

SEDD Mobilité Durable

MARDI 26 SEPTEMBRE

I. Qu'est-ce que la mobilité durable ?

La mobilité urbaine durable désigne une politique globale des déplacements mise en place au sein d'un territoire.

L'objectif principal est de limiter l'utilisation de nos automobiles et donc recourir à des solutions de transports alternatives et plus respectueuses pour l'environnement.

Trois enjeux essentiels sont liés à l'écomobilité :

Économique

- Développement de services de mobilité créateurs d'emplois locaux (transports de marchandises et voyageurs, livraison, gestion logistique...).
- Diminution des frais engagés.

Environnemental

- Réduction de la pollution générée par les moyens de transports utilisés (1^{er} secteur émetteur de gaz à effet de serre).
- Réduction de la dépendance des moyens de transport au pétrole.

Sociétal

- Amélioration de l'attractivité du territoire.
- Amélioration de l'accessibilité aux transports (selon la démographie).
- Réduction de la densification urbaine.

II. Quels sont les enjeux ?

La dépendance à nos automobiles reste majeure et provoque deux principales nuisances environnementales : la pollution de l'air et l'émission de gaz à effet de serre.

Au-delà des conséquences écologiques, les polluants retrouvés dans l'atmosphère (monoxyde de carbone ; oxyde d'azote ; dioxyde de soufre ; composés organiques volatils non méthaniques ; plomb) peuvent déclencher de nombreuses pathologies telles que des maladies respiratoires, cardiovasculaires, cancérogènes...

S'engager dans la transition écologique et favoriser la décarbonisation aurait un impact capital sur la diminution cette pollution atmosphérique qui cause de sérieux dégâts à notre santé mais essentiellement à notre planète qui souffre du réchauffement climatique.

Conseil : Souscrire un abonnement avec le forfait Mobilité Durable de votre métropole !

III. Présentation des modes de déplacements « doux ».

La mobilité décarbonée agit en faveur de l'environnement et améliore le cadre de vie des habitants.

Il est possible d'engager les utilisateurs de véhicules polluants à adopter des comportements efficaces, économes et durables. Voici quelques exemples de modes actifs à adopter :



Trottinette



Skateboard



Gyroroue



Gyropode



Vélo



Marche à pied

L'intermodalité est aussi une solution envisageable pour respecter l'environnement, elle a pour objectif de favoriser l'utilisation de modes de déplacements distincts au cours d'un même trajet.

Par exemple, se rendre jusqu'à la gare pour rejoindre son train en vélo est une chaîne de déplacement intermodal.

IV. Quels sont nos objectifs ?

La gazette de mai 2023 a été publiée pour présenter deux informations, la mobilité durable et la journée mondiale des abeilles, pourquoi ne pas les jumeler ?

L'objectif général est de limiter nos déplacements avec des méthodes de déplacements non polluantes et d'effectuer un comparatif économique (consommation de carburant, tarification du déplacement, coûts externes...).

Grâce aux efforts de chacun, nous pourrions possiblement monétariser nos déplacements responsables et cagnotter le parrainage d'une **ruche** !

Soyons prêts à marcher, pédaler ou même covoiter pour réaliser ce projet mais aussi et surtout pour soutenir notre planète.

À vous de nous dire quelles méthodes vous avez mis en place !

