

Catalogue Formations

2023 - 2024



Formations organisées par la FD CIVAM 30 à destination des agricultrices, agriculteurs, porteuses et porteurs de projet

PRATIQUES AGROÉCOLOGIQUES AGRICULTURE BIO AGROFORESTERIE

87 formations

Focus sur la Bio !



Renouvelez votre Certiphyto !

PLANTES SAUVAGES



TRANSFORMATION

DIVERSIFICATION

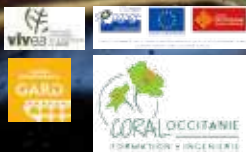


ACCUEIL ÉDUCATIF À LA FERME

AGRITOURISME



OUTILS & COMMUNICATION



www.civamgard.fr

Centres d'initiatives pour valoriser l'agriculture et le milieu rural



Comment nous joindre ?

La Fédération Départementale des CIVAM du Gard a pour objectif de renforcer les capacités et de développer les compétences des agricultrices et agriculteurs de son territoire pour des campagnes vivantes et une agriculture durable.

Agréée organisme de formation depuis de nombreuses années, l'association propose des formations sur des thématiques diverses.

Issue des mouvements de l'éducation populaire, la FD CIVAM 30 met en œuvre des principes dans le cadre de ses activités de formation : la co-construction, le partage d'expériences et l'échange de pratiques qui sont au cœur de notre vision d'une agriculture bio, durable, paysanne et solidaire.

Vous avez un besoin spécifique en formation, vous souhaitez monter un voyage d'étude, etc ?

Contactez Stéphanie Hosford
06 33 29 91 44
formation@civamgard.fr

- Pour toute question administrative et relative à l'inscription : tél au 06 33 29 91 44, les après-midi de 14h à 17h30 sauf le vendredi. Si besoin, laissez-nous un message, on vous rappelle !
- Pour toute question sur le contenu ou le déroulé d'une formation : contactez le responsable pédagogique indiqué sur la page de la formation concernée.

La FD CIVAM 30 est adhérente de CORAL Occitanie

CORAL Occitanie est un organisme de formation créée par la Fédération Régionale des CIVAM d'Occitanie et Bio Occitanie (Fédération Régionale d'Agriculture Biologique en Occitanie).



Cette structure est née de la volonté des 2 fédérations d'unir leurs forces pour développer leurs activités de formation et d'ingénierie. En effet, les réseaux Bio et CIVAM Occitanie partagent des objectifs de développement écologique durable, équitable et solidaire ainsi qu'une politique de formation de tous les publics, ancrée dans les besoins des personnes, des filières et des territoires, ainsi qu'un réseau de structures adhérentes commun.

La FD CIVAM 30 met en œuvre ses formations par le biais de CORAL Occitanie, certifiée QUALIOP pour ses actions de formation.

<https://coral-occitanie.catalogueformpro.com/>



Fédération Départementale des CIVAM du Gard «Pôle Formation»
216 Chemin de Campagne 30250 Sommières
tél : 06.33.29.91.44.
formation@civamgard.fr www.civamgard.fr
Centres d'initiatives pour valoriser l'agriculture et le milieu rural

Crédit Photos pages : Agrooft : 12, 27, 28, 57 - Bio34 : 45, 46 - R. Battle Font : 43 - CIVAM Apicole 30 : 64 - C.Marcouly : p11, 13, 35, 49, 74, 75, 78, 80 - F.Decante : 54, 59 - Espelida : 50 - C.Fauchère : 12 - FD CIVAM du Gard : p1, 2, 5, 10, 13, 17, 19, 25, 35, 32, 36, 44, 49, 52, 53, 69, 72, 73, 74, 80 - Regard du Vivant : 73 - Florence Faure-Brac : 38, 39 - La Noria : 8 - Le Filon Vert : 24 - Michel Costa : 79 - Pixabay : 33, 35, 44 - Illustrations : P.Caramel - Messak - Denis Gravel - Freepik -

Renouvelez votre Certiphyto !



► Bonne nouvelle ! Utilisez nos formations pour renouveler votre Certiphyto

VIVEA a mis en place un label Ecophyto qui vous permet de faire valoir votre temps passé en formation, lorsqu'il s'agit de formations ciblées sur les méthodes alternatives et la réduction de l'usage des produits phyto. Une formation de 14 h (ou 2x7h), réalisée dans les 3 années avant l'échéance de votre Certiphyto et complétée par un module à distance (ludique et interactif) de 2 h suffit !

Exemple : je dois renouveler mon certiphyto en 2026, je peux suivre mes formations à partir de 2023.

¹sous réserve d'acceptation par VIVEA lors des sessions d'instruction

N'hésitez plus !

L'anticipation est vivement conseillée, d'autant que le Certiphyto renouvelé sera édité à J+1 de la date d'échéance du précédent, quelle que soit la date à laquelle la formation aura été faite.

Vous ne perdez donc rien à prévoir votre formation bien avant votre date d'échéance !

► Anticiper le renouvellement de son Certiphyto

Depuis octobre 2016, tous les Certiphytos ont une validité de 5 ans. Pensez à le renouveler à temps car, passée la date butoir (4 mois avant l'échéance), le renouvellement sera refusé et vous devrez alors le repasser !

Retrouvez toutes ces informations sur le site de VIVEA

En pratique



1

Vous suivez une ou plusieurs formations labellisées Ecophyto pour une durée totale de 14 h. Pour être prises en compte dans le cadre du renouvellement du certificat, elles devront avoir été suivies durant les 3 années précédant le renouvellement.



2

Vous complétez votre formation par un module à distance (1h30 à 2h) sur la réglementation, l'environnement, la protection de la santé des utilisateurs et la sécurité de l'application. Vous suivez ce module au moins 4 mois avant la fin de validité de votre certificat.



3

A l'issue de votre parcours de formation, vous téléchargerez une attestation de formation sécurisée sur le site Internet de VIVEA.



4

Vous utiliserez cette attestation pour faire votre demande de renouvellement sur le site www.service-public.fr

Source : VIVEA

Comment m'inscrire ?

1



L'inscription à toutes nos formations s'effectue en ligne !

Conditions générales

Pour connaître les conditions d'accès et les conditions générales, reportez-vous en fin de catalogue, page 58 à 60.

→ **Inscrivez-vous le plus tôt possible et jusqu'à 5 jours ouvrés avant la formation.** Au delà, informez-nous de votre inscription au 06 33 29 91 44, une fois le formulaire complété.

Lien vers le formulaire d'inscription CIVAM 2023-2024, cliquez ici.



Pensez à sélectionner "Recevoir une copie en fin de formulaire" pour garder une trace de votre inscription ! Pour les éventuelles formalités administratives, c'est l'organisme CORAL qui prendra contact avec vous, 1 à 2 semaines avant la formation

• Vous pouvez bien sûr remplir plusieurs bulletins au cours de la saison, au fur et à mesure de vos choix de formation.

• *Vous ne pouvez pas accéder au bulletin en ligne ? Vous avez une question ?* N'hésitez pas à nous envoyer un mail (formation@civamgard.fr) ou à nous appeler 06 33 29 91 44. Nous vous renverrons le lien et/ou nous organiserons une inscription par téléphone ou par voie postale.

2

Nous vous invitons à adhérer à la Fédération Départementale des CIVAM du Gard*



Je me connecte sur le site Internet d'HelloAsso (www.helloasso.com) pour accéder au bulletin d'adhésion en ligne : taper "FD CIVAM du Gard" dans la barre de recherche à côté du logo d'Helloasso.

...pour soutenir le développement de l'agroécologie et de l'agriculture biologique (AB).

...et bénéficier de nos services.

Voir les conditions d'adhésion en page 71.

► Si vous êtes de l'Hérault, l'adhésion s'effectue auprès du CIVAM Bio 34. Renseignement au 04 67 06 23 90 ou sur : <https://bio34.com/adherez>



Pensez au co-voiturage !

Peu de temps avant la formation, nous communiquons (après accord préalable) les coordonnées des participants à la formation afin de vous permettre d'organiser du co-voiturage.

Foire aux questions !

Vous avez une question sur une formation en particulier ? Contactez le responsable indiqué sur la fiche de la formation.

Le lieu n'est pas mentionné ?

Cela signifie que nous choisirons le lieu de la formation en tenant compte au mieux des personnes inscrites et de leur localisation géographique.



	Pages
Renouvelez votre certiphyto	3
Comment s'inscrire ?	4
Intitulé des formations	5 - 9
Nos méthodes pédagogiques	10
Certification Qualiopi - Cahiers des charges VIVEA	11 - 12
Programme des formations	13 - 57
Conditions générales	58 - 60
Calendrier des formations	61 - 65
Grille des prises en charge VIVEA	66 - 67
Les formations selon vos demandes	68
Notre réseau	69 - 70
Adhérez à la FD CIVAM du Gard ! Présentation actions	71 - 79
Journées d'échanges de pratiques (EPIA)	76 - 77

Agriculture Biologique - Agroécologie & Changement climatique

Intitulé	Date - Période	Durée
Une ferme économe et autonome ?		
A1 - Microferme : des rêves à la viabilité	10, 17 Novembre 2023	2 jours
A2 - Construire son autonomie énergétique	29, 30 Janvier 2024	2 jours
A3 - L'autonomie en eau, principes et techniques	19 et 20 Décembre 2023	2 jours
A4 - Principes bio-climatiques et applications (serre, chambre froide, bâtiment d'élevage, séchoir solaire)	6 et 7 Mars 2024	2,5 jours
A5 - Agrivoltaïsme : enjeux et opportunités	Annulé	1 jour
A6 - Autoconstruction de petits outils : les bases du travail du métal	23, 24, 25 Janvier 2024	3 jours
A7 - Initiation à la construction écologique	26 et 27 Février 2024	2 jours
A8 - Accès au foncier et habitat léger : les bonnes questions à se poser	8, 9 Février 2024	2 jours
A9 - Soigner les plantes par les plantes (initiation)	14 Novembre 2023	1 jour
A10 - Soigner les plantes par les plantes (perfectionnement)	23 Janvier 2024	1 jour
Sols et fertilité		
A11 - Mieux comprendre son sol pour améliorer ses pratiques	16, 17, 22 Janvier et 27 Février 2024	4 jours

Légende



31 nouvelles formations à découvrir !



Utilisez ces formations pour renouveler votre Certiphyto !



Formations avec quelques heures à distance.



Module à distance Sol



Agriculture et changement climatique


































Agriculture et changements de pratiques













Labellisé Bien être animal












Formations organisées en partenariat avec la ferme de La Noria





Intitulé	Date - Période	Durée
Sols et fertilité		
A12 - Préparer et utiliser des composts et des matières organiques   	8, 22 Février 2024	2 jours
A13 - Keyline design : gestion de l'eau et résilience hydrique  	27, 28 Novembre 2023	2 jours
A14 - Plantes bio-indicatrices, un outil de pilotage agronomique   	19 Oct., 30 Nov. 2023	2 jours
A15 - Potentiel redox et utilisation des préparations lacto-fermentées  	7 Février 2024	1 jour
A16 - Litière forestière fermentée 	1 ^{er} Février, 5 Mars 2024	2 jours
Maraîchage		
A17 - Itinéraires techniques en maraîchage sur sol vivant 2 sessions   	13, 20 Octobre 2023 18, 21 Décembre 2023	2 jours
A18 - Se perfectionner en maraîchage sur sol vivant  	20, 21 Février 2024	2 jours
A19 - Concevoir son système en maraîchage bio intensif  	26 Janv., 16 Fév. 2024	2 jours
A20 - Auxiliaires et ravageurs en maraîchage bio 2 sessions  	25 Mars 2024 15 Avril 2024	1 jour
A21 - Réussir ses légumes bio : cultures d'automne-hiver sous abris, carottes, courges et courgettes	17 Oct., 28 et 29 Novembre 2023	3 jours
A22 - Réussir ses légumes d'été en maraîchage bio	30, 31 Oct., 13 Nov. 2023	3 jours
A23 - Réussir la production d'artichauts et d'asperges	26 Février 2024	1 jour
A24 - Produire ses semences potagères bio	27 et 28 Nov. 2023	2 jours
A25 - Produire ses plants maraîchers francs et greffés en bio	11 Décembre 2023	1 jour
A26 - Planifier ses cultures maraîchères avec QROP	4 Décembre 2023	1 jour
A27 - Optimiser son irrigation en maraîchage  	16, 17 Janvier 2024	2 jours
Journées d'échanges de pratiques : irrigation de précision, bases du sol, démonstration épandeur (sableuse), semences bio, maraîchage sur sol vivant, légumes d'été, couverts végétaux, outils de planification... voir p. 76-77		
Agroforesterie		
A28 - Agroforesterie et Maraîchage  	7 Décembre 2023	1 jour
A29 - Agroforesterie et Elevage  	1 ^{er} Décembre 2023	1 jour
A30 - Monter son projet en agroforesterie  	6, 7 Fév., 8 Mars 2024	3 jours
A voir aussi : A36 (Oliveraies en agroforesterie) et A57 (Agroforesterie viticole et changement climatique)		
Arboriculture		
A31 - De la friche à la forêt fruitière  	29 Février, 7 Mars 2024	2 jours
A32 - Suivi phytosanitaire du verger 	19, 20 Décembre 2023	2 jours
A33 - Taille des arbres fruitiers	23 Fév. 2024	1 jour
A34 - Greffe des arbres fruitiers	9 Avril 2024	1 jour
Journées d'échanges de pratiques : Visites de vergers d'amandiers, de grenadiers. Voir pages 76-77		

Oléiculture		
A35 - Sol, fertilisation, eau et oliviers  	11 Avril 2024	1 jour
A36 - Oliveraies en agroforesterie  	15 Décembre 2023	1 jour
A37 - Taille de production oléicole	2, 9, 16 Février 2024	3 jours
A38 - Greffe de l'olivier	23 Mai 2024	1 jour
Figue		
A39 - Produire de la figue en bio	18 Décembre 2023	1 jour
A40 - Adapter son verger de figuiers au changement climatique et gérer la mouche  	28 Février, 5 Mars 2024	2 jours
A41 - Transformation de la figue	7 Février 2024	1 jour
Découvrir de nouvelles cultures		
A42 - Produire des amandes en bio	16 Janvier 2024	1 jour
A43 - Taille et ravageurs en amandiers	25 Avril 2024	1 jour
A44 - Produire de la grenade en bio	3 Novembre 2023	1 jour
A45 - Produire des kakis en bio	27 Octobre 2023	1 jour
A46 - Produire des pistaches en bio	2 Novembre 2023	1 jour
Journées d'échanges de pratiques : Visites de vergers d'amandiers, de grenadiers. Voir pages 76-77		
PPAM Bio (plantes à parfum, aromatiques et médicinales) & Plantes sauvages		
PPAM Bio (plantes à parfum, aromatiques et médicinales)		
A47 - Découvrir la filière PPAM et ébaucher son projet	5, 12 Décembre 2023	2 jours
A48 - Les étapes avant l'implantation de PPAM jusqu'à la récolte 	9, 16 Janvier 2024	2 jours
A49 - Ravageurs et maladies : comment lutter ou s'adapter 	24 Octobre 2023	1 jour
A50 - Transformer et vendre en plantes sèches 	6, 15 Février 2024	2 jours
A51 - Transformer et vendre en huiles essentielles 	16, 18 Avril 2024	2 jours
Echanges de pratiques : adaptation au changement climatique, gestion des adventices, coûts de production, pâturage... voir pages 76 et 77		
Plantes sauvages		
A52 - Reconnaître et utiliser les plantes sauvages comestibles et médicinales	12, 13 Mars 23, 24 Avril 2024	4 jours
A53 - Préparations à chaud et à froid à base de plantes médicinales sauvages	30 Avril 2024	1 jour
A54 - Animer une sortie botanique sur sa ferme	7 Novembre 2023	1 jour
A55 - Botanique et cueillette sauvage au Mont Aigoual	18 Juin 2024	1 jour
A56 - Gemmothérapie : arbres en hiver et cueillette de bourgeons	20 Février 2024 21, 22 Mars 2024	3 jours



Viticulture

A57 - Agroforesterie viticole et changement climatique   	21 Décembre 2023	1 jour
A58 - Planter et piloter les couverts végétaux en viticulture bio   	14 Novembre 2023	1 jour
A59 - Reconnaître les insectes ravageurs et auxiliaires au vignoble et lutte bio associée   	31 Mai 2024	1 jour
A60 - Taille douce de la vigne : plantier et vignoble	31 Janv., 1 ^{er} Fév. 2024	1,5 j.
A61 - Greffe de la vigne	10 Avril 2024	1 jour
A62 - Maîtriser sa vinification naturelle	20, 21 Juin 2024	2 jours
Journées d'échanges de pratiques : pâturages, couverts végétaux, apiculture... voir pages 76 et 77		

Des opportunités pour se diversifier

Intitulé	Date - Période	Durée
B1 - Culture de champignons de souche bio	23, 24 Novembre 2023	2 jours
B2 - Produire ses petits fruits rouges en bio	14, 15 Novembre 2023	2 jours
B3 - Produire du raisin de table en bio   	21, 22 Mars 2024	1,5 j.
B4 - La culture de houblon, une opportunité de diversification 	20, 21 Novembre 2023	2 jours
Echanges de pratiques : Chanvre CBD - voir pages 76 et 77		

Elevage

Intitulé	Date - Période	Durée
C1 - Créer son atelier avicole bio : poules et volailles de chair 	9, 16 Novembre 2023	2 jours
C2 - Des volailles en bonne santé 	27, 28 Février 2024	2 jours
C3 - Concevoir son centre de conditionnement d'œufs - C.E.O	13, 14 Décembre 2023	2 jours





Des formations en partenariat avec la ferme de la Noria (Robiac Rochessadoules)

Cinq de nos formations sont donc délocalisées dans le nord du Gard, à la Ferme de La Noria. Elles sont identifiables à l'aide du picto :





En août 2022, l'association Terre & Humanisme dédiée au développement de l'agroécologie en France et à l'international, a repris la ferme de la Noria, située dans la vallée de la Cèze, à l'entrée du Parc naturel des Cévennes. Cette ferme maraîchère de 4,25 ha certifiée en Agriculture Biologique contient plusieurs bâtiments agricoles, un verger de pommiers sur 1 000 m² et plus de 3500 m² de serres. Une équipe diversifiée a repris la gestion du lieu tourné vers son territoire et le milieu paysan.

Outils & Communication





Intitulé	Date - Période	Durée
D1 - Utiliser de manière autonome TéléPAC	23 Avril 2024	1 jour
D2 - Elaborer sa stratégie et ses outils de communication (dont 1 jour sur l'outil Canva et 1 jour sur Facebook et Instagram) 	9, 16 Novembre 4 Décembre 2023	3 jours
D3 - Comment créer son site internet 	21 et 29 Février 2024	2 jours
D4 - Gérer et accompagner son équipe pour améliorer bien-être et efficacité au travail	7 et 9 Février 2024	2 jours

Valorisation & Transformation

Intitulé	Date - Période	Durée
E1 - Hygiène en transformation agroalimentaire fermière	16 Janvier 2024	1 jour
E2 - Transformation des végétaux : de la théorie à la pratique !	17, 18 Janvier 2024	2 jours
E3 - S'initier à la fabrication de cosmétiques 	25, 26 Janv, 1 ^{er} Fév. 2024	3 jours
E4 - Utiliser les huiles essentielles en cosmétiques	27, 28 Février 2024	2 jours
E5 - Apprendre à rédiger son DIP (Dossier Information Produit) 	11 Mars 2024	1 jour
E6 - HACCP et Plan de maîtrise sanitaire	13, 14 Février 2024	2 jours

A voir aussi : A50 (Transfo. plantes sèches) - A51 (Transfo. huiles essentielles) - A53 (Plantes médicinales)

Accueil à la ferme & Agritourisme

Intitulé	Date - Période	Durée
Accueil éducatif & Jardin Pédagogique		
F1 - Pratiquer l'accueil à la ferme (RACINES) 	19 Janvier, 6 et 16 Février, 1 ^{er} Mars 2024	4 jours
F2 - Créer et animer un Jardin Pédagogique adapté au climat - <i>Nouveau format</i> -	28 Février 2024	1 jour
F3 - Accueillir sereinement une personne migrante pour un emploi ou un stage 	5 Mars 2024 à confirmer)	1 jour
Agritourisme		
F4 - Hébergement à la ferme : connaître et comprendre 	8 et 22 Janvier 2024	2 jours
F5 - Développer une activité de paysan traiteur - <i>Nouveau format</i> -	26 Février 2024 + 1 autre date à fixer	2 jours
F6 - Accueillir du public dans le cadre de l'opération «De Ferme en Ferme» (pour les nouveaux entrants dans l'événement)	23, 30 Janvier 2023 (1 jour au choix)	1 jour
F7 - Monter un événement dit «agriculteur» sur sa ferme	13 Nov., 12 Déc. 2023	2 jours
F8 - Droit rural et diversification agricole 	20, 21 Novembre 2023	2 jours

Nos méthodes pédagogiques

Nos formations s'adaptent aux attentes et niveaux de connaissance des participants.

Elles combinent systématiquement apports théoriques et pratiques, et elles s'appuient sur les méthodes de la pédagogie active.



En partant des projets et problématiques de chacun, les animateurs CIVAM et les intervenants extérieurs mobilisent une palette variée de moyens pédagogiques :

- Des présentations orales ponctuées d'échanges entre les participants et d'interactions avec les intervenants.
- Des cas d'application, des mises en situation à partir de cas concrets.
- Des observations et visites sur site, des témoignages d'agriculteurs.
- L'accès à des contenus en ligne.
- La mise à disposition de références bibliographiques et ressources Internet.
- L'accompagnement au projet, à la fixation d'objectifs, à l'élaboration de plans d'actions.

Ces temps collectifs permettent d'enrichir les projets de chacun par les regards croisés entre les participants, l'échange d'expériences et les passerelles entre projets.

Ce sont des moments propices à la prise de recul et l'occasion de développer son réseau socio-professionnel et pourquoi pas de démarrer une dynamique collective autour d'un intérêt commun !



Formations mixtes digitales (FMD) : en quoi ça consiste ?

Repérables grâce au pictogramme ordi, ces formations vous proposent une session de quelques heures à distance.

Ouvertes 2 à 3 semaines en amont de la formation, ces sessions permettent d'aborder certaines notions avant le présentiel, ou encore de réfléchir à votre projet professionnel en lien avec la thématique de la formation. Ainsi, le temps en présentiel s'en trouve bonifié, avec plus de temps pour les retours d'expérience, les échanges de pratique, l'interaction avec l'intervenant et les visites de terrain.

Pré-requis

Nos formations s'adressent aux agriculteurs et porteurs de projet en cours d'installation.

A moins d'une mention expresse sur la fiche de la formation concernée, elles ne nécessitent aucun pré-requis.



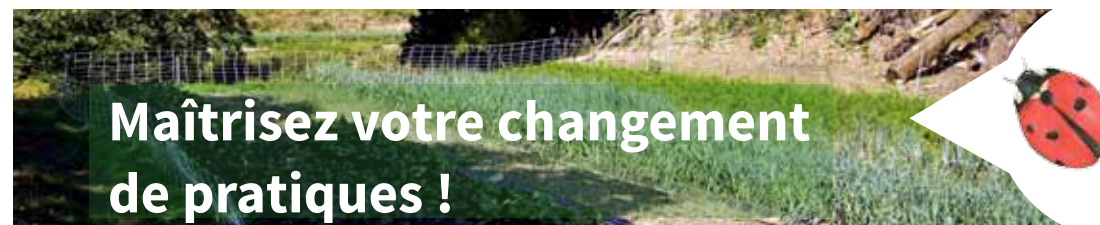
CORAL est certifié Qualiopi

Nos formations réalisées par le biais de CORAL font systématiquement l'objet d'une évaluation de la satisfaction et des acquis, en référence aux objectifs pédagogiques de la formation.

Pour les formations déjà mises en œuvre en 2021, 2022 et 2023, vous pourrez en retrouver le taux de satisfaction moyen sur le catalogue de CORAL Occitanie : <https://coral-occitanie.catalogueformpro.com/> (tapez le nom de la formation dans la barre de recherche).

De plus, chaque formation fait l'objet d'une pré-évaluation nous permettant de recueillir vos attentes ainsi qu'une autoévaluation de vos compétences. Communiquée en amont à l'intervenant, cette pré-évaluation nous permet d'adapter au mieux le contenu pédagogique de la formation.

Enfin, les supports de formation sont systématiquement mis à disposition des participants sur l'extranet de la formation et toute réclamation à l'issue de la formation sera traitée par le responsable pédagogique.



Faire évoluer ses pratiques pour préserver l'environnement, pour s'adapter au changement climatique, pour diversifier ses revenus... Quelle que soit sa motivation, avant tout changement, il est nécessaire d'en avoir une vision globale et d'anticiper l'impact de ce changement de pratique sur son exploitation : impact économique, gain environnemental, implication en terme d'organisation sur sa ferme...

