

2021-2022

CATALOGUE DE FORMATIONS

Se former, c'est investir pour l'avenir !



• GAB 22 •

Les Agriculteurs **BIO** des Côtes d'Armor

LE GAB D'ARMOR & LA MAB 22

→ Un réseau, des valeurs, des hommes

- Pour un **développement cohérent, durable et solidaire de la bio** sur le territoire,
- Dans une **démarche de progrès**,
- Pour l'**autonomie** des agriculteurs et des fermes,
- Par l'**échange, la concertation et la coopération**
- Par la **représentation des agriculteurs bio** auprès des pouvoirs publics.

→ Un réseau compétent et reconnu

- **Agréé ONVAR** par le ministère de l'agriculture,
- **Expert bio dans les CDOA** et le parcours installation,
- **Co-pilote** du Pôle Conversion Bretagne,
- **Agréé organisme de formation** par la DRTEFP.

ADHÉRER AU GAB D'ARMOR

→ Etre adhérent au GAB, c'est :

- Participer aux orientations de développement de l'Agriculture Biologique dans les Côtes d'Armor,
- Augmenter la représentativité du GAB et donc de renforcer sa légitimité,
- Faire partie d'un réseau qui défend les valeurs d'une bio solidaire et locale.

→ Etre adhérent au GAB, c'est bénéficier :

- d'une **information régulière** sur l'actualité concernant l'agriculture biologique,
- d'une offre de **groupes d'échanges techniques**,
- d'un **interlocuteur privilégié** en cas de besoin,
- d'un **accompagnement technique** de qualité
- d'un **accompagnement de la structuration** des filières en circuits courts ou longs.

→ Montant de la cotisation au GAB d'Armor comprenant l'abonnement Symbiose - 11 numéros par an^m

Ferme bio ou en conversion statut individuel : **165 € HT**

Ferme bio de 2 associés : **205 € HT**

Ferme bio de 3 associés : **235 € HT**

Ferme bio plus de 3 associés : **255 € HT**

Jeune installé (1^{ère} et 2^{ème} année d'installation) **Remise de 50%** : **82,5 € HT**

Porteur de projets installation : **80 € HT**

Producteur intéressé par les techniques de l'Agriculture Biologique : **165 € HT**

→ Inscriptions et renseignements

Inscription indispensable.

Les inscriptions se font par téléphone ou mail auprès du responsable de la formation (contact indiqué sur la fiche formation) ou via le lien en ligne envoyé.

Afin d'éviter des annulations faute d'inscriptions suffisantes nous vous demandons de vous inscrire 15 jours avant la date de démarrage de la formation.

Pour les formations de plusieurs jours, les participants s'engagent à assister à tous les jours de la formation. Dans le cas contraire, une participation financière sera demandée au participant pour compenser l'absence de financement VIVEA.

→ Modalités financières 2021/2022 (tarif par participants)

Les formations sont ouvertes à toutes personnes

■ Pour les producteurs (à jour de ses cotisations VIVEA) et adhérents au GAB 22	42 € / jour
■ Pour les producteurs (à jour de ses cotisations VIVEA) et non adhérents au GAB 22	84 € / jour
■ Pour les porteurs de projet et adhérents au GAB 22	21 € / jour
■ Pour les porteurs de projets et non adhérents au GAB 22	70 € / jour
■ Pour les formations associant temps collectifs et temps individuels	Tarif spécifié par association
■ Les salariés de vos exploitations peuvent participer aux formations (possibilité de prise en charge par OCAPIAT le Fond de formation des salariés agricoles)	210 € / jour

→ Contact formations

Sarah **CHOUPAULT**,
Référente pédagogique de formation
06 52 75 26 68 / s.choupault@agrobio-bretagne.org

Solen **GROSSET**,
Référente administrative
02 96 74 75 65 / s.grosset@agrobio-bretagne.org

NOS INDICATEURS DE RÉALISATION DE FORMATIONS 2020



31

FORMATIONS

soit 36 journées



203

STAGIAIRES

dont 30% de femmes



88%

DE SATISFACTION

→ Aides a la formation

Le crédit d'impôt :

Tout chef d'entreprise au régime réel peut bénéficier d'un crédit d'impôt lorsqu'il participe à des formations professionnelles (nombre d'heures multiplié par le SMIC horaire, crédit plafonné à 40 heures).

Le recours a un service de remplacement :

Chaque participant à une formation dispose d'un délai de 3 mois pour bénéficier d'une aide pour une journée de remplacement. Aide maxi : 90€/jour.

Pour bénéficier de ces aides, une attestation vous sera délivrée à l'issue de chaque formation.

→ Une réponse à vos attentes

Le programme des formations peut évoluer en fonction de vos attentes, n'hésitez pas à contacter les animateurs techniques du GAB si vous avez des propositions à faire.

→ Conditions Générales de Vente et règlement intérieur

Les conditions générales de vente ainsi que le règlement intérieur du GAB d'Armor sont disponibles sur le site internet :

www.agrobio-bretagne.org/formations/formations-du-gab-22/

Si votre inscription nécessite des adaptations au niveau des modalités de la formation, notamment en terme de conditions d'accès, veuillez nous contacter et nous en faire part lors de votre inscription

MON PREMIER RENDEZ-VOUS AVEC LA BIO (INSTALLATION)



**MON PREMIER
RENDEZ-VOUS
AVEC LA BIO
EN BRETAGNE**

Gratuit
Tous les mois

Participez à des temps d'échanges en petits groupes pour faire émerger votre projet et poser vos questions sur la bio !

**Tous les 1ers mardis de chaque mois,
de 9h30 à 11h30,
dans nos locaux à Plérin ou en visio**

Sur inscription à :
gab22@agrobio-bretagne.org

MA IÈRE VISITE D'INFORMATION BIO (INSTALLATION)



**DEMANDEZ
UNE VISITE
D'INFORMATION**
gratuite et sans engagement

DEMANDEZ UNE VISITE
d'information^{m)}
sans engagement !

Posez vos questions sur la bio et la conversion à des techniciens indépendants et spécialisés.

*Demandez une visite d'information^{m)},
sans engagement, **sur votre ferme**
(environ 2h d'entretien)*

SOMMAIRE & CALENDRIER

N NOUVELLE FORMATION

3P FORMATION CONSEILLÉE
DANS LE CADRE DU
PARCOURS À L'INSTALLATION



INSTALLATION,
CONVERSION
ET TRANSMISSION



COMMERCIALISATION,
TRANSFORMATION



STRATÉGIE
D'ENTREPRISE ET
COMMUNICATION

Numéro de formation	Intitulé de la Formation	Catégorie de formation
1	DÉCOUVRIR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE, ENVISAGER UNE CONVERSION BIO EN ÉLEVAGE DE RUMINANTS	3P
2	CONSTRUIRE SON PROJET D'INSTALLATION EN MARAÎCHAGE BIOLOGIQUE	N 3P
3	CALCULER SON PRIX DE REVIENT POUR FIXER SON PRIX DE VENTE EN CIRCUITS COURTS	3P
4	MAÎTRISER LES TECHNIQUES DE VENTE ET SAVOIR NEGOCIER POUR COMMERCIALISER EN CIRCUITS COURTS	
5	CONSTRUIRE OU REQUESTIONNER SA STRATÉGIE COMMERCIALE EN CIRCUITS COURTS	3P
6	CALCULER LE PRIX DE REVIENT DE SON LITRE DE LAIT POUR ADAPTER SA STRATÉGIE D'ENTREPRISE	N
7	ETRE AMBASSADEUR DE LA BIO AUPRÈS DU GRAND-PUBLIC	
8	ANALYSER LES RÉFÉRENCES TECHNICO-ÉCONOMIQUES DE SA FERME EN MARAÎCHAGE	
9	PRÉVENIR LES TMS - GESTES ET POSTURES DE SÉCURITÉ ERGONOMIE DE LA FERME	N
10	DÉVELOPPER SES CONNAISSANCES SUR L'ORGANISATION DU TRAVAIL EN MARAÎCHAGE DIVERSIFIÉ	N
11	DÉVELOPPER UNE GAMME PRIMEUR EN INTRODUISANT LES LÉGUMES BOTTES	
12	PILOTER ET OPTIMISER LA GESTION DE L'IRRIGATION EN MARAICHAGE	3P
13	PLANIFIER DES CULTURES MARAÎCHÈRES EN SYSTÈME DIVERSIFIÉ	3P
14	CONDUIRE ET OPTIMISER L'ITINÉRAIRE TECHNIQUE DU MELON ET DU CONCOMBRE	N
15	PILOTER ET RAISONNER LA FERTILISATION EN MARAICHAGE	N 3P
16	PROTEGER DES CULTURES SOUS ABRI METHODOLOGIE DE DIAGNOSTIC ET LUTTE BIOLOGIQUE	N
17	TRANSFORMER MES GRAINES EN HUILES A LA FERME	N
18	SE PERFECTIONNER EN GRANDES CULTURES (BILAN DE CAMPAGNE 2021)	

