



2025

Catalogue des formations



Photo : Assofwi – Introduction à la culture et transformation des plantes médicinales 2024

Association des producteurs de fruits, agroforesterie, café, cacao, vanille de la Guadeloupe
Le Bouchu (C/o CIRAD), 97119 Vieux-Habitants – Guadeloupe
N° SIRET: 450 281 324 00027 APE : 9499Z

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 95 97 01631 97 auprès du préfet de Région Guadeloupe

Mobile : 0690 82 19 83 tel : 0590 60 10 91 mail : assofwi@yahoo.fr

Centre certifié Qualiopi au titre des actions de formations



■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée
au titre de la catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATION



Table des matières

Introduction à l'agro-transformation de fruits et légumes	2
CULTURE ET TRANSFORMATION DU CACAO	3
CULTURE ET TRANSFORMATION DU café	4
TAILLE ET MULTIPLICATION DES FRUITIERS.....	5
initiation À l'agriculture biologique.....	6
FERTILISATION RAISONNÉE DES CULTURES	7
la culture du pitaya	8
initiation À l'apiculture	9
CULTURE DE LA VANILLE	10
Transformation de la vanille	11
introduction a l'AGROFORESTERIE TROPICALE et aux techniques du jardin creole	12
gestion administrative d'une exploitation agricole	13
comment planter et entretenir mon verger ?.....	14
LUTTE INTEGRÉE en diversification vÉgÉtale	15
Raisonner son irrigation pour une gestion durable de ses parcelles et de la ressource en eau	16
Mettre en place son compost à LA FERME.....	17
Production d'huiles essentielles.....	18
Renforcement des connaissances en apiculture : maîtrise de la multiplication des ruches	19
Réaliser sa déclaration de surface sur Telepac	20
INTRODUCTION A LA CULTURE ET LA TRANSFORMATION DES PLANTES MEDICINALES.....	21
CULTIVER DES AGRUMES AVEC LA MALADIE DU CITRUS GREENING	22
Créer et entretenir un jardin en pot sur une petite surface	23
Cultiver des mangues en agro-écologie	24
FORMATEUR D'ADULTES	25
Comment exploiter la diversité de la banane pour booster la qualité et le rendement de votre production? 26	
Récolter, extraire, conserver, transformer et vendre son miel	27

Formations professionnalisantes, non certifiantes, non éligibles au CPF. Finançables par le VIVEA pour les agriculteurs. A l'issue d'une formation, le bénéficiaire reçoit une attestation de formation.

Ce catalogue est susceptible d'être mis à jour tous les ans.
Dernière mise à jour le 04/12/2024

¹ Accessibilité aux personnes en situation de handicap : Nos formations sont accessibles à tout type de public et sans distinction. Cependant, si vous êtes en situation de handicap, vous pouvez être amené à avoir besoin d'un accompagnement spécifique ou d'une aide adaptée. Afin d'organiser votre venue dans les meilleures conditions et de nous assurer que les moyens de la prestation de formation peuvent être adaptés à vos besoins spécifiques, vous pouvez nous contacter au 0690425091 ou par mail marcin.assofwi@yahoo.com. Nous trouverons des solutions pour vous accueillir au mieux.

Association des producteurs de fruits, agroforesterie, café, cacao, vanille de la Guadeloupe
Le Bouchu (C/o CIRAD), 97119 Vieux-Habitants – Guadeloupe
N° SIRET: 450 281 324 00027 APE : 9499Z

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 95 97 01631 97 auprès du préfet de Région
Guadeloupe

Mobile : 0690 82 19 83 tel : 0590 60 10 91 mail : assofwi@yahoo.fr





INTRODUCTION A L'AGRO-TRANSFORMATION DE FRUITS ET LEGUMES

Satisfaction globale * :
70% Très bien
30% Bien

OBJECTIF

Acquérir les bases techniques, économiques et réglementaires pour monter un atelier d'agrotransformation de fruits et légumes et consolider ainsi son projet professionnel.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, exercices de mise en situation, modules à distance, exposés, discussions.

