

EARL DU FORT D'HALLUIN

Elevage de 120 Prim'Holstein

Antoine D'Halluin est installé avec ses parents Jean-Marie et Jeannine depuis 1 an et travaille sur l'exploitation depuis 8 ans.

Depuis plusieurs années, Jean-Marie, Jeannine et Antoine utilisent de la graine de lin Tradilin pour l'alimentation de leurs vaches. Aujourd'hui, ils utilisent de la graine de lin Tradilin incorporée dans l'aliment de production de Uneal : GALAMEGAPERF. Antoine : "Nous utilisons la VL GALAMEGAPERF avant tout pour améliorer la reproduction de nos vaches. Leurs chaleurs sont beaucoup plus expressives et persistantes. De cette façon nous commençons à inséminer nos vaches 45 jours après le vêlage. De plus, l'aliment Tradilin (Galamégaperf) nous permet d'atteindre nos objectifs de production laitière."

Le + de l'éleveur : Nous investissons pour améliorer le confort des animaux. Nous repoussons 7 fois par jour la table d'alimentation pour apporter de l'ingestion.



“ OBJECTIF DE L'ELEVEUR

*Produire 11.000 L
par vache et faire du
vêlage 25 mois*

RATION DE BASE (PAR KG MB)

Ensilage de maïs (37% MS 37,5 A)	37
Ensilage d'herbe (18,5 MAT)	12
Betterave fourragère	10
Foin	2
Galazote 43% MAT	1
Bicarbonate	0,250
Urée	0,06

PLAN DE COMPLÉMENTATION MOYEN (PAR KG MB)

Tourteaux soja 48	2,3
Galamégaperf (21 MAT 17 it3)	2,6

VALEURS NUTRITIONNELLES DE LA RATION (PAR KG MS)

MSI totale	26,4 kg/VL/jour
IT3	66 g/VL/jour
MG	2,7%
MAT	16,4%
Amidon + Sucres	25%
Cellulose	15,6%
UFL	0,96
PDIN/PDIE/PDIA	112/103/51

INDICATEURS TECHNICO-ÉCONOMIQUES

Coût alimentaire par 1.000 L de lait standardisé (avec fourrages au coût de production)	134 €/1.000 L
Marge alimentaire (lait à X €/1.000 L)	7,06 €/VL/jour (330€)
Concentré par litre de lait	170 g

PERFORMANCES DE L'ELEVAGE

- Production laitière : 34,8 kg de lait/vache/jour
- TB : 44 g/L
- TP : 33 g/L
- IV : 371 jours
- IA-IAF Multipares : 1,91

Retrouvez le témoignage complet ici :
<https://www.valorex.com/temoignages-eleveurs/vaches-laitieres/earl-du-fort-dhalluin/>



EN PARTENARIAT
AVEC



VALOREX
Cultivons vos différences