

Réserve nationale de l'Étang de Saint-Quentin-en-Yvelines, 16 septembre 2017				MEN : 2214D	Commune : Trappes
N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
	<b>DIVISION BASIDIOMYCOTA</b>				
	<b>Classe : Homobasidiomycetes</b>				
	<b>Sous-classe : Aphyllophoromycetideae</b>				
69,5	<i>Peniophora quercina</i> (Pers.:Fr.)Cooke	Péniophore du chêne		chêne	
90,6	<i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolton:Fr.)Schröter	Tramète rougissante	<i>Trametes rubescens</i>		Hors RNN
	<b>Sous-classe : Agaricomycetideae</b>				
	<b>Ordre : Tricholomatales</b>				
189	<i>Hygrocybe conica</i> (Scop.:Fr.)Kummer	Hygrophore conique			
355,3	<i>Laccaria affinis</i> (Singer)Bon	Laccaire proche de laqué	<i>L. laccata</i> var. <i>pallidifolia</i> (Fr.)	chêne	Spores sphériques $\varnothing$ 8,5 $\mu$ m
	<b>Ordre : Agaricales</b>				
674	<i>Lepiota cristata</i> (Bolton:Fr.)Kummer	Lépiote crêtée			
719	<i>Agaricus campestris</i> L.:Fr.	Rosé des prés			
	<b>Ordre : Cortinariales</b>				
1001,5	<i>Hebeloma gigaspermum</i> Gröger & Zschieschang		<i>H. nauseosum</i>	chêne	Spores 14 x 6,5 $\mu$ m ; odeur de fleur d'oranger, Verterhold décrit son habitat sous saules en milieu humide, ici, sous chêne isolé dans zone inondable
1073	<i>Inocybe curvipes</i> Karsten 1890	Inocybe variable	<i>I. decipientoides</i>	chêne	Spores bosselées 8,5-10 x 5,5-6 $\mu$ m, cystides métuloïdes ventrues jusqu'à 25 $\mu$ m de large, parfois à col allongé
1173	<i>Cortinarius purpurascens</i> (Fr. ->) Fr.	Cortinaire purpurescent		chêne	
1233	<i>Tubaria dispersa</i> (Pers.)Singer	Tubaire de l'aubépine	<i>T. autochtona</i>	Aubépine	
	<b>Ordre : Russulales</b>				
1532	<i>Lactarius pyrogalus</i> (Bulliard:Fr.)Fr.	Lactaire à lait brûlant		noisetier	
	<b>Ordre : Boletales</b>				
1611	<i>Paxillus involutus</i> (Batsch:Fr.)Fr.	Paxille enroulé		chêne	