DURÉE

45 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de combler leurs connaissances sur les thèmes suivants :

- Définir l'agro-transformation et l'insérer dans le contexte de production agricole
- Choisir des procédés et du matériel adapté aux produits
- Utiliser la réglementation en termes d'hygiène et sécurité alimentaire
- Pratiquer la transformation du cacao
- Pratiquer la transformation de fruits et légumes en :
 - Produits liquides (sirops, gelées, confitures)
 - Produits solides (pâtes de fruits, fruits séchés, farines)
- Construire un projet d'agro-transformation et évaluer sa performance

INTERVENANTS

Marcin Maeva , Agronome ASSOFWI
Ketty Gombault, productrice, agrotransformatrice
Fifi Maryse, productrice, agrotransformatrice
Louisiane Bertin productrice, agrotransformatrice
Frédéric Bourseau, producteur, agrotransformateur
Armelle Racon, agrotransformatrice
Ismael VOUTEAU, Producteur agrotransformateur

*enquête satisfaction réalisée par 10 participants sur 11 interrogés en juillet 2023



CULTURE ET TRANSFORMATION DU CACAO

Satisfaction globale * :
75% Très bien
25% Bien

OBJECTIF

Acquérir les bases techniques et agronomiques du cacao, de sa culture à sa transformation et connaître la filière et les pratiques en Guadeloupe et dans le monde.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

DURÉE

26 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de combler leurs connaissances théoriques et pratiques sur:

- L'historique du cacao, la physiologie de l'arbre, les différentes variétés
- Le contexte actuel du cacao en Guadeloupe, l'état de filière cacao, les débouchés et projets collectifs
- La mise en place d'une parcelle de cacao : semi, plantation, entretien
- La récolte du cacao
- Toutes les étapes de transformation du cacao

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, exercices de mise en situation, modules à distance, exposés, discussions.

INTERVENANTS

Uneau Yuri et Marcin Maeva , Agronomes ASSOFWI
Frédéric Bourseau, producteur, agrotransformateur

*enquête satisfaction réalisée par 8 participants sur 9 interrogés en avril 2023



CULTURE ET TRANSFORMATION DU CAFÉ

OBJECTIF

Acquérir les bases techniques et agronomiques du café, de sa culture à sa transformation et connaître la filière et les pratiques en Guadeloupe et dans le monde.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

DURÉE

26 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de combler leurs connaissances théoriques et pratiques sur:

- L'historique café, la physiologie de l'arbre, les différentes variétés
- Le contexte actuel du café en Guadeloupe, l'état de filière café, les débouchés et projets collectifs
- La mise en place d'une parcelle de café : semi, plantation, entretien
- La récolte du café, fermentation, séchage
- Toutes les étapes de transformation du café

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, exercices de mise en situation, modules à distance, exposés, discussions.

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI
Joël Nelson - VANIBEL, producteur, agrotransformateur



TAILLE ET MULTIPLICATION DES FRUITIERS

Satisfaction globale * :
80 % Très bien
20 % Bien

OBJECTIF

Améliorer sa technicité et ses pratiques culturales en multiplication et taille des arbres fruitiers.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

DURÉE

26 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de combler leurs connaissances sur les thèmes suivants :

- Rythmes lunaires et physiologie de l'arbre
- Techniques de taille de différents types d'arbres
- Techniques de greffage

PÉDAGOGIE/OUTILS

- Visionnage de cours sur vidéo projecteur
- Cours et exercices réalisés à distance via une plateforme internet
- Compréhension et Réflexion sur les moments opportuns pour tailler
- Exercices de réflexion sur le choix du matériel et types de taille à réaliser
- Exercices pratiques de la taille et multiplication sur les arbres de l'exploitation
- Matériel de taille et multiplication
- Pépinière utilisée comme support pour réaliser la multiplication
- Equipement de protection individuel aux normes

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI
Pépiniéristes
CIRAD

*enquête satisfaction réalisée par 5 participants sur 8 interrogés en novembre 2024



INITIATION À L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

OBJECTIF

Connaitre les enjeux de l'agriculture biologique, comprendre le fonctionnement d'un agrosystème et découvrir des techniques alternatives permettant de cultiver sans intrants de synthèse et dans le respect de l'environnement.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

DURÉE

33 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de combler leurs connaissances théoriques et pratiques sur:

- Les bases réglementaires de l'agriculture biologique et les démarches pour la conversion
- Les principes de la production en agriculture biologique
- Les techniques alternatives utilisées en agriculture biologiques
- La nutrition du sol et des cultures en agriculture bio
- La lutte contre les ravageurs en agriculture bio

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, études de cas, modules à distance, exposés, discussions.

