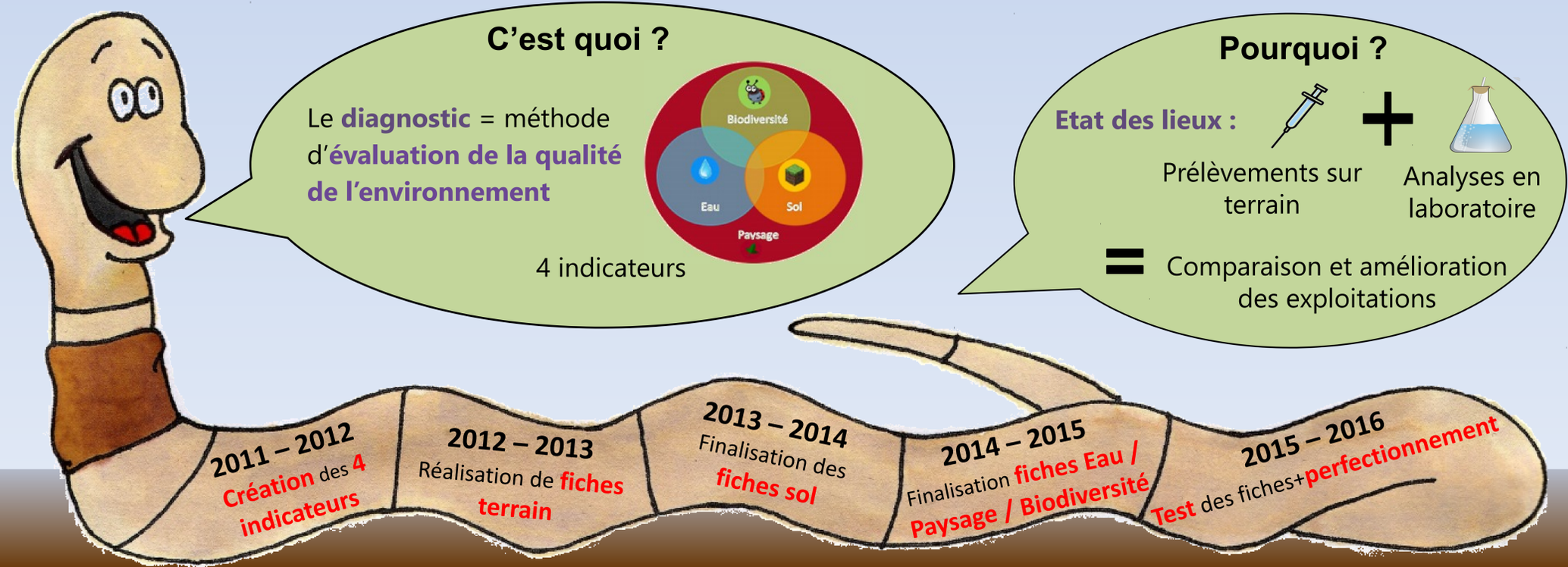


# APPLICATION D'UN DIAGNOSTIC AGRO-ENVIRONNEMENTAL DANS UNE FERME TERRE DE LIENS

**Contexte :** Accès à de nouvelles terres de plus en plus difficile pour les néo-agriculteurs.

**Une solution :** Terre de Liens achète certaines de ces terres et les sort de la spéculation foncière.

↳ Un bail rural est établi : il s'assure qu'une agriculture respectueuse de l'environnement est mise en place  
Nécessité d'évaluer l'exploitation avant et après location avec un **DIAGNOSTIC ENVIRONNEMENTAL**



Travaux de l'année 2016-2017 sur les thèmes Paysage et Biodiversité :

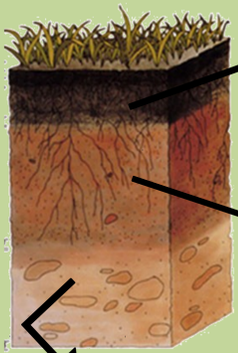
## Création d'un tableau croisé dynamique :

Choix des critères par l'agriculteur : Prix Saisons ...

↳ Fiches les plus pertinentes à appliquer

## Résultats analyses de 2016

(8 sols de la ferme du Bois Nathan) :



Matière organique : bonne productivité

Texture : 100% argileux  
50% avec risque de battance faible

Minéraux : Problème d'unités pour l'analyse

⚡ Fiches incompatibles avec résultats du laboratoire

## Compléter / Tester fiches sur terrain :

Nid hyménoptères



Invertébrés (pot Barber)



Test vers de terre à la moutarde



## 9 juin : Journée participative avec les actionnaires de Terre de Liens



Observation fosse

Utilisation des fiches



planche à invertébrés

Cette année, tester les fiches nous a permis de les compléter et les améliorer, il reste cependant encore quelques fiches à tester. De plus la création d'un tableau croisé-dynamique pourrait faciliter l'utilisation de l'outil de diagnostic par l'agriculteur selon ses critères.