

Réserve naturelle nationale des étangs et rigoles d'Yveline, 11 novembre 2024, 62 espèces				Commune : Trappes	MEN : 2214D		
N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques	RNN	Hors
	DIVISION ASCOMYCOTA						
	Classe : Sordariomycetes						
7	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.:Fr.)Greville	Xylaire du bois				✓	
	Classe : Leotiomyces						
9,5	<i>Bisporella citrina</i> (Batsch ex Fr.) Korf & Carp.	Hélotie jaune citron	<i>Calycella citrina</i>			✓	
10	<i>Chlorociboria aeruginascens</i> (Nyl.)Kan. & al.	Pézize turquoise				✓	
11,5	<i>Ascocoryne sarcoides</i> (Jacq.:Fr.)Groves & Wils.	Coryne charnue				✓	
	Classe : Pezizomycetes						
19	<i>Helvella crispa</i> (Scop.:Fr.)Fr.	Helvelle crépue					✓
21	<i>Helvella elastica</i> Bulliard:Fr.	Helvelle élastique	<i>Leptopodia e.</i>				✓
28,3	<i>Peziza varia</i> (Hedwig : Fr.) Fr.	Pézize variée		tronc couché		✓	
32	<i>Sarcoscypha coccinea</i> (Scopoli:Fr.)Lambotte	Pézize écarlate				✓	
36,1	<i>Scutellinia crinita</i> (Bulliard : Fr.) Lambotte				marge à longs poils brun sombre alternant avec des plus courts	✓	
	DIVISION BASIDIOMYCOTA						
	Classe : Dacrymycetes						
56	<i>Calocera cornea</i> (Batsch:Fr.)Fr.	Calocère cornée					✓
	Classe : Agaricomycètes \ Ordre Auriculariales						
47	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.)Wetstein	Oreille de judas				✓	
	Classe : Agaricomycètes \ Autres ordres						
	Agaricomycètes Aphyllophorales						
62	<i>Byssomerulius corium</i> (Persoon) Parmasto	Mérule papyracée	<i>Meruliopsis corium</i> , <i>Merulius papyrinus</i>				✓
63	<i>Phlebia tremellosa</i> (Schrad.) Nakasone & Burdsall	Mérule tremblante	<i>Merulius tremellosus</i>			✓	
65	<i>Plicaturopsis crispa</i> (Pers.:Fr.)Reid	Plicature du hêtre	<i>P. faginea</i>			✓	
66	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.:Fr.)Fr.	Stérée hirsute				✓	✓
81,6	<i>Ganoderma australe</i> (Fries) Patouillard	Ganoderme épaissi	<i>G. adspersum</i>			✓	
89	<i>Fomes fomentarius</i> (L.:Fr.)Fr.	Amadouvier				✓	
90	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Swartz : Fr.) Kickx	Polypore marginé	<i>Ungulina marginata</i>			✓	
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 var. tricolor</i>	merisier		✓	
95	<i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.)Pilát	Tramète versicolore					✓
116	<i>Clavulina coralloides</i> (L.) J.Schröt	Clavaire à crêtes	<i>C. cristata</i>			✓	
116,5	<i>Clavulina cinerea</i> (Bulliard:Fr.)Schröter	Clavaire cendrée				✓	✓
	Agaricomycètes lamellés						
	Ordre : Agaricales > à sporée blanche						
141	<i>Panellus stipticus</i> (Bull.:Fr.)Karsten	Panelle styptique				✓	✓
287,5	<i>Paralepista flaccida</i> (Sowerby) Vizzini	Clitocybe inversé des feuill	<i>Lepista flaccida</i>			✓	
288	<i>Clitocybe nebularis</i> (Batsch:Fr.)Kummer	Clitocybe nébuleux	<i>Lepista n.</i>			✓	✓
293	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Clitocybe des feuilles	<i>C. cerussata</i>			✓	
327	<i>Rickenella fibula</i> (Bull.:Fr.)Raiith.	Ormphale épingle		Mousse		✓	
355,3	<i>Laccaria affinis</i> (Singer)Bon	Laccaria proche de laqué	<i>L. laccata var. pallidifolia</i>			✓	
381	<i>Tricholoma sulphureum</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Tricholome soufré					✓
454	<i>Melanoleuca polioleuca</i> (Fr. : Fr.) Kühner & Maire			bord de chemin herbeux	Spores 7,5 x 5-5,5 µm, cystides lageniformes pointues, chapeau 5 cm brun gris, pied 7 cm gris beige à chair brune		✓
497	<i>Marasmius rotula</i> (Scop.:Fr.)Fr.	Marasme petite roue				✓	
505	<i>Marasmiellus ramealis</i> (Bull.:Fr.)Singer	Marasme des ramilles				✓	
522	<i>Gymnopus dryophilus</i> (Bulliard) Murrill	Collybie des chênes	<i>Collybia dryophila</i>			✓	
