Programme des Formations

2018 - 2019



Pour s'initier... se perfectionner ... se diversifier...

Pour améliorer ses pratiques...découvrir des techniques alternatives...

Pour parler de son métier... partager ses expériences....



Formations accessibles à tous Inscrivez-vous vite, les places sont limitées !

> ARDAB - Maison des Agriculteurs BP53 - 69530 Brignais

Tel: 04 72 31 59 99 - Fax: 04 72 31 65 57 contact-ardab@aurabio.org

http://www.auvergnerhonealpes.bio/qui-sommes-nous/ardab





Formation: mode d'emploi

Voici le programme des formations 2018-2019 proposées par l'ARDAB, Association de Développement de l'Agriculture Biologique en Rhône et Loire ! Comme l'année dernière, vous y trouverez la présentation de chacune des sessions, pour vous permettre de choisir les formations qui vous intéressent et de vous organiser afin d'y participer.

Cette année encore, le programme de nos formations s'étoffe. Que vous soyez agriculteur bio, en conversion, en réflexion, ou simplement que les techniques développées par les agriculteurs bio vous intéressent, vous trouverez, dans ce Mémo, des formations toujours plus adaptées à vos besoins. Ce sont au total plus de 24 formations qui vous sont proposées sur les deux départements du Rhône et de la Loire, sur des thèmes techniques, économiques, commerciaux, environnementaux, etc.

Les adhérents à l'ARDAB trouveront un rappel de chaque formation dans la Lettre Info paraissant au début de chaque mois. Les personnes non adhérentes contacteront directement l'animateur de la session qui les intéresse. Les formations sont gratuites mais les stagiaires adhérents à l'ARDAB sont prioritaires pour participer aux formations. Par ailleurs, ces formations étant pour la plupart financées par le VIVEA et le FEADER, il est indispensable pour les candidats à l'installation ou les récents installés de fournir une pièce justificative (attestation MSA pour les récents installés, attestation du Point Accueil Installation pour les porteurs de projet).

Retrouvez ce mémo en ligne sur

http://www.auvergnerhonealpes.bio/qui-sommes-nous/ardab

Pour plus d'information, n'hésitez pas à nous contacter directement : contact-ardab@aurabio.org, 04 72 31 59 99

⇒ Le financement pour l'organisation des formations (VIVEA) est vital pour maintenir notre offre de formation.

Votre adhésion participe indirectement au financement de l'association et au maintien des formations.

Nous vous conseillons vivement d'adhérer pour continuer à participer à des formations de qualité

· ARDAB ·

Conditions Générales de Formation

1. Contrat et inscription

- 1.1 Les présentes conditions générales de service s'appliquent à toutes les formations de l'ARDAB et excluent l'application de toute autre disposition.
- 1.2 Le contrat est formé par la réception à l'ARDAB du bulletin d'inscription signé, accompagné d'un chèque de caution de 60 € à l'ordre de l'ARDAB.
- 1.3 Dans un souci d'organisation, les inscriptions doivent parvenir à l'ARDAB au plus tard 10 jours avant le début de la formation.

2. Public et coût de la formation

2.1 Le coût de la formation diffère selon la catégorie dans laquelle se trouve le stagiaire : contributeur VIVEA ou non contributeur :

- 4.2 Une convocation précisant date, lieu, horaire et liste des participants est envoyée 7 jours avant le début du stage.
- 4.3 L'organisme de formation se réserve le droit de reporter ou d'annuler une formation, de modifier le lieu de son déroulement, le contenu de son programme ou le choix des animateurs, si des circonstances indépendantes de sa volonté l'y obligent

5. Attestation de présence et décomptes d'heures de formation

L'ARDAB s'assure tout au long de la formation de l'acquisition des connaissances. Il sera délivré à la fin de chaque formation une attestation de présence. Le décompte des heures de formation (pour le crédit d'impôt formation) est de 7 heures par jour de for-

Contributeurs VIVEA	Non contributeurs à VIVEA			
 Agricultrice, agriculteur chef d'exploitation ou associé d'exploitation Conjoint collaborateur, aide familial Associé d'exploitation Personnes en démarche de création d'entreprise agricole Personnes engagées dans un PPP qui relèvent du régime agricole * à jour de leurs contributions formation collectées par la MSA. 	Conjoint non collaborateur Salarié Personne en congé parental Etudiant, stagiaire Autres			
Formation gratuite dans la mesure du possible (Les personnes en démarche de création d'EA ou engagées dans un PPP doivent joindre à leur bulletin d'inscription un justificatif (attestation du Point Accueil Installation, de l'ADASEA, etc.)	Formation payante (prendre contact avec le responsable du stage pour obtenir un devis)			

- *Pour les secteurs suivants : exploitations et entreprises agricoles, entreprises de travaux forestiers, entreprises de travaux agricoles (création, restauration et entretien des parcs et jardins).
- 2.2 Les salariés agricoles ont la possibilité de se faire financer au moins partiellement les frais de formation par le FAFSEA : http://www.fafsea.com/salaries/salaries.htm. Pour plus d'informations, contactez le responsable du stage.
- 2.3 Sauf indication contraire, les stages sont ouverts à tout public. Aucun pré requis n'est nécessaire pour les formations pour les-quelles cela n'est pas spécifié.