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI
Flora Chabane- Ecocert, contrôleur



FERTILISATION RAISONNÉE DES CULTURES

OBJECTIF

Comprendre les bases agronomiques de la fertilité d'un sol, de la nutrition des plantes et savoir adapter sa fertilisation aux besoins de ses cultures.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

DURÉE

26 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de :

- Comprendre le sol et ses constituants
- Savoir appréhender la fertilité d'un sol
- Comprendre la nutrition de la plante et ses carences, savoir interpréter une analyse de sol agir en fonction
- Connaître différences et les enjeux d'une fertilisation minérale et organique
- Connaître les rôles et principes du compostage
- Fabriquer ses amendements et engrais à la ferme (compost/lombricompost)

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, exercices de mise en situation, discussions.

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI



LA CULTURE DU PITAYA

Satisfaction globale * :
100% Très bien

OBJECTIF

Acquérir les techniques de culture du pitaya

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

DURÉE

26 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de :

- Connaître le pitaya (variétés, origine etc.)
- Connaître les principaux bio agresseurs du pitaya et comment s'en prémunir
- Savoir mettre en place de la culture du pitaya
- Connaître l'itinéraire technique de production de pitaya
- Connaître la pollinisation du pitaya
- Savoir entretenir une parcelle de pitayas (taille, tuteurage)

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, cours théoriques, démonstration, visites, discussions.

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI
Petit Jean Marc, producteur

*enquête satisfaction réalisée par 4 participants sur 6 interrogés en septembre 2024



INITIATION À L'APICULTURE

Satisfaction globale * :
75% Très bien
25% Bien

OBJECTIFS

Acquérir les bases nécessaires pour créer et entretenir un rucher d'une à 10 ruches
Comprendre le fonctionnement biologique d'un essaim
Apprendre à récolter les différents produits de la ruche

PUBLIC VISÉ

Tout public

DURÉE

25 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de :

- Découvrir la filière apicole en Guadeloupe
- Comprendre les aspects théoriques généraux sur la biologie des abeilles et le fonctionnement d'un essaim
- Connaître les outils et du matériel apicole de base
- Savoir mettre en place d'un rucher
- Connaître les différentes pratiques d'entretien et de récolte
- Mettre en pratique de différentes techniques d'entretien et de production de miel

PÉDAGOGIE/OUTILS

- Visionnage de cours sur vidéo projecteur
- Cours et exercices réalisés à distance via une plateforme internet
- Compréhension et Réflexion sur le fonctionnement d'un essaim
- Exercices pratiques sur la mise en place d'un rucher
- Matériel apicole de base (voile, gants, enfumoir, cadres, hausses, etc)
- Présentation du matériel nécessaire à la récolte et à la transformation du miel

INTERVENANTS

Uneau Youri, Agronome ASSOFWI
Regis TOURNEBIZE, chercheur-apiculteur

*enquête satisfaction réalisée par 16 participants sur 18 interrogés, 2 sessions confondues en mars et mai 2024



CULTURE DE LA VANILLE

Satisfaction globale * :
90% Très bien
10% Bien

OBJECTIF

Acquérir les bases techniques et agronomiques de la vanille, de sa culture à sa récolte et connaître la filière et les pratiques en Guadeloupe et dans le monde.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

DURÉE

59 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de combler leurs connaissances théoriques et pratiques sur:

- L'historique de la vanille, la physiologie de la plante, les différentes variétés
- Le contexte actuel de la vanille en Guadeloupe, l'état de filière, les débouchés et projets collectifs
- La mise en place d'une vanilleraie en agroforesterie : aménagement du couvert forestier, sélection des vanilles, confection de boutures, techniques d'accrochage
- L'entretien d'une vanilleraie : techniques de bouclage, gestion de l'enherbement
- L'induction florale et la pollinisation de la vanille
- Les différents systèmes de culture (sous-bois, semi intensif, intensif)
- La récolte et la transformation de la vanille

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, modules à distance, discussions.

