

Forêt de Beynes, 18 novembre 2012, 127 espèces		Commune : Beynes		MEN : 2214C	
N° RC	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
Sous-division Deuteromycetes					
0.2	<i>Anthina flammea</i> Fr.			chêne	Sur feuilles
Division ASCOMYCOTA					
Classe : Sordariomycètes					
6.5	<i>Xylaria filiformis</i> (Albertini et Schweiniz : Fr.) Fr.				
7	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.:Fr.)Greville	Xylaire du bois			
Classe : Pezizomycètes					
8.5	<i>Leotia lubrica</i> (Scop.:Fr.)Pers.	Léotie visqueuse			
19	<i>Helvella crispa</i> (Scop.:Fr.)Fr.	Helvelle crépue			
Division BASIDIOMYCOTA					
Classe : Homobasidiomycètes					
Sous-classe : Aphyllophoromycetideae					
63	<i>Merulius tremellosus</i> Schrader:Fr.	Mérule tremblante			
65	<i>Plicaturopsis crispa</i> (Pers.:Fr.)Reid	Plicature du hêtre			
66	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.:Fr.)Fr.	Stérée hirsute			
76	<i>Hydnum repandum</i> L.:Fr.	Pied-de-Mouton			
88	<i>Heterobasidion annosum</i> (Fr.:Fr.)Brefeld	Polypore du rond des pins		pin	
89	<i>Fomes fomentarius</i> (L.:Fr.)Fr.	Amadouvier		bouleau	
90.5	<i>Piptoporus betulinus</i> (Bull.:Fr.)P.Karst.	Polypore du bouleau		bouleau	
95	<i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.)Pilát	Tramète versicolore			
95.2	<i>Trametes gibbosa</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Tramète bossue			
95.7	<i>Skeletocutis amorpha</i> (Fr.) Kotl. & Pouzar 1958	Tramète saumonée	<i>Leptoporus amorphus</i>		polypore très mince virant à l'orangé
95.7	<i>Skeletocutis carneogrisea</i> David		<i>Leptoporus amorphus</i> f. <i>molluscus</i>	pin	spores très petites de forme allantoïdes
96	<i>Trichaptum abietinum</i> (Pers. : Fr.) Ryvarden			pin	
116	<i>Clavulina coralloides</i> (L. : Fr.) Schröter	Clavaire à crêtes	<i>C. cristata</i>		
116.5	<i>Clavulina cinerea</i> (Bulliard:Fr.)Schröter	Clavaire cendrée			
118	<i>Macrotyphula filiformis</i> (Bull. : Fr.) Paechnatz	Clavaire filiforme	<i>juncea</i>		
121	<i>Ramaria stricta</i> (Pers. : Fr.) Quélet	Ramaire droite			
Sous-classe : Agaricomycetideae					
Ordre : Tricholomatales					
157	<i>Hohenbuehelia geogenia</i> (DC.) Singer	Pleurote terrestre			
174	<i>Cuphophyllus virgineus</i> (Wülf.:Fr.)Kovalenko	Hygrophore blanc	<i>C. niveus</i>		
254	<i>Hygrophorus cossus</i> (Sowerby) Fr.	Hygrophore à odeur de <i>Cossus</i>			
262	<i>Hygrophorus mesotephrus</i> Berk. & Br. 1854	Hygrophore à centre sombre		charme	KOH ocre
271	<i>Hygrophorus hypothejus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	Hygrophore jaunissant		pin	
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			
310	<i>Clitocybe decembris</i> Singer	Clitocybe dicolore	<i>C. bicolor</i>		
352	<i>Laccaria amethystina</i> (Huds.->)Cooke	Laccaire améthyste			
355.3	<i>Laccaria affinis</i> (Singer)Bon	Laccaire proche de laqué			
363	<i>Tricholoma saponaceum</i> (Fr.:Fr.)Kummer	Tricholome à odeur de savon		chêne	
368	<i>Tricholoma album</i> (Schl.:Fr.)Kummer	Tricholome blanc			
369	<i>Tricholoma pseudoalbum</i> Bon	Tricholome blanc	<i>stiparophyllum</i>	bouleau	
370	<i>Tricholoma sejunctum</i> (Sow. : Fr.) Quélet 1872	Tricholome disjoint			
376	<i>Tricholoma portentosum</i> (Fr.:Fr.)Quélet	Tricholome prétentieux, bise d'automne			
381	<i>Tricholoma sulfureum</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Tricholome soufré			
391	<i>Tricholoma atosquamosum</i> (Chevalier->) Saccard	Tricholome squameux		hêtre	
396	<i>Tricholoma scalpturatum</i> (Fr.)Quélet	Tricholome gravé			
410	<i>Tricholoma ustale</i> (Fr. : Fr.) Kummer	Tricholome brûlé		chêne	
424	<i>Lepista nuda</i> (Bull.:Fr.)Cooke	Pied bleu			
431	<i>Ripartites tricholoma</i> (Alb.& Schw.:Fr.)Karsten	Ripartite poilu			
