



Life GreenSheep



Azioni di dimostrazione e divulgazione per ridurre l'impronta carbonica negli allevamenti ovis europei

Obiettivo:
ridurre del 12% l'impronta carbonica nelle aziende ovis da latte e da carne nel rispetto della sostenibilità.



Promozione di un approccio a basse emissioni di carbonio per allevamenti ovis a livello europeo.

AZIONI

- 1 Sviluppo** di una strategia comune europea per la valutazione delle emissioni di gas serra, del sequestro del carbonio e della sostenibilità dei sistemi di produzione ovina.
- 2 Formazione dei tecnici e consulenti** all'uso di strumenti e metodologie di valutazione
- 3 Realizzazione di un osservatorio nazionale ed europeo** di 1355 aziende ovis dimostrative (100 in Sardegna) coinvolte in un approccio a basse emissioni di carbonio e sostenibile.
- 4 Azioni** di mitigazione delle emissioni di gas serra e sostenibili in 282 aziende ovis innovative in Europa (16 in Sardegna) a basso impatto ambientale.
- 5 Elaborazione** di piani di azione nazionali per ridurre le emissioni di gas serra negli allevamenti ovis mantenendo nel contempo la sostenibilità tecnico-economica ed ambientale delle aziende.



Life GreenSheep



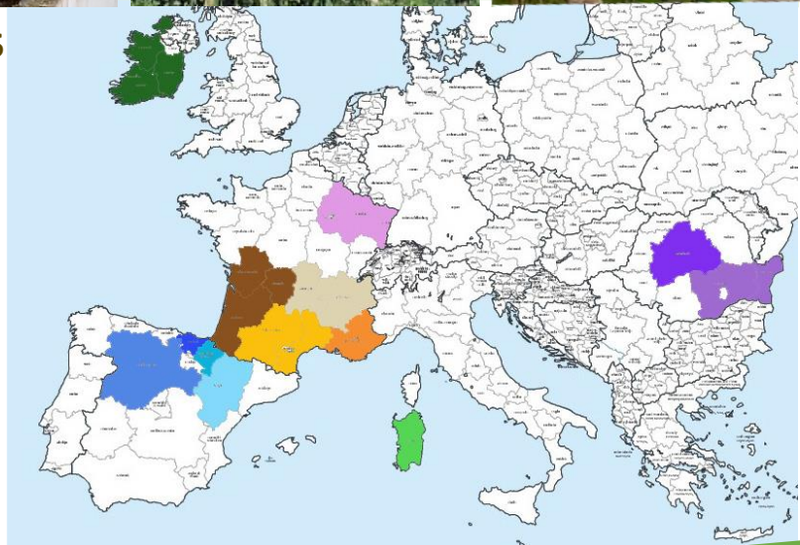
Azioni di dimostrazione e divulgazione per ridurre l'impronta carbonica negli allevamenti ovinu europei



Progetto life Unione Europea 2020-2025

Il progetto coinvolge 5 Stati Europei: Francia, Irlanda, Italia, Romania e Spagna e 10 partners Europei: Idele, Teagasc, Ibna, Agris, Laore, Università di Sassari, Neiker, Lurgintza, Oviaragon e Itacyl.

Il 63% della produzione di latte e il 47% della produzione di carne ovina in Europa provengono da questi Stati.



1 355

Aziende dimostrative



282

Aziende innovative



12%

Riduzione emissioni gas serra



3-4 applicazioni stima sostenibilità aziende



143

Tecnici formati

RISULTATI ATTESI

- Un osservatorio dell'impronta carbonica e di prestazioni sostenibili di 1355 aziende dimostrative (100 in Sardegna).
- 282 aziende innovative (16 in Sardegna) che producono carni ovine e latte ovino a basso impatto di carbonio e sostenibili.
- Una riduzione delle emissioni di gas serra di 30621 ton eq. CO² permettendo di raggiungere l'obiettivo del 12%.
- 143 consulenti/tecnici formati all'uso delle applicazioni/strumenti per la stima degli impatti ambientali.
- Una tabella di marcia a basso impatto ambientale e sostenibile per la produzione ovina, in ogni Stato, che descriva i piani d'azione e la strategia di partenariato da mettere in atto per l'ampia diffusione del progetto.

Durata:
dal 01/10/2020
al 30/09/2025

Contatti:

Mauro Decandia
AGRIS
mdecandia@agrisricerca.it

Alberto Stanislao Atzori
Università Sassari
asatzori@uniss.it

Domenico Usai
LAORE
domenicousai@agenziaaore.it

