

Réunion du Bureau de l'ARE

Fribourg, les 14-15 mai 2009

Réf. Agenda : VII

Pour information

Original en anglais

INTERREG IVC MORE4NRG RESUME DU PROJET

DUREE DU PROJET : 36 mois

CONTEXTE :

Les régions européennes jouent un rôle primordial dans le développement et dans la promotion des énergies renouvelables (RES) et des stratégies relatives à l'efficacité énergétique. Nombreuses sont celles qui entreprennent déjà des actions concrètes en la matière, en définissant leurs objectifs énergétiques et en élaborant leurs plans de travail. Depuis 2006, plus de 80 régions ont signé la déclaration conjointe de l'ARE et de la FEDARENE intitulée « Les régions européennes pour l'efficacité énergétique et énergies renouvelables ».

PARTENAIRES

Flevoland (NL, chef de file)
Abruzzo (IT)
Gabrovo (BG)
Lazio (IT)
Maramures (RO)
Norrbotten (SE)
Noord-Brabant (NL)
Prahova (RO)
Västernorrland (SE)
Valence (ES)
Grèce Occidentale

Les régions mettant en place des politiques énergétiques durables se trouvent obligées d'identifier des sources d'énergies alternatives et mesures en faveur de l'efficacité énergétique qui correspondent à leurs spécificités. Elles doivent également instaurer des mesures d'encouragement afin d'inclure tous les acteurs de terrain dans la poursuite de leurs objectifs. In ne faut pas non plus oublier que les collectivités territoriales ont besoin d'instruments qui permettraient de mesurer non seulement le progrès accompli vers la mise en place des leurs politiques énergétiques durables mais qui aideront aussi à évaluer la pertinence de leurs stratégies.

OBJECTIFS

L'objectif du projet MORE4NRG est d'améliorer la performance des stratégies relatives à la promotion des ressources d'énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique. Les moyens pour parvenir à cet objectif sont définis comme suit: l'échange des bonnes pratiques et le développement d'un outil permettant d'évaluer l'efficacité des politiques énergétiques régionales.

ACTIVITES & RESULTATS

Les activités dans le cadre du projet comprennent:

- **Une analyse** des meilleures stratégies et politiques énergétiques

- Une étude sur les conditions relatives à la mise en place des infrastructures d'énergies renouvelables et à l'investissement dans ce secteur.
- **Plusieurs** séminaires dont l'objectif sera de présenter les technologies énergétiques de pointe.
- **« Peer reviews »** effectuées par les experts des régions plus avancées dans les régions avec les stratégies énergétiques moins performantes afin de faire l'état de lieux de leurs secteurs d'énergie et de préparer des propositions concrètes pour leur amélioration.
- **Un séminaire dédié** à la présentation des résultats des « peer reviews » et à la formulation des recommandations sur la base des conclusions tirées tout au long du projet.

Les résultats du projet serviront à la création d'une boîte à outils pour les politiciens et administrateurs régionaux responsables de la mise en œuvre des politiques énergétiques. Ce kit méthodologique contiendra également un outil permettant de mesurer l'efficacité des politiques énergétiques de la région.