

Designação do Projeto

Res2ValHum - Valorização de resíduos orgânicos: produção de substâncias húmicas

Código do projeto

0366_RES2VALHUM_1_P

Programa

POCTEP – Programa de Cooperação Espanha-Portugal Interreg (2014-2020)

Eixo

Eixo 3 - Crescimento sustentável através da cooperação transfronteiriça para a prevenção de riscos e melhor gestão dos recursos naturais

Objetivo Temático

Objetivo 6 - Preservar e proteger o ambiente e promover a utilização eficiente dos recursos

Período de execução

1/jun/2017 a 31/mar/2021

Montante de financiamento

Custo global do Projeto: 2.108.235,31 € (valor indicativo)

Financiamento FEDER aprovado:

Valor Global: 1.500.789,81 €

Valor Braval: 257.085,41 €

Síntese

O projeto Res2ValHum visa a promoção da compostagem como instrumento de gestão de resíduos orgânicos, a valorização do composto num conjunto de aplicações de elevado valor acrescentado e a consequente redução da quantidade de resíduos depositados em aterro.

Objetivos

- Promover a compostagem como prática de tratamento de resíduos orgânicos;
- Promover a utilização de composto na agricultura como fertilizante / substrato / corretor de solos de origem orgânica e contribuir para uma gestão ambiental sustentável;
- Analisar e otimizar o processo de compostagem de modo a melhorar a qualidade e quantidade do composto produzido.

Beneficiários

Portugal

Universidade do Minho (beneficiário principal / promotor líder do projeto)

BRAVAL – Valorização e Tratamento de Resíduos Sólidos, S.A.

CVR - Centro para a Valorização de Resíduos

LIPOR – Serviço Intermunicipalizado de Gestão de Resíduos do Grande Porto

Espanha

Sociedade Galega do Medio Ambiente – SOGAMA

Centro de Valorización Ambiental del Norte, S.L.

Universidad de Santiago de Compostela

Informações

<http://res2valhum.org/>

