

Paris, le 28 octobre 2010

Chiffre d'affaires des 9 premiers mois 2010 : 963,1 millions d'euros

- **Croissance soutenue du chiffre d'affaires portée par l'ensemble des activités du Groupe : + 33,7 %**
- **Production d'électricité: + 39,3 % grâce à l'excellente performance de la production d'origine éolienne et solaire (+ 41,9 %)**
- **DVAS : + 34,9 % grâce aux opérations réalisées dans le solaire photovoltaïque en Europe**
- **Objectifs financier et opérationnel confirmés :**
 - EBITDA 2010 : entre 430 et 450 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 963,1 millions d'euros sur les neuf premiers mois de l'année, en hausse de 33,7 % par rapport aux neuf premiers mois de 2009 (croissance de 41,8% sur le seul troisième trimestre). A taux de change constant, le chiffre d'affaires progresse de 32,1 % à 951,6 millions d'euros.

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

<i>En millions d'euros</i>	9M 2009 publié	9M 2009 retraité	9M 2010	Variation
Europe	418,0	418,0	636,4	+ 52,2 %
Amériques	290,6	302,3	326,7	+ 8,1 %
TOTAL	708,6	720,3	963,1	+ 33,7 %

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

<i>En millions d'euros</i>	9M 2009 publié	9M 2009 retraité	9M 2010	Variation
Production	226,4	238,1	331,7	+ 39,3 %
Exploitation-Maintenance	28,2	28,2	43,3	+ 53,5 %
DVAS *	285,0	285,0	384,6	+ 34,9 %
Energies réparties **	169,0	169,0	203,5	+ 20,4 %
TOTAL	708,6	720,3	963,1	+ 33,7 %

* Développement-Vente d'Actifs Structurés

** Regroupe les activités d'EDF Energies Nouvelles Réparties et ses filiales

Evolution des capacités de production

Au 30 septembre 2010, la capacité installée d'EDF Energies Nouvelles, toutes filières confondues, s'élève à 3 265,9 MW bruts (2 514 MW nets). La capacité en construction s'élève quant à elle à 1 012,8 MW bruts (655,2 MW nets).

Le Groupe dispose ainsi de 3 169,2 MW nets en service ou en construction, soit une augmentation de 445 MW nets par rapport au 31 décembre 2009, en ligne avec l'objectif du Groupe d'atteindre une capacité nette de 4 200 MW à fin 2012.

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

(en MW)		EN EXPLOITATION				EN CONSTRUCTION	
		31 déc. 2009		30 sept. 2010		30 sept. 2010	
		Brut	Net	Brut	Net	Brut *	Net
Eolien							
	France	368,4	324,8	368,4	334,7	50,0	50,0
	Portugal	495,8	302,9	495,8	302,9	-	-
	Grèce	187,4	165,3	228,4	208,8	99,6	97,8
	Italie	291,4	138,4	365,0	182,5	114,0	94,0
	Royaume-Uni	177,2	138,2	227,2	163,2	68,5	34,3
	Allemagne	3,0	3,0	3,0	3,0	4,6	4,6
	Belgique	30,0	5,5	30,0	5,5	-	-
	Turquie	94,0	34,7	128,2	51,8	-	-
	Mexique	37,5	37,5	67,5	67,5	-	-
	Etats-Unis	965,3	882,3	962,4	879,4	406,5	205,5
Total Eolien		2 650,0	2 032,6	2 875,9	2 199,2	743,2	486,1
Solaire							
	Italie	18,9	11,6	33,6	20,6	74,8	63,6
	France	25,9	25,9	54,0	53,6	128,1	45,9
	Espagne	6,7	1,3	35,3	22,7	-	-
	Grèce	-	-	6,0	6,0	-	-
	Etats-Unis	6,0	6,0	6,0	6,0	22,6	16,7
	Canada	23,4	23,4	23,4	23,4	35,3	35,3
Total Solaire		80,9	68,2	158,3	132,3	260,8	161,5
Total Autres Filières		214,5	156,2	231,7	182,3	8,9	7,6
Total Groupe		2 945,4	2 257,0	3 265,9	2 514,0	1 012,8	655,2

