



PLAN
CLIMAT
STRASBOURG

The title 'PLAN CLIMAT STRASBOURG' is rendered in a large, multi-colored font. The letters are filled with horizontal bands of blue, teal, and green. Various icons are integrated into the text: a white crane in flight above the 'P' of 'PLAN'; a white bus silhouette inside the 'L' of 'CLIMAT'; a white silhouette of a person walking to the right of the 'M' of 'CLIMAT'; and a white silhouette of a person running to the left of the 'S' of 'STRASBOURG'.

5 ANS D' ACTIONS

AOÛT 2025



édito

Depuis juillet 2020, la Ville de Strasbourg a changé de braquet en mettant la transformation écologique, sociale et démocratique au centre de l'action municipale.

Dans un premier temps, nous avons composé avec ce qui était engagé, en réorientant ce qui pouvait l'être, en ajustant là où c'était encore possible. Dès 2020, nous avons déclaré l'état d'urgence climatique. Nous avons **réexaminé la stratégie climat de la Ville de Strasbourg** afin de rehausser son ambition, lui adosser un plan d'actions opérationnel et chiffré afin de se donner les moyens de sa réalisation. **Ce plan de 130 actions a été adopté à l'unanimité du Conseil municipal en juin 2021.**

En juillet 2025, ce sont déjà plus de 90% des actions qui ont abouti ou qui se poursuivent. Ce travail a été possible grâce à l'engagement soutenu des élu-es, des agent-es et de nombreux partenaires tant associatifs qu'économiques, qui chacun à leur niveau ont contribué à mettre en œuvre ces améliorations pour la qualité de vie, pour la résilience du territoire aux canicules et aux inondations, pour la santé des habitant-es et pour la viabilité de notre planète. Leur mobilisation force l'estime et nous leur exprimons toute notre reconnaissance.

Rénovation massive du patrimoine public, plantation et végétalisation des espaces publics, développement et protection des lieux de nature, refonte structurelle de la restauration scolaire, promotion d'une ville marchable et cyclable, adaptation de l'éclairage public, politique immobilière plus exigeante : **des actions concrètes** qui transforment pas à pas nos lieux de vie.

Répondre aux besoins du quotidien, tout en préparant notre ville et nos vies au climat de demain: nous nous y étions engagés, la transition est à l'œuvre. L'action soutenue doit pouvoir se poursuivre aux bénéfices des habitant-es d'aujourd'hui et des générations futures.



**Jeanne
BARSEGHIAN**

Maire de Strasbourg



**Marc
HOFFSEESS**

Adjoint à la transformation
écologique, en charge
du Plan Climat



Exposition Grandeur Nature - Haute École des Arts du Rhin (HEAR), Parc du Heyritz (Neudorf)

sommaire

Le Plan Climat : la boussole de l'action climatique de Strasbourg.....4

Une stratégie et un plan d'action déclinés autour de 3 axes.....5

Des actions engagées à 92%... qui donnent déjà des résultats !.....6

Axe 1 : Strasbourg, ville engagée, inclusive et solidaire

Strasbourg engagée pour la mobilisation citoyenne en faveur de l'environnement.....8

Strasbourg s'associe aux acteurs du territoire pour accélérer une transformation écologique et solidaire.....9

Strasbourg s'engage dans une gouvernance et des moyens à la hauteur des enjeux climatiques.....10

Strasbourg engagée pour le déploiement d'une politique ambitieuse de l'énergie et de l'habitat.....11

Strasbourg engagée pour le déploiement d'une politique ambitieuse de la consommation responsable.....12

Axe 2 : Strasbourg, ville résiliente, qui place la nature au cœur de sa politique d'adaptation au changement climatique

Le plan canopée pour une ville plus verte, plus fraîche, plus respirable.....13

La nature, la biodiversité, un capital à protéger et à enrichir.....14

Des aménagements en faveur de plus de nature et de bien-être.....16

Préparer et engager la ville résiliente.....17

Promotion de la santé et transformation écologique du territoire.....18

Axe 3 : Strasbourg, ville sur la voie de l'exemplarité

Strasbourg évalue ses impacts et se mobilise pour les réduire...19

Strasbourg engagée dans la réduction de l'impact environnemental de son parc bâti.....20

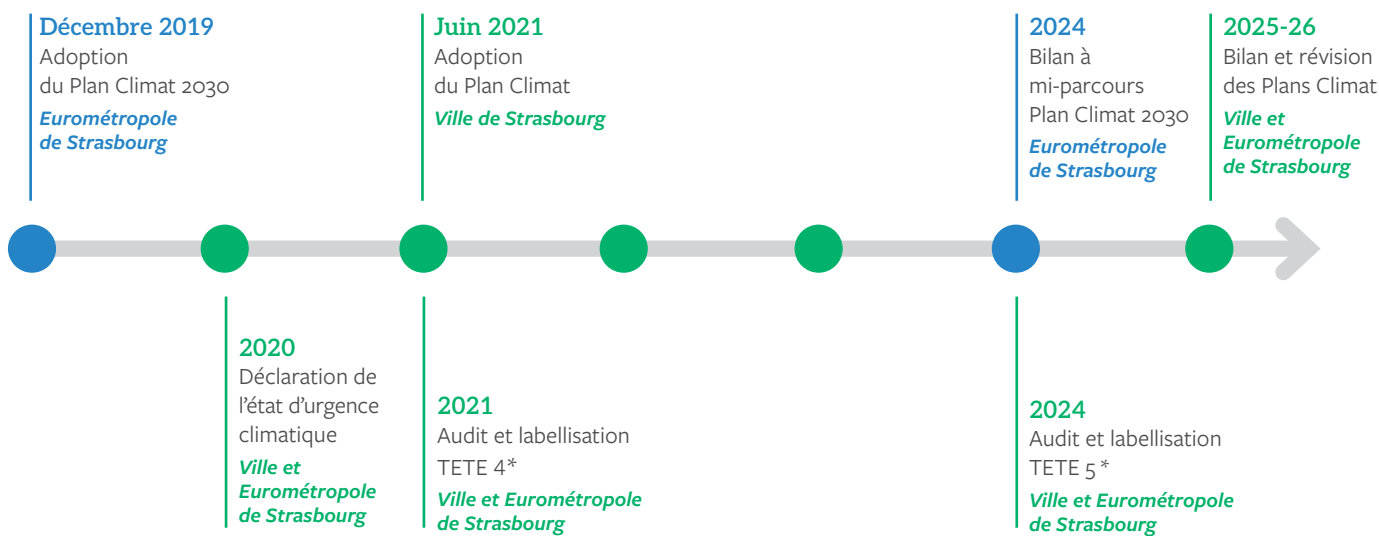
Strasbourg déterminée à réduire l'impact environnemental de ses déplacements et de son éclairage public.....21

Strasbourg encourage une consommation responsable à travers ses achats et activités.....22

Un engagement et des résultats reconnus à l'échelle nationale et européenne.....23

Le Plan Climat : la boussole de l'action climatique de Strasbourg

Le Plan Climat fixe le cap pour la transformation écologique : il définit un **cadre stratégique** avec des objectifs climatiques cohérents avec les objectifs métropolitains, nationaux et européens et un **plan d'action** associé. Les constats des effets du changement climatique poussent à une mise en œuvre volontariste et rapide de politiques ambitieuses de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES), de restauration des ressources naturelles et d'adaptation de notre ville aux impacts désormais réels, mesurables et inévitables, y compris localement, de la crise climatique.