3. Annulation ou absence

- 3.1 Toute annulation doit impérativement nous parvenir par écrit plus de 7 jours avant le début de la formation. Le cas échéant, la totalité de la caution est encaissée. Le stagiaire peut cependant se faire remplacer à condition que son remplaçant remplisse les mêmes conditions (contributeurs VIVEA) et que ses noms et coordonnées soient communiqués à l'ARDAB avant le début de la formation.
- 3.2 Toute absence non justifiée (totale ou partielle) d'un stagiaire contributeur VIVEA à la formation engendre l'encaissement de la caution dans sa totalité.

4. Date, lieu, horaire et programme

4.1 La plaquette jointe au bulletin d'inscription présente obligatoirement un pré-programme et les dates du stage.

mation

Obligations du stagiaire et/ou du cocontractant de l'organisme de formation

- 6.1. Le stagiaire doit respecter le règlement intérieur de l'organisme de formation. La transmission du bulletin d'inscription signé implique l'adhésion complète des stagiaires au règlement intérieur de l'organisme de formation.
- 6.2 Le stagiaire s'oblige à fréquenter avec assiduité et régularité le stage de formation auquel il est inscrit. Il s'oblige à signer en début et fin de chaque journée la feuille de présence mise à sa disposition. Le défaut ou le manque d'assiduité et de régularité sera sanctionné par un refus de délivrance de l'attestation de stage.

7. Moyens pédagogiques et techniques

L'ensemble des documents remis au cours de la formation constitue des œuvres originales et à ce titre sont protégées par la propriété intellectuelle et le copyright. En conséquence, le participant s'interdit d'utiliser, copier, transmettre et généralement d'exploiter tout ou une partie de ces documents, sans l'accord préalable et

VIVEA a mis en place un plafond de 2000€/stagiaire pour les formations, tout organismes compris. Les cotisants à la MSA ont accès au suivi de leurs crédits sur leur compte de l'extranet VIVEA Porteurs de projets, n'hésitez pas à demander des renseignements aux organismes de formation qui vous accompagnent pour suivre la consommation de vos crédits.

Liste des formations proposées

Ce sommaire est actif : Vous pouvez vous rendre directement sur les formations en un clic sur les titres

_	Sept	Oct	Nov	Dec	Jan	Fev	Mar	Avr	Mai	Jui	Juil	Aoù
1/ Les litières forestières fermentées : auto- fabrication d'un bio-fertilisant. P 8												
2/ Autoconstruction de nichoirs et d'abris en haute densité : de la biologie à la pose. P 9												
3/ Conduite des arbres en fruits à pépins et noyaux bio . P 10												
4/ Découvrir l'arboriculture bio dans le Sud de la France : fruits à noyaux et pommes. P 12												
5/ Se perfectionner dans sa production de fruits rouges. P 13												
6/ Mettre en place son atelier de production de fruits rouges : que faut-il prendre en compte ? P 14												
7/ Découvrir des techniques innovantes en petits fruits en AB en Suisse. p 15												
8/ Transformer ses PPAM et petits fruits bio en confitures, gelées et sirops. P 16												
9/ Faire évoluer ses pratiques vers plus d'autonomie : modules au choix. p 18												
10/ Se perfectionner en maraichage diversifié AB : modules au choix. P19												
11/ S'installer en maraichage biologique : quels repères techniques et économiques ? P 20												
12/ Découvrir des techniques innovantes en maraichage AB en Bretagne - gestion du sol. P 21									Se	pteml	ore 2	019
13/ Produire des PPAM bio de qualité : modules au choix. P 22												
14/ Dimensionner son atelier de PPAM bio diversifiées. p24												
15/ A la découverte de PPAM bio dans une autre région : systèmes diversifiés P 25												
16/ Les pratiques de la biodynamie : initiation et perfectionnement. P 27												
17/ Soigner les plantes par les plantes : mettre en place des protocoles par filières. P 28												
18/ Réfléchir sa rotation et bien gérer ses adventices en AB. P 30												
19/ Comprendre son sol en observant les plantes bio-indicatrices, initiation. P 31												
20/Réfléchir, concevoir et préparer son projet agroforestier. P 32												
21/Techniques culturales simplifiées en AB, initiation p 33												

Bulletin d'inscription

NOM/Prénom					
Adresse					
Code Postal		VILLE			
Téléphone		Fax			
E-mail					
				le <u>numéro</u> des forma <u>és s</u> i besoins+ vos a	
TITRE de la format	ion et N°:				
Modules si besoin:					
VOS ATTENTES PO	UR LA FORMATION	:			-
	ent vec le coupon en pi ent nous contacter	-	e les moda	lités (*)	Fonds pour la Formation
ma participation du cl	<u>hèque. (</u> le chèque s	<mark>une inscriptio</mark> sera restitué à	n ne sera ı la fin de la	enregistrée sans a formation)	des Entrepreneur du Vivant
Je déclare mon éligibilité		VIVEA et joins tion MSA pour	s un docu · les produ	on ment attestant de cteurs, attestation	
Fait le A	/ /	•	Signature		
Vos idées i	nous intéress	ent	Vous souha	nitez que l'on réorga	anise une

Bulletin à renvoyer par fax ou courrier à

ARDAB

Maison des agriculteurs - BP 53

69530 BRIGNAIS

Fax: 04 72 31 65 57

Vous souhaitez que l'on réorganise une formation déjà passée ? Vous souhaitez que l'on organise des sessions d'approfondissement sur des thèmes traités dans les années précédentes ?

