



GaB22

AB
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE



FORMATIONS

fév. 25 > juin 25

+
DÉCOUVREZ
NOS
7 FORMATIONS
MAEC

RUMINANTS • AGRONOMIE • MARAÎCHAGE •
ARBORICULTURE • BIODIVERSITÉ • COMMUNICATION • ...



Porteur de projet, jeune installé ou producteur en place depuis plusieurs années ; la formation est l'outil indispensable, tout au long de sa vie professionnelle pour découvrir de nouvelles techniques, se perfectionner, requestionner ses choix. Les salariés peuvent participer à ces formations afin qu'ils puissent évoluer, acquérir de nouvelles compétences.

→ Inscriptions

Les inscriptions sont possibles **jusqu'à 30 jours avant le début de la formation**, en ligne, par téléphone ou mail. Pour les formations sur plusieurs jours, chaque participant s'engage à assister à tous les jours de formation.

En cas d'annulation du stagiaire dans un délai de moins de 10 jours avant la formation, le GAB 22 se réserve le droit de retenir le coût total de la formation.

En cas d'absence à une ou plusieurs journées de formation par le stagiaire, le GAB 22 se réserve le droit de facturer les jours d'absence.

Les conditions générales de service ainsi que le règlement intérieur sont disponibles en ligne sur chaque page de formation agrobio-bretagne.org/reseau/gab22/

→ Aides à la formation

En adhérant au GAB 22, vous bénéficiez d'une remise de 50% par journée de formation

VIVEA

VIVEA finance les formations des chefs d'exploitation, des cotisants solidaires, des conjoints collaborateurs, des aides familiaux et des porteurs de projets (à condition que ceux-ci soient engagés dans un PPP, aient leur formation inscrite au PPP, ne soient pas financés par un autre organisme de formation).

Crédit d'impôt formation

Tout chef d'entreprise au régime réel peut bénéficier d'un **crédit d'impôt** lorsqu'il participe à des formations professionnelles en utilisant la déclaration spéciale Cerfa n°12635*01 du Crédit d'impôt formation.

Service de remplacement agricole

Chaque participant à une formation dispose d'un délai de 3 mois pour bénéficier d'une aide pour accéder au **service de remplacement**.

OCAPIAT

OCAPIAT est l'Opérateur de Compétences pour la coopération agricole, l'Agriculture, la Pêche, l'Industrie Agroalimentaire et les Territoires. En souscrivant à l'offre Boost Compétences, un employeur peut être remboursé de 50% des coûts pédagogiques de ses salariés.

→ Modalités financières 2024 - 2025

	Tarif /jour
Producteur (à jour des cotisations VIVEA) et adhérent au réseau GAB-FRAB	42 €
Producteur (à jour des cotisations VIVEA) et non-adhérent au réseau GAB-FRAB	84 €
Porteur de projet adhérent au réseau GAB-FRAB <small>(éligible VIVEA)</small>	21 €
Porteur de projet non-adhérent au réseau GAB-FRAB <small>(éligible VIVEA)</small>	70 €
Salarié des fermes Possibilité de prise en charge par Ocpiat*	210 €

* Fonds de formation des salariés agricoles

→ Porteur·euse de projet

Vous êtes demandeur d'emploi

- Merci d'indiquer au GAB la ou les formation(s) que vous souhaitez suivre pour la formalisation d'un devis
- Transmettre ce devis auprès de votre conseiller France Travail
- Renvoyer au GAB la confirmation de prise en charge de la formation

Vous êtes dans le parcours à l'installation et la formation figure dans votre PPP, merci de nous transmettre :

- La capture d'écran de votre CPF avec nom, prénom et date visible
- La copie de votre 3P signée
- L'attestation CEPPP (délivrée en originale par votre conseiller CEPPP)
- L'attestation justifiant que vous ne bénéficiez pas d'autre source de financement pour vos formations sous le nom « Engagement du créateur ou repreneur d'exploitation agricole »

Vous n'êtes pas dans l'un de ces cas de figure

- Merci de nous contacter de façon à ce que l'on vous propose un cadre adapté à votre situation

L'ensemble de ces documents sont à nous renvoyer en amont de la formation. Nous vous rappelons que, quel que soit votre cas de figure une participation stagiaire vous sera demandée.





formations

FÉVRIER > JUIN 25

94%
DE
SATISFACTION
EN 2024

N NOUVELLE FORMATION

C PERMET DE RENOUELER SON CERTIPHYTO

MAEC FORMATION VALIDANT LES EXIGENCES MAEC

MARAÎCHAGE

OPTIMISER SES ITINÉRAIRES TECHNIQUES POUR LES PRODUCTIONS STRATÉGIQUES DE LÉGUMES FRUITS N	FÉV.	Page 6
PROTÉGER LES CULTURES SOUS ABRI ; MÉTHODOLOGIE DE DIAGNOSTIC ET LUTTE BIOLOGIQUE	MARS	Page 7
ANALYSER LES RÉFÉRENCES TECHNICO-ÉCONOMIQUES DE SA FERME (5 ANS ET +)	MARS	Page 8
ANALYSER LES RÉFÉRENCES TECHNICO-ÉCONOMIQUES DE SA FERME (2 - 5 ANS)	MARS	Page 9

