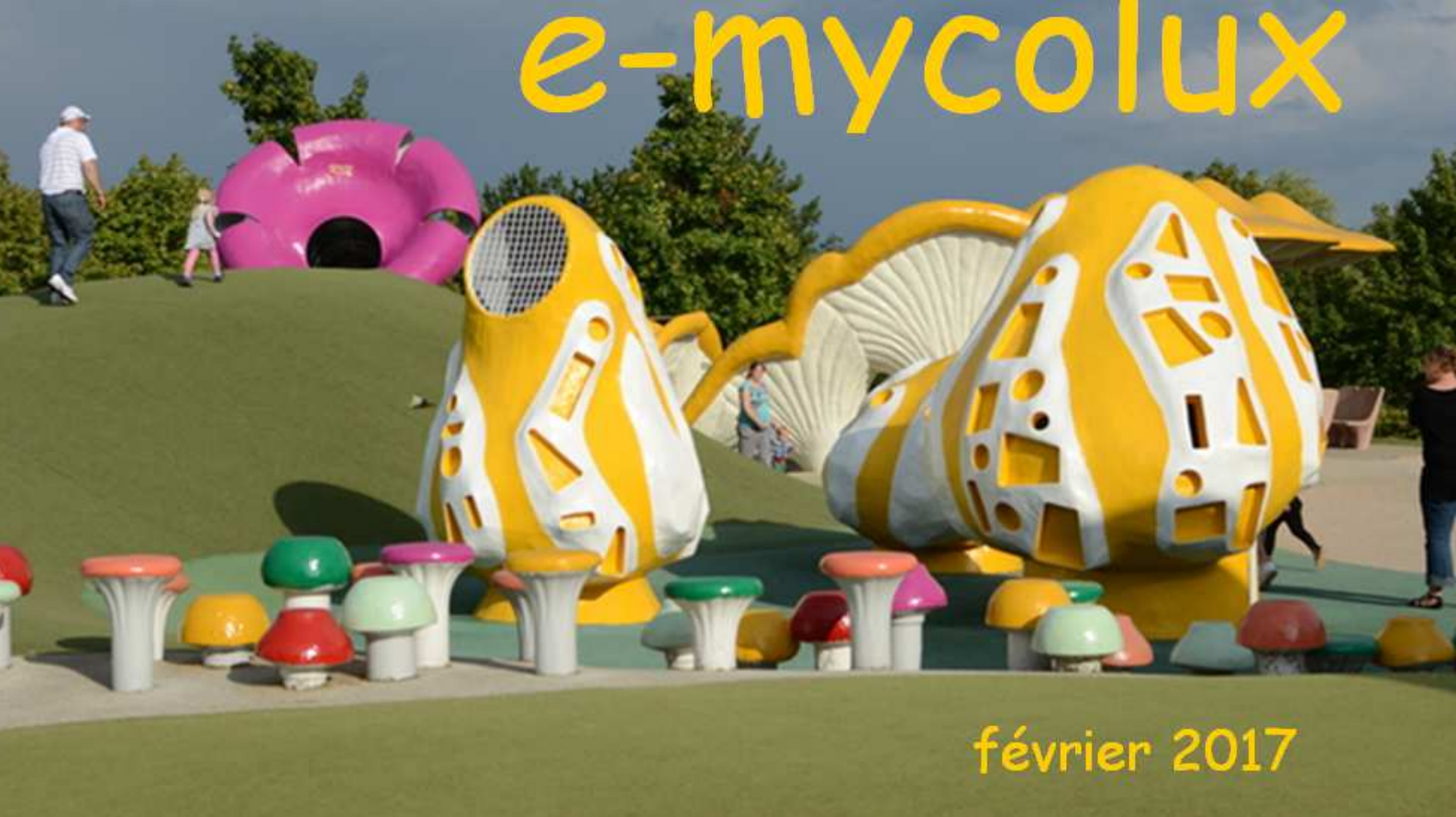


e-mycolux



février 2017

Aire de Jugy près de Tournus (autoroute A6)

MYCOLOGUES du LUXEMBOURG BELGE asbl

Président : Paul PIROT, rue des Peupliers, 10, 6840 Neufchâteau
32(0)61279132

paul.pilot.mycology@skynet.be

Vice-président : Pierre OTJACQUES, chemin de la Hette, 19, 6840 Neufchâteau
32(0)61279063

pierre.otjacques@skynet.be

Secrétaire : Jean-Marie PIRLOT, rue des Ponts, 11, 6887 Herbeumont
32(0)478754460

jeanmarie.pirlot@gmail.com

Trésorier : Philippe GUIOT, rue des Bouleaux, 5, 6840 Neufchâteau
32(0)497411559

phguiot@g.mail.com

Administrateurs : André Burnotte, Maurits Mercken, Marc Petitjean

MYCOLOGUES DU LUXEMBOURG BELGE

Rue des Ponts, 11

B-6887 HERBEUMONT

Compte bancaire : IBAN = BE26 7775 9299 5129

BIC = GKCCBEB

ART. 2 des statuts - L'association a pour objet de favoriser, développer et coordonner, lors de rencontres conviviales et par les moyens qu'elle juge utiles :

