



# GaB<sup>22</sup>



## FORMATIONS

sept. 23 > janv. 24

ÉLEVAGE • CULTURES & AGRONOMIE • MARAÎCHAGE  
COMMERCIALISATION • PETITS FRUITS • BIODIVERSITÉ



**33**

**formations  
assurées  
en 2022**



**289**

**participants  
aux formations**

**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, questionner ses choix**. Les salariés peuvent participer à ces formations afin qu'ils puissent évoluer, acquérir de nouvelles compétences.

Chaque année, l'équipe du GAB propose des formations techniques, innovantes, stratégiques et transversales. **Ce programme de formations est issu des remontées du terrain et des commissions du GAB 22 composées de producteurs biologiques.**

## → Comment s'inscrire ?

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.

*Je consulte **Les conditions générales de service***

*Je consulte **Le règlement intérieur***

## → Modalités financières 2023 - 2024

	Tarif /jour
<b>Producteur</b> (à jour des cotisations VIVEA) <b>et adhérent au GAB 22</b>	<b>42 €</b>
<b>Producteur</b> (à jour des cotisations VIVEA) <b>et non-adhérent au GAB 22</b>	<b>84 €</b>
<b>Porteur de projet adhérent au GAB 22</b> (éligible VIVEA)	<b>21 €</b>
<b>Porteur de projet non-adhérent au GAB 22</b> (éligible VIVEA)	<b>70 €</b>
<b>Formation associant temps collectifs et temps individuels</b>	Tarif spécifié par association
<b>Salarié des fermes</b> Possibilité de prise en charge par Ocpiat*	<b>210 €</b>

\* Fonds de formation des salariés agricoles

## → Aides à la formation

Tout chef d'entreprise au régime réel peut bénéficier d'un **crédit d'impôt** lorsqu'il participe à des formations professionnelles.

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

3P RECOMMANDÉ DANS LE CADRE DU PARCOURS À L'INSTALLATION

N NOUVELLE FORMATION

## ÉLEVAGE

- |      |  |       |     |
|------|--|-------|-----|
| N    | ARBRE FOURRAGER : UNE AUTRE RESSOURCE FOURRAGÈRE ?   | SEPT. | p.4 |
| N    | CALCULER SON PRIX DE REVIENT POUR FIXER SON PRIX DE VENTE EN ÉLEVAGE BOVINS FILIÈRES LONGUES | OCT.  | p.5 |
|      | MÉTHODE OBSALIM BOVINS @ PERFECTIONNEMENT : RALLYE POILS                                     | NOV.  | p.6 |
| 3P N | GÉRER LE PARASITISME DANS LES TROUPEAUX OVINS ET CAPRINS                                     | DÉC.  | p.7 |
|      | REDUIRE SES CONSOMMATIONS ÉLECTRIQUES EN ÉLEVAGE LAITIER ET ENVISAGER L'AUTOPRODUCTION       | DÉC.  | p.8 |
| 3P N | MAÎTRISER LA CONDUITE DE L'ÉLEVAGE DES CHEVRETTES ET DES AGNELLES                            | JANV. | p.9 |

## CULTURES ET AGRONOMIE

- |    |   |       |      |
|----|---|-------|------|
| N  | APPROFONDIR SES CONNAISSANCES SUR LES HUILES VÉGÉTALES : OBTENTION ET VALORISATION                            | OCT.  | p.10 |
| N  | PRODUIRE DES SEMENCES FOURRAGÈRES ET DE COUVERTS À LA FERME   | DÉC.  | p.11 |
|    | CONNAÎTRE SON SOL POUR AMÉLIORER SES PRATIQUES AGRONOMIQUES   | JANV. | p.12 |
| 3P | MAÎTRISER LES TECHNIQUES DE DÉSHERBAGE MÉCANIQUE DU MAÏS ET DES GRANDES CULTURES DANS UNE APPROCHE SYSTÉMIQUE | JANV. | p.13 |

