

Habitants - Utilisation rationnelle de l'énergie - 30 sept 2010

ENVIRONNEMENT

45

- **Audit énergétique 30**
- **Renforcer l'isolation des habitations et des bâtiments publics 14**
- Informer les propriétaires d'immeubles peu performants en matière d'isolation en fonction de la carte thermique régionale + information sur audit et primes 1
- Favoriser l'installation de double ou triple vitrage
- Eviter les températures trop élevées dans les habitations, les bâtiments publics
- Diminuer le thermostat de la chaudière de 1 voire 2 degré(s)
- Proposer des points « compost » dans les différents parcs et espaces verts pour familiariser la population et l'inciter au compost chez soi.
- Entretien plus régulier et performant des douches à la piscine
- Vidange piscine annuelle ? x millions de litres d'eau chlorée dans les égouts

SOCIAL

27

- **Insérer dans le bulletin communal un billet Agenda 21 détachable : les bons gestes à acquérir pour économiser l'énergie 9**
- **Campagne de promotion/encouragement à l'effort. Obtenir auprès des distributeurs de gaz et d'électricité des consommations globales pour mesurer et communiquer l'impact de l'effort 7**
- Communiquer le pourquoi de toutes ces démarches, quel est leur but et pourquoi nous (autorités publiques ou particuliers, qui doit faire quoi?) 5
- Démarches de « porte à porte » auprès des citoyens pour les informer des travaux, primes, ...
- Les gestes que chacun peut faire pour économiser l'énergie sans investissement 6
- Fermer les tentures, en hiver fermer les volets, utiliser des ampoules économiques
- Proposer via la déchetterie du bois de chauffage à la vente ou des pellets (la déchetterie peut-elle en produire via les déchets de jardin ?) et inciter à utiliser plus les poêles à bois que les feux ouverts
- Favoriser (sensibilisation) la consommation d'eau du robinet plutôt que l'eau en bouteille (par exemple dans les écoles)

ECONOMIQUE

40

- **Investissements : panneaux photovoltaïques, chaudière, isolation 11**
- **Equiper le centre sportif de capteurs solaires 7**
- Remplacer des véhicules communaux par des véhicules électriques
- **Acheter des produits alimentaires de saison et de proximité 8**
- **Action sur les achats 5**
- Action groupée : consultation par quartier → consultation énergétique des habitants : on s'inscrit sur une liste communale (ex : telle rue de telle date à telle date) ; les solutions -> ex commande groupée de panneaux solaires ou doubles vitrages auprès d'un fournisseur
- Collectiviser les outils (de jardin) électriques ou mécaniques par quartier (faut-il dans chaque famille un taille haie, une souffleuse de feuilles, etc.)
- **Prise de conscience des pouvoirs publics 5**
- Echevinat de l'économie et de la transition (limite pétrole) cf. commune Forest 2
- Etablir un audit énergétique des bâtiments communaux, budgétiser les interventions et communiquer à propos des gains acquis après investissement
- Souligner les trottoirs de petites loupottes bleues (comme les nouveaux ronds-points) pour diminuer l'éclairage public aux heures les plus creuses de la nuit 2
- Enseignes lumineuses des magasins
- Installer des détecteurs de présence pour l'éclairage là où c'est possible

- Réduire le trafic automobile. Utopie ? Voir avec la STIB comment améliorer le réseau sur la commune → augmenter son usage et dès lors diminuer la consommation d'énergie automobile 10
- Favoriser l'émergence des déplacements doux aux environs des écoles rangs scolaires à pied et à vélo 9
- Etablir des cyclables et piétons avec un fléchage dynamique (destination, distance,...) comme alternative à la voiture (économie d'énergie) 4
- Placer des vélobox dans les quartiers peu pourvus de garages 2. Multiplier les emplacements de parking vélo (sécurisés) 1
- Coordonner les travaux dans les voiries
- Faire ses petits déplacements à pied ou à vélo (pour éviter l'usage superficiel de la voiture)
- Faire du « ramassage » quand on vient entre voisins à une même réunion
- Incitations aux déplacements en vélo en installant des parkings à vélo en récompensant les nouvelles habitudes

- Voir les bonnes pratiques d'économie d'énergie dans d'autres communes (BXL-BE-UE) 12
- Insérer la démarche Agenda 21 de WSP dans la démarche régionale de Bruxelles environnement : défi énergie famille, écoles, formations et informations,...

Les priorités :

- | | | |
|---|----|----------------|
| 1. Audit énergétique | 30 | ENVIRONNEMENT |
| 2. Renforcer l'isolation des habitations et des bâtiments publics | 14 | ENVIRONNEMENT |
| 3. Voir les bonnes pratiques d'économie d'énergie dans d'autres communes (BXL-BE-UE) | 12 | TRANSVERSALITE |
| 4. Investissements : panneaux photovoltaïques, chaudière, isolation | 11 | ECONOMIQUE |
| 5. Comment améliorer le réseau STIB sur la commune pour diminuer la consommation et dès lors d'énergie automobile | 10 | MOBILITE |
| 6. Favoriser l'émergence des déplacements doux aux environs des écoles rangs scolaires à pied et à vélo | 9 | MOBILITE |
| 7. Insérer dans le bulletin communal un billet Agenda 21 <u>détachable</u> : les bons gestes à acquérir pour économiser l'énergie | 9 | SOCIAL |
| 8. Acheter des produits alimentaires de saison et de proximité | 8 | ECONOMIQUE |