

2025_102 – Je maîtrise mes coûts de production pour améliorer ma rentabilité par de meilleures performances techniques



Date(s) :

30/06 - Journée 1
07/07 - Journée 2
09/07 - Journée 3
21/07 - Journée 4
23/07 - Journée 5



Formateurs : CECCALDI Emma,
gérante d'Agricunsigliu, ancienne formatrice CFPPA de Borgo en économie
CHARTIER Béatrice, ingénieure agronome, ancienne formatrice CFPPA de Borgo

1260 € TTC
Possibilités de financement par Vivéa, OPCO,...



Lieu : Riventosa, Corte, Altiani



Durée : 28h réparties sur 5 jours en présentiel

CONTEXTE ET OBJECTIF GENERAL

Exposé des motifs de la formation (objet, contexte, porteur de projet) :

L'augmentation croissante des coûts de production fait peser un risque de plus en plus important sur les filières agricoles. Cela a un impact direct sur le prix de ventes des produits, sur la rentabilité des exploitations et sur leur pérennité. La maîtrise des coûts de production par leur connaissance, l'identification des leviers techniques et leur mise en œuvre sur l'exploitation est nécessaire pour envisager sereinement une maîtrise de son outil de production et anticiper l'avenir.

Objectif général :

Comprendre la structure des coûts de production et des indicateurs financiers d'un atelier agricole

Repérer les seuils critiques influençant la rentabilité

Identifier les leviers techniques pour optimiser la performance économique

Permettre aux exploitations de mettre en œuvre des leviers techniques pour améliorer les performances et la rentabilité de leur entreprise.

PUBLIC et PRE-REQUIS

Agriculteurs corses, notamment les éleveurs ovins et caprins transformateurs de fromages fermiers

Prérequis : aucun

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

1. Compréhension des fondamentaux technico-économiques

- Introduire les notions de coût de production, rentabilité, marges (brute, nette) et seuil de rentabilité
- Identifier et différencier charges fixes et charges variables
- Comprendre les indicateurs financiers essentiels à la prise de décision
- Savoir exploiter les résultats technico-économiques pour analyser la performance de son atelier

2. Analyse et diagnostic de son exploitation

- Repérer les seuils critiques et les facteurs techniques influençant les coûts
- Utiliser des outils de simulation pour évaluer les effets des changements
- Comparer différents scénarios de gestion (avec et sans optimisation)
- Étudier des cas concrets (élevage extensif,...)

3. Optimisation et stratégie de progrès

- Identifier des stratégies d'optimisation adaptées à sa situation
- Mesurer les gains potentiels liés aux ajustements techniques
- Comprendre comment les pratiques influencent les résultats économiques
- Construire une stratégie d'amélioration adaptée et réaliste

4. Mise en œuvre et évaluation

- Traduire les acquis en un plan d'action concret et mesurable
- Définir des objectifs d'amélioration et des indicateurs de suivi
- Anticiper les contraintes et difficultés liées aux changements
- Formaliser un engagement individuel de mise en œuvre
- Déterminer les modalités de suivi dans le temps
- Consolider les apprentissages et valider les plans d'action
- Recueillir les engagements et évaluer la formation

2025_102 – Je maîtrise mes coûts de production pour améliorer ma rentabilité par de meilleures performances techniques

CONTENU

1. Concepts économiques clés, définition et calculs

- Coût de production
- Marges (brute, nette, EBE)
- Seuil de rentabilité et prix d'équilibre
- Ratios clés : productivité, charges, rentabilité

2. Analyse et diagnostic économique

- Décomposition des charges : fixes / variables
- Études de cas réels et comparatifs
- Simulations économiques et outils d'analyse
- Détection des seuils critiques et leviers d'optimisation

3. Optimisation technique et économique

- Réduction des charges variables (alimentation, intrants...)
- Amélioration des performances techniques (rendement, qualité)

- Innovations : agriculture de précision, autonomie alimentaire
- Bonnes pratiques et retours d'expérience

4. Démarche individuelle et plan d'action

- Élaboration de plans d'action personnalisés
- Identification des indicateurs de suivi
- Analyse individuelle d'exploitation
- Définition des actions prioritaires
- Prévention des risques liés aux changements

5. Évaluation, engagement et clôture

- Présentation et échanges autour des plans d'action
- Engagements des participants
- Suivi post-formation envisagé
- Synthèse collective

METHODES PEDAGOGIQUES ET MOYENS MATERIELS

Méthodes pédagogiques principales

- Présentations théoriques illustrées (exemples concrets, power point)
- Échanges interactifs et débats collectifs
- Ateliers en sous-groupes et travaux en petits groupes
- Exercices pratiques et calculs appliqués (coûts de production, simulations chiffrées)
- Études de cas (réelles, comparatives, individuelles)
- Travaux individuels guidés (auto-diagnostic, plan d'action)
- Restitutions collectives, synthèses et engagements

Moyens matériels mobilisés

- Ordinateur, Vidéoprojecteur, PowerPoint / supports de présentation
- Tableaux de calcul / grilles d'auto-évaluation / Outils d'auto-diagnostic / tableau de bord simplifié
- Documents supports (fiches, livrets, plans d'action, dossiers de présentation)

MODALITES D'EVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION

- Évaluation initiale pour identifier le niveau de connaissances des participants
- Questionnaires pour valider les apprentissages fondamentaux
- Fiches d'engagement et livret de suivi, permettant de :
 - Formaliser un plan d'action individuel
 - Suivre la mise en œuvre des acquis sur le terrain
 - Définir les indicateurs de réussite et les modalités de suivi post-formation

CONTACT/INSCRIPTION

Inscription obligatoire auprès de Casgiu Casanu, possible jusqu'au jour de la formation dans la limite des places disponibles

Aurore BOMBLED – 06.25.62.18.34 / animation@casgiucasanu.fr

Si vous êtes en situation de handicap, afin que nous puissions adapter le suivi de votre formation dans les meilleures conditions, n'hésitez pas à nous faire part de vos besoins spécifiques !

Sylvie DELOYE- 07.88.42.41.28 / contact@casgiucasanu.fr