



Les Croqueurs de Pommes- Section LI VIEII PERO



## Compte rendu de la réunion d'information mensuelle du mardi 08/05/2018 au verger

### 1. Nouvelles générales

- Affiche Croqueurs 2018. Le vote des adhérents a désigné l'affiche qui suit pour la promotion des journées portes ouvertes des 6 et 7 octobre 2018 de notre association.



- Ce document sera distribué dans toutes les manifestations à venir et vous êtes invités à le partager avec amis et relations pour faire de ces futures journées un grand succès public.
- La plaquette de notre association à été actualisée et rééditée pour réaffirmer notre engagement et nos actions pour la protection du patrimoine fruitier et de l'environnement. Vous en recevrez prochainement un exemplaire. Cette plaquette sera accompagnée d'un texte explicite sur nos valeurs et l'éthique de notre action.
- Prochains rendez-vous publics avec stand croqueurs :
  - o **20 mai foire de printemps de Mallemort.**

- **25 au 27 mai fête des plantes des jardins d'Albertas.** Lors de ces journées, les bonnes volontés sont les bienvenues pour nous aider à distribuer nos affichettes et expliquer notre action auprès du public nombreux.
- Prochain atelier : Greffe à l'œil poussant dans la grande serre du verger le mardi 15 mai.

## 2. Présentation de Pierre Racamond sur la pose des filets à insectes



Les filets se généralisent de plus en plus en arboriculture biologique et il s'agit dans certains cas du seul remède efficace pour certains « nouveaux » parasites particulièrement redoutables. La maille du filet dépend de la taille de l'agresseur (2\*2mm) pour la mouche de la cerise, 2\*4 mm pour le carpocapse de la pomme. Pierre Racamond a expliqué, au moyen d'une série de photographies que l'on pourra retrouver sur le site internet de l'association, <http://croqueursdeprovence.fr> le mode opératoire des professionnels qui nécessite un matériel spécialisé. Cette technique ouvre cependant des perspectives intéressantes pour notre verger et pour les particuliers, dans la mesure où les arbres à protéger sont de taille modeste. Une réflexion sur le sujet va avoir lieu au sein du CA qui pourrait déboucher sur une offre d'achat groupé aux adhérents en 2019. L'objectif serait notamment la protection de nos amandiers contre le parasite de l'amande *Eurytoma amigdali* et éventuellement contre la mouche de la cerise.



Lors de son exposé Pierre Racamond a rappelé les étroites relations entretenues par lui-même et notre association avec le groupe de recherche en agriculture Biologique (**GRAB**) dont les retombées pratiques sur le plan des pratiques agricoles respectueuses de l'environnement devraient à l'avenir devenir abordables aux particuliers.



Le GRAB est la principale structure française d'expérimentation et d'expertise spécifiquement dédiée aux productions végétales biologiques : fruits, légumes et viticulture.

Association créée en 1979 et reconnue d'Intérêt Général, le GRAB conduit ses recherches avec les agriculteurs en Provence-Alpes-Côte d'Azur, Auvergne-Rhône-Alpes et Occitanie.



**38 ans d'innovation**  
à découvrir sur [www.grab.fr](http://www.grab.fr)

- Résultats de recherche et d'expérimentation
- Techniques pour produire bio
- Rendez-vous, visites, et démonstration
- Projets, équipe, stages

**Des experts reconnus en Europe en protection des cultures, phytothérapie, gestion des sols...**

- Le GRAB est engagé dans de nombreux projets de recherche français (CASDAR, Ecophyto...) et européens (CO+, H2020...)
- Le GRAB est membre fondateur du collectif ITAB Lab pour la recherche et l'innovation 100% bio



**Le GRAB à votre service**

- **Agriculteurs**  
Participez à l'amélioration de vos techniques de production rejoignez les agriculteurs adhérents
- **Techniciens - conseillers**  
Echanges techniques, visite et démonstration, expertise pour vos formations bio
- **Entreprises**  
Crédit Impôt Recherche : déduisez de vos impôts 50% de vos dépenses en R&D avec le GRAB

Chercheurs pour des projet et partenariats scientifiques  
Formateurs pour vos visites et formations  
Etudiants pour vos stages

Plus d'info : 04 90 84 01 70 [www.grab.fr](http://www.grab.fr)

### 3. Exposé/Atelier sur la vie du sol par Martin Prevel

Martin nous a fait partager pendant 90 minutes ses connaissances sur le sol vivant et les moyens de l'améliorer dans le respect de son équilibre naturel au travers d'une visite commentée du verger agrémentée de sondages et prélèvements du sol et de la végétation locale. Le nombre élevé de participants n'ayant pas permis à tous de suivre ses explications, un enregistrement vidéo reprenant le déroulement de son exposé sera réalisé et mis en ligne.

Pour en savoir plus, les ouvrages de base suivants ont été recommandés.

- Les bases de la production végétale, collection sciences et techniques agricoles- 1981.
- Le sol, la terre et les champs. Claude et Lydia Bourguignon. Edition Sang de la terre – 2015.
- La vie secrète des arbres par Peter Wohlleben, Editeur Les Arènes, 2017.

CR rédigé le 09/05/2018. Patrick Orsolini.

