

# **Quels insectes pollinisateurs ?**

**Abeilles mellifères** (CETIOM, CTIFL, FNAMS)

**Autres abeilles** (lycée, OPIE, FNAMS ;  
Bourdons/prairies/IAE - Casdar Indibio)

**Syrphes**

## **Filières citées :**

- Arboriculture
- Horticulture
- Maraîchage (cucurbitacées, fraise, tomate) sous abris et plein champ
- Vigne & pépinières vigne
- Oléagineux/chanvre/protéagineux
- Porte graine potagères/fourragères
- Elevage / prairie permanente & prairies temporaires
- Céréales

## *Actions/attentes :*

**RESSOURCES : Rendre le contexte agricole plus favorable aux insectes pollinisateurs pour la nidification et l'alimentation dans le temps et l'espace => 3 échelles**

- **Mosaïque paysagère: SIE et agencement des cultures, assolement**
- **Pratiques culturales (rotations, interculture, fertilisation, traitements phyto, travail du sol, taille des arbres...)**
- **Choix variétal**

## ***Actions/attentes :***

### ***Service de pollinisation - Maitrise intégrée de pollinisation dans le paysage***

- Réduire les besoins d'éclaircissage (arbo)
- Complémentarité / synergie entre *Apis* et autres insectes pollinisateurs sauvages & domestiques (bourdons);
- Charge en colonies *Apis* &/ou bourdons /ha de culture cible
- Minimiser les pollutions polliniques
- Optimisation des rendements & qualité pour conserver le revenu;
- Quel niveau d'aménagements (SIE) & conduite pour assurer un bon niveau de pollinisation? [lien GT1]

## ***Actions/attentes :***

# **Service de pollinisation - *Prestations de pollinisation***

- **Impact des prestations de pollinisation sur les colonies d'*Apis* (quelles charges en colonies?)**
- **Relations apiculteurs - agriculteurs;**
- **Impact du service de pollinisation sur les insectes pollinisateurs sauvages : Compétition entre abeilles domestiques & sauvages;**
- **Gestion conjointe *Apis* / bourdons?**

- **DIFFUSION/SENSIBILISATION : Mieux diffuser les connaissances et sensibiliser les acteurs (=> GT 4 & 5)**
- **Réduire l'impact des pratiques phytosanitaires sur les insectes pollinisateurs**
  - Meilleure diffusion de l'information vers conseillers agricoles
  - Accompagnement: Certiphyto pas assez approfondi sur les abeilles
- **Formation pollinisateurs sauvages**
- **Regard des sociologues**
- **Lien entre PNA et RMT: passerelles via des pagesweb dédiées;**
- **Produire davantage de références techniques sur les aménités liées à l'activité pollinisatrice des insectes**