# A.M.F. Actualités 2011

#### Séance d'initiation du 2 avril 2011 :

Nous étions 32 participants à cette présentation animée par Jean Pillot et Denis Lecarpentier avec un diaporama expliquant les méthodes de détermination et donnant des conseils sur la récolte et l'utilisation des champignons.

La pose « gâteaux et rafraîchissements » fut suivie par des exercices de détermination à partir de photos et dessins et présentation de quelques champignons bien réels (frais, secs ou conservés dans l'alcool).

Les participants, dont plus de la moitié étaient débutants, se sont déclarés très satisfaits de cette séance.



### Sorties de printemps :

SS. WACOTOCIV

Les morilles sont sorties très tôt cette année (une bonne semaine avant la fin mars) et il n'y en avait plus guère après le 10 avril, ce qui a limité les récoltes de nos sorties programmées les 9 et 16 avril. Ces sorties ont

néanmoins vu une bonne participation.

Ci-contre, 2 morilles trouvées à la sortie du 9 avril

#### **Prochaines sorties**

Après une pose en mai les sorties reprendront de façon régulière du 12 juin au 6 juillet, jusqu'à la pose estivale ; consultez votre programme.

#### Préparation des week-ends :

Le week-end en Sologne des 2 et 3 juillet est complet (44 participants). Espérons que la météo sera favorable à la pousse des champignons. En tout état de cause les sites sont exceptionnels et propices aux balades. Ci-dessous la photo du château dans le domaine de Chalès.



Le week-end dans le Perche des 24 et 25 septembre est également complet. Vous trouverez page suivante quelques photos de la basilique et du sanctuaire Notre-Dame de la Chapelle-Monligeon, village où nous serons hébergés.

La Chapelle-Montligeon ; sa basilique et son sanctuaire :







### Les sorties de juin :

Dur-dur, le manque d'eau a terriblement limité les poussées.

Sortie du 12 juin 2011 en forêt de Villefermoy (8 Routes)

Nous étions une vingtaine à Villefermoy; comme on peut le voir sur la photo, les champignons étaient plutôt rares.

Jean-Pierre Jolivet

Au total environ 25 espèces essentiellement des espèces poussant sur bois.





#### Sortie du 18 juin 2011 dans les 3 Pignons (Côtes de Courances)

Samedi nous étions 11 participants. Pendant l'excursion nous avons trouvé zéro virgule zéro champignon. Peut-être une nouveauté dans les annales de l'association. Au retour une adhérente qui avait loupé le départ nous attendait avec une amanite rougeoyante, un squelette de russule charbonnière et une grande collybie.

#### Jean Pillot

Sortie du 26 juin 2011 en forêt de Nanteau (Commanderie)

Nous étions 14 à la sortie dont 3 personnes de la SMF.

En ce qui concerne les champignons, ce n'est pas encore l'abondance mais les bolets, russules et autres lactaires commencent à apparaître.

J'ai répertorié 24 espèces. :

.../...



Photo: 1 la collecte

photo 2 : un beau spécimen de boletus luridus (bolet blafard)

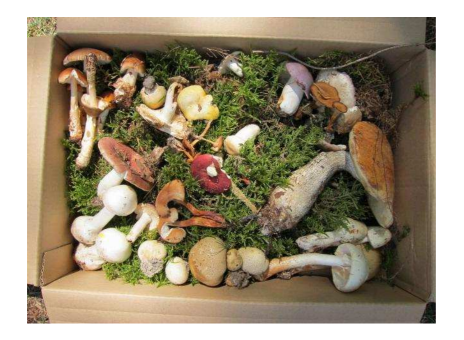
Jean-Pierre Jolivet

### Week-end en Sologne des 2 et 3 juillet 2011

Nous étions 43 participants à arpenter les forêts solognotes. Le temps était très agréable et, malgré le manque de champignons, comme d'habitude cette sortie a été très appréciée pour son cadre et son ambiance. Nous avons pu faire une petite exposition avec une trentaine d'espèces ce qui était suffisant pour initier les débutants sans les effrayer par une avalanche de noms barbares dont ils n'auraient rien retenu.

le samedi matin en forêt de Lamotte-Beuvron





La cueillette du Samedi matin

Présentation en salle le samedi soir





Cette amanite « trompeuse »
(amanita decipiens), bien que
signalée comme méridionale a
poussé ici en abondance. Elle
ressemble comme 2 gouttes
d'eau à l'amanite printanière mais
vire au jaune avec la potasse.
Elle est mortelle comme son sosie.



Rassemblement pour la sortie du dimanche matin sur le domaine de Chalès.

Maigre cueillette ; 3 ou 4 espèces à ajouter à la liste de la veille, dont ces jolis bolets fiels. (Tylopilus felleus)



Le dimanche après-midi les plus courageux ont fait le tour de l'étang de Chalès, l'opportunité pour certains de repartir avec quelques russules comestibles (russula vesca) et golmottes (amanita rubescens).

### Sortie du 6 juillet 2011 dans le bois des Courtilleraies

Nous avons probablement battu un nouveau record, non pas pour le nombre d'espèces trouvées (6) mais pour le nombre de participants (3). Bien sûr cela n'a rien de surprenant compte tenu du climat actuel, mais les sorties ne peuvent pas être annulées au dernier moment car il est impossible de prévenir tout le monde.

## La suite du programme

C'est la pose estivale ; la reprise se fera le dimanche 21 août en sortie journée. Espérons que le ciel nous enverra suffisamment de pluie d'ici là.

Les inscriptions pour le week-end dans le Perche des 24 et 25 septembre sont closes. Nous avons fait le plein.

Je vous souhaite d'excellentes vacances ;

A bientôt

Denis Lecarpentier

### Sortie du 21 août 2011 en forêt de Villefermoy (Pavé de Boulains)

Nous étions 25 à 10heures au départ du Carrefour du Pavé de Boulains de la forêt domaniale de Villefermoy.

En parcourant les allées herbeuses et en pénétrant légèrement à l'intérieur des parcelles nous avons trouvé dans la matinée une cinquantaine d'espèces, en grande majorité des agaricacées.

Retour vers 12h30 au parking pour le pique nique avec 21 personnes, suivi d'une exposition de la récolte.

Estimation des espèces identifiées :

Russules: 10, lactaires: 5, Bolets: 10, Tricholomes: 5, Entolomes: 3, Inocybes: 4, Hébélomes: 2, plus une dizaine d'autres espèces lamellées auxquelles il faut ajouter 4 ou 5 polypores et 2 ou 3 gastéromycètes.



Parmi les espèces remarquables citons: le bolet faux-royal (Boletus pseudoregius), le Bolet cramoisi (Aureoboletus gentilis) et l'Inocybe du Jura (Inocybe jurana), le plus gros des inocybes avec l'inocybe de Patouillard.

L'après midi une petite équipe, de 7 dilettantes, prospecte les environs. Bilan : un bon kilo de pieds de mouton pour les garçons et un autre bon kilo de pieds de brebis pour les dames.

Retour vers 17h30, le thermomètre indique encore 30°.

Jean. Pillot

### Sortie du 27 août 2011 à Champagne-sur-Seine

Nos adhérents et amis (SMF ou autres) sont venus nombreux pour la sortie en forêt de Champagne-sur-Seine, puisque nous étions 32 pour explorer cette magnifique forêt aux biotopes variés.

Le démarrage a été un peu difficile, la première zone prospectée étant assez exposée aux effets du vent, mais la suite dans des zones plus humides nous a permis de faire une honorable récolte d'une cinquantaine d'espèces.



Le retour au parking pour le « déballage » de la récolte. (il manque encore la moitié des participants)

La présentation rituelle des espèces trouvées





<u>La rareté du jour</u> : le bolet blanc de neige (Leccinum holopus).

# La curiosité du jour : une russule pagode à 2 étages. Non!, ce n'est pas un Astérophore parasite (Nyctalis) que nous avions d'ailleurs trouvé aussi.



