

## CERF – Groupe Mycologie

## Compte-rendu Sortie du 26/10/2025



Cette première sortie après l'exposition de la semaine dernière à la Bergerie Nationale s'est déroulée aux environs de Clairefontaine, au Poteau de la Poterie

Notre groupe de 19 participants rassemblant beaucoup de débutants, nous avons consacré du temps pour partager quelques bases avant de nous enfoncer dans la forêt. Notre briefing s'est concentré sur la présentation des quatre grandes familles à partir d'exemplaires cueillis la veille sur un autre site [les nom latins sont précisés ici pour référence]:

- les champignons à pores et tubes, illustrés par quelques bolets (champignons avec pied et chapeau, et à chair tendre) : cèpe de Bordeaux (Boletus edulis), bolet à pied rouge à chair bleuissante (Neoboletus erythropus), bolets raboteux (avec pied coriace et squameux) dont un bolet orangé des chênes (Leccinum aurantiacum), et suilles (bolets visqueux sous les conifères) dont le bolet de bouviers (Suillus bovinus) ainsi qu'un bolet bai (Imleria badia)
- les champignons à aiguillons, illustrés par un pied de mouton (Hydnum repandum) et un hydne roux (Hydnum rufescens)
- les champignons à lames, illustrés par des amanites (avec volve à la base du pied et anneau, et parfois des flocons sur le chapeau), des russules (a chair cassante comme de la craie, mais sans lait), des lactaires (à chair cassante également, mais avec du lait à la coupe) dont le lactaire à lait jaunissant (Lactarius chrysorreus) dont le lait est initialement blanc, et quelques autres champignons à lames, dont le Paxille enroulé (Paxillus involutus) et la fausse girolle (Hygrophoropsis aurantiaca)
- enfin, les autres champignons qui ne sont pas dans l'une des catégories précitées, illustrés par des vesses de loup (Lycoperdon perlatum, et Apioperdon pyriforme) et une ramaire (Ramaria stricta), en forme d'arbuste.

Après cette introduction, nous avons commencé la prospection dans les bois sous la direction de Bernard et Nicole. Nous avons pu y croiser beaucoup d'armillaires couleur de miel très matures (Armillaria mellea), ainsi que de nombreux Clitocybes nébuleux (Clitocybe nebularis), lactaires à lait jaunissant (Lactarius chrysorreus) et Russules noircissantes (Russula nigricans), bien reconnaissables à leur chapeau brun foncé, et leurs lames cassantes, épaisses et distantes.

Nous avons également croisé différentes espèces, dont des Bul garies salissantes (Bulgaria inquinans) sur un tronc couché, un tricholome blanc à forte odeur aromatique (Tricholoma album), des Collybies beurrées (Rhodocollybia butyracea), une belle pézize turquoise (Chlorociboria aeruginascens) sur bois pourri, quelques amanites citrines (Amanita citrina), et des petites psathyrelles à lames brunes et restes pendants de voile sur la marge du chapeau (Psathyrella candolleana). En raison de l'avancement réduit, nous n'avons pu prospecter que la zone feuillue du parcours

En ce qui concerne les espèces « comestibles », nous avons ramassés quelques rares exemplaires de Cèpe de Bordeaux (Boletus edulis), bien reconnaissable à son chapeau brun et gras au toucher, la chair rose près de la surface du chapeau et le réseau blanc en haut du pied. Nous avons croisé plusieurs bolets dits raboteux (genres Leccinum et Leccinellum), avec leur pied coriace et squameux, dont des bolets orangés. Nous avons eu aussi pour certains la chance de distinguer et ramasser des Trompettes de la Mort (Craterellus cornucopioides), et de beaux exemplaires de Pleurotes en huitre (Pleurotus ostreatus), assez rares en milieu naturel sur le Massif de Rambouillet.

Maintenant que l'on approche de la fin de saison, avec l'apparition des Clitocybes nébuleux, on ne peut que constater la faible quantité de champignons rencontrée cette année par rapport aux années précédentes, vraisemblablement à cause des faibles précipitations cette automne. Malgré tout, il reste suffisamment d'espèces présentes pour attiser notre curiosité mycologique et apprécier les champignons dans toute leur variabilité et variété.





