



## REtour d'eXpériences

### *Acquisition de matériel afin de développer les couverts végétaux dans les systèmes lavandicoles*

#Sols



PPAM

- Société Coopérative Agricole Plantes à Parfum de Provence
- Collecte et commercialisation d'huiles essentielles
- 206 adhérents



Région SUD-  
Provence – Alpes-  
Côtes d'Azur



## OBJECTIFS & ENJEUX

Impulser une dynamique autour des couverts végétaux inter-rang dans les systèmes lavandicoles

- ✓ Pérenniser les systèmes de production en leur apportant des solutions agroécologiques
- ✓ Atténuer le risque de dépérissement des parcelles
- ✓ Améliorer la teneur en matière organique des sols
- ✓ Limiter l'érosion des sols

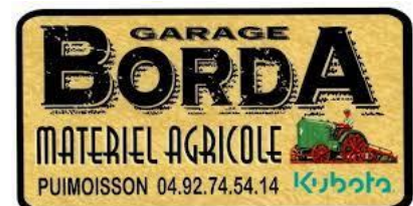


## PARTENAIRES

Partenaire technique : Fabricant



Partenaire Distributeur





## ELEMENTS FINANCIERS

Le coût de cette action est entièrement supporté par la coopérative. Le montant s'élève à 27 000euros.



## GENESE DU PROJET

Les résultats d'expérimentations sur les couverts montrent des effets favorables concernant la lutte contre le dépérissement du stolbur, l'amélioration de la teneur en matière organique des sols et une augmentation de l'humidité des sols, en présence de couverts végétaux.

Cependant, les résultats de productivité sont plus mitigés voir même négatifs quand les couverts végétaux ne sont pas bien maîtrisés. Le principal frein au déploiement de cette technique est l'absence de matériel adapté pour bien réguler les couverts végétaux.



## CHIFFRES-CLEFS

**9**

Broyeurs subventionnés par la coopérative

**15**

Broyeurs achetés au total par les producteurs engagés dans la mise en place de couverts végétaux

**27 000**

Euros d'investissements pour la coopérative en faveur de la transition agroécologique



## ETAPES

**2017**

Rédaction du cahier des charges du futur broyeur  
Rencontre des partenaires

**2018**

Création du premier prototype de broyeur spécifique à la lavandiculture  
Réalisation des modifications

**2019**

Commercialisation du broyeur double inter-rangs à marteaux s'adaptant sur le relevage avant du tracteur

**2023**

Soutien financier de la coopérative dans l'acquisition de ce matériel



## PRINCIPALES RÉALISATIONS

- ✓ Accompagnement technique sur la création du matériel spécifique.
- ✓ Réalisation d'une démonstration publique sur le plateau de Valensole en 2018.
- ✓ Développement d'une expertise technique sur la gestion des couverts.
- ✓ Accompagnement au quotidien des producteurs, novices ou expérimentés, dans la gestion de couverts végétaux.
- ✓ Généralisation d'une pratique agroécologique grâce au développement de nouvelles techniques de production.

L'implication de la coopérative dans cette action lui a permis d'impulser un changement de pratique et d'accompagner ses adhérents.

## POINTS POSITIFS

- ✓ Valorisation de la démarche RSE de la coopérative.
- ✓ Des producteurs non adhérents de la coopérative ont également acheté ce matériel.
- ✓ Création d'un GIEE sur la thématique de la fertilité des sols.

## DIFFICULTES

- ✓ Coût financier pour la coopérative.



## LE + COOPÉRATIF

La coopérative via cet exemple a réellement joué son rôle de soutien au développement des exploitations de ses adhérents.

*« Nous avons donné les clés à nos producteurs pour leur permettre de pérenniser leur activité et lever des freins techniques qui étaient notamment liés à la gestion de la biomasse générée par les couverts végétaux. »*





## PERSPECTIVES

- ✓ Le subventionnement du matériel s'arrête mais le technicien de la coopérative reste présent pour rappeler la nécessité d'enherber les parcelles.
- ✓ D'autres dispositifs financiers permettent de subventionner du matériel agricole en région et la coopérative s'en fait le relais auprès de ses adhérents.



## CONTACTS

Nom : CANSIERE  
Prénom : Romain  
Poste : Directeur technique  
Téléphone : 06 77 75 69 92  
Adresse mail : [rc@sca3p.fr](mailto:rc@sca3p.fr)



## ALLER PLUS LOIN

<https://www.sca3p.com/>

<https://www.criepam.fr/>

<https://www.iteipmai.fr/>

<https://www.sauvegarde-lavandes-provence.org/>

Document rédigé par Delphine FRATY La Coopération Agricole Sud, en 2024