

# **Communauté d'agglomération de Bayonne Anglet Biarritz**

## **PLAN CLIMAT TERRITORIAL VOLET TERRITOIRE**

### **Programme d'actions 2009 – 2013 (59 actions)**

**Objectif global : facteur 4 d'ici 2050  
Diminution de 75 % de GES en tonnes équivalent CO<sub>2</sub>**

Total des émissions GES sur l'agglomération BAB pour l'année 2006 : 1 100 000 teq CO<sub>2</sub>

## AXE 1 : TRANSPORTS (25 ACTIONS)

OBJECTIF chiffré pour 2013 : moins 8 % de GES, soit une diminution de 53 000 teqCO<sub>2</sub>

### Transport des personnes

Thème		Actions proposées	Nature	Lancement
Transport en commun	1	Structurer, cadencer et développer le réseau TC	Investissement	En cours
	2	Développer les sites propres pour les transports en commun	Aménagement	2008
	3	Etoffer l'offre des navettes gratuites en centre ville et pour la desserte des plages l'été	investissement	2008
	4	Mettre en place une politique de tarification attractive	Fonctionnement	2008
	5	Installer des bornes d'information facilitant accès et utilisation des transports en commun	Investissement	2011-2012
	6	Renouveler la flotte du matériel roulant pour un parc plus économe et moins polluant	Investissement	2010-2012
	7	Organiser des stages d'éco-conduite à destination des chauffeurs	Fonctionnement	2008
Voiture	8	Etudier les modalités d'incitation au covoiturage	Etude	2009
	9	Mettre en place un service d'auto partage	Etude	2010
	10	Mettre en place des zones de relais pour favoriser la multi modalité (V.L./rail/bus/vélo/marche)	Etude	2009
	11	Mener une réflexion sur l'implantation et la temporisation des feux tricolores	Expérimentation	2009
Mobilité douce	12	Mettre en place un schéma directeur de circulation piétonne et cyclable adapté à l'ensemble des usages urbains dans le cadre de la révision du PDU.	Etude	2009-2010

# AXE 1 : TRANSPORTS

OBJECTIF chiffré pour 2013 : moins 8 % de GES, soit une diminution de 53 000 teqCO<sub>2</sub>

## Transport des personnes

Thème	Actions proposées	Nature	lancement	
Rail / TER / LGV	13	Poursuivre les négociations avec la Région Aquitaine pour mettre en place des dessertes cadencées sur l'agglomération et la conurbation transfrontalière Bayonne-Saint Sébastien	Négociation	En cours
	14	Faciliter l'utilisation des infrastructures existantes par les usagers habitant à l'extérieur de l'agglomération (ticket bus combiné, dessertes navettes centre ville,...)	Articulation des opérateurs	2010
	15	Négocier avec la Région Aquitaine l'optimisation de la ligne Bayonne – Saint Jean Pied de Port	Négociation	2010
	16	Optimiser du point de vue environnemental et multimodal le positionnement de la future ligne et gare de LGV	Etudes	En cours
	17	Dans le cadre du tourisme de loisir ou d'affaires, inciter les opérateurs locaux à faciliter l'usage du train dans leurs offres commerciales – offres combinées avec réductions, dessertes gares par navettes spéciales évènements	Partenariats public/privés	A définir
	18	Créer un pôle multimodal à Bayonne	Etudes	En cours
Aéroport	19	Réaliser un taxi-way nord dans le but de diminuer l'attente des aéronefs au sol et en vol	Investissement	A définir
	20	Améliorer la desserte de l'aéroport avec les transports urbains	Etude	2010
Suivi coordination	21	Mettre en place un dispositif de comptabilisation des usages des différents modes de transport, avec bilan annuel transposé en kms, type d'énergie utilisée et émissions GES par mode	Investissement	A définir
	22	Faire le lien avec le schéma de mobilité durable du Pays Basque, le SRIT, l'étude DRE sur les émissions de polluants liés aux transports en Aquitaine, les Plan Climat Aquitain, Basque et CABAB	coordination	En cours

## AXE 1 : TRANSPORTS

OBJECTIF chiffré pour 2013 : stabilisation des émissions par rapport à 2006

### Transport de marchandises

Thème		Actions proposées	Nature	Lancement
Livraison de marchandise	23	Améliorer l'organisation des livraisons en centres villes de Bayonne et Biarritz	Etude Expérimentation	2009 2010
Fret Longues distances	24	Développer le fret ferroviaire dans l'objectif de capter l'augmentation d'une partie du trafic routier	Accompagnement	2010
Suivi des émissions	25	Mettre en place une comptabilisation des émissions de GES du fret ferroviaire sur le territoire de la CABAB	Procédure	2009

## AXE 2 : HABITAT ET LOGEMENT (9 ACTIONS)

OBJECTIF chiffré pour 2013 : moins 13 % de GES, soit une diminution de 21 500 teqCO<sub>2</sub>

