

Forêt de Saint-Germain, Avenue des Loges, 30 novembre 2014, 109 espèces			Commune : Saint-Germain-en-Laye	MEN : 2214B	
N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
MYXOMYCETES					
0,1	<i>Mucilago crustacea</i> Wiggers (Non Linné)				
0,1	<i>Physarum album</i> (Bull.) Chevall. 1826				
DIVISION ASCOMYCOTA					
Classe : Sordariomycètes					
7	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.:Fr.)Greville	Xylaire du bois			
Classe : Pezizomycètes					
19	<i>Helvella crispa</i> (Scop.:Fr.)Fr.	Helvelle crépue			
21	<i>Helvella elastica</i> Bulliard:Fr.	Helvelle élastique	<i>Leptopodia e.</i>		
DIVISION BASIDIOMYCOTA					
Classe : Phragmobasidiomycètes					
47	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.)Wettstein	Oreille de judas			
48	<i>Auricularia mesenterica</i> (Dickson:Fr.)Pers.	Oreille mésentérique			
49	<i>Tremella mesenterica</i> Retz.:Fr.	Trémelle mésentérique		<i>Peniophora</i>	
Classe : Homobasidiomycètes					
Sous-classe : Aphyllorphomycetideae					
61,6	<i>Phlebia radiata</i> Fr.	Plébie orangée	<i>merismoides, aurantiaca</i>		
62	<i>Meruliopsis corium</i> (Pers.:Fr.)Ginns	Mérule papyracée	<i>Merulius papyrinus</i>		
65	<i>Plicaturopsis crispa</i> (Pers.:Fr.)Reid	Plicature du hêtre	<i>Plicaria faginea</i>		
66	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.:Fr.)Fr.	Stérée hirsute			
79,5	<i>Hymenochaete tabacina</i> (Sow. : Fr.) Lév. 1846				
80,7	<i>Schizopora paradoxa</i> (Schrader:Fr.)Donk	Schizopore paradoxal	<i>Hyphodontia p.</i>		
89	<i>Fomes fomentarius</i> (L.:Fr.)Fr.	Amadouvier			
90,7	<i>Daedaleopsis confragosa</i> var. <i>tricolor</i> (Bulliard : Fr.) Bon	Lenzite tricolore	<i>Lenzites tricolor</i>		
95	<i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.)Pilát	Tramète versicolore	<i>Coriolus versicolor</i>		
95,2	<i>Trametes gibbosa</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Tramète bossu			
95,2	<i>Trametes pubescens</i> (Schumacher:Fr.)Pilát	Tramète pubescent			
95,4	<i>Steccherinum ochraceum</i> (Pers. : Fr.) Gray		<i>Mycolepton ochraceum</i>		
100	<i>Postia caesia</i> (Schrader : Fr.) Karsten	Polypore bleuté des conifères	<i>Oligoporus caesius</i>		
102	<i>Schizophyllum commune</i> Fr.:Fr.	Schizophylle commune			
117,1	<i>Clavaria acuta</i> Sowerby 1803	Clavaire aiguë	<i>Clavaria vermicularis, Clavaria falcata</i>		filiformes blanches
117,4	<i>Ramariopsis corniculata</i> (Schaeffer:Fr.)Petersen	Clavaire cornue	<i>Clavulinopsis corniculata, Clavaria fastigiata</i>		Jaunes ; odeur de farine
Sous-classe : Agaricomycetideae					
Ordre : Tricholomatales					
141	<i>Panellus stypticus</i> (Bull.:Fr.)Karsten	Panelle styptique			
171	<i>Cuphophyllum pratensis</i> (Pers. : Fr.) Bon	Hygrophore des prés		pelouse	
174	<i>Cuphophyllum virgineus</i> (Wulf.:Fr.)Kovalenko	Hygrophore blanc	<i>C. niveus</i>	pelouse	
191	<i>Hygrocybe pseudoconica</i> Lange	Hygrophore noirissant	<i>H. nigrescens</i>	pelouse	
208	<i>Hygrocybe coccinea</i> (Schaeffer : Fr.) Kummer	Hygrophore écarlate		pelouse	
213	<i>Hygrocybe vitellina</i> (Fr.) Karsten 1879	Hygrophore jaune d'œuf		pelouse	à confirmer
213,5	<i>Hygrocybe ceracea</i> var. <i>vitellinoides</i> (Bon)Bon	Hygrophore céracé vitellin	<i>H. subvitellina</i>	pelouse	
213,5	<i>Hygrocybe ceracea</i> var. <i>vitellinoides fo. rubella</i> (Bon)Bon	Hygrophore céracé vitellin forme	<i>H. subvitellina f. rubellus</i>	pelouse	
214	<i>Hygrocybe reae</i> (Maire) Lange	Hygrophore de Rea		pelouse	
