

## Défi 4 : Une ville sobre avec des modes de vie, de production et de consommation responsables

Contribue aux ODD :



### Objectifs stratégiques

- ▶ Réduire les déchets à la source et améliorer leur taux de recyclage
- ▶ Gérer durablement la ressource en eau
- ▶ Progresser vers des modes de production et de consommation et des achats responsables

### Cibles chiffrées



- 65% de déchets valorisés en 2025 et 70% en 2030
- Baisse de 50% des déchets non dangereux mis en décharge en 2025 par rapport 2010
- Baisser de 50% les biodéchets produits et collectés d'ici 2030
- 10% maximum de déchets municipaux mis en décharge d'ici 2030
- Atteindre les objectifs du SAGE Sèvre Niortaise et Marais Poitevin :
  - Concentration en nitrates : 40 mg/l en moyenne et 50 mg/l maximum pour les pics
  - Concentration en pesticides : 0,1µg/l par matière active, 0,3µg/l pour la somme des matières actives observée dans un même échantillon d'eau.

Politiques existantes concernées : Programme Education à l'Environnement et au Développement Durable / Territoire Zéro Déchets Zéro Gaspillage (Agglo) / Action Syndicat des Eaux du Vivier / PCAET (réemploi, achats durables) / SAGE

### Objectif stratégique 4.1 - Réduire les déchets à la source et améliorer leur taux de recyclage

#### Sous-objectif 4.1.1 - Sensibiliser, former, inciter puis pénaliser

Action 4.1.1.1 - Communiquer, former, sensibiliser tous les publics, notamment les enfants  
- Relayer les conseils de tri sélectif auprès des usagers et des salariés, grâce aux ambassadeurs communautaires du tri et augmenter le nombre des ambassadeurs

Action 4.1.1.2 - Lutte contre le gaspillage alimentaire  
- Extension des projets de lutte contre le gaspillage alimentaire à tous les restaurants scolaires et collectifs et pérenniser les actions

Action 4.1.1.3 - Mise en place d'un plan d'actions de lutte contre les dépôts sauvages de déchets  
- Amélioration du recyclage des déchets dans le secteur du bâtiment et des travaux publics

Action Cit'ergie « 1.7 - Renforcer le travail dans le COPART autour de la gestion des déchets »

### Sous-objectif 4.1.2 - Favoriser et promouvoir la réparation, le réemploi et le tri

Action 4.1.2.1 - Amélioration du tri des déchets dans les structures collectives

- Installation de containers de tri sélectifs dans les équipements ville qui seront vidés dans les gros containers ramassés par l'agglo
- Mise en place du tri séparé du papier

Action 4.1.2.2 - Développement des filières de prolongement de la durée de vie des déchets : Banque d'outils, d'objets, de matériaux, soutien aux initiatives locales (repairs café, friperies, recycleries...)

(Action PCAET « 1.16 - Favoriser le réemploi des déchets » déclinée)

Action Cit'ergie « 4.6 - Mettre en place les filières de valorisation des déchets ramassés sur la voirie »

### Sous-objectif 4.1.3 - Mobiliser et associer les commerçants et les professionnels pour réduire les emballages et le plastique

Action 4.1.3.1 - Encourager les initiatives de mise en place de consignes pouvant aller jusqu'à la création d'une filière locale

Action 4.1.3.2 - Réduire les emballages lors de l'acte d'achat

- Arrêter collectivement d'acheter du plastique : arrêt des bouteilles d'eau, gobelets, barquettes plastiques
- Travail en lien avec les commerçants : réflexion sur les sacs vraiment réutilisables, réduction des poches, tables de déemballage
- Valorisation des commerces zéro déchet

### Sous-objectif 4.1.4 - Renforcer l'exemplarité de la Ville

Action 4.1.4.1 - Réduction des déchets et recyclage dans les chantiers de la Ville, les espaces verts, les bâtiments et travaux publics

- Politique d'impression...

Action 4.1.4.2 - Mise en place d'un système de traçabilité des déchets produits par l'activité de la Ville de Niort

Action 4.1.4.3 - Lors des réunions et des événementiels, être plus respectueux des ressources et des milieux naturels, et en particulier ne plus utiliser de vaisselle plastique, privilégier les produits en vrac et rechercher des produits bio et locaux

### Sous-objectif 4.1.5 - Renforcer la collecte sélective des biodéchets et le compostage

Action 4.1.5.1 - Poursuite du déploiement de poulaillers dans l'ensemble des écoles

Action 4.1.5.2 - Améliorer le tri et la gestion des bio déchets de la Ville pour une valorisation sous forme de biogaz

- Améliorer le tri au niveau des espaces verts
- Rationalisation sur un site ou deux
- Réflexion sur une mutualisation du transport avec d'autres acteurs

(Action PCAET « 1.18 - Détournement de la fraction fermentescible des ordures ménagères vers la méthanisation » déclinée)

Action 4.1.5.3 - Favoriser le compostage

- Installation de composteurs collectifs dans tous les quartiers, formation et règlement, jardins collectifs
- Poursuite et déploiement de l'accompagnement des écoles volontaires pour mettre en place le compostage
- Compostage dans les foyers, les collectivités, les entreprises...