- a) toutes initiatives tendant à accroître les connaissances de ses membres dans le domaine de la mycologie et, accessoirement, dans celui des sciences naturelles en général ;
- b) l'étude de toutes questions relatives à l'écologie en général, et particulièrement à son application dans le domaine de la mycologie ;
- c) toutes actions en vue de la protection de la nature en général et de la fonge en particulier.

Art. 4 du règlement d'ordre intérieur – Toute personne revendiquant la qualité de membre du cercle « M.L.B. » est réputée souscrire à un **code déontologique** tel que formulé ci-dessous :

- * Le membre du cercle « M.L.B. » œuvre dans le sens d'un respect total de la nature ;
- * il protège, autant que faire se peut, les espèces rares et les biotopes menacés ; il veillera, par conséquent, à limiter le nombre des spécimens prélevés aux stricts besoins de ses recherches scientifiques ; il éduquera dans ce sens le public qu'il guidera sur le terrain ;
- * il se refuse à tirer de sa qualité de membre un profit commercial à titre personnel et, hormis la publication d'ouvrages mycologiques, il n'utilise en aucun cas ses connaissances à des fins lucratives ;
- * il valorise la vocation didactique du cercle « M.L.B. » en participant aux manifestations patronnées par le cercle et, lors de ses activités grand public, il précisera si sa démarche est effectuée à titre personnel ou au nom du cercle « M.L.B. ».

**Si vous ne l'avez déjà fait,
n'oubliez pas ...**

COTISATION

La cotisation M.L.B. 2017 est de 20 euros pour la Belgique comme pour l'étranger. Elle doit être majorée de 5,50 € (pour la Belgique) ou de 8,50 € (pour l'étranger) si nous devons envoyer le bulletin de l'AMFB par voie postale.

Elle donne droit :

- aux **feuilles de contact e-Mycolux** en PDF des MLB ;
- au **bulletin annuel** (72 pages en couleurs) de l'AMFB, transmis en mains propres, où figureront des articles spécifiquement mycologiques, mais abordables pour nos lecteurs ;
- à la **participation à nos activités** M.L.B. comme à celles de l'A.M.F.B., et notamment aux J.M.E. ;
- à l'accès aux **bibliothèques** des deux sociétés qui, par ailleurs, gardent leur pleine autonomie.
- à l'accès à un dossier dans **Dropbox**, écho illustré de nos réunions et autres activités. Se reporter à notre bulletin de janvier 2015 pour la présentation de cette nouveauté et le tutoriel qui vous guidera dans l'utilisation de cet outil.

Le SOUPER ANNUEL M.L.B.

aura lieu le **SAMEDI 25 mars 2017 au local** : ancienne école de Petitvoir (près de l'église)

Apéritif à 19h

Repas à 20h

Apéritif - Zakouskis
Méli-mélo de St-Jacques et scampis
Ballottine de volaille farcie au foie gras et son risotto
Pâtisserie - Café

PAF : 23 euros, boissons non comprises
(maitrank et café offerts par le Cercle)

Réservation pour le **15 mars au plus tard**

par **versement du montant** au compte BE26 7775 9299 5129 des
Mycologues du Luxembourg Belge
Rue des Ponts, 11, 6887 Herbeumont

Renseignements :

Philippe Guiot : phguiot@gmail.com (tél.: 0497411559)

Jean-Marie Pirlot : jeanmarie.pirlot@gmail.com (tél.: 0478754460)

Lu dans la presse

Rosé des prés : danger de mort

Article recueilli par Jean-Marie PIRLOT¹

Les faits remontent au 31 août 2015 dans le village de Les Bulles (Chiny). Jacques, 66 ans, cueille des champignons dans un champ lorsqu'il est pris en chasse par un tracteur équipé d'un chargeur frontal. À bord de l'engin, le conducteur âgé d'à peine 20 ans et son frère âgé de 17 ans.

Le tracteur fait trois rotations autour du cueilleur avant de l'empaler avec l'une des deux pointes de la fourche. Le sexagénaire est blessé au niveau de son abdomen et hospitalisé pour être opéré.

Le conducteur a comparu devant le tribunal correctionnel et le moins qu'on puisse écrire est qu'il s'est montré peu loquace. « *J'ai voulu lui faire peur sans penser à la manière de faire. Je n'ai pas voulu le tuer. Je n'ai jamais voulu le toucher. Je voulais juste tourner autour* », explique le jeune agriculteur.

