

## Sommaire

-  **Edito**
-  **Opération fleurissement**  
M. Lucien MENTEAU primé
-  **Visite des sites**
-  **Vie de l'association**  
Le correspondant de site
-  **Histoire Naturelle**  
Les Ravageurs :  
récits sur les insectes  
nuisibles à l'agriculture (1870)  
Fabre, Jean-Henri

### COMITÉ DE RÉDACTION

Directrice de la publication :

• Marie-Thérèse MICHEL

Rédacteur en chef :

• Marie-Thérèse MICHEL

Ont contribué à ce numéro :

• Marie-Thérèse MICHEL

• Luc DUREDON

Maquette :

• Luc Duredon

### Association des Jardins et

Vergers Familiaux de

Besançon et Environs

4 rue des 2 Princesses

25000 Besançon

Tél. : 03 81 80 07 20

Courriel : [ajvfbe@gmail.com](mailto:ajvfbe@gmail.com)

Bonjour à tous(tes) les Jardiniers(ères).

Suite au Conseil d'Administration qui a suivi l'Assemblée Générale, j'ai été réélue en tant que Présidente. Je remercie toutes les personnes qui me font confiance et vais continuer à gérer au mieux l'Association avec les membres du Conseil d'Administration.

Tous les administrateurs se joignent à moi pour vous souhaiter, ainsi qu'à vos familles, une belle et heureuse année 2019 et une belle production dans vos jardins».

Marie-Thérèse MICHEL

### OPÉRATION FLEURISSEMENT DU GRAND BESANÇON,

### M. LUCIEN MENTEAU PRIMÉ



Photo © Luc DUREDON

L'opération fleurissement du Grand Besançon récompense depuis 1997 des habitants, des communes et des entreprises particulièrement impliqués dans l'amélioration du cadre de vie de l'agglomération grâce au fleurissement. La remise des prix était organisée le 19 octobre 2018.

L'opération tient compte du cadre environnant et des efforts consentis par les participants pour lutter contre les pollutions et les gaspillages. Une attention toute particulière est donc portée par les membres du jury aux pratiques culturelles respectueuses de l'environnement (plantes peu consommatrices d'eau, utilisation du compost maison, d'eau de pluie de récupération ou encore lutte biologique).

*Lucien Menteau, membre du conseil d'administration de l'association, correspondant et jardinier du site de Vignerons a reçu le prix d'excellence dans la catégorie «Potager fleuri hors bâti».*

Ce passionné de jardinage, qui reste à votre disposition pour des conseils, invite les jardiniers à participer au concours. Pour parvenir à de bons résultats il utilise des méthodes naturelles pour l'entretien du sol et pour la lutte contre les maladies et les parasites. Il nous confie une astuce : *placer des oeillets et du basilic entre les pieds de tomates. Le basilic qui flétri est un indicateur, le signe d'un manque d'eau. Il est temps d'arroser, mais raisonnablement !*

Luc Duredon

### VISITE DES SITES DE L'ASSOCIATION

Les membres du conseil d'administration visitent régulièrement les sites de l'association. Ces déplacements visent à dresser un état des lieux. Ils sont des moments privilégiés pour échanger avec les jardiniers et évoquer les problèmes qu'ils peuvent rencontrer. Le 12 décembre 2018 c'est une représentante de la municipalité de BESANÇON, Madame Anne VIGNOT (adjointe déléguée au développement durable, à l'environnement, au cadre de vie et à la transition énergétique) accompagnée de Messieurs Samuel LELIEVRE et André RACINE, qui se sont déplacés sur les sites de Rosemont CFA, Rosemont Vignerons, Montoille, Schlumberger et Grette.

Les jardiniers présents ont évoqué plusieurs problèmes auxquels la conseillère municipale ou les membres du conseil d'administration ont apporté des réponses. Pour les points relatifs au fonctionnement, c'est le règlement qui fait foi. Toute dérogation risquerait d'altérer le bon fonctionnement de l'association.



Photo © Luc DUREDON

Des solutions aux problèmes matériels seront envisagées, dans la mesure du possible. Madame Anne VIGNOT a souligné qu'elle veillait à ce que le volet «jardins» ne soit pas oublié dans le budget de la municipalité. Cependant, une subvention automatique n'est pas la règle. La somme allouée ne permet pas de couvrir tous les besoins et il est impératif de veiller à une gestion rigoureuse.

Luc Duredon



**Nommé par le conseil d'administration de l'association, ce volontaire est l'intermédiaire, le relais, le porte-parole du conseil d'administration et des jardiniers de son site. Il doit être à jour de ses cotisations, avoir un bon relationnel, le sens de la communication et du bénévolat.**

#### Rôle d'information :

- Afficher et diffuser toutes les informations (Info des jardins et vergers et informations diverses) ;
- Informer l'association de tout fait important survenant dans la vie du site ;
- Transmettre à l'association les souhaits et observations des jardiniers ;
- Informer l'association du non-respect du règlement par le ou les jardiniers ;
- Informer l'association du mauvais entretien des parcelles.

#### Rôle d'exemple :

- Montrer l'exemple par la bonne tenue de son jardin et respecter le règlement ;
- Etre équitable, objectif et neutre envers l'ensemble des jardiniers.

#### Rôle de relais :

- Accueillir les nouveaux jardiniers et leur présenter le site ;
- Prodiguer éventuellement des conseils de base du jardinage ;
- Encourager un jardinier inexpérimenté.

#### Rôle d'animateur :

- Choisir, en concertation avec les jardiniers du site, une date en vue d'organiser les travaux collectifs annuels indispensables à la bonne tenue du site ;
- Se faire le relais pour l'organisation de manifestations (fêtes, concours, etc.) ;

- Faire la promotion des animations organisées par l'association.