Vous avez des idées de formation ? Des souhaits ? **Contactez-nous vite !!**





Arboriculture / Petits fruits



1/ Les litières forestières fermentées: auto-fabrication d'un biofertilisant à partir de ressources locales

Objectif:

Découvrir cette technique de fertilisation liée à la fermentation de litières utilisée en Amérique latine pour tendre vers plus d'autonomie dans la gestion de la fertilité de ses sols. Savoir la fabriquer et partage d'expériences entre participants.

Programme:

J1:

- Présentation de la technique (origine, fonctionnement....) et de ses différentes utilisations
- Méthode de fabrication de la phase solide de la LFF : ustensiles, prélèvement de la litière, processus de fermentation

<u>J2:</u>

- Les erreurs à ne pas faire lors de la fabrication
- Retours d'expérience de producteurs ayant tester la fabrication de la phase solide
- Fabrication de la phase liquide de la LFF à partir de la phase solide
- Echanges autour des diverses utilisations (engrais, conservation, santé des plantes...) et leur adaptation sur la ferme.



Une journée sera organisée au printemps pour échanger sur vos essais en cours!

Public cible:

Arboriculteurs/ producteurs de petits fruits bio et conventionnels de Rhône et Loire, porteurs de projet

Intervenant:

Valo Dantine, formateur-expérimentateur en techniques alternatives à Terre et Humanisme

Dorian Félix, agronome ayant étudié les LFF à Cuba

Dates:

2 jours: Mardi 13 novembre et Mardi 11 décembre 2018

Lieu: Rhône / Loire



2/ Autoconstruction de nichoirs et d'abris en haute densité, de la biologie à la pose

Objectif:

Connaître les auxiliaires des cultures (vertébrés), afin de pouvoir comprendre les interactions avec le système de cultures.

Poser un auto diagnostic sur sa parcelle pour l'insertion des abris auxiliaires Savoir fabriquer soi même les principaux nichoirs et abris nécessaires pour les parcelles auto diagnostiquées

Programme:

Entre le J1 et le J2: Réalisation d'un auto diagnostic sur une des parcelles de sa ferme selon le modèle proposé et avec l'aide d'outils numériques!

<u>1er jour :</u> Focus sur les Chauves souris, les oiseaux cavernicoles (mésanges, rouges queues...) et les rapaces. Zoom détaillé sur les installations à réaliser pour chacune de ces espèces. Retour concret des expériences réalisées par le groupe écophyto pêche et par les plateformes de recherche.

Après midi Terrain:

Visite de parcelles des stagiaires et diagnostic de pose et d'installation à réaliser :diagnostic collectif et partagé --> être capable de quantifier le nombre de nichoirs et d'abris a installer pour une parcelle donnée 2ème jour :

Retour sur les autodiagnostics menés à distance. Travail collectif en atelier : construction de nichoirs à mésanges, d'abris a chauves souris et de nichoirs a rapaces. Chacun repartira avec une vingtaine de nichoirs pour sa ferme et sera capable de construire de manière simple efficace et reproductible pour une mise en place rapide sur ses parcelles.

Public cible:

Agriculteurs bio ou conventionnels souhaitant améliorer la biodiversité dans leurs parcelles, candidats à l'installation

Intervenant:

Brice le Maire, Agribiodrôme, en charge de l'accompagnement du projet DEPHY Ecophyto pêches et biodiversité ; et Sébastien Blache, Ornithologue, paysan formateur

Dates:

2 jours : Jeudi 15 novembre et vendredi 23 novembre

2018

Lieu: A définir en fonction des participants



3/ Conduite des arbres en fruits à pépins et fruits à noyaux bio : apprentissages et perfectionnements

Objectif:

Permettre aux producteurs d'acquérir des compétences techniques pour gérer la conduite de leur verger et se perfectionner et échanger sur leurs pratiques

Programme:

2 modules indépendants: choix de participer à l'un ou l'autre des modules, ou aux deux

J1: Fruits à pépins initiation ou perfectionnement selon les inscrits

Intervention en salle sur la conduite des vergers de pommes et poires en AB: choix variétal, porte greffe, gestion de la pression en ravageurs et maladies, méthodes innovantes et alternatives

Partie terrain chez un participant

J2: Fruits à noyaux_Initiation ou perfectionnement selon les inscrits

Intervention en salle sur la conduite des vergers de pêchers, abricotiers voir cerisiers en AB: choix variétal, de la pression en ravageurs et maladies, méthodes innovantes et alternatives

Partie terrain chez un participant

Public cible:

Arboriculteurs bio et conventionnels de Rhône et Loire, porteurs de projet

Intervenant:

Juliette DEMARET - conseillère technique en arboriculture biologique à Agrobio 47, en charge de la revue arbo bio info suite à JL Petit

