

**Formation Monitor –Initiation
PILOTAGE DE L'IRRIGATION ET DE LA FERTILISATION
PAR LA METHODE TENSIOMETRIQUE – 1.5 jours**

Objectifs de la formation	Public concerné					
<p>La formation a pour objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> Améliorer la pratique des irrigations, en s'initiant à la méthode tensiométrique, avec un monitor connecté, des sondes watermark, et soit un pluviomètre soit un compteur d'eau connecté, Améliorer la pratique de la fertilisation, en s'initiant aux analyses de solution du sol. 	<p>Dirigeant ou salarié agricole, en charge de l'irrigation sur une exploitation.</p> <p>Pas de pré-requis.</p>					
Contenu	Contexte de la formation					
<p>La formation se déroulera en 3 temps:</p> <p>Présentation de la méthode tensiométrique : ½ journée</p> <ul style="list-style-type: none"> Echange sur les pratiques actuelles, les points forts, les questions Rappels sur l'irrigation : les besoins en eau des cultures, les outils de pilotage – Focus sur la méthode tensiométrique - Présentation des outils associés (monitors, sondes watermark et pluviomètre/compteur d'eau) et mise en place – Réflexion sur des règles de décision. Rappels sur la fertilisation et sur les outils de diagnostic - Réalisation d'un 1^{er} prélèvement de sol <p>Accompagnement pilotage en cours de saison : ½ journée</p> <ul style="list-style-type: none"> Le pilotage en cours ; analyse des courbes tensiométriques et des volumes d'irrigation ; les difficultés rencontrées ; échanges Réalisation d'un 2^{ème} prélèvement de sol et discussion sur les résultats de la 1^{ère} analyse de solution du sol. <p>Bilan pilotage et améliorations à apporter : ½ journée</p> <ul style="list-style-type: none"> Bilan sur le pilotage de l'irrigation, sur les courbes tensiométriques obtenues, sur les volumes apportés, sur les difficultés rencontrées – Croisement avec les résultats agronomiques. Diagnostic et pistes d'améliorations pour la prochaine saison. Bilan sur les analyses de solution du sol, mise en lien avec la fertilisation, pistes d'améliorations. <p>Les contenus seront affinés dans la phase de préparation nécessaire à l'adaptation de la formation à la demande.</p>	<p>Le responsable d'exploitation souhaite améliorer les pratiques d'irrigation et de fertilisation, pour favoriser une bonne implantation des jeunes plantations et favoriser un bon niveau de rendement et de qualité pour les parcelles en production, tout en limitant les apports d'eau et d'engrais.</p> <p>La formation permettra de tester la méthode tensiométrique et le matériel associé (qui est mis à disposition pendant la formation), afin de s'équiper par la suite si la méthode répond aux attentes.</p>					
Lieu de formation, méthode pédagogique et intervenants	Calendrier prévisionnel*					
<p>La formation est adaptée pour 1 ou 2 stagiaires.</p> <p>Elle sera réalisée en entreprise, essentiellement sur le terrain.</p> <p>Nous proposons 3 séances réparties sur la saison de culture, pour analyser les pratiques lors des principaux stades culturaux (début de saison, avant récolte, post-récolte). Entre les séances, un suivi ponctuel sera réalisé par le formateur, par échange téléphonique.</p> <p>Intervenantes: Nathalie Broussard et/ou Rosine Clément.</p>	<p>1^{ère} séance - ½ journée en avril 2^{ème} séance - ½ journée en juillet 3^{ème} séance - ½ journée en octobre (*sera ajusté en fonction de la culture et des stades phénologiques)</p>					
Supports de formation	Modalités d'évaluation					
<p>diaporama powerpoint - fiches techniques résultats des analyses de solution du sol courbes de tension des parcelles étudiées</p>	<ul style="list-style-type: none"> Positionnement initial Evaluation finale Questionnaire de satisfaction 					
Accessibilité	Pour les personnes en situation de handicap, nous contacter.					
Coût de la formation	<ul style="list-style-type: none"> 2400€ HT pour 2 vergers équipés et étudiés (soit 2880€ TTC) (comprend la mise à disposition du matériel tensiométrique) (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					
<p>SARL AGRO-RESSOURCES 82 rue d'Espagne – ZAC du Coudoulet – 84100 ORANGE</p>	<p>Nathalie Broussard - ☎ 07 70 15 51 48 @ : nathalie.broussard@agroressources.com</p>					
N° de déclaration d'activité	<table border="1"> <tr> <td>93840324884</td> <td>N° SIRET</td> <td>392 456 844 00050</td> <td>CODE APE</td> <td>7112B</td> </tr> </table>	93840324884	N° SIRET	392 456 844 00050	CODE APE	7112B
93840324884	N° SIRET	392 456 844 00050	CODE APE	7112B		