

Paris, le 13 octobre 2010

EDF Energies Nouvelles met en service un parc éolien de 79,2 MW en Turquie

EDF Energies Nouvelles achève la mise en service du parc éolien turc de Soma 1. D'une capacité de 79,2 MW, il constitue l'un des quatre plus grands parcs éoliens en service dans le pays.



Situé au nord de la région égéenne, dans les provinces de Manisa et Balıkesir, le parc éolien de Soma 1, qui a été mis en service par tranches successives, est équipé de 88 turbines fournies par le fabricant Enercon.

Le parc éolien de Soma 1 a été développé et construit par Polat Enerji, société locale reconnue et expérimentée dans laquelle le Groupe détient une participation de 50%. La capacité nette du parc détenue par EDF Energies Nouvelles est donc de 39,6 MW.

Le Groupe poursuit, au travers de cette nouvelle réalisation, son développement en Europe, dans un pays disposant de conditions naturelles favorables. La capacité totale du groupe EDF Energies Nouvelles en Turquie s'élève à 128,2 MW bruts (51,8 MW nets).

A propos d'EDF Energies Nouvelles

Présent en Europe et en Amérique du Nord, EDF Energies Nouvelles est un leader sur le marché de la production d'électricité verte. Avec un développement centré sur l'éolien et plus récemment sur le solaire photovoltaïque, le Groupe est également présent sur d'autres filières d'énergies renouvelables : petite hydraulique, énergies de la mer, biomasse, biocarburants et biogaz. Enfin, le Groupe se développe dans le secteur des énergies renouvelables réparties.

Filiale à 50 % du groupe EDF, EDF Energies Nouvelles est coté depuis novembre 2006 sur Euronext Paris, compartiment A (code "EEN", code ISIN : FR0010400143).

www.edf-energies-nouvelles.com

CONTACTS EDF EN

Relations Presse

Clotilde Nicolas
01 40 90 48 02
clotilde.nicolas@edf-en.com

Aurélia de Lapeyrouse
Brunswick
01 53 96 83 72

Relations Investisseurs

Dorothee Hontebeyrie
01 40 90 20 50
dorothee.hontebeyrie@edf-en.com

Delphine Deshayes
01 40 90 21 45
delphine.deshayes@edf-en.com