

Année mycologique 2010

en Charente

Comme chaque année depuis déjà pas mal de temps, la Section Mycologique de Charente Nature a réparti ses sorties sur 10 mois, laissant juillet et août aux initiatives personnelles. On ne s'étonnera pas que le nombre de ces sorties soit en légère régression (23 contre 25 en 2009) quand on saura que le nombre des organisateurs va lui aussi en diminuant. Heureusement, il reste tout de même autour du noyau dur (mais maigre) des mycologues, renforcé par leurs amis botanistes, quelques partenaires fidèles qu'il nous est toujours agréable de rappeler : Yves-Michel Foucaud, qui nous fait méthodiquement découvrir une à une les communes du canton de Chalais, Claude Richon et son Association des Amis de la Nature et de l'Environnement du pays d'Horte et de Lavalette (A.A.N.E.), la municipalité d'Ecuras avec son maire, Claude Fils, en tête, et l'Association Culture et Loisirs de Gensac-la-Pallue, dont le dynamique animateur, Jacques Beaulieu, nous réserve toujours une place de choix à son marché de Noël, ce qui fait de la sortie et de l'exposition de Gensac notre deuxième manifestation de l'année par ordre d'importance. La première, bien entendu, ce sont nos journées mycologiques, avec notre grande exposition annuelle, qui s'est tenue à Saint-Amant-de-Boixe, mais qui n'a eu de grand que le nom car, s'étant déroulée en pleine période de sécheresse, elle s'est limitée à la présentation de 135 espèces, même pas la moitié de notre chiffre habituel. Heureusement que les pluies de novembre, tardives mais abondantes, nous ont permis de terminer l'année en fanfare et de produire finalement un bilan pas trop catastrophique, même s'il est sensiblement inférieur à celui des années précédentes (voir tableau 2).

Au rayon des satisfactions, notons une assez bonne occupation du terrain, comme on peut le voir sur la carte. Saluons, à cet égard, notre nouveau partenaire, J.-M. Texier, de Barro, dont l'aimable accueil nous permet de prospecter dans le Ruffécois, dont nous étions absents depuis très longtemps. Dommage, en revanche, que les aléas de la vie nous aient fait perdre — momentanément, espérons-le — notre contact avec le Confolentais. Une lecture muette de la carte donne à penser que notre centre de gravité reste celui du département, avec les environs de La Couronne et les forêts de Braconne et de Bois-Blanc. En fait, ce n'est pas tout à fait exact, car la majeure partie de nos récoltes provient du Cognacais, où officie l'élément le plus actif, le plus infatigable, de notre groupe, qui scrute constamment le terrain aux alentours de sa bonne ville de Bouteville.

Au rayon des satisfactions également, les fructueuses relations que nous entretenons avec nos voisins, ceux du Limousin et ceux du Poitou ; avec ces derniers, nous perpétons la tradition d'une sortie commune annuelle, ce qui nous a permis de voir des choses très intéressantes dans la belle forêt de Moulière, comme *Cortinarius bulbosus* ou *Aleuria bicucullata*. Et il est un partenaire qui mérite une mention spéciale, c'est notre ami de Charente-Maritime Patrice Tanchaud qui non seulement participe à nombre de nos sorties mais également nous tire souvent d'embarras lorsque nous sommes en présence d'une espèce particulièrement difficile à déterminer. Ce mycologue, qui a maintenant atteint un très haut niveau, vient de créer un site internet auquel nous recommandons vivement à nos lecteurs de se référer : mycocharentes.fr.

Au point de vue des espèces récoltées, un coup d'œil sur le tableau comparatif des deux dernières années fait apparaître, comme nous l'avons vu, un déficit sensible de 2010 par rapport à 2009. Il est particulièrement net en ce qui concerne les bolets, les russules et les lactaires qui ne sont pas des champignons de fin d'année et qui ont donc particulièrement souffert des conditions météorologiques défavorables. On remarquera en revanche la

progression spectaculaire des coprins, due principalement à l'intérêt que leur portent nos déterminateurs qui en ont inscrit 6 nouveaux à notre inventaire. Les psathyrelles, qui sont proches des coprins, ont-elles aussi suivi la même tendance. Et si l'on parlait en termes de pourcentages, on observerait un bond en avant de 200% pour les deutéromycètes ! Bien sûr, ce chiffre n'a pas grand sens car il est plus facile de passer de 1 à 3 que de 50 à 150, par exemple. Mais tout de même, je me sens du coup obligé de dire un mot de cette classe à part de champignons : on les appelle aussi champignons imparfaits, parce qu'ils sont susceptibles d'évoluer vers une forme plus classique. Ainsi, *Ptychogaster albus* est dit forme imparfaite d'un polypore, *Postia* (= *Oligoporus*) *ptychogaster*. Les deutéros sont caractérisés par le fait qu'on ne puisse déceler chez eux aucune différenciation sexuelle. Nous n'en avons que 6 à notre inventaire, alors qu'il en existe plusieurs dizaines de milliers ! Mais pour la plupart ce n'est pas au cours de sorties naturalistes qu'on a des chances de les rencontrer. Ce qui ne veut pas dire qu'il faille forcément aller les chercher très loin : c'est, par exemple sur un bon vieux camembert, ou sur un morceau de roquefort, qu'on peut trouver le plus célèbre d'entre eux, le *Penicillium*, d'une espèce duquel Fleming a tiré l'antibiotique qui a révolutionné la médecine.

Il est un autre point sur lequel 2010 n'est pas en recul, ce sont les nouveaux à l'inventaire, qui sont au nombre de 65, comme l'année précédente, ce qui veut dire qu'en deux ans la liste des champignons récoltés en Charente s'est enrichie de 130 unités, ce qui représente une croissance de 3,5% que bien des économistes pourraient nous envier ! L'honnêteté exige toutefois que nous précisions que nous avons été bien aidés dans cette progression. Un exemple : à partir d'une bouse de vache (!) que nous avons transmise à un spécialiste des ascomycètes, 8 nouveaux noms sont venus s'inscrire à notre inventaire ! Merci Bruno Coué. Nous reviendrons plus précisément là-dessus dans un numéro de notre revue PICA.

Un dernier événement a marqué l'année mycologique 2010, mais celui-là ne concerne pas que nous : la publication d'un référentiel national a entériné de nombreux changements dans la taxinomie et donc dans la nomenclature des champignons. Non sans quelques réticences, il nous a donc fallu et il nous faut encore nous adapter. Quand il s'agit de simplifications bienvenues, nous le faisons sans réserves. Par exemple, qui regrettera la disparition de la variété *inzengae* de *Fomes fomentarius* (l'amadouvier), variété qui devait se distinguer du type par une différence de couleur pas toujours évidente ? En revanche, il est plus difficile de renoncer à regrouper les lycoperdons, les sclérodermes, les calvaties, etc., bref, ce qu'on appelle familièrement les vesses de loup, dans l'appellation commune de gastéromycètes. En tout cas, un chiffre va donner l'ampleur du séisme : sur 1919 champignons inscrits à notre inventaire, 188 ont changé de nom ! On nous dit que pour éviter, ou du moins retarder, la sénescence, il faut faire régulièrement travailler sa mémoire. Eh bien, nous ne manquerons pas de matière pour y parvenir !

Gaston HEUCLIN

TABLEAU 1

Sorties mycologiques : année 2010

DATE	LIEU ET SITUATION SUR LA CARTE	NOMBRE DE PARTICIPANTS	ESPÈCES RECENSÉES
10/01	Environs de La Couronne (2)	6	1
28/02	L'Oisellerie (1)	23	15
21/03	Environs de La Couronne : Forêt des Moines (3)	11	17
11/04	Barret (11)	9	7
18/04	Vallée de la Renaudie (13)	14	7
02/05	Braconne : Rond-Point Limousin (6)	3	11
15/05	Rouillac (10)	8	29
29/05	Reignac et Touvérac (4)	6	26
06/06	Bois de Bel-Air (7)	10	18
27/06	Cherves-Chatelars (16)	7	25
12/09	Arborétum du Clédou (8)) Organisation A.A.N.E.	20	17
19/09	Barret (11)	4	2
26/09	Saint-Avit (5) Organisation Yves-Michel Foucaud	27	28
03/10	Forêt de Moulière (86) ¹ (19)	40	109
09 et 10/10	Saint-Amant-de-Boixe (17) Journées Mycologiques	34 (à la sortie)	135 (exposition)
17/10	Aizecq (9) ²	22	64
30/10	Bouteville (15)	21	40
31/10	Touzac ² (12)	7 (à la sortie)	50
07/11	Rougnac, Etang Dudo (8) Organisation A.A.N.E	35	88
14/11	Ecuras (13)	24	66
21/11	Bois de Saint-André (18)	39	56
27 et 28/11	Gensac-la Pallue ² (14) Organisation Culture et Loisirs	14 (à la sortie)	126
12/12	Environs de La Couronne : Creux du Loup (2)	9	33

(1) Sortie en commun avec les Sociétés Mycologiques du Poitou et du Limousin

(2) Sortie + exposition

TABLEAU 2

	2009	2010
BOLÉTALES	57	38
dont <i>Boletus</i>	19	11
<i>Leccinum</i>	12	7
<i>Suillus</i>	5	4
<i>Xerocomus</i>	8	8
RUSSULALES	59	41
dont <i>Russula</i>	36	22
<i>Lactarius</i>	23	19
AGARICALES	328	278
dont <i>Agaricus</i>	13	9
<i>Amanita</i>	18	14
<i>Clitocybe</i>	8	9
<i>Collybia</i> + <i>Megacollybia</i>	9	8
<i>Coprinus</i>	18	23
<i>Cortinarius</i>	33	24
<i>Entoloma</i>	13	9
<i>Hebeloma</i>	6	6
<i>Hygrophoraceae</i> ¹	13	9
<i>Inocybe</i>	14	8
<i>Lepiotaceae s.l.</i> ²	16	14
<i>Marasmius</i> + <i>Marasmiellus</i>	7	10
<i>Mycena</i> + <i>Hemimycena</i>	33	32
<i>Pluteus</i>	17	8
<i>Psathyrella</i>	8	10
<i>Tricholoma</i>	19	12
APHYLLOPHORALES	87	70
GASTÉROMYCÈTES	22	19
PHRAGMOBASIDIOMYCÈTES	7	10
ASCOMYCÈTES	83	78
ZYGOMYCETES	1	0
DEUTEROMYCETES	1	3
MICROMYCETES	2	0
MYXOMYCÈTES	25	18
TOTAL	672	555

(1) = *Cuphophyllus* + *Hygrocybe* + *Hygrophorus*

(2) = Lépiotes au sens large (*Lepiota*, *Macrolepiota*, *Cystolepiota*, *Leucoagaricus*, *Echinoderma*, *Melanophyllum*...)