Le Clitocybe nébuleux, abondamment vu aujourd'hui



Des Bulgaries salissantes sur bois mort



Les espèces revues lors du debriefing de fin de sortie



Une cueillette intéressante pour les mycophages



Un bel exemplaire de Cèpe de Bordeaux

## Liste des espèces notées - Poteau de la Poterie - Clairefontaine

Amanita rubesce Boletus edulis Bulgaria inquin Chlorociboria aerugin Clitocybe nebula Collybia fusipes Coprinopsis picace	a v. alba cens A	Amanite citrine Amanite citrine v. blanche Amanite rougissante, Golmotte Cèpe de Bordeaux Bulgarie salissante Pézize turquoise Chlorosplenium aeruginascens Clitocybe nébuleux Lepista nebularis Souchette, Collybie à pied en fuseau Gymnopus fusipes, Rhodocollybia fusipes Coprin pie Coprinus picaceus Trompette des morts Polypore du bouleau Piptoporus betulinus Galère marginée Pholiota marginata Pied de mouton Laccaire améthyste	39 001 39 005 39 128 29 388 45 908 46 239 32 274 30 626 510 325 29 937 44 020 36 003 42 792	sur bois enfoui
Amanita rubesco Boletus edulis Bulgaria inquin Chlorociboria aerugin Clitocybe nebula Collybia fusipes Coprinopsis picace Craterellus cornuc Fomitopsis betulin Galerina margin Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	cens / Constant / Cons	Amanite rougissante, Golmotte  Cèpe de Bordeaux  Bulgarie salissante  Pézize turquoise Chlorosplenium aeruginascens  Clitocybe nébuleux Lepista nebularis  Souchette, Collybie à pied en fuseau Gymnopus fusipes, Rhodocollybia fusipes  Coprin pie Coprinus picaceus  Trompette des morts  Polypore du bouleau Piptoporus betulinus  Galère marginée Pholiota marginata  Pied de mouton	39 128 29 388 45 908 46 239 32 274 30 626 510 325 29 937 44 020 36 003	sur bois enfoui
Boletus edulis Bulgaria inquin Chlorociboria aerugin Clitocybe nebula Collybia fusipes Coprinopsis picace Craterellus cornuc Fomitopsis betulin Galerina margin Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	nans I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Cèpe de Bordeaux Bulgarie salissante Pézize turquoise Chlorosplenium aeruginascens Clitocybe nébuleux Lepista nebularis Souchette, Collybie à pied en fuseau Gymnopus fusipes, Rhodocollybia fusipes Coprin pie Coprinus picaceus Trompette des morts Polypore du bouleau Piptoporus betulinus Galère marginée Pholiota marginata Pied de mouton	29 388 45 908 46 239 32 274 30 626 510 325 29 937 44 020 36 003	sur bois enfoui
Bulgaria inquin Chlorociboria aerugii Clitocybe nebula Collybia fusipes Coprinopsis picace Craterellus cornuc Fomitopsis betulir Galerina margir Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	nans I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Bulgarie salissante Pézize turquoise Chlorosplenium aeruginascens Clitocybe nébuleux Lepista nebularis Souchette, Collybie à pied en fuseau Gymnopus fusipes, Rhodocollybia fusipes Coprin pie Coprinus picaceus Trompette des morts Polypore du bouleau Piptoporus betulinus Galère marginée Pholiota marginata Pied de mouton	45 908 46 239 32 274 30 626 510 325 29 937 44 020 36 003	sur bois enfoui
Chlorociboria aerugin Clitocybe nebula Collybia fusipes Coprinopsis picace Craterellus cornuc Fomitopsis betulin Galerina margin Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	inascens  aris  caris	Pézize turquoise Chlorosplenium aeruginascens Clitocybe nébuleux Lepista nebularis Souchette, Collybie à pied en fuseau Gymnopus fusipes, Rhodocollybia fusipes Coprin pie Coprinus picaceus Trompette des morts Polypore du bouleau Piptoporus betulinus Galère marginée Pholiota marginata Pied de mouton	46 239 32 274 30 626 510 325 29 937 44 020 36 003	sur bois enfoui
Clitocybe nebula  Collybia fusipes  Coprinopsis picace  Craterellus cornuc  Fomitopsis betulir  Galerina margir  Hydnum repand  Laccaria amethy  Lactarius chryso	aris ( ar	Chlorosplenium aeruginascens  Clitocybe nébuleux Lepista nebularis  Souchette, Collybie à pied en fuseau Gymnopus fusipes, Rhodocollybia fusipes  Coprin pie Coprinus picaceus  Trompette des morts  Polypore du bouleau Piptoporus betulinus  Galère marginée Pholiota marginata  Pied de mouton	32 274 30 626 510 325 29 937 44 020 36 003	sur bois enfoui
