

 **RE-LIVE WASTE**



IF YOU ARE LOOKING FOR GOOD NEWS
FROM ITALY, SPAIN, CYPRUS AND BOSNIA-HERZEGOVINA, JOIN US AT
RE-LIVEWASTE.INTERREG-MED.EU

OR FOLLOW US ON  

RE-LIVE WASTE TESTS INNOVATIVE SOLUTIONS
TO CONVERT LIVESTOCK WASTE INTO ORGANIC
HIGH-VALUE COMMERCIAL FERTILIZERS



RE-LIVE WASTE

Il progetto *Re-Live Waste* si propone di testare soluzioni innovative per ridurre l'impatto ambientale legato alla gestione dei reflui derivanti dall'allevamento intensivo di bestiame.

In particolare, Re-Live Waste ha creato una rete internazionali (Italia, Cipro, Spagna, Bosnia-Herzegovina) in territorio a forte vocazione agricola, in cui l'allevamento di bovini e suini rappresenta una delle maggiori fonti di reddito.

Ad esempio:

- In Murcia l'allevamento ha un valore economico pari al 30% delle produzioni agricole.
- Il 35% del valore aggiunto agricolo ottenuto a Cipro è dovuto all'allevamento di bestiame.
- In Bosnia Herzegovina sono presenti 214.00 capi di bestiame.
- In Sardegna le vendite di prodotti agro-alimentari sono pari a 135 ml di euro.

Nei quattro paesi, in alcuni territori specifici (in Sardegna, Arborea), saranno installati 4 impianti pilota per la produzione di fertilizzante a base di struvite, riducendo il volume dei reflui e i rischi di contaminazione delle falde acquifere delle singole aree.