

Forêt de St-Germain, avenue des Loges, 11 novembre 2009, 149 espèces		Commune : Dourdan		MEN : 2214B	
N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
Sous-DIVISION ASCOMYCOTINA					
Sous-classe Pyrenomycetidae					
1,5	<i>Trichoderma lignorum</i> (Tode : Fr.) Harz	Forme conidienne d' <i>Hypocrea rufa</i>			
3	<i>Nectria cinnabarina</i> (Tode:Fr.)Fr.	Nectrie rouge cinabre			
3	<i>Tubercularia vulgaris</i> (Tode:Fr.)Fr.	anamorphose de <i>Nectria cinnabarina</i>			
6	<i>Xylaria polymorpha</i> (Pers.:Fr.)Greville	Xylaire polymorphe			
6,5	<i>Xylaria longipes</i> Nitschke	Xylaire à long pied			
7	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.:Fr.)Greville	Xylaire du bois			
Sous-classe Pezizomycetidae					
8,05	<i>Rhytisma acerinum</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Rhytisme des érables		feuille d'érable	
9,3	<i>Dasyscyphella nivea</i> (Hedwig : Fr.) Raitviir		<i>Lachnum niveus</i> , <i>Dasys</i>	bois pourri de	chêne
11	<i>Bulgaria inquinans</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Bouton de guêtre, Bulgarie salissante		chêne	
30	<i>Otidea onotica</i> (Pers. : Fr.) Fuckel	Oreille de lièvre			
Sous-DIVISION BASIDIOMYCOTINA					
Classe : Phragmobasidiomycètes					
47	<i>Auricularia auricula-judas</i> (Bull.)Wettstein	Oreille de judas		sureau	
50	<i>Tremella foliacea</i> Pers.:Fr.	Trémelle foliacée			
Classe : Homobasidiomycètes					
Sous-classe : Aphyllophoromycetidae					
61,6	<i>Phlebia radiata</i> Fr.	Plébie orangée	<i>merismoides</i>	hêtre	
61,9	<i>Phlebiella vaga</i> (Fr. : Fr.) Karsten		<i>Xenasmatella vaga</i> , <i>Trechispora v.</i>		
61,9	<i>Vuilleminia comedens</i> (Nees : Fr.) Maire	Vuilleminie dévoreuse			
62	<i>Merulioopsis corium</i> (Pers.:Fr.)Ginns	Mérule papyracée	<i>Merulius papyrinus</i>		
64,4	<i>Radulomyces molaris</i> (Chailliet ex Fr.) M.P. Christ. 1960		<i>Cerocorticium molare</i>		
65	<i>Plicaturopsis crispa</i> (Pers.:Fr.)Reid	Plicature du hêtre			
66	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.:Fr.)Fr.	Stérée hirsute			
66,6	<i>Stereum ochraceoflavum</i> (Schweiniz) Ellis		<i>S. rameale</i>		
69	<i>Chondrostereum purpureum</i> (Pers.:Fr.)Pouzar	Stérée pourpre			
79,5	<i>Hymenochaete rubiginosa</i> (Schrader:Fr.)Léveillé	Hymenochaete rouillé			
81	<i>Ganoderma lucidum</i> (W.Curtis:Fr.)Karsten	Ganoderme luisant			
81,5	<i>Ganoderma lipsiense</i> (Batsch)Atkinson	Ganoderme plat	<i>G. applanatum</i>		
82	<i>Fistulina hepatica</i> (Sch.:Fr.)With.	Langue de boeuf			
83	<i>Grifola frondosa</i> (Dickson : Fr.) Gray	Poule des bois			
91	<i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolton:Fr.)Schröter	Tramète rougissante			
95	<i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.)Pilát	Tramète versicolore			
95,4	<i>Schizopora paradoxa</i> (Schrader:Fr.)Donk	Schizopore paradoxal	<i>Hyphodontia p.</i> , <i>Poria mucida</i>		
97	<i>Bjerkandera adusta</i> (Wild.:Fr.)P.Karst.	Tramète brûlée			
121	<i>Ramaria stricta</i> (Pers. : Fr.) Quélet	Ramaire droite			
Sous-classe : Agaricomycetidae					
Ordre : Tricholomatales					
141	<i>Panellus stypticus</i> (Bull.:Fr.)Karsten	Panelle styptique			
189	<i>Hygrocybe conica</i> (Scop.:Fr.)Kummer	Hygrophore conique		pelouse	
