

Introduction :

Chaque année, le GAB44 met en place un programme de formations avec l'aide du VIVEA pour répondre au plus près aux attentes des adhérents qu'ils soient agriculteurs engagés en Bio récemment ou depuis plusieurs années.

Quelque soit notre système de production et notre expérience en agriculture biologique, beaucoup d'entre nous ressentons le besoin de nous former, de trouver des réponses aux problèmes rencontrés, de confronter nos pratiques avec des experts spécialisés ou les collègues.


Vous trouverez, donc, dans ce document, les projets de formations de l'automne-hiver 2009-2010 préparés par l'équipe du GAB.

N'hésitez pas à vous inscrire et à faire d'autres propositions si des thèmes ne sont pas abordés !

A très bientôt.

Vincent Delabouglise, Président du GAB

Légende :

 Formation adaptée aux difficultés rencontrées au moment de la conversion

 Elevage bovin lait

 Elevage bovin viande

 Elevage ovin

 Elevage

 Grandes cultures

 Maraîchage

 Nouvelle formation

Se former autrement

Les groupes d'échanges

- Bovins lait (Nord et Sud Loire), Bovins lait conversion
- Bovins viande
- Maraîchage, Production légumière de plein champ
- Sol et qualité des produits
- En projet : Pain, transformation du lait

Partager les expériences de chacun en tournant sur les fermes et mutualiser les savoir-faire

Contact

Groupement des Agriculteurs Bio de Loire Atlantique

Pôle de Services du Pré St Pierre
1 rue Marie Curie
44170 Nozay

Tel : 02 40 79 46 57

Fax : 02 40 79 78 00

Mail : accueil@gab44.org

Retrouvez le programme de formations détaillé sur le site internet du GAB 44 :

www.gab44.org

Complément de formations

CAB :

- Formations élevage : Lapin, volailles, veaux
- Formations cultures : PPAM, semences, viticulture

CIVAM :

- Formations herbe
- Formations énergie

Vous souhaitez passer votre exploitation en agriculture biologique

Formation conversion (4 jours)

Intervenant : Olivier Linclau (technicien grande culture, élevage GAB 44), en co-organisation avec la chambre d'agriculture 44

Cette formation permet de répondre à l'obligation de formation pour les futurs dossiers de demande d'aides.

- Fournir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires au passage à l'Agriculture biologique.

- Réfléchir collectivement à son projet avant la décision de conversion

A l'automne : lait (17 et 24/11, 1 et 8/12), viande (11, 24, 29/09 et 06/10) et sessions multi productions au printemps
Gratuit

Formations sol

Optimiser son sol en agriculture biologique

(3 jours)    

Intervenant : Olivier Linclau (technicien grande culture, élevage au GAB 44)

- Appréhender le sol dans sa globalité
- Analyser le sol par les matières organiques.
- Répercussions du travail du sol sur l'activité biologique.
- Réalisation d'un diagnostic individuel
- Savoir interpréter les analyses de sol du BRDA.

La compréhension du fonctionnement du sol est le point de départ pour maîtriser tous les autres aspects techniques de l'exploitation.

Nov 2009 à Janv 2010 Gratuit ou 140€/exploitation

Diagnostic des sols par l'approche des plantes bio-indicatrices

(2 jours)   

Les plantes bio-indicatrices permettent d'évaluer le fonctionnement du sol. Cette approche permet d'adapter ses pratiques pour optimiser le potentiel des sols.

Intervenant : Gérard Ducerf, botaniste

- Connaître l'évolution des espèces par l'approche botanique
- Identifier les plantes indicatrices de qualité du sol.

Dates : 1^{er} semestre 2010 Gratuit

Formation maraîchage

Conservation des légumes en bio (2 ½ jours)

La conservation des légumes est un enjeu majeur pour assurer la vente de légumes de qualité.

