

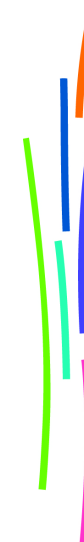
# Les principaux enjeux environnementaux du Limousin

Valérie Laporte

*Journée des acteurs de  
l'urbanisme - Limoges -  
14 Avril 2014*



PRÉFET  
DE LA RÉGION  
LIMOUSIN



Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Limousin

[www.limousin.developpement-durable.gouv.fr](http://www.limousin.developpement-durable.gouv.fr)

# Qu'est-ce que le Profil environnemental ?

**Contexte** - Circulaire du 23 mars 2009

Des **objectifs** convergents...

pour des cibles différentes

- Connaissance des enjeux environnementaux
- Connaissance partagée entre tous les acteurs pour une vision commune à long terme
- Information des citoyens

Les acteurs régionaux

Grand public

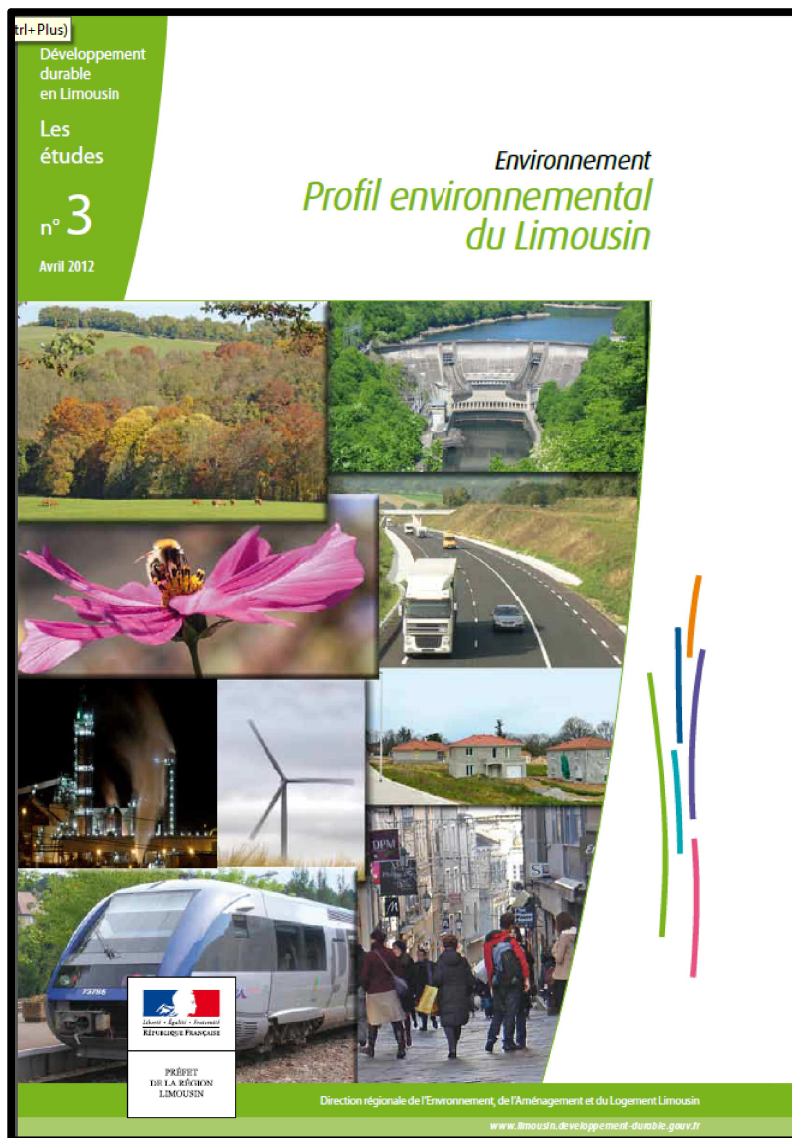
Un document **non prescriptif**, à vocation de référentiel commun

- Schémas & Programmes régionaux
- Projets régionaux
- Évaluation environnementale

**Actualisé en 2012**, par la DREAL, **en concertation** avec :

- Services de l'État,
- Collectivités territoriales,
- Associations,
- Organisations professionnelles

