

Bois de Morval, 16 avril 2023, 43 espèces		Commune : Guiry-en-Vexin (95)		MEN : 2213A	
N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
<b>MYXOMYCETES</b>					
0,1	<i>Tubifera ferruginosa</i> (Batsch)Gmelin	Tubifère couleur rouille	<i>Tubulifera arachnoidea</i>		
<b>DIVISION ASCOMYCOTA</b>					
<b>Classe : Sordariomycetes</b>					
3,5	<i>Melogramma campylosporium</i> Fr.	Melogramma à spores courbes		charme	en lignes
4,1	<i>Hypoxylon petrinae</i> M. Stadler & J. Fournier			Frêne	
4,1	<i>Hypoxylon fuscum</i> (Pers. : Fr.) Fr.			noisetier	
4,2	<i>Jackrogersella multiformis</i> (Fries) L. Wendt, Kuhnert & M. Stadler	<i>Hypoxylon multiforme</i>	<i>Hypoxylon multiforme</i>	bouleau	
5	<i>Daldinia concentrica</i> (Bolton : Fr.) Cesati & De Notaris	Daldinie concentrique		Frêne	
<b>Classe : Leotiomyces</b>					
9	<i>Dumontinia tuberosa</i> (Bulliard:Fr.)Kohn	Sclérotinie tubéreuse			
9,3	<i>Lasiobelonium nidulum</i> (J.C. Schmidt & Kunze) Spooner		<i>Trichopezizella nidulus</i> , <i>Dasyscyphus n.</i>	sur tiges de <i>Polygonatum multiflorum</i> (Sceau de Salomon) de l'année précédente	
<b>Classe : Pezizomycetes</b>					
15	<i>Verpa conica</i> (Muller:Fr.)Swartz	Verpe	<i>V. digitaliformis</i>		
16	<i>Disciotis venosa</i> (Pers.:Fr.)Boud.	Pézize veinée			
23	<i>Helvella acetabulum</i> (L.:Fr.)Quélet	Helvelle en gobelet	<i>Paxina acetabulum</i>		
26,7	<i>Peziza phyllogena</i> Cooke	Pézize olivacée	<i>P. badioconfusa</i>		
28	<i>Peziza vesiculosa</i> Bulliard:Fr.	Pézize vésiculeuse			
28,3	<i>Peziza varia</i> (Hedwig : Fr.) Fr.	Pézize variée		sur tronc	
36,1	<i>Scutellinia crinita</i> (Bulliard : Fr.) Lambotte			à terre	Spores légèrement verruqueuses 18-19 x 13 µm, paraphyses noirissant au Melzer, asques 250 x 16 µm, disques rouges bordés de poils 0,6 à 1mm
37,5	<i>Cheilymenia crucipila</i> (Cooke & W. Phillips) Le Gal			à terre	Spores 17-20 x 8-9 µm, paraphyses noirissant au Melzer, poils de 200 µm à base fourchue à 3 dents, disques oranges
<b>DIVISION BASIDIOMYCOTA</b>					
<b>Classe : Phragmobasidiomycètes</b>					
47	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.)Wettstein	Oreille de judas		sureau	
48	<i>Auricularia mesenterica</i> (Dickson:Fr.)Pers.	Oreille mésentérique			
49	<i>Tremella mesenterica</i> Retz.:Fr.	Trémelle mésentérique			
51	<i>Exidia glandulosa</i> (Bulliard) Fries	Exidie tronquée, Exidie gland	<i>Exidia truncata</i>		
<b>Classe : Homobasidiomycetes</b>					
<b>Sous-classe : Aphylophoromycetideae</b>					
66	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.:Fr.)Fr.	Stérée hirsute			
81	<i>Ganoderma lucidum</i> (W.Curtis:Fr.)Karsten	Ganoderme luisant			
87	<i>Daedalea quercina</i> (L.:Fr.)Fr.	Dédalée du chêne			
89	<i>Fomes fomentarius</i> (L.:Fr.)Fr.	Amadouvier			
90,5	<i>Fomitopsis betulina</i> (Bull.:Fr.)P.Karst.	Polypore du bouleau	<i>Piptoporus betulinus</i>	bouleau	
90,7	<i>Daedaleopsis tricolor</i> (Bulliard) Bondartsev & Singer	Lenzite tricolore	<i>D. confragosa</i> var. <i>tricolor</i> , <i>Lenzites tricolor</i>		
95	<i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.)Pilát	Tramète versicolore			
95,2	<i>Trametes gibbosa</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Tramète bossue			
97	<i>Bjerkandera adusta</i> (Wild.:Fr.)P.Karst.	Tramète brûlée			
102	<i>Schizophyllum commune</i> Fr.:Fr.	Schizophylle commune			
107,5	<i>Lentinus substrictus</i> (Bolton) Zmitrovich & Kovalenko	Polypore cilié	<i>Polyporus ciliatus</i>		
<b>Sous-classe : Agaricomycetideae</b>					
<b>Ordre : Tricholomatales</b>					
425	<i>Lepista sordida</i> (Fr.:Fr.)Singer	Lépiste sordide			
623	<i>Strobilurus tenacellus</i> (Pers.) Singer	Collybie tenace		cône de pin	
<b>Ordre : Agaricales</b>					
731	<i>Agaricus bresadolanus</i> Bohus	Agaric radican	<i>A. romagnesii</i>		
769	<i>Coprinellus micaceus</i> (Bulliard) Vilgalys, Hopple & Jacq. Johnson	Coprin micacé	<i>Coprinus micaceus</i>		
813	<i>Psathyrella spadiceogrisea</i> (Schaeffer)Maire	Psathyrelle gris-brun			
<b>Ordre : Cortinariales</b>					
1288	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.:Fr.)Kummer	Hypholome en touffes			
1299	<i>Agrocybe praecox</i> (Pers.:Fr.)Fayod	Agrocybe précoce			
1304	<i>Agrocybe semiorbicularis</i> (Bulliard)Fayod	Agrocybe hémisphérique			
1308	<i>Bolbitius titubans</i> (Bulliard) Fries	Bolbitie jaune d'oeuf	<i>B. vitellinus</i>		
1315	<i>Pholiotina aporos</i> (Kits v.Waveren)Cléménçon	Conocybe printanier	<i>P. togularis sensu</i> Lge		
<b>Sous-classe : Gasteromycetideae</b>					
1725	<i>Tulostoma brumale</i> Pers. : Pers.	Tulostome des brumes		prairie	
1740	<i>Crucibulum crucibuliforme</i> (Scopoli) V.S. White	Crucibule lisse	<i>Crucibulum laeve</i>		