Dates:

J1: Mardi 29 Janvier 2019 / J2: Mercredi 30 janvier 2019

Lieu: Brignais



Prix, technique et stratégie en Arboriculture AB

FORMATION ORGANISEE PAR L'AFOCG, EN PARTENARIAT AVEC L'ARDAB

Objectif:

Analyser la performance de son système et pouvoir progresser à partir du calcul du prix de revient

Programme:

- Calculer le prix de revient de ses produits
- Identifier la rentabilité à chaque étape du système (production,, transformation et commercialisation)
- Progresser techniquement par des apports et l'échange avec les stagiaires
- Discussion des prix de revient et références calculées au sein du groupe
- Mise en écho avec des références en arboriculture bio , avec Juliette Demaret

Public cible:

Arboriculteurs bio, avoir une comptabilité de gestion

Intervenant:

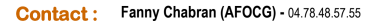
Fanny Chabran, AFOCG du Rhône Juliette Demaret, conseillère indépendante en arboriculture bio, en charge de la revue Arbo Bio Info

Dates:

2,5 jours en janvier 2019

Lieu:

A définir en fonction des participants





4/ Découvrir l'arboriculture bio dans le Sud de la France : fruits à noyaux et pommes

Objectif:

Découvrir quels sont les choix techniques, pour quels résultats économiques et quelles techniques de vente chez les arboriculteurs qui produisent des fruits dans le sud de la France

Programme:

Des visites:

-De plusieurs arboriculteurs biologiques:

Arboriculteurs bio, voire biodynamie avec différentes structures, surface, commercialisation

Témoignage des producteurs sur l'historique de l'exploitation, les choix techniques, la lutte phytosanitaire, les variétés, la vente...

Focus sur les pratiques qui favorisent l'autonomie, en lien avec la fabrication des fertilisants et des préparations à base de plantes.

Objectifs = 50 €/ éligible VIVEA Hors repas

Public cible:

Arboriculteurs bio et porteurs de projet intéressés

Intervenant: Producteurs bio sur place

Dates: Réunion de préparation : jeudi 7 février matin à

Brignais

Lundi 11 et Mardi 12 février 2019 (départ le dimanche)

Lieu: Dans le sud de la France

5/ Se perfectionner dans sa production de fruits rouges : focus sur la fraise et la framboise

Objectif:

Aller plus loin dans la gestion de ses productions de fruits rouges, notamment en fraise et en framboise en mettant en place des techniques pour favoriser l'équilibre de ses plantations. Perfectionner sa gestion de la biodiversité à l'échelle de la parcelle, optimiser la pérennité de la plantation, consolider son utilisation de la phytothérapie. Partages d'expériences sur les pratiques des participants.

Programme:

2 modules indépendants au choix

M1: Optimiser son atelier de fraises en AB - perfectionnement Choix variétal, gestion de l'enherbement, maîtrise de l'irrigation, favoriser la pérennité de la plantation, pratiques liées au soin des cultures et gestion sanitaires, partages de pratiques entre producteurs, rentabilité d'une culture à forte valeur ajoutée, visite de ferme

M2: Optimiser ses cultures de framboises en AB - perfectionnement

Gestion des ravageurs/ maladies : préventions et possibilités curatives en AB, la biodiversité au service des cultures, aménagement de la parcelle pour favoriser les équilibres de populations dans les plantations de framboises en s'inspirant des milieux naturels. Echanges d'expériences entre participants.

Public cible:

Agriculteurs bio et conventionnels intéressés de Rhône et de Loire, candidats à l'installation

Intervenant:

M1 : Charles Souillot, conseiller-formateur indépendant

M2 : Hervé Covès, formateur en biodiversité, spécialisé en framboise

Dates:

M1 : Mardi 30 octobre 2018 M2 : Mardi 5 février 2019

Lieu: Brignais



6/ Mettre en place son atelier de production de fruits rouges : que faut-il prendre en compte ?

Objectif:

Apporter aux stagiaires les compétences clés pour la bonne réussite d'une production de fruits rouges en AB en fraises, framboises, groseilles (principalement)

Programme:

Sur deux jours :

- Choix des variétés sur les différentes productions
- Données technico-économiques
- Caractéristiques pédoclimatiques privilégiées
- Conduite globale des cultures en AB...
- Visite de ferme et mise en pratique pour approcher concrètement le terrain, le végétal (la taille, le palissage...), témoignage d'un producteurs
- Gestion des ravageurs/ maladies : préventions et possibilités curatives en AB.
- Partages d'expériences entre les producteurs
- Visite de ferme

Public cible:

Producteurs de fruits rouges bio et non bio de Rhône et Loire, candidats à l'installation ayant un projet de production de fruits rouges biologiques.

Intervenant:

Stéphane Martignac (agriculteur/formateur indépendant)

Dates:

Mardi 26 mars et mercredi 27 mars 2019

Lieu: Rhône/Loire





7/ Découvrir des techniques innovantes en petits fruits en agriculture biologique dans une autre région

Objectif:

Découvrir quels sont les choix techniques, pour quels résultats économiques et quelles techniques de vente chez les producteurs de petits fruits bio d'une autre région, ainsi que leur organisation collective.

