



Protéger notre environnement un enjeu de taille aujourd'hui comme pour l'avenir

Nous ne mesurons pas toujours la chance que nous avons de vivre à Saint-Quentin, une cité **disposant d'espaces de repos de qualité**, avec l'incomparable Parc d'Isle, seule réserve naturelle en France située en ville, ou les Champs-Élysées, véritable poumon vert.

Mais il n'y a pas que la verdure : **nous continuons d'avancer sur la voie du développement durable**, tant pour notre qualité de vie que pour nous adapter au changement climatique. Chaque nouveau projet fait l'objet d'une **concertation** car rien ne peut se penser ni se réaliser sans la population.



Une ville plus verte et fleurie

Les arbres, les parcs, les espaces verts répartis dans les quartiers font heureusement partie de notre paysage quotidien. Avec le réchauffement climatique, il est important de préserver et développer des « espaces de respiration » dans la ville.

Nous nous engageons à planter chaque année dans tous les quartiers. Les écoles sont concernées, pour rafraîchir les espaces extérieurs.

Nous allons continuer à planter pour créer des îlots de fraîcheur dans les quartiers face au réchauffement climatique.

Quelques chiffres

186 ha de parcs
près de 12 500 arbres

Merci pour ces beaux espaces de verdure que nous pouvons admirer au printemps.

Bien sûr les travaux, cela crée des désagréments, mais ça en valait la peine.

Jean

1 300 arbres
plantés dans
tous les
quartiers

Label
2 étoiles
climat air
énergie





Le développement de l'agriculture urbaine

La Ville a instauré un partenariat avec Clésence, Partenord Habitat et l'association Hortibat, pour déployer l'agriculture urbaine au sein du quartier Europe. Le projet s'établit sur une friche d'environ 4 000 m².

► Nous travaillons à un 2^{ème} projet d'agriculture urbaine.



La valorisation des biodéchets issus des marchés et des espaces verts

La Ville déploie l'organisation du tri et la valorisation des biodéchets issus des marchés.

Saint-Quentin est l'une des premières villes de la région à se lancer dans une telle initiative liée au traitement des déchets. Le glanage en fin de marché est également accepté.



Le développement de composteurs

Cela permet de répondre à l'objectif réglementaire du tri à la source des biodéchets et de réduire le tonnage d'ordures ménagères.

1727 composteurs ont ainsi été distribués aux foyers saint-quentinois en quelques années.

► Nous développons l'usage de composteurs collectifs à l'école et dans les quartiers volontaires, où les habitants sont demandeurs.





La protection de la ressource en eau

Nous disposons d'une nappe abondante qu'il faut protéger des pollutions.

Nous allons continuer à lutter contre les fuites et maintenir la qualité du réseau et de l'eau.



La surveillance de la qualité de l'air

Pour la santé de tous et la lutte contre le changement climatique, la qualité de l'air fait l'objet d'un suivi et d'une vigilance accrue avec notamment un **plan de la qualité de l'air intérieur : capteurs de CO2 dans les écoles, les centres sociaux et les crèches municipales.**



SAINT OUENTIN
AGGLOMERATION SAINT OUENTINOIS

LA VILLE VOUS INFORME

PLAN DE RÉDUCTION
DE LA CONSOMMATION
D'ÉNERGIE DANS
LE SERVICE PUBLIC



Développer des énergies locales

Face au défi énergétique et à l'augmentation du prix de l'électricité et du gaz, la Ville **maîtrise les consommations pour limiter les dépenses** tout en réduisant l'impact environnemental.

Nous développons des projets importants pour augmenter la part d'énergie renouvelable, être plus indépendants et maîtriser les coûts.

► Le développement du réseau de chaleur urbain

De nouveaux raccordements, résidences et bâtiments municipaux.

Le projet de densification du réseau de chaleur urbain concerne la caserne des sapeurs-pompiers, la Chambre de Commerce et d'Industrie et les logements de la gendarmerie situés aux alentours.

- ▶ **La création d'une centrale solaire sur l'agglomération**
- ▶ **Des projets innovants : pour utiliser la géothermie, récupérer l'énergie des eaux usées (mise en place d'un cadastre solaire et de panneaux solaires)...**



La sensibilisation des enfants pour les rendre acteurs de la transition écologique à l'école et à la maison



Nous mettons en place des poubelles connectées, des jardins pédagogiques et des animations dans les écoles...



Le soutien à la rénovation et à la création de logements plus vertueux

La Ville et l'Agglomération soutiennent la rénovation des logements anciens et la création de nouveaux logements plus respectueux de l'environnement avec des programmes importants dans tous les quartiers pour des conditions de vie plus durables.

Nous allons renforcer les atouts de la ville en matière environnementale pour faire face aux défis du réchauffement climatique avec des actions et projets qui seront concertés avec vous. Le bon sens vient du Terrain!