479	<i>Rugosomyces obscurissimus</i> (Persoon) Bon 1991	Calocybe obscur			Odeur de farine, Spores 4,5-6 x 2,5-3 µm
485	<i>Tephroclype rancida</i> (Fr.:Fr.)Donk	Tephroclype rance			
502	<i>Marasmius cohaerens</i> (Pers.:Fr.)Cooke & Quélet	Marasme à pied corné			
505	<i>Marasmiellus ramealis</i> (Bull.:Fr.)Singer	Marasme des ramilles			
517	<i>Collybia butyracea</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie beurrée	<i>Rhodocollybia b.</i>		
519	<i>Collybia distorta</i> (Fr.) Quélet	Collybie tordue		pin	
521	<i>Collybia maculata</i> (Alb.&Schweinz:Fr.)Kummer	Collybie maculée			
579	<i>Mycena polygramma</i> (Bulliard : Fr.) Gray	Mycène à pied strié			
587	<i>Mycena galericulata</i> (Scop.:Fr.)S.F.Gray	Mycène en casque			
588	<i>Mycena inclinata</i> (Fr.)Quélet	Mycène inclinée			
594	<i>Mycena erubescens</i> v.Höhnelt	Mycène amère			
595	<i>Mycena galopus</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Mycène à lait blanc			
601	<i>Mycena pura</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Mycène pure			
601.3	<i>Mycena pura</i> f. <i>ianthina</i> (Secretan ex Gillet) Maas G	Mycène pure forme bleue			
603	<i>Mycena rosea</i> (Bull.)Gramberg	Mycène rose			
625	<i>Megacollybia platyphylla</i> (Pers.:Fr.)Kottaba & Pouz	Collybie à larges lames			
629	<i>Oudemansiella radicata</i> (Rehl.:Fr.)Singer	Mucidule radicante			
629.5	<i>Oudemansiella radicata</i> var. <i>marginata</i> (Konrad &	Mucidule radicante			
646	<i>Rhodotus palmatus</i> (Bulliard:Fr.)Maire	Rhodotus palmé			Odeur d'abricot
Ordre : Agaricales					

N° RC	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
660	<i>Echinoderma asperum</i> (Pers.:Fr.)Bon	Lépiote à lames fourchues			
668	<i>Lepiota ignivolvata</i> Bousset & Josserand ex Josserand	Lépiote à base rouge			
674	<i>Lepiota cristata</i> (Bolton:Fr.)Kummer	Lépiote crêtée			
711.5	<i>Macrolepiota konradii</i> (Huijsman ex Orton)Moser	Lépiote étoilée			
725	<i>Agaricus bitorquis</i> (Quélet)Saccardo	Psalliote des trottoirs			
747	<i>Agaricus silvicola</i> (Vitt.)Peck	Agaric anisé des bois			
751	<i>Agaricus semotus</i> Fr.	Psalliote solitaire			
754.5	<i>Agaricus velenovskýi</i> Pilát	Agaric jaunissant f. grise	<i>A. xanthodermus</i> var. <i>griseus</i>		
780	<i>Coprinus picaceus</i> (Bull.:Fr.)S.F.Gray	Coprin pie	<i>Coprinopsis picacea</i>		
	Ordre : Amanitales				
837	<i>Amanita muscaria</i> (Linné:Fr.)Pers.	Amanite tue-mouches			
839	<i>Amanita pantherina</i> (DC. : Fr.) Krombholz	Amanite panthère			
841	<i>Amanita spissa</i> (Fr.)Kummer	Amanite épaisse	<i>A. excelsa</i> var. <i>spissa</i>		
841.5	<i>Amanita excelsa</i> (Fr. : Fr.) Bertillon	Amanite élevée			
842	<i>Amanita rubescens</i> (Pers.:Fr.)S.F.Gray	Amanite rougissante, Golmotte			
842.5	<i>Amanita franchetii</i> (Boudier) Fayod	Amanite à voile jaune	<i>aspera</i>		
851	<i>Amanita phalloides</i> (Vaill.:Fr.)Link	Amanite phalloïde			
855	<i>Amanita citrina</i> (Sch.)S.F.Gray	Amanite citrine			
855.5	<i>Amanita citrina</i> fo. <i>alba</i> (Price)Q. & Bat.	Amanite citrine blanche			
	Ordre : Pluteales				
858	<i>Pluteus cervinus</i> (Schaeffer)Kummer	Plutée couleur de cerf			
	Ordre : Entolomatales				
902	<i>Entoloma lividum</i> (Bulliard->) Quélet	Entolome livide	<i>E. sinuatum</i>		
910	<i>Entoloma rhodopolium</i> (Fr.:Fr.)Kummer	Entolome gris rosâtre			
	Ordre : Cortinariales				
993	<i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bull.:Fr.)Quélet	Hébélome échaudé			
1005	<i>Hebeloma sinapizans</i> (Paulet)Gillet	Hébélome brûlant			
1013	<i>Inocybe jurana</i> (Patouillard) Saccardo	Inocybe du Jura	<i>adaequata</i>		Chair rougissante, Spores 12 x 7,5 µm, pas de cystides
