

Paris, le 29 avril 2010

Chiffre d'affaires du premier trimestre 2010 : 248,3 millions d'euros

- Forte croissance de l'activité Production (+ 40,1 %)
- Activité DVAS : en ligne avec les anticipations, avec une activité qui sera concentrée quasi-exclusivement sur le deuxième semestre
- Plus de 3 000 MW de capacité brute en exploitation
- Objectifs opérationnel et financier confirmés
 - Capacité en exploitation fin 2012 : 4 200 MW nets
 - EBITDA 2010 : entre 430 et 450 millions d'euros

EDF Energies Nouvelles annonce un chiffre d'affaires consolidé de 248,3 millions d'euros au premier trimestre 2010, en hausse de 5,7 % par rapport au premier trimestre 2009.

Par zone géographique, la répartition du chiffre d'affaires est la suivante :

<i>En millions d'euros</i>	31 mars 2009 publié	31 mars 2009 retraité ¹	31 mars 2010	<i>Variation</i>
Europe	149,2	149,2	212,7	+ 42,6 %
Amériques	82,6	85,7	35,6	- 58,5 %
TOTAL	231,8	234,9	248,3	+ 5,7 %

Par activité, la répartition du chiffre d'affaires est la suivante :

<i>En millions d'euros</i>	31 mars 2009 publié	31 mars 2009 Retraité ¹	31 mars 2010	<i>Variation</i>
Production	73,2	76,3	106,9	+ 40,1 %
Exploitation-Maintenance	8,4	8,4	9,6	+ 14,3 %
DVAS*	108,3	108,3	81,8	- 24,5 %
Energies réparties	41,9	41,9	50,0	+ 19,3 %
TOTAL	231,8	234,9	248,3	+ 5,7 %

* Développement-Vente d'Actifs Structurés

¹ Les chiffres au 31 mars 2009 ont été retraités pour tenir compte du changement de méthode de consolidation intervenu en 2009 de certains parcs éoliens aux Etats-Unis

Evolution des capacités de production

Au 31 mars 2010, la capacité en exploitation du Groupe, toutes filières confondues, s'élève à 3 039,5 MW bruts (2 332,3 MW nets). La capacité en construction s'établit quant à elle à 849,5 MW bruts.

La répartition des capacités en exploitation, par filière et par pays, est la suivante :

(en MW)		31 décembre 2009		31 mars 2010	
		Brut	Net	Brut	Net
Eolien					
	France	368,4	324,8	368,4	324,8
	Portugal	495,8	302,9	495,8	302,9
	Grèce	187,4	165,3	205,4	183,3
	Italie	291,4	138,4	319,0	151,5
	Royaume-Uni	177,2	138,2	177,2	138,2
	Belgique	30,0	5,5	30,0	5,5
	Allemagne	3,0	3,0	3,0	3,0
	Turquie	94,0	34,7	98,5	37,0
	Etats-Unis	965,3	882,3	964,9	881,8
	Mexique	37,5	37,5	67,5	67,5
Total Eolien		2 650,0	2 032,6	2 729,7	2 095,5
Solaire (hors EDF ENR)					
	France	25,9	25,9	27,2	27,2
	Italie	18,9	11,6	20,6	12,5
	Espagne	6,7	1,3	18,1	11,4
	Grèce	-	-	-	-
	Etats-Unis	6,0	6,0	6,0	6,0
	Canada	23,4	23,4	23,4	23,4
Total Solaire		80,9	68,2	95,3	80,6
Total autres filières		214,5	156,2	214,5	156,2
Total Groupe		2 945,4	2 257,0	3 039,5	2 332,3

Eolien

Au 31 mars 2010, la capacité éolienne en exploitation d'EDF Energies Nouvelles s'élève à 2 729,7 MW bruts (2 095,5 MW nets). Au cours du premier trimestre 2010, les principales mises en service concernent le parc éolien de La Ventosa au Mexique (capacité totale de 67,5 MW), le parc de Skopies en Grèce (18 MW) et la deuxième tranche du parc de Monte Grighine en Italie (52,9 MW actuellement en service sur un total de 98,9 MW).

Au 31 mars 2010, 688 MW sont en cours de construction, pour compte propre et pour compte de tiers, aux Etats-Unis, en Italie, en Grèce, au Royaume-Uni, en France et en Turquie.

Solaire

Au 31 mars 2010, la capacité solaire en exploitation s'élève à 95,3 MWc bruts (80,6 MWc nets). Au premier trimestre 2010, le Groupe a mis en service la centrale de Casatejada en Espagne (11,4 MWc) ainsi que trois centrales en Italie (1,7 MWc au total).

La capacité solaire en construction s'élève à 154,3 MWc bruts au 31 mars 2010. Les chantiers se situent principalement en Italie, en France et en Espagne.

CHIFFRE D’AFFAIRES PAR ZONE GEOGRAPHIQUE

Au premier trimestre 2010, le chiffre d'affaires **Europe** enregistre une hausse de 42,6 % à 212,7 millions d'euros. L'activité Production (+ 50,8 %) poursuit son rythme de croissance soutenu grâce au dynamisme de la production éolienne, qui a bénéficié de l'effet année pleine des mises en service intervenues en 2009 et de très bonnes conditions de vent au Portugal. La croissance de la zone Europe s'explique également par la bonne performance de l'activité DVAS (+ 51,5 %) tant dans la filière solaire qu'éolienne.

