



## REtour d'eXpériences

### TERRAMORPH'OSE : FORMER A L'AGROECOLOGIE POUR LABELLISER LA PRODUCTION



#Sols #Biodiversité #Intrants





**Arboriculture**

- Groupe coopératif agricole et agroalimentaire
- Collecte, transformation et commercialisation de prunes d'Ente (pruneaux)
- 15 marques dont Maître Prunille, la marque historique
- 280 associés coopérateurs



Région  
Nouvelle-Aquitaine



## OBJECTIFS & ENJEUX

Les enjeux de la transition agroécologique identifiés par France Prune sont :

- ✓ La garantie de la **performance économique** des exploitations agricoles,
- ✓ L'**adaptation** au changement climatique (pratiques, variétés, cultures),
- ✓ La lutte contre le **changement climatique**,
- ✓ La préservation des **sols**, de la **biodiversité** et des ressources en **eau**,
- ✓ La **communication** positive auprès du grand public.

Le projet Terramorph'Ose doit permettre de **former des groupes de progrès à l'agroécologie** en vue d'accompagner ces associés coopérateurs à respecter le cahier des charges « biodiversité » du Collectif Nouveaux Champs et à **labelliser leurs productions pour la commercialisation**.



## PARTENAIRES

Partenaires techniques

Partenaires financiers





## ELEMENTS FINANCIERS

Le parcours d'accompagnement Néocoop, qui a précédé projet Terramorph'Ose, a été financé par la Région Nouvelle-Aquitaine.

Les formations et l'accompagnement des agriculteurs ont fait l'objet de financements par VIVEA et via l'appel à projets « Appui Technique collectif – volet animation » de la Région Nouvelle-Aquitaine.



## GENESE DU PROJET

France Prune a identifié en 2023 l'impact de ses activités sur la **biodiversité** comme une thématique prioritaire dans le cadre de sa démarche RSE.

La coopérative s'est impliquée en 2023-2024 dans le parcours Néocoop du Conseil régional, dédié à l'accompagnement des coopératives en faveur de la **transition agroécologique**, et a bénéficié d'interventions d'experts sur la biodiversité, la vie des sols et l'agroforesterie.

Le **plan d'actions agroécologique** élaboré suite à Néocoop a été mis en œuvre à partir de 2024 sous la forme d'un **projet de long terme** : Terramorph'Ose. Il s'intègre dans la feuille de route Métamorph'Ose, qui rassemble l'ensemble des engagements et initiatives responsables portés par le groupe coopératif agroalimentaire.



## CHIFFRES-CLEFS

**15**

Agriculteurs impliqués en 2024-2025 (promotion n°1 du projet)

**6**

Journées de formation suivies par les agriculteurs impliqués

**1**

Label « Issu d'une ferme engagée pour préserver et restaurer la biodiversité », objectif de certification pour les producteurs engagés



## ETAPES

**2023-2024**

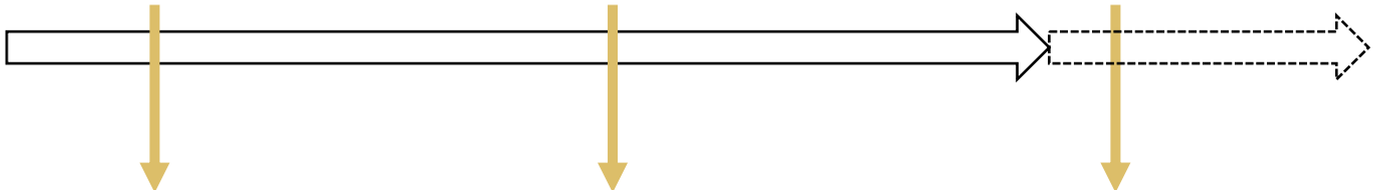
Parcours Néocoop  
Elaboration d'un plan d'actions de transition agroécologique

**2024-2025**

Formalisation du projet Terramorph'ose  
1<sup>ère</sup> promotion avec un groupe de progrès de 15 producteurs  
Co-construction et mise en œuvre des formations

**2025-2027**

Labellisation des 15 premiers agriculteurs engagés  
2 nouveaux groupes de progrès  
Rencontres annuelles inter-groupes  
Suivi de tous les producteurs engagés et labellisés





