



PROVENCE PROMOTION

Luc L'Hostis en interview

“Capenergies cherche à bâtir un équilibre régional entre production et consommation énergétique”

ITER n'est pas encore né qu'il a déjà des enfants... comme le Pôle Capenergies ! Qui vient d'une réflexion menée par le CEA et EDF sur les moyens à mettre en œuvre pour décupler l'impact économique d'ITER et bien positionner la filière énergie en PACA. Labellisé en juillet 2005, Capenergies veut promouvoir la recherche et la production énergétique non génératrice de gaz à effet de serre, en parfaite cohérence avec la loi d'orientation et de programmation énergétique de la France de juillet 2005. Sa première action a donc été de fédérer tous les acteurs de la région en ce domaine, dont Provence Promotion, un vecteur-clef pour son développement à l'international.

Luc L'Hostis, vice président du pôle Capenergies et directeur du développement territorial au sein d'EDF insiste sur la pertinence de ce pôle dont l'enjeu énergétique, social et environnemental est crucial aujourd'hui.



Luc L'Hostis

> Cette réflexion mutualisée entre CEA et EDF existait-elle auparavant ?

Luc L'Hostis : Oui ! Et l'une de nos premières réflexions a conduit à bâtir la Cité de l'Energie et de l'Environnement qui a pour objectif d'être un lieu démonstratif et un lieu de partage d'infrastructures et de connaissances dans le domaine énergétique. L'appel à projet "Pôle de compétitivité" lancé par l'Etat a permis de passer une nouvelle étape en rassemblant encore plus d'acteurs et en obtenant la labellisation Capenergies autour des énergies non génératrices de gaz à effet de serre : maîtrise de la demande en énergie (MDE), hydraulique, solaire, éolien, biomasse-hydrogène, fission, fusion.

Aujourd'hui, le pôle regroupe déjà plus de 120 membres dont une bonne moitié d'industriels, de laboratoires de recherche et des organismes de formation. Plus de 2 700 chercheurs travaillent en PACA dans le domaine des énergies non génératrices de gaz à effet de serre.

> Quels sont les principaux atouts de Capenergies ?

Luc L'Hostis :

- des ressources naturelles multiples et abondantes présentes en PACA : soleil, éolien, hydraulique (2e région française), biomasse-hydrogène (3e région forestière en France) ;
- une politique énergétique volontariste de la région en matière de MDE (Maîtrise de la demande en énergie) et de développement des énergies renouvelables. Le plan Eco-Energie déployé depuis 2003 constitue un levier de développement économique, générateur d'innovation ;
- un tissu dense de PME et de laboratoires dans le domaine énergétique ;
- et, bien sûr, le projet international ITER implanté à Cadarache, qui présente un formidable tremplin pour nos entreprises et nos laboratoires.

> Plus concrètement, quels sont les projets en cours ?

Luc L'Hostis : En 2005, 12 projets labellisés par le pôle ont fait l'objet d'un soutien de l'Agence nationale de la recherche (ANR) à hauteur de 9,3 millions d'euros. En 2006, 46 projets ont été labellisés par le pôle pour un montant d'investissement global de 60 millions d'euros. Nombre d'entre eux ont déjà été présentés aux différentes instances de financement (ANR, OSEO-ANVAR, Région, Conseils Généraux, Fond de compétitivité des entreprises). Ils permettent à Capenergies d'asseoir sa visibilité. Certains projets sont axés sur la recherche amont, d'autres sur un développement de produits innovants avec une mise sur le marché rapide... Pour illustration : le projet Valendis-HEC qui prévoit d'installer des micro-turbines intégrées dans les canalisations de transport d'eau sous pression afin de produire de l'électricité. Ce projet est porté par la société du Canal de Provence.

Les chiffres-clefs du pôle Capenergies :

- 7 domaines : MDE, hydraulique, solaire, éolien, biomasse-hydrogène, fission, fusion
- 58 projets labellisés depuis 2005 pour 90 M€.
- 2 700 chercheurs
- 120 acteurs de l'industrie, de la recherche et de la formation
- 20 000 emplois directs et indirects créés dans la région d'ici 2010 – 2015



PROVENCE PROMOTION

Luc L'Hostis en interview

> Quel sera l'impact de tous ces projets ?

Luc L'Hostis : Les projets labellisés par Capenergies après 9 mois d'existence entraîneront la création d'une centaine d'emplois directs lors de leur mise en œuvre dans les 7 domaines de Capenergies. Globalement, on estime à 20 000 le nombre d'emplois créés (directs et indirects) en PACA à l'horizon 2010-2015, avec des retombées complémentaires au niveau national et international.

Outre cet aspect économique, l'ambition du pôle est de contribuer à relever les enjeux majeurs de notre siècle comme l'énergie et la maîtrise des impacts environnementaux ainsi que des changements climatiques. Capenergies cherche à bâtir un équilibre régional entre production et consommation énergétique : ses projets révèlent aussi cette détermination : trouver des solutions économiques rentables, génératrices d'emploi et sans effet de serre !

> Et à l'International ?

Luc L'Hostis : Capenergies est un pôle à ambition mondiale. L'énergie est un enjeu à l'échelle planétaire. Les marchés des entreprises énergétiques sont également à cette dimension. C'est pourquoi, nous orientons aujourd'hui notre action dans ce sens. En témoigne notre participation au salon InterSolar à Fribourg en partenariat avec Provence Promotion qui, pour nous, est un vecteur de déploiement à l'échelle mondiale. Toujours avec Provence Promotion, nous lançons cette dynamique internationale et mettons en œuvre des plans concrets de développement en association avec les partenaires-clefs de la région (CRCI, CCIMP, CCI Nice Côte d'Azur, UBI France, MDER, MT, etc.)... sans oublier que nos projets restent évidemment notre meilleure carte de visite !