



SAS Techniques Etudes et
Accompagnement

Organisme de formation

*Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro
72 24 01498 24 auprès du Préfet de Région Aquitaine*

25 rue Millet
24100 BERGERAC

Tél : 05.53.27.30.40

Fax : 05.53.27.03.98

Email : tea-bureau@agridor.fr

Site : www.tea-formation.jimdo.com

Vos Contacts :

Contactez nous pour toutes questions

ou informations complémentaires

Isabelle Prélat Chassagne

Nathalie Audrerie

Responsable Formation

ATC arboricole

05.53.27.30.40

05.53.27.90.20

tea-bureau@agridor.fr

agridor-nauderrie@agridor.fr

SAS T.E.A.

Tea

Techniques Etudes
et Accompagnement

FORMATION FERTILISATION :
COMMENT APPREHENDER LA FERTILITE
POUR MIEUX GERER L'ENTRETIEN
ET LA FERTILISATION D'UN SOL
EN CULTURE PERENNE





COMMENT APPREHENDER LA FERTILITE POUR MIEUX GERER L'ENTRETIEN ET LA FERTILISATION D'UN SOL EN CULTURE PERENNE

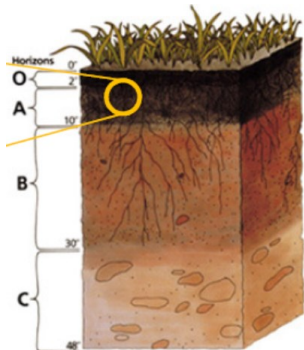


Afin de répondre à vos problématiques liées à la fertilisation du sol,

TEA, organisme de formation agréé, propose en partenariat avec la **SAS AGRIDOR** un programme de formations articulé en **2 sessions de formations complémentaires**.

Ces formations en fertilisation s'adressent aux conseillers techniques d'OP et aux chefs d'exploitation et de culture en cultures pérennes. Elles ont pour objectifs :

- d'acquérir ou d'approfondir leurs connaissances sur le fonctionnement du sol ;
- d'acquérir des outils pour répondre aux attentes d'objectifs de production et économiques ;
- de mettre en pratique lors d'ateliers terrain et d'échanger sur leurs expériences professionnelles.



FORMATION 1 :

COMMENT FONCTIONNE UN SOL CULTIVE

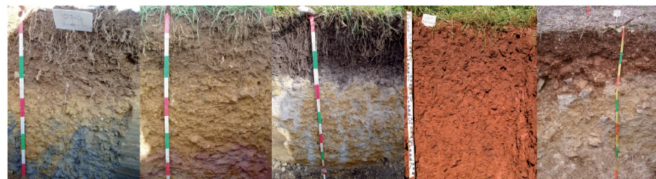
OBJECTIFS

- Afin de d'acquérir ou de consolider les connaissances concernant l'état physique, l'état chimique et l'état biologique d'un sol ;
- Afin de comprendre le cycle de la Matière organique d'un sol ;
- Afin de savoir identifier les inter-actions Sol-Plants-Environnement à partir du diagnostic végétal ;
- Et de savoir choisir des amendements adaptés au sol et à la culture,.

PROGRAMME

- Définition de l'état physique, chimique et biologique d'un sol
- Le cycle de la Matière Organique
- Diagnostic du végétal : travaux pratiques et interprétations d'analyses de sol des stagiaires
- Comment choisir amendements et/ou fertilisants

DUREE : 1 journée (7 heures)



FORMATION 2 :

LECTURE DE LA PHYTO-ECOLOGIE DE LA PARCELLE ET GESTION DE LA COUVERTURE VEGETALE, SPONTANNEES OU CULTIVES

OBJECTIFS

- Afin de pouvoir identifier les indicateurs écologiques (Flore) sur l'état de fonctionnement d'un sol ;
- Afin de savoir intervenir sur la régulation de la couverture végétale ;
- Afin de savoir installer un couvert végétal.

PROGRAMME

- Diagnostic de flore – méthode GNIS
- Diagnostic de flore—reconnaissance des espèces
- Les couverts végétaux cultivés
- Matériels de semis et de destruction adaptés au verger

DUREE : 1 journée (7 heures)

Dates et lieux :

toute l'année - Nouvelle-Aquitaine

TARIFS : *Nous consulter*