

Produção de energia eólica cresceu 23% entre 2008 e 2009

Jornal de Negócios – Lisboa/POR – 03/02/2010

A produção de energia eólica subiu 10.163 MW na União Europeia entre 2008 e 2009 para os 74.767 MW, um crescimento de 23%, segundo dados hoje revelados pela Associação Europeia da Energia Eólica.

Segundo a mesma fonte, deste total, 582 MW foram instalados “offshore”.

O investimento em parques eólicos na UE em 2009 totalizou 13 mil milhões de euros, dos quais 1,5 mil milhões se destinaram a equipamentos “offshore”, revela também a Associação Europeia da Energia Eólica (EWEA, na sigla inglesa).

Em 2009, e pelo segundo ano consecutivo, foi instalada na UE mais energia eólica do que qualquer outra tecnologia geradora de eletricidade.

Em valores totais, foram instalados, em 2009, equipamentos capazes de produzir 25.963 KW de eletricidade, cabendo a maior fatia - 10.163 MW (39%) - à energia eólica, seguindo-se o gás natural (6.630 KW, 26%) e a energia solar (4.200 MW, 16%).

No total, segundo a EWEA, a energia renovável representou 61% (15.904MW) dos novos equipamentos geradores instalados na UE no ano passado.