+ découvrez également une formation réservée aux productrices sur la conduite du tracteur et son utilisation spécifique aux conduites maraichères (page 28)

ARBORICULTURE ET PETITS FRUITS

PHYTOTHÉRAPIE : UTILISER ET PRODUIRE SES EXTRAITS DE PLANTES N C	FÉV.	Page 10
LE GREFFAGE ET LA MULTIPLICATION VÉGÉTALE EN ARBORICULTURE ET PÉPINIÈRE N	FÉV.	Page 11
LES ANIMAUX DANS LES VERGERS, UNE IDÉE PAS SI BÊTE - COMMENT ASSOCIER ÉLEVAGE ET ARBORICULTURE BIOLOGIQUE N	MARS	Page 12
S'APPROPRIER LA CONDUITE/SE DIVERSIFIER EN FRUITS À NOYAU N	JUIN	Page 13

AGRONOMIE

IDENTIFIER LES PLANTES BIO-INDICATRICES POUR CONNAÎTRE LA FERTILITÉ DE SES SOLS N MAEC	MARS	Page 14
---	------	---------

GRANDES CULTURES

PERFECTIONNER SES TECHNIQUES POUR RÉDUIRE LE TRAVAIL DU SOL EN GRANDES CULTURES BIO N MAEC	FÉV.	Page 15
CULTIVER DU LIN TEXTILE N	FEV	Page 16
MAÎTRISER LES TECHNIQUES DE DÉSHÉRBAGE MÉCANIQUE DU MAÏS ET DES GRANDES CULTURES DANS UNE APPROCHE SYSTÉMIQUE N C	MARS	Page 17

RUMINANTS

LUZERNE DÉSHYDRATÉE : IMPACTS ÉCONOMIQUES ET ZOOTECHNIQUES N	MARS	Page 18
VALORISER LES PRAIRIES HUMIDES AU PÂTURAGE EN PRÉSERVANT LEUR BIODIVERSITÉ N MAEC	MAI	Page 19

BIODIVERSITÉ

AMÉNAGER DES MARES SUR SA FERME ET SAVOIR RECONNAÎTRE LES AMPHIBIENS QUI Y SONT INFÉODÉS **N** **MAEC**

AVR. Page 20

FAVORISER LA BIODIVERSITÉ SUR SON EXPLOITATION EN IDENTIFIANT LES OISEAUX ET EN CONNAISSANT LEURS HABITATS **MAEC**

AVR. Page 21

RECONNAÎTRE LES POLLINISATEURS SAUVAGES ET FAVORISER LEUR PRÉSENCE SUR SA FERME **N** **MAEC**

AVR. Page 22

NIVEAU AVANCÉ - FAVORISER LA BIODIVERSITÉ SUR SON EXPLOITATION EN IDENTIFIANT LES OISEAUX ET EN CONNAISSANT LEURS HABITATS **MAEC**

MAI Page 23

AGRICULTRICES

CONFIANCE EN SOI ET PRISE DE PAROLE – STRUCTURER SON PROPOS **N**

FÉV. Page 24

UTILISATION ET ENTRETIEN DE LA TRONÇONNEUSE EN SÉCURITÉ – INITIATION

FÉV. Page 25

TRONÇONNEUSE : INITIATION À L'ABATTAGE **N**

FÉV. Page 26

ÊTRE CAPABLE D'UTILISER ET D'ENTREtenir L'OUTILLAGE PORTATIF EN TOUTE SÉCURITÉ **N**

FÉV. Page 27

CONDUITE DE TRACTEUR – UTILISATION SPÉCIFIQUE AUX CULTURES MARAÎCHÈRES **N**

MARS Page 28

COMMUNICATION

ÉLABORER SON PLAN DE COMMUNICATION EN FONCTION DES OBJECTIFS DE SA FERME **N**

MARS Page 29

CRÉER, ANIMER ET PLANIFIER LA PRÉSENCE DE SA FERME SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX **N**

AVR. Page 30



OPTIMISER SES ITINÉRAIRES TECHNIQUES POUR LES PRODUCTIONS STRATÉGIQUES DE LÉGUMES FRUITS

7h en présentiel

Mardi 18 février · de 9h30 à 17h30

Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Lucie Drogou, conseillère technique maraîchage au GAB 22

→ OBJECTIF

- Etre capable de maîtriser la conduite technique des cultures de légumes fruits

→ PROGRAMME

- Présentation des itinéraires techniques types pour réussir les productions bio de : tomate, concombre, poivron, aubergine et melon.
- Choix variétal, fertilisation, irrigation, protection biologique, conduite et taille des plantes, gestion de la récolte et objectifs de rendements.

