

## PROGRAMME DE FORMATION

# Ouvrier Saisonnier en Maraîchage Biologique

### Public visé :

Toute personne :

- ✓ Souhaitant se professionnaliser dans la pratique du maraîchage biologique
- ✓ Souhaitant être qualifié pour accéder au métier d'ouvrier en exploitation maraîchère, conduite en agriculture biologique

### Prérequis

- ✓ Pas de pré requis

### Objectifs de la formation

- ✓ Se situer dans le fonctionnement d'une structure de production en maraîchage biologique
- ✓ Faire le lien entre la filière des légumes en AB et la production de l'exploitation
- ✓ Appliquer la réglementation liée à la production agricole biologique en lien avec les tâches du métier
- ✓ Mettre en œuvre les fondamentaux théoriques relatifs aux facteurs de production agricole (Travail du sol / Irrigation / Fertilisation / Protection des cultures)
- ✓ Mettre en œuvre les gestes et postures en situation professionnelle nécessaires à la conduite de cultures maraîchères biologiques (Semis, Plantation, Entretien et Récolte)
- ✓ Déterminer l'outil ou le matériel mécanique adapté à la consigne, les utiliser et en assurer l'entretien (conduite du tracteur, entretien des parcelles)
- ✓ S'adapter à des techniques de production alternatives et mesurer les enjeux du développement durable
- ✓ Construire son projet professionnel

# Contenus de la formation

thèmes	volume	Compétences recherchées
<b>Modules Techniques</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Technique de production</li> <li>Conduite des cultures</li> <li>Matériel et équipement de culture</li> <li>Références technico économiques</li> <li>Commercialisation et transformation</li> </ul>	<b>157h</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mettre en œuvre le plan de culture maraîcher au fil de la saison dans le respect de la réglementation. Repérer les facteurs de viabilité d'une structure en maraîchage, situer les opérations de création de valeur ajoutée.</li> </ul>
<b>Modules Théoriques</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bases Agronomiques et Agro-écologie</li> <li>Approche Globale, Réglementation et Développement durable</li> </ul>	<b>46h</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mobiliser les connaissances de base en agronomie afin de conduire des productions dans un objectif de durabilité. Distinguer et comprendre les leviers agro-écologiques en jeu dans les techniques innovantes.</li> </ul>
<b>Modules Pratiques (Initiations)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Conduite tracteur</li> <li>Soudure</li> <li>Eco-construction</li> <li>Entretien des parcelles</li> </ul>	<b>63h</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nommer, préparer, réparer, utiliser le matériel nécessaire aux tâches annexes et à l'entretien courant au sein des entreprises agricoles</li> </ul>
<b>Modules</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pluriactivité et saisonnalité</li> <li>Diversification d'activité saisonnière</li> <li>Accompagnement vers l'emploi</li> </ul>	<b>42h</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Construire son projet professionnel : Identifier les filières porteuses d'emplois saisonniers, formaliser les compétences acquises dans un portefeuille CAAP VERT, préparer des candidatures, contacter des employeurs.</li> </ul>
<b>Module Certiphyto</b>	<b>14h</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Obtenir le certificat individuel professionnel produit phytopharmaceutiques. Mettre en œuvre les principes de la protection intégrée des cultures</li> </ul>
<b>Module SST</b>	<b>21h</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Obtenir le certificat Sauveteur Secouriste du Travail. Organiser la réalisation des tâches dans le respect de l'ergonomie et de la sécurité</li> </ul>
<b>Stages pratiques en entreprise</b>	<b>196h</b>	

## Moyens et méthodes pédagogiques

Un accueil et un accompagnement au centre de ressources (CDR), permettant l'utilisation d'outils variés (ouvrages, DVD, documents, serveur CFPPA de Die, plateformes de formation en ligne, Internet, messagerie, ressources en ligne, personnes ressources, espace serveur dédié ...).

- ✓ Des cours en salle
- ✓ Du travail individuel et des travaux en groupe tutorés
- ✓ Un suivi régulier de la progression par des évaluations formatives
- ✓ Des journées délocalisées en entreprise formatrice ou en chantier avec mise en situation pratique
- ✓ Des périodes de stage en entreprise (3 semaines)

## Organisation et durée de la formation

- ✓ 4 mois en continu de février à mai
- ✓ Lieu : CFPPA de DIE
- ✓ Horaires : du lundi au vendredi de 8h45 à 12h15 et de 13h30 à 17h
- ✓ Taille du groupe de 6 à 13 stagiaires

## Qualification des formateurs permanents

	diplômes	Expérience professionnelle
<b>Jérôme BOSSAN</b>	Diplômé de Sciences Politiques Grenoble	<i>Viticulteur et formateur à Die depuis 15 ans</i>
<b>Dominique LECOANET</b>	Ingénieur agricole ISARA	<i>Développement rural en France et dans les pays en développement (Amérique latine, Asie, Afrique) pendant 15 ans Coordinatrice du BPREA et formatrice depuis 17 ans à Die</i>
<b>Evelyne LEJEUNE</b>	Ingénieur agricole zootechnie Belgique, certificat pro éleveur laitier POISY, Herbaliste Lyon	<i>Gestionnaire de troupeau de vaches laitières Abbaye ND des Dombes, remplacements producteurs fermiers de l'Isère, Chef de projet tourisme agricole, Formatrice à Die depuis 2 ans</i>
<b>Elise LEVASSEUR</b>	Ingénieur agronome ISTOM	<i>Organisation et animation de producteurs en Guyane française pendant 2 ans, formatrice à GAP pendant 2 ans, formatrice à Die depuis 3 ans</i>
<b>Lionel LIENNARD</b>	DUGOS	<i>Ingénierie de formation, formateur en apiculture, écoconstruction, écotourisme depuis 20 ans</i>
<b>Karen MILLEY</b>	Licence pro en agriculture	<i>Contrôleur phytosanitaire pendant 4 ans, Encadrante technique en chantier d'insertion pendant 5 ans, Formatrice à Die depuis 2 ans</i>