Avec le soutien de VIVEA, nous vous proposons de faire le point sur ce changement de pratique au travers de la co-construction d'indicateurs de performance durant la formation éventuellement suivi d'un temps d'accompagnement individualisé d'une demi-journée (prise en charge par VIVEA).

Repérez les formations «Changement de pratiques» grâce au logo :



S'adapter au changement climatique et atténuer ses effets !

Photo C. Fauchère

Le changement climatique se traduit par une évolution des variables climatiques au cours du XXI^{ème} siècle dans notre région. Cette évolution des températures, des précipitations et de la ressource en eau affecte notamment la production agricole (rendements, qualité des produits, durée des cycles végétatifs, etc.).

L'agriculture a ici l'occasion de changer ses pratiques pour participer à un futur meilleur. Malgré l'urgence climatique, le changement de pratiques est aussi une opportunité d'innover et de progresser. Chaque personne a un rôle à jouer dans la limitation du changement climatique et chaque action compte.

«Agir aujourd'hui pour produire demain»

Avec le soutien de VIVEA (dans le cadre de sa politique «Agir aujourd'hui pour produire demain»), la **FD CIVAM 30 s'engage au travers de ses formations et de ses actions à proposer des alternatives respectueuses de l'environnement, répondant aux enjeux actuels du changement climatique**, grâce à la mise en place de **stratégies d'atténuation ou d'adaptation**, basée sur des pratiques agroécologiques accessibles ou encore sur les questions de gestion de la ressource en eau et d'autonomie énergétique.

Quelques exemples



Enrichir le sol en matières organiques

Les plantes ont la capacité de prélever le dioxyde de carbone de l'atmosphère : en les utilisant comme matière organique (compost, couverts végétaux...), l'agriculture a la capacité de réduire la quantité de gaz à effet de serre dans l'atmosphère !



Quant à l'agroforesterie, elle a de nombreux avantages agronomiques ou micro-climatiques :

ombrage, réduction de la température sous les arbres, diversification... En augmentant les stocks de carbone dans le sol, elle leur permet de mieux stocker l'eau et de réduire le ruissellement, tout en réduisant les émissions de gaz à effet de serre (GES).



La diversification des cultures et l'utilisation du biocontrôle

permettent de favoriser la biodiversité sur son exploitation et à terme de réduire la pression des ravageurs et des maladies sur les cultures.

Au total, 25 formations de ce catalogue...

...vous proposent de découvrir ou d'approfondir ces nouvelles pratiques, d'en appréhender tous les impacts techniques et économiques sur votre système de production.

► **Repérez les formations** grâce au picto :



En préambule de chacune de ces formations, **un module à distance (2h30)** vous permettra de mieux comprendre les enjeux du changement climatique (énergies renouvelables, émissions de GES, ressource en eau), ainsi que les impacts actuels sur les activités agricoles de notre région. Il vous présentera aussi un panorama global des stratégies et pratiques pouvant être mise en place.

Une ferme autonome et économe ?

Microferme : des rêves à la viabilité

A1



Les projets d'installation en microfermes maraîchères biologiques sont de plus en plus courants. Mais comment s'assurer que son projet est viable ? Vivable ? Ces journées techniques se baseront notamment sur les résultats de la thèse menée par Kevin Morel (INRAE) et ceux du projet MicroMa mené par la FD CIVAM du Gard.

Objectifs

• Acquérir la méthodologie de diagnostic et d'évaluation de son projet de micro-ferme par une approche systémique et au travers de l'étude de cas concrets.

Programme

- Tour de table des projets des participants.
- Diversité des microfermes, conditions de viabilité et de vivabilité des petits systèmes maraîchers (résultats de la thèse de Kevin MOREL menée sur 20 micro-fermes en France et de l'étude menée par la FD CIVAM 30 sur 10 microfermes dans le Gard).
- Présentation d'un outil d'analyse de son projet de microferme (développé par Kévin Morel).
- Approche économique des microfermes.
- Réflexion en groupe autour des projets des participants.
- Visite de deux microfermes.

Durée 2 jours + 2 h à distance

DATES 10 & 17 Nov. 2023

Lieu Le Vigan

Intervenants

Stéphanie Hosford, Aurélie Gibert, chargées de projet FD CIVAM 30 et avec la participation de : CIVAM Bio 34, Kevin Morel, chercheur INRAE, spécialiste des microfermes

co-organisation CIVAM Bio 34

Journées techniques en accès libre, réalisées avec le soutien du FEADER

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

Construire son autonomie énergétique

A2

Durée 2 jours + 5h30 à distance

DATES 29 & 30 Janvier 2024

Lieu Vauvert

Intervenant

Bruno Lorthiois, Fondateur d'Alter'éco 30, d'Echovert et concepteur

Les énergies renouvelables, un bon moyen pour diversifier ses ressources, réduire sa consommation énergétique et construire son autonomie ! Cette formation réalisée en partenariat avec Alter'éco 30 permettra d'explorer les différentes sources d'énergies renouvelables ainsi que leurs utilisations possibles.

Objectifs

- Comprendre les enjeux du changement climatique et appréhender les pistes d'évolution pour en prévenir ou limiter les effets
- Acquérir des connaissances de base sur les différentes sources d'énergies renouvelables.
- Savoir évaluer concrètement ses besoins en énergie et appréhender la faisabilité des projets d'autonomie énergétique.

Programme

- Éléments de base, moyens de captage, de transformation et de stockage des énergies.
 - Dimensionnement et coûts des différents organes (batteries, onduleurs, chargeurs...).
 - Présentation et analyse des projets des participants.
- Les deux journées se dérouleront à Vauvert, sur le site d'Echovert et permettront ainsi d'alterner théorie et pratique, grâce à la visite des réalisations présentes sur place : éolienne Pigot, différents systèmes photovoltaïques, chauffe-eau solaire, serre bio-climatique, concentrateur parabolique, thermosiphon, rocket-stove, séchoir solaire à inertie, cuiseur isotherme, éco-construction...



Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Stéphanie HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

A3 L'autonomie en eau, principes et techniques



Durée 2 jours +
6h à distance

DATES 19 & 20 Déc. 2023

Lieu Vauvert

Intervenants

Bruno Lorthiois, Fondateur d'Alter'éco 30 et concepteur d'outils pour l'autonomie
Mélissa Plouzane, Ingénieure Eau

Objectifs

- Comprendre les enjeux du changement climatique et appréhender les pistes d'évolution pour en prévenir ou limiter les effets
- Acquérir les éléments de base, réglementaires, techniques et économiques relatifs aux différentes solutions de captage, pompage, stockage, potabilisation et phyto-épuration des ressources en eau.

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Stéphanie HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

Les évolutions du climat avec des canicules et des périodes de sécheresse de plus en plus violentes amènent à une tension croissante sur les ressources en eau.
Les pratiques liées à la gestion de l'eau doivent s'adapter à cette situation afin de protéger et d'optimiser l'usage de cette ressource vitale.

Programme

- Modules en distanciel :
 - Les effets du changement climatique.
 - Gestion et réglementation sur l'eau, types de projets agricoles concernés par un DLE (Dossier Loi sur l'eau), contextes réglementaires à prendre en compte (code civil, de l'urbanisme, de l'environnement, de la santé publique), outils et sites web utiles.
 - Les ressources en eau : pluviiales, de surfaces, nappes et veines d'eau, condensation.
 - Les différents captages : puits, forage, toitures, ruissellement, béals
 - Les moyens de pompage : éolien, solaire, secteur, thermique, manuel, noria, ...
 - Les moyens de stockage : citernes, cuve enterrées, retenues hors sol, bassins
 - Les techniques de potabilisation.
 - Phyto-épuration.
 - Coût des différentes options.
- Visite des installations du site.

A4 Principes bio-climatiques et applications (serre, chambre froide, bâtiment d'élevage, séchoir solaire)



Durée 2,5 jours +
2h30 à distance

DATES 6 et 7 Mars 2024

Lieu Vauvert

Intervenant Bruno Lorthiois
Fondateur d'Alter'éco 30, d'Echovert et concepteur

Objectifs

- Comprendre les enjeux du changement climatique et appréhender les pistes d'évolution pour en prévenir ou limiter les effets
- Comprendre les principes du bioclimatisme et aborder leur mise en œuvre technique et économique pour la réalisation de : serres, chambres fraîches, bâtiments d'élevage, séchoirs solaire, etc.

Les principes du bioclimatisme permettent d'adapter et de concevoir différents types de constructions aux enjeux du changement climatique et de la transition écologique. Ils permettent une régulation thermique et hygrométrique naturelle très économe en énergie et garante des conditions optimales inhérentes aux besoins de la vie végétale, animale et humaine.

Programme

- Notion d'isolation thermique et matériaux isolants
- Captage d'énergie radiative solaire
- Autres sources d'énergie
- Accumulation thermique
- Orientation et forme des constructions bioclimatiques
- Protections solaires d'été
- Techniques de refroidissement et applications
- Autres solutions techniques (ventilation naturelle, extracteur d'air solaire et échangeur double flux)
- Usage du photovoltaïque (ventilation, pompage de refroidissement et groupe frigorifique autonome)
- Description des outils techniques et méthodes associées : chambre frigorifique, serre bioclimatique, séchoir solaire (programme à adapter en fonction des projets des participants).
- Différentes options pour l'auto-construction et coûts

Inscrivez-vous p.4 - Contact : S.HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

Agrivoltaïsme, enjeux et opportunités



Durée 2 jours +
2h30 à distance

DATE Annulé

Lieu Sommières

Intervenant
Enercoop (à confirmer)



Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Camille VILLAJOS - 07 67 79 65 94 - villajos@civamgard.fr

Objectifs

- Connaître le cadre réglementaire de l'agrivoltaïsme et du photovoltaïque sur les fermes.
- Comprendre les enjeux de l'agrivoltaïsme et son impact sur l'activité agricole.

Programme

- Changement climatique en agriculture : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance)
- Le cadre de l'agrivoltaïsme : contexte réglementaire, enjeux et état actuel de la filière.
- Tour d'horizon des technologies existantes sur l'agrivoltaïque (ombrières, panneaux au sol, etc.) et plus largement sur le photovoltaïque à la ferme (panneaux au sol, hangars et toitures, etc.) en fonction des types de

- Appréhender les différentes solutions techniques existantes ainsi que les différents modèles économiques possibles et se projeter sur sa ferme.

- production (productions animales et productions végétales).
- Partage de données scientifiques sur les impacts positifs et négatifs de telles installations.
- Présentation et échange sur les modèles économiques envisageables.

- Une demi-journée de visite sur une installation agrivoltaïque ou photovoltaïque à la ferme (à confirmer).

A6 Autoconstruction de petits outils : les bases du travail du métal



Durée 3 jours
DATES 23, 24, 25 Janvier 2024

Lieu Sommières

Intervenant
Atelier Paysan

Objectifs

- Découvrir les bases du travail du métal adapté à la ferme.
- Manipuler des outils comme la meuleuse ou le poste à souder.
- Gagner en autonomie pour fabriquer, entretenir et réparer son matériel agricole.

Durant cette formation, chaque participant pourra fabriquer un outil de son choix.

Attention, les commandes de matériel seront à faire 1,5 mois avant le début de la formation. Il est donc nécessaire de vous inscrire rapidement et de nous contacter pour consulter la liste des outils réalisables. Les frais d'achat de matériel seront à la charge de chaque participant.

Programme

- Le "petit" outillage. Matériel de mesure et traçage, outils de bridage, équipement de protection individuelle, mécanique générale...
- Autoconstruire, s'approprier les techniques de découpe, perçage, soudure. Lecture de plans, apprentissage et pratique de la meuleuse, de la tronçonneuse à métaux, de la scie à ruban, de la perceuse à colonne et de la soudure à l'arc à l'électrode enrobée.
- Reconnaître et déterminer les matériaux. Résistance des matériaux, matériaux et composition chimique, traitements thermiques et mécaniques.

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

A7 • Initiation à la construction écologique

Durée 2 jours +
2h30 à distance

DATES 26 & 27 Fév. 2024

Lieu Vauvert

Intervenants

Bruno Lorthois, Fondateur d'Alter'éco 30 et concepteur d'outils pour l'autonomie

Face au changement climatique et à la crise énergétique, la construction-rénovation de bâtiments sains, économes et abordables est un enjeu de premier ordre.

Objectifs

- Comprendre les enjeux du changement climatique et appréhender les pistes d'évolution pour en prévenir ou limiter les effets
- S'initier aux principes et techniques fondamentaux de la construction écologique pour une mise en œuvre sur sa ferme.

Programme

- Principes physiques appliqués à la construction : la résistance des matériaux.
- Principes du bioclimatisme.
- Se familiariser avec les matériaux naturels.
- L'ossature bois et les structures porteuses.
- Isolation/inertie thermique et respiration / perspiration d'un bâtiment.
- Etude d'un bâtiment autonome auto-éco-construit.
- Normes et réglementation.
- L'autoconstruction, l'éco-rénovation : forces et limites.

Possibilité d'être hébergé sur place pour la formation



Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Stéphanie HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr



• Soigner les plantes par les plantes (initiation)

E A9

Durée 1 jour

DATE 14 Novembre 2023

Lieu Sommières

Intervenant

Gérard Augé, agronome, pédologue et producteur biodynamiste

Les préparations naturelles à base de plantes (purins, décoctions, tisanes, etc.) sont une alternative intéressante à l'utilisation de produits phytosanitaires. Elles permettent également un ajustement de la fertilisation organique aux besoins nutritionnels des cultures. Ces préparations peuvent être produites sur l'exploitation ou achetées.

Objectifs

- S'approprier la législation quant à la fabrication, la vente, l'utilisation et la communication sur les préparations naturelles.
- Maîtriser la diversité des préparations naturelles, leurs modes d'action, les modalités d'application.
- Être capable de réaliser la fabrication de quelques préparations naturelles.

Programme

- **Réglementation** sur les préparations naturelles peu préoccupantes, normes des engrais foliaires.
- **Recettes de fabrication** (décoction, fermentation, tisanes).
- **Utilisations et modalités d'application** (dilution, emploi en foliaire ou au sol, point de vigilance).
- **Flore utilisable** (usages et mode d'action), matériel de fabrication (cuve, tamis, filtre) et matériel d'application des préparations naturelles (pulvérisation/poudrage).
- **Mise en culture** (consoude, oignon, plantes aromatiques et médicinales...) et cueillette sauvage de la flore spontanée (ortie, prêle, fougère...).
- Préparation d'un purin.



Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

A8 • Accès au foncier et habitat léger : les bonnes questions à se poser

Durée 2 jours

DATES 8, 9 Février 2024

Lieu Le Vigan

Co-organisation

FD CIVAM 30, ADDEARG et Terre de liens

Objectifs & Programme

L'accès au foncier et la question de l'habitat sont généralement des points-clés d'un projet d'installation agricole.

Comment donner le maximum de chances à sa recherche ?

Quels sont les acteurs à contacter, les outils et sites web à maîtriser ?

Comment bien choisir son terrain ?

Quelle sera ma zone de prospection, comment vérifier la valeur des terres ?

Comment bien prendre en compte toutes les caractéristiques importantes (sol, topographie, eau, climat local, sources de pollution, accessibilité, bâti, réglementation...)?

Faut-il louer ou acheter ? Seul ou à plusieurs ? Avec quels types de baux ruraux ou formes de propriété ?

Mon terrain sera-t-il constructible ?

Quelles sont les possibilités en matière d'habitat léger, d'habitat réversible ?

Où trouver de la ressource sur cette question ?

Construite en partenariat avec l'ADDEARG et Terre de liens, ces deux journées de formation mixeront apports théoriques, témoignages et études de cas pour vous permettre d'acquérir des repères sur toutes ces questions.

Inscrivez-vous p.4 - Contact : S.HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr



• Soigner les plantes par les plantes et autres méthodes naturelles (perfectionnement)

E A10

Cette journée fait suite à la formation «Soigner les plantes par les plantes (initiation)» et s'appuiera sur la mise en pratique des enseignements précédents. Elle permet d'approfondir les notions abordées durant cette 1^{ère} journée (notamment la mise en œuvre pratique pour la réalisation de ces préparations) et également de découvrir d'autres méthodes naturelles (utilisation d'argile, propolis, aromathérapie, homéopathie...).

Durée 1 jour **DATE** 23 Janvier 2024

Lieu Sommières

Public cible Agriculteur et porteur de projet ayant suivi une journée de formation «Soigner les plantes par les plantes» et/ou ayant mis en pratique ces techniques

Intervenant

Gérard Augé, agronome, pédologue et producteur biodynamiste

Objectifs

- Approfondir ses connaissances sur les préparations naturelles à base de plantes, leurs modes d'action, les modalités d'application.
- Découvrir d'autres méthodes naturelles et connaître leurs utilisations.
- Se perfectionner dans la fabrication des préparations naturelles.

Programme

- Point sur les acquis de la 1^{ère} journée et utilisations de préparations naturelles mises en place sur la ferme suite à celle-ci.
- Recettes supplémentaires pour la fabrication de préparations à base de plantes (décoction, fermentation, tisanes) et mise en œuvre pratique.
- Présentation d'autres méthodes naturelles (badigeon d'argile, propolis, purée d'ail, ...) et leurs utilisations.
- Présentation de préparations naturelles prometteuses (fleurs de Bach, homéopathie, hydrolats et huiles essentielles...).

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

A11 • Mieux comprendre son sol



Durée 4 jours
+ 2h30 à distance

DATES 16, 17, 22 Janvier
et 27 Février 2024

Lieu Sommières & chez des participants (proposez-vous !)

Intervenant
Gérard Augé, agronome,
pédologue

- Objectifs**
- Comprendre le changement climatique et envisager les modifications à prévoir pour la gestion de son sol.
 - Connaître le fonctionnement d'un sol et savoir identifier et analyser les paramètres observables
 - Être capable de comprendre une analyse de sol et d'en interpréter les résultats afin d'adapter ses pratiques.

Afin de pouvoir améliorer et pérenniser la fertilité de son sol agricole, il est indispensable de comprendre son fonctionnement et d'être autonome quant à son approche d'autant plus que le changement climatique affecte les cultures.

Cette formation alternera les apports théoriques en salle et les observations de terrain. Des analyses de sol seront réalisées et interprétées chez plusieurs participants (une participation forfaitaire sera demandée).

Programme

Un module à distance permettra d'acquérir les bases des enjeux du changement climatique et d'envisager des pistes d'évolution pour limiter ces impacts notamment au niveau de la gestion de son sol.

En présentiel, trois journées seront consacrées aux principes du fonctionnement d'un sol et à la découverte d'indicateurs facilement mobilisables pour réaliser un diagnostic de sol. La part belle sera donnée à l'observation sur le terrain (étude de sols chez 4 participants).

La dernière journée sera consacrée à l'interprétation des résultats des diagnostics de terrain et des analyses de sol afin d'être capable d'adapter ses pratiques de gestion de la fertilité et du travail du sol.

**Vous êtes intéressé pour qu'un des sols étudiés soit le vôtre ?
Faites-nous le savoir dès votre inscription.**

Inscrivez-vous : voir page 4 **Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr**

A13 • Keyline Design : gestion de l'eau et résilience hydrique



Durée 2 jours
+ 9h30 à distance

DATES 27, 28 Novembre
2023

Lieu Sommières

Intervenant
Simon Ricard, formateur en agriculture et hydrologie régénératives à PermaLab

Augmenter la résilience hydrique est primordial pour faire face au changement climatique. La méthode du Keyline Design permet la compréhension des reliefs et la circulation de l'eau pour structurer les agrosystèmes afin de capter, répartir et stocker l'eau.

Objectifs

- Concevoir ou transformer son espace agricole.
- Optimiser ses systèmes de culture pour capter l'eau de précipitation.
- Rétablir les équilibres hydrologiques des terrains.
- Valoriser l'eau de ruissellement en zones de stockage ou d'infiltration.

Programme

Jour 1 : à distance

- Changement climatique : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ?
- Cycle de l'eau, conséquence de sa rupture et leviers de gestion.
- Lecture du paysage.
- Notion de Design Hydrologique.
- Ouvrages et implan-

tations pour répartir, infiltrer et stocker l'eau de précipitations.

- Bilan mensuel des ressources/besoins en eau.

Jours 2 et 3 : présentiel

- Lecture de paysage et diagnostic hydrologique et agroforestier d'un site.
- Travail cartographique de design keyline.

- Etudes de cas de projets mise en œuvre par PermaLab.
- Travail individuel et collectif sur les projets ou cas d'étude des participants.

Inscrivez-vous page 4 **Contact : P.L'HOTE - 07 66 56 0608 - lhote@civamgard.fr**

• Préparer et utiliser des composts et des matières organiques



A12

Durée 2 jours
+ 2,5 h à distance sur les bases de fonctionnement d'un sol agricole

DATES 8 & 22 Février
2024

Lieu Sommières

Intervenant
Gérard Augé, agronome,
pédologue

La matière organique disponible pour l'amendement des sols agricoles est une denrée rare et souvent chère. Pourtant, elle permet, outre une amélioration de la fertilité du sol, une meilleure gestion de l'eau et un stockage du carbone qui contribue à la lutte contre le changement climatique.

Programme

- Bases du fonctionnement d'un sol agricole.
- Rôle et diversité des matières organiques et techniques de fabrication des différents types de composts.
- Réglementation inhérente au compostage à la ferme.
- Visites d'une plateforme de compostage de déchets verts (agriculteur du CIVAM Humus) et de micro parcelles de tests de différentes doses sur plus de 10 ans d'utilisation.
- Utilisation des matières organiques selon les différentes productions (maraichage, arbo, viti,...).
- Evaluation de l'impact de l'utilisation de matières organiques sur son exploitation d'un point de vue économique, environnemental (notamment le changement climatique) et organisationnel au travers de la co-construction d'indicateurs de performance.

Objectifs

- Connaître l'intérêt et l'utilisation de différents types de matières organiques et compost.
- Être capable d'évaluer l'impact du changement de pratiques lié à l'utilisation de matières organiques sur son exploitation agricole.



Inscrivez-vous : voir page 4 **Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr**

A14 • Plantes bio-indicatrices, un outil de pilotage agronomique



Durée 2 jours
+ 5h à distance

DATES 19 Octobre & 30 Novembre 2023

Lieu Ferme de la Noria (Robiac)

Intervenant
Miguel NEAU, Botaniste -
Minuartie

Objectifs

- Acquérir les bases d'un diagnostic par les plantes bio-indicatrices.
- Comprendre les liens entre les plantes, le sol et les pratiques agricoles.
- Être capable de piloter ses pratiques pour la mise en place d'une agriculture régénérative et résiliente au changement climatique en lien avec les ressources du sol..

Programme

- Bases du fonctionnement d'un sol agricole (2h30 à distance) et liens plantes-sols-agricultures
- **Changement climatique en agriculture** : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance)
- **Diagnostic phytopédologique** et rapport avec le fonctionnement agronomique des sols
- **Impact des pratiques et cultures agricoles** sur l'évolution des sols et de la flore. Techniques et pratiques agricoles régénératives.
- **Sur le terrain** : Relevé floristique et grille d'analyse, diagnostic de sol et observation de micro-profil culturaux.

La reconnaissance des plantes bio-indicatrices spontanées permet d'analyser la dynamique d'une parcelle agricole. En fonction des différents états du sol identifiés, elles permettent d'orienter les prises de décisions agronomiques (travail du sol, fertilisation, rotations et assolements, couvert, amendement).

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

A15 • Potentiel redox et utilisation des préparations lacto-fermentées



Durée 1 jour
+ 2h30 à distance

DATE 7 Février 2024

Lieu Ferme de la Noria (Robiac)

Intervenante
Mylène Souvignet, agronome
spécialisée en chimie et santé
des sols

Le fonctionnement des systèmes sols/plantes/micro-organismes et les interactions avec les bio-agresseurs sont largement régulés par des processus électrochimiques. La mesure du potentiel redox, du pH et de la conductivité électrique est un indicateur de la santé des sols et des plantes. La lactofermentation, procédé ancestral de préservation des aliments, génère de nouvelles propriétés permettant de renforcer la plante et le sol et de réguler ces déséquilibres électrochimiques.

Programme

- **Changement climatique en agriculture** : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance)
- **Lien entre pratiques agricoles**, état de santé de la plante, ravageurs, fonctionnement d'un sol vivant et potentiel redox.
- **Choisir et manipuler** les appareils de mesure du potentiel Eh/pH
- **Auto-produire** et utiliser des produits lactofermentés.
- **Identifier les outils** et les analyses de laboratoires qui accompagnent la pratique des produits lacto-fermentés pour accompagner et renforcer la santé de la plante.

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

- **Savoir** utiliser le potentiel redox comme un outil de pilotage dans un contexte de résilience de la plante face au changement climatique
- **Connaître** les produits lacto-fermentés comme une des applications du potentiel redox Eh/pH
- **Auto-produire** et utiliser des produits lacto-fermentés pour renforcer le sol et la plante face aux stress biotiques et abiotiques.

