

Prairie rime avec rentabilité ...

Résultat Courant pour 1 000 litres de lait vendus

147 € / 1 000 L vendus



CIVAM BN

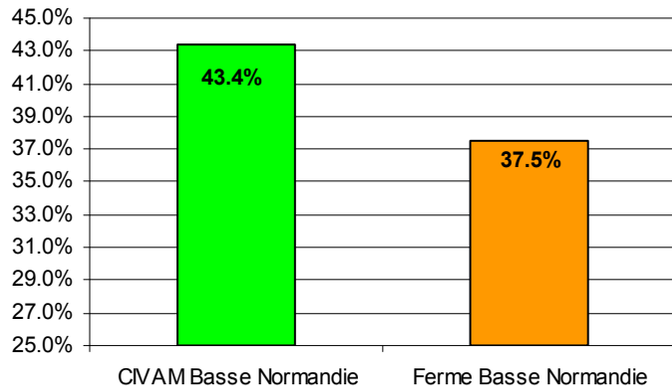
112 € / 1 000 L vendus



FERME Basse Normandie

... et efficacité !!!

EBE/ Produit Brut

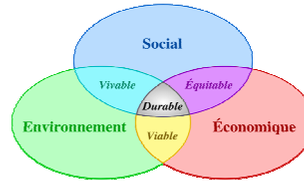


Les éleveurs associent l'efficacité économique et la préservation de l'environnement grâce à la valorisation des prairies par le pâturage. L'autonomie et les économies d'intrants sont les bases de la conduite des systèmes herbagers où l'homme est au centre des intérêts!!

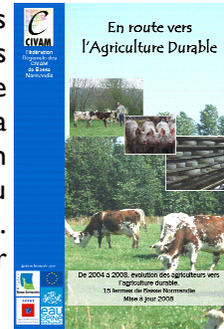
Vers l'Agriculture Durable...



Action inscrite dans le projet « Observatoire technico économique des systèmes herbagers » piloté par le Réseau Agriculture Durable (RAD) qui fédère une trentaine de groupes d'agriculteurs principalement sur le grand ouest.
www.agriculture-durable.org



Retrouvez quinze témoignages d'agriculteurs avec les résultats technico économiques, la conduite des systèmes, l'évaluation de la durabilité et de la consommation énergétique dans ce nouveau référentiel sur l'Agriculture Durable. N'hésitez pas à nous contacter pour le commander !!!



FRCIVAM de Basse-Normandie

2 place du 8 mai

14 500 VIRE

Tél. : 02.31.68.80.58

E-mail : frcivambn@yahoo.fr

Remerciements aux agriculteurs qui ont participé à cette étude et au Réseau d'Informations Comptables Agricoles de Basse Normandie pour la mise à disposition des résultats 2007.



La Fédération Régionale des CIVAM de Basse-Normandie

Les prairies au cœur de l'efficacité économique, de l'environnement et de l'équité sociale !!!



Résultats technico économiques 2007-2008 de 15 fermes économes et autonomes.

Avec le soutien financier de :





Des agriculteurs réfléchissent ...



... se fixent des exigences ...



... les mettent en pratique ...

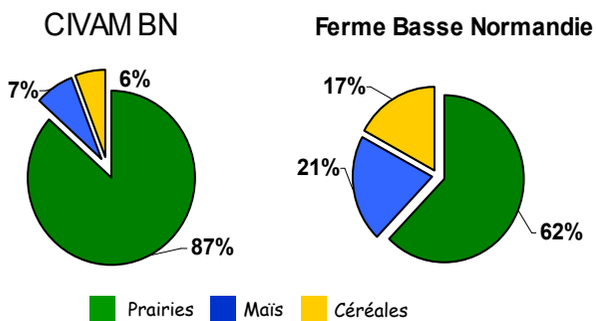


... avec les 3 piliers de l'Agriculture Durable !

