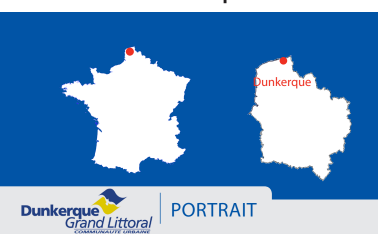


# COMMUNAUTÉ URBAINE DE **DUNKERQUE**

La transition énergétique, source d'emplois et de bien-être



Type de collectivité : communauté urbaine

Nombre de communes de l'EPCI: 17 Population: 198 800 habitants

Région : Hauts-de-France

Département : Nord

Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie

Obtention du label : 2011 - 2013 - 2017 Niveau actuel du label : Cit'ergie Gold



# **CE QU'APPORTE CIT'ERGIE**

Territoire littoral, complexe industrialo-portuaire plate-forme énergétique d'envergure européenne, le territoire de la Communauté Urbaine de Dunkerque dispose de nombreux atouts pour réussir sa transition écologique et énergétique. Ainsi, après l'obtention des labels Cit'ergie en 2011 et Cit'ergie Gold en 2013, la CUD a renouvelé son label GOLD en 2017. Avec ce renouvellement, elle souhaite profiter des apports structurants et de l'efficacité du dispositif et asseoir son exemplarité en matière de politiques énergétiques publiques. En effet Cit'ergie, ainsi que le Plan Climat Air Énergie Territorial (PCAET) 2015-2021, traduisent de manière concrète les engagements politiques du projet communautaire 2015-2020 sur les axes suivants : soutenir les filières d'avenir (dont l'énergie) ; assurer la transition énergétique ; préserver le climat et l'environnement.

# **ILS ONT DIT...**

« Nous avons souhaité inscrire la transition énergétique et écologique comme moteur de l'action communautaire. Cit'ergie nous a permis de bâtir une politique énergétique et climatique ambitieuse et d'évaluer nos politiques publiques au regard d'un référentiel commun à toutes les collectivités françaises et européennes. Le renouvellement du label Cit'ergie Gold est une vraie satisfaction qui nous montre objectivement que l'agglomération est en cours de transition. »

Damien CAREME,

Vice-Président à la transformation écologique et sociale de l'agglomération, environnement, énergie et transport



Chargé de mission « Plan Climat » : Jimmy MARY 03 28 24 48 83 - Jimmy.mary@cud.fr

Site de la collectivité : www.communaute-urbaine-dunkerque.fr Conseiller Cit'ergie : **Benoît TILLY** 

# COMMUNAUTÉ URBAINE DE DUNKERQUE,

# quelques actions dans les six domaines du label

## **DÉVELOPPEMENT TERRITORIAL**

La Communauté Urbaine de Dunkerque a étudié les risques liés à l'adaptation aux changements climatiques (inondations et submersions marines). Elle a anticipé en prenant la compétence de la Gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations (GEMAPI), et s'est engagée dans un Programme d'Actions de Prévention des Inondations.

La CUD a par ailleurs une programmation énergétique territoriale fine et de qualité (étude ANASPATH – RéGES et projet STARTER). Le développement du réseau de chaleur est planifié (extension et diversification des sources de captation).

#### PATRIMOINE DE LA COLLECTIVITÉ

Suite aux travaux engagés dans le cadre de la programmation pluriannuelle pour la rénovation du bâti communautaire, la consommation d'énergie des bâtiments à usage de bureaux a baissé en 4 ans de 23% à périmètre constant (passant d'une moyenne de 397 kWh/an/m² en 2011 à 304 kWh/an/m² en 2015), et celle des bâtiments à usages spécifiques a baissé de 27% (consommation moyenne de 770 kWh/an/m² en 2011 contre 563 kWh/an/m² en 2015).

# APPROVISIONNEMENT EN ÉNERGIE, EAU ET ASSAINISSEMENT

La collectivité met à disposition des moyens financiers pour soutenir les actions d'efficacité énergétique et de développement des énergies renouvelables (annuellement 1,2 millions d' $\in$ , soit plus de 6  $\in$  par habitant).

Sa politique déchet porte notamment sur la valorisation énergétique (production d'électricité) et de matière (compost et tri sélectif/recyclage matière).

#### MOBILITÉ

Le projet DK+ de mobilité vise à refondre le réseau actuel de transport en commun avec pour ambition de doubler d'ici 2020 la part modale des Transports en commun, actuellement de 6%. Le projet vise 4 objectifs : un réseau

plus rapide (l'essentiel de la zone agglomérée à moins de 20 minutes de la gare de Dunkerque); des liaisons proches des habitants (120 000 habitants à moins de 300 mètres d'un arrêt); des lignes plus fréquentes; un accès plus facile (gratuité du bus pour tous, les week-end depuis 2015 et tous les jours dès septembre 2018).

L'offre de transport en public est diversifiée et de qualité, offrant transports à la demande, navette en centre-ville, bus de nuit, accessibilité, ponctualité, propreté, information, accueil et traitement des réclamations.

La mobilité douce est soutenue (plan vélo, offre de Vélos Libre Service...).

La flotte de véhicules de la collectivité est réduite. Des voitures économes sont achetées. Les consommations de carburants sont suivies et le personnel est formé à l'écoconduite.

## **ORGANISATION INTERNE**

La gouvernance est portée par des élus impliqués, et relayée dans les services.

La collectivité est organisée en mode projet. Le suivi efficace et transversal des actions des politiques climatair-énergie et de leurs indicateurs associe l'ensemble des services.

# **COMMUNICATION ET COOPÉRATION**

La collectivité est impliquée, avec une forte identité climatair-énergie, et fait entendre sa voix dans les réseaux (vision et ambition). Outre la participation des communes aux groupes de travail du PCAET, 4 d'entre elles, regroupant près de 2/3 des habitants du territoire, ont signé la charte de partenariat PCAET de la CUD.

La stratégie de communication et de coopération est claire et destinée à tous les acteurs (citoyens, acteurs économiques, bailleurs sociaux...), avec des équipements dédiés comme le Learning Center sur la ville durable.

La collectivité initie, soutient ou participe à des projets de coopération avec les acteurs de l'économie locale autour des sujets liés à l'énergie : pôle énergie 2020, EURAENERGIE.











Cit'ergie est l'appellation française du label european energy award (eea) mis en œuvre dans plusieurs pays européens (Allemagne, Autriche, Suisse...) et déjà accordé à plus de 1 400 collectivités européennes. En France, le label est porté et diffusé par l'ADEME via ses directions régionales. Cit'ergie est un outil opérationnel structurant qui facilite la réalisation d'un Plan Climat Air Energie Territorial, d'un Agenda 21, le respect des engagements de la Convention des Maires et la mise en œuvre d'une politique climat-air-énergie performante.