Thème	Actions proposées		Nature	Lancement
<b>Programme local de l'habitat</b>	1	Utiliser les leviers du PLH pour favoriser l'efficacité énergétique dans la construction et la rénovation	Coordination	2009
<b>Construction logements</b>	2	Etudier les aides au logement en fonction d'atteintes d'objectifs de performance énergétique	Etude	2010
<b>Parc de logements existant</b>	3	Mener une étude énergétique du patrimoine résidentiel de l'agglomération par typologie de logements afin de définir un dispositif d'interventions prioritaires à mener et l'ingénierie nécessaire	Etude	2009
	4	Décliner en fonction des résultats de l'étude, les modalités d'intervention de la CABAB	Mise en œuvre opérationnelle	2009
	5	Dans le cadre de la prochaine délégation des aides de l'ANAH (2010), étudier les conditions de leur éco-conditionnalité ou bonification en réponse aux objectifs d'efficacité énergétique supérieurs à la réglementation, dans une logique de coût global loyer + charges	Etude	2010

## AXE 2 : HABITAT ET LOGEMENT

OBJECTIF chiffré pour 2013 : moins 13 % de GES, soit une diminution de 21 500 teqCO<sub>2</sub>

Thème	Actions proposées	Nature	Lancement
<b>Précarité énergétique</b>	6 En lien avec les dispositifs concernant les publics en difficulté (FSL, PDALPD), mettre en place des actions de lutte contre la précarité énergétique	Mise en œuvre opérationnelle	2010
<b>Conseils et sensibilisation des particuliers</b>	7 Mettre en place une ingénierie de conseil, orientation de travaux, identification des aides et assistance au montage de dossier – en lien avec les dispositifs existants dont le point info énergie (PIE)	Etude (en lien avec action 3)	2009
	8 Etudier la faisabilité et la pertinence d'un outil de visualisation des pertes énergétiques sur le bâti du territoire de l'agglomération (thermographie aérienne ou autre)	Etude (en lien avec action 3)	2009
	9 Inciter à la réduction de la consommation électrique spécifique (hors chauffage) dans les logements	Sensibilisation	A définir

## AXE 3 : AMENAGEMENT DE L'ESPACE (8 ACTIONS)

OBJECTIF chiffré pour 2013 : moins 20 % de GES pour les nouveaux aménagements

Thème	Actions proposées	Nature	Lancement
<b>Aspects réglementaires</b>	1 Intégrer dans les PLU les mesures destinées à faciliter l'atteinte d'objectifs de réduction de GES. (Majoration du COS, densification, ré-infiltration des eaux pluviales à la parcelle,...)	Coordination	2009
<b>Aménagement de secteur</b>	2 Pour tout aménagement, intégrer les démarches de qualité environnementale et de développement durable Dans le cas de vente de terrain communautaire, intégrer dans les clauses de vente des objectifs d'efficacité énergétique et plus globalement de la qualité environnementale pour les futures constructions	Prescription	2009
	3 A chaque opération d'aménagement, intégrer la problématique des déplacements doux et transports en commun	Prescription	2009
	4 A chaque opération d'aménagement, étudier en amont la faisabilité d'une production centralisée d'énergies renouvelables et locales (chaufferies collectives, réseau de chaleur)	Etude	2009
	5 Créer une zone d'activités zéro émission carbone	Expérimentation	2009

## AXE 3 : AMENAGEMENT DE L'ESPACE

OBJECTIF chiffré pour 2013 : moins 20 % de GES pour les nouveaux aménagements

Thème	Actions proposées	Nature	Lancement
Urbanisme commercial	6 Intégrer dans l'avis de la CABAB sur le schéma départemental d'aménagement commercial, concernant l'implantation de nouvelles enseignes commerciales, la desserte par les transports urbains ainsi que des prescriptions en matière d'énergies renouvelables et de développement durable	Avis	2009
Gestion territoriale des eaux pluviales	7 Elaborer des schémas directeurs de gestion des eaux pluviales et hydrauliques avec aptitude des sols à l'infiltration	Etude	2010
Conseils et sensibilisation opérateurs	8 Réaliser un guide de recommandations environnementales et de développement durable à destination des acteurs privés et publics de l'aménagement et de la construction	Sensibilisation	2010

## AXE 4 : DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE, INNOVATION ET RECHERCHE (6 ACTIONS)

Objectif : favoriser l'essor des nouvelles filières liées aux technologies propres et aux énergies renouvelables

