

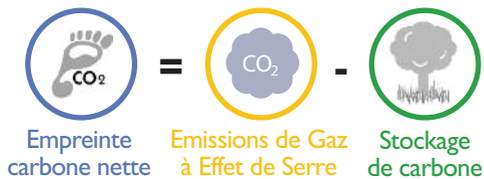
Éleveurs laitiers, l'Institut de l'Élevage met à votre disposition SelfCO₂ pour répondre au défi du changement climatique et combiner production laitière et environnement.

SelfCO₂, c'est

- ▶ **Simple** et rapide : 29 données à renseigner
- ▶ Des **résultats instantanés**
- ▶ Un **référentiel** pour se comparer
- ▶ Un **suivi pluriannuel** des diagnostics antérieurs.
- ▶ Un outil du dispositif « **Ferme Laitière Bas-Carbone** ».

SelfCO₂ permet de déterminer

L'empreinte carbone du lait



Les contributions positives de l'élevage



Pourquoi faire un bilan carbone ?

- ▶ **Etre proactif** et combiner dès maintenant l'acte de production aux préoccupations environnementales.
- ▶ **Comprendre les sources d'émissions de Gaz à Effet de Serre (GES)** en lien avec les pratiques d'élevage.
- ▶ **Communiquer sur les contributions positives de l'élevage et les progrès réalisés** avec des indicateurs mesurables, sur des bases scientifiques internationales.
- ▶ **Accroître l'efficacité de la production laitière** en réduisant les émissions de GES et améliorant la marge brute.



Découvrez
SelfCO₂



- ▶ **Connectez-vous** sur www.selfco2.fr pour lancer un diagnostic.
- ▶ **Rendez-vous** sur le site <http://selfco2.idele.fr> pour trouver toutes les informations sur SelfCO₂, un guide utilisateur, une checklist et différentes ressources documentaires.