

III. Être une ville tournée vers le développement durable et le respect de l'environnement



1. Développer une stratégie dans le développement durable en associant un maximum d'habitants et acteurs de terrain

1. Développer l'économie circulaire en adhérant à des sociétés de recyclage
2. Encourager le maraîchage
3. Accentuer la préservation des butineurs essentiels à notre vie
4. Créer au sein de l'administration une « Eco Team »
5. Engager un agent qui aura pour mission de piloter la compétence transversale du développement durable au sein de l'administration communale
6. Susciter la création de nouveaux potagers communautaires
7. Inclure systématiquement des clauses environnementales, sociales et éthiques dans les marchés publics
8. Encourager la promotion des producteurs locaux, des commerces de proximité et la valorisation des circuits courts
9. Créer ou soutenir une bourse d'échange ou seconde main de matériel de puériculture, en y associant tous les milieux d'accueil de Wavre, tous réseaux confondus

2. Engager la Ville dans une politique locale Energie Climat

1. Réduire de 20% les émissions de gaz à effet de serre des bâtiments et véhicules communaux d'ici à 2024
2. Mettre en oeuvre les Plan Pollec / Plan Air Climat Energie 2030 de la Région wallonne
3. Poursuivre le diagnostic énergétique des 100 bâtiments communaux afin d'identifier les investissements productifs d'économie d'énergie, voire de production d'énergie (panneaux solaires, cogénération, ...)
4. Réaliser et mettre en œuvre un Plan d'actions en faveur de l'énergie durable et du climat (PAEDC) décrivant les actions-clés à entreprendre
5. Réduire drastiquement la consommation énergétique des bâtiments communaux :
 - a. Adapter et accentuer le programme d'investissements pour l'amélioration des performances énergétiques des bâtiments communaux
 - b. Réduire drastiquement la consommation énergétique des bâtiments communaux via notre projet d'investissement stratégique « Smart Buildings » avec l'aide de la centrale d'achats RenoWatt
6. Réfléchir à la faisabilité de création d'une maison de l'environnement permettant de conseiller les citoyens et pouvant accueillir divers ateliers : extraction de miel, vinification, grainothèque, ...

3. Assurer une gestion optimale des déchets



1. Sensibiliser le citoyen sur le gaspillage alimentaire
2. Valoriser les déchets alimentaires par le compostage et les déchets fermentescibles par biométhanisation via les bulles enterrées

4. Sensibiliser à la protection de la nature

1. Proposer un sentier didactique permettant la reconnaissance des espèces

5. Favoriser les modes de déplacement alternatifs

1. Créer des bornes de rechargement électrique pour vélos et véhicules
2. Créer une synergie avec la startup Octobus