• Litière forestière fermentée (LFF) : préparation et diverses utilisations en agriculture



Durée 2 jours

DATES 1^{er} Février,
5 Mars 2024

Lieu Ferme de la Noria (Robiac)

Intervenant
Pascal Dantine, formateur
Terre et Humanisme

Les techniques de préparation et d'utilisation de LFF sont encore très peu connues et développées dans le milieu agricole français. Elles cherchent à favoriser les mécanismes biologiques naturels pour optimiser les conditions de production et les rendements obtenus. Elle se base sur le principe de multiplication par fermentation anaérobie des populations de microorganismes présents naturellement dans la litière forestière.

Programme

- **Origine de la technologie** et évolution de la technologie des Efficient Microorganisms (EM).
- **Présentation des microorganismes du sol** et principe de dominance.
- **Fonctionnement des EM**, mécanismes de synergie, coexistence et coprosperité, fermentation, antioxydation et dépollution.
- **Présentation des ustensiles** et matériaux nécessaires.
- **Collecte de litière**, critères de sélection des sites d'extraction.
- **Préparation d'une LFF -litière forestière fermentée-** liquide à partir de LFF solide et de bokashi (engrais fermenté à base de LFF).
- **La litière forestière fermentée** et ses divers usages en agriculture et en élevage.

Objectifs

- **Comprendre** les principaux mécanismes de fonctionnement microbiologique et biochimique de la LFF (litière forestière fermentée).
- **Mettre en œuvre** les techniques de préparation.
- **Découvrir** les différentes possibilités d'utilisation de la LFF.

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

• Itinéraires techniques en maraîchage sur sol vivant



Durée 2 jours
+ 5 h à distance

DATES

• **13 & 20 Oct. 2023**
à Fabrègues (nombre de
ou places limité)

• **18 & 21 Déc. 2023**
Ferme de la Noria (Robiac)

Intervenant
Xavier Dubreucq,
technicien maraîchage

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93
gibert@civamgard.fr

co-organisation
CIVAM Bio 34

L'approche du maraîchage sur sol vivant intéresse de plus en plus d'agriculteurs et de porteurs de projet. Elle permet d'être plus résilient face au changement climatique, de limiter ses besoins, de préserver la biodiversité et finalement de réduire le travail des maraîchers. Mais concrètement, comment s'y prendre pour mettre en application ces principes ? Comment faire en sorte que son sol soit capable « d'offrir le gîte et le couvert à la vie du sol » ? Par où commencer ? Quels sont les écueils à éviter ?

- Objectifs**
- **Comprendre** le fonctionnement d'un sol agricole vivant,
 - **Connaître** les itinéraires techniques par types de légumes en maraîchage sur sol vivant.
 - **Être capable** d'évaluer l'impact du changement de pratiques lié au maraîchage sur sol vivant sur son exploitation agricole.

- Programme**
- **Bases du fonctionnement d'un sol agricole** avec focus sur la vie du sol (2h30 à distance).
 - **Changement climatique en agriculture** : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2,5h à distance)
 - **Gestion de la fertilité du sol**, notion de « ration carbone », choix des amendements, engrais verts...
 - **Question de la mécanisation** : quels outils spécifiques pour travailler ?
 - **Atelier de co-construction d'itinéraires techniques** par type de culture
 - **Visites de terrain**, observation de sols.
 - **Evaluation de l'impact du maraîchage sur sol vivant sur son exploitation** d'un point de vue économique, environnemental et organisationnel.

A18 • Se perfectionner en maraîchage sur sol vivant (MSV)



Durée 2 jours
+ 2h30 à distance

DATES 20 & 21 Février
2024

Lieu Sommières

Intervenant

Xavier Dubreucq,
technicien maraîchage

Pré-requis : avoir déjà pratiqué le maraîchage sur sol vivant et/ou avoir suivi la 1^{ère} session de formation « Itinéraires techniques en maraîchage sur sol vivant »

Objectifs

- **Comprendre** les mécanismes du changement climatique et connaître les stratégies d'adaptation et d'atténuation en maraîchage sur sol vivant.
- **Être capable** d'optimiser ses pratiques de gestion de la fertilité pour favoriser la vie du sol.
- **Approfondir** les itinéraires techniques par types de légumes en maraîchage sur sol vivant.

Programme

- **Changement climatique en agriculture :** une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance)
- **Rappel des fondamentaux du MSV,** accidentologie et différentes stratégies générales (couverts végétaux, utilisation des paillages, petit outillage, apport de matières organiques, rotations culturales)
- **Étude par petits groupes** de différentes approches d'itinéraires techniques pour différentes catégories de légumes.

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

Le maraîchage sur sol vivant consiste à « offrir le gîte et le couvert à la vie du sol » afin d'établir avec lui un véritable partenariat et bénéficier ainsi de tous les services écosystémiques qui en découlent. Comment optimiser son système en MSV pour être plus efficace et plus résilient face au changement climatique ?

• Auxiliaires et ravageurs en maraîchage bio



A20



Parler de « lutte biologique », c'est en premier lieu parler de relation entre les êtres vivants, c'est favoriser le prédateur naturel du ravageur pour le maintenir sous contrôle, éviter l'utilisation de produit phytosanitaire pour rendre son système plus résilient face au changement climatique, et c'est aussi prévenir en associant et en tirant bénéfice des spécificités des plantes cultivées.

Objectifs

- Reconnaître et identifier les ravageurs et maladies et perfectionner les techniques innovantes de production en maraîchage bio pour prévenir et anticiper leurs attaques.

Programme

- **Changement climatique en agriculture :** une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2,5h à distance).
- **Reconnaître les auxiliaires et les ravageurs** et définir les seuils d'intervention (3h à distance).
- **Présentation de mesures prophylactiques et curatives** pour diminuer la pression des ravageurs et des maladies.
- **Visite d'une exploitation maraîchère :** identification des ravageurs et maladies présents sur les cultures. Présentation, analyse et échanges autour des techniques de lutte préventives et innovantes, mises en place sur l'exploitation au cours de la saison.

Durée 1 jour
+ 5h30 à distance

DATE

• 15 Avril 2024 (nombre de places limité)
à Fabrègues

Intervenant

Claude Mur, formateur en agroécologie

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

• Réussir ses légumes bio : cultures d'automne-hiver sous abris, carottes, courges et courgettes



A21

Durée 3 jours
DATES 17 Octobre,
28, 29 Novembre
2023

Lieu Hérault

Intervenante

Catherine Mazollier, GRAB

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr



Le maraîchage biologique est complexe et demande de très bonnes compétences techniques. Maîtriser les itinéraires techniques de chacune des cultures est essentiel. Cette année, nous vous proposons de vous former sur les itinéraires techniques des cultures suivantes : cultures d'automne-hiver sous abris, carottes, courges et courgettes.

Objectifs

- Maîtriser les itinéraires de cultures maraîchères en AB pour des productions d'automne-hiver et de printemps-été : choix variétal, planning de cultures, production des plants, conduite des cultures, gestion des irrigations, contrôle des plantes adventices, protection contre les ravageurs et maladies (prévention, lutte biologique, biopesticides...).

Programme

- **Jour 1 - itinéraires de production de légumes d'automne hiver sous abris :** salade, épinard, mâche, blette, mini-blette, fenouil, chou-rave.
- **Jour 2 - itinéraire technique en culture de carottes.** Cette deuxième journée inclut la visite d'une ferme avec des cultures d'hiver sous abris et de la carotte de plein champ.
- **Jour 3 - itinéraires de production de courges et courgettes** sous abris et en plein champ.

A19 • Concevoir son système en maraîchage bio intensif



Durée 2 jours
+ 2h30 à distance

DATES 26 Janvier,
16 Février 2024

Lieu Lodève

Intervenant

Jean-François Cavalier, ancien maraîcher. Il a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage biointensif prospère dans l'Hérault, en adaptant la méthode Coleman/Fortier

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93
gibert@civamgard.fr

Produire beaucoup sur une petite surface, en toute saison et en utilisant très peu d'énergies fossiles, le tout en dégageant un revenu raisonnable et en respectant l'environnement : tel est le défi que relève le maraîchage biointensif ! Pour cela, dès la conception du projet, chaque élément du système de production est pensé dans une logique très précise.

Objectifs

- **Comprendre** les mécanismes du changement climatique et connaître les stratégies d'adaptation et d'atténuation en maraîchage bio intensif.
- **Comprendre** les principes du maraîchage biointensif.
- **Déterminer** son objectif annuel de recette et apprendre comment modéliser ses recettes.
- **Connaître** les différentes possibilités adaptées au maraîchage bio intensif et savoir choisir la meilleure option pour son projet.
- **Être capable** de mettre en place les choix de conception.

Programme

- **Principes et limites du maraîchage bio intensif** selon la méthode Coleman/Fortier.
- **Calcul de ses recettes prévisionnelles** (méthode, choix des cultures...).
- **Les éléments de conception et de mise en place à prendre en compte dans son projet** concernant l'agriculteur, les jardins, les serres, les clôtures, les bâtiments, l'outillage, la fertilité du sol, la gestion des adventices et la commercialisation.
- **Ateliers pratiques** sur les projets des stagiaires.

co-organisation CIVAM Bio 34

A22 Réussir ses légumes d'été en maraîchage bio

Durée 3 jours

DATES 30, 31 Octobre
13 Novembre 2023

Lieu Sommières

Intervenants

Catherine Mazollier, GRAB
ingénieur conseil et formation
en maraîchage biologique

Xavier Dubreucq,
technicien maraîchage

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr

co-organisation CIVAM Bio 34

Il y a aujourd'hui une forte demande en fruits et légumes bio locaux dans l'Hérault et le Gard. Celle-ci est accrue en période touristique, et ciblée sur les légumes d'été associés au bassin méditerranéen. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleurs, les maraîchers doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante.

Objectifs

- Connaître et être capable de mettre en pratique les itinéraires techniques de l'aubergine, du poivron, du melon et de la tomate.
- Connaître les principaux ravageurs et auxiliaires de ces cultures et la lutte bio associée.
- Comprendre les besoins en fertilisation et en irrigation des systèmes maraîchers en légumes d'été et être capable d'adapter ses pratiques

Programme

- Journée 1 :** Tomate.
- Journée 2 :** Aubergine, poivron..
- Journée 3 :** Melon.
- Pour ces trois journées :**
- Préparation des sols.
 - Fertilisation.
 - Choix variétal existant, spécificités associées.
 - Besoins en irrigation et moyens.
 - Planning de culture.
 - Prévention et traitement des maladies et ravageurs.
 - Données technico-économiques de la production concernée.

Produire ses semences potagères en bio



Durée 2 jours

DATES 27, 28 Novembre
2023

Lieu Sommières

Intervenante

Magali Outtier, formatrice et productrice en agroécologie et semences paysannes (Nature et Progrès)

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr

On assiste actuellement à un appauvrissement de la biodiversité des variétés potagères et florales. Certaines variétés commerciales présentes sur le marché ne sont pas forcément adaptées à la Bio, à votre sol, climat, etc. et sont parfois très coûteuses. Une solution est d'autoproduire ses semences sur la ferme.

Programme

- Historique et contexte.
- Réglementation.
- Bases botaniques.
- Choix de variétés et semences pour la culture et la reproduction
- Hybrides et croisements, distances et solutions, pollinisation manuelle
- Les bisannuelles
- Relation sol et plante, semis, plans de culture
- Sélections et choix des porte-graines
- Les grandes familles potagères,

Objectifs

- Connaître la réglementation sur la production de semences à la ferme.
- Être capable de choisir les variétés adaptées à ses besoins.
- Mettre en œuvre la production de semences pour les besoins de sa ferme (culture, récolte, séchage, tri, conservation...).

leurs pollinisations et modes de reproduction : Cucurbitacées, Fabacées, Apiacées, Astéracées, Solanacées, Chénopodiacées, Brassicacées.

- Récolte, séchage, tri, conservation, durée germinative, tests de germination.
- Observations de porte-graines et atelier de tri de différents types de semences.
- Questions et partage d'expériences.

A23 Réussir la production d'artichauts et d'asperges en bio

Durée 1 jour

DATE 26 février 2024

Lieu Sommières

Intervenant

Catherine Mazollier, GRAB
ingénieur conseil et formation
en maraîchage biologique

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93
gibert@civamgard.fr

co-organisation CIVAM Bio 34

La production d'artichaut et/ou d'asperge bio peut permettre de diversifier sa gamme maraîchère et de se démarquer auprès de ses clients. Mais qu'en est-il des contraintes techniques et des exigences de ces cultures ? Est-il possible de la/les mettre en place dans son système ?

Objectifs

- Connaître et être capable de mettre en pratique les itinéraires techniques de l'artichaut et de l'asperge.
- Connaître les principaux ravageurs et maladies de ces cultures et leurs moyens de protection.
- Comprendre les besoins en fertilisation et en irrigation de ces cultures et être capable d'adapter ses pratiques.

Programme

- Préparation des sols.
- Fertilisation.
- Choix variétal existant, spécificités associées.
- Méthodes irrigation et besoins en eau.
- Planning de culture.
- Prévention et gestion des maladies et ravageurs.
- Données technico-économiques de la production



Produire ses plants maraîchers francs et greffés en bio



Durée 1 jour

DATES 11 Décembre 2023

Lieu Sommières

Intervenante

Catherine Mazollier, GRAB
ingénieur conseil et formation
en maraîchage biologique

L'achat de plants est une part non négligeable du budget d'un maraîcher. Savoir autoproduire tout ou partie de ses plants peut permettre de faire des économies mais nécessite de savoir bien planifier son temps et de posséder l'équipement nécessaire et les bons gestes techniques afin d'assurer une production de plants vigoureux et ainsi ne pas mettre en péril la production à venir.

Objectif

- Savoir assurer la production de plants francs et greffés biologiques

Programme

- Matériel et équipements nécessaires en pépinière.
- Qualité des semences.
- Exigences thermiques en pépinière (sol, ambiance).
- Itinéraires de production de plants pour différentes espèces (salade, chou, courgette, tomate...).

- Greffage : quelles cultures, quels porte-greffes ; intérêt du greffage dans la protection contre les ravageurs et maladies, incidence du greffage, précautions en culture.

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

A26 Planifier ses cultures maraîchères avec QROP

Durée 1 jour
DATE 4 Décembre 2023
Lieu Sommières

Intervenant
 André Hoarau, développeur de QROP (Atelier Paysan)

Programme

- Présentation du logiciel QROP et mise en contexte avec d'autres logiciels.
- Utilisation des critères de paramétrage possibles.
- Définition des séries (choix des variétés ou des espèces avec date des semis, plantations et récoltes).
- Construction d'un parcellaire à partir des fonctionnalités du logiciel.

Planifiez votre saison et suivez vos cultures grâce à Qrop, un logiciel libre et gratuit fait par et pour des maraîchères et maraîchers.

Objectifs

- Être capable de maîtriser les principales fonctionnalités d'un logiciel pour construire la planification de cultures maraîchères.

Chaque stagiaire devra venir avec :

- son ordinateur portable si possible,
 - une clé USB,
- son planning de cultures et autres données de son exploitation.

co-organisation CIVAM Bio 34

- Saisie ou importation du plan de culture avec les fonctionnalités du logiciel.
- Liste des semences et plants à commander.
- La planification des assolements et des rotations, placement des séries, gestion des rotations, gestion des conflits.
- Le calendrier des tâches : tâches créées automatiquement (semis et plantation) ; saisie des types de tâches ; création de tâches ; validation, report de tâches ; temps de travail groupes de tâches.
- Le calendrier des récoltes : saisie et visualisation.

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

A27 Optimiser son irrigation en maraîchage

Durée 2 jours + 2h30 à distance
DATES 16, 17 Janvier 2024

Lieu Pays Cœur d'Hérault

Intervenant
 Simon Cordier, Conseiller irrigation au CRIAM Sud

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4
 Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93
 gibert@civamgard.fr

En maraîchage, l'eau est une ressource essentielle et indispensable. Dans un contexte de dérèglement climatique et de tensions de plus en plus fortes sur la ressource en eau, une bonne gestion de l'eau et une optimisation de l'irrigation deviennent primordiales.

Objectifs

- Être capable de mettre en place une stratégie d'irrigation adaptée à son sol et à ses cultures.
- Être capable d'optimiser son irrigation, afin de préserver la ressource en eau.
- Rendre autonomes les producteurs dans le pilotage et le suivi de l'irrigation.

Programme

- Changement climatique en agriculture : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance).
- Jour 1 - Conception d'un réseau d'irrigation. Fonctionnement d'une pompe. Régulateur de pression,
- Jour 2 - Besoin en eau des cultures. Stratégie d'irrigation. Visite chez un maraîcher.

Voir aussi la session «Petite irrigation» organisée par l'ADDEARG en novembre 2023

Au programme de cette saison 2023 - 2024 !

Les formations, qui se veulent très techniques, croisent outils de formation numériques, visites de terrain et ateliers pratiques. Elles favorisent le partage d'expériences et l'intégration d'un réseau de professionnels.

Elles sont animées par Daniele Ori, Pierick Gouhier, Numa Fauchère et Valentin Laubriet, formateurs et conseillers en agroforesterie pour la Scop AGROOF.

- Des journées "Filières" (Maraîchage - PPAM, Volaille, Oléiculture, Viticulture) : présentation des derniers résultats de la recherche et visite d'exploitations agricoles pilotes en agroforesterie.
- Une session de formation-action pour monter concrètement son projet agroforestier.

Préparez les formations avec :

- Jusqu'à 8 h de contenus en ligne sur la plateforme d'E-learning d'Agrooft (vidéos techniques, documents d'approfondissement, activités d'autoévaluation...).
- Notre module en distanciel sur le changement climatique (2h30).



A noter :
 Toutes ces formations sont labellisées «Ecophyto» (voir page 3). Utilisez-les pour renouveler votre Certiphyto !

A28 Agroforesterie, PPAM et maraîchage

Durée 1 jour + 10h30 à distance
DATE 7 Décembre 2023
Lieu Anduze

Des légumes sous les arbres ou entourés par des haies ? L'introduction d'arbres au sein d'un système de production bouleverse en profondeur l'écosystème de la parcelle. La biodiversité, la fertilité du sol et l'utilisation des ressources en eau et en énergie s'en trouvent modifiées ! Comment faire cohabiter une grande variété d'espèces sur plusieurs strates, pour en tirer les meilleures synergies dans le contexte du changement climatique ?

A29 Agroforesterie et élevage

Durée 1 jour + 10h30 à distance
DATE 1^{er} Décembre 2023
Lieu Anduze



- Comment améliorer le confort de ses animaux ?
- Comment produire un complément alimentaire de 1^{er} choix, tout en gérant autrement la productivité de ses prairies ?
- Comment limiter l'accumulation des déjections et les risques de parasitisme ?
- Comment améliorer l'intégration paysagère de ses bâtiments ?

L'agroforesterie peut apporter un certain nombre de bénéfices à votre système d'élevage notamment par l'adaptation au changement climatique, mais quelles sont les difficultés techniques et les limites de ces pratiques ? Comment les dépasser ?

Inscrivez-vous : voir p.4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr co-organisation CIVAM Bio 34



Vous avez un projet d'implantation d'agroforesterie en oléiculture ou en viticulture ?

- Voir nos formations...
- A36** Oliveraies en agroforesterie - voir page 30
 - A57** Agroforesterie viticole et changement climatique - voir page 40

A30 Montez votre projet agroforestier



Durée 3 jours +
4h30 à distance

DATES 6, 7 Février
8 Mars 2024

Lieu Anduze



Pour ces journées, il est conseillé d'avoir participé à une journée filière en amont (A28 ou A29 ou A36 ou A57).

Vous avez décidé de vous lancer ?

Apprenez à réaliser des diagnostics de ferme (pourquoi pas chez vous ?!) et venez valider et monter concrètement votre projet agroforestier (toutes filières cofondues).

Pensez à amener vos cartes parcellaires, photos satellites, analyses de sol, inventaire de flore et données climatiques !

Et ensuite ? Et plus si affinités !

Une formation avec la FD CIVAM 30 et AGROOF est un point de départ. Nous vous proposons de prolonger les échanges au-delà de la formation en restant informé (actualités de la recherche, opportunités de financement...) et en participant à des voyages d'étude, des échanges de pratiques, des programmes de recherche, des forums d'échange, etc. !

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

Arboriculture

A31 De la friche à la forêt fruitière



Durée 2 jours +
2h30 à distance

DATES 29 Février
7 Mars 2024

Lieux Le Vigan -
Chez les participants

Intervenant
Tangi Gourmelon, Paysarbtre

Saviez-vous qu'une friche agricole peut être un très bon support pour la création d'un verger ? PAYSARBRE vous propose un regard passionné et innovant, fruit d'une synergie entre la petite paysannerie, l'agroécologie et les recherches les plus modernes sur l'arbre, le sol et les écosystèmes. Lancez-vous à la reconquête de notre patrimoine fruitier !

Objectifs

- Comprendre et savoir accompagner la dynamique forestière à l'œuvre sur les terres à l'abandon dans le but de les rendre productives.

Programme

- **Changement climatique en agriculture** : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance).
- **Notions fondamentales sur la dynamique forestière** (l'écosystème, le couple arbre/sol, les successions végétales, les essences pionnières et climaciques).
- **L'arbre un outil de production multifonctions.**
- **Mise en pratique** (inventaire des essences, démonstration d'outils, taille, usage des rémanents).

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93
gibert@civamgard.fr

Suivi phytosanitaire du verger en bio



A32

Durée 2 jours +
2h30 à distance

DATES 19, 20 Déc. 2023

Lieux Les Jardins de Cocagne -
Mirabeau à Fabrègues (34)

Intervenant
Marc Miette, Bio Occitanie

Pour la bonne conduite de son verger diversifié, il est indispensable de savoir bien identifier les maladies et les insectes ravageurs mais également les auxiliaires de culture. Comprendre leurs rôles, les pratiques favorisant leur présence sur la parcelle et savoir mettre en place une stratégie de lutte globale.

Objectifs

- Être en capacité de reconnaître, prévenir et traiter les maladies et ravageurs en verger diversifié.

Programme

- Principales maladies et principaux ravageurs des fruits à pépin, principes prophylactiques et réponse phytosanitaire en AB
- Principales maladies et principaux ravageurs des fruits à noyaux, principes prophylactiques et réponse phytosanitaire AB.

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr

co-organisation CIVAM Bio 34

A33 La taille des arbres fruitiers

DATE 23 Février 2024

Objectifs

- Appréhender le fonctionnement général des végétaux ligneux.
- Comprendre les principes généraux de la taille.
- Évaluer les besoins de l'arbre et l'intervention à réaliser.
- Entretenir la fructification.

Programme

- **Le fonctionnement des végétaux ligneux** ((équilibre racines/houppier, mouvements de sève, évolution du bourgeon, vigueur et porte-greffes, dominance du bourgeon terminal).
- **Les principes de la taille** : la taille et son impact, les différents objectifs, périodes et fréquence d'intervention, protocole d'intervention et qualité des coupes.
- **Les différents modes de conduite** (formes libres et palissées).

A noter ! Le matériel nécessaire est mis à disposition des stagiaires (escabeaux, sécateurs, scies...).

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 gibert@civamgard.fr

co-organisation CIVAM Bio 34

A34 Greffe des arbres fruitiers

DATE 9 Avril 2024

Objectifs

- Appréhender le fonctionnement des végétaux ligneux.
- Comprendre les principes de la greffe et maîtriser le geste professionnel.
- Savoir entretenir les sujets greffés.

Programme

- Généralités sur le greffage (cambium, compatibilités entre espèces).
- Période de greffage (mouvements de sève, différentes techniques selon la période et l'espèce).
- Préparation des sujets à greffer.
- Greffons (Savoir prélever, conserver et protéger ses greffons).
- Greffage au printemps (préparation du porte-greffe, greffes de bois, greffes de bourgeon, protocole d'exécution).
- Entretien des greffes (soin - taille).
- Diagnostic des échecs.

Intervenante
des 2 formations

Sylvie Dupard, Le Filon Vert



A35 • L'olivier, le sol et l'eau

Durée 1 jour +
+2h30 à distance

DATE 11 Avril 2024

Lieu Sommières

Intervenante

Cécile Combes, technicienne et formatrice en oléiculture

Objectifs

- Comprendre les relations entre production, qualité du sol et disponibilité en eau du sol.
- Savoir adapter ses pratiques de gestion (sol, arbres et eau) à sa parcelle, à la valorisation visée (huile ou bouche) et aux caractéristiques de chaque année dans le contexte du changement climatique.

Cette formation s'adresse tout autant aux oléiculteurs cultivant en sec qu'à ceux qui disposent d'une ressource en eau. Compte tenu du changement climatique, il ne faut pas attendre d'avoir une possibilité d'irrigation pour s'occuper de la gestion de l'eau de son sol.

