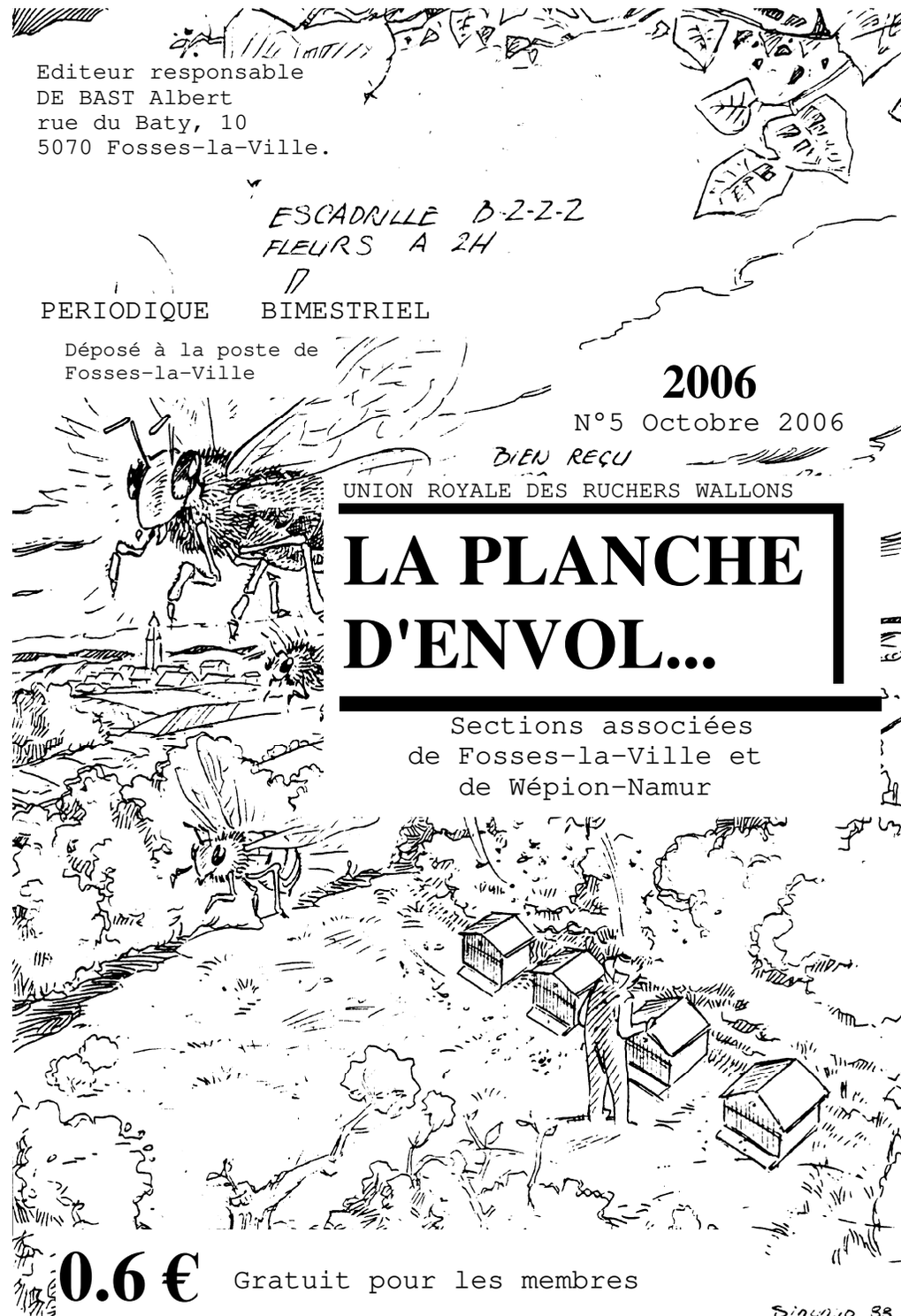




ESCADRILLE B-2-Z-2
FLEURS A 2H

BIEN REÇU
OVER
ON FONCE!