Intervenant : Julien Jouanneau (technicien maraîchage du GAB 44)

- Appréhender la conservation des légumes
- Maîtriser les techniques de conservation

Automne 2009

20€/jour pour les adhérents, 50€/jour pour les non adhérents

Formation système

Calculer le prix de revient en vente directe (2 jours)

Intervenant : Spécialistes et Daniëlle Broekarts (animatrice filières)

- Intérêt de calculer son prix de revient
- Charges opérationnelles et charges de structures à prendre en compte
- Comment définir son prix de vente

Connaître les tenants et aboutissants du prix de revient et donc d'un prix rémunérateur.

1^{er} semestre 2010

Gratuit

Formation diversification

Accueillir des enfants sur sa ferme (2 jours)

Bien préparer les visites auprès des classes et du grand public en connaissant les obligations, les enjeux et les moyens pédagogiques disponibles.


Intervenants : des professionnels du réseau éducation à l'environnement

- Présentation des modalités d'accueil dans une ferme et des principes de la pédagogie active.
- Etre capable de concevoir son parcours sur la ferme

2^{ème} semestre 2009

Gratuit

Réussir son mélange céréalier

  (2 jours)

Intervenants : Technicien culture d'Agrobio 35, Ferme de Thorigné d'Anjou

- Appréhender les différentes associations possibles d'un mélange céréalier
- Maîtriser les itinéraires techniques culturaux

Janv à Mars 2010 Gratuit

Le mélange céréalier est une culture peu coûteuse à produire et qui permet d'obtenir un fourrage équilibré (protéine, énergie, fibre). Il est considéré comme facile à produire mais certaines subtilités existent en ce qui concerne les associations et les itinéraires techniques pour réussir ses mélanges.

Maîtriser le désherbage des adventices en bio

(3 jours) 

Appréhender les éléments techniques pour cerner et maîtriser les enjeux pour réussir les cultures d'automne.

Intervenant : Joseph Pousset agriculteur et agronome indépendant faisant de l'expérimentation et de la vulgarisation en Bio depuis 25 ans

- Appréhender le désherbage des cultures et prairies sans herbicides.

- Appréhender des facteurs de réussite et d'échec de plusieurs cultures biologiques. Itinéraires culturaux en AB. Comment lutter concrètement contre les adventices.

- Reconnaître les adventices. Outils et matériels adaptés pour le désherbage en fonction des plantes.

Septembre et octobre 2009, 2 jours au 1^{er} semestre 2010 Gratuit

Produire ses propres semences fermières

(2 jours)

Intervenant du réseau semences paysannes


- Connaître le cadre juridique pour faire ses semences
- Appréhender la technique de l'autoproduction et la conservation des graines

La production de ses propres semences fermières permet de diminuer les charges d'exploitation.

1^{er} semestre 2010

Gratuit

Gérer le tarissement et les mammites en bio

(3 jours) 

Intervenants : Ecole vétérinaire de Nantes, GAB 56, Jean Marie Nicol, un vétérinaire homéopathe

- Conduite du tarissement en AB et gestion des mammites
- Maîtriser les paramètres techniques sur un élevage.
- Appréhender les méthodes alternatives pour le tarissement et les mammites.

Pour se passer de produits allopatiques, des méthodes alternatives existent.

Décembre à janvier 2010

20€/jour/exploitation

Optimiser la ration chez les bovins en bio

(2 jours)

Appréhender le fonctionnement d'un rumen et ses conséquences. Se perfectionner et maîtriser l'approche Obsalim.

Intervenant : un vétérinaire du GIE Zone verte spécialiste de la méthode OBSALIM

- Appréhender le fonctionnement d'un rumen et de ses conséquences
- Appréhender et maîtriser la méthode OBSALIM

2 sessions à l'automne

Gratuit

Optimiser la ration chez les petits ruminants en bio

(2 jours)

Intervenant : Denis Fric vétérinaire homéopathe membre du GIE Zone Verte

- Appréhender le fonctionnement d'un petit ruminant
- Aspects généraux de la santé animale
- Appréhender le diagnostic alimentaire OBSALIM
- Ration alimentaire et ses répercussions en terme de ration à proposer

Reconnaître les signes alimentaires, vecteurs de pathologies et/ou d'une mauvaise valorisation de la ration alimentaire.

1^{er} semestre 2010

80€/ferme