

Récapitulatif des objectifs 2026 et 2030 de la Ville

30 objectifs de développement durable municipaux
ont été adoptés lors du Conseil municipal
de décembre 2021 avec des cibles fixées pour 2026 et
2030

Objectif stratégique 1 : Contribuer à l'épanouissement de tous les êtres humains

Education au développement durable

2026 : 75 % des enfants scolarisés sensibilisés à l'environnement et au développement durable à la fin de leur scolarité dans le premier degré

2030 : 100 % des enfants scolarisés sensibilisés à l'environnement et au développement durable à la fin de leur scolarité dans le premier degré

Emploi

2026 : Viser 7 % de Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi (BOE)

2030 : Viser 8 % de Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi (BOE)

Santé-environnement => Qualité de l'air

2026 : Viser 6 jours de dépassement de la valeur limite pour la protection de la santé humaine PM10

2030 : Viser 0 jour de dépassement de la valeur limite pour la protection de la santé humaine PM10

Santé-environnement => Santé et sécurité au travail

2026 : Réduire à 28 le taux de fréquence des accidents de travail des agents

2030 : Réduire à 25 le taux de fréquence* des accidents de travail des agents

Santé-environnement => Eco-mobilité

2026 : Sensibiliser aux déplacements alternatifs et former 60% des agents qui disposent d'un permis VL en éco-conduite

2030 : Sensibiliser aux déplacements alternatifs et former 100% des agents qui disposent d'un permis VL en éco-conduite

Objectif stratégique 2 : Adapter le territoire au changement climatique et en atténuer les effets

Transition énergétique => Energies renouvelables

2030 : Atteindre 1/3 d'énergies renouvelables et de récupération dans le mix des énergies consommées sur le territoire messin

Transition énergétique => Rénovation énergétique

2030 : Planifier les travaux de rénovation énergétique des bâtiments concernés par le décret tertiaire

Transition énergétique => Constructions neuves

2030 : Viser 100% des constructions neuves certifiées NF Habitat HQE

Transition énergétique => Lutte contre la précarité énergétique

2026 : Viser 1500 rénovations énergétiques de bâtiments d'habitation

2030 : Viser 2400 rénovations énergétiques de bâtiments d'habitation

Atténuation du changement climatique => Réduire les émissions de GES

2026 : Réduire de 65% les émissions de gaz à effet de serre de la ville de Metz

2030 : Réduire de 75% les émissions de gaz à effet de serre de la ville de Metz

Atténuation du changement climatique => Réduire l'empreinte carbone

2026 : Réduire de 31% les émissions de gaz à effet de serre du territoire

2030 : Réduire de 40% les émissions de gaz à effet de serre du territoire

Atténuation du changement climatique => Adaptation à la chaleur

2026 : 60% des cours d'écoles auront fait l'objet d'une adaptation à la chaleur et/ou d'une végétalisation

2030 : 100% des cours d'écoles auront fait l'objet d'une adaptation à la chaleur et/ou d'une végétalisation

Atténuation du changement climatique => L'eau potable

2026 : 60% des aires de jeux/aires de fitness/terrain multisports en accès libre équipés d'une borne-fontaine d'eau potable

2030 : 100% des aires de jeux/aires de fitness/terrain multisports en accès libre équipés d'une borne-fontaine d'eau potable

Objectif stratégique 3 : Renforcer la cohésion sociale et les solidarités entre territoires et générations

Action sociale et insertion

2026 : Réduire de 25% le taux de pauvreté monétaire dans les quartiers prioritaires

2030 : Réduire de moitié (50%) le taux de pauvreté monétaire dans les quartiers prioritaires

Insertion par l'activité économique

2026 : Développer les politiques d'insertion en faveur des messins

Egalité des femmes et des hommes

2030 : Maintenir la part des femmes et des hommes dans les fonctions de direction dans la collectivité entre 40 et 60%

Solidarité entre territoires pour une eau de qualité – Le Rupt de Mad

2030 : Viser 20 % de la surface agricole convertie en culture à Bas Niveau d'Impact (BNI) sur le bassin versant du Rupt de Mad

Proximité et démocratie active

Deux objectifs 2026 :

- 26 réunions par an présidées par le Maire
- Faire une réunion de concertation avec les riverains pour chaque projet structurant

Objectif stratégique 4 : Développer des modes de production et de consommation responsables

Gestion des déchets et propreté – Economie Circulaire

2030 : Maintenir à plus de 90% la valorisation des déchets collectés par le Pôle Propreté Urbaine

Consommation d'eau

2030 : Atteindre et maintenir 85% de rendement d'eau potable

Collectivité responsable => Alimentation durable

2026 : Viser 70% de denrées dans les menus des cantines scolaires d'origine bio et/ou à haute valeur environnementale (HVE) et/ou locale et/ou équitable et/ou avec des labels de qualité ou de bien-être animal

2030 : Viser 100% de denrées dans les menus des cantines scolaires d'origine bio et/ou à haute valeur environnementale (HVE) et/ou locale et/ou équitable et/ou avec des labels de qualité ou de bien-être animal

Collectivité responsable => Achats responsables

2026 : 100 % de l'ensemble des marchés de la Ville avec des prescriptions environnementales et/ou clauses sociales

Collectivité responsable => Eco-manifestations

2026 : 75% de manifestations organisées par la Ville à Metz avec des engagements Ecoresponsables

2030 : 100% de manifestations organisées par la Ville de Metz à Metz avec des engagements Ecoresponsables

Economie sociale et solidaire

2026 : Mettre en place une politique d'accompagnement des structures d'Economie Sociale et Solidaire (ESS) et d'Economie Circulaire qui souhaitent s'implanter sur le territoire messin

Consommation responsable

2026 : 100 nouvelles parcelles de jardins familiaux

2030 : 200 nouvelles parcelles de jardins familiaux

Objectif stratégique 5 : Préserver la biodiversité, protéger les milieux et les ressources

Réservoirs de biodiversité et continuités écologiques

2026 : 60 000 arbres et arbustes plantés

2030 : 100 000 arbres et arbustes plantés

Protéger les milieux et les ressources

2030 : Maintenir les certifications environnementales ISO pour les services techniques de la Ville

Place de l'Animal dans la Ville

2026 : Déployer une politique sur la place de l'Animal dans la Ville

Sensibilisation à la Nature en ville

2026 : 42% des écoles disposent d'un Coin de Nature et/ou d'un coin de jardin et/ou d'un potager

2030 : 50% des écoles disposent d'un Coin de Nature et/ou d'un coin de jardin et/ou d'un potager

2030 : Eurométropole de Metz

2030 : Mobilité durable

- Traiter 100% des linéaires de zone 30*
- * Sur les 360 km de voirie à Metz, 100 km sont identifiés comme réseau structurant où il est impossible d'abaisser la vitesse
- Installer 150 bornes, Infrastructure de Recharge pour Véhicules Electriques (IRVE) sur le domaine public et dans les parkings publics
- Multiplier le nombre de passages vélo par 2.5 (150%)
- Augmenter de 30% le nombre de validations des transports en commun
- Mettre en place 20% des bus à très faible émission au sein du parc total des bus des TMM

2030 : Inclusion

- Abaisser à 500 le nombre de points inaccessibles en voirie
- Rendre 100% des arrêts de transports en commun accessibles aux personnes à mobilité réduite (hors arrêts identifiés comme impossibilité technique avérée)