276	<i>Clitocybe geotropa</i> (Bulliard)Quélet	Tête de moine			
277	<i>Clitocybe gibba</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Clitocybe en entonnoir			
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>		
292	<i>Clitocybe odora</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Clitocybe anisé			
293	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Clitocybe des feuilles			
294	<i>Clitocybe cerussata</i> (Fr.:Fr.)Kumm.	Clitocybe cérusé			
310	<i>Clitocybe decembris</i> Singer	Clitocybe dicolor	<i>C. bicolor</i>		
313	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl:Fr.)Kummer	Armillaire couleur de miel			
317	<i>Armillaria gallica</i> Marxmüller & Romagnesi	Armillaire bulbeuse			
318	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i> (Bulliard:Fr.)Singer	Clitocybe en coupe			
327	<i>Rickenella fibula</i> (Bull.:Fr.)Raith.	Omphale épingle		Mousse	
355,3	<i>Laccaria affinis</i> (Singer)Bon	Laccaire proche de laqué			Spores sphériques
381	<i>Tricholoma sulfureum</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Tricholome soufré			
390	<i>Tricholoma sculpturatum</i> (Fr.)Quélet	Tricholome gravé			
424	<i>Lepista nuda</i> (Bull.:Fr.)Cooke	Pied bleu			
425	<i>Lepista sordida</i> (Fr.:Fr.)Singer	Lépiste sordide			
453	<i>Melanoleuca melaleuca</i> (Pers.:Fr.)Murr	Melanoleuca noir et blanc			
473	<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.:Fr.)Singer	Tricholome agrégé			
485	<i>Tephroclype rancida</i> (Fr.:Fr.)Donk	Tephroclype rance			
503	<i>Marasmius wynneae</i> Berk. & Br.	Marasme globuleux			
508	<i>Marasmiellus vaillantii</i> (Pers.:Fr.)Singer	Marasme pâle		pelouse	
517	<i>Collybia butyracea</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie beurrée			et var. <i>asema</i>
522	<i>Collybia dryophila</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie des chênes			
525	<i>Collybia kuehneriana</i> Singer	Collybie à pied rouge	<i>C. erythropus</i> , <i>marasmioides</i>		
534	<i>Collybia peronata</i> (Bolt.:Fr.)Kummer	Collybie guêtrée	<i>Gymnopus peronatus</i>		
539	<i>Hemimycena mairei</i> (Gilbert)Singer	Mycène de Maire		pelouse	
564	<i>Mycena olivaceomarginata</i> (Massee) Massee	Mycène à arête olive		pelouse	
579	<i>Mycena polygramma</i> (Bulliard : Fr.) Gray	Mycène à pied strié			
580	<i>Mycena vitilis</i> (Fr.)Quélet	Mycène à pied raide			
580,5	<i>Mycena filopes</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Mycène à odeur d'iode			
588	<i>Mycena inclinata</i> (Fr.)Quélet	Mycène inclinée			
594	<i>Mycena erubescens</i> v.Höhnel	Mycène amère			
595	<i>Mycena galopus</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Mycène à lait blanc			
597	<i>Mycena haematopus</i> (Pers. : Fr.) Kummer	Mycène à lait rouge			
599	<i>Mycena crocata</i> (Schrader : Fr.) Kummer	Mycène à lait orangé			
600	<i>Mycena pelianthina</i> (Fr.:Fr.)Quélet	Mycène à lames pourprées			
601	<i>Mycena pura</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Mycène pure			
603	<i>Mycena rosea</i> (Bull.)Gramberg	Mycène rose			
606	<i>Mycena flavoalba</i> (Fr.) Quélet	Mycène jaune pâle			
629	<i>Oudemansiella radicata</i> (Rehl.:Fr.)Singer	Mucidule radicante			
630	<i>Oudemansiella radicata</i> var. <i>marginata</i>	Mucidule radicante			
