



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)

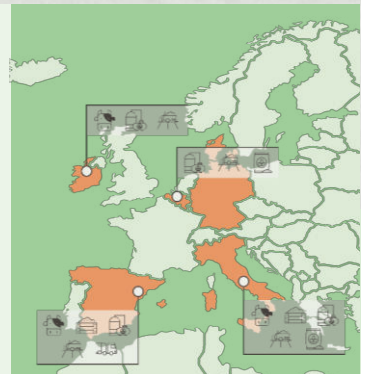


Biorefinery Glas (IE)



Exchanging easy-to-understand nutrient management knowledge with farmers

NUTRI-KNOW aims to improve nutrient management practices in agriculture by establishing an ongoing cycle of knowledge exchange for the benefit of both farmers and the environment.



MOPS – Maximitzant els sistemes de Producció Orgànica



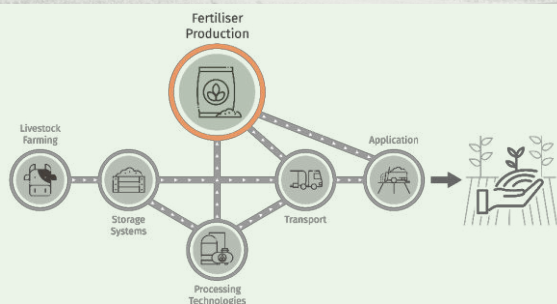
El projecte MOPS, liderat per l'Associació Orgànica Irlandesa, ha treballat amb 11 productors nacionals per optimitzar els mètodes de producció i millorar la continuïtat de les cadenes de valor curtes a través de la col·laboració entre productors.

Assajos d'adobs verds a curt termini

- Es va portar a terme una investigació multi-anual dels efectes a curt termini dels adobs verds a cultius comercials d'estiu i d'hivern a la producció de vegetals orgànics (Juliol 2018 - Maig 2021).
- Durant 3 anys es van sembrar diferents barreges d'adob verd d'estiu i d'hiverns per 2 i 6 mesos respectivament. Els adobs es van incorporar al sòl seguit de la sembra dels cultius comercialitzables.

Resultats

- S'han aconseguit efectes beneficiosos que inclouen millor control en la gespa, major biodiversitat d'insectes, major diversitat bacteriana del sòl, contingut de matèria orgànica més elevat, i cultius més primerencs.
- El desenvolupament primerenc dels cultius comercialitzables després de la incorporació d'adobs verds, mostra el valor i el potencial de utilitzar aquestes practiques d'aplicació en els períodes de collita.



Lloc de prova amb adob verd a Irlanda

Follow our journey!

Visit www.nutri-know.eu



Funded by the European Union