Le Plan Climat adopté en juin 2021 décline la feuille de route ambitieuse de la Ville de Strasbourg, au cœur du projet politique. Il vise à garantir à chaque Strasbourgeoise et Strasbourgeois le choix d'une transition climatique juste au sein d'un cadre de vie sain et solidaire.

Il a été construit autour de trois axes :

- la solidarité, l'inclusion et l'ouverture résolument européenne de la transformation écologique
- une politique d'adaptation fondée sur la nature
- et une recherche d'exemplarité pour la collectivité.

Adossé à la démarche de labellisation 'Territoire Engagé en Transition Écologique' de l'ADEME, le suivi du plan d'action permet d'objectiver les réponses apportées localement et d'en évaluer leur impact.

L'ensemble de ces actions participe également à l'atteinte des objectifs de développement durable de l'Agenda 2030 mondial.



Une stratégie et un plan d'action déclinés autour de 3 axes

Axe 1 **Strasbourg ville engagée, inclusive et solidaire**

Strasbourg se dote d'une gouvernance et de moyens pour atteindre les objectifs de transition écologique et solidaire à toutes les échelles, du local à l'international en passant par l'Europe. La Ville déploie une politique ambitieuse de l'énergie tournée vers le développement des énergies renouvelables, agit en faveur du cadre de vie et du logement, et porte un projet alimentaire territorial ambitieux s'inscrivant dans le Pacte de Milan.

L'axe 1 se décline via les 4 objectifs suivants :

Strasbourg s'engage pour la mobilisation citoyenne en faveur de l'environnement

Strasbourg s'associe aux acteurs du territoire pour accélérer une transformation écologique et solidaire

Strasbourg s'engage dans une gouvernance et des moyens à la hauteur des enjeux climatiques

Strasbourg déploie une politique ambitieuse de l'énergie, de l'habitat et de la consommation responsable

Axe 2 **Strasbourg ville résiliente, qui place la nature au cœur de sa politique d'adaptation au changement**

Strasbourg construit un territoire résilient face aux aléas climatiques, en repensant l'urbanisme et en proposant des services de mobilité renouvelés, favorisant ainsi la transition climatique et la promotion de la santé. La Ville mise sur les écosystèmes naturels pour accroître ses capacités d'adaptation et sa résilience, tout en adoptant une politique intégrée de préservation de la biodiversité. Elle s'engage à améliorer le bien-être des citoyen·nes, en veillant notamment à garantir un accès équitable à des espaces végétalisés, à créer des îlots de fraîcheur et à transformer la ceinture verte en un bouclier végétal.

L'axe 2 se décline via les 5 objectifs suivants :

Le plan canopée pour une ville plus verte, plus fraîche, plus respirable

La nature, la biodiversité, un capital à protéger et à enrichir

Des aménagements en faveur de plus de nature et de bien-être

Préparer et engager la ville résiliente

Promouvoir la santé et la transformation écologique du territoire

Axe 3 **Strasbourg, une ville sur la voie de l'exemplarité**

Strasbourg réduit ses propres émissions de gaz à effet de serre et adopte des pratiques écoresponsables dans tous les domaines, grâce à une consommation responsable, des achats respectueux de l'environnement, des actions d'économie d'énergie sur le parc bâti et de promotion des énergies renouvelables. L'objectif ultime est de réduire globalement le bilan de gaz à effet de serre de moitié d'ici à 2030 et d'atteindre une trajectoire compatible avec les ambitions de neutralité carbone.

L'axe 3 se décline via les 4 objectifs suivants :

Strasbourg évalue ses impacts et se mobilise pour les réduire

Strasbourg réduit l'impact environnemental de son parc bâti

Strasbourg réduit l'impact environnemental de ses déplacements et de son éclairage public

Strasbourg encourage une consommation responsable à travers ses achats et activités

Des actions engagées à 92 %...

Bilan des actions

117 actions en cours de réalisation

90%

2 actions achevées

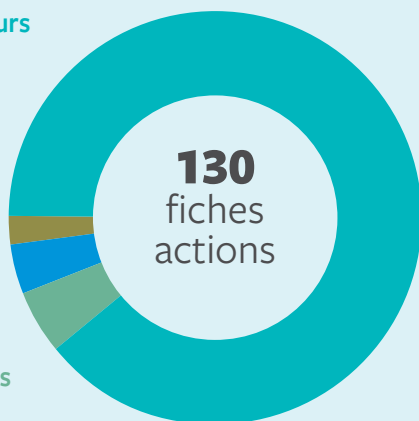
2%

4 actions mises en attente

3%

7 actions en cours de construction

5%



Des moyens pour atteindre ces objectifs :

157

Millions d'€
d'investissements sur le mandat



27% du budget d'investissement favorable au climat

x2 en 2025 par rapport à 2021



...qui donnent déjà des résultats !

Strasbourg agit pour la santé et le bien-être de ses habitant-es

Objectif 2030

Respecter les valeurs réglementaires européennes 2030



Tendre vers les valeurs guides de l'OMS

Organisation Mondiale pour la Santé

Où en sommes-nous ?

La situation s'améliore : pour le NO₂, seulement 1% de la population exposée à des valeurs supérieures aux valeurs européennes 2030

59%
en 2019



1%
en 2024

Un enjeu sanitaire qui demeure : les niveaux restent supérieurs aux valeurs OMS

Source ATMO Grand Est

Strasbourg, cap vers la neutralité carbone

Objectifs 2030



-55%

des émissions territoriales de gaz à effet de serre réf 1990

Où en sommes-nous ?

Des émissions et une consommation **en baisse**, une trajectoire **à consolider**

-27%
en 2019



-38%
en 2023



-30%

de consommation d'énergie - réf 2012

-5%
en 2019



-17%
en 2023

Source ATMO Grand Est Invent'Air V2025

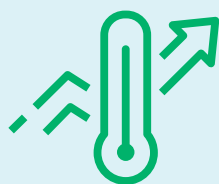
Strasbourg, ville résiliente & adaptée au climat de demain

Objectif 2030

+1,5°C max

de réchauffement au niveau mondial

Accord de Paris



Où en sommes-nous ?

Un réchauffement qui **s'accélère**, une **adaptation indispensable**

+1,3°C observé au niveau mondial en 2024

+1,9 °C au niveau de la France hexagonale

+2°C à Strasbourg

Source Climat-HD - Météo France

Moyenne 2012-2023 par rapport à la normale 1961-1990

Axe 1 Strasbourg, ville engagée, inclusive et solidaire

Objectif

Strasbourg engagée pour la mobilisation citoyenne en faveur de l'environnement



Chiffres-clés

La participation citoyenne au cœur des projets

4 M€

pour les saisons 2 & 3 du budget participatif

Saison 2 : 19 projets lauréats

Saison 3 : 16 projets lauréats



Principales actions mises en œuvre

- Des dispositifs et outils repensés

La Fabrique de la Participation Citoyenne, les assemblées et ateliers de quartiers, des Jurys citoyens, les cahiers pédagogiques, les particyclettes...

