













SOMMAIRE

- LA DYNAMIQUE CLIMAT COP 21 EN NORD-PAS DE CALAIS Plus de 50 acteurs mobilisés pour une année active et coordonnée
- 2 LA COP 21, UN PARTAGE D'ENJEUX, UNE OPPORTUNITÉ POUR SENSIBILISER
- 3 LES SPÉCIFICITÉS DU NORD-PAS DE CALAIS
 Une région innovante et pionnière pour les démarches climat multi-acteurs
- 4 LE CERDD/PÔLE CLIMAT-CLUB FRANCE DD

 Le choix de jouer collectif au niveau régional et national
- 5 LES ACTEURS MOBILISÉS POUR LA COP 21 Tableau général + zoom acteurs
- J'AGIS POUR LE CLIMAT, JE CHANGE DE PRATIQUES
 Un panel de bonnes pratiques pour tous les profils!
- **7** L'AGENDA RÉGIONAL
 Une année de mobilisation de tous pour plus de sobriété carbone.
- 8 INFOS PRATIQUES



La Dynamique Climat COP 21:

Près de **50 acteurs** mobilisés pour une année active et coordonnée!

· Une mobilisation spontanée pour le climat en vue de la COP 21.

Dès l'appel du Cerdd en mai 2014, nombreux ont été les acteurs (Rectorat, associations organisées au sein de la MRES, collectivités locales, acteurs économiques, universités,...) à avoir répondu spontanément pour s'engager en vue de la COP 21. Ils se sont mobilisés pour échanger sur une coordination régionale en vue de la COP21, tant pour les représenter lors de la conférence elle même que lors des événements jalonnant sa préparation. Leurs discussions ont donné naissance au collectif Dynamique Climat COP21.

Les institutions pilotes de la « Dynamique Climat Nord-Pas de Calais », Conseil Régional, Etat, ADEME et les départements du Nord et du Pas-de-Calais ont immédiatement soutenu la démarche.

Le Cerdd, déjà animateur de la « Dynamique Climat Nord-Pas de Calais » s'est ainsi vu confier la coordination de ce collectif.

Aujourd'hui, la mobilisation compte 47 structures et de nombreux projets engagés ou à venir sur la région en lien avec la COP 21! Pour n'en citer que quelques-uns : une mobilisation interassociative, la Coalition Climat 21, un vade mecum inédit élaboré par le Rectorat de Lille et à destination du corps enseignants, des territoires mobilisés, une exposition prospective sur le climat, des visites de terrain (Climate Tour), une édition spéciale de CAP Climat dédié à la COP 21 portés par le Pôle Climat du CERDD,... et un « TRI GV » à Loos-en-Gohelle durant la COP... (cf fiche acteurs et agenda).

L'année 2015 s'annonce donc extrêmement riche en initiatives! Pour être entendu dans notre société surinformée, il est important de se rassembler et de se coordonner : c'est tout l'intérêt de la Dynamique Climat COP21 déployée dans le Nord-Pas de Calais. L'un des avantages majeurs est notamment de partager un agenda qui permettra de valoriser la richesse et les complémentarités de la programmation régionale. Pour la COP 21, les parties prenantes du climat en Nord-Pas de Calais ont choisi de porter une parole commune de leur engagement vers la société civile et les Etats d'ici et d'ailleurs.

- · Les objectifs de la dynamique Climat 2015 COP 21 :
- OBJECTIF 1: Représenter, porter une parole « Nord-Pas de Calais »
- > Un kit de communication commun a été mis au point pour permettre une meilleure visibilité des actions mises en œuvre en région dès aujourd'hui ainsi que lors de la COP21.
 - AND THE PARTY OF T
- > Un propos commun sur le climat en région sera élaboré pour mettre en avant les engagements régionaux.
- > Une présence commune lors de la COP 21 qui s'organise :
 - Une représentation dans le village société civile au Bourget du 30 novembre au 11 décembre (proche du lieu des négociations)
 - Un stand commun Dynamique Climat COP21 au Grand Palais à Paris dans le grand salon « Solutions COP 21 » du 4 au 10 décembre (50 000 visiteurs attendus)
 - Des interventions de membres du collectifrégional dans d'autres lieux d'expression organisés à Paris pendant la COP.

- OBJECTIF 2 : Sensibiliser le grand public aux enjeux du changement climatique et voir au-delà de la COP 21

La COP 21 sera réussie si les Etats Parties s'accordent sur un accord contraignant qui s'applique partout dans le monde et engage suffisamment de réduction de leurs émissions de Gaz à Effet de Serre pour maintenir le réchauffement global en dessous de +2°C.

Mais l'histoire nous montre aussi que les décisions politiques même majeures, ne suffisent pas toujours et prennent tout leur sens quand la population se les approprie. C'est particulièrement vrai concernant les enjeux climatiques qui nécessitent une mobilisation et une adaptation sans précédents : tous les domaines d'activité sont concernés, notre vie quotidienne, du logement à la mobilité en passant par l'alimentation, les modes de production et de consommation...

