



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Les objectifs ambitieux des Abruzzes “audités” dans le cadre du projet MORE4NRG

Pescara (I), 23 juin 2010

L’audit MORE4NRG dans les Abruzzes est une visite de quatre jours effectuée par des experts régionaux et internationaux, dont ceux de GE Energy, et qui a pour but d’évaluer les politiques énergétiques régionales.

Quatre jours d’études et de réunions avec des décideurs régionaux et des experts internationaux

Basé sur la méthodologie unique des audits par les pairs de l’ARE, le quatrième audit énergétique du projet MORE4NRG se tient dans la région des Abruzzes et rassemble des experts régionaux et internationaux des régions partenaires ainsi que de GE Energy. Une série de réunions avec des décideurs régionaux et acteurs du secteur énergétique permettra aux équipes d’identifier les facteurs qui influent sur le développement durable et la stratégie énergétique régionale, notamment l’énergie solaire et éolienne ainsi que les technologies d’exploitation de la biomasse. Les résultats complets de cet audit seront publiés en juillet.

Klaus Klipp, Secrétaire général de l’ARE, explique : « *Avec des outils comme les audits de pairs, l’ARE est capable d’aller au cœur du problème et de permettre aux régions de bénéficier directement de notre expertise ainsi que de chacun. Je suis ravi de voir que la région des Abruzzes, malgré son important développement économique, n’ait pas négligé la question environnementale et mise sur les sources d’énergie renouvelables, en particulier l’énergie solaire et la biomasse. Cet audit énergétique montre une fois de plus que les partenariats publics-privés sont essentiels pour trouver des solutions viables aux problèmes énergétiques rencontrés par les régions et pour définir les politiques énergétiques les meilleures.* »

La région des Abruzzes est un des partenaires du projet MORE4NRG et représente un exemple de bonne pratique en terme d’engagement pour l’augmentation de la part de production et de consommation d’énergie électrique provenant des énergies renouvelables, et notamment de l’énergie solaire. La région a signé la déclaration ARE-FEDARENE concernant les « régions européennes pour l’efficacité énergétique et les sources d’énergie renouvelable » en 2006. D’ici 2015, l’administration a fixé l’objectif ambitieux d’atteindre 476 MW d’énergie produite à partir de sources d’énergie renouvelable (solaire 75 MW, géothermique 1, hydraulique 10, éolien 250, biomasse 123, biodégradable provenant des déchets 20).

Antonio Sorgi, Directeur de la Direction Energie de la Région des Abruzzes a déclaré :
« La région des Abruzzes poursuit avec détermination les mesures adoptées par le conseil régional dans le cadre du plan énergétique, au côté des maires. Le projet MORE4NRG fait partie intégrante des actions régionales. Il a en effet été reconnu comme un outil essentiel pour le partage des connaissances et la comparaison avec les autres régions partenaires et les acteurs locaux. »

L'audit énergétique par les pairs a commencé hier et durera encore trois jours. Après avoir visité le parc éolien de Cerchio Collarmele, l'installation photovoltaïque de Scurcola Marsicana et le projet C.A.S.E à L'Aquila, qui sont des exemples de bonnes pratiques pour la mise en place de sources d'énergie renouvelable, l'équipe d'experts a eu l'occasion d'interroger des représentants régionaux, l'Agence énergétique régionale des Abruzzes (ARAEN) ainsi que des acteurs et opérateurs locaux.

Un représentant de GE Energy participera au comité d'experts pour présenter les dernières technologies en termes d'énergie renouvelable. Cette participation de GE Energy se fera dans le cadre de la collaboration entre l'ARE et GE Energy. Créant une passerelle unique entre les experts énergétiques de renommée mondiale et les décideurs publics régionaux, ce partenariat lancé en 2009, soutient également la stratégie énergétique et environnementale de l'Union européenne tout en offrant un centre d'évaluation et d'expertise et des solutions dans le secteur énergétique pour les régions d'Europe.

A propos du projet MORE4NRG

Le projet vise à renforcer la mise en place de stratégies énergétiques régionales pour les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique. Ce projet consiste en l'échange de bonnes pratiques dans le domaine des politiques énergétiques durables et vise l'élaboration conjointe d'une « boîte à outil » pour la mesure des effets des stratégies régionales basées sur les énergies renouvelables. MORE4NRG rassemble l'ARE et 11 régions-partenaires : Flevoland (NL), Abruzzes (I), EPF/Gabrovo (BG), Lazio (I), Maramures (RO), Norrbotten (S), Brabant-du-Nord (NL), Prahova (RO), Västernorrland (S), Valence (E), Grèce occidentale. La méthodologie du projet inclut l'analyse des stratégies énergétiques actuelles, des objectifs et outils de contrôle existants ainsi que 5 audits énergétiques. Jusqu'à présent, trois comités d'experts ont déjà eu lieu à Maramures (RO), Prahova (RO) et Gabrovo (BG).

L'Assemblée des Régions d'Europe (ARE - aer.eu) est le plus large réseau indépendant des régions dans la grande Europe. Forte de plus de 270 régions issues de 33 pays et 16 organisations interrégionales, l'ARE est la voix politique de ses membres et un forum pour la coopération interrégionale.

Contacts Presse

Assemblée des Régions d'Europe Francine Huhardeaux Chargée de Presse & Communication +33 3 88 22 74 49 f.huhardeaux@aer.eu	Christina Diegelmann Commission 'Economie et Développement régional' Coordinatrice principale +33 3 88 22 74 38 c.diegelmann@aer.eu
GE Energy Frank Farnel Directeur de la Communication et des affaires publics (EMEA) +33 6 18 42 20 67 frank.farnel@ge.com	Hopscotch Julie Serero +33 1 58 65 00 61 jserero@hopscotch.fr

