i>Hypoxyylon fuscum</i>	(Pers. : Fr.) Fr.	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Hypoxyylon petriniae</i>	M. Stadler & J. Fourn.	-	Fraxinus excelsior	ARTIGUELOUVE
<i>Hypoxyylon rubiginosum var. perforatum</i>	(Schwein. : Fr.) L.E. Petri	-	Fraxinus excelsior	ARTIGUELOUVE
<i>Ionomidotis fulvotingens</i>	(Berk. & Curtis) Cash	Val	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Irpex nitidus</i>	(Pers. : Fr.) Saarenoksa	-	.	CASTERA-LOU
<i>Lentinus tigrinus</i>	(Bull. : Fr.) Fr., 1825	-	Populus sp	JURANCON
<i>Marasmius alliaceus</i>	(Jacq. : Fr.) Fr.	-	Fagus sylvatica	LABASSERRE
<i>Marasmius oreades</i>	(Bolt. : Fr.) Fr.	-	.	BOURS
<i>Panellus stipticus</i>	(Bull. : Fr.) P.Karst.	-	.	CASTERA-LOU
<i>Panus lecomtei</i>	(Fr.) Corner, 1981	-	.	ARTIGUELOUVE
<i>Peniophora quercina</i>	(Pers. : Fr.) Cooke	-	.	CASTERA-LOU
<i>Phellinus punctatus</i>	(P.Karst.) Pilát, 1942	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Pholiotina aporos</i>	(Kits van Waveren) Cléme	-	.	LABASSERRE
<i>Pluteus cervinus</i>	(Schaeff. ?) Kumm.	-	.	OSSUN (Cabane des chasseurs)
<i>Polyporus durus</i>	(Timm) Kreisel	-	Fagus sylvatica	LABASSERRE
<i>Polyporus lentus</i>	Berk., 1860	-	.	LABASSERRE
<i>Psathyrella candolleana</i>	(Fr.) Maire, 1937	-	.	AUREILHAN
<i>Schizophyllum commune</i>	Fr. : Fr., 1815	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Skelotocutis nemoralis</i>	A. Korhonen et Miettinen	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Steccherinum ochraceum</i>	(Pers.) Gray, 1821	-	.	CASTERA-LOU
<i>Stereum sanguinolentum</i>	(Alb. & Schwein. : Fr.) Fr	-	.	OSSUN (Cabane des chasseurs)

## Réunion de détermination du : lundi 4 avril 2022

### Liste des taxons répertoriés :

Taxons		Deter.	Hôte	Site
<i>Trametes gibbosa</i>	(Pers. : Fr.) Fr.	-	Fagus sylvatica	LABASSERRE
<i>Trametes versicolor</i>	(L.) Lloyd, 1920	-	.	CASTERA-LOU
<i>Tremella encephala</i>	Willd. : Fr.	-	Stereum sanguinolentu	OSSUN (Cabane des chasseurs)
<i>Tremella mesenterica</i>	Retz. : Fr., 1769	Val	Peniophora limitata	ARTIGUELOUVE
<i>Tremella seclusa</i>	R. Cazenave & G. Gruhn	Val	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Tremella seclusa</i>	R. Cazenave & G. Gruhn	Val	Rubus fruticososa	ARTIGUELOUVE

Nombre de taxons : **50**