## MARAÎCHAGE

- |   |  |      |      |
|---|--|------|------|
|   | PLANIFIER LES CULTURES MARAÎCHÈRES : CHOIX VARIÉTAUX ET CRÉNEAUX DE PRODUCTION | OCT. | p.14 |
|   | PILOTER ET RAISONNER LA FERTILISATION EN MARAÎCHAGE DIVERSIFIÉ                 | NOV. | p.15 |
| N | OPTIMISER LA PRODUCTION DES SOLANACÉES EN MARAÎCHAGE DIVERSIFIÉ                | NOV. | p.16 |
|   | PILOTER ET OPTIMISER LA GESTION DE L'IRRIGATION EN MARAÎCHAGE DIVERSIFIÉ       | NOV. | p.17 |

## BIODIVERSITÉ

- |   |   |       |      |
|---|---|-------|------|
| N | AMÉNAGER SA FERME POUR FAVORISER LA PRÉSENCE DES CHAUVES-SOURIS | SEPT. | p.18 |
|---|---|-------|------|

## PETITS FRUITS

- |      |  |      |      |
|------|--|------|------|
|      | PRODUIRE DES PETITS FRUITS ROUGES EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE                                | OCT. | p.19 |
| 3P N | S'INSTALLER ET PRODUIRE DES PETITS FRUITS ROUGES DANS UN CONTEXTE DE CHANGEMENT CLIMATIQUE | OCT. | p.20 |

## COMMERCIALISATION, TRANSFORMATION

- |   |  |      |      |
|---|--|------|------|
|   | CALCULER SON PRIX DE REVIENT POUR FIXER SON PRIX DE VENTE EN CIRCUITS COURTS | NOV. | p.21 |
| N | RENDRE SON ÉTAL ATTRACTIF ET EFFICACE  | NOV. | p.22 |

## certiphyto

Pour renouveler son Certiphyto, chaque producteur doit participer à 2 jours de formations labellisées **ECOPHYTO** puis, réaliser un module en ligne propre au renouvellement du Certiphyto.

Pour plus d'informations : Claire Sallibartan 06 22 76 38 01 - c.sallibartan@agrobio-bretagne.org

\* d'autres formations vous seront proposées début 2024 !

# ARBRE FOURRAGER : UNE AUTRE RESSOURCE FOURRAGÈRE ?

Jeudi 21 septembre 2023 · 7 heures  
Plénée-Jugon

NOUVELLE  
FORMATION

## → INTERVENANT

Jérôme Goust, auteur du livre *Arbres fourragers : de l'élevage paysan au respect de l'environnement*.

## → OBJECTIFS

- Connaître les propriétés fourragères des principales essences présentes sur notre territoire.
- S'approprier les pratiques de conduite des haies pour un usage fourrager.
- Être en capacité d'estimer l'usage possible en fourrage des haies de sa ferme.

## → PROGRAMME

**MATIN** : historique de l'utilisation de l'arbre en fourrage, les valeurs des fourrages arborés, les pratiques actuelles de valorisation, les résultats de recherche (INRAE et autres) et d'expérimentation sur le sujet, les pistes d'amélioration (techniques et outils) ....

**APRES-MIDI** : visite, sur une ferme, des haies et arbres hors forêt, des projets de plantation, évaluation des usages possibles en fourrage du sol (cépée) au sommet (trognes), échanges sur les arbres des participants.

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé en salle avec animation participative
- Etudes de cas sur une ferme accueillante
- Observation de terrain

## → MOYEN D'ÉVALUATION

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

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion et non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

### → TARIF

Formation gratuite co-financé par le Syndicat mixte Arguenon Penthièvre

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

Claire Ingremeau,  
conseillère élevage · 06 27 56 86 47  
c.ingremeau@agrobio-bretagne.org



je m'inscris  
en ligne !

# CALCULER SON PRIX DE REVIENT POUR FIXER SON PRIX DE VENTE EN ÉLEVAGE BOVINS FILIÈRE LONGUE

Jeudi 19 octobre et mardi 28 novembre 2023 · 14 heures + 4 heures de suivi individuel  
Secteur de Loudéac

## → INTERVENANTS

**Pierre Bouillet**, conseiller circuits courts au GAB 56 et **Guillaume Michel**, conseiller élevage au GAB 22

## → OBJECTIF

- Savoir calculer son prix de revient et identifier des leviers pour qu'il soit en phase avec son prix de vente en filière longue