N.B. Pour les Bolétales et les Agaricales, le total des genres ne correspond pas au total général parce que seuls les principaux genres sont mentionnés.

Sortie du 10 janvier 2010

Lieu : Environs de La Couronne. Organisatrice : E. Galland. 6 participants, 12 au diaporama qui a suivi. 1 espèce récoltée. Temps glacial, terre gelée et enneigée..

Entoloma hirtipes

Sortie du 28 février 2010

Lieu : Bois de l'Oisellerie. Organisatrice : E. Galland. 23 participants. 15 espèces récoltées. Temps apaisé après la tempête de la nuit.

AGARICALES

Pseudoclitocybe cyathiformis
Tubaria hiemalis

APHYLLOPHORALES

Daedaleopsis tricolor
Funalia gallica
Peniophora quercina
Porodaedalea (=Phellinus) pini
Stereum hirsutum
Trametes versicolor

GASTEROMYCETES

Calvatia excipuliformis

PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Auricularia mesenterica
Tremella mesenterica
Tulasnella violea

ASCOMYCETES

Cordyceps militaris
Sarcoscypha coccinea
Xylaria hypoxyla

n

Sortie du 21 mars 2010

Lieu : La Couronne, forêt des Moines. Organisatrice : E. Galland. 11 participants. 17 espèces récoltées. Temps doux enfin après les vagues de froid successives.

AGARICALES

Panellus stypticus

APHYLLOPHORALES

Bjerkandera adusta
Daedaleopsis tricolor
Ganoderma lipsiense
Hymenochaete rubiginosa
Lenzites betulinus
Peniophora quercina
Phellinus torulosus

Stereum hirsutum
Trametes versicolor

GASTEROMYCETES

Crucibulum laeve

PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Auricularia mesenterica
Exidia truncata

ASCOMYCÈTES

Daldinia concentrica
Eriopeziza caesia

Hypoxylon fuscum
howeianum

Sortie du 11 avril 2010

Lieu : Barret, site des Trois Moulins. Organisatrice : Marie Chevalerias. 9 participants. 7 espèces récoltées. Temps ensoleillé, mais avec un vent fort et froid.

AGARICALES

Entoloma aprile
Pluteus cervinus

Hymenochaete rubiginosa
Irpex ochraceus (= **Steccherinum** ochraceum)
Stereum hirsutum

APHYLLOPHORALES

Fomes fomentarius

ASCOMYCETES

Hypoxylon howeianum

Sortie du 18 avril 2010

Lieu : Vallée de la Renaudie. Organisatrice : Monique Brun. 14 participants. 7 espèces récoltées. Très beau temps, ensoleillé et chaud.

AGARICALES

Coprinus comatus
Pholiotina arrhenii

Trametes velutina

PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Auricularia mesenterica

APHYLLOPHORALES

Hymenochaete rubiginosa
Stereum hirsutum

ASCOMYCETES

Hypoxylon fuscum

Sortie du 2 mai 2010

Lieu : Braconne, Rond-point Limousin. Organisateur: P. Barraud et G. Heuclin. 3 participants. 11 espèces récoltées. Temps ensoleillé, mais nuages menaçants à l'horizon.. Température assez fraîche.

AGARICALES

Panellus stypticus

Stereum hirsutum
insignitum
Trametes versicolor

APHYLLOPHORALES

Bjerkandera adusta
Daedaleopsis tricolor
Hymenochaete rubiginosa
Lenzites betulinus
Pulcherricium caeruleum

PHRAGMOBASIDIOMYCÈTES

Auricularia mesenterica

ASCOMYCETES

Hypoxylon fuscum

Sortie du 15 mai 2010

Lieu : Environs de Rouillac. Organisateur : M. Forestier. 8 participants. 29 espèces récoltées, dont 2 nouvelles à l'inventaire (N). Temps couvert, assez frais le matin ; quand le soleil se montre, il réchauffe l'atmosphère qui reste tout de même rafraîchie par le vent d'est.

1) *Matin, bois humides :*

AGARICALES

Collybia dryophila
fusipes
Crepidotus mollis
Mycena acicula

APHYLLOPHORALES

Daedaleopsis confragosa

Lenzites betulinus
Piptoporus betulinus
Stereum hirsutum

ASCOMYCETES

Hypoxylon fuscum
Peziza vesiculosa (sur paille pourrissante)
Scutellinia crinita

2) *Midi, théâtre des Bouchauds :*

Polyporus lentus
Trametes versicolor

1) *Après-midi, bords de la Nouère à Rouillac :*

AGARICALES

Agrocybe aegerita
molesta
Coprinus strossmayeri N
Psathyrella leucotephra

APHYLLOPHORALES

Fomes fomentarius
Ganoderma lipsiense
Phellinus ribis
Polyporus ciliatus

ASCOMYCETES

Anthracobia macrocystis (sur place à feu)
Ascobolus carbonarius (sur place à feu)
Daldinia concentrica
Leucoscypha patavina N (sur place à feu)

MYXOMYCETES

Fuligo septica
Lycogala epidendron
Trichia varia

DEUTEROMYCETES

Bactridium flavum

Sortie du 29 mai 2010

Lieu : Reignac le matin, Touvérac l'après-midi. Organisateur: R. Lagarde. 6 participants. 39 espèces récoltées (17 + 22), dont 8 nouvelles à l'inventaire (N). Temps un peu frais mais sec le matin, pluvieux l'après-midi.

1) Le matin dans les bois de Reignac :

AGARICALES

Laccaria tortilis
Pluteus cervinus
Psathyrella olympiana N

APHYLLOPHORALES

Antrodia malicola
Daedaleopsis confragosa
tricolor
Fomes fomentarius
Funalia trogii
Ganoderma adpersum
Hymenochaete rubiginosa
Polyporus ciliatus

Stereum hirsutum
Trametes versicolor

GASTEROMYCETES

Astraeus hygrometricus

ASCOMYCETES

Hypoxyton fuscum

MYXOMYCETES

Fuligo septica
Lycogala epidendron

1) L'après-midi aux étangs dans les carrières de Touvérac :

BOLETALES

Boletus aestivalis
Leccinum aurantiacum
Suillus granulatus

RUSSULALES

Russula vesca

AGARICALES

Alnicola macrospora (= salicis) N
subconspersa N
Amanita rubescens
Delicatula integrella
Hebeloma theobrominum
Hemimycena epichloe N
Mycena speirea var. camptophylla

APHYLLOPHORALES

Ochroporus igniarius

ASCOMYCETES

Chlorociboria aeruginascens
Lachnum controversum N
virgineum
Mollisia hydrophila (sur roseau) N
Orbilbia delicatula N
Phaeohelotium subcarneum
Scutellinia crinita
legaliae
trechispora

MYXOMYCETES

Lycogala exiguum N

Sortie du 6 juin 2010

Lieu : Bois de Bel-Air. Organisateur : A. Lucin. 10 participants. 18 espèces récoltées. Temps pluvieux et froid après une forte poussée de chaleur.

BOLETALES

Boletus aestivalis
calopus

RUSSULALES

Russula aurora
Lactarius fuliginosus

AGARICALES

Amanita gemmata
rubescens
spissa var. excelsa
Clitocybe costata
Clitopilus prunulus
Collybia dryophila

Pluteus cervinus

APHYLLOPHORALES

Hymenochaete rubiginosa
Lenzites betulinus
Polyporus lentus
Stereum hirsutum
Trametes versicolor

ASCOMYCETES

Hypoxyton fuscum

MYXOMYCETES

Lycogala epidendron

Sortie du 27 juin 2010

Lieu : Cherves–Chatelars. Organisateur : Pierre Barraud. 7 participants. 25 espèces récoltées + 1 apport de l'organisateur en provenance de Massignac = 26 espèces recensées. Très forte chaleur.

1) Récolte :

BOLETALES

Boletus aereus
aestivalis
impolitus
Leccinum carpini
Xerocomus chrysenteron
porosporus

RUSSULALES

Russula heterophylla fo. adusta
vesca
violeipes fo. citrina

AGARICALES

Amanita mairei
rubescens
spissa

" " var. excelsa

Amanita vaginata
Clitocybe costata
Collybia fusipes
Coprinus disseminatus
Crepidotus crocophyllus
Pluteus murinus
Psathyrella lacrymabunda

APHYLLOPHORALES

Hymenochaete rubiginosa
Polyporus lentus
Trametes versicolor

ASCOMYCETES

Hypoxyton fuscum

MYXOMYCETES

Lycogala epidendron

2) *Apport* : **Rugosomyces carneus**

Sortie du 12 septembre 2010

Lieu : Arborétum du Clédou. Organisateur : A.A.N.E. 20 participants, 16 espèces récoltées + 1 apport de P. Barraud en provenance de Massignac = 17 espèces recensées. Temps assez chaud, sécheresse persistante.

1) *Récolte* :

BOLETALES

Boletus edulis
Paxillus involutus

AGARICALES

Clitocybe gibba
Hypholoma fasciculare
Mycena pelianthina
 rorida
 vitis

APHYLLOPHORALES

Cantharellus cibarius
Daedalea quercina
Funalia trogii
Ganoderma adspersum
 lucidum
Lenzites betulinus
Sparassis laminosa

GASTEROMYCETES

Crucibulum laeve
Scleroderma citrinum

2) *Apports* :

Boletus radicans

Sortie du 19 septembre 2010

Lieu : Barret. Organisateur : G. Heuclin. 4 participants, 2 espèces récoltées. Temps assez frais mais très sec.

Stereum hirsutum
Hypoxylon fuscum

Sortie du 26 septembre 2010

Lieu : Saint-Avit le matin, Rioux-Martin l'après-midi. Organisateur : Yves-Michel Foucaud. 27 participants. 26 espèces récoltées + 2 apports de R. Lagarde = 28 espèces recensées. Temps froid le matin, d'une douceur agréable par la suite.

