



NUTRI•KNOW

STRUVITE (IT)



RENURE (BE)



GAS LOOP (IT)



POCKETBOER 2 (BE)



SOS_AQUAE (IT)



Grass2Algae (BE)



FERTICOOP-GO (ES)



MOPS (IE)



Manure Management Tool (ES)



Duncannon Blue Flag Farming (IE)



Slurry Concentrator (ES)

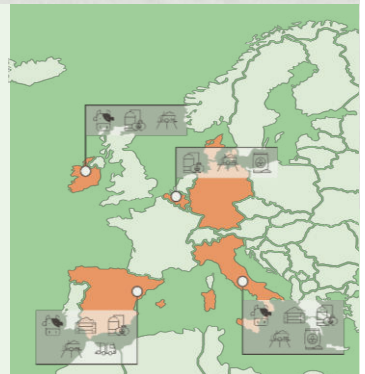


Biorefinery Glas (IE)



Udveksling af letforståelig viden om næringsstofhåndtering med landmænd

NUTRI-KNOW har til formål at forbedre praksis for håndtering af næringsstoffer i landbruget ved at etablere en løbende cyklus af viden udveksling til gavn for både landmænd og miljøet



Duncannon Blue Flag Farming & Communities Scheme



Duncannon Blue Flag Farming & Communities Scheme havde til formål at genoprette, beskytte og forbedre vandkvaliteten bæredygtigt ved at udvikle en effektiv model for fremtidige afvandsområder for at fremme positive relationer mellem landmænd og husholdninger.

Projektdeltagelse

I alt deltog 35 landmænd, herunder fire mejerier, otte planteavlsbrug og 23 fedekvægsproducenter, der dækkede et areal på over 975 ha.

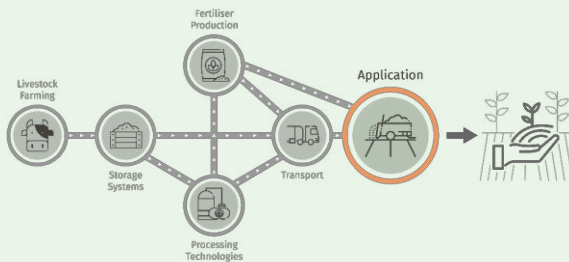
PPZ kort

Pollution Potential Zone (PPZ) kort blev anvendt til at vurdere landbrugsforhold og forvaltning ved hjælp af et "trafiksystem". Denne enkle, omkostningseffektive forvaltningsplan var et resultat baseret på belønningsordning. Landmændene designede og valgte, hvilke foranstaltninger der skulle implementeres med vejledning fra en bæredygtighedschef. Der blev sørget for uddannelse af lokale landmænd og lokal samfundet.

Resultat

Arbejder til forbedring af vandbeskyttelsen blev gennemført ved:

- Indhegning af 15,5 km vandløb.
- Flytning af vandtrug 20 m fra vandveje.
- Gennemførelse af jordprøvetagning og udvikling af næringsstofforvaltningsplaner for alle bedrifter.
- Placering af sedimentfælder på gårde for at fange og filtrere afstrømning.
- Forbedring af landbrugsveje.
- Plantning af levende hegn.
- Såning af vinterafgrøder.



Sedimentfælde og hegn på irske gårde

Follow
our journey!

Visit www.nutri-know.eu



Funded by
the European Union