

UN PLAN CLIMAT POUR L'ALSACE DU NORD

Pourquoi

Les énergies fossiles se raréfient et leurs prix sont instables.

93% de l'énergie primaire consommée en Alsace du nord vient d'énergies fossiles.

Les émissions de gaz à effet de serre (GES) engendrent un dérèglement climatique.

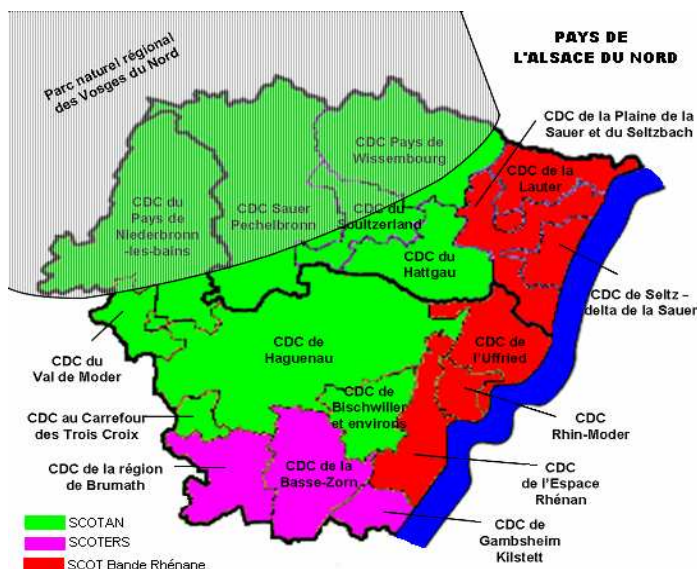
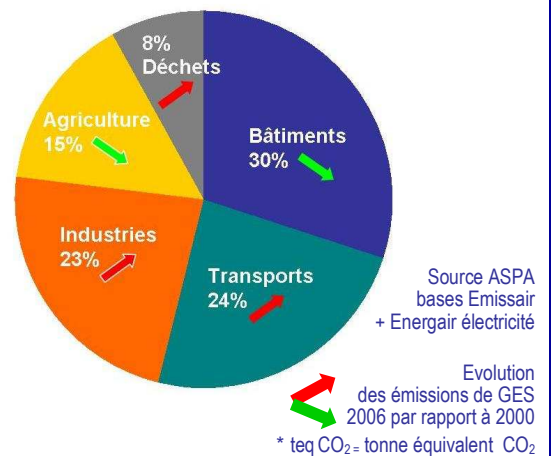
En Alsace du nord, un habitant émet 9 teqCO₂/an, l'objectif à atteindre est de 2 teqCO₂/an*.

- ➔ Réduire les émissions de GES et les consommations énergétiques,
- ➔ S'adapter aux conséquences économiques, sociales, environnementales,
- ➔ **Transformer une menace en dynamique de territoire.**

Comment

- Réaliser un diagnostic partagé et définir un plan d'actions sur 3 ans.
- 3 axes prioritaires pour l'Alsace du nord :
**BATIMENTS – TRANSPORTS
ENERGIES RENOUVELABLES**
- Coordonner des actions complémentaires **avec tous les acteurs du territoire** (élus, entreprises, associations, citoyens ...) **et un rôle d'exemplarité des collectivités.**

Répartition des émissions de GES
Alsace du nord 2006



Le pays de l'Alsace du nord

18 communautés de communes,
144 communes,
= un grand potentiel d'action.

**Il n'y a pas de petits gestes
si nous sommes 230 000 à les faire.**

Contact : Virginie Formosa 03 88 07 32 40
chargée de mission plan climat - ADEAN
virginie.formosa@alsacedunord.fr