

SORTIE SHNVC du 13 septembre 2025

Saint-Julien-de-Ratz, 38134 La Sure en Chartreuse

BOIS GARREL GPS =45.350998, 5.653414

ALTITUDE 700 M

17 adhérents

Calcaire Jurassien - Abies Fagus Corylus Fraxinus Quercus et Prairies

GENRE	ESPECE	COMMENTAIRES
Boletales	Boletus pinophilus	pruine
	Hygrophoropsis aurantiaca	lames oranges bifides
	Suillellus luridus	Ligne de Bataille (Frédéric)
	Xerocomellus chrysenteron	chair jaune -Cortex rouge
Lames Sporée blanche		
	Clitocybe odora	
	Clitocybe strigosa cf	poils à la base du stipe
	Collybiopsis confluens	stipe poilu
	Gymnopus brassicolen	stipe greffé sur feuilles mortes
	Gymnopus dryophilus	
	Gymnopus dryophilus	
	Gymnopus hariolorum	odeur de choux - pousse dans les feuilles
	Infudibulicybe gibba	
	Megacollybia platyphylla	
	Mycena acicula	Chapeau orange et reste blanc
	Mycena arcangeliana	chp blanc vert
	Mycena diosma	deux odeurs et chp cocardée
	Mycena galopus var nigra	latex
	Mycena pelianthina	lames bordées
	Mycena rosea	
	Mycena vitilis cf	
	Mycetinis alliaceus	
	Rickenella fibula	
Russulales	Singerocybe phaeophthalma	odeur de poulailler abandonné sous la pluie avé des plumes partout !!!
	Tricholomopsis rutilans	
Lames libres	Lactarius tabidus	mamelon et odeur de buanderie
	Russula acetolens	seul le nom de risigallina est retenu malgré ce taxon entièrement jaune orangé à centre gras
	Russula adulterina	marge striée – acré de suite -
	Russula amethystina	
	Russula badia	
	Russula cyanoxantha	
	Russula lilacea	Chapeau incrusté - SV = bleu - spores B3 - Gaiac = P0
Lames Sporée rose	Cystolepiota seminuda	mini petite lépiote à marge appendiculée et base du stipe rose
	Lepiota clypeolaria	spores de 13 µm de longueur
	Lepiota clypeolaria var fulva	
	Lepiota forquignonii var coniferarum	squamules sombres sur apex olivâtre diffère du type par les hyphes acuminés et lames non rosées
	Lepiota ignivolvata	anneau simple bordé en oblique
	Macrolepiota mastoidea	mamelon et stipe chiné de blanc sur fond blanc
	Macrolepiota procera	
Lames Sporée ocre	Clitopilus cystidiatus	meunier
	Calocybe ionides	chapeau et stipe violet bleu acier – lames rosâtres
	Entoloma araneosum cf	
	Entoloma lampropus	poliopus est proche mais stipe entièrement lisse
	Laccaria laccata	
	Pluteus cervinus	
	Pluteus romellii	
lames Sporée noire	Rhodocybe gemina	
lames Sporée noire	Cortinarius Safranopes = rubricosus	Koh violet sur chapeau -odeur un peu chocolatée – proche de hinuleus
	Crepidotus applanatus	spores gloubleuses
	Gymnopilus penetrans	lames jaune rouille
	Hebeloma crustuliniforme	
	Inocybe geophylla	
	Kuehneromyces mutabilis	chaussette
	Meottomyces dissimulans cf	
	Pholiota gummosa	fe vert
	Pseudosperma rimosum	
	Agaricus semotus	jaune avec bonne odeur – a rougit un peu plus tard
	Agaricus sylvicola	jaunit mais avec bonne odeur anisée
	Coprinellus micaceus	poils blanc sur le stipe
	Hypoloma fasciculare	
	Panaeolus papilionaceus	
	Parasola sp	

Polyporales	<i>Daedaleopsis</i>	<i>tricolor</i>	<i>fausses lames blanchâtres se teintant de rose au toucher</i>
	<i>Fistulina</i>	<i>hepatica</i>	<i>langue de bœuf</i>
	<i>Fomitopsis</i>	<i>pinicola</i>	<i>marge orange</i>
	<i>Ganoderma</i>	<i>carnosum</i>	<i>sur Abies</i>
	<i>Hymenochaete</i>	<i>rubiginosa</i>	<i>au pied des conifères</i>
	<i>Osteina</i>	<i>obducta</i>	<i>en forme d'os</i>
	<i>Polyporus</i>	<i>choseniae</i>	<i>cuticule mate orange - fibrilles noires - odeur fongique – à 1m sur fagus – spores 10 X 3µm</i>
	<i>Polyporus</i>	<i>tuberaster</i>	<i>stipe central</i>
	<i>Trametes</i>	<i>gibbosa</i>	<i>trametes bosselée</i>
	<i>Trametes</i>	<i>versicolor</i>	<i>Multicolor mais marge blanche persistante</i>
Ascomycetes	<i>Aleuria</i>	<i>aurantiaca</i>	<i>pezize orangée</i>
	<i>Otidea</i>	<i>onotica</i>	<i>oreille</i>
Aphyloporales	<i>Calocera</i>	<i>viscosa</i>	
	<i>Phaeoclavulina</i>	<i>abietina</i>	
Myxomycetes	<i>Ceratiomyxa</i>	<i>fructiculosa</i>	
Gasteromycetes	<i>Lycoperdon</i>	<i>echinatum</i>	
	<i>Lycoperdon</i>	<i>perlatum</i>	