Numéro de formation	Intitulé de la Formation	Catégorie de formation
19	MAÎTRISER LES TECHNIQUES DE DÉSHERBAGE MÉCANIQUE DU MAIS DANS UNE APPROCHE SYSTÉMIQUE	N 3P
20	TENDRE VERS L'AUTONOMIE AZOTÉE EN GRANDES CULTURES BIO	N 3P
21	TRIER, STOCKER ET SÉCHER SES CÉRÉALES POUR MIEUX VALORISER LES RÉCOLTES	N 3P
22	PRODUIRE DES LÉGUMES SECS EN BIO EN CÔTES D'ARMOR (VOYAGE D'ÉTUDE)	N
23	AMÉLIORER LA FERTILITÉ DES SOLS PAR LES THÉS DE COMPOSTS OXYGÉNÉS ET BIO STIMULANTS	N
24	CONNAITRE SON SOL POUR AMÉLIORER SES PRATIQUES AGRONOMIQUES	N 3P
25	PRATIQUER LES TECHNIQUES CULTURALES SIMPLIFIÉES EN GRANDES CULTURES BIOLOGIQUES	N
26	PILOTER ET OPTIMISER L'IRRIGATION EN ARBORICULTURE	N
27	OPTIMISER SON PILOTAGE DE L'IRRIGATION ET DE LA FERTILISATION SUR LES CULTURES DE PETITS FRUITS	N
28	CONDUIRE ET OPTIMISER L'ITINÉRAIRE TECHNIQUE DU FRAMBOISIER ET DU CASSISSIER	N
29	CONDUIRE ET OPTIMISER L'ITINÉRAIRE TECHNIQUE DU FRAISIER	N
30	GÉRER LES ADVENTICES EN PPAM (PLANTES À PARFUMS AROMATIQUES ET MÉDICINALES) BIO	N
31	PRODUIRE DU THÉ EN BRETAGNE : DE LA PLANTATION A LA TRANSFORMATION	N
32	S'INITIER A L'UTILISATION DE L'HOMÉOPATHIE DANS LES SOINS QUOTIDIEN AUX ANIMAUX	N
33	ÉLEVER LES VEAUX LAITIERS BIO (RALLYE LOGEMENT)	N
34	SE PERFECTIONNER DANS L'UTILISATION DES MÉDECINES NATURELLES FAVORISANT LA PRÉVENTION : EXEMPLE DES HUILES ESSENTIELLES	
35	S'INITIER A LA MÉTHODE OBSALIM BOVINS®	
36	S'INITIER A L'UTILISATION DES MÉDECINES NATURELLES FAVORISANT LA PRÉVENTION : EXEMPLE DES HUILES ESSENTIELLES	
37	PRATIQUER LA MÉTHODE OBSALIM® AU QUOTIDIEN DANS ÉLEVAGE BOVIN (RALLYE POILS)	
38	INTERVENIR AUPRÈS DES ANIMAUX EN SÉCURITÉ : MANIPULATION ET CONTENTION EN ÉLEVAGE	N
39	SE PERFECTIONNER DANS L'UTILISATION DE L'ACUPUNCTURE AU QUOTIDIEN DANS LE SOIN DES ANIMAUX	
40	ÉLEVER SES GÉNISSES EN AUTONOMIE	
41	CONNAITRE LE COMPORTEMENT DES PORCS POUR FACILITER L'ÉLEVAGE	N

	SEPT.	OCT.	NOV.	DÉC.	JANV.	FÉV.	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL.	AOÛT
				14		22						
					11					13		
			18									
				9		3						
					13							
					27							
				2								
					31							
						1						
					13							
		5	4									
		14 & 21										
		19	23									
					6 & 20							
					11	10	29					
							4					
							15					
								8	20			
										30		
						4						

Numéro de formation	Intitulé de la Formation	Catégorie de formation
42	PASS MAEC ET MAITRISE DE L'AZOTE	
43	PASS MAEC PÉRENNISATION	
44	CONSTRUIRE SON PROJET AGROFORESTIER : LES ETAPES CLÉS	N
45	COMPRENDRE SON IMPACT SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE EN MARAÎCHAGE POUR LE RÉDUIRE	N
46	ANTICIPER LES CONSÉQUENCES DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR MA FERME	N
47	FAVORISER ET PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ SUR MA FERME	



	SEPT.	OCT.	NOV.	DÉC.	JANV.	FÉV.	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL.	AOÛT
			30		24 & 25		8					



ÊTRE DANS UNE DYNAMIQUE DE PROGRÈS CONTINU PAR LE PARTAGE D'EXPÉRIENCES

→ Possibilité d'intégrer ces groupes ou d'en constituer des nouveaux sur demande



■ DEUX GROUPES TERRITORIAUX :

- **Secteur Callac**
(lancé en 2016)
- **Secteur Quintin-Loudéac**
(lancé en 2019)

■ DEUX GROUPES THÉMATIQUES :

- **Robot - Pâturage - Autonomie**
(lancé en 2018)
- **Petits ruminants** (Groupe mixte de producteurs des départements 22 et 29)

■ DATES : 4-5 JOURNÉES / AN

■ HORAIRES : 10h - 17h30

■ INTERVENANTS :

Conseillers techniques du GAB d'Armor et intervenants extérieurs selon les besoins

■ PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :

Éleveurs de bovin lait bio et éleveurs de petits ruminants, en conversion

■ INFORMATIONS & INSCRIPTIONS

Guillaume MICHEL - 07 76 91 27 68
g.michel@agrobio-bretagne.org

■ OBJECTIFS ET PROGRAMME

Permettre des temps d'échanges réguliers pour partager ses réussites, ses échecs, innover et progresser

- **Fondements de l'Agriculture Biologique, cahier des charges**
- **Filières** de commercialisation
- Construction d'un **système fourrager cohérent. Conduite alimentaire et sanitaire** du troupeau
- **Principes agronomiques** de l'AB (rotation, désherbage mécanique...)
- Gestion des **prairies**
- **Repères techniques et économiques**
- **Visites/témoignages** de fermes biologiques

1 DECOUVRIR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE, ENVISAGER UNE CONVERSION BIO EN ELEVAGE DE RUMINANTS



3P

■ **LIEU :** Secteur de Saint-Brieuc

■ **DATES :** [J1] mar. **16 Nov.**,
[J2] vend. **26 Nov.** [J3] jeu. **9 Déc.**

■ **DURÉE :** 21 heures

■ **INTERVENANT :**

Animateur GAB d'Armor et
Marine **LEMASSON**, conseillère
indépendante en élevage (1 journée)

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Guillaume **MICHEL** - 07 76 91 27 68
g.michel@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

*Maîtriser les fondamentaux d'une
conversion bio en élevage de rumi-
nants.*

→ Fondements de l'AB, cahier des
charges

→ Filières de commercialisation

→ Construction d'un système fourrager
cohérent. Conduite alimentaire et sani-
taire du troupeau

→ Principes agronomiques de l'AB (rota-
tion, désherbage mécanique...)

