

N° de déclaration d'activité

## AGRO-RESSOURCES 82 rue d'Espagne – 84100 ORANGE **2** 04 90 66 51 90

Organisme de formation N° de déclaration : 93840324884

## Formation Pepista – Verger niveau 1 PILOTAGE DE L'IRRIGATION ET DE LA FERTILISATION EN VERGERS PAR LA METHODE PEPISTA – 2 jours

Objectifs de la formation		Public concerné
<ul><li>méthode pepista (tensiomé</li><li>Améliorer la pratique de</li></ul>	s irrigations en vergers, en utilisant la étrie + dendrométrie + suivi calibre), la fertilisation, en s'appuyant sur des	1 à 2 personnes, responsable d'exploitation ou techniciens en charge des interventions sur l'irrigation.
analyses de solution du so	l.	Pas de pré-requis.
Contenu		Contexte de la formation
Présentation de la méthode tensiométrique : ½ journée  • Echange sur les pratiques actuelles, les points forts, les questions  • Rappels sur l'irrigation : les besoins en eau des cultures, les outils de pilotage, les règles de décision - Mise en place des outils de pilotage (sondes watermark et capteur dendrométrique pepista)  • Rappels sur la fertilisation et sur les outils de diagnostic - Réalisation d'un 1er prélèvement de sol  Accompagnement pilotage saison en cours − 2 x ½ journée  • Le pilotage en cours ; analyse des courbes tensiométriques et des courbes pepista ; croisement avec les observations du végétal et avec les données météo ; les difficultés rencontrées ; échanges  • Réalisation d'un 2ème prélèvement de sol et discussion sur les résultats de la 1ère analyse de solution du sol.  Bilan pilotage et améliorations à apporter : ½ journée  • Bilan sur le pilotage réalisé, sur les courbes tensiométriques et pepista obtenues, sur les difficultés rencontrées − Croisement avec les résultats agronomiques des vergers.  • Diagnostic et pistes d'améliorations de l'irrigation.  • Bilan sur les analyses de solution du sol, mise en lien avec la fertilisation, pistes d'améliorations.  Les contenus seront affinés dans la phase de préparation nécessaire à l'adaptation de la formation à la demande.		Le responsable d'exploitation et les techniciens de culture souhaitent améliorer leurs pratiques d'irrigation et de fertilisation, pour favoriser une bonne implantation des vergers jeunes et favoriser un bon niveau de rendement et de qualité en fruits en verger adulte, tout en limitant leurs apports d'eau et d'engrais.  La formation leur permettra de tester la méthode tensiométrique et la méthode dendrométrique, avec le matériel associé à chacune (matériel qui est mis à disposition pendant la formation), afin de s'équiper par la suite si ces méthodes répondent à leurs attentes.
Méthodes pédagogiques et intervenant		Modalités d'évaluation
La formation sera réalisée en entreprise, essentiellement sur le terrain.  Nous proposons 4 séances réparties sur la saison de culture, pour analyser les pratiques lors des principaux stades culturaux (début de saison, avant récolte, post-récolte, fin de saison)  Intervenantes: Nathalie Broussard et/ou Rosine Clément.		notions acquises ou en cours d'acq.  • Questionnaire de satisfaction
Durées prévisionnelles		Calendrier et lieu de formation
<ul> <li>Préparation formation = 1 demi-journée</li> <li>Formation : 4 demi-journées sur site, réparties d'avril à octobre (les dates de formation seront fixées en accord avec le client, en fonction des stades culturaux, de la météo et des disponibilités du client et du formateur)</li> </ul>		Préparation formation - mars Formation ½ journée – avril Formation ½ journée - juin Formation ½ journée - août Formation ½ journée - octobre Lieu : entreprise
Coût de la formation	4400€ HT pour 2 vergers équipés e	
	(comprend la mise à disposition du matériel dendrométrique) (comprend les frais de déplacement dans un rayon de 60km autour d'Orange) (nous consulter pour des localisations plus éloignées)	
Organisme de formation	Contact et coordonnées de l'organisme	
SARL AGRO-RESSOURCES 82 rue d'Espagne – ZAC du Coudoulet – 84100 ORANGE	Nathalie Broussard - 1 07 70 15 51 48  @: nathalie.broussard@agroressources.com	
NO de déclaration de	02040204004 Nº CIDET 200 4EC 0	044 000E0 CODE ADE 7440D

93840324884

**N° SIRET** 392 456 844 00050

**CODE APE** 7112B