

Jeudi 20 février 2020

**910 Ferme de Longueil
76110 GODERVILLE**

Accueil à partir de 9h

LA VIE BIOLOGIQUE DU SOL ET SES DIFFERENTES COMPOSANTES

Au programme

- **9 h 30** : Conférence de **Pierre ANFRAY**, agro-écologue, spécialiste en biologie du sol :
 - Présentation des composantes biologiques du sol (rôle et intérêts agronomiques)
 - Impacts des différents outils et itinéraires techniques sur le maintien de la fertilité ;
 - Rôle des matières organiques et intérêts en vue de maintenir ou restaurer la fertilité biologique ;
 - Présentation d'échantillons sous loupe binoculaire afin de visualiser les espèces présentes suivant le type d'itinéraire technique.



- L'après-midi :

Antoine Chedru présentera sa ferme (colza associé, blé en semis direct et états des couverts). Il présentera également la fabrication et l'utilisation sur la ferme de produits de biocontrôle type extrait fermenté d'ortie, consoude, macération d'ail, huiles essentielles, après 4 années d'expérimentations sur un champs de blé.

INSCRIPTION ET TARIFS

C'est votre participation financière qui permet le fonctionnement et l'indépendance de l'association, ainsi que la prise en charge des coûts des intervenants.

Le meilleur soutien pour le développement de l'AC est d'adhérer aux associations qui accompagnent les agriculteurs.

- 20 euros adhérents BASE - 40 euros non adhérent
- 50 euros si vous prenez la cotisation BASE 2020 (dans ce cas le prix de la journée est inclus).
- repas possible au restaurant routier à proximité de la ferme ; sur inscription par email de préférence à chedru.antoine@wanadoo.fr , tél. 06 22 20 19 37