→ Gestion des prairies

→ Repères techniques et économiques

→ Visites/témoignages de fermes AB

2 CONSTRUIRE SON PROJET D'INSTALLATION EN MARAÎCHAGE BIOLOGIQUE



3P

N

■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** mar. **15** et jeu. **16 Déc.**

■ **DURÉE :** 14 heures

■ **INTERVENANT :**

Lucie **DROGOU**, conseillère
technique en cultures légumières
au GAB d'Armor

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Porteurs de projets à l'installation
**Pré-requis : être titulaire d'un
BPREA**

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - 06 85 19 32 24
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

*Identifier les points clés d'une instal-
lation agricole et faire le lien avec son
projet.*

→ Analyser ses choix, ses perspectives
pour caractériser les contours de son
projet

→ Échanger pour confronter son projet
à d'autres trajectoires d'installation

→ Construire un plan d'actions avec les
prochaines étapes à prévoir pour avan-
cer sereinement dans son projet

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



- **LIEU :** Saint Barnabé (22)
- **DATES :** [J1] mar. **4 nov.**, [J2] mar. **8 déc. 2021**
- **DURÉE :** 14 heures + 2 heures de suivi
- **INTERVENANT :**

Agathe **PERRIN**, chargée de mission restauration collective et circuits courts au GAB 22 et Pierre **BOUILLET**, coordinateur pôle filière au GAB 56, spécialiste de la vente en circuits courts

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion /
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Agathe **PERRIN** - 06 46 45 26 39
a.perrin@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

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

- Enjeux de l'utilisation du prix de revient pour fixer ses prix des 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 et revaloriser ses prix de vente

4 MAÎTRISER LES TECHNIQUES DE VENTE ET SAVOIR NÉGOCIER POUR COMMERCIALISER EN CIRCUITS COURTS



- **LIEU :** Plérin (22)
- **DATES :** mar **15 mars 2021**
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Agathe **PERRIN**, chargée de mission restauration collective et circuits courts

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion /
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Agathe **PERRIN** - 06 46 45 26 39
a.perrin@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Acquérir outils et méthodes pour être à l'aise dans son rôle de vendeur et pour mener des entretiens de vente.

- Les différents types de vente, les différents types de vendeur
- Faire passer des messages et être entendu dans le cadre de l'entretien de vente
- Le contact avec le client et la découverte de ses attentes
- Les bases de la négociation pour défendre son prix de vente
- Améliorer l'efficacité de son argumentation
- Savoir réagir aux objections
- Conclusion et suivi de la vente

5 CONSTRUIRE OU REQUESTIONNER SA STRATÉGIE COMMERCIALE EN CIRCUITS COURTS



■ **LIEU** : Saint Barnabé (22)

■ **DATES** :

[Session 1] mar. **19 oct.** et

mar. **16 novembre 2021**

[Session 2] jeu. **3 fév.** et

mar. **8 mars 2022**

■ **DURÉE** : 14 heures

■ **INTERVENANT** :

Agathe **PERRIN**, chargée de mission restauration collective et circuits courts ou Pierre **BOUILLET**, coordinateur pôle filière au GAB 56, spécialiste de la vente en circuits courts

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion /
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Agathe **PERRIN** - **06 46 45 26 39**

a.perrin@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

S'approprier la méthodologie à mettre en place pour réaliser son étude de marché et pour établir sa stratégie commerciale.

→ Contexte des circuits-courts en Bretagne et les différents modes de vente

→ Méthodologie pour construire son étude de marché et pour définir sa stratégie commerciale.

→ Outils pour se différencier et avoir une stratégie commerciale cohérente

→ Mécanismes de validation des modes de vente choisis



6 CALCULER LE PRIX DE REVIENT DE SON LITRE DE LAIT POUR ADAPTER SA STRATÉGIE D'ENTREPRISE



■ **LIEU :** Plérin (22)

■ **DATES :** [J1] jeu. **13 janv.**,
[J2] jeu. **24 fév. 2022**

■ **DURÉE :** 14 heures + 2 heures de suivi

■ **INTERVENANT :**

Agathe **PERRIN**, chargée de mission restauration collective et circuits courts au GAB 22 et Guillaume **MICHEL**, Conseiller technique élevage GAB22

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Guillaume **MICHEL** - 07 76 91 27 68
g.michel@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Savoir calculer son prix de revient et identifier des leviers pour adapter sa stratégie d'entreprise.

→ Enjeux de l'utilisation du prix de revient pour la viabilité économique et sociale de sa ferme

→ Éléments à intégrer dans le calcul du prix de revient

→ Définition et 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



7 ÊTRE AMBASSADEUR DE LA BIO AUPRÈS DU GRAND-PUBLIC



- **LIEU** : Plérin (22)
- **DATES** : lundi. **1 mars 2022**
- **DURÉE** : 7 heures
- **INTERVENANT** :

Agathe **PERRIN**, chargée de mission restauration collective et circuits courts au GAB 22

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Agathe **PERRIN** - **06 46 45 26 39**
a.perrin@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Acquérir les compétences et connaissances nécessaires à la sensibilisation du grand public à l'agriculture biologique.

- Cadre réglementaire des visites de fermes
- Présenter son métier et ses pratiques
- Structurer sa visite de ferme et son discours en fonction du public
- Évoquer le cahier des charges et les techniques de production de façon simple
- Parler pour le groupe et canaliser les différentes personnalités
- Les tendances de consommation et points de vue sur la bio

MARAÎCHAGE

8 ANALYSER LES RÉFÉRENCES TECHNICO-ÉCONOMIQUES DE SA FERME EN MARAÎCHAGE



- **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)
- **DATES** : jeudi **17 mars 2022**
- **DURÉE** : 7 heures
- **INTERVENANT** :

Charles **SOUILLOT**, formateur et conseiller agronome indépendant et l'animatrice maraîchage du GAB

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - **06 85 19 32 24**
l.drogou@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

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

- 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

9 PRÉVENIR LES TROUBLES MUSCULO-SQUELETTIQUES - GESTES ET POSTURES DE SÉCURITÉ - ERGONOMIE DE LA FERME



■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** lundi **21 mars 2022**

■ **DURÉE :** 7 heures

■ **INTERVENANT :**

Richard **RUAU**, Kinésithérapeute, Ostéopathe et Ergonome

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Guillaume **MICHEL** - **07 76 91 27 68**
g.michel@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Apporter une meilleure connaissance du squelette, identifier et comprendre les postures, mouvements, gestes adaptés. Limiter les risques de troubles musculo squelettiques lors des activités du quotidien

→ Approche théorique du fonctionnement du squelette

→ Analyse d'actions de travail afin d'identifier et comprendre les postures, mouvements, gestes adaptés au respect de son corps.

→ Propositions d'actions correctives adaptées à la situation de chacun et prenant en compte l'organisation du travail

→ Application des compétences acquises pour la réalisation d'autres activités du quotidien propre à chaque production

10 DÉVELOPPER SES CONNAISSANCES SUR L'ORGANISATION DU TRAVAIL EN MARAÎCHAGE DIVERSIFIÉ



■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** **janv. à mars 2022**

■ **DURÉE :** 7 heures

■ **INTERVENANT :**

Spécialiste ergonome et chargée de mission dans l'amélioration des conditions de travail en circuits courts

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - **06 85 19 32 24**
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Aborder et appréhender le concept de l'ergonomie dans les fermes maraîchères diversifiées

→ Concept de l'ergonomie au travail : définition et approche globale

→ Focus sur les éléments déterminants de la Qualité de Vie au Travail (relations de travail, contenu de travail, santé, égalité professionnelle, management...)