228	<i>Hygrocybe psittacina</i> (Schaeffer:Fr.)Kummer	Hygrocybe perroquet		pelouse	
229	<i>Hygrocybe unguinosa</i> (Fr. : Fr.) Karsten 1879	Hygrophore baveux		pelouse	
274	<i>Clitocybe clavipes</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Clitocybe à pied clavé			
275	<i>Clitocybe geotropa</i> (Bulliard)Quélet	Tête de moine	<i>Infundibulicybe g.</i>		
287,5	<i>Lepista flaccida</i> (Sow.:Fr.)Pat.	Clitocybe inversé des feuillus			
288	<i>Clitocybe nebularis</i> (Batsch:Fr.)Kummer	Clitocybe nébuleux	<i>Lepista n.</i>		
310	<i>Clitocybe decembris</i> Singer	Clitocybe bicolor	<i>C. bicolor</i>		
313	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl:Fr.)Kummer	Armillaire couleur de miel			
318	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i> (Bulliard:Fr.)Singer	Clitocybe en vase			
352	<i>Laccaria amethystina</i> (Huds.->)Cooke	Laccaire améthyste			
355,3	<i>Laccaria affinis</i> (Singer)Bon	Laccaire proche de laqué	<i>L. laccata</i> var. <i>pallidifolia</i>		Spores rondes, basides tétrasporiques
368	<i>Tricholoma album</i> (Schl.:Fr.)Kummer	Tricholome blanc			
381	<i>Tricholoma sulfureum</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Tricholome soufré			
393	<i>Tricholoma terreum</i> (Schaeffer:Fr.)Kummer	Petit gris		Conifères	
396	<i>Tricholoma scalpturatum</i> (Fr.)Quélet	Tricholome gravé			
398	<i>Tricholoma cingulatum</i> (Almfelt:Fr.)Jacobash	Tricholome ceinturé		saule	
424	<i>Lepista nuda</i> (Bull.:Fr.)Cooke	Pied bleu	<i>Rhodopaxillus nudus</i>		
467	<i>Lyophyllum amariuscolum</i> Cléménçon	Tricholome amer, Lyophylle amer	<i>Lyophyllum immundum</i>		Grisâtre, noirissant. Spores rondes
485	<i>Tephroclybe rancida</i> (Fr.:Fr.)Donk	Tephroclybe rance	<i>Lyophyllum r.</i>		
488	<i>Tephroclybe mephitica</i> (Fr.) Moser	Collybie moisie		Sur fruit de char	Goût fort de farine
517	<i>Collybia butyracea</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie beurrée	<i>Rhodocollybia b.</i>		

N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
520	<i>Collybia fusipes</i> (Bull.:Fr.)Quélet	Collybie à pied en fuseau	<i>Gymnopus f.</i>		
533	<i>Collybia confluens</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Collybie en touffes			
534	<i>Collybia peronata</i> (Bolt.:Fr.)Kummer	Collybie guêtrée	<i>Gymnopus peronatus, Marasmius urens</i>		
587	<i>Mycena galericulata</i> (Scop.:Fr.)S.F.Gray	Mycène en casque			
588	<i>Mycena inclinata</i> (Fr.)Quélet	Mycène inclinée			
603	<i>Mycena rosea</i> (Bull.)Gramberg	Mycène rose			
625	<i>Megacollybia platyphylla</i> (Pers.:Fr.)Kotlaba & Pouzar	Collybie à larges lames	<i>Oudemansiella p., Collybia grammocephala</i>		
629	<i>Oudemansiella radicata</i> (Rehl.:Fr.)Singer	Collybie radicante	<i>Collybia radicata</i>		
646	<i>Rhodotus palmatus</i> (Bulliard:Fr.)Maire	Rhodotus palmé			
Ordre : Agaricales					
675	<i>Lepiota castanea</i> Quélet	Lépiote châtain			Spores éperonnées, poils de la cuticule cloisonnés
711	<i>Macrolepiota gracilentia</i> (Krombholz) Wasser	Lépiote gracile	<i>M. rickenii</i> (Vel.) Bellu & Lanzoni		
711,5	<i>Macrolepiota konradii</i> (Huijsman ex Orton)Moser	Lépiote étoilée	<i>mastoidea</i>		
713	<i>Macrolepiota rhacodes</i> (Vittadini)Singer	Lépiote déguenillée	<i>Chlorophyllum rhacodes</i>		
714	<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.:Fr.)Singer	Coulemelle, Lépiote élevée			
714,5	<i>Macrolepiota procera</i> var. <i>fuliginosa</i> (Barla) Bellu & Lanzoni	Coulemelle	<i>M. fuliginosa</i>		
