

EDF Energies Nouvelles réalise l'extension de deux parcs éoliens au Portugal

Paris, 29 avril 2015 – EDF Energies Nouvelles annonce la mise en service de capacités supplémentaires pour les parcs éoliens d'Arada-Montemuro (9,2 MW) et de São Pedro (2 MW) au Portugal. Ces extensions portent la puissance installée cumulée des deux parcs à 133 MW.



Parc éolien de São Pedro (12 MW)

Situé dans la Région Centre du Portugal, le parc éolien d'Arada-Montemuro, mis en service en 2008, accueille une extension de 9,2 MW portant sa puissance installée totale à 121 MW. Initialement composée de 56 turbines de 2 MW de capacité unitaire, la centrale éolienne a été complétée de quatre turbines de 2,3 MW chacune.

Dans la même région, le parc éolien de São Pedro, composé de cinq turbines de 2 MW lors de sa mise en service par l'entreprise en 2005, totalise aujourd'hui une puissance installée totale de 12 MW avec l'installation d'une turbine supplémentaire de 2 MW.

D'une puissance cumulée de 133 MW, la production électrique annuelle de ces parcs éoliens équivaut à la consommation électrique annuelle de près de 255 000 habitants portugais.

A présent, EDF Energies Nouvelles dispose dans ce pays de 507 MW bruts d'énergie éolienne.

Historiquement le premier pays d'implantation à l'étranger d'EDF Energies Nouvelles, le Portugal, s'est fixé l'objectif ambitieux d'atteindre 45% de production d'énergie d'origine renouvelable dans son mix énergétique, d'ici à 2020.

■ CONTACT PRESSE

Manon de Cassini-Hérail • tel. : +33 (0)1 40 90 48 22 • courriel : manon.decassini-herail@edf-en.com

À PROPOS D'EDF ENERGIES NOUVELLES

EDF Energies Nouvelles est un leader international de la production d'électricité verte avec une puissance installée de 7 517 MW bruts dans le monde. Son développement est centré principalement sur l'éolien (terrestre et en mer) et le solaire photovoltaïque. Majoritairement présent en Europe et en Amérique du Nord, EDF Energies Nouvelles poursuit son développement dans des zones émergentes prometteuses en prenant position dans de nouveaux pays (Chili, Brésil, Afrique du Sud et Inde). La société est également présente sur d'autres filières d'énergies renouvelables: énergies marines, biomasse et énergies réparties. EDF Energies Nouvelles assure le développement et la construction de projets d'énergie renouvelable ainsi que leur exploitation-maintenance, pour compte propre et pour compte de tiers. EDF Energies Nouvelles est la filiale du groupe EDF dédiée aux énergies renouvelables.

Pour plus d'information : www.edf-energies-nouvelles.com