



© r. ahoy / Freerik

## OBJECTIFS

Connaitre les techniques de triage et stockage spécifique des céréales biologiques.

Connaitre les matériels et leurs spécificités.

Comprendre les enjeux de la filière grandes cultures biologiques.

## CONTENU

- Présentation des matériels et techniques de triage et stockage à la ferme ;
- État des lieux et tendances de la filière grandes cultures biologique ;
- Visite d'une installation de stockage-triage chez un des membres du groupe.

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques.  
Échanges et étude de cas concrets.  
Support remis aux participants.

## INFORMATIONS PRATIQUES



### Dates

23 février 2023



### Durée

1 journée



### Lieu

Chez des stagiaires



### Public visé

Producteurs.rices bio ou en conversion.



### Intervenant

#### Jacky Lebannier

Céréaliier bio depuis 1998  
Chargé de Mission Grandes Cultures à la CAB  
Opérateurs économiques

## PRÉ-REQUIS

Aucun.

## RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

### CIVAM BIO

Vincent PASSARD

Apprenti Ingénieur Agronome

Grandes Cultures - Essais Paysans

02 43 53 93 93 - 07 61 53 51 77

[productionsvegetales@civambio53.fr](mailto:productionsvegetales@civambio53.fr)



• Civam BIO 53 •  
Les Agriculteurs BIO de la Mayenne