



Nouvelle-Aquitaine  
Pays-de-la-Loire et Bretagne

# Outils et repères pour chiffrer son projet d'installation



## Les prérequis

- Vous disposez d'une formation agricole ?
- Vous avez effectué des stages pratiques ?
- Vous avez déjà pris contact avec une laiterie ou réalisé une étude de marché ?
- Vous êtes déjà passé par le Point Accueil Installation ?
- Prêt à prouver aux différents partenaires que vous êtes suffisamment motivé pour réussir !

## Etape 1 Définir son projet

- Structure et surfaces
- Main d'œuvre
- Conduite d'élevage

## Etape 2 Estimer ses investissements

### Le troupeau

300 €



Chevrette pleine

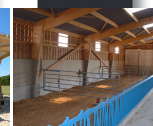
### Les bâtiments

500 €/chèvre



Chèvrerie neuve

120 à 130 €/chèvre



Bâtiment chevrettes neuf (400 à 500 €/chevrette)

### La salle de traite

130 à 180 000 €



Epi ou parallèle 2 quais 32 places (pour 250 à 500 chèvres)

→ Investissement Total = ..... €



## Des fiches à disposition



### #EleveurCaprinDemain

Pour une installation réussie en élevage caprin livreur

Qual quel soit le système choisi, l'élevage caprin associatif est viable si vous pouvez garantir votre accès à l'atelier, à l'installation en production caséine est...

**Les facteurs de réussite**

- Assurance d'un débouché
- Avoir un contrat avec une entreprise commerciale
- Être bien formé et connaître les compétences requises
- Prendre en compte les contraintes réglementaires
- Prendre en compte les contraintes financières
- Prendre en compte les contraintes techniques
- Prendre en compte les contraintes humaines
- Prendre en compte les contraintes environnementales

**Penser au partenaire**

- Définir ses objectifs
- Prendre en compte les contraintes réglementaires
- Prendre en compte les contraintes financières
- Prendre en compte les contraintes techniques
- Prendre en compte les contraintes humaines
- Prendre en compte les contraintes environnementales

**Partir du bon**

- Choisir le bon terrain
- Choisir le bon moment
- Choisir le bon partenaire
- Choisir le bon matériel
- Choisir le bon matériel
- Choisir le bon matériel



### #EleveurCaprinDemain

Pour une installation réussie en élevage caprin fromager fermier

Qual quel soit le système choisi, l'élevage caprin associatif est viable si vous pouvez garantir votre accès à l'atelier, à l'installation en production caséine est...

**Les facteurs de réussite**

- Assurance d'un débouché
- Avoir un contrat avec une entreprise commerciale
- Être bien formé et connaître les compétences requises
- Prendre en compte les contraintes réglementaires
- Prendre en compte les contraintes financières
- Prendre en compte les contraintes techniques
- Prendre en compte les contraintes humaines
- Prendre en compte les contraintes environnementales

**Penser au partenaire**

- Définir ses objectifs
- Prendre en compte les contraintes réglementaires
- Prendre en compte les contraintes financières
- Prendre en compte les contraintes techniques
- Prendre en compte les contraintes humaines
- Prendre en compte les contraintes environnementales

**Partir du bon**

- Choisir le bon terrain
- Choisir le bon moment
- Choisir le bon partenaire
- Choisir le bon matériel
- Choisir le bon matériel
- Choisir le bon matériel

## Etape 3 Etudier la faisabilité du projet

### Approche 1

Investissements prévus	560 000 €
Annuités	53 000 €
+ Revenu annuel souhaité	40 000 €
+ Marge de sécurité à prévoir	10 000 €
= EBE à dégager	103 000 €
Produit de l'atelier à viser	322 000 €
Lait à vendre	402 000 litres
Lait par chèvre	1 060 litres

### Approche 2

Création d'un troupeau de 380 chèvres à 2 UMO	870 litres
Lait par chèvre	870 litres
Plafond d'investissement	940 € par chèvre

## Nos satisfactions

- Un projet qui répond à des attentes,
- Un partenariat avec d'autres structures (Cerfrance),
- Des plaquettes utilisées par la profession et pour la formation...

## Les perspectives

- Actualiser les plaquettes régulièrement,
- Une calculatrice EXCEL en préparation,
- Décliner les plaquettes pour la bio,
- Elargir le partenariat pour élargir la base de données ...



Seenovia  
Naturellement proche de l'Agriculteur



INSTITUT DE L'ÉLEVAGE IDELE



AGRICULTURES & TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE



inosys  
RÉSEAUX D'ÉLEVAGE



**Anicap.org**

Association Nationale Interprofessionnelle Caprine

# Programme installation transmission travail

**Le contexte : le quart des exploitations, sont à transmettre dans les 5 à 10 ans.**

**Un enjeu majeur : améliorer l'attractivité du métier d'éleveur pour pérenniser la production française.**

**Avec le programme pluriannuel installation/transmission, il s'agira de promouvoir le métier et de défendre une diversité de modèles et de formes d'organisation du travail sur les élevages.**



Actualisation de repères et indicateurs technico économiques



Mise à jour de documents: la brochure Devenir Eleveur de chèvres et le guide à l'installation



Brochure sur la transmission à destination des cédants



Supports d'intervention pour l'enseignement agricole



Témoignages sur expériences d'installation réussies



Promotion des nouveaux modes d'installation et des moyens innovants de financement



Améliorer la communication: nouveau site anicap.org, être présent sur le site devenireleveur.com...

**Et participation au programme DECLIC (programme multifilières) qui va valoriser les travaux d'AmTrav'Caprins (programme FAM ) et en particulier la réactualisation des fiches du CASDAR FNEC Travail**

