

Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2012)
Heft: 2

Artikel: Villes et communes, ferment de la politique énergétique
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-643291>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Villes et communes, ferments de la politique énergétique

INTERNET

Union des villes suisses:
www.uniondesvilles.ch

Association des communes suisses:
www.chcommunes.ch

Par leur proximité avec les citoyennes et les citoyens, les villes et les communes jouent un rôle majeur dans la mise en œuvre de la politique énergétique. Une nouvelle plate-forme, Cleantec City, leur est consacrée.

La politique énergétique est-elle du seul ressort de la Confédération et des cantons? La réponse est évidemment non, comme en témoignent plusieurs événements récents qui éclairent de façon nouvelle le rôle des villes et des communes dans la mise en œuvre de la politique énergétique de notre pays.

Ainsi au début janvier 2012, l'Office fédéral de l'énergie a remis le Watt d'Or à des particuliers et à des organisations auteurs de projets exemplaires en matière d'énergie. Non moins de trois villes ou communes, à savoir Genève, Saint-Gall et Zermatt, figuraient au rang des six lauréats de cette sixième édition. Fin janvier, à l'occasion du World Economic Forum à Davos, la conseillère fédérale Doris Leuthard a initié et dirigé une table ronde sur les nouveaux modèles énergétiques urbains. La ministre de l'énergie a fait savoir via un communiqué de son département, que «c'est dans les villes que les besoins en énergie augmenteront fortement ces prochaines années. Pour le secteur de l'énergie, les villes et les autorités impliquées, cette évolution représente un défi de taille.»

Les Cités de l'énergie ont le vent en poupe

«Les villes et les communes s'engagent depuis de nombreuses années en faveur des énergies issues de sources renouvelables, d'une mobilité plus respectueuse de l'environnement et d'une utilisation efficace des ressources.» Pour Marcel Guignard, président de l'Union des villes suisses,

cet engagement n'est pas nouveau. Il cite pour preuve les 276 cités de l'énergie que compte la Suisse au début de 2012, des cités qui abritent ensemble quelque 3,6 millions de personnes, soit près de la moitié des citoyens de notre pays. Rappelons pour la petite histoire que le premier label Cité de l'énergie a été remis à la ville de Schaffhouse en 1991 déjà par le conseiller fédéral en charge de l'énergie de l'époque, Adolf Ogi. Depuis, le concept connaît un grand succès et le nombre des cités de l'énergie en Suisse n'a cessé d'augmenter fortement: 9 en 1995, 50 en 2001, 153 fin 2007 et 276 au début de 2012.

Hannes Germann, conseiller aux Etats pour le canton de Schaffhouse et président de l'Association des communes suisses, avance une raison pragmatique pour expliquer cet engagement: «Par leur proximité avec les citoyennes et les citoyens et leurs liens étroits avec le tissu économique local, les communes sont la force motrice d'une politique énergétique innovante et durable.» Ce que confirme Marcel Guignard: «Une politique énergétique efficace se doit d'être soutenue localement. Les villes et les communes, de par le fait qu'elles sont souvent propriétaires des fournisseurs d'énergie locaux et qu'elles peuvent mettre en œuvre des mesures de politique énergétique locales, constituent la base de la politique énergétique de la Confédération.»

Majorité des villes et communes favorables à la nouvelle stratégie

En mai de l'année dernière, le Conseil fédéral a décidé de renoncer progressivement au nucléaire. Peu avant, l'Union des villes suisses avait lancé une enquête interne pour prendre le pouls de ses membres. Selon son président Marcel Guignard, une large majorité des membres ayant répondu s'était montrée favorable à la nouvelle politique énergétique de la Confédération. Il ne fait selon lui aucun doute que le virage énergétique ne pourra pas être mis en œuvre sans un très large consensus auquel doivent participer les entreprises, les investisseurs et les pouvoirs publics à tous les niveaux.

Pour Marcel Guignard encore, la crainte demeure que les compétences fédérales soient observées de manière trop rigide. «Avec tout le respect que j'ai, également en tant que juriste, pour la répartition légale des compétences en matière de politique énergétique, je suis convaincu que nous ne pourrons mettre en œuvre la stratégie énergétique qu'en ensemble, Confédération, cantons, villes et communes.» Le maire d'Aarau de poursuivre en s'interrogeant

sur la raison de l'absence de la mention du niveau communal dans les articles de loi et les articles de la constitution portant sur la politique énergétique. «Dans la pratique, ce niveau est incontournable pour la mise en œuvre de la politique énergétique.»

