

- Lieu -

GDA DE CHUELLES
4 RUE DE DOUCHY
45220 CHUELLES

- Durée -

4.0 heure(s)

- Date(s) -

05/12/2024

- Horaires -

09:00 - 12:30

- Tarifs nets de taxe -

-> avec participation vivea : 0 €

-> autre cas : 105 €

Les frais de repas et les déplacements
sont à la charge du stagiaire

Une attestation de fin de formation et/ou
un certificat de réalisation vous sera
adressé à l'issue de la formation.

Objectif

Apprendre à calculer ses coûts de production et son seuil de commercialisation pour les optimiser en GC.

Public & Pré-requis

Agriculteurs/ Agricultrices adhérents aux groupements de développement de Chuelles (45)

Pré-requis : Aucun

Contenu

Maîtriser les notions de seuil de commercialisation et de coût de production.
Être capable de calculer son seuil de commercialisation.

Méthodes pédagogiques

Travail individuel sur post-it avec questions : A combien estimez-vous votre seuil de commercialisation ? quel serait votre seuil de commercialisation idéal ? quelles actions mettez-vous en place actuellement pour améliorer vos seuils de commercialisation ? Les post-it seront conservés pour les comparer au plan d'action final.

Exercice individuel et écrit de calcul d'un seuil de commercialisation sur PC et tableur Excel : d'abord sur une production commune à tous puis les autres productions maïs, blé, colza.

Evaluation

Évaluation individuelle en cours de formation :

- Estimation de son seuil de commercialisation actuel et proposition de pistes d'amélioration sur tableur Excel
- Exercices écrits du calcul de coûts de production pour chaque apprenant.

Intervenants

Delphine BERTHET Conseillère expert productions végétales CA45

Responsable de stage

Delphine BERTHET Conseillère expert productions végétales CA45
02 38 30 94 02 - 06 30 63 89 90 - delphine.berthet@loiret.chambagri.fr

Contact

Laurie DE BRONAC (CA45)
02 38 71 91 36 - laurie.debronac@loiret.chambagri.fr



Les personnes en situation de handicap sont invitées à nous contacter afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.