→ Engager un travail de réflexion autour de sa propre situation

11 DÉVELOPPER UNE GAMME PRIMEUR EN INTRODUISANT LES LÉGUMES BOTTES



■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** lun. **18 oct. 2021**

■ **DURÉE :** 7 heures

■ **INTERVENANT :**

Manu **BUÉ**, conseiller technique en cultures légumières au GAB29

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - **06 85 19 32 24**
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Introduire ou développer les légumes primeurs dans son assolement tout en tenant compte de ses contraintes

→ Comprendre et mettre en place les différents itinéraires techniques inhérents aux légumes primeurs

→ Planifier une réflexion sur les séries à implanter en fonction de leur potentiel de vente et de la demande du marché

12 PILOTER ET OPTIMISER LA GESTION DE L'IRRIGATION EN MARAÎCHAGE



■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** mar. **23 nov. 2021**

■ **DURÉE :** 7 heures

■ **INTERVENANT :**

William **PARME**, conseiller technique en cultures légumières à AGROBIO 35

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - **06 85 19 32 24**
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMMES**

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

→ Le cycle de l'eau ; les différentes étapes entre le sol et les plantes

→ Comment adapter le pilotage de l'irrigation en fonction du contexte pédoclimatique de sa ferme

→ Répondre aux besoins des cultures et savoir optimiser sa gestion de l'eau

13 PLANIFIER DES CULTURES MARAÎCHÈRES EN SYSTÈME DIVERSIFIÉ



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : lundi **22 nov.** et
mar. **30 nov. 2021**

■ **DURÉE** : 14 heures

■ **INTERVENANT** :

Manu **BUÉ**, conseiller technique en cultures légumières au GAB29

■ **PUBLIC** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - **06 85 19 32 24**
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Construire un plan de culture adapté à ses créneaux de production et à ses débouchés.

→ Identifier la gamme de production possibles dans les Côtes d'Armor, en plein champs et sous abris

→ Mieux connaître les besoins climatiques de chaque légume

→ Développer la planification spatiale et temporelle de sa structure, en vue de répondre à ses besoins

→ Selon la demande des participants, cette formation pourra être complétée par une journée de formation sur le logiciel QROP

14 CONDUIRE ET OPTIMISER L'ITINÉRAIRE TECHNIQUE DU MELON ET DU CONCOMBRE



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : jeu. **3 fév. 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Charles **SOUILLOT**, formateur et conseiller agronome indépendant

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - **06 85 19 32 24**
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Optimiser la conduite technique du melon et du concombre, deux Cucurbitacées à la place importante dans les systèmes diversifiés en circuits courts.

→ Présentation des espèces, de leurs caractéristiques et des variétés intéressantes à mettre en place dans nos conditions

→ Itinéraire technique pour piloter et conduire ces cultures à leur optimum

→ Entretien des cultures ; les techniques innovantes

15 PILOTER ET RAISONNER LA FERTILISATION EN MARAÎCHAGE



- **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)
- **DATES :** mar. **22 fév. 2022**
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Maëla **PEDEN**, conseillère technique en culture légumières au GAB 56

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - **06 85 19 32 24**
l.drogou@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

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

- Connaître les besoins des plantes en éléments nutritifs et les restitutions des différentes cultures
- Comprendre l'intérêt des différents types d'apports (engrais, amendements, composts, fumiers, etc) pour adapter leur utilisation aux besoins des cultures
- Présentation de l'outil ORGALEG, logiciel élaboré par la FRAB dans le but de réaliser des prévisionnels de fertilisation sur une ferme



16 PROTÉGER DES CULTURES SOUS ABRI ; MÉTHODOLOGIE DE DIAGNOSTIC ET LUTTE BIOLOGIQUE



■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** mardi **8 mars 2022**

■ **DURÉE :** 7 heures

■ **INTERVENANT :**

Lucie **DROGOU**, conseillère technique en cultures légumières au GAB d'Armor

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - 06 85 19 32 24
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

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

→ Méthodologie de diagnostic de la plante à la parcelle

→ Lutte biologique sous abri diversifié ; les stratégies à mettre en place

→ Reconnaissance des principaux bioagresseurs et auxiliaires rencontrés

→ Observations terrain



17 TRANSFORMER MES GRAINES EN HUILES À LA FERME



- **LIEU :** Planguenoual
- **DATES :** mar. **26 oct. 2021**
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Marie **GAUD**, Ingénieure spécialiste « corps gras et applications industrielles », formatrice indépendante en Qualité et HACCP

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Sarah **CHOUPAULT** - 06 52 75 26 68
s.choupaault@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Acquérir des connaissances générales sur les huiles végétales et comprendre les grandes étapes du processus d'obtention des huiles de graines oléagineuses.

- Composition des graines, composition des huiles
- Quels moyens pour lutter efficacement contre l'altération ?
- La pression des graines : principe de fonctionnement, les technologies existantes avec avantages et inconvénients de chacune d'elles
- Facteurs influençant la qualité de l'huile. Le traitement des huiles obtenues et leur caractérisation
- Des bonnes pratiques d'hygiène à la démarche HACCP

18 SE PERFECTIONNER EN GRANDES CULTURES BILAN DE CAMPAGNE 2021



- **LIEU :** Plénée-Jugon
- **DATES :** mar. **7 déc. 2021**
- **DURÉE :** 6 heures
- **INTERVENANT :**

Sarah **CHOUPAULT**, conseillère technique grandes cultures et agronomie au GAB d'Armor

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Sarah **CHOUPAULT** - 06 52 75 26 68
s.choupaault@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Permettre des temps d'échanges réguliers pour partager ses réussites, ses échecs. Créer des synergies fortes entre producteurs

- Échanges sur les résultats de la campagne 2021 sur la base du bilan cultural
- Échanges sur les besoins, attentes des producteurs et exploration des thèmes nouveaux en lien avec la production bio
- Visite de la ferme accueillante - Ferme de la Villeneuve à Plénée Jugon

19 MAÎTRISER LES TECHNIQUES DE DÉSHÉRBAGE MÉCANIQUE DU MAÏS DANS UNE APPROCHE SYSTÉMIQUE



■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** [J1] mar. **14 déc. 2021**

[J2] mar. **22 fév. 2022**

[J1] Ouverture des droits d'accès aux stagiaires à la plateforme de formation en ligne :

→ **Classe virtuelle** de 30 minutes à 10h en visio pour présenter la plateforme d'E-learning

→ **4h de distanciel** (= activités multimédia sur une plateforme en ligne) seront à réaliser **entre le 14 décembre et le 22 février** par les participants sur les créneaux de leur choix

[J2] Après midi sur ferme

■ **DURÉE :** 7 heures

■ **INTERVENANT :**

Sarah **CHOUPAULT**, conseillère technique grandes cultures et agronomie au GAB d'Armor

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Sarah **CHOUPAULT** - **06 52 75 26 68**
s.choupault@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Savoir définir sa stratégie de désherbage mécanique et maîtriser le réglage et la conduite des outils de désherbage du maïs en condition réelle.

→ 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 : herses étrilles, houes rotatives, bineuses, roto étrilles

→ Les stratégies à mettre en place en fonction des contraintes (bio ou non bio notamment) et des objectifs de chacun

→ Témoignage d'un producteur expérimenté

Pré-requis E-learning : Pour accéder aux cours en non présentiel, une connexion internet, un ordinateur portable ou mobile avec enceintes audio sont nécessaires. Les connaissances informatiques nécessaires sont de niveau faible : navigation internet, renseigner les données de base pour l'accès à la plateforme (nom utilisateur, mot de passe), vision de vidéos (ex. you tube, daily motion...), télécharger et ouvrir des fichiers type pdf

20 TENDRE VERS L'AUTONOMIE AZOTÉE EN GRANDES CULTURES BIO



■ **LIEU :** [J1] Plérin

[J2] Secteur Pontivy - Ferme de Gilles Le Guellaut

■ **DATES :** [J1] mar. **11 janv. 2022**

[J2] lun. **13 juin 2022**

■ **DURÉE :** 14 heures + 2 heures de suivi individuel (sur rendez-vous)

