

FUNDO AMBIENTAL

DESIGNAÇÃO DO PROJETO: Estudos Municipais para o Desenvolvimento de Sistemas de Recolha de Biorresíduos

CÓDIGO DO PROJETO: Despacho n.º 2623/2021

OBJETIVO PRINCIPAL: Elaborar o estudo para o Desenvolvimento de Sistemas de Recolha de Biorresíduos do Município

REGIÃO DE INTERVENÇÃO: Castro Marim

ENTIDADE BENEFICIÁRIA: Municípios de Castro Marim

DATA DA APROVAÇÃO: 29/03/2021

DATA DE INÍCIO: 28/04/2021

DATA DE CONCLUSÃO: 18/07/2021

CUSTO TOTAL ELEGÍVEL: 6.014,70€

APOIO FINANCEIRO DO FUNDO AMBIENTAL: 5.000,00€

APOIO FINANCEIRO PÚBLICO NACIONAL/REGIONAL: 1.014,70€

OBJETIVOS, ATIVIDADES E RESULTADOS ESPERADOS:

- Identificar os investimentos necessários para assegurar a separação e reciclagem na origem, a recolha seletiva, o tratamento dos biorresíduos que servirá de base à identificação das necessidades de financiamento comunitário e nacional neste setor;
- Otimizar a capacidade instalada e a instalar pelos sistemas de tratamento de resíduos urbanos, e função dos quantitativos de biorresíduos que se prevê que venham a ser recolhidos, nomeadamente os quantitativos estimados de acordo com o estudo prévio sobre implementação da recolha seletiva em Portugal continental;
- Identificar do potencial de aproveitamento de biorresíduos no concelho de Castro Marim, nomeadamente através da sua valorização orgânica, através do uso do digesto e do composto para enriquecimento dos solos, entre outros usos;
- Elaborar um estudo "Estudo Municipal para o Desenvolvimento de um Sistema de Recolha de Biorresíduos" que defina as orientações estratégicas para a gestão de Biorresíduos no concelho e que possa servir de sustentação para futuros projetos comunitários.