



# Acquérir les Gestes Techniques En Agriculture Biologique



**« Formation organisée avec le concours financier de la Région Centre Val de Loire »**

### OBJECTIFS

La formation permet de découvrir le métier d'agriculteur biologique, de compléter ses connaissances techniques et pratiques, confirmer son projet professionnel par une expérience du terrain en maraîchage, élevage et grandes cultures.

Elle permet également d'acquérir des connaissances nouvelles pour un accès rapide à l'emploi et d'acquérir les compétences des métiers de l'agriculture biologique.

Le site de Tours-Fondettes agrocampus avec son exploitation agricole est le support de la formation.

### ARCHITECTURE PAR MODULES DES GESTES TECHNIQUES EN AGRICULTURE BIO.

Modules	Matières principales	Horaire
<b>Domaine Professionnel</b>		
<b>Module 1 : Information et communication</b>	Accueil/bilan Présenter son projet, travailler en équipe, communiquer, connaître les savoirs-être demandés par les entreprises, rédiger un CV et une lettre de motivation, réussir un entretien.	21
<b>Module 2 : Gestes et postures</b>	Travailler en sécurité, prévention des risques liés à l'activité physique	7
<b>Module 3 : Conduite de tracteur et travail du sol / Entretien de matériels</b>	Savoir conduire un tracteur avec un matériel attelé, acquérir les notions de travail du sol, savoir faire la maintenance de premier niveau sur les petits matériels	49
<b>Module 4 : Connaissance de l'entreprise / économie et gestion</b>	Connaître les indicateurs économiques, le fonctionnement d'une exploitation, être capable de calculer une marge et des coûts de production	14
<b>Module 5 : Certiphyto</b>	Obtenir son certificat	14
<b>Module 6 : Maraîchage / Horticulture (théorie et pratique)</b>	Connaître les bases de la biologie végétale et des sciences du sol ; les abris, la multiplication, les itinéraires techniques, la législation, le sol et la fertilisation, gérer son travail et les cultures, irrigation et bio-agresseurs, récolte, conservation	70
<b>Module 7 : Grandes cultures</b>	Connaître le fonctionnement du sol en non labour et apprécier sa valeur agronomique, connaître et appréhender les différentes techniques de conduite des cultures en TCS et SD, réagir à une situation professionnelle qui nécessite une régulation	70
<b>Module 8 : Elevage ruminants</b>	Analyser l'activité dans le système de production, mettre en œuvre les opérations liées à la conduite de l'atelier, réagir à une situation professionnelle qui nécessite une régulation, agneaux, vaches	70 h
<b>Module : Initiation à la transformation alimentaire</b>	Abattage, découpe de viande, législation, vente, transformation des produits légumiers, techniques de conservation	35 h



## POSITIONNEMENT

Cette formation s'adresse aux Demandeurs d'Emplois de plus de 18 ans inscrits à Pôle Emploi et ayant leur projet de formation validé par leurs référents, aux salariés d'entreprise et autres publics souhaitant effectuer une reconversion professionnelle.

La maîtrise des savoirs de base (lire, écrire et compter) et une bonne condition physique sont indispensables

## EXAMEN

La formation n'est pas diplômante. Validation partielle des BPA Travaux de la Production animale et BPA Travaux de la Production horticole.

Elle est sanctionnée par une Attestation de fin de stage et une attestation de compétences.

## STAGES

Partie intégrante de la formation, les stages en milieu professionnel d'une durée de 3 semaines sont obligatoires.

## DEBOUCHES ET POURSUITE D'ETUDES

### Insertion professionnelle :

- Ouvrier qualifié dans une exploitation ou une association d'insertion
- Responsable d'exploitation

### Poursuite d'étude :

- BP REA



L'Europe en région Centre-Val de Loire, une chance pour tous.