Au-delà des accords, il est donc important de privilégier le passage à l'acte de chacun, à titre individuel et collectif. Toutes les avancées obtenues méritent d'être connues d'un plus large public afin qu'il se les approprie.

Les gestes du quotidien et les changements de comportements doivent être rappelés au grand public ; le propos doit être pédagogique. (cf Fiche : je change de pratiques).

L'événement que constitue la COP 21 offre l'opportunité de sensibiliser un public plus large avec des rendez-vous forts qui jalonneront l'année. Cela passera par la promotion d'un agenda commun autour du climat.

Ainsi est prévue la valorisation de l'ensemble des démarches menées en région et de leur impact sur le climat. Parmi elles, la troisième révolution industrielle est un exemple majeur.

Parmi les grands rendez-vous de sensibilisation du grand-public et des acteurs :

Une exposition innovante et prospective pour se projeter dans une région qui aura relevé le défi du changement climat (titre provisoire: Nord - Pas de Calais +2°C)

Destinée à sensibiliser et à mobiliser le grand public sur le climat, elle sera à la disposition des acteurs régionaux dès l'automne 2015 et au-delà de la COP.

Sa conception est innovante car elle est co-construite avec les acteurs de la Dynamique Climat afin qu'ils puissent plus facilement se l'approprier. Inauguration prévue à la Condition Publique le 9 octobre 2015 (date à confirmer).

CAP climat 2015 spécial COP 21 le 6 octobre 2015 à Lille

Organisé tous les ans depuis 2008, CAP climat est le rendez-vous incontournable proposé en Nord-Pas de Calais aux acteurs publics et privés qui souhaitent s'informer et échanger pour mieux agir face au changement climatique. Chaque année, 400 participants sont au rendez-vous!

Placé sous le signe de la COP 21, l'édition 2015 permettra d'en décrypter les enjeux, de mesurer les liens concrets entre les politiques climat ici et ailleurs, découvrir les politiques d'atténuation et d'adaptation mises en œuvre ailleurs en Europe et sur les autres continents, dialoguer avec les partenaires de coopération des territoires de la région

Plus d'infos: page dédiée à CAP Climat 2015 sur www.cerdd.org

 OBJECTIF 3 : Valoriser les expériences de notre région pour inspirer d'autres acteurs, encourager les négociateurs en apportant un soutien par la preuve à proximité de la conférence.

Quel meilleur argument pour poursuivre la mobilisation ou encore rallier les « hésitants » que des exemples concrets qui fonctionnent et que l'on peut constater physiquement par une visite sur le terrain ?

C'est ce que propose le collectif en accompagnant les acteurs engagés comme :

- le TRI GV qui sera affrété début décembre de la Gare du Nord vers Loos en Gohelle pour une visite des réalisations exemplaires qui illustrent parfaitement la notion de Troisième Révolution Industrielle et contribuent à réduire les GES et à développer le recours aux énergies renouvelables dans le cadre d'un modèle global de développement durable,
- durant la COP 21, les délégations qui souhaitent découvrir des pratiques innovantes d'atténuation (réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre) et d'adaptation au changement climatique
- pourront s'inscrire aux deux Climate Tour organisés par le Pôle Climat le 2 décembre sur le territoire dunkerquois et le 8 décembre sur le territoire de la Métropole Européenne de Lille.
- · la présentation sur la plateforme web « solutionsCOP21 » et sur le site du Cerdd, des actions emblématiques mises en œuvre dans la région,
- · l'accueil des délégations étrangères particulières dans le cadre de coopérations décentralisées.



COP 21,

un enjeu planétaire auquel chacun d'entre nous doit contribuer

La COP21 (Conférence des Parties) aura lieu en France du 30 novembre au 11 décembre 2015 à PARIS Le Bourget. Cette Conférence des Parties sur le climat est considérée comme la conférence de la dernière chance pour atteindre les objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre suffisants pour limiter le réchauffement mondial en deçà du seuil de + 2°C. Elle doit conduire à l'adoption d'un nouvel accord international sur le climat pour succéder à celui de Kyoto. Dans la continuité des négociations menées en 2014 lors de la conférence de Lima (COP20), il est prévu que ce nouvel accord revête un caractère universel et concerne donc tous les pays. 196 Etats se sont ainsi engagés à transmettre leurs contributions d'ici la tenue de la COP 21.

Comment fonctionne la COP?

La COP 21 est organisée conjointement par la France et l'Organisation des Nations Unies. **3 catégories de personnes** sont accréditées par les Nations Unies et participent aux travaux de la COP :

- · Les 196 pays « parties », représentés par des délégations nationales,
- Des organismes intergouvernementaux, comme la Banque Mondiale et des représentants de la société civile internationale invités,
- · Des journalistes.

Et la société civile, plus précisément?

Cette expression désigne les parties prenantes aux négociations autres que les délégués gouvernementaux. Elles sont regroupées en **9 collectifs** (ou Major Groups) :

- les ONG, (organisations non gouvernementales)
- les agriculteurs,
- les femmes,
- les ieunes.
- les collectivités territoriales,
- les syndicalistes,
- les entreprises,
- les scientifiques
- les peuples autochtones.

Ce statut leur ouvre un certain nombre de possibilités de s'exprimer : intervention en session plénière, élaboration de soumissions écrites sur des thèmes de la négociation, tenue d'événements parallèles (side events), etc...

Les grandes étapes du climat

2015

COP 21 à Paris avec un accord universel (196 pays développés et émergeants), contraignant, élaboré sur la base des contributions des Etats avec un objectif de limitation à + 2°C en relais du protocole de Kuoto après 2020.

2011

COP 17 à Durban, avec le prolongement du protocole de Kyoto jusqu'en 2020 et constitutior d'une plateforme pour négocier un accord posi 2020 d'ici 2015.

2009

COP 15, sommet de Copenhague avec un accord non contraignant insuffisant pour limiter le réchauffement à + 2°C.

1997

signature du protocole de Kyoto, 1er accord international contraignant rassemblant 38 Etats (OCDE hors USA, Canada, Australie) sur la réduction de 5,7% des Gaz à effet de serre

1005

première Conférence des Parties (COP1). Les parties sont les Etats signataires de la CCNUCC. La COP devient annuelle. Les décisions ne peuvent être prises qu'à l'unagimité des parties qui par consensus

CCNUCC

Convention Cadre des Nations Unies sur le changement climatique (50 Etats).

1992

Conférence de Rio sur le développement durable avec 3 conventions : Désertification, biodiversité et climat

COP 21,

une vitrine des solutions climat existantes

Une société civile déjà mobilisée de longue date

Au-delà des discussions entre les Etats-Parties qui réuniront 40.000 délégués pour finaliser le nouvel accord, la préparation française s'est traduite par un engagement diplomatique fort, une mobilisation inter-ministérielle autour d'un « agenda positif » dont l'objectif est de montrer que les solutions existent et sont déjà mises en œuvre par la société civile.

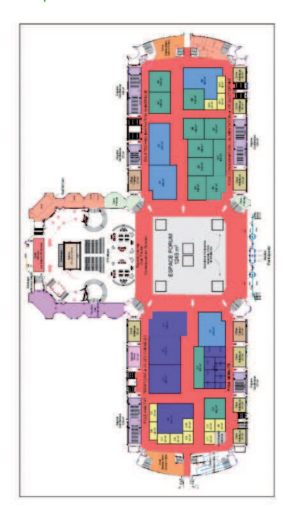
Cette mobilisation de la société civile a pour but de créer une pression sans précédent sur les Etats pour aboutir à l'accord souhaité.

La participation de la société civile française à la COP 21

Dans la perspective de mise en valeur de toutes les solutions et initiatives mises en œuvre en France et ailleurs, le Comité français pour le développement durable, le Comité 21, a pris l'initiative avec son Club France Développement durable (regroupement de plus de 100 membres) de créer un dispositif de valorisation des actions concrètes et solutions pour le climat :

- Solutions COP21, propose à tous les acteurs (réseaux, entreprises, institutions, collectivités territoriales, associations, organismes de recherche et d'innovation) de participer à la COP 21 grâce à une plateforme internet, des visites de terrain, un espace de networking sur le site du Bourget et une exposition au Grand Palais.
- Les solutions climat sont rassemblées sur la plateforme collaborative : www.plateformesolutionsclimat.org.

Plan des espaces



L'organisation des événements sur plusieurs lieux:

Sur le site Paris-Le Bourget

- · La tenue de la conférence des Nations Unies
- Un espace dédié à la société civile (lieu de représentation des 9 collectifs ou Major Groups).

Sur le site du Grand Palais:

 Une grande Expo du 4 au 10 décembre : plus de 4000 m² d'exposition et 60 conférences pour montrer les solutions et innovations en faveur du climat au plus large public, avec accès gratuit.

Et le Nord-Pas de Calais?

- Au Bourget :

Au village de la société civile (Espace Club France Développement Durable et au travers du réseau ICLEI: Conseil International pour les Initiatives Ecologiques Locales)

- Et au Grand Palais pour le dispositif Solutions COP21 :

Au travers d'un stand commun Dynamique Climat COP21 et des stands territoriaux associés.



Le Nord-Pas de Calais,

une région innovante et pionnière pour les démarches climat multi-acteurs.

L'ère du charbon est révolue en Nord-Pas de Calais. Place à l'ère de la transition énergétique, de l'économie circulaire avec de nouveaux modes de production d'énergie, de biens et de services, de construction, de mobilité... Déjà mis en œuvre par les forces vives du territoire!

La Dynamique Climat Nord-Pas de Calais animée par le Pôle Climat du Cerdd, les 36 Plans Climat des territoires et plus récemment la Troisième Révolution Industrielle constituent ensemble de formidables leviers d'action.

Elévation de 1,37°C de la température moyenne annuelle entre 1955 (9,9°C) et 2013 (11,3°C) à Lille

Elévation de 9,04 cm du niveau marégraphique moyen à Dunkerque depuis 1956

+2.5 iours/décennie de fortes pluies entre 1955 et 2013

25% des communes fortement exposées aux risques climatiques

*38% de la population exposée à l'aléa submersion marine du fait du changement climatique

Exemple Météo à Cambrai:

2 fois plus de vagues de chaleur depuis 2000

18 jours en moins de gel annuel deguis 1955

*Donnees issues de la Publication « Changement climatique : Realites et impacts pour les habitants du Nord-Pas de Calais » de l'Observatoire Climat Nord-Pas de Calais : www.observatoire-climat-ndpc.org

L'urgence d'agir pour le climat en Nord-Pas de Calais

Qui mieux que les habitants du Nord - Pas de Calais peut comprendre tout l'enjeu de la lutte contre le changement climatique :

- La précarité énergétique touche un quart des foyers en Nord Pas de Calais,
- La pollution atmosphérique a un impact avéré sur leur santé.
- On observe une augmentation des pluies en hiver et une diminution en été,
- Les 140 km de littoral sont menacés par les tempêtes et à la montée des eaux

En Nord - Pas de Calais, la prise de conscience des enjeux liés aux changements climatiques est particulièrement développée. En cause, la situation régionale : une forte industrialisation, un positionnement géographique qui en fait une zone de transit, un parc de logements anciens consommateur en énergie.

Tous ces constats ont été autant de raisons de réagir et de se mobiliser pour changer la donne et inventer des nouveaux modes de faire ensemble. C'est dans cet état d'esprit constructif que les acteurs du territoire se sont organisés.

Une volonté d'agir pour le climat partagée à tous les niveaux

La lutte contre le changement climatique a toujours été un volet essentiel des démarches de développement durable. Comment faire d'une contrainte une opportunité, c'est tout l'enjeu de la résilience territoriale étudiée en particulier dans le Schéma Régional d'Aménagement et de Développement Durable du Territoire (SRADDT) destiné à construire la vision du Nord-Pas de Calais de demain.

Dans la région, des actions se structurent depuis 2007 au plan local avec les plans climat. Encouragés par l'ADEME et le Conseil Régional, de nombreux Plans climat ont été lancés par des territoires de projet (pays, agglomérations). Ces démarches volontaires visent à mobiliser l'ensemble des acteurs sur les enjeux locaux du climat. Depuis 2010, la loi Grenelle 2 a accentué cette dynamique en mobilisant les collectivités de plus de 50 000 habitants. Au total, les plans climat sont au nombre de 36 à ce jour (93 % des habitants du Nord-Pas de Calais habitent un territoire couvert par un plan climat).

En Nord-Pas de Calais, la **Dynamique Climat** Nord-Pas de Calais, initiée en 2008, présente une **gouvernance innovante** qui rassemble l'Etat (Direction Régionale de l'Environnement,

de l'Aménagement et du Logement), le Conseil Régional, les Départements du Nord et du Pas-de-Calais et l'ADEME. Elle affirme la volonté des grandes institutions d'agir ensemble pour réduire les émissions de gaz à effet de serre de la région. Renforcée par les objectifs chiffrés consignés dans le Schéma Régional Climat Air Energie, elle mobilise les forces vives de la région autour des enjeux du changement climatique. Elle s'est donnée les moyens de ses ambitions en confiant son animation au Cerdd avec la création du Pôle Climat en 2010. En 2012 était ensuite créé l'Observatoire climat pour répondre aux attentes des acteurs régionaux de disposer de données fiables et réqulièrement actualisées.

A l'initiative du Conseil Régional Nord - Pas de Calais et de la Chambre de Commerce et d'Industrie Région Nord de France, la **Troisième Révolution Industrielle** issue du Master Plan élaboré par l'équipe de Jeremy Rifkin est venue confortée les engagements définis pour le climat et démultiplier les leviers d'action en particulier auprès des industriels de la région.

CA MARCHE!

17 territoires à énergies positives pour la croissance verte (Suite à l'appel à projet du Ministère, les territoires retenus s'engagent dans un programme d'excellence environnementale)

4 territoires « zéro gaspillage, zéro déchets » (ils font l'objet d'un accompagnement technique et financier par l'ADEME).

Avec des moyens:

- SEM énergies renouvelables
- Tiers investisseur pour la rénovation thermique des logements portés par le Conseil Régional (Plan 100 000 logements du Conseil Régional)
- Livret d'épargne de la TRI (3 millions déjà collectés)
- Fonds et Investissement d'Avenir mobilisés par
- Projets climat-énergie financés par l'Europe

La Dynamique Climat, une animation permanente et diversifiée par le Pôle Climat du Cerdd

- 7 éditions de CAP Climat avec une moyenne de 400 participants
- 32 structures impliquées dans le réseau régiona Précarité Engraétique
- · 700 partenaires réguliers de la Dynamique Climal
- 1500 personnes, 830 structures destinataires des informations de la dunamique climat
- Plus de 1600 articles mis en ligne en 5 ans
- ·25 éditions de la newsletter diffusées à 3000 abonnés
- 278 bonnes pratiques référencées
- 7 CLIMATE TOUR organisés (visites guidées) et leurs vidéos associées

La TRI agit comme une locomotive et booste l'énergie de nos réseaux d'acteurs de l'innovation autour de filières porteuses ou d'approches nouvelles : méthanisation, hydrogène, traitement des déchets, analyse de cycle de vie, nouveaux matériaux...



Le Cerdd/Pôle climat - Le Club France DD Le choix du collectif au niveau régional et national

Au sein du CERDD, le Pôle Climat Nord-Pas de Calais anime la « Dynamique climat Nord-Pas de Calais», produit et partage des ressources climat et porte l'Observatoire climat.

· Le Pôle Climat :

3 missions dédiées à la « Dynamique climat »

Mission 1: Partager les ressources, valoriser les bonnes pratiques.

Le Pôle Climat bénéficie des moyens de communication développés par le Cerdd pour diffuser les informations relatives au climat, tel le site internet *www.cerdd.org* où une rubrique climat a été créée depuis 2010. Le Pôle Climat édite le Fil d'Info Climat Energie, une newsletter bimestrielle et produit des outils et ressources: publications, dossiers documentaires, expositions, guides,...

Des visites, des temps d'échanges thématiques réguliers sont organisés toute l'année en complément de CAP Climat. **Mission 2 :** Animer la « Dynamique climat » Nord-Pas de Calais

En coopération avec la DREAL, le Conseil Régional, le Département du Pas de Calais, le Département du Nord et l'ADEME, le Pôle climat contribue à la Dynamique Climat par:

- L'appui à la coopération entre les institutions et à la gouvernance de la Dynamique Climat,
- · L'animation et l'accompagnement des réseaux de professionnels mobilisés pour le climat,
- ·L'organisation annuelle du colloque CAP Climat.

Mission 3: Porter et animer l'Observatoire Climat Nord-Pas de Calais

Il est le complément indispensable aux activités « ressources » du Pôle Climat : c'est un outil collaboratif qui collecte, traite et diffuse des données chiffrées permettant de qualifier les enjeux énergie-climat dans la région. Pour produire et valider ses données, l'Observatoire anime des espaces de concertation et un réseau de partenaires signataires de la Charte de l'Observatoire.

Les travaux et productions de l'Observatoire donne lieu à des publications écrites et se retrouvent sur le site web :

www.observatoire-climat-npdc.org



Le CERDD est un groupement d'intérêt public fondé par la Région Nord Pas de Calais, l'Etat, l'ADEME et d'autres partenaires publics et privés en 2001. Sa mission est de généraliser et stimuler le développement durable en région Nord-Pas de Calais en renforçant l'engagement des acteurs, en les outillant pour rendre opérationnel le développement durable et en facilitant les innovations en faveur d'une société régionale durable.

Le Cerdd pilote notamment le réseau des ambassadeurs du développement durable et le dispositif DD-Tour (offre permanente de visites-découverte de réalisation développement durable en région).

Un partenaire majeur de la dynamique régionale COP 21 -le Club France DD du Comité 21

Le club France Développement Durable constitue l'ouverture internationale du Comité 21.

Le Comité 21 a été créé suite au premier Sommet de la Terre de Rio en 1992. (www.comite21.org). Le club France DD est quant à lui né à l'occasion de la préparation du 3ème sommet de la terre Rio+20 en 2012. Il s'agit d'une plateforme de réseaux et d'organismes issus de la société civile française. Il compte plus de 100 membres venant du monde académique, des collectivités territoriales, des entreprises, des associations/Organisations Non gouvernementales. Le Pôle Climat du Cerdd est membre du Club France DD.

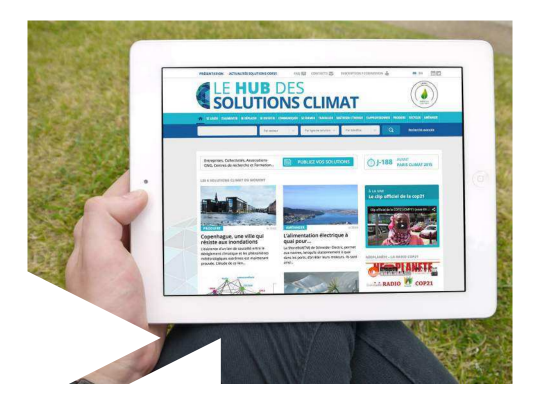
Dans le cadre de la COP 21, le Comité 21 et Club France DD en partenariat avec les hautes autorités de l'Etat français ont initié le projet Solutions COP21, qui vise à valoriser les solutions et innovations déjà existantes pour le climat et portées par de nombreux acteurs.

