

CLIMED

LE PROGRAMME

22 - 24
SEPTEMBRE
2016

BIZERTE • ANNABA •
DUNKERQUE •

RENCONTRES CITOYENNES
POUR LE CLIMAT



DIRECTION DE LA PUBLICATION

Directions Stratégie, International et Portuaire - Service Coopération,
Europe et International.

RÉALISATION

Service Coordination associative & Développement de projets culturels
de la Maison de l'Environnement de Dunkerque

GRAPHISME

Service Communication de la Maison de l'Environnement

IMPRESSION

Communauté Urbaine de Dunkerque

CLIMED

RENCONTRES CITOYENNES POUR LE CLIMAT JEUDI 22 – SAMEDI 24 SEPTEMBRE

Dans le cadre du projet de coopération CLIMED « Échanges euro-méditerranéens sur le rôle des territoires dans la lutte contre le dérèglement climatique », la Maison de l'Environnement de Dunkerque organise avec la communauté urbaine de Dunkerque une série de rencontres.

> La Maison de l'Environnement de Dunkerque : pour l'environnement et la justice sociale

Tête de réseau d'associations pour l'environnement et la justice sociale, soutenue par la Ville de Dunkerque et la Communauté urbaine de Dunkerque, la Maison de l'Environnement a pour but de renforcer les synergies et d'encourager les partenariats entre les associations, groupes, individus qui sont rassemblés en son sein.

La Maison de l'Environnement de Dunkerque travaille pour sensibiliser les publics à la nécessité de modifier nos habitudes : le modèle de croissance que nous avons hérité du vingtième siècle se révèle insoutenable sur les plans environnemental, économique et social.

Elle vise ainsi à renforcer l'action militante, éco-citoyenne de ses membres pour favoriser la prise de conscience de tous de la nécessité de prendre simultanément en compte questions sociales et enjeux environnementaux pour construire demain.

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

> Dérèglement climatique : conséquences sur le vivant...

Du déni à l'urgence

La température moyenne du globe augmente en raison de l'activité humaine (industrie, transport, déforestation, habitat...), et de l'utilisation d'énergies fossiles (pétrole, gaz naturel, charbon...). La hausse de la température a des conséquences sur le climat : montée des eaux, sécheresses, cyclones... et sur le vivant : disparition d'espèces, réduction des rendements agricoles... Face à ce constat alarmant et face à l'important décalage entre les connaissances acquises sur les changements climatiques et leur application dans les politiques publiques, il faut souligner l'urgence d'une prise de conscience de tous pour inscrire les changements climatiques au cœur des politiques de développement humain et socio-économique.

> (in)égalité et (in)soutenabilité

La région éditerannée est un « point chaud » particulièrement vulnérable aux effets de l'évolution du climat.

Annaba, Bizerte et Dunkerque sont des agglomérations littorales, portuaires et industrielles plus exposées aux risques environnementaux liés aux activités industrielles que d'autres. De plus, ce sont des agglomérations en déséquilibre marquées par les difficultés socio-économiques. Il y a donc un phénomène d'inégalité sociale dans l'exposition aux pollutions de l'environnement et aux risques environnementaux.

Face à cette réalité, Annaba, Bizerte et Dunkerque sont solidaires et mènent ensemble un projet de coopération internationale.

> Le projet CLIMED CLiMat MEDiterrannée

Dans ce contexte, la communauté urbaine de Dunkerque (CUD), les villes de Grande-Synthe, d'Annaba et de Bizerte ont décidé de s'associer autour du projet CLIMED pour appréhender ensemble les conséquences du dérèglement climatique et rechercher des solutions en favorisant des projets de coopération décentralisée. Identifier les bonnes pratiques, les valoriser et les transférer sur les territoires partenaires pour cultiver une réciprocité entre territoires.

> CLIMED – volet citoyen - une série de rencontres du 22 septembre au 24 septembre

Coordinatrice du volet « société civile », la Maison de l'Environne-

*ment organise du 22 septembre au 24 septembre une série de rencontres : chercheurs, artistes, associations, institutions culturelles, citoyens, sont invités à se mobiliser pour trouver ensemble de nouvelles voies permettant de sortir de l'inertie matérialiste. **CLIMED ou comment changer ensemble de paradigmes par l'échange et le partage, pour un développement de transition...***

Quelles réflexions communes pouvons-nous partager? Nos territoires sont-ils prêts? Comment allons-nous nous adapter aux évolutions à venir ? Quelles solutions concrètes ? Comment impliquer les citoyens dans la recherche de ces solutions ? Comment (re) politiser la lutte contre le réchauffement climatique ?