Strasbourg capitale de Noël : les préconisations du Jury citoyen 2022-2023 intégrées depuis 2024
Un comité consultatif est en place

- Une dynamique toujours renforcée pour jardiner la ville

40 jardins partagés dont 11 créés depuis 2020

Plus de 500 suggestions de plantations d'arbres

274 projets "Strasbourg ça pousse" réalisés depuis 2020

- L'éducation à l'environnement renforcée avec les jardins pédagogiques

87 jardins actifs en 2025 dans les écoles

(+81% depuis 2020 & 70% des écoles primaires dotées)

- Des habitant-es au cœur de la dynamique des réserves naturelles et de leur avenir

Mise en place de l'Atelier de la réserve naturelle nationale du Neuhof-Illkirch en 2024

De nombreux chantiers participatifs et d'animations

Projet phare

La démarche de Parc Naturel Urbain plébiscitée - une 3^{ème} charte adoptée

Inspiré des Parcs naturels régionaux, le PNU fonctionne, comme eux, par cycles, à travers des Chartes pluriannuelles. Couvrant la période 2025-2029, cette Charte renouvelée n'a pas de valeur réglementaire mais constitue un cadre essentiel pour poursuivre l'aventure du PNU et y inviter davantage de volontaires et de curieux-ses à y prendre part.

► 8 séances de travail (200 participations)

► Une fête annuelle du PNU avec plus de 900 participations en 2024



Temps forts

- Organisation annuelle du festival des possibles pour mettre en avant des projets citoyens



Festival des possibles 2024 - Port du Rhin

- Accueil de la tournée Climat et Biodiversité en 2024

1000 participations sur 7 jours

- Festival de la Ceinture verte organisé chaque année depuis 2021

1 semaine d'animations gratuites : balades, visites, ateliers, conférences, animations artistiques et musicales.

Objectif

Strasbourg s'associe aux acteurs du territoire pour accélérer une transformation écologique et solidaire



Chiffres-clés

L'Économie sociale et solidaire, une économie qui a du sens

700
emplois
supplémentaires
dans l'Économie
Sociale et Solidaire depuis 2020



15% des emplois
privés
de l'Eurométropole sont issus de l'ESS

Principales actions mises en œuvre

- Un Réseau des Partenaires pour une exemplarité des acteurs parapublics de la collectivité
100 % des Sociétés d'économie Mixte (SEM) et des Sociétés publiques locales (SPL) engagées dans la mise en œuvre d'actions de Transition Écologique et/ou dans des démarches de RSE
- Une stratégie touristique visant plus de durabilité, de diversité et d'inclusio.
Création en 2024 de l'office eurométropolitain de tourisme, des loisirs et des congrès de Strasbourg (société coopérative d'intérêt collectif)
Une performance reconnue en matière de tourisme durable (65% au Global Destination Sustainability Index)
- Les acteurs de l'économie sociale et solidaire au cœur de l'engagement écologique
3 nouveaux sites de maraîchage dans le cadre des « Cités fertiles » : Cité de l'III (l'III des terres nouvelles), l'Elsau (le verger des Poires secouées) et Neuhof (zone Elan)
Un conseil de l'ESS mobilisé sur la transition écologique
Une politique de soutien aux tiers-lieux : ex Kaleidoscoop à la COOP



Inauguration du nouveau site de maraîchage, "l'III des terres nouvelles" (Cité de l'III)

- Les acteurs de l'événementiel (culture, sport) engagés pour plus d'exemplarité
Certification éco-responsable ISO 20121 de l'évènement Strasbourg Capitale de Noël
Création d'une recyclerie événementielle associative au Neuhof (La Renouvelle)
Élaboration et diffusion d'un guide pour organiser des manifestations éco-sportives

Projet phare

Une Agence du climat opérationnelle depuis 2021 au service du territoire eurométropolitain

L'Agence du climat accompagne la transition écologique des territoires, des acteurs et des citoyens sur les 33 communes de l'Eurométropole. Ses missions s'articulent autour de 5 grandes thématiques : la rénovation thermique des bâtiments, le développement des énergies renouvelables, la mobilité durable et décarbonée, la végétalisation et préservation de la biodiversité, la résilience et adaptation au changement climatique. Mobilisée sur des actions concrètes et de terrain, elle s'appuie sur le savoir-faire de son équipe et un vaste réseau d'acteurs engagés :

- ▶ + de 20 000 ménages accompagnés, dont 60 % à Strasbourg
- ▶ 183 structures membres - 34 salarié-es
- ▶ 350 événements organisés
- ▶ Un conseil scientifique installé en 2024

Temps forts

- Strasbourg Capitale mondiale du livre : l'écologie à l'honneur
5^{ème} axe du programme Lire notre monde «ville émancipatrice et écologique»
Rencontres internationales de l'écologie du livre (RIEL) : temps fort de la clôture

Objectif

Strasbourg s'engage dans une gouvernance et des moyens à la hauteur des enjeux climatiques



Chiffres-clés

Une reconnaissance de l'engagement collectif



2024

obtention de la 5^e étoile de la Labellisation Territoire Engagé en Transition Écologique de l'ADEME

10% de progression en 3 ans soit 78% des leviers actionnés en 2024
Labellisation européenne niveau GOLD

Principales actions mises en œuvre

- Renforcement de la culture du risque pour un territoire plus résilient
Révision du Document d'Information communal sur les risques majeurs (DICRIM)
- Des coopérations renforcées à l'échelle transfrontalière
Eurodistrict Strasbourg-Ortenau : adoption d'un plan d'action climat (2024)
- De nouvelles coopérations aux échelles européenne et internationale
Coopérations avec Kairouan, Kampala et Douala sur la ville durable
Coopérations avec San Diego et Montréal



Assises Européennes de la Transition Énergétique 24-26 juin 2025 Strasbourg

- Un budget climato-compatible
Un prêt sans précédent de 100 millions d'euros de la Banque européenne d'investissement
Multiplication par deux des investissements favorables au climat

Projet phare

« Rues et places des Possibles » - les citoyens au cœur des aménagements

Conduite en parallèle sur deux quartiers, l'un à Strasbourg (quartier Gare), l'autre à Montréal : la démarche confiée à un panel citoyen le pouvoir de formuler des propositions de réaménagement des espaces publics dans lesquels ils vivent et/ou travaillent. La collectivité s'engage ensuite à mettre en œuvre ces propositions.



