



Formations « Agriculture biologique » dans les Côtes d'Armor

Titre	Objectifs de formation	Contenu	Lieu	Date
<i>Maîtrise du désherbage et de la fertilisation en grandes cultures biologiques</i>		Rotations longues, diversifiées, désherbage mécanique performant, la conduite de grandes cultures et bio fait appel aux bases de l'agronomie, des techniques culturales efficaces pour réduire voir supprimer le recours aux intrants	Visite d 'exploitation Grandes cultures biologiques en Maine & Loire	16 mars 2010
<i>Produire du lait biologique</i>		Appréhender le nouveau cahier des charges bio et le dispositif d'accompagnement financier à la conversion, identifier les freins et les atouts de son exploitation ainsi que les adaptations à mettre en œuvre pour passer en Bio	Plérin	1 jour mars 2010
<i>Découvrir l'homéopathie : une solution alternative en élevage biologique et conventionnel</i>	Elle vise à rendre l'agriculteur plus autonome dans ses choix d'évolution de ses pratiques.	Formation destinée à des exploitants agricoles engagés ou non en agriculture biologique, désireux de découvrir ou de mieux connaître les principes de base de l'homéopathie et leurs applications en élevage.	Plérin	Le 1 ^{er} avril 2010
<i>Transposer des techniques bio au conventionnel</i>		Formations sur les outils et principes agronomiques appliqués en agriculture biologique que l'on peut appliquer pour réduire les intrants dans les systèmes de culture conventionnels.	Plérin	1 jour Mars et juin 2010



Contacts inscription :

Manuel LACOCQUERIE ☎ 02.96.79.21.83



**Formations « Agriculture biologique » dans le Finistère**

Titre	Objectifs de formation	Contenu	Lieu	Date
<i>Conversion à l'agriculture biologique en production laitière</i>	Acquérir les bases technico-économiques et réglementaires de l'agrobiologie	La filière lait bio, le cahier des charges AB européen, la conduite de l'atelier bovin lait et période de conversion.	Secteur de Landerneau	Mardi 16 mars et jeudi 3 avril 2010 de 10 h 00 à 17 h 00
<i>Conduire ses cultures en agriculture biologique</i>	Planter et assurer la conduite de ses cultures dans le respect du cahier des charges de l'Agriculture Biologique	Cahier des charges AB pour les productions végétales, amélioration et maintien de la fertilité des sols, gestion des maladies, ravageurs et adventices, les rotations et engrais verts. Les outils de désherbage mécanique et thermique, visites de ferme bio.	A définir en fonction de l'origine majoritaire des participants.	20 avril 2010 et 3 juin 2010 de 9 h 45 à 17 h 45
<i>Cultiver et valoriser la luzerne en agriculture biologique</i>	Identifier les atouts et contraintes de la culture de luzerne afin de faire émerger des coopérations entre exploitations biologiques.	Place de la luzerne dans l'assolement, implantation et conduite de la culture (semis, choix des variétés, rythme d'exploitation, lutte contre les adventices, récolte). Introduction de la luzerne dans la ration des animaux. Visite d'un élevage AB valorisant la luzerne.	Finistère nord. Lieu à définir en fonction de l'origine géographique des participants.	16 avril 2010 de 9 h 45 à 17 h 45
<i>Conversion de son exploitation légumière en AB</i>	Acquérir les bases techniques et économiques de la production de légumes en Agriculture Biologique.	Réglementation, démarche de conversion, les aides à la conversion en production légumière de plein champ.	Zone légumière	Janvier à juillet 2010 (rendez-vous à la demi-journée)

Contacts inscription :

Isabelle Pailler ☎ 02 98 88 97 73

Benoît Nézet ☎ 02 98 41 27 61

Solenn Pérennec ☎ 02 98 69 25 22



**Formations « Agriculture biologique » dans le Morbihan**

Titre	Objectifs de formation	Contenu	Lieu	Date
<i>Je perfectionne l'itinéraire technique de mes cultures en bio pour contenir les adventices et sécuriser les rendements</i>	Maîtriser les itinéraires techniques de mes cultures bio	Présentation des itinéraires techniques pour les céréales, protéagineux, colza, maïs et prairie : préparation du sol, choix des variétés, semis, fertilisation, gestion des adventices. Observation des cultures et utilisation matériel spécifique de désherbage.	Antenne de Ploërmel et Antenne de Questembert	06/04/10 et 27/05/10 27/05/10
<i>Je maîtrise la rotation de mes cultures en bio</i>	Maîtriser la rotation des cultures	Présentation des principales fonctions de la rotation Approche du sol : milieu vivant à entretenir Choix de cultures et leur place dans la rotation Expérience d'une exploitation bio : analyse des rotations de cultures et impacts sur les résultats techniques	Antenne locale de Ploërmel	01/12/09
<i>Je souhaite connaître quelles adaptations sont nécessaires sur mon exploitation</i>	Réaliser le diagnostic de conversion de mon exploitation	Autodiagnostic atouts/contraintes pour mon exploitation : mesure des écarts par rapport au cahier des charges, Présentation de l'étude technico-économique du projet de conversion d'une exploitation du groupe (bilan fourrager, assolement, simulation économique), Echanges sur les projets des participants pour aider à la prise de décision.	Antenne de Ploërmel et Antenne de Questembert	08/04/10 et 04/12/09
<i>J'utilise les méthodes conformes aux cahiers des charges bio pour maintenir un élevage sain et productif</i>	Maîtriser la conduite sanitaire de mon troupeau	Impact du cahier des charges sur le soin aux animaux, Approche des médecines alternatives, Rôle et mise en place de l'immunité	Antenne locale d'Hennebont	16/10/09
<i>Je réfléchis aux opportunités de convertir mon exploitation à l'agriculture biologique</i>	Je m'informe sur les enjeux de la filière lait bio et les opportunités pour mon exploitation	<ul style="list-style-type: none"> ✧ Présentation de la filière lait bio et des enjeux du marché, ✧ Expérience d'une laiterie, ✧ Expérience du passage en bio d'une exploitation laitière (alimentation, soin aux animaux, cultures). 	Antenne locale Le Faouet et Antenne de Ploërmel	9/12/09 et 13/11/09

Contact inscription: Jean-Luc Audfray au 02.97.46.22.61 ou formation-agriculteurs.com