Présentation des fermes

	CIVAM Basse Normandie	Ferme Basse Normandie (RICA BN 2007)
UTH	1.47	1.7
SAU	67	74
SFP	62	61
Chargement	1.2	1.6
Lait vendu/UTH	133 372	162 706
Production /VL	4 426	5 562

Assolement

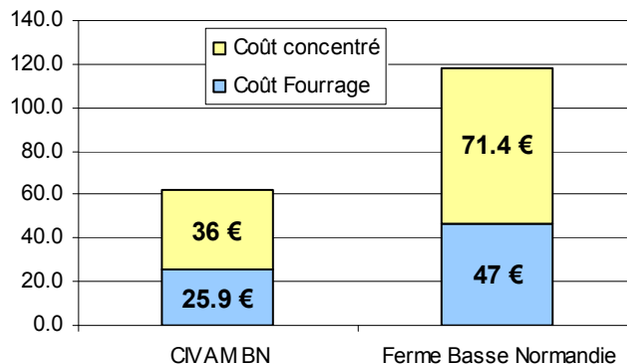


On observe des moyens de production relativement équivalents pour une utilisation très différente, notamment de l'assolement.

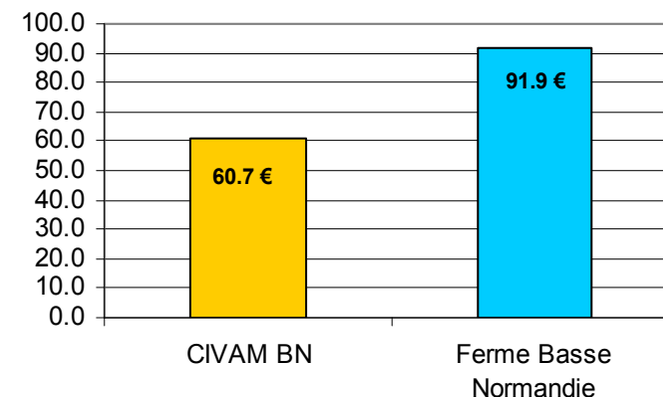
La place des prairies y est prédominante chez les éleveurs CIVAM avec un chargement plus faible et une production vendue par UTH inférieure.

Des systèmes fourragers à base d'herbe économes et autonomes

Coût Alimentaire pour 1 000 L vendus



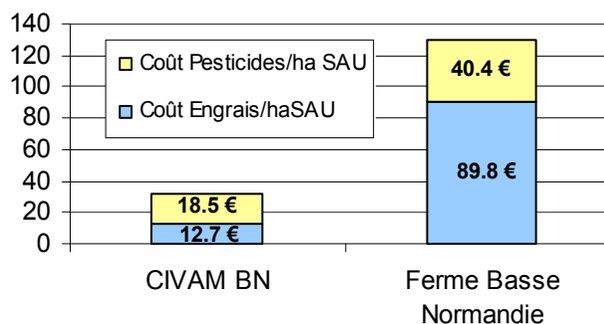
Coût Vétérinaire /VL



Valorisation du pâturage, autonomie en protéines et conduites économes des prairies, une conduite qui permet une économie de **56 € par 1 000 litres vendus**.

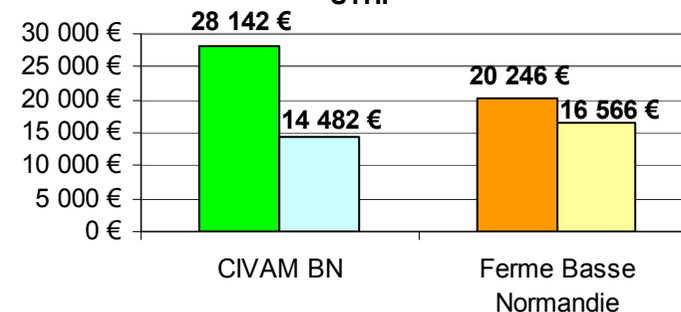
Des vaches moins productives mais aussi moins sensibles, avec un temps de présence en bâtiment limité donc des risques sanitaires moins élevés. **30 € par vache d'économie** pour ce poste.

Coût Engrais et Phytosanitaires/ha SAU



Les prairies de Basse Normandie sont une richesse en énergie et en protéines avec la présence du trèfle, « le moteur des prairies ». Valorisées à l'optimum, les prairies d'association et les prairies naturelles peuvent fournir un rendement intéressant avec moins de pollution.

Revenu disponible et Aides Totales par UTHF



8 000 € de revenu disponible en plus par UTHF pour 2 000 € d'aides et 30 000 litres de lait vendus en moins.