Denis Lecarpentier

### Sortie du 3 septembre 2011 en forêt de Rougeau

Malgré le temps sec et la chaleur, nous étions une bonne trentaine (avec le renfort de 5 adhérents de la SMF, parmi lesquels, René Chalange, dont les compétences sont appréciées de tous ) à mouiller la chemise dans la fournaise de la forêt de Rougeau. Nous y avons croisés un groupe de la société de Marcoussis dont les paniers n'étaient guère plus chargés que les nôtres. Sur le chemin du retour nous avons pu admirer la magnifique vue sur la Seine, en contrebas, avec ses bateaux et ses surfeuses.

Malgré la météo peu propice nous avons identifié une bonne vingtaine d'espèces, dont un magnifique Bolet appendiculé et un Xerocomus chrysonemus (pour lequel René Chalange nous a appris qu'il s' agissait d'une variété de Xerocomus Subtomenteux, récemment répertoriée).

A noter aussi la récolte d'une Volvaire Plumeuse (Volvariella hypopithys) et de jolis Hygrophores noircissants (Hygrocybe pseudoconica).



Jean Pierre Raverat.

La découverte des hygrophores noircissants ; l'occasion de faire un petit point sur ce qui a déjà été trouvé.



Ci-dessus, les hygrophores noircissants (Hygrocybe pseudoconica); ci-contre, le bolet appendiculé (boletus appendiculatus) très rare dans notre région.





La vue sur les surfeuses

## Sortie du 10 septembre 2011 en forêt de Fontainebleau

La Plaine de Chanfroy, je ne sais pas pourquoi on l'appelle comme cela, mais il faisait plutôt chaud (30°) et pas beaucoup d'ombre.

Nous étions 25 courageux avec 3 "SMF" et le chien de Gilbert, qui tirait une langue plus grande que son maître.

Pas grand chose à se mettre dans les paniers. Nous avons récolté une vingtaine d'espèces : beaucoup de Bolets granuleux ( Suillus granulatus ), celui-ci ne doit pas avoir besoin d'eau ; un Hydne noir (Phellodon niger) ; un joli Entolome à pied vert ( Entoloma Incanum ) ; une Russule Sardoine (Russula Sardonia ) ; une Russule Jaune Clair (Russula Claroflava ) et quelques autres dont je me suis dépêché d'oublier le nom aussi vite que Gilbert l' avait trouvé.

A noter aussi les Girolles que Françoise a ramassées, mais cela ne compte pas, elle doit avoir un détecteur.





# Sortie du 18 septembre en forêt de Fontainebleau

Pour cette sortie au carrefour de l'Epine foreuse (mare aux Evées), nous étions une trentaine (dont 9 SMF) à n'avoir pas cru Evelyne Dhéliat ou Nathalie Rihouet. Bien nous en a pris puisque la pluie n'est arrivée qu'à 17h soit 5mn après le départ et nous eûmes une journée très agréable.



Nous avons pu trouver, en gros, un champignon tous les 200 m ce qui, compte tenu du nombre de participants et du chemin parcouru, nous a quand même valu de rencontrer, dans la journée, 103 espèces différentes, méticuleusement recensées par notre ami Albert Péricouche, président de la SOMYGA.

La liste des espèces trouvées est consultable par ce lien :

http://champignons77.org/mare\_aux\_evees-2011.pdf

Les « experts » se sont extasiés en jouant de la loupe devant de toutes petites espèces rares du genre Inocybe sambucina ou Inocybe bresadolae, ou encore Collybia tergina, tandis que les autres étaient ravis de voir pour la première fois un bolet chauve (boletus depilatus) de taille plus appréciable.

Le midi, nous avons pique-niqué au Rocher Canon , moment toujours très convivial, puis nous avons exposé notre récolte.

La moitié des effectifs est reparti en cueillette l'après midi pour un retour juste avant la pluie bienfaitrice, tant attendue pour la réussite de nos prochaines sorties.

Denis Lecarpentier



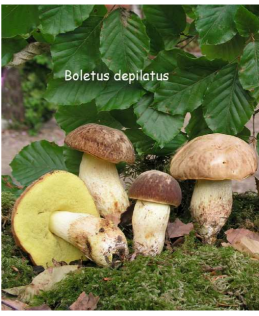
La quête aux inocybes

Le pique nique au parking du Rocher Canon

et l'exposition de la récolte







### Week-end dans le Perche les 24 et 25 septembre 2011

Nous étions 54 personnes pour ce week-end exceptionnel résumé ainsi par un participant : « cela risque d'être dur de faire mieux la prochaine fois que ce soit pour le temps, les champignons, la nourriture, le cadre et... l'ambiance ».

