



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE



Région
Hauts-de-France



Etablissement public du Ministère chargé
du développement durable



eau
seine
NORMANDIE

Agence de l'eau
Établissement public
de l'État



CHAMBRES D'AGRICULTURE
HAUTS-DE-FRANCE

Panorama des collectifs locaux d'agriculteurs

Liza CARLIN et Elise DESSAINT – DRAAF





PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE



Région
Hauts-de-France



Etablissement public du Ministère chargé
du développement durable



eau
seine
NORMANDIE

Agence de l'eau
Établissement public
de l'État



agricultures
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
HAUTS-DE-FRANCE

Les GIEE, dispositif phare du projet agro-écologique pour la France



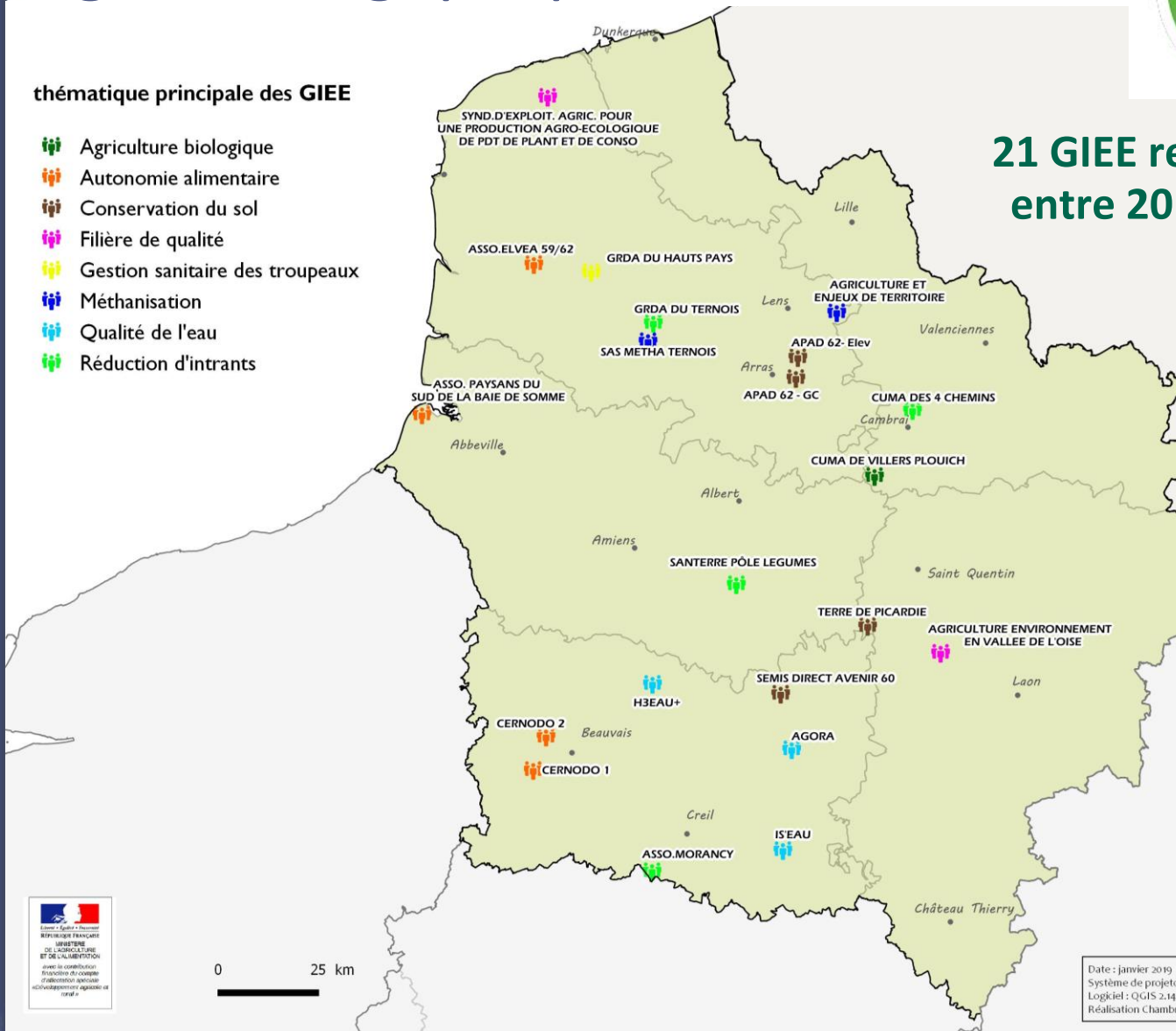
thématique principale des GIEE

- Agriculture biologique
- Autonomie alimentaire
- Conservation du sol
- Filière de qualité
- Gestion sanitaire des troupeaux
- Méthanisation
- Qualité de l'eau
- Réduction d'intrants

