

Paris, le 29 avril 2011

Chiffre d'affaires du premier trimestre 2011 : 235,1 millions d'euros

- **Activité production d'électricité en forte hausse de 28,8 % à périmètre constant (+17,7% à périmètre courant) malgré des conditions de vent particulièrement défavorables en Europe**
- **Chiffre d'affaires DVAS conforme au plan de marche 2011 avec une contribution attendue essentiellement au second semestre**
- **Objectifs financier et opérationnel confirmés :**
 - EBITDA 2011 : au moins 560 millions d'euros
 - Capacités installées fin 2012 : 4 200 MW nets dont au moins 500 MWc de solaire

EDF Energies Nouvelles annonce un chiffre d'affaires consolidé de 235,1 millions d'euros au premier trimestre 2011, en retrait de 5,3 % par rapport au premier trimestre 2010.

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

<i>En millions d'euros</i>	31 mars 2010	31 mars 2011	<i>Variation</i>
Europe	212,7	178,3	- 16,2 %
Amériques	35,6	56,8	+ 59,6 %
TOTAL	248,3	235,1	- 5,3 %

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

<i>En millions d'euros</i>	31 mars 2010	31 mars 2011	<i>Variation</i>
Production	106,9	125,8	+ 17,7 %
Exploitation-Maintenance	9,6	12,5	+ 30,2 %
DVAS*	81,8	49,1	- 40,0 %
Energies réparties	50,0	47,7	- 4,6 %
TOTAL	248,3	235,1	- 5,3 %

* Développement-Vente d'Actifs Structurés

Evolution des capacités de production

Au 31 mars 2011, la capacité du Groupe en exploitation, toutes filières confondues, s'élève à 3 449,1 MW bruts et 2 722,8 MW nets auxquels s'ajoutent 1 023,7 MW bruts (614,1 MW nets) en cours de construction.

La capacité en service ou en construction atteint ainsi 4 472,8 MW bruts et 3 336,9 MW nets, en ligne avec l'objectif de 4 200 MW net installés fin 2012.

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

(en MW)	EN EXPLOITATION				EN CONSTRUCTION	
	31 déc. 2010		31 mars 2011		31 mars 2011	
	Brut	Net	Brut	Net	Brut	Net
Eolien						
France	389,1	355,4	389,1	365,4	23,0	23,0
Portugal	495,8	302,9	495,8	302,9	-	-
Grèce	251,4	232,1	251,4	232,2	112,6	111,2
Italie	365,0	182,5	365,0	182,5	122,0	98,0
Royaume-Uni	227,2	163,2	233,7	166,5	62,0	31,0
Belgique	30,0	5,5	30,0	5,5	295,2	54,0
Allemagne	7,6	7,6	7,6	7,6	-	-
Turquie	128,3	51,9	128,3	51,9	90,9	38,0
Etats-Unis	961,1	878,1	1 013,6	930,6	153,0	153,0
Mexique	67,5	67,5	67,5	67,5	-	-
Total Eolien	2 922,9	2 246,7	2 982,0	2 312,5	858,7	508,2
Solaire						
France	70,2	69,4	83,7	82,5	107,0	61,0
Italie	90,8	70,3	97,9	77,2	21,5	13,6
Espagne	35,3	22,7	35,3	22,7	9,8	8,8
Grèce	6,0	6,0	6,0	6,0	-	-
Etats-Unis	6,1	6,1	6,1	6,1	19,5	16,6
Canada	58,7	58,7	58,7	58,7	-	-
Total Solaire	267,1	233,2	287,6	253,2	157,8	100,0
Total autres filières	232,6	183,3	179,5	157,1	7,2	5,9
Total Groupe	3 422,6	2 663,2	3 449,1	2 722,8	1 023,7	614,1

Eolien

La capacité éolienne du Groupe en exploitation s'élève à 2 982 MW bruts au 31 mars 2011. Au premier trimestre, EDF Energies Nouvelles a mis en service 59,1 MW.

Le Groupe dispose par ailleurs de 858,7 MW bruts en cours de construction aux Etats-Unis, en Italie, en Grèce, en Belgique, en Turquie, au Royaume-Uni et en France.

Solaire

La capacité solaire en exploitation s'élève à 287,6 MWc bruts au 31 mars 2011. Au premier trimestre, le Groupe a mis en service 20,5 MWc.

La capacité brute en construction s'élève à 157,8 MWc bruts. Les chantiers se situent en France, en Italie, aux Etats-Unis et en Espagne.