Nous avons eu effectivement un temps exceptionnel et comme il avait bien plu quelques jours avant, les champignons étaient au rendez-vous. Il y en a eu pour les mycologues, les mycophages et les photographes.

Le samedi matin, nous étions en forêt de Bellême et là certains ont déjà fait le plein de pieds de mouton et de chanterelles <u>en tube</u> (voir photo ci-contre); c'est un conditionnement qui garantit une plus grande fraîcheur qu'en boite!



Le samedi midi, nous avons changé d'endroit pour le pique-nique qui, par tradition, ce transforme en banquet où les bouteilles et les petits plats préparés avec amour par chacun font des allers et retours d'un bout à l'autre des tables. On a du mal à tout goûter ou à tout finir bien que quelques têtes en l'air aient oublié leur pique-nique.







Après le pique-nique, le démarrage est difficile ;on traîne, on discute. Au lieu de retourner prospecter, certains feront la sieste ou éplucheront leur cueillette du matin.

Le soir, nous nous installons au Centre d'Hébergement Touristique de La Chapelle-Montligeon et après s'être fait beau (pour certains) nous allons diner à l'hôtel restaurant le Montligeon. Le « percheron » est servi dehors.





Après un excellent repas de fraîcheurs locales, le moment est venu de préparer notre petite exposition traditionnelle.





Y compris les espèces que nous avons trouvé dimanche, nous avons identifié et exposé une centaine d'espèces dont la liste est consultable par ce lien : <a href="http://champignons77.org/perche-2011.pdf">http://champignons77.org/perche-2011.pdf</a>

Dimanche matin, nous avons prospecté en forêt de Réno-Valdieu ; certains ont fait le plein de trompettes des morts,





d'autres en ont profité pour faire de jolies photos







Quelques nouveaux membres qui découvren les champignons ne connaissaient pas le phallus impudique.

Eh bien maintenant ils connaissent aussi l'odeur, tant ils en ont pris plein les narines en retournant le midi en salle d'exposition.

Dimanche midi nous avons déjeuné au Montligeon ; encore un excellent repas aux produits régionaux, puis l'après midi était libre. Beaucoup en ont profité pour aller voir la basilique Notre-Dame de Montligeon, bâtiment récent puisque achevé en 1911.





#### Sortie du 5 octobre 2011 en forêt d'Othes

Nous étions dans l'Yonne en forêt domaniale de Cerisiers accompagnés par la Société Mycologique Migennoise de Gilles Bourotte. Les sous bois étaient très sec, mais encore une fois, l'union faisant la force, nous avons pu rassembler près de 80 espèces ; cependant, à 3 jours de notre exposition, peu semblent aptes à être conservées jusque là.







Comme d'habitude, les gâteaux circulent, mais là, il s'agit d'un polypore applani (ganoderma lipsiense ou ganoderma applanatum) avec plusieurs couches superposées

### Compte rendu de l'exposition annuelle du 8 au 10 octobre 2011

Notre 26<sup>ème</sup> exposition a eu lieu ce week-end. Après 2 semaines et demie sans une goutte d'eau la cueillette a été moins fructueuse qu'espérée, mais la connaissance du terrain de nos différents cueilleurs nous a quand même permis d'exposer 245 espèces de champignons. La liste correspondante est disponible par ce lien : <a href="http://champignons77.org/expo-2011.pdf">http://champignons77.org/expo-2011.pdf</a>

Environ 400 visiteurs sont venus donc sensiblement moins que l'année dernière. La fréquentation serait-elle proportionnelle au nombre d'espèces présentées? Il est vrai que quand ils trouvent des champignons, les promeneurs viennent nous les faire déterminer pendant l'exposition ce qui nous permet aussi de renouveler la fraicheur des spécimens présentés. Cette fois, non seulement il n'y a pas eu de remplacement, mais la pluie des derniers jours a accéléré la dégradation de champignons déjà défraichis. Vous pourrez constater plus loin que des hôtes indésirables se sont installés très tôt dans le week-end.