Programme:

Des visites:

- de plusieurs producteurs de petits fruits biologiques:

Producteurs bio avec différentes techniques alternatives, structures, surface, commercialisation Témoignage des producteurs sur l'historique de l'exploitation et la manière dont ils ont levé certains verrous techniques lors de son parcours en lien avec leur contexte, les choix techniques, les enjeux techniques qu'ils rencontrent, la gamme de produit, la vente...



Public cible:

Producteurs de petits fruits et porteurs de projet intéressés

Intervenant:

A définir

Dates:

Réunion de préparation le jeudi 14 mars 2019 Voyage du 31 mars au 2 avril 2019

Lieu: Suisse / coût : objectif 50 € hors repas



8/ Transformer ses PPAM et petits fruits bio en confitures, sirops et gelées

Objectif:

Diversifier son activité ou compléter sa gamme en transformant sa production de PPAM et de petits fruits bio, les clés pour réussir ses confitures, sirops et gelées.

Programme:

- Les principes de transformation des confitures, sirops et gelée
- Les points de vigilance à accorder pour réussir chacun des produits
- Les équipements nécessaires pour assurer la transformation
- Les trucs et astuces pour réussir la transformation : échanges d'expériences entre participants
- Quelques recettes

Le + : Visite d'un atelier de transformation (si le lieu le permet)

Public cible:

Producteurs bio de PPAM et petits fruits

Intervenant:

Claire Julien, formatrice au CFPPA de Florac

Dates:

Mercredi 21 novembre et jeudi 22 novembre 2018

Lieu:

Dans le Rhône ou la Loire en fonction des participants



Maraîchage/ PPAM



9/ Faire évoluer ses pratiques vers plus d'autonomie en production de légumes : modules

Objectif:

L'objectif de cette **formation modulaire** est de permettre aux producteurs de légumes, à travers un parcours "au choix" de faire évoluer son système de production au champ et /ou sur la gestion post-récolte des légumes, toujours dans l'optique d'acquérir plus d'autonomie.

Programme: Modules indépendants au choix

- M1 : Lundi 29 octobre : Comment et quels engrais verts mettre en place sur mon exploitation ?
- M2 : Mardi 6 novembre : La conservation des légumes bio
- M3 : Lundi 26 novembre : L'autoproduction de plants bio
- M4 : Lundi 10 décembre : Connaître son sol et adapter sa fertilisation

Public cible:

Producteurs de légumes bio ou non bio intéressés, porteurs de projet en démarche



Intervenant:

M1: Charles Souillot, conseiller-formateur indépendant

M2 à M4 : Dominique Berry, Chambre d'Agriculture du Rhône

Dates:

D'octobre à décembre 2018

Lieu:

Journées sur des exploitations maraîchères de Rhône et Loire



10/ Se perfectionner en maraichage diversifié : modules au choix !

Objectif:

L'objectif de cette **formation modulaire** est de permettre à chaque maraîcher à travers un parcours "au choix" de se prendre du recul sur la saison 2018 et e n tirer des apprentissages pour la suite, d'acquérir des compétences techniques ou de se perfectionner dans **une ou plusieurs des thématiques proposées**

Programme:

- M1 : Lundi 14 janvier : Bilan de campagne légumes bio Loire et après midi travail en planches permanentes
- M2 : Lundi 28 janvier : Bilan de campagne légumes Rhône et gérer la transition entre légumes de conservation et de saison
- M3 : Lundi 4 février : Disposer d'un bâtiment adapté à l'activité maraîchère diversifiée

1er trimestre 2019:

- M4: Produire des endives en AB: les techniques de forçage et autoproduction de racines
- M5 :Paillage, non travail du sol en maraîchage diversifié
- M6 :Diversifier sa gamme de légumes avec un atelier champignon

Public cible:

Maraîchers bio ou non bio intéressés, porteurs de projet en démarche d'installation

Intervenant:

Dominique Berry Chambre d'Agriculture du Rhône (M1, 2, 3), Aurélien Fercot (M5)



Dates:

De janvier à mars 2019

Lieu:

Journées sur des exploitations maraîchères de Rhône et Loire



11/ S'installer en maraîchage biologique : Quels repères techniques et économiques?

Objectif:

L'objectif de cette formation est de donner aux candidats à l'installation en maraîchage les **clés nécessaires à la définition de leur projet d'installation** : des bases techniques et réglementaires en maraîchage biologique ainsi que des repères économiques afin de bien dimensionner son projet.

Programme:

- ▶ La conversion : règlement, démarche, aides
- Pratiquer le maraîchage biologique : quelles sont les bases techniques et le matériel nécessaire pour commencer ? Comment planifier sa production ?
- Dimensionner son projet et gérer son exploitation : des références technicoéconomiques, des outils de gestion, des débouchés variés



Public cible:

Porteurs de projet en maraîchage biologique, éligibles au VIVEA

Intervenant:

D. BERRY, Chambre d'Agriculture du Rhône - P. BONHOMME, ARDAB - F. CHABRAN, AFOCG

Dates:

Durée : 4 jours Dates : avril 2019

Lieu:

Rhône et Loire



12/ Découvrir des techniques innovantes en maraîchage en AB en Bretagne - Gestion du sol

Objectif:

Découvrir quels sont les choix techniques, pour quels résultats économiques et quelles techniques de vente chez les producteurs bio de Bretagne, qui mettent en place des techniques de paillage, de non travail du sol pour favoriser la fertilité des sols.