## Objectif stratégique 4.2 - Gérer durablement la ressource en eau

---

### Sous-objectif 4.2.1 - Réduire la consommation d'eau et maîtriser les prélèvements pour prévenir les pénuries d'eau

Action 4.2.1.1 - Étude de faisabilité pour la mise en place de toilettes sèches dans les lieux publics

Action 4.2.1.2 - Réutilisation et stockage de l'eau pluviale

- Récupérer l'eau des toitures pour l'arrosage des terrains de sport, pour alimenter les toilettes des équipements publics...
- Gestion des eaux de toiture (réserves d'eau pour arrosage, aires de lavage des véhicules, recyclage...)
- Étudier les pistes d'économies d'eau dans les équipements sportifs : eau de drainage des terrains de sport, système d'arrosage des carrières équestres (cf. par capillarité), eau de surfacage de la patinoire

Action 4.2.1.3 - Incitation à la consommation d'eau du robinet et poursuite de la sensibilisation aux économies d'eau (acteurs, habitants, agents...)

### Sous-objectif 4.2.2 - Réduire la pollution des rivières/nappes phréatiques, notamment par la réduction voire la suppression des intrants chimiques

Action 4.2.2.1 - Sensibilisation des niortais pour préserver la qualité de l'eau, vulgarisation à renforcer sur les indicateurs de qualité

- Mobilisation des professionnels concernés et du grand public sur la problématique des résidus médicamenteux dans l'eau
- Question des anti-mousses sur toiture

Action PAB « C-20 - Poursuivre la gestion écologique des cimetières, et notamment par une politique d'engazonnement et de zéro pesticide »

Action Syndicat des Eaux du Vivier : Surveillance de la qualité de l'eau

- Programme de recherche appliquée sur les transferts de polluants dans le bassin d'alimentation de captage (préservation de la quantité de la ressource en eau)

## Objectif stratégique 4.3 - Progresser vers des modes de production, de consommation et d'achats responsables

---

### Sous-objectif 4.3.1 - Renforcer les achats responsables

Action 4.3.1.1 - Augmenter les pratiques d'achats responsables des acteurs

- Sobriété dans les achats ajouts/fusion
- Des politiques formalisées d'achats responsables
- Développement des clauses sociales, environnementales et de coût global dans tous les marchés alignés avec les priorités de Niort Durable 2030
- Critères d'attribution des impacts carbone des entreprises candidates
- Formation systématique des acheteurs et des services de la Ville, notamment à la rationalisation des achats

(Action PCAET « 1.6 - Guide d'achats durables des communes » déclinée)

Action 4.3.1.2 - Organisation de manifestations et d'animations durables

Action Cit'ergie 4.2 - Développer l'approche en coût global dans les services qui le souhaitent

### **Sous-objectif 4.3.2 - Systématiser la lecture "développement durable" des actions et projets et progresser vers des pratiques plus responsables**

Action 4.3.2.1 - Favoriser et inciter le don matériel à destination d'associations de solidarité

Action 4.3.2.2 - Éduquer, sensibiliser et informer sur les pratiques les plus responsables

- Outiller / informer pour la prise de décision (information et grille de lecture) et partager entre acteurs
- Arbitrer le renouvellement de matériel en fonction de l'impact environnemental net (construction et économies sur la durée de vie. Ex : matériel informatique, parc de véhicules...)

Action 4.3.2.3 - Équipement en matériels d'entretiens plus performants, ergonomiques et économes (exemple : extension à toutes les écoles du "balayage humide" qui réduit la consommation d'eau et de détergents, ainsi que la pénibilité de ce travail de nettoyage)

### **Sous-objectif 4.3.3 - Rationnaliser l'utilisation du numérique pour maîtriser ses impacts environnementaux et sanitaires**

Action 4.3.3.1 - Co-construction d'un guide sur une utilisation plus durable du numérique et partage

- Gestion raisonnée des courriels
- Privilégier des moteurs de recherche plus durables (agents, ordinateurs mis à disposition du public...)
- S'interroger sur la pertinence de la dématérialisation

### **Sous-objectif 4.3.4 - Soutenir la transition des activités économiques vers la durabilité**

Action 4.3.4.1 - Soutien à la filière de la construction durable par les marchés de la Ville