

ÉCOPHYTO

vous aide à réduire et à améliorer
l'utilisation des phytos

DE PHYTOS
D'ÉCONOMIES
DE TRAITEMENT

Accessibles gratuitement en ligne,
les **BULLETINS DE SANTÉ DU VÉGÉTAL**
vous alertent dès l'arrivée des parasites
et vous aident à ajuster vos traitements.

Le **CERTIPHYTO** vous forme
à la réduction et à la sécurisation
de l'usage des produits phytosanitaires.

DE PHYTOS
D'AGRICULTEURS
PROTÉGÉS

DE PHYTOS
D'EXPÉRIENCES
PARTAGÉES

Le réseau des **FERMES DEPHY**
expérimente des systèmes de culture
plus économes en produits phytosanitaires
pour partager et mutualiser
les bonnes pratiques.

Portail de protection et de suivi intégré
des cultures en ligne, **ÉCOPHYTOPIC**
rassemble toutes les méthodes de lutte
contre les parasites pour vous aider
au quotidien.

DE PHYTOS
DE PRATIQUES
INNOVANTES

Le réseau DEPHY, un réseau multi-partenarial et mobilisateur

Des groupes de fermes dans toutes les régions
et toutes les filières



FANNY MARCHAL, viticultrice, Var
Le soutien de mon ingénieur réseau est primordial.

Lorsque Mathieu Combier, de la Chambre d'Agriculture, m'a proposé d'intégrer le réseau des fermes DEPHY, rien ne m'a paru plus naturel: depuis sept ans déjà, j'avais commencé à réduire les doses de phytosanitaires sur mon exploitation. Grâce à lui, je bénéficie des avancées technologiques de la Chambre, que je peux ensuite partager avec d'autres agriculteurs de la région. »

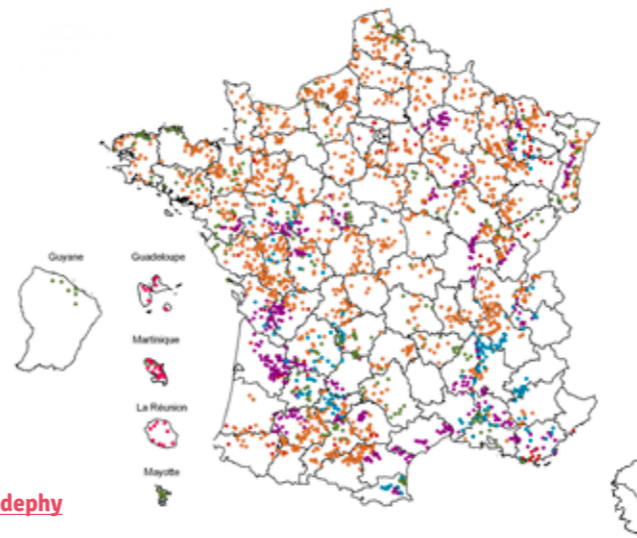


DIDIER TERRADE, arboriculteur, Tarn-et-Garonne
Pour réduire ma consommation de produits phytos, j'ai dû être inventif.

Grâce aux méthodes alternatives, j'ai réussi à réduire sensiblement mon utilisation de produits. À travers le réseau, j'encourage d'autres exploitations à adopter ces méthodes. »

Carte des Fermes

- Arboriculture
- Cultures tropicales
- Grandes cultures et polyculture-élevage
- Horticulture
- Légumes/Maraîchage
- Viticulture



Source :
Cellule d'Animation Nationale
du Réseau DEPHY - Juillet 2018

➕ Pour plus d'informations :
agriculture.gouv.fr/fermes-dephy

Espace DEPHY : <http://ecophytopic.fr/dephy/dephy-reseau-dephy>

ÉCOPHYTO
DEPHY | RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS



**ENSEMBLE, RÉDUISONS LES PHYTOS
POUR UNE AGRICULTURE
PERFORMANTE ET DURABLE.**





DEPHY, UN RÉSEAU DE 3 000 FERMES PILOTES

DEPHY est un vaste réseau de fermes pilotes créé pour développer, mutualiser et diffuser les expériences réussies de changements de pratiques et de mise en place de systèmes de culture réduisant l'usage de produits phytos.