Programme

- **Changement climatique en agriculture** : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance)
- **Fonctionnement de l'olivier**, réaction à des restrictions d'eau et impacts sur la production en huile / en bouche
- **L'eau, le sol et la plante, influence du climat**, des caractéristiques du sol et de l'architecture du système racinaire.
- **Diagnostic collectif du verger** en fonction des problèmes identifiés par l'observation et des objectifs de l'exploitant.
- **Culture en régime sec ou irrigué** : effets positifs/négatifs sur résilience de l'arbre, efficacité d'utilisation de l'eau et maladies et ravageurs.



Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr



• Taille de production oléicole

Durée 3 jours

DATES 2, 9, 16 Février
2024

Lieux Chez les participants
(Gard/Hérault)

Intervenants

Cécile Combes, Alex Siciliano et Serge Grech, formateurs en oléiculture

► Les stagiaires devront être équipés de leur propre matériel de taille et disposer de leurs propres équipements individuels de sécurité.

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr

co-organisation CIVAM Bio 34

Objectifs

- Savoir adapter sa taille au contexte de sa parcelle pour cette année et les suivantes.
- Améliorer sa vision de l'arbre, sa rapidité d'intervention, choisir et adapter les principaux schémas de taille.

Programme

- **Fonctionnement de l'olivier**, objectifs de la taille de production, contraintes, liens taille/autres soins du verger (fumure, irrigation, maladies).
- **Principes généraux de taille** : outils, mesures et des équipements de sécurité, organisation du chantier.
- **Pratique de la taille en gobelet**, automatiser ses actions de taille.
- **Vision de l'arbre et de son évolution**

- Savoir utiliser les différentes techniques et outils à bon escient et en sécurité.

lution selon les actions de taille, effets sur le développement de l'arbre et la récolte

- **Réhabiliter une olivette** : adapter sa taille à la structure de l'arbre, évaluation de l'état du verger, choix d'une stratégie en fonction de la vigueur, de la variété, de l'état sanitaire et de l'objectif de production

- **Modulation de la taille** en fonction du port de différentes variétés.



A36 • Oliveraies en agroforesterie

Durée 1 jour +
8h30 à distance

DATES 15 Décembre
2023

Lieu Anduze

Intervenante

Scop Agroof

Objectifs

- Découvrir la diversité des formes de l'agroforesterie en oléiculture (haies, cultures intercalaires, élevage...), connaître leurs fonctions et leurs usages.
- Découvrir les grandes lignes concernant leur mise en place : coût moyen, date de plantation, principales techniques de plantation, pistes de financements...

L'association d'oliviers avec d'autres productions (culture ou élevage) est une pratique traditionnelle méditerranéenne pratiquée depuis l'Antiquité. Qu'en est-il aujourd'hui ? De la culture et l'élevage entre les oliviers aux fonctions de la haie en oliveraie, cette journée est une introduction aux différents intérêts et limites des systèmes agroforestiers dans la culture de l'olivier.

Programme

- Découverte des différentes formes d'agroforesterie en oléiculture et leurs fonctions dans le contexte du changement climatique.
- **Pourquoi planter ?** Lutter contre les ravageurs, faire brise vent, abriter des cultures face aux excès du climat, limiter les dérives de produits phyto, lutter contre l'érosion des sols, obtenir une certification, diversifier son activité...
- **Visite de terrain.**

Afin de mieux préparer la journée en présentiel, la plate-forme en ligne d'Agroof sera mise à disposition des stagiaires.

Pour aller plus loin et être accompagné pour le montage de son projet : une session de formation-action est prévue : voir la formation A30 « Monter son projet en agroforesterie » en page 28.

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr



• Greffe de l'olivier

Durée 1 jour

DATE 23 Mai 2024

Lieu Sommières

Intervenante

Sylvie Dupard, Le Filon Vert



Objectifs

- Appréhender le fonctionnement de l'olivier.
- Comprendre les principes de la greffe et maîtriser le geste professionnel.
- Savoir entretenir les sujets greffés

Programme

- Généralités sur le greffage (cambium, compatibilités entre espèces).
- Période de greffage (mouvements de sève, différentes techniques selon la période et la variété).
- Préparation des sujets à greffer.
- Greffons (Savoir prélever, conserver et protéger ses greffons).

- Greffage au printemps (préparation du porte-greffe, greffes de bois, greffes de bourgeon, protocole d'exécution).
- Entretien des greffes (soin- taille).
- Diagnostic des échecs.

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr



A39 • Produire de la figue en bio

Durée 1 jour

DATE 18 Décembre 2023

Lieu Sommières

Intervenant

Bernard PEYRE, Conseiller arboriculture

Objectifs

- Connaître les enjeux de la filière.
- Identifier les points clés techniques de la production.

La diversification des productions est un enjeu pour de nombreux arboriculteurs. La figue est une des cultures envisagées dans notre région pour répondre à cet enjeu. Cette formation a pour objectif d'apporter des connaissances sur la filière et des enseignements techniques afin de mieux appréhender la production de figue.

Programme

- La filière figue et ses enjeux.
- Le fonctionnement des arbres, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et la plantation.
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation).
- Les débouchés de commercialisation.
- Visite de vergers.



Inscrivez-vous page 4 - Contact : Pauline L'HOTE - 07 66 56 06 08- lhote@civamgard.fr

• Transformation de la figue

Durée 1 jour

DATE 7 Février 2024

Lieu Lézan

Intervenant

Bernard PEYRE, Conseiller arboriculture



Objectifs

- Connaître les enjeux commerciaux et les débouchés.
- Être capable d'appréhender les différentes transformations à base de figue.

Programme

- **La figue sèche** : enjeux commerciaux et débouchés en figue sèche et pâte de figue.
- **Conditions pour réussir une production de figue sèche en bio** :
 - Variétés, mode de conduite, techniques culturales, récolte et séchage.
 - Maîtrise de l'état sanitaire.
- **Autres produits transformés à base de figue.**
- **Visite d'une entreprise de transformation.**

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous page 4 -

Contact : Pauline L'HOTE - 07 66 56 06 08- lhote@civamgard.fr

Arboriculture - Découvrir de nouvelles cultures

A40 • Se professionnaliser en figuier : adaptation au changement climatique, aux contraintes de main d'œuvre et gestion de la mouche noire

Durée 2 jours + 2h30 à distance

DATES 28 Fév., 5 Mars 2024

Lieu Sommières

Intervenant

Bernard PEYRE, Conseiller arboriculture

Objectifs

- Être plus résilient face au changement climatique.
- S'approprier des choix techniques facilitant le travail de main d'œuvre.
- Contrôler le principal ravageur.

La figue est une des cultures de diversification envisagées dans notre région. Face au changement climatique et à certains ravageurs tel que la mouche noire, réussir cette nouvelle production demande une certaine technicité.

Programme

- **Distanciel** : Changement climatique en agriculture : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance)
- **Jour 1** - Adapter le verger de figuiers au changement climatique et aux contraintes de main-d'œuvre
 - Perturbations sur le rendement, qualité des fruits, calendrier de récolte.
 - Stratégies pour maîtriser ces risques.
- **Conduite** : choix de variétés, techniques pour gain de temps et baisse de pénibilité.
- **Jour 3** - La mouche noire, principal ravageur du figuier
 - Symptômes d'attaque.
 - Identification de l'insecte et comportement.
 - Méthodes de surveillance et de lutte.
 - **Visite d'un verger.**

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Pauline L'HOTE - 07 66 56 06 08- lhote@civamgard.fr

• Se diversifier en Amande - Grenade - Kaki - Pistache ?



Le Pass Agri Plantation du Conseil Régional d'Occitanie a pour objectif d'accompagner les exploitations agricoles dans la plantation d'espèces de diversification afin notamment de leur permettre :

- d'accroître leur résilience face aux risques climatiques et/ou sanitaires,
- de sécuriser leurs débouchés en s'inscrivant dans des filières locales dynamiques à forte valeur ajoutée,
- de valoriser des friches et des terrains défavorables (montagne par exemple).

Parmi les espèces éligibles au Pass Agri Plantation, on trouve en 2023, les PPAM, la châtaigne, le kaki, l'asperge, la pistache et le houblon.

Afin de vous permettre de découvrir ces différentes cultures éligibles mais aussi d'autres cultures de diversification, nous vous proposerons une série de journées de **formation thématiques** (voir : pages 34, 35 : amande, grenade, kaki, pistache et pages 43, 44 : champignon, petits fruits rouges, raisin de table, houblon) ainsi que des journées techniques d'échanges de pratiques (voir pages 76 et 77).



A46

A42 • Produire des amandes en bio**Durée** 1 jour**DATE** 16 Janvier 2024**Lieu** Sommières**Intervenante**Margaux Allix,
Technicienne en arboriculture
bio, Civam Bio 66

La production française d'amande est en évolution ainsi que l'intérêt porté à la culture des amandiers. L'implantation et la conduite d'un verger d'amandiers en AB requièrent des compétences techniques spécifiques.

Programme

- La filière Amande et ses enjeux.
- Le fonctionnement des amandiers, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et la plantation.
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, besoin en eau, irrigation).
- Visite d'un verger d'amandiers.

A43 • Reconnaissance des ravageurs et taille en amandiers **Durée** 1 jour**DATE** 25 Avril 2024**Lieu** Sommières**Intervenante**

Catherine Mazollier, GRAB

Il est important de savoir tailler les amandiers et reconnaître les principaux ravageurs afin de limiter leurs impacts sur la production.

Objectifs

- Savoir adapter la taille au contexte de sa parcelle.
- Améliorer sa vision de l'arbre, sa rapidité d'intervention, choisir et adapter les principaux schémas de taille.
- Savoir utiliser les différentes techniques et outils à bon escient.

Programme

- Importance de la taille en vert.
- Taille d'entretien.
- Reconnaissance et observation des ravageurs et des auxiliaires sur amandiers.

Inscrivez-vous page 4 -

Contact : Mathieu LOPEZ - 07 66 56 06 08 - lopez@civamgard.fr

Pour les 2 formations :**Intervenant** Xavier Crété, conseiller et expert en arboriculture, SudExpé**Lieu** Marsillargues **co-organisation CIVAM Bio 34**

La diversification des productions est un enjeu pour de nombreux arboriculteurs. La grenade et le kaki sont des cultures envisagées dans notre région pour répondre à cet enjeu. Ces formations ont pour objectif d'apporter des connaissances sur ces filières et des enseignements techniques afin de mieux appréhender la production de grenade et de kaki.

A44 • Produire de la grenade en bio**Durée** 1 jour **DATE** 3 Nov. 2023**Programme**

- La filière grenade et ses enjeux.
- Le fonctionnement des arbres, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et la plantation.
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, besoin en eau, irrigation).
- Les débouchés de commercialisation.
- La visite de vergers.

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Mathieu LOPEZ - 07 66 56 06 08 - lopez@civamgard.fr

A45 • Produire des kakis en bio**Durée** 1 jour **DATE** 27 Octobre 2023**Programme**

- La filière kaki et ses enjeux.
- Le fonctionnement des arbres, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et la plantation.
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, besoin en eau, irrigation).
- Les débouchés de commercialisation.
- La visite de vergers.

Produire de la pistache en bio**Durée** 1 jour**DATE** 2 Novembre 2023**Lieu** Sommières**Intervenant**Nicolas Vaysse,
Chambre d'Agriculture 84

La production française de pistaches ++ est en évolution ainsi que l'intérêt porté à la culture des pistachiers. L'implantation et la conduite d'un verger de pistachiers en AB requièrent des compétences techniques spécifiques qui seront délivrées par cette formation.

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Pauline L'HOTE - 07 66 56 06 08 - lhote@civamgard.fr

Objectifs

- Identifier et connaître les points clés des techniques de production de la pistache.

Programme

- La filière pistache et ses enjeux.
- Le fonctionnement des pistachiers, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et la plantation.
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, besoin en eau, irrigation).
- Visite d'un verger.



PPAM & Plantes sauvages

Découvrir la filière PPAM et ébaucher son projet**Durée** 2 jours**DATES**

5 et 12 Décembre 2023

Lieu Sommières**Intervenant**Gérard Deleuse,
Chargé de mission filière PPAM -
Interbio Occitanie**Public**Toute personne souhaitant s'informer
sur la filière PPAM et/ou s'installer ou
se diversifier en PPAM**Objectifs**

- Connaître les différentes filières de plantes à parfum aromatiques et médicinales en agriculture biologique (AB) et les produits qui en sont issus.
- Comprendre les points clés de réussite d'un projet de production de PPAM en AB.

Programme

- Présentation de la filière PPAM : nationale, régionale, départementale : acteurs économiques tendances des marchés, organismes d'appui.
- Les options possibles pour la transformation et la commercialisation.
- La production : choix des espèces, des parcelles. Présentation de 2 itinéraires techniques : étapes préalables à l'implantation, désherbage, choix des plants, fertilisation...
 - La transformation : matériel, technique, investissements...
 - Visite d'exploitation et discussion autour d'une parcelle (2 demi-journées) : retours d'expériences sur l'installation et les premières années de production.

Inscrivez-vous page 4 -

Juliette BELLAY - 06 03 71 21 43 - bellay@civamgard.fr

A47

A48 • Les étapes avant l'implantation de PPAM jusqu'à la récolte

Durée 2 jours

DATES 9, 16 Janvier 2024

Lieu Sommières et visites de parcelles (lieux à préciser)

Intervenant

Gérard Deleuse,
Chargé de mission filière PPAM - Interbio Occitanie

Pré-requis : être déjà « initié » aux PPAM ou avoir suivi la formation « A47 - Découvrir la filière PPAM »

Cette formation comprend un module à distance de 2h présentant la filière PPAM.

Objectifs

- Comprendre les clés de réussite d'une implantation de PPAM.
- S'approprier les principales opérations culturales : gestion des adventices et récolte.

Programme

- Présentation des conditions de réussite de l'implantation d'une parcelle de PPAM en fonction des conditions pédoclimatiques, des plants et du matériel disponible (type de plants et outils)
- Focus important sur les étapes avant l'implantation : préparation du sol, choix de parcelle, périodes d'implantation, opérations post-plantation.
- Les particularités des jeunes plants de PPAM et l'utilisation précise de matériels de désherbage spécifiques.
- La récolte : stades et matériel de récolte.
- Visite des parcelles.



Inscrivez-vous page 4 - Contact : Juliette BELLAY - 06 03 71 21 43 - bellay@civamgard.fr

• Transformer et commercialiser des PPAM en plantes sèches

Durée 2 jours

DATES 6, 15 Février 2024

Lieux Sommières et Monoblet

Intervenant Gérard Deleuse,
Chargé de mission filière PPAM - Interbio Occitanie

Public

Toute personne produisant des PPAM ou cours d'installation

Pré-requis : être déjà « initié » aux PPAM ou avoir suivi la formation « A47 - Découvrir la filière PPAM »

Cette formation comprend un module à distance de 2h présentant la filière PPAM.

Objectifs

- Comprendre comment obtenir des produits de qualité, la réglementation et les aspects techniques (matériel, coût, dimensionnement) nécessaires à la transformation en plantes sèches.
- Approcher les différents postes de dépenses liés à la transformation / commercialisation.

Programme

Transformer en plantes sèches et produits dérivés :

- Comment obtenir des produits de qualité ? Quelles méthodes liées à l'élaboration de sirops et plantes séchées ? Quelles modalités techniques (matériel de cuisson ou de séchage...)?
- Dimensionnement de l'atelier de transformation.
- Visite d'une exploitation agricole qui transforme et commercialise une

- Être en mesure de définir un positionnement adapté pour ses produits, et être au courant des réglementations qui s'appliquent sur la vente de PPAM (focus sur les produits alimentaires tels que tisanes, sirops).

gamme variée de produits issus du séchage des PPAM.

Commercialiser les plantes sèches et produits dérivés :

- Réglementation à respecter pour commercialiser ses produits (exercice appliqué sur l'étiquetage des tisanes).
- Rencontre avec un producteur pour échanger sur sa stratégie commerciale.

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Juliette BELLAY - 06 03 71 21 43 - bellay@civamgard.fr

A49 • Ravageurs et maladies en PPAM : comment lutter et s'adapter ?

Durée 1 jour

DATE 24 Octobre 2023

Lieux Sommières + visite parcelle

Intervenant Pierre-Yves Mathonnet, formateur spécialisé

Les PPAM ont la réputation d'être rustiques. Toutefois, le développement des PPAM peut être inhibé par des champignons, micro-organismes, virus et insectes. Anticipation et protection permettront d'assurer la réussite de votre culture.

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Juliette BELLAY - 06 03 71 21 43 - bellay@civamgard.fr

Objectifs

- Comprendre quels sont les facteurs favorisant le développement des principales maladies des PPAM, ainsi que le cycle écologique de leurs ravageurs.
- Connaître les méthodes de prévention et de lutte.

Programme

- Tour de table sur l'expérience des participants vis-à-vis des ravageurs et maladies
- Présentation des ravageurs et maladies rencontrés en PPAM
- Identification des facteurs aggravants liés à l'agrosystème, et des leviers agronomiques à utiliser pour ralentir l'émergence des ravageurs.
- Présentation des produits utilisables en bio, leur efficacité et conditions d'utilisation.
- Visite d'une exploitation confrontée à une attaque : modalités de traitement, stratégie mise en place
- Mise en pratique : dosage d'un produit et réglage d'un pulvérisateur ; itinéraire technique d'une infrastructure agroécologique.



E

• Transformer des PPAM et commercialiser des huiles essentielles

Durée 2 jours

DATES 16, 18 Avril 2024

Lieux Sommières et St Bresson

Intervenant Gérard Deleuse,
filière PPAM - Interbio Occitanie

Public

Toute personne produisant des PPAM ou cours d'installation

Pré-requis : être déjà « initié » aux PPAM ou avoir suivi la formation « A47 - Découvrir la filière PPAM »

Objectifs

- Comprendre les principes physico-chimiques, la réglementation et les aspects techniques (matériel, coût, dimensionnement) nécessaires à la transformation des huiles essentielles (HE).
- Approcher les différents postes de dépenses liés à la transformation / commercialisation.
- Être en mesure de définir un positionnement adapté pour ses produits, et être au courant des réglementations qui s'appliquent sur la vente de PPAM.

Programme

Transformer des PPAM en HE :

- Les principes physico-chimiques de la distillation, les modalités techniques à respecter pour une bonne distillation (matière première et alambic) ; nettoyage et maintenance des installations.
- Démonstration sur un alambic (en inox, 400 L de capacité) et échange avec deux professionnels.

Commercialiser en HE :

- Réglementations pour produire et commercialiser des HE ou produits associés.
- Échanges avec un.e producteur de produits issus des HE : gamme, marché, conditionnement, établissement du prix.

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Juliette BELLAY - 06 03 71 21 43 - bellay@civamgard.fr

A51

On est souvent loin d'imaginer toute la diversité de plantes sauvages, aromatiques, médicinales ou comestibles, présente sur son terrain ! Ce cycle de formations vous permettra de mieux connaître votre environnement, son potentiel de culture et de cueillette,

les bienfaits des plantes sauvages, mais aussi d'imaginer des animations à la ferme ou encore une activité de transformation !

La formation alterne théorie et pratique au travers des sorties terrain et travaux pratiques, qui se feront grâce

aux plantes récoltées.

L'ensemble de ce cycle de 6 formations est animé par Florence FAURE-BRAC, botaniste spécialisée en plantes sauvages (Lo Gafarot - Herborisations gourmandes).

Pré-requis : Pour participer aux formations d'approfondissement A53, A54, A55, il est nécessaire d'avoir réalisé le cycle de base de 4 jours (A52) ou d'être déjà formé à la botanique des plantes sauvages.

• Animer une sortie botanique sur sa ferme

Durée 1 jour

DATE 7 Nov. 2023

Lieux chez les stagiaires

Nombre de producteurs et productrices aime partager leur métier avec leur public, mais ne sait pas toujours comment animer un moment de transmission. Pendant une journée, vous vivrez une sortie botanique en tant que participant/participante, puis en tant qu'animateur/animateur.



Inscrivez-vous page 4 -

Contact : Stéphanie HOSFORD hosford@civamgard.fr

A54

Objectifs & Programme

- Être capable d'imaginer et de préparer une animation simple comme une sortie botanique sur sa ferme
- Réaliser une séquence de sortie botanique.
- Temps d'échanges entre stagiaires : mise en commun des outils d'animation et analyse des différentes séquences réalisées.

• Botanique et cueillette sauvage au Mont Aigoual

Durée 1 jour

DATE 18 Juin 2023

Lieu Mont Aigoual

Inscrivez-vous page 4 -

Contact : Stéphanie HOSFORD

06 33 29 91 44

hosford@civamgard.fr

Objectifs

- Apprendre à déterminer les plantes d'un milieu sauvage montagnard.
- Être capable de trouver des informations sur la réglementation de la cueillette en milieu sauvage, et en particulier dans le Parc national des Cévennes.
- Ancrer des gestes de cueillette respectueux de la ressource naturelle.

Programme

Lecture de paysage, détermination et reconnaissance d'espèces sauvages, notion de milieu naturel, règles de cueillette en milieu sauvage, statut de protection des plantes.

A55

• Gemmothérapie : arbres en hiver et cueillette de bourgeons

Durée 3 jours

DATES 20 Février & 21, 22 Mars 2024

Lieux Sumène - Chez les participants

Intervenante

Florence Faure-Brac,
Lo Gafarot - Herborisations gourmandes

La gemmothérapie est une branche récente de la phytothérapie. Elle consiste en l'utilisation de jeunes tissus - bourgeons, jeunes pousses, radicules - d'une soixantaine d'essences d'arbres européens. La cueillette est minutieuse et exigeante, elle s'inscrit avec précision dans la saison pour un stade optimal d'épanouissement au moment de la récolte.

Les arbres sont souvent les grands oubliés silencieux de la phytothérapie.

Objectifs & Programme

- Apprendre à observer bourgeons, jeunes pousses, radicules et les reconnaître en hiver, avant la période de débouillage (février).
 - Repérer le stade de récolte et expérimenter cette cueillette un peu particulière sans abîmer l'arbre (mars).
 - Préparer un macérat glyciné pour un usage familial et enrichir ainsi vos capacités à prendre soin de vous (mars).
- Au cours de ces trois journées d'initiation, nous découvrirons ce qu'est un arbre, ce qu'est un bourgeon, et nous dégusterons quelques macérats. Ceux-ci sont soumis à la réglementation des Compléments Alimentaires.**

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Stéphanie HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

A56

A52 • Reconnaître et utiliser les plantes sauvages comestibles et médicinales de son exploitation

Durée 4 jours

DATES 12, 13 Mars & 23, 24 Avril 2024

Lieux chez les stagiaires et en salle



Inscrivez-vous page 4 - Contact : Stéphanie HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

Objectifs

- S'approprier des méthodes de détermination des plantes sauvages dans leur milieu et des méthodes de vérification (comestibilité, propriétés médicinales).
- Connaître les règles de cueillette.
- S'initier à l'utilisation des plantes sauvages dans le respect de la réglementation en vigueur.

Programme

- **Sorties terrain :** Lecture du paysage, éléments de botanique, observation et description des différentes espèces, potentiel de cueillette du site, règles de cueillette
 - Outils de détermination et de vérification des plantes
 - **Travaux pratiques :** préparation à froid (séchage, macérations dans l'eau, l'huile, le vinaigre) pour plantes médicinales, et diverses recettes de cuisine, en fonction de la cueillette !
- La question du statut juridique, social et fiscal de la cueillette sera abordée.*

A53 • Préparations à chaud et à froid à base de plantes médicinales sauvages

Durée 1 jour

DATE 30 Avril 2024

Lieux chez les stagiaires

Pré-requis :

Pour participer aux formations d'approfondissement A53, A54, A55, il est nécessaire d'avoir réalisé le cycle de base de 4 jours (A52) ou d'être déjà formé à la botanique des plantes sauvages.

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Stéphanie HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

Objectif

- Apprendre à réaliser des transformations plus complexes, dans le respect de la réglementation en vigueur

Programme

- L'extraction des composés chimiques des plantes (quel solvant pour quelle plante ?).
- Notions sur la réglementation de la vente de plantes médicinales.
- Réalisation de transformations à base de plantes médicinales à chaud et à froid (sirop, onguent, cataplasme, alcoolature).

A57 • Agroforesterie viticole et changement climatique

Durée 1 jour
+ 8h30 à distance

DATE 21 Déc. 2023

Intervenant AGROOF

Afin de mieux préparer la journée en présentiel, la plate-forme en ligne d'Agroof sera mise à disposition des stagiaires ainsi que notre module sur le changement climatique.

Pour aller plus loin et être accompagné pour le montage de son projet : une session de formation-action est prévue : voir la formation A30 «Monter son projet en agroforesterie» en page 28.

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

L'agroforesterie en viticulture associe vigne et arbres, au sein de la même parcelle ou en bordure sous forme de HAIES. Dans quelles mesures l'agroforesterie est un levier pertinent de résilience face à un climat qui change, à l'échelle de la parcelle viticole ? Protéger des EXCES CLIMATIQUES, améliorer la BIODIVERSITE, embellir le PAYSAGE... découvrez cette pratique et les services qui y sont associés.

