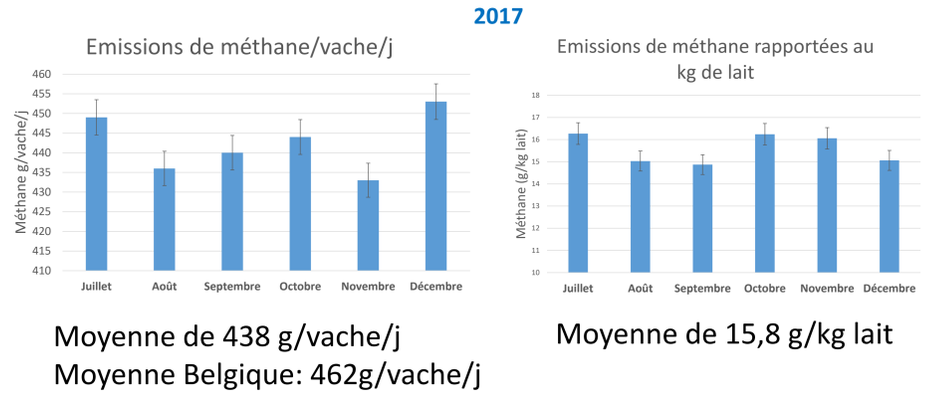


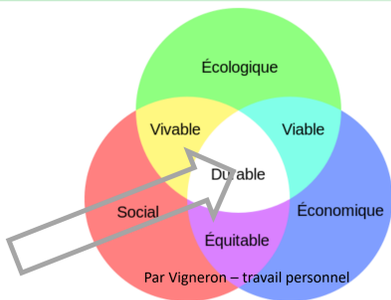
Présentation de l'exploitation

Exploitation laitière de 120 vaches laitières en moyenne
1 unite de MO
Production annuelle moyenne de 9900 litres/vache
Traite robotisée - 2 robots DeLaval
SAU: 97,85 ha – 90% de prairies
Pâturage en été sur sur 33,75 ha (Mai à fin Octobre)
Part de l'herbe en été: 27% (moyenne 5 ans)

Les résultats



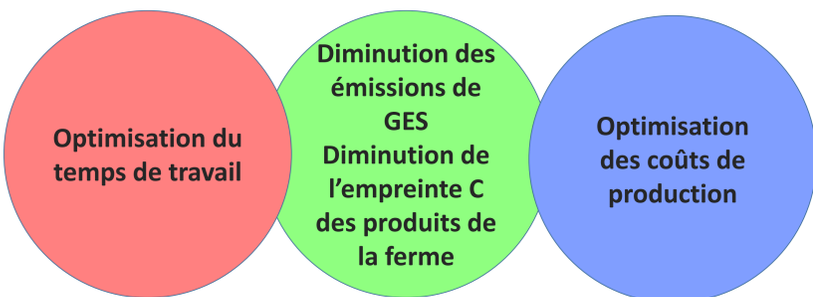
La durabilité, qu'est-ce que c'est?



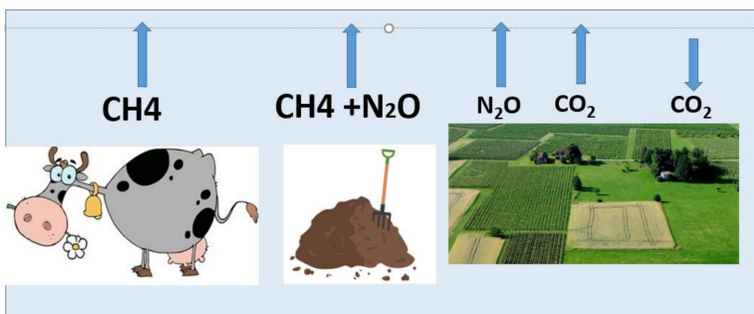
La durabilité est assurée par la convergence de 3 axes (piliers de la durabilité):

- Economique
 - Écologique
 - Social
- Une exploitation durable optimise les 3 axes

Comment améliorer la durabilité?



Les émissions de gaz à effet de serre au niveau agricole?

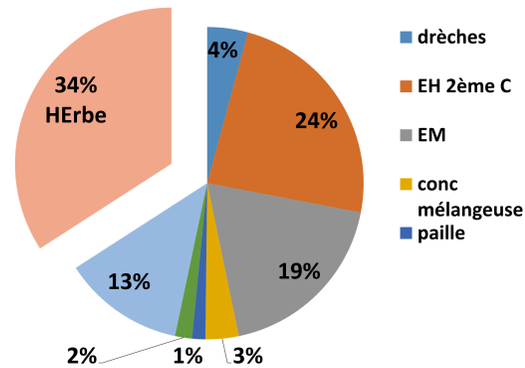


Prédictions de méthane entérique sur échantillons de lait

Bilans environnementaux
 $\Sigma CH_4 + N_2O + CO_2$

Calcul empreinte C
C éq inputs – C éq outputs

Optimisation des coûts de production



Augmenter l'autonomie:

Consommer du fourrage auto-produit
Promouvoir les co-produits et le pâturage

Optimisation du temps de travail

Automatisation de l'exploitation

Travailler moins? NON mais augmentation de la flexibilité!



Pistes pour s'améliorer?

Leviers d'actions



Cultures
Ration
Troupeau