Autres filières

Les capacités en exploitation des autres filières s'élèvent à 179,5 MW bruts au 31 mars 2011, en baisse de 53,1 MW par rapport au 31 décembre 2010. Cette variation résulte principalement de la vente, au premier trimestre 2011, des centrales hydrauliques d'Ogosta (5 MW) et de Pirin-Spanchevo (49 MW) en Bulgarie.

Comme annoncé lors de la publication des résultats annuels, le Groupe prévoit un rythme de mises en service 2011 en ligne avec l'objectif de 2012, avec des installations attendues essentiellement au second semestre. Il confirme également une très forte croissance des mises en construction avec le lancement de plusieurs chantiers d'envergure au cours de l'année, notamment dans l'éolien en Amérique du nord et dans le solaire photovoltaïque en France.

CHIFFRE D'AFFAIRES PAR ZONE GEOGRAPHIQUE

Le chiffre d'affaires **Europe** s'établit à 178,3 millions d'euros à comparer à 212,7 millions d'euros un an auparavant. L'activité Production a été pénalisée par des conditions de vent particulièrement défavorables sur l'ensemble de la zone et par un effet de périmètre lié à la cession des centrales thermiques et de cogénération en 2010 ainsi que de deux centrales hydrauliques en début d'année en Bulgarie. Hors effet de périmètre, le chiffre d'affaires Production progresse de 15,4 % en Europe.

Cette évolution s'explique également par la baisse du chiffre d'affaires de l'activité Développement-Vente d'Actifs Structurés, dont la contribution est attendue essentiellement au second semestre.

Le chiffre d'affaires **Amériques** progresse de 59,6 % à 56,8 millions d'euros. Cette forte croissance résulte principalement de l'activité Production (+ 84,2 %), qui a bénéficié de l'effet année pleine de la mise en service, au cours de l'année 2010, du parc éolien de La Mata La Ventosa au Mexique ainsi que des centrales solaires au Canada. Par ailleurs, le Groupe a profité d'un retour à la normale des conditions de vent alors que celles-ci avaient été particulièrement défavorables au premier trimestre 2010.

CHIFFRE D'AFFAIRES PAR ACTIVITE

Le chiffre d'affaires de l'activité **Production** enregistre une hausse de 17,7 % à 125,8 millions d'euros ; hors effet de périmètre lié aux cessions des centrales thermiques, hydrauliques et de cogénération, il progresse de 28,8 %. Si la production éolienne a été soutenue par l'effet année pleine des parcs mis en service en Europe et au Mexique au cours de l'année 2010, elle a néanmoins été impactée par des conditions de vent très défavorables en Europe ainsi que par des problèmes techniques en Turquie liés à des conditions météorologiques difficiles pendant l'hiver (accumulation de glace ayant entraîné des dommages sur les lignes électriques).

La Production solaire a quant à elle vu son chiffre d'affaires quadrupler grâce à l'effet année pleine des mises en service intervenues l'an passé en France, en Italie, en Espagne et au Canada.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Exploitation-Maintenance** ressort en hausse de 30,2 % à 12,5 millions d'euros.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Développement-Vente d'Actifs Structurés** s'élève à 49,1 millions d'euros au 31 mars 2011 à comparer à 81,8 millions d'euros au 31 mars 2010. Comme annoncé lors de la publication des résultats annuels, l'essentiel des ventes seront réalisées au cours du second semestre 2011, avec notamment la cession de plusieurs centrales solaires en Europe. Par ailleurs, l'année 2010 avait constitué une année record.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Energies Réparties** s'établit à 47,7 millions d'euros, en retrait de 4,6 % par rapport à l'an passé. L'activité de ventes de systèmes solaires progresse de 3,3% dans un contexte réglementaire complexe grâce aux commandes BtoB enregistrées avant le moratoire. Les activités de Pompes à chaleur et Energies bois ont quant à elles connu une baisse significative de leurs revenus.