580	<i>Mycena vitilis</i> (Fr.)Quélet	Mycène à pied raide				✓	✓
587	<i>Mycena galericulata</i> (Scop.:Fr.)S.F.Gray	Mycène en casque				✓	
595	<i>Mycena galopus</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Mycène à lait blanc				✓	✓
601	<i>Mycena pura</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Mycène pure				✓	
603	<i>Mycena rosea</i> (Bull.)Gramberg	Mycène rose				✓	
573,5	<i>Mycena abramsii</i> (Murrill)Murrill	Mycène printanière				✓	
646	<i>Rhodotus palmatus</i> (Bulliard:Fr.)Maire	Rhodotus palmé		orme		✓	
	Ordre : Agaricales > Agaricaceae, Psathyrellaceae						
674	<i>Lepiota cristata</i> (Bolton:Fr.)Kummer	Lépiote crêtée					✓
683	<i>Lepiota brunneoincarnata</i> Lange	Lépiote brun rose			mortelle		✓
684,1	<i>Lepiota echinella</i> Quélet & Bernard				Spores 6 x 3,5-4 µm, chapeau 2 cm gris ocre hérissé au centre de fines écailles pointues foncées, pied 5 cm rosâtre. Le chapeau est plus lisse que chez L. rhodorhiza mais il semble y avoir des cordons mycéliens rose. L. setulosa aussi est très proche ; synonymie avancée par quelques auteurs pour les 3 espèces	✓	
747	<i>Agaricus sylvicola</i> (Vitt.)Peck	Agaric anisé des bois	<i>Psalliota flavescens</i>			✓	
766	<i>Coprinellus domesticus</i> (Bolton) Vilgalys, Hopple & Jacq. Johnson	Coprin domestique	<i>Coprinus domesticus</i>		Spores 7-8,5 x 4-5 µm en haricot, chapeau méchuleux, pied blanc	✓	
769	<i>Coprinellus micaceus</i> (Bulliard) Vilgalys, Hopple & Jacq. Johnson	Coprin micacé	<i>Coprinus micaceus</i>			✓	
784	<i>Psathyrella corrugis</i> (Pers. : Fr.) Konrad & Maublanc	Psathyrelle gracile	<i>P. gracilis</i>		Spores 11 x 5,5 µm, cystides lanéiformes fusiformes mêlées à de nombreuses cellules clavées, chapeau beige à brun ocre hygrophane, voile peu abondant	✓	
803	<i>Candolleomyces candolleanus</i> (Fries) D. Wächter & A. Melzer	Psathyrelle de De Candolle	<i>Psathyrella c.</i>			✓	
	Ordre : Agaricales > Pluteaceae						
858	<i>Pluteus cervinus</i> (Schaeffer)Kummer	Plutée couleur de cerf				✓	

N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques	RNN	Hors
880	<i>Pluteus thomsonii</i> (Berk.et Br.)Dennis	Plutée cendré			à confirmer	✓	
883	<i>Pluteus griseopus</i> Orton	Plutée à pied gris			Spores 6,5 x 5,7 µm, cystides clavées, chapeau 1,5 cm brun foncé granuleux, pied 2,5 cm gris à fibrilles blanchâtres	✓	
888,5	<i>Pluteus pallescens</i> (Ditstm.Fr.)Kummer		<i>P. satur f. pallescens</i>		Spores 7-8 x 6-6,5 µm, cystides fusiformes à utrifformes, chapeau 3 cm brun clair hygrophane à marge striée, pied 5 cm blanchâtre	✓	
	Ordre : Agaricales > Cortinariaceae, Strophariaceae						
993	<i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bull.:Fr.)Quélet	Hébélome échaudé	<i>Helicobasidium purpureum</i>				✓
1092	<i>Inocybe decipiens</i> Bres.				Spores 10,5-12 x 7-8 µm, cystides classiques à métuloïdes, chapeau 5 cm rimeux, fibrilleux brun ocre sali de terre, pied 7x0,8 cm beige pruineux, odeur spermatique		✓
1228	<i>Galerina marginata</i> (Batsch)Kühner	Galère marginée	<i>G. autumnalis</i>			✓	
1241	<i>Crepidotus luteolus</i> (Lambotte)Saccardo	Crépidote jaunâtre			Spores 6,5-8,5 x 4-4,5 µm	✓	✓
1243	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Crépidote variable		brindille	Spores 6 x 3 µm, lames ocre rose	✓	
1243,5	<i>Crepidotus lundellii</i> Pilát	Crépidote de Lundell	<i>C. caspari</i> , <i>C. amygdali</i>	brindille	Spores 8-9 x 5-5,5 µm, lames brun ocre	✓	
	Gasteromycètes						
1726	<i>Scleroderma citrinum</i> Persoon	Scléroderme commun				✓	
1735	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.:Pers.	Vesse-de-loup perlée				✓	✓
1740	<i>Crucibulum crucibuliforme</i> (Scopoli) V.S. White	Crucibule lisse	<i>Crucibulum laeve</i>				✓