¹ L'Avenir du Luxembourg, 7 février 2017.

Mais la Juge insiste sur les circonstances dans lesquelles se sont déroulés les faits. « *Il faut laisser quatre mètres de distance pour ne pas le toucher. Comment se fait-il que vous l'ayez accroché ? Vous avez pourtant l'habitude de conduire le tracteur avec la fourche. Votre papa dit même qu'il faut toujours la laisser en hauteur.* »
« *J'ai baissé la fourche parce que ma main était sur la manette. Mais quand je me suis approché de lui, j'ai freiné. Avant de le percuter* », rétorque le jeune homme.

« *Il a déjà eu peur la première fois. Alors pourquoi continuer ?* » insiste la Juge. « *Je ne sais pas* », répond le prévenu.

Me Xavier Montiel Corte précise que son client ne doit la vie qu'à sa sandale mal attachée et qui le fera trébucher au moment où il est approché par la fourche. « *Cette fourche constitue une arme létale d'un mètre de long. Les deux pointes sont aiguisées comme des épées [...] La fourche l'aurait empalé de part en part s'il n'avait pas trébuché. [...] Il est parti du champ avec ses intestins en mains. L'expert ... détermine une incapacité permanente de 8 %.* »

Une expertise [...] rejetée par la défense. « *Avec quelques dollars de plus, on peut faire dire à un expert ce que l'on a envie d'entendre [...]*, justifie Me Julien Pierre pour le prévenu.

Quant à son client, il le décrit comme un jeune garçon sans violence issu d'une famille respectée dans le village. « *Il a 20 ans au moment des faits et ne comprend pas ce qu'il a fait. Ses capacités intellectuelles sont inférieures à la moyenne. [...] Il n'a pas voulu tuer. Sinon, il aurait roulé plus vite et sur la victime au lieu de rentrer chez lui.* »

[...] la partie civile va jusqu'à solliciter la tentative d'assassinat. [...] Pour Me Pierre, la seule préméditation est la volonté de faire peur à ce cueilleur de champignons.

[Suite le 6 mars, pour le jugement du tribunal]

*

Chez nous et ailleurs

Réunion du 08-12-2016

PRÉSENTS : L. Ciarniello, F. Leboutte, A. Burnotte, L. Bailly, J. Pellicani, O. Troupin, R. Neuprez, J.-M. Pirlot, P. Pirot, P. Claessens, P. Otjacques.

EXCUSÉS : S. Gilson, N. Valmorbidia, P. Guiot.

COMMUNICATIONS

Peu de communications, sinon celle, très importante de l'anniversaire de Pierre Claessens : les bulles ont donc pétillé et les amuse-gueule défilé.

DÉTERMINATIONS (en gras : les espèces intéressantes ou plus rarement attestées chez nous)

De Joseph PELLICANI, à Angleur : *Nectria cinnabarina*, *Tubaria conspersa*.

De Georges MOUTON, à Clervaux : *Auricularia auricula-judae*, *Auricularia mesenterica*, ***Caloscypha fulgens***, *Daedaleopsis confragosa*, *Macrotyphula fistulosa*.

D'Oscar TROUPIN, à Noorbeek (Pays-Bas) : *Xylaria polymorpha* ;

à Esneux (Beaumont) : *Clitocybe decembris*, *Daedalea quercina*, *Daedaleopsis confragosa*, *Galerina marginata*, *Gymnopus dryophilus*, *Hemimycena cucullata*, *Mycena galericulata*, *Mycena polygramma*, *Stereum ochraceoflavum*

à Esneux (Rond Chêne) : *Cudoniella acicularis*, *Galerina marginata*, *Heterobasidion annosum*, *Hygrophoropsis aurantiaca*, *Hypholoma fasciculare*, *Imleria badia*, *Panellus stipticus*, ***Pluteus thomsonii***,

Polyporus brumalis, Postia caesia, Sarcomyxa serotina, Stereum subtomentosum.

De Luc BAILLY, à Ferrières (Trou de Ferrières) : ***Anthostomella punctulata***, *Leptotrochila ranunculi, Phomatospora dinemasporium.*

De Roland NEUPREZ, à Neufchâteau (Tournay) : *Tricholoma scalpturatum.*

D'André BURNOTTE, à Neuvillers : *Armillaria ostoyae, Auricularia mesenterica, Calocera viscosa, Chondrostereum purpureum; Clitocybe fragrans, Clitocybe vibecina, Cortinarius sanguineus, Cystoderma amianthinum, Daedaleopsis confragosa, Fomitopsis pinicola, Ganoderma lucidum, Heterobasidion annosum, Hygrophoropsis aurantiaca, Hygrophorus pustulatus, Hypholoma capnoides, Laccaria affinis, Laccaria amethystina, Lepista nuda, Panellus mitis, Phaeolus schweinitzii, Piptoporus betulinus, Postia ptychogaster, Rhodocollybia butyracea, Schizophyllum commune, Stereum hirsutum, Strobilurus esculentus, Trametes versicolor, Tubaria hiemalis.*

CONFÉRENCES

- Paul nous montre quelques belles espèces qu'il a photographiées à Madagascar lors de son dernier séjour, parmi lesquelles le toujours spectaculaire *Phallus indusiatus*.
- Nous visionnons ensuite une belle émission d'Arte : *Planète champignon*, de K. BAUMANN et V. ARZT.

