



Cordemans A.

A votre service pour

- Tricots sur mesures
- Broderies
- Coutures, transformations et retouches

Rue Bois Sainte Marie, N° 191 AUVELAIS

Tél 071/78.38.87

R.C. Namur 70.540

ADRESSES UTILES

Section de Fosses-la-Ville

Président:

Mr BARTHELEMY Claude rue de Vitrival, 34 5070 Fosses-la-Ville tél.: 071/71.31.54

Vice-présidents:

Mr MURATORI Achille rue Rousselle, 113 6250 Aiseau tél.: 071/77.66.53

Mr ROBERTI Philippe ferme Malplaquée, 11 5070 Sart-Saint-Laurent tél.: 071/71.29.67

Secrétaire, trésorier:
Mr DUBOIS Jules
rue du Gonoy, 32
5640 Saint-Gérard
tél.: 071/71.20.78
Compte U.R.R.W.:
350-4106035-47
Section de Fosses-la-Ville

Autre membre du comité: Mr GREER Guy bois des Mazuis, 27 5070 Vitrival

tél: 071/71.31.48

Achats en commun:

Mr LEFEVRE Raoul rue Sinton, 30 5070 Fosses-la-Ville tél.: 071/71.20.86(soir)

Rapporteurs de conférence:

Mr DE BAST Albert rue du Baty, 10 5070 Fosses-la-Ville tél.: 071/71.35.15

Mr JANSSENS André rue des Forges, 16 5070 Fosses-la-Ville tél.: 071/71.14.73

Rédaction de la revue:
Mr DE BAST Albert
rue du Baty, 10
5070 Fosses-la-Ville
tél.: 071/71.35.15

Chroniqueur de la flore:
Mr CHABOT Camille
rue St Roch, 107
5070 Fosses-la-Ville
tél.: 071/71.29.06

REUNION ET CONFERENCE DU 19 AVRIL 1997

Lors de la prochaine réunion du **14 avril** à **14h30** dans notre local La Taverne du Chapitre, **Mr A. Zimmer**, nous parlera parlera de la multipli-cation de la flore apicole. Comme d'habitude, la réunion de comité débutera une heure avant.

Cette année la plupart des conférences sont programmées. En voici la liste:

- le 14 juin, Mr Ph. Roberti nous initiera chez lui (ferme Malplaquée à Sart-Saint-Laurent) à l'introduction des nouvelles reines
- le 11 octobre, Mr Th. Defays nous aidera à réaliser des produits artisanaux à partir des produits de la ruche: cire et propolis
- le 13 décembre, Mr R. Lefèvre nous présentera le matériel apicole que nous n'avons pas l'habitude de rencontrer ou d'utiliser.

Rappelons que les réunions se déroulent, en général, le second samedi des mois pairs sauf circonstances exceptionnelles. Le lieu de réunion se situe d'habitude, à la Taverne du Chapitre.

D'autre part nous nous proposons d'affectuer un **voyage** en Hollande chez **Van Der Zee** (abeille Buckfast) le 9 Août 1997. D'un point de vue organisation, on aimerait bien savoir si vous y viendriez. Répondez au plus vite à un des membres du comité dont l'adresse se trouve en première page ou lors de la réunion suivante.

Talon à renvoyer à Philippe Roberti, ferme Malplaquée,
11 5070 - Sart-Saint-Laurent.

Mme/Mr/Mlle

participera au voyage du 09/08/1997 chez Van Der Zee en Hollande.

Enfin il a présenté la relation abeille-plante. La plante allant dans certains cas par s'adapter pour fidéliser et piéger une espèce particulière d'abeilles afin d'augmenter ses chances de pollinisation. De la à la pollinisation artificielle, il n'y a qu'un pas qu'il s'est empressé de développer. Pour clôturer, il a donné quelques informations sur la fabrication et l'utilisation de nichoirs artificiels.

Suite aux nombreuses questions posées, il a fait circuler une boîte de collection reprenant les quelques grands groupes d'espèces communes.

ADB

Le coin du philosophe

De Thémistocle, général et homme d'Etat athénien (525 à 460 av. J.-C.):

Simonide de Céos, le musicien, priait Thémistocle de lui accorder une faveur: il s'agissait de commettre une injustice.

