



© CIVAM BIO 53

Satisfaction
globale de nos
stagiaires
8,5 / 10

OBJECTIFS

Comprendre les principes de l'agriculture biologique.
 Evaluer la cohérence globale de son projet en AB au niveau économique et technique.
 Rencontrer et échanger avec d'autres producteurs et acteurs impliqués dans l'agriculture biologique.
 Connaître la réglementation, les dispositifs d'aides, les filières.
 Assimiler la conduite technique des productions animales et végétales en AB.

CONTENU

Jour 1 : Apports et échanges sur les filières, les aides, les démarches administratives et la réglementation AB
Jour 2 : Appréhender les conséquences du changement de systèmes au niveau social et économique
Jour 3 : Dimensionnement technique de son système d'élevage AB et conduite d'un système herbager
Jour 4 : Principes de base sur la conduite des cultures AB : rotation, salissement, fertilisation
 +1/2 jour d'accompagnement individuel

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Janvier - février 2023



Durée

4 jours (28 heures) + 1/2 jour de suivi individuel



Lieu

Laval et ferme de producteurs AB



Intervenants

Techniciens spécialisés du CIVAM BIO
 Simon THOMAS et Thomas QUEUNIET
 Gilles BILLON (Bureau Veritas Certification)
 François BERROU (AFOC 53)
 Charlotte MORIN (CA 53)
 Jean Baptiste COIFFARD (CIVAM AD)
Agriculteurs bio



Public visé

Agriculteurs et Porteurs de projets en réflexion pour entamer un passage en AB, toutes productions confondues.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Interventions de techniciens, de formateurs et d'un organisme certificateur. Echanges entre les producteurs. Visites de fermes AB.
 Etudes de cas concrets sur le terrain.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
 Simon THOMAS
 Animateur technique
 en productions animales
 06 95 82 60 01
 productionsanimales@civambio53.fr



• Civam BIO 53 •
 Les Agriculteurs BIO de la Mayenne