Réunion du 12-01-2017

PRÉSENTS : P. Pirot, J.-M. Pirlot, A. Burnotte, D. Thoen, J.-L. Dassy, L. Ciarniello, F. Leboutte, B. Clesse.

EXCUSÉS : G. Mouton, P. Guiot, J. Pellicani, L. Bailly, R. Neuprez, P. Claessens, O. et C. Troupin.

DÉTERMINATIONS

L'hiver qui sévit n'a pas seulement découragé nos membres les plus éloignés : il a aussi fait fuir les champignons – vers des cieux plus cléments ? Les seuls que nous verrons donc seront sur l'écran de projection ...

CONFÉRENCE

... puisque la totalité de la soirée sera consacrée au diapo de Bernard CLESSE sur ses récoltes du mois de novembre avec, entre autres, une série d'hypogés qui a fait frémir d'aise Daniel Thoen.

Réunion du 09-02-2017

PRÉSENTS : J. Pellicani, C. et O. Troupin, G. Mouton, L. Lecoq, G. Bernard, I. Mol, G. Schutz, L. Bailly, D. Thoen, J. De Vos, J.-L. Dassy, P. Claessens, L. Ciarniello, F. Leboutte, J.-M. Pirlot, R. Neuprez, A. Burnotte, J. Y. Ryde.

EXCUSÉS : P. Pirot et P. Guiot.

DÉTERMINATIONS (en gras : les espèces intéressantes ou plus rarement attestées chez nous)

De Colette TROUPIN, à Esneux : ***Arrhenia retiruga, Ascobolus roseopurpurascens, Mycena speirea.***

D'Oscar TROUPIN, à Liège (Sart Tilman) : *Byssomerulius corium, Heterobasidion annosum, Plicaturopsis crispa, Sarcoscypha austriaca, Stereum subtomentosum, Trametes versicolor ;*

à Spa : *Mycena inclinata, Pleurotus ostreatus, Polyporus brumalis.*

De Luc BAILLY, à Manhay (Roche à Frêne) : *Apioplagiostoma carpinicola, Gnomonia gnomon, **Ophiognomonia ischnostyla.***

De Roland NEUPREZ, à Neufchâteau (Tournay) : *Ascocoryne sarcoides, Flammulina velutipes.*

D'André BURNOTTE, à Neuvillers : *Phellinus igniarius.*

De Bernard CLESSE et Georges MOUTON, à Chooz : *Bjerkandera adusta, Cerocorticium molare, Chlorociboria aeruginascens, Chondrostereum purpureum, Daedaleopsis confragosa, Datronia mollis, Exidia glandulosa, **Exidia nigricans** (= *E. plana*), Hymenochaete rubiginosa, Hypoxylon multiforme, Sarcoscypha jurana, Scytinostroma hemidichophyticum, Stereum subtomentosum, Trametes gibbosa, Trametes versicolor, Tubaria hiemalis, **Vuilleminia coryli, Xylaria longipes (sur *Carpinus*), Xylaria polymorpha.***

à Kleinhoscheid : *Crucibulum laeve*, *Nectria cinnabarina*, *Panellus stipticus*, *Pseudochaete tabacina*, *Schizophyllum commune*, *Stereum hirsutum*, *Stereum rugosum*, *Trametes hirsuta*, *Trametes versicolor*, *Tremella mesenterica*.

CONFÉRENCE

Bernard nous présente les photos de ses récoltes de juin (très humide !) et d'août 2016.

C.A. du 07-09-2016

PRÉSENTS : P. Guiot, J.-M. Pirlot, P. Pirot, M. Petitjean, M. Mercken, A. Burnotte.

ABSENT : P. Otjacques.

ORDRE DU JOUR

- **calendrier 2017** : le détail des activités paraîtra dans *e-mycolux* 2016,3. Les activités traditionnelles sont maintenues ;

- **révision de la liste des membres** : la liste est modifiée en fonction du paiement de la cotisation ; l'AMFB a pour sa part déjà supprimé le nom des membres qui n'ont pas cotisé cette année ;

- **liste des membres effectifs** : la liste est modifiée en fonction de celle des membres cotisants ; le C.A. proposera à 5 membres de faire partie des effectifs :

Jan RYDE, Guido BERNARD, Louis CIARNIELLO, Francis LEBOUTTE et Lambert LECOQ.

