

Nota de Imprensa

Projecto GEF “Promoção de Sistemas de Energias Renováveis de Pequena e Media Dimensão em Cabo Verde ” - Apresentado quinta feira na Praia

Nações Unidas, Praia, 11 de Abril de 2012 - Desenvolvido pela Organização das Nações Unidas para o Desenvolvimento Industrial (ONUDI) em cooperação com o Ministério do Ambiente, Habitat e Ordenamento do Território (MAHOT), Ministério do Turismo, Indústria e Energia (MTIE) e o Centro Regional de Energias Renováveis e Eficiência Energética da CEDEAO (CEREEC), o Projecto GEF “**Promoção de Sistemas de Energias Renováveis de Pequena e Media Dimensão em Cabo Verde** ” será apresentado na quinta-feira, 12 de Abril de 2012, pelas 09h00 no Ministério das Finanças, Praia.

O referido projecto visa apoiar o desenvolvimento sustentável das energias renováveis no país, contribuindo para a criação de um ambiente favorável ao investimento em tecnologias de energias renováveis de pequena e média dimensão.

O seu lançamento e implementação constituem uma oportunidade de colaboração e complementaridade entre a ONUDI, o CEREEC e o Governo de Cabo Verde, visando o objectivo global da sustentabilidade e segurança energética e da redução das emissões de gases com efeito de estufa.

Espera-se com a execução do projecto, atingir os seguintes objectivos:

1. Demonstrar a viabilidade técnica e comercial de sistemas de energia renováveis de pequena e média dimensão, quer ligadas à rede, quer autónomos. Para tal, prevê-se a implementação de projectos-piloto, totalizando uma potência instalada cerca de 1.5MW. Os projectos implementados serão avaliados e os resultados da avaliação serão partilhados com os organismos relevantes no país;
2. Desenvolver uma estratégia de investimento para ampliação e/ou replicação dos projectos demonstrativos, e estabelecer um fundo específico no âmbito do Mecanismo de Financiamento das Energias Renováveis da CEREEC (EREF), com vista a assegurar o co-financiamento de novos projectos de energias renováveis de pequeno a médio dimensão no país;
3. Reforçar o quadro legal e regulamentar existente, no sentido de um efetivo apoio e promoção do sector privado na implementação de projectos de Sistemas de Energias Renováveis de Pequena e Media Dimensão;
4. Reforçar a capacidade institucional, nomeadamente no que se refere à insuficiente capacidade técnica no seio dos actores e intervenientes do mercado (incluindo, profissionais das energias no público e privado, ONG's, empresários e organismos relevantes), através de acções de formação a vários níveis.

É de realçar que o Fundo Global para o Ambiente (Global Environmental Facility - GEF) aprovou, em finais de Março deste ano um pacote de financiamento correspondendo a um total de 1.7 milhões de dólares americanos para o referido projecto.

A cerimónia de abertura do evento contará com a presença do Senhor Ministro do Turismo, Indústria e Energia do Cabo Verde, Dr. Humberto Brito. Outras intervenções de boas-vindas serão proferidas pela Coordenadora Residente das Nações Unidas, Sra. Petra Lantz bem como pelo Director Executivo do ECREEE, Sr. Mahama Kappiah.

O evento irá reunir igualmente representantes do Governo, do sector privado, bem como diferentes actores interessados no desenvolvimento de energias renováveis na sub-região e no país.

Mais informações sobre este evento estão disponíveis no site www.ecreee.org

Sobre UNIDO

A Organização das Nações Unidas para o Desenvolvimento Industrial (UNIDO) é a agência especializada das Nações Unidas que promove o desenvolvimento industrial para a redução da pobreza, incluindo a globalização e a sustentabilidade ambiental.

A ONUDI foi criada em 1966 e tornou-se numa agência especializada das Nações Unidas em 1985.

A Organização concentra a sua actividade em três temáticas inter-relacionadas:

- Redução da Pobreza através da promoção de Actividades Produtivas
- Promoção das Competências para o Comércio
- Energia e Meio Ambiente

Em Cabo Verde, no âmbito do Programa Único das Nações Unidas, a ONUDI tem projectos nas seguintes áreas: Promoção do Investimento; Acesso ao Financiamento; Introdução da Qualidade; Assistência Técnica às Empresas; Políticas Industriais; Empreendedorismo; Energias Renováveis e Ambiente de Negócios.