Programme:

Des visites de fermes de producteurs du réseau MSV du Nord Ouest : En Mayenne,

A Rennes

Et jusqu'au Finistère chez Aurélien Fercot qui est venu témoigner chez nous en 2016 et à nouveau cet hiver.

Maraîchers bio avec différentes techniques alternatives de gestion du sol qui mettent en place des essais sur sol vivant depuis quelques années.

Présentation de la ferme

Visite des essais

Public cible:

Maraîchers bio ayant participé aux journées MSV précédentes

Intervenant:

Producteurs bio

Dates:

3j en septembre 2019

Lieu:

Bretagne





13/ Produire des Plantes à Parfum Aromatiques et Médicinales bio de qualité

Objectif:

De la production du matériel végétal à la fabrication d'hydrolats, nous vous proposons différents modules au choix pour faire évoluer votre ferme vers plus de performances.

Programme: 4 modules indépendants au choix

M1: Multiplication et bouturage des PPAM bio - Vendredi 9 novembre

Sur le site de la pépinière Arom'antique à Parnans (26) : visite, rappel des éléments sur la multiplication végétative (boutures, divisions...) et semis. Choix de la multiplication selon les plantes. Mise en pratique de bouturage: initiation ou perfectionnement selon les inscrits M2: Faire ses hydrolats en AB - janvier 2019

Apprentissage de la technique de fabrication d'hydrolat, équipement nécessaire, point de vigilance dans la fabrication, dimension règlementaire, quelques recettes et exemples d'utilisation.

M3: Les rotations de cultures en PPAM et maitrise de l'enherbement en production bio diversifiée - Mardi 19 février

Les choix de l'unité culturale, pourquoi faire des rotations, la place des engrais vert dans les rotations. Les possibilités de gestion de l'herbe selon les choix de mécanisation

M4 : Faire des plantes sèches de qualité - perfectionnement : Mercredi 20 février

Retour sur les performances de vos séchoirs et échanges entre participants suite à la formation de l'an dernier. Visite de fermes. Identification des leviers d'amélioration. Retour d'expérience sur la fabrication des mélanges en plantes sèches.



Public cible:

Producteurs de PPAM bio et non bio, candidats à l'installation ayant un projet de production de PPAM biologiques.

Intervenant:

Laurent Bourgeois, pépinière Arom'antique (M1) Thibaut Joliet (M3 et M4) CFPPA de Monmorot

Dates: Novembre 2018 à février 2019

Lieu: Drôme et Rhône/Loire



Diversification sur sa ferme : les PPAM en bio

FORMATION ORGANISEE PAR AGRI BIO DROME

Objectif:

Dimensionner un atelier de diversification en PPAM adapté à votre ferme

Programme:

- Les PPAM bio en France : surfaces, producteurs, débouchés. Focus sur la Drôme
- Appui au dimensionnement de votre atelier : caractériser votre ferme (sol, parcellaire, matériels, main d'œuvre...), définir vos objectifs et vos contraintes, les transformations et le débouché, les investissements nécessaires.
- Les points clé d'une culture de PPAM, les investissements prioritaires
- Témoignage de producteurs de PPAM qui cultivent respectivement 1 ha et 15 ha sur des fermes diversifiées.
- Echanges autour du matériel, visite des parcelles



Public cible:

Céréaliers, éleveurs, viticulteurs et arboriculteurs qui souhaitent diversifier leurs cultures par la mise en place de PPAM bio pérennes ou annuelles

Intervenant:

Etienne Mabille (Gaec Mab'Bio), producteur de PPAM bio à Mévouillon et Julia Wright, chargée de mission Agribiodrôme

Dates: Jeudi 15 novembre 2018

Lieu: Plaine de Valence ou plaine de Montélimar

Contact: Julia Wright (Agri Bio Drôme): 06 98 42 36 80



14/ Dimensionner son atelier de PPAM bio diversifiées

Objectif:

L'objectif de cette formation est de donner aux participants les clés nécessaires pour avancer sur leur projet d'installation/ de création d'atelier en Plantes à parfum aromatiques et médicinales bio: des bases techniques et réglementaires ainsi que des repères économiques remis en lien avec les projets de chacun.

Programme:

- Présentation des projets de chacun en PPAM
- Mise en écho des projets avec des technico − économiques de fermes existantes, représentatives de la filière, zoom sur les aspects techniques (système de production transformation)

(système de production, transformation, commercialisation), humains (organisation et gestion du temps de travail) et financiers

- ▶ Les techniques liées à la production de PPAM. quelles sont les bases techniques et le matériel nécessaire pour commencer ? Comment planifier sa production ?
- ▶ Les transformations à partir de PPAM
- Visite de ferme

Public cible:

Candidats à l'installation en PPAM bio Producteurs souhaitant développer un atelier de PPAM bio

Intervenant:

T.JOLIET - CFPPA Monmorot P. BONHOMME, ARDAB

Dates:

Durée: 2 jours

Date: mars/avril 2018

Lieu: Rhône / Loire, en fonction des participants



15/ A la découverte de PPAM bio dans une autre région: systèmes diversifiés et organisation collective

Objectif:

Découvrir quels sont les choix techniques, pour quels résultats économiques et quelles techniques de vente chez les producteurs de PPAM bio d'une autre région, ainsi que leur organisation collective.

