

PROJET CLIMED

« Echanges euro-méditerranéens sur le rôle des territoires dans la lutte contre le dérèglement climatique »

Le projet **CLIMED** s'appuie sur une relation ancienne entre les territoires industriels et portuaires de **Dunkerque, Annaba** (Algérie) et **Bizerte** (Tunisie). Cette relation mise en œuvre à travers plusieurs projets (urbanisme, environnement, économie, culture, patrimoine) a permis de construire une connaissance et une confiance entre plusieurs acteurs de ces territoires. CLIMED bénéficie du soutien du Ministère des Affaires étrangères dans le cadre de l'appel à projet « Climat 2015 » en vue de la **COP 21**. Il vise à mettre en place **3 plateformes d'échanges : institutionnel, technique et citoyenne** sur le thème du **rôle des territoires dans la lutte contre le dérèglement climatique**.

Les pratiques visées seront celles affichées comme bénéfiques contre le dérèglement climatique mais aussi celles plus quotidiennes qui ne sont ni affichées ni identifiées en tant que telles.

Le projet poursuit **3 objectifs** :

- Permettre aux élus des trois territoires d'échanger sur le sujet et appréhender de manière globale les conséquences du changement climatique.
- Poser les bases techniques de diagnostic énergétique/ bilan carbone dans le cadre de relations entre les services et recherche de solutions et pistes d'amélioration et identifier les bonnes pratiques en faveur de la lutte contre le changement climatique sur chacun des territoires.
- Permettre la rencontre entre associations locales afin de favoriser des actions pédagogiques communes autour du climat.

Il mobilise plusieurs partenaires : Communauté Urbaine de Dunkerque, Ville de Grande-Synthe, Ville d'Annaba, Ville de Bizerte, Conseil régional Nord-Pas de Calais, Maison de l'environnement de Dunkerque, Ministère des Affaires étrangères et du développement international, Conseil régional Nord-Pas de Calais, Pôle Climat Nord-Pas de Calais, Institut Français d'Annaba.