## → PROGRAMME

- Enjeux de l'utilisation du prix de revient pour fixer ses prix de vente
- Éléments à intégrer dans le calcul du prix de revient
- Rémunération du travail
- Utilisation de l'outil de calcul
- Construction d'un prix rémunérateur : ajuster ses charges, optimiser ses produits et réinterroger sa stratégie commerciale

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs
- Travail en sous groupe
- Mise en situation
- Retours d'expériences

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de formation

### → PUBLIC

Producteurs bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Guillaume Michel**,  
conseiller élevage · 07 76 91 27 68  
g.michel@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# MÉTHODE OBSALIM BOVINS® PERFECTIONNEMENT, RALLYE POILS

Mardi 14 novembre · 7 heures  
Côtes d'Armor



## → INTERVENANT

**Marine Lemasson**, conseillère indépendante en élevage

## → OBJECTIF

- Approfondir l'utilisation d'OBSALIM en tant qu'outil permettant de travailler au quotidien sur l'amélioration des bovins

## → PROGRAMME

- Développer ses aptitudes à l'observation des animaux
- Poser un diagnostic pour ajuster sa ration
- Observer en groupe 2 troupeaux sur chaque journée de formation pour affiner son expertise, notamment lors des transitions alimentaires

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé de rappel de la méthode
- Partages de retours d'expériences entre éleveurs
- Mise en pratique sur des troupeaux

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan écrit et oral sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Avoir suivi un cycle d'initiation à la méthode Obsalim

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Marine Dupont**,  
conseillère élevage · 06 27 56 86 47  
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

RECOMMANDÉ DANS LE 3P

# GÉRER LE PARASITISME DANS LES TROUPEAUX OVINS ET CAPRINS

Jeudi 14 décembre · 7 heures  
Côtes d'Armor



NOUVELLE  
FORMATION

## → INTERVENANT

**Catherine Roffet**, vétérinaire et formatrice

## → OBJECTIF

- Adapter sa conduite en élevage de petits ruminants pour limiter le développement des strongles digestifs au sein de l'élevage

## → PROGRAMME

- Ce qu'il faut connaître du cycle des parasites
- Incidences sanitaires du parasitisme par les strongles
- Présentation et interprétation des différentes méthodes d'analyses/diagnostic
- Gestion préventive du pâturage
- Intervenir en préventif et en curatif selon la situation de son troupeau

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé théorique
- Partages de retours d'expériences entre éleveurs
- Observation de terrain sur un troupeau

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan écrit et oral sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

## → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

## → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Marine Dupont**,  
conseillère élevage · 06 27 56 86 47  
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# CONNAÎTRE SES CONSOMMATIONS ÉLECTRIQUES EN ÉLEVAGE LAITIER POUR ENVISAGER LA PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ ET L'AUTOCONSOMMATION

Mercredi 20 décembre · 7 heures  
Côtes d'Armor



## → INTERVENANT

Didier Bailleau, MayENR, conseiller indépendant en consommation d'énergie

## → OBJECTIFS

- Etre en capacité d'évaluer le potentiel d'économies d'électricité sur sa ferme et de réfléchir à un projet de production photovoltaïque adapté à sa consommation

## → PROGRAMME

- Identification des pratiques mises en places par les participants en termes de réduction des consommations énergétiques
- Rappel des principaux postes consommateurs d'énergie en élevage laitier et des enjeux économiques associés
- Mise en avant des leviers d'action afin de diminuer les consommations d'énergie sur une ferme laitière bio
- Comprendre le fonctionnement et le cadre réglementaire du photovoltaïque et de l'autoconsommation

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé théorique
- Partages de retours d'expériences entre éleveurs

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan écrit et oral sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Marine Dupont,**  
conseillère élevage · 06 27 56 86 47  
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

RECOMMANDÉ DANS LE 3P

# MAITRISER LA CONDUITE DE L'ÉLEVAGE DES CHEVRETTES ET DES AGNELLES

Mardi 16 janvier · 7 heures  
Côtes d'Armor



NOUVELLE  
FORMATION

## → INTERVENANT

**Catherine Roffet**, vétérinaire et formatrice

## → OBJECTIFS

- Améliorer la conduite des chevrettes et des agnelles : durant la phase d'allaitement jusqu'au sevrage

## → PROGRAMME

- Rappel des repères clefs (alimentation, croissance, logement) par période (naissance, 1 mois, sevrage)
- Alternatives à la poudre de lait
- Principales maladies couramment rencontrées

