

# Création d'un atelier de 250 brebis avec production d'agneaux de bergerie



Ce projet peut être mis en place quelle que soit la zone géographique et sur tout type de surface, du fait de l'élevage des agneaux en bergerie. Les races de brebis les mieux adaptées pour ce type d'atelier sont des brebis rustiques ou des brebis qui désaisonnent naturellement.

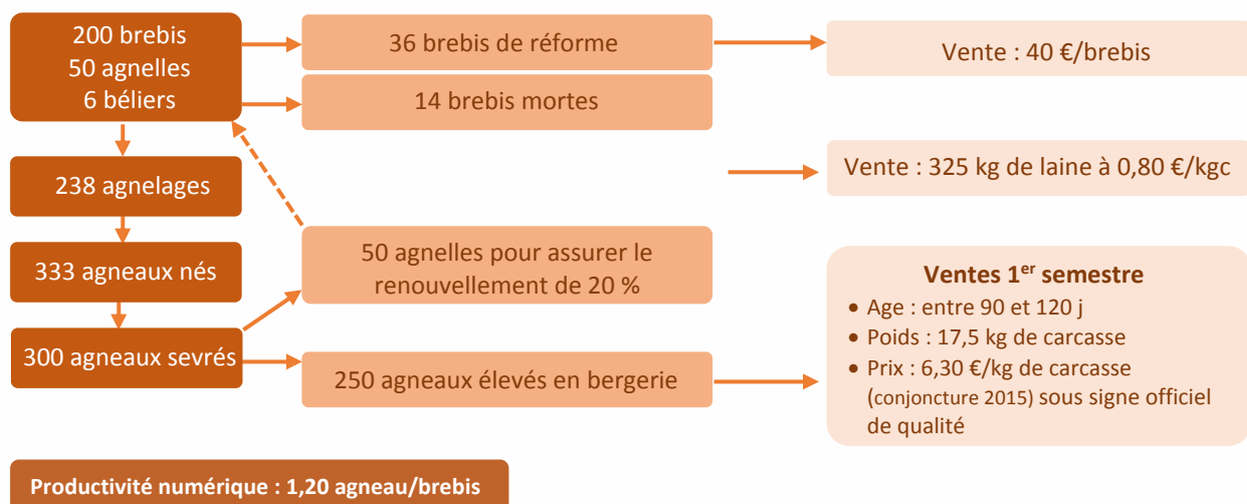
## LES MOYENS DE PRODUCTION

- **Surface nécessaire** : 30 ha d'herbe – Chargement de 8 brebis/ha ou 1,2 UGB/ha
- **Cheptel** : 250 brebis
- **Main d'œuvre** : 0,5 UTA
- **Bâtiments** : bergerie pour l'agnelage, la lactation des brebis et l'engraissement des agneaux

## LA CONDUITE DU TROUPEAU

### Reproduction

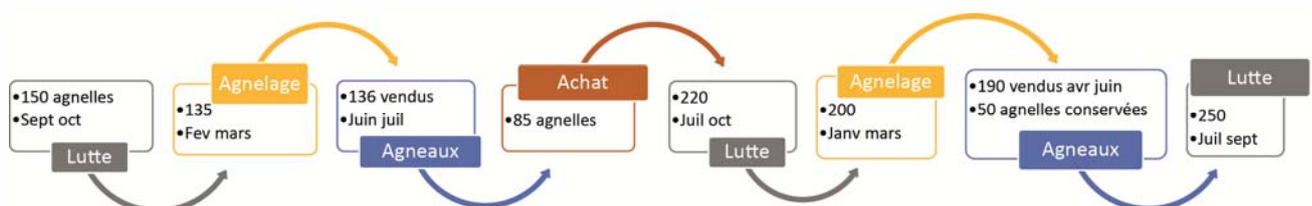
Les mises-bas se déroulent en 2 lots maximum d'agnelage, en automne ou en hiver.



### Alimentation

- Pâturage des brebis à l'entretien et en lutte
- Besoins en fourrage stocké : 250 kg de foin/brebis soit 16 à 18 ha fauchés
- Besoins en concentré : 145 kg de concentré par brebis (couple mère agneau)

## LA CHRONOLOGIE DU PROJET



## LES RÉSULTATS ÉCONOMIQUES

Produits atelier				Charges atelier			
35 300 €				16 200 €			
	Nb	Prix unit.	Total		Nb	Prix unit.	Total
Agneaux bergerie	250	110 €	27 500 €	Alimentation	250	44 €	11 000 €
Brebis réforme	36	40 €	1 440 €	Frais vétérinaire	250	4 €	1 000 €
Laine	375	0,80 €	300 €	Frais d'élevage	250	6,8 €	1 700 €
Aide ovine	250	26,25 €	6 563 €	Charges SFP	30	50 €	1 500 €
Achat bélier	1	500 €	- 500 €	Achat paille	-	-	1 000 €
Marge brute = 19 100 €							

## LE MATÉRIEL

La maîtrise du poste mécanisation est primordiale pour la rentabilité de l'atelier. S'il est complémentaire à un autre atelier herbivore (mixte ovin-bovin), l'amortissement du matériel existant n'en sera que meilleur. Par contre, acheter le matériel pour des petites structures peut vite devenir prohibitif et difficilement amortissable. Le tableau ci-dessous donne une évaluation des travaux sur les surfaces qui peuvent être externalisés (entraide ou entreprises de travaux agricoles). Evaluer les tâches est donc un préalable pour faire le bon choix : achat de matériel ou externalisation des travaux.

Travaux	Quantité à réaliser	Coût de la tâche externalisée
Récolte foin	16 ha/an	2500 € (156 €/ha)
Curage et épandage du fumier	120 T/an soit 6 ha	595 € (40 €/épandeur 8 T)
Renouvellement de prairies	2 ha /an	250 € (125 €/ha)
Gyrobroyage et entretien des haies	Suivant l'exploitation	30 à 38 €/ha

### Document édité par l'Institut de l'Élevage

149 rue de Bercy – 75595 Paris Cedex 12 – www.idele.fr

Septembre 2016 - Crédit photos : JC Dupuy, Sylvie Denis, LM. Cailleau

ISSN : 2416-9617 - Référence Idele : 00 16 602 017 - ISBN : 978-2-36343-777-8 - Mise en page : Katia Brulat (Institut de l'Élevage)

### Ont contribué à ce document

- Sylvie Denis - Chambre d'Agriculture de la Corrèze – sylvie.denis@correze.chambagri.fr
- Danielle Sennepin - Chambre d'Agriculture de la Creuse - danielle.sennepin@creuse.chambagri.fr
- Marie-Line Barjou - Chambre d'Agriculture de la Haute-Vienne - ml.barjou@haute-vienne.chambagri.fr

### Avec la collaboration de :

- François Dousson - Chambre d'agriculture de la Corrèze
- Pierre Lépée - Chambre d'agriculture de la Creuse

### Coordination :

- Louis-Marie Cailleau - Chambre Régionale d'agriculture Nouvelle Aquitaine/rattaché Institut de l'Élevage, louis-marie.cailleau@idele.fr

### INOSYS – RÉSEAUX D'ÉLEVAGE

Un dispositif partenarial associant des éleveurs, et des ingénieurs de l'Institut de l'Élevage et des Chambres d'agriculture pour produire des références sur les systèmes d'élevages.

La responsabilité des financeurs ne saurait être engagée vis-à-vis des analyses et commentaires développés dans cette publication.

Ce programme bénéficie des financements provenant du CASDAR, du FEADER et de la Région Aquitaine - Limousin - Poitou-Charentes

