



BALANCE DE CARBONO EN REMOLACHA AZUCARERA Y OTROS CULTIVOS DE REGADÍO EN CASTILLA Y LEÓN

Mejorar los sistemas de producción, sostenibilidad y rentabilidad de las explotaciones y cambio climático, la mitigación de la contaminación, el análisis, modelización y control para un uso eficiente de los recursos naturales e insumos.

IMPACTO

Ahorro en los costes de producción de estos cultivos y en la reducción de las emisiones de CO₂.

Conocimiento sobre el balance de carbono de estos cultivos podrá servir de base para otras experiencias en zonas con condiciones similares ayudando prevención y control de la erosión y valorar la capacidad de sumideros de carbono.

Financiación



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales