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs
- Mutualisation d'expériences entre participants

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PRÉ-REQUIS

Producteur bio, en conversion ou non-bio
Porteur de projet

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Lucie Drogou

conseillère technique maraîchage au GAB 22

06 85 19 32 24

l.drogou@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

PROTÉGER LES CULTURES SOUS ABRI ; MÉTHODOLOGIE DE DIAGNOSTIC ET LUTTE BIOLOGIQUE

7h en présentiel

Jeudi 13 mars · de 9h30 à 17h30

Côtes d'Armor



→ INTERVENANT

Lucie Drogou, conseillère technique maraîchage au GAB 22

→ OBJECTIF

- Acquérir une méthodologie d'observation pour réaliser un diagnostic de terrain
- Comprendre les principaux enjeux liés à la lutte biologique sous abri

→ PROGRAMME

- Méthodologie de diagnostic de la plante à la parcelle
- Lutte biologique sous abri diversifié ; les stratégies à mettre en place
- Identification des mesures biologiques à mettre en place face aux principaux ravageurs de cultures sous serre

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs
- Visite sur une exploitation

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PRÉ-REQUIS

Producteur bio, en conversion ou non-bio
Porteur de projet

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Lucie Drogou

conseillère technique maraîchage au GAB 22

06 85 19 32 24

l.drogou@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

ANALYSER LES RÉFÉRENCES TECHNICO-ÉCONOMIQUES DE SA FERME (FERME DE SANS ET +)

7h en présentiel

Jeudi 27 mars · de 9h30 à 17h30

Côtes d'Armor



→ INTERVENANT

Charles Souillot, conseiller agronome indépendant et Lucie Drogou, conseillère technique maraîchage au GAB 22

→ OBJECTIF

- S'approprier ses chiffres comptables et prendre du recul sur son système
- Déclencher des axes d'amélioration

→ PROGRAMME

- Analyse globale par ferme des chiffres comptables sur l'année et mise en perspective avec les années précédentes
- Échanges entre participants sur les choix engagés et les projets futurs
- Visite d'une des fermes du groupe et échanges autour de la stratégie en place

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs
- Visite sur une exploitation

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PRÉ-REQUIS

Producteur bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Lucie Drogou

conseillère technique maraîchage au GAB 22

06 85 19 32 24

l.drogou@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

ANALYSER LES RÉFÉRENCES TECHNICO-ÉCONOMIQUES DE SA FERME (FERME DE 2 À 5 ANS)

7h en présentiel

Lundi 31 mars · de 9h30 à 17h30

Côtes d'Armor



→ INTERVENANT

Lucie Drogou, conseillère technique maraîchage au GAB 22

→ OBJECTIF

- S'approprier ses chiffres comptable et prendre du recul sur son système
- Déclencher des axes d'amélioration

→ PROGRAMME

- Analyse globale par ferme des chiffres comptables sur l'année et mise en perspective avec les années précédentes
- Échanges entre participants sur les choix engagés et les projets futurs
- Visite d'une des fermes du groupe et échanges autour de la stratégie en place

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs
- Tableau de mise en situation
- Travail en sous groupe
- Visite sur une exploitation

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PRÉ-REQUIS

Producteur bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Lucie Drogou

conseillère technique maraîchage au GAB 22

06 85 19 32 24

l.drogou@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

PHYTOTHÉRAPIE : UTILISER ET PRODUIRE SES EXTRAITS DE PLANTES

Cette formation permet de renouveler son Certiphyto

14h en présentiel

Mercredi 5 et jeudi 6 février · de 9h à 17h

Rostrenen

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Nicolas Gaulier, de *Breizh Purin de Plante*

→ OBJECTIF

- Comprendre les fondements de la phytothérapie agricole
- Connaître les différentes préparations utilisées
- Être capable de fabriquer des extraits fermentés, tisanes, etc.
- Évaluer le stade de fermentation par les mesures (pH, redox, conductivité)
- Être capable d'utiliser les protocoles

→ PROGRAMME

- Stratégies réactionnelles de la plante face aux agressions
- Composition et fabrication des extraits fermentés, tisanes, macérations
- Associations possibles (EF, tisanes, HE, cuivre...) et proscrites
- Utilisation d'un protocole en phytothérapie

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif, mesures des extraits fermentés et critères pour décider de l'embouteillage, étude des protocoles de fabrication

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio, en conversion ou non bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Claire Sallibartan

conseillère arboriculture au GAB 22

06 22 76 38 01

c.sallibartan@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

LE GREFFAGE ET LA MULTIPLICATION VÉGÉTALE EN ARBORICULTURE ET PÉPINIÈRE

Formation proposée par le GAB 29*

7h en présentiel

Mardi 25 février

Argol (29)

NOUVELLE
FORMATION

→ INTERVENANT

Jérôme Le Pape, technicien arboriculture

→ OBJECTIF

- Connaître les principes du greffage et de la multiplication végétale
- Découvrir les différentes techniques de greffe et leurs intérêts
- S'approprier le matériel et les bons gestes de greffe

→ PROGRAMME

- Physiologie du greffage
- Les différentes techniques et leurs intérêts (à l'anglaise compliquée, en écusson, en fente, etc)
- Le matériel de base (greffoir, parties arbustives à manipuler)
- Les soins après greffage
- Pratique sur le terrain

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et échanges entre les participants
- Pratique sur une ferme

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

***Les conditions tarifaires du GAB 29 s'appliquent à cette formation : 21€ (producteur ou porteur de projet éligible VIVEA), 35€ non-éligible VIVEA**

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio, en conversion ou non bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Jérôme Le Pape

technicien arboriculture au GAB 29

06 33 47 70 43

j.lepape@agrobio-bretagne.org



je m'inscris
en ligne

LES ANIMAUX DANS LES VERGERS, UNE IDÉE PAS SI BÊTE - COMMENT ASSOCIER ÉLEVAGE ET ARBORICULTURE BIOLOGIQUE

Formation proposée par **AGROBIO 35***

7h en présentiel

Mars, date à confirmer

Ille-et-Vilaine

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Juliette Peugeot, conseillère arboriculture à Agrobio 35

