



**Siège social :**

14 rue Alexander Fleming - BP103  
14204 Hérouville St Clair Cedex  
NDA 25 14 02897 14  
Service client : 02 31 46 84 09

# Programme



## Le sol : un complexe fragile à optimiser

Durée 14 heures (dates et lieux : se reporter au calendrier de formation)

### Les objectifs pédagogiques

- ✓ **Objectif 1** : Connaître les composantes du sol et leur influence sur la fertilité physique, chimique et biologique
- ✓ **Objectif 2** : Être capable de comprendre ses analyses de sol
- ✓ **Objectif 3** : Être capable de réaliser des analyses de structure de sol chez soi
- ✓ **Objectif 4** : Être capable de reconnaître des problématiques liées à la fertilité du sol et mettre en place des leviers agronomiques pour les résoudre

### Le contenu

- ✓ **Journée 1 / Module 1 / 3h30 / En salle**
  - Fertilité physique du sol (texture structure...)
  - Fertilité chimique du sol (le PH, les réserves...)
  - Analyse et interprétation d'une analyse de sol
- ✓ **Journée 1 / Module 2 / 3h30 / En salle**
  - Fertilité biologique du sol, chaîne alimentaire du sol
  - Les organismes dans le sol, comment les développer
  - La matière organique, comment se décompose-t-elle ?
- ✓ **Journée 2 / Module 3 / 3h30 / En salle**
  - Apprécier la fertilité du sol (minéralisation, disponibilité...)
  - Les éléments importants à visualiser d'un profil pédologique
- ✓ **Journée 2 / Module 4 / 1h00 / En exploitation, dans une parcelle**
  - Réaliser un test bêche
  - Observer un profil pédologique
- ✓ **Journée 2 / Module 5 / 2h30 / En Salle**
  - Interpréter ce que l'on voit au test bêche
  - Définir des mesures correctives

#### Démarches qualité



## Le tarif

Le prix de la formation est fixé à 434 €. Cependant, pour les bénéficiaires contributeurs VIVEA (éligibles et à jour de leur cotisation MSA), le montant de la participation personnelle s'élève à 126 €.

## Le public visé et les prérequis

- ✓ **Public** : Polyculteurs et éleveurs bovins en Normandie
- ✓ **Prérequis** : Aucun

## Les moyens et les méthodes pédagogiques

- ✓ **Formateur** : Maddalena MORETTI, conseillère référente Agriculture Biologique
- ✓ **Intervenant** : Maddalena MORETTI, conseillère référente Agriculture Biologique
- ✓ **Environnement** : Salle de formation, exploitation pour mise en situation
- ✓ **Matériels** : Vidéoprojecteur, paperboard, bottes, bêche
- ✓ **Méthodes pédagogiques** : Présentation, échange, mise en situation
- ✓ **Supports** : Diaporama, photos, analyses de sol, fiches de diagnostic

En cas de questions, n'hésitez pas à contacter Maddalena MORETTI (Responsable de stage) au 06 64 23 84 16.

## L'évaluation des acquis

Lors de cette formation, une évaluation des acquis sera réalisée par les moyens suivants :

- Evaluation orale en début de stage et en cours de stage
- Bilan oral et écrit en fin de stage

## Les modalités d'inscription

- ✓ Bulletin d'inscription en dernière page de notre catalogue
- ✓ Site internet <https://www.littoral-normand.fr/>
- ✓ Demande auprès de votre conseiller

## Les informations pratiques

Littoral Normand est à l'écoute des personnes en situation de handicap. N'hésitez pas à contacter le Responsable de stage si vous souhaitez lui faire part d'éléments pouvant impacter la formation.

### Démarches qualité

