

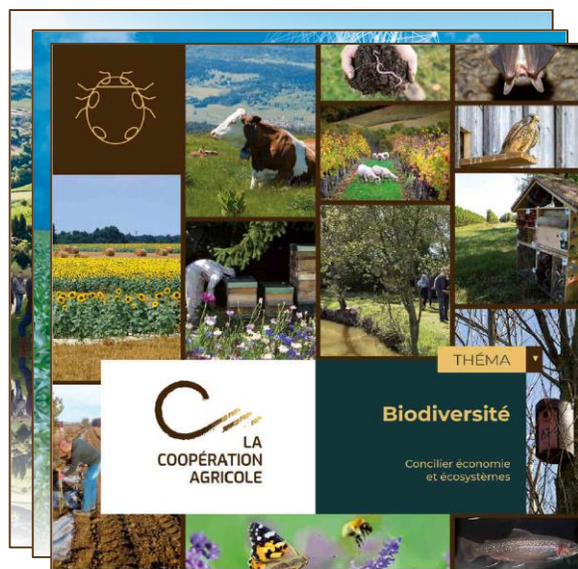
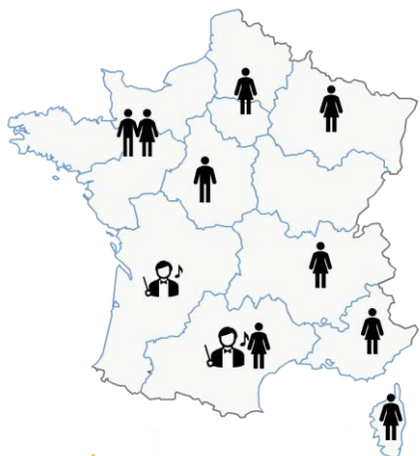
Eclairages

Programme de développement de La Coopération Agricole 2022-2027 financé par le casdar



Action **PARTAGE**
Promouvoir, Accompagner et Réussir la Transition AgroEcologique dans les coopératives agricoles

- Transfert de **ressources** aux coopératives
- Adapter et renforcer les **compétences** des conseillers
- Favoriser la mise en œuvre de **projets**



LA COOPÉRATION AGRICOLE
 Construisons en commun l'avenir de chacun

LA COOPÉRATION AGRICOLE
 Construisons en commun l'avenir de chacun

LA COOPÉRATION AGRICOLE
 Construisons en commun l'avenir de chacun

REtour d'eXpériences

AGR'EAU EN CHARENTE MARITIME : DEVELOPPEMENT DE LA COUVERTURE DES SOLS

#Eau #Sols

Grandes cultures

- SCA de Saint Agnant (17), 160 associés-coopérateurs
- SCA de Beurlay (17), 210 associés coopérateurs
- SCA de Tonny-Boutonne (17), 400 associés coopérateurs
- SCA de Courçon (17), 200 associés coopérateurs
- SCA de Saint Pierre de Julliers (17), 190 associés coopérateurs
- Collecte de céréales & oléoprotéagineux, Approvisionnement

Les coopératives de SAINT-AGNANT, de BEURLAY et de TONNAY-BOUTONNE ont lancé conjointement le projet.

OBJECTIFS & ENJEUX

- ✓ Développer progressivement la mise en œuvre des **couverts végétaux**, viser à terme la couverture permanente des sols auprès d'un collectif d'agriculteurs des 3 coopératives.
- ✓ Faire **monter en compétences** conjointement des agriculteurs et les conseillers des 3 coopératives sur l'agronomie appliquée à la gestion des couverts, grâce à un expert extérieur.
- ✓ Mise en place d'évolutions de pratiques durables sur le territoire, positives pour la **qualité de l'eau**, pour la **fertilité des sols** et pour l'**économie des exploitations agricoles**.
- ✓ Mise en place d'une réponse aux attentes des agriculteurs pour les rendre plus **autonomes** pour la gestion de leurs couverts, en faisant **évoluer la posture** des conseillers.

PARTENAIRES

Partenaire(s) technique(s) : Alain LAFON, Agronome indépendant

Partenaires financiers : eau17, Nouvelle-Aquitaine, Eau Grand Sud-Ouest, La Charente Maritime



Plans de transfert régionaux 2022-2026

ÉCOPHYTO DEPHY | RÉDUIRE ET AMÉLIORER L'UTILISATION DES PHYTOS

ÉCOPHYTO 30 000 | RÉDUIRE ET AMÉLIORER L'UTILISATION DES PHYTOS

GIEE | INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE EN AGRICULTURE

PRÉFET DE LA RÉGION OCCITANIE | Libérer l'avenir.