INTERVENANTS

Marcin Maeva , Agronome ASSOFWI
Coutellier Cédric, producteur de vanille expert agroforestier
Biologique
Autres cultivateurs de vanille

*enquête satisfaction réalisée par 10 participants sur 10 interrogés de mars à juin 2023



TRANSFORMATION DE LA VANILLE

Satisfaction globale * :
57.1% Très bien
42.9 % Bien

OBJECTIF

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques sur la transformation de la vanille, depuis le stade de récolte jusqu'à la commercialisation.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles qui cultivent la vanille.

DURÉE

38 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de:

- Connaître le stade optimal et la technique de récolte de la vanille
- Connaître et mettre en pratique les opérations post récolte et le processus de transformation de la vanille
- pratiquer la scarification
- pratiquer l'échaudage
- Connaître les techniques de conservation de la vanille
- Connaître les enjeux de la commercialisation de la vanille

PÉDAGOGIE

- Reconnaissance des gousses mûres, pratique de la récolte en sous-bois
- Pratique de la technique de scarification traditionnelle et de transformation utilisées dans le monde.
- Questionnaire évaluation
- Suivi de l'évolution des vanilles
- Vérification du stade d'affinage Comparaison avec les vanilles des stagiaires et de celles récoltées en décembre
- Théorie sur la commercialisation

INTERVENANTS

Cédric Coutelier, producteur de vanille en Guadeloupe, expert agroforestier bio
Rouanet Maxime, chef
Marcin Maéva, Agronome ASSOFWI

*enquête satisfaction réalisée par 7 participants sur 9 interrogés en juin 2024



INTRODUCTION A L'AGROFORESTERIE TROPICALE ET AUX TECHNIQUES DU JARDIN CREOLE

Satisfaction globale * :
75% Très bien
25% Bien

OBJECTIF

Acquérir les connaissances techniques de base et les principes pour conduire des systèmes en agroforesterie et jardin créole

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale et/ou en cours d'installation.

DURÉE

35 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de :

- **Se sensibiliser à l'agroforesterie, en comprendre les enjeux, les intérêts, le fonctionnement**
- **Réfléchir et murir sa parcelle agricole comme un écosystème productif**
- **Découvrir différentes parcelles en agroforesterie/jardin créole et échanger avec les chefs d'exploitation afin de murir son projet personnel**
- **Acquérir ou approfondir ses connaissances sur les techniques alternatives permettant de réduire les intrants et d'optimiser les rendements**
- **Acquérir ou approfondir ses connaissances sur les culture patrimoniales pratiquées en agroforesterie tropicale: café, cacao, vanille**

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, modules à distance, discussions.

INTERVENANTS

Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI
Philippe Sahagian, président de Nature Kulture
Sonia Camalet, Agricultrice et formatrice jardin créole
Ulysse Mogue, Producteur en agroforesterie/syntropie

*enquête satisfaction réalisé sur 4 participants sur 7 interrogés en juin 2024



GESTION ADMINISTRATIVE D'UNE EXPLOITATION AGRICOLE

Satisfaction globale * :
 43% Très bien
 43% Bien
 14% moyen

OBJECTIF

Connaitre et savoir utiliser les outils de base nécessaire à la gestion administrative de son exploitation

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles installés ou en projet d'installation.

DURÉE

25 heures

CONTENU

A l'issue de cette formation, les stagiaires auront acquis des compétences théoriques et pratique sur :

- La création et l'utilisation d'un tableau de calculs sur un tableur
- L'utilisation d'internet dans le cadre de la profession d'agriculteur (utilisation d'une boîte mail, connaissance des sites internet clés...)
- Les éléments de base de la comptabilité
- La création d'une comptabilité sur la base d'éléments de simulation, sur tableur.

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, discussions.

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI
 Muguette Albert, responsable administrative ASSOFWI

*enquête satisfaction réalisé sur 7 participants sur 11 interrogés en mai 2022



COMMENT PLANTER ET ENTRETENIR MON VERGER ?

OBJECTIF

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques de la plantation et l'entretien d'un verger en conduite agroécologique.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale installés ou en projet d'installation.

DURÉE

35 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de combler leurs connaissances théoriques et pratiques sur :

- Le choix des espèces à implanter et / ou associer en vue de la mise en place d'un système durable sur l'exploitation
- Le cheminement vers des pratiques agroécologiques
- La reconnaissance des maladies et ravageurs des vergers en Guadeloupe et leurs auxiliaires associés
- L'entretien d'un verger dans le respect de l'environnement
- La taille des arbres fruitiers
- Les moyens de lutte contre les ravageurs
- La mise en place et la plantation d'un verger
- L'utilisation raisonnée et réglementaire d'un traitement phytosanitaire

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, discussions, modules à distance.

