

Site map

▼ Enjeux

▼ Planification du territoire

- Poursuivre la planification
- Favoriser le renouvellement urbain
- Sensibiliser à la gestion économe de l'espace (outil Internet, CDCEA, observatoires départementaux)
- Déplacements

▼ Milieus naturels

- 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 vie
- Concilier le développement des énergies renouvelables et la fonctionnalité des milieux.

▼ Connaissances et partage

- Poursuivre l'acquisition et la mise à jour des connaissances
- Mutualiser et diffuser les connaissances : internet, vecteur à privilégier
- Permettre l'évolution des outils
- Développer la sensibilisation et l'éducation à l'environnement

▼ S'adapter au changement climatique

- Modes de vie, progrès et adaptation au changement climatique
- Aménagement du territoire et transports-déplacements
- Prendre en compte l'isolation dans les bâtiments
- Activités économiques
- Production d'énergies renouvelables

▼ Santé-environnement

- 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

▼ Thématiques

▼ Activités humaines et gestion de l'espace

- Activités économiques en Franche Comté
- Transports et déplacements
- Une région peu dense et multipolaire

- ▼ Patrimoine paysager et bâti (notion de sensibilités locales)
 - Un patrimoine naturel et bâti important générateur d'une certaine attractivité
 - Sites inscrits, classés et autres démarches de valorisation
 - Des pressions croissantes s'exercent sur les paysages régionaux
- ▼ Biodiversité et milieux naturels
 - ▼ Un patrimoine riche par ses milieux et les espèces associées
 - Des espaces et des espèces remarquables
 - Mais des menaces à prendre en compte
 - ▼ Protéger la biodiversité
 - Connaissance et diffusion
 - De nombreuses zones d'inventaires et de protection
 - Des fonctionnalités écologiques à préserver
- ▼ L'eau : un élément prédominant de Franche-Comté
 - ▼ L'eau : un élément majeur des milieux naturels franc-comtois
 - Des milieux aquatiques particuliers : les zones humides et les tourbières
 - ▼ Etat écologique des eaux : une qualité physique des cours d'eau parfois dégradée
 - Etat des masses d'eau
 - Morphologie et continuités
 - Etat biologique
 - Des sources de pollutions potentielles multiples
 - ▼ Etat quantitatif des masses d'eau et usages - un état quantitatif globalement satisfaisant
 - Des prélèvements d'eau essentiellement destinés à l'alimentation en eau potable
 - Une « gestion concertée » de l'eau qui s'est considérablement développée au cours des dernières années
- ▼ Ressources naturelles
 - ▼ Ressource sol
 - Sols de Franche-Comté et menaces
 - Un territoire moins artificialisé mais pas sans menace
 - Pratiques agricoles
 - Sylviculture
 - ▼ Ressource espace
 - Occupation des sols
 - Une artificialisation modérée mais qui augmente plus rapidement que la moyenne nationale
 - Une région fortement boisée
 - L'agriculture
 - Une protection des sols devant intégrer la protection des captages
 - Des outils de planification pour une gestion plus économe
 - ▼ Ressource minérale
 - Définitions et réglementation

- Une ressource minérale abondante
- Tendances
- Documents cadres pour la gestion de la ressource minérale
- ▼ Pollutions et nuisances
 - ▼ Gestion des déchets
 - Compétences
 - Gisement de déchets
 - Traitement des déchets - les débouchés
 - Synthèse de la gestion des déchets non dangereux en Franche-Comté
 - Déchets dangereux
 - Plans de gestion des déchets
 - ▼ Pollution des sols et sous sols
 - Evaluation des pollutions industrielles actuelles et passées
 - Les déchets, une source de pollution des sols
 - ▼ Pollution de l'air
 - Les outils de mesure de la qualité de l'air en Franche-Comté
 - Une qualité de l'air globalement bonne mais des problématiques récurrentes pour certains polluants
 - Analyse des problématiques ozone, particules, dioxydes d'azote
 - Des zones sensibles à certains polluants
 - Des mesures de prise en compte de la qualité de l'air
 - ▼ Nuisances sonores
 - Présentation des outils de connaissance et de résorption des points noirs du bruit
 - Analyse des différentes sources de nuisances sonores (transports terrestres et aériens, industrie et autres activités humaines)
- ▼ Risques et sécurité
 - ▼ Risque de rupture d'ouvrage hydraulique
 - Barrages
 - Digues
 - ▼ Risques naturels
 - Risque inondation : un risque majeur pour la région
 - Risque sismique
 - Effondrement de cavités minières
 - Retraits et gonflements des argiles
 - Prévention du risque naturel
 - ▼ Risques technologiques
 - Démarches de prévention des risques technologiques
 - Risque de Transport de Matières Dangereuses
 - Risque industriel
 - Risque nucléaire et radiologique
 - ▼ Risques sanitaires

- Qualité des eaux de distribution
- Risque lié au radon
- Risques liés aux pollens et notamment à l'Ambroisie
- Qualité de l'air intérieur
- Autres risques sanitaires
- ▼ Energie et Climat
 - Une consommation d'énergie plus importante que la moyenne française
 - Une efficacité énergétique qui ne progresse pas beaucoup
 - ▼ Une production d'énergies renouvelables (ENR) faible...mais des potentiels
 - Production d'énergie
 - Potentiels de développement (bois énergie, hydroélectricité, éolien, solaire, incinération, méthanisation)
 - Des émissions de Gaz à Effet de Serre au dessus de la moyenne nationale
 - Vulnérabilité de la région aux effets du changement climatique
 - Outils mis en œuvre pour la gestion des gaz à effet de serre et énergies
- ▼ Unités fonctionnelles
 - Armature urbaine
 - Territoires frontaliers de la Suisse
 - Zones d'AOC
 - Milieus naturels sensibles
 - Réseau écologique fonctionnel
 - Secteurs agricoles périurbains
 - Secteurs en sous densité urbaine
- Synthèse

© Ministère de l'Écologie, du Développement durable, des Transports et du Logement

- Plan de site
- Mentions légales
- Authentification

URL source: <http://perfc.dev02.linalis.com/sitemap>