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif
- Étude de cas
- Échanges avec les stagiaires
- Visite de ferme

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan écrit et oral sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Marine Dupont**,  
conseillère élevage · 06 27 56 86 47  
m.dupont@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# APPROFONDIR SES CONNAISSANCES SUR LES HUILES VÉGÉTALES : OBTENTION ET VALORISATION

Lundi 23 octobre · 7 heures  
Côtes d'Armor

NOUVELLE  
FORMATION

## → INTERVENANT

**Marie Gaud**, ingénieure spécialiste *corps gras et applications industrielles*, formatrice indépendante en Qualité et HACCP

## → OBJECTIFS

- Approfondir ses connaissances théoriques générales sur les graines et les huiles végétales
- Avoir connaissance des améliorations et évolutions possibles des process existants : rendement, qualité, capacité de production, etc.
- Connaître les huiles de colza, chanvre, lin, tournesol et cameline

## → PROGRAMME

- Les graines oléagineuses : structure, composition, qualité de la graine pour le stockage
- Procédés d'obtention des huiles de graines oléagineuses : la préparation des graines, la pression, la purification, le stockage
- Rappel sur les technologies existantes : avantages, inconvénients, relation entre échelle et rendement, coûts
- Les contaminants : réglementation
- Plan de contrôle qualité, fiche de lot et DDM
- Les voies de valorisation : recommandations sur les utilisations en alimentaire (cas de la friture), cosmétique
- Introduction sur les fruits à coque : noix et noisette
- Essais de pression sur un outil mis à disposition

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Intervention en salle échanges en groupe
- Exposé théorique et exercice pratique
- Etude de cas concret sur ferme
- Chaque participant est invité à amener des dossiers de lots et/ou résultats d'analyses pour constituer la base de la discussion

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan écrit sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Sarah Choupault**,  
conseillère agronomie et grandes cultures  
06 52 75 26 68 · s.choupault@agrobio-bretagne.org



je m'inscris  
en ligne !

# PRODUIRE DES SEMENCES FOURRAGÈRES ET DE COUVERTS À LA FERME

Mardi 12 décembre · 7 heures  
Lanrivain

NOUVELLE  
FORMATION

## → INTERVENANT

**Nicolas Thibaud**, ingénieur et formateur spécialiste en agronomie et machinisme, expert récolte et métiers du grain

## → OBJECTIFS

- Connaître la réglementation et les pré-requis techniques pour produire des semences fourragères et de couverts
- Optimiser l'efficacité du triage sur la qualité des semences fourragères et de couverts à la ferme
- Définir sur sa ferme l'intérêt économique de produire ses semences

## → PROGRAMME

- Réglementation spécifique et technique sur les semences fourragères-graminées et légumineuses
- Stratégie dans le choix de la parcelle de semences : fauche précoce, broyage de régularisation
- Les principes de base du triage/pré-nettoyage et l'impact de l'optimisation des réglages
- Caractéristiques des espèces à trier : fourragères, graines de cultures intermédiaires, etc...
- Démonstration d'équipements et réglages
- Analyse visuelle de lots bruts de récolte et diagnostic des triages possibles, liaisons techniques en lien avec les objectifs du triage à la ferme
- Approche économique de la production de semences fourragères

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Intervention en salle échanges en groupe
- Exposé théorique et exercice pratique
- Etude de cas concret sur ferme

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan écrit sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Sarah Choupault**,

conseillère agronomie et grandes cultures

06 52 75 26 68 · s.choupault@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

2 JOURS DE FORMATION ET 2H DE SUIVI INDIVIDUEL

# CONNAÎTRE SON SOL POUR AMÉLIORER SES PRATIQUES AGRONOMIQUES

Mardi 30 janvier et jeudi 21 mars 2024 · 14 heures + 2 heures de suivi individuel  
Côtes d'Armor



## → INTERVENANT

Sarah Choupault, conseillère agronomie et grandes cultures au GAB 22

## → OBJECTIFS

- Appréhender le fonctionnement du sol pour savoir établir un diagnostic de sa parcelle à travers des critères d'observation simples.
- Mettre en oeuvre des pratiques agronomiques adaptées respectueuses des sols et permettant d'optimiser les cultures

