

# **La Région, clé de voûte de la contractualisation pour relever le défi climatique**

**- exemple de la Région Languedoc-Roussillon-**

***- Ateliers du Développement durable, 18 octobre 2007 -***

# La convergence du défi climatique et énergétique: un défi majeur pour les Régions

---

- 70 % des émissions de GES sont issues de nos modes de production et de consommation
- 80 % de la consommation mondiale d'énergie est assurée par les énergies fossiles

## Deux défis majeurs:

- renchérissement des énergies fossiles
- application du protocole de Kyoto

# La convergence du défi climatique et énergétique: un défi majeur pour les Régions

---

## Des engagements internationaux et européens

- ▶ Protocole de Kyoto
- ▶ Les « 3 X 20 » de la Commission européenne

## Des engagements nationaux

- ▶ La Loi POPE et le facteur 4
- ▶ Le Plan Climat national

# La convergence du défi climatique et énergétique: un défi majeur pour les Régions

---

- Etat: garant de la sécurité de l'approvisionnement énergétique
- Région: un échelon pertinent pour promouvoir l'efficacité énergétique, valoriser les ressources énergétiques locales, et lutter contre le changement climatique

## 4 compétences majeures:

- développement économique
- formation professionnelle
- aménagement du territoire
- transport

leviers pour une  
politique régionale de  
lutte contre le  
changement  
climatique

## La convergence du défi climatique et énergétique: un défi majeur pour les Régions

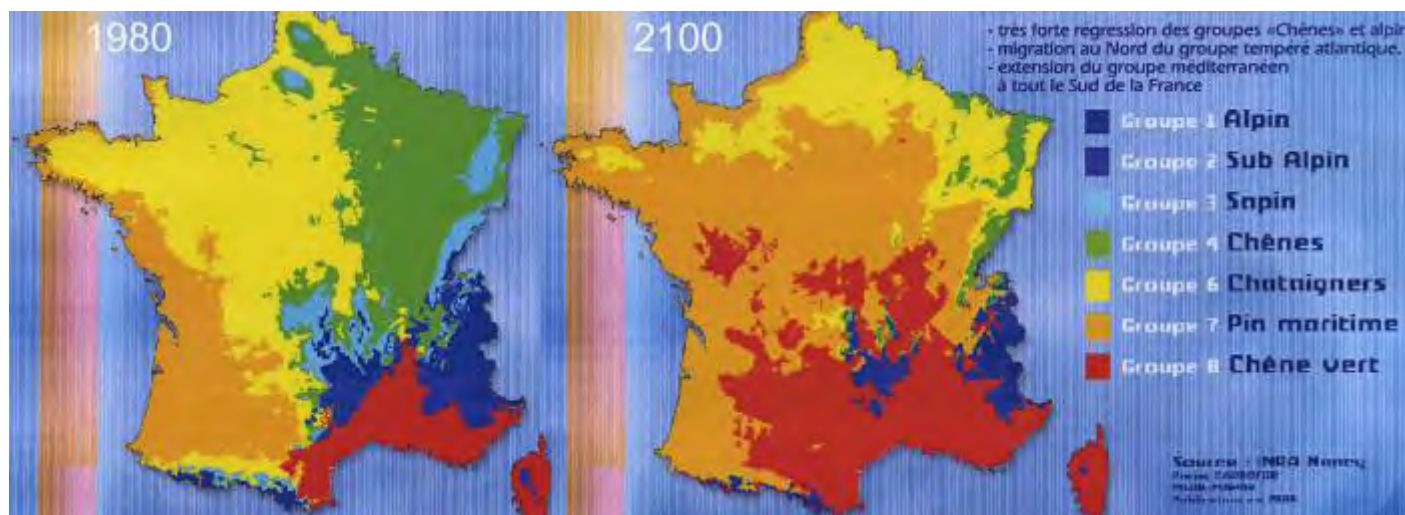
---

Lutte contre le changement climatique=  
des mesures d 'atténuation dans une logique de diminution des émissions des GES  
+  
des mesures d 'adaptation afin de réduire la vulnérabilité du territoire régional

Anticiper et intégrer dès aujourd'hui les effets du changement climatique dans les politiques régionales, est un facteur clé de la compétitivité des territoires

## Le cas de la Région Languedoc-Roussillon

La Région Languedoc-Roussillon: une des régions de France métropolitaine les plus vulnérables face aux évolutions du climat