JEUDI 22 SEPTEMBRE 2016 | 09H30 - 17H30

**> MENER UN PROJET DE COOPÉRATION INTERNATIONALE
ET D'ÉDUCATION AU DÉVELOPPEMENT DURABLE
JOURNÉE DE FORMATION AVEC LIANES COOPÉRATION**

Vous êtes bénévole, professionnel travaillant dans une association, une collectivité, un organisme de formation ou une entreprise sur le territoire dunkerquois ? Vous souhaitez travailler pour la lutte contre les inégalités et pour un développement durable de notre société ? Alors vous trouverez du sens dans l'idée de mener un projet de partenariat pour une solidarité internationale, et vous faites partie du public cible de cette formation.

Les porteurs des projets retenus dans le cadre de CLIMED présenteront leurs actions : cela permettra aussi de renforcer la connaissance mutuelle des acteurs. La journée sera enrichie des expériences d'organisations ayant

participé à des projets de coopération internationales qui aborderont les sujets suivants : Comment élaborer et entretenir un projet de partenariat à distance ? Quelle est la démarche de construction d'un projet pour le développement durable quand on est un acteur agissant pour les solidarités internationales ? Quels projets de recherches universitaires peuvent être menés ? Comment dynamiser un projet de partenariat en permettant la mobilité de jeunes vers des pays étrangers ?

**Lieu : Maison de l'Environnement
Gratuit sur inscription :
T. 03 28 20 30 40
Déjeuner offert**

JEUDI 22 SEPTEMBRE 2016 | 18H30

**> LA QUESTION CLIMATIQUE.
GENÈSE DE LA DÉPOLITISATION D'UN PROBLÈME PUBLIC
CONFÉRENCE DE JEAN-BAPTISTE COMBY
AVEC L'ATELIER DE L'UNIVERSITÉ POPULAIRE DE GRANDE-SYNTHE**

Docteur en sciences de l'information et de la communication, chercheur rattaché au Centre d'Analyse et de Recherche Interdisciplinaire sur les Médias (Paris II), Jean-Baptiste Comby mène des recherches en sociologie politique. Il s'intéresse particulièrement à la construction publique des problèmes environnementaux ainsi qu'à la formation et à la distribution sociale des rapports que les individus entretiennent avec ces problèmes.

**Lieu : Mairie de Grande-Synthe -
salle des conférences
Tout public
/// Entrée libre ///**



VENDREDI 23 SEPTEMBRE 2016 | 09H30

**> BALADE ORNITHOLOGIQUE EN ZONE HUMIDE ARTIFICIELLE :
INDUSTRIES ET DÉVELOPPEMENT DURABLE
VISITE À DEUX VOIX AVEC LE GON ET LE CERDD**

Visite à deux voix avec le Groupe Ornithologique et Naturaliste et le Centre Ressource du Développement Durable. Quels sont les enjeux politiques, économiques et environnementaux des mesures compensatoires ? Quelles sont les réussites du point de vue du vivant ?

Situé sur le territoire de la commune de Gravelines, le site des Hemmes Saint Pol est une zone humide de 20 ha créée en 2012 en mesure compensatoire de l'installation du terminal méthanier sur le site du Clipon à Loon-plage. Ce site a pour premier objectif d'accueillir les Limicoles durant leur migration.

Le site est classé Espace Naturel

Sensible, sa gestion est assurée par les gardes départementaux.