→ OBJECTIF

- Connaître les avantages et inconvénients d'insérer des animaux dans les vergers
- Anticiper les impacts sur la fertilisation, l'enherbement, la gestion sanitaire des vergers
- Connaître la réglementation en vigueur autour de l'association de ces activités agricoles
- Appréhender cette association sur sa ferme

→ PROGRAMME

- Les différentes configurations possibles : arboriculteur qui intègre des animaux au verger / éleveur qui plante des arbres / association éleveur-arboriculteur
- Etude des bénéfiques variables selon les systèmes : fertilisation, gestion de l'enherbement, prophylaxie, bien-être des producteurs, pédagogie
- La mise en place : quelques exemples de conduites possibles

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Visite d'une ferme qui pratique cette association.

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

****Les conditions tarifaires de Agrobio 35 s'appliquent à cette formation, veuillez les contacter ou consulter [leurs tarifs](#)***

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio, en conversion ou non bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Juliette Peugeot

conseillère arboriculture à Agrobio 35

06 10 43 01 98

j.peugeot@agrobio-bretagne.org

S'APPROPRIER LA CONDUITE/SE DIVERSIFIER EN FRUITS À NOYAU

Inscription obligatoire avant le 15 avril

14h en présentiel

Mardi 3 juin & mercredi 4 juin 2025

Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Patrice Saussac, formateur en arboriculture et arboriculteur

→ OBJECTIF

- Envisager une plantation de fruits à noyau en compléments d'une autre production ou en production principale
- Connaître l'itinéraire technique des principaux fruits (prunes, pêche, abricot)
- S'organiser et faire des choix stratégiques et économiques

→ PROGRAMME

- Les différentes variétés et porte-greffes adaptés en Bretagne
- La gestion technique et organisationnelle
- La gestion sanitaire et les principaux ravageurs

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et échanges entre les participants
- Visite sur une exploitation

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio, en conversion ou non bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Claire Sallibartan

conseillère arboriculture au GAB 22

06 22 76 38 01

c.sallibartan@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

FORMATION MAEC**IDENTIFIER LES PLANTES BIO-INDICATRICES
POUR CONNAÎTRE LA FERTILITÉ DE SES SOLS***7 heures en présentiel*

Mardi 25 mars · de 9h45 à 17h30

Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION****→ INTERVENANT**

Jean-Pierre Scherer, formateur et expert en agronomie et en botanique

→ OBJECTIF

Être capable d'identifier les plantes bio-indicatrices sur sa ferme pour connaître la fertilité de ses sols et adapter ses pratiques

→ PROGRAMME

- Appréhender la méthodologie de diagnostic de fertilité à partir des plantes bio indicatrices
- Comprendre la dynamique des adventices, afin de mieux les maîtriser par voie agronomique
- Mettre en pratique la réalisation d'un diagnostic de fertilité à partir de la flore bio indicatrice

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif comprenant des temps d'échanges et des retours d'expériences des producteurs
- Cas concrets : mise en pratique avec des visites de parcelles et inventaires de flore spontanées

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan écrit et oral sera réalisé avec chaque stagiaire à la fin de chaque journée.

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio, en conversion ou non bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION**Sarah Choupault**

conseillère grandes cultures au GAB 22

06 52 75 26 68

s.choupault@agrobio-bretagne.org

**je m'inscris
en ligne**

FORMATION MAEC**PERFECTIONNER SES TECHNIQUES POUR RÉDUIRE LE TRAVAIL DU SOL EN GRANDES CULTURES BIO**

7h en présentiel
Mardi 4 février
Plérin



**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Quentin Sengers, de *Les Décompactés de l'ABC (Agriculture biologique de conservation)*

→ OBJECTIF

- Acquérir les principes de base de l'agriculture biologique de conservation des sols (ABC)
- Découvrir de nouvelles techniques culturales simplifiées : retours d'expériences en grandes cultures
- Identifier les leviers techniques pour la mise en place de l'ABC sur sa ferme

→ PROGRAMME

- Rappel du cahier des charges de la MAEC Sol et Eau.
- Réduction du travail du sol : quels objectifs, réussites et échecs en TCS en grandes cultures.
- Identifier des pistes de leviers techniques pour maximiser ses chances de réussite sur sa ferme.

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif comprenant des temps d'échange avec les producteurs.
- Réflexion individuelle sur son propre système de cultures et pistes de progression vers l'ABC (évolutions du parc matériel, pratiques agricoles, rotation etc.)

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteurs bio, en conversion, non bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION**Sarah Choupault**

conseillère grandes cultures au GAB 22
06 52 75 26 68
s.choupault@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

CULTIVER DU LIN TEXTILE

7h en présentiel

Mardi 25 février · de 9h45 à 17h30

Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Quentin Bordier, animateur lin bio à l'association Lin et chanvre bio

→ OBJECTIF

- S'approprier la conduite technique du lin fibre
- Connaître les débouchés

→ PROGRAMME

- Présentation de la conduite technique : place dans la rotation, travail du sol, fertilisation, désherbage mécanique, ravageurs
- Récolte : matériel et conditions à réunir
- Approche économique : composantes de rendement, coût des investissements, rentabilité
- Structuration de la filière lin textile bio
- Ouverture sur le chanvre textile

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif comprenant des temps d'échanges et des retours d'expériences.