"Si je vous priais de chanter faux en plein théâtre, y consentiriez-vous?", repartit l'homme d'Etat.

Les principales fleurs de saison

Floraison en avril: érable sycomore, poirier cultivé, pommier, merisier, prunier, groseillier, mahonia, ail des ours, pissenlit, colza.

Floraison en mai: marronnier commun, érable champêtre, robinier, aubépine, cornouiller sanguin, épine-vinette, trèfle blanc, trèfle hybride, moutarde des champs, framboisier, ronce, pavot d'orient, sainfoin, orpin âcre, alisier, bourrache, genêt à balai, houx, néflier, sorbier des oiseleurs, viorne ancienne, thym, buisson ardent, fraisier, campanule, chalef, cognassier, cotonéaster, deutzia, bouleau, prunellier, myosotis, lotier, myrtille, saxifrage, mélilot bleu, vesce cultivée, féverole, arabette des alpes, corbeille d'argent.

Compte rendu de la dernière conférence

Le 8 février dernier, nous recevions Mr M. Terzo, assistant en zoologie à l'université de Mons. Il s'est spécialisé dans les abeilles sauvages et c'est tout naturellement qu'il est venu nous entretenu de ce sujet.

Son exposé était très vivant, bien documenté et surtout bien structuré. Des diapositives et des transparents lui servaient de support didactique. Il a commencé par nous situer les abeilles parmi les insectes d'un point de vue de la systématique en nous donnant les quelques caractères principaux qui les distinguent des autres espèces et qui font leur spécificité en tant que récolteur de pollen et de nectar. Saviez-vous que notre territoire compte 376 espèces d'abeilles solitaires.

Ensuite nous sommes rentrés dans le vif du sujet en examinant leurs cycles de vie variés selon les espèces. Le stade le plus intéressant est bien sûr l'habitat qui regroupe un ensemble de petites cellules diversement ordonnées mais toujours constituées d'un pain de pollen et de nectar sur lequel l'abeille vient déposer son oeuf. Le lieu de nidification et l'agencement des galeries est très diversifié suivant les espèces. On les rencontre dans le sol, les murs, les tiges de plantes, à l'extérieur sous forme d'une outre ou même dans les nids de rongeurs.

D'un point de vue social, il existe différents niveaux de complexité, soit purement solitaire, soit solitaire mais les nids sont regroupés en bourgade ou appartements dont chaque abeille à le sien, soit social comme nous le connaissons chez l'abeille domestique; c'est le cas du bourdon avec l'apparition de castes. A coté de cela, il existe les abeilles parasites ou coucou vis à vis d'autres abeilles. Nous avons été étonnés d'apprendre que certaines abeilles solitaires avaient un comportement territorial: elles défendent à d'autres insectes de venir prendre du pollen ou du nectar sur certaines fleurs d'une parcelle au profit des leurs.

Maladie: loque !!!

Un cas de loque américaine a été détecté à Fosses-La-Ville. Cette maladie est fort contagieuse. Il est demandé à tous les apiculteurs dont le rucher se situe dans un rayon d'au moins trois kilomètres de Fosses, de procéder à un test de présence de cette maladie dans son rucher. Le test est à faire le plus tôt possible au printemps. Ce test consiste à percer au moins une centaine de cellules de couvain avec une allumette dans chaque ruche. Si un long filaments visqueux brunâtre de 3 cm apparaît, Philippe contactez d'urgence Roberti 071/71.29.67). Cette maladie n'ayant pas de remède acceptable pour les abeilles, seule la destruction de la ruche contaminée par le feu s'impose.

Merci de votre compréhension.

ADB

BATICOR SPRL CORDEMANS DANY

- . DEVIS GRATUIT
- . SERVICE APRES-VENTE

Fabrication et pose:

- . Menuiserie aluminium à coupure thermique
- . Véranda Garde-corps alu Volet alu PVC
- . Installation électrique

Rue des Glaces, 106 - AUVELAIS Tél.: 071/76.05.13

Fax.: 071/76.05.82

PIERIS

Famille des Ericacées.