## → PROGRAMME

- Fondamentaux : fonctionnement du végétal, l'altération des roches, activité biologique intense, agrégation/érosion
- Gestion calco magnésienne : raisonnement des apports, choix des types de calcaires en fonction de chaque sol
- Gestion organique : pourquoi et comment apporter des matières organiques
- Les engrais verts : produire de la biomasse pour "nourrir" l'activité biologique
- Discussion sur les pratiques de travail du sol
- Réalisation de profils de sol sur les fermes

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Intervention en salle échanges en groupe
- Etude de cas concret sur ferme

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan écrit sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

Sarah Choupault,  
conseillère agronomie et grandes cultures  
06 52 75 26 68 · s.choupault@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

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

Mercredi 31 janvier (4h de cours en ligne) et mardi 12 mars (7h en présentiel)

Côtes d'Armor

## → INTERVENANT

Sarah Choupault, conseillère agronomie et grandes cultures au GAB 22

## → OBJECTIFS

- 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

- Formation à distance (4h)
- Intervention en salle et/ou au champ en fonction des conditions météorologiques.
- Utilisation des outils d'aide à la décision Optimat et Optimaïs

**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**

## → MOYEN D'ÉVALUATION

- Test, quiz et évaluations intermédiaires au cours du module en ligne
- Un bilan écrit sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

Sarah Choupault,

conseillère agronomie et grandes cultures

06 52 75 26 68 · s.choupault@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# PLANIFIER LES CULTURES MARAÎCHÈRES : CHOIX VARIÉTAUX ET CRÉNEAUX DE PRODUCTION

Mardi 24 octobre · 7 heures  
Côtes d'Armor

**100%**  
DE  
SATISFACTION  
EN 2021

## → INTERVENANT

Lucie Drogou, conseillère maraîchage au GAB 22

## → OBJECTIF

- Ajuster sa planification et adapter ses choix à la stratégie de sa ferme

## → PROGRAMME

- Connaître les principales évolutions variétales sur les créneaux de plein champ et sous abris
- Identifier les séries pertinentes à mettre en place selon la localisation de sa ferme et ses débouchés
- Connaître les différents outils de planification existants

## → 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

### → PUBLIC

Producteurs bio ou en conversion

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Lucie Drogou,**  
conseillère maraîchage  
06 85 19 32 24 · l.drogou@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# PILOTER ET RAISONNER LA FERTILISATION EN MARAÎCHAGE DIVERSIFIÉ

Mardi 7 novembre · 7 heures  
Côtes d'Armor

98%  
DE  
SATISFACTION  
EN 2022

## → INTERVENANT

Lucie Drogou, conseillère maraîchage au GAB 22

## → OBJECTIF

- Disposer des connaissances nécessaires au pilotage de la fertilisation pour développer une stratégie adaptée

## → PROGRAMME

- Connaître les besoins des plantes en éléments nutritifs et les restitutions des différentes cultures
- Comprendre l'intérêt des différents types d'apports (engrais, amendements, engrais verts, composts, fumiers...) pour adapter leur utilisation au besoins des cultures
- Identifier les conditions de réussites à l'implantation d'un engrais verts pour allier pertinence agronomique et réglementation BIO

## → 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

## → PUBLIC

Porteurs de projet, producteur bio ou en conversion

## → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Lucie Drogou,**  
conseillère maraîchage  
06 85 19 32 24 · l.drogou@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# OPTIMISER LA PRODUCTION DES SOLANACÉES EN MARAÎCHAGE DIVERSIFIÉ BIO

Jeudi 16 novembre · 7 heures  
Côtes d'Armor

NOUVELLE  
FORMATION

## → INTERVENANT

Lucie Drogou, conseillère maraîchage au GAB 22

## → OBJECTIF

- Introduire ou développer les principales Solanacées cultivées sous serre dans son assolement en tenant compte de ses contraintes.
- Maîtriser techniquement la mise en place et le pilotage de ces légumes

## → PROGRAMME

- Connaître les principales espèces Solanacées cultivées sous serre et leurs besoins
- Savoir conduire et orchestrer ces espèces en considérant la diversité des typologies variétales pouvant être mises en place pour obtenir une gamme diversifiée et cohérente
- Comprendre et identifier les risques liés à la protection sanitaire par la présentation de cas concrets.