1) Récolte

BOLETALES

Boletus queletii
 radicans
 rhodopurpureus fo. xanthopurpureus
Leccinum crocipodium
Suillus granulatus
Xerocomus rubellus
Chroogomphus rutilus
Hygrophoropsis aurantiaca

AGARICALES

Agaricus arvensis
Armillaria tabescens
Clitocybe gibba
Collybia dryophila
Crepidotus mollis
Neolentinus lepideus

Pluteus cervinus
Psathyrella lacrymabunda

APHYLLOPHORALES

Fistulina hepatica
Fomes fomentarius
Ganoderma lucidum
Hymenochaete rubiginosa
Schizopora paradoxa
Sparassis crispa
Stereum hirsutum
Trametes versicolor

GASTEROMYCETES

Langermannia gigantea
Scleroderma polyrrhizum

2) Apports en provenance de Bouteville

AGARICALES

Laccaria laccata

GASTEROMYCETES

Cyathus striatus

Sortie du 3 octobre 2010

Site : Forêt de Moulière - Le Grand Recoin, MONTAMISE (86)

MER : 1826C44

Responsable : Raphaël HERVE

Météo : Beau temps, avec quelques nuages, T° 22°C

Nombre de participants : 35

Nombre de taxons identifiés : 109

Détail des espèces récoltées

Agaricales

- *Agaricus campestris*, ROSÉ DES PRÉS, (Saprotrophe)
- *Agaricus silvaticus*, AGARIC (PSALLIOTE) DES FORÊTS, (Saprotrophe)
- *Coprinus lagopus*, COPRIN PIED-DE-LIÈVRE, (Saprotrophe)
- *Coprinus picaceus*, COPRIN PIE, (Saprotrophe)
- *Coprinus plicatilis*, COPRIN PARASOL, (Saprotrophe)

Amanitales

- *Amanita citrina var. alba*, AMANITE CITRINE BLANCHE, (Ectomycorhizique)
- *Amanita citrina*, AMANITE CITRINE, (Ectomycorhizique)
- *Amanita pantherina*, AMANITE PANTHÈRE, (Ectomycorhizique)
- *Amanita phalloides*, AMANITE PHALLOÏDE, (Ectomycorhizique)
- *Amanita rubescens*, AMANITE ROUGISSANTE, GOLMOTTE, (Ectomycorhizique)

Cortinariales

- *Cortinarius azureovelatus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius bulbosus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius causticus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius hinnuleus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius lebretonii*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius paleaceus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius saturninus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius subfulgens*, (Ectomycorhizique)
- *Gymnopilus spectabilis*, PHOLIOTE REMARQUABLE, (Saprotrophe)
- *Hypholoma fasciculare*, HYPHOLOME EN TOUFFE, (Saprotrophe)
- *Hypholoma sublateritium*, HYPHOLOME COULEUR DE BRIQUE, (Saprotrophe lignicole)
- *Inocybe cookei*, (Ectomycorhizique)
- *Inocybe corydalina*, (Ectomycorhizique)
- *Inocybe maculata*, INOCYBE MACULÉ, (Ectomycorhizique)
- *Stropharia caerulea*, STROPHAIRE BLEUTÉE, (Saprotrophe)

- *Stropharia coronilla*, STROPHAIRE CORONILLE, (Saprotrophe)
- *Tubaria conspersa*, TUBAIRE VOILEE, (Saprotrophe)
- *Tubaria dispersa*, TUBAIRE DISPERSÉE, (Saprotrophe)

Entolomatales

- *Clitopilus prunulus*, MEUNIER, (Statut biologique incertain)

Pluteales

- *Pluteus cervinus*, PLUTÉE COULEUR DE CERF, (Saprotrophe lignicole)

Tricholomatales

- *Armillaria mellea*, ARMILLAIRE COULEUR DE MIEL, (Parasite nécrophage Lignicole)
- *Arrhenia acerosa*, (Saprotrophe lignicole)
- *Clitocybe gibba*, CLITOCYBE EN ENTONNOIR, (Saprotrophe)
- *Clitocybe phaeophthalma*, CLITOCYBE À ODEUR DE POULAILLER, (Saprotrophe)
- *Collybia cookei*, COLLYBIE À SCLÉROTE JAUNE, (Saprotrophe fungicole)
- *Collybia kuehneriana*, COLLYBIE À PIED ROUGE, (Saprotrophe lignicole)
- *Collybia peronata*, COLLYBIE GUÊTRÉE, (Saprotrophe)
- *Hohenbuehelia atrocaerulea*, (Saprotrophe)
- *Hohenbuehelia fluxilis* var. *grisea*, (Saprotrophe lignicole)
- *Hohenbuehelia geogenia*, PLEUROTE TERRESTRE, (Saprotrophe)
- *Laccaria amethystina*, CLITOCYBE LAQUÉ AMÉTHYSTE, (Ectomycorhizique)
- *Laccaria bicolor*, LACCAIRE A DEUX COULEURS, (Ectomycorhizique)
- *Laccaria laccata*, CLITOCYBE LAQUÉ, (Ectomycorhizique)
- *Marasmius bulliardii*, MARASME DE BULLIARD, (Saprotrophe foliicole)
- *Marasmius oreades*, MARASME DES ORÉADES, (Saprotrophe)
- *Marasmius quercophilus*, MARASME DES FEUILLES DE CHENE, (Saprotrophe foliicole)
- *Megacollybia platyphylla*, COLLYBIE À LAMES LARGES, (Saprotrophe)
- *Mycena polygramma*, MYCÈNE À PIED STRIÉ, (Saprotrophe lignicole)
- *Mycena pura*, MYCÈNE PURE, (Saprotrophe)
- *Mycena rorida*, MYCÈNE A PIED GLUANT, (Saprotrophe lignicole)
- *Mycena rosea*, MYCÈNE PURE forme rose, (Saprotrophe)
- *Oudemansiella mucida*, COLLYBIE VISQUEUSE, (Saprotrophe)
- *Oudemansiella radicata* var. *marginata*, (Saprotrophe lignicole)
- *Panellus stypticus*, PANELLE ASTRINGENTE, (Saprotrophe lignicole)

Russulales

- *Lactarius blennius*, LACTAIRE MUQUEUX, (Ectomycorhizique)
- *Lactarius chrysorrheus*, LACTAIRE À LAIT JAUNISSANT, (Ectomycorhizique)
- *Lactarius decipiens*, LACTAIRE TROMPEUR, (Ectomycorhizique)
- *Lactarius quietus*, LACTAIRE À ODEUR DE PUNAISE, (Ectomycorhizique)
- *Lactarius subsericatus*, LACTAIRE SOYEUX, (Ectomycorhizique)
- *Russula amoena*, RUSSULE VELOUTÉE, (Ectomycorhizique)
- *Russula amoenolens*, RUSSULE À ODEUR DE TOPINAMBOUR, (Ectomycorhizique)
- *Russula densifolia*, RUSSULE À LAMES SERRÉES, (Ectomycorhizique)
- *Russula drimeia*, RUSSULE SARDOINE, (Ectomycorhizique)

- *Russula fageticola* = *mairi* ss *Sarnari*, (Ectomycorhizique)
- *Russula fellea*, RUSSULE DE FIEL, (Ectomycorhizique)
- *Russula krombholzii*, RUSSULE POURPRE ET NOIRE, (Ectomycorhizique)
- *Russula lepida*, RUSSULE JOLIE, (Ectomycorhizique)
- *Russula ochroleuca*, RUSSULE OCRE ET BLANCHE, (Ectomycorhizique)
- *Russula violeipes* var. *citrina*, (Ectomycorhizique)
- *Russula violeipes*, RUSSULE À PIED VIOLET, (Ectomycorhizique)

Boletales

- *Boletus appendiculatus*, BOLET APPENDICULÉ, (Ectomycorhizique)
- *Boletus edulis*, CÈPE DE BORDEAUX, (Ectomycorhizique)
- *Boletus erythropus*, BOLET À PIED ROUGE, (Ectomycorhizique)
- *Hygrophoropsis aurantiaca*, FAUSSE-GIROLLE, (Saprotrophe)
- *Leccinum quercinum*, BOLET ORANGÉ DES CHÊNES, (Ectomycorhizique)
- *Paxillus involutus*, PAXILLE ENROULÉ, (Ectomycorhizique)
- *Xerocomus badius*, BOLET BAI, (Ectomycorhizique)
- *Xerocomus subtomentosus*, BOLET TOMENTEUX, (Ectomycorhizique)

Aphylophorales

- *Abortiporus biennis*, POLYPORE BISANNUEL, (Saprotrophe lignicole)
- *Clavariadelphus pistillaris*, CLAVAIRE EN PILON, (Saprotrophe)
- *Daedalea quercina*, LENZITE DU CHÊNE, (Saprotrophe lignicole)
- *Datronia mollis*, TRAMÈTE À ODEUR D'ABRICOT, (Saprotrophe lignicole)
- *Ganoderma lipsiense*, GANODERME PLAT, (Parasite nécrophage Lignicole)
- *Hapalopilus rutilans*, POLYPORE RUTILANT, (Saprotrophe lignicole)
- *Oligoporus subcaesius*, POLYPORE BLEUTE, (Saprotrophe lignicole)
- *Phaeolus schweinizii*, POLYPORE ÉPONGE, (Parasite nécrophage Lignicole)
- *Phlebia radiata*, PHLEBIA RAYONNANTE, (Saprotrophe lignicole)
- *Polyporus tuberaster*, POLYPORE MOUCHETÉ, (Saprotrophe lignicole)
- *Ramaria stricta*, CLAVAIRE DRESSÉE, (Saprotrophe lignicole)
- *Stereum hirsutum*, (Saprotrophe lignicole)
- *Stereum ochraceoflavum*, STEREUM JAUNE OCHRACE, (Saprotrophe lignicole)
- *Stereum subtomentosum*, STEREUM UNPEU TOMENTEUX, (Saprotrophe lignicole)
- *Trametes versicolor*, TRAMÈTE VERSICOLORE, (Saprotrophe lignicole)

Gasteromycetes

- *Crucibulum laeve*, CRUCIBULE LISSE, Sur Branche de noisetier, (Saprotrophe lignicole)
- *Cyathus striatus*, CYATHE STRIÉ, (Saprotrophe lignicole)
- *Lycoperdon perlatum*, VESSE DE LOUP PERLÉE, (Saprotrophe)
- *Scleroderma citrinum*, SCLÉRODERME COMMUN, (Ectomycorhizique)

Phragmobasidiomycetes

- *Tremella aurantia*, (Parasite fungicole)
- *Tulasnella violea*, (Saprotrophe lignicole)

Discomycetes

- *Aleuria aurantia*, PÉZIZE ORANGÉE, (Saprotrophe)
- *Aleuria bicucullata*, (Saprotrophe)
- *Bisporella citrina*, (Saprotrophe lignicole)
- *Chlorociboria aeruginascens*, CHLOROCIBORIA VERDISSANTE, (Saprotrophe lignicole)
- *Cudoniella acicularis*, (Saprotrophe lignicole)
- *Hymenoscyphus epiphyllus*, (Saprotrophe foliicole)
- *Incrucipulum ciliare*, (Saprotrophe foliicole)
- *Rutstroemia sydowiana*, Sur cupule de gland, (Saprotrophe foliicole)
- *Trochila ilicina*, (Saprotrophe foliicole)