Des fiches actions sont déposées sur la plateforme : www.plateformesolutionsclimat.org

A titre d'exemple, on y retrouve des fiches sur :

- · Le Pôle climat Nord-Pas de Calais : un acteur de terrain au service de la transition
- · Le Climate Tour : Une initiative du Pôle climat pour découvrir et s'inspirer sur le terrain

Solutions COP 21 met également en place un dispositif spécial pour la COP 21 (présence au Grand Palais, organisation de conférences... : www.solutions21.org



LES ACTEURS MOBILISÉS POUR LA COP 21

NOM DE L'ORGANISME	NOM DE L'ACTION	DESCRIPTION COURTE	SITE WEB
ADAV DROIT AU VÉLO	Fête du Vélo 2015	Fête du Vélo et divers événementiels de sensibilisation aux impacts positifs des modes de déplacement doux sur la climat	droitauvelo.org
ADEME	Appui relai des travaux du collectif régional et lien avec l'ADEME national		
	Les impacts du réchauffement climatique : quels bouleversements géopolitiques ?	Sensibilisation อบห enjeบห du changement climatique	
APPA NORD - PAS DE	le dérèglement climatique : quels défis pour nos sociétés	Conférence invitée par l'association "rencontres citoyennes"	appanpc.fr/Pages/page.php? page=50
CALAIS	Les "plantes sentinelles" au service du climat	Dans le cadre de la fête de la science, tenue d'un stand pour découvrir des indicateurs biologiques de la qualité de l'air et du changement climatique au service de notre environnement et de notre santé.	appanpc.fr fetedelascience.fr/
CAMBRÉSIS EMPLOI	Cycle de Sensibilisation	Cycle de sensibilisation à l'évolution du secteur du bâtiment à destination des professionnels de l'emploi/formation/insertion, des élus, des chefs d'entreprises et des demandeurs d'emploi, par des visites pédagogiques de chantiers exemplaires.	cambresisemploi.fr
CERDD/ CUD/MEL	Climate Tour	Visite organisées sur deux territoires du Nord-Pas de Calais pour découvrir des pratiques d'excellence en matière de développement durable et de prise en compte des enjeux énergie climat.	
CERDD/ PÔLE	Ехроsition prospective sur le Climat	Projetez vous dans une région Nord-Pas de Calais ayant relevé les défis du changement climatique ; contenir le réchauffement planétaire à 2°C, et s'adapter à cette nouvelle situation.	<u>cerdd.org</u>
CLIMAT	Сәр Climət	La rencontre annuelle de la Dynamique Climat Nord-Pas de Calais prends des couleurs internationales à l'occasion de la COP21!	<u>cerdd.org/</u>

NOM DE L'ORGANISME	NOM DE L'ACTION	DESCRIPTION COURTE	SITE WEB
CNFPT/INSET DUNKERQUE	Appel à communication scientifique	Dans le cadre national des Dialogues de la recherche 2015 sur le thème « Prévention et gestion des risques climatiques dans les politiques territoirales », le CNFPT et l'INSET de Dunkerque lance un appel à communication « Construire une trajectoire des territoires résilient »	appanpc.fr/Pages/ page.php?page=50
COLLECTIF ALTERNATIBA	Tour Alternatiba	Organisation tour tandem 2015 "en route vers la COP 21" Du 7 au 11 août 2015 en NPDC	lternatiba.eu
COMMUNAUTÉ URBAINE DE DUNKERQUE & MAIRIE DE GRANDE SYNTHE	Climed	Programme de travail dans le cadre de la coopération décentralisée de la la CUD avec l'Algérie et la Tunisie ; échange de bonnes pratiques autour de trois volets citoyen, technique et politique	
COMMUNAUTÉ URBAINE DE DUNKERQUE	Rencontres de l'écologie industrielle	Les Rencontres de l'El seront consacrées à des présentations, des visites de sites et échanges sur les stratégies, les outils et les expériences en écologie industrielle. Avec la présence de Suren Erkman, spécialiste international de l'EIT.	http://lc.cx/Zifs http://lc.cx/Zife
	17èmes Assises de l'énergie	La 17ème édition des Assises de l'énergie se tiendra les 26, 27 et 28 janvier 2016 à Dunkerque. Un programme ambitieux invite aux échanges et débats et cherche l'action collective pour des territoires postcarbone en 2050.	www.communaute- urbaine-dunkerque.fr www.assises- energie.net/fr/17es- assises- dunkerque-2016/ index.html
	Visite AMAP du Gros Tilleul	Visite AMAP du Gros Tilleul	<u>lenord.fr</u>
	Atelier cuisine	Repas préparé par un atelier cuisine avec des produits de l'AMAP	
CONSEIL DÉPARTEMENTAL DU NORD	Ciné DD	Ciné DD sur le thème des circuits courts	
	Circuits courts à WILLIES	Visite d'une AMAP et d'une ferme bio + marché	
	Remise en selle	favoriser les déplacements doux	

