

Association «Alliance énergétique»

Communiqué de presse du 17 septembre 2008

Fondation de l'Association «Alliance énergétique»: Abaisser la consommation énergétique des bâtiments.

Lundi matin à Berne, l'Association «Alliance énergétique» a été fondée. Elle vise à générer, organiser et financer des projets ayant pour but de diminuer la consommation énergétique. Dans une première phase, cette association se concentrera sur les assainissements de bâtiments en matière énergétique. C'est l'Alliance pour l'assainissement des bâtiments en matière énergétique – MAINTENANT! qui est à l'origine de la création de cette association. Le Comité de cette association bénéficie d'une large assise et se compose de représentants éminents du monde politique, de l'économie et d'associations s'occupant de l'environnement.

En juillet 2008, le grand public a été informé de la création de l'Alliance pour l'assainissement des bâtiments en matière énergétique – MAINTENANT! Dix députés des deux Chambres fédérales provenant des cinq grands partis politiques suisses font partie de cette Alliance créée sous l'égide du conseiller national Otto Ineichen (PRD/LU). Ce même groupement a maintenant incité à la création de l'association «Alliance énergétique». Voici ce que dit Otto Ineichen sur ce qui a motivé cette démarche: «L'Alliance politique fournit un excellent travail. Mais il est de notoriété publique que le monde politique ne réagit pas toujours aussi vite que je le souhaiterais. Nous avons donc créé l'association «Alliance énergétique». Elle nous permettra d'agir rapidement et de manière pragmatique.»

Simonetta Sommaruga, conseillère aux Etats (PS/BE) et membre du Comité affirme, elle aussi: «Nous ne lâcherons pas le morceau sur le plan politique, mais nous poursuivons simultanément une double stratégie: dans le cadre de cette association, nous voulons – de concert avec les cantons et l'économie – lancer, organiser et financer des projets destinés à accélérer l'assainissement des bâtiments en matière énergétique. Il y a dans ce secteur un énorme potentiel d'économies d'énergie. Si nous arrivons à l'exploiter, cela aura un effet positif durable sur l'environnement.» Peter Malama (PRD/BS), conseiller national et membre du Comité, ajoute: «Le canton de Bâle-Ville démontre comment une politique énergétique et environnementale qui se situe au-delà des partis politiques peut aussi être une politique économique.»

Le premier projet que l'association «Alliance énergétique» veut réaliser vient d'être lancé. Dans ce projet, les «ouvreurs de portes» ont pour mission de montrer sur place aux propriétaires fonciers quels sont les coûts et les avantages de l'assainissement des bâtiments et les effets de ce dernier sur le bilan énergétique et le bilan du CO₂ (voir encadré). Ce projet a trouvé un écho très positif auprès des associations économiques et environnementales. Les membres du Comité issus des associations informent les politiciens du savoir-faire technique en vue de la concrétisation et de la réalisation des projets. Peter Schilliger, membre du Comité et président central de suissetec, explique: «De tels projets répondent à un besoin de l'économie. Voilà pourquoi nous soutiendrons énergiquement l'association «Alliance énergétique» dans la mise en œuvre pratique de ses projets.» Patrick Hofstetter, le responsable en matière de climat au WWF, fait l'éloge de l'initiative de l'association «Alliance énergétique»: «De nombreux propriétaires fonciers ne font pas d'assainissement leur bien-fonds, parce qu'ils ne disposent pas de bonnes informations au bon moment. Les «ouvreurs de portes» combleront cette lacune en matière d'information. Voilà pourquoi nous, au WWF Suisse, nous soutenons avec conviction cette louable initiative, destinée à protéger activement le climat.»

Pour de plus amples informations:

Otto Ineichen, conseiller national et président de l'Association «Alliance énergétique» (079 333 45 45)
Pia Stebler, dr ès sc. pol., cheffe du secrétariat (079 674 45 45)

Membres fondateurs de l'«Association Alliance énergétique»

Otto Ineichen, conseiller national, PRD/LU (président)

Simonetta Sommaruga, conseillère aux Etats, PS/BE

Hans Hess, conseiller aux Etats, PRD/OW

Hansheiri Inderkum, conseiller aux Etats, PDC/UR

This Jenny, conseiller aux Etats, UDC/GL

Luc Recordon, conseiller aux Etats, PES/VD

Susanne Leutenegger Oberholzer, conseillère nationale, PS/BL

Ruedi Lustenberger, conseiller national, PDC/LU

Jean-François Rime, conseiller national, UDC/FR

Louis Schelbert, conseiller national, PES/LU

Rolf Hegetschweiler, ancien conseiller national

Patrick Hofstetter, chef de la politique du climat, WWF Suisse

Peter Malama, conseiller national /directeur de l'Union cantonale des arts et métiers, Bâle-Ville

Eric Mosimann, secrétaire général SIA

Peter Schilliger, président central suissetec

En gras: membres du Comité

Projet «Ouvreur de portes»

Motivation

Dans nombre de projets d'assainissement, on ne tire pas parti des possibilités de manière optimale. Grâce à une planification et à un assainissement méticuleux, la consommation d'énergie pourrait être encore significativement abaissée, ce qui aurait aussi des effets positifs sur la rentabilité de l'investissement. Dans ce domaine, il y a un manque d'information. Par le biais de la mise en œuvre du projet «Ouvreurs de portes», l'Association veut montrer aux propriétaires fonciers sur place quelles sont les meilleures stratégies de mise en œuvre de l'assainissement, leur coût, leurs avantages ainsi que leurs effets sur le bilan énergétique et le bilan du CO₂. Le potentiel d'économies dans le secteur du bâtiment est énorme: 45% de l'énergie y sont consommés. Selon le recensement de l'an 2000, 57% des bâtiments en Suisse ont plus de 20 ans et, de ce fait, n'ont pas été assainis depuis longtemps. Grâce à leur assainissement en matière énergétique, on pourrait abaisser la consommation d'énergie de 50 à 70%. L'encouragement de l'assainissement des bâtiments aura aussi des effets en matière de politique conjoncturelle. De nos jours surtout et d'un point de vue économique ou le moteur conjoncturel cale, ces effets secondaires ne doivent pas être sous-estimés.

Objectif

Jusqu'à la fin de l'année 2009, environ 5'000 assainissements de bâtiments supplémentaires devraient être effectués.

Manière de procéder

Les « ouvreurs de portes » sont recrutés par le biais de l'Association et un enseignement leur est prodigué. En octobre 2008, les premiers « ouvreurs de portes » devraient être à l'œuvre et conseiller les propriétaires d'immeubles intéressés dans des cantons-pilotes déterminés. Le premier contact avec les propriétaires d'immeubles se fait par téléphone. Par la suite, « l'ouvreur de porte » recueille les données avec le propriétaire du bâtiment, les analyse et informe le propriétaire de la meilleure stratégie à adopter et de la meilleure façon de procéder. Il lui indique aussi quelles institutions publiques mettent à disposition des contributions d'encouragement et à qui il peut s'adresser au sein de ces institutions. « L'ouvreur de portes » donne donc une impulsion en vue de l'assainissement par le biais d'une analyse grossière de l'état du bâtiment en matière énergétique. Il ne remplace cependant pas le conseiller en énergie professionnel ni les institutions cantonales en matière d'énergie.