





Champignons de Bois d'Arcy - relevés 2009 - 2017

N° RC	Espèce	Nom français	Biologie	f	Forêt	M.ouvert	Synonyme	Habitat	Mois											
									1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	
520	<i>Collybia fusipes</i>	Collybie à pied en fuseau, souchette	PnL	CC	✓		<i>Gymnopus f.</i>	chêne, châtaignier						2				4	2	
521	<i>Collybia maculata</i>	Collybie maculée	S	C	✓													2		
522	<i>Collybia dryophila</i>	Collybie des chênes	S	CC	✓		<i>Gymnopus dryoph.</i>	chêne ou autre feuillus						2				4	1	
525	<i>Collybia kuehneriana</i>	Collybie à pied rouge	S	C	✓	✓	<i>Gymnopus erythropus, C. marasmioides</i>											4	2	
534	<i>Collybia peronata</i>	Collybie guêtrée	S	CC	✓		<i>Gymnopus peronatus, Marasmius urens</i>											3	1	
542	<i>Hemimycena cucullata</i>	Mycène en capuchon	S	AC	✓		<i>Mycena gypsea</i>													1
548	<i>Mycena stylobates</i>	Mycène à disque basal	S	AC	✓			Rubus et autres						1				3		
556	<i>Mycena arcangeliana</i>	Mycène olivâtre	SL	AC	✓		<i>M. olivascens, M. oortiana</i>												1	
572	<i>Mycena aetites</i>	Mycène couleur d'aérite	S	AR		✓													1	
579	<i>Mycena polygramma</i>	Mycène à pied strié	S	C	✓														2	
580	<i>Mycena vitilis</i>	Mycène à pied raide	S	CC	✓													3	1	
580,5	<i>Mycena filopes</i>	Mycène à odeur d'iode	S	AC	✓														1	
584	<i>Mycena epipterygia</i>	Mycène des fougères	S	AC	✓														2	1
587	<i>Mycena galericulata</i>	Mycène en casque	SL	CC	✓	✓												4	3	
588	<i>Mycena inclinata</i>	Mycène inclinée	SL	CC	✓			Souche										1	3	2
589	<i>Mycena maculata</i>	Mycène tachée	SL	AR	✓															1
595	<i>Mycena galopus</i>	Mycène à lait blanc	S	C	✓														3	
596	<i>Mycena leucogala</i>	Mycène à lait blanc var. noire	S	AC	✓		<i>M. galopus var. nigra</i>												1	
600	<i>Mycena pelianthina</i>	Mycène à lames pourprés	S	CC	✓		<i>M. denticulata</i>												2	1
601	<i>Mycena pura</i>	Mycène pure	S	C	✓														1	
603	<i>Mycena rosea</i>	Mycène rose	S	CC	✓														3	2
612	<i>Mycena speirea</i>	Mycène en petits groupes	S	AC	✓														1	
625	<i>Megacolliya platyphylla</i>	Collybie à larges lames	SL	CC	✓		<i>Oudemansiella p., Collybia grammocephala</i>													1
629	<i>Oudemansiella radicata</i>	Mucidule radicante	S	CC	✓		<i>Collybia radicata</i>												2	1
629,5	<i>Oudemansiella radicata var. marginata</i>	Mucidule radicante	S	AR	✓														1	
632	<i>Fiammulina velutipes</i>	Collybie à pied velouté	SL	C		✓		sur souche d	1											
651	<i>Cystoderma amianthinum</i>	Cystoderme amiantacé	S	C	✓														1	
<b>Ordre : Agaricales</b>																				
673	<i>Lepiota clypeolaria</i>	Lépiote en bouclier	S	AC	✓														1	
673,5	<i>Lepiota ochraceosulfurescens</i>	Lépiote ocre jaune soufre	S	AC	✓														1	
674	<i>Lepiota cristata</i>	Lépiote crêtée	S	CC	✓	✓													2	