747	<i>Agaricus sylvicola</i> (Vitt.)Peck	Agaric anisé des bois	<i>flavescens</i>		
756	<i>Agaricus praeclaresquamosus</i> Freeman	Agaric pintade	<i>A. meleagris</i>		
769	<i>Coprinus micaceus</i> (Bull.:Fr.)Fr.	Coprin micacé	<i>Coprinellus m.</i>		
780	<i>Coprinus picaceus</i> (Bull.:Fr.)S.F.Gray	Coprin pie	<i>Coprinopsis picacea</i>		
Ordre : Amanitales					
839	<i>Amanita pantherina</i> (DC. : Fr.) Krombholz	Amanite panthère			
842	<i>Amanita rubescens</i> (Pers.:Fr.)S.F.Gray	Amanite rougissante, Golmotte			
855	<i>Amanita citrina</i> (Sch.)S.F.Gray	Amanite citrine			
Ordre : Pluteales					
858	<i>Pluteus cervinus</i> (Schaeffer)Kummer	Plutée couleur de cerf			
Ordre : Entolomatales					
910,5	<i>Entoloma nidorosum</i> (Fr.)Quélet	Entolome à odeur nitreuse	<i>E. rhodopolium f. nidorosum</i>		
920	<i>Entoloma hirtipes</i> (Schumacher:Fr.)Moser	Entolome à pied hérissé	<i>Rhodophyllum mammosum</i>		
921	<i>Entoloma hebes</i> (Romagnesi)Trimbach	Entolome à pied grêle	<i>leptopus, mammosum</i>		
Ordre : Cortinariales					
987	<i>Hebeloma mesophaeum</i> (Pers.)Quélet	Hébélome à centre foncé			à confirmer
993	<i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bull.:Fr.)Quélet	Hébélome échaudé			
1051	<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Peck)Gillet	Inocybe à lames terreuses var. lilas			
1064	<i>Inocybe godeyi</i> Gillet 1874	Inocybe de Godey	<i>Inocybe trinii</i> ss. Bres.		Rouge brique; avec cystides
1089	<i>Inocybe asterospora</i> Quélet	Inocybe à spores étoilées			
1109	<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Cortinaire anormal			
1228	<i>Galerina marginata</i> (Batsch)Kühner	Galère marginée			
1236	<i>Tubaria hiemalis</i> Romagnesi ex Bon	Tubaire hivernale			
1243	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Crépidote variable			
1268	<i>Stropharia caerulea</i> Kreisel	Strophaire bleu	<i>cyanea</i>		
1270	<i>Stropharia inuncta</i> (Fr.:Fr.)Quélet	Strophaire porphyre			
1288	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.:Fr.)Kummer	Hypholome en touffes			
1328,5	<i>Conocybe rickeniana</i> Orton		<i>C. teneroides, Galera spicula, G. spartea</i>		Groupe de <i>tenera</i> , mais petites spores et cystides avec gros boutons
Ordre : Russulales					
1350	<i>Russula delica</i> Fr.	Russule sans lait			
1381	<i>Russula atropurpurea</i> (Krombholz) Britzelmayer	Russule pourpre et noir	<i>R. krombholzii</i>		
1408	<i>Russula cyanoxantha</i> (Sch.)Fr.	Russule charbonnière			
1413	<i>Russula vesca</i> Fr.	Russule comestible			
1418	<i>Russula violeipes</i> Quélet. 1898	Russule à pied violet			
1432	<i>Russula puellaris</i> Fr.	Russule jaunissante			
1493	<i>Russula risigallina</i> (Batsch)Saccardo	Russule caméléon			
1500	<i>Russula ochroleuca</i> Pers.	Russule ocre et blanc			
1579	<i>Lactarius chrysorrheus</i> Fr.	Lactaire à lait jaunissant		chêne	
1580	<i>Lactarius decipiens</i> Quélet	Lactaire trompeur			
Ordre : Boletales					
1653	<i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.)Quélet	Bolet à chair jaune			
1657	<i>Xerocomus badius</i> (Fr.:Fr.)Gilbert	Bolet bai			
1681	<i>Boletus erythropus</i> Pers.	Bolet à pied rouge			
Sous-classe : Gasteromycetideae					
1718	<i>Geastrum triplex</i> Junghuhn	Géastre à trois enveloppes			
1726	<i>Scleroderma citrinum</i> Pers.:Pers.	Scléroderme commun	<i>aurantium</i>		
1733	<i>Morganella pyriformis</i> (Schaeffer:Persoon) Kreisel & D. Krüger	Vesse-de-loup en forme de poir	<i>Lycoperdon pyriforme</i>	Sur souche et sur Ganoderme	