

FERMES ALLAITANTES BAS CARBONE



BOURGOGNE FRANCHE-COMTE

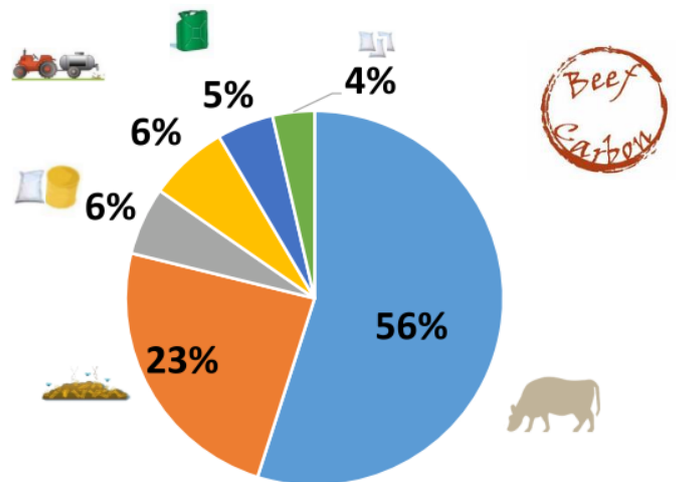
Repères techniques et modalités de mise en œuvre des démarches bas carbone

DU CARBONE EN ELEVAGE



Répartition des émissions de 1700 fermes (Source Cap'2er)

- Fermentation entérique
- Gestion des effluents
- Achats aliments et paille
- Fertilisation
- Energies directes
- Achats d'engrais



Des écarts de performances environnementales liés à l'efficacité des élevages

	Top 10 Naisseurs	Moyenne Naisseurs	Bottom 10 Naisseurs
Nombre d'exploitations	45	450	45
Performances de production			
Production brute de viande vive (kg vv /UGB)	361	298	212
Apports azote minéral (uN/ha)	15	25	37
Consommation carburants (L/ha)	55	60	66
Consommation concentrés (kg brut /kg vv)	1,41	1,72	2,43
Performances environnementales			
Emissions brutes (kg eq CO ₂ / kg vv)*	12,5	18,3	26,6
Stockage de Carbone (kg eq CO ₂ / kg vv)	6,3	8,0	10,0
Emissions nettes (kg eq CO ₂ / kg vv)	6,2	10,3	16,6

LES CHIFFRES CLES



Cap'2er niveau 1
Un diagnostic

Face aux enjeux de diminution des émissions de GES en élevage et de stockage carbone, comment se situe ma ferme ?

Quelles sont les émissions de GES ? Quel est le stockage carbone ?

Mais également combien de personnes je nourris, quelle contribution à la biodiversité ?

⇒ Faites une première analyse de la situation de votre exploitation face à ces enjeux



Démarche de progrès

- En individuel avec la réalisation d'un diagnostic CAP'2ER niveau 2, puis la construction d'un plan d'action. Pour vous aider à la mise en place, vous bénéficiez d'une visite technique, d'une visite de suivi la 2^e année, et un 2^e diagnostic en année 2 (5 demi-journées sur 3 ans).
- En option pour compléter l'approche environnementale, la réalisation d'un coût de production de votre atelier lait est possible.
- En collectif après avoir réalisé votre diagnostic pour échanger avec d'autres éleveurs sur vos résultats et vos pratiques.

L'accompagnement de niveau 2
un accompagnement individuel sur trois ans
Diagnostic — Plan d'actions - Suivi



JE SOUHAITE ÊTRE ACCOMPAGNÉ DANS MA DÉMARCHE DE RÉFLEXION ET DE CHANGEMENT...

A qui je m'adresse ?

▼
Au partenaire de votre choix
ou au coordinateur du projet
(voir en fin de page)

CAP'2ER niveau 2 évalue

- CO₂ Emissions de gaz-à-effet-de-serre
- Qualité de l'eau
- Qualité de l'air
- Épuisement des ressources fossiles
- Maintien de la biodiversité
- Stockage carbone
- Performance nourricière

France CARBONAGRI Association
Pour les éleveurs qui souhaitent aller jusqu'au bout de la démarche, il est possible de valoriser économiquement les gains carbone à travers les crédits carbone. Nous vous accompagnerons dans cette démarche.

En quoi consiste concrètement la démarche d'accompagnement ?

- ANNÉE 1**
- **Diagnostic CAP'2ER niveau 2**
Évaluation des impacts environnementaux et des contributions positives de l'élevage
 - **Parcours de transition**
Identification des leviers pour réduire l'empreinte carbone, améliorer l'efficacité des systèmes de production et la compétitivité des exploitations.
- ANNÉE 2**
- **Mise en place des actions par les fermes**
- ANNÉE 3**
- **Suivi, Évaluation et enquête de satisfaction**

En élevage, les leviers de diminution des émissions de Gaz à Effet de Serre sont majoritairement des leviers de maîtrise techniques, dont l'optimisation permet une amélioration de l'efficacité économique des fermes.

⇒ **Profiter de ce programme pour vous faire accompagner dans l'optimisation de vos fermes**

Financier et Partenaires



Les conseillers de la Chambre d'agriculture de Haute-Saône

Corentin MUSSIER : 03-84-77-13-26

Marc TOLLOT : 03-84-77-14-53

Martin TRUCHOT : 03-84-77-14-60

