

Gembloux vers 100% d'énergie renouvelable en 2050!

Après un été 2018 très chaud, on sait que dans les prochaines années, les bouleversements climatique seront difficiles pour tout le monde. Pour préserver l'environnement et la santé de tous, pour renforcer notre sécurité et notre autonomie, il est urgent de modifier nos comportements face à l'énergie. La commune a un rôle important à jouer !

Réduire sa consommation énergétique, via l'isolation de son logement, via des transports plus propres, permet de diminuer les émissions de CO₂. L'environnement est préservé mais cette réduction permet également de réduire les factures et d'améliorer la santé des citoyens. Nous sommes conscients qu'il existe pour certains citoyens une véritable précarité énergétique contre laquelle il faut lutter. Tous les habitants ne peuvent se permettre ces travaux d'isolation. La commune doit pouvoir avoir un levier d'action complémentaire à la Région.

Des efforts en matière d'énergie durable sont déjà entrepris. Les habitants, les entreprises et même la Ville de Gembloux se sont dotés de panneaux solaires photovoltaïques. Des éoliennes sont installées dans certaines zones. Dans chaque secteur d'activité, des projets de production d'énergie renouvelable se réalisent. Les avantages sont importants : une meilleure santé (moins de CO₂, moins de particules fines), une sécurité d'approvisionnement (moins de dépendances) mais aussi une meilleure sécurité (Gembloux est à 40 km à vol d'oiseau des vieilles centrales nucléaires fissurées de Tihange).

A ces efforts de production d'énergie renouvelable, s'ajoutent également des actions pour réduire la consommation d'énergie. Gembloux adhère à la Convention des Maires qui prévoit, au-delà de la dimension productive, la diminution des consommations énergétiques. Si Gembloux a donc entamé le travail, elle doit intensifier fortement son action et aller au-delà des déclarations d'intentions: **osons être exemplaire dans la réduction de notre consommation énergétique et l'augmentation de la production de source renouvelable !**

OBJECTIFS :

Chaque Gembloutois.e doit pouvoir réduire sa facture énergétique en faisant des économies d'énergie et participer, de manière individuelle et/ou collective, à la production d'énergie renouvelable. La Ville doit être exemplaire en faisant elle-même des économies d'énergie et en participant à la production d'énergie renouvelable.

NOS PROPOSITIONS CONCRÈTES :

En matière d'économies d'énergie :

- ✗ Les propriétaires d'habitation de plus de 20 ans pourront solliciter une prime pour bénéficier d'un audit énergétique et d'un plan de rénovation d'ici 2030. Nous veillerons à faciliter le montage du financement de ces rénovations (primes, tiers-investisseur).
- ✗ Nous inciterons tout nouveau projet de construction à être « basse énergie » (consommation), orienté adéquatement (production), suffisamment végétalisé (rafraîchissement en été) et construit avec des matériaux économes en énergie (bois, etc.)

- ✘ Nous réaliserons, avec les services concernés, un plan de remplacement des lampadaires et éclairages publics par du LED intelligent (avec capteurs de déplacement).
- ✘ Tous les anciens bâtiments communaux seront isolés, dont les écoles. Les nouveaux bâtiments communaux devront être à énergie positive, respecteront les normes « très basse énergie » et seront dotés d'une centrale de production renouvelable (photovoltaïque ou autre).
- ✘ Nous doterons la Commune d'ici 2025 de véhicules 100% électriques et de vélos de service. Nous veillerons à ce qu'il y ait suffisamment de bornes de rechargement électrique sur le territoire de Gembloux.
- ✘ Nous réaliserons un plan de descente énergétique volontaire en prévoyant des solutions alternatives en cas de nécessité énergétique soudaine. Une analyse de la vulnérabilité des productions, réseaux et stockages sur le territoire de la commune devra être établi.
- ✘ Nous prévoirons dans les écoles et les autres bâtiments communaux, des citernes d'eau de pluie pour les toilettes.

En matière de production d'énergie renouvelable :

- ✘ Nous établirons un plan stratégique communal à l'horizon 2050 : l'objectif est d'arriver à une consommation électrique 100% renouvelable en 2050.
- ✘ Nous veillerons à ce que les consommations d'électricité de la Ville soit entièrement couvertes par des productions propres dès 2030. Nous doterons tous les bâtiments de la Ville en panneaux solaires photovoltaïques.
- ✘ Nous ferons appel à des tiers-investisseurs (coopératives citoyennes, etc.) pour financer des productions d'énergie renouvelable communales.
- ✘ Nous accompagnerons les associations, entreprises et citoyens dans leurs démarches en vue de produire de l'énergie renouvelable (et eau chaude sanitaire), ainsi que de solutions de stockage d'énergie.
- ✘ Nous soutiendrons les projets de développement d'un réseau électrique (haute et moyenne tension) intelligent, durable, souterrain et présentant un rapport coûts/bénéfices raisonnable, comme le groupe citoyen CoCoRiCo le demande.

En matière d'accompagnement énergétique :

- ✘ Nous renforcerons le Service Energie de la Ville pour l'aider à accompagner les citoyens, les associations et les entreprises dans leur démarche de transition énergétique.
- ✘ Nous accompagnerons les ménages précarisés à réduire leur consommation d'énergie, via des conseils adaptés et des petits travaux économiseurs d'énergie.

LE FONDEMENT DE NOTRE ACTION :

La commune est le pouvoir le plus proche du citoyen, elle doit être l'acteur central dans la transition énergétique. Les habitants sont de plus en plus conscients du rôle qu'ils peuvent jouer dans cette transition énergétique. Certains sont déjà actifs depuis longtemps, d'autres n'ont pas toujours les moyens de s'atteler à cette tâche. Il convient d'accompagner tous les Gembloutois.es, de renforcer, de soutenir les efforts existants et d'aider à réduire les coûts liés à l'énergie. **Osons la transition énergétique à Gembloux !**