**Zeitschrift:** Energie extra

**Herausgeber:** Office fédéral de l'énergie; Energie 2000

**Band:** - (2004)

Heft: 2

**Artikel:** "Que mille fleurs s'épanouissent!"

Autor: Steinmann, Walter

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-641885

### 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:** 09.12.2025

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

**MORGES** 

# Nouvelle vision de la gestion communale

Quand être Cité de l'énergie devient une philosophie.

Sur les rives du bleu Léman, Morges «la coquette» a décidé de prendre le cap d'une nouvelle vision de la gestion communale. Devenue Cité de l'énergie en 2000, la ville tournée vers l'eau et les ressources naturelles s'est définitivement embarquée en automne 2003 sur le navire du développement durable avec la confirmation de son label qualitatif.

Organisation. L'ancienne bourgade de pêcheurs recense quelque 14 000 habitants: actifs presque aux trois quarts dans le tertiaire et pour un quart dans le secondaire. Historiquement déjà, Morges, haut lieu de la navigation à voile, était tournée vers les énergies propres.

«C'est en découvrant le label Cité de l'énergie que la Ville de Morges a pris sa destinée énergétique en main. Ce label correspond à nos attentes», explique Alain Jaccard, délégué à l'énergie de la Ville. La commune s'est ainsi dotée de deux instances, la Commission énergie, à fonction stratégique, au cahier des charges bien défini et forte de quatre conseillers municipaux, et le Groupe de travail énergie (GTE), à fonctions plus concrètes. Ses membres, les chefs de service, les responsables techniques et un consultant externe, se retrouvent tous les mois. «Puis des sous-groupes spécialisés en fonction des objets et par mesure d'efficacité se réunissent.» Les éléments traités sont ceux qui découlent du canevas proposé par SuisseEnergie.

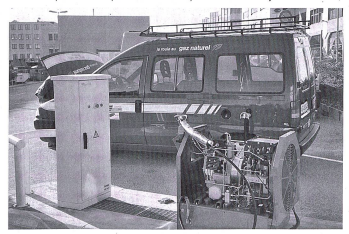
Philosophie. «Nous traquons le CO<sub>2</sub>», souligne Alain Jaccard. Véhicules communaux et station de remplissage au gaz naturel, chauffages alimentés par le même combustible, cours de formation pour concierges et personnel d'exploitation pour les bâtiments publics comme la piscine ou la patinoire «afin d'apprendre à régler les chaudières de manière optimale» sont une évidence pour Morges.

Guides, dépliants et actions comme Consommer utile, traquer l'inutile sont monnaie courante dans l'administration et auprès du public. «Elles permettent d'éveiller l'intérêt et de modifier les comportements, chez soi aussi. Un changement de mentalité qui devient une philosophie.», relève le délégué à l'énergie.

Encourager. La gestion de l'éclairage public a permis une diminution de 30% de la consommation d'électricité sur la zone test de la Grand Rue. Un résultat qui a amené la Municipalité à poursuivre avec l'installation d'économiseurs d'énergie pour la lumière: «Un seul génère déjà une économie de 13 000 kWh par an, soit la consommation annuelle de presque trois ménages».

Propre productrice de courant vert grâce au système de turbinage de ses sources d'alimentation en eau potable et projetant d'investir dans le solaire, Morges marque sa volonté d'améliorer continuellement la qualité de vie de ses citoyens. Actuellement, la Municipalité travaille sur le détournement de l'autoroute qui coupe la ville en deux. Elle est aussi en discussion avec Lausanne pour le développement des transports publics (bus, REV, communauté tarifaire) à l'échelle de l'agglomération qu'elle forme avec la capitale cantonale.

Innovatrice. Morges planche sur le projet d'un Fonds d'encouragement communal pour les économies d'énergie et le développement des énergies renouvelables. «Il pourrait être alimenté par les économies réalisées sur les énergies et servir à soutenir la construction d'un immeuble MINERGIE public ou privé par exemple», dévoile Alain Jaccard. Toujours dans l'application de la 'coquette' maxime: «Faites comme je dis. Et surtout, comme je fais!»



Morges traque le CO<sub>2</sub>: les véhicules communaux font le plein... de gaz naturel!

**EUROPE** 

## «Que mille fleurs s'épanouissent!»

Walter Steinmann à propos des *Cités* de *l'énergie* sur le chemin de l'Europe.

«Pensée globale – action locale»: cette devise émane de la politique de développement. Entre-temps, elle s'est aussi imposée dans le cadre de la politique climatique et énergétique et sert de base à de nombreux programmes. L'association des Cités de l'énergie, initiée par le WWF, est devenue un mouvement puissant et décentralisé, au sein duquel naissent mille fleurs et idées. Chaque commune parvient, de façon ciblée, à sensibiliser ses habitantes et habitants à la thématique de l'énergie. Depuis quelque temps déjà, les Cités de l'énergie ont franchi les frontières: Lörrach a reçu notre label suisse. Ce printemps, nous allons au-devant de démarches décisives: le European Energy Award est décerné pour la première fois. Le comité du réseau européen compétent tiendra sa première séance avec les représentants d'Allemagne, d'Autriche et de Suisse. Une idée suisse va-t-elle s'épanouir en Europe? Nous l'espérons, et le bouquet de fleurs multicolore aux couleurs de tous les Etats européens nous comblera de joie.



Walter Steinmann est directeur de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) et président du Forum European Energy Award.

### SCHWYZ Ecoles solaires

Si Schwyz est la 100° Cité de l'énergie du pays, elle est la première du canton de Suisse primitive. A noter que Obwald et Appenzell Rhodes Intérieures n'ont pas encore de commune au label. Schwyz a mis en oeuvre ou réalisé plus de la moitié des 84 mesures répertoriées. Entre autres, la Municipalité veut clairement réduire son recours aux énergies fossiles et entend geler sa consommation électrique au niveau de l'an 2000. Trois écoles fonctionneront notamment à l'énergie solaire, soit avec des capteurs sur place, soit en recourant à la bourse solaire de Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz.