

Courant renouvelable dans la commune

Le tournant énergétique à l'échelon communal



GROSSIMOV

En bref

- Approvisionnement de base de la commune avec du courant renouvelable
- Contribution importante des pouvoirs publics à l'encouragement de la production d'électricité au moyen d'énergies renouvelables et d'une consommation efficace d'électricité
- Augmentation de la capacité d'innovation des entreprises d'approvisionnement d'énergie
- Les investissements ont des effets positifs sur la valeur ajoutée régionale et l'emploi

Courant renouvelable dans la commune

L'instrument

- Les communes ayant leur propre entreprise d'approvisionnement en énergie (EAE) ou une part majoritaire dans une EAE peuvent définir, dans le cadre d'un mandat de prestations, que le territoire entier de la commune soit approvisionné de manière standardisée avec 100% de courant issu d'énergies renouvelables.
- Les communes devraient si possible proposer du courant certifié «naturemade star», ce produit remplissant des critères écologiques globaux (par ex. des échelles à poissons sur les installations hydrauliques). La qualité inférieure, «naturemade basic» garantit un courant renouvelable et une contribution à une amélioration sur le plan écologique.
- Les communes ont en outre la possibilité de convenir, avec les EAE actives sur leur territoire, et d'indemniser en conséquence, des prestations supplémentaires comme des mesures pour l'augmentation de l'efficacité énergétique, pour la mise à disposition de prestations énergétiques particulières (par ex. offres d'information et de conseil) et pour des tarifs encourageant l'efficacité.

Bénéfices

- Les habitants de votre commune reçoivent du courant vert comme courant standard. S'ils souhaitent un mix moins bon, ils doivent le commander explicitement auprès de l'EAE compétente. Ou encore mieux: l'EAE ne fournit plus que du courant vert!
- A long terme, votre commune devient indépendante des agents énergétiques nuisibles, nucléaires ou fossiles, et contribue à la réduction du CO2 et à un environnement préservé. Cela augmente la qualité de vie dans votre commune et les chances d'attirer de nouveaux contribuables!
- Les pouvoirs publics peuvent fournir, par le biais de mandats de prestations, une contribution importante à l'encouragement de la production de courant au moyen d'énergies renouvelables et à la consommation efficace d'électricité.
- Les mandats de prestation améliorent la capacité d'innovation des EAE et contribuent à leur développement comme entreprises globales et modernes

prestataire de services en énergie. Les EAE en tant qu'entreprises gagnent en attractivité.

- Les investissements, générés par les prestations des EAE dans des installations pour la production d'électricité au moyen d'énergies renouvelables et dans des technologies et des applications énergétiquement efficaces, ont un effet positif sur la création de valeur et l'emploi au niveau régional.
- Votre commune peut harmoniser les mandats de prestations avec ses objectifs et stratégies de politique énergétique et les combiner avec d'autres mesures (par ex. augmentation de l'efficacité énergétique).

Bons exemples

- Meyriez, Montilier, Morat

Comment communiquer

- Informez vos citoyens, dans la feuille d'avis communale et sur votre page d'accueil à propos du nouveau courant standard renouvelable.
- Informez dans le cadre de l'assemblée communale ou au Parlement.
- Apposez une plaque ou une affiche sur le bâtiment communal et montrez publiquement que votre commune s'approvisionne en courant renouvelable.
- Publiez un communiqué de presse et écrivez un article pour le journal local sur le nouvel approvisionnement en courant.

Liens utiles

www.notrecourant.ch

www.marquage-electricite.ch

www.citedelenergie.ch

www.paysageelectricite.ch

WWF Suisse
Hohlstrasse 110
Case postale
8010 Zürich

Tel.: +41 (0) 44 297 21 21
Fax: +41 (0) 44 297 21 00
E-Mail: climate@wwf.ch
www.wwf.ch/tournantenergetique



Notre raison d'être

Arrêter la dégradation de l'environnement dans le monde et construire un avenir où les êtres humains pourront vivre en harmonie avec la nature.