631	<i>Oudemansiella mucida</i> (Schrader : Fr.) v.Höhnel	Mucidule visqueuse		hêtre	
632	<i>Flammulina velutipes</i> (Curt.:Fr.)Karsten	Collybie à pied velouté			
Ordre : Agaricales					
660	<i>Echinoderma asperum</i> (Pers.:Fr.)Bon	Lépiote à lames fourchues			

N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
673,5	<i>Lepiota ochraceosulfurescens</i> Locquin ex Bon	Lépiote ocre jaune soufre			
674	<i>Lepiota cristata</i> (Bolton:Fr.)Kummer	Lépiote crétée			
675	<i>Lepiota castanea</i> Quélet	Lépiote châtain			ss lato
709,5	<i>Macrolepiota konradii</i> (Huijsman ex Orton)Moser	Lépiote étoilée			
711	<i>Macrolepiota gracilentia</i> (Krombholz) Wasser	Lépiote gracile			
713	<i>Macrolepiota rhacodes</i> (Vittadini)Singer	Lépiote déguenillée	<i>Chlorophyllum rhacodes</i>		
732	<i>Agaricus lanipes</i> (Möller et Schaeffer) Hlavacek	Agaric à pied laineux			Pied radicant. Chair rosissante au dessus de l'anneau et lentement ocracé au toucher en dessous. Spores 6,5-8x4,5-5 µm. Cystides clavées
740	<i>Agaricus haemorrhoidarius</i> Schulz.	Agaric sanguinolent			
747	<i>Agaricus silvicola</i> (Vitt.)Peck	Agaric anisé des bois			
754	<i>Agaricus xanthodermus</i> Gènevier	Psalliote jaunissante			
769	<i>Coprinus micaceus</i> (Bull.:Fr.)Fr.	Coprin micacé	<i>Coprinellus m.</i>		
772	<i>Coprinus comatus</i> (Müll.:Fr.)Pers.	Coprin chevelu		pelouse	
780	<i>Coprinus picaceus</i> (Bull.:Fr.)S.F.Gray	Coprin pie			
782	<i>Psathyrella lacrymabunda</i> (Bull.:Fr.)Moser	Lacrymaire velouté			
786	<i>Psathyrella microrrhiza</i> (Lasch : Fr.) Konrad & Maublanc	Psathyrelle semi-vêtue			
790	<i>Psathyrella conopilus</i> (Fr.:Fr.)Pearson & Dennis	Psathyrelle conique	<i>subatrata</i>		
804	<i>Psathyrella piluliformis</i> (Bull.:Fr.)Orton	Psathyrelle hydrophile			
	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			
851	<i>Amanita phalloides</i> (Vaill.:Fr.)Link	Amanite phalloïde			
855	<i>Amanita citrina</i> (Sch.)S.F.Gray	Amanite citrine			
	Ordre : Pluteales				
858	<i>Pluteus cervinus</i> (Schaeffer)Kummer	Plutée couleur de cerf			
860	<i>Pluteus salicinus</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Plutée du saule			
901	<i>Volvariella gloiocephala</i> (DeCand.:Fr.)Boekhout & Enderle	Volvaire visqueuse		pelouse	
	Ordre : Entolomatales				
910	<i>Entoloma rhodopodium</i> (Fr.:Fr.)Kummer	Entolome gris rosâtre			
920	<i>Entoloma hirtipes</i> (Schumacher:Fr.)Moser	Entolome à pied hérissé			
921	<i>Entoloma hebes</i> (Romagnesi)Trimbach	Entolome à chapeau obtus			
937	<i>Entoloma tjallingiorum</i> Noordeloos	Entolome à pied squaluleux	pas <i>dichroum</i> : spores différentes	Morceau de bois enterré non pourri	Chapeau brun squamuleux, pied violet sombre, odeur légèrement spermatique, saveur douce. Spores 10,5 x 6,5 µm
968	<i>Clitopilus prunulus</i> (Scopoli:Fr.)Kummer	Meunier, Clitopile petite prune			
972	<i>Rhodocybe gemina</i> (Fr.)Kuyper & Noordeloos	Rhodocybe tronqué			
979	<i>Macrocystidia cucumis</i> (Pers. : Fr.) Jossierand				
	Ordre : Cortinariales				
993	<i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bull.:Fr.)Quélet	Hébélome échaudé			
1001	<i>Hebeloma sacchariolens</i> Quélet	Hébélome à odeur sucrée			
1005	<i>Hebeloma sinapizans</i> (Paulet)Gillet	Hébélome brûlant			