1050	<i>Inocybe geophylla</i> (Fr.:Fr.)Kummer	Inocybe à lames terreuses			
1055	<i>Inocybe flocculosa</i> (Berk.) Saccardo 1955	Inocybe flocculeux	<i>gausapata</i>		Spores 9 x 5 µm, cystides fusiformes
1095.5	<i>Cortinarius venetus</i> (Fr.) Fr.	Cortinaire verdâtre			
1109	<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Cortinaire anormal			certains à reflets lilacins : C. azureus
1134.5	<i>Cortinarius cagei</i> Melot 1990	Cortinaire à pied lilas	<i>C. bicolor</i>		voisin de <i>evernius</i>
1135	<i>Cortinarius torvus</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Cortinaire à pied courbe			
1139	<i>Cortinarius paleaceus</i> (Weinmann) Fr.	Cortinaire pailleté			odeur de <i>Pelargonium</i>
1144	<i>Cortinarius rigens</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Cortinaire rigide			
1144	<i>Cortinarius duracinus</i> Fr. 1838	Cortinaire à pied dur			
1161	<i>Cortinarius largus</i> Buxb.ex Fr.	Cortinaire large			
1162.5	<i>Cortinarius nemorensis</i> (Fr.) Lange	Cortinaire terreux des feuillus			
1165	<i>Cortinarius percomis</i> Fr. 1838	Cortinaire très aimable, Cortinaire aromatique			chapeau jaune
1198	<i>Cortinarius delibutus</i> Fr.	Cortinaire oint			savoir douce
1201	<i>Cortinarius trivialis</i> Lange	Cortinaire trivial			
1228	<i>Galerina marginata</i> (Batsch)Kühner	Galère marginée			
1243	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Crépidote variable			
1268	<i>Stropharia caerulea</i> Kreisel	Strophaire bleu	<i>cyanea</i>		
1288	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.:Fr.)Kummer	Hypholome en touffes			
	Ordre : Russulales				
1345	<i>Russula nigricans</i> (Bulliard->)Fr.	Russule noircissante			
1350	<i>Russula delicata</i> Fr.	Russule sans lait			
1381	<i>Russula atropurpurea</i> (Krombholz) Britzelmayr	Russule pourpre et noir	<i>R. krombholzii</i>		
1393	<i>Russula drimeia</i> Cooke	Russule sardoine	<i>R. sardonica</i>	pin	
1393.5	<i>Russula drimeia</i> var. <i>viridis</i> (Sing.)Bon	Russule sardoine f. verte		pin	
1477	<i>Russula cf cremeoavellanea</i> Sing. 1936	Russule couleur de noisette			Savoir douce, FeSO4 brun, lames jaunes, chair ferme, chapeau orange à zones jaunes, à confirmer
1500	<i>Russula ochroleuca</i> Pers.	Russule ocre et blanc			
1541	<i>Lactarius plumbeus</i> (Bulliard : Fr.) Gray	Lactaire plombé	<i>necator</i>	bouleau	
1544	<i>Lactarius blennius</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Lactaire muqueux		hêtre	
1551	<i>Lactarius deliciosus</i> (L.:Fr.)Gray	Lactaire délicieux		pin	
1555	<i>Lactarius semisanguifluus</i> Heim & Leclair 1950	Lactaire semi-sanguin		pin	
1577	<i>Lactarius fulvissimus</i> Romagnesi	Lactaire très fauve			
1579	<i>Lactarius chrysorrhoeus</i> Fr.	Lactaire à lait jaunissant		chêne	
1580	<i>Lactarius decipiens</i> Quélet	Lactaire trompeur			
1581	<i>Lactarius quietus</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Lactaire à odeur de punaise		chêne	
1590	<i>Lactarius cimicarius</i> (Batsch)Gillet	Lactaire à odeur de punaise			
	Ordre : Boletales				
1640	<i>Suillus luteus</i> (L.:Fr.)Roussel	Nonette voilée		pin	
1653	<i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.)Quélet	Bolet à chair jaune			
1657	<i>Xerocomus badius</i> (Fr.:Fr.)Gilbert	Bolet bai			
1679	<i>Xerocomus depilatus</i> (Redeuilh) Manfr.	Bolet chauve	<i>Boletus depilatus</i> Redeuilh 1986		
	Sous-classe : Gasteromycetidae				
1733	<i>Morganella pyriformis</i> (Schaeffer:Persoon) Kreisel &	Vesse-de-loup en forme de poire	<i>Lycoperdon pyriforme</i>		
1735	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.:Pers.	Vesse-de-loup perlée			
1735.7	<i>Lycoperdon molle</i> Pers.:Pers.	Vesse-de-loup molle			