

# FORMATION PROFESSIONNELLE



Maîtrise des grandes cultures bio : assolement, stockage et commercialisation  
28 avril 2022 + 1 jour en juin  
Meurthe et Moselle (54)

**Durée :** 14h00 heures soit 2 j  
**Intervenant(s) :** POTTIER Marc, agronome chez Probiolor  
CHAUTAGNAT Nadège, agronome chez Probiolor

**Objectif de la formation :**  
Être capable de produire, de stocker et de commercialiser des céréales bio afin d'en tirer un bénéfice économique, dans un contexte de changement climatique

**Pré-requis :** Aucun

	Adhérent	Non-adhérent
Stagiaire contributeur VIVEA	Coût pris en charge par VIVEA dans la limite du plafond annuel	
Stagiaire non contributeur VIVEA	0,00 €	0,00 €
Demi-Tarif	0,00 €	0,00 €

*Pour les stagiaires non contributeurs Vivea, des financements sont possibles, consultez notre site pour plus d'informations [biograndest.org/seformer](http://biograndest.org/seformer)*

**Méthodes pédagogiques :**

Apports théoriques, notamment au moyen d'une présentation power point + échanges avec les stagiaires  
Exercice participatif avec au moins 2 animateurs compétents. Les rotations seront réfléchies grâce à des paper board et des post-it.  
Visite d'une ferme bio en polyculture-élevage

**Moyens d'évaluation :**

Questionnaire d'auto-évaluation en entrée et sortie de formation.

**Responsable de la formation :** MICHAUD Yoan

[yoan.michaud@biograndest.org](mailto:yoan.michaud@biograndest.org)  
07 82 92 88 54

**Programme de la formation :**

09/04/2022	VEZELISE	Les règles agronomiques de la rotation en bio pratiques "spécifiques" en bio Quels marché pour les grandes cultures en conversion et bio; Paramètres à prendre en compte dans la construction d'un assolement pluriannuel; Indicateurs économiques utiles à la construction de l'assolement : marges brutes, investissements en bio... Exercice de construction d'une rotation céréalière s'inscrivant dans les systèmes d'exploitations des stagiaires. Restitution en grand groupe des travaux effectués en atelier. Echange sur les plans d'actions envisagés par chaque stagiaire.
01/06/2022	VEZELISE	Gestion du grain à la récolte, Qualité des lots par rapport aux besoins de l'aval Impact du tri sur la commercialisation Durée du stockage et méthodes de conservation du grain sans traitement Différents types de stockage: à plat, en cellules... quels investissements ? Triage. Quels investissements ? Analyse des lots, collecte et destinations finales. Atelier pratique en petits groupes Gestion des céréales sur une ferme en polyculture-élevage : s Outils de triage-stockage en cellules : fonctionnement de la réception à la commercialisation ; Spécificités d'un outil de séchage sur un atelier de polyculture; Intérêts économiques et techniques d'un investissement sur l'outil de réception et triage du grain.

**Repas traiteur sur inscription**

Si vous êtes en situation de handicap, contactez le responsable de la formation afin de connaître les modalités d'accueil possible.

Bio en Grand Est est certifié pour son activité de formation



Bulletin d'inscription à la formation :

**Maîtrise des grandes cultures bio : assolement, stockage et commercialisation**

NOM - Prénom : .....  
Mail : .....  
Tél. : .....  
Date de naissance : .....

Statut à la MSA (être à jour de ses cotisations) :

- chef d'exploitation  
 Conjoint(e) collaborateur(trice)  
 Aide familiale  
 Cotisant(e) solidaire  
 Salarié(e)  
 Autre – précisez : .....

**Coupon à renvoyer par mail ou courrier avant le 18/04/2022**

[yoan.michaud@biograndest.org](mailto:yoan.michaud@biograndest.org)

Bio en Grand Est, Espace Picardie, Avenue de l'Europe 54520 LAXOU

**NB : en cas d'annulation de votre part, des frais de dossier pourront vous être facturés.**