Le Secrétaire leur adressera la proposition par courriel.

- **date des élections** : les prochaines élections auront lieu en 2018, même si celles de 2015 auraient dû avoir lieu en 2014...

PROCHAINE RÉUNION

Le C.A. se réunira le 08.02.2017 à 20h00 chez Marc Petitjean.

DIVERS

Aucun divers n'étant proposé, la séance est close.

C. A. du 08-02-2017

PRÉSENTS : P. Pirot, M. Mercken, P. Guiot, M. Petitjean, P. Otjacques, A. Burnotte, J.-M. Pirlot.

ORDRE DU JOUR

- **souper des M.L.B.** : La P.A.F. est fixée à 23 €, celle-ci comprend apéritif, zakouskis, plat et dessert ; et il sera fait appel au traiteur Le Coluche pour le plat de poisson et la volaille. André vérifiera le matériel (verrines, nappes, serviettes, assiettes et couverts). Nous proposerons à Roland de présenter ses charcuteries lors d'une autre activité. Des animations sont prévues (Paul, Jean-Marie... ?)

- **trésorerie** : les M.L.B. sponsoriseront le stage de microscopie de Marcel à concurrence d'un montant de 300 €.

La contribution aux frais des conférenciers est fixée à 40 €.

Il est rappelé que les demoiselles responsables de la vaisselle aux dernières JME n'ont pas encore reçu leur rétribution.

- **assemblée générale** : l'ordre du jour de l'A. G. est fixé ; la convocation sera envoyée en temps voulu par courriel aux membres effectifs. Le Secrétaire établira le budget prévisionnel et le soumettra aux administrateurs par courriel avant l'A. G.

- **e-mycolux** : un numéro est prévu dans les prochains jours pour annoncer les prochaines activités du cercle (souper, A. G., activités) et faire un rappel de cotisation.

In memoriam

Bernard DUHEM (1964 – † 2016) Illustrateur et mycologue

Maurice GERARD²



Mycologiades de Bellême en 2012 (photo J. Legros)

Bernard Duhem est né le 5 août 1964 à Guiry-en-Vexin (Val d'Oise). Il est le 3^{ème} d'une famille de 6 enfants, et c'est le seul garçon. Son père, Auguste Duhem était berger pendant 17 ans dans sa commune, après avoir fait l'école de bergers de Rambouillet ; sa mère n'a pas démerité en élevant ses six enfants. La famille Duhem s'installe ensuite à Mayenne en 1974, et dès l'année suivante, Bernard fait ses premiers pas dans le vaste monde de la mycologie en trouvant ses premières morilles, route d'Ambrières-les-Vallées à Mayenne. Une remarquable récolte confirmée par le mycologue mayennais Émile Travers qui lui dit avec étonnement « Où donc qu'tas trouvé ça mon gars, ça fait 50 ans qu'j'en cherche ! ». C'est à partir de ce jour que Bernard a accompagné tous les samedis le mycologue ... et ce fut le déclenchement d'une grande passion pour les champignons.

Après des études d'horticulture en Bretagne, Bernard entreprend des études artistiques aux Beaux-arts d'Angers. Il poursuit sa formation à l'Académie des Beaux-arts de Copenhague (Danemark), avant de rejoindre pour une courte période les Arts Déco de Strasbourg. Après ces études où il perfectionne ses talents de dessinateur et de peintre, il s'installe en région parisienne et travaille comme indépendant pour plusieurs maisons d'édition (Nathan, Hachette, Gallimard, Delachaux et Niestlé). Il s'applique à illustrer des animaux, des plantes et des champignons pour des manuels scolaires, dictionnaires et autres ouvrages naturalistes. À partir de 1999, il est attaché au Laboratoire de Cryptogamie du Muséum national d'Histoire naturelle de Paris où il s'occupe du classement et de l'entretien des herbiers. À partir de 2013, Bernard Duhem rejoint comme dessinateur le plateau d'iconographie scientifique, unité dépendante du MNHN.

Tant que sa santé le lui permet, Bernard Duhem voyage. Attiré par les régions tropicales, il récolte des Aphyllophorales à la Réunion en 1990. Par la suite, sous les auspices du Muséum, il effectue d'autres missions, d'abord à Madagascar (2000), puis une autre à Mayotte (2013).

