



Un TRAVAIL bien pensé, Un ÉLEVEUR satisfait !

Des solutions pour faciliter l'organisation du travail

Des aménagements de bâtiments et des équipements bien pensés dans un élevage de brebis laitières

Partages d'expérience avec :

Séverin ROQUES

GAEC DE LA JASSE à CADIX



CARTE D'IDENTITÉ

- ▶ **Installation de Séverin en 2010** en GAEC avec ses parents sur l'exploitation familiale et reprise de l'exploitation de son oncle à Connac (12) se trouvant à 16 kms
- ▶ **Exploitation des parents** : 60 ha et 240 brebis – 2 bâtiments de 280 et 100 places – salle de traite : 12 postes 24 places
- ▶ **Exploitation de l'oncle** : 25 ha et 140 brebis – 2 bâtiments de 80 places et 1 de 100 places

ORIGINE DES AMENAGEMENTS

Lors de l'installation de Séverin avec un agrandissement et une augmentation du troupeau, une évolution des installations était nécessaire

- ▶ Les bâtiments existants étaient insuffisants en terme de places et l'accès pour le ramassage du lait difficile. Les agnelles ont été pendant un an sur le site de Connac.
- ▶ La distribution de l'aliment n'était pas automatisée (couloirs), elle se faisait au seau.
- ▶ La salle de traite était composée de 12 postes et 24 places.

- ▶ GAEC à 3 associés – parents / fils :
Séverin ROQUES – 29 ans
Francis ROQUES – 61 ans
Bernadette ROQUES – 59 ans
- ▶ SAU = 85 ha
- ▶ 450 brebis + 130 agnelles
- ▶ Alimentation : Foin séchage en grange à base de luzerne et pâturage

LES OBJECTIFS

« Simple comme le bonjour » :

Les objectifs de Séverin étaient de faciliter au maximum le travail et de diminuer la pénibilité.

LES AMENAGEMENTS

Le projet principal a été la construction d'un bâtiment puis d'autres aménagements ont eu lieu par la suite :

- ▶ Construction d'un bâtiment de 480 places en 2011 avec tapis et couloirs de surveillance et de circulation, chariots pour paillage, salle de traite.
- ▶ Fabrication d'aliments à la ferme en 2014 : aplatisseur et mélangeuse puis vis de reprise.
- ▶ Séchage en grange en 2016 : avec remorque distributrice et ascenseur.
- ▶ Aménagement d'un bureau en 2013.



GAEC DE LA JASSE à CADIX

« Des aménagements et des équipements pour faciliter le travail et diminuer la pénibilité »

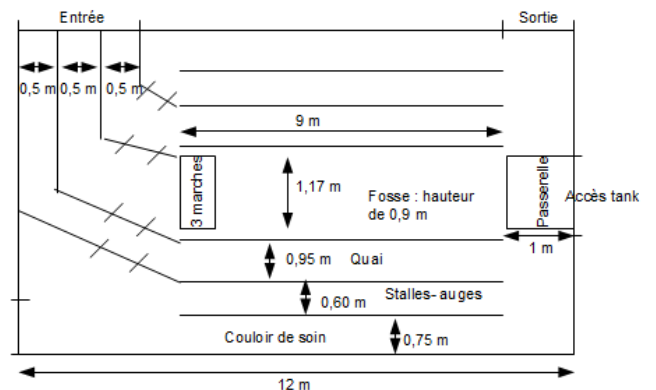
LE BÂTIMENT

- ▶ Bâtiment de 480 places regroupant toutes les brebis laitières avec 5 loges paillées dont des parcs pour les agneaux, mises bas... et 3 tapis. Surface de 840 m².
- ▶ Des couloirs de surveillance et de circulation permettant entre autres l'accès de la bergerie à la salle de traite et la surveillance tout en évitant les accidents.
- ▶ Des chariots sur les tapis pour le paillage.
- ▶ 1 fumière bétonnée à la sortie du bâtiment facile d'accès



LA SALLE DE TRAITE

- ▶ Un robot stalle de 24 postes avec décrochage automatique et basculement
- ▶ Des escaliers pour l'accès à la fosse. La fosse de plein pied avec la salle du tank. Éclairage (6 néons) au-dessus du poste de traite.
- ▶ Des couloirs pour la répartition des brebis. 2 couloirs décaissés pour le soin.
- ▶ Distribution automatique des concentrés grâce à des vis de reprise venant de la mélangeuse et de l'aplatisseur.





GAEC DE LA JASSE à CADIX

« Des aménagements et des équipements pour faciliter le travail et diminuer la pénibilité »

LE SECHAGE EN GRANGE

- ▶ Gain de temps lors de la récolte
- ▶ 1 remorque distributrice avec pesons commandée avec une manette et distribution faite sur le tapis
- ▶ 1 ascenseur pour monter sur la plateforme en toute sécurité



LE BUREAU

Aménagement d'un bureau dans le bâtiment pour :

- ▶ Avoir tous les documents techniques, l'ordinateur sur place
- ▶ Recevoir les techniciens, commerciaux...
- ▶ Prendre le petit-déjeuner
- ▶ Avoir un endroit neutre puisque ils sont plusieurs sur l'exploitation



LE CHIEN DE TROUPEAU

Utilisation depuis longtemps du chien pour déplacer les brebis sur les parcelles dans le cadre du pâturage tournant





GAEC DE LA JASSE à CADIX

« Des aménagements et des équipements pour faciliter le travail et diminuer la pénibilité »

COÛT ET FINANCEMENT

- ▶ Bâtiment : Bergerie, salle de traite, vis aplatisseur, mélangeuse, couloirs, poche effluents

Coût : 300 000 €

Subvention PMBE + PPE : 85 000 €

Aide MSA : 1 300 € (sur vis + accès mélangeuse)

- ▶ Séchage en grange :

Coût : 120 000 € dont 40 000 € remorque distributrice

Subvention PCAE : 55 000 €

- ▶ Chariots faits maison : 500 €

- ▶ Bureau : 1 000 €

SUBVENTIONS ET AIDES

Aides bâtiment - PCAE

Contactez un conseiller bâtiment
Chambre d'agriculture du Tarn

Jean-Pierre Delmas

Luc Garrigues

Julien Nedellec

05 63 48 83 83

EDE

Eric Cintas

05 63 48 83 20

Aide MSA

Contactez un conseiller prévention

Philippe Millet

06 80 45 80 74

PAROLES D'ÉLEVEURS

« J'ai été voir plusieurs bâtiments avant pour avoir des idées. »

Et si c'était à refaire

- ➔ Avoir plus de place au bout des tapis pour éviter l'accumulation du fumier
- ➔ Des petits portillons pour accéder aux aires
- ➔ Un escalier à prévoir dans la salle de traite pour accéder au couloir devant les stalles du côté de la sortie des animaux
- ➔ Un distributeur automatique de concentrés dans la bergerie en plus de la salle de traite pour supprimer la distribution au seau
- ➔ 1 échelle de corde pour descendre de la plateforme du séchage en cas de coupure électrique

Avec le soutien de :



Maison de l'Élevage Tarn

Chambre d'agriculture du Tarn :

Alexandra PIZZETTA : 05 63 53 49 05

Marie-Line CAZENAVE : 05 63 48 83 87



Document réalisé en collaboration avec la MSA et l'EDE