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI



LUTTE INTEGRÉE EN DIVERSIFICATION VÉGÉTALE

OBJECTIF

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques sur la lutte contre les bioagresseurs des cultures végétales.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale installés ou en projet d'installation.

DURÉE

25 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de combler leurs connaissances théoriques et pratiques sur :

- Les maladies et ravageurs des cultures en Guadeloupe et leurs auxiliaires
- Les nuisibles de quarantaine en Guadeloupe et les modes de lutte officiels
- Les principales stratégies de lutte
- Le choix de la lutte
- Les produits phytosanitaires et leurs effets secondaires
- L'application réglementaire et raisonné d'un traitement
- Les moyens de lutte agroécologiques

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, discussions, modules à distance.

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI



RAISONNER SON IRRIGATION POUR UNE GESTION DURABLE DE SES PARCELLES ET DE LA RESSOURCE EN EAU

OBJECTIF

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaire à la mise en place et l'entretien d'un système d'irrigation

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles en diversification végétale installés ou en projet d'installation.

DURÉE

25 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de:

- Connaître les besoins en eau des plantes et des sols
- Connaître les aspects réglementaires et les démarches pour la mise en place d'un système d'irrigation
- Maîtriser les bases théoriques de l'irrigation, gérer les apports en eau sur une parcelle
- Raisonner l'utilisation d'un système d'irrigation
- Mettre en pratique l'installation d'un système d'irrigation
- Savoir entretenir son système d'irrigation

PÉDAGOGIE

Mise en pratique, démonstration, discussions, modules à distance.

INTERVENANTS

Uneau Youri et Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI
Autres spécialistes



METTRE EN PLACE SON COMPOST A LA FERME

OBJECTIF

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques sur la mise en place de différents types de composts, leurs propriétés, leur utilisation, les mécanismes en jeu lors du compostage.

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles intéressés par le compost.

DURÉE

27 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de:

- Comprendre les notions de fertilité du sol et de fertilisation
- Comprendre le rôle de la matière organique
- Connaître les indicateurs liés à la fertilité du sol
- Comprendre les rôles du compost pour une agriculture durable
- Mettre en place un compost équilibré
- Connaître les indicateurs déterminants pour la caractérisation du compost
- Savoir utiliser le compost

PÉDAGOGIE

Echanges discussions sur le terrain, présentations Power Point en salle, démonstration et pratique sur le terrain à l'ASSOFWI, théorie en salle

INTERVENANTS

Uneau Youri, Agronome ASSOFWI
Marcin Maéva, Agronome ASSOFWI



PRODUCTION D'HUILES ESSENTIELLES

Satisfaction globale * :
57.1% Très bien
42.9% Bien

OBJECTIF

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques sur la production d'huile essentielles, les sous-produits de la distillation, l'utilisation des huiles essentielles, mûrir son projet professionnel

PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse à un public d'exploitants agricoles intéressés par la production d'huiles essentielles et dérivés.

DURÉE

21 heures 30

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de:

- Définir une huile essentielle
- - Connaître les différentes utilisations des huiles essentielles et des sous-produits
- - Connaître le marché des huiles essentielles
- - Décrire et comprendre les procédés et outils d'extraction des huiles essentielles
- - Connaître la réglementation autour de la production d'huiles essentielles
- - Observer et mettre en pratique les gestes techniques de la distillation
- - Se projeter sur son activité professionnelle
- - Faire l'analyse économique d'une activité

PÉDAGOGIE

Echanges discussions sur le terrain, présentations Power Point en salle, démonstration et pratique, théorie en salle

INTERVENANTS

Sarah Tolla, Chimiste, productrice de produits cosmétiques et hydrolats (la Nébuleuse)
Marcin Maéva, Agronome ASSOFWI

*enquête satisfaction réalisée par 7 participants sur 7 interrogés en novembre 2024



RENFORCEMENT DES CONNAISSANCES EN APICULTURE : MATRISE DE LA MULTIPLICATION DES RUCHES

Satisfaction globale * :
100% Très bien

OBJECTIF

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques sur la multiplication des ruches.