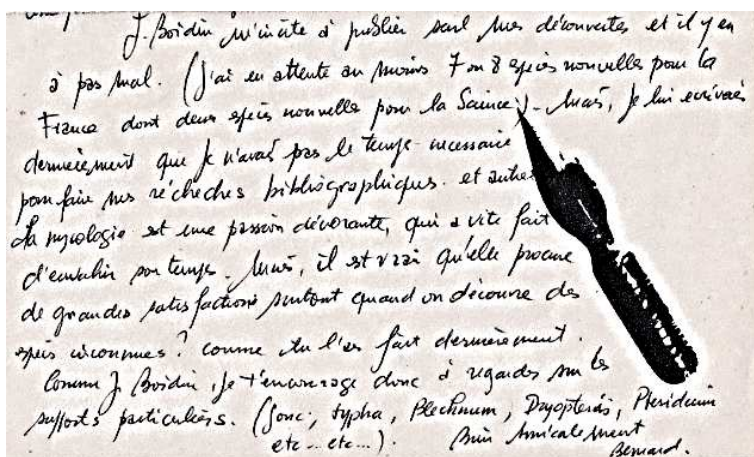
Dès son enfance, Bernard aime observer la nature, les oiseaux, les mammifères, mais surtout les champignons qu'il étudiera passionnément. Tout jeune, il effectue ses premières sorties mycologiques en compagnie de Mr Travers (1908-1977), puis dès le début des années 80, c'est en compagnie d'un autre mycologue mayennais, Jean-Pierre Dubus, qu'ils prospectent régulièrement le département de la Mayenne. Bernard rejoint l'Association Mayenne Nature Environnement peu de temps après sa création en février 1982 et il devient responsable de la section Mycologique jusqu'en novembre 1984. Il participe, pendant la saison d'automne, à la mise en place d'expositions de champignons en différents points de la Mayenne : Aron, Champfrémont (site de Saint-Anne),

² La Petite Cointrie, 53120 Lévaré

Gorron (collège public), Grez-en-Bouère, Montsûrs, Mayenne, Laval, Ernée. Des listes sont constituées pour chacune de ces expositions, avec le repérage des espèces nouvelles pour la Mayenne. Dans les années 1982-1983, Jean-Pierre Dubus et Bernard Duhem ont décidé de se partager l'étude des grands ordres de la mycologie : les agaricales et ascomycètes pour le premier, les Aphyllophorales (champignons sans lames) pour le second. Bernard possédait déjà depuis quelques années un microscope qu'on lui avait donné, mais c'est en 1984 qu'il s'est offert le sien, nettement plus performant que le précédent, idéal pour se lancer éperdument dans l'étude de ces groupes complètement délaissés par nos prédécesseurs (*Corticaceae*, *Polyporaceae*, *Thelephoraceae*, *Heterobasidiomycetes*). Il contribua ainsi à rallonger considérablement la liste des champignons nouveaux pour la Mayenne. C'est ainsi qu'au cours de l'année 1984, 60 aphyllophorales différentes sont identifiées, dont 41 sont nouvelles pour le département.

Dans le même temps, Bernard devient membre de la Société Mycologique de France. Un peu plus tard, lors de ses études à Angers, il fait la connaissance de Mr Jean Mornand, mycologue angevin réputé, et participe à ses sorties de terrain. Il rencontre aussi à plusieurs reprises, lors de stages, le professeur Jacques Boidin et Mme Alix David de l'École de Lyon, grands spécialistes français des Aphyllophorales ; les échanges de courriers furent nombreux entre eux. Au contact de ces éminences, Bernard progresse vite et devient à son tour l'un des meilleurs spécialistes de ces groupes difficiles. De nombreux articles témoignent de ses recherches, la plupart diffusés dans le Bulletin de la Société Mycologique de France et dans *Cryptogamie-Mycologie*, la revue de cryptogamie du Muséum (MNHN). Il a aussi rédigé des articles dans *Rhizomorphes*, le bulletin de liaison de l'Association Aphyllophiles ; à l'initiative du professeur J. Boidin et de Mme A. David, ces rencontres annuelles organisées à partir de 1988 par B. Rivoire et M. Pieri réunissent pendant une semaine les meilleurs mycologues européens spécialisés dans les Aphyllophorales, qu'ils soient professionnels ou amateurs. Bernard y a participé 11 fois de 1992 à 2013.

À partir de 1993, et sur les conseils de Jacques Boidin (voir la fin de lettre ci-dessous en date du 5 juillet 1993), il commence à décrire et à publier seul des espèces nouvelles. A la fin de sa vie, il en aura totalisé 47.