Rues et places des possibles – Place Karl Ferdinand Braun (Gare)

- ▶ Une dizaine d'ateliers de co-construction conduits sur 4,5 mois avec plus de 60 acteur-trices mobilisés
- ▶ Un mode opératoire innovant pour fédérer et agir en faveur des transitions en mettant les usages au cœur de la démarche
- ▶ La création à venir d'une association de quartier pour continuer de porter des dynamiques collectives

Temps forts

- Jeanne Barseghian, Maire de Strasbourg, intègre le bureau exécutif de la convention des Maires Europe en 2025
Accueil à Strasbourg du Sommet des Maires en octobre 2024 : plus de 100 grandes villes d'Europe réunies
- Organisation des 26^{ème} Assises Européennes de la Transition Énergétique à Strasbourg du 24 au 26 juin 2025
1500 experts/ jour et un programme Off pour le grand public
- La conférence territoriale pour le climat : un grand temps fort annuel pour tous les acteur-trices du territoire depuis 2023




Objectif

Strasbourg engagée pour le déploiement d'une politique ambitieuse de l'énergie et de l'habitat



Chiffres-clés

Le secteur résidentiel, au cœur des enjeux énergétiques

24% 

de la consommation énergétique du territoire est liée au secteur résidentiel



11%

des logements ont un DPE **F** ou **G**

-24%

évolution des consommations énergétiques du secteur résidentiel entre 2012 et 2023

Principales actions mises en œuvre

- Développement des réseaux de chaleur
En 2024, plus de 20 km de réseaux déployés à Strasbourg, alimentés à plus de 40% par de l'énergie renouvelable
- Création d'une société publique locale pour solariser le patrimoine de la collectivité : "Strasbourg énergies renouvelables eurométropolitaines"
SPL : 60 % Eurométropole et 40 % Ville de Strasbourg, capital 1,9M€
Objectif : 7,1 Mwc de puissance installée d'ici 2030 soit 7,5 % des besoins actuels du service public de proximité
- Mise en œuvre du Nouveau Programme National de Renouvellement Urbain (NPNRU) sur 5 quartiers prioritaires Strasbourgeois
1,260 M€ d'investissements publics programmés jusqu'à 2030 (EMS)
66 % du programme est engagé
- Strasbourg, pionnière dans les démarches d'habitat participatif
Une quarantaine de projets d'habitat participatif depuis 2009, dont 23 déjà habités
Les Pot'âgés, première résidence d'habitat participatif locatif social sénior avec 10 locataires

- Rénovation du parc bâti et lutte contre la précarité énergétique

Les bailleurs sociaux engagés pour des rénovations ambitieuses du parc public

Participation au programme Territoires Zéro Exclusion Énergétique 2024-2026 de lutte contre la précarité énergétique

Projet phare

Expérimentation du permis de louer

Expérimentation à Strasbourg à partir de mai 2026 dans le quartier gare pour renforcer le contrôle des locations et des actions locales face aux défis nationaux en matière d'habitat. Inscrit dans la stratégie d'action contre l'habitat indigne, adoptée en juin 2024, le permis de louer permettra d'inverser la chronologie.

- ▶ Avec plus de 2100 logements locatifs potentiellement dégradés dans le parc
- ▶ 16000 logements privés avec un DPE F ou G
- ▶ Plus de 5 000 logements privés potentiellement concernés dans le quartier gare
- ▶ Jusqu'à 15 000 € d'amende

Temps forts

- Inauguration de la 1^{ère} centrale photovoltaïque citoyenne sur le toit de l'école Louvois portée par Les brasseurs d'énergies
33 kWc installés de panneaux photovoltaïques



Centrale solaire au sein de l'École Louvois (Esplanade)



Résidence les Pot'âgés au Neudorf

Objectif

Strasbourg engagée pour le déploiement d'une politique ambitieuse de la consommation responsable



Chiffres-clés

Collecte séparée des biodéchets



100%

des strasbourgeois-es bénéficiaires de ce nouveau service fin 2025

853 bornes installées à Strasbourg à mi-2025 (soit à 250m max de chaque habitation), en plus des **46 composteurs associatifs**

Production locale & résilience alimentaire

4%

de la surface agricole utile en Agriculture Biologique

> 27,9 hectares en 2024
> 6 agriculteurs de Strasbourg désormais en AB

Principales actions mises en œuvre

- Mise à jour de la labellisation Projet Alimentaire Territorial - niveau 2 en 2024
Près d'un 1,5 M€ pour des porteurs de projets territoriaux en partenariat avec l'État (DRAAF)
Relocalisation de filières alimentaires comme la filière blé-farine-pain ou celle des lentilles et pois
- De nouveaux sites de production nourricière pensés avec et pour les habitant-es des quartiers
3 nouveaux sites de maraîchage (Cité de l'III, Elsau et Neuhof)
1 ferme maraîchère pédagogique du Hohberg (4000 m² de friches reconvertis)
3 nouveaux vergers (Elsau, Robertsau)
2 massifs nourriciers (Gare et Esplanade) et un bunker comestible (champignonnière) avec des associations de lutte contre l'exclusion
4770 jardins familiaux
40 jardins partagés dont 11 créés depuis 2020
- Développement des clauses environnementales dans les baux ruraux :
10 contrats : 10 ha en plus depuis 2020 sur les terrains de la Ville de Strasbourg et de l'Eurométropole
Un partenariat inédit avec l'Union des églises protestantes d'Alsace et le Chapitre St-Thomas en faveur d'une transition agro-écologique et alimentaire



Massifs nourriciers - Place de la Gare

Temps forts

- Les Rendez-vous de l'alimentation chaque année depuis 2022
80 partenaires, 50 animations et 4000 participants
- Des projets de solidarité alimentaire depuis 2024
Projets «cuisines solidaires» et «Alliances locales de lutte contre la précarité alimentaire» – quartier Gare-Laiterie
- Lancement de l'expérimentation d'une Sécurité Sociale de l'Alimentation à Koenigshoffen en 2025
- Création de la 1^{ère} zone d'activités agricoles Mélanie en 2025 - 8 ha (Robertsau)

Projet phare

Une alimentation saine et locale dans les restaurants scolaires de Strasbourg

Totalement revisitée pour garantir une offre saine accessible à tous les enfants, limitant l'impact environnemental et favorisant la qualité des repas.