PUBLIC VISÉ

Exploitants agricoles, salariés agricoles, particuliers.

Prérequis : avoir les connaissances de base sur l'apiculture ou avoir suivi la formation « initiation à l'apiculture »

DURÉE

28 heures

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de:

- Comprendre le fonctionnement d'un essaim
- Savoir installer une ruche (emplacement, critères d'achat, technique)
- Connaître les techniques de multiplication d'une ruche (observation, choix des larves, matériel, conditions nécessaires)
- Mettre en pratique la division d'une ruche
- Savoir entretenir une jeune ruche

PÉDAGOGIE

- Exercices pratiques sur terrain
- Rappels théoriques

INTERVENANTS

Regis TOURNEBIZE, apiculteur, Youri UNEAU, agronome ASSOFWI

*enquête satisfaction réalisé par 7 participants sur 11 interrogés en avril 2024



REALISER SA DECLARATION DE SURFACE SUR TELEPAC

Satisfaction globale * :
70% Très bien
30% Bien

OBJECTIF

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques sur la déclaration de surface annuel, ses enjeux et la procédure à suivre sur le logiciel Telepac.

PUBLIC VISÉ

Exploitants agricoles
Prérequis : pouvoir apporter un PC portable à la formation

DURÉE

7 heures (1jour)

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires de:

- Comprendre les enjeux de la télédéclaration de surface,
- Avoir connaissance des aides demandées via Telepac
- Savoir utiliser le logiciel Télépac
- Faire sa propre télédéclaration 2021

PÉDAGOGIE

En salle, présentation power point Echanges, discussions

INTERVENANTS

Marcin Maeva et Uneau Youri , Agronomes ASSOFWI

*enquête satisfaction réalisé par 10 participants en Avril 2021



INTRODUCTION A LA CULTURE ET LA TRANSFORMATION DES PLANTES MEDICINALES

Satisfaction globale * :
83.3 % Très bien
16.7 % Bien

OBJECTIF

Acquérir des connaissances théoriques et pratiques sur:

- Historique, entrée des plantes médicinales dans la pharmacopée
- Transformation et usages des plantes médicinales
- Reconnaissance des plantes médicinales de Guadeloupe
- Mode de culture des plantes médicinales
- Marché des plantes médicinales et législation

PUBLIC VISÉ

Exploitants agricoles, salariés agricoles, particuliers

DURÉE

21h50 (3 jours en présentiel + 50 min à distance)

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires d'aborder:

- L'entrée des plantes médicinales dans la pharmacopée
- La reconnaissance des plantes médicinales sur le terrain
- Technique de plantation, d'entretien et récolte
- Démonstration de différents produits agro transformés autour des plantes médicinales
- Comprendre la notion d'alicament

PÉDAGOGIE

Visite, échanges, discussions, présentations, Quizz en ligne, pratique sur le terrain

Méthode : Démonstrative/ Participative

INTERVENANTS

Marcin Maeva, Agronome ASSOFWI
Sonia Camalet, exploitante agricole
Philippe Sahagnan (Nature Kulture)

*enquête satisfaction réalisé par 6 participants sur 8 interrogés en avril 2024



CULTIVER DES AGRUMES AVEC LA MALADIE DU CITRUS GREENING

Satisfaction globale * :
60 % Très bien
40 % Bien

OBJECTIFS

- Connaître la maladie du HLB, son vecteur et ses impacts sur la production
- Connaître les principaux ravageurs et maladies des agrumes
- Comprendre l'importance des "choix pré-plantation" sur la future production au vu des contraintes biotiques et abiotiques (HLB, sols, maladie, sécheresse...)
- Connaître les différents porte greffes et leurs caractéristiques
- Savoir préparer sa parcelle avant la plantation et faire bons aménagements
- Savoir tailler un arbre et connaître les dispositifs de production de plants sains
- Connaître les besoins des agrumes et adapter sa fertilisation

PUBLIC VISÉ

Exploitants agricoles, salariés agricoles

DURÉE

21h

*enquête satisfaction réalisé par 10 participants sur 10 interrogés en février 2023

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires d'aborder:

- La maladie du HLB (Citrus Greening) et l'état d'avancement de la recherche sur celle-ci
- Les ravageurs des agrumes, leur reconnaissance sur le terrain
- Les choix pré-plantation
- La greffe et la taille des agrumes
- L'entretien des agrumes

PÉDAGOGIE

Visite, échanges, discussions, présentations, Quizz en ligne, pratique sur le terrain

Méthode : Démonstrative/ Participative

INTERVENANTS

Uneau Youri, Marcin Maeva, Agronomes ASSOFWI
Technicien CIRAD

Petit Jean-Marc, exploitant agricole



CREER ET ENTRETENIR UN JARDIN EN POT SUR UNE PETITE SURFACE

Satisfaction globale * :
60 % Très bien
40 % Bien

OBJECTIFS

- Définir les enjeux de la culture en pot
- Définir et agencer son espace de culture
- Connaître les différentes techniques de multiplication
- Maîtriser la préparation de substrat de plantation, le semis et le repotage
- Mettre en pratique les connaissances acquises sur l'entretien et le suivi d'une
- Culture en pot en agro-écologie

PUBLIC VISÉ

Exploitants agricoles, salariés agricoles

DURÉE

14 heures

*enquête satisfaction réalisé par 5 participants sur 7 interrogés en décembre 2024

CONTENU

Cette formation permettra aux stagiaires d'aborder:

- Les enjeux de la culture en pot, de l'agencement de l'espace, du choix des plantes, du substrat, du choix du mode de multiplication pour la mise en place.
- La pratique de la préparation du substrat, le semis, le repotage, la mise en place d'un jardin en pot en groupe
- La théorie et la pratique de l'entretien du suivi d'une culture en pot: arrosage, fertilisation, identification et prévention des maladies et ravageurs
- La reconnaissance des maladies et ravageurs sur les cultures, tailles des plantes, mise en place d'un système d'arrosage économique, fabrication de compost, préparation de purin

PÉDAGOGIE

Théorie en salle, présentations échanges, discussions, , Quizz en ligne, pratique sur le terrain
Méthode : Démonstrative/ Participative

INTERVENANTS

Corine CAIRO (Pépinieriste Verte Vallée-Formatrice), Maéva MARCIN (agronome ASSOFWI)



CULTIVER DES MANGUES EN AGRO-ÉCOLOGIE

Satisfaction globale * :
63 % Très bien
38 % Bien

OBJECTIFS

- Découvrir la filière mangue
- Les caractéristiques de l'arbre
- Les techniques de multiplication du manguier et les variétés
- L'itinéraire technique de production en agro-écologie
- Les techniques de valorisation de la mangue

PUBLIC VISÉ

Exploitants agricoles, salariés agricoles

DURÉE

30 heures (4 jours en présentiel et 2h en distanciel)

*enquête satisfaction réalisé par 8 participants sur 8 interrogés en juin 2023

CONTENU

- Cette formation permettra aux stagiaires d'aborder:
- L'histoire de la mangue en Guadeloupe et des principales variétés.
 - L'état actuel du marché de la mangue en Guadeloupe et dans le monde
 - La physiologie du manguier
 - L'agroécologie
 - L'itinéraire technique de production de mangues en agroécologie
 - La pratique au champs (fertilisation, récolte, opérations post récolte)
 - La caractérisation des différentes variétés disponibles dans la collection du CRB
 - Les travaux du CRB et du CIRAD sur la mangue
 - La théorie sur la multiplication du manguier
 - La pratique du greffage, semi, marcottage
 - Différents produits transformés à base de mangue
 - La réalisation de deux produits transformés

PÉDAGOGIE

Théorie en salle, présentations échanges, discussions, Quizz en ligne, pratique sur le terrain
Méthode : Démonstrative/ Participative

INTERVENANTS

Youri UNEAU (Technicien ASSOFWI), Joël Barul (Technicien Verte Vallée), Maéva PAULIN (Conseillère Légumes de France) Olivier HUBERT (Chercheur, CIRAD)



FORMATEUR D'ADULTES

Satisfaction globale * :
100 % Très bien

OBJECTIFS

- Présenter le champ de la formation professionnelle, situer la fonction de formateur dans votre
- contexte professionnel, identifier les méthodes et outils de formation efficaces pour créer un
- parcours motivant inscrit dans un vécu professionnel, définir l'évaluation et ses modalités lors d'une action de formation

