

Projets collectifs agroécologiques et démarches de valorisation en Provence-Alpes-Côte d'azur

Séminaire de capitalisation

Le Puy-Sainte-Réparate
5 juillet 2022



RÉGION
SUD
PROVENCE
ALPES
CÔTE D'AZUR

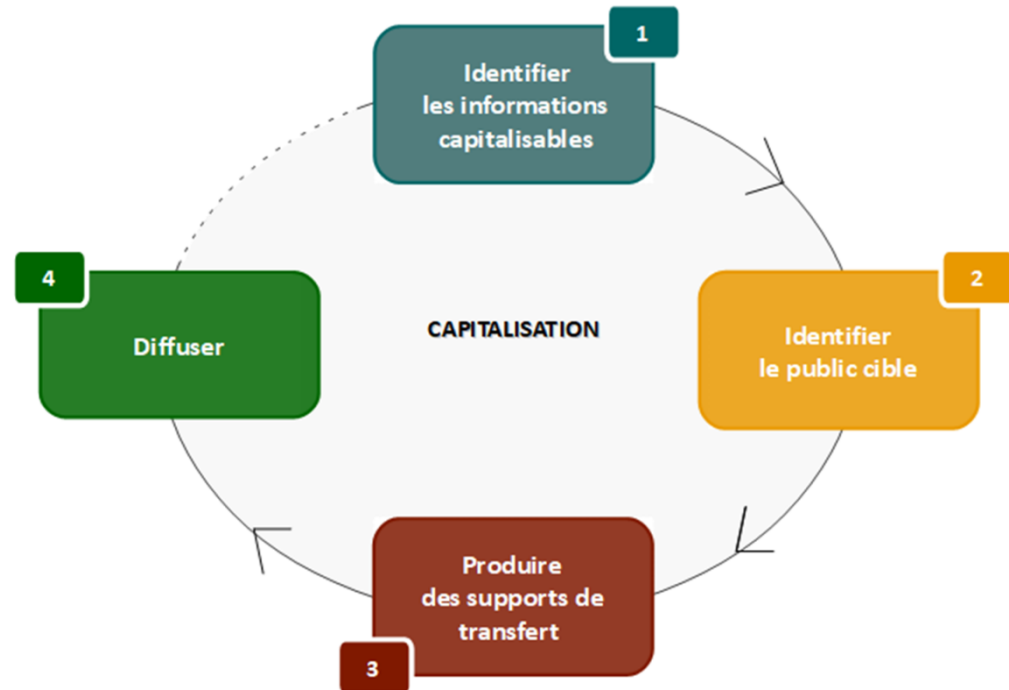


ÉCOPHYTO
RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS

La capitalisation des collectifs agroécologiques

- Collectifs agroécologiques : GIEE, 30 000 fermes Ecophyto, Dephy fermes Ecophyto

■ Capitalisation : transformation de savoirs (résultats-expériences) en connaissances partageables



La coordination de la capitalisation des collectifs agroécologiques

- Mission des Chambres régionales d'agriculture (Loi d'avenir pour les GIEE – Plan Ecophyto)
- En Provence-Alpes-Côte d'azur, partenariat des organismes têtes de réseau du développement et de la DRAAF



DIRECTION RÉGIONALE DE L'ALIMENTATION,
DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT

- Une feuille de route déclinée en 3 volets
 - ❖ Assistance aux collectifs
 - ❖ Diffusion des résultats et expériences
 - ❖ Communication (« rendre visibles les groupes »)
- Des actions

Des outils pour la capitalisation

Guide méthodologique « Capitaliser les résultats des groupements d'intérêt ... », (édition 2018-2019)

- ▶ Pour **l'animateur-riche en charge** de la capitalisation et pour **les agriculteurs** des collectifs



Support-type (ppt)

- ▶ Pour faciliter la tâche de rédaction de supports l'animateur-riche, en particulier pour **dresser le bilan du projet**



La diffusion des résultats et expériences

■ Publications web :

❖ GIEE et 30 000 : rd-agri.fr

❖ Dephy fermes : EcophytoPic

■ Séminaires

❖ [Sol : décembre 2019](#)

❖ [GIEE élevage : décembre 2020](#)

Newsletter

■ Objectifs :

- ❖ Rendre visible les groupes
- ❖ Faciliter l'accès aux publications

■ Contenu:

1°) **Nouvelles productions** en ligne

Descriptif rapide, lien vers le document + lien vers la page du groupe.

