

Leynhac - Cantal

JACQUELINE ET GILLES LACOSTE

FICHE D'IDENTITÉ



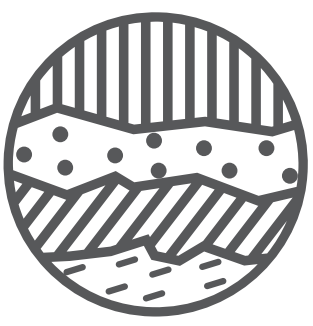
SAU :
90 ha



2 ETP



Certification
2010



Sol :
Argilo-
Limoneux



Pluviométrie :
800 mm



Altimétrie :
450 m

ASSOLEMENT

52 ha
Prairies
temporaires

5 ha
Blé meunier

5 ha
Métail

1 ha
Seigle

2 ha
Épeautre

25 ha
Prairies
permanentes

PRODUCTION



40 VL

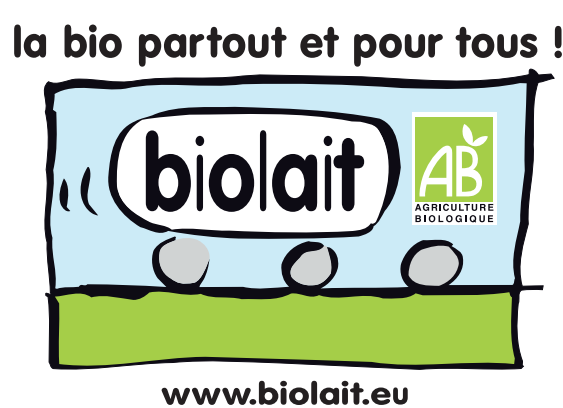


300 000 L

Prim'
Holstein

DISTRIBUTION

Circuit long : Biolait



EARL du Cros

Elevage laitier autonome grâce à la valorisation des prairies, avec l'implan- tation d'un mélange et le séchage en grange.

VALORISATION DES PRAIRIES



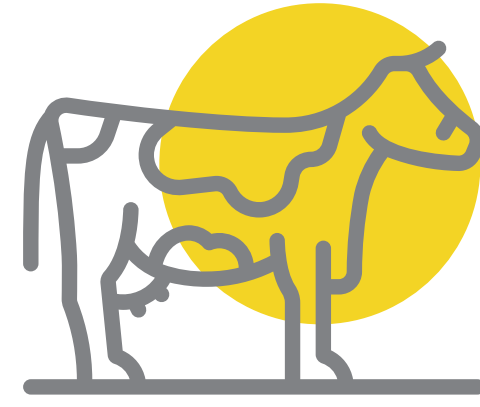
Implantation de
mélange-suisse

- Mélange **graminées-légumineuses**
- Augmentation de la **valeur alimentaire**
- Augmentation de la **résilience**
du système fourrager



Séchage
en grange

- **Récolte** du fourrage à un **stade très précoce**
- **Diminution des pertes de feuilles**,
notamment sur les légumineuses



Autonomie
protéique
et alimentaire

Perspectives
Valorisation du lait sous STG
« Lait de Foin »

MOTIVATIONS POUR LA BIO

Démarche :

- Réflexion depuis les années 2000 sur l'opportunité du passage en AB
- La collecte du groupe Biolait qui s'est étendue sur la zone du Cantal a été un point clé dans la décision de conversion en AB

Motivations de la conversion en AB :

- Éthique
- Santé
- Économique
- Retrouver sa place de paysan dans la filière

Changements techniques effectués :

- Arrêt de l'irrigation et de la culture du maïs
- Arrêt de l'achat d'aliments pour les vaches

Implantation de prairies multi-espèces (mélange-suisse)

Nouveaux débouchés :

- Commercialisation du lait Biolait
- Céréales panifiables (blé, épeautre et seigle) commercialisées à l'asso-
ciation «les copains bio»