

# Comissão Europeia financia dois projectos portugueses

9 de Julho, 2014

A Comissão Europeia vai conceder mil milhões de euros para financiar 19 projectos que se destinam a combater as alterações climáticas no quadro do segundo convite à apresentação de propostas do programa de financiamento NER 300. O financiamento dos projectos provém das receitas resultantes da venda de licenças no âmbito do regime do comércio de licenças de emissão da UE, ou seja, são as receitas dos poluidores que vão permitir o desenvolvimento de novas iniciativas hipocarbónicas. Dois destes projectos são portugueses, a Central Solar de Santa Luzia e o SWELL. A Central Solar de Santa Luzia, uma central solar de 24 MWp cuja construção está prevista no Alentejo. Prevê-se que um total de 1 340 seguidores, cada um equipado com 108 módulos solares, cubram uma superfície de 91 ha. A transferência da electricidade está prevista através de uma linha eléctrica de 15 kV com ligação à subestação de Beja. O projecto de energia fotovoltaica será premiado pelo programa NER 300 com 8 milhões de euros. Já o SWELL diz respeito a uma central de exploração em grande escala da energia das ondas ligadas em rede, com uma capacidade de 5,6 MW, que será construída na costa, a poucas milhas a norte da península de Peniche. A central será constituída por 16 módulos de 350 kW e terá 9,1 milhões de euros de financiamento. “Com estes projectos únicos, iremos contribuir para proteger o clima e tornar a Europa menos dependente da energia. O montante de mil milhões de euros hoje concedido irá permitir mobilizar um montante adicional de 900 milhões de euros de investimento privado. Por conseguinte, será realizado um investimento de quase dois mil milhões de euros em tecnologias respeitadoras do clima na Europa. Trata-se de um contributo para reduzir a factura energética da Europa de mais de mil milhões de euros por dia que pagamos pelos combustíveis fósseis importados.”, declarou Connie Hedegaard, Comissária da UE responsável pela acção climática.