FAITS MARQUANTS DEPUIS LE DEBUT DE L'ANNEE

- Le 8 avril 2011, EDF EN a pris connaissance de la décision du Groupe EDF, son principal actionnaire avec 50% du capital, de déposer une offre publique visant le solde du capital de la Société. Dans le cadre de l'offre d'EDF, les actionnaires d'EDF Energies Nouvelles se verraient offrir 40 euros par action EDF Energies Nouvelles (coupon détaché) ou 13 actions EDF (coupon détaché) pour 11 actions EDF Energies Nouvelles (coupon détaché). La Société Internationale d'Investissements Financiers (SIIF) et M. Pâris Mouratoglou, qui détiennent 25,09 % du capital, ont accepté les termes de l'offre et approuvent le projet industriel. A ce titre, SIIF et M. Mouratoglou se sont engagés à apporter l'intégralité de leurs participations à l'offre susvisée, pour moitié à l'offre publique d'achat et pour moitié à l'offre publique d'échange. Le Conseil d'Administration a procédé à un premier examen des termes de l'offre avec l'assistance de ses conseils notamment en prenant connaissance d'une analyse préliminaire des termes de l'offre présentée par Lazard en tant que conseil financier de la Société. Le Conseil a réagi favorablement à ce projet dont il a relevé le caractère amical et qui permettra notamment de bénéficier de coopérations accrues avec EDF et de renforcer la stratégie de croissance rapide et rentable de la Société dans l'ensemble des filières renouvelables, en s'appuyant sur les équipes existantes sous la direction de David Corchia. M. Mouratoglou sera par ailleurs confirmé en tant que président du Conseil d'administration d'EDF Energies Nouvelles.
- En avril 2011, EDF EN Mexico, la filiale mexicaine d'EDF Energies Nouvelles, a annoncé la finalisation d'un accord avec Eolia Renovables de Inversiones portant sur l'acquisition de deux projets éoliens au Mexique, d'une capacité totale de 324 MW. La construction de ces projets devrait être lancée rapidement afin d'être achevée à l'horizon 2012-2013. L'électricité produite par ces parcs éoliens sera vendue à un ensemble de groupes mexicains et internationaux dans le cadre de contrats d'achat à long terme. Cette opération permet de renforcer la présence du Groupe dans une zone à très fort potentiel éolien et solaire.
- En avril 2011, la filiale EDF Energies Nouvelles Réparties a annoncé le projet de cession de sa participation de 50 % dans Tenesol au groupe Total. Ce projet de cession porte sur l'ensemble des activités de la société Tenesol à l'exception de l'activité Outre-Mer. La finalisation de cet accord, qui reste soumis aux autorisations des autorités de la concurrence, devrait intervenir au second semestre 2011. Il permet à EDF Energies Nouvelles de se désengager dans de bonnes conditions d'une activité d'encapsulation de cellules dans l'amont de la filière solaire, et de l'activité de vente de systèmes dans des régions différentes des zones de développement du Groupe.

- En avril 2011, enXco, la filiale américaine d'EDF Energies Nouvelles, a annoncé son intention de contester la notification d'annulation du contrat relatif au projet éolien clefs en main (DVAS) de Merricourt reçue de Northern States Power (NSP). La décision de NSP repose sur des inquiétudes relatives à l'impact du projet sur les espèces aviaires. enXco considère avoir apporté à NSP les réponses adéquates et se considère fondé à contester la pertinence et la matérialité des motifs de résiliation invoqués. EDF Energies Nouvelles demeure confiant dans l'atteinte d'une issue positive de ce litige.
- En février 2011, EDF EN Canada, la filiale canadienne d'EDF Energies Nouvelles, a annoncé la signature d'un accord portant sur l'acquisition de la participation de 30 % détenue par la société Renewable Energy Systems (RES Canada) dans Saint-Laurent Energies (SLE) ainsi que dans les sept projets développés par SLE au Québec totalisant 1 003,2 MW. EDF EN Canada détient ainsi 100% de SLE et de l'ensemble des projets dont la mise en service est prévue entre 2012 et 2015.
- En janvier 2011, EDF Energies Nouvelles et Alstom ont conclu un accord exclusif pour répondre à l'appel d'offres que le gouvernement français envisage de lancer dans le domaine de l'éolien offshore. L'accord porte sur la réalisation future de parcs éoliens en mer, développés par EDF Energies Nouvelles et ses partenaires, et équipés de turbines offshore de 6 MW fabriquées par Alstom. Le Groupe travaille activement à la finalisation d'un consortium afin de répondre aux appels d'offres sur les différentes zones annoncées par les autorités françaises.

PERSPECTIVES

EDF Energies Nouvelles confirme son objectif de 4 200 MW nets de capacité en exploitation à fin 2012 dont au moins 500 MWc de capacité solaire. Le Groupe confirme également son objectif d'EBITDA 2011 d'au moins 560 millions d'euros¹.

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

¹ Cette estimation est faite sur la base d'un taux de change moyen euro/dollar de 1,32 en 2011 et sur la base de conditions de vent et d'ensoleillement moyennes.