



# Beef Carbon Nouvelle-Aquitaine

Concilier production  
et réduction de l'empreinte carbone  
de la viande bovine



Double objectif :  
améliorer l'efficience  
économique et  
environnementale  
des élevages

## UN PROGRAMME POUR INFORMER, ÉVALUER ET AGIR

Le projet s'intègre dans la feuille de route transition agricole de la Région Nouvelle-Aquitaine.  
Il répond à la triple performance : économique, sociétale et environnementale.

Apporter aux éleveurs et à leur environnement technique, les outils et méthodes

pour appréhender la problématique, identifier les leviers d'actions nécessaires à mettre en place en élevage et ainsi contribuer à la réduction de l'empreinte carbone de la viande.

Promouvoir les systèmes d'élevage et les pratiques innovantes

dans un réseau de fermes pilotes et tester la mise en place concrète des leviers d'action.

Lancer une dynamique régionale

associant les éleveurs, les conseillers agricoles, les entreprises d'abattage et de transformation, la distribution, en faveur d'une production de viande bovine à faible impact carbone et la valoriser.

Elaborer le plan carbone de la production de viande bovine de Nouvelle-Aquitaine

déclinant les plans d'action carbone par système de production ainsi que la stratégie partenariale à mettre en place au niveau régional.

# Beef Carbon Nouvelle-Aquitaine

Concilier production et réduction de l'empreinte carbone de la viande bovine



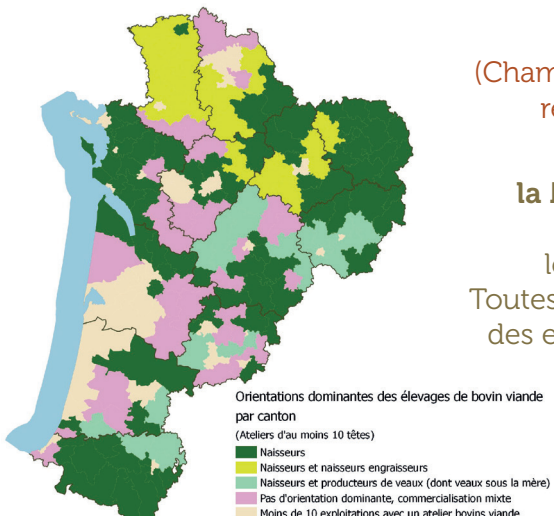
## UN PROJET RÉGIONAL 2019- 2022

### Le projet implique 24 partenaires

(Chambres d'agriculture, Bovins croissance, Organisations de producteurs) représentatifs de la production de viande bovine du secteur allaitant.

Avec près de 900 000 vaches allaitantes, la Nouvelle Aquitaine représente 22 % du cheptel allaitant français.

Trois principaux systèmes de production se distinguent : les naisseurs, les naisseurs-engraisseurs et les producteurs de veaux. Toutes les particularités régionales en termes de pratique (mixité, pratique des estives, production de veau sous la mère...) seront prises en compte.



© IGN - Source : BDNI 2017 - traitement Sriset Nouvelle-Aquitaine



élevages pilotes bas carbone



diagnostics carbone en élevage



niveaux d'utilisation de l'outil CAP'2ER®



réseaux locaux d'éleveurs



## RÉSULTATS ATTENDUS

### Renforcement de la filière viande bovine et de l'économie territoriale :

- Mesure de la performance environnementale (air, eau, biodiversité, potentiel nourricier, stockage de carbone, énergie) de **600 élevages**
- Établissement de **100 plans d'action carbone**
- Composition d'un réseau régional de **40 techniciens** et de **700 éleveurs**
- Expertise de mécanismes de valorisation du carbone évité (crédits carbone et schémas vertueux de filière)

### Contacts :

#### Mathieu Velghe

Institut de l'Elevage  
Tél. 05.55.42.60.93  
mathieu.velghe@idele.fr

#### Xavier Nicolle

Interbev Nouvelle-Aquitaine  
Tél. 05.55.10.38.17  
x.nicolle@interbev-nouvelleaquitaine.fr

