

GIEE Terr'Avenir : Améliorer ses performances environnementales



L'association Terre du Nord Pas de Calais a été créée en 2006 pour gérer la certification collective ISO 14001 d'un groupe d'exploitants sous la marque Terre Avenir.

La certification Terr'Avenir a pour objectif de réduire l'impact environnemental des exploitations.

L'agronomie fait partie des axes de progrès et pour mesurer les progrès de chacun, le groupe a décidé de travailler sur les indicateurs environnementaux de la certification HVE. L'objet du GIEE est donc de suivre les indicateurs de performance environnementale et d'identifier des actions pour les améliorer



Descriptif du groupe:

Nombre d'exploitations: 20

Productions principales: polycultures-élevage

Spécificités du groupe: objectif de certification environnementale

Localisation: Nord-Pas-de-Calais

Période de reconnaissance: janvier 2022 – décembre 2024

Structure porteuse: Terre du Nord-Pas-de-Calais

Les enjeux du projet

Réduction d'intrants, amélioration biodiversité, performance économique, mutualisation résultats, meilleure reconnaissance du métier d'agriculteur.



Animateurs

Nom: Sylvain Lecat et Delphine Maréchal
Structure: Cerfrance 5962

Objectifs du GIEE:

Economie



- Améliorer la rentabilité des exploitations par la réduction des intrants
- Maintenir le potentiel agronomique pour la durabilité de l'exploitation

Environnement



- Réduire les risques de pollution en réduisant les intrants
- Améliorer la biodiversité des exploitations
- Limiter les consommations d'eau

Social



- Améliorer l'image de l'agriculture par l'amélioration des indicateurs de performance environnementale
- Favoriser l'échange de pratiques pour l'amélioration de la performance

Plan d'action:

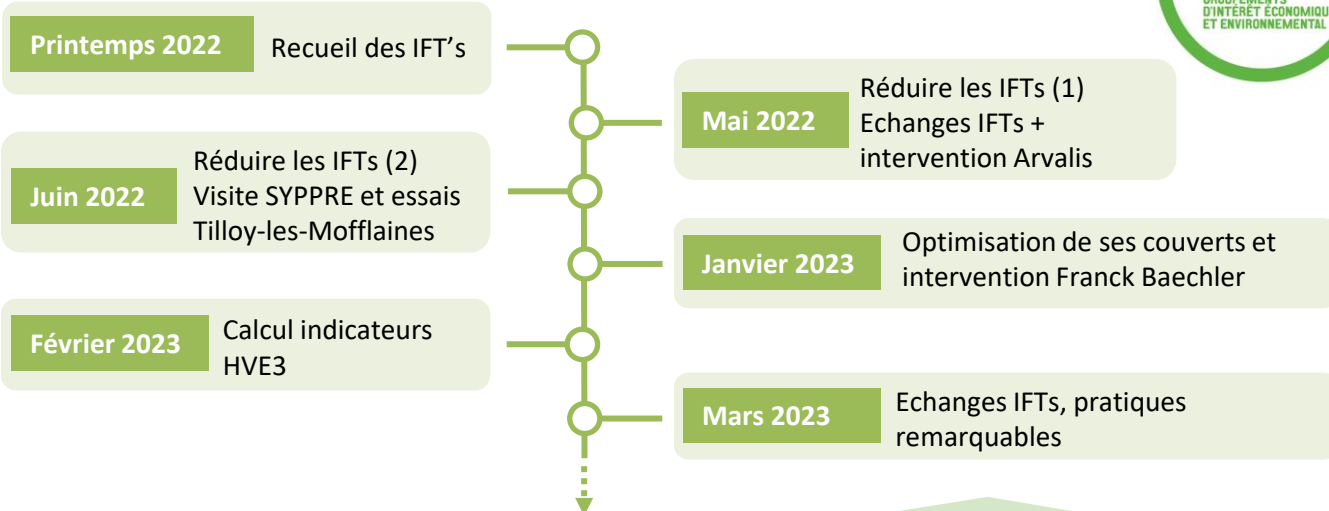
- Suivi des indicateurs de performance environnementale
- Formation
- Partage des expérimentations

Partenaires techniques

- Lycée de Tilloy-les-Mofflaines
- Institut de Genech
- Planteurs volontaires



Zoom sur la réduction des produits phytosanitaires



Résultats

Exemple de pratiques remarquables globales:

- Date et quantité 1^{er} apport en blé
- Mélange variétal en blé
- Utilisation de biocontrôle
- Semis de plantes compagnes

Zoom sur la betterave:

- Plantes compagnes : féverole/orge/avoine rude
- Fertilisation : azote localisé et pulvérisation d'oligo-éléments
- Sans semences traités NNI



Facteurs de réussite

- Mutualisation
- Partage d'expériences
- Retour terrain

Points de vigilance

- Effet année
- Contexte pédoclimatiques différents



Bilan et Perspectives

Les IFTs sont en baisse entre la récolte 2021 et la récolte 2022. Il y a un effet de certaines pratiques remarquables. Cependant, l'effet année est assez marqué (notamment pour la pomme de terre). Le but est de continuer la démarche et de suivre les effets du changement de pratique dans le temps.

