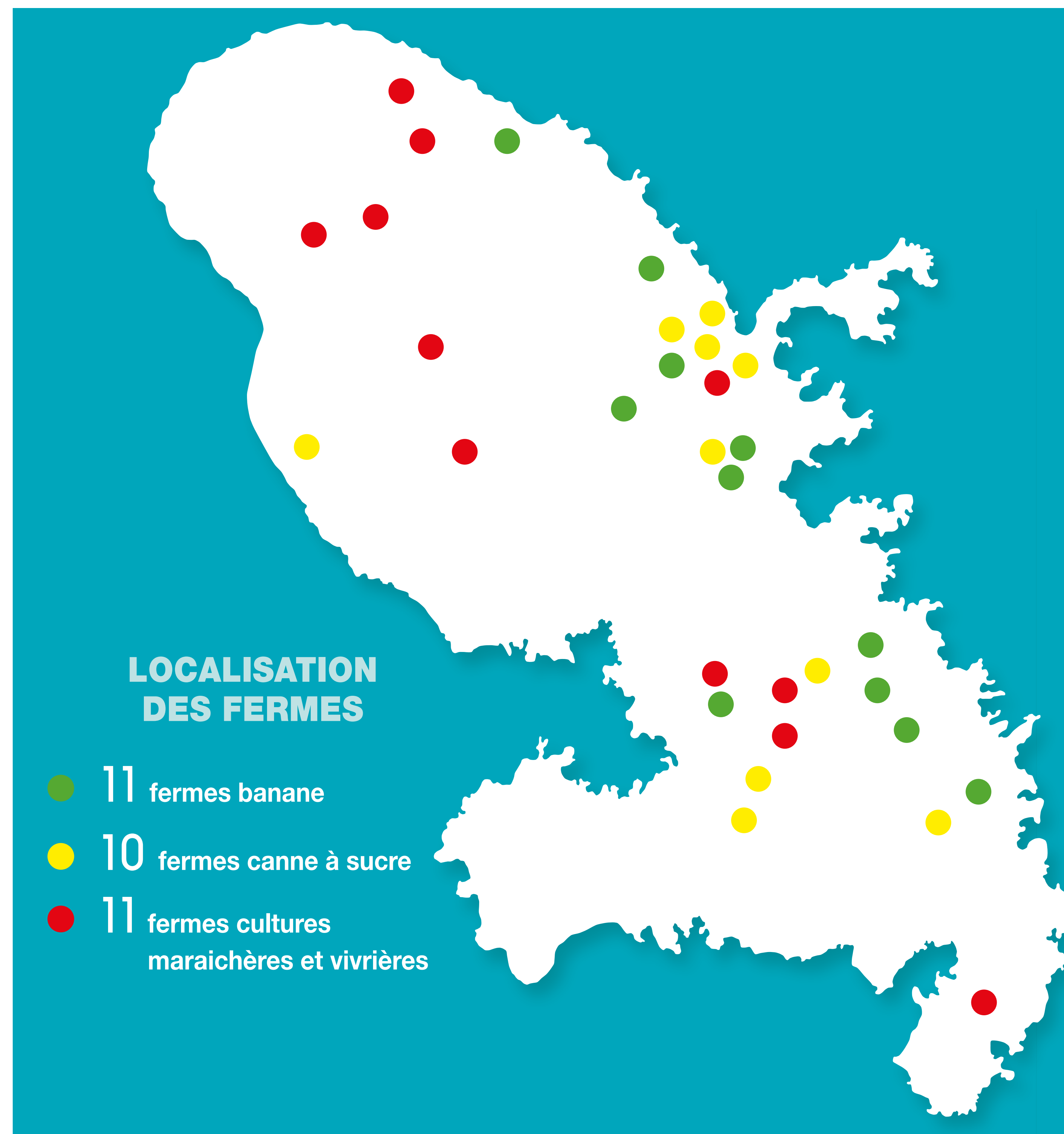


# Les fermes DEPHY ECOPHYTO de Martinique

2022 - 2026

3 réseaux, 32 fermes engagées, 3 filières concernées :  
banane, canne à sucre, cultures maraichères et vivrières (légumes)

Animés et suivis par les ingénieurs réseau de la chambre d'Agriculture.  
Des projets individuels et communs de réduction des produits phytopharmaceutiques



## > Quelques stratégies de réduction des phytos



### BANANE

- Mettre en place des plantes de couverture pour gérer l'enherbement
- Améliorer la gestion de la fertilisation



vidéo : « réduction des phytos en culture de banane : plantes de couverture »

### CANNE A SUCRE

- Expérimenter des leviers complémentaires pour mieux gérer l'enherbement,
- Augmenter la productivité et réduire la pénibilité du travail



vidéo : « Réduction herbicides en culture de canne à sucre - gestion enherbement »



### CULTURES MARAICHÈRES et VIVRIERES

- Combiner les techniques et les stratégies favorisant la protection des cultures,
- Concevoir des systèmes de cultures résilients, économes en phytos et viables



vidéo : « Le paillage en culture d'igname »

## > Indicateurs

- Nombre d'actions de transfert : journées et réunions techniques, supports pédagogiques et de communication, manifestations favorisant les échanges, formations.
- Augmentation de la production
- Maîtrise et/ou réduction de l'IFT

