



Un système axé sur l'autonomie et les conditions de travail



GAEC de Chadenas

1 Description de l'innovation



Le GAEC de Chadenas a un système d'élevage pensé pour gagner en autonomie ainsi qu'en temps et en qualité de travail. Les deux associés ont mis en place de nombreuses innovations sur la ferme.

Pour gagner en autonomie, quoi de mieux que se baser sur la pâture ? C'est entre autre pour cette raison que le pâturage tournant puis cellulaire a été mis en place. Malgré des points de vigilances sur l'organisation du parcellaire et des difficultés restantes sur l'abreuvement, la première année de pâturage cellulaire est concluante.

Pour pouvoir pâturer longtemps (plus de 10 mois en 2016 !) le GAEC a fait le choix de croiser son troupeau de brunes des Alpes avec de la rouge suédoise et de la jersiaise. L'objectif est d'avoir des animaux assez légers pour pâturer des parcelles argileuses le plus tard possible. Ces petits animaux valorisent aussi mieux l'herbe en kg ingéré par L de lait.

Enfin, pour gagner en confort de travail, les associés sont passés en monotrait l'an passé. Première année plutôt positive puisque la production actuelle est revenue au niveau de la production de l'an passé avec une traite de moins, et avec des vaches en meilleur état.



STRATEGIE

- Diminuer ses charges
- Pâturer au maximum
- Aller plus loin que l'autonomie fourragère
- Alimentation 100% herbe
- Améliorer ses conditions de travail

- Maximiser la pâture
- Gagner en autonomie
- Gagner en confort de travail



2 Description de l'exploitation

ENVIRONNEMENT

Types de sols : argileux. Problèmes de portances en fin d'automne

Climat : océanique à tendance continentale

Altitude : 320 m

GESTION DES PRAIRIES

Pâturage : Oui, pâturage cellulaire

Pâturage 9-10 mois par an

STRUCTURE

Unités de Travail Humain : 2

Agriculture biologique

Surface Agricole Utile: 125 ha SAU

Prairies permanentes : 125 ha

100% herbe

Races : Coisement Brune x rouge suédoise x Jersiaise

Chargement : 0,78 UGB / ha de SFP

Performances des animaux : 3500 L /an

Pourquoi est-ce que ça marche ?

L'historique du troupeau a facilité la démarche : en bio depuis 1975, les vaches étaient élevée en grande partie à l'herbe pâturée.

Les éleveurs adaptent leurs objectifs de production à leur territoire.

De nombreuses prises d'informations et points de vue extérieurs (groupe d'agriculteurs, visites d'exploitation, formations, livres, revues, ...)

Des objectifs pour l'exploitation à long terme partagés et stables dans le temps.

Légende

Domaines d'innovation



Agroéquipements, outils



Mélange prairial



Technique de conservation du fourrage



Système de gestion du pâturage



Gestion des légumineuses



Gestion de l'alimentation



Race des animaux



Fabrication des produits



Marketing



Système d'exploitation



Organisation du parcellaire

Productions :