■ **INTERVENANT :**

Jean Martial **POUPEAU**, agriculteur bio, formateur en grandes cultures AB et rédacteur de Biofil et Sarah **CHOUPAULT**, conseillère technique grandes cultures et agronomie au GAB d'Armor

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Sarah **CHOUPAULT** - 06 52 75 26 68
s.choupault@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Trouver une succession de culture optimale et les méthodes culturales adaptées pour améliorer l'autonomie azotée de sa ferme

→ Présentation de quelques rotations bio : facteurs de réussites et d'échecs

→ Retours d'expérience sur des pratiques visant l'autonomie azotée : optimiser le rôle des légumineuses fourragères ; intégrer des couverts « producteurs d'azote » ; etc

→ Notions économiques : rentabilité et risque économique de chaque culture

→ Temps de travail, point filières et visite de ferme

→ Application aux situations des stagiaires



21

TRIER, STOCKER ET SÉCHER SES CÉRÉALES POUR MIEUX VALORISER LES RÉCOLTES



- **LIEU :** Finistère (à préciser)
- **DATES :** à définir
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :** à définir
- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ INFORMATIONS & INSCRIPTIONS

Yann **EVENAT** (GAB 29)

02 98 25 22 52

y.evenat@agrobio-bretagne.org

■ OBJECTIFS ET PROGRAMME

Être autonome dans le tri de ses céréales à des fins de transformation alimentaire ou de production de semence. Valoriser les productions de la ferme.

- Réglementation spécifique au commerce de semences et grains en agriculture biologique
- Les principes clés de la conservation des grains - Qualité sanitaire
- L'importance du réglage de la moissonneuse batteuse
- Les possibilités d'aménagements des bâtiments - Préparation du stockage
- Nettoyage et triage des grains : principes et matériels
- Choix du matériel en fonction des besoins et du budget

22

PRODUIRE DES LÉGUMES SECS EN BIO EN CÔTES D'ARMOR - VOYAGE D'ÉTUDE



- **LIEU :** GIE Légumes Secs de Vendée + Visite d'une ferme productrice de légumes secs sur le trajet
- **DATES :** 2 jours en **juin 2022**
- **DURÉE :** 12 heures
- **INTERVENANT :**

Sarah **CHOUPAULT**, conseillère technique grandes cultures et agronomie au GAB d'Armor

■ PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ INFORMATIONS & INSCRIPTIONS

Sarah **CHOUPAULT** - **06 52 75 26 68**

s.choupaault@agrobio-bretagne.org

■ OBJECTIFS ET PROGRAMME

Connaître les spécificités des cultures de légumes secs pour les introduire dans sa rotation

- Présentation des cultures (lentilles, pois cassé, pois chiche, etc), des conduites culturales possibles à travers les retours d'expériences de producteurs
- Adaptabilité à notre contexte pédo-climatique
- Focus sur les stratégies d'itinéraires techniques pour gérer le salissement
- Gestion post-récolte
- Point filière

23 AMELIORER LA FERTILITE DES SOLS PAR LES THES DE COMPOSTS OXYGENES (TCO) ET BIOSTIMULANTS



- **LIEU** : Plessala
- **DATES** : jeudi **18 nov. 2021**
- **DURÉE** : 7 heures
- **INTERVENANT** :

Jérémy **RIZOUD**, consultant en agriculture de régénération chez Cultures Régénératives et fondateur du Lab'O fertileS, laboratoire d'analyses microbiologiques des sols

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation"

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Sarah **CHOUPAULT** - 06 52 75 26 68
s.choupaault@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Produire les composts, extraits et thés de compost biologiquement complets permettant d'inoculer les microbes nécessaires à la santé de ses cultures.

- Présentation des équilibres et fonctions de chaque groupe fonctionnel de micro-organismes
- Les points clés du compostage
- Diversité des recettes d'extraits et thés de compost selon les besoins et les cultures
- Qualité de pulvérisation : détails techniques et matériels adaptés
- Établir des protocoles simples pour évaluer l'efficacité des applications
- Inoculation de semences
- Visite de ferme



24 CONNAITRE SON SOL POUR AMÉLIORER SES PRATIQUES AGRONOMIQUES



- **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)
- **DATES** : [J1] jeu. **9 déc. 2021**
[J2] jeu. **3 fév. 2022**
- **DURÉE** : 14 heures + 2 heures de suivi individuel (sur rendez-vous)
- **INTERVENANT** :

Manu **BUE**, conseiller technique en cultures légumières GAB29 et Sarah **CHOUPAULT**, conseillère grandes cultures et agronomie au GAB22

■ PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ INFORMATIONS & INSCRIPTIONS

Sarah **CHOUPAULT** - 06 52 75 26 68
s.choupault@agrobio-bretagne.org

■ OBJECTIFS ET PROGRAMME

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.

→ Fonctionnement du végétal, l'altération des roches, activité biologique intense, agrégation/érosion

→ Gestion organique et calco-magnésienne : raisonnement des apports, choix des types de MO et calcaires, dates d'apports, engrais verts.

→ Discussion sur les pratiques de travail du sol et réalisation de profils de sol sur les fermes

25 PRATIQUER LES TECHNIQUES CULTURALES SIMPLIFIÉES (TCS) EN GRANDES CULTURES BIOLOGIQUES : AVANTAGES ET INCONVENIENTS



- **LIEU** : Plérin
- **DATES** : jeu. **13 janv. 2022**
- **DURÉE** : 7 heures
- **INTERVENANT** :

Jean François **VIAN**, enseignant-chercheur à l'ISARA de Lyon, spécialisé en fertilité - travail des sols en AB

■ PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ INFORMATIONS & INSCRIPTIONS

Sarah **CHOUPAULT** - 06 52 75 26 68
s.choupault@agrobio-bretagne.org

■ OBJECTIFS ET PROGRAMME

Acquérir des références théoriques et pratiques de cultures ou de successions culturales menées en TCS ou en non labour en bio.

→ Techniques permettant d'envisager la réduction du travail du sol en grandes cultures bio : matériel, rotation, démarrage des cultures et la dynamique azotée, impact sur le rendement et la qualité

→ Focus sur des résultats d'expérimentations longue durée

→ Point sur les innovations prometteuses (associations de cultures, nouveaux matériels disponibles)

26 PILOTER ET OPTIMISER L'IRRIGATION EN ARBORICULTURE



- **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)
- **DATES :** jeudi **27 janv. 2022**
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Richard **LOTHION**, ingénieur d'expérimentation au centre opérationnel de La Morinière

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - 06 85 19 32 24
l.drogou@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Optimiser le pilotage de l'irrigation en arboriculture sur pommier et poirier : concilier besoins des cultures et valorisation de la ressource en eau

- Impacts de l'irrigation sur le comportement des arbres en production
- Pilotage et optimisation des apports pour répondre aux besoins des cultures en fonction de la saison et de leur cycle
- Présentation de différents systèmes d'irrigation et techniques associées

27 OPTIMISER SON PILOTAGE DE L'IRRIGATION ET FERTILISATION SUR LES CULTURES DE PETITS FRUITS



- **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)
- **DATES :** jeudi **2 déc. 2021**
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Charles **SOUILLLOT**, formateur et conseiller agronome spécialisé en cultures légumières

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - 06 85 19 32 24
l.drogou@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Maîtriser et optimiser la fertilisation et l'irrigation de son atelier petits fruits en tenant compte de ses contraintes

- Dimensionnement d'un réseau d'irrigation pour un atelier petit fruit : envisager la construction et l'automatisation d'un réseau
- Piloter et affiner l'irrigation en fonction des besoins de la plante
- **Fertilisation des petits fruits :** connaître les besoins de chaque culture et savoir mettre en œuvre une stratégie adaptée à sa ferme

Formation régionale

28 CONDUIRE ET OPTIMISER L'ITINÉRAIRE TECHNIQUE DU FRAMBOISIER ET DU CASSISSIER



■ **LIEU** : Sud des Côtes d'Armor
(secteur Loudéac)

■ **DATES** : lundi **31 janv. 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Edouard **MENET**, formateur,
producteur et conseiller expert en
espèces fruitières