Ganoderma carnosum



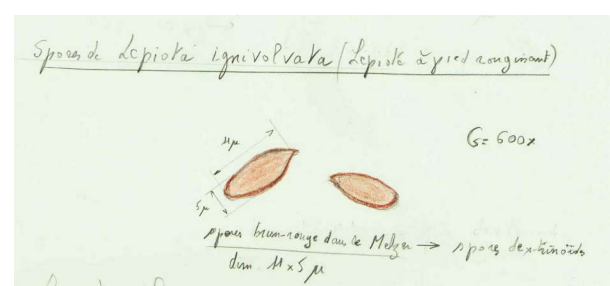
Polypore choseniae
cuticule feutrée odorante
À 150 cm du sol sur partie morte d'un Fagus



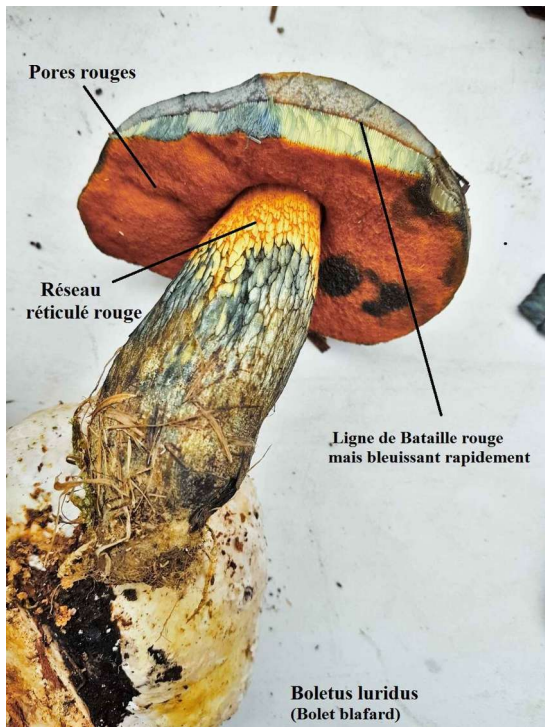
Poils acuminés de **Lepiota forquignognii var coniferarum**

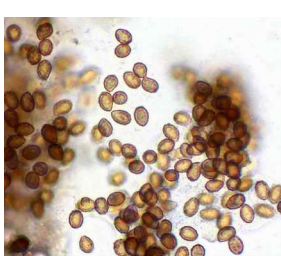


Macrolepiota procera dans la prairie
Détail du chapeau

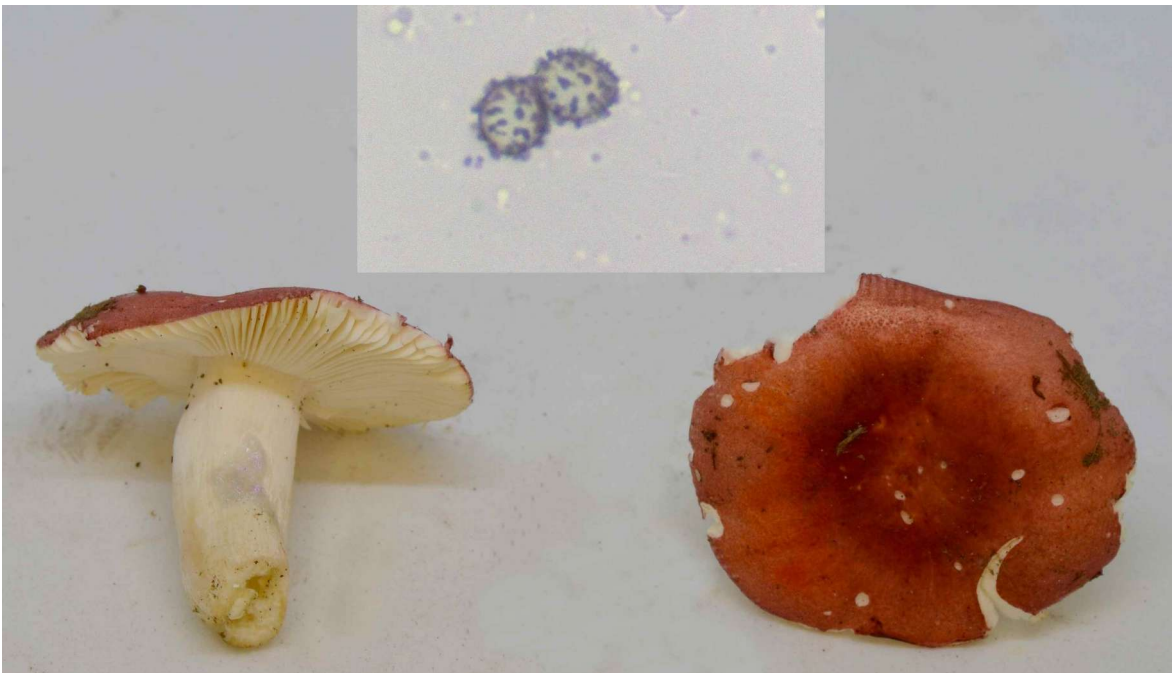


Lepiota ignivolvata
anneau simple bordé en oblique
base orangée
spores elliptiques dextrinoïdes dans le Melzer
JL M





Pris sur le terrain pour un Hébélome avec des lames « café au lait »
Cortinaire proche de **C. hinnuleus** à la différence de la réaction au KOH violet
Et de l'odeur différente : **Cortinarius safranopes** nommé ce jour **C. rubricosus**
par Index fungorum



Russula lilacea
Cuticule incrustée Lames crème
Sulfovanilline bleutée et Gaiac = nul sur le pied > P0
spores type B3



Russule acetolens
désigne une variété de **Russula Risigallina**
sans rouge sur la cuticule
du gras à apex
et une odeur de vinagre contrairement à a poule au riz