Collybia fusipes Coprinopsis picace Craterellus cornuc Fomitopsis betulir Galerina margir Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	ea (Copioides That and the Indian Ind	Lepista nebularis  Souchette, Collybie à pied en fuseau Gymnopus fusipes, Rhodocollybia fusipes  Coprin pie Coprinus picaceus  Trompette des morts  Polypore du bouleau Piptoporus betulinus  Galère marginée Pholiota marginata  Pied de mouton	30 626 510 325 29 937 44 020 36 003	sur bois enfoui
Coprinopsis picace Craterellus cornuc Fomitopsis betulir Galerina margir Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	ea (Copioides That I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Gymnopus fusipes, Rhodocollybia fusipes Coprin pie Coprinus picaceus Trompette des morts Polypore du bouleau Piptoporus betulinus Galère marginée Pholiota marginata Pied de mouton	510 325 29 937 44 020 36 003	sur bois enfoui
Craterellus cornuc Fomitopsis betulir Galerina margir Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	copioides  na I nata I dum I systina I I	Coprinus picaceus  Trompette des morts  Polypore du bouleau  Piptoporus betulinus  Galère marginée  Pholiota marginata  Pied de mouton	29 937 44 020 36 003	sur bois enfoui
Fomitopsis betuling Galerina marging Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	nata I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Polypore du bouleau Piptoporus betulinus Galère marginée Pholiota marginata Pied de mouton	44 020 36 003	sur bois enfoui
Galerina margir Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	nata I nata I dum I nystina I I	Piptoporus betulinus Galère marginée Pholiota marginata Pied de mouton	36 003	sur bois enfoui
Hydnum repand Laccaria amethy Lactarius chryso	dum I dum I aystina I	Pholiota marginata Pied de mouton		sur bois enfoui
Laccaria amethy Lactarius chryso	ystina I		42 702	
Lactarius chryso	iystina I	Laccaire améthyste	72 172	
	orrheus I	Laccaria amethystea	32 178	
	Jiiicus I	Lactaire à lait jaunissant, Lactaire à lait doré	39 264	
		Lactaire à toison, Lactaire à coliques	39 489	
Laetiporus sulphu	ureus I	Polypore souffré, Poulet des bois	43 216	
Leccinum auranti	tiacum I	Bolet orangé Leccinum quercinum, Leccinum albostipitatum, Leccinum rufum	29 545	sous chênes
Leccinum scabru	ım I	Bolet rude	29 628	
Macrolepiota mastoi	idea I	Lépiote mamelonnée Lepiota mastoidea, Lepiota excoriata v. mastoidea	38 670	
Marasmiellus perfora	N	Marasme perforant Mycromphale perforans, Paragymnopus perforans	994 103	
Marasmius rotula		Marasme petite-roue	31 052	
Mycena inclina	ata 1	Mycène inclinée	30 788	
Neoboletus erythro		Bolet à pied rouge Boletus erythropus, Boletus luridiformis	967 890	
Parasola lactea	(	Coprin glabre Coprinus leiocephalus, Parasola leiocephala	0	
Phlebia tremel		Mérule tremblante Merulius tremellosus	43 419	
Pleurotus ostreat	tus I	Pleurote en forme d'huître	34 488	sur tronc couché de feuillu
Pluteus cervin		Plutée couleur de cerf (Un) Pluteus atricapillus	38 811	
Psathyrella candol	lloone I	Psathyrelle de De Candolle, Hypholome de De Candole Hypholoma candolleanum	37 440	
Rhodocollybia butyra		Collybie beurrée Collybia butyracea	509 948	
Russula betular	I I	Russule émétique des bouleaux Russula emetica v. betularum	39 710	
Russula cyanox		Russule charbonnière	39 680	
Russula nigrica		Russule noircissante	39 925	
Russula ochrol		Russule ocre et blanche	39 939	
Russula silvest	tris I	Russule émétique des chênes Russula emetica v. silvestris	39 720	
Russula vesca	I	Russule vieux rose, Russule comestible Russula heterophylla v. vesca	40 110	
Tricholoma album		Tricholome blanc	33 164	
-	enteron I	Bolet à chair jaune Xerocomus chrysenteron	520 743	