SINUPIO 88



Editeur responsable
DE BAST Albert
rue du Baty, 10
5070 Fosses-la-Ville.

ESCADRILLE B-2-Z-2
FLEURS A 2H

PERIODIQUE BIMESTRIEL

Déposé à la poste de
Fosses-la-Ville

2006

N°5 Octobre 2006

BIEN REÇU

UNION ROYALE DES RUCHERS WALLONS

LA PLANCHE D'ENVOL...

Sections associées
de Fosses-la-Ville et
de Wépion-Namur

0.6 €

Gratuit pour les membres

SINUPIO 88

ADRESSES UTILES

Sections associées
de Fosses-la-Ville et
de Wépion-Namur

Président:

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

Achats en commun:

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

Vice-présidents:

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

Rapporteurs de conférence:

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

Trésorier:

Mr VAN RUYMBEKE Bernard
rue Van Campenhout, 26
1040 Bruxelles
tél.: 02/734.88.81
Compte U.R.R.W.:
350-4106035-47
Section de Fosses-la-Ville

Rédaction de la revue:

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

Secrétaire:

Mme DOUMONT Françoise
rue Gustave Boccart, 10
5070 Sart-Saint-Laurent
tél.: 071/71.39.94

**Chroniqueur de la flore
et bibliothécaire:**

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

Site WEB :

<http://www.laplanchedenvol.be>

Conférence du 14 octobre 2006

Le samedi 14 octobre 2006 à 14 heures, à la Ferme apicole de Malplaquée, Monsieur Georges Kaisin nous entretiendra sur les plantes mellifères : leur culture, leur bouturage ... et répondra à toutes questions sur le sujet. Une partie pratique pourra être envisagée. Mr G. Kaisin est un excellent conférencier qui est déjà venu chez nous et y a été fort apprécié.



La recette du mois Gâteau aux amandes et au miel

Ingrédients :

- 100gr de chocolat noir
- 125gr d'amandes entières avec la peau
- 200gr de sucre
- 5 gros biscuits
- 200gr de beurre
- 1 grosse cuillère à soupe de miel
- 1 sachet de sucre vanillé
- 4 oeufs

Préparation :

- Mixer les amandes puis les biscuits.
- Ajouter la levure chimique et mettre dans un saladier.
- Dans un autre récipient mettre le beurre mou, avec le sucre, le miel et le sachet de sucre vanillé.
- Bien mélanger jusqu'à ce que le tout forme une pâte homogène.
- Casser ensuite les oeufs un à un, mélanger et ajouter le mélange amande biscuits.
- Faire fondre le chocolat au bain marie (eau frémissante).
- Attendre qu'il refroidisse puis l'ajouter au mélange.
- Bien mélanger le tout.
- Mettre dans un moule à bords hauts, tapisser de beurre et mettre au four (plutôt en bas) 40 minutes, thermostat 170 C°.
- Sortir le gâteau, même si celui ci ne parait pas cuit le mettre à refroidir.
- Disposer ensuite au réfrigérateur pendant 12h00.

Conseil :

Surveiller la cuisson et mettre du papier d'aluminium en fin de cuisson pour ne pas qu'il brûle (a cause du miel).

Le coin du philosophe

Il n'existe pas de meilleur exercice pour le cœur que de se pencher pour aider quelqu'un à se relever

Gémir sur un malheur passé c'est le plus sûr moyen d'en attirer un autre

On ne peut comprendre la vie qu'en regardant en arrière. On ne peut la vivre qu'en regardant en avant

On devient grand le jour où on commence à battre papa au golf. On devient adulte le jour où on le laisse gagner

Extraits de croyances, légendes et dictons de la pluies et du beau temps expliqués par Jules Metz

