



DONNONS UN VISAGE HUMAIN À VOTRE COMPENSATION CARBONE



FRANCE

RÉDUCTION DE LA FERMENTATION ENTÉRIQUE DES VACHES LAITIÈRES ET PROMOTION D'UNE AGRICULTURE RESPONSABLE À VOCATION SANTÉ

15% d'émissions de CH₄
évités par vache

+10% de lait par vache

5 000 TéquCO₂
évités en moyenne par an



CONTEXTE ET OBJECTIFS

De nos jours, l'alimentation dominante des vaches est à base de maïs et de soja. Or, ces cultures, réalisées à grande échelle, ne sont bonnes ni pour la planète, ni pour les consommateurs. En effet, leur teneur élevée en acides gras Oméga 6 participe au déséquilibre de notre alimentation. Il a été prouvé scientifiquement qu'une alimentation à base d'herbe, lin et luzerne est meilleure pour les animaux et donc pour les Hommes.

L'association **Bleu-Blanc-Cœur** (BBC) décide dès 2000 de promouvoir la graine de lin dans l'alimentation des vaches. Au-delà du caractère nutritionnel, les experts démontrent que la fermentation entérique des vaches est réduite : les vaches émettent moins de méthane (CH₄), un gaz à effet de serre 28 fois plus réchauffant que le CO₂.

La méthodologie de calculs des économies de téqCO₂ est officiellement validée par le Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer en 2011 puis par les Nations Unies en 2012. BBC est la seule démarche d'intérêt nutritionnel et environnemental reconnue par l'Etat. Sa vocation : organiser une agriculture santé accessible au plus grand nombre.

BÉNÉFICIAIRES

- ✓ Les éleveurs
- ✓ Les consommateurs

STANDARD CARBONE



LES BÉNÉFICES DU PROJET



ENVIRONNEMENTAUX

- ✓ Protection du climat par la réduction des émissions de CH₄
- ✓ Préservation de la biodiversité



ÉCONOMIQUES

- ✓ Soutien aux agriculteurs engagés dans une agriculture éco-responsable



SOCIAUX

- ✓ Amélioration de la santé des consommateurs grâce au profil nutritionnel amélioré des produits labellisés BBC
- ✓ Amélioration de la qualité de vie des vaches

Le méthane (CH₄) est **28** fois plus réchauffant que le CO₂

L'agriculture représente **17,2%** des émissions de GES en France en 2014

Notre alimentation est **déficitaire d'1/3** de nos besoins quotidiens en oméga 3 et excédentaire en graisse saturée



TÉMOIGNAGES



JE SUIS FIER DE M'ENGAGER AVEC BLEU-BLANC-CŒUR. JE PRODUIS AINSI DANS LE RESPECT DE LA NATURE, DE LA SANTE DE MES VACHES ET CELLE DE MES CONCITOYENS.

Michel Cantaloube, Eleveur



À RETENIR

UNE DEMARCHE NUTRITION RECONNUE

La démarche nutritionnelle de Bleu-Blanc-Cœur a été reconnue pour la première fois en 2008, par le Ministère de la Santé. Depuis, plusieurs reconnaissances officielles appuie cette démarche.

Bleu-Blanc-Cœur est engagée dans une démarche d'amélioration de la teneur nutritionnelle en oméga 3 de notre alimentation.



PROMOUVOIR DES PRATIQUES ENVIRONNEMENTALES DANS LES EXPLOITATIONS LAITIÈRES EST MEILLEUR POUR LA SANTE DE L'HOMME.

Bernard SCHMITT, Nutritionniste



PORTEUR DU PROJET



Association loi 1901, Bleu-Blanc-Cœur (BBC) a été en 2000 créée pour promouvoir une agriculture responsable à vocation santé. Elle vise à prendre en compte les objectifs environnementaux et nutritionnels dans les productions agricoles. La préservation de la chaîne alimentaire est essentielle : pour bien nourrir les Hommes,

il faut prendre soin de nos cultures et de la santé de nos animaux. Les produits BBC (œufs, viandes, produits laitiers, farines, pain...) présentent moins de graisses saturées et d'acides gras Oméga 6, plus d'acides gras Oméga 3. Ils participent ainsi à un meilleur équilibre nutritionnel.

www.bleu-blanc-coeur.com
www.eco-methane.com



CO₂SOLIDAIRE est un programme de sensibilisation et de compensation des émissions de gaz à effet de serre à destination des particuliers, entreprises et collectivités. Lancé en 2004, ce programme est porté par le GERES.

GERES - Programme CO₂Solidaire
2 cours Foch - 13400 Aubagne - France
TEL : +33 (0)4 42 18 55 88

www.CO2solidaire.org @CO2Solidaire