

## Calendrier des Formations du 1<sup>er</sup> semestre 2011

	Janv	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin
<b>ENVISAGER UNE CONVERSION OU UNE INSTALLATION EN BIO</b>						
Les clés de la faisabilité économique						
Découverte de l'agriculture biologique						
Initiation aux techniques du maraîchage biologique						
Découverte de l'agriculture biologique en grandes cultures						
Initiation aux techniques bio en arboriculture						
Initiation aux techniques de la viticulture biologique						
Initiation aux techniques de l'élevage bio : spécial volailles						
Initiation aux techniques de l'élevage bio : spécial ruminants						
<b>GESTION DE LA FERTILITE DES SOLS</b>						
Initiation						
Conduite des prairies en bio						
Le compost de ferme et son utilisation (spécial viticulture)						
Connaissance d'un sol maraîcher : constitution et fonctionnement						
Micro-organismes pathogènes du sol en maraîchage : connaissances et solutions						
Optimiser la fertilité du sol en grandes cultures						
Gestion de l'herbe						
Optimisation du compost en élevage						
<b>BIODYNAMIE</b>						
Viticulture biodynamique : raisonnement et pratiques						
Viticulture biodynamique : perfectionnement						
<b>PLANTES BIO INDICATRICES</b>						
Diagnostic du sol avec les plantes bio-indicatrices						
<b>MARAICHAGE</b>						
Perfectionnement						
Conduite des cultures maraîchères en bio						
Raisonner son système d'irrigation en maraîchage						
Fabrication de plants maraîchers bio						
Biodiversité fonctionnelle : comment favoriser les auxiliaires des cultures ?						
<b>ARBORICULTURE</b>						
Comment créer un verger durable et autonome						

	Janv	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin
Conduite des arbres et petits fruits en bio						
Fertilisation organique en arboriculture						
Méthode de lutte alternative en arboriculture						
Méthodes de maîtrise de l'alternance						
<b>PETITS FRUITS</b>						
Produire des petits fruits en bio						
<b>PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES ET MEDICINALES</b>						
Mettre en place ou développer un culture biologique de plantes à parfum, aromatiques et médicinales						
<b>VITICULTURE</b>						
Optimiser la conduite de son vignoble						
Conduite de la vigne en AB ; spéciale salariés viticoles						
Mieux tailler la vigne pour moins de maladies et de meilleurs raisins						
Utilisation des plantes pour le soin de la vigne						
Parcours à la formation en viticulture biologique						
Conduite de la vigne en bio						
<b>TRACTION ANIMALE</b>						
En maraîchage : initiation						
Initiation à la traction animale						
Conduite du cheval au labour dans les vignes						
<b>GRANDES CULTURES</b>						
Cultures associées et cultures sous couverts						
Conduite des blés de population						
Reconnaissance et intérêt des plantes <del>massicoles</del>						
Couvert et engrais verts en grandes cultures						
Grandes cultures biologiques						
<b>ELEVAGE BIOLOGIQUE</b>						
Elevage de volailles bio						
Réglages alimentaires <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Tableau</span>						
Phytothérapie et aromathérapie <del>prevention</del>						
Conduite d'élevage et alimentation de porcs bio						
<b>APICULTURE</b>						
Méthodes de soins alternatifs en apiculture						
<b>COMMERCIALISATION</b>						
Approvisionner la restauration collective						
Modifier la trajectoire commerciale de l'exploitation						
Mutualisation d'outils entre producteurs						
Structuration économique entre producteurs (circuits courts)						
Définir et fixer ses prix de vente pour optimiser sa stratégie						
Comment et à qui commercialiser ses produits bio						
Les clés pour comprendre l'agriculture en tant que projet de société						
La gestion du personnel sur une exploitation						