

AXE 2 AUGMENTER LES SOURCES D'ÉNERGIE RENOUVELABLE

Action 20 : Mettre en service les panneaux photovoltaïques sur l'Hôtel de Ville et l'école Jean Monnet

Action 21 : Poursuivre l'installation des panneaux photovoltaïques sur le centre technique municipal et les salles Plein Ciel

Action 22 : Prospecter pour plus de panneaux photovoltaïques sur les bâtiments communaux

AXE 3 SENSIBILISER ET ACCOMPAGNER LE CHANGEMENT DE COMPORTEMENT

Action 23 : Mettre en place le forfait mobilité durable pour les agents municipaux

Action 24 : Sensibiliser aux économies d'énergie

> Le personnel

> Les usagers (associations, enseignants...)

> La population

Action 25 : Informer régulièrement les usagers des bâtiments (agents, associations, public...) sur les consommations d'énergie (bâtiments les plus énergivores

PLAN DE SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE 2022



Lors du Conseil Municipal du 10 octobre 2022 a été présenté le plan de sobriété énergétique, mis en application en 2022.

Ce plan s'inscrit dans le contexte suivant :

- > Atteindre l'objectif fixé par le gouvernement de **réduire de 10% la consommation d'énergie** sur 2 prochaines années par rapport à 2019
- > Limiter les **risques de coupure d'électricité** cet hiver
- > Lutter contre le **dérèglement climatique**
- > Limiter l'**impact financier** pour la commune des augmentations de tarifs des énergies : +50% en moyenne pour l'électricité, +70% pour le gaz

Ce plan se décline en 3 axes :

1. **Limiter** la consommation d'énergie
2. **Augmenter** les sources d'énergie renouvelable
3. **Sensibiliser et accompagner** le changement des comportements



AXE 1 LIMITER LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE (GAZ, ÉLECTRICITÉ, CARBURANT)

Thème 1 Le Chauffage des bâtiments

Action 1 : Modifier les consignes de chauffage dans les bâtiments
>19°C dans les bureaux, écoles, multi accueil, en période d'occupation
>14°C dans les gymnases et 16° pour les activités judo et gym
>12°C en-dehors des périodes d'utilisation

Action 2 : Réduire la saison de chauffe :
Du milieu des vacances de la Toussaint (02-11-2022) jusqu'au début des vacances de Pâques (15-04-2023)

Action 3 : Effectuer des travaux mineurs sur les installations de chauffage à court terme

Action 4 : Mettre des sondes de température et hydrométrie pour supervision dans tous les bâtiments

Action 5 : Programmer le changement des chaudières les plus énergivores ou autre technique de chauffage

Thème 2 L'eau chaude des bâtiments

Action 6 : Réguler la production d'eau chaude - maximum : 55°C

Action 7 : Supprimer l'eau chaude à certains points d'eau
> Recenser les points d'eau chaude
> Couper l'eau chaude sanitaire dans les bâtiments publics, y compris si possible les équipements sportifs (éviers, lavabos), hors écoles et multi-accueil ou limiter l'accès aux douches

Thème 3 Rénovation énergétique des bâtiments publics

Action 8 : Réaliser des actions mineures à court terme : recherche de fuite d'air sur les bâtiments

Action 9 : Poursuivre le programme de relamping dans les bâtiments

Action 10 : Rénover à moyen et long terme : élaboration d'un schéma directeur immobilier

Thème 4 Optimisation du patrimoine

Action 11 : Optimiser les locaux :
> Ne pas chauffer certains bâtiments énergivores au profit de l'optimisation des locaux mieux isolés et mutualisés.
> Concerter avec les associations et les utilisateurs des espaces

Action 12 : Vérifier les besoins en puissance électrique des bâtiments et ajuster les abonnements

Action 13 : Mutualiser les véhicules entre services

Thème 5 L'éclairage public

Action 14 : Étendre les périodes d'extinction et le zonage de l'éclairage public
> Horaires : diminuer à 23h00 (au lieu de 23h30) l'extinction de certaines zones
> Zonage : étendre la zone d'extinction : secteur des Planchettes, rue du Bois de l'Abays, allée de la Châtaigneraie, entrées de ville

Action 15 : Éteindre les panneaux lumineux d'information la nuit

Action 16 : Poursuivre le remplacement des points d'éclairage public énergivores

Action 17 : Limiter l'horaire de fonctionnement des illuminations de Noël

Thème 6 Les déplacements

Action 18 : Poursuivre l'acquisition de véhicules électriques

Action 19 : Étudier l'acquisition-locations de vélos électriques de service et vélo cargo pour service technique