Objectifs

- Découvrir la vitiforesterie, dans la diversité de ses formes (haies, alignements en bordure et dans la parcelle, bosquets...), connaître leurs fonctions et leurs usages.
- Découvrir les grandes lignes concernant leur mise en place : coût moyen, date de plantation, principales techniques de plantation, pistes de financements...

Programme

- Mille et une vitiforesteries, diversité de formes et de fonctions. Quelles réponses face au changement climatique ?
- Pourquoi planter ?
 - Lutter contre les ravageurs, faire brise vent, abriter les cultures face aux excès du climat, limiter les dérives de produits phyto, lutter contre l'érosion des sols, obtenir une certification, diversifier son activité...
- Visite de terrain.



• Reconnaître les insectes ravageurs et auxiliaires au vignoble et lutte bio associée

Durée 1 jour
+ 2h30 à distance

DATE 31 Mai 2024

Intervenant

Cyril CASSARINI, Conseiller viticole - Chambre d'Agriculture du Gard

Inscrivez-vous page 4 -

Contact : Pauline L'HOTE

07 66 56 06 08 - lhote@civamgard.fr



De plus en plus d'agriculteurs souhaitent réduire voire stopper l'utilisation de produits phytosanitaires pour la maîtrise des insectes ravageurs au vignoble. Pour cela, il est indispensable de savoir bien identifier les insectes ravageurs mais également les auxiliaires de culture. Comprendre leurs rôles, les pratiques favorisant leur présence sur la parcelle et savoir mettre en place une stratégie de lutte biologique globale.

Objectifs

- Savoir reconnaître les principaux insectes ravageurs et auxiliaires du vignoble en zone méditerranéenne.
- Comprendre le rôle des insectes auxiliaires et comment les favoriser dans le vignoble.

Programme

- **Distanciel : Changement climatique en agriculture :** une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance).
- **En présentiel :**
 - Principaux insectes ravageurs et auxiliaires dans les vignobles méditerranéens.
 - Méthode de diagnostic sur les vignes pour identifier, compter, distinguer et piéger les insectes.
 - Fonctionnement de l'agroécosystème viticole et rôle des insectes auxiliaires.
 - Stratégies et techniques de lutte biologique.

A58 • Planter et piloter les couverts végétaux en viticulture bio

Durée 1 jour
+ 2h30 à distance

DATE 14 Nov. 2023

Intervenant

Nicolas DUBREUIL, Conseiller et animateur en viticulture, CIVAM Bio 66

Il devient urgent de développer des modèles de production plus économes en produits phytosanitaires (dés herbants notamment) et plus résilients aux évolutions climatiques tout en optimisant la production. Cette formation vise à fournir des éléments techniques spécifiques sur l'enherbement semé en viticulture.

Objectifs

- Acquérir les bases de la nutrition de la vigne et de la vie du sol. Comprendre les interactions sol/plante.
- Analyser l'impact des couverts végétaux.
- Être capable de définir un plan d'action individuel et les itinéraires techniques pour planter des couverts végétaux.

Programme

- **Distanciel : Changement climatique en agriculture :** une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ? (2h30 à distance)
- **En présentiel :**
 - Physiologie de la vigne, ses besoins, interactions sol-plante.
 - Gestion de la vigueur, effets de la concurrence et influences sur les maladies et/ou carences.
 - Rôles de l'enherbement.
 - Maîtrise des adventices : modes de reproduction, destruction.
 - Présentation des différents mélanges de semences et choix en fonction du type de sol.
 - Itinéraire technique de l'enherbement semé : dates et méthodes de semis, pilotage de la destruction du couvert.
 - Présentation de matériels de semis et de destruction.

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Pauline L'HOTE - 07 66 56 06 08 - lhote@civamgard.fr

• Taille douce en viticulture

Durée 1,5 jours

DATES 31 Janvier
1^{er} Février 2024

Lieu Sommières

Intervenante

Karen POIROT, Conseillère et animatrice en viticulture, FR CIVAM Occitanie

Objectifs

- Acquérir les bases de la croissance de la vigne.
- Connaître les maladies du bois et les possibilités de les limiter.
- Être capable de faire évoluer la taille vers une taille douce.

Les maladies fongiques du bois au vignoble sont en constantes évolutions et les pertes de vigueur peuvent aller jusqu'à la mort des ceps. Pour les limiter au maximum, une taille adaptée est importante et la connaissance et la compréhension des flux de sève est primordiale. La taille douce permet de limiter au mieux le risque des infections et la taille des premières années du plantier permet de garantir une taille plus simple plus tard ainsi qu'une vie du cep plus longue.

Programme

- **Une demi-journée théorique**
 - Physiologie de la vigne, avec un focus sur les flux de sèves.
 - Point de greffage, explication des différentes greffes, test pour savoir si les plants sont viables ou pas.
 - Les maladies du bois et ce qui influence le départ de l'infection.
 - Intérêt et objectifs de la taille.
 - Adaptation de la taille selon l'âge du plant de vigne, taille de formation, taille d'entretien.
- **Utilisation des outils :** choix, entretien, sécurité, hygiène.
- **Principes de taille sur des plantiers en année N+1 et N+2** Adaptation de la taille douce aux différentes formations : guyot, gobelet...
- **Mise en pratique.**

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Pauline L'HOTE - 07 66 56 06 08 - lhote@civamgard.fr

A61 • Greffe de la vigne

Durée 1 jour
DATE 10 Avril 2024

Lieu A définir

Intervenant
Marceau Bourdarias,
Architecte du vivant

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Contact : Pauline
L'HOTE - 07 66 56 06 08 -
lhote@civamgard.fr

Marceau Bourdarias accompagne des vignobles de toute la France depuis plus de 10 ans sur l'enjeu de la taille et la greffe de la vigne. Il questionne et fait évoluer les techniques pour une meilleure prise en compte de la physiologie de la plante. Cette formation a pour vocation de vous aider à réussir vos plantations, à comprendre le rôle de la greffe dans les maladies du bois et à prendre en main différentes techniques de greffe.

Objectifs

- Pourquoi greffer ? Les avantages de la reproduction végétative.
- Comprendre les mécanismes physiologiques de soudure lors du greffage.
- Connaître les différentes techniques et leurs impacts sur le végétal.
- Savoir réaliser en autonomie les gestes de différents greffages et sur-greffages.

Programme

Matin :

- Physiologie végétale appliquée à la greffe.
- Définition du greffage.
- Buts et possibilités des techniques de greffage.
- Les conditions du succès.
- Les différentes greffes existantes.
- Le matériel de greffage.

Après-midi :

- Ateliers pratiques en groupe.

A62 • Maîtriser sa vinification naturelle

Durée 2 jours
DATE 20, 21 Juin 2024

Lieu A définir

Intervenant
Jérémi Cébron, œnologue
conseil à l'organisation
régionale des producteurs
bio du Pays de la Loire

co-organisation CIVAM Bio 34

La vin nature ou naturel connaît un bel essor depuis quelques années, il existe même un label «Méthode nature» qui a été officiellement reconnu en 2020. Mais quelles sont les techniques utilisées en cave ? Comment se lancer dans une vinification sans intrant ?

L'intervenant, Jérémie Cébron est œnologue conseil à l'organisation régionale des producteurs bio du Pays de la Loire et s'est spécialisé dans l'accompagnement à la vinification bio, biodynamie et nature.

Programme

Jour 1

- Changement climatique et vinification.
- Microbiologie du vin et des fermentations.
- Techniques de vinification pour se passer des intrants œnologiques.
- Visites de cave, discussion autour du matériel vinaire.

Jour 2

- Apprendre à mieux connaître les micro-organismes présents dans sa cave et dans son vin.
- Comment utiliser les ressources présentes en cave ?
- Utilisation du microscope en vinification douce.
- Dégustations de vins avec analyses oeno et itinéraires techniques en appui.

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Contact : Pauline L'HOTE -
07 66 56 06 08 - lhote@civamgard.fr

Objectifs

- Comprendre la microbiologie du vin.
- Découvrir les prérequis pour élaborer des vins sans intrants.
- S'initier à l'utilisation du microscope en vinification bio, biodynamie et méthode nature.
- S'adapter aux nouvelles contraintes imposées par le changement climatique.

Se lancer dans une nouvelle activité est un moyen de conforter son revenu.

Certains marchés offrent de belles opportunités. Pour autant, démarrer une nouvelle production ne s'improvise pas ! Quels sont les enjeux et les paramètres techniques et économiques à prendre en compte pour un projet de diversification ? Quelles compétences à acquérir pour cette nouvelle activité ? S'insèrera-t-elle dans un marché suffisamment porteur ? Comment pourra-t-elle s'intégrer dans mon système d'activité ?

Ces journées de formation vous permettront de découvrir de nouvelles productions et de vous former à leurs itinéraires techniques, tout en appréhendant leur faisabilité technico-économique.

• Culture de champignons de souches en bio : pleurote et shiitake

Durée 2 jours

DATES 23, 24 Nov.
2023

Lieu Sommières

Intervenant

Ken Delcourt, formateur et
producteur de champignons
dans la Drôme (Auti'champi)

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Pauline L'HOTE -
07 66 56 06 08 - lhote@civamgard.fr

Objectifs

- Acquérir les bases de la production mycicole de shiitakés et de pleurotes.
- Connaître les conditions de mise en place d'un tel atelier, à la fois sur le plan technique mais aussi économique et organisationnel.

Programme

- Généralités sur les champignons : chiffres, organisation d'une production, différents schémas de production possible
- Le pleurote et le shiitake de A à Z : présentation et cycle de production, organisation de la production, substrat (et son recyclage), pasteurisation, ensemencement, incubation, fructification, récolte,
- stockage, vente, calcul des rendements, analyses technico-économiques (résultats de la filière, prix de revient, investissements, temps de travail).
- Mise en pratique : réalisation d'un substrat pour la culture de pleurote, ensemencement du substrat, culture sur bûche.

B1

• Produire ses petits fruits rouges en AB

Durée 2 jours

DATES 14, 15 Nov.
2023

Lieu Hérault

Intervenant

Stéphane Martignac, formateur en production de petits fruits, vie du sol et adaptation face au changement climatique - Ancien producteur de petits fruits rouges et plantes médicinales en Bio

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

Cette formation s'adresse à toutes personnes souhaitant découvrir la production de petits fruits rouges en AB. Que vous ayez envie de construire un atelier principal, de diversifier votre production, d'exploiter des petites surfaces, etc., cette formation vous permettra d'acquérir les fondamentaux pour la production de petits fruits rouges en AB.

Objectifs

- Connaître les bases biologiques, les avantages et les limites de chacune : vente directe, transformation.
- Être capable de réaliser son propre atelier de production de petits fruits rouges.
- Connaître les bases dans la conduite d'une production de petits fruits rouges bio.
- Connaître les démarches commerciales pour une production de petits fruits

Programme

- Aspects techniques :
 - Choix de la parcelle, des espèces, des variétés.
 - Précédent cultural.
 - Sol, analyse et fumure.
 - Plantation et paillage.
 - Irrigation.
 - Plein air ou sous-abris.
 - Itinéraire cultural.
- Aspects économiques :
 - Approche de l'investissement et du fonctionnement pour les différents ateliers de fruits rouges : framboises, fraises, cassis, groseilles, mûres, myrtilles.
 - Transformation : de quoi ai-je besoin ? La formation inclut une demi-journée de visite, le 9 novembre matin, chez Marie Perriquet, productrice de petits fruits rouges bio à Saint-Etienne de Gourgas (34).

nouveau

B2



B3 • Produire du raisin de table en bio



Durée 1,5 jour +
4h à distance



DATES 21 et 22 Mars
2024

Lieu Sommières

Intervenant

Arnaud Furet,
Expert en viticulture biologique

Objectifs

- Acquérir les bases de la production de raisin de table en AB
- Connaître les conditions de mise en place d'un tel atelier, à la fois sur le plan technique mais aussi économique et organisationnel



Programme

En distanciel :

- Changement climatique en agriculture : une opportunité pour faire évoluer ses pratiques ?
- Fertilité des sols : connaissances de bases sur les besoins de la vigne et l'entretien des sols en bio.
- Choix du matériel végétal (portegriffes / variétés).
- Préparation du sol, paillage et investissements.
- Récolte et commercialisation (bilan économique simplifié).

En présentiel :

- Mise en place d'une vigne de raisin de table : implantation, choix du mode de palissage, coûts d'implantation, d'entretien et productivité.
- Conduite de la vigne : la taille, les opérations en vert, la fertilisation, l'irrigation et la maîtrise des adventices, la protection phytosanitaire. Spécificité sous tunnels.
- Témoignages et visites de terrain : retours d'expériences auprès de producteurs.

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Pauline L'HOTE -
07 66 56 06 08 - lhote@civamgard.fr

B4 • La culture de houblon, une opportunité de diversification



Durée 2 jours

DATES 20, 21 Novembre
2023

Lieu Aude - Ariège

Intervenant

Alexis Louapre, CIVAM 31
Johann Laskowski,
Houblon de France

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Pauline L'HOTE -
07 66 56 06 08 - lhote@civamgard.fr

La production française de houblon est en évolution et cette culture intéresse de plus en plus d'agriculteurs et de porteurs de projet. Cette formation se déroule à la frontière de l'Aude et l'Ariège afin de visiter une houblonnière de 3 ha en activité : la Ferme du Vif au Peyrat.

Objectifs

- Comprendre les enjeux de la filière actuelle.
- Acquérir les connaissances de base pour la culture et la transformation de houblon.
- Réfléchir à son modèle économique.

Programme

- La filière houblon et ses enjeux.
- Itinéraires techniques et culturels, les exigences biologiques.
- Maladies et ravageurs.
- La mise en place d'une houblonnière et son impact économique et environnemental pour l'exploitation.
- Récolte, transformation et commercialisation.
- Visite de houblonnière.



• Créer son atelier avicole bio : poules pondeuses et volailles de chair

C1

Durée 2 jours

DATES 9, 16 Nov. 2023

Lieux Vacquières,
Lodève (34)

Intervenant Max Haefliger,
formateur en aviculture bio

Objectifs

- Comprendre les éléments techniques, réglementaires, économiques et commerciaux nécessaires à la création d'un atelier de volailles de chair et/ou de poules pondeuses en agriculture biologique.
- Être capable de concevoir un atelier avicole bio.

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4 - Contact : Aurélie GIBERT - 07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr

Cette formation s'adresse à toutes personnes souhaitant créer un atelier avicole bio (pondeuses et/ou chair). Que vous ayez envie d'en faire votre atelier principal ou de diversifier votre production, cette formation vous permettra d'acquérir l'essentiel pour la mise en place d'un tel atelier.

Programme

Jour 1

- Visite d'un atelier de poules pondeuses bio.
- Infrastructures : poulaillers, parcours, chauffage, éclairage.
- Matériel : mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs.
- Cycle d'élevage en bio.
- Spécificité de la vente avec intermédiaires.

Jour 2

- Visite d'un atelier de volailles de chair avec tuerie.
- Conduite sanitaire.
- Normes réglementaires.
- Circuits de commercialisation.
- Plan d'alimentation.



• Des volailles en bonne santé

C2

Durée 2 jours

DATES 27, 28 Fév. 2024

Lieu Lattes (34)

Intervenante

Dr Nathalie Laroche,
vétérinaire du groupement
Zone Verte, formée au bien-être animal par l'ITAVI

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr

Objectifs

- Savoir repérer et observer les symptômes les plus fréquemment rencontrés en élevage avicole de plein air.
- Prévenir ou guérir les maladies à l'aide d'une pharmacie minimale.
- Connaître les différents outils de détection.
- Devenir plus autonome dans les prises de décisions et acquérir des réflexes de soins en médecines naturelles.

L'élevage de volailles, poules pondeuses, poulets de chair, nécessite d'acquérir des réflexes simples pour maintenir les animaux en bonne santé tout en veillant à ne pas répandre dans l'environnement des résidus de produits allopathiques. Cette formation, labellisée bien-être animal, est réalisée par une vétérinaire expérimentée en aviculture. Elle permet de vérifier ses pratiques et de disposer d'outils pertinents dans le respect du cahier des charges de l'AB.

Programme

- Rappel des besoins essentiels des volailles pour s'adapter aux aléas climatiques et autres stress.
- Notions de réglementation (salmonelles).
- Présentation des principaux problèmes des volailles : picage, parasites externes, ponte irrégulière... et manière de les éviter en AB.
- Description des outils mis en place en prévention et en curatif dans une ferme avicole.
- Mise en évidence des différents facteurs favorisant des pathologies en élevage de volailles : rappel biologie/physiologie de l'animal, présentation de 8 cas cliniques vécus et propositions d'évolution.

C3 • Concevoir son centre de conditionnement d'œufs - C.E.O



Durée 2 jours

DATES 13, 14 Décembre 2023

Lieu Hérault

Intervenant

Jean-Jacques Garbay, Agriculteur bio (céréales et anciennement volailles) et formateur indépendant en élevage de volailles bio depuis 2008

En élevage de poules pondeuses avec ventes en circuits courts, les éleveurs ne peuvent vendre leurs œufs à un intermédiaire qu'à condition de les emballer dans un centre agréé. La démarche d'obtention de l'agrément est complexe pour les petits élevages. Le but de cette formation est de permettre à ces petits élevages la mise en place d'un C.E.O adapté et agréé. Une attes-

tation de formation à la conduite d'un C.E.O est délivrée à la suite de cette formation. Cette formation vous permet de construire votre propre mireuse à plateaux (voir photos) qui sera transportable en voiture. Une contribution de 150 euros est demandée pour chaque stagiaire, afin de commander le matériel pour la construction de la mireuse.

Programme

Jour 1 - Apport théorique

- Réglementation : cadre européen, HACCP.
- Œuf, maîtrise sanitaire et étiologie de la poule.

Jour 2 - Mise en pratique

- Rédaction d'un dossier d'agrément.
- Autoconstruction et maîtrise d'une mireuse à plateaux.



co-organisation CIVAM Bio 34

Vous êtes intéressé-e pour réaliser cette formation ?
Merci de nous contacter le plus tôt possible
(pour la commande de matériel).

Objectifs

- Concevoir un centre de conditionnement d'œufs.
- Rédiger un dossier d'agrément.
- Construire une mireuse à plateaux.

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT
- 07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr

D1 • Utiliser Télépac en toute autonomie

Durée 1 jour

DATE 23 Avril 2024

Lieu A définir

Intervenant

CIVAM Bio 34

La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Elle se fait exclusivement sur internet sur la plateforme TéléPAC, l'enjeu est de vous donner les clés pour utiliser cet outil en toute autonomie.

Objectifs

- Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC.
- Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC.

Programme

- Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.
- Présentation des nouveautés de la campagne 2023.
- Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télédéclaration
- Les principales fonctionnalités du logiciel.
- Les différentes étapes de la saisie :
 - ▷ Créer son compte,
 - ▷ Utiliser l'outil graphique et cartographique,
 - ▷ Enregistrer des cultures,
 - ▷ Réaliser la demande d'aide.

Pour cette formation, une contribution de 28 € vous sera demandée

Inscrivez-vous page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr

co-organisation CIVAM Bio 34

• Élaborer sa stratégie et ses outils de communication



D2

Durée 3 jours +
1h30 à distance

DATES 9, 16 Nov. &
4 Déc. 2023

Lieu Sommières

Intervenante

Cathy Guiraudet, Chargée de communication FD CIVAM 30

Pré-requis :
Avoir déjà réfléchi
et/ou mis en place sa stratégie
marketing (la présenter à l'aide
du module à distance).

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Cathy GUIRAUDET
07 67 92 45 16
guiraudet.baumel@civamgard.fr

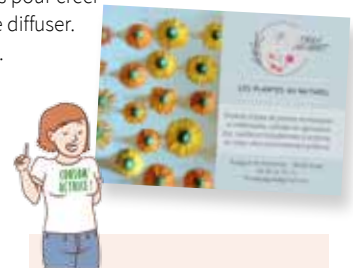
Objectifs

- Comprendre les enjeux d'une communication ciblée.
- Connaître les solutions techniques existantes pour créer un document de communication, l'éditer et le diffuser.
- Savoir communiquer sur les réseaux sociaux.

Programme

J1 Construire sa stratégie de communication

- A partir de sa stratégie marketing mix (module à distance), élaborer son plan de communication.
- Les outils de publicité directe : rôles et usages.
- Les solutions techniques pour concevoir et imprimer un document : faire appel à un prestataire extérieur ? Faire soi-même ? Quelles compétences acquérir ?
- Les relations presse : communiqué, dossier de presse, fichier presse.



Au regard du plan
de communication :
Elaboration d'une pré-maquette
d'un document
de communication
(rédactionnel, disposition des
éléments principaux :
titres, sous-titres, textes, photos,
informations pratiques...).

J2 Elaborer des visuels de communication à l'aide de l'outil Canva



- Présentation des possibilités de mise page de l'outil gratuit (en ligne) Canva : possibilité de créer des documents papier, des posts réseaux sociaux, des présentations types power point, des outils de création de vidéos...
- Démonstration des différentes fonctionnalités de l'outil.

A partir d'une pré-maquette
élaborée en J1 :
Mise en pratique sur Canva



Formation modulaire
3 possibilités - participer aux journées :
J1 + J2 + J3
ou J1 + J2
ou J1 + J3
La journée 1 inclut le module à distance.

Temps d'accompagnement individualisé

A l'issue de la formation (2 à 3 semaines plus tard), un temps d'accompagnement individualisé d'une demi-journée vous sera proposé. Il permettra de faire le point sur le transfert des acquis de la formation au regard de votre situation professionnelle. Ce module est pris en charge par VIVEA.

J3 Savoir communiquer sur les réseaux sociaux (Facebook et Instagram)



- Panorama des réseaux sociaux.
- Quel réseau social pour quelle(s) cible(s) et quel usage ?
- Votre plan d'action réseaux sociaux au regard de votre stratégie de communication.
- Le cas de Facebook (appui à la création et/ou l'optimisation de votre page).
- Le cas d'Instagram (appui à la création et/ou l'optimisation de votre compte).

D3 • Comment créer son site Internet ?

Durée 2 jours + 1h30 à distance

DATES 21, 29 Février 2024

Lieu Sommières



Objectifs

- Définir ses besoins, ses outils et ses messages.
- Comprendre les enjeux de la communication sur le web et les outils collaboratifs.
- Connaître les différentes méthodes pour concevoir son site soi-même.
- Disposer d'outils pour évaluer l'impact.

Programme

- **Théorie du web** : système de référencement, espace interactif, règles d'écriture pour le web, les différents outils et leurs coûts.
- **Organiser mon site** : définir mon message en tenant compte des attentes sociétales, trouver le bon nom de domaine, développer une arborescence.
- **Enrichir le site** : quel design, quelles images, intégration de documents, de vidéos...
- **Le web 2.0** : développer une stratégie en accord avec ses valeurs professionnelles. Passer par un prestataire ou créer son site tout seul ? Construire un plan d'actions.

Se lancer dans la création d'un site Internet requiert des compétences techniques et transversales.

Cette journée a pour objectif de concevoir sa stratégie de communication web, de développer sa présence sur le web et de connaître les différents moyens techniques pour réaliser un site Internet.

Pré-requis : Avoir déjà réfléchi et/ou mis en place sa stratégie marketing et son plan de communication

co-organisation CIVAM Bio 34

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Cathy GUIRAUDET - 07 67 92 45 16 - guiraudet.baumel@civamgard.fr

• Hygiène et transformation agroalimentaire fermière

E1

Durée 1 jour

DATE 16 Janvier 2024

Lieu Sommières

Intervenant

Formateur agroalimentaire du CFPPA de Florac



Objectifs

- Connaître la réglementation sanitaire en vigueur.
- Comprendre les risques sanitaires de l'activité de transformation et en connaître les différents paramètres.
- Appréhender les bonnes pratiques d'hygiène à mettre en œuvre pour maîtriser le risque sanitaire.
- Mettre en œuvre les règles d'hygiène et sanitaires dans la transformation des produits.

Programme

- Présentation des **principaux micro-organismes en agroalimentaire**.
- Étude des paramètres influençant le développement des micro-organismes.
- Étude des principaux **modes de contamination**.
- Application de la méthode des 5M : main d'œuvre, matériel, matière première, milieu, méthode.
- **Risques de toxi-infections alimentaires collectives** et leurs préventions.
- **Règles d'hygiène en préparations froides et en préparations chaudes** : hygiène du personnel, du matériel et des denrées.
- Présentation d'un **plan de nettoyage et de désinfection**.

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Camille VILLAJOS - 07 67 79 65 94 - villajos@civamgard.fr

D4 • Gérer et accompagner son équipe pour améliorer bien-être et efficacité au travail



Durée 2 jours

DATES 7, 9 Février 2024

Lieu Hérault

Intervenante Julie Rodriguez, Formatrice, accompagnatrice et facilitatrice en coopération et intelligence collective

Les chefs d'exploitation ou responsables d'équipe sont confrontés à de nombreuses contraintes qui rendent leur métier plus complexe. L'incertitude économique, les horaires, le climat, la gestion des ressources humaines, etc., sont autant de facteurs à prendre en compte et qui peuvent nuire au bien-être et à l'efficacité au travail.