2°) **Focus**

Liste des groupes par filière (ou thématique) et lien vers leur page.

3°) « **Actualités** »

(Exemple : nouveaux groupes labellisés)



Retrouvez les actualités et les informations capitalisées par les collectifs agroécologiques de notre région sur cette newsletter bimestrielle ! Les projets des collectifs concernent toutes les filières animales et végétales, tous les territoires, et abordent une grande diversité de problématiques agronomiques, technico-économiques, environnementales et sociales, avec une priorité sur la réduction des produits phytopharmaceutiques pour les collectifs Ecophyto. Cette newsletter a pour objet de vous informer des projets, des travaux en cours, des résultats et retours d'expérience des GIEE, des groupes Ecophyto 30 000 et des DEPHY Fermes.

Nouvelles productions DEPHY Fermes en ligne



DEPHY Ferme des Maraîchers Provençaux

Le collectif de 10 maraîchers des Bouches-du-Rhône a récemment publié deux documents à découvrir sur les liens suivants :

- une [fiche technique](#) sur le **double-sorgho court** contre les **nématodes à galles** en Provence
- leur dernier [article](#) « **Stopper les aleurodes** » qui présente les résultats d'un produit de **biocontrôle**

Retrouvez toutes les informations sur le groupe et leurs productions sur leur [page EcophytoPIC](#).



Vidéo : « les 10 ans du réseau DEPHY Ferme viticole du Var »

Retrouvez le témoignage de Lucie Moutonnet du Domaine de la Mercadine, membre du groupe de 10 viticulteurs, qui retrace l'évolution du groupe et l'efficacité de cette dynamique. Cliquez [ici](#).

Retrouvez toutes les informations sur le groupe et leurs productions sur leur [page Ecophyto PIC](#).

Les suites du séminaire

Publication des présentations : page régionale du site

collectifs-agroecologie.fr

Actualité dans la prochaine Newsletter à paraître

La Newsletter des collectifs agroécologiques régionaux

N°6 – juillet 2022



Alpes Côte d'Azur

PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR



Chiffres clés



63

GIEE



11

groupes 30 000



29

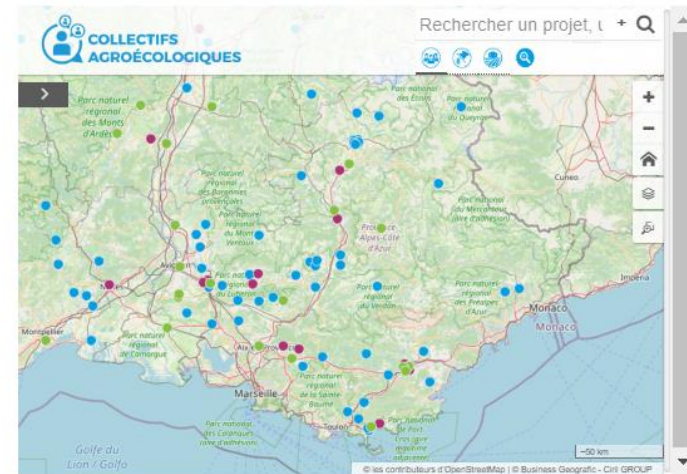
groupes DEPHY Fermes



1 526

agriculteurs engagés dans un collectif agroécologique

Carte de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur



affichez la carte en plein écran