PUBLIC VISÉ

Exploitant agricoles, formateurs, intervenants

DURÉE

28 heures

CONTENU

Qu'est-ce que la formation professionnelle ? Chiffres clés de la formation professionnelle ; Dispositifs de formation existants ; Les différentes catégories d'actions de formation ; Rôle du formateur (définition, qualités, caractéristiques du public adulte en formation) ; Concept d'andragogie (définition, comparatif avec pédagogie) ; Modalités d'apprentissage (présentiel / distanciel / blended) ; Temps de formation ; Objectifs pédagogiques ; Démarches pédagogiques ; Méthodes pédagogiques ; Outils numériques du formateur (présentation par catégorie) ; Evaluation (définition, temps d'évaluation) ; Analyse de pratique sur un outil d'évaluation (le questionnaire en ligne) ; Cas pratiques ; Questions/réponses et remédiations individuelles

PÉDAGOGIE

Théorie en salle, présentations échanges, discussions, , Quizz en ligne, mises en situation
Méthode : Démonstrative/ Participative

INTERVENANTS

Jena Gumbs, formatrice professionnelle à Assertif

*enquête satisfaction réalisé par 6 participants sur 12 interrogés en février 2024



COMMENT EXPLOITER LA DIVERSITE DE LA BANANE POUR BOOSTER LA QUALITE ET LE RENDEMENT DE VOTRE PRODUCTION?

Satisfaction globale * :
83,3 % Très bien
16.7% Bien

OBJECTIFS

A l'issue de cette formation, le stagiaire sera capable de :

- Citer différentes variétés de bananes et les reconnaître
- Connaître les principales maladies de la banane en Guadeloupe
- Connaître l'itinéraire technique de la banane et les gestes techniques qui améliorent la qualité et le rendement
- Connaître les techniques post récolte pour assurer la qualité
- Connaître différentes transformations possibles de la banane en fonction des variétés

PUBLIC VISÉ

Exploitant agricoles

DURÉE

21 heures

CONTENU

Reconnaissance de différentes variétés de bananes -
Les différentes maladies et les variétés associées -
La conduite de la banane, les bonnes pratiques -
Démonstration des pratiques au champ - Les techniques post récolte - Les différentes transformations en fonction des variétés -
Témoignage d'agriculteur, enjeux de l'activité

PÉDAGOGIE

Visionnage de cours sur vidéo projecteur -
Démonstration et mise en pratique des gestes techniques au champ - Exercices pratiques
Méthode : Démonstrative/ Participative

INTERVENANTS

Frédéric SALMON, Chercheur CIRAD, Charlotte GUICHARD, agronome CIRAD, Jacques LOUISOR, agronome IT2, Bastien BARRAL, chercheur CIRAD, Ismael VOUTEAU, agriculteur agrotransformateur.

*enquête satisfaction réalisé par 6 participants sur 6 interrogés en juillet 2024



RECOLTER, EXTRAIRE, CONSERVER, TRANSFORMER ET VENDRE SON MIEL

OBJECTIFS

A l'issue de cette formation, le stagiaire sera capable de :

- Récolter du miel en sécurité
- Appréhender la filière de production de miel en Guadeloupe
- Décrire les étapes d'extraction du miel
- Identifier le matériel et les processus nécessaires à l'extraction
- Comprendre les mécanismes de maturation et conservation du miel
- Identifier des procédés de transformation du miel
- Développer des techniques de marketing et vente adaptés au miel et à ses produits dérivés

PUBLIC VISÉ

Prérequis : avoir au moins une ruche ou pratiquer l'apiculture

DURÉE

22 heures (3 jours en présentiel + 1h en distanciel)

CONTENU

- Marché du miel, différentes valorisations des produits de la ruche, marketing, filière
- Récolte du miel et bonnes pratiques post récolte
- Composition et conservation du miel
- Mise en pratique de la transformation du miel
- Analyse économique de son activité
- Visites de mielleries, échanges avec des professionnels

PÉDAGOGIE

Visionnage de cours sur vidéo projecteur -
Démonstration et mise en pratique des gestes techniques au champ - Exercices pratiques
Méthode : Démonstrative/ Participative

INTERVENANTS

Youri Uneau, Agronome ASSOFWI
Régis Tournebize (Apiculteur)
Apiculteurs locaux