Lieu : Gravelines – rendez-vous sur le parking du Tennis squash à Gravelines

**Tout public sur inscription :
T. 03 28 20 30 40**



VENDREDI 23 SEPTEMBRE 2016 | 14H00

**> CHANGEMENT CLIMATIQUE & SUBMERSION MARINE :
REGARDS CROISÉS DUNKERQUE-ANNABA**

**CONFÉRENCE AVEC L'ULCO, ADELFA (GROUPE MONTÉE DES EAUX)
ET LE RÉSEAU ACTION CLIMAT**

Le littoral et plus particulièrement les villes côtières portuaires comme Dunkerque ou Annaba connaissent une situation spécifique au regard des risques naturels littoraux, liés au dérèglement climatique. Submersion, inondation, ensablement, retrait du trait de côte, effondrement de falaise, modification de l'environnement, de la faune et de la flore marine et littorale, catastrophes industrielles.

Le GIEC prévoit d'ici la fin du siècle « une plus grande fréquence des inondations côtières et une érosion accrue ». La question est devenue d'intérêt public. En quoi ceci affectera-t-il les activités économiques et l'environnement?

PROGRAMME

Rachid AMARA – Professeur de Sciences à l'Université du Littoral Côte d'Opale.
> *Conséquences du réchauffement climatique sur le milieu marin et le littoral*

Arnaud HEQUETTE – Professeur en Géographie à l'Université du Littoral Côte d'Opale.
> *Effets du changement climatique sur le trait de côte de la région Dunkerquoise.*

Nicolas VERLYNDE - Doctorant en Sciences Humaines et Sociales
> *La perception du risque d'inondation sur le territoire de la communauté urbaine de Dunkerque.*

B. DJEBAR – Professeur à l'Université d'Annaba.
> *Effets et perception du changement climatique à Annaba.*

Lieu : Auditorium de la Halle aux sucres
/// Entrée libre ///

SAMEDI 24 SEPTEMBRE 2016 | À PARTIR DE 09H00

**> CHANTIER NATURE & APÉRO-CONCERT
RENDEZ-VOUS ÉCO-CITOYEN
AVEC BÂTISSEURS D'ÉCONOMIE SOLIDAIRE**

09H00 Chantier citoyen animé en
partenariat avec le CPIE Flandre
Maritime

11H00 Échanges & présentation
des partenaires du projet
Éco-Zone Littoral

12H00 Apéro-concert
avec la Fanfare Sevezoo

**Lieu : Éco-zone Littoral
à Coudekerque-Branche
/// Entrée libre ///**



SAMEDI 24 SEPTEMBRE 2016 | À PARTIR DE 14H00

**> FÊTE DES JARDINS PARTAGÉS
RENDEZ-VOUS ÉCO-CITOYEN
AVEC LA VILLE DE DUNKERQUE**

Depuis 2005, l'article 6 de la Charte de l'environnement, adossée à la Constitution, interpelle tout particulièrement les responsables politiques en déclarant : « Les politiques publiques doivent promouvoir un développement durable. A cet effet, elles concilient la protection et la mise en valeur de l'environnement, le développement économique et le progrès social ».

La Ville de Dunkerque s'engage en faveur de la biodiversité, et développe des jardins partagés sur son territoire.

Convivialité, lien intergénérationnel, échanges et partage, ce sont de véritables espaces de récréation, de loisir et d'éducation qui redessinent le visage de notre ville et nos manières de l'habiter.

Ce samedi, c'est la fête des jardins partagés et de leurs habitants !

**Lieu : jardins partagés de la Ville de Dunkerque : Jardin aux Chats, Jardin de la Basse-ville, Jardin des Cultures, Jardin Pasteur, Jardin Pédagogique, Jardin S'en soucie, Jardin Uni-vert, Jardin Violette
/// Entrée libre ///**



ADRESSES & CONTACTS UTILES

MAISON DE L'ENVIRONNEMENT

106 Avenue du Casino
59240 Dunkerque
T. 03 28 20 30 40

MAIRIE DE GRANDE-SYNTHE

Place François Mitterrand
59760 Grande-Synthe
T. 03 28 62 77 00

HALLE AUX SUCRES

9003 Route du Quai Freycinet 3-MÔLE1
59140 Dunkerque
T. 03 28 64 60 49

ÉCO-ZONE DU LITTORAL

1 rue Joseph Flipo
59210 Coudekerque-Branche
T. 03 28 66 32 05

COMMUNAUTÉ URBAINE DE DUNKERQUE

Pertuis de la Marine
59140 Dunkerque
TÉL : 03 28 62 70 00
FAX : 03 28 62 70 13

Avec le concours de