Programme:

Des visites:

- de plusieurs producteurs en PPAM biologiques en Aveyron

Producteurs bio avec différentes techniques alternatives, structures, surface, commercialisation, organisation collective

Témoignage des producteurs sur l'historique de l'exploitation et la manière dont ils ont levé certains verrous techniques lors de son parcours en lien avec leur contexte, les choix techniques, les enjeux techniques qu'ils rencontrent, la gamme de produit, la vente...

Public cible:

Producteurs de petits fruits et porteurs de projet intéressés

Intervenant:

Producteurs et porteurs de projet intéressés

Dates:

10 au 12 mars 2019 (départ le dimanche)

Lieu:

Aveyron



Formations transversales Fruits et Légumes



16/ Pratiques en biodynamie en productions végétales : initiation et perfectionnement

Objectif:

S'approprier les bases de la Biodynamie pour les mettre en place en arboriculture; maraîchage, PPAM et viticulture

Programme:

M1 : Mardi 5 et mercredi 6 mars : Les bases de la biodynamie

- Spécificités de l'agriculture biodynamique : Les liens entre le sol, la plante, l'animal et l'humain -
- Les rythmes du cosmos
- La fumure bio-dynamique:
- La bouse de corne et la silice de corne
- Bio-dynamie et homéopathie, l'action des substances en quantité infinitésimales

M2: Vendredi 22 mars: Biodynamie - perfectionnement

A destination des producteurs qui pratiquent la biodynamie depuis plusieurs année

Programmation des thématiques à approfondir en fonction des inscrits Visite d'une ferme en biodynamie

Public cible:

M1 : Agriculteurs et porteurs de projet intéressés

M2: Producteurs en biodynamie

Intervenant:

Vincent Masson, Biodynamie Services

Dates:

M1: Mardi 5 et mercredi 6 mars 2019

M2: Vendredi 22 mars 2019

Lieu:

M1 : J1 - La Tour de Salvagny / J2 -Château (71): site de Biodynamie services, selon les participants

M2 : Chez un producteur en biodynamie, en fonction des participants



Contact: Céline VENOT (remplacement congé maternité Pauline BONHOMME)

27

17/ Soigner les plantes par les plantes : mettre en place des protocoles par filière

Objectif:

Formation pratique vous permettant de construire des protocoles complets de soin aux plantes par les plantes pour une mise en place concrète Comprendre le fonctionnement de la plante et du sol; les fondements de la phytothérapie agricole (zoom sur les Extraits Fermentés - EF);

Programme:

1er jour bases communes :

Revoir les différentes pratiques et les different produits: les plantes pour quels objectifs, les tisanes, décoctions, extraits fermentés, maceration huileuse....
Les élements de mesure et repères visuels pour s'assurer de la qualité des EF Retour sur vos preparations et tests suite à la formation de l'année dernière Que faut-il éviter pour une bonne réussite ?

Modules par filière :

A partir des problèmes culturaux identifiés, détermination des plantes à utiliser et du type de préparation à élaborer. Retour sur les protocoles et des indicateurs de suivi adapté à son système:

Lundi 21 janvier : Le soin des plantes par les plantes : les bases Mardi 22 janvier : Protocoles maraichage et PPAM - niveau 2

Mercredi 23 janvier : Protocoles arboriculture et petits fruits - niveau 2

Public cible:

Agriculteurs biologiques intéressés par les préparations à base de plantes pour Soigner les plantes, producteurs ayant participé à la formation l'année dernière

Intervenant:

Patrick Goater conseiller en Phytothérapie Agricole, formé avec Eric Petiot (formateur spécialisé dans le soin aux plantes par les plantes, auteur d'ouvrages)

Dates:

3 jours: 21, 22, 23 Janvier 2019

Lieu: Rhône



Polyculture



18/ Réfléchir sa rotation et bien gérer ses adventices en Agriculture Biologique

Objectif:

Vous souhaitez améliorer la cohérence de vos rotations et la gestion des adventices. Chacun pourra acquérir les notions de base pour établir une rotation cohérente et efficiente en bio, appréhender les moyens préventifs de lutte contre les adventices, s'approprier les techniques et outils de désherbage mécanique et trouver les solutions de gestion adaptée en fonction du contexte rencontré.