Pyrenomycetes

- *Biscogniauxia nummularia*, (Saprotrophe lignicole)
- *Hypoxyton howeanum*, (Saprotrophe)

Prospection de l'Après-midi

Site : Forêt de Moulière - Gaschet de Villiers, BONNEUIL-MATOURS (86)

MER : 1826C42

Responsable : Bernard PERICAT

Météo : Beau temps avec quelques nuages, T° 24°C

Nombre de participants : 40

Nombre de taxons identifiés : 67

Détail des espèces récoltées

Agaricales

- *Lepiota boudieri*, (Saprotrophe)
- *Lepiota ignipes*, (Saprotrophe)
- *Lepiota ventriospora*, (Saprotrophe)
- *Macrolepiota procera*, COULEMELLE ; LÉPIOTE ÉLEVÉE, (Saprotrophe)
- *Melanophyllum haematospermum*, LÉPIOTE À LAMELLES ROUGES, (Saprotrophe)
- *Psathyrella conopilus*, (Saprotrophe)
- *Sericeomyces serenus*, (Saprotrophe)

Amanitales

- *Amanita citrina*, AMANITE CITRINE, (Ectomycorhizique)
- *Amanita ovoidea*, AMANITE OVOÏDE, (Ectomycorhizique)
- *Amanita phalloides*, AMANITE PHALLOÏDE, (Ectomycorhizique)
- *Amanita rubescens*, AMANITE ROUGISSANTE, GOLMOTTE, (Ectomycorhizique)

Cortinariales

- *Cortinarius arcuatorum*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius calochrous*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius carolii*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius dibaphus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius infractus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius sodagnitus*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius terpsichores*, (Ectomycorhizique)
- *Cortinarius violaceus*, (Ectomycorhizique)
- *Hebeloma edurum*, (Ectomycorhizique)
- *Pholiota alnicola*, (Saprotrophe lignicole)

Pluteales

- *Pluteus phlebophorus*, PLUTÉE VEINÉE, (Saprotrophe lignicole)

Tricholomatales

- *Armillaria mellea*, ARMILLAIRE COULEUR DE MIEL, (Parasite nécrophage Lignicole)
- *Clitocybe gibba*, CLITOCYBE EN ENTONNOIR, (Saprotrophe)
- *Clitocybe odora*, CLITOCYBE ODORANT, (Saprotrophe)
- *Clitocybe phaeophthalma*, CLITOCYBE À ODEUR DE POULAILLER, (Saprotrophe)
- *Collybia fusipes*, COLLYBIE À PIED EN FUSEAU, (Saprotrophe)
- *Collybia maculata*, COLLYBIE MACULÉE, (Saprotrophe)
- *Hohenbuehelia geogenia*, PLEUROTE TERRESTRE, (Saprotrophe)
- *Laccaria amethystina*, CLITOCYBE LAQUÉ AMÉTHYSTE, (Ectomycorhizique)
- *Lepista inversa*, CLITOCYBE INVERSE, (Saprotrophe)
- *Leucocortinarius bulbiger*, LEUCOCORTINAIRE BULBEUX, (Ectomycorhizique)
- *Marasmius rotula*, MARASME PETITE ROUE, (Saprotrophe lignicole)
- *Mycena pura fo. alba*, MYCÈNE PURE forme blanche, (Saprotrophe)
- *Mycena rosea*, MYCÈNE PURE forme rose, (Saprotrophe)
- *Oudemansiella radicata*, COLLYBIE RADICANTE, (Saprotrophe lignicole)
- *Tricholoma album*, TRICHOLOME BLANC, (Ectomycorhizique)
- *Tricholoma squarrulosum*, (Ectomycorhizique)
- *Tricholoma ustaloides*, (Ectomycorhizique)

Russulales

- *Lactarius azonites*, LACTAIRE À PIED BLANC, (Ectomycorhizique)
- *Lactarius chrysorrheus*, LACTAIRE À LAIT JAUNISSANT, (Ectomycorhizique)
- *Lactarius circellatus*, LACTAIRE CERCLÉ, (Ectomycorhizique)
- *Lactarius controversus*, LACTAIRE DES PEUPLIERS, (Ectomycorhizique)
- *Lactarius subsericatus*, LACTAIRE SOYEUX, (Ectomycorhizique)
- *Russula luteotacta*, RUSSULE JAUNISSANTE, (Ectomycorhizique)
- *Russula ochroleuca*, RUSSULE OCRE ET BLANCHE, (Ectomycorhizique)

Boletales

- *Boletus depilatus*, BOLET CHAUVE, (Ectomycorhizique)
- *Boletus erythropus*, BOLET À PIED ROUGE, (Ectomycorhizique)
- *Leccinum aurantiacum*, BOLET ORANGÉ, (Ectomycorhizique)

- *Paxillus involutus*, PAXILLE ENROULÉ, (Ectomycorhizique)
- *Suillus collinitus*, BOLET À BASE ROSE, (Ectomycorhizique)
- *Xerocomus armeniacus*, BOLET ABRICOT, (Ectomycorhizique)

Aphylophorales

- *Cantharellus tubiformis*, CHANTERELLE EN TUBE, (Ectomycorhizique)
- *Fistulina hepatica*, LANGUE DE BOEUF, (Parasite nécrophage Lignicole)
- *Ganoderma lucidum*, GANODERME LUISANT, (Parasite nécrophage Lignicole)
- *Ganoderma resinaceum*, POLYPORE RÉSINEUX, (Saprotrophe)
- *Hydnum albidum*, (Ectomycorhizique)
- *Hymenochaete rubiginosa*, (Saprotrophe lignicole)
- *Merulius tremellosus*, MÉRULE TREMBLANTE, (Saprotrophe lignicole)
- *Peniophora laeta*, (Saprotrophe lignicole)
- *Phellinus tuberculatus*, POLYPORE DES VERGERS, (Parasite nécrophage Lignicole)
- *Phylloporia ribis fo. evonymi*, (Parasite nécrophage Lignicole)
- *Ramaria stricta*, CLAVAIRES DRESSÉES, (Saprotrophe lignicole)
- *Thelephora terrestris*, (Ectomycorhizique)

Gasteromycetes

- *Lycoperdon mammiforme*, (Saprotrophe)
- *Pisolithus arrhizus*, (Endomycorhizique)
- *Scleroderma citrinum*, SCLÉRODERME COMMUN, (Ectomycorhizique)

Discomycetes

- *Hyaloscypha albobyalina*, Sur branche de Salix près de l'étang, (Saprotrophe lignicole)
- *Lasiobolus intermedius*, Sur moquettes de cerf près de l'étang, (Saprotrophe lignicole)
- *Orbilina delicatula*, Sur branche de Quercus au sol, (Saprotrophe lignicole)
- *Orbilina luteorubella*, Sur branche de Salix en bordure d'étang, (Saprotrophe lignicole)

Documents joints

- [Sortie SMP Forêt de Moulière le 3 10 2010](#) (Excel - 36 ko)

Exposition de Saint-Amant-de-Boixe

9 et 10 octobre 2010

BOLETALES

Boletus erythropus
fragrans
queletii
radicans

Gyrodon lividus

Leccinum carpini
quercinum
scabrum

Xerocomus badius

Chroogomphus rutilus

Paxillus involutus

RUSSULALES

Russula atropurpurea fo. depallens
chloroides
luteotacta

Lactarius chrysorrheus
controversus
deliciosus
evosmus
flavidus
lilacinus

AGARICALES

Agaricus campestris
xanthoderma

Agrocybe aegerita

Amanita citrina
echinocephala
gemmata
muscaria
ovoidea
pantherina
phalloides
rubescens
spissa
vaginata

Armillaria gallica
mellea

Clitocybe gibba

Clitocybe odora
phyllophila

Clitopilus prunulus

Collybia butyracea
cookei
dryophila
kuehneriana

Coprinus atramentarius
comatus
disseminatus
micaceus
romagnesianus

Cortinarius acerbiformis
hinnuleus
sordescens
violaceus
vulpinus

Crepidotus cinnabarinus
crocophyllus
variabilis

Entoloma lividum
rhodopolium fo. nidorosum

Galerina marginata

Gymnopilus spectabilis

Hebeloma radicosum

Hypholoma fasciculare
sublateritium

Inocybe haemacta

Laccaria laccata

Lentinellus cochleatus var. inolens

Lentinus tigrinus

Lepiota cristata
laevigata

Leucoagaricus leucothites
macrorrhizus

Lyophyllum decastes

Macrolepiota rhacodes

Marasmiellus candidus
ramealis

Marasmius oreades

Melanoleuca sp.

Mycena acicula
galericulata
galopus

Mycena haematopus
inclinata
pelianthina
rosea
speirea
vitis

Oudemansiella radicata

Pholiota gummosa
limonella¹

Pluteus boudieri
cervinus
salicinus
thomsonii

Psathyrella conopilus
lacrymabunda
populina¹

Tricholoma populinum
sulfureum var. coronarium
ustale

Volvariella caesiocincta¹
gloiocephala

APHYLLOPHORALES

Abortiporus biennis
Artomyces pyxidatus
Daedaleopsis tricolor
Fistulina hepatica
Fomes fomentarius
Fomitopsis pinicola
Ganoderma adspersum
lipsiense
lucidum

Lenzites warnieri

Meripilus giganteus

Merulius tremellosus

Oligoporus subcaesius

Skeletocutis amorpha

Stereum hirsutum

Trametes gibbosa
velutina
versicolor

GASTÉROMYCÈTES

Cyathus striatus

Lycoperdon echinatum
foetidum
perlatum

Scleroderma verrucosum

Vascellum pretense

PHRAGMOBASIDIOMYCÈTES

Tremella mesenterica

ASCOMYCÈTES

Chlorociboria aeruginascens

Daldinia concentrica

Hypoxylon fuscum

Morchella vulgaris²

Peziza succosa

Rutstroemia echinophila

Tuber aestivum

Xylaria polymorpha

DEUTÉROMYCÈTES

Paecilomyces farinosus

(1) En provenance de Charente Maritime

(2) exsiccatum

TOTAL : 135

Sortie mycologique : 34 participants

Exposition : environ 200 visiteurs.