NOM DE L'ORGANISME	NOM DE L'ACTION	DESCRIPTION COURTE	SITE WEB
	Présentation du Bilan des émissions de GES du Département du Nord	Présentation des résultats du Bilan des émissions de GES du Département du Nord	
	Remise en selle	favoriser les déplacements doux	
	Visite de la maison des éco-gardes	ECo construction	
CONCEIL	ECO ZONE DU LITTORAL	Transition énergétique	
CONSEIL DÉPARTEMENTAL DU NORD	Présentation des résultats du Bilan des émissions des GES du Département du Nord	Présentation des résultats du Bilan des émissions des GES du Département du Nord	
	Eco quartier / visite du site de l'Union	Eco quartier / visite du site de l'Union	
	HQE / Visite du Collège de Moulins à Lille	-	
	Conférence Pollution de l'air	-	
	Economie d'énergie	Système d'échangeur air/eau de la Ville de Valenciennes	
CONSEIL DÉPARTEMENTAL DU PAS-DE-CALAIS	Appui relai des travaux du collectif régional		
	Déclaration du climat « Grande cause de l'année 2015 »		nordpasdecalais.fr/ jcms/c_5001/accueil
CONSEIL RÉGIONAL NORD-PAS DE CALAIS	Débat citoyen planétaire	La région participera en juin au Débat citoyen planétaire sur l'énergie et le Climat (World Wide Views on Climate and Energy), co organisée par les Nations unies.	
CHEMIS	Rencontres des PCT	Les deuxièmes Rencontres Régionales des Plans Climat construiront l'engagement de ces territoires de projet au sein de la «Dynamique Climat COP 21 » autour d'un texte commun et de premières contributions chiffrées.	
CONSEIL RÉGIONAL NORD-PAS DE CALAIS	Mobilisation des partenaires de coopération	Le Conseil régional Nord-Pas de Calais organise un séminaire « Climat et Energie » au Siège de Région le 5 octobre 2015 avec ses partenaires allemands, brésiliens, maliens, malgaches, marocains, polonais et sénégalais.	
	« Climatisation » des événements et politiques régionaux	Mise en exergue de l'enjeu climat dans les différents événements organisés tout au long de l'année 2015 : Campagne sur la Troisième Révolution Industrielle (TRI), « TER Mer, TER Vert », Fêt des Parcs Naturels Régionaux, Festival de l'Arbre,	
CONSEIL RÉGIONAL NORD-PAS DE CALAIS & COMMUNE DE LOOS-EN- GOHELLE CPIE VAL D'AUTHIE	TRI GV	Affréter un TGV de participants à la COP 21 (négociateurs, observateurs, journalistes,) et proposer un voyage d'étude sur Loos-en- Gohelle en présence de personnalités internationales.	

NOM DE L'ORGANISME	NOM DE L'ACTION	DESCRIPTION COURTE	SITE WEB
	Rallye DD & COP 21 à Auxi le château	Coloration COP 21 du rallye "Faites du Développement Durable 2015" à Auxi le Château (62) le 22/10/2015	<u>Cpie-authie.org</u>
CPIE Vəl d'Authie	Programmation pédagogique sur le climat	Développement d'un programme pédagogique avec le monde scolaire , les collectivités rurales , les enfants et les parents d'élevés de communes rurales du Ternois sur le changement des pratiques pour participer à la lutte contre le changement climatique	
	Actions de sensibilisation à partir d'outils pédagogiques	Mise en oeuvre d'actions de sensibilisation à partir d'outils pédagogiques (malle caléo, caméra thermique) sous forme d'ateliers de formation avec les Guides Nature Volontaire Auxi le Château (62) le 5/12/2015	
DREAL NORD-PAS DE CALAIS	Appui relai des travaux du collectif régional et lien avec le Minsitère de l'Ecologie		
CALAIS	Tour de France du Climat, en lien avec le MEDDE	Accueil de matériel de communication, dont une sphère gonflable symbolisant la mobilisation des agents pour le climat, et organisation d'opérations de sensibilisation et de pédagogie auprès du grand public.	
FONDATION DE FRANCE	Relai d'information et sensibilisation des personnels	Relai de l'information en interne de la fondation, aux niveaux régional et national, de manière à sensibiliser et mobiliser les correspondants environnement.	
FONDATION DE LILLE	Fonds Solidarité Climat	Il s'inspire d'une démarche de contribution carbone: Citoyens, entreprises, collectivités transforment leur empreinte carbone en dons. La dotation disponible permet de financer des projets à visée climatique sur notre territoire ou à l'international.	fondationdelille.org
GRDF	Relai d'information et sensibilisation des personnels	Sensibilisation des acteurs économiques et notamment des acteurs impliqués dans l'écologie industrielle	
LIANES COOPÉRATION	Actions de sensibilisation à partir d'outils pédagogiques	Sensibilisation et mobilisation des membres du réseau (acteurs de la coopération internationales) sur les enjeux du CC et de la COP 21	
MAISON RÉGIONALE DE	Mille initiatives pour le climat		Mres-asso.org
L'ENVIRONNEMENT ET DES SOLIDARITÉS (MRES)	Coordination de la programmation Nord-Pas de Calais de la Coalition Climat 21	Cycle d'événements organisé par des associations de la région en lien avec le sujet climat	
MAISONS DE L'EMPLOI DU NORD-PAS DE CALAIS	Les territoires se mobilisent et accompagnent l'évolution des emplois et des compétences dans la filière du bâtiment	Les MDE ont conduit des diagnostics territoriaux, des études prospectives et des actions afin d'anticiper les besoins en emplois et en compétences dans les domaines de l'efficacité énergétique et du développement des énergies renouvelables	nordpasdecalais.em ploi-territoires.fr/