- ▶ **15000 repas par jour, nouvelle tarification solidaire** pour un accès universel à la cantine dès 2024
- ▶ **Passage à 50 % de produits bio, dont 2/3 issus de filières locales**



Restauration scolaire à l'école maternelle Erckmann-Chatrion

- ▶ **Vers 100 % du pain servi bio, local et confectionné** par les boulangeries de quartier depuis 2024
- ▶ **Amélioration de la qualité du repas végétarien** hebdomadaire et obligation de formations des cuisinier-ères dès 2021
- ▶ **Objectif d'un 2^{ème} repas végétarien hebdomadaire**
- ▶ **2 nouvelles cuisines sur place : école Jean Mentelin en 2024 et école Krimmeri en 2025**

Axe 2 Strasbourg, ville résiliente, qui place la nature au cœur de sa politique d'adaptation au changement climatique

Objectif

Le plan canopée pour une ville plus verte, plus fraîche, plus respirable



Chiffres-clés

Les arbres au cœur de la stratégie d'adaptation

Indice de canopée

26%



en 2016 avec actualisation fin 2025

5589
arbres plantés

par la collectivité sur l'espace public depuis 2020

1 M€ /an

+15% du patrimoine arboré hors forêts

Temps forts

- Signature de la Charte des droits de l'Arbre, portée par l'association A.R.B.R.E.S.
- «Meilleure commune pour la Biodiversité 2023» Dans la catégorie des villes de plus de 100 000 personnes au concours Capitale française de la Biodiversité sur le thème «Arbres et Forêts»



Platane du quai de la Bruche, labellisé arbre remarquable de France (A.R.B.R.E.S) - (Grande île)

Projet phare

La forêt nourricière de l'association des Planteurs Cueilleurs

- **Projet expérimental d'agroforesterie** et 1^{er} projet de forêt nourricière à Strasbourg
- **Nombreuses essences** plantées fin 2025 dans la ceinture verte
- **Enrichi d'un projet de poulailler collectif** issu du budget participatif (saison 2)

Principales actions mises en œuvre

- Des démarches structurantes pour protéger et renforcer la place de l'arbre en ville
 - Adoption en 2024 d'un cahier de prescriptions lors des chantiers et travaux et mise en œuvre du barème de l'arbre
 - Protection de 294 arbres et groupes d'arbres via le Plan Local d'Urbanisme
 - Labellisation inédite de 7 «Arbres remarquables de France» en mai 2025
 - Une ceinture verte élargie, protégée et réaffirmée comme bouclier climatique
- Une nouvelle aide pour végétaliser l'espace privé en 2025
 - Soutien aux bailleurs sociaux et aux copropriétés jusqu'à 20 000 € (Eurométropole)
- 5 nouveaux refuges de biodiversité
 - 2400 plantations au Parc du Brulig - Grand Pré (Montagne verte) dans le cadre du budget participatif
 - 2 145 plants pour 650 m² au Heyritz (Neudorf)
 - 400 plants au Parc des Romains (Koenigshoffen)
 - 2 micro-forêts urbaines à Cronembourg et au Neuhof par Action Logement, soit près de 4000 plants
- Des évolutions et expérimentations autour de l'arbre en ville
 - Une taille limitée pour étendre la couverture végétale
 - Projet scientifique «TIR4Street» avec l'Université de Strasbourg sur les effets des arbres de rue sur le micro-climat urbain
 - Plantation d'îlots d'expérimentation d'essences d'avenir

Objectif

La nature,
la biodiversité,
un capital à protéger
et à enrichir



Chiffres-clés

Un patrimoine naturel extraordinaire à protéger

3 réserves nationales naturelles

> 25% du territoire de Strasbourg
1 964 hectares



2895

espèces animales recensées

> dont 694 espèces patrimoniales



860

espèces végétales recensées

> dont 54 espèces patrimoniales

Principales actions mises en œuvre

- La création d'un atlas de biodiversité communale : inventaire inédit mené en 2023
- Protéger, gérer et restaurer les fonctionnalités naturelles des réserves naturelles nationales
 - Des plans de gestion pour renforcer les zones de quiétude et de libre évolution**
 - Un périmètre de protection de 12 ha autour de la réserve naturelle Robertsau/La Wantzenau**
 - 16 ha d'écopâturage sur l'île du Rohrschollen et 23 ha à la Robertsau /La Wantzenau**
 - 75 ha restaurés**
 - 3 km linéaires de cours d'eau redynamisés**
 - 8 km d'anciennes routes déminéralisées**
 - Un suivi précis des oiseaux, balbuzards pêcheurs, castors, amphibiens, chiroptères, syrphes**
- Une gestion écologique élargie
 - Une gestion différenciée et écologique de tous les espaces verts et espaces publics**
 - La Charte 'Tous Unis Pour plus de biodiversité', un outil de mobilisation des professionnels**



Modification des voies - Réserve naturelle du Neuhof

- Protection du ciel, de l'environnement nocturne
 - 350 luminaires remplacés chaque année dans les corridors de biodiversité pour préserver la trame nocturne et adapter l'intensité lumineuse**
- Réflexion partenariale autour de la gestion des forêts pour renforcer leur résilience
 - Moratoire sur la coupe des « gros » arbres dès 2020**
 - Création d'une zone de sénescence de 17,6 hectares dans la forêt du Herrenwald**
 - Une démarche participative en cours sur l'avenir du massif de l'Oedenwald : vers une plus grande libre évolution de la forêt**



Prairie du Heyssel - Réserve naturelle du Neuhof - partenariat avec le Conservatoire des espaces naturels d'Alsace

- Un plan prairie pour préparer la ville au changement climatique et pour la continuité des oasis de biodiversité
 - Près de 490 k€ pour 2026-2028, soutenu par l'Agence de l'Eau Rhin-Meuse**
 - En construction avec les agent-es et les habitant-es**
- Re-perméabilisation des sols : le projet Perméasol
 - Co-construit avec des laboratoires de recherche et l'Université de Strasbourg**
 - Étude de plusieurs types de revêtements (végétalisé, stabilisé, bitumé) et de milieux (urbain et forestier)**
 - 600 m² dé-bitumés**

Temps forts

- 1^{ère} grande ville « étoilée » de France : Label « Villes et villages étoilés » reçu en 2021
- Classement de la forêt de la Robertsau en réserve naturelle nationale en août 2020
- Lancement des travaux pour créer une Maison des Associations de Protection de la Nature et de l'Environnement aux villas Goeb inoccupées (Robertsau) + 2 nouveaux magasins de producteurs (Krutenu, Gare)

Un focus : les animaux en ville, Strasbourg s'engage

Principales actions mises en œuvre

- Protéger et prendre soin des animaux domestiques
Création d'une brigade municipale de protection animale en 2024
Dispositif chats libres lancé au printemps 2022 afin de lutter contre l'errance et la misère féline
- Partager l'espace urbain et avoir un comportement éthique envers les animaux
Autorisation des chiens dans les tramways en partenariat avec la CTS depuis le 1^{er} juillet 2023
Campagne de sensibilisation pour ne pas nourrir la faune sauvage
Mission d'évaluation et d'information sur la gestion des rats en ville et des animaux liminaires dans l'habitat, avec plus de 200 conteneurs enterrés déployés en pieds d'immeuble à Strasbourg depuis 2020
Installation de 2 pigeonniers contraceptifs en 2024 (Esplanade et Gare)



Pigeonnier contraceptif installé Square Robert Heitz (Esplanade)

- Préserver et soigner la faune sauvage
Création de refuges de biodiversité et d'habitats pour la faune sauvage et les pollinisateurs
- Être une ville exemplaire de la protection animale
Renforcement de la place du végétal dans la restauration scolaire
- Porter un regard neuf sur les animaux et sensibiliser à leur bien-être
Rénovation du musée zoologique – réouverture septembre 2025
Animations dans le cadre de la journée mondiale des animaux le 4 octobre
Soutien au livre et au film sur la biodiversité nichant sur la cathédrale de Strasbourg sortis fin 2022



Temps forts

- **Strasbourg pionnière du droit animal**
Signature de la déclaration européenne des droits de l'animal (DEDA) par la Ville de Strasbourg en janvier 2025
- **Strasbourg élue 2^e ville la plus accueillante pour les animaux** – février 2025 (classement de L214)

Projet phare



Dévoilement de la nouvelle dénomination choisie par les habitants en juillet 2025

L'Arche de l'Orangerie pour remplacer le zoo

Strasbourg a fait de la cause animale une politique publique à part entière, pleinement intégrée à sa politique de transformation écologique et sociale. Le zoo de l'Orangerie, appelé à devenir un espace pédagogique, est emblématique de cette orientation forte.

