



## « Environnement », de quoi parle-ton ?

---

L'« environnement » doit ici être compris au sens large du terme, à savoir **les ressources et milieux naturels**, ainsi que **les pollutions et nuisances** de toutes origines, **le paysage et le patrimoine**, mais aussi les conséquences en termes **de cadre et de qualité de vie, de santé publique, de changement climatique et d'adaptation à ce changement**.



## Qu'est-ce que « l'évaluation environnementale » ?

---

L'évaluation environnementale est une démarche :

- **Itérative** : il s'agit de questionner le projet du territoire au regard des enjeux environnementaux, de manière répétée, au fur et à mesure qu'il se construit et se précise.
- **Proportionnée** : l'analyse des incidences s'affine au fur et à mesure, dans une logique d'amélioration continue selon la sensibilité du territoire face aux enjeux environnementaux ainsi que de la nature, de l'ampleur et du niveau des dispositions évaluées.
- **Transversale, rétrospective et prospective** : elle n'aborde pas les thématiques environnementales uniquement de manière sectorielle. Elle doit identifier les interactions pouvant exister entre elles, pour valoriser des synergies d'actions possibles (par exemple préservation de la biodiversité et lutte contre les inondations en préservant l'espace de mobilité des cours d'eau) ou anticiper des contradictions potentielles (par exemple préservation du patrimoine et du développement des énergies renouvelables). Elle comprend également une dimension rétrospective, notamment au regard du bilan de la mise en œuvre des documents d'urbanisme antérieurs, de l'historique et de la dynamique des pressions générales du territoire exposées dans l'état initial de l'environnement. C'est aussi une approche prospective, l'exercice de planification visant à construire une stratégie pour l'avenir du territoire.
- **Territorialisée** : un périmètre d'étude spécifique est nécessaire pour comprendre le fonctionnement écologique, hydrologique ou hydrogéologique, ou les unités et structures paysagères du territoire.



## À quoi sert l'évaluation environnementale ?

---

**L'évaluation environnementale** a notamment pour objectif de nourrir le PLUM et tout son processus d'évolution, des **enjeux environnementaux du territoire**, afin qu'ils en soient une composante au même titre que les questions urbaines, économiques, sociales, de déplacements, etc.

Le diagnostic du territoire, notamment **l'Etat Initial de l'Environnement** (pièce 1.2.0 – Rapport de Présentation TOME 2) identifie les enjeux environnementaux et ses composantes à un instant donné. C'est le référentiel au regard duquel l'évaluation environnementale des incidences est conduite. Ainsi, son processus de mise à jour intervient lors de l'évaluation environnementale afin de correspondre avec le plus de justesse possible à la réalité du territoire métropolitain.

L'évaluation environnementale doit contribuer aux choix de développement et d'aménagement et s'assurer de leur pertinence au regard des enjeux environnementaux du territoire. Il s'agit :

- **De mettre à jour l'Etat Initial de l'Environnement** (par le recueil de donnée) en identifiant les enjeux environnementaux actuels et nouveaux, en mesurant le développement de l'ensemble des écosystèmes et de la biodiversité ;
- Au regard de ces enjeux environnementaux, **d'analyser les incidences du PLUM** au fur et à mesure qu'il évolue, de comparer des scénarios ou alternatives, d'en vérifier la cohérence ;
- En fonction de l'importance de ces incidences, **de contribuer aux évolutions du PLUM**, à l'élaboration de règles ou de dispositions pertinentes pour les éviter, les réduire, voire les compenser.



## L'évaluation environnementale comme outil d'information ?

---

L'évaluation environnementale est **un outil majeur d'information, de sensibilisation et de participation du public et de l'ensemble des acteurs locaux**. Il ne s'agit pas de créer un outil ou des temps de concertation dédiés à l'évaluation, mais de veiller, d'une part à ce que les apports de la démarche soient intégrés aux outils et processus mis en œuvre globalement pour le PLUM (concertation préalable, association des personnes publiques, enquête publique...), et d'autre part à ce que les acteurs concernés par les questions environnementales soient présents dans ce processus.