



COMMUNIQUE DE PRESSE — 23.02.10



EOLIEN : SUCCÈS CROISÉS POUR DES ENTREPRISES DU CLUB ADEME INTERNATIONAL EN MÉDITERRANÉE

Dans le secteur très concurrentiel de l'éolien, trois entreprises françaises membres du Club ADEME International ont récemment remporté plusieurs contrats dans le bassin méditerranéen. Les projets de ces entreprises contribuent concrètement à la mise en œuvre des objectifs énergétiques du Plan Solaire de l'Union pour la Méditerranée, qui ambitionne notamment d'atteindre 20 GW de nouvelles capacités de production d'énergies renouvelables d'ici 2020, dans les pays des rives sud et est de la Méditerranée.

Spécialisée dans l'ingénierie des projets éoliens (études, accords fonciers), la société **Green Power 2020** a récemment remporté trois marchés éoliens dans le pourtour méditerranéen. Après avoir été retenue fin 2009 pour un parc éolien d'une puissance de 50 MW à Zafarana en Egypte, cette jeune société dynamique vient de signer des allocations foncières pour la réalisation de deux parcs en Syrie (projet de 100 MW, en coopération avec le développeur « La Compagnie du Vent ») et en Jordanie (projet de 50 à 100 MW). Ces deux derniers marchés ont été officiellement signés les 19 et 20 février 2010, lors de la visite du Premier Ministre François Fillon à Damas et Amman.

Ces succès commerciaux s'ajoutent aux contrats remportés par d'autres membres du Club ADEME International dans le secteur de l'éolien. En octobre dernier, c'est la société **Innovent** qui avait remporté un marché pour la réalisation du premier parc éolien privé de Tunisie, projet de 20 MW mené à l'initiative de la cimenterie de Gabès (Groupe Secil).

Green Power et Innovent ont été accompagnées dans leurs démarches par le Club ADEME International. Ce réseau d'éco – entreprises piloté par l'ADEME leur a notamment apporté sa connaissance des marchés et des acteurs locaux de l'environnement et de l'énergie.

Un autre membre du Club ADEME International, le fabricant et installateur français d'éoliennes **Vergnet Groupe** s'est vu attribuer fin janvier 2010 un contrat pour la construction de la première ferme éolienne en Algérie, à Adrar (parc de 10 MW). L'entreprise, leader mondial de l'éolienne adaptée aux conditions climatiques extrêmes, a déjà installé plus de 650 éoliennes dans le monde. Fin 2008, elle avait notamment signé un contrat pour la construction du premier parc éthiopien : la mise en œuvre de ce projet de 120 MW a commencé en 2009 et constituera à terme la plus grande centrale éolienne de l'Afrique subsaharienne.

Ces parcs éoliens, tous situés dans des pays de l'Union pour la Méditerranée, constituent un encouragement pour les promoteurs du Plan Solaire Méditerranée qui vise la construction additionnelle de 20 GW de capacités de production d'électricité renouvelables à horizon 2020.

Le Club ADEME International

Pôle d'excellence pour la promotion du savoir faire français en matière d'écotechnologies à l'international

Créé en 1997 à l'initiative de l'ADEME et parrainé par les ministères en charge de l'Écologie, de l'Industrie et du Commerce extérieur, le Club ADEME International rassemble plus d'une centaine d'éco-entreprises françaises innovantes, actives sur le marché mondial du développement durable.

Ce réseau d'éco – entreprises piloté par l'ADEME a pour objectif d'accompagner ses adhérents dans le développement de projets innovants et de partenariats à l'international dans les domaines de la protection de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie.

Au quotidien, le Club ADEME International soutient ses adhérents dans le développement de projets innovants et de partenariats à l'international en leur proposant, en liaison avec l'ADEME et les organismes publics, de nombreux services de veille, d'accompagnement et de soutien à l'innovation pour favoriser leur développement à l'international dans les domaines de la protection de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie.

Pour en savoir plus : www.clubinternational.ademe.fr

L'ADEME EN BREF

L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME) est un établissement public sous la tutelle conjointe du ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement durable et de la Mer et du ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. Elle participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable.

Afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale, l'agence met à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public, ses capacités d'expertise et de conseil. Elle aide en outre au financement de projets, de la recherche à la mise en œuvre et ce, dans les domaines suivants : la gestion des déchets, la préservation des sols, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, la qualité de l'air et la lutte contre le bruit. www.ademe.fr.