675,5	<i>Lepiota ignicolor</i>	Lépiote couleur de feu	S	AR	✓														1	
711	<i>Macrolepiota gracilentata</i>	Lépiote gracile	S	C	✓		<i>M. rickenii (Vel.) Bellu &amp; Lanzoni</i>												1	
711,5	<i>Macrolepiota konradii</i>	Lépiote étoilée	S	CC	✓		<i>mastoidea</i>												2	
712	<i>Macrolepiota mastoidea</i>	Lépiote mammelonnée	S	AC	✓														1	1
713	<i>Macrolepiota rachodes</i>	Lépiote déguenillée	S	CC	✓		<i>Chlorophyllum rhacodes</i>												3	2
714	<i>Macrolepiota procera</i>	Coulemelle, Lépiote élevée	S	CC	✓														2	
714,5	<i>Macrolepiota procera var. fuliginosa</i>	Coulemelle	S	C	✓		<i>M. fuliginosa</i>												2	
719	<i>Agaricus campestris</i>	Rosé des prés	S	AC	✓			chemin herbeux						1						
740	<i>Agaricus haemorrhoidarius</i>	Agaric sanguinolent	S	AC	✓														2	
747	<i>Agaricus sylvicola</i>	Agaric anisé des bois	S	CC	✓		<i>flavescens</i>												1	2
748	<i>Agaricus essettei</i>	Agaric à pied bulbeux	S	AR	✓		<i>Psalliota abruptibulba</i>													1
751	<i>Agaricus semotus</i>	Psalliote solitaire	S	AC	✓		<i>A. purpurellus, A. dulcidulus</i>												3	
754	<i>Agaricus xanthodermus</i>	Psalliote jaunissante	S	C	✓									2						
754,5	<i>Agaricus velenovskyi</i>	Agaric jaunissant f. grise	S	AC		✓	<i>A. xanthodermus</i>	pelouse						1						
758	<i>Coprinus auricomus</i>	Coprin à poils jaunes	S	AC	✓		<i>Parasola auricoma</i>							1						1
759	<i>Coprinus plicatilis</i>	Coprin plissé	S	C	✓	✓	<i>Parasola p.</i>							1					3	
764	<i>Coprinus disseminatus</i>	Coprin disséminé	S	CC	✓		<i>Coprinellus d.</i>							1						
769	<i>Coprinus micaceus</i>	Coprin micacé	SL	CC	✓	✓	<i>Coprinellus m.</i>	pelouse, souche						2					1	2
772	<i>Coprinus comatus</i>	Coprin chevelu	S	CC	✓	✓								1					2	1
774	<i>Coprinus atramentarius</i>	Coprin noir d'encre	S	CC	✓														1	
776	<i>Coprinus lagopus</i>	Coprin pied de lièvre	S	C	✓	✓	<i>Coprinopsis l.</i>							1					2	1
780	<i>Coprinus picaceus</i>	Coprin pie	S	CC	✓		<i>Coprinopsis picacea</i>												2	2
782	<i>Psathyrella lacrymabunda</i>	Lacrymaire velouté	S	CC	✓	✓	<i>Lacrymaria l.</i>												2	1
790	<i>Psathyrella conopilus</i>	Psathyrelle conique	S	C	✓	✓	<i>subatrata</i>							1					1	2







<b>N° RC</b>	N° dans Courtecuisse R., Duhem B., 1994 - Guide des champignons de France et d'Europe. Delachaux et Niestlé
--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<b>Statut biologique</b>
EcM	Ectomycorhizique
EnM	Endomycorhizique
Fu	Sur champignon
Fo	foliicole
Pb	Parasite biotrope (hôte vivant)
Pn	Parasite nécrotrophe (pouvant poursuivre son développement après la mort de l'hôte)
Mo	Mousses
S	Saprotrophe humicole ou autre
SL	Saprotrophe lignicole

<i>f</i>	<b>Fréquence</b>
CC	Très commun
C	Commun
AC	Assez commun
AR	Assez rare
R	Rare
RR	Très rare