1018	<i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeffer)Quélet	Inocybe fastigié	<i>I. rimosa</i>	Tilleul	
1109	<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Cortinaire anormal			
1162,5	<i>Cortinarius nemorensis</i> (Fr.) Lange	Cortinaire terreux des feuillus			Chapeau violeté
1171	<i>Cortinarius caeruleus</i> (Schaeffer) Fr.	Cortinaire bleu			
1174	<i>Cortinarius calochrous</i> (Pers. : Fr.) Fr.	Cortinaire à belle couleur			
1183	<i>Cortinarius elegantissimus</i> Henry	Cortinaire très élégant			
1228	<i>Galerina marginata</i> (Batsch)Kühner	Galère marginée			
1229	<i>Kuehneromyces mutabilis</i> (Scop:Fr.)Smith & Singer	Pholiotte changeante			
1235	<i>Tubaria furfuracea</i> (Pers.:Fr.)Gillet	Tubaire furfuracée			
1243	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Crépidote variable			Petites spores allongées. Lames brun rose
1243,5	<i>Crepidotus lundellii</i> Pilát	Crépidote de Lundell	<i>C. amygdalosporus</i>		Lames espacées ocre, spores 8,5x5,5 µm
1245	<i>Pholiota gummosa</i> (Lasch:Fr.)Singer	Pholiotte gommeuse			
1268	<i>Stropharia caerulea</i> Kreisel	Strophaire bleu	<i>cyanea</i>		
1270	<i>Stropharia inuncta</i> (Fr.:Fr.)Quélet	Strophaire porphyre		pelouse	
1279	<i>Psilocybe squamosa</i> (Pers. : Fr.) Orton	Psilocybe écailleux	<i>Stropharia s.</i>		
1287	<i>Hypholoma sublateralium</i> (Fr.)Quélet	Hypholome couleur de briques			
1288	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.:Fr.)Kummer	Hypholome en touffes			
1328	<i>Conocybe tenera</i> (Schaeffer:Fr.)Kühner	Conocybe délicat			
1329	<i>Ramicola centunculus</i> (Fr.:Fr.)Watling	Simocybe olivâtre	<i>Simocybe c.</i>		
	Ordre : Russulales				
1360	<i>Russula pectinatoides</i> Peck, ss Singer	Russule fausse pectinée			
1469	<i>Russula graveolens</i> Romell	Russule malodorante			FeSO4 vert, chapeau brun rose à centre olivacé, saveur douce
1481	<i>Russula lepida</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Russule jolie			
1544	<i>Lactarius blennius</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Lactaire muqueux		hêtre	
1577	<i>Lactarius fulvissimus</i> Romagnesi	Lactaire très fauve			
1581	<i>Lactarius quietus</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Lactaire à odeur de punaise		chêne	
	Ordre : Boletales				
1611	<i>Paxillus involutus</i> (Batsch:Fr.)Fr.	Paxille enroulé			
1653	<i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.)Quélet	Bolet à chair jaune			
1653,5	<i>Xerocomus pruinatus</i> (Fr.)Quélet	Bolet pruineux			
1657	<i>Xerocomus badius</i> (Fr.:Fr.)Gilbert	Bolet bai			
1669	<i>Boletus edulis</i> Bull.:Fr.	Cèpe de Bordeaux			
1678	<i>Xerocomus impolitus</i> (Fr) Quélet	Bolet feutré	<i>Boletus impolitus</i>		
1681	<i>Boletus erythropus</i> Pers.	Bolet à pied rouge			
1682	<i>Boletus junquilleus</i> (Quélet) Costantin & Dufour	Bolet jonquille			
	Sous-classe : Gasteromycetidae				
1733	<i>Morganella pyriformis</i> (Schaeffer:Persoon) Kreisel & D. K	Vesse-de-loup en forme de poire	<i>Lycoperdon pyriforme</i>		
1735	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.:Pers.	Vesse-de-loup perlée			
1735,5	<i>Lycoperdon nigrescens</i> Pers.Pers.	Vesse-de-loup fétide	<i>L. foetidum</i>		
1735,7	<i>Lycoperdon molle</i> Pers.:Pers.	Vesse-de-loup molle			