# Un document synthétique



**Disponible sur internet**

<http://www.limousin.developpement-durable.gouv.fr>

# Une lecture croisée

## (1) Le contexte du profil et les principales caractéristiques du Limousin

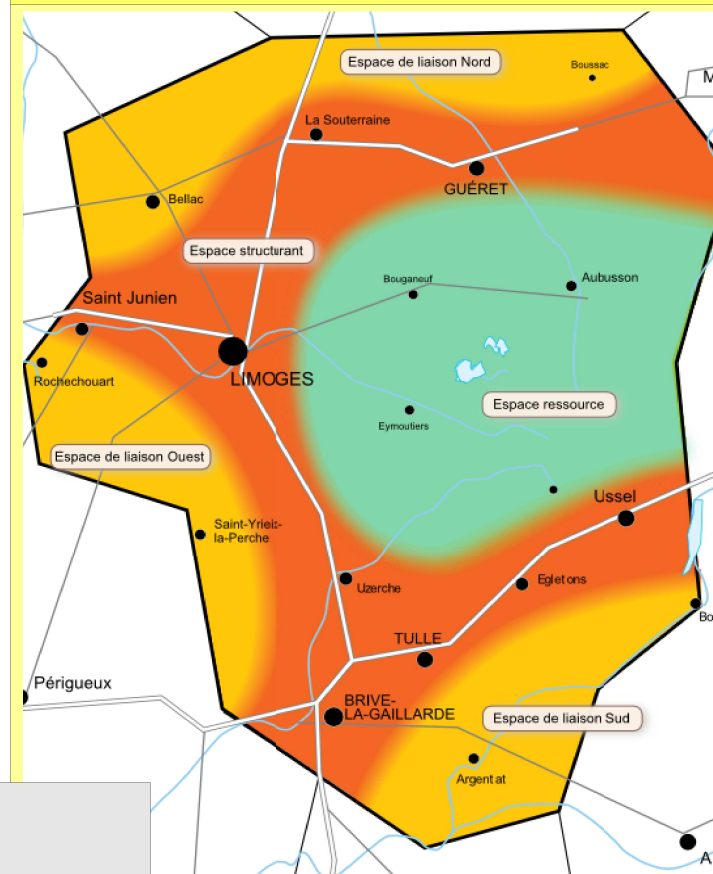
### (2) Secteurs d'activité

- Agriculture
- Forêt
- Urbanisme et habitat
- Transports
- Industrie, mines, carrières
- Energie
- Tourisme

### (3) Thématiques

- Paysages
- Biodiversité
- Eau
- Air
- GES
- Déchets
- Sites et sols pollués
- Risques
- Bruit

### (4) Territoires



- 1 - Fiche synthétique
- 2 - Principaux textes juridiques
- 3 - Diagnostic et problématiques
- 4 - Enjeux et pistes de réflexion



# Du diagnostic aux enjeux

**Un environnement de qualité, et globalement préservé**

**Des pressions nécessitant des réponses appropriées**



**Des enjeux régionaux essentiels, parmi lesquels**

**La ressource en eau**

*Statut de tête de bassins, nombreuses zones humides...*

**La consommation de l'espace liée à l'urbanisation**

**La production d'énergies renouvelables**

*Hydroélectricité, éolien... cf Schéma Régional Climat Air Energie (SRCAE, 2013)*

**Le patrimoine naturel et les continuités écologiques**

*cf Schéma Régional de Cohérence Ecologique (SRCE, en cours d'élaboration)*

...

# Un exemple de fiche synthétique

## L'énergie

### Atouts

- Énergies renouvelables (hydroélectricité)
- Disponibilité de biomasse importante

### Opportunités

- Prise de conscience collective du réchauffement climatique
- Potentiel de développement des énergies renouvelables (solaire, éolien, biomasse)
- Elaboration du SRCAE

### Faiblesses

- Impacts de la production hydroélectricité sur les milieux aquatiques
- Forte utilisation des transports individuels
- Vétusté du parc de logements

### Menaces

- Risque de conflit d'usage du foncier agricole par le photovoltaïque au sol
- Limitation du potentiel hydroélectrique avec un nouveau classement des cours d'eau

### Enjeux

- Réduction des consommations énergétiques et des GES
- Valorisation accrue des ressources pour la production d'énergie (bois, éolien, solaire, hydroélectricité)

### Pistes de réflexion

- Réduire la consommation énergétique de l'habitat (dispositifs de chauffage plus performants, isolation du bâti, développement des bâtiments basse consommation)
- Réduire la consommation d'énergie dans les transports (alternatives à la voiture individuelle)
- Développer la production des énergies renouvelables (bois, recyclage des déchets, éolien, photovoltaïque)
- Accompagner l'appropriation des problématiques énergie par les acteurs

### Indicateurs

#### Indicateurs d'état

- Consommation finale par secteur d'activité...

#### Indicateurs de pression

- Consommation d'énergie par habitant

#### Indicateurs de réponse

- Part des énergies renouvelables dans la conso

**80 indicateurs  
pour le suivi du  
Profil  
environnemental**



# Perspective : un tableau de bord

## Objectifs

- Mesurer les évolutions des enjeux
- Faire les liens avec les politiques nationales ou régionales
- Valoriser et faire vivre le profil
- Appréhender le besoin de réviser le profil

## Forme : 3 volets

- (1) Une compilation des indicateurs graphiques - (tendances & écarts aux objectifs)
- (2) Des fiches descriptives des indicateurs
- (3) Un document analytique synthétique

## Calendrier

- Une première publication fin 2014
- Actualisée annuellement





# Merci pour votre attention

Crédit photos: [Maxime Gaillard](#), [Gérard Simonneau](#)

Pour en savoir plus: <http://www.limousin.developpement-durable.gouv.fr>



Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Limousin

[www.limousin.developpement-durable.gouv.fr](http://www.limousin.developpement-durable.gouv.fr)