

DOCUMENTATION POUR LA PRESSE

Perspectives énergétiques 2035/2050

Les investissements dans le secteur de l'énergie nécessitent de longues périodes préparatoires: si les premières centrales nucléaires sont retirées du réseau pour raison d'âge vers 2020, il est indispensable de réfléchir dès maintenant aux moyens de combler l'insuffisance de l'approvisionnement due à ce retrait.

A la base de ces réflexions, il y a les perspectives à long terme concernant l'approvisionnement énergétique et l'utilisation de l'énergie dans le futur, dont l'élaboration constitue l'une des tâches prioritaires de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN). Les dernières perspectives énergétiques remontent à 1996. Depuis lors, bien des choses ont changé. Les futures réserves de ressources pétrolières ont été revues à la baisse, de nouvelles technologies et tendances se dessinent. Les conditions-cadres de l'économie, elles aussi, ont changé, la structure économique s'est modifiée et nous sommes confrontés à une faiblesse chronique de la croissance économique. En revanche, la consommation d'énergie ne cesse d'augmenter (poussée démographique, besoin croissant de surfaces habitables, plus grande utilisation d'appareils électriques et augmentation du nombre de véhicules à moteur).

Début 2004, l'Office fédéral de l'énergie a initié le projet «Perspectives énergétiques 2035/2050», afin de prendre en compte les nouvelles tendances et nouveaux développements. L'objectif consiste à mettre en évidence le mix de production qui, dans les années 2035 ou 2050, permettrait de satisfaire aux besoins de la Suisse en électricité, en chaleur et en mobilité.

Ces perspectives énergétiques sont élaborées par des chercheurs avec des modèles d'une extrême complexité. Comme ces modèles sont censés servir de base aux décisions futures de politique énergétique, l'OFEN ne souhaite pas confier cette matière quelque peu explosive aux seuls scientifiques. C'est pourquoi il a institué, en plus du groupe de travail composé de chercheurs, le «Forum Perspectives énergétiques 2035», qui discute des hypothèses, options et conséquences essentielles des scénarios du futur. Ce forum, sous la direction de l'ex-conseillère d'Etat bernoise Dori Schaer-Born, se compose de représentants des milieux économiques, des consommateurs, des agents énergétiques, des syndicats, des organisations environnementales, mais également des cantons ainsi que de la science.

Les premiers résultats des Perspectives énergétiques seront publiés vers la fin 2005 et au cours de l'année 2006, les réflexions sur la mise en oeuvre de la vision d'une «Société à 2000 watts» jusqu'en 2050 seront présentées au public.

www.perspectives-energetiques.ch

Office fédéral de l'énergie OFEN

Worbentalstrasse 32, CH-3063 Ittigen · Adresse postale: CH-3003 Berne
Tél. 031 322 56 11, Fax 031 323 25 00 · Média/Documentation: Tél. 031 323 22 44, Fax 031 323 25 10
office@bfe.admin.ch · www.admin.ch/ofen