



ID: 83080017

17-10-2019

Projecto de 1 milhão reforça tratamento de águas

ANA LUÍSA CORREIA
acorreia@dnoticias.pt

O Governo Regional acaba de ver aprovado, no âmbito do PO SEUR, um projecto, próximo de um milhão de euros, com ajudas comunitárias na ordem dos 85%, que prevê vários melhoramentos na rede de saneamento de águas residuais nos concelhos da Ribeira Brava, Câmara de Lobos, Machico e Porto Santo.

Designado por 'Fecho de sistemas de saneamento de águas residuais', o projecto, apresentado pela Águas e Resíduos da Madeira, compreende um conjunto de 12 intervenções de instalação e expansão de novas redes de drenagem de águas residuais em zonas sem cobertura e/ou não servidos por sistemas públicos de tratamento nos municípios de Câmara de Lobos, Ribeira Brava, Machico e Porto Santo, promovendo, desta forma, a eliminação de pontos de descarga de águas residuais sem tratamento e o seu devido encaminhamento para tratamento e destino final.

Para o vice-presidente do Governo Regional, Pedro Calado, o projecto agora aprovado pelo Instituto de Desenvolvimento Regional (IDR), trata-se de mais um passo importante na melhoria do tratamento das águas residuais, "contribuindo-se, de uma forma efectiva, para a redução da poluição das águas, melhorando, objectivamente, a qualidade ambiental e a qualidade de vida das populações destes concelhos e de toda a Região".

Além deste investimento e ainda ao nível do saneamento básico, Pedro Calado recorda que Gover-



Pedro Calado diz que este projecto vai contribuir para a melhoria do tratamento das águas residuais em 4 concelhos.

no Regional tem feito um forte investimento, como as novas ETAR de Câmara de Lobos e Curral das Freiras, além de vários melhoramentos na rede e sistemas de drenagem de águas residuais, que ascendem a 17,5 milhões de euros.

Este esforço que o Governo Regional tem feito, segundo Pedro Calado, "tem contribuído, em muito, para a melhoria da qualidade da água, em particular nas zonas costeiras e balneares, beneficiando toda a população da Madeira e do Porto Santo, mas também os muitos turistas que nos visitam e que desfrutam do nosso mar, em condições excepcionais do ponto de vista ambiental".

No âmbito deste projecto, en-

contra-se também prevista a execução de um exutor submarino no município da Ribeira Brava que promoverá a optimização da capacidade instalada do sistema de saneamento de águas residuais (SAR) da Ribeira Brava, a melhoria do tratamento e destino final das águas residuais, o adequado fecho entre o sistema em alta e em baixa e a optimização dos objectivos de qualidade aplicáveis.

Os investimentos propostos enquadram-se nas estratégias nacionais e regionais em matéria de água, nomeadamente o Plano Estratégico de Abastecimento de Água e Saneamento de Águas Residuais 2020 (PENSAAR 2020), o Plano de Gestão da Região Hidro-

gráfica (PGRH10) e o Plano Regional de Águas da Madeira (PRAM), e contribuem para ganhos significativos de eficiência, de sustentabilidade económica e ambiental dos sistemas de saneamento de águas residuais da ARM, que proporcionam, deste modo, um serviço Saneamento de Águas Residuais (SAR) de elevada qualidade.

De referir que, até à data, foram já aprovados 72 projectos no PO SEUR, num valor global de 305,2 milhões de euros, com uma participação comunitária Fundo de Coesão de 228,7 milhões de euros, equivalente a 86% do valor global do Programa (265 milhões de euros).