Thème	Actions proposées	Nature	Lancement
Soutien aux Clean Techs	1 Soutenir l'installation et le développement d'entreprises ayant des activités en lien avec le développement durable et les économies d'énergie et promouvoir les activités touristiques durables	Appui global au montage financier	2009
	2 Etudier la participation de la CABAB à la SEM régionale ayant pour objectif de : - accompagner les porteurs de projet de développement de production d'énergie renouvelable sur le territoire - structurer les filières de production d'énergie d'origine renouvelable	Participation à la SEM	2009
Sensibilisation des entreprises existantes	3 Via les structures types C2EI ou Estia, conduire des actions pour sensibiliser les entreprises à la maîtrise de l'énergie et à la production décentralisée de l'énergie (Plan de déplacement d'entreprise, solaire photovoltaïque sur toits terrasses, gestion décentralisée de l'énergie,...)	Lettre de commande	2009

## AXE 4 : DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE, INNOVATION ET RECHERCHE

Objectif : favoriser l'essor des nouvelles filières liées aux technologies propres et aux énergies renouvelables

Thème	Actions proposées	Nature	Lancement
Recherche et innovation	4 Soutien aux actions de recherche et développement des entreprises pour l'éco-conception des produits (recours à des énergies moins carbonées, diminution des rejets, matière,...)	Soutien financier	2008
	5 Soutenir et développer le potentiel local de recherche et d'innovation dans les domaines de l'énergie	Soutien financier	2008
	6 Intégrer dans les critères de sélection des sujets de thèses soutenues financièrement par la CABAB l'approche des questions énergétiques et climatiques et plus largement de développement durable	Soutien financier	2009

## AXE 5 : ADAPTATION DU TERRITOIRE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES (3 ACTIONS)

**OBJECTIF: Connaître et intégrer les effets des changements climatiques dans la stratégie territoriale**

Thème	Actions proposées	Nature	Lancement
Stratégie d'adaptation du territoire	1 Identifier les impacts à venir du changement climatique sur le territoire afin de bâtir une stratégie d'adaptation aux risques (canicules, tempêtes, inondations, tsunamis), des services à la population (besoins en eau, en énergies) et dans une optique d'adaptabilité économique des entreprises	Etude	A définir
	2 Lors d'aménagements d'espaces verts ou publics, adapter le choix des essences végétales aux variations de températures et de saisonnalités en cours. Prendre également en compte les dimensions biodiversité et santé avec les facteurs allergènes de certaines espèces	Changement de pratiques	2009
Compensation carbone	3 Etudier l'opportunité et les conditions de mise en œuvre d'une stratégie de compensation carbone pour la CABAB et les principaux contributeurs locaux	Etude de faisabilité locale	En cours

## AXE 6 : ANIMATION TERRITORIALE ET DISPOSITIF DE SUIVI EVALUATION DU PLAN CLIMAT (6 ACTIONS)

**OBJECTIF : adapter les organisations et les procédures aux nouveaux enjeux, coordonner l'action avec les structures compétentes pour une meilleure cohérence et efficience**

Thème	Actions proposées	Nature	Lancement
<b>Coordination territoriale</b>	1 Coordonner les démarches territoriales entre la CABAB, les villes, le CDPB, le CG64 et la Région Aquitaine	Gouvernance	2008
<b>Processus de validation politique</b>	2 Mettre en œuvre une procédure interne permettant d'évaluer la prise en compte des objectifs du Plan Climat et des critères du développement durable dans le circuit décisionnel politique	Adaptation des procédures existantes	2009
<b>Evaluation et suivi</b>	3 Suivre et réactualiser le BC Territoire de l'agglomération BAB tous les 5 ans	Etude	2012-2013
	4 Mettre en place des procédures de comptabilisation des données techniques et financières utilisées dans le bilan carbone	Procédures	2009

## AXE 6 : ANIMATION TERRITORIALE ET DISPOSITIF DE SUIVI EVALUATION DU PLAN CLIMAT (6 ACTIONS)

**OBJECTIF : adapter les organisations et les procédures aux nouveaux enjeux, coordonner l'action avec les structures compétentes pour une meilleure cohérence et efficience**

Thème	Actions proposées	Nature	Lancement
<b>Concertation</b>	5 Faire évoluer le Conseil Consultatif en Conseil Participatif rassemblant les acteurs du territoire sur les questions énergétiques et climatiques	En cours	2008
<b>Outil d'animation territoriale</b>	6 Etudier la pertinence et l'opportunité de créer une Agence Locale de l'Energie à l'échelon du bassin de vie Pays Basque, en partenariat avec les acteurs territoriaux	Etude	2010
<b>Sensibilisation des particuliers et acteurs</b>	7 Elaborer et mettre en œuvre un plan de communication et de sensibilisation des habitants de l'agglomération sur « Energie et Climat » en tenant compte des objectifs recherchés et des axes d'intervention de la CABAB	stratégie	2009
	8 Etudier les conditions d'octroi d'un label Plan Climat en vue de reconnaître des actions exemplaires portées par des tiers	étude	2009