Si la Saint Luc est pluvieuse, la fin de l'an est malheureuse

Si le temps est clair à la Saint Denis, l'hiver sera vigoureux

A la Toussaint l'âtre est plein

Quelque temps qu'il fasse en novembre, commence du feu dans ta chambre

Les autres abeilles

La famille des apoïdés regroupe ce que l'on appelle les abeilles des zoologistes. Elle représente 20% des insectes hyménoptères, c'est-à-dire des insectes qui subissent des métamorphoses fréquentes, ont des ailes membraneuses et un appareil buccal capable de broyer et de lécher. Les apoïdés comptent environ 20000 espèces et se nourrissent de nectar et de pollen. La plupart sont des abeilles solitaires, et certaines entretiennent un début de vie communautaire. Mais aucune ne constitue de colonie aussi organisée que les abeilles de la famille des apidés supérieurs qui sont les abeilles dites sociales. Il s'agit des genres *Apis*, *Bombus*, ou bourdons, *Melipona* et *Trigona*.

Les Apis

Les 4 espèces qui composent le genre *Apis* et dont fait partie *Apis mellifica* sont des insectes sociaux, qui vivent toujours en colonie. Elles se multiplient par essaimage et sont réparties sur toute la surface du globe. Toutes ces abeilles dansent pour expliquer à leurs congénères les lieux de récolte.

Apis dorsata, *Apis floréa* et *Apis cerana* ont toutes trois tendance à nicher en plein air et peuplent le continent asiatique. *Apis dorsata* est l'abeille géante de l'Inde. Cette espèce est très agressive, et la piqûre de son aiguillon très redoutée. Elle accroche son nid sur de grosses branches. Ce nid est, en fait, un seul et même rayon de 0,75 à 1m environ.

Apis florea, ou abeille naine, est proportionnellement moins grande qu'*Apis mellifica*. Sa robe est multicolore. Son nid est, lui aussi constitué d'un seul rayon, mais plus petit : 8cm sur 12cm.

Apis cerana, ou abeille des Indes, est la plus proche d'*Apis mellifica*.

Les bourdons

Bombus. Insectes velus et noirs à bandes jaunes ou rouges, ils vivent pour la plupart en Europe et en Amérique du Nord. Ils se nourrissent de nectar et de pollen. A l'automne, la colonie disparaît et les femelles fécondées passent l'hiver dans une cache naturelle pendant une période qui peut durer de 6 à 8 mois. Au printemps, les fondatrices se mettent à pondre pour créer une nouvelle colonie. Plus l'été est court, et plus la vie la vie de la colonie est brève. Inversement, dans les régions chaudes, les colonies sont quasiment permanentes et ne cessent de pondre que pendant la saison sèche. En France, on compte 25 espèces de Bombus, les plus communes étant le bourdon des prés, le bourdon des champs, le bourdon des pierres et le bourdon terrestre. Tous ces insectes jouent un rôle important pour la pollinisation. Ils sont en outre dotés d'un dard, dont ils ne se servent qu'assez rarement.

Les mélipones et les trigones

Melipona et Trigona. Ces deux derniers genres, de la famille des apidés supérieurs, sont proches parents. Mélipones et trigones vivent dans les régions tropicales, en particulier au Mexique, aux Antilles et surtout au Brésil. La plupart de ces abeilles sont plus petites qu'Apis mellifica. Plutôt grêle, leur abdomen est plus court chez certaines espèces. Quelques trigones ne dépassent pas les 4 ou 5mm. L'une des mélipones, Melipona scutellaris, qui atteint presque la taille de l'abeille mellifique, est particulièrement jolie.

L'organisation des mélipones est plus proche de celle des abeilles domestiques que de celle des bourdons. Ces insectes font leur nid dans le creux des arbres et des rochers. Ils en surveillent d'autant mieux l'entrée que celle-ci est précédée d'un long couloir. Quelques individus nichent dans le sol, comme les bourdons, et y cohabitent parfois avec les termites. Chez ces espèces, la cellule natale reçoit d'abord de la nourriture avant de recevoir l'œuf.

