

Association Mycologique de Bigorre

Réunion de détermination du : lundi 22 avril 2024

Liste des taxons répertoriés :

Taxons	Deter.	Hôte	Site	
<i>Annulohypoxyton minutellum</i>	(Syd. & P. Syd.) Y.M.Ju, J	-	Quercus	ARTIGUELOUVE
<i>Annulohypoxyton stygium var. annulatu</i>	(Rehm) Y.M.Ju, J.D.Roger	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Bertia moriformis</i>	(Tode) De Not., 1844	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Biscogniauxia mediterranea</i>	(De Not.) Kuntze	-	Quercus	ARTIGUELOUVE
<i>Cantharellus subpruinus</i>	Eyssartier & Buyck	-	.	CHIROULET
<i>Chaetosphaerella phaeostroma</i>	(Durieu & Mont.) E.Müll.	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Datronia mollis</i>	(Sommerf. : Fr.) Donk	-	.	ARTIGUELOUVE
<i>Diatrypella favacea</i>	(Fr. : Fr.) Ces. & De Not.,	-	Betula sp	ARTIGUELOUVE
<i>Exidia nigricans</i>	P. Roberts (2009)	-	Quercus	ARTIGUELOUVE
<i>Fuscoporia ferruginosa</i>	(Schrad. : Fr.) Murrill	-	Corylus avellana	ARTIGUELOUVE
<i>Gyromitra esculenta</i>	(Pers. : Fr.) Fr.	-	.	CHIROULET
<i>Hjortstamia crassa</i>	(Lév.) Boidin & G. Gilles	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Hymenochaete corrugata</i>	(Fr. : Fr.) Lév.	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Hypholoma fasciculare</i>	(Huds. : Fr.) P.Kumm., 18	-	.	SIARROUY
<i>Hypoxyton fuscum</i>	(Pers. : Fr.) Fr.	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Hypoxyton perforatum</i>	(Schwein. : Fr.) Fr.	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Irpex nitidus</i>	(Pers. : Fr.) Saarenoksa	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Lycogala epidendrum</i>	(L.) Fr., 1829	-	.	ARTIGUELOUVE
<i>Melanoleuca cognata</i>	(Fr.) Konrad & Maubl.	-	.	CHIROULET
<i>Nemania serpens</i>	(Pers. : Fr.) Gray	-	Quercus	ARTIGUELOUVE
<i>Panaeolus sphinctrinus</i>	(Fr.) Quél., 1872	-	.	CHIROULET
<i>Peniophora quercina</i>	(Pers. : Fr.) Cooke	-	Quercus	ARTIGUELOUVE
<i>Phlebia rufa</i>	(Pers. : Fr.) M.P. Christia	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Polyporus tuberaster</i>	(Jacq. : Fr.) Fr.	-	.	SIARROUY
<i>Pulcherricium caeruleum</i>	(Lamarck : Fr.) Parmasto	-	Salix sp	ARTIGUELOUVE
<i>Sporophagomyces chrysostomus</i>	(Berk. & Broome) K. Pöld	-	Ganoderma lipsiense	ARTIGUELOUVE

Nombre de taxons : 26