NOM DE L'ORGANISME	NOM DE L'ACTION	DESCRIPTION COURTE	SITE WEB
NAUSICAÀ	Exposition « Sale temps pour la planète »	Présentation d'une nouvelle version de l'exposition « Sale temps sur la planète » centrée sur les liens océan-changement climatique, avec valorisation d'initiatives positives.	
NAOSICAA	Implication dans les actions COP 21 du réseau mondial des océans	Participation au temps fort du réseau Océan Mondial (dont Nausicaà est co-fondateur) sur le thème du changement climatique	
PETITS DÉBROUILLARDS	Ateliers scientifiques et techniques	Tout au long de l'année 2015, les activités de pratique des sciences et des techniques portent les enjeux de la COP21 dans notre région.	lespetitsdebrouillards .org/
PALAIS DE L'UNIVERS ET DES SCIENCES	Fête de la Science - Les Climats	Ateliers thématiques, expositions, conférences, animations pour petits et grands autour de la question des climats!	<u>le-plus.fr/index.php?</u> page=accueil
PARC ZOOLOGIQUE FORT-MARDYCK - DUNKERQUE GRAND LITTORAL	D'un pôle à l'autre! Campagne européenne de l'association des parcs zoologiques	Ateliers ludiques pour sensibiliser aux gestes quotidiens écocitoyens afin de lutter contre le réchauffement climatique qui impacte déjà les animaux des pôles.	www.parc- zoologique.fr
PAUS DE SAINT OMER ET COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU CANTON DE FRUGES	Journée à thème « La rencontre des énergies : Fruges se mobilise comme territoire positif »	Retenus dans le cadre de appel à projets « territoires à énergie positive pour la croissance verte », le Pays de St Omer et la CCC de Fruges organisent la rencontre des énergies en partenariat avec l'Agence d'Urbanisme et de Développement de Saint Omer les 5 et 6 juin 2015 à l'occasion de la Semaine Européenne du Développement Durable.	fondationdelille.org
	Programme de visite énergie-climat dans le Ternois	Efficience Énergétique en Pays du Ternois - Programme de visites (3 à 4 dans l'année 2015) dédiées à la stratégie Energie positive : Patrimoine Public, Logements, Mix énergétique renouvelable (Méthanisation collective & à la ferme, Éolien, Bois- Energie) & mobilisation citoyenne.	
PAYS DU TERNOIS	Programme de visite énergie-climat dans le Ternois	Valorisation des ressources locales : l'exemple des circuits alimentaires de proximité. Compréhension et découverte de la stratégie du territoire et des projets/actions misent en place pour développer son économie circulaire	
	Programme de visite énergie-climat dans le Ternois	Valorisation du programme de visites Clim'Agri, stratégie d'agriculture durable	
PNR DE L'AVESNOIS ET CINÉMA SUNSET	Fête du Vélo 2016	Cinéma Développement Durable sur le Thème des circuits courts	
DECTORAT	Formation des enseignants	Formation des enseignants aux enjeux climatiques notamment en partenariat avec Nausicaa et la Maison pour la science	
RECTORAT	Conférences en partenariat avec Nausicaà	En mars 2015, en partenariat avec Nausicaà, 2 conférences ont été retransmises au sein 22 lycées dans l'académie. Ces 2 conférences ont été animées par des intervenants de renommée nationale voire internationale.	

NOM DE L'ORGANISME	NOM DE L'ACTION	DESCRIPTION COURTE	SITE WEB
	Vade-Mecum Climat	Outil pédagogique répertoriant l'ensemble des acteurs susceptibles d'aider les enseignants dans l'élaboration de leurs projets pédagogiques autour du climat.	