- ▶ **100 % des 87 animaux sauvages** relogés dans des espaces mieux adaptés en 2022 en lien avec l'association des Amis du Zoo de l'Orangerie
- ▶ **5 acteurs associatifs** désignés en 2024 pour un nouveau projet : un centre-relai de soins pour animaux sauvages blessés, une maison d'initiation au comportement animal, des animations de sensibilisation y compris dans le parc (250 000€/an)
- ▶ **Déploiement progressif** des nouvelles activités depuis l'été 2024.
- ▶ Investissement de près de **2 M€**

Objectif

Des aménagements en faveur de plus de nature et de bien-être



Chiffres-clés

Déminéralisation et végétalisation de l'espace public et de la collectivité

132 000 M²
déminéralisés depuis 2020



100 000 M²
végétalisés depuis 2020



Place Léopold Sédar Senghor - parvis du CSC Le Galet (Hautepierre)

Temps forts

- Contrat Eau & Climat entre l'Agence de l'Eau Rhin Meuse et la Ville & l'Eurométropole pour s'adapter aux évolutions climatiques

Période 2021-2023 : 32,2 M€ en faveur de la biodiversité, de la déminéralisation et de la végétalisation des espaces, de la gestion intégrée des eaux pluviales, de la lutte contre les inondations...

Nouveau contrat 2025-2027 délibéré en juin 2025

- Lancement des sépultures naturelles en pied d'arbre au cimetière ouest (Cronenbourg) en mai 2025

Principales actions mises en œuvre

- Des îlots de fraîcheur éphémères, avant des plantations pérennes, sur des places « surchauffées » :

Place de l'Hippodrome (Port-du-Rhin), place Léopold Sédar Senghor (Hautepierre), place Gisèle Halimi (Tribunal)
1 oasis aquatique ludique et gratuite au Parc de la Citadelle depuis 2020

- La nature reprend toute sa place dans les cimetières de Strasbourg

9 cimetières, 24 km de haies

2 cimetières labellisés Refuges LPO

- Un renforcement du Plan Fontaines pendant la période estivale

70 fontaines à boire pérennes

43 fontaines supplémentaires en cas de canicule

- Un partenariat « Vie fluviale » entre la Ville, l'Eurométropole et Voies Navigables de France

Intégration paysagère et création de plateformes logistiques fluviales

Production d'hydroélectricité : un potentiel à développer

Projet phare



Transformation de la cour de l'école La Canardière (Meinau), avant...



...et après travaux

Création d'oasis de fraîcheur dans les cours des écoles et établissements de la petite enfance

45 écoles et 7 crèches ont vu leurs espaces extérieurs transformés et 15 sont en cours de réalisation :

- ▶ **70% des écoles et crèches** engagées dans la transformation, avec un objectif maintenu à 100% des cours d'écoles et de crèches à végétaliser

▶ **33 000 m²** déminéralisés depuis 2020

▶ **406 arbres plantés** depuis 2020

▶ **100% des eaux de pluies** tombant dans les cours s'infiltrent dans les sols

▶ Un investissement pour l'avenir : **5 M€/an**

Objectif

Préparer et engager
la ville résiliente



Chiffres-clés

Exposition à la chaleur et accès aux espaces verts

50% des strasbourgeois-es habitent à moins de 300 m

d'un espace vert de plus 5 000 m²



80% à moins de 500 m



98% est exposée à un îlot de chaleur urbain (avec un différentiel >3°C) lors d'un été caniculaire.

Principales actions mises en œuvre

- Un plan canicule pour protéger les plus fragiles et les aîné-es, avec l'association SOS France Victimes 67
610 personnes inscrites en avril 2025
6 cours d'école Oasis ouvertes durant l'été 2025
- Des parcs qui évoluent pour s'adapter aux besoins et au climat d'aujourd'hui et de demain
11 ha de parcs aménagés ou en cours de réaménagement
Des plans d'évolution pour accompagner la transformation sur 10 ans des parcs (Schulmeister, Citadelle et Orangerie)



Travaux du futur parc Archipel 2 (Wacken)

- 27 ha de nouveaux parcs, dont 3 grands parcs engagés
Le Parc des Romains à Koenigshoffen : 5,5 ha
Le Parc Archipel 2 au Wacken : 4,5 ha
Le Parc du Petit Rhin aux Deux-Rives : 6,4 ha

- L'étude de 15 sites pour renouer avec les baignades urbaines naturelles
2 sites sont compatibles : Herrenwasser et le Bassin d'Austerlitz. Le montage opérationnel est en cours.
- Un Plan de sauvegarde et de mise en valeur approuvé par arrêté préfectoral du 7 juillet 2023 couvrant la totalité de la Grande-Île et de la Neustadt
- Un Plan local d'urbanisme (PLU) qui oblige les nouveaux projets à planter des arbres et à laisser de l'espace en pleine terre
Près de 6 fois moins d'espaces naturels, agricoles et forestiers consommés : 12 ha entre 2020 et 2023 contre 67 ha entre 2014 et 2019

Projet phare

La ceinture verte, un véritable bouclier bioclimatique au cœur de la Ville



Enfants sauvages : un renard endormi dans sa cabane au parc du Heyritz (Neudorf)

La préservation et la transformation de la Ceinture verte, engagées dès 2021, sont des éléments fédérateurs et moteurs de la transformation écologique de la ville. Un livre blanc collectif publié en 2024 propose des évolutions concrètes :

- ▶ **Une inscription comme zone protégée** dans le Plan Local d'Urbanisme, avec 5,2 ha d'espaces boisés classés supplémentaires, l'application du Zéro Imperméabilisation Nette et un cahier des charges exigeant pour les projets non évitables.
- ▶ **Un festival annuel** de la ceinture verte pour la faire connaître et aimer
- ▶ **Un Appel à manifestation d'intérêt** sur 8 terrains publics pour concrétiser ces nouveaux objectifs
- ▶ **Une étude des sols et un schéma paysager** en cours pour reconstruire sa fonctionnalité écologique



Temps forts

- Depuis fin 2024, la Ville de Strasbourg remet à plat sa stratégie d'adaptation pour s'adapter au scénario à +4°C
en lien avec 40 autres collectivités françaises dans le cadre du programme 'Territoires adaptés au climat de demain' du CEREMA.