Nous vous proposons ici de questionner votre bien-être et votre efficacité au regard d'un facteur souvent moins abordé : la gestion et l'accompagnement de votre équipe (salarié.e, conjoint.e, bénévole, stagiaire).

Objectifs

- Questionner sa posture en tant que responsable au sein d'une ferme.
- Comprendre les dynamiques de groupe pour faciliter le travail d'équipe, fidéliser les salariés.
- Maîtriser des outils facilitant la gestion et l'intégration dans une équipe.
- Élaborer un plan d'actions afin d'améliorer l'existant et de s'interroger sur l'efficacité et le bien-être.

Programme

- **Jour 1 - Rôle et posture de chef.fe d'exploitation/responsable**
- Échanges sur le rôle de chef d'exploitation/responsable.
- Expérimentation d'outils facilitant la gestion d'une équipe.
- Tour de table des situations de chacun et outils en place.
- **Jour 2 - Équipe et salariat**
- Réglementation sur la gestion du personnel.
- Accompagnement d'une équipe
- Plan d'actions.
- Impacts engendrés sur le bien-être et l'efficacité.

Inscrivez-vous : voir page 4 Contact : Stéphanie HOSFORD
06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

co-organisation CIVAM Bio 34

• Transformation des végétaux : de la théorie à la pratique !

E2

Durée 2 jours

DATES 17 et 18 Janvier 2024

Lieux Sommières et Fontvieille (13)

Intervenants

Formateur en agroalimentaire, CFPPA de Florac
Mathilde Reinaga-Hertz,
Les Jardins de Cidamos

Inscrivez-vous page 4

Contact : Camille VILLAJOS -
07 67 79 65 94 -
villajos@civamgard.fr

Pré-requis :
avoir suivi la veille,
la formation E1,
ou une formation à l'hygiène
dans les deux années
précédentes



Objectifs

- Connaître les compétences techniques que requiert une activité de transformation.
- Appréhender les équipements et investissements financiers nécessaires.
- Mettre en œuvre les règles d'hygiène et sanitaires dans la transformation des produits.
- Avoir expérimenté la réalisation d'une recette, de A à Z.

Programme

- **Technologies de transformation et de conservation** : produits gélifiés, boissons, conserves et semi-conserves.
- **Éléments de réglementation** : locaux, étiquetage, autocontrôles, traçabilité...
- **Aspects matériels et financiers** d'un atelier de transformation : coût, rentabilité, fournisseurs...
- **Journée de mise en pratique** : réalisation d'une recette en atelier de transformation (Fontvieille -13).

E3 S'initier à la fabrication des cosmétiques

Durée 3 jours
+ 2h à distance

DATES 25, 26 Janvier,
1^{er} Fév. 2024

Lieu Sommières

Intervenants

Jean-Christophe Tétu,
Docteur en pharmacie,
évaluateur sécurité des produits cosmétiques, enseignant en aromathérapie
Cristine LATEULE,
Artisane cosmétiques

A travers cette formation théorique et pratique, vous trouverez les bases de la fabrication de produits cosmétiques, à partir de produits naturels (lait, produits de la ruche, huiles, plantes...).

Objectifs

- Acquérir les bases de la fabrication de cosmétiques artisanaux et de savons.
- Savoir réaliser des formulations simples.
- Connaître la réglementation des produits cosmétiques.

Programme

- **La peau**, ses fonctions, ses besoins.
- **Principe de saponification à froid**, mode opératoire et précautions d'usage.
- **Les différents types d'extraction.**
- **Les ingrédients des produits cosmétiques.**
- **Les bonnes pratiques de fabrication**, les règles d'hygiène.
- **Travaux pratiques** : fabrication de savons, baumes, huiles et cérats.
 > Le cadre réglementaire, la déclaration d'activité.
 > Initiation à la constitution d'un dossier d'information produit (DIP).

Inscrivez-vous page 4

Contact : Stéphanie HOSFORD

06 33 29 91 44

hosford@civamgard.fr

Une participation aux consommables de 20 € est à prévoir ; mais vous repartirez avec vos produits cosmétiques !

Vous souhaitez rédiger vous-même votre Dossier Information Produit : complétez cette formation par la journée D6 «Apprendre à rédiger son DIP»



Apprendre à rédiger son DIP (Dossier Information Produit)

Durée 1 jour
+ 2h à distance

DATE 11 Mars 2024

Lieu Sommières

Intervenant

Jean-Christophe Tétu,
Docteur en pharmacie
évaluateur sécurité des produits cosmétiques, enseignant en aromathérapie

Le Dossier d'Information Produit ou DIP est un élément indispensable pour pouvoir mettre sur le marché vos produits cosmétiques.

Destiné à rassembler les informations relatives à votre produit, il est constitué de très nombreux chapitres dont les informations sont fournies en interne ou récupérées auprès des fournisseurs et partenaires. Hormis la partie concernant l'évaluation sur la sécurité du produit, qui doit être établie par une personne habilitée, il vous est possible de rédiger vous-même ce document !

Objectifs

- Maîtriser les éléments constitutifs d'un DIP.
- Amorcer la rédaction de son propre dossier.

Programme

- **Présentation générale** du DIP.
- Informations concernant le produit lui-même : **formule qualitative et quantitative, stabilité, qualité microbiologique** du produit, **fiches de fabrication.**
- Informations concernant le **matériau d'emballage** et d'éventuelles interactions avec le produit.
- **Aspects toxicologiques** concernant le produit fini et les ingrédients utilisés.
- Informations concernant l'**usage et les retours d'utilisateurs.**
- Accompagnement à la **rédaction des DIP** des participants.



Inscrivez-vous page 4 - Contact : Stéphanie HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

E5



E4 Utiliser les huiles essentielles en cosmétique

Durée 2 jours

DATES 27, 28 Février
2024

Lieux Sommières ou
Le Vigan

Intervenant

Jean-Christophe Tétu,
Docteur en pharmacie,
évaluateur sécurité des produits cosmétiques, enseignant en aromathérapie



Utiliser des huiles essentielles en cosmétique ne s'improvise pas ! Ces journées de formation vous permettront d'acquérir des bases solides sur les huiles essentielles et leurs constituants, pour être capable de formuler des mélanges d'huiles essentielles en cosmétique.

Programme

- Huiles essentielles – définition, composition chimique, principaux constituants
- Avantages et inconvénients de l'application cutanée – toxicité cutanée – toxicité systémique - allergènes et réglementation.
- Propriétés des principales huiles essentielles utilisées et utilisables en cosmétique
- Principaux outils permettant de doser correctement les huiles essentielles dans vos formulations.
- Exercices pratiques sur les cas concrets des participants.



Photos : Espelida

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Stéphanie HOSFORD - 06 33 29 91 44 - hosford@civamgard.fr

HACCP : Élaborer un plan de maîtrise sanitaire

Durée 2 jours

DATES 13, 14 Février
2024

Lieu Sommières

Intervenant

Formateur en agroalimentaire du CFPPA Florac

A noter :

Les stagiaires doivent apporter des éléments concernant leurs productions pour le travail sur le projet individuel

Inscrivez-vous page 4

Contact : Camille VILLAJOS -
07 67 79 65 94 -
villajos@civamgard.fr

Afin de répondre aux exigences de la législation européenne, les producteurs-transformateurs fermiers sont tenus d'effectuer eux-mêmes un certain nombre d'auto-contrôles. Cette formation a pour but de les aider dans cette démarche en abordant les points principaux.

Un travail complémentaire et personnel est cependant nécessaire après la formation pour finaliser le Plan de Maîtrise Sanitaire.

Programme

- **Présentation de la réglementation** en vigueur.
- **Connaissances des guides de bonnes pratiques** d'hygiène et adaptation à ses pratiques personnelles.
- **Rappel des règles de bonnes pratiques d'hygiène** : nettoyage et désinfection, lutte contre les nuisibles, santé du personnel, gestion des températures, potabilité de l'eau.
- **Identification des risques** sanitaires
- et maîtrise des points critiques en appliquant à la méthode HACCP.
- **Présentation des règles de traçabilité** et de gestion des produits non conformes.
- **Détermination et mise en place des contrôles** à effectuer.
- **Élaboration de documents de contrôles.**
- **Étude de cas concrets** et travail sur les productions des stagiaires.

E6

F1 Pratiquer l'accueil à la ferme - CIVAM RACINES



Durée 4 jours
+ 5 h à distance



DATES 19 Janvier, 6 et 16
Février, 1^{er} Mars 2024

Lieu Sur des fermes

Intervenants

Marie SIMON, Ingénierie de projets éducatifs – Animatrice Le MAT (07)
Animateurs & agriculteurs du réseau CIVAM Racines, de la FD CIVAM 30 et la FR CIVAM Occitanie

Cette formation s'adresse aux agriculteurs souhaitant développer un projet d'accueil éducatif et social sur leur ferme, ainsi que des interventions dans les établissements scolaires et/ou sociaux. L'objectif est d'acquérir des compétences pour sensibiliser un public divers sur l'agriculture durable et créer une activité de diversification, en s'appuyant sur le réseau RACINES.

Objectifs

- Définir son projet d'accueil et son message pédagogique.
- Expliquer les compétences de base pour accueillir sur la ferme dans une démarche
- Éducation à l'Environnement et au Développement Durable (EEDD).
- Intégrer un réseau qui partage des valeurs communes sur l'agriculture, la transmission et la pédagogie.

Programme

Jour 1

- Les fondamentaux de l'accueil à la ferme.
- L'accueil à la ferme et le développement durable.
- Atouts et freins de sa ferme. Définition de son message fort.

Jour 2

- Observation d'un agriculteur en situation d'accueil à la ferme ;
- Introduction à l'accueil social.
- L'accueil à la ferme dans les actions d'EEDD*.

Jour 3

- Préparation et mise en place d'une activité ou atelier lors d'un accueil à la ferme ou intervention en classe.
- Outils pédagogiques.

Jour 4

- La réglementation relative à l'accueil et la diversification de l'activité.
- Présentation et fonctionnement du réseau RACINES dans l'activité d'accueil.

- Présentation du projet d'accueil des participants.

Des exercices d'application et préparation à distance seront proposés avant chaque séance présentielle de la formation.

*EEDD : Education à l'Environnement et au Développement Durable

Inscrivez-vous page 4 Contact : Julija SMISKAL- 07 68 37 11 11 - smiskal@civamgard.fr

Vous êtes agricultrice, agriculteur et souhaitez développer l'accueil éducatif et social à la ferme ?



Qui sommes-nous ?

Le réseau CIVAM RACINES regroupe des agriculteurs attentifs aux pratiques agricoles respectueuses de la terre et du vivant, désireux de sensibiliser autour de l'agriculture et l'alimentation durables, en transmettant leurs savoirs, leur savoir-faire et leur place dans le milieu rural à des groupes d'enfants, adolescents ou adultes.



L'objectif de RACINES

est de promouvoir une réflexion autour des modèles de production, transformation et consommation à l'origine de notre alimentation et leurs impacts sur l'environnement et la biodiversité.

Les accueils peuvent prendre plusieurs formes :

- Scolaires
- Social*
- Grand public

* adressé à des personnes éprouvant le besoin d'une rupture momentanée avec leur quotidien

Les agriculteurs RACINES peuvent...

- recevoir à la ferme,
- ou intervenir en milieu scolaire ou dans des événements grand public (journée du développement durable, biodiversité, etc).



F2 Créer un jardin pédagogique adapté au climat Nouveau format

Durée 1 jour

DATE 28 Février 2024

Lieu Gard

Intervenante

Marie SIMON, Ingénierie de projets éducatifs – Animatrice Le MAT (07)

Le jardin pédagogique est un outil d'apprentissage en extérieur utilisé de plus en plus dans nos établissements scolaires. Comment s'y prendre ? Quelles cultures choisir pour mieux s'adapter aux conditions climatiques de plus en plus sévères ? Quelles pratiques d'économie d'eau à mettre en place ? Par qui se faire accompagner ? Autant de questions à se poser avant de démarrer un projet de jardin au sein de votre établissement ou de votre ferme ! Cette formation s'adresse aux établissements scolaires et sociaux ou de loisirs ou encore aux agriculteurs, souhaitant mettre en œuvre ou accompagner des projets de jardins pédagogiques.

Objectifs

- Acquérir des outils nécessaires pour créer ou animer un jardin pédagogique au sein de votre établissement ou votre ferme.

Programme

- Organisation de l'espace du jardin : cultures, matériel, coin compost, irrigation...
- Calendrier du jardin : organisation des activités sur toute l'année en s'adaptant aux saisons, aux enjeux climatiques et au rythme scolaire.
- Choix et planification de cultures adaptées au climat.
- Postures, outils de jardinage adaptés au public et méthodes d'utilisation sécurisées.



- Découverte de pratiques économes en eau.
- Aspects pratiques et réglementaires de la mise en place du compost.
- Méthodes d'implication et de facilitation de la participation individuelle et collective.
- Implication des acteurs locaux associatifs et publics dans le projet du jardin.

Inscrivez-vous page 4 Contact : Julija SMISKAL- 07 68 37 11 11 - smiskal@civamgard.fr

Une formation initiale de 4 jours est proposée (voir ci-contre) afin de développer votre projet d'accueil et acquérir les compétences nécessaires, avec la possibilité d'intégrer le réseau RACINES par la suite.



Si vous souhaitez vous lancer dans l'accueil éducatif et/ou social, contactez-nous pour définir votre projet : Julija SMISKAL - Chargée de projet 04 66 77 47 84 ou 07 68 37 11 11 smiskal@civamgard.fr <https://accueilpedagogiquealaferme.fr/30>





Une étude sur l'insertion professionnelle des primo arrivants en 2021-2022

L'association FD CIVAM du Gard a mené une étude sur l'insertion professionnelle des primo arrivants* en agriculture dans le Gard en 2021/22. L'étude nous a permis d'identifier les agriculteurs intéressés par la thématique, de découvrir le réseau d'acteurs gardois et d'établir les partenariats mais aussi de mieux comprendre le profil du public migrant, ses besoins et les freins à l'intégration. La synthèse de l'étude est accessible sur notre site internet.

Actions 2023 - 2024 :

• **Organisation de journées de découverte de métiers agricoles** à destination des personnes migrantes sur trois territoires gardois (Nîmes, Alès, le Vigan) en impliquant des acteurs locaux : structures relais emploi, travailleurs sociaux, collectivités, agriculteurs.

- **Mise en place d'une formation (voir F3)** à destination des agriculteurs qui souhaitent accueillir des personnes migrantes sur leurs fermes pour un stage ou un emploi,
- **Création d'un réseau d'acteurs gardois** participant à l'insertion socio professionnelle des personnes migrantes en agriculture.

* Un étranger primo-arrivant est un ressortissant d'un pays tiers à l'Union européenne, titulaire depuis moins de 5 ans d'un titre de séjour. Les réfugiés sont également des primo-arrivants.

L'action est soutenue par la DDETS du Gard (Direction Départementale de l'Emploi, du Travail et des Solidarités).



F3 Accueillir sereinement une personne migrante sur sa ferme pour un emploi ou un stage

Durée 1 jour + 2 h à distance

DATE 5 Mars 2024

Lieu Gard

Intervenants

- Elsa Peron, responsable Service Asile Croix Rouge de Nîmes
- Professionnels de l'emploi et de l'accompagnement du public migrant
- Témoignages des agriculteurs accueillants



Le recrutement des personnes migrantes en agriculture ou l'accueil pour un stage se confronte souvent à un manque d'information chez les agriculteurs, à des idées reçues (trop de papiers et démarches administratives lourdes), et à divers freins : mobilité, hébergement, langue, etc.

Objectif

Cette formation vise à éclaircir le sujet et à donner aux agriculteurs les premières informations nécessaires pour accueillir un public migrant sur leurs fermes pour un stage ou un emploi, à leur faire découvrir le réseau d'acteurs gardois et à leur donner envie d'aller à la rencontre de ce public.

Programme

- Introduction : statuts des migrants -primo-arrivants, réfugiés, demandeurs d'asile.
- Réseau d'acteurs gardois qui accompagnent les personnes migrantes – à qui s'adresser.
- Accueillir pour un emploi : ce qu'il faut savoir.
- Accueillir pour un stage : ce qu'il faut savoir.
- Témoignages : Structures d'accompagnement des migrants.
- Structures relais emploi et formation.
- **Freins à lever** : mobilité en milieu rural et dispositifs existants, hébergement, barrière linguistique.
- Témoignages – rencontre avec les agriculteurs accueillants.
- **A l'issue de la formation, des périodes d'immersion (stages) peuvent être envisagées chez les participants.**

Inscrivez-vous page 4 Contact : Julija SMISKAL- 07 68 37 11 11 - smiskal@civamgard.fr

Hébergement à la ferme : connaître et comprendre

F4

Durée 2 jours + 2 h à distance

DATES 8 Janvier 2024 + 22 Janv. (visites)

Lieux Sommières + visites de fermes

Intervenants

Armand-Bernard Marguerite, Accueil Paysan Occitanie
Agriculteurs - hébergeurs

Types d'hébergements proposés pour les visites de terrain : gîte, camping à la ferme et hébergement insolite.

Inscrivez-vous page 4

Contact : Julija SMISKAL

07 68 37 11 11 - smiskal@civamgard.fr

De nombreux agriculteurs souhaitent développer l'accueil à la ferme en complément de leur activité principale. Cependant, beaucoup manquent d'information et connaissances. Cette formation vise à fournir des informations synthétiques sur les différents types d'hébergement à la ferme, les réglementations existantes et des retours d'expérience afin d'accompagner les agriculteurs dans la réflexion de leur projet.

Objectifs

- Comprendre les bases de la réglementation juridique selon les différents types d'hébergement.
- Juger la faisabilité économique de son projet.
- Identifier les moyens de communication à mettre en œuvre.
- Évaluer les expériences d'agriculteurs-hébergeurs expérimentés.

Programme

Jour 1

- Présentation des différents types d'hébergement à la ferme.
- Réglementation et aspects juridiques.

Jour 2

- Visites de terrain - Retours d'expérience d'agriculteurs-hébergeurs :
 - ▷ motivations et organisation du temps de travail,
 - ▷ rentabilité économique,
 - ▷ communication, promotion.



Développer une activité de paysan traiteur

nouveau F5

Durée 2 jours

DATES 26 Février 2024 + 1 jour de visite

Lieu Le Vigan

Intervenante

Cécile Bès, traiteur professionnelle en bio et membre de la coopérative Terracoopa

Les activités de restauration à la ferme : vente de petits plats sur les marchés de plein vent, table d'hôte, dégustations, paysan-traiteur peuvent constituer une source de valorisation des produits et des savoir-faire des producteurs. Mais elles nécessitent des compétences particulières et une organisation spécifique.

Cette formation vous permettra de comprendre les règles de base pour développer une activité de traiteur bio et locale.

Objectifs

- Connaître les différents types de petite restauration fermière et les règles de base.
- Mieux connaître l'activité de traiteur bio et locale en s'appuyant sur l'expérience de l'intervenante.
- Évaluer l'investissement nécessaire pour mettre en place une organisation adaptée.

Programme

Jour 1

- Panorama de différents types de restauration fermière, cadre juridique, réglementation et formations.
- **Activité de traiteur bio et local** :
 - Réglementation, statuts.
 - Organisation à mettre en place, les points pratiques, la charge de travail, logistique.
 - Règles d'hygiène.
 - Choix de recettes et approvisionnement.

- Aménagement de l'atelier.
- Certification en AB.
- Données économiques.

- Des conseils et points de vigilance, échanges.

Jour 2

- Visites de fermes pratiquant la restauration : ferme-auberge, activité de traiteur, vente sur les marchés.

Pré-requis : avoir suivi une formation à l'hygiène (exemple : notre formation E1, voir page 49)

Inscrivez-vous page 4 Contact : Julija SMISKAL- 07 68 37 11 11 - smiskal@civamgard.fr

F6 • Accueillir du public dans le cadre de l'opération "De Ferme en Ferme"

Durée 1 jour

DATE Au choix :
23 ou
30 Janvier 2024

Lieu Sur une ferme

Intervenants

Cathy Guiraudet, Julija Smiskal,
FD CIVAM du Gard

Participer à une opération agritouristique nécessite un accueil de qualité pour sa réussite et sa pérennisation. A travers cette journée de formation obligatoire pour les nouveaux entrants dans l'opération "De Ferme en Ferme", il s'agit d'acquérir les compétences nécessaires à la mise en place de cette action sur les fermes, afin de mieux valoriser son métier, ses prestations et ses produits et expliquer son engagement pour une agriculture durable.

Objectifs

- Être capable d'organiser un événement de portes ouvertes sur la ferme en valorisant ses pratiques agricoles et en adéquation avec les attentes sociétales.
- Comprendre et être en capacité de mettre en pratique une charte d'accueil
- Être capable de concevoir et d'animer la visite de sa ferme.

Programme

- Les motivations à participer à cet événement agritouristique.
- Une charte nationale : pourquoi ?
- Le fonctionnement collectif de l'opération.
- L'accueil en toute sécurité : stationnement, information, cheminements.
- Le premier accueil.
- La gestion des bénévoles venant en appui à l'organisation.
- La gestion de l'afflux de visiteurs sur la ferme.
- Exercice pratique : comment m'organiser sur la ferme pour accueillir au mieux le public ?
- La conception et l'animation d'une visite en temps limité, de l'arrivée au départ des visiteurs.
- Quelle stratégie de communication et de promotion ?
- Les retombées de l'événement.

Inscrivez-vous page 4

Contact : Cathy GUIRAUDET - 07 67 92 45 16 - guiraudet.baumel@civamgard.fr

La participation à l'événement "De Ferme en Ferme" implique que chaque agriculteur participe à une journée de formation.

• Monter un événement dit «agricultures» sur sa ferme



F7

Durée 2 jours

DATES 13 Novembre &
12 Décembre 2023

Lieux Hérault (Pic St Loup) -
Gard (St Dionisy)

Intervenants

Nina Guilbert, FR CIVAM Occitanie
Cathy Guiraudet, FD CIVAM 30
Agriculteurs.trices ayant créé des
agricultures

Les Agricultrices sont des événements permettant d'héberger sur sa ferme une rencontre inhabituelle entre le monde de l'art et le monde agricole où il est possible de déguster des produits locaux, de découvrir une ferme et d'apprécier des manifestations culturelles.

Objectifs

- Connaître les conditions de mise en place d'une agriculture organisée collectivement ou individuellement sur une exploitation agricole
- Savoir rédiger son document-projet en vue de la recherche de financements et/ou sponsoring

Enjeux

- Apporter un chiffre d'affaires ponctuel en vendant une partie de sa production.
- Améliorer sa visibilité locale se faire connaître auprès des habitants et des touristes faire partie d'un projet collectif.

Programme

- Quel type de projet envisager : collectif : plusieurs fermes associées sur un même lieu ou individuel : une seule ferme organisatrice ?
- Les points clés pour réussir son agriculture : organisation, lieu accueillant, budget, communication, buvette et petite restauration...
- Témoignages d'agricultures-expérimentés de l'Hérault et du Gard
- Atelier individuel :
Élaborer son dossier projet.

Inscrivez-vous page 4 Contact : Cathy GUIRAUDET - 07 67 92 45 16 - guiraudet.baumel@civamgard.fr

Édition 2024 : appel à candidatures !

Le Gard
de Ferme en Ferme

12^{ème} édition

Portes ouvertes le dernier week-end
d'avril dans plus de 60 fermes



Vous êtes agricultrice, agriculteur...
Vos pratiques agricoles relèvent de l'agroécologie et/ou de l'AB...
Vous commercialisez en circuits courts...
Contactez nous !

Les candidatures sont ouvertes jusqu'au 10 Janvier 2024.

Coordination de l'événement :
Fédération Départementale des CIVAM 30
tél. 04 66 77 47 84 ou 07 67 92 45 16
legarddefermeenferme@gmail.com



• Droit rural et diversification agricole

Durée 2 jours +
2h à distance

DATES 20, 21 Novembre
2023 en PACA

Intervenant

Amel Bounaceur, juriste en droit rural, auteur du livre «Diversification Agricole : guide juridique pour les porteurs de projets»

Objectifs

- Comprendre la diversification d'activités en tant qu'agriculteur.
- Connaître les caractéristiques des activités de diversification (accueil, agritourisme)
- Acquérir des notions de droit rural général.
- Mieux comprendre le cadre juridique de la diversification agricole.
- Se repérer dans la complexité liée au statut "éclaté" de l'agriculteur diversifié
- Mieux définir son projet de diversification.

Pour plus d'info et inscriptions contacter directement le
GR CIVAM PACA : Marion GENTY, marion.genty@civampaca.org



F8

De plus en plus d'agriculteurs développent des activités qui ne relèvent pas de la production alimentaire mais prennent appui sur l'exploitation (accueil pédagogique ou social, vente de proximité, hébergement à la ferme, petite restauration, événements culturels). Or ces projets diversifiés, parfois à la jonction entre plusieurs droits, peinent à trouver leurs cadres.