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - 06 85 19 32 24
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

*Optimiser la conduite technique du
framboisier et du cassissier ; deux
cultures en plein développement dans
les systèmes diversifiés en circuits
courts*

→ Présentation des espèces, de leurs
caractéristiques et des types de variétés

→ Besoins et itinéraire d'installation
pour intégrer ces cultures à un système

→ Itinéraire technique de la plantation à
la récolte

→ Valorisation et stratégies de vente en
fonction des débouchés

Formation régionale

29 CONDUIRE ET OPTIMISER L'ITINÉRAIRE TECHNIQUE DU FRAISIER



■ **LIEU** : Sud des Côtes d'Armor
(secteur Loudéac)

■ **DATES** : mardi **1 fév. 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Edouard **MENET**, formateur,
producteur et conseiller expert en
espèces fruitières

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - 06 85 19 32 24
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

*Optimiser la conduite technique du
fraisier, cultures en plein développe-
ment dans les systèmes diversifiés en
circuits courts.*

→ Présentation de l'espèce et des types
de variétés

→ Besoins et itinéraire d'installation
pour intégrer ces cultures à un système

→ Itinéraire technique de la plantation à
la récolte

→ Valorisation et stratégies de vente en
fonction des débouchés

Formation régionale

30 GERER LES ADVENTICES EN PPAM BIO



- **LIEU :** Finistère (à préciser)
- **DATES :** jeudi **13 janv. 2022**
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Jean Pierre **SCHERER** formateur intervenant en agronomie, botanique et écologie chez MFR de Chauvigny

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Caroline **CHAVRIER** - 06 20 51 86 40
c.chavier@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Maitriser l'enherbement des cultures par différentes pratiques agronomiques pour optimiser la culture et le temps de travail

→ Présentation des différentes pratiques agronomiques permettant de limiter le développement des adventices en production de PPAM

→ Itinéraire technique pour intégrer ces leviers et optimiser les stratégies pouvant être mises en place

Formation régionale

31 PRODUIRE DU THE EN BRETAGNE : DE LA PLANTATION A LA TRANSFORMATION



- **LIEU :** Morbihan (à préciser)
- **DATES :** **fév. à mars 2022**
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Denis **MAZEROLLE**, producteur de thé bio dans le Morbihan

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Caroline **CHAVRIER** - 06 20 51 86 40
c.chavier@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Appréhender ou optimiser la conduite technique du thé de la plantation au conditionnement

→ Présentation de l'espèce, de ses caractéristiques et des variétés adaptées à notre contexte

→ Itinéraire technique pour piloter et conduire cette culture à son optimum

→ De la récolte au conditionnement : les spécificités de la culture du thé

32 INITIATION A L'UTILISATION DE L'HOMÉOPATHIE DANS LES SOINS QUOTIDIENS AUX ANIMAUX



■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** [J1] mar. **5 oct.**
et [J2] jeu. **4 nov. 2021**

■ **DURÉE :** 14 heures

■ **INTERVENANT :**

Loïs **GUIOULLIER**, Vétérinaire
généraliste, spécialisé en
homéopathie

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Clémence **BOUGET** - 06 27 56 86 47
c.bouget@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Acquérir les principes théoriques permettant d'utiliser l'homéopathie dans le soin des animaux au quotidien

→ Comprendre l'homéopathie, son utilisation et ses modes d'action

→ Savoir observer les animaux pour envisager l'utilisation de l'homéopathie

→ Apprendre à mettre en place l'homéopathie sur son élevage

33 ÉLEVER LES VEAUX LAITIERS BIO : RALLYE LOGEMENT



■ **LIEU :** Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES :** [Session 1] jeu. **14 oct.**
(Ouest 22) et [Session 2] jeu. **21 oct.**
2021 (Est 22)

■ **DURÉE :** 7h (par session)

■ **INTERVENANT :**

Guillaume **MICHEL**, Conseiller
technique élevage GAB22

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Producteurs en projet de
conversion

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Clémence **BOUGET** - 06 27 56 86 47
c.bouget@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Maîtriser et appliquer la réglementation concernant le logement des veaux laitiers

→ Connaître la réglementation concernant le logement des veaux

→ Maîtriser les conditions d'élevage des veaux laitiers

→ Identifier les différentes solutions d'aménagement possibles

→ Étude de cas

34 SE PERFECTIONNER DANS L'UTILISATION DES MÉDECINES NATURELLES FAVORISANT LA PRÉVENTION : EXEMPLE DES HUILES ESSENTIELLES



- **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)
- **DATES** : [Session 1] mar **19 oct.** (GAB 22) et [Session 2] mar. **23 nov. 2021** (CEDAPA)
- **DURÉE** : 7 heures (par session)
- **INTERVENANT** :

Michel **DERVAL**, naturopathe et formateur auprès de nombreux groupes d'éleveurs et Anne **SOLIER SUAZO**, vétérinaire formée à l'approche par l'aromathérapie

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Clémence **BOUGET** - 06 27 56 86 47
c.bouget@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Acquérir les principes théoriques permettant de mobiliser les médecines naturelles en élevage de ruminants : cas particulier des huiles essentielles

- Mettre à jour ses connaissances
Partager ses expériences (réussites et échecs)
- Approfondir l'usage des huiles essentielles pour répondre à de nouvelles problématiques

Pré-requis : Éleveurs ayant suivi un cycle d'initiation ces dernières années

En partenariat avec le CEDAPA

BOVINS LAIT

35 S'INITIER À LA MÉTHODE OBSALIM BOVINS®



- **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)
- **DATES** : [J1] jeu. **6 janv.** et [J2] jeu. **20 janv. 2022**
- **DURÉE** : 14 heures
- **INTERVENANT** :

Marine **LEMASSON**, conseillère indépendante en élevage

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Porteurs de projets à l'installation

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Clémence **BOUGET** - 06 27 56 86 47
c.bouget@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Découvrir OBSALIM en tant qu'outil permettant de travailler au quotidien sur l'alimentation des bovins

- Connaître la physiologie naturelle de la digestion des ruminants
- Comprendre la digestibilité des plantes pour mieux valoriser la ration
- Développer ses aptitudes à l'observation des animaux, poser un diagnostic pour ajuster sa ration

36 S'INITIER A L'UTILISATION DES MÉDECINES NATURELLES FAVORISANT LA PREVENTION : EXEMPLE DES HUILES ESSENTIELLES



- **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)
- **DATES** : [J1] mar. **11 janv.**, [J2] jeu. **10 fév.** et [J3] mar. **29 mars 2022**

■ **DURÉE** : 21 heures

■ INTERVENANT :

Michel **DERVAL**, naturopathe et formateur auprès de nombreux groupes d'éleveurs et Anne **SOLIER SUAZO**, vétérinaire formée à l'approche par l'aromathérapie

■ PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ INFORMATIONS & INSCRIPTIONS

Clémence **BOUGET** - 06 27 56 86 47
c.bouget@agrobio-bretagne.org

En partenariat avec le CEDAPA

■ OBJECTIFS ET PROGRAMME

Acquérir les principes théoriques permettant de mobiliser les médecines naturelles en élevage de ruminants. Cas particulier des huiles essentielles

→ Développer la notion d'approche globale de la santé du ruminant dans son contexte d'élevage

→ Appréhender la notion de pathologie et plus particulièrement dans le cas du ruminant (vache plus spécifiquement) Comprendre ce qu'est une huile essentielle, ses modes d'actions

→ Connaître ses précautions d'usage et les modalités réglementaires d'utilisation

→ Envisager les apports des huiles essentielles dans la gestion quotidienne de son élevage

→ Élaborer des pistes de réflexion et de modifications de pratiques d'élevage pour améliorer ses performances

BOVINS LAIT

37 PRATIQUER LA MÉTHODE OBSALIM® AU QUOTIDIEN EN ÉLEVAGE BOVIN (RALLYE POILS)



- **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : ven. **4 mars 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ INTERVENANT :

