# **SuisseEnergie**Newsletter N° 29



ACTUEL

## Energie renouvelée pour la 2e étape

Bilan satisfaisant et objectifs ambitieux: ainsi peut se résumer la conférence stratégie et bilan de SuisseEnergie réunie à Berne. Pour sa deuxième étape, le programme vise à renforcer encore son efficacité d'un quart.

Le 30 juin et le 1er juillet, la conférence stratégie et bilan de SuisseEnergie a réuni environ 120 partenaires pour traiter simultanément les deux aspects. Le groupe stratégique, représenté par le conseiller national Rudolf Rechsteiner et les conseillers d'Etat Peter Beyeler et Stefan Engler, ainsi que par Lucius Dürr pour l'économie, a souligné l'importance du rapport stratégique en vue de la deuxième étape de SuisseEnergie.

#### Un bilan encourageant

Les résultats de l'analyse d'efficacité et de l'analyse ex-post sont réjouissants: en 2004, les mesures volontaires ont grimpé de 35 pour cent par rapport à l'année précédente

## SuisseEnergie, un programme pour l'économie

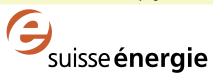
La conférence de SuisseEnergie a été un succès: tous les participants ont estimé que la stratégie pour les années 2006 à 2010 est appropriée, les discussions ont été animées et constructives. L'augmentation de l'efficacité d'à pouveau



tation de l'efficacité, d'à nouveau 25%, recherchée pour les cinq prochaines années doit apporter une importante contribution à notre politique énergétique et climatique. Nous atteindrons cet objectif en concentrant les activités du programme autour de cinq axes principaux et en montrant de bons exemples: L'efficacité énergétique est autant d'actualité pour les appareils électriques que pour les voitures 2 litres ou la maison zéro-énergie.

L'importance économique de Suisse-Energie est décisive: un franc financé par SuisseEnergie et les fonds d'encouragement des cantons amène dix francs d'investissements privés dans la branche de la construction. Cet argent promeut le développement direct de produits suisses et des énergies renouvelables indigènes, en particulier aussi à la campagne. Au cours de la 2e partie du programme, nous voulons accorder encore plus d'attention aux aspects économiques. D'une part, la fonction d'impulsion du programme favorise une fructueuse collaboration entre le secteur public et le secteur privé, d'autre part, elle incite les entreprises suisses à investir encore plus dans l'utilisation intelligente de l'énergie. Cet investissement est rentable à moyen terme aussi bien pour les entreprises que pour l'économie.

Michael Kaufmann, directeur du programme



et ont atteint 3,4 petajoules (PJ). Cette augmentation est due en premier lieu à la forte croissance observée dans le domaine de l'économie (modèle énergétique, étiquetteEnergie) et dans celui des énergies renouvelables. Les investissements induits par les mesures volontaires ont suivi une courbe parallèle pour totaliser 780 millions de francs suisses, tandis que l'effet sur l'emploi se chiffre à 4500 années/personnes. L'efficacité des dépenses est également en progrès: l'économie d'un kilowattheure ne coûte plus que 0,3 centime à la Confédération. Les mesures légales ont, elles aussi, gagné en efficacité et ont contribué à épargner 1,4 PJ l'an dernier. Ces bons résultats n'auront de suite que si le budget de SuisseEnergie est maintenu sans nouvelle réduction.

#### Toutes les mesures sont nécessaires

La conférence a étudié aussi le positionnement de SuisseEnergie dans l'ensemble de la politique actuelle sur l'énergie et le climat. Il en ressort clairement que les objectifs relatifs au CO<sub>2</sub> imposent d'avoir recours à la fois à la taxe sur le CO<sub>2</sub>, au centime climatique, à la promotion des biocarburants et des gaz utilisés comme carburant et à un système de bonus-malus pour l'imposition des automobiles. Ces mesures ne sont pas des alternatives les unes aux autres, elles doivent être cumulées. SuisseEnergie apporte donc une contribution importante dans ce sens. Par ailleurs, la loi sur l'approvisionnement en électricité donnera un élan supplémentaire aux énergies renouvelables.

#### Des objectifs ambitieux

SuisseEnergie entend renforcer encore son efficacité de 25 pour cent. Pour atteindre cet objectif, ses efforts porteront en priorité sur les cinq points suivants:

- la modernisation des bâtiments,
- les énergies renouvelables,
- les moteurs et appareils à rendement énergétique élevé,
- l'exploitation rationnelle de l'énergie et des rejets de chaleur dans l'économie,
- la mobilité à faibles rejets de CO<sub>2</sub> et à efficacité énergétique élevée.

