



Approche systémique pour un avenir durable sans campagnols



Bruno Gourdon—GAEC du Soleil

1 Description de l'innovation



Revoir son exploitation dans la globalité pour atteindre l'autonomie et limiter la population de campagnols terrestres.

La réduction des dégâts de campagnols est un effet secondaire positif de la nouvelle gestion des prairies. L'arrêt des engrais minéraux et du chaulage, la fauche tardive, le report de l'épandage du lisier après la phase reproductrice des graminées et le hersage pour éviter formation d'un mat racinaire, participent au maintien d'un équilibre intéressant des prairies, tant qualitatif que quantitatif. L'adoption de la méthode Obsalim pour adapter l'alimentation en fonction des symptômes et du comportement des vaches ainsi que l'utilisation du calendrier lunaire sont quelques pratiques sur lesquelles repose le nouveau système. C'est une nouvelle approche du métier avec davantage d'observations et d'autonomie décisionnelle et financière qu'a entrepris le GAEC du Soleil depuis 2010.



Revenu



Conditions de travail

Baisse des populations de campagnols

STRATEGIE

Besoin de changer pour faire face à la crise du lait

Après la crise du lait en 2009, besoin de changer son système d'élevage pour regagner en autonomie.

Leviers: nombreuses formations (20j/an), baisse des intrants, réappropriation de certaines tâches (santé animale), expérimentation en groupe

Freins: chute du rendement en première année, temps d'apprentissage et d'adaptation, besoin de motivation et d'ouverture

Réussites: Meilleur revenu, fierté, davantage de diversité au sein des prairies, réduction des attaques de campagnols.

2 Description de l'exploitation agricole

ENVIRONNEMENT

Exploitation de moyenne montagne

Sols: Volcanique, sablo-limoneux

Climat : Continental tempéré

Altitude : 1000 m

Pente : 5%

GESTION DES PRAIRIES

Pâturage tournant (fil avant/fil arrière) 6 à 8 mois de l'année

FAUCHE

Conservation uniquement en foin

1 tiers exploitées tardivement (réensemencement naturel, conservation d'espèces à précocité variées...)

Herse étrille pour gérer la composition de ses prairies (objectif recouvrement 70% graminées/30% de légumineuses)

Epannage du lisier après épiaison

Arrêt des engrais minéraux et du chaulage

STRUCTURE

GAEC à 2 associés

Conversion à l'AB depuis 2016

SAU : 50 ha

STH : 50 ha

Chargement 1,2 UGB/ha

TRIPLE PERFORMANCE

8t MS/ha de foin récolté en 3 coupes, amélioration de la qualité et de la diversité des prairies (+ de 40 espèces)

40 VL

6200-6500 L/VL pour 1t d'aliments

Objectif: 7000 L/VL avec 800kg d'aliments

Création d'un collectif « Eleveurs autrement »

POURQUOI CA MARCHE

Nombreuses heures de formation et regroupement avec d'autres éleveurs dans la même optique pour tester et se rassurer.

Approche systémique du changement, chaque nouvelle pratique a une influence sur les autres.

Souhait d'intégrer des pratiques qui respectent ses principes :

- Amélioration des performances économiques et techniques
- Conserver voir améliorer le bien-être de l'éleveur