Marine **LEMASSON**, conseillère indépendante en élevage

■ PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ INFORMATIONS & INSCRIPTIONS

Claire **INGREMEAU** - 06 27 56 86 47
c.ingremeau@agrobio-bretagne.org

■ OBJECTIFS ET PROGRAMME

Découvrir OBSALIM en tant qu'outil permettant de travailler au quotidien sur l'alimentation des bovins

→ Développer ses aptitudes à l'observation des animaux, poser un diagnostic pour ajuster sa ration

→ Observer en groupe 2 troupeaux pour affiner son expertise, notamment lors des transitions alimentaires

38 INTERVENIR AUPRÈS DES ANIMAUX EN SÉCURITÉ : MANIPULATION ET CONTENTION EN ÉLEVAGE



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : mar. **15 mars 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Marcel **JOLIVEL**, éleveur dans le 35 et formateur en contention animale

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion

Producteurs non bio

Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Claire **INGREMEAU** - 06 27 56 86 47
c.ingremeau@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Connaître les principes du comportement du bovin pour intervenir en sécurité avec un équipement de contention

→ Comprendre les perceptions sensorielles du bovin et l'organisation sociale du troupeau pour identifier des situations à risques pour l'éleveur

→ Les relations homme/animal : effet de la période de contact, les âges importants, les variations individuelles de la docilité des animaux

→ Le bien-être des animaux : définition, réglementation et méthodes d'évaluation

→ Savoir manipuler en sécurité un animal seul ou en groupe : connaître et choisir un moyen de contention adapté

39 SE PERFECTIONNER DANS L'UTILISATION DE L'ACUPUNCTURE AU QUOTIDIEN DANS LE SOIN DES ANIMAUX



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : [J1] vend. **8 avr.**
et [J2] vend. **20 mai 2022**

■ **DURÉE** : 14 heures

■ **INTERVENANT** :

Nayla **CHERINO PARRA**, vétérinaire spécialisée en acupuncture en élevage et intervenante auprès de nombreux groupes d'éleveurs

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion

Producteurs non bio

Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Claire **INGREMEAU** - 06 27 56 86 47
c.ingremeau@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Développer une approche innovante de la gestion sanitaire de son troupeau basée sur la forte relation à l'animal

→ Revoir les points d'acupuncture

→ Développer son ressenti pour avoir une aide quand refaire et affiner le soin pour l'animal par rapport au traitement de base

→ Prendre conscience de la portée énergétique du soin

Pré-requis : Éleveurs ayant déjà participé à un cycle d'initiation

40 ÉLEVER SES GÉNISSES EN AUTONOMIE



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : jeu. **30 juin 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Marine **LEMASSON**, conseillère indépendante en élevage

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion

Producteurs non bio

Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Claire **INGREMEAU** - **06 27 56 86 47**
c.ingremeau@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Donner les clefs pour assurer la période de l'élevage des génisses en fournissant l'alimentation de manière autonome.

→ Tarissement et impacts sur la future lactation

→ Phase d'allaitement du veau

→ Alimentation des génisses du sevrage au vêlage pour développer les capacités de rumination

→ Focus sur l'élevage par des mères nourrices

41 CONNAITRE LE COMPORTEMENT DES PORCS POUR FACILITER L'ÉLEVAGE



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : ven. **4 fév. 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Vincent **MULLER**, Vétérinaire spécialiste de la production porcine biologique

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion

Producteurs non bio

Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Guillaume **MICHEL** - **07 76 91 27 68**
g.michel@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Connaître les sens du porc et les comportements afférents pour une conduite d'élevage plus sereine au quotidien.

→ Définition des sens du porc

→ Caractérisation de son comportement "normal"

→ Zoom sur le stress et l'émotion

→ Pratique en élevage pour approcher, manipuler un porc

Formation régionale

42 PASS MAEC ET MAÎTRISE DE L'AZOTE



- **LIEU :** Centre Bretagne (à préciser)
- **DATES :** 1^{er} trimestre 2022
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Valérian **LEBON**, conseiller élevage bovins et petits ruminants au GAB 56

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Obligatoire pour les producteurs engagés en MAEC SPE (au cours des 3^{ères} années)

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Guillaume **MICHEL** - 07 76 91 27 68
g.michel@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

*Sécuriser ses engagements MAEC SPE
Maîtriser le cahier des charges des
MAEC SPE et identifier les points à
améliorer sur sa ferme. Connaître ses
besoins en azote et l'apporter efficace-
ment sur ses cultures*

→ Rappel des engagements des MAEC SPE, modalités de calcul des indicateurs

→ Apports sur les bonnes pratiques d'utilisation de l'azote en agriculture biologique (intérêts et périodes optimales d'utilisation des différents effluents)

Formation régionale

43 PASS MAEC PÉRENNISATION



- **LIEU :** Centre Bretagne (à préciser)
- **DATES :** 1^{er} trimestre 2022
- **DURÉE :** 7 heures
- **INTERVENANT :**

Valérian **LEBON**, conseiller élevage bovins et petits ruminants au GAB 56

- **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS :**

Obligatoire pour les producteurs engagés en MAEC SPE (au cours des années 4 ou 5)

- **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Guillaume **MICHEL** - 07 76 91 27 68
g.michel@agrobio-bretagne.org

- **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Maîtriser le calcul de sa balance globale azotée et savoir interpréter le résultat

→ Apports théoriques sur le calcul de la Balance Globale Azotée

→ Réalisation du calcul

→ Définition des pistes d'améliorations de la gestion azotée en fonction du résultat obtenu

→ Bilan du contrat MAEC pour sa ferme

44 CONSTRUIRE SON PROJET AGROFORESTIER : LES ETAPES CLÉS



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : [J1] mar. **30 nov. 2021**,
[J2] lun. **24 jan.**, [J3] mar. **25 janv.** et
[J4] mar. **8 mars 2022**

[J1] Ouverture des droits d'accès aux stagiaires à la plateforme de formation en ligne :

- **Classe virtuelle** d'1 heure de 10 à 11h en visio pour présenter la plateforme
- **6h de distanciel** (= activités multimédia sur une plateforme en ligne) seront à réaliser **entre le 2 décembre et le 21 janvier** par les stagiaires sur les créneaux de leur choix
- **Les temps de connexion et de suivi des activités seront vérifiés**

[J2], [J3], [J4] : En présentiel

■ **DURÉE** : 28 heures

■ **INTERVENANT** :

Daniele **ORI**, Responsable formations pour Agroopf SCOP et conseiller en agroforesterie.

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Sarah **CHOUPAULT** - 02 96 74 47 48
s.choupaault@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Etre en mesure d'élaborer son projet d'agroforesterie en s'appropriant l'ingénierie technique, les impacts socio-économiques, les techniques de gestion, etc.

→ Les intérêts de l'agroforesterie dans un objectif de diversification des productions (alimentaires et non alimentaires) et des revenus (transformation des produits, agritourisme)

→ Principes de fonctionnement biologique des systèmes agroforestiers

→ Visite de parcelle

→ Ateliers participatifs pour concrétiser les projets des stagiaires : diagnostic (objectif/contexte), définition des aménagements, évaluation temps de travail, tableaux budgétaires, etc

Pré-requis E-learning : Pour accéder aux cours en non présentiel, une connexion internet, un ordinateur portable ou mobile avec enceintes audio sont nécessaires.

Les connaissances informatiques nécessaires sont de niveau faible : navigation internet, renseigner les données de base pour l'accès à la plateforme (nom utilisateur, mot de passe), vision de vidéos (ex. you tube, daily motion...), télécharger et ouvrir des fichiers type pdf



45 COMPRENDRE SON IMPACT SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE EN MARAÎCHAGE POUR LE RÉDUIRE



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : **janv. à mars 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Claire **INGREMEAU**, Référente climat au GAB d'Armor
Lucie **DROGOU**, conseillère technique en cultures légumières au GAB d'Armor

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Claire **INGREMEAU** - **06 27 56 86 47**
c.ingremeau@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Comprendre les enjeux du changement climatique.