Commentaire : Le nombre exceptionnellement bas d'espèces exposées s'explique, bien entendu, par la sécheresse qui a freiné les pousses, mais aussi par la quasi absence de participation de notre partenaire local. Néanmoins, cette exposition ne devrait pas laisser un souvenir amer car, si le nombre de visiteurs a été, lui aussi, peu élevé, beaucoup de ceux qui sont venus étaient intéressés et nous avons pu avoir le temps de nouer avec eux des entretiens qui nous ont donné le sentiment de faire œuvre utile.

Sortie du 17 octobre 2010

Lieu : Aizecq. Organisateur : J.M. Texier. 22 participants. 64 espèces récoltées. Temps froid et sec.

BOLETALES

Boletus edulis
erythropus
Leccinum aurantiacum
Xerocomus badius
chrysenteron
subtomentosus
Paxillus involutus

RUSSULALES

Russula acrifolia
chloroides
Lactarius subdulcis

AGARICALES

Agaricus arvensis
silvaticus
silvicola
Agrocybe aegerita
Amanita citrina
echinocephala
phalloides
Armillaria mellea
ostoyae
Clitocybe gibba
nebularis
odora
Clitopilus prunulus
Collybia fusipes
Conocybe sp.
Coprinus lagopus
Cortinarius sp.
Galerina marginata
Gymnopilus spectabilis
Hypholoma fasciculare
Lepiota clypeolaria
Leucoagaricus leucothites
Macrolepiota mastoidea

Macrolepiota procera
rhacodes
Marasmiellus ramealis
Marasmius oreades
Megacollybia platyphylla
Mycena acicula
haematopus
inclinata
rosea
Pluteus cervinus
Psathyrella candolleana
lacrymabunda
Tricholoma acerbum
ustale
Volvariella gloiocephala

APHYLLOPHORALES

Abortiporus biennis
Ganoderma lipsiense
lucidum
Hydnum repandum
Meripilus giganteus
Phaeolus schweinitzii
Polyporus squamosus
Ramaria stricta
Stereum hirsutum
Trametes velutina
versicolor

GASTEROMYCETES

Calvatia excipuliformis
Lycoperdon mammiforme
perlatum
Scleroderma citrinum

ASCOMYCETES

Aleuria aurantia

Sortie du 30 octobre 2010

Lieu : Bouteville. Organisateur : R. Lagarde. 21 participants. 38 espèces récoltées + 2 apports de Mme Paquereau en provenance de Saint-Amant-de-Graves = 40 espèces recensées. Beau temps doux.

3) Récolte :

AGARICALES

Amanita ovoidea
Armillaria mellea
Clitocybe gibba
Collybia dryophila
peronata
Coprinus niveus
picaceus
Cortinarius infractus
Crinipellis scabella
Galerina marginata
Hohenbuehelia geogenia
Hypholoma fasciculare
Marasmiellus ramealis
Marasmius quercophilus
Mycena arcangeliana
epipterygia
flavescens
galopus
haematopus
pelianthina
polygramma
pura
rosea
vitis

Panellus stypticus
Psathyrella conopilus
piluliformis
Ramicola sumptuosa

APHYLLOPHORALES

Ganoderma lucidum
Oligoporus subcaesius
Peniophora quercina
Scenidium nitidum
Stereum hirsutum

GASTEROMYCETES

Lycoperdon perlatum

PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Tremella mesenterica

ASCOMYCETES

Anthracobia melaloma
Bulgaria inquinans
Chlorociboria aeruginascens

4) Apports :

Collybia maculata
Psathyrella lacrymabunda

Sortie et exposition du 31 octobre 2010

Lieu : Touzac (récolte effectuée sur le territoire de la commune de Bonneuil). Organisateur : Municipalité de Touzac. 7 participants à la sortie. 48 espèces exposées + 2 déterminées après examen complémentaire = 50 espèces recensées, dont 3 nouvelles à l'inventaire de la Charente (N). Temps faiblement pluvieux, température agréable

1) Exposition :

BOLETALES

Leccinum scabrum
Suillus granulatus
Paxillus involutus

RUSSULALES

Russula lepida
Lactarius quietus

AGARICALES

Agaricus porphyizon
Amanita citrina
 rubescens
Armillaria mellea
Clitocybe gibba
Collybia cookei
 dryophila
 fusipes
Cortinarius caerulescens
 infractus
 olivaceofuscus
Crepidotus variabilis
Galerina marginata
Gymnopilus spectabilis
Hebeloma crustuliniforme
 radicosum
 sinapizans
Hypholoma fasciculare
Lepiota ventriospora
Marasmiellus ramealis
Marasmius bulliardii

Mycena galericulata
 galopus
 leptocephala
 pura
 rosea
 speirea
 vitis

Psathyrella piluliformis
Tricholoma album
 sulfureum

APHYLLOPHORALES

Cantharellus lutescens
Cerocorticium molare
Daedaleopsis tricolor
Ganoderma lipsiense
Hydnum repandum
Hymenochaete rubiginosa
Stereum hirsutum.

GASTEROMYCETES

Lycoperdon perlatum
Vascellum pratense

PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Calocera cornea

ASCOMYCETES

Hypoxyton fuscum
Leotia lubrica

2) *Espèces récoltées lors de la sortie mais non exposées* (détermination après examen complémentaire) :

Mycena albidolilacea N
Exidia recisa N

Sortie du 7 novembre 2010

Lieu : Rougnac, étang Dudo. Organisateur : C. Richon pour l'A.A.N.E. 35 participants.
81 espèces récoltées + 13 apports de P. Barraud en provenance de Massignac = 88 espèces différentes recensées. Temps très frais sans être vraiment froid, nuageux mais sans pluie..

5) Récolte :

BOLETALES

Boletus edulis
erythropus
Leccinum quercinum
Suillus granulatus
Xerocomus badius
Hygrophoropsis aurantiaca
Paxillus involutus

RUSSULALES

Russula chloroides
drimeia
fragilis
lepida
nigricans
sanguinaria
Lactarius chrysorrheus
necator
pubescens
semisanguifluus

AGARICALES

Agaricus arvensis
campestris
Amanita citrina
" " fo. alba
echinocephala
muscaria
rubescens
Armillaria mellea
Clitocybe gibba
nebularis
Clitopilus prunulus
Collybia butyracea
Coprinus atramentarius
disseminatus
picaceus

Cortinarius anomalus
lebretonii
Cortinarius violaceus
Crepidotus variabilis
Cuphophyllus virgineus
Hebeloma crustuliniforme
radicosum
Hypholoma fasciculare
sublateritium
Inocybe rimosa
Laccaria amethystina
laccata
Lepiota cristata
Lepista inversa
nuda
Leucoagaricus leucothites
Macrolepiota mastoidea
procera
Marasmiellus ramealis
Marasmius oreades
Melanoleuca decembris
Mycena aetites
epipterygia
galopus
polygramma
pura
rorida
rosea
Psathyrella lacrymabunda
Rickenella fibula
Tricholoma album
sulfureum
" " var. coronarium
terreum
ustale

APHYLLOPHORALES

Clavulina cristata
rugosa

Clavulinopsis helvola
Fomes fomentarius
Oligoporus subcaesius
Piptoporus betulinus
Ramaria stricta
Stereum hirsutum
Trametes versicolor

GASTEROMYCETES

6) *Apports* :

BOLETALES

Chalciporus piperatus
Suillus luteus

RUSSULALES

Russula chloroides
 emetica var. silvestris
 graveolens
 sanguinaria

Calvatia excipuliformis
Lycoperdon perlatum
PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Calocera viscosa

ASCOMYCETES

Helvella crispa
Xylaria hypoxylon

Lactarius vellereus

AGARICALES

Amanita phalloides
Hebeloma sacchariolens
Hypholoma sublateritium
Mycena pura
 rosea
Tricholoma ustale

Sortie du 14 novembre 2010

Lieu : Ecuras Organisateur : G. Heuclin. 24 participants. 66 espèces récoltées. Pluie ininterrompue, température assez douce.

BOLETALES

Boletus edulis
Chalciporus piperatus
Xerocomus badius
dryophilus
Hygrophoropsis aurantiaca
" " var. nigripes
Paxillus involutus

RUSSULALES

Russula nigricans
sanguinaria
Lactarius chrysorrheus
necator
subdulcis
vellereus

AGARICALES

Agaricus arvensis
porphyrizon
Amanita citrina
gemmata
muscaria
rubescens
Armillaria mellea
Clitocybe maxima
nebularis
Clitopilus prunulus
Collybia butyracea
Coprinus atramentarius
comatus
micaceus
Cortinarius infractus
violaceus
Hebeloma radicosum
Hygrocybe conica
Hypholoma fasciculare
sublateritium
Laccaria amethystina
laccata
Lepiota cristata
Lepista flaccida

Lepista inversa
nuda
personata
Macrolepiota konradii
procera
Mycena inclinata
pelianthina
pura
rosea
stylobates
Pholiota gummosa
Rhodocybe gemina
Stropharia aeruginosa

APHYLLOPHORALES

Cantharellus lutescens
Hyphoderma radula
Piptoporus betulinus
Ramaria stricta
Stereum hirsutum
Trametes versicolor

GASTEROMYCETES

Calvatia utriformis
Clathrus archeri
Crucibulum laeve
Cyathus olla
Lycoperdon perlatum
Vascellum pratense

PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Calocera viscosa
Pseudohydnum gelatinosum

ASCOMYCETES

Helvella crispa
Xylaria hypoxylon

Sortie du 20 novembre 2010

Lieu : Bois de Saint-André, commune de Louzac Saint-André Organisateur : 100 % Chlorophylle et Charente Nature. 39 participants. 56 espèces récoltées. Temps couvert, mais très peu de pluie sur un sol qui n'en avait plus un besoin immédiat.

BOLETALES

Leccinum quercinum
Paxillus involutus

RUSSULALES

Russula atropurpurea
fragilis
Lactarius chrysorrheus
controversus

AGARICALES

Agaricus campestris
porphyrizon
silvicola
Amanita citrina
Armillaria mellea
Clitocybe geotropa
nebularis
Clitopilus prunulus
Coprinus picaceus
Cortinarius alboviolaceus
mucifluus
trivialis
Crepidotus variabilis
Crinipellis scabella
Galerina marginata
Hebeloma crustuliniforme
radicosum
sinapizans
Hemimycena cucullata
Hygrophorus personii
Hypholoma fasciculare
Laccaria laccata
Lepiota cristata
Lepista nuda

Marasmiellus omphaliformis
ramealis

Marasmius oreades
Megacollybia platyphylla

Mycena flavoalba
galericulata
polygramma
rosea

Panellus stypticus
Pseudoclitocybe cyathiformis

Stropharia aeruginosa
Tricholoma album
sulfureum
ustale

APHYLLOPHORALES

Artomyces pyxidatus
Ganoderma lipsiense
lucidum
Hydnum rufescens
Hymenochaete rubiginosa
Meruliopsis corium

GASTEROMYCETES

Calvatia excipuliformis
Vascellum pratense

PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Tremella foliacea
mesenterica

ASCOMYCETES

Chlorociboria aeruginascens
Xylaria hypoxylon

Sortie et exposition des 27 et 28 novembre 2010

Lieu : Gensac-la-Pallue Organisateur : Association Culture et Loisirs pour le marché de Noël. 14 participants à la sortie. 126 espèces exposées, dont 2 nouvelles à l'inventaire (N). Temps hivernal.