DANS QUEL CADRE DEPHY A-T-IL ÉTÉ CRÉÉ ?

Le réseau DEPHY a été initié dans le cadre du plan Ecophyto qui vise à réduire l'utilisation des produits phytosanitaires en France pour concilier une agriculture économiquement et écologiquement performante et pour préserver la santé publique.

Lancé en 2008, à l'initiative du ministère chargé de l'Agriculture, ce plan mobilise depuis une grande diversité d'acteurs sur l'ensemble du territoire métropolitain et des Dom.

Le réseau DEPHY s'inscrit dans le projet agro-écologique pour la France. Les objectifs du réseau DEPHY sont :

- **Démontrer** qu'il est possible de réduire l'utilisation des produits phytos, sur des exploitations.

- **Expérimenter** des systèmes de cultures économes en produits phytos.

- **Produire** des références sur les systèmes utilisant peu de produits phytos.

LE RÉSEAU DEPHY DÉVELOPPÉ DEPUIS 2012

En 2016, il a été procédé au renouvellement et à l'élargissement du réseau. Ainsi, 92% des groupes de DEPHY 1 se sont réengagés et 92 nouveaux groupes ont rejoint le dispositif.

Le réseau des fermes DEPHY regroupe désormais 3 000 exploitations agricoles engagées volontairement dans une démarche de réduction de l'usage des pesticides et qui couvrent toutes les filières de production.



En savoir plus sur agriculture.gouv.fr/fermes-dephy

250

organisations professionnelles agricoles partenaires : Chambres d'Agriculture, Coopératives, CIVAM, Instituts techniques, INRA, etc.

3000

fermes réparties sur tout le territoire national



Baisse de l'utilisation de produits phytosanitaires*

- 7 % en Grandes Cultures
- 17 % en Polyculture-Elevage
- 12 % en Viticulture
- 19 % en Arboriculture
- 33 % en cultures légumières
- 37 % en horticulture
- Pour les cultures tropicales, 28 % de baisse en canne à sucre et 54 % pour la mangue

* Baisse de l'indice de fréquence des traitements entre l'entrée dans le réseau et les années 2014-2016

6 filières représentées : grandes cultures / polyculture-élevage, arboriculture, viticulture, cultures légumières, horticulture et cultures tropicales

160

sites expérimentaux le dispositif EXPE permet de concevoir, tester et évaluer des systèmes de culture qui visent une forte réduction de l'usage des produits phytos

1000

actions de communication à destination des agriculteurs en 2017



DISPOSITIF EXPE

C'EST 41 PORTEURS DE PROJETS RÉPARTIS SUR 160 SITES EXPÉRIMENTAUX

255

ingénieurs réseau animant des groupes d'agriculteurs



LE RÉSEAU DEPHY, SON FONCTIONNEMENT



Les agriculteurs DEPHY sont aidés dans l'amélioration de leurs pratiques par un ingénieur réseau et partagent leurs expériences avec d'autres agriculteurs au sein de groupes.



L'ACCOMPAGNEMENT DES AGRICULTEURS PAR UN INGÉNIEUR RÉSEAU

Répartis sur l'ensemble du territoire, des ingénieurs réseau accompagnent au quotidien les agriculteurs DEPHY dans l'atteinte de leurs objectifs.

Cette mission repose sur des échanges avec les agriculteurs individuellement ou au sein du groupe.

La démarche démarre par un diagnostic de l'exploitation et des systèmes de culture en place (assolement, itinéraires techniques, stratégies et modalités de prise de décision, etc.). L'ingénieur réseau aide ensuite l'agriculteur à concevoir un projet de réduction de l'usage des produits phytosanitaires.

Ensemble, agriculteurs et ingénieurs réseau opèrent un suivi régulier de l'évolution de l'exploitation, au travers de bilans de campagne et de l'enregistrement des pratiques.

Grâce aux rencontres et au partage d'expériences entre les agriculteurs de chaque groupe, le projet de chaque système de culture peut progresser.