

## Partenaires et contacts

Le collectif informel de producteurs bio est accompagné par :



Didier JAMMES  
Chargé de mission Environnement  
Agriculture Energie  
[didier.jammes@bio-provence.org](mailto:didier.jammes@bio-provence.org)



Stéphanie HUC  
Chargée de mission  
conservation  
[s.huc@cbn-alpin.fr](mailto:s.huc@cbn-alpin.fr)



Mathieu MARGUERIE  
Conseiller/ technicien en  
productions végétales  
biologiques  
[mathieu.marguerie@bio-provence.org](mailto:mathieu.marguerie@bio-provence.org)



Philippe  
POINTEREAU,  
[Philippe.pointereau@solagro.asso.fr](mailto:Philippe.pointereau@solagro.asso.fr)

Et soutenu par :



Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt



## Préfiguration d'une filière de production de semences de plantes messicoles (2014-2016)



Projet lauréat du  
CASDAR\* « mobilisation  
collective pour  
l'agro-écologie »

## Une idée folle visant à produire des semences de « mauvaises herbes »

### D'où provient cette idée saugrenue ?

- “ L'implication des Parcs naturels régionaux du Verdon et du Luberon et des producteurs de ces territoires
- “ Des territoires favorables aux messicoles (« hot spot » de biodiversité)
- “ Des travaux avec le conservatoire botanique permettant de définir les pratiques agricoles favorables aux messicoles (Casdar messicoles 1233, enquêtes sur les pratiques, inventaire botanique, suivi pollinique)
- “ Des déchets de tri qui peuvent valoir de l'or...
- “ Un contexte national qui évolue (PNA, label « Flore Locale, MAE messicoles...)

## Actions prévues (2014-2016)

### 1- Caractériser la demande :

- **Référencer les structures concernées** et caractériser celles qui sollicitent ces produits,
- **Définir les besoins**
- **Définir les modalités de conditionnement** avec des semenciers.

### 2- Valider la faisabilité technique et juridique :

- **Modalité de mise en culture** et d'insertion dans les rotations et assolements,
- **Modalité de tri des semences** et de stockage des graines.
- **Identifier les contraintes juridiques**

### 3- Accompagner le collectif d'agriculteur et valider la démarche écologique et économique :

- **Organiser et animer les différentes rencontres du groupe**
- **Référencer le capital végétal disponible**
- **Référencer les outils disponibles chez les agriculteurs**
- **Réaliser des essais préliminaires** de reconnaissance des graines, de triage et de tests de germination
- **Préfigurer une première évaluation des services éco-systémique**
- **Faire le lien avec des travaux similaires** menés par le Conservatoire Botanique National Midi Pyrénées.
- **Diffuser les résultats.**