Le 1er juillet, des groupes réunis en ateliers ont discuté de la mise en œuvre de mesures relevant de ces points essentiels. Un constat s'est imposé: les mesures volontaires ont une efficacité limitée, qui doit être complétée par des dispositions légales.

#### Les prochaines étapes

La mise en œuvre de la stratégie sera discutée en détail au cours des mois à venir avec les agences et les réseaux, afin que les planifications annuelles pour 2006 puissent être orientées en conséquence.

Après l'adaptation de son texte, la stratégie sera distribuée aux participants de SuisseEnergie en allemand, en français ou en italien.

## Introduction prochaine du centime climatique

Le centime climatique sur les carburants doit être introduit encore avant la fin 2005. La fin des négociations et la signature de la convention entre le DETEC et la Fondation pour le centime climatique sont prévus le 30 août.

Le centime climatique sera prélevé par la Fondation pour le centime climatique. Cette fondation soutenue par l'économie privée aura toute latitude pour décider du choix des mesures en Suisse (mobilité, bâtiment, rejets de chaleur...) et des montants qui y seront consacrés. Les parties contractantes sont en train de régler les détails de la convention, qui définit des objectifs de réduction quantitatifs et temporels devant être atteints avec le centime climatique, ainsi que les modalités concernant le reporting et l'efficacité du centime climatique.

#### Mise en place progressive de la fondation

La Fondation pour le centime climatique sera créée officiellement ce mois. Le conseil de fondation et la direction seront alors rendus publics. La fondation sera opérationnelle à partir du 1er octobre 2005, un business plan devra définir ses activités exactes dès le début 2006. Comme elle souhaite choisir les projets dans notre pays par un appel d'offres qui aura lieu au plus tôt au début de l'année prochaine, la composition des mesures en Suisse reste ouverte d'ici là.

#### De 70 à 120 millions de francs pour le climat

Le montant du centime climatique devrait être compris dans une fourchette allant de 1,3 à 1,9 centime par litre. Dans ce contexte, ses recettes s'élèveront à 70–120 millions de francs par an. La coordination entre le DETEC et la Fondation pour le centime climatique doit permettre que les projets financés en Suisse par le centime climatique déploient le plus d'effets possible et complètent de manière optimale le programme SuisseEnergie ainsi que les autres mesures de la Confédération, notamment aussi la taxe sur le  $\rm CO_2$  sur les combustibles. Le DETEC, SuisseEnergie et les cantons pensent qu'il serait souhaitable que la fondation participe à un programme de modernisation des bâtiments.

#### CAMPAGNES

## Gaz naturel et énergie solaire – le duo idéal

L'énergie solaire et le gaz naturel forment le duo idéal pour la production d'eau chaude et de chauffage. L'Association suisse de l'industrie gazière et la campagne pour les bâtiments «bien-construire», désormais partenaires, visent les mêmes groupes cibles et diffusent des messages similaires.

Ce partenariat a pour objectif de soutenir les actions de marketing des distributeurs de gaz régionaux qui visent à promouvoir la combinaison gaz naturel-énergie solaire. L'Association suisse de l'industrie gazière met à disposition différentes publications sur ce thème, lesquelles sont adaptées et distribuées au niveau régional. Il est également possible de commander des publications plus détaillées. Le duo gaz naturel-énergie solaire est en outre très présent dans les médias nationaux.

#### Zurich apporte son soutien à 100 installations combinées

La société «Erdgas Zurich», numéro un des entreprises de gaz, est très active dans ce domaine: elle apporte une contribution de 1500 francs à toute nouvelle construction écologique alliant le gaz naturel à l'énergie solaire. Au total, ce sont 100 constructions situées dans la zone d'approvisionnement directe qui ont bénéficié de ce soutien. Cette zone comprend la ville de Zurich et 30 autres communes. Les propriétaires et les gérants d'immeubles, ainsi que les sociétés coopératives de



Le gaz naturel et l'énergie solaire chauffent la maison.

construction ont reçu, au mois de mai, un courrier les informant en détail de cette campagne de promotion. Ces informations sont également destinées aux techniciens d'installation, aux architectes et aux autorités des communes concernées. La campagne est diffusée via les médias et Internet.