* Les capacités brutes en construction incluent les capacités en construction de l'activité DVAS

Eolien

La capacité éolienne installée s'élève à 2 875,9 MW bruts, en hausse de 225,9 MW bruts sur les neuf premiers mois de l'année. Le Groupe a poursuivi au cours de cette période ses mises en service en Italie, au Mexique, en Grèce et au Royaume-Uni. Au troisième trimestre, le Groupe a par ailleurs achevé la mise en service d'un parc d'envergure en Turquie, Soma 1, d'une capacité de 79,2 MW. Il a également mis en service le parc de Burnfoot Hill au Royaume-Uni (26 MW).

Au 30 septembre 2010, les capacités éoliennes en construction s'élèvent à 743,2 MW bruts. Ces chantiers se situent aux Etats-Unis, en Italie, en Grèce, au Royaume-Uni et en France.

Solaire

La capacité solaire installée s'élève à 158,3 MW bruts, soit une augmentation de 77,4 MW bruts au cours des neuf premiers mois de l'année. Les mises en service ont eu lieu principalement en Espagne, en France et en Italie. Au quatrième trimestre, de nombreuses mises en service sont attendues, notamment en Italie avec la mise en exploitation de la centrale de Priolo (12,6

MWc) et au Canada avec la mise en service de trois centrales d'une capacité cumulée de 35,3 MWc.

Le Groupe dispose de 260,8 MW bruts en construction au 30 septembre 2010. Outre l'Italie et le Canada, ces chantiers sont situés en France et aux Etats-Unis.

La capacité solaire nette en service ou en construction s'élève ainsi à 293,8 MW, en ligne avec l'objectif du Groupe de 500 MWc nets fin 2012.

CHIFFRE D'AFFAIRES PAR ZONE GEOGRAPHIQUE

Le chiffre d'affaires **Europe** enregistre une forte hausse de 52,2 % à 636,4 millions d'euros grâce à la Production d'origine éolienne qui bénéficie de l'effet année pleine des parcs éoliens mis en service en 2009 et des mises en service intervenues en 2010. La Production a également été portée par les 77,4 MWc mises en service dans le solaire photovoltaïque depuis le début d'année principalement en Espagne (+ 28,6 MWc), en France (+28,1 MWc) et en Italie (+14,6 MWc).

La forte croissance de la zone s'explique enfin par l'activité DVAS, dont le chiffre d'affaires a plus que doublé sur les neuf premiers mois de l'année par rapport à 2009 grâce à des ventes d'actifs dans le solaire photovoltaïque.

Le chiffre d'affaires **Amériques** s'élève à 326,7 millions d'euros au 30 septembre 2010 à comparer à 302,3 millions d'euros un an auparavant. Cette progression de 8,1 % a été portée par l'activité Production, qui, malgré des conditions de vent historiquement faibles, a bénéficié de la mise en service fin 2009 du parc éolien de Hoosier (106 MW) aux Etats-Unis et de celle, début 2010, du parc éolien de La Ventosa (67,5 MW) au Mexique. La centrale solaire d'Arnprior au Canada (23,4 MWc), mise en service en décembre 2009, a également contribué à la performance de l'activité Production.

L'activité DVAS a par ailleurs bénéficié de la vente à l'avancement d'une partie du parc de Nobles (201 MW). Le plein effet de ce projet sur le chiffre d'affaires de la zone est toutefois attendu principalement au quatrième trimestre.

CHIFFRE D'AFFAIRES PAR ACTIVITE

Le chiffre d'affaires de l'activité **Production** s'inscrit en hausse de 39,3 % porté par la bonne performance des productions d'origine éolienne et solaire (+ 41,9 %). La Production éolienne a profité de l'effet année pleine des mises en service 2009 et des mises en service intervenues en 2010 au Mexique et en Europe. La production solaire a quant à elle bénéficié des mises en service de la fin d'année 2009 et des nouvelles mises en service 2010 (77,4 MWc).

