

[Retour](#)

Photos en fin de liste

Lieu : Grand Dieulet (chasse à Raucourt)

Conditions climatiques : Ensoleillé

Personnes présentes : 10, dont 7 membres de la SMS

## 55 Espèces identifiées

Les appellations officielles à ce jour (oct 2022) sont en rouge				
Noms scientifiques utilisés		Autres noms	Nom français	Commentaires
<b>Agaricus</b>	<b>sylvicola</b>		Agaric silvicole	Sous conifères (jaunissant) sans squames, odeur d'anis ou d'amande amère
<b>Amanita</b>	<b>citrina</b>		Amanite citrine	Bulbe marginé - Odeur de rave
Amanita	citrina f. alba	<b>Amanita citrina</b>	Amanite citrine blanche	Bulbe marginé - Odeur de rave - forme blanche
<b>Amanita</b>	<b>muscaria</b>		Amanite tue-mouches	Rouge à pustules blanches, marge striée
<b>Amanita</b>	<b>phalloides</b>		Amanite phalloïde	Lames blanches libres + anneau + volve = MORTEL
Amanita	vaginata var. grisea	<b>Amanita vaginata</b>	Amanite vaginée grise	Pas d'anneau, une volve engainante blanchâtre, forme grise
Bisporella	citrina	<b>Calycina citrina</b>	Hélocie citrine	Disques jaunes de 1 à 3mm un peu stipités
<b>Bjerkandera</b>	<b>adusta</b>		Polypore brûlé	Pores arrondis brunissant au toucher-Face supérieure feutrée
<b>Chlorociboria</b>	<b>aeruginascens</b>	Chlorosplenium aeruginascens	Hélotie bleu-vert	Petites coupes vertes sur bois mort coloré par le mycélium
Clavicornona	pyxidata	<b>Artomyces pyxidatus</b>	Clavaire couronnée	Clavaire blanc-ochracé sur bois pourri
<b>Clavulina</b>	<b>coralloides</b>	Clavulina cristata	Clavaire à crêtes	Blanc à sommets dentés en crêtes
<b>Clitocybe</b>	<b>phyllophila</b>	Clitocybe cerussata, pithyophila	Clitocybe des feuilles	Givré +/- zoné.
Collybia	butyracea	<b>Rhodocollybia butyracea</b>	Collybie beurrée	A le "toucher du beurre"
Collybia	confluens	<b>Collybiopsis confluens</b>	Collybie confluente	En touffes compactes.Lames très serrées, denticulées.
<b>Craterellus</b>	<b>cornucopioides</b>		Trompette des morts	Trompette des morts, hyménium vaguement veiné, stipe creux.
<b>Crepidotus</b>	<b>variabilis</b>		Crépidote variable	Souvent attaché "par le dos"
Entoloma	rhodopolium f. nidorosum	Entoloma nidorosum, <b>Entoloma rhodopolium</b>	Entolome à odeur de nitre	Lames roses émarginées.odeur de chlore

**Les appellations officielles à ce jour (oct 2022) sont en rouge**

<b>Noms scientifiques utilisés</b>		<b>Autres noms</b>	<b>Nom français</b>	<b>Commentaires</b>
<b>Fomes</b>	<b>fomentarius</b>		Amadouvier	En forme de sabot, très épais, pores fins, chair à consistance de liège, saveur un peu amère.
<b>Fomitopsis</b>	<b>pinicola</b>	Ungulina marginata	Amadouvier des pins	A marge orangée
<b>Galerina</b>	<b>marginata</b>		Galère marginée	Pas d'armille floconneuse, odeur et saveur de farine - MORTEL
Ganoderma	lipsiense	<b>Ganoderma applanatum</b>	Ganoderme aplani	Surface dure et "on peut écrire sur les pores"
<b>Hebeloma</b>	<b>crustuliniforme</b>		Hébélome croûte de pain	Odeur de rave. Saveur amère. Pas de mèche
<b>Helvella</b>	<b>crispa</b>		Helvelle crépue	Chapeaux lobés, crème ochracé pâle
<b>Hygrophorus</b>	<b>eburneus</b>		Hygrophore blanc ivoire	Odeur de peau de mandarine
<b>Hypholoma</b>	<b>fasciculare</b>		Hypholome en touffes	Lames verdâtres et chair amère
<b>Hypholoma</b>	<b>lateritium</b>	Hypholoma sublateritium	Hypholome couleur de briques	Lames non verdâtres - Chapeau de couleur brique
<b>Inocybe</b>	<b>geophylla</b>		Inocybe à lames terreuses	Mamelonné blanc à disque tardivement ochracé, odeur spermatique
Laccaria	affinis	<b>Laccaria laccata</b>	Laccaire laqué	Spores rondes
<b>Laccaria</b>	<b>amethystina</b>		Laccaire améthyste	Entièrement bleu-améthyste
<b>Laccaria</b>	<b>proxima</b>	Laccaria laccata var. moelleri	Laccaire de Moeller	Laccaire laqué plus trapu
Lactarius	vellereus	<b>Lactifluus vellereus</b>	Lactaire velouté	Lait blanc un peu âcre, réaction nulle à la potasse. Lames espacées,
Lepista	nebularis	<b>Clitocybe nebularis</b>	Clitocybe nébuleux	Lames peu décurrentes.
<b>Macrolepiota</b>	<b>procera</b>		Lépiote élevée	Mamelonné à calotte brune - Squames circulaires
<b>Megacollybia</b>	<b>platyphylla</b>		Collybie à feuilletts épais	Grands filaments mycéliens en "racinelles"
Morganella	pyriformis	Lycoperdon pyriforme, <b>Apioperdon pyriforme</b>	Vesse de loup en forme de poire	En forme de poire, sur bois mort
<b>Mycena</b>	<b>galericulata</b>		Mycène en casque	Un peu mamelonné, lames peu serrées +/- interveinées, odeur et goût de farine, en touffe sur souche
<b>Mycena</b>	<b>rosea</b>	Mycena pura var. rosea	Mycène rose	Rose - Lames non bordées, odeur de rave
Piptoporus	betulinus	<b>Fomitopsis betulina</b>	Polypore du bouleau	Charnu, coriace, brun grisâtre à café au lait, pores fins, sur bouleaux morts ou vivants
<b>Pluteus</b>	<b>cervinus</b>		Plutée couleur de cerf	Finement fibrilleux-soyeux au bord, pied crème avec des fibrilles brunes vers la base, odeur forte de radis, sur bois mort
<b>Pluteus</b>	<b>leoninus</b>	Pluteus faiodii	Plutée couleur de lion	Jaune, sur bois mort de feuillus souvent enterré
Polyporus	durus	Polyporus badius, <b>Picipes badius</b>	Polypore bai	Pied central à base noire

