

ALLIANCE POUR LE CLIMAT LUXEMBOURG

Un partenariat entre Communes luxembourgeoises et organisations non gouvernementales pour la protection de l'atmosphère terrestre et la conservation des forêts tropicales

Les partenaires de l'Alliance pour le Climat Luxembourg contribuent activement, au Luxembourg, à la réalisation des objectifs du « Klimabündnis – Allianz del Clima e.V. », association entre des communes d'Europe et l'organisation des peuples indigènes du bassin amazonien. Les objectifs sont notamment:

- vis-à-vis des autorités nationales ou européennes afin de sensibiliser ces instances à œuvrer elles aussi de façon plus directe pour la protection de l'atmosphère
- vis-à-vis des populations locales afin de les motiver dans le même sens

1. La réduction des émissions de gaz à effet de serre

au niveau des communes. Pour le principal gaz à effet de serre, le CO₂, l'objectif des communes est de réduire, entre 1990 et 2010, de 50% par tête d'habitant les émissions de ce gaz sur leur territoire (resp. 3% par année affiliée).

Ce partenariat promouvra des actions:

- au niveau des administrations communales mêmes (consommation énergétique dans les bâtiments communaux; impact sur l'environnement des achats et travaux effectués par ou pour les communes)
- sur le territoire des communes concernées, ceci dans les domaines entraînant directement ou indirectement des réductions des émissions des gaz à effet de serre



Conférence à Luxembourg du prof. dr. Hartmut Graßl sur le sujet les « changements climatiques »

2. Le soutien aux peuples du Tiers Monde

Les communes et les associations qui s'engagent dans le Klimabündnis soutiennent les peuples du Tiers Monde

- par les actions de sensibilisation de la population au Luxembourg et
- par un partenariat politique et financier avec des communes ou organisations locales du Tiers Monde, en particulier les organisations des peuples indigènes.

Ce soutien comportera des actions

- visant à mieux faire comprendre les réalités et complexités des pays du Tiers Monde dans leur contexte historique, social et économique
- visant un changement des comportements des citoyens des communes en ce qui concerne leurs modes de consommation en tendant à éviter les produits socialement et

écologiquement « non soutenables » et à promouvoir les produits du commerce équitable

- visant un partenariat qui implique les habitants des communes dans le travail réalisé par les organisations non gouvernementales des pays du Tiers Monde.

Partenaires de l'Alliance pour le Climat Luxembourg:

20 communes regroupant 47,5% de la population du Grand-Duché et 2 ONG assurant la coordination nationale (état avril 2003)

Communes:

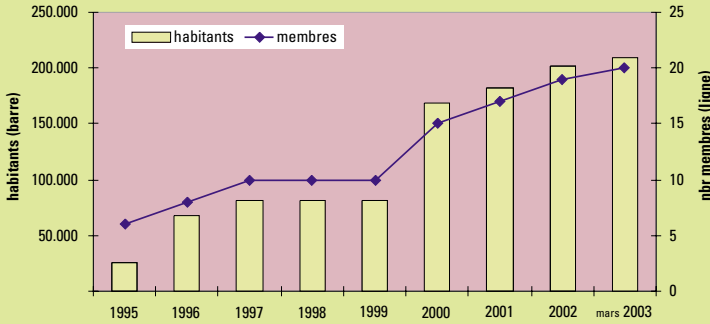
Bastendorf, Beckerich, Bettembourg, Betzdorf, Contern, Differdange, Erpeldange, Esch/Alzette, Ettelbruck, Feulen, Heiderscheid, Kehlen, Luxembourg, Mamer, Pétange, Roeser, Sanem, Schuttrange, Steinsel, et « Action Solidarité Tiers Monde asbl », « Mouvement Ecologique asbl ».