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio, en conversion

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Sarah Choupault

conseillère grandes cultures au GAB 22

06 52 75 26 68

s.choupault@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

MAÎTRISER LES TECHNIQUES DE DÉSHERBAGE MÉCANIQUE DU MAÏS ET DES GRANDES CULTURES DANS UNE APPROCHE SYSTÉMIQUE

4h de formation en ligne (ouverture le lun. 10 février) 7h en présentiel

Mardi 4 mars · de 9h45 à 17h30

Côtes d'Armor

NOUVELLE
FORMATION

→ INTERVENANT

Morgan Maignan, conseiller grandes cultures au GAB 22

→ OBJECTIF

- Maîtriser et devenir autonomes sur les méthodes de désherbage mécanique du maïs et des autres grandes cultures
- Réduire l'usage des désherbants chimiques tout en maintenant un niveau de performance répondant aux contraintes et objectifs de chacun

→ PROGRAMME

- Les fondamentaux pour la gestion des adventices
- Les conditions à mettre en oeuvre pour réussir le désherbage mécanique (préparation du sol, semis, rotations..)
- Présentation des caractéristiques, des réglages, des conditions d'utilisation de tous les outils de désherbage mécanique disponibles : herse étrilles, houes rotatives, bineuses, roto étrilles
- Les stratégies de choix et d'investissement dans des outils de désherbage mécanique

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Module Distanciel FMD 4h
- Intervention en salle et dans une CUMA possédant du matériel de désherbage mécanique
- Supports imagés. Utilisation des outils d'aide à la décision Optimat et Optimais

Pour accéder à la formation en ligne : une connexion internet, un ordinateur portable ou mobile avec enceintes audio sont nécessaires. Connaissances informatiques basiques : navigation internet, renseigner les données de base pour l'accès à la plateforme, visualisation de vidéos, télécharger et ouvrir des fichiers type PDF.

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Dans la partie digitale, des tests et quiz au cours du module permettront de mesurer l'acquisition des compétences des stagiaires au cours de la formation.

Un bilan écrit sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée pour connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio, en conversion ou non bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Morgan Maignan

conseiller grandes cultures au GAB 22

06 20 02 42 67

m.maignan@agrobio-bretagne.org



je m'inscris
en ligne

LUZERNE DÉSHYDRATÉE : IMPACTS ÉCONOMIQUES ET ZOOTECHNIQUES

7h en présentiel

Mardi 11 mars · de 9h30 à 17h30
Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Marine Dupont, animatrice technique en élevage ruminant au GAB 22

→ OBJECTIF

Connaître et discuter des impacts économiques et zootechniques de l'utilisation de luzerne déshydratée pour son élevage

→ PROGRAMME

- Intérêts et inconvénients zootechniques de la luzerne
- Appréhender l'impact économique de la luzerne déshydratée sur son système

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs, échanges, mise en situation

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Producteur bio, en conversion, non bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Marine Dupont

animatrice tech. élevage ruminants au GAB 22

06 27 56 86 47

m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

FORMATION MAEC**VALORISER LES PRAIRIES HUMIDES
AU PÂTURAGE EN PRÉSERVANT LEUR
BIODIVERSITÉ***7h en présentiel*

Mardi 13 mai · de 9h30 à 17h30

Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION****→ INTERVENANT**

Pauline Gardin de Scopela, bureau d'étude en élevage et environnement, animateur du réseau Pâturajuste

→ OBJECTIF

- Disposer d'un rappel du cahier des charges MAEC biodiversité
- Connaître les itinéraires techniques durables et les pratiques agricoles favorisant la biodiversité des prairies humides, tout en exploitant ces zones pour le pâturage et la production de fourrages

→ PROGRAMME

- Connaître le fonctionnement des végétaux et le comportement animal spécifiques en milieux humides
- Jouer sur la saisonnalité des pratiques pour exploiter au mieux la valeur alimentaire de ces espaces
- Maîtriser les ligneux et les espèces inappropriées au pâturage

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques et présentation en salle
- Observations sur le terrain
- Échanges entre pairs pour favoriser la dynamique collective, prise en compte de leur pratiques

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Producteur bio, en conversion, non bio

→ PRÉ-REQUIS

Être engagé dans une MAEC

INFORMATIONS & INSCRIPTION**Rose de Lamberterie**

Conseillère technique bovin lait au GAB 22

07 76 91 27 68

r.delamberterie@agrobio-bretagne.org

**je m'inscris
en ligne**

FORMATION MAEC**AMÉNAGER DES MARES SUR SA FERME ET SAVOIR RECONNAÎTRE LES AMPHIBIENS QUI Y SONT INFÉODÉS***7h en présentiel*

Jeudi 10 avril · de 16h à minuit

Lamballe, Landes de la Poterie (22)

**NOUVELLE
FORMATION****→ INTERVENANT**

Pierre-Alexis Rault, chargé de mission à Vivarmor Nature

→ OBJECTIF

- Disposer d'un rappel du cahier des charges MAEC Biodiversité
- Savoir les favoriser sur sa ferme et savoir créer une mare en respectant la réglementation et les cycles biologiques