Analyser l'empreinte carbone de sa ferme.

Identifier les leviers

→ Mécanismes à l'origine du changement climatique et impacts de l'agriculture

→ Comparaison et analyse collective des résultats DIALECTE : principaux postes d'émissions

→ Leviers d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre, stratégies possibles

46 ANTICIPER LES CONSÉQUENCES DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR MA FERME



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : **janv. à mars 2022**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Claire **INGREMEAU**, Référente climat au GAB d'Armor

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Claire **INGREMEAU** - **06 27 56 86 47**
c.ingremeau@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Identifier des stratégies d'adaptation au changement climatique applicables sur sa ferme

→ Mécanismes à l'origine du changement climatique et impacts de l'agriculture

→ Évolutions climatiques prévisionnelles sur les Côtes d'Armor et conséquences sur les productions agricoles

→ Atouts et contraintes des fermes face à ces changements. Sensibilisation à la démarche d'analyse des risques

→ Co-construction de plans d'actions pour sécuriser son activité en augmenter sa résilience

47 FAVORISER ET PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ SUR MA FERME



■ **LIEU** : Côtes d'Armor (à préciser)

■ **DATES** : **mars à avril 2021**

■ **DURÉE** : 7 heures

■ **INTERVENANT** :

Spécialiste naturaliste et écologie des milieux

■ **PUBLIC ET PRÉ-REQUIS** :

Producteurs bio ou en conversion
Producteurs non bio
Porteurs de projets à l'installation

■ **INFORMATIONS & INSCRIPTIONS**

Lucie **DROGOU** - **06 85 19 32 24**
l.drogou@agrobio-bretagne.org

■ **OBJECTIFS ET PROGRAMME**

Prendre conscience de la biodiversité présente sur sa ferme et des moyens de la préserver et de la favoriser, quelle que soient les productions

→ Identifier les différents milieux présents sur sa ferme et leurs enjeux

→ Connaître quelques infrastructures agro-écologiques, leur implantation et leur entretien (haies, bandes enherbées, vieux murs, zones humides...)

→ Apprendre à reconnaître quelques espèces bioindicatrices clés (faune/flore)



● GAB 22 ●

Les Agriculteurs **BIO** des Côtes d'Armor

BULLETIN D'ADHÉSION 2021

Pourquoi adhérer au GAB ?

Le GAB d'Armor fédère les agriculteurs biologistes des Côtes d'Armor. Notre organisation a pour objectifs de :

- * **Représenter et défendre** les intérêts généraux et particuliers des agriculteurs bio auprès des pouvoirs publics et des organisations professionnelles
- * **Promouvoir l'Agriculture Biologique** auprès des agriculteurs pour assurer son développement durable et équitable
- * **Accompagner les agriculteurs bio** dans leur système
- * Être un **lieu d'échange**, de débat et de formations techniques
- * **Faciliter l'installation** des porteurs de projet et **la transmission** des fermes bio

Être adhérent au GAB, c'est :

- * Participer aux orientations de développement de la bio dans les Côtes d'Armor – pouvoir de vote lors de l'AG pour les producteurs bio et en conversion
- * Augmenter la représentativité du GAB et donc renforcer sa légitimité
- * Faire partie d'un réseau qui défend les valeurs d'une bio solidaire et locale

En adhérent au GAB, je peux bénéficier :

- * d'une information régulière de l'actualité concernant l'agriculture
- * d'une offre de groupes d'échange technique
- * d'un interlocuteur privilégié en cas de besoin
- * d'un accompagnement technique de qualité
- * d'un accompagnement de la structuration des filières en circuits courts ou longs
- * abonnement à la revue Symbiose

GAB D'ARMOR

2 avenue du chalutier sans pitié BP 332 - 22193 PLERIN

Tel : 02 96 74 75 65 – Mel : gab22@agrobio-bretagne.org

Montant de la cotisation 2021

RAISON SOCIALE :

Associé n°1 : NOM : Prénom :

Associé n°2 : NOM : Prénom :

Associé n°3 : NOM : Prénom :

Associé n°4 : NOM : Prénom :

Adresse :

Associé n°1 : Téléphone : E-mail :

Associé n°2 : Téléphone : E-mail :

Associé n°3 : Téléphone : E-mail :

Associé n°4 : Téléphone : E-mail :

Production principale:

Circuit de commercialisation : Vente directe Circuit long Mixte

Quels sont vos besoins / attentes vis-à-vis de votre GAB ?

Adhésion comprenant l'abonnement à Symbiose (11 numéros par an)

Statut Individuel Ferme Bio ou en conversion bio	<input type="checkbox"/> 198 € TTC (165 € ht)
Tarif pour 2 associés	<input type="checkbox"/> 246 € TTC (205 € ht)
Tarif pour 3 associés	<input type="checkbox"/> 282 € TTC (235 € ht)
Tarif pour + de 3 associés	<input type="checkbox"/> 306 € TTC (255 € ht)
Jeunes installés (< 2 ans) *	<input type="checkbox"/> Remise de 50 %
Porteurs de projets réfléchissant à une installation en bio	<input type="checkbox"/> 96 € TTC (80 € ht)
Autres structures agricoles (ESATCO, association, centre de formation,...)	<input type="checkbox"/> 198 € TTC (165 € ht)
Producteurs intéressés par les techniques de l'Agriculture Biologique	<input type="checkbox"/> 198 € TTC (165 € ht)
Autre / retraité	<input type="checkbox"/> Adhésion de soutien libre
Abonnement supplémentaire à Symbiose (contacter le GAB)	

*En cas de groupement, la remise de 50% se fait uniquement sur l'associé concerné

Montant de l'adhésion :€

Remise Jeunes Installés (<2ans) :€

TOTAL€

Je joins un chèque à l'ordre du GAB d'Armor Signature :

En vertu de la décision prise en AG le 1^{er} mars 2017, cette adhésion sera reconduite tacitement chaque année (facture envoyée à échéance – possibilité d'annuler cette facture à votre demande)

L'ÉQUIPE GAB-MAB

► **Présidente GAB :**
Pascale DOUSSINAULT
Arboricultrice à Plestan

► **Président MAB :**
Yann YOBÉ
Éleveur laitier à St Alban



■ **Clémence BOUGET**

Conseillère technique Bovins Lait et Petits Ruminants

c.bouget@agrobio-bretagne.org



■ **Sarah CHOUPAULT**

Conseillère technique Grandes Cultures et Agronomie / Référente pédagogique formation

s.choupault@agrobio-bretagne.org



■ **Lucie DROGOU**

Conseillère technique Maraîchage Référente Biodiversité

l.drogou@agrobio-bretagne.org



■ **Hervé FRANCOIS**

Directeur

h.francois@agrobio-bretagne.org



■ **Solen GROSSET**

Assistante de direction

s.grosset@agrobio-bretagne.org



■ **Claire INGREMEAU**

Conseillère technique Bovins Lait et Petits Ruminants - Référente Climat et Energie

c.ingremeau@agrobio-bretagne.org



■ **Cécile JAMONEAU**

Chargée d'événementiels grand public & communication

c.jamoneau@agrobio-bretagne.org



■ **Guillaume MICHEL**

Conseiller technique Bovins Lait et Monogastriques Élevage / Référent installation

g.michel@agrobio-bretagne.org



■ **Agathe PERRIN (MAB 22)**

Chargée de mission circuits courts & restauration collective



● **GAB 22** ●

Les Agriculteurs **BIO** des Côtes d'Armor

GAB 22

2, avenue du Chalutier sans Pitié

22193 PLÉRIN CEDEX

02 96 74 75 65

gab22@agrobio-bretagne.org

**Ils soutiennent le développement
de l'agriculture biologique
dans les Côtes d'Armor :**



Avec la contribution financière
du compte d'affectation spéciale
"développement agricole et
rural" (CASDAR)



www.agrobio-bretagne.org/gab-22