Eclairages

Des collectifs acteurs du développement agricole

➔ Les collectifs : des formes d'actions en faveur du **développement agricole** mis en place depuis de nombreuses années dans les **différents réseaux** (coop, chambres, GDA, cuma, civam...)

➔ En **coopératives**, les collectifs d'agriculteurs mènent des actions en faveur **d'objectifs très diversifiés** : technique, filière, innovation, certification, nouveaux associés coopérateurs, cédants, place des femmes dans la coop...

➔ Les **organisations** mises en place sont très variées en termes :

- de formalisme
- de moyens et d'animation dédiés
- de la place donnée aux travaux en commun
- de la place laissée aux échanges à distance
- de taille des groupes et des territoires concernés...



Eclairages

Des collectifs acteurs de la transition agroécologique

➔ Parmi ces collectifs, nous travaillons plus particulièrement au sein de PARTAGE sur ceux qui mènent des actions en faveur de la **transition agroécologique**



EMC2 CRÉE DES GROUPES THÉMATIQUES DANS LA CONTINUITÉ DES GROUPES 30 000

Elena Blum - 2 septembre 2022 - Gouvernance et stratégies d'entreprises, Méthanisation

La coopérative EMC2 vient de lancer les groupes AGILEMC2, qui rassemblent les adhérents par secteur ou par thématiques, dans la continuité des groupes 30 000. Au programme de ces collectifs, qui démarreront en novembre : méthanisation, agriculture régénératrice et agriculture de précision.

CHEZ COC, UN GROUPE WHATSAPP POUR PARLER COUVERTURE DU SOL

Anne Gilet - 12 mai 2023 - Conservation des sols, Numérique digital et OAD

Depuis l'automne, un groupe WhatsApp s'est constitué chez Centre Ouest Céréales autour de 30 agriculteurs, passionnés ou désireux d'en savoir plus sur les bonnes pratiques de conservation et de couverture des sols. Florent Blais, chef marché santé végétale et animateur du groupe, nous en dit plus.

ÉCOPHYTO
30 000 | RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS

CLUB AGROÉCOS : RÉFLÉCHIR ENSEMBLE POUR INVENTER L'AVENIR

Lancé en février 2020, dans le grand Artois, le club AgroÉcos Dijon Céréales est un club d'échanges et de réflexions autour de l'agriculture de conservation des sols. Il réunit à ce jour une centaine d'agriculteurs des coopératives de l'Alliance BFC (Dijon Céréales, Bourgogne du Sud et Terre Comtoise).



Animé par



Les groupes de progrès
Grandes Cultures, Élevage

Se former, échanger, aller plus loin...

Inscription avant fin avril
Plus d'infos :
contactez le dépôt de votre zone

Un club Agrosol en action depuis 15 ans, avec :

+ DE 320

agriculteurs

17 GROUPES

sur tout le territoire coopératif
avec des tours de plaine
mensuels permettant des
échanges collectifs

**2 EXPERTS
AGRONOMES**

spécialisés en agriculture de
conservation des sols

terre atlantique
Coopérative TERRE ATLANTIQUE
2 266 abonnés
8 mois

Formation « TERRE FERTILE » La **Coopérative TERRE ATLANTIQUE** renouvelle le parcours pour 2024 avec toujours 3 journées co-financées par **VIVEA - Fonds d'assurance formation** sur le thème de la fertilité des sols. Le + cette année, 1 accompagnement individualisé sur

Eclairages

Des collectifs acteurs de la transition agroécologique

- 
- Nos **objectifs** en termes de développement
- **Analyser** → la dynamique en cours, les réussites, les freins, les limites, les attentes
 - **Diffuser** → les actions menées, les organisations choisies, les résultats, les REX
 - **Accompagner** → Apporter des moyens et ressources pour renforcer la dynamique



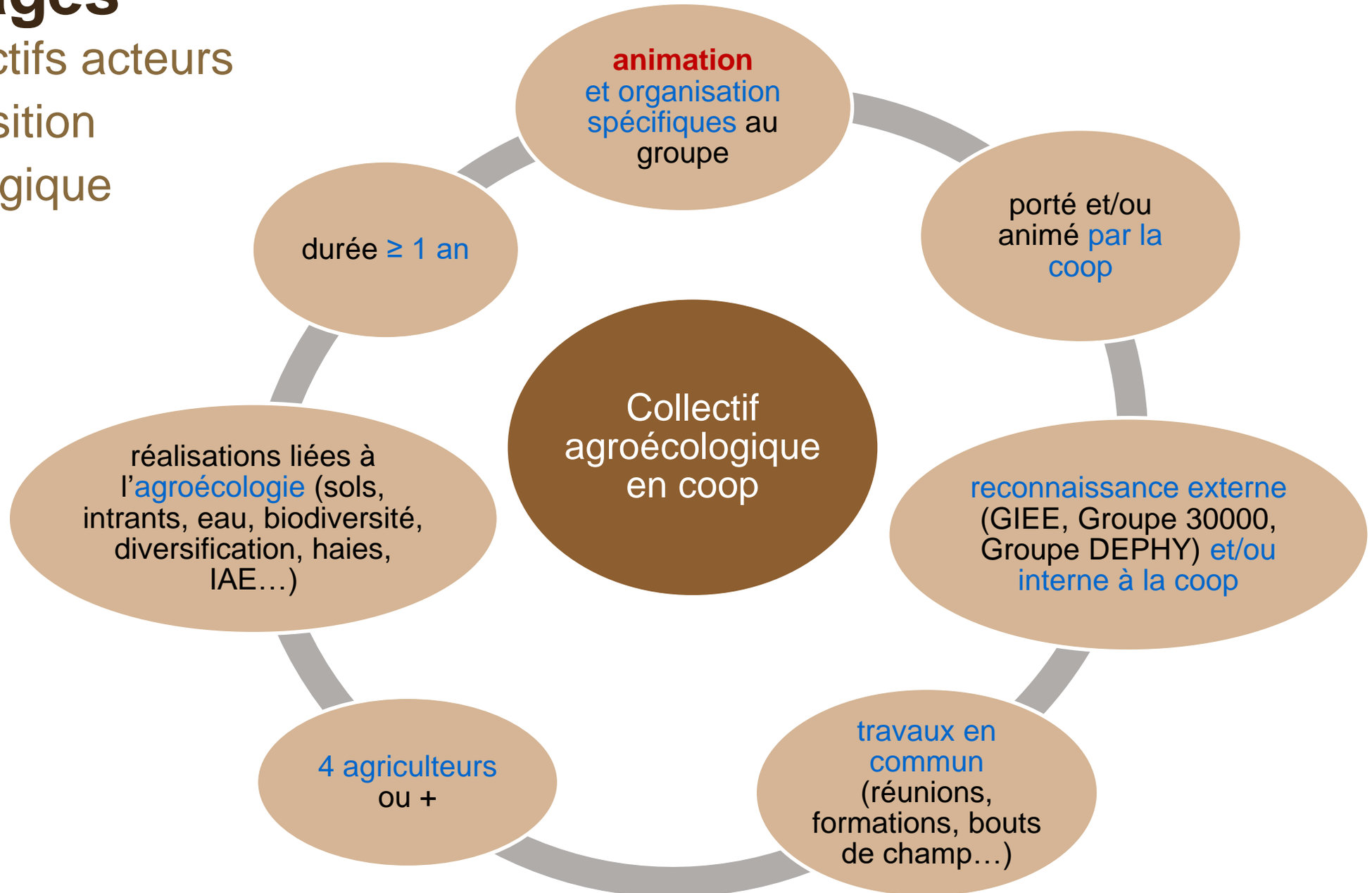
Tous les collectifs agroécologiques mis en œuvre par les coopératives, quelles que soient les formes et étapes de maturité, contribuent aux progrès !

Pour les besoins de nos travaux, nous nous sommes donné un cadre de travail pour les collectifs agroécologiques, mais nous restons ouverts à toutes les nuances et formes des collectifs dans les coopératives.

Et en dehors des coopératives.

Eclairages

Des collectifs acteurs
de la transition
agroécologique



Eclairages

Un début de panorama



ÉCOPHYT
30 000 | RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS

EMC2 CRÉE DES GROUPES THÉMATIQUES DANS LA CONTINUITÉ DES GROUPES 30 000

Elena Blum · 2 septembre 2022 · Gouvernance et stratégies d'entreprises, Méthanisation

La coopérative EMC2 vient de lancer les groupes AGILEMC2, qui rassemblent les adhérents par secteur ou par thématiques, dans la continuité des groupes 30 000. Au programme de ces collectifs, qui démarrent en novembre : méthanisation, agriculture régénératrice et agriculture de précision.



Les groupes de progrès
Grandes Cultures, Élevage
Se former, échanger, aller plus loin...