La récolte d'un des « cueilleurs »

L'inauguration avec les élus samedi midi et des champignons déjà bien rangés



Une présentation originale avec de jolis décors

Des visiteurs attentifs





Déjà le dimanche matin, nous avons dû supprimer quelques cadavres ; le lundi matin, certains

éléments du décor ont des faiblesses

Page 23/31

Les enfants de maternelle écoutent attentivement les explications



#### Sortie du 12 octobre 2011 aux Côtes de Courances



Malgré le temps bruneogriseolum, notre R.D.V. du 12 octobre a cependant séduit un grand nombre de nos adhérents et mycologues de la S.M.F. Environ 30 personnes étaient présentes et ont recherché des espèces rares!!!

Compte tenu de la période automnale , nous avons cueilli une quantité intéressante de Cortinaires: C. Violaceus, C. Alboviolaceus, C. Armillatus, C. Torvus, C. Rufoolivaceus, C. Pholideus. , de Russules, de lactaires et en tout une soixantaine d'espèces différentes.

Les conditions climatiques peu propices , nous ont permis tout de même de ramasser les espèces les plus courantes d'Amanites. A. Citrine, A. Fulva, A. Rubescens, A. porphyria, A. muscaria, A. phalloïdes etc..., quelques Collybies, clitocybes et tricholomes.(Clitocybe Gibba, C. Odorata- Collybia maculata, Collybia fusipes, Collybia Kuehneriana etc...Tricholoma sulphureum, Tricholoma album ...)

Dans la famille des bolets, nous n'avons trouvé qu'un cèpe et peu d'espèces comestibles.

Cette sortie bien que mycologiquement pauvre, nous a permis de retrouver, dans la joie et la bonne humeur nos amis de la SMF et de notre association.

Michèle cholet

#### Sortie du 16 octobre 2011 à Poligny





Et toujours la sécheresse! C'était une belle journée ensoleillée avec un petit vent du nord qui détachait les feuilles des bouleaux. Elles virevoltaient comme des papillons aux ailes d'or, puis venaient napper le sol de petites touches dorées.

Nous avons été surpris par l'abondance des champignons qui apparaissaient au dessus de l'épaisse couche de mousse qui recouvrait le sol de cette forêt. Il est vrai que nous avions adressé une prière à Saint Denis, patron des mycologues, et nous avons été exaucés...

Des colonies de lactarius vietus, de nombreux cortinaires, dont de superbes armillatus ceints de leur belle écharpe rouge, des flexipes à l'odeur de géranium, des pholideus au pied recouvert d'écailles brunes, des amanites porphyres de taille exceptionnelle, de nombreuses russules étaient également au rendez-vous et bien d'autres espèces intéressantes.

Nous avons terminé la journée par une visite au Monastère de Bethléem (tout proche de l'endroit où nous étions). Dans la sobre et curieuse petite église, nous nous sommes recueillis pour remercier St Denis.

Gilbert Laignel

#### Sortie du 22 octobre 2011 en forêt de Barbeau



Nous étions plus d'une trentaine de personnes AMF et SMF pour cette sortie en forêt de Barbeau par un beau soleil et une température assez clémente.

Malgré les 15mm de pluie tombés 3 jours avant, les champignons n'étaient pas au rendez-vous. Il est vrai que la fraicheur matinale (-2° hier et 0° aujourd'hui) n'est pas très favorable à une poussée.

Malgré tout, quelques espèces courantes collectées ont pu être présentées aux néophytes.

A noter, fait exceptionnel, Jean n'a pas coupé le seul cèpe (boletus edulis) trouvé mais il l'a emporté pour son diner.

Jean-Pierre Jolivet

#### Sortie du 2 novembre 2011 à la Canche aux Merciers



Nous étions 25, au départ du pèlerinage annuel pour l'escalade des rochers des trois pignons avec tonton Denis, notre président.
Surprise, en arrivant, Noële ne s'était pas perdue et était là avant moi. C'est avec un temps idéal, que nous sommes partis à l'assaut des "intraterrestres" des hauteurs sablonneuses.