#### Informations:

www.gaz-naturel.ch

gaz naturel 🥦

Association Suisse de l'Industrie Gazière (ASIG) Ch. de Mornex 3, 1003 Lausanne Tél. 021 310 06 30, Fax 021 310 06 31, asig@gaz-naturel.ch

MANIFESTATIONS

### «Energy Roulette» – s'adapte à toute occasion

Le jeu «Energy Roulette» fait le bonheur des petits et des grands. Et ce depuis sept ans. Que ce soit pour l'anniversaire d'une entreprise, une foire ou une fête, la roulette est une idée originale pour vous, comme pour vos clients.

Se déroulant dans une ambiance bon enfant, ce jeu unique en son genre met aux prises six concurrents. Accompagnés d'un croupier, les joueurs partent pendant 15 minutes à la découverte du monde fascinant de l'énergie et apprennent à mieux connaître le programme SuisseEnergie et comment économiser de l'énergie dans la vie de tous les jours.

A chaque tour, les joueurs se voient poser quatre questions. A chaque bonne réponse, le meneur de jeu double le nombre de jetons SuisseEnergie du joueur; à chaque mauvaise réponse, il en retire un. Les concurrents amassent, à la sueur de leur front, les jetons SuisseEnergie qu'ils peuvent multiplier au gré de leurs «connaissances énergétiques» et de leur «réussite». Les jetons ainsi obtenus sont ensuite échangés contre un superbe prix.

#### Une idée peu coûteuse

Le prix de location du jeu «Energy Roulette» correspond simplement aux coûts de revient. Contactez-nous et nous vous



Du muscle, des neurones et de la chance: au jeu «Energy Roulette», c'est le tiercé gagnant!

proposerons un prix adapté à votre budget. Vous pouvez également commander différents lots auprès de SuisseEnergie.

Réservez le plus tôt possible, vous aurez ainsi un plus grand choix de dates. Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet du jeu «Energy Roulette» ou effectuer directement votre réservation, veuillez vous adresser à: Office fédéral de l'énergie OFEN, Michel Beuret, 3003 Berne, tél. 031 322 56 38 ou e-mail michel.beuret@bfe.admin.ch.

#### Volume et matériel

Pour pouvoir jouer à «Energy Roulette» dans des conditions optimales, il faut:

- un emplacement abrité de la pluie
- une hauteur de plafond d'au moins 3,5 m
- une surface au sol d'environ 40 m2
- une prise de courant de 230 volts

#### EN BREF & CALENDRIER

#### Record du monde

«PAC-Car II» a établi un record exceptionnel lors de l'Eco-Marathon Shell qui s'est déroulé à Ladoux (F): il a parcouru 5385 kilomètres avec l'équivalent d'un litre d'essence. Le véhicule à hydrogène a été mis au point par l'ETHZ, le projet a bénéficié du soutien de l'OFEN.

www.paccar.ethz.ch

#### Recherche énergétique 2004

Le survol de la recherche énergétique de l'an dernier ainsi que les rapports de synthèse des chefs de programmes figurent dans un seul rapport. La publication «Recherche énergétique 2004» peut être téléchargée sur www.suisse-energie.ch, «Recherche&formation» ou commandée par e-mail office@bfe. admin.ch.

### **Calendrier SuisseEnergie 2005**

Date	Manifestations	Contact
25./26.08.	Séminaire de planification Minergie-P, Bienne	daniela.lehmann@hsb.bfh.ch
27.08.	Minergie – journée portes ouvertes, Meilen	olivia.mordasini@minergie.ch
01.–05.09.	Exposition spéciale «Gute Luft mit Minergie», salon «Bauen und Modernisieren», Zurich	claudia.mueller@minergie.ch
02.–11.09.	«bien-construire» à l'OHA, Thoune	pius.huesser@novaenergie.ch
08.11.	«naturemade» Energie-Arena, Bienne	kontakt@aee.ch
02.12.	Conférence sur la stratégie de communication de SuisseEnergie 2006–2010	chantal.purro@bfe.admin.ch

#### SuisseEnergie

Office fédéral de l'énergie OFEN, Worblentalstrasse 32, CH-3063 Ittigen · Adresse postale: CH-3003 Berne Tél. 031 322 56 11, Fax 031 323 25 00 · office@bfe.admin.ch · www.suisse-energie.ch