Importance du système de milice

Le président de l'Association des communes suisses, Hannes Germann, est également favorable à un système adapté aux particularités helvétiques. «Plus de la moitié des 2495 communes de Suisse comptent moins de 1400 habitants. Seules des mesures pragmatiques et adaptées à notre système de milice peuvent réussir.» Il propose en outre, pour garantir une mise en œuvre rapide des mesures relevant des communes, «de se baser en premier lieu sur le programme existant et très efficace «Cité de l'énergie». Le conseiller aux Etats schaffoussois de souligner encore que l'échange d'information entre les citoyens, les milieux économiques et les communes devrait être amélioré, avec le soutien de la Confédération. «Les communes doivent pouvoir montrer plus concrètement aux citoyens et aux entreprises les perspectives offertes par des mesures énergétiques innovantes.»

Soutien de Cleantec City

Les représentants des villes et des communes attendent beaucoup de Cleantec City (lire ci-dessous). «Avec le masterplan Cleantech, explique Hannes Germann, le Conseil fédéral a formulé l'année dernière une invitation aux pouvoirs publics à mieux coordonner leurs efforts en vue d'un développement durable dans le domaine de l'économie verte. La Confédération, les cantons ainsi que les villes et les communes doivent, en qualité de partenaires, souligner la responsabilité des pouvoirs publics et promouvoir une pensée cleantech correspondante.»

Pour Marcel Guignard, la plate-forme Cleantec City doit en quelque sorte indiquer le chemin à suivre. Car, selon lui, les produits et les services cleantech sont déjà en grande partie disponibles. «Le salon Cleantec City doit soutenir l'introduction sur le marché de ses produits et les faire connaître aux spécialistes comme au grand public.» La découverte, la promotion et la mise en œuvre de technologies propres sont des éléments importants de la nouvelle stratégie énergétique. Les villes et les communes ont, à n'en pas douter, un rôle d'ambassadeur à jouer.

(bum)

La nouvelle plate-forme Cleantec City

Cleantec City, la plate-forme suisse du développement durable des communes, des villes et des entreprises, tiendra salon pour la première fois du 13 au 15 mars prochain à Berne.

Avec Cleantec City, la Suisse dispose désormais d'une plate-forme entièrement consacrée au thème du développement durable des communes, des villes et des entreprises. Le premier salon Cleantec City sera déroulé du 13 au 15 mars 2012 sur le parc des expositions de Berne. Il s'adresse avant tout aux spécialistes chargés des questions relatives aux infrastructures et à l'énergie dans les communes, les villes et les entreprises. Cleantec City combine un salon classique avec des produits d'exposition, la mise en scène d'un quartier du futur et des exposés attractifs.

«Avec nos partenaires, nous nous sommes demandés à quoi ressemblait une commune ou une ville qui mise avant tout sur les technologies durables», explique Martin Michel, responsable du projet Cleantec City. «Nous avons constaté que beaucoup de technologies, de procédures et de systèmes permettant un développement durable des villes et des communes existaient déjà.» Les organisateurs ont en revanche consta-

té un grand besoin d'informations et un transfert de savoir-faire encore largement insuffisant. «Nous avons alors décidé de créer la première plate-forme suisse pour le développement durable des villes, des communes et des entreprises, Cleantec City.»

«Le cœur de la manifestation est le quartier du futur», poursuit Martin Michel. Autour de ce lieu central s'étend une zone d'exposition permettant aux prestataires de présenter leurs technologies. Un grand nombre d'exposés et de discussions réunissant des représentants des milieux économiques, scientifiques et politiques suisses seront également organisés durant les trois jours de la manifestation. Le symposium d'ouverture du mardi 13 mars tentera notamment d'apporter une réponse à la question qui dérange: «Cleantech: un mot à la mode ou une véritable opportunité pour l'économie et la société?»

Informations supplémentaires: www.cleanteccity.ch

Bon pour une entrée gratuite sur présentation de l'annonce de la manifestation publiée au dos de couverture de la présente édition d'*énergieia*.