<b>Les appellations officielles à ce jour (oct 2022) sont en rouge</b>				
<b>Noms scientifiques utilisés</b>		<b>Autres noms</b>	<b>Nom français</b>	<b>Commentaires</b>
<b>Postia</b>	<b>tephroleuca</b>	Oligoporus tephroleucus	Polypore souris	Couleur blanc-cendré. Saveur douce
<b>Rhytisma</b>	<b>acerinum</b>		La tache goudronneuse	Taches noires sur feuilles d'érable
<b>Rickenella</b>	<b>fibula</b>		Omphale bibelot	Petite omphale orange
<b>Russula</b>	<b>cyanoxantha</b>		Russule charbonnière	Gris ardoisé à reflets lilas, lames peu fragiles, lardacées, fer presque nul, gaïac moyen
<b>Russula</b>	<b>delica</b>		Russule sans lait	Chapeau beige sale. Chair douce. Lames blanches peu serrées, odeur fruitée ou de poisson, fer rose pâle, gaïac rapide et intense
Russula	fageticola	Russula mairei, <b>Russula nobilis</b>	Russule émétique du hêtre	Rouge, sous hêtre, chair rouge sous cuticule
Russula	nigricans	<b>Russula adusta</b>	Russule noircissante	Blanc puis rapidement brun noirâtre, chair rougissant avant de noircir
<b>Trametes</b>	<b>versicolor</b>	Coriolis versicolor	Tramète versicolore	Chapeaux imbriqués, plats et minces, zones concentriques de couleurs très variées
Tremella	foliacea	<b>Phaeotremella foliacea</b>	Trémelle foliacée	Lobes ondulés brun rouge, chair gélatineuse, sur bois mort de feuillus
<b>Tricholoma</b>	<b>saponaceum</b>		Tricholome à odeur de savon	Gris-beige-verdâtre-jaunâtre très variable, odeur de savon
<b>Tricholoma</b>	<b>sulphureum</b>		Tricholome soufré	Jaune, lames espacées jaune vif, odeur de gaz d'éclairage (soufrée), saveur farineuse écoeurante
Xerula	radicata	Oudemansiella radicata, <b>Hymenopellis radicata</b>	Collybie radicante	Beige à brun foncé, "racine" aussi longue que le stipe
<b>Xylaria</b>	<b>hypoxylon</b>		Xylaire du bois	Carpophores blancs à base noire, dressés +/- ramifiés, lignicole
<b>Xylaria</b>	<b>polymorpha</b>		Xylaire polymorphe	Carpophores noirs charnus, en masse irrégulière, en touffes, une coupe permet de voir les petites loges noires des spores (périthèces)

*Merci aux membres présents pour leurs photos*

Les 10 personnes réunies pour le départ en forêt (Valérie prend la photo)



Déjà des découvertes



Joëlle et Michel, les paniers, les couteaux ... et des champignons



Un des deux Philippe manque à l'appel ... mais pas d'inquiétude, il connaît la forêt  
Valérie n'est pas là, normal, elle prend encore la photo



On dépose notre récolte sur la table





On effectue un peu de classement



L'ensemble de notre récolte



Quelques espèces en gros plan



**Si vous ne  
connaissez pas  
l'amanite phalloïde,  
ne mangez plus de  
champignons !**

Le Plutée couleur  
de lion: ça n'enlève  
rien à sa beauté de  
ne pas être  
comestible





Le joli Polypore  
bai et son pied  
noir

Et n'oubliez pas La sortie du  
SAMEDI 05 NOVEMBRE A VENDRESSE

PLUS DE DETAILS SUR NOTRE SITE