Réunion de la cellule de coordination – ici en présence de MM. Goerens et Berger des Ministères de l'Environnement et de la Coopération

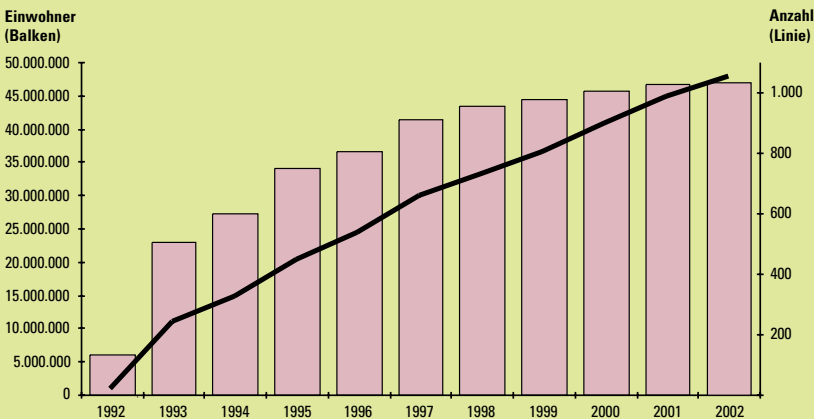
Depuis sa création en 1995, l'Alliance pour le Climat Luxembourg a évolué comme suit:

Evolution membres de l'Alliance pour le Climat Luxembourg



Au niveau international, plus de 1.000 villes, communes et départements en Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Slovénie, Suède, Suisse et de la République tchèque sont actuellement membres de l'Alliance pour le Climat. Dans ces villes et communes vivent quelque 47 millions d'habitants, donc chaque 8^e personne dans l'U.E. vit dans une commune membre.

Mitgliederentwicklung des Klima-Bündnis (Kommunen, Stand Herbst 2002)



Premiers résultats de réduction de CO₂: Avancer sur la bonne voie

Les bilans des émissions de CO₂ dans quatre communes de l'Alliance pour le Climat montrent de premiers résultats positifs dans les domaines mis sous la compétence directe ou indirecte des communes, notamment la consommation d'énergie resp. les émissions de CO₂ des bâtiments communaux et des ménages. Les démarches concrètes des communes dans ces domaines étaient les suivantes: Isolation thermique des bâtiments communaux, substitution du chauffage électrique, remplacement de vieux systèmes de chauffage, réseau de chaleurs et cogénération, campagnes de sensibilisation et subsides aux ménages, substitution du fuel par le gaz naturel... (voir aussi les articles des communes concernées).

Les réductions d'émissions de CO₂ par tête d'habitant sont reprises dans les graphiques suivants (les émissions du domaine « circulation » ne sont pas considérées: voir remarque ci-après):

La circulation: un problème majeur non résolu

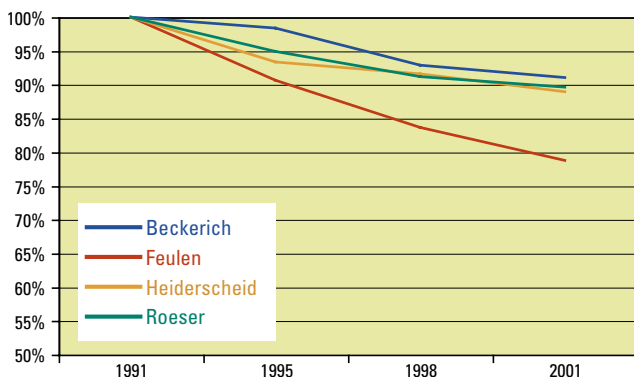
Le problème qui se pose pour tous les bilans communaux est l'augmentation considérable des émissions de CO₂ provenant des automobiles – un domaine où les communes ont peu de compétences et de possibilités. En effet, aussi bien au niveau communal qu'au niveau national l'augmentation de CO₂ du domaine « circulation » risquent de neutraliser tous les efforts dans les autres domaines. Augmentation entre 1990 et 2000: + 68%. Un changement de paradigme en relation avec la mobilité est du point de vue protection du climat absolument nécessaire. Inutile de rappeler que l'engagement national (Protocole de Kyoto) est de - 28%.

Evolution des émissions nationales à effet de serre entre 1990 et 2000 (source Ministère de l'Environnement) dans les domaines les plus importants:

Secteur industriel:	- 71%
(dû à la restructuration de l'aciérie)	
Secteur domestique et de service:	0%
Secteur des transports routiers:	+ 68%
Exportation de carburants vendus:	+ 90%

CO₂-Emissionen – Emissions de CO₂

Kommunale Einrichtungen und Haushalte
Institutions communales et ménages



Coordination nationale:

Alliance pour le Climat Luxembourg
6, rue Vauban
L-2663 Luxembourg
klimab@emweltzenter.lu
www.klimabuendnis.lu
Tél.: +352 43 90 30 26
Fax. +352 43 90 30 43