

## l'interview



**Jean-François CARENCO**

Préfet de la Région Rhône-Alpes

### 1 - Vous avez été nommé Préfet de Région en Rhône-Alpes, il y a 6 mois. Comment jugez-vous la situation énergétique du territoire rhônalpin ?

Elle se caractérise d'abord par la présence d'électricité hydraulique, laquelle est très sensible aux conditions d'eau et à la sécheresse. Cette année on a dû baisser la production des centrales hydrauliques. La préoccupation est donc d'économiser la ressource et d'essayer de prélever le moins possible dans le Rhône. Il y a eu des semaines où la production a diminué de moitié. Mais il y a encore quelques petites modifications, quelques pourcentages de croissance possible, on peut faire quelques petites centrales même si globalement on est au bout. Le deuxième sujet sur l'hydraulique c'est la préparation du renouvellement des concessions. C'est traité au national par la DGEC (Direction Générale Energie Climat), on y est très attentif, c'est un des éléments du dossier d'avenir.

Vient ensuite la production d'énergie nucléaire. Je ne sais pas quel sera l'avenir décidé par le gouvernement, mais je voudrai vous faire quelques remarques. Premièrement on est au cœur de la zone nucléaire en France, donc nous faisons très attention, en liaison avec l'ASN, aux questions de sécurité et de sûreté de ces centrales, ainsi qu'au respect de la plus grande transparence. Par exemple, nous regardons les conséquences de la sécheresse et de la chaleur, nous vérifions que les eaux de refroidissement sortent à une température inférieure à ce qui est fixé par le décret, c'est à dire 26°C. Dans ce cadre-là on a été amené à restreindre la puissance de quelques centrales, mais cela est fait avec une grande rigueur et une grande transparence, je n'ai pas d'état d'âme.

L'énergie solaire quant à elle, est en pleine transformation. Je note qu'en Rhône-Alpes il y a des entreprises qui travaillent d'ores et déjà au solaire de 4<sup>e</sup> génération. Nous sommes actuellement entre la 2<sup>e</sup> et la 3<sup>e</sup>, toutefois, étant limité par le gouvernement dans le cadre des appels d'offres, le développement massif du solaire de deuxième génération doit passer par une meilleure efficacité énergétique. Je souhaite que l'on réponde aux appels d'offre, même si cela n'engendrera pas des milliers de mégawatts. Il faut faire d'ailleurs très attention à ce que les implantations au sol ne mangent pas de l'espace agricole, ce dernier étant déjà suffisamment mangé par l'urbanisation.

Sur l'éolien, je souhaite que la Région fasse un effort. Elle a un potentiel qui n'est pas suffisamment développé. Je suis en plein accord avec le Conseil Régional, et on verra ça dans le SRCAE et son plan éolien, pour ouvrir de nouvelles zones à l'éolien et pour que chacun comprenne bien que c'est une partie de notre avenir énergétique. On n'arrivera pas à faire 23% d'énergie renouvelable si on ne se met pas à l'éolien dans cette région.

Enfin là où je fonde beaucoup d'espoir, mais ça démarre juste, c'est sur le biogaz, domaine dans lequel on a de quoi faire en Rhône-Alpes, avec de nombreux projets qui se déroulent un peu partout, soutenus notamment par l'ADEME. On doit pouvoir faire encore un effort.

## l'interview

**2- Vous conduisez actuellement avec le Conseil Régional Rhône-Alpes le Schéma Régional Climat Air Energie. Quel rôle entendez-vous y voir jouer par les réseaux associatifs tels que INFOENERGIE Rhône-Alpes ?**

Les espaces Info Energie ont un rôle certain auprès des particuliers et l'ADEME et les collectivités locales font des efforts afin de stabiliser ce service. Je vais voir de mon côté si on ne peut pas stabiliser un petit peu plus les systèmes de financement des Espaces Info Energie.

De plus il est clair qu'en matière d'énergie il nous faut travailler sur les transports, sur l'industrie et sur le bâtiment. Or le bâtiment est un des points majeurs des économies d'énergie, et les particuliers ont là un rôle important à jouer. Je pense donc que vous avez un poids majeur sur les économies d'énergie, qui sont la première source « d'énergie additionnelle » si j'ose dire. Il faut faire cet effort là pour que chacun s'y mette un peu plus à titre individuel. Et c'est vous les acteurs de cet axe-là.

**3- Vous étiez le Directeur de cabinet de Jean-Louis Borloo lorsqu'il était Ministre d'État, Ministre de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement durable et de l'Aménagement du territoire, et à ce titre avez contribué au Grenelle de l'Environnement. Comment voyez-vous ses retombées en Région ?**

Je trouve que les retombées sont fortes. Prenons quelques points qui ne sont pas exhaustifs :

Sur le logement et les économies d'énergie, on est bien parti. J'observe que la RT 2012, qui est un des éléments majeurs des économies d'énergie en matière de bâtiment, fonctionne bien et est au coeur de toutes les conversations dans le secteur du bâtiment. Tout le monde s'adapte. Dans la région, de nombreux nouveaux logements sociaux et bureaux sont déjà aux normes de l'avenir.

Sur les problèmes d'éco-cités, je vois qu'après Grenoble qui s'était déjà lancée sur le sujet, Lyon part à son tour avec une forte volonté d'aboutir. Donc les collectivités s'y mettent !

Sur les schémas qu'on fait avec la Région : SRCAE, Schéma éolien, Stratégie de Création d'Aires Protégées... la volonté conjointe entre la Région et l'Etat est présente !

Sur les véhicules, électriques notamment, c'est un peu plus long mais on va faire à ma demande à l'occasion du salon SOLUTRANS un colloque d'une demi-journée sur les infrastructures de charge. Renault Truck se met au véhicule hybride... Partout ça se met en route. Ceci dit c'est au plan national qu'on regarde les émission de CO<sub>2</sub> par véhicule.

On a aussi bien travaillé sur les plans d'alerte pollution atmosphérique, je viens de signer le nouveau plan ORSEC Pollutions atmosphériques, que ce soit en CO<sub>2</sub> , en Ozone en particules notamment...

Au niveau du développement de l'agriculture biologique, je crois que le Rhône est le seul département de France où le président de la FDSEA est un agriculteur bio !  
Circuit courts, agriculture biologique, tout ça progresse...

Je pense que la Région Rhône-Alpes, qui est une grande région industrielle, fait les efforts qu'il convient. Si on maintient les efforts on répondra aux enjeux du Grenelle. Il me semble que tout le monde à bien compris, tout le monde est sur la route : ce n'est plus un gros mot que de parler de Développement Durable !