Bernard Duhem sera vite reconnu comme illustrateur. Son nom reste attaché à plusieurs ouvrages, le plus connu étant le *Guide des Champignons de France et d'Europe*, avec comme auteur des textes de Régis Courtecuisse. Dès sa parution en 1994, l'ouvrage connaît un très grand succès, nécessitant par la suite plusieurs rééditions. On doit aussi à Bernard Duhem d'autres publications mycologiques, comme rédacteur et illustrateur, *Les Champignons* (1992), petit ouvrage pour débutant, ou encore *Les Champignons par la couleur* (2003),

avec de magnifiques planches. Dans les années 2000, lorsqu'il intègre le Muséum national d'Histoire naturelle, il réalise des milliers d'illustrations sur les champignons, souvent en collaboration avec Bart Buyck, chercheur attaché au Muséum, spécialiste également des champignons. Il réalise aussi des dessins de vertébrés, singes et oiseaux, des séries de dessins de scorpions pour accompagner les descriptions du spécialiste de ces arthropodes, Willson R. Lourenço. Suivant une tradition de près de quatre siècles au Muséum, il a aussi peint sur vélin : un Coelacanth, un requin-baleine, un champignon (*Cortinarius ionochlorus*). Le vélin est une peau de vélot (veau mort-né), très fine, recherchée par les calligraphes, les miniaturistes et les relieurs pour sa blancheur, sa douceur et sa finesse.

Toutes ses publications et ouvrages mycologiques sont remarquablement illustrés. Chaque dessin et chaque peinture est le reflet de sa patience, de sa grande rigueur scientifique, de son sens aigu de l'observation, de la précision et de la finesse de son trait poussant le détail jusqu'à l'hyper-réalisme. Sa maîtrise dans le traitement des états de surface est remarquable ; qui, mieux que lui, peut traduire l'aspect d'une cuticule de champignon, qu'elle soit lisse, satinée, fibrilleuse, squamuleuse, feutrée, pelucheuse, ou encore humide, hygrophane, visqueuse ou gluante ?

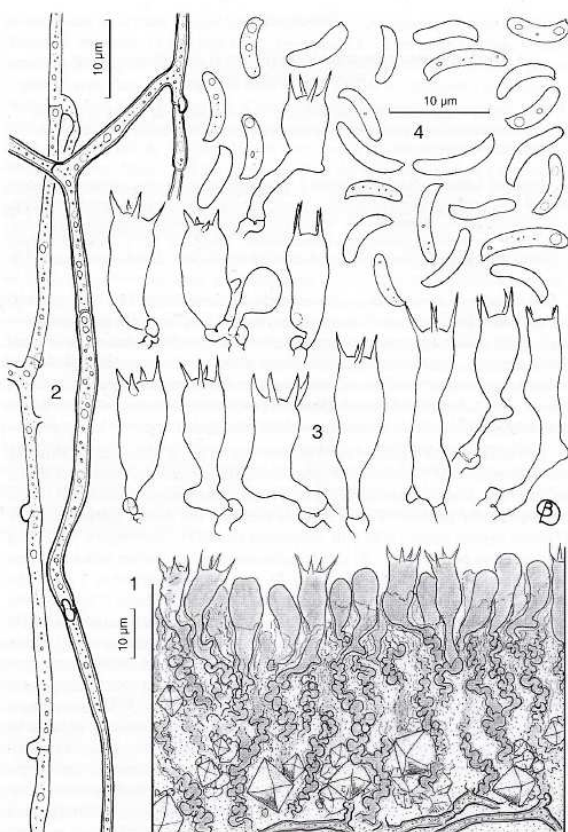


Fig. 1 à 4. — *Amyloenasma elongatisporum*. Holotype PC0001207 (herbier B. Duhem, n° BD5135 ; PC). 1. Portion du basidiome en coupe. 2. Hyphes basilaires et entoxyles régulières. 3. Basides et une basidiole. 4. Spores. B. Duhem *det.*

Dessin d'un corticié nouveau pour la Science (2011)



Planche de cortinaires (Guide des Champignons de France et d'Europe)

Après une vie consacrée à ses passions, entrecoupées de périodes plus douloureuses liées à son état de santé, Bernard Duhem disparaît brutalement peu avant Noël 2016 à l'âge de 52 ans. Il laissera un grand vide dans le monde de la mycologie et de l'illustration.

Neufchâteau, capitale du champignon

André BURNOTTE



Les psathyrelles larmoyantes (sans doute *Lacrymaria lacrymabunda*), ornant le cœur du giratoire de l'avenue de la Victoire et de la chaussée de Recogne à Neufchâteau, ont été enlevées récemment.

Dès le mois de décembre, l'espace libre a accueilli une guirlande de Noël sous la forme d'une sphère de belle dimension, lumineuse de surcroît.

