

Bois de Verneuil-sur-Seine, 15 avril 2015, 13 espèces		Commune : Verneuil-sur-Seine		MEN : 2213C	
N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
<b>DIVISION ASCOMYCOTA</b>					
<b>Classe : Sordariomycètes</b>					
4,1	<i>Hypoxylon fuscum</i> (Pers. : Fr.) Fr.			noisetier	
4,2	<i>Annulohypoxylon multiforme</i> (Fr.) Y. M. Ju, J. D. Rogers & H. M.	Hypoxylon multiforme	<i>Hypoxylon multiforme</i>	bouleau	
5	<i>Daldinia concentrica</i> (Bolton : Fr.) Cesati & De Notaris	Daldinie concentrique		Frêne	
10	<i>Chlorociboria aeruginascens</i> (Nyl.) Kan. & al.	Chorosplénium bleu-vert			
<b>DIVISION BASIDIOMYCOTA</b>					
<b>Classe : Pucciniomycètes (rouilles)</b>					
46,9	<i>Kuehneola uredinis</i> (Link) Arthur			tige de <i>Rubus</i>	
<b>Classe : Homobasidiomycètes</b>					
<b>Sous-classe : Aphyllophoromycetideae</b>					
79,5	<i>Hymenochaete rubiginosa</i> (Schrader:Fr.)Léveillé	Hymenochaete rouillé			
89	<i>Fomes fomentarius</i> (L.:Fr.)Fr.	Amadouvier		bouleau	
90	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Swartz : Fr.) Kickx	Polypore marginé	<i>Ungulina marginata</i>	bouleau	
90,5	<i>Piptoporus betulinus</i> (Bull.:Fr.)P.Karst.	Polypore du bouleau		bouleau	
90,7	<i>Daedaleopsis confragosa</i> var. <i>tricolor</i> (Bulliard : Fr.) Bond	Lenzite tricolore	<i>Lenzites tricolor</i>	Merisier	
<b>Sous-classe : Agaricomycetideae</b>					
<b>Ordre : Agaricales</b>					
769	<i>Coprinus micaceus</i> (Bull.:Fr.)Fr.	Coprin micacé	<i>Coprinellus m.</i>	souche	Spores 9 x 5,5 µm mitriforme
769,6	<i>Coprinus truncorum</i> (Scopoli)Fr.	Coprin des troncs	<i>Coprinellus t.</i>		Spores 10 x 6 µm ; voile brun
803	<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr.:Fr.)Maire	Psathyrelle de De Candolle			