Le genre Pieris est souvent mentionné sous le nom Andromeda, qui est celui d'un autre genre. Il comporte 10 espèces connues. Ce sont des arbustes rustiques, à feuillage persistant, portant des racèmes de fleurs cireuses, urcéolées, apparaissant sur du bois d'un an (floraison fin mars, avril et mai).

Ces arbustes ont horreur des sols calcaires. Ils n'y poussent pas bien et finissent par mourir. Il ont les mêmes exigences que les azalées et les rhododendrons. On les plante d'ailleurs souvent en compagnie de ces deux derniers.

Culture: Plantez les Pieris en automne; en octobre ou au printemps; en mars, dans un terrain non calcaire, sableux, humifère, à mi-ombre, à l'abris. Le sol ne doit surtout pas sécher. L'idéal est une bonne terre de sousbois.



Ces vastes conservatoires de plantes séchées ne sont pas sans évoquer les cimetières italiens, ces curieux HLM de la mort où les défunts, ni enterrés ni incinérés, se rangent soigneusement dans des casiers en béton superposés que veille la silhouette mélancolique de quelques cyprès.

Une question est sur toutes les lèvres: au fond ces plantes aui disparaissent, guelle importance? Puisqu'elles ne servaient à rien et que, de surcroît, elles ne nous servaient à rien. Certes, nous ignorons généralement tout du rôle qu'elles jouaient dans les équilibres de la nature. Quelle était leur place dans le puzzle complexe des relations qui lient entre eux tous les êtres vivants? Nous n'en savons rien ! Mais leur départ appauvrit la nature. Et puis est-il si sûr qu'elles ne nous auraient jamais servi à rien? Et si l'une d'elles avaient contenu une substance active contre le cancer? Et si une autre dégageait un parfum encore inconnu pour n'avoir point été repéré en raison de sa rareté? Et si une autre encore contenait dans ses fruits une huile aux propriétés particulièrement favorables? Bref, que savons-nous de plantes que nous n'avons jamais étudiées et que nous avons laissées disparaître sans nous en préoccuper?

Nous voudrions dire aux hommes nos frères: pitié pour elles! Car les fleurs sont nos soeurs. Mais nous sommes si compliqués, si empêtrés dans nos affaires, si encombrés de nos certitudes, si préoccupé de notre "progrès" scientifique, technologique, économique, social, et si complètement oublieux de tout le reste de l'état de la terre, notre maison et de ses habitants... Que nous importe au fond la santé de la nature puisque nous avons rompu notre pacte avec elle.

L'auteur se gardera bien d'adresser à ses frères humains quelque reproche; il ne lui appartient point de s'ériger en donneur de leçons. Solidaire de la communauté humaine, il porte sa part de responsabilité, et en connaît le poids. Il se gardera aussi de juger et de condamner, car il n'a aucune autorité pour cela. En bon avocat des fleurs, il demandera seulement à ses frères de les regarder d'un autre oeil, de veiller à ne point les écraser de leur silence ou de leur indifférence, de n'agir dans la nature qu'avec sagesse et précaution, avec un peu d'amour aussi pour nos petites soeurs des plantes.

HYMNE AUX FLEURS DISPARUES.

Tout homme est mortel; or je suis homme, donc je suis mortel. Les Grecs avaient inventé ce savant raisonnement - baptisé syllogisme - pour apprendre ce que nous savions déjà: que nous allons mourir. Mais on peut placer ce même raisonnement dans la bouche d'un animal ou d'une plante: toutes les marguerites sont mortelles, dirait la marguerite; or je suis mortelle. Cette extension naturaliste du syllogisme vaut aussi pour l'éléphant, l'insecte, le blé et la tulipe, tous évidement mortels, comme nous. Tout au plus vivent-ils un peu moins longtemps. Car nous ne sommes que d'éphémères maillons dans la longue suite des générations, sorte d'articulation entre nos ascendants et nos descendants.

L'homme émerge il y a environ cinq millions d'années. Son évolution, d'abord lente, s'accentue brusquement il y a dix mille ans, lorsque, apprenant à cultiver la terre, il se sédentarise. Elle s'accentue encore davantage depuis le début de l'ère industrielle, et prend de nos jours un essor proprement vertigineux. Son expansion modifie radicalement les conditions d'existence de toutes les autres espèces. C'est l'homme désormais qui occupe le terrain; la nature sauvage est cantonnée, parquée dans quelques rares espaces vierges: grandes forêts arctiques tropicales, hautes montagnes, régions particulièrement inhospitalières à l'homme, où elle peut encore - mais pour combien de temps - faire valoir ses droits.