Le correspondant a un interlocuteur unique : le conseil d'administration.

En cas de fait très grave, il peut, dans l'urgence, contacter un membre du conseil d'administration dont il a la liste.

Afin d'assurer sa sécurité et sa tranquillité il ne doit en aucun cas faire la police dans les jardins. Il a uniquement un rôle d'information, de relais et d'animation.

Il est désigné pour un an avec renouvellement automatique par tacite reconduction.

Il peut être mis fin à tout moment au rôle de correspondant par le conseil d'administration qui est seul juge en la matière.

## HISTOIRE NATURELLE

**Les Ravageurs : récits sur les insectes nuisibles à l'agriculture (1870), Fabre, Jean-Henri**

### Les Piérides

On sortit dans le jardin. L'oncle Paul chercha longtemps dans le carré de choux, enfin il trouva ce qu'il voulait.

**Paul.** - Voici la chenille en question. Elle est d'un vert tendre avec trois lignes longitudinales jaunes. Il faudrait maintenant connaître le papillon. Jules, allez me chercher le filet.

[...] A ses moments perdus, Paul s'en servait pour faire la chasse aux papillons et les détruire avant qu'ils n'eussent pondu leurs œufs sur les plantes du jardin. Autant de papillons détruits, autant de centaines de chenilles de moins. Jules revint avec le filet. La chasse n'amena pas le résultat désiré, mais un autre papillon fut pris, très ressemblant à celui que l'on cherchait.

**Paul.** - Contentons-nous de celui-ci ; mes chasses précédentes ont, paraît-il, tout détruit, et nous attendrions vainement. Le papillon que je viens de prendre s'appelle la piéride du chou. Les ailes sont blanches, les supérieures ont l'extrémité noire et deux ou trois taches de la même couleur sur leur milieu.

**Émile.** - Ce papillon, je le vois voler partout,

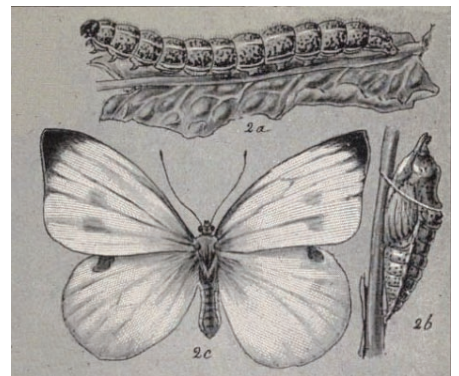
**Paul.** - C'est, en effet, un des plus répandus. Sa chenille est verdâtre. Elle est ornée de petits points noirs et de trois lignes longitudinales jaunes. Elle ne file pas de cocon pour se métamorphoser. La chrysalide est tachetée de jaune et de noir. On la trouve au voisinage des

lieux où la chenille a vécu, suspendue aux murailles, aux arbres, d'une façon très ingénieuse. Avant de se dépouiller de sa peau, la chenille bave le peu de liquide à soie dont elle dispose et se colle le bout de la queue contre l'emplacement choisi ; puis elle file une fine ceinture qu'elle se passe en travers du corps et dont elle fixe les extrémités à droite et à gauche sur la pierre du mur ou l'écorce du rameau. Ces préparatifs faits, la chrysalide apparaît, maintenue solidement en place : sa pointe inférieure est collée contre le rameau, sa moitié supérieure repose sur le lien de soie.

**Émile.** - Sans aucun cocon pour la protéger ?

**Paul.** - Sans aucune espèce de cocon ; aussi dit-on de cette chrysalide qu'elle est nue. Beaucoup d'autres chenilles sont dans le même cas : n'ayant à leur usage qu'une pauvre gouttelette de liquide à soie, quantité bien insuffisante pour se faire un cocon, elles se contentent, au moment de la métamorphose, de se coller par la queue et de s'entourer d'une ceinture. Il est à remarquer que les papillons dont les chenilles ne se filent pas de cocon ont tous les antennes très fines et terminées par un renflement subit ou bouton, et qu'ils volent de jour, aux plus vives clartés du soleil. Pour ce dernier motif, on les nomme papillons diurnes. Ceux, au contraire, dont la chrysalide est enfermée dans un cocon, ont les antennes tantôt en forme de panache plumeux, tantôt en forme de fuseau, de masse allongée, tantôt en forme de filament qui s'amincit peu à peu de la base au sommet. En outre, ils volent de préférence au crépuscule du soir et même la nuit. Pour cette raison, on les appelle papillons crépusculaires et papillons nocturnes. [...]

**Paul.** - [...] Revenons donc au papillon dont la chenille intéresse tant Jules parce qu'elle mange indifféremment choux, navets, raves, capucines et résédas. Ce papillon ressemble à la piéride du chou. Il est pareillement blanc avec des taches noires sur les ailes supérieures, mais un peu moins foncées. Sa taille est d'environ un tiers plus petite. On le nomme piéride de la rave. Pour distinguer ces deux espèces, si voisines par la coloration et vivant toutes les deux aux dépens de la même plante, les jardiniers appellent la première le grand papillon du chou, et la seconde le petit papillon du chou. [...]



Piéride du chou

**Les Ravageurs : récits sur les insectes nuisibles à l'agriculture.**

**Auteur : Fabre, Jean-Henri (1823-1915).**

**Droits : domaine public.**

**Consultez gratuitement l'ouvrage complet et disponible au téléchargement sur Gallica :**

<https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9688209c.textelimage>