## → 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

## → PUBLIC

Producteurs bio ou en conversion

## → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Lucie Drogou,**  
conseillère maraîchage  
06 85 19 32 24 · l.drogou@agrobio-bretagne.org



je m'inscris  
en ligne !

# PILOTER ET OPTIMISER LA GESTION DE L'IRRIGATION EN MARAÎCHAGE DIVERSIFIÉ

Mercredi 22 novembre · 7 heures  
Côtes d'Armor



## → INTERVENANT

**Stéphanie Gazeau**, formatrice et conseillère en maraîchage biologique, spécialisée sur l'irrigation et la gestion de l'eau

## → OBJECTIF

- Optimiser le pilotage de l'irrigation en maraîchage : concilier besoins des cultures et valorisation de la ressource en eau

## → PROGRAMME

- Répondre aux besoins des cultures et savoir optimiser sa gestion de l'eau
- Connaître les différents types d'OAD (outils d'aide à la décision) pour accompagner le pilotage sur sa ferme
- Savoir entretenir et identifier des problèmes à l'échelle du réseau

## → 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

### → PUBLIC

Producteurs bio ou en conversion

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Lucie Drogou**,

conseillère maraîchage

06 85 19 32 24 · l.drogou@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# AMÉNAGER SA FERME POUR FAVORISER LA PRÉSENCE DES CHAUVES-SOURIS

Mercredi 6 septembre · 7 heures (de 14h à 23h)  
Secteur Dinan

**NOUVELLE  
FORMATION**

## → INTERVENANT

Matthieu Ménage, spécialiste chiroptère

## → OBJECTIFS

- Comprendre le rôle des chauves-souris, les menaces et les moyens de conservation
- Savoir localiser les chauves-souris et connaître leurs zones d'habitats et les conditions favorable à leur présence
- Savoir rendre sa ferme accueillante pour différentes espèces de chauve-souris
- Savoir écouter et différencier les espèces de chauves-souris de France

## → PROGRAMME

- Ecologie des chauves-souris et leur rôle dans l'environnement et au sein du milieu agricole
- Les différentes espèces de chauves-souris et leurs spécificités
- Les zones et les critères favorables à leur installation
- Les aménagements possibles sur la ferme et favorables à l'accueil de différentes espèces – étude de ce qui peut être fait sur les fermes des participants
- Les méthodes de suivi et de différenciation des espèces
- Ecoute et repérage des espèces grâce à un détecteur à ultra-sons

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs
- Ecoute nocturne avec le détecteur à ultra-sons

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un questionnaire écrit et oral réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio, en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

Claire Sallibartan,  
conseillère arboriculture et biodiversité  
06 22 76 38 01 · c.sallibartan@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# PRODUIRE DES PETITS FRUITS ROUGES EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Mercredi 25 octobre · 7h  
Côtes d'Armor

**98%**  
DE  
SATISFACTION  
EN 2023

## → INTERVENANT

Stéphane Martignac, formateur et consultant indépendant en agronomie

## → OBJECTIF

- Consolider ses connaissances techniques et économiques de sa production de petits fruits rouges

## → PROGRAMME

- Les variétés et spécificités de cette production en bio
- Approche économique du fonctionnement de cet atelier
- Les maladies et ravageurs et leurs moyens de lutte

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Présentation en salle
- Visite d'une parcelle en petits fruits
- Echanges avec les participants

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

## → PUBLIC

Producteurs bio, en conversion ou non bio

## → PRÉ-REQUIS

Être installé en petits fruits

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Claire Sallibartan,**  
conseillère arboriculture  
06 22 76 38 01 · c.sallibartan@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

# S'INSTALLER ET PRODUIRE DES PETITS FRUITS ROUGES DANS UN CONTEXTE DE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Jeudi 26 octobre et vendredi 27 octobre · 14 heures  
Ille-et-Vilaine

## → INTERVENANT

Stéphane Martignac, formateur et consultant indépendant en agronomie

## → OBJECTIF

- Se lancer dans la production de petits fruits rouges en appréhendant les évolutions climatiques et en se préparant dès maintenant

## → PROGRAMME

- Approche technique de la plantation (choix parcelle, fumure, irrigation, itinéraire cultural)
- Les variétés et spécificités de cette production en bio
- Approche économique de l'investissement et du fonctionnement de cet atelier
- Labo de transformation : de quoi ai-je besoin ?

## → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Présentation en salle
- Visite d'une parcelle en petits fruits
- Echanges avec les participants

## → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Claire Sallibartan,**  
conseillère arboriculture  
06 22 76 38 01 · c.sallibartan@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

## CALCULER SON PRIX DE REVIENT POUR FIXER SON PRIX DE VENTE EN CIRCUITS COURTS

Jeudi 16 novembre et jeudi 21 décembre · 14 heures + 4 heures de suivi individuel

Secteur de Loudéac

**100%**  
DE  
SATISFACTION  
EN 2021

### → INTERVENANT

Guillaume Michel conseiller technique GAB 22 et Pierre Bouillet, conseiller circuits courts au GAB 56

### → OBJECTIF

- Savoir calculer son prix de revient et identifier des leviers pour faire accepter ses prix de vente

### → PROGRAMME

- Enjeu de l'utilisation du prix de revient pour fixer ses prix de vente
- Éléments à intégrer dans le calcul du prix de revient
- Rémunération du travail
- Utilisation de l'outil de calcul
- Construction d'un prix rémunérateur : ajuster ses charges, optimiser ses produits et réinterroger sa stratégie commerciale

### → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs
- Travail en sous groupe
- Mise en situation
- Retours d'expériences

### → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

### → PUBLIC

Porteurs de projet, producteurs bio,  
en conversion ou non bio

### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Pierre Bouillet,**

conseiller circuits courts au GAB 56

02 97 66 38 88 · p.bouillet@agrobio-bretagne.org



**je m'inscris  
en ligne !**

## RENDRE SON ÉTAL ATTRACTIF ET EFFICACE

Lundi 20 novembre · 7 heures  
 Côtes d'Armor


 NOUVELLE  
 FORMATION

### → INTERVENANTS

**Maude Chabert**, responsable développement de l'alimentation bio à la Maison de la bio des Côtes d'Armor et **Lucie Drogou**, conseillère maraîchage au GAB 22

### → OBJECTIF

- Être capable d'adapter et d'animer son étal pour le rendre plus attractif et efficace pour développer ses ventes

### → PROGRAMME

- Vente directe : les caractéristiques des différents étals (conditions d'accès, fonctionnement...)
- Les règles d'hygiène et d'étiquetage en vigueur
- Le choix de sa gamme de produit pour s'adapter à la clientèle et se démarquer des autres étals
- L'agencement d'un stand efficace et attractif en prenant en compte la circulation des personnes et son emplacement
- La présentation attractive de son étal : les bases de l'implantation des produits
- Cas pratique : analyser les forces et faiblesses d'un stand
- L'animation de son étal
- Cas pratique : communiquer efficacement avec sa clientèle
- Des astuces pour soigner l'image de sa ferme par son stand : supports de communication, animation, organisation

### → MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Exposé interactif et implication des producteurs
- Mise en situation et cas pratique

### → MOYEN D'ÉVALUATION

Un bilan sera réalisé avec chaque stagiaire en fin de journée

#### → PUBLIC

Producteurs bio ou porteurs de projet qui pratiquent ou sont intéressés par la vente directe avec étal (marché, vente à la ferme, magasin de producteurs, etc.) en maraîchage ou en arboriculture.

#### → PRÉ-REQUIS

Aucun

## INFORMATIONS & INSCRIPTION

**Maude Chabert** responsable développement de l'alimentation bio à la Maison de la bio des Côtes d'Armor  
 06 46 45 26 39 · [m.chabert@agrobio-bretagne.org](mailto:m.chabert@agrobio-bretagne.org)



**je m'inscris  
 en ligne !**

# 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



**GAB22**

2. avenue du Chalutier Sans Pitié  
22190 Plérin

02 96 74 75 65

[gab22@agrobio-bretagne.org](mailto:gab22@agrobio-bretagne.org)



[www.agrobio-bretagne.org](http://www.agrobio-bretagne.org)

## j'adhère

### au Gab 22

- ➔ je soutiens la défense d'une agriculture bio cohérente et exigeante
- ➔ je suis représenté et défendu 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 !**



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



IMAGES : ATELIER DOPPIO, GAB 22