En revanche là où l'homme pose le pied, il piétine sans précaution les plates-bandes de la terre, provoquant - on l'imagine - un grand désarroi chez de nombreuses plantes peu aptes à résister à la montée en puissance d'un tel compétiteur. Elles avaient de tout temps l'habitude de fréquenter les herbivores et d'accepter leurs lois; et voici que débarque une espèce bien plus redoutable encore, face à laquelle elles restent sans défense ni recours.

La flore maltraitée et décimée paie un tribut sévère à l'homme; des plantes éteintes, il ne nous reste que des momies dans les herbiers des musées, chacune rangée dans son casier.

Si votre terre ne convient pas, vous pouvez l'amender, enlevez 40 cm de terre au moins. Comblez ensuite avec 1/3 de terre de bruyère, 1/3 de sable rude. A la rigueur on peut remplacer la terre de bruyère par du terreau de feuilles, ou même faire un simple mélange de 2/3 de terreau de feuilles et 1/3 de sable du Rhin .

Multiplication: Prélevez des boutures de 10 cm au mois de d'août et plantez-les dans un terreau sableux à l'abris et à mi-ombre. Mettez ces boutures en place l'année suivante.

Autres variétés:

- Floribonda "Forest Flame": hauteur 1m, feuilles persistantes vertes, mais les jeunes feuilles sont rouges-roses, fleurs blanches
- Japonica: fleurs blanches en grappes, feuilles panachées de blanc.
- Variegata: feuilles panachées de blanc persistantes, fleurs blanches en grappe.

Signalons que la Pieris est déjà fortement visitée en mars.

C.C.

La recette du mois Madeleines

Battre à froid: 75 gr de sucre
75 gr de miel
5 oeufs
1 pincée de sel
1/2 cuillère à café de vanille

Quand la pâte est bien légère, ajouter 125 gr de farine et 125 gr de beurre ramolli

Bien beurrer les moules et cuire à four moyen 15 à 20 minutes.

Conserver dans une boîte hermétique.

La S.A. VIAFOBEL

Chaussée de Namur, 6 FOSSES-LA-VILLE - Tél. 071/71.13.92

Vous propose

- STOCK AMERICAIN.
- CAMPING CARAVANING.
- ALIMENTATION "UNIC"
- CAMPING résidentiel "Le Val Tréko" à Vitrival
- Location de salles pour banquets

Les magasins sont ouverts tous les jours jusqu'au dimanche midi. Le département "UNIC" est fermé le lundi matin.

S.P.R.L. Ernoux

11. Rue Sinton, 5070 FOSSES-LA-VILLE - Tél. 71.23.26 Ouvert du lundi au samedi de 9 à 18h.

- Pour chiens et chats:

ROYAL CANIN, CERVO, BENTO, EUKANUBA, FRLIC, PEDIGREE PAL, WHISKAS...

- Tous les aliments et accessoires pour vos animaux
- Tout pour le jardin:

engrais, plants de pdt, semences, phytos...

- En saison (octobre à janvier): ballots de champignons

La Taverne du CHAPITRE

Vous souhaite la bienvenue ! Grand choix de bières

Local du Club de Tennis de Table F.T.T.N. de Fosses-la-Ville

Local des Chasseurs à cheval de la Garde de Fosses-la-Ville

Local des Apiculteurs de Fosses-la-Ville

Local de la Philharmonique de Fosses-la-Ville

Ouvert tous les jours de 11h jusqu'à la fermeture sauf le mercredi, jour de fermeture.



LA BANQUE
LA CAISSE D'EPARGNE
LA COMPA CNIE DIA COMP LA COMPAGNIE D'ASSURANCES

Georges EVRARD

et son équipe sont à votre écoute tous les jours, samedi compris à l'agence et à votre domicile

Av. Albert Ier Fosses-la-Ville Tél. 071/71.14.00