→ PROGRAMME

- Les espèces d'amphibiens et inféodées aux mares
- Leurs cycles biologiques
- L'impact des aménagements sur leur présence et leurs rôles dans l'écosystème
- Les bonnes pratiques d'aménagement, périodes, pentes, réglementation

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques et présentation en salle
- Observations sur le terrain de nuit
- Échanges entre pairs pour favoriser la dynamique collective, prise en compte de leur pratiques

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Producteur bio, en conversion ou non-bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION**Claire Sallibartan**

conseillère biodiversité au GAB 22

06 22 76 38 01

c.sallibartan@agrobio-bretagne.org

**je m'inscris
en ligne**

FORMATION MAEC**FAVORISER LA BIODIVERSITÉ SUR SA FERME
EN IDENTIFIANT LES OISEAUX ET EN
CONNAISSANT LEURS HABITATS***7h en présentiel*

Jeudi 24 avril - de 9h à 17h

Ouest des Côtes d'Armor

→ INTERVENANT

Sébastien Gervaise, chargé d'études naturalistes à la LPO

→ OBJECTIF

- Disposer d'un rappel du cahier des charges MAEC biodiversité
- Connaître les itinéraires techniques durables et les pratiques agricoles favorisant les espaces riches en biodiversité liés à la présence des oiseaux
- Avoir une approche générale sur le rôle des oiseaux en milieu agricole

→ PROGRAMME

- Apporter un rappel des différents cahiers des charges MAEC biodiversité avec leurs points d'attention
- Approfondir ses connaissances sur le cycle des oiseaux inféodés aux fermes et aux bâtis agricoles et savoir favoriser leur présence sur la ferme
- Repérer et adapter les pratiques agricoles favorables aux oiseaux

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques et présentation en salle
- Observations sur le terrain
- Échanges entre pairs pour favoriser la dynamique collective, prise en compte de leur pratiques

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Producteur bio, en conversion ou non-bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION**Sarah Choupault**

conseillère grandes cultures au GAB 22

06 52 75 26 68

s.choupault@agrobio-bretagne.org

**je m'inscris
en ligne**

FORMATION MAEC**RECONNAÎTRE LES POLLINISATEURS SAUVAGES ET FAVORISER LEUR PRÉSENCE SUR SA FERME****Inscription obligatoire avant le 15 avril***7h en présentiel*

Mardi 29 avril · de 9h à 17h

Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION****→ INTERVENANT**

Floriane Flacher-Geslin, chargé d'études au GREZIA

→ OBJECTIF

- Rappel du cahier des charges MAEC Biodiversité
- Mieux connaître et favoriser la présence des pollinisateurs sur sa ferme par la préservation des habitats, connaître des éléments de biologie et d'écologie des insectes pollinisateurs, leur relation avec la flore

→ PROGRAMME

- Les différents groupes d'insectes pollinisateurs
- Relations plantes - insectes et les liens aux différents habitats
- Mesures favorables aux pollinisateurs
- Suivi possible des insectes

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques et présentation en salle
- Observations sur le terrain
- Échanges entre pairs pour favoriser la dynamique collective, prise en compte de leurs pratiques

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Producteur bio, en conversion ou non-bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION**Claire Sallibartan**

conseillère arboriculture et biodiversité

au GAB 22 - 06 22 76 38 01

c.sallibartan@agrobio-bretagne.org

**je m'inscris
en ligne**

FORMATION MAEC**FAVORISER LA BIODIVERSITÉ SUR SA FERME
EN IDENTIFIANT LES OISEAUX ET EN
CONNAISSANT LEURS HABITATS
NIVEAU AVANCÉ***7h en présentiel*

Mardi 20 mai - de 9h à 17h

Ouest des Côtes d'Armor

**→ INTERVENANT**

Sébastien Gervaise, chargé d'études naturalistes à la LPO

→ OBJECTIF

- Disposer d'un rappel du cahier des charges MAEC biodiversité
- Connaître les itinéraires techniques durables et les pratiques agricoles favorisant les espaces riches en biodiversité liés à la présence des oiseaux
- Avoir une approche générale sur le rôle des oiseaux en milieu agricole

→ PROGRAMME

- Apporter un rappel des différents cahiers des charges MAEC biodiversité avec leurs points d'attention
- Approfondir ses connaissances sur le cycle des oiseaux inféodés aux fermes et aux bâtis agricoles
- Etre capable de reconnaître en autonomie les espèces par l'observation et le chant des oiseaux
- Etre capable de proposer des aménagements favorables à la présence d'oiseaux
- Connaître les oiseaux auxiliaires et ravageurs
- Approfondir le cycle biologique et les spécificités des espèces agricoles

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques et présentation en salle
- Observations sur le terrain
- Échanges entre pairs pour favoriser la dynamique collective, prise en compte de leurs pratiques

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Producteur bio, en conversion ou non-bio

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION**Rose de Lamberterie**

Conseillère technique bovin lait au GAB 22

07 76 91 27 68

r.delamberterie@agrobio-bretagne.org

**je m'inscris
en ligne**

CONFIANCE EN SOI ET PRISE DE PAROLE – STRUCTURER SON PROPOS

Cette formation est réservée aux femmes

7h en présentiel

Mardi 4 février · de 10h à 17h30

Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Madeline Da Silva, formatrice et consultante en communication politique et stratégique - les Expertes