# Le cas de la Région Languedoc-Roussillon

---

## Contexte régional

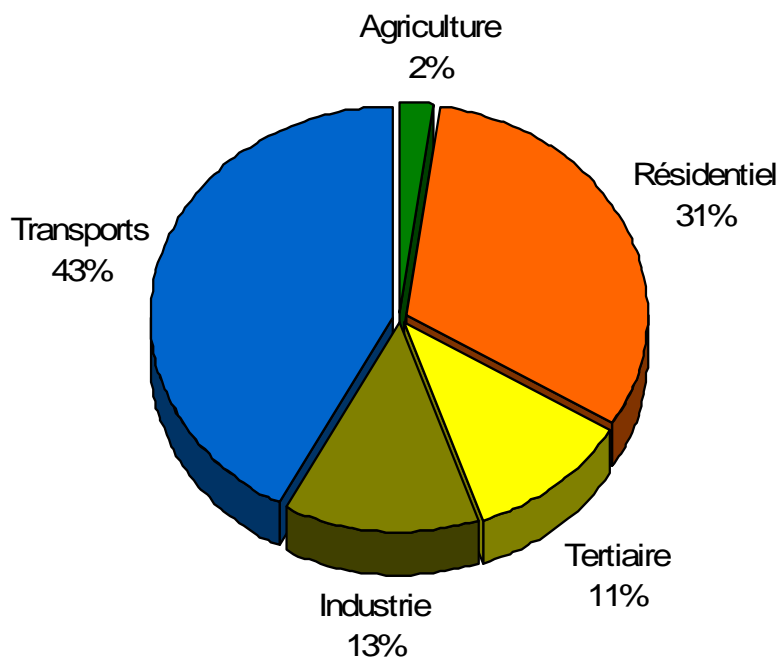
- ✓ Une forte dépendance énergétique
- ✓ Une augmentation constante des consommations d'énergie
- ✓ Une croissance continue des trafics de transports intra et extra urbains > sur-consommation des énergies fossiles

## Un gisement de sources d'énergies renouvelables de premier ordre

- ✓ Soleil, vent, biomasse
- ✓ Caractéristiques du climat méditerranéen, un réel potentiel pour l'amélioration de la qualité environnementale du bâtiment

## Bilan énergétique régional 2003

---



**Consommation totale :**  
4.5 millions de tep

**Émission énergétique totale :**  
12 millions de teq CO2

**Consommation par habitant :**  
1.86 tep/habitant

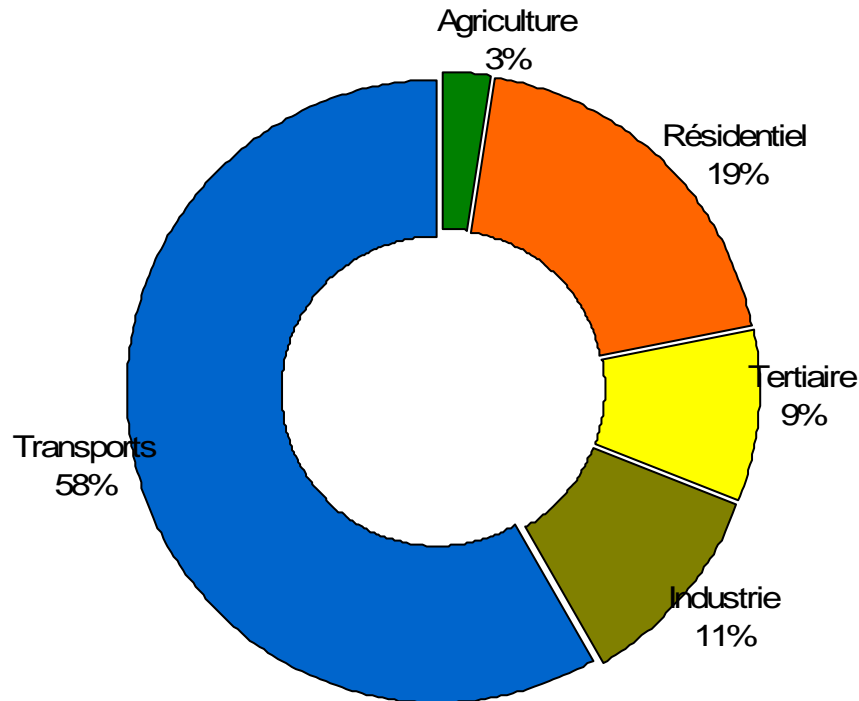
**Faits marquants du bilan régional**  
**Energie / GES:**

**Importance du secteur Transport et Résidentiel**

**Faible niveau de consommation du secteur Industriel**

# Bilan des émissions de GES énergétiques 2003

---



**Transports:**  
58% des émissions de GES  
énergétique

**Résidentiel:**  
19% des émissions pour  
31% des consommations

## Un défi majeur à relever pour le Languedoc-Roussillon

---

→ croissance démographique impose l'amélioration de l'efficacité énergétique et la production décentralisée d'énergie à partir de sources renouvelables