BOLETALES

Boletus edulis
erythropus
Leccinum aurantiacum
lepidum
quercinum
Suillus bovinus
collinitus
Xerocomus badius
Chroogomphus rutilus
Hygrophoropsis aurantiaca
Paxillus involutus

RUSSULALES

Russula fragilis
lepida
torulosa
Lactarius fulvissimus
quietus
volemus

AGARICALES

Agaricus essetei
silvicola
Amanita citrina
echinocephala
muscaria
pantherina
phalloides
rubescens
Armillaria mellea
Clitocybe decembris
geotropa
nebularis
phaeophthalma
phyllophila
Clitopilus prunulus
Collybia butyracea
peronata

Cortinarius alboviolaceus
azureovelatus
Cortinarius caligatus N
diabolicoides
duracinus
hinnuleus
infractus
ionochlorus
olidus
semisanguineus
trivialis
Crepidotus crocophyllus
Crinipellis scabella
Entoloma rhodopolium fo. nidorosum
Galerina marginata
Hebeloma crustuliniforme
edurum
sinapizans
Hygrophorus eburneus
persoonii
russula
Hypholoma fasciculare
Kuehneromyces mutabilis
Laccaria amethystina
laccata
Lentinus tigrinus
Lepiota ochraceodisca N
Lepista nuda
sordida
Leucocortinarius bulbiger
Marasmiellus ramealis
Marasmius bulliardii
Mycena haematopus
inclinata
leucogala
maculata
pelianthina
rosea
vitis
Panellus stypticus
Phaeotellus rickenii
Psathyrella piluliformis
Ramicola sumptuosa

Stropharia caerulea
 coronilla
Tricholoma album
 atrosquamosum
Tricholoma basirubens
 scalpturatum
 squarrulosum
 terreum
 ustale
 ustaloides
Tubaria autochtona

APHYLLOPHORALES

Artomyces pyxidatus
Auriscalpium vulgare
Cerocorticium molare
Chondrostereum purpureum
Clavariadelphus pistillaris
Clavulina cinerea
Craterellus cornucopioides
Daedaleopsis tricolor
Fomes fomentarius
Fomitopsis pinicola
Funalia gallica
Ganoderma adpersum
 lucidum
Hydnum repandum
Hymenochaete rubiginosa
Merulius tremellosus
Oligoporus subcaesius
Phaeolus schweinitzii

Piptoporus betulinus
Ramaria stricta
Scenidium nitidum
Stereum hirsutum
Trametes velutina
 versicolor

GASTÉROMYCÈTES

Cyathus striatus
Lycoperdon perlatum
 piriforme
Pisolithus arrhizus
Scleroderma verrucosum
Tulostoma brumale

PHRAGMOBASIDIOMYCÈTES

Calocera viscosa
Tremella mesenterica

ASCOMYCETES

Ascocoryne sarcoides
Chlorociboria aeruginascens
Cordyceps militaris
Helvella crispa
Xylaria hypoxylon

MYXOMYCETES

Lycogala epidendron

Sortie du 12 décembre 2010

Lieu : Environs de La Couronne, Creux du Loup. Organisateur : G. Heuclin. 9 participants. 33 espèces récoltées. Temps ensoleillé, mais froid.

BOLETALES

Suillus bovinus
 granulatus
Hygrophoropsis aurantiaca

AGARICALES

Clitocybe decembris
 geotropa
Collybia dryophila
Galerina marginata
Gymnopilus penetrans
Hemimycena cucullata
Hygrophorus cossus
Hypholoma fasciculare
Laccaria laccata
Lepista nuda
Lyophyllum decastes
Marasmius epiphyloides
Mycena acicula
 vitis
Ramicola sumptuosa
Tricholoma sulfureum var. coronarium

APHYLLOPHORALES

Cerocorticium molare
Daedaleopsis tricolor
Hymenochaete rubiginosa
Phellinus ferruginosus
Pulcherricium caeruleum
Steccherinum ochraceum
Stereum hirsutum

ASCOMYCÈTES

Chlorociboria aeruginascens
Daldinia concentrica
Hypoxylon fuscum
Lachnum niveum
Xylaria hypoxylon

MYXOMYCÈTES

Mucilago crustacea
Trichia varia

Récoltes personnelles

25/02/09 mais déterminé en 02/10 R.L. & P.T. Thouérat

Antrodia malicola **N**

04/01 : R.L. Bouteville

Patellaria atrata **N**

XX/01 : M.F. Barbezières

Armillaria cepistipes fo. pseudobulbosa **N**

Tuber brumale var. moscatum **N**
uncinatum **N**

XX/02 : R.L. Bouteville

APHYLLOPHORALES

Auriscalpium vulgare
Pulcherricium caeruleum

GASTEROMYCETES

Tulostoma brumale

PHRAGMOBASIDIOMYCETES

Exidia thuretiana
Tremella mesenterica

05/03 : R.L. Bouteville

Coprinus xanthothrix

27/03 : R.L. Graves

Mycoacia uda

28/03 : R.L. Saint-Preuil

Phanerochaete sordida **N**

ASCOMYCÈTES

Sarcoscypha coccinea

MYXOMYCETES

Comatricha nigra
Mucilago crustacea

Graves

Ciboria amentacea

Relevé du mois d'avril 2010 R.L.

Angeac Charente

Asco **Helvella** acetabulum (sur place à feu)
Peziza granularis **N** (sur place à feu Chaumes des Boissières)

Coprinus patouillardii (sur râpes)
Pholiota highlandensis (sur place à feu)

Bonneuil

Myxo **Metatrachia** vesparium
Phragmo **Tremella** mesenterica
Asco **Peziza** micropus (sur tremble)

Bouteville

Asco **Cheilymenia** theleboloïdes (sur râpes)
Helvella leucomelaena (sous abricotier)
Morilles (sous aubépine)
Peziza vesiculosa (sur décharge des résidus de vendange)
Scutellinia legaliae (sur terre)
Scutellinia barlae (sur terre)

Myxo **Comatracha** nigra (sur brindille)
Dydimium minus (sur feuille de chêne)

Tubaria conspersa (sous pommier)

Criteuil-la –Magdeleine

Aphyllo **Polyporus** durus (sur frêne)
Deutero **Bactridium** flavum
Phragmo **Tremella** mesenterica
Asco **Daldinia** concentrica

Agrocybe aegerita
Coprinus disseminatus (sur peupliers)
Coprinus saccharinus (sur souche de peuplier)
Lentinus tigrinus (sur souche de peuplier)
Psathyrella candolleana (sur bois de frêne)

Gensac- la –Pallue

Asco **Scutellinia** crinita (sur peuplier)

Graves

Deutero **Bactridium** flavum (sur frêne)
Aphylo **Stereum** subtomentosum (sur chêne)
Asco **Lasiosphaeria** ovina (sur frêne)
Pyronema domesticum (sur place à feu)
Anthracobia macrocystis (sur place à feu)
Sarcoscypha coccinea (sur chêne)
Scutellinia crinita (sur bois très humide)

Agrocybe aegerita (sur souche de peuplier)
Bolbitius vitellinus (pré humide)
Calocybe gambosa (sur souche de peuplier)
Collybia brassicolens (sur chêne)
Crepidotus crocophyllus (sur feuillus)
Lentinus tigrinus (sur souche de peuplier)
Mycena acicula (sur brindille)
Ramicola sumptuosa (sur bois)

Reignac

Myxo **Metatrachia** floriformis (sur bois)

St Fort / Né

Agrocybe aegerita
Coprinus saccharinus (sur souche de peuplier)
Lentinus tigrinus
Ramicola sumptuosa (sur frêne)

St Preuil

Aphylo **Daedaelopsis** tricolor (sur merisier)
Phragmo **Tremella** mesenterica
Asco **Mitrula** paludosa
Peziza micropus (sur bois)

Myxo **Didymium** nigripes (sur brindille)
Leocarpus fragilis (sur aiguille)
Lindbladia tubulina **N** (sur mousse sur vieux tronc de chêne)

Crepidotus calolepis (sur chêne)

Salles-d'Angles

Aphylo **Ganoderme** lipsiense (sur souche de peuplier)

Coprinus auricomus (sur terre humide)
Lentinus tigrinus (sur frêne et peuplier)
Polyporus squamosus (sur souche de frêne)

St Simon (Juac)

Aphylo **Schizopora** paradoxa (sur hyménium de vieux ganoderme)

Touzac

Asco **Peziza** cerea (= muralis) **N** (sur chêne coincé entre montant escalier et mur)

Agrocybe aegerita (sur peuplier)

Relevé du mois de mai 2010 R.L.

Angeac Charente

Aphylo **Artomyces** pyxidatus (sur souche de peuplier)

Lentinus tigrinus (sur souche de peuplier)

Bouteville

Lentinus tigrinus

Panellus stypticus

Douzat

Aphylo **Calyptella** campanula **N** (sur tige d'ortie) Détermination R.L.