→ OBJECTIF

- Savoir structurer son propos efficacement pour développer la confiance dans la prise de parole
- Défendre ses idées ou répondre à une attaque

→ PROGRAMME

- Être à l'aise dans la prise de parole.
- Confiance en soi, gestion du trac
- Savoir se présenter et se valoriser
- Choix d'un objet de travail – cas d'étude
- Aller à l'essentiel : quel(s) message(s) ?, la pédagogie, clé de toute bonne intervention
- Savoir répondre aux sollicitations de la presse & Vente. Savoir répondre aux attaques de clients mécontents
- Clés d'une intervention réussie
- Travailler sa posture
- Concevoir son discours et une communication adéquate : s'adapter à son public, rendre son discours intéressant

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exercices pratiques, apports théoriques, échanges entre les intervenantes et participantes animation participative.

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteuse de projet, productrice bio, en conversion ou non-bio, salariée

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Marine Dupont

animatrice technique et référente égalité femme-homme au GAB 22 - 06 27 56 86 47
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

UTILISATION ET ENTRETIEN DE LA TRONÇONNEUSE EN SÉCURITÉ – INITIATION

Cette formation est réservée aux femmes

7h en présentiel

Mercredi 5 février · de 10h à 17h30

Quévert (22)

100%
DE
SATISFACTION

→ INTERVENANT

Léa Müller, forestière, paysagiste et formatrice et un conseiller prévention MSA

→ OBJECTIF

- Être capable d'utiliser et d'entretenir une tronçonneuse en toute sécurité.

→ PROGRAMME

Comment utiliser la tronçonneuse sans danger ?

- Réglementation, organes de sécurité et protections individuelles
- Bonnes pratiques de prévention et procédures de démarrage de l'outil
- Méthodes de coupes, tronçonnage, billonnage

Comment évoluer sur un chantier en toute sécurité ?

- Organisation et visite préalable du chantier
- Entretien, maintenance et affûtage de la tronçonneuse
- Initiation aux principales techniques d'abattage et façonnage

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif
- Pratique encadrée : utilisation de la tronçonneuse

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteuse de projet, productrice bio, en conversion ou non-bio, salariée

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Marine Dupont

animatrice technique et référente égalité femme-homme au GAB 22 - 06 27 56 86 47
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

TRONÇONNEUSE : INITIATION À L'ABATTAGE

Cette formation est réservée aux femmes

7h en présentiel

Judi 13 février · de 10h à 17h30

Sud-ouest des Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Léa Müller, forestière, paysagiste et formatrice et un conseiller prévention MSA

→ OBJECTIF

- Aller plus loin que la formation initiation à l'utilisation de la tronçonneuse en apprenant les techniques d'abattage

→ PROGRAMME

- Théorie : Observation et analyse de l'arbre à abattre, passage en revue des différentes techniques d'abattage, geste et posture, sécurisation un chantier, anticipation de la sortie et l'utilisation des bois
- Pratique : Mise en application étape par étape en étant accompagnée

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif
- Pratique encadrée : utilisation de la tronçonneuse

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteuse de projet, productrice bio, en conversion ou non-bio, salariée

→ PRÉ-REQUIS

Base de l'utilisation de la tronçonneuse

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Marine Dupont

animatrice technique et référente égalité femme-homme au GAB 22 - 06 27 56 86 47
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

ÊTRE CAPABLE D'UTILISER ET D'ENTREtenir L'OUTILLAGE PORTATIF EN TOUTE SÉCURITÉ

Cette formation est réservée aux femmes

7h en présentiel

Judi 27 février · de 10h à 17h30

Maël-Carhaix (22)

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Adeline de La Barrera, ébéniste d'art

→ OBJECTIF

- Être capable d'utiliser et d'entretenir l'outillage portatif en toute sécurité

→ PROGRAMME

- Le matin : présentation des outils, leur fonctionnement, leur utilisation et entraînement. Du petit outillage à main, aux outils portatifs (visseuses, scies, perceuses, etc.) du quotidien et professionnel.
- L'après-midi : réalisation d'un portail (jusqu'à la quincaillerie)

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif
- Pratique encadrée : utilisation des outils

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteuse de projet, productrice bio, en conversion ou non-bio, salariée

→ PRÉ-REQUIS

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Marine Dupont

animatrice technique et référente égalité femme-homme au GAB 22 - 06 27 56 86 47
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

CONDUITE DE TRACTEUR – UTILISATION SPÉCIFIQUE AUX CULTURES MARAÎCHÈRES

Cette formation est réservée aux femmes

7h en présentiel

Mardi 4 mars · de 10h à 17h30

Côtes d'Armor

**NOUVELLE
FORMATION**

→ INTERVENANT

Une productrice en agriculture biologique

→ OBJECTIF

- Se perfectionner, se sentir plus à l'aise, gagner confiance en soi dans la conduite du tracteur

→ PROGRAMME

- S'approprier le fonctionnement du tracteur
- Maîtriser l'attelage-dételage
- Maîtriser les manœuvres spécifiques à la production
- S'entraîner et gagner en confiance dans la conduite du tracteur

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exercices pratiques, apports théoriques, échanges entre les intervenants et participant.es, animation participative.