Inscription avant fin avril
Plus d'infos :
contactez le dépôt de votre zone

CLUB AGROÉCOS : RÉFLÉCHIR ENSEMBLE POUR INVENTER L'AVENIR

Lancé en février 2016 dans le giron d'Artemis, le club AgroEcos Dijon Céréales est un club d'échanges et de réflexions autour de l'agriculture de conservation des sols. Il réunit à ce jour une centaine d'agriculteurs des coopératives de l'Alliance BFC (Dijon Céréales, Bourgogne du Sud et Terre Comtoise).

Un club Agrosol en action depuis 15 ans, avec :

+ DE 320

agriculteurs

17 GROUPES

sur tout le territoire coopératif
avec des tours de plaine
mensuels permettant des
échanges collectifs

**2 EXPERTS
AGRONOMES**

spécialisés en agriculture de
conservation des sols

NATUP
12 664 abonnés
10 mois · Modifié
agroécologie

Nés en 2019, les groupes ExploR poursuivent leur développement et regroupent d ...voir plus

François-Xavier RENAULT

Animateur des groupes ExploR
NatUp

AGORA Agora coopérative agricole
3 364 abonnés
1 ans · Modifié

[Agroécologie] Agora développe des solutions collectives pour accompagner ses adhérents dans leurs #transitions.

TÉMOIGNAGE
AGROclub
ACS

Fermes
4 soleils
Qualité | Bien-être | Innovation | Communication

Animé par
LE GOUSSANT
COOPÉRATIVE PAR NATURE

Eclairages

Un début de panorama

Collectifs reconnus



- ✓ 114 GIEE de coopératives reconnus depuis 2015
- ✓ Portage & animation = 100aine de coop
- ✓ Cas de portage coop et animation partenaire (chambres d'agriculture)
- ✓ 33 GIEE portés ou animés par des coop, actifs en 2024 soit env 551 agriculteurs



- ✓ 85 Groupes30000 de coopératives reconnus depuis 2017
- ✓ Portage & animation = 26 coopératives
- ✓ 8 Groupes30000 portés ou animés par des coop, actifs en 2024 soit env 110 agriculteurs

Collectifs non reconnus par des tiers

- ✓ 61 groupes actifs
- ✓ Portés et animés par 14 coopératives
- ✓ Soit env 1487 agriculteurs



Chiffres non exhaustifs et à consolider

en raison du formalisme moins fort de ces groupes et de l'absence de définition stricte !

Eclairages

Un début de panorama... et d'analyse

- Productions : **Grandes Cultures et Polyculture-Elevage** (70%), Viticulture (20%), Elevage spécialisé (10%), Arboriculture...
- Sujets : **SOLS** (fertilité, MO, conservation & régénération...), **couverts végétaux**, **alternatives au désherbage**, **santé végétale**, autonomie alimentaire et protéique, biodiversité...
- Importance de la **montée en compétence** des agriculteurs (et des conseillers) comme objectifs = formations, etc...
- L'importance des **partenariats** :
 - Chambres d'agriculture animent certains groupes portés par des coopératives agricoles
 - Experts extérieurs (étrangers parfois) complètent l'expertise interne → interventions ou formations
 - Partenariats avec réseaux Cuma, Civam, Agrobio, Instituts techniques, lycées et enseignement agricole, collectivités...



Eclairages

Un début de panorama... et d'analyse

- L'importance de l'**organisation** mise en place :
 - Notamment lorsqu'il n'y a pas de reconnaissance extérieure
 - LCA a rédigé plusieurs fiches REX de coop (Terre Atlantique, RHONEA, Agr'eau 17)

- Impact de la **séparation vente / Conseil phyto**
 - Impossibilité d'animer des groupes 30000 ou des GIEE axés sur la santé végétale
 - Certains groupes sont nés pour maintenir une dynamique dans des groupes 30000 existants

- Ces groupes reconnus et non reconnus constituent des leviers importants pour le développement de la transition agroécologique
 - Fiches REX,
 - Théma,
 - Ce webinaire d'informations et d'échanges,
 - Autres actions à venir, en fonction aussi des attentes exprimées !!



Eclairages

Quelques clefs de cette dynamique

La suite :

Des témoignages de coopératives qui ont mis en place de tels collectifs avec la mise en relief de plusieurs focus

- Place du groupe dans la [stratégie de la coopérative](#)
- La place de l'[animation](#) pour faire vivre le groupe
- La [diffusion des travaux](#) du groupe aux associés coopérateurs
- Lien entre les travaux du groupe et les [filiales](#) de la coopérative