→ vulnérabilité de la Région face aux évolutions du climat impose d'encourager des comportements citoyens et responsables

→ un défi majeur à relever pour la Région afin de garantir sa compétitivité et un cadre de vie de qualité

## Des politiques régionales

---

### Plan régional pour le développement des ENR et la lutte contre les GES

- volonté de la Région d 'engager une politique ambitieuse dans le domaine des ENR et de la lutte contre les GES (délibération du 3 février 2006)
- un cadre d'action opérationnel, fondé sur des objectifs et des moyens (16,4 millions d '€ au BP 2007)

### Un plan d'actions qui répond à trois enjeux majeurs :

- environnemental: ↘ des émissions de GES
- économique: émergence de filières et création d 'emplois
- social: facilité l 'accès aux ENR

# Des politiques régionales

---

## ... fondé sur 4 grandes priorités:

- ▶ Encourager des comportements citoyens et responsables
- ▶ Rechercher la performance énergétique
- ▶ Conforter le marché régional des ENR
- ▶ Accompagner les politiques énergétiques de territoires

## Des politiques sectorielles

---

Un engagement qui ne se limite pas à la seule sphère de l'énergie mais concerne toutes les politiques régionales

- ▶ Transport
- ▶ Développement économique
- ▶ Formation professionnelle
- ▶ Lycées
- ▶ Logement social
- ▶ NTIC
- ▶ Agriculture
- ▶ Environnement

De nombreuses actions ont pour conséquence une diminution des émissions de GES ou une réduction de la vulnérabilité du territoire régionale > Plan Climat Régional

## Les outils contractuels régionaux

---

Contrat = engagements réciproques des partenaires

### → Contrat de projet Etat / Région 2007-2013

Différentes mesures du contrat de projet

Accord-cadre Etat/ ADEME/ Région

### → Contrats de territoires:

Contrats de PNR

Contrat d 'Agglomération

Contrat de Pays

Des outils au service de la lutte contre le changement climatique

# Le Contrat de Projet Languedoc-Roussillon

---

## Contrat de projet Etat / Région 2007-2013

- 1,3 milliards d '€ - soit 495,29 millions pour l 'Etat
- et 804,87 millions pour la Région

## 5 objectifs stratégiques

- Valoriser notre capital
- Soutenir les entreprises du Languedoc-Roussillon
- Garantir un aménagement équilibré du territoire
- Assurer le renouvellement de l 'offre de transports par l 'intermodalité et développer les réseaux de télécommunications
- Renforcer la cohésion sociale

> Neutralité carbone du contrat de projet

# Le Contrat de projet Languedoc-Roussillon

---

## → Lutter contre le changement climatique

### 4 priorités:

1. Encourager la modification des comportements et des modes de décision,
2. Engager un effort durable pour la maîtrise des consommations d'énergie,
3. Promouvoir et développer les ENR
4. Promouvoir une mobilité durable
5. Observatoire régional de l'énergie

> Accord-cadre Etat / ADEME / Région 2007-2013

# Le Contrat de projet Languedoc-Roussillon

---

## Accord-cadre Etat / ADEME / Région 2007-2013:

40 millions d '€ répartis à parité entre la Région et l 'ADEME

FEDER 2007/2013: 33,4 millions d '€

# Le Contrat de projet Languedoc-Roussillon

---

## Convention annuelle Etat/ Région/ ADEME 2007

- > Programme PROMETHEE
- > 6 millions d '€ Région / ADEME

des aides à la décisions

des aides à l 'investissement

des actions d 'accompagnement

200 projets co-financés

Région / ADEME en 2007

# Les Contrats de territoires

---

## Contrats de Parcs naturels régionaux

- ▶ 3 PNR
- ▶ Des territoires d 'expérimentation et d 'excellence
- ▶ Réalisations de diagnostics énergétiques du patrimoine communal
- ▶ Elaboration d 'un diagnostic énergétique de territoire pour mise en place d 'un Plan Climat

# Les Contrats de territoires

---

## Contrats de Pays et d 'Agglomération

- ▶ Région = force de proposition pour des territoires de projet
- ▶ Projets retenus s 'inscrivent dans les orientations de la politique régionale
- ▶ OPAH de Pays avec volet Energie
- ▶ Formation des artisans
- ▶ Espaces Info Energie

# Conclusion

---

- ▶ Contrats= des outils au service des politiques régionales
- ▶ Régions= force de propositions
- ▶ Région, chef de file de la lutte contre le changement climatique