Programme

Partie à distance : Définition de votre projet et son cadre ; évaluation de vos connaissances en droit rural, appréhension d'une diversification d'activités sur votre ferme, échange personnalisé avec une avocate spécialiste du droit rural.

Jour 1

- Introduction aux composantes du droit rural.
- Délimitation juridique et sociale des activités agricoles.
- Les incidences de la mise en place d'activités de diversification au niveau

juridique et social (civil).

- Mise en pratique.
- Récapitulatif des points de vigilance.

Jour 2

- Délimitation fiscale des activités agricoles.
- Fiscalité de la diversification agricole
- Différence entre pluriactivité et diversification.
- Les incidences fiscales de la diversification agricole.
- Mise en pratique.



CORAL, l'organisme régional avec lequel nous mutualisons nos formations, assure le portage administratif de nos formations.

Une fois votre inscription réalisée et les possibilités de prise en charge étudiées avec nous, c'est CORAL qui se charge des éventuelles formalités administratives (vérification de l'éligibilité VIVEA, édition des devis et conventions pour les autres financements, etc.).

Une à deux semaines avant le début d'une formation, vous recevrez un mail de CORAL avec leurs CGV (Conditions Générales de Vente) ainsi que la fiche standardisée de la formation.

Contact CORAL : formation@coral-occitanie.org
Tél. 06 58 40 55 03

Contact FD CIVAM 30 : formation@civamgard.fr
Tél. 06 33 29 91 44

1 Public cible

Priorité aux exploitants agricoles, conjoints collaborateurs, aides familiaux, cotisants solidaires et porteurs de projet en cours d'installation

Le nombre de places étant limité, les premiers inscrits seront les premiers servis !

Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles

Pour les autres personnes, contactez-nous afin de vérifier les possibilités de participation.

• Vous êtes bénévole d'une association et certaines de nos formations vous intéressent ? Contactez-nous, nous sommes susceptibles de vous y accueillir !

2 Coût et prise en charge des formations

→ Contributeur VIVEA

Contributeurs VIVEA
agricultrice ou agriculteur
chef d'exploitation,
cotisant solidaire, conjoint
collaborateur, aide familial,
associé d'exploitation

+

Porteurs de projet en PPP
(Plan de Professionnalisation Personnalisé)

=

Formation prise en charge par VIVEA
dans la limite du plafond
annuel de prise en charge
par VIVEA,
à 3 000 € pour 2023.

Reportez-vous pages 65 et 66 pour connaître, selon les formations choisies, le montant qui sera déduit de votre crédit annuel.

• IMPORTANT

• Consentement électronique :

peu de temps avant la formation, vous recevrez un mail de VIVEA vous demandant de donner votre accord pour la prise en charge de votre formation. Cela remplace la «fiche contributeur» qui était à remplir en début de séance. Il est impératif de cliquer sur «Je valide» avant de venir en formation.

• Pour plus de détails et pour connaître en cours d'année votre crédit disponible, consultez le [tutoriel sur le site web de VIVEA](#).

• Pour être pris en charge par VIVEA, vous devez être à jour de vos cotisations MSA : Une attestation pourra vous être demandée.

• Si vous êtes en parcours PPP, votre PPP doit mentionner la thématique de la formation. La prise en charge par VIVEA est conditionnée à l'impossibilité de mobiliser un autre financement (CPF, Pôle emploi...). Certaines thématiques de formation ne sont pas couvertes pour les parcours PPP, renseignez-vous auprès de votre conseiller PPP ou contactez-nous.

→ Salariés

Votre fonds de formation (ou OPCO, Opérateur de Compétences) peut prendre en charge tout ou partie de votre formation : contactez votre employeur.

Pour les salariés du secteur agricole, leur OPCO, OCAPIAT, au travers de son dispositif "Boost" Compétences", peut prendre en charge 45 % du coût de la formation, incluant les frais pédagogiques, ainsi qu'une indemnisation forfaitaire du temps de travail. A titre d'ordre de grandeur, pour un coût journalier de 220 €, le reste à charge pour l'employeur est d'environ 85 €. La demande de prise en charge peut être introduite avant ou même après la formation.

• Plus d'infos sur : <https://www.ocapiat.fr/wp-content/uploads/fiche-de-presentation-BOOST-COMPETENCES-OCAPIAT.pdf> et par mail : julie.benoit@ocapiat.fr

Nous nous chargeons, avec CORAL, de fournir toutes les pièces du dossier (devis, convention, programme). N'hésitez pas à nous contacter pour plus de précisions !

→ Demandeurs d'emploi

Vous pouvez demander à Pôle Emploi (même si vous n'êtes pas indemnisé) de mobiliser l'AIF (Aide individuelle à la Formation) pour financer vos formations. **Contactez-nous 1 mois avant la première formation souhaitée** pour que nous établissions un devis pour Pôle Emploi (établi à environ 220 € par journée et généralement de 90

à 150 € pour les modules en distanciels). Il suffit de nous le mentionner lorsque vous remplissez le formulaire d'inscription en ligne à nos formations. **Si vous souhaitez réaliser plusieurs formations, nous pouvons éditer un devis unique.** Si nécessaire, nous vous rappelons.

→ Indépendants

• Vous cotisez à l'URSSAF ?

Vous vous acquittez donc de la contribution à la formation professionnelle (CFP) : <https://entreprendre.service-public.fr/vosdroits/F23459>

Vous pouvez en contrepartie obtenir une prise en charge de vos frais de formation.

Pour plus d'information et pour savoir où vous adresser en fonction de votre secteur d'activité (libéral, commerce, artisanat, artiste...) : <https://entreprendre.service-public.fr/vosdroits/F31148>

→ Autofinancement

Vous allez financer vous-même votre formation ?

Contactez-nous pour établir un devis (un tarif journalier préférentiel vous sera proposé) !

• A noter...
Nos formations ne sont pas éligibles au CPF.

3 Annulation

De notre part

En cas de non-financement de la formation par VIVEA ou d'un nombre insuffisant de stagiaires, la formation pourra être reportée ou annulée.

Vous en serez informés dans les plus brefs délais.

De votre part

Toute annulation doit être communiquée au CIVAM au plus tard 7 jours avant le début de la formation.

Passé ce délai, en cas d'annulation sans justification, des frais de gestion pourront vous être facturés par CORAL (voir leurs Conditions Générales de Vente).

4 Attestation

Une attestation de participation à la formation sera remise à chaque participant à l'issue de la formation.

5 Aspects pratiques

Une fois l'inscription enregistrée, la FD CIVAM vous enverra un email précisant les modalités logistiques de la formation (lieu, horaires de 9h à 17h, infos pratiques) au plus tard 5 jours avant le début de la formation.

Le repas (pique nique pris sur place) et les frais de déplacement sont à la charge des participants.

Les aides complémentaires à la formation : pensez-y !

Deux types d'aides peuvent être sollicités dans le cadre d'une formation :

• **le CREDIT D'IMPÔT :**
tout chef d'exploitation agricole au régime réel peut avoir recours au crédit d'impôt formation lorsqu'il participe à des formations professionnelles (nombre d'heures passées en formation multiplié par le SMIC horaire). Le crédit d'impôt est plafonné à 40 h/an (soit 5,5 jours/an).

En savoir plus sur www.service-public.fr ou en cliquant [ici](#)

• **le SERVICE DE REMPLACEMENT :**
Vous souhaitez monter en compétences ? Des aides financières existent pour vous faire remplacer et profiter ainsi du Service de Remplacement. Retrouvez les informations sur <https://servicederemplacement.fr/fr/>

ou Contactez les services de remplacement du Gard au 04 66 04 51 04 ou de l'Hérault au 04 67 92 18 11

Vous trouverez ici le **calendrier des formations** ainsi que celui de nos **séances d'échanges de pratiques agroécologiques (EPIA)**, voir pages 76 et 77).

Ces demi-journées thématiques sont des initiations sous forme d'échange, elles ne peuvent remplacer les formations plus complètes et ciblées sur les compétences professionnelles.

Mis à jour le 26/01/23

2023	Date	N°	Titre de la formation	Page
Septembre 2023	Sept.	EPIA	Chanvre CBD	76
	4/09	EPIA	Produire ses semences en bio	76
	19/09	EPIA	Maraîchage sur sol vivant	76
	28/09	EPIA	Adaptation des cultures de PPAM au changement climatique	76
	Fin Sept.	EPIA	Visite de vergers de grenadiers	76
	Fin Sept.	EPIA	Visite de vergers d'amandiers	76
Octobre 2023	5/10	EPIA	PPAM : gestion des adventices sur petites surfaces	76
	10/10	EPIA	Couverts végétaux en maraîchage diversifié	76
	12/10	EPIA	Initiation aux bases du fonctionnement du sol (Sud Gard)	76
	12/10	EPIA	Coûts de production des PPAM	77
	13 et 20/10	A17	Itinéraires techniques en MSV - Session 1	21
	17/10	A21	Réussir ses légumes bio : cultures d'automne-hiver... - J1	23
	17/10	EPIA	Démonstration du fonctionnement d'un épandeur (sableuse)	77
	17/10	EPIA	Légumes d'été : bilan de saison, problèmes et solutions	76
	19/10	EPIA	Pâturage dirigé sur parcelle de PPAM	77
	19/10	EPIA	PPAM : démonstration d'un outil de binage tonte	77
	19/10	A14	Plantes bio-indicatrices... - J1	20
	24/10	A49	PPAM - Ravageurs et maladies : comment lutter ou s'adapter	36
	27/10	A45	Produire des kakis en bio	34
	30 et 31/10	A22	Réussir ses légumes d'été en maraîchage bio- J1, J2	24
	Octobre 2023	EPIA	Agroforesterie et PPAM	77
	Octobre 2023	EPIA	Champignons : visite d'une production	77
Octobre 2023	EPIA	Pâturage en vignes ou vergers : rencontre éleveurs-arbo-viti	77	

2023	Date	N°	Titre de la formation	Page
Novembre 2023	2/11	A46	Produire des pistaches en bio	35
	3/11	A44	Produire de la grenade en bio	34
	7/11	A54	Animer une sortie botanique sur sa ferme	39
	13/11	A22	Réussir ses légumes d'été en maraîchage bio- J3	24
	14/11	A58	Planter et piloter des couverts végétaux en viti bio	40
	9 et 16/11	D2	Elaborer sa stratégie et ses outils de communication - J1, J2	47
	9 et 16/11	C1	Créer son atelier avicole bio : pouleuse et chair	45
	10 et 17/11	A1	Microferme : des rêves à la viabilité	13
	13/11	A22	Réussir ses légumes d'été en maraîchage bio- J3	24
	14/11	A9	Soigner les plantes par les plantes (initiation)	17
	14/11	A58	Planter et piloter les couverts végétaux en viticulture bio	40
	14 et 15/11	B2	Produire ses petits fruits rouges en bio	43
	Mi Nov. 2023	EP1A	Essais de couverts végétaux en viticulture	77
	20 et 21/11	F8	Droit rural et diversification agricole	57
	20 et 21/11	B4	La culture de houblon, une opportunité de diversification	44
	23 et 24/11	B1	Culture de champignons de souche bio	43
	27 et 28/11	A24	Produire ses semences potagères bio	25
	27 et 28/11	A13	Keyline design : gestion de l'eau et résilience hydrique	18
	28 et 29/11	A21	Réussir ses légumes bio : cultures d'automne-hiver... - J2	23
	29/11	EP1A	Sériciculture : information sur la relance d'une filière séricicole 100 % made in Cévennes	77
30/11	A14	Plantes bio-indicatrices... - J2	20	
Nov - Déc	EP1A	Filière Raspailou : retours d'expériences d'agriculteurs-tes sur une filière bio locale	77	

2023	Date	N°	Titre de la formation	Page
Décembre 2023	1 ^{er} /12	A29	Agroforesterie et Elevage	27
	4/12	A26	Planifier ses cultures maraîchères avec QROP	26
	4/12	D2	Elaborer sa stratégie et ses outils de communication - J3	47
	5 et 12/12	A47	Découvrir la filière PPAM et ébaucher son projet	35
	7/12	A28	Agroforesterie : Maraîchage et PPAM	27
	11/12	A25	Produire ses plants maraîchers francs et greffés en bio	25
	13 et 14/12	C3	Concevoir son centre de conditionnement d'œufs - C.E.O	46
	13/12	EP1A	Gestion de la rotation en blé tendre bio : gestion des adventices, de la fertilité etc	77
	15/12	A36	Oliveraies en agroforesterie	30
	18/12	A39	Produire de la figue en bio	32
	18 et 21/12	A17	Itinéraires techniques en MSV - Session 2	21
	19 et 20/12	A3	L'autonomie en eau, principes et techniques	14
	19 et 20/12	A32	Suivi phytosanitaire du verger	29
	19/12	EP1A	Echanges entre apiculteurs.trices et viticulteurs.trices	74
21/12	A57	Agroforesterie viticole et changement climatique	40	

2024	Date	N°	Titre de la formation	Page
Janvier 2024	8 et 22/01	F4	Hébergement à la ferme : connaître et comprendre	55
	9/01	A21	Réussir ses légumes bio : cultures d'automne-hiver... - J3	23
	9 et 16/01	A48	Des étapes avant implantation à la récolte des PPAM	36
	16/01	A42	Produire des amandes en bio	34
	16, 17 et 22/01	A11	Mieux comprendre son sol... - J1, J2, J3	18
	16 et 17/01	A27	Optimiser son irrigation en maraîchage	26
	16/01	E1	Hygiène en transformation agroalimentaire fermière	49
	17 et 18/01	E2	Transformation des végétaux : de la théorie à la pratique !	49
	19/01	F1	Pratiquer l'accueil à la ferme (RACINES) - J1	52
	23/01	A10	Soigner les plantes par les plantes (perfectionnement)	17
	23/01 - 30/01	F6	Accueillir du public dans le cadre de l'opération «De Ferme en Ferme» (date au choix avec le 30/01)	56

2024	Date	N°	Titre de la formation	Page
Janvier 2024	23, 24 et 25/01	A6	Autoconstruction de petits outils	15
	25 et 26/01	E3	S'initier à la fabrication de cosmétiques - J1 et J2	50
	26/01	A19	Concevoir son système en maraîchage bio intensif - J1	22
	26/01	A19	Concevoir son système en maraîchage bio intensif - J1	22
	29/01	A40	Adapter son verger de figuiers au changement climatique et principal ravageur - J1	32
	29 et 30/01	A2	Construire son autonomie énergétique	13
	30/01	F6	Accueillir du public dans le cadre de l'opération «De Ferme en Ferme» (date au choix avec le 23/01)	56
	31/01	A60	Taille douce de la vigne : plantier et vignoble - J1	41
Février 2024	1/02	A60	Taille douce de la vigne : plantier et vignoble - J2	41
	1/02	A16	Litière forestière fermentée - J1	21
	1/02	E3	S'initier à la fabrication de cosmétiques - J3	50
	2, 9 et 16/02	A37	Taille de production oléicole	31
	7 et 9/02	D4	Gérer et accompagner son équipe...	48
	6 et 16/02	F1	Pratiquer l'accueil à la ferme (RACINES) - J2 et J3	52
	6 et 7/02	A30	Monter son projet en agroforesterie - J1, J2	28
	6 et 15/02	A50	Transformer et vendre en plantes sèches	37
	7/02	A41	Transformation de la figue	37
	7/02	A15	Potentiel redox et utilisation des préparations lacto-fermentées	20
	8 et 9/02	A8	Accès au foncier et habitat léger	16
	8 et 22/02	A12	Préparer son sol et utiliser des composts et des M.O.	19
	13 et 14/02	E6	HACCP et Plan de maîtrise sanitaire	51
	19/02	A19	Concevoir son système en maraîchage bio intensif - J2	22
	20 et 21/02	A18	Se perfectionner en maraîchage sur sol vivant (MSV)	22
	20/02	A56	Gemmothérapie - J1	39
	21 et 29/02	D3	Comment créer son site internet ?	48
	23/02	A33	Taille des arbres fruitiers	29
	26/02	A23	Réussir la production d'artichauts et d'asperges	24
	26/02	F5	Développer une activité de petite restauration à la ferme ou de paysan traiteur	52
	26 et 27/02	A7	Initiation à la construction écologique	16
	27/02	A11	Mieux comprendre son sol... - J4	18

2024	Date	N°	Titre de la formation	Page	
Fév. 2024	27 et 28/02	C2	Des volailles en bonne santé	45	
	27 et 28/02	E4	Utiliser les huiles essentielles en cosmétiques	50	
	28/02	F2	Créer et animer un Jardin Pédagogique adapté au climat	52	
	29/02	A31	De la friche à la forêt fruitière - J1	28	
Mars 2024	1er/03	F1	Pratiquer l'accueil à la ferme (RACINES) - J4	52	
	5/03	F3	Accueillir sereinement une personne migrante...	54	
	28/02 et 5/03	A40	Adapter son verger de figuiers au changement climatique et principal ravageur	32	
	5/03	A16	Litière forestière fermentée	21	
	6 et 7/03	A4	Principes bio-climatiques et applications	13	
	7/03	A31	De la friche à la forêt fruitière - J2	28	
	8/03	A30	Monter son projet en agroforesterie - J3	28	
	11/03	E5	Apprendre à rédiger son DIP	51	
	12 et 13/03	A52	Reconnaître et utiliser les plantes sauvages - J1 et J2	38	
	21 et 22/03	B3	Produire du raisin de table en bio	44	
	21 et 22/03	A56	Gemmothérapie - J2 et J3	39	
	25/03	A20	Auxiliaires et ravageurs en maraîchage bio - Session 1	23	
	26/03	A35	Sol, fertilisation, eau et oliviers	30	
	Annulé	A5	Agrioltaïsme : enjeux et opportunités	14	
	Avril 2024	9/04	A34	Greffe des arbres fruitiers	29
		10/04	A61	Greffe de la vigne	42
15/04		A20	Auxiliaires et ravageurs en maraîchage bio - Session 2	23	
16 et 18/04		A51	Transformer et vendre en huiles essentielles	37	
23/04		D1	Utiliser de manière autonome TéléPAC	46	
23 et 24/04		A52	Reconnaître et utiliser les plantes sauvages - J3 et J4	38	
25/04		A43	Taille et ravageurs en amandiers	34	
30/04		A53	Préparations à chaud et à froid à base de plantes médicinales sauvages	38	
Mai & Juin 2024		23/05	A38	Greffe de l'olivier	31
		31/05	A59	Reconnaître les insectes ravageurs	41
	18/06	A55	Botanique et cueillette sauvage au Mont Aigoual	39	
	20 et 21/06	A62	Maîtriser sa vinification naturelle	42	

Grille des tarifs & prises en charge Vivea

Chaque contributeur VIVEA ou porteur de projet en parcours PPP dispose d'un crédit annuel plafonné en 2023 et 2024 à 3 000 € pour se former (renouvelé en début de chaque année civile).

Voici, pour chaque formation, le coût de prise en charge déterminé par VIVEA qui sera déduit de votre crédit annuel (sur la base des prises en charges VIVEA pour 2023).

Agriculture Bio & Agroécologie	
Une ferme économe et autonome ?	
A1 - Microferme	Gratuit
A2 - Autonomie énergétique	864 €
A3 - Autonomie en eau	886 €
A4 - Principes bioclimatiques	883 €
A5 - Agrivoltaïsme	421 €
A6 - Petits outils (travail du métal)	525 €
A7 - Construction écologique	729 €
A8 - Foncier - Habitat léger	350 €
A9 - Soigner les plantes par les plantes (initiation)	203 €
A10 - Soigner les plantes par les plantes (perfectionnement)	203 €
Sols & Fertilité	
A11 - Sol - Améliorer ses pratiques	1345 €
A12 - Composts et matières organiques	729 €
A13 - Keyline design	1 044 €
A14 - Plantes bio indicatrices	841 €
A15 - Potentiel redox	421 €
A16 - Litière forestière fermentée	406 €
Maraîchage	
A17 - Maraîchage sur sol vivant	841 €
A18 - Se perfectionner en MSV	729 €
A19 - Maraîchage bio intensif	729 €
A20 - Auxiliaires et ravageurs	556 €
A21 - Légumes bio automne hiver	609 €
A22 - Légumes d'été bio	609 €
A23 - Réussir artichaut/asperge	203 €
A24 - Semences potagères	406 €
Maraîchage	
A25 - Plants maraîchers francs bio	203 €
A26 - Cultures maraîchères QROP	175 €
A27 - Optimiser son irrigation	729 €
Agroforesterie	
A28 - ...Maraîchage	781 €
A29 - ...Elevage	781 €
A30 - Projet en agroforesterie	1 127 €
Arboriculture	
A31 - Friche à la forêt fruitière	729 €
A32 - Suivi phyto du verger	519 €
A33 - La taille des fruitiers	175 €
A34 - Greffe des arbres fruitiers	175 €
Oléiculture	
A35 - Sol, fertilisation, eau & oliviers	421 €
A36 - Oliveraies en agroforesterie	691 €
A37 - Taille de production oléicole	525 €
A38 - Greffe de l'olivier	175 €
Figue	
A39 - Produire de la figue en bio	203 €
A40 - Adaptation changement clim	729 €
A41 - Transformation de la figue	210 €
Nouvelles cultures	
A42 - Produire des amandes en bio	203 €
A43 - Taille / ravageurs amandiers	175 €
A44 - Produire de la grenade en bio	203 €
A45 - Produire des kakis en bio	203 €
A46 - Produire des pistaches en bio	203 €

PPAM	
A47 - Découvrir la filière PPAM	406 €
A48 - Etapes avant implantation	496 €
A49 - Ravageurs et maladies	203 €
A50 - Plantes sèches	420 €
A51 - Huiles essentielles	420 €
Plantes sauvages	
A52 - Reconnaître et utiliser...	700 €
A53 - Préparations à chaud	210 €
A54 - Sortie botanique	210 €
A55 - Botanique et cueillette sauvage	175 €
A56 - Gemmothérapie	525 €
Viticulture	
A57 - Agroforesterie viticole	586 €
A58 - Couverts végétaux en viti bio	316 €
A59 - Insectes ravageurs	421 €
A60 - Taille douce plantier, vignoble	263 €
A61 - Greffe de la vigne	175 €
A62 - Maîtriser la vinification naturelle	420 €

Diversification	
B1 - Champignons de souche bio	406 €
B2 - Petits fruits rouges bio	406 €
B3 - Raisin de table en bio	642 €
B4 - Houblon	644 €

Elevage	
C1 - Pondeuses et volailles chair	406 €
C2 - Des volailles en bonne santé	406 €
C3 - Centre conditionnement oeufs	350 €

Outils & Communication	
D1 - Utiliser de manière autonome Télépac	112 €
D2 - Comment son site internet ?	418 €
D3 - Elaborer sa stratégie et ses outils de communication	1 018 €
D4 - Gérer et accompagner son équipe - bien être et efficacité	518 €

Valorisation & Transformation	
E1 -Hygiène en transformation agroalimentaire fermière	210 €
E2 - Transformation: de la théorie à la pratique !	420 €
E3 - S'initier à la fabrication de cosmétiques	720 €
E4 - Utiliser les huiles essentielles en cosmétiques	420 €
E5 - Apprendre à rédiger son DIP (Dossier Information Produit)	300 €
E6 - HACCP et Plan de maîtrise sanitaire	420 €

Accueil à la ferme & Agritourisme	
F1 - Pratiquer l'accueil à la ferme (RACINES)	1 065 €
F2 - Créer et animer un Jardin Pédagogique	175 €
F3 - Accueillir sereinement une personne migrante pour un emploi ou un stage	335 €
F4 - Hébergement à la ferme	510 €
F5 - Développer une activité de paysan traiteur...	420 €
F6 - Accueillir du public dans le cadre de l'opération «De Ferme en Ferme»	210 €
F7 - Monter une agriculturelle sur sa ferme	420 €
F8 - Droit rural et diversification agricole	538 €

Voici ci-après une liste de formations qui ne sont pas programmées pour cette saison. Déjà organisées déjà dans le passé, nous pouvons facilement les mettre en place.