Programme:

2 journées collectives avec travail en salle et sur le terrain :

- Réfléchir une rotation cohérente en AB
- Leviers préventifs pour gérer les adventices
- Le désherbage mécanique, un outil performant (Focus sur le désherbage du maïs et des céréales)



Public cible:

Agriculteurs ou porteurs de projet toutes productions, bio ou conventionnels, de la Loire et du Rhône (aucun prérequis)

Intervenant:

David STEPHANY, conseiller technique polyculture-élevage (ADABIO) David Roy, Technicien spécialisé en désherbage mécanique (AGROBIO35) Gaëlle CARON, animatrice technique polyculture (ARDAB)

Dates:

Mercredi 24 octobre 2018 et jeudi 15 novembre 2018

Lieu:

A définir en fonction des participants



19/ Comprendre son sol en observant

les plantes bio-indicatrices, Initiation

Objectif:

Vous souhaitez comprendre et améliorer le fonctionnement de vos sols par le diagnostic de la flore en place. Cette formation vous propose d'appréhender les liens entre les plantes et le sol et d'acquérir de façon concrète des bases de reconnaissance botanique. A partir de diagnostics floristiques, chacun pourra évaluer les conséquences de ses pratiques agricoles dans le temps.

Programme:

2 journées collectives avec travail en salle et sur le terrain : Bio-indications des plantes, reconnaissance floristique, réalisation de diagnostics de sol, interprétations en groupe, impact des pratiques sur la flore.



Public cible:

Agriculteurs ou porteurs de projet toutes productions, bio ou conventionnels, de la Loire et du Rhône (Aucun prérequis)

Intervenant:

Estelle Decrozant (Méthode de diagnostic de Gérard Ducerf)

Dates:

Mardi 29 janvier 2019 et mardi 23 avril 2019

Lieu:

A définir en fonction des participants



20/ Réfléchir, concevoir et préparer son projet agroforestier

Objectif:

Vous souhaiter réfléchir à la mise en place d'un projet agroforestier réussi sur votre exploitation. A l'issue de la formation, le but est que chaque stagiaire reparte avec des éléments précis et évalués pour concevoir son projet agroforestier.

Programme:

Cette formation se déroulera sur 2 jours avec des modules complémentaires de formation sur internet.

• Jour 1, Jeudi 31 janvier :

Présentation des projets de chacun des stagiaires. Méthodes de création et techniques de gestion d'un aménagement agroforestier. Présentation des éléments à prendre en compte pour la conception d'un projet agroforestier et des contraintes techniques, économiques. Choix des essences, mode de gestion, organisation de l'exploitation, calendriers de planification des projets.

Jour 2. Lundi 25 février :

Ateliers participatifs sur la conception des projets agroforestiers des stagiaires.

Public cible:

Agriculteurs ou porteurs de projet toutes productions, bio ou conventionnels, de la Loire et du Rhône (aucun prérequis)

Intervenant:

Antoine Marin, responsable projets territoire et formateur en agroforesterie à AGROOF

Dates: Jeudi 31 janvier et lundi 25 février 2019

Lieu: A définir en fonction des participants



21/ Techniques Culturales Simplifiées en Agriculture Biologique, Initiation

Objectif:

Vous réfléchissez à la diminution du travail du sol et aux alternatives au labour en bio. Cette formation vous propose d'acquérir les bases agronomiques, pédologiques et écologiques liées à la compréhension de l'écosystème du sol et d'appréhender les dimensions techniques et économiques des différentes pratiques culturales simplifiées.

Programme:

Un jour de formation avec des modules complémentaires sur internet

• Cours en ligne: bases agronomiques, pédologiques et écologiques nécessaires pour aborder l'agriculture de conservation et les techniques culturales simplifiées.

• Mercredi 13 février 2019 (en salle et sur le terrain) :

Spécificités de l'agriculture biologique de conservation, présentation
d'itinéraires à travers des exemples concrets. Visite d'une exploitation bio
en agriculture de conservation, observation de sol et liens avec les pratiques.

Public cible:

Agriculteurs ou porteurs de projet toutes productions, bio ou conventionnels, de la Loire et du Rhône (aucun prérequis)

Intervenant:

Nicolas Courtois, conseiller agricole à AgriGenève

Dates:

Mercredi 13 février 2019

Lieu:

A définir en fonction des participants



Les autres formations

Les formations du réseau FRAB AURA

Rendez-vous sur les pages de l'ADABio, AgriBioDrôme et AgriBioArdèche sur http://www.auvergnerhonealpes.bio/

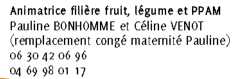
Les formations de nos partenaires

- Chambres d'agriculture de Rhône-Alpes http://rhone-alpes.synagri.com/synagri/synagri.nsf
- Addear de la Loire http://www.agriculturepaysanne.org/loire
- ► AFOCG 69 http://www.interafocg.org/afocg69
- ► Inpact Rhône-Alpes
 http://www.inpact-rhonealpes.fr/formations/index.php



Vos contacts

Pour toute information complémentaire, vous pouvez contacter :





Animatrice circuits courts Elodie ROLLAND o6 38 82 78 66 o4 69 98 o1 18



Animatrice filière élevage Marianne PHILIT 06 77 75 10 07 04 69 98 01 14



Animatrice polyculture AB et Roannais Gaëlle CARON 06 77 75 28 17 09 73 87 40 09



Les Agriculteurs 810 de Rhône et Loire

ARDAB

Maison des Agriculteurs BP 53 69530 BRIGNAIS

Tél: 04 72 31 59 99 - Fax: 04 72 31 65 57

contact-ardab@aurabio.org

http://www.auvergnerhonealpes.bio/qui-sommes-nous/ardab