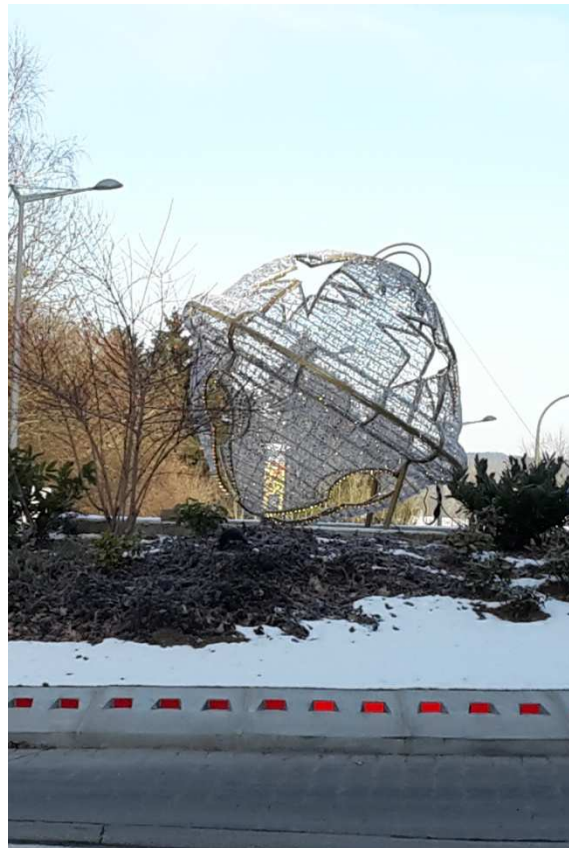
D'aucuns m'ont dit qu'il ne s'agissait pas de psathyrelles, mais de parapluies !

Des parapluies à Neufchâteau, dans la capitale du champignon ? Ce n'est pas possible !

La capitale du parapluie, c'est la ville de Cherbourg, depuis le célèbre film *Les parapluies de Cherbourg*, sorti sur les écrans en 1964 et admirablement interprété par Catherine Deneuve.



A l'entrée de Neufchâteau : psathyrelles d'automne...



... ou boule de Noël ?



Le seul, le vrai de Cherbourg

D'ailleurs, Cherbourg a pu rebondir sur le phénomène cinématographique et des investisseurs se sont lancés dans l'aventure. Ils ont développé une entreprise manufacturière artisanale de parapluies de haut de gamme (hand made), des produits de luxe qui peuvent être personnalisés à souhait, mais avec les armoiries de la ville. Le Président de la République française, Nicolas Sarkozy, en a même commandé plusieurs du modèle Parapactum, en Kevlar ; sécurité oblige.

A Neufchâteau, capitale du champignon, ce leitmotiv bien vivant est réaffirmé chaque année en septembre, par la décoration thématique apposée par le personnel communal aux 5 entrées de la ville. En complément, des oriflammes ont été confectionnées sur le thème du champignon ; elles flottent allègrement en automne aux mâts des avenues cherbouurgaises !

Fatigue ou désuétude des psathyrelles, goût prononcé pour le renouveau, une nouvelle décoration verra sans doute le jour prochainement. Il est vrai que les psathyrelles sont plutôt du genre délicat, voire éphémère. Leur fragilité ne peut s'opposer longtemps aux effets du temps. La nature n'a toutefois qu'un seul but : perpétuer l'espèce.

Nos psathyrelles ont recours à un moyen ingénieux pour disséminer leurs spores dans l'environnement. Leurs lames exsudent de minuscules gouttelettes d'eau qui se colorent au contact des spores arrivant à maturité avant d'aller rejoindre le milieu naturel.

Ainsi, les psathyrelles matures de fin de saison furent remplacées par une belle parure de Noël qui céda sa place, saison oblige, pour une hypothétique nouvelle décoration ou œuvre d'art.

De nouvelles psathyrelles larmoyantes, ubiquistes et printanières au cœur du giratoire, seraient de bon augure, pour Neufchâteau, la capitale du champignon. Un cliché, un symbole mycologique pour la mise en valeur du patrimoine naturel.

Des parapluies ornent d'ailleurs la façade du bâtiment très classe de la manufacture, installé au centre-ville, en face du quai Alexandre III, longeant le Bassin de Commerce. Tout un symbole...

D'autres champignons pourraient aussi se bousculer au portillon. A titre d'exemple ou de référence, l'aire autoroutière de Jugy, le long de l'autoroute A 6, peu avant Tournus en France, regorge de carpophores pour le plus grand bonheur des usagers !



Aire de Jugy

Activités MLB

Réunions mensuelles

Dans nos locaux de Petitvoir, les jeudis 09-03, 13-04, 11-05, 08-06, 13-07, 10-08, 14-09, 28-09, 12-10, 26-10, 09-11, 14-12.

Conférences

09-03 : J.-M. Pirlot (sujet à définir).

Séances de microscopie

Les MERCREDIS 15-03, 14-06, 22-11, 06-12.

JME

Les Journées Mycologiques d'Été se dérouleront du 24 au 27 août.

Souper

25-03, dans nos locaux de Petitvoir (sans avis contraire).

Assemblée générale

Jeudi 09-03, à 19h (avant la réunion mensuelle. Convocation sera faite en temps voulu.

Journée du Champignon

24-09, dans nos locaux de Petitvoir.

Sorties terrain

13-05 : sortie de printemps ; 16-09 : sortie d'automne (camp militaire Marche – à confirmer).