Contactez-nous au 06 33 29 91 44 ou par mail formation@civamgard.fr

Agroécologie
S'engager en bio
Un sol vivant ? Pourquoi ? Comment ?
Biodynamie (Initiation - Perfectionnement)
Renforcer la biodiversité à la ferme : quels aménagements ?
De l'homéopathie à l'isopathie
Utiliser le calendrier lunaire et planétaire
Botanique goethéenne
Gérer son enherbement semé en viticulture
Gérer son enherbement semé en oléiculture
Initiation à la traction animale
La butte dans tous ses états
Optimiser sa fertilisation en viticulture bio pour éviter les carences
Elever ses poussins et produire des poulettes en AB en plein air
Produire de la châtaigne en bio
Monter son atelier PPAM, une opportunité de diversifier ses cultures
Agroforesterie
Les journées de découverte de l'agroforesterie : Grandes cultures - Paysan-Boulangier - Petit élevage - Apiculture - Oliveraie

Gestion et commercialisation en circuits courts !
Stratégie de commercialisation en circuits courts
Savoir réaliser son étude de marché
Savoir établir le prix de vente de ses produits
Commercialiser sur Internet
Savoir vendre en direct aux particuliers
Organiser sa production pour les AMAP et la vente de paniers
Aménager une boutique de producteurs
Vendre ses produits en magasins bio

Thématiques transversales
Commercialiser en direct à la ferme
Commercialiser sur les marchés
La restauration collective, un marché à découvrir
Connaitre ses prix de revient en maraichage et commercialiser en demi-gros
Financement participatif : un outil pour financer son projet
Poser les bases d'un projet collectif
Concrétiser son projet collectif
Les outils collaboratifs à la rescousse !
Créer et animer une page Facebook

Valorisation et transformation
Les bases de la transformation des fruits et légumes
Visite de labos de transformation, thématique au choix !
Fabrication de farines et pain bio

Agritourisme & Accueil éducatif
Concevoir des animations pédagogiques dans le cadre d'une opération agritouristique
Animer un atelier de dégustation
Pratiquer l'accueil social à la ferme
Concevoir des animations en milieu scolaire

Par ailleurs, n'hésitez pas à **nous faire remonter d'autres besoins en formation, sur de nouvelles thématiques** qui ne seraient pas citées ici.

Nous pouvons réfléchir ensemble au montage d'une formation mais aussi à l'organisation d'échanges de pratique, de voyages d'étude, etc !

Contactez Stéphanie Hosford au 06 33 29 91 44 ou par email : formation@civamgard.fr

Pour aller plus loin sur certaines thématiques, n'hésitez pas à consulter le programme des formations proposées par notre réseau et nos partenaires :

→ CORAL Occitanie

Organisme régional de mutualisation des formations FR CIVAM Occitanie / Bio Occitanie

Retrouvez toutes les formations des membres de CORAL sur le :

<https://coral-occitanie.catalogueformpro.com/>

→ Les formations à la Bio

Cette année encore, nous mutualisons de nombreuses formations avec le **CIVAM Bio 34**, vous les repèrerez dans le catalogue sous la mention «co-organisateur».

Retrouvez les autres formations proposées par le CIVAM Bio 34 sur la plateforme **Inpact**, en [cliquant ici](#).

Et pour tout renseignement, contactez Alice Calvet : alice.calvet@bio34.com ou 07 52 06 64 53.



Bio Occitanie



Née de la fusion des fédérations régionales de l'agriculture biologique de Midi-Pyrénées et Languedoc Roussillon en 2019, **Bio Occitanie rassemble aujourd'hui plus d'un millier de producteurs bio adhérents** des associations départementales qui œuvrent au développement, à la promotion et à la structuration d'une Agriculture Biologique durable et respectueuse de la biosphère.

Bio Occitanie souscrit à la charte des valeurs de la FNAB et poursuit l'objectif de développer l'agriculture biologique. Bio Occitanie est également membre d'Interbio Occitanie, interprofession qui rassemble les acteurs des différents maillons des chaînes agroalimentaires bio.

<https://www.bio-occitanie.org/>

→ FR CIVAM Occitanie



La Fédération Régionale des CIVAM d'Occitanie œuvre depuis 40 ans pour l'évolution des pratiques agricoles et le maintien de campagnes vivantes et solidaires. Pour ce faire, elle propose des formations répondant aux besoins des groupes d'agriculteurs qu'elle accompagne mais aussi d'autres acteurs des territoires : agents de développement, chercheurs, élus, bénévoles, etc.

Les formations proposées s'inscrivent dans une démarche d'éducation populaire et de proximité. Elles représentent un moyen pour apprendre en continu et favoriser les rencontres et les échanges de pratiques et d'expériences.

Plus d'infos sur : <http://civam-occitanie.fr/formation/>

Contact : contact@civam-occitanie.fr Tél : 04.67.06.23.40



FAB'LIM Le Labo des territoires alimentaires Méditerranéens



FAB'LIM a pour objet de faire émerger et porter des projets partenariaux de recherche-action participative en Occitanie et territoires méditerranéens, en faveur :

- D'une agriculture de territoire, respectueuse des écosystèmes et résiliente au changement climatique,
- D'une plus grande démocratie alimentaire pour des systèmes alimentaires durables et inclusifs,
- D'une plus grande coopération économique entre les acteurs des filières de proximité.

Par notre action, nous encourageons le décloisonnement entre recherche et société et renforçons le rôle d'innovation des acteurs dans les territoires (producteurs, transformateurs, intermédiaires, consommateurs, habitants, collectivités, associations, autres structures de l'ESS), pour élaborer collectivement des réponses à leurs questionnements, tout en oeuvrant pour une agriculture et une alimentation durables.

Nous encourageons les approches participatives et les constructions collectives. Le décloisonnement des visions des différents acteurs est un moteur fort de nos projets, comme vecteur de faire ensemble, d'innovation et de transformation sociale.

Notre catalogue de ressources :
<https://fablim.org/bibliotheque-fablim/>

Pour vous abonner à notre newsletter, écrivez à : juliette@fablim.org

→ Réseau InPACT Occitanie et InPACT 30

Le pôle «Initiatives Pour une Agriculture Citoyenne et Territoriale» a pour vocation de mettre en synergie les expériences de 9 réseaux associatifs, dont la FR CIVAM Occitanie.

Ces structures, chacune avec ses spécificités, ont fait le choix de travailler ensemble, afin de faire progresser les pratiques vers une agriculture citoyenne, respectueuse de l'environnement et reliée aux dynamiques territoriales. **Il rassemble sur son site l'offre de formations de tous les acteurs du réseau**, à destination des agriculteurs et porteurs de projet, **et propose aussi un site d'annonces** : entraide, matériel et intrants, opportunités de travail, terres et bâtis agricoles, associés.

Dans le Gard, InPACT 30 réunit la FD CIVAM 30, l'ADDEARG, Solidarité Paysans 30 et Terre de Liens.

<http://www.inpact-occitanie.org/index.php>



→ L'ADDEARG

L'ADDEARG soutient la création de petites fermes, respectueuses de leur environnement, au plus près de ses consommateurs et qui font vivre leurs territoires.

L'installation et la pérennisation de l'activité agricole sont des processus qui se construisent dans le temps. L'accompagnement proposé est adapté à chaque étape, de l'installation jusqu'à la transmission. Les rendez-vous individuels ou collectifs permettent de définir le projet et la stratégie, s'intégrer dans le territoire, construire ses dossiers de financement (Pass installation, DJA, PCAE, aides Région...), faire évoluer son projet... L'ADDEARG accompagne aussi les installations collectives, les cédants et repreneurs, les projets de groupe et territoriaux.

Les formations proposées visent à conforter l'autonomie des paysans : pilotage global du projet (s'installer paysan, analyse de fermes, chiffrage et gestion de sa ferme, installation en collectif, statuts, transmission...), amélioration de sa technique (irrigation, soudure...).

Retrouvez toutes les formations de l'ADDEARG sur : www.jeminstallepaysan.org/formations
Facebook : @addearg30
Contactez Florette Rengard : 04 66 25 20 19
addearg.formation@gmail.com

Rejoignez-nous !

Adhésion FD CIVAM du Gard



**Tarif
Agriculteur**

**0,2 % du chiffre d'affaires annuel
avec un minimum de 70 € et un maximum de 390 €**

Exemple pour une exploitation faisant 40 000 € de chiffre d'affaires annuel, l'agriculteur paiera 80 € d'adhésion

**Autre
cas**

**pour les porteurs de projet ou agriculteur
en difficultés financières : 40 €**

Une adhésion payée au cours du deuxième semestre 2023 couvrira l'année 2024 !

Pourquoi adhérer ?

**Soutenir une association locale
qui œuvre pour...**

Valoriser une
**agriculture bio
et locale,**
nourricière

Contribuer à
**promouvoir
l'agroécologie
dans son territoire**

Contribuer à **appuyer le
développement de
l'agriculture biologique**

**...et qui fait le lien
entre Agriculture et Société**



**Les adhérents peuvent solliciter l'équipe de la FD CIVAM du Gard !
pour les accompagner sur des projets collectifs**

Par exemple, nous accompagnons des groupements de producteurs réunis autour d'un objectif commun : mutualiser des moyens de transformation, créer des filières locales, organiser le compostage de déchets verts, approvisionner collectivement un magasin en légumes...

Les services proposés

Poser vos questions au Point Info Bio : réglementation, certification, aide...

Recevoir nos lettres d'informations généralistes, thématiques (PPAM, maraîchage), sur les aides destinées aux agriculteurs...

Etre informé sur les journées techniques thématiques (**accès gratuit**)

Participer à nos formations (aucun reste à charge pour les cotisant.es Vivéa)

Bénéficier de réductions pour participer à des foires ou salons

Etre mis en relation avec d'autres producteurs.trices, magasins, distributeurs, transformateurs...



216 Chemin de Campagne
30250 SOMMIERES
fd@civamgard.fr
www.civamgard.fr

Nos actions vous intéressent ?

Comment nous rejoindre ?



Devenez
bénévole !

Vous souhaitez vous impliquer dans la vie associative de la FD CIVAM du Gard, pour quelques heures ou plus, n'hésitez pas à nous en faire part !

Envoyez un mail à dechatouville@civamgard.fr

Rejoignez
un groupe
CIVAM

CIVAM RACINES
Gard Lozère
voir page 49

Accueil éducatif à la ferme
Interventions en classe,
séjours découverte

CIVAM HUMUS
du Vidourle

Compostage
collectif à la ferme

CIVAM
du Vidourle

Actions citoyennes
Organisation d'ateliers : cuisine
et jardin bio, permaculture...

CIVAM Apicole
du Gard

Rucher école bio
Relais d'information

Une équipe de salariés



STÉPHANIE HOSFORD

Formation - Création
d'activités agri-rurales
tél. 06.33.29.91.44.
hosford@civamgard.fr

PAULINE L'HOTE

Agroécologie
et biodiversité
tél. 07.66.56.06.08
lhote@civamgard.fr

AURÉLIE GIBERT

Agroécologie - Compostage -
Humus du Vidourle
tél. 07.69.91.39.93
gibert@civamgard.fr

Chargées de projet Agriculture Bio

JULIETTE BELLAY

tél. 06.03.71.21.43
bellay@civamgard.fr

LARA MORNET - HESS

mornet@civamgard.fr

JULIJA SMISKAL

Accueil éducatif à la ferme
CIVAM RACINES Gard Lozère
Agritourisme - Jardins collectifs -
tél. 07.68.37.11.11.
smiskal@civamgard.fr

DORIANE MORATA

CDD - Chargée de dévelop-
pement Filière Sériciculture
Cévennes en soie
morata@civamgard.fr

CAMILLE VILLAJOS

Alimentation locale -
Circuits Courts -
CIVAM du Vidourle -
tél. 07.67.79.65.94.
villajos@civamgard.fr

STEPHANIE GUGGISBERG

CDD - Animation des
Défis Alimentation
guggisberg@civamgard.fr

ANTOINE CARLIN Directeur
tél. 06.72.17.22.83. carlin@civamgard.fr

MARLÈNE LHOSTIS
Gestion administrative et financière
tél. 07.69.39.74.70. lhostis@civamgard.fr

MARION DE CHATOUVILLE
"Création d'un Tiers Lieu -
Animatrice de communauté"
tél. 06.12.47.06.30 dechatouville@civamgard.fr

CATHY GUIRAUDET BAUMEL
Communication - "De ferme en ferme"
tél. 07.67.92.45.16. guiraudet.baumel@civamgard.fr



Un dispositif spécifique...

pour renforcer les pratiques agricoles
favorables à la biodiversité

Dans le cadre de l'appel à projets
du LIFE Terra Musiva ("Terre de Mo-
saïques"), la FD CIVAM du Gard ac-
compagne des agriculteurs qui ont
pour projet d'intégrer la biodiversité
dans leurs pratiques agricoles pour
plus de durabilité.

Le territoire du projet

Le territoire des garrigues gardoises qui
s'étend des gorges du Gardon à celles
de la Cèze abrite une mosaïque de mi-
lieux diversifiés, supports d'une biodi-
versité exceptionnelle.

Au titre de cette dernière, 40 000 ha
d'espaces naturels ont été désignés en
sites Natura 2000.

9 partenaires pour agir



Coordinateur



Partenaires associés



Le projet Terra Musiva

Le projet LIFE Terra Musiva, d'une
durée de 5 ans (01/22 - 09/26), a
pour objectif de renforcer la pré-
servation de 4 habitats et de 9 es-
pèces d'intérêt communautaire sur
les sites Natura 2000 gardois.

Le projet est piloté par le Syndicat
mixte des gorges du Gardon. La FD
CIVAM du Gard est l'un des 9 parte-
naires associés.

Pour en savoir plus :
<https://www.life-terra-musiva.org/>

Contact

Pauline L'HOTE - FD CIVAM 30
tél. 07.66.56.06.08
lhote.civamgard@gmail.com

Développer l'Agriculture Bio



L'agriculture biologique (AB) fait partie depuis plus de 40 ans de l'ADN du réseau CIVAM Gard !

Depuis 2022, la FD CIVAM du Gard construit un pôle d'accompagnement de l'Agriculture Bio Gardoise*.

*Suite à l'accumulation de difficultés financières ces dernières années, aggravées par la crise COVID, le CIVAM Bio Gard a été contraint de cesser ses activités en fin d'année 2021.

La FD CIVAM 30 est en cours d'adhésion au réseau Bio Occitanie.

Fédération Régionale d'Agriculture Biologique, Bio Occitanie est membre de la Fnab (Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique), elle rassemble 9 associations départementales qui œuvrent au développement, la promotion et la structuration d'une Agriculture Biologique durable et respectueuse de la biosphère.

Pour en savoir plus, voir page 69

Point Info Bio

Vous vous posez des questions relatives :

...aux démarches de conversion et de certification en bio,
...à la réglementation,
...aux différentes aides,

Contactez Juliette BELLAY : bellay@civamgard.fr
Lara MORNET HESS : mornet@civamgard.fr



Appuyer le développement de la filière Plantes à parfum aromatiques et médicinales dans le Gard

La FD CIVAM 30 accompagne le développement et la structuration de la filière PPAM bio, à travers des formations techniques (voir pages 34 à 36), des journées d'échanges sur la filière (voir pages 62 et 63), les débouchés commerciaux ou la transformation...

Porteurs de projets ou agriculteurs déjà installés, si les PPAM vous intéressent, contactez-nous !

Favoriser le développement de la Bio sur les territoires gardois

Les collectivités peuvent être actrices du développement de la bio : si vous êtes intéressés, contactez-nous !



Domaines d'action



Relocaliser l'approvisionnement en fruits et légumes bio

Producteurs de fruits et légumes, si vous souhaitez commercialiser en demi-gros, localement, contactez-nous !



Animer l'association de producteurs de blé "Biocéréagard" apporteurs pour la filière de pain bio et local «Raspailou»

Producteurs de céréales, si vous souhaitez des informations au sujet d'une filière de blé tendre bio et intégrer la filière "Raspailou", contactez-nous : nous cherchons de nouveaux producteurs !



Appuyer le développement de l'apiculture bio

Agriculteurs, si vous souhaitez accueillir des ruchers sur votre exploitation, contactez-nous !

Apiculteurs bio, si vous cherchez des zones de butinage compatibles avec le cahier des charges AB, contactez-nous !

Vous êtes intéressé.es par nos activités d'appui à l'Agriculture Biologique ?

Contactez-nous pour nous faire part de vos projets ou besoins en accompagnement !

Contacts :
Juliette BELLAY et Lara MORNET-HESS
Chargées de projets «Agriculture Biologique», à la FD CIVAM du Gard
Juliette : 06 03 71 21 43 bellay@civamgard.fr
Lara : mornet@civamgard.fr



Actions mises en œuvre grâce au soutien financier du Conseil départemental du Gard



Échanges de Pratiques Innovantes et Agroécologiques

Journées gratuites

Ce programme a pour but d'organiser des rencontres entre agricultrices- teurs (et porteurs de projet en cours d'installation) sur des pratiques agroécologiques soulevant des questions d'ordre technique.

Les séances se déroulent sur une journée ou une demi-journée, pendant laquelle les groupes échangent soit avec un agriculteur, une agricultrice, ayant adopté une pratique spécifique, soit avec des acteurs d'une filière de production agricole durable.

Ces demi-journées thématiques sont des initiations sous forme d'échange, elles ne peuvent remplacer les formations, plus complètes et ciblées sur les compétences professionnelles.



Date	Thématique	Lieu	Horaires
2023			
Début Sept.	Découverte de la culture de chanvre CBD	A définir	9h30-12h30
04/09/23	Produire ses semences en bio	St Ambroix (30)	9h30-12h30
19/09/23	Maraîchage sur sol vivant	Boissières (30)	9h30-12h30
28/09/23	Adaptation des cultures de PPAM au changement climatique avec l'intervention de l'itepm et visite de parcelles	Montblanc et Bassan (34)	9h30-16h
Fin Sept.	Visite de vergers de grenadiers	A définir	9h30-12h30
Fin Sept.	Visite de vergers d'amandiers	A définir	14h-17h
05/10/23	PPAM : gestion des adventices sur petites surfaces	Monoblet (30)	14h-17h
10/10/23	Les couverts végétaux en maraîchage diversifié	Sommières (30)	9h30-17h30
12/10/23	Initiation aux bases du fonctionnement du sol (en partenariat avec l'EPTB Vistre Vistenque)	Sud Gard	9h30-12h30
12/10/23	Coûts de production des PPAM – séance 2 sur 3	Sommières (30)	
17/10/23	Démonstration du fonctionnement de l'épandeur (sableuse) du Civam Humus	Sommiérois (30)	9h00-12h00
17/10/23	Légumes d'été : échanges sur le bilan de saison, problèmes rencontrés et solutions techniques mises en œuvre	Villevieille (30)	14h30-17h30

Date	Thématique	Lieu	Horaires
2023			
19/10/23	Démonstration d'un outil de binage tonte et échange sur la gestion des adventices en systèmes PPMA mécanisés	Gabian (34)	9h00-12h00
19/10/23	Pâturage dirigé sur parcelle de PPAM	Saint Julien (34)	14h-17h
Oct. 2023	Agroforesterie et PPAM – avec Garoma	Méjannes-les-Alès et Allègre-les-Fumades (30)	9h00-17h00
Déc.	Implantation des haies dans le vignoble	A définir	9h30-12h30
Nov-Déc	Champignons : visite d'une production	A définir	14h-17h
Nov-Déc.	Pâturage en vignes ou vergers : rencontre éleveurs-arbo-viti	A définir	14h-17h
Nov-Déc.	Essais couverts végétaux en viticulture : retour d'expériences	A définir	14h-17h
29/11/23	Sériciculture : information sur la relance d'une filière séricicole 100 % made in Cévennes	Monoblet (30)	14h30-17h30
Nov-Déc 2023	La filière Raspailou – retours d'expérience d'agriculteurs.trices sur une filière bio locale	A définir	9h00-17h00
13 Déc. 2023	Gestion de la rotation en blé tendre bio : gestion des adventices, de la fertilité etc.	Sommières (30)	9h00-17h00
Nov.	Irrigation de précision : retours d'expériences		
19/12/23	Echanges entre apiculteurs et viticulteurs	A définir	9h00-17h00

La participation est libre mais l'inscription est nécessaire.

Envoyez-nous un mail ou appelez-nous :

- pour les journées PPAM et Céréales : Juliette - 06 03 71 21 43 bellay@civamgard.fr
- pour les journées Maraîchage : Aurélie - 07 69 91 39 93 gibert@civamgard.fr
- pour les journées Viticulture et Diversification : Pauline - 07 66 56 06 08 lhote@civamgard.fr
- pour la journée Apiculture : Lara - 06 24 49 18 78 - mornet@civamgard.fr
- pour la journée Sériciculture : Doriane - morata@civamgard.fr



Journées d'échanges de pratiques «SYPAD» financées par le FEADER mesure 1.2 Action de diffusion et l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse



Le développement des filières bio est accompagné par le Conseil départemental du Gard.

Participez à notre plate-forme dédiée à l'Agroécologie !



Pluriactivité agricole et rurale

Bien préparer son projet d'installation agricole et rurale !



► Durée

22 jours de formation-action (2 jours par semaine) + 10 jours de stage pratique

► Objectifs

- Connaître ses potentialités personnelles.
- Découvrir la réalité de l'entreprise agricole et appréhender toutes les étapes de l'installation.
- Structurer un projet techniquement et économiquement viable.
- Se constituer un réseau de contacts et de personnes ressources.



Contact : FD CIVAM du Gard
Stéphanie Hosford
06 33 29 91 44 hosford@civamgard.fr
www.civamgard.fr

Centres d'initiatives pour valoriser l'agriculture et le milieu rural



www.cevennesterresdesoie.fr

L'activité séricicole (culture du mûrier et élevage des vers à soie) a constitué jusqu'au milieu du dernier siècle une ressource considérable pour le midi de la France et les Cévennes en particulier (26 000 tonnes de cocons produits en 1850 !). Ce long passé séricicole des Cévennes a laissé des traces encore vives dans toutes les vallées. Derniers reliquats de ce riche passé, il reste aujourd'hui, en Cévennes, trois entreprises contribuant à perpétuer le travail de la soie : L'Arsoie à Sumène (bas), Eyos (sous-vêtements) et Séricyne (Décoration) à Monoblet.

|| Courant 2023, les premiers fils de soie ont été produits ! ||



Rucher école

Thèmes abordés :

- Morphologie de l'abeille
- Flore mellifère. Etiquetage, réglementation. Comment choisir l'emplacement de son rucher ?
- Les produits de la ruche.
- Sensibilisation à l'api thérapie, la prévention face aux piqûres d'abeilles, rappel sur les normes et les pratiques en apiculture.
- Maladies et ravageurs de l'abeille...
- Transhumance et autorisations...
- Récolte. Extraction...

Rucher École - Stage "initiation à l'apiculture" 2024

Travaux pratiques
Visites au rucher

15 séances de formation, un samedi tous les 15 jours de fin février-début mars au mois de juin

Tarif : 200 € + être adhérent du CIVAM Apicole du Gard (soit 20 €)

Organisation :
CIVAM Apicole du Gard

Inscriptions par tél ou mail : 06 15 35 85 11
pierre.goudard259@orange.fr



La sériciculture, pourquoi pas vous ?

Relancer une filière séricicole 100 % made in Cévennes

Depuis 2015, le métier d'éleveurs de vers à soie est en train de renaître dans les Cévennes ! Progressivement, grâce à l'appui de la FD CIVAM 30, une dynamique collective a émergé, avec la création de l'association Cévennes en soie (reconnue GIEE) et de "La soie en héritage", dont les adhérents souhaitent faire revivre concrètement ces savoir-faire ancestraux, autour du ver à soie et du mûrier.

L'ambition est donc de relancer une filière séricicole 100 % made in Cévennes, basée sur le développement de plantations de mûriers, l'installation d'agriculteurs / sériciculteurs, des ateliers de filature de la soie et de valorisation de la feuille et du fruit de mûrier.

Cette dynamique vous intéresse ?
Venez participer à une réunion d'information le 29 Novembre 2023.

Contact : Cévennes en soie
cevennesensoie2020@gmail.com

Fédération Départementale des CIVAM du Gard

Centres d'Initiatives pour Valoriser l'Agriculture et le Milieu Rural



■ Missions *Animer - Former - Accompagner - Sensibiliser - Défricher -*

- Accompagner la transition agricole vers l'Agriculture Biologique et l'agroécologie.
- Faire le lien entre agriculture et société.
- Rendre accessible une alimentation bio et locale.

Une ASSOCIATION

60 ans
d'actions
& de
convictions !

■ Champs d'intervention

- ◆ Agriculture Biologique
- ◆ Agroécologie
- ◆ Formation
- ◆ Création d'activités - Emploi
- ◆ Education & Sensibilisation
- ◆ Circuits courts & Alimentation
- ◆ Agritourisme - De Ferme en Ferme
- ◆ Projet création d'un Tiers Lieu



Quelques actions phares

- Formations et journées techniques
- Compostage collectif à la ferme
- Accompagnement des jardins collectifs
- Défis Alimentation
- «Le Gard de Ferme en Ferme»
- Ateliers grand public jardin, cuisine bio...
- Expositions et éditions de livrets...

■ Moyens pour agir

- Une fédération départementale
- Des groupes CIVAM locaux et/ou thématiques
- Une équipe de salariés et d'administrateurs
- Des partenaires techniques et financiers
- Un réseau national et régional



FD CIVAM du Gard

216 Chemin de Campagne 30250 SOMMIÈRES

Pôle Formation tél.06 33 29 91 44

formation@civamgard.fr

www.civamgard.fr

Organisme de formation déclaré en Préfecture

- Suivez l'actualité de nos formations et de nos actions sur Facebook
- et de nos actions sur Instagram
- sur Twitter

