



**Intervenants :**

**Balcerowiak Adrien**, technicien en grandes culture biologique à la Chambre d'Agriculture des Ardennes,

**Moussu Jean Philippe**, expert conseil en AB au CER France,

**Lengrand Amélie**, chargée de mission AB à Bio en Grand Est.

**Animateur :**

**Lengrand Amélie**

amelie.lengrand@biograndest.org

☎ 06 18 18 72 55

**Lieux :** Ardennes (à préciser en fonction des participants)

**Tarifs :**

Le coût de la formation est de :

	Adhérents	Non adhérents
personnes éligibles au VIVEA	<b>GRATUIT</b> <i>pris en charge par Vivea dans la limite de votre plafond de formation annuel</i>	
personnes non éligibles au VIVEA *	<b>350 €</b> les 2 jours	<b>450€</b> les 2 jours

\*Pour les salariés, un financement par le FAFSEA est possible (basé sur un coût pédagogique + salaire brut hors frais annexes). Tél. FAFSEA: 03 83 96 87 79 (Accompagnement à l'Effort de Formation)

Organisé avec le soutien de :



Par :



**Objectif(s) :**

Identifier les éléments essentiels à prendre en compte lorsque l'on souhaite se convertir :  
- les démarches administratives à suivre et le contenu du cahier des charges de l'agriculture biologique  
- réflexion systémique intégrant les techniques culturales bio, la gestion de la main d'œuvre, la gestion de trésorerie  
- les risques (sanitaires, économiques...), mais aussi les débouchés et filières bio en région.

**Le programme de la formation :**

Mardi 03 novembre 2020 9h-17h	<p><b>Comprendre les bases et les démarches pour le passage en AB et Anticiper les impacts économiques du passage</b> <i>-Réglementation, aides, étapes de conversion, filières bio</i> <i>-Références économiques, comparaison de fermes bio et conventionnelles, paramètres économiques à anticiper</i></p> <p><b>Identifier les changements à apporter sur son exploitation pour se convertir au bio</b> <i>Présentation des données technico-éco d'un producteur bio, identification des conséquences de la conversion par le producteur, visites des parcelles bio</i></p>
Mercredi 04 novembre 2020 9h-17h	<p><b>Comprendre les bases des techniques culturales en AB</b> <i>Comment anticiper au mieux sa conversion, identifier les techniques et leviers agronomiques selon la problématique rencontrée</i></p> <p><b>Approfondir les connaissances techniques bio en abordant chaque culture de la rotation bio et les techniques de désherbage mettre en œuvre</b> <i>Savoir utiliser le désherbage mécanique efficacement dans la lutte contre les adventices, itinéraires techniques de chaque culture en bio, matériel et travail du sol pour optimiser la production</i></p>

**Repas au restaurant**

**Bulletin d'inscription**

**Formation : « Se Convertir en Grandes Cultures Biologiques »**

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Tel : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Mail : \_\_\_\_\_

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 :