**21 GIEE reconnus en région
entre 2015 et début 2019
Soit 266
exploitations
engagées**

**Des thématiques
de travail
variées...**

**... la plupart
des systèmes de
cultures et
productions
en région
représentés**



0 25 km

Date : janvier 2019
Système de projection : Lambert 93
Logiciel : QGIS 2.14.0
Réalisation Chambre Régionale d'Agriculture Hauts de France





PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE



Région
Hauts-de-France



Etablissement public du Ministère chargé
du développement durable



eau
seine
NORMANDIE

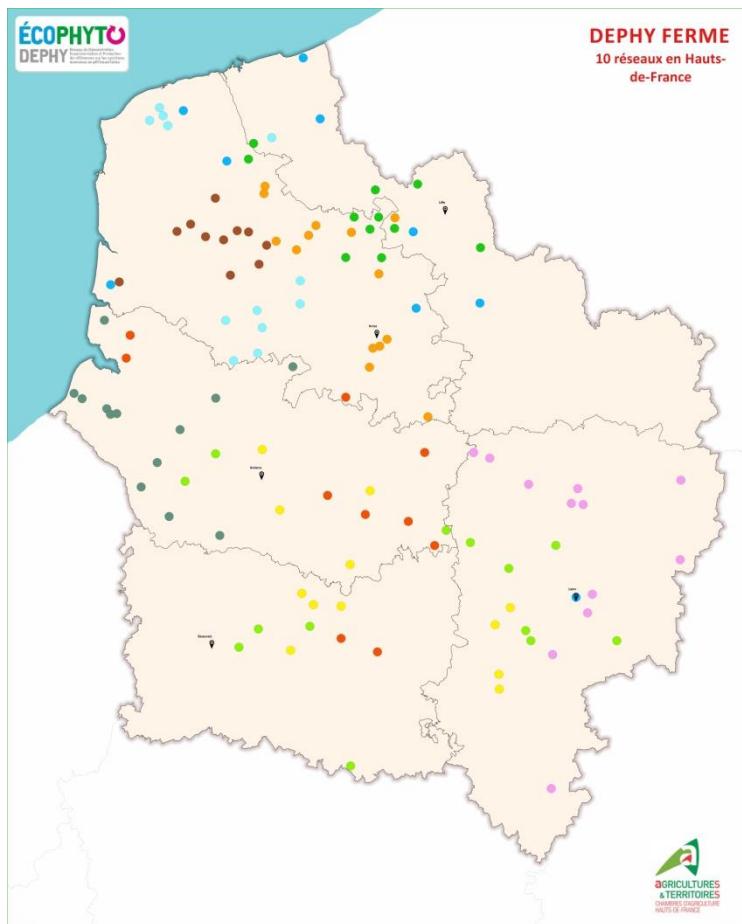
Agence de l'eau
Établissement public
de l'État



AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
HAUTS-DE-FRANCE

Les collectifs d'agriculteurs au cœur du nouveau plan Ecophyto II

Du réseau des FERMES DEPHY du plan Ecophyto 1....



ÉCOPHYTO

DEPHY Réseau de Démonstration,
Expérimentation et Production
de références sur les systèmes
économiques en PHYtosanitaires

10 réseaux Ferme DEPHY en
Hauts-de-France

127 exploitations engagées



Les collectifs d'agriculteurs au cœur du nouveau plan Ecophyto II

... à la mise en place de groupes « 30 000 » du plan Ecophyto II



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

➡ S'appuyer sur les références produites par le réseau des 3000 fermes Dephy au niveau national pour multiplier par 10 les exploitations engagées dans la transition agro-écologique à bas niveau d'utilisation de produits phytopharmaceutiques.

➡ **Objectif de 30 000 exploitations d'ici 2025 en France**





PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE



Région
Hauts-de-France



Établissement public du Ministère chargé
du développement durable



eau
seine
NORMANDIE

Agence de l'eau
Établissement public
de l'État



AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
HAUTS-DE-FRANCE

L'intérêt des collectifs locaux d'agriculteurs dans la transition agro-écologique

Le mode collectif, une **force** pour mettre en place une **dynamique d'évolution**

- *Partage d'expériences professionnelles et personnelles concrètes ;*
- *Le groupe rassure dans une démarche de changement de pratiques ;*
- *Trouver des réponses pragmatiques adaptées à une problématique locale ;*
- *Accéder à des services/fournitures plus Intéressants ;*
- *Mettre en place des mutualisations et des complémentarités*





PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE



Région
Hauts-de-France



Établissement public du Ministère chargé
du développement durable



eau
seine
NORMANDIE

Agence de l'eau
Établissement public
de l'État



AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
HAUTS-DE-FRANCE

Une dynamique très encourageante avec le développement des « groupes émergents »

En 2018 : 24 groupes « émergents » accompagnés et financés pendant un an pour construire de nouveaux GIEE ou groupes 30 000 dès 2019



*« Seul, on va plus vite,
ensemble on va plus loin »*

Proverbe africain





PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE



Région
Hauts-de-France



Etablissement public du Ministère chargé
du développement durable



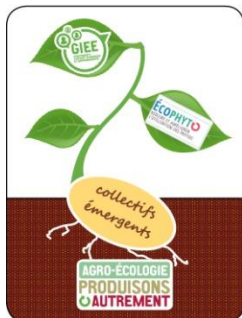
eau
seine
NORMANDIE

Agence de l'eau
Établissement public
de l'État

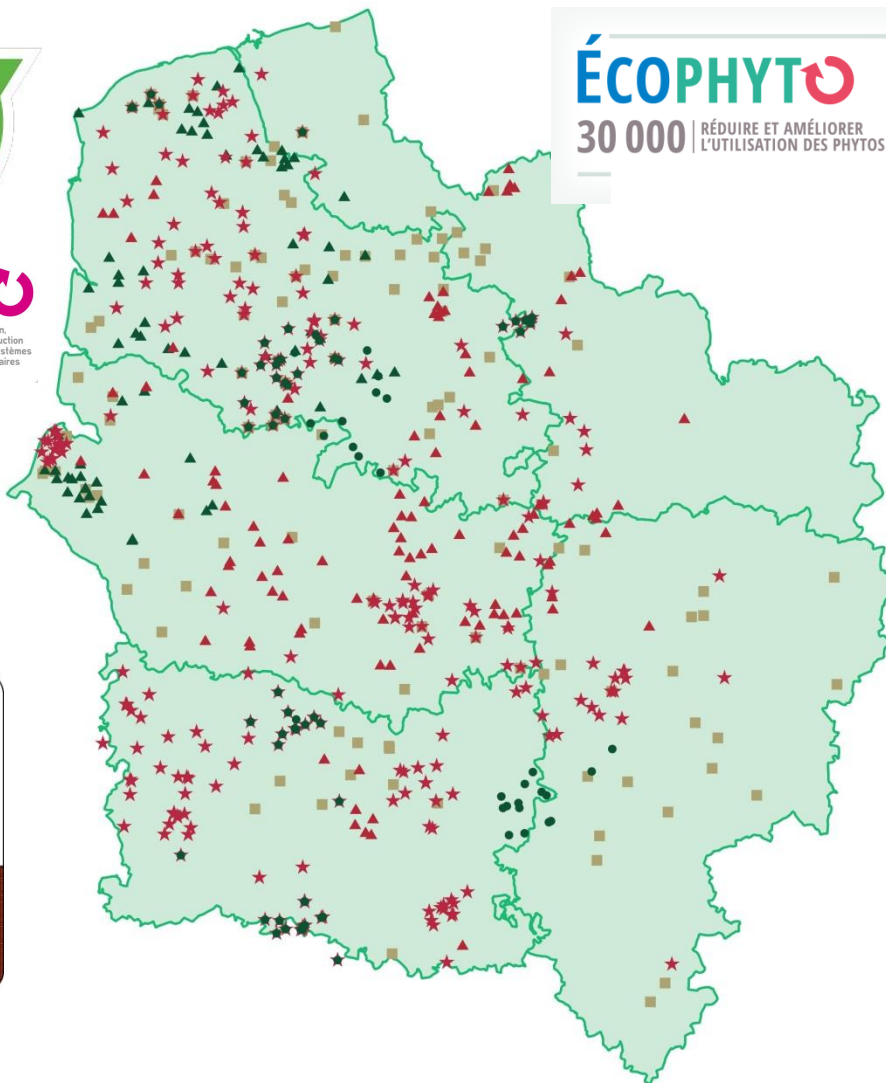


AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
HAUTS-DE-FRANCE

Près de 50 collectifs accompagnés dans la transition agro-écologique en Hauts-de-France



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



Près de 700 exploitations agricoles impliquées dans ces projets collectifs de transition vers l'agro-écologie :

- réduction d'intrants (PPP, Azote, énergie...),
- amélioration de la vie du sol,
- autonomie des élevages,
- création de filières
- réduction de l'émission de GES...