## PRINCIPALES RÉALISATIONS

15 producteurs ont suivi un **parcours de formation en agroécologie de 6 jours**. Ce parcours de formation, **co-construit par France Prune et Biosphères**, alterne **sessions en salle** et **mises en application en vergers** sur les thématiques suivantes : *introduction à l'agroécologie, vie du sol et couverts végétaux en vergers, nutrition santé du prunier d'Ente, gestion de l'enherbement, infrastructures agroécologiques – auxiliaires – ravageurs, synthèse et approche technico-économique.*

La **montée en compétences** permet aux producteurs d'améliorer l'efficacité des intrants utilisés par unité de pruneaux produits et de favoriser la vie du sol, la biodiversité fonctionnelle et la lutte biologique par auxiliaires. Les formations suivies facilitent le respect des exigences du cahier des charges du nouveau label « Issu d'une ferme engagée pour préserver et restaurer la biodiversité » et l'accès à la labellisation, basée sur une **démarche de progrès** pendant laquelle **l'évolution des pratiques est suivie par des indicateurs**.

En parallèle la coopérative facilite les investissements en faveur de l'agroécologie via son programme opérationnel et s'implique dans des **programmes de R&D**. Ces derniers seront en partie réalisés dans un verger dédié, propriété de la coopérative, afin que les innovations de rupture puissent être testées **sans que des associés coopérateurs aient à assumer des ruptures techniques et économiques**.

## POINTS POSITIFS

- ✓ Emulation des producteurs par comparaison des pratiques
- ✓ Stimulation de la vie coopérative et des relations entre adhérents
- ✓ Acquisition rapide de connaissances
- ✓ Gain de temps par l'adoption de pratiques déjà éprouvées
- ✓ Amélioration de la durabilité des exploitations
- ✓ Actions qui permettent de communiquer positivement auprès du grand public

## DIFFICULTES

- ✓ Investissement en temps nécessaire
- ✓ Démarche améliorant l'image, les connaissances techniques mais peu d'impacts sur la rémunération du pruneau d'Agen du fait d'un manque de reconnaissance des pratiques agroécologiques par les clients
- ✓ Animations à trouver sur la durée pour continuer de mobiliser les producteurs engagés
- ✓ Formule optimale à trouver pour attirer d'autres profils d'adhérents

## LE + COOPÉRATIF

Le référentiel du label se veut unique et large, permettant ainsi d'éviter la surenchère des cahiers des charges ou d'exigences particulières propres à chaque intervenant de l'aval de la filière.

Le projet Terramorph'Ose est en synergie complète avec la feuille de route globale du groupe coopératif, nommée Métamorph'Ose.

**« Notre Métamorph'OSE continue, guidée par l'objectif de servir et de préserver les intérêts des générations futures, tout en plaçant le collectif au cœur de nos actions. ».**

Nicolas MORTEMOSQUE Président du Groupe France Prune





## PERSPECTIVES

En fin d'année 2025, le 1<sup>er</sup> groupe de 15 producteurs vise l'accès à la labellisation.

Durant la période 2025-2027, 2 nouveaux groupes de progrès seront constitués et suivront le parcours de formation agroécologique. Tous les agriculteurs engagés bénéficieront du suivi de leurs pratiques en lien avec le cahier des charges du label.

Trois demi-journées de « rallye verger » seront organisées avec les agriculteurs engagés, issus des différentes promotions, à trois moments clés :

- sortie d'hiver (gestion de la taille / nutrition / gestion des couverts)
- fin du printemps – début d'été (état du verger)
- automne – post récolte (bilan année écoulée, projet à venir et implantation de couverts)



## CONTACTS

Nom : CANO

Prénom : Robin

Poste : Animateur filière – *agroécologie, numérique, diversification*

Téléphone : 06 49 58 58 21

Adresse mail : [rcano@maitreprunille.com](mailto:rcano@maitreprunille.com)



## ALLER PLUS LOIN

Site internet de Maître Prunille / France Prune : <https://maitreprunille.com/>

Description de Terramorph'Ose sur le site internet de Maître Prunille / France Prune  
<https://maitreprunille.com/actualites/la-transition-agroecologique-au-service-de-la-pruniculture-de-demain/>

Site internet du collectif Nouveaux champs : <https://www.nouveaux-champs.fr>