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



Stéphanie HUC Chargée de mission conservation s.huc@cbn-alpin.fr



Mathieu MARGUERIE Conseiller/ technicien en productions végétales biologiques mathieu.marguerie@bio -provence.org



Philippe POINTEREAU, Philippe.pointereau@ solagro.asso.fr

Et soutenu par :



addy elapponent agricole et nani-

MINISTÈRE
DE L'AGRICULETURE
ET DE LA FORÈT

Arn la contérme formits





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.