Au premier trimestre 2010, le chiffre d'affaires **Amériques** s'élève à 35,6 millions d'euros à comparer à 85,7 millions d'euros un an auparavant. Cette baisse est liée à l'activité DVAS, dont la contribution au chiffre d'affaires est attendue pour l'essentiel au deuxième semestre. Malgré des conditions climatiques particulièrement très défavorables, l'activité Production enregistre une hausse de 6 % (+11,4 % à taux de change constant) grâce à l'effet année pleine du parc éolien de Hoosier mis en service en novembre 2009.

CHIFFRE D’AFFAIRES PAR ACTIVITE

Le chiffre d'affaires de l'activité **Production** progresse de 40,1% à 106,9 millions d'euros. Les mauvaises conditions de vent en Amérique du Nord et au Royaume-Uni ont été compensées par des bonnes conditions dans les autres pays (en particulier au Portugal) et une bonne hydraulité en Bulgarie. La production éolienne a par ailleurs bénéficié des mises en service intervenues en 2009 ainsi qu'au premier trimestre 2010. La production solaire progresse également fortement sous l'effet des mises en service fin 2009 de la centrale d'Arnprior au Canada (23,4 MWc), de la Roseraye en France (10,5 MWc) et de nombreuses centrales en Italie.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Exploitation-Maintenance** s'élève à 9,6 millions d'euros au premier trimestre 2010 à comparer à 8,4 millions d'euros un an auparavant, soit une hausse de 14,3 %.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Développement-Vente d'Actifs Structurés** est passé de 108,3 millions d'euros au premier trimestre 2009 à 81,8 millions d'euros au premier trimestre 2010. Les ventes du trimestre ont été principalement réalisées en Europe (éolien et solaire). Comme annoncé lors de la présentation des résultats annuels, l'activité DVAS 2010 sera pour l'essentiel concentrée sur le deuxième semestre, notamment avec la livraison du parc éolien de Nobles aux Etats-Unis (201 MW) et de plusieurs centrales solaires en Europe.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Energies Réparties** s'établit à 50 millions d'euros, en hausse de 19,3 %. Le chiffre d'affaires de l'activité de vente de systèmes solaires aux particuliers et aux professionnels progresse de 27,1 % pour atteindre 21,1 millions d'euros. Les conditions climatiques du trimestre ont toutefois pesé sur l'activité.

FAITS MARQUANTS DEPUIS LE DEBUT DE L'ANNEE

- En mars 2010, enXco, filiale américaine d'EDF Energies Nouvelles, a reçu de la compagnie électrique américaine Indianapolis Power and Light (IPL), malgré l'accord du régulateur de l'Indiana, une notification inattendue d'annulation du contrat de vente d'électricité concernant le projet éolien de Lakefield. Ce parc, d'une capacité de 201 MW, était en cours de développement dans le sud-ouest du Minnesota et sa construction n'avait pas encore débuté. Le Groupe étudie actuellement différentes solutions alternatives, dont la recommercialisation du projet auprès d'une ou plusieurs autres compagnies électriques.
- En avril 2010, enXco a signé un contrat de vente d'électricité (*Power Purchase Agreement*) avec la compagnie électrique américaine San Diego Gas & Electricity. D'une durée de 20 ans, ce contrat de vente porte sur l'électricité produite par le futur parc éolien de Pacific Wind I, 140 MW, situé en Californie, qui devrait être mis en exploitation fin 2011-début 2012. Ce contrat reste soumis à l'obtention de l'accord de l'organisme de contrôle des services publics de Californie.
- En avril 2010, EDF Energies Nouvelles a finalisé auprès de cinq établissements financiers le contrat cadre de financement d'un portefeuille français de centrales solaires photovoltaïques au sol. Cet accord intervient à la suite du protocole d'accord signé en décembre 2009 avec la Banque européenne d'investissement (BEI) pour une enveloppe de 500 millions d'euros pouvant représenter jusqu'à 50% du financement total d'un programme d'investissement de centrales solaires en France et en Italie sur la période 2010-2012. EDF Energies Nouvelles a simultanément procédé au tirage des fonds pour le projet de la centrale solaire du Gabardan, située dans le sud-ouest de la France. Cette centrale, en cours de construction, pourrait atteindre à terme 76 MWc, faisant d'elle l'une des plus grandes installations en Europe.

PERSPECTIVES

EDF Energies Nouvelles confirme son objectif de capacité en exploitation fin 2012 de 4 200 MW nets dont 500 MWc de capacité solaire.

Le Groupe confirme également son objectif d'EBITDA 2010 compris entre 430 et 450 millions d'euros².

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 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

Relations Presse

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

Aurélia de Lapeyrouse
Brunswick
01 53 96 83 72

² Cette estimation est faite sur la base d'un taux de change moyen euro/dollar de 1,4 en 2010 et sur la base de conditions de vent et d'ensoleillement moyennes.