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteuse de projet, productrice bio, en conversion ou non-bio, salariée

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Marine Dupont

animatrice technique et référente égalité femme-homme au GAB 22 - 06 27 56 86 47
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris
en ligne**

ÉLABORER SON PLAN DE COMMUNICATION EN FONCTION DES OBJECTIFS DE SA FERME

7 heures en présentiel

Jeu. 27 mars · de 9h30 à 17h

Plérin (22)

NOUVELLE
FORMATION

→ INTERVENANT

Aurélie Marc, responsable communication du GAB 22

→ OBJECTIF

- Définir ses objectifs de communication et ses publics cibles
- Mobiliser des supports en fonction de ses objectifs et de ses cibles
- Planifier sa communication sur le long terme

→ PROGRAMME

- Obtenir une méthodologie pour analyser sa structure, définir ses objectifs, ses cibles et ses messages
- Connaître les supports de communication existants
- Analyser la pertinence de ces supports en fonction de ses objectifs et cibles
- Elaborer son plan de communication, son suivi et son analyse
- Connaître les bases de la création d'un visuel

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques
- Exposé interactif
- Exercices pratiques

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio ou en conversion

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Aurélie Marc

responsable communication au GAB 22

06 34 41 19 21

a.marc@agrobio-bretagne.org



je m'inscris
en ligne

CRÉER, ANIMER ET PLANIFIER LA PRÉSENCE DE SA FERME SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

7 heures en présentiel

Judi 10 avril · de 9h30 à 17h

Plérin (22)

NOUVELLE
FORMATION

→ INTERVENANT

Aurélie Marc, responsable communication du GAB 22

→ OBJECTIF

- Maîtriser les techniques de création et de publication de post sur les réseaux sociaux
- Organiser et animer sa présence sur les réseaux sociaux

→ PROGRAMME

- Présentation des réseaux sociaux : fonctionnement, spécificités, publics, objectifs
- Savoir publier différents contenus
- Connaître les bonnes pratiques, les usages
- Créer des visuels
- Planifier ses publications
- Créer et animer une communauté
- Consulter et analyser les statistiques de ses publications

→ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques
- Exposé interactif
- Exercices pratiques

→ MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée. Ce bilan écrit permettra de connaître les principaux acquis de la journée et les actions concrètes qu'il prévoit de mettre en place sur sa ferme suite à la formation.

→ PUBLIC

Porteur de projet, producteur bio ou en conversion

→ PRÉ-REQUIS

Aucun

INFORMATIONS & INSCRIPTION

Aurélie Marc

responsable communication au GAB 22

06 34 41 19 21

a.marc@agrobio-bretagne.org



je m'inscris
en ligne

L'équipe technique



Sarah Choupault
Conseillère technique grandes cultures et agronomie
Référente agroforesterie et sol
06 52 75 26 68
s.choupault@agrobio-bretagne.org



Clémence Libeau
Conseiller maraîchage
Référente installation et transmission
06 46 12 37 70
c.libeau@agrobio-bretagne.org



Rose De Lamberterie
Conseillère technique bovin lait
07 76 91 27 68
r.delamberterie@agrobio-bretagne.org



Morgan Maignan
Conseiller grandes cultures, climat & transmission
06 20 02 42 67
m.maignan@agrobio-bretagne.org



Lucie Drogou
Conseillère maraîchage
Référente sol
06 85 19 32 24
l.drogou@agrobio-bretagne.org



Aurélie Marc
Responsable communication
06 34 41 19 21
a.marc@agrobio-bretagne.org



Marine Dupont
Animatrice technique bovin lait et petit ruminant.
Référente égalité femme-homme
06 27 56 86 47
m.dupont@agrobio-bretagne.org



Claire Sallibartan
Conseillère technique arboriculture & petits fruits.
Référente biodiversité
06 22 76 38 01
c.sallibartan@agrobio-bretagne.org



Le Gab 22 c'est aussi...

- des rendez-vous techniques
- des groupes de travail, d'échanges
- des essais et études
- une équipe de terrain, à votre écoute
- des compétences techniques et stratégiques transversales



J'adhère au GAB 22



GAB²²

- ➔ je soutiens la défense d'une agriculture bio cohérente et exigeante
- ➔ je suis représenté·e et défendu·e à l'échelle nationale par la FNAB, seul réseau professionnel agricole spécialisé en AB, fort de ses 10 000 fermes bio adhérentes
- ➔ je bénéficie de tarifs préférentiels sur les formations, publications techniques, etc.

j'adhère !





GAB²²

2. avenue du Chalutier Sans Pitié
22190 Plérin

02 96 74 75 65
gab22@agrobio-bretagne.org



www.agrobio-bretagne.org



Ils soutiennent le développement de l'agriculture biologique en Côtes d'Armor :



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



**Côtes d'Armor
le Département**



vivea

Association
pour le Développement
de l'Élevage et de la Viande



QUALICERT SGS
www.QUALICERT.fr



Qualopi

processus certifiés

La qualification Qualopi est réservée au titre de la certification d'actions agricoles

ACTIONS DE FORMATION

IMAGES : ATELIER DOPPIO, GAB 22