

Cap Atlantique

*Des solutions concrètes
« énergie - climat » pour tous*

Territoire

- Pays de la Loire, Loire-Atlantique



Face aux enjeux du changement climatique, de la raréfaction des énergies fossiles et de la hausse de leur coût, Cap Atlantique agit depuis 2008 pour diminuer les impacts et la vulnérabilité du territoire. Les actions concernent aussi bien le patrimoine et les compétences de la collectivité que l'habitat ou les entreprises.

Un territoire entre mer et marais

La géographie de Cap Atlantique est marquée par la présence de l'eau. En effet, presque toutes les communes sont littorales, le territoire abrite les Marais Salants de Guérande et côtoie le Marais de Grande Brière (tourbières). Ces caractéristiques physiques contribuent à la présence d'une faune et d'une flore spécifiques et d'une biodiversité remarquable. Une partie de Cap Atlantique se situe d'ailleurs dans le Parc Naturel Régional de Brière.

L'économie du territoire de Cap Atlantique est centrée sur le tourisme balnéaire avec des stations réputées : La Baule-Escoublac ou Le Croisic, ainsi que sur l'agriculture (à dominante élevage laitier) et la production de sel.

Développer une culture « Énergie »

En 2008, la Communauté d'Agglomération a étendu sa compétence « protection de l'environnement » à l'énergie. Puis elle s'est engagée dans un Contrat d'Objectif Territorial avec l'ADEME en 2009, dans un plan climat énergie territorial en 2011, et dans un Conseil en Énergie Partagé, opérationnel depuis septembre 2011.

Cap Atlantique contribue ainsi à son niveau à la lutte contre le changement climatique et à la diminution de la consommation d'énergie fossile.

Les objectifs de cette démarche sont notamment de permettre aux différents acteurs du territoire d'acquiescer une culture « énergie », en cohérence avec le plan d'aménagement de développement durable (PADD) du SCOT.



Communauté d'Agglomération de la Presqu'île de Guérande Atlantique

1 Communauté d'Agglomération

15 communes

73 500 habitants

395 km²

Territoire urbain et rural littoral

Date de mise en œuvre

Démarche énergie climat initiée depuis 2008 et lancement du PCET en 2011

Partenaires techniques

ALISEE, CPIE Loire Océane, Chambre d'agriculture 44, ADEME

Exemples à suivre téléchargeables sur le site
<http://paysdelaloire.ademe.fr>

Zoom « Liste des actions »

- Bilan carbone Territoire et Patrimoine & Services
- Conseil en Energie Partagé
- Thermographie : OPAH énergétique
- Guide de l'éco-construction
- Ateliers grand public « économies d'énergie dans l'habitat », formation des élus et techniciens
- Diagnostic « Energie » d'une exploitation agricole, valorisation auprès des agriculteurs.
- Des visites de maisons économes chez des particuliers et voyages d'études divers (écoquartiers)
- Formation à l'éco-conduite des conducteurs de bennes à ordures
- Opération collective CAP Energie Entreprises
- Réflexion pour inclure les EnR dans les documents d'urbanisme

POUR EN SAVOIR PLUS

- Liens Cap atlantique
- La lettre du plan climat <http://www.cap-atlantique.fr/node/927>
- Film sur une opération programmée de l'habitat <http://youtu.be/HUcAaiiPTAI>
- Liens ADEME
- <http://paysdelaloire.ademe.fr>
- www.ademe.fr/

CONTACTS

- Cap Atlantique
3 avenue des Noëlls - BP 64
44503 La Baule Cedex
02 51 75 06 80
clement.mahe@cap-atlantique.fr
Chargé de mission énergie-climat :
Clément Mahé
- ADEME Pays de la Loire
5 bd Vincent Gâche – BP 90302
44203 Nantes Cedex 2
02 40 35 68 00
ademe.paysdelaloire@ademe.fr

La maîtrise de l'énergie auprès des différents publics

Maîtriser les consommations d'énergie

Un conseil aux communes pour faire des économies mutualisé au sein de Cap Atlantique



Le Conseil en Énergie Partagé permet de partager les compétences d'un conseiller mutualisé entre les communes du territoire. Il accompagne les communes dans la gestion des consommations d'énergie et de fluides de leur patrimoine. Recruté en septembre 2011 par Cap Atlantique, le conseiller a recensé les consommations de toutes les communes et mis en évidence un potentiel d'économies annuelles. Des diagnostics thermographiques, thermiques et des préconisations ont aussi été réalisés, ainsi qu'une visite rassemblant les techniciens communaux.

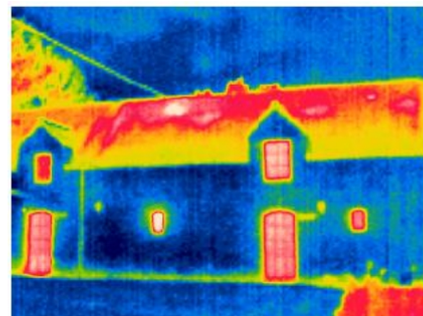
Le Conseil en Énergie Partagé permet de partager les compétences d'un conseiller mutualisé entre les communes du territoire. Il accompagne



Sensibiliser tous les publics

Cap Atlantique met en avant les bonnes pratiques pour montrer que des solutions concrètes et immédiatement disponibles existent :

- Visite de sites exemplaires pour les élus et les services techniques (Eco-lotissements Bazouges, ZAC Ar Graell, piscine HQE de Questembert),
- Conseil auprès des particuliers via les permanences et les ateliers de l'espace info énergie (EIE), balades thermiques, interventions sur les marchés, diffusion du guide de l'éco-construction,
- Soutien logistique à la formation des artisans à l'éco-construction.



Autres actions

Un diagnostic « Energie » d'une exploitation agricole laitière, réalisé par la chambre d'Agriculture 44 et valorisé auprès d'une trentaine d'agriculteurs, en parallèle à une démonstration d'éco-conduite de tracteur.



Les enseignements

La construction en cours du plan d'actions du PCET permet de cibler un premier groupe composé d'une vingtaine d'actions prioritaires **réalistes, financièrement acceptables, simples** à mettre en œuvre et permettant un **retour d'évaluation rapide**. Un deuxième train d'actions composé d'actions moins faciles, plus lourdes à mettre en œuvre est planifié.