C'est une plante légèrement velue et souvent dressée qui atteint 15 à 40 cm de haut ; elle forme des touffes dont les tiges portent des feuilles composées de 3 folioles elliptiques avec une zone claire en croissant à leur centre. Les pétioles sont munis à leur base de stipules triangulaires blanches à veines pourpres.

Les fleurs mellifères sont réunies en inflorescences (ou têtes) globuleuses serrées et sessiles, encadrées par les folioles des deux feuilles supérieures. Chaque fleur rose pourpre a des spales inégaux, filiformes et poilus.

Le fruit est une petite gousse qui reste enfermée dans les calice.

Le trèfle des prés est une plante précieuse car, comme toutes les légumineuses, elle abrite dans ses racines des bactéries qui fixent l'azote de l'air ; elle constitue donc un engrais vert. De plus, ses feuilles sont riches en protéines ce qui la rend intéressante pour l'alimentation animale.

Le trèfle

Légumineuses fourragères de petite taille, annuelles ou vivaces, pollinisées par les Abeilles, les Bourdons et certains Lépidoptères, et que l'on rencontre couramment dans les prairies naturelles.

- Ce genre comprend de très nombreuses espèces fourragères dont les principales sont le Trèfle blanc, le Trèfle des prés, le Trèfle incarnat, le Trèfle rampant et le Trèfle hybride.

- Plante vivace, à racine pivotante, à pérennité courte (1 à 3 ans), très répandue, véritablement cultivée en Europe que depuis 2 siècles.

- On distingue les variétés à une coupe, tardives, cultivées en Europe du Nord et continentale et les variétés à 2 coupes, précoces et cultivées en Europe du Sud.

- Est commun dans les prairies et au bord des chemins, surtout dans les endroits herbeux ; c'est une plante d'environ 30 à 60 centimètres de hauteur qui fleurit de mai à septembre.

- Le semis a lieu en avril-mai ; la première coupe s'effectue à la première floraison (juillet) et la seconde coupe à la deuxième floraison



Boulangerie • Pâtisserie • Glacerie

Luc Genot



**Chaussée de Namur 18
5537 ANNEVOIE
082 / 61 30 65**

Friterie snack

La Casa

Steack – assiette américaine – boulettes sauce tomate
carbonade – durum – pitta – beefburger

Possibilité de se restaurer à l'intérieur ou à l'extérieur

*Ouvert de 11h30 à 14h et de 18h à 22h
Fermé le mardi*

**33b, rue des Six Bras
5170 PROFONDEVILLE (Bois-de-Villers)**



La S.A. VIAFOBEL

Chaussée de Namur, 6
FOSES-LA-VILLE - Tél. 071/71.13.92
Fax. 071/72.58.21

Vous propose

- **STOCK - BRICO - TEXTILE**
- **DRIVE IN - MATERIAUX DE CONSTRUCTION - BOIS**
- **A.D. DELHAIZE ALIMENTATION**

Les magasins sont ouverts tous les jours de la semaine jusqu'au dimanche midi.



COMBUSTIBLES

**Charbons
Mazout
Diesel**

TOUTES QUANTITÉS

ETABLISSEMENTS
DEBEHOGNE-EFFINIER

Rue Sinton 26
Fosses-la-Ville

Tél. 71.10.46
71.24.34
71.35.71

S.P.R.L. Ernoux

11, Rue Sinton, 5070 FOSSES-LA-VILLE - Tél. 71.23.26
Ouvert du lundi au vendredi de 9h à 18h30 et le samedi de 9h à 18h.

- **Pour chiens et chats:**
ROYAL CANIN, BENTO, EUKANUBA, FROLIC,
PEDIGREE PAL, WHISKAS, PURINA DOG CHOW, ...
- **Tous les aliments et accessoires pour vos animaux**
- **Tout pour le jardin:**
engrais, plants de pdt, semences, phytos...

LOCATION WC

ANCIA Serge

Fax:083/65.73.31

GSM.0475/76.49.71

