



© r. ahov / 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



• Civam BIO 53 •
Les Agriculteurs BIO de la Mayenne