Objectif

Promotion de la santé
et transformation
écologique du territoire



Chiffres-clés

Une politique de mobilité efficace

Des résultats
déjà palpables :

-42%

Baisse de la concentration en NO₂ sur la station au bord de la M35 entre 2019 et 2024



-7 000
véhicules/jour
sur l'Avenue du Rhin
entre 2022 et 2024



6 030
ménages strasbourgeois
conseillés en mobilité
décarbonée par l'Agence
du climat

> 10 M€ d'aides associées
dont 45 % pour
les ménages modestes

Principales actions mises en œuvre

- Santé environnementale et réduction des inégalités sociales et territoriales
Signature du 3^{ème} contrat local de santé pour la période 2023-2027
- Réduction de l'exposition à la pollution de l'air au sein des écoles et des lieux d'accueil de la petite enfance
Les écoles et crèches sous surveillance : conformité de l'ensemble des sites suivis
Plus de la moitié des écoles situées dans une rue scolaire ou une aire piétonne/zone apaisée - 24 rues scolaires aménagées depuis 2020
95 écoles engagées dans le challenge « À l'école en mobilité active » en 2025 soit 82% des écoles
- Adoption du plan de prévention contre le bruit en 2022
Traitement des points noirs d'exposition et suivi des zones calmes
Adoption des cartes stratégiques bruit en 2024
- Une nouvelle politique de stationnement adoptée en 2023
200 places violettes de courte durée dans les zones sous forte pression
Tarification adaptée aux revenus pour les abonnements en 2025 et pour les professionnel·les
Une Société Publique Locale créée pour gérer le stationnement sur voirie en 2025

- Déploiement d'une ambitieuse politique de mobilité
Mise en place d'une ZFE-mobilité avec une interdiction pédagogique des Crit'Air 3 jusqu'à fin 2026
Une démarche d'apaisement de l'avenue du Rhin
1^{er} réseau express métropolitain de France
25% d'augmentation de la fréquentation de la gare de Strasbourg depuis 2019
750 trains supplémentaires par semaine
- Un plan vélo ambitieux
50 projets cyclables engagés (le Ring, la Colmarienne, Romains, Ganzau-Jésuites, Ducs d'Alsace, Brulig-Elsau...)
- Un plan piéton pour une ville marchable plus agréable et accessible
Décliné dans chacun des quartiers de la ville
532 000 déplacements piétons quotidiens



Aménagement de la Colmarienne (Neudorf) : piste bidirectionnelle de 3,9 km

Projet phare

Une ordonnance verte pour protéger la santé des personnes enceintes et de leur(s) futur(s) enfant(s)

Après une expérimentation en 2023, au succès incontestable, la Ville pérennise son dispositif d'ordonnance verte pour une durée de 3 ans afin de lutter contre l'exposition de ses habitant·es aux perturbateurs endocriniens.

- ▶ **2 137 personnes enceintes** soit 1 grossesse sur 4 ont bénéficié de sensibilisations et de paniers de légumes bio depuis le lancement en 2021
- ▶ **Plus de 26 000 paniers de légumes bio** locaux distribués
- ▶ **Une durée solidaire de 2 à 7 mois** d'accompagnement pour les ménages aux revenus les plus modestes
- ▶ **Budget : 650 000 €/an**

Temps forts

- 'Sans voiture Simone' : des habitant·es invité·es à se réapproprier l'espace public
Une journée organisée depuis 2021 dans 4 quartiers (avenue des Vosges, avenue du Rhin, route d'Oberhausbergen, route de Schirmeck)
- Strasbourg est sur le podium des premières villes cyclables de France (baromètre des villes cyclables 2021)
- Strasbourg occupe la 2^e place des Villes marchables de France (baromètre des villes et villages marchables 2023)

Axe 3 Strasbourg, ville sur la voie de l'exemplarité

Objectif

Strasbourg évalue ses impacts et se mobilise pour les réduire



Chiffres-clés

Bilan des Émissions de Gaz à effet de serre (BEGES) - patrimoine et compétences de la ville

-10% d'émissions de GES
entre 2019 et 2022



-35% de potentiel de réduction d'ici à 2030
grâce au plan d'action

Un plan de sobriété efficace

-14% sur la consommation d'énergie entre 2022 et 2024

Dépense évitée de **4,1 M€** pour la 1^{ère} saison



Temps forts

- Depuis 2024, un rendez-vous annuel en interne : la semaine de la Transformation écologique, en collaboration avec le CNFPT :

43 sessions proposées / 400 inscriptions en 2024
32 sessions proposées / plus de 537 inscriptions en 2025



Principales actions mises en œuvre

- Élaboration d'une boîte à outil « carbone » pour piloter les politiques publiques
Bilans, prospectives et trajectoires carbone avec évaluation de l'impact des actions
Création d'un guichet carbone porté par l'Agence du climat
- Déploiement d'une démarche de sobriété et d'efficacité énergétique (bâti et éclairage publics)
- Un réseau interne d'ambassadeurs pour intégrer les enjeux écologiques dans l'ensemble des politiques publiques
30 ambassadeurs qui animent et accompagnent la dynamique du changement en interne depuis 2023
11 formateurs internes à la Fresque du Climat
- Les pratiques professionnelles de la Direction de la culture réinterprétées dès 2020
En interne, la démarche de P.O.T.E.s (pôles opérationnels de transition écologique) pour transformer les pratiques : 8 services représentant 870 agents
7 formateurs internes à la Fresque du livre
- Des labellisations garantes de l'engagement en interne
Certifications ISO 9001 et ISO 14001 pour le service du protocole, l'eau et l'assainissement, le Parc véhicules et ateliers
- Les Objectifs de Développement Durable comme boussole pour le rapport développement durable

Projet phare

La Classe Climat : une formation pionnière pour les professionnel·les de la culture

Objectif : sensibiliser les professionnel·les de la culture aux enjeux environnementaux, leur fournir les clés de compréhension et les outils pratiques pour agir efficacement sur la base d'un parcours de formation structuré et engagé : ateliers interactifs, plénière, modules thématiques...

- Accompagnement réalisé par le **collectif les Augures**
- Soutien du fonds culture** du Contrat triennal Strasbourg Capitale européenne
- Plus de 100 professionnels - 60 structures** culturelles différentes & les structures en régie



Objectif

Strasbourg engagée dans la réduction de l'impact environnemental de son parc bâti



Chiffres-clés

Patrimoine bâti et enjeu écologique

1 230 bâtiments pour la ville de Strasbourg
1 million de m²



72M€

investis entre 2020 et 2025 en faveur de la transition écologique des bâtiments

100%

d'alimentation en électricité renouvelable

-40%

par rapport à 2012

Objectif de réduction de la consommation énergétique d'ici à 2030

Temps forts

- Signature du Pacte Bois Biosourcés : Niveau Argent pour la construction neuve

Projet phare

Inauguration du 1^{er} bâtiment passif : l'école Mentelin à Koenigshoffen

Livré à la rentrée 2024, le groupe scolaire Koenigshoffen Mentelin est le premier bâtiment passif de la collectivité. Le projet repose sur une structure mixte béton/bois, des isolants biosourcés et un bardage bois.

