



LIFE Green Sheep

Démonstration et dissémination d'actions visant à réduire l'empreinte carbone des élevages ovins en Europe

Objectif :

réduire l'empreinte carbone de la viande ovine et du lait de brebis de 12 % tout en assurant la durabilité des exploitations



Lancement d'une démarche d'élevages ovins bas carbone multi-partenariale au niveau Européen

ACTIONS

- 1** **Mettre en place** un cadre commun européen sur l'évaluation des émissions de GES, du stockage de carbone et des performances de durabilité et **lancer une dynamique nationale et européenne.**
- 2** **Former** des conseillers et techniciens aux méthodes d'évaluation et aux outils.
- 3** **Créer un observatoire** de 1 355 fermes de démonstration en Europe impliquées dans une démarche bas carbone et durable (885 en France).
- 4** **Tester** des leviers d'action bas carbone et durables dans 282 fermes innovantes à faible impact carbone en Europe (211 en France).
- 5** **Elaborer** des plans d'action nationaux visant à réduire les émissions de GES en élevage ovin tout en maintenant la durabilité des exploitations et **construire** les partenariats nécessaires pour déployer une stratégie bas carbone.

LIFE Green Sheep

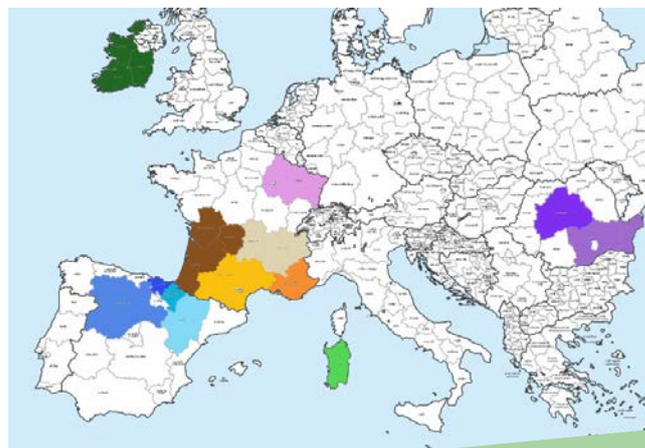
Démonstration et dissémination d'actions visant à réduire l'empreinte carbone des élevages ovins en Europe



UN PROJET EUROPÉEN 2020-2025

En France, le projet implique 32 partenaires (Chambres d'agriculture, Coopératives, Organisations de producteurs) répartis dans 5 régions françaises (Nouvelle-aquitaine, Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes, PACA, Grand-Est) représentatives de la diversité des systèmes de production ovin viande et ovin lait.

A l'échelle Européenne, le projet implique 5 pays partenaires (France, Espagne, Irlande, Italie, Roumanie) représentant 47% de la production de viande ovine et 63% de la production de lait de brebis.



1 355

Fermes de démonstration



282

Fermes innovantes



12%

Objectif de réduction des émissions de GES

CAP'2ER

DEO

2 niveaux d'utilisation des outils CAP'2ER et DEO



143

Techniciens et conseillers

RÉSULTATS ATTENDUS

- Un observatoire de l'empreinte carbone et des performances de durabilité constitué de **1 355 fermes de démonstration**.
- **282 fermes innovantes** produisant de la viande et du lait à faible impact carbone et durable.
- Une **réduction** des émissions de GES de 30 621 tonnes eq. CO₂ permettant d'atteindre l'objectif de **12%**.
- **143 techniciens et conseillers** formés aux outils et à la démarche.
- Une **feuille de route climatique** et durable de la production ovine (lait et viande) décrivant les plans d'action et la stratégie partenariale dans chacun des pays.

Calendrier :
du 01/10/2020
au 30/09/2025



Ref. : LIFE19 CCM/FR/001245

Contact :
Sindy MOREAU
Institut de l'Élevage - 04 72 72 49 64
contact@life-green-sheep.fr
sindy.moreau@idele.fr