Asco **Pyronema** domesticum

Coprinus kuehneri

Psathyrella marcescibilis var. virginea

Gensac la Pallue

Aphylo **Artomyces** pyxidatus
Calyptella capula (sur bois)

Ganoderma adpersum

Asco **Cerastosphaeria** lampadophora **N** (sur bois de frêne) Détermination : Christian Lechat

Daldinia concentrica

Scutellinia crinita

Deutero **Bactridium** flavum sur bois

Coprinus disseminatus

Lentinus tigrinus

Graves

Aphylo **Calyptella** capula (blanche et jaune sur tige herbacée)

	Phanerochaete sordida (sur chêne)
	Polyporus ciliatus
	Polyporus lentus (sur chêne)
Asco	Ascobolus carbonarius (sur place à feu)
	Hypoxylon petriniae N (sur écorce de frêne)
	Scutellinia crinita
Phragmo	Xylaria hypoxylon (sur bois de feuillus)
	Tremella mesenterica
Myxo	Comatricha nigra
	Agrocybe aegerita (sur souche de peuplier)
	Coprinus auricomus (sur terre)
	Coprinus saccharinus (sur souche de peuplier)
	Crepidotus luteolus (sur tige herbacée)
	Micromphale brassicolens
	Mycena acicula
	Mycena speirea var camptophylla
	Pluteus cervinus
	Tubaria conspersa

St Cybardeaux

Asco	Ciboria conformata N (sur feuille d'aulne). Détermination : P.T.
	Pyrenopeziza pulveracea N (= Mollisia fuscostriata) (sur tige herbacée) Détermination P.T
	Tapesia retincola (= Mollisia r.) N (sur roseau). Détermination P.T
	Trichopezizella nidulus N (sur Reine-des-Prés) Détermination P.T
	Agrocybe aegerita
	Mycena acicula

St Preuil

Aphyllo	Artomyces pyxidatus
	Cantharellus cibarius
	Polyporus lentus
Asco	Chlorociboria aeruginascens
	Helvella acetabulum
	Peziza micropus (sur tremble)
	Scutellinia crinita
Myxo	Lycogala epidendron
	Amanita rubescens
	Bolbitius vitellinus
	Coprinus micaceus
	Lentinus tigrinus
	Pluteus cervinus

St Simon

Asco **Pyronema domesticum** (sur place à feu)

Verrières

Asco **Peziza subisabellina** (sur terre)

Hemimycena mauretanica (sur rhizome d'iris)

?? **Scutellinia nigrohirtula** **N**

Compléments P.T.

Didymium squamulosum

Relevé du mois de juin 2010 R.L.

Bouteville

Aphyllo **Artomyces pyxidatus**

Polyporus lentus

Myxo **Tubifera ferruginosa** (sur chêne)

Boletus aestivalis

Amanita rubescens

Collybia fusipes

Collybia dryophila

Coprinus saccharinus (au pied d'un acacia)

Crepidotus mollis var. **calolepis**

Hebeloma radicosum

Psathyrella candolleana

Russula virescens

Volvariella bombycina (sur souche de marronnier)

Graves

Aphyllo **Artomyces pyxidatus** (sur bois de saule)

Calyptella capula (sur tige d'ortie)

Lachnella alboviolascens **N** (sur tige herbacée)

Asco **Cistella grevillei** **N** (sur grande berce)

Leptospheria acuta (sur bois)

Pyronema domesticum (sur place à feu)

Scutellinia crinita (sur terre)

Coprinus disseminatus (sur terre)

Inocybe patouillardii (sur terre)
Mycena acicula (débris terre endroit humide)
Phaeosolenia platensis (= densa) **N**

St Preuil

Aphyllo **Artomyces** pyxidatus
Cantharellus subpruinus
Polyporus lentus

Asco **Helvella** atra

Myxo **Fuligo** septica
Lycogala epidendron
Stemonitis fusca (sur chêne)

Amanita rubescens
Amanita gemmata
Amanita spissa var excelsa
Boletus aestivalis
Boletus aereus
Collybia fusipes
Collybia dryophila
Crepidotus mollis var. calolepis

Crepidotus crocophyllus
Laccaria tortilis (sur terre)
Leccinum aurantiacum
Leccinum carpini
Psathyrella candolleana
Russula cyanoxantha
Russula vesca

Compléments P.T.

Hohenbuehelia albonigra
Mycena arcangelana
tenerrima
Pluteus seticeps

Juin Patrice Tanchaud

- Sireuil, Ecluse de la Liège

AGARICALES

Agrocybe aegerita
Coprinus disseminatus
saccharinus
stercoreus **N**
Crepidotus crocophyllus
Inocybe rimosa
Marasmiellus candidus
Marasmius rotula
Mycena speirea
Pluteus seticeps
thomsonii
Ramicola sumptuosa

APHYLLOPHORALES

Ganoderma adpersum
Stereum subtomentosum

ASCOMYCETES

Ciboria conformata
Moellerodiscus lentus **N**
Peziza succosa
Scutellinia crinita

Tarzetta cupularis N

MYXOMYCETES

Ceratiomyxa fruticulosa

Lycogala epidendron

Juillet Patrice Tanchaud et Robert Lagarde

- **Graves**

AGARICALES

Coprinus bellulus
heterothrix N
lagopus
stercoreus
subdisseminatus
tigrinellus Sur roseau

Hemimycena mauretunica

Inocybe paludinella

Lentinus tigrinus

Marasmius rotula

Mycema acicula
rhenana
tenerrima

Pluteus thomsonii

Psathyrella candolleana
marcescibilis var. virginea

Ramicola rubi

sumptuosa

APHYLLOPHORALES

Calyptella capula

ASCOMYCETES

Hymenoscyphus imberbis N
menthae N Sur menthe

Moellerodiscus lentus

Phaeohelotium subcarneum

MYXOMYCETES

Arcyria denudata

- **Touvérac**

Lactarius lacunarum

Delicatula integrella

Mycena acicula

Psathyrella candolleana

01/07 : G.H. Saint-Yrieix

Russula cyanoxantha fo. peltereaui
vesca

Collybia fusipes

Stereum hirsutum

Hypoxylon fuscum

25/07 : R.L. Graves

Psathyrella lutensis N

27/07 : R.L. Graves

Ciboria conformata

Août Robert Lagarde

Inocybe calospora

Août 2010

Angeac Charente

Aphyllo

Calyprella capula

« campanula

Asco

Lachnum virgineum

Coprinus disseminatus

Bonneuil

Aphyllo

Clavulina rugosa

Asco

Helvella macropus lieux humides

Rutstroemia echinophila

Inocybe calospora

Mycena acicula

Pluteus romellii

Psathyrella marcescibilis var virginea

Xerocomus rubellus

Bouteville

Russula chloroides

Volvariella bombycina sur souche marronnier

Brossac

Alnicola macrospora=salicis sous saules

Coprinus urticola sur tige herbacée

Douzat

Pluteus salicinus
Psathyrella lacrymabunda

Graves

Coprinus disseminatus
« lagopus
« leiocephalus
« romagnesianus

Mycena acicula
« speirea

Pluteus thomsonii
« pallescens

Psathyrella candolleana
Psathyrella lutensis
Hymenoscyphus imberbis

Malaville

Gastero
Scleroderma citrinum

Russula praetervisa=pectinatoïdes

St Preuil

Asco
Phaeohelotium subcarneum sur coupole de gland

Myxo
Fuligo septica

Agaricus campestris
Marasmiellus ramealis
Mycena acicula

Trouvés dans une bouse de vache prise à Brossac le 29/08/10

Coprinus pellucidus
Coprinus poliomalus

ascos

Cercophora coprophila
Coprotus disculus
Kernia nitida
Podospora conica
 decipiens
 anserina
 fimiseda

Sporormiella minima

cela fait 10 en tout et merci à Bruno Coué avec un é à la fin de son nom et non un t

Septembre 2010

[Brossac](#) le 05 (avec P.T.)

Gyrodon lividus

Russula luteotacta

Lactarius lacunarum

Alnicola scolecina

Delicatula integrella

Entoloma sericellum

Hebeloma sacchariolens

Hygrocybe calciphila

Marasmius limosus N

Mycena bulbosa N Dans ruisseau . Détermination P.T.

Inocybe lacera

Laccaria tortilis

Lachnum virgineum

Fuligo septica

[Angeac Charente](#) le 05

Psathyrella lutensis

[Saint-Preuil](#)

Entoloma albotomentosum N

Septembre 2010

Angeac charente

Calyptella capula

« campanula

Psathyrella lutensis

Blanzaguet

Leucoagaricus leucothites

Alnicola melinoides

Bouteville

Aphyllo
Fistulina hepatica

Boletus radicans
Coprinus comatus
Coprinus saccharinus (sur souche de marronnier)
Suillus granulatus
Volvariella bombycina

Brossac

Myxo
Fuligo septica

Asco
Lachnum virgineum

Alnicola scolecina
Delicatula integrella
Entoloma sericellum
Gyrodon lividus
Hebeloma sacchariolens (=pallidoluctuosum)
Hygrocybe calciphila
Inocybe lacera
Laccaria tortilis
Lactarius lacunarum
Lactarius controversus sous saules
Marasmiellus ramealis
Marasmius limosus
Russula luteotacta

Combiers

Lepiota cristata

Gensac la Pallue

Asco
Tarzetta cupularis sur terre

Mycena tenerrima sur écorce de saule

Graves

Myxo
Arcyria denudata

Coprinus micaceus

« romagnesianus
Gymnopilus spectabilis= junionus
Pholiotina brunnea sur terre lieu humide
Pluteus seticeps
Psathyrella candolleana
Psathyrella lutensis
« populina

St Preuil

Aphyllo
Artomyces pyxidatus
Clavulina cristata
Polyporus ciliatus
Asco
Chlorociboria aeruginascens
Scutellinia crinita
Gastero
Cyathus striatus
Scleroderma polyrrhizum
Scleroderma bovista
Myxo
Lycogala epidendron

Bolbitius vitellinus
Boletus radicans sous chênes
 queletii
 rhodopurpureus

Clitopilus prunulus
Collybia dryophila
Crepidotus crocophyllus
Lactarius controversus
Leccinum quercinum
Marasmiellus ramealis
Mycena acicula
 vitis
Paxillus involutus
Pholiota gummosa
Pluteus romellii
Psathyrella candolleana
 lacrymabunda
 lutensis
Xerocomus armeniacus
 rubellus
 ripariellus dans fossé asséché

Touzac

Gastero
Pisolithus arrhizus dans herbes sous bouleau

Octobre 2010

04/10 : R.L. Rouillac

Lactarius lilacinus **N** sous aulnes
Paecilomyces farinosus (= *Isoria farinosa*) **N** (deutéromycète)

28/10 R.B. & G.H. Bois-Long

RUSSULALES

Russula chloroides

AGARICALES

Agaricus silvicola
Amanita citrina
 phalloides
Armillaria mellea

Clitocybe gibba
Clitopilus prunulus
Collybia butyracea
Coprinus picaceus
Crepidotus variabilis
Galerina marginata
Hypholoma fasciculare
Lepiota clypeolaria
Megacollybia platyphylla
Mycena galericulata
 inclinata
 pura

 rosea
Oudemansiella radicata

APHYLLOPHORALES

Stereum hirsutum
Trametes versicolor

GASTEROMYCETES

Lycoperdon perlatum

Octobre 2010 R.L.

