

Aménager son système de production pour le maraîchage sur sol vivant en conditions méditerranéennes

Le maraîchage sur sol vivant (MSV) est une approche du maraîchage prônant un remplacement du travail mécanique du sol par une activation de la vie du sol et de sa fertilité. Cette approche nécessite, à terme, une réorganisation complète du système de production pour l'apport de carbone pour le sol. L'objectif en MSV est aussi de rendre son sol plus résilient sur ses besoins en eau et en fertilité extérieure. Ces objectifs sont de véritables défis en conditions méditerranéennes. Il s'agit d'apprendre à bien aménager son système en ce sens. Cette formation prend la suite de cycles organisés de 2017 à 2022 sur un format comparable : 6 demi-journées techniques seront réalisées sur 5 exploitations (3 maraîchers individuels, 2 fermes collectives gérées par Terracoopa) et comprendront 1 visite. Cette session s'attachera à construire des outils d'analyse ensemble lors de 2 sessions en salle.

Objectifs de la formation

Comprendre le fonctionnement du sol et son importance dans un système de maraîchage productif.

Savoir mettre en place des itinéraires techniques réduisant le travail du sol et améliorant la fertilité physique, chimique et biologique des sols.

Adapter ces itinéraires techniques aux conditions climatiques méditerranéennes spécifiques.

Savoir analyser les impacts en technico-économique, le temps de travail et l'efficacité de la modification des itinéraires techniques.

Modalités pratiques

Durée : 37h

Dates : 27 février 2024 ; 19 mars 2024 ; 9 avril 2024 ; 14 mai 2024 ; 11 juin 2024 ; 9 juillet 2024 ; 10 septembre 2024 ; 8 octobre 2024 ; 12 novembre 2024 ; 10 décembre 2024

Modalité d'inscription et délai d'accès : sur contact maximum 15 jours avant le début de la formation

Lieu(x) : sur les exploitations agricoles des participants (Clapiers, Assas, Montpellier, Lansargues) et chez Stéphane Campo (84)

Nombre de places : 15

Prérequis : être maraîcher ou en cours d'installation et s'intéresser ou expérimenter les pratiques de sol vivant

Tarifs et financements possibles : financement 100 % Vivéa ; Opco pour les entrepreneurs-salariés ; participation de 100€ demandée pour les contrats CAPE sans PPP

Accessibilité : contactez-nous pour connaître les conditions d'accessibilités à votre handicap.

CONTACT

m.noirot@terracoopa.com

07 80 91 01 21

Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

Les formations ont lieu une demi-journée par mois sur une exploitation d'un des participant. Elles ont un format similaire : présentation du modèle technico-économique de la ferme, apport théorique par le formateur et discussion autour du thème de la demi-journée puis visite des parcelles et analyses en groupe des itinéraires techniques mis en place.

L'intervenant vérifie, au fur et à mesure des apports théoriques, leur bonne compréhension et leur juste application lors des travaux de groupes ou individuels. Il s'appuie pour cela sur les retours d'expérience et le constat de visu lors des visites. Un questionnaire portant sur la compréhension des thèmes abordés sera distribué aux stagiaires à la fin de la formation.

Aménager son système de production pour le maraîchage sur sol vivant en conditions méditerranéennes
(février – décembre 2024)

27-fev	19-mars	9-avr.	14-mai	11-juin
14h - 17h	9h - 13h	9h - 13h	9h - 13h	9h - 13h
3h	4h	4h	4h	4h
Visite Stéphane Campo	Ferme Urbaine Collective de la Condamine	Domaine de Cassagnole	Exploitation Sébastien Soufflet	Domaine de Viviers
Chem. des Aubépines, 84210 Pernes-les-Fontaines	1372B Rue des Marels, 34000 Montpellier	Chemin de Bellevue, 34820 Assas	Mas du Garde, 34830 Clapiers	Chemin Départemental 145, 34830 Clapiers
Analyser un système de production complet en MSV en place	Adapter son planning de culture en MSV : préparer sa saison, ses sols, ses ITK	Adapter la gestion de la lutte contre les bioagresseur en MSV et bien régler sa fertilisation en début de culture	Gestion du climat estival sous abris	Réévaluer ses besoin en eau et en fertilisation en cours de culture
Mélisande Noirot	Mélisande Noirot	Mélisande Noirot	Mélisande Noirot	Mélisande Noirot
Stéphane Campo	Xavier Dubreucq	Xavier Dubreucq	Xavier Dubreucq	Xavier Dubreucq

9-juil.	10-sept.	8-oct.	12-nov.	10-dec
16h - 18h	9h - 13h	9h - 13h	9h - 13h	9h - 13h
2h	4h	4h	4h	4h
Pôle Réalis (en salle)	Ferme Urbaine Collective de la Condamine	Domaine de Cassagnole	Exploitation Sébastien Soufflet	Domaine de Viviers
710 rue Favre de Saint Castor, 34090 Montpellier	1372B Rue des Marels, 34000 Montpellier	Chemin de Bellevue, 34820 Assas	Mas du Garde, 34830 Clapiers	Chemin Départemental 145, 34830 Clapiers
Reprendre les ordres de grandeurs et savoir faire ses calculs de fertilisation et d'irrigation	Adapter son planning de culture en MSV : préprer l'hiver et les ITK d'automne	Préparer la saison hivernale et les apports de MO	Optimiser les cultures sous abris en hiver	Analyser les conséquences du passage en MSV sur la ferme : temps de travail et adaptation des ITK
Mélisande Noirot	Mélisande Noirot	Mélisande Noirot	Mélisande Noirot	Mélisande Noirot
Xavier Dubreucq	Xavier Dubreucq	Xavier Dubreucq	Xavier Dubreucq	Xavier Dubreucq