



NUTRI•KNOW

STRUVITE (IT)

GAS LOOP (IT)

RENURE (BE)

SOS_AQUAE
(IT)

POCKETBOER 2
(BE)

FERTICOOP-GO
(ES)

Grass2Algae
(BE)

Manure
Management
Tool (ES)

MOPS (IE)

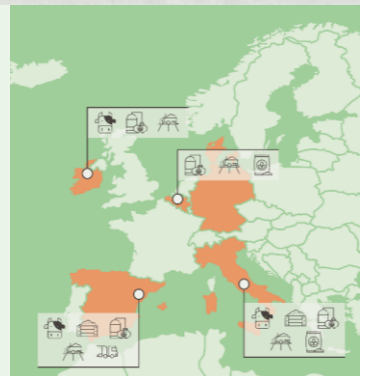
Manure
Concentrator
(ES)

Duncannon Blue
Flag Farming (IE)

Biorefinery
Glas (IE)

Uitwisselen van toegankelijke kennis over nutriëntenbeheer binnen de agrarische sector

NUTRI-KNOW heeft tot doel de praktijken voor nutriëntenbeheer in de landbouw te verbeteren door een voortdurende cyclus van kennisuitwisseling tot stand te brengen ten voordele van zowel landbouwers als het milieu.



Innovaties om zich aan te passen aan de best beschikbare technieken (BBT) in de Catalaanse coöperatieve landbouwsector

Innovatieve tools worden ontwikkeld voor een beter beheer van mest en landbouwbemestingen, waardoor valorisatie van drijfmest en verbetering van de kwaliteit van extensieve gewassen wordt gerealiseerd.

Doel

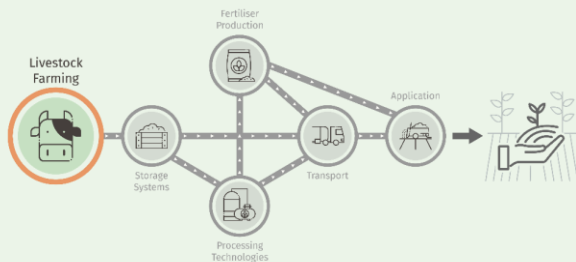
Evaluatie van BBT's op verschillende bedrijven om de chemische vruchtbaarheid van bodems te identificeren en de hoeveelheid fosfor in bodems te verminderen.

Activiteit

- Het testen van verschillende methodologieën en hulpmiddelen om de chemische vruchtbaarheid van bodems te evalueren.
- Teststrategieën om de hoeveelheid fosfor in bodems met verschillende kenmerken (geïrrigeerde, droge en semi-aride) te verminderen.

Resultaten

- Evaluatie van verschillende BBT's afhankelijk van de kenmerken van de verschillende velden en het trainen van landbouwers hierover.
- Vermindering van het gebruik van minerale meststoffen.
- Evaluatie van aanbevelingen om fosfor in verschillende bodems te verminderen.



Training van landbouwers over geanalyseerde BBT's

Follow
our journey!

Visit www.nutri-know.eu



@NutriKnow



@nutriknoweu



nutri-know



Nutri-Know



Funded by
the European Union