



Réseau **BIO** de
Provence • Alpes • Côte d'Azur

JOURNÉE D'ÉCHANGES APICULTEURS-AGRICULTEURS BIOLOGIQUE

AIX EN PROVENCE – Vendredi 1^{er} mars 2019

Thème : « Optimiser les ressources mellifères en zones de cultures »

+ Comité « Api Bio PACA » 2019

Date : Vendredi 1^{er} mars

Lieu : Maison des agriculteurs (Salle Comtat)
22 avenue Henri Pontier
13100 Aix-en-Provence

Contexte et constat :

- Des systèmes agricoles de plus en plus spécialisés et standardisés, et de nouvelles variétés de moins en moins mellifères, y compris en Bio
- Changements climatiques et phénomènes météo défavorables de plus en plus intenses, notamment sécheresses et fortes chaleurs
- Faible présence d'infrastructures agroécologiques (haies, bandes enherbées, jachères fleuries...) dans certains secteurs

→ L'apiculture sédentaire est devenue quasiment impossible

→ Les ressources disponibles pour les abeilles se dégradent d'une manière générale, tant sur le plan qualitatif (diversité, continuité...) que quantitatif

- ➔ Des apiculteurs ou autres acteurs du monde rural et de la société civile tentent d'agir pour encourager l'implantation de couverts végétaux, variétés ou infrastructures agroécologiques favorables aux colonies d'abeilles, mais manquent d'outils, d'arguments et/ou de moyens pour mobiliser les agriculteurs, collectivités ou autres propriétaires terriens dans cette transition



Objectif de ce temps d'échanges :

- **Identifier des leviers et les freins** pour améliorer les ressources mellifères en milieu agricole, notamment sur les exploitations bio
- **Dégager des pistes de solutions concrètes**, à la fois techniques (types de couverts, variétés, modes d'implantation, calendriers de travaux...) et financières (mobiliser la société civile pour compenser le surcoût généré)

Programme de la journée :

10h00 : Réunion annuelle du comité Api Bio PACA (ouvert aux apiculteurs bio de la Région)

Discussion, comme chaque début d'année, sur les **priorités d'action apicoles du réseau bio pour 2019** (réservé aux apiculteurs professionnels certifiés AB - 1h maxi).

Sujets à aborder (liste non exhaustive) :

- Changements au niveau du cahier des charges AB en apiculture
- Nouvelles techniques de traitement varroa
- Commandes groupées passées et à organiser en priorité
- Evènements, formations...

Midi : *Apéritif offert, puis repas (tiré du sac ou resto à la charge de chacun)*

13h30 : Temps d'échanges « Optimiser les ressources mellifères en agriculture » (ouvert à tous, apiculteurs, agriculteurs, techniciens... de toutes origines)

- **Introduction de la thématique** → R. Veyrand - Agribio 13
- **Le bol alimentaire de l'abeille, dynamique des colonies en systèmes de grandes cultures, pratiques agricoles et itinéraires techniques favorables à l'abeille**
→ Fabrice ALLIER - ITSAP/UMT Prade Avignon
- **Témoignage d'une apicultrice bio « Semeuse volontaire »** des Alpes de Haute Provence
→ J. Clermont + autres témoignages éventuels
- **Le point de vue des agriculteurs** : Possibilités techniques, facteurs limitants (ressources existantes, périodes de floraison, stades de coupe...), contraintes, surcoûts (semences, travaux...)
→ M. Marguerie - Agribio 04 + autres témoignages d'agriculteurs engagés (ou pas) dans des démarches agroécologiques favorables aux colonies d'abeilles (30 min)
- **Echanges/débat** - Besoins et contraintes de chacun, comment lever les freins, trouver des synergies « gagnant-gagnant », établir un cadre permettant de réfléchir collectivement, en bonne intelligence, à l'optimisation des ressources mellifères en zones agricoles. → Tous
- **Synthèse, perspectives**

17h00 : clôture de la journée

Info/inscription : agribio13@bio-provence.org – 04 42 23 86 59



Avec la participation de :