- **50% de la parcelle** sont occupés par des espaces plantés et font office d'îlot de fraîcheur, d'école du dehors et de refuge pour la biodiversité.



Extension et restructuration du Gymnase Albert Le Grand (Musau)

Principales actions mises en œuvre

- Un nouveau service Énergie et Patrimoine créé en 2022 pour déployer le plan d'actions
20 postes au service de l'efficacité énergétique du bâti, dont 14 créations dans le cadre du soutien européen ELENA
- Une étude structurante de la trajectoire énergétique 2030-2050 du parc bâti avec l'Institut Négawatt
- Les températures et les consommations des bâtiments en temps réel
900 sondes de températures installées
Suivi en temps réel des consommations pour la totalité du parc d'ici mars 2026
- Des rénovations et des constructions ambitieuses pour un parc plus économe en énergie
18 rénovations énergétiques globales, soit 37 000 m² entre 2019 et 2025
23 sites - 80 000 m² de travaux énergétiques : isolation de la toiture, menuiseries, remplacement de chaudières...
9,5 M€ investis pour l'exemplarité énergétique et environnementale des nouvelles constructions/ extensions entre 2020 et 2025 : 20 sites - 25 000 m²
- Une alimentation en énergies renouvelables accélérée
Raccordement aux réseaux de chaleur urbain, déploiement du solaire, achat d'électricité renouvelable
7 des 20 chaudières au fioul ont été remplacées depuis 2021
- La mutualisation des surfaces et la résorption de la vacance
217 bâtiments ciblés soit 45 500 m² à céder ou démolir d'ici 2030
11 logements vacants (1 070 m²) remis en état pour l'hébergement d'urgence en 2024

Objectif

Strasbourg déterminée à réduire l'impact environnemental de ses déplacements et de son éclairage public



Chiffres-clés

Désormais

100%

de véhicules légers avec des vignettes 0, 1 et 2

100%

du gaz consommé est du BioGaz

Réduction de

12%

de la flotte de véhicules en 10 ans



Projet phare

Un éclairage public plus sobre

- ▶ **Une exemplarité renouvelée et suivie** via la certification ISO 50 001
-30% de consommation énergétique entre 2020 et 2025
Objectif fixé : - 50% d'ici à 2030
- ▶ **50% des luminaires en LED** en 2025
- ▶ **Extinction partielle** en cœur de nuit sur certaines voies secondaires et dans les espaces verts (de 1h à 5h)



Temps forts

- Label Employeur Pro-Vélo en 2025



- Collectivité lauréate les 5 dernières années du challenge au Boulot à Vélo



Principales actions mises en œuvre

- Plan de mobilité Optimix : des solutions renforcées
Aut'hop : depuis 2024, plateforme de co-voiturage avec incitation financière
382 badges d'autopartage en circulation en 2024
34 % des agent-es utilisent leur vélo pour venir au travail – un chiffre record, qui atteint même 60 % pour les agent-es strasbourgeois-es
- Les biocarburants pour réduire l'impact des véhicules sur le climat
34 poids lourds au biocarburant B100 acquis en 2024
- Amélioration du process d'entretien des véhicules
- 100 000 € d'économies grâce au ré-emploi des pièces issues de véhicules réformés en 2024

Objectif

Strasbourg encourage une consommation responsable à travers ses achats et activités



Chiffres-clés

Achats publics

2500 marchés publics de travaux, de fourniture et de services

> 330 M€/an pour la Ville et l'Eurométropole de Strasbourg
> 94,4 % des marchés 2024 avec un critère ou une clause environnementale

Approvisionnement en énergies renouvelables

100%
Électricité renouvelable

Passage de
5 à 10%
du taux de biogaz dès 2022

Projet phare

Réemploi sur le chantier Lyautey des matériaux du BTP (bancs/mobilier urbain/etc.)

Au Neuhof, l'espace en friche va être entièrement réhabilité et comprendra un collège, des logements, des espaces verts et un tiers-lieu. Ce collège, dont la construction a démarré en 2024, sera le premier établissement éducatif en France bâti avec des matériaux de réemploi.

► **11 900 tonnes issues des démolitions** vont pouvoir être réemployées pour la reconstruction.



L'hôpital Lyautey, futur quartier écologique (Neuhof)

Principales actions mises en œuvre

- Des démarches engagées pour limiter l'impact environnemental de la commande publique
 - Adoption à l'unanimité d'un nouveau schéma de Promotion des Achats Socialement et Écologiquement Responsables (SPASER) 2021-2026
 - Participation au projet européen Interreg DECARBRO pour la décarbonation des travaux
 - Renforcement de l'achat en réemploi
 - Des exigences renforcées dans le marché des cantines scolaires (biodéchets, bac inox, additifs...)
- Des engagements et des actions dans le cadre de la stratégie Numérique Responsable sur le volet sobriété
 - Acquisition et recyclage du matériel informatique
 - Un hébergement de données plus vertueux
 - Des pratiques et des outils repensés
 - Un nouveau lieu d'éducation au numérique : le SHADOK sur la presqu'île Malraux (Neudorf)
- Un service de reprographie à la pointe
 - Certifications PEFC et FSC garantissant la provenance du papier et la bonne gestion des forêts
 - Poursuite du label Imprim'vert
 - 100 % des déchets retraités ou éliminés par une filière certifiée et habilitée
 - 138 tonnes de papier consommées en 2024 : -3% grâce à l'adaptation des formats

Temps forts

- Obtention du Label numérique Responsable en 2023 (niveau 2/2)
- Labellisations « Label Territoire Innovant » des Interconnectés et « Ville internet 5@ » avec une distinction verte, récompensant l'engagement exemplaire dans le numérique pour tous
- Des actions de sensibilisation comme la semaine du numérique responsable organisée annuellement



Un engagement et des résultats reconnus à l'échelle nationale et européenne

Depuis 2019, la Ville et l'Eurométropole de Strasbourg sont engagées dans le programme **Territoire Engagé en Transition Écologique**, porté par l'Agence de la Transition écologique et destiné à soutenir les collectivités qui mettent en œuvre une politique de transition écologique ambitieuse.



La dynamique sur les sujets Climat-Air-Energie a été mesurée sur la période 2021-2024. Le score est en hausse de 68 % à 78,4 %, soit 10 points en seulement 3 ans.

68 % en 2021 | **78,4 %** en 2024 | **+10 %** en 3 ans

Cet engagement est reconnu par leur progression dans le **label national « Territoire Engagé en Transition Écologique »**, qui est passé de 4 étoiles à **5 étoiles** entre 2021 et 2024.

À l'échelle européenne, la Ville et l'Eurométropole de Strasbourg ont accédé en novembre 2024 au **niveau Gold** du «European Energy Award».

Évolution des scores sur le volet Climat Air Énergie

Planification territoriale



Patrimoine de la collectivité



Appro. énergie, eau, assainissement



Mobilité



Organisation interne



Coopération, communication