Les activités thermiques et de cogénération ont par ailleurs enregistré une légère baisse de leur chiffre d'affaires du fait de la cession de la centrale de cogénération de Mulhouse (7,6 MW) au troisième trimestre et des centrales thermiques d'Energies Antilles (16,7 MW) et Energies Saint-Martin (13,6 MW) en juin.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Exploitation-Maintenance** s'élève à 43,3 millions d'euros, en hausse de 53,5 % par rapport au 30 septembre 2009. Cette croissance résulte principalement d'un effet de périmètre avec la consolidation en intégration globale de la société Reetec, le Groupe ayant porté sa participation à 72 %.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Développement-Vente d'Actifs Structurés** progresse de 34,9 % à 384,6 millions d'euros principalement grâce au dynamisme de l'activité solaire en Europe. Au cours des neuf premiers mois de

l'année, EDF Energies Nouvelles a vendu en France 13 MWc de projets solaires (hangars et grandes toitures) ainsi qu'une tranche de 11,7 MWc de la centrale de Gabardan. La croissance de l'activité DVAS est attendue en forte hausse au quatrième trimestre grâce au solde de la vente du parc de Nobles aux Etats-Unis qui aura une contribution significative au chiffre d'affaires en fin d'année, et à la poursuite de l'activité DVAS solaire en Europe.

Le chiffre d'affaires de l'activité **Energies Réparties** enregistre une hausse de 20,4 % à 203,5 millions d'euros. L'activité d'installation de panneaux solaires chez les professionnels et les particuliers, qui avait été pénalisée par les mauvaises conditions climatiques et les difficultés d'approvisionnement en onduleurs en début d'année, a bien redémarré au troisième trimestre.

FAITS MARQUANTS DU TROISIEME TRIMESTRE

- enXco, filiale américaine d'EDF Energies Nouvelles a annoncé la signature d'un contrat de vente d'électricité (*Power Purchase Agreement*) d'une durée de 20 ans avec la compagnie américaine Pacific Gas and Electric Company (PG&E). Ce nouveau contrat, portant sur une capacité pouvant atteindre 100 MW, concerne la production d'électricité du futur parc éolien de Shiloh III en Californie. Ce contrat reste soumis à l'obtention de l'accord de l'organisme de contrôle des services publics de Californie (CPUC). La signature de ce contrat fait suite au récent PPA portant sur le parc de Pacific Wind (Californie, 140 MW) dont la mise en service est prévue fin 2011- début 2012.
- enXco a lancé en septembre 2010 la construction du parc éolien de Lakefield (205,5 MW) dans le Minnesota. Ce parc, qui bénéficie d'un contrat de 20 ans avec la compagnie électrique Indianapolis Power and Light, devrait être mis en service au troisième trimestre 2011.

PERSPECTIVES

EDF Energies Nouvelles confirme son objectif de capacité installée fin 2012 de 4 200 MW nets dont au moins 500 MWc de capacité solaire. Le Groupe confirme également son objectif d'EBITDA 2010 entre 430 et 450 millions d'euros.

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

ANNEXE

Evolution trimestrielle du chiffre d'affaires consolidé du groupe
EDF Energies Nouvelles :

<i>En millions d'euros</i>	2009	2010	<i>Variation</i>
1 ^{er} trimestre			
Europe	149,2	212,7	+42,6%
Amériques	85,7	35,6	-58,5%
Total	234,9	248,3	+5,7%
2eme trimestre			
Europe	142,6	215,6	+51,2%
Amériques	48,0	81,1	+69,0%
Total	190,6	296,7	+55,7%
3eme trimestre			
Europe	126,2	208,1	+64,9%
Amériques	168,6	210,0	+24,6%
Total	294,8	418,1	+41,8%
Cumul 9 mois			
Europe	418,0	636,4	+52,2%
Amériques	302,3	326,7	+8,1%
Total	720,3	963,1	+33,7%