Bouteville

Amanita citrina
Amanita ovoidea
Armillaria mellea
Collybia dryophila
Hypholoma sublateritium
Laccaria laccata
Leccinum aurantiacum

Brossac

Aphylo
Clavulina cristata
Gastero
Calvatia utriformis
Scleroderma citrinum
Vascellum pratense

Agaricus porphyrizon
Amanita citrina
Cortinarius anomalus
Entoloma caccabus
 " exile
Gyrodon lividus
Gymnopilus spectabilis
Hebeloma crustuliniforme
Hypholoma fasciculare

Hygrophoropsis aurantiaca
Lactarius controversus
 deliciosus
 lacunarum
Leccinum brunneogriseolum
Macrolepiota rhacodes
Marasmiellus ramealis
Marasmius limosus
Mycena haematopus
 stipata (odeur forte de chlore)
Paxillus involutus
Panaeolus sphinctrinus
Rickenella fibula
Suillus bovinus
Xerocomus dryophilus

St Cybardeaux

Aphylo
Clavulina rugosa
Asco

Leotia lubrica
Peziza succosa
Rutstroemia echinophila

Deutero

Bactridium flavum

Paecilomyces farinosus=Isaria farinosa

Agaricus campestris

Agaricus praeclaresquamosus

Amanita ovoidea

Amanita strobiliformis

Alnicola melinoides

Armillaria cepistipes

Armillaria mellea

Bolbitius vitellinus

Clitocybe odora

Collybia fusipes

Collybia cooki

Coprinus micaceus

Coprinus romagnesianus

Cortinarius anomalus

infractus

olivaceofuscus

pseudofulgens

Crepidotus applanatus

Crepidotus cinnabarinus

crocophyllus

Cystolepiota seminuda

Entoloma rhodopolium fo. nidorosum

Galerina marginata

St Preuil

Aphyllo

Artomyces pyxidatus

Clavulina rugosa

Gastero

Cyathus striatus

Asco

Chlorocyboria aeruginascens

Amanita citrina

spissa var excelsa

muscaria

pantherina

Boletus radicans

Bolbitius vitellinus

Coprinus micaceus

Crepidotus mollis var. calolepis

crocophyllus

Hebeloma sinapizans

Hygrophoropsis aurantiaca

Gyrodon lividus

Hemimycena cucullata

Hygrocybe conica

Inocybe maculata

Laccaria tortilis

Lactarius lilacinus lieu humide

lacunarum

Leccinum quercinum

Lepista sordida

Lepiota cristata

ochraceosulfurescens

Leucoagaricus leucothites

Marasmius bulliardii

quercophilus

Marasmiellus ramealis

Mycena acicula

galericulata

galopus

haematopus

speirea

stylobates

vitis

Pluteus cervinus

Psathyrella melanthina

Psathyrella populina

Rickenella fibula

Ramicola centunculus

Tricholoma album

Hypholoma fasciculare

sublateritium

Lactarius controversus

pyrogalus (sous noisetier)

Leccinum quercinum

carpini

scabrum

Lentinellus cochleatus var. inolens

Mycena galericulata

stylobates

vitis

Paxillus involutus

panuoides (sur pin)

Pholiota gummosa

Pluteus boudierii

cervinus

salicinus

Psathyrella lacrymabunda

Psathyrella lutensis

Suillus granulatus
Stropharia coronilla

Tricholoma atosquamosum
Tricholoma ustale

Voilà en ce qui me concerne pour le mois d'octobre, quelques petites choses sont à venir Patrice va nous les envoyer.

Quatre nouveaux taxons pour ce mois
Lepiota cortinarius St Cybardeaux le 22/10
Geastrum saccatum St Cybardeaux le 22/10
Exidia recisa Bonneuil le 31/10 sortie Touzac
Mycena albidolilacea Bonneuil le 31/10 sortie Touzac

Novembre

18/11 : G.H. & C.P. Bois-Long

Lactarius quietus
Agaricus silvicola
Clitocybe nebularis
Clitopilus prunulus
Collybia butyracea
Coprinus picaceus
Hebeloma crustuliniforme

Hebeloma radicosum
Laccaria laccata
Steccherinum ochraceum
Stereum hirsutum
Trametes versicolor
Calvatia excipuliformis
Xylaria hypoxylon

18/11 : R.L. Brossac

Peziza vesiculosa

Novembre Saint Cybardeaux R.L.

Amanita gilbertii fo. oblongospora

Novembre 2010 R.L.

Angeac Charente

Aphyllo
Ganoderma lucidum
adpersum
Scenidium nitidum
Gastero
Calvatia excipuliformis
Phragmo
Tremella mesenterica

Phaeotellus rickenii
Agaricus silvaticus
Coprinus picaceus
Cortinarius ionochlorus
alboviolaceus
Clitocybe nebularis

Entoloma rhodopolium fo. nidorosum
Entoloma sericeum
Hygrophorus persoonii
Lactarius atlanticus
Leccinum lepidum
Lepiota ochraceodisca
Mycena haematopus
 vitis
Russula chloroides
Tricholoma squarrulosum

Bouteville

Aphyllo
Auriscalpium vulgare
Craterellus cornucopioides
Hydnum repandum
Asco
Helvella crispa
Gastero
Scleroderma verrucosum
Tulostoma brumale

Amanita citrina
Amanita echinocephala
Amanita ovoidea
Agaricus moellerianus
 silvicola
Clitocybe nebularis
Collybia butyracea
Coprinus saccharinus
Cortinarius crystallinus dixit Michel Forestier
 diosmus vu par Patrice et Boisselet
 infractus « « «
 torvus « « «

Crinipellis scabella
Hygrocybe chlorophana
Marasmiellus candidus
Marasmiellus ramealis
Marasmius bulliardii
Psathyrella conopilus
Stropharia coronilla
Rhodocybe gemina
Suillus collinitus
Tricholoma terreum
Tricholomopsis rutilans
Tubaria autochtona

Brossac

Asco

Peziza vesiculosa

Macrolepiota procera

Hygrophoropsis aurantiaca

Chateauneuf sur Charente

Asco

Cheilymenia theleboloides sur crotte de blaireau

Geopora arenicola **N**

Gastero

Cyathus olla

Scleroderma verrucosum

Tulostoma brumale

Phragmo

Tremella mesenterica

Phaeotellus rickenii

Clitocybe decembris

Crinipellis scabella

Tricholoma scalpturatum

St preuil

Aphylo

Artomyces pyxidatus

Clavulina rugosa

cinerea

Daedaleopsis tricolor

Fomes fomentarius

Fomitopsis pinicola

Oligoporus subcaesius

Phaeolus schweinitzii

Piptoporus betulinus

Sparassis crispa

Gastero

Cyathus striatus

Phragmo

Auricularia mesenterica

Calocera viscosa sur pin

Tremella foliacea

Asco

Chlorociboria aeruginascens

Agaricus campestris

silvicola

Amanita citrina

Amanita rubescens

Boletus edulis

erythropus

Clitocybe gibba

maxima

nebularis

Clitopilus prunulus

Collybia butyracea

Collybia dryophila

maculata

Coprinus picaceus

Cortinarius trivialis

Crepidotus luteolus

crocophyllus

Chroogomphus rutilus

Gymnopilus penetrans

Hebeloma crustuliniforme

sinapizans

Hygrophoropsis aurantiaca

Hypholoma fasciculare

Inocybe geophylla

haemacta

Laccaria laccata
 amethystina
Lactarius pubescens
Lactarius torminosus
Leccinum quercinum
 scabrum
Lepista nuda
Macrolepiota procera
Marasmiellus candidus
Mycena acicula
 galericulata
 galopus
 haematopus
 pelianthina

Panellus stypticus
Paxillus involutus
Pluteus cervinus
Russula torulosa
 nigricans
Russula ochroleuca
Ramicola sumptuosa
Rickenella fibula
Tricholoma album
 sulfureum
 sulfureum var coronarium
Tricholoma terreum
Xerocomus badius

Décembre 2010 R.L.

Coryne dubia **N** (stade imparfait de *Ascocoryne sarcoides*) 19/12 sur les Chaumes Boissières d'Angeac Charente
Hymenoscyphus caudatus 19/12 sur les Chaumes Boissières d'Angeac Charente
Lasiobelonium corticale **N**

M.F. : **Cortinarius perfulmineus** **N** à Barbezières en décembre.

Relevé décembre 2010 R.L.

Angeac Charente

Aphyllo
Ganoderma lucidum
Schizophyllum commune

Phragmo
Tremella mesenterica

Asco
Bulgaria inquinans
Coryne dubia **N** (stade imparfait de *Ascocoryne sarcoides*)

Hymenoscyphus caudatus (sur feuille de chêne vert)
Peziza repanda
Xylaria hypoxylon

Myxo
Trichia decipiens

Clitocybe decembris
 nebularis
Hemimycena cucullata
 cephalotricha

Hygrophorus cossus
Hygrophorus russula
Lepista nuda
Mycena epipterygia (dans grande mousse)

galopus
meliigena sur genevrier
Mycena rorida

Pseudoclitocybe cyathiformis
Tricholoma terreum

Bouteville

Aphyllo
Hymenochaete rubiginosa

Gastéro
Tulostoma brumale

Phragmo
Auricularia mesenterica

Coprinus picaceus
Galerina marginata

Graves St Amand

Aphyllo
Daedalea quercina
Daedaleopsis tricolor
Hymenochaete rubiginosa
Polyporus durus

Pulcherricium caeruleum
Schizophyllum commune
Trametes versicolor

Phragmo
Auricularia mesenterica
Calocera cornea
Tremella mesenterica
Asco
Bisporella sulfurina
Bulgaria inquinans
Hypoxylon fuscum

Sarcoscypha coccinea
Xylaria hypoxylon

Crepidotus epibryus
Flammulina velutipes (sur saule)
Marasmius epiphyllus (sur feuille de lierre)

Saint Preuil

Aphyllo
Cantharellus tubaeformis
Fomes fomentarius
Hydnum repandum

Stereum hirsutum
Trametes velutina
Trametes versicolor

Gastero
Tulostoma brumale
Cyathus olla

Phragmo
Tremella mesenterica

Asco
Ascocoryne cylichnium
Bisporella sulfurina
Hypoxylon fuscum
Lachnum niveum sur chêne

Myxo
Trichia varia

Crepidotus epibryus
Galerina marginata
Hygrophorus latitabundus
Mycena vitilis

Lasiobelonium corticale **N**
Mollisia sp
Polydesmia pruinosa
Xylaria hypoxylon

Panellus stypticus
Tricholoma terreum
ustale