

Qu'est-ce qu'un Profil Environnemental ?

PRÉFET DE LA RÉGION FRANCHE-COMTÉ

Un état des lieux régional dans tout les domaines de l'environnement

Le profil environnemental dresse la situation et les grandes tendances d'évolution de la région sur le plan environnemental. Il identifie les enjeux régionaux en développant les composantes qui ont une importance majeure vis-à-vis des intérêts nationaux, régionaux ou locaux.

Un document de référence pour les politiques publiques s'adressant à tous les décideurs

Le profil environnemental est un outil d'aide à la décision pour l'aménagement du territoire, ainsi qu'un cadre de référence pour l'évaluation des plans et programmes (SCOT, PLU, PDU...). Il est à l'usage de tous les acteurs concernés afin de les aider à intégrer les composantes environnementales dans leurs politiques : services de l'Etat, collectivités territoriales et EPCI, établissements publics, organismes socioprofessionnels, associations.

Un document de communication visant tous les publics

Au-delà de sa fonction d'aide stratégique, le profil environnemental est accessible à tous les publics, permettant à tout un chacun de connaître les enjeux environnementaux essentiels de la région.

Un document co-construit avec les partenaires territoriaux

Piloté par la DREAL Franche-Comté, le profil environnemental a été élaboré en partenariat étroit avec d'autres services de l'Etat, les collectivités territoriales et certains organismes publics dans le cadre d'ateliers participatifs.

Les grands enjeux francs-comtois

La région Franche-Comté se caractérise par sa faible densité et sa multi-polarisation, sa situation frontalière avec la Suisse, son environnement naturel remarquable, ses activités agricole et forestière mais également ses bassins industriels coexistant avec un tissu diffus de PME qui interviennent dans des domaines variés.

Ces traits de caractère induisent des enjeux environnementaux qui conditionnent ses politiques d'aménagement et de développement.

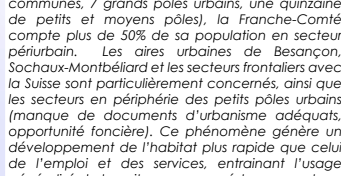
Promouvoir un environnement sain pour les francs-comtois

L'eau potable dont les captages peuvent être parfois impactés (anciens sites industriels, certaines petites industries, certains intrants agricoles) et la qualité de l'air, qui peut être affectée par des dépassements de valeurs limites en particules fines et en ozone, doivent être particulièrement prises en compte. Par ailleurs la prévention du risque inondation doit être renforcée, bien que de nombreuses démarches réglementaires soient déjà engagées (nombreux PPRi notamment).

Sous-enieux:

- la pollution des captages pour l'alimentation en eau potable,
- la qualité de l'air (extérieure et intérieure),
- poursuivre la réduction de la vulnérabilité des populations vis à vis du risque inondation.





Sous-enjeux:

- favoriser le renouvellement urbain,
- sensibiliser à la gestion économe de l'espace (outil Internet, CDCEA, observatoires départementaux).



Concevoir le développement des territoires à une échelle pertinente et y intégrer les exigences environnementales

Faiblement peuplée mais multi-polarisée (1 782 communes, 7 grands pôles urbains, une quinzaine de petits et moyens pôles), la Franche-Comté compte plus de 50% de sa population en secteur périurbain. Les aires urbaines de Besançon, Sochaux-Montbéliard et les secteurs frontaliers avec la Suisse sont particulièrement concernés, ainsi que les secteurs en périphérie des petits pôles urbains (manque de documents d'urbanisme adéquats, opportunité foncièrel. Ce phénomène génère un développement de l'habitat plus rapide que celui de l'emploi et des services, entrainant l'usage généralisé de la voiture pour accéder aux secteurs urbains où l'ensemble des services sont regroupés. Ce déséquilibre de développement fragilise les équilibres urbains et les services de proximité en lien.

- poursuivre la planification,

Accompagner l'acquisition, la mutualisation et le partage des connaissances

Les données scientifiques doivent être aisément accessibles et utilisables par les acteurs en charge de la gestion des territoires et alimenter les dispositifs d'évaluation des politiques publiques. Elles doivent également servir d'appui à la sensibilisation du public. En Franche-Comté les moyens sont relativement limités mais la région dispose d'atouts importants: grande richesse écologique à proximité des populations, création récente d'outils sur plusieurs thématiques...

Sous-enjeux:

- poursuivre l'acquisition et la mise à jour des connaissances (risques, qualité de l'air, biodiversité, paysages, changement climatique...),
- mutualiser et diffuser les connaissances, notamment via internet.
- -renforcer et développer les outils type SIGOGNE (portail de la description de la biodiversité en Franche-Comté), OPTEER (observatoire territorial énergie-climat-air)...
- créer des observatoires pour le SRCE et le SRCAE,
- renforcer la sensibilisation et l'éducation à "environnement.



Limiter la banalisation des milieux naturels

La Franche-Comté dispose d'une grande diversité de milieux naturels, qui subissent cependant des pressions et dégradations : pollutions chroniques et surtout morcellement des milieux naturels favorisant la destruction d'écosystèmes. Le Schéma Régional de Cohérence Ecologique, pris en compte dans les documents d'urbanisme, ainsi que la Stratégie de Création des Aires Protégées visent à enrayer ces phénomènes.

Sous-enieux:

- -faire de la Trame Verte et Bleue (TVB) une porte d'entrée privilégiée pour les réflexions d'aménagement du territoire,
- poursuivre la mise en place des mesures de protections et de gestion des milieux naturels,
- préserver et mettre en valeur paysage et cadre de
- concilier le développement des énergies renouvelables et la fonctionnalité des milieux.



S'adapter au changement climatique en intégrant baisse des consommations en énergie et essor des énergies renouvelables

L'évolution climatique attendue en région Franche-Comté devrait entraîner une augmentation moyenne des températures, des hivers plus pluvieux et des étés plus secs. La gestion de la ressource en eau, de l'agriculture et de la sylviculture, des risques naturels et de la santé doit être reconsidérée selon ces phénomènes.

Sous-enjeux:

- qualité de l'air, modes de vie et de consommation, recherche-innovation, ingénierie financière, adaptation au changement climatique,
- aménagement du territoire et transportsdéplacements,
- bâtiments,
- activitsé économoiques,
- production d'énergies renouvelables.















Comment utiliser le Profil Environnemental selon sa fonction ou responsabilité ?

Employer le profil environnemental dans l'élaboration des plans et programmes

Les diagnostics thématiques et les indicateurs que je peux utiliser

Le profil environnemental est détaillé dans le cadre d'une vingtaine de diagnostics thématiques disponibles en ligne. Ces fiches permettent de connaître la situation régionale dans tous les domaines. Elles sont assorties d'indicateurs permettant de suivre et évaluer la performance de tout projet dans le domaine considéré.

Les enjeux qui me concernent selon ma fonction

Les enjeux thématiques sont territorialisés à échelle infra-régionale, permettant ainsi de juger l'importance de leur prise en compte dans tel ou tel projet local.

Les unités fonctionnelles dans lesquelles je me situe

Suis-je en territoire frontalier avec la Suisse ? En zone d'AOC ? En milieu naturel sensible ? En secteur agricole péri-urbain ? Au sein d'un réseau écologique fonctionnel ? Dans un secteur à l'urbanisme peu dense ? Ou concerné par plusieurs de ces cas de figures ? Les unités fonctionnelles du Profil Environnemental me permettent d'identifier les enjeux environnementaux auxquels je suis confronté selon ma situation locale.

Valoriser le profil environnemental dans le cadre d'actions de sensibilisation du public

Document attractif et facilement accessible, le profil environnemental est un support de sensibilisation et d'information accessible pour tous les publics et utilisable par les acteurs territoriaux dans ce sens (bulletins d'information, réunions publiques...)

S'appuyer sur le profil environnemental pour favoriser la concertation locale

L'élaboration de projets territoriaux nécessite concertation étroite avec les acteurs du territoire. Le profil environnemental peut être un outil efficace permettant de mettre en exergue les enjeux environnementaux autour desquels discuter dans le cadre de tout projet territorial.



Adresse du site internet : http://perfc.dev02.linalis.com/