Et ils étaient bien là ; enfin, Denis les a vus, car cachés dans le sable, nous, nous les avons plutôt piétinés, les p'tits bonhommes jaunes, les p'tits tricholomes équestres. Après les avoir bien regardés, on nous a dit qu'il ne fallait surtout pas les manger.

Nous sommes allés ensuite explorer des endroits moins secs car le déficit d'eau se fait toujours sentir et seules l'herbe et la mousse, qui retiennent l'eau, sont propices à la pousse et, comme le dit Gilles Bert ,un célèbre mycologue bourguignon," rosée du matin fait dresser le coprin".

En fin de compte, ce fut une bonne cueillette avec au moins une cinquantaine d'espèces ( je n'ai pas compté ) : de magnifiques hygrophores vermillons (hygrocybe miniata), une clavaire crépue ou chou-fleur ( sparassis

crispa), des gomphides rutilants, lactaires délicieux, lactaires sanguins, strophaires coronille et vert de gris, clitocybes orangés, clitocybes en entonoir, cèpes de Bordeaux, bolets granulés et nonnettes voilées (suillus luteus), géastres triplex et sessiles, quelques girolles et la star du site, le tricholome équestre (bidaou), plus tous ceux que j'ai déjà oubliés.



Jean-Pierre Raverat

#### Sortie du 5 novembre 2011 à Recloses



Nous étions près d'une quarantaine pour cette avant dernière sortie de la saison. La météo nous avait promis de la pluie mais grâce à l'intervention de Saint Denis (patron des mycologues comme chacun sait) qui décidément est très influent auprès du "Très Haut", c'est sous un ciel dégagé une température clémente que

nous avons traqué cortinaires et autres clitocybes.

Si la pluie du matin n'avait pas fait dresser le coprin, mettant en défaut le vieux dicton, nous avons pu identifier une soixantaine d'espèces parmi lesquelles, en dehors des classiques bolets, laccaires et armillaires: cortinarius alboviolacieus, cedretorum, semi sanguineus ; gymnopilus penetrans et spectabilis ; russula langei, fellea, emetica ; clavulina cristata, cinerea, pyxidatus ; hygrophoropsis olida (fausse girolle à chapeau blanchâtre) ; tricholoma pessundatum, album, sulfureum ; agaricus silvicola, bitorquis ; amanita citrina alba, gemmata, junquillea ; lepiota mastoidea, Konradii, ischnoderma benzoina, ...

Avant de repartir nous nous sommes réconfortés avec un café et des petits gâteaux gentiment offerts par Roger et Danielle nouveaux adhérents.

Jean-Pierre Jolivet



#### Sortie du 12 novembre 2011 au Bois Rond



Après l'accueil et les recommandations d'usage, une quarantaine de mycophiles, mycologues et mycophages partent pour la dernière chasse aux champignons de l'année, avec un temps clément.

Le terrain est caractéristique des Trois Pignons; sol siliceux acide, rochers de grès, pins sylvestres, bouleaux, petits chênes rouvres, bruyère, callune et beaucoup de mousse.

A part quelques cèpes de Bordeaux et des nonnettes voilées, peu de champignons comestibles. Environ 120 espèces sont récoltées, 104 sont identifiées sur place.

La liste est consultable par le lien ci après :

http://champignons77.org/bois\_rond\_2011.pdf

Les champignons, regroupés par famille, sont exposés sur les nouvelles tables pliantes de l'association. Les déterminateurs présentent les différentes espèces aux participants.

A quelques mètres, sur une grande table, se trouvent les gâteaux et les boissons chaudes préparés presque tous par nos adhérentes. Ils sont appréciés et dégustés dans la bonne humeur.

Jean-Pillot





Nous l'avons rencontré en Nouvelle Zélande. Il ne nous a pas dit son nom, mais quelqu'un pourra peut être nous le donner.



Le dossier d'actualités va être mis en sommeil quelques semaines. Nous en profiterons pour réactualiser les diaporamas et les infos générales.

Notre première activité 2012 sera une séance d'initiation en salle le 31 mars après midi. A bientôt!

Denis Lecarpentier