

Forêt de Marly, étoile de Montaigu, 6 juin 2021		39 espèces	Commune : Chambourcy		MEN : 2214B
N° Cd	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
MYXOMYCETES					
0,1	<i>Fuligo septica</i> (L.)Wiggers	Suie putréfiée			
0,1	<i>Ceratiomyxa fruticulosa</i> (Müll.)Macbr.				
0,1	<i>Lycogala epidendrum</i> (L.)Fr.	Lait de loup			
0,1	<i>Enteridium lycoperdon</i> (Bulliard)Farr	Réticulaire fausse vesse	<i>Reticularia lycoperdon</i>		
DIVISION ASCOMYCOTA					
Classe : Sordariomycetes					
2,5	<i>Epichloe</i> sp.	(quenouille)		sur graminée indéterminée	
4,05	<i>Isaria umbrina</i> Pers.	forme conidienne de <i>Hypoxylon fragiforme</i>		hêtre	sur branches de hêtre
7	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.:Fr.)Greville	Xylaie du bois			
7,1	<i>Xylaria carpophila</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Xylaie des fâines		sur fâines de hêtre	
Classe : Pezizomycetes					
29	<i>Tarzetta catinus</i> (Holmskjöld : Fr.) Korf & Rogers	Pézize dentelée			Spores 20-22x12 µm
DIVISION BASIDIOMYCOTA					
Classe : Pucciniomycetes (rouilles)					
46,9	<i>Melampsora euphorbiae-dulcis</i>			<i>Euphorbia lathyris</i> (euphorbe épurge)	Produit un latex très irritant pour la peau et les yeux. Cf. photo : paupière gonflée suite à contact sans précaution (symptôme à +12h : rentré dans l'ordre à +24 h)
46,9	<i>Uromyces hyacinthi</i>			<i>Hyacinthoides non-scripta</i> (jacinthe des bois)	
46,9	<i>Puccinia ribesii-pendula</i>			<i>Carex pendula</i> (laïche pendante)	
46,9	<i>Puccinia urticata</i>			<i>Urtica dioica</i> (ortie)	possible <i>P. urticae acutiformis</i> , rouille de l'ortie / possible de la laïche des rives
Classe : Phragmobasidiomycètes					
49	<i>Tremella mesenterica</i> Retz.:Fr.	Trémelle mésentérique			
51	<i>Exidia glandulosa</i> (Bull.:Fr.)Fr.	Exidie glanduleuse			
Classe : Homobasidiomycetes					
Sous-classe : Aphyllorphomycetideae					
66	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.:Fr.)Fr.	Stérée hirsute			
89	<i>Fomes fomentarius</i> (L.:Fr.)Fr.	Amadouvier			
95	<i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.)Pilât	Tramète versicolore	<i>Coriolus versicolor</i>		
95,3	<i>Trametes multicolor</i> (Schaeffer)Jülich	Tramète zonée	<i>T. ochracea</i> , <i>Coriolus zonatus</i>		
102	<i>Schizophyllum commune</i> Fr.:Fr.	Schizophylle commune			
107,5	<i>Polyporus ciliatus</i> Fr.:Fr.	Polypore cilié	<i>Lentinus substrictus</i> , <i>Leucoporus lepideus</i>		
111	<i>Cantharellus cibarius</i> Fr.:Fr.	Girolle, chanterelle			Probable mais trop petit pour assurer une détermination
Sous-classe : Agaricomycetideae					
Ordre : Tricholomatales					
396	<i>Tricholoma scalpturatum</i> (Fr.)Quélet	Tricholome gravé		charme	
482	<i>Calocybe gambosa</i> (Fr.:Fr.)Singer	Tricholome de la St Georges			Presque 20 cm et très âgé, très étalé, avec le bord du chapeau flexueux (ondulé). Confusion possible avec <i>Rodhocybe gemina</i> mais celui-ci a des spores un peu épineuses, ce n'était pas le cas ici. L'odeur de <i>Tricholome de la St Georges</i> est bien là.
522	<i>Collybia dryophila</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie des chênes	<i>Gymnopus dryophilus</i>		
603	<i>Mycena rosea</i> (Bull.)Gramberg	Mycène rose			
625	<i>Megacollybia platyphylla</i> (Pers.:Fr.)Kotlaba & Pouzar	Collybie à larges lames	<i>Oudemansiella p.</i>		
Ordre : Agaricales					
803	<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr.:Fr.)Maire	Psathyrelle de De Candolle			
Ordre : Amanitales					
842	<i>Amanita rubescens</i> (Pers.:Fr.)S.F.Gray	Amanite rougissante, Golmotte			
Ordre : Pluteales					
858	<i>Pluteus cervinus</i> (Schaeffer)Kummer	Plutée couleur de cerf		Bois mort	
870	<i>Pluteus boudieri</i> Oton	Plutée de Boudier	<i>P. semibulbosus</i>	Brindille	Avec un bulbe à la base du pied
881	<i>Pluteus nanus</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Plutée nain			Anneau présent, rhizoïdes
888	<i>Pluteus phlebophorus</i> (Ditstm.Fr.)Kummer	Plutée veiné			Chapeau ridule brun clair chaud, pied blanc jaune ; on l'appelait <i>chrysophaeus</i> auparavant (au sens de Khuner et Romagnési). Attention: <i>P. chrysophaeus</i> au sens Schaeffer à un chapeau jaune verdâtre. A noter que le texte accompagnant ce champignon dans Montegut (Vol 2, #751) prête à confusion.
Ordre : Cortinariales					
1019	<i>Inocybe maculata</i> Boudier	Inocybe tâcheté			Spores elliptiques 10-(13)x6-7 µm - basides 37x11 µm - cheilocystides clavées à large tête
1089	<i>Inocybe asterospora</i> Quélet	Inocybe à spores étoilées			Petit, 2,6 cm de diamètre, pied de 4,5 cm, brun, fibrillé, bulbe marginé très net. Pied beige roux, lames rousses, spores étoilées (10x8µm), pleurocystides à paroi épaisse en bouteille avec cristal (60-78x12-14µm)
1288	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.:Fr.)Kummer	Hypholome en touffes			
1299	<i>Agrocybe praecox</i> (Pers.:Fr.)Fayod	Agrocybe précoce		BRF	Anneau présent, rhizoïdes. Spores mesurées à 8-10(11)x5-6, moyenne 9,4x5,6
Ordre : Russulales					
1586	<i>Lactarius camphoratus</i> (Bulliard)Fr.	Lactaire camphré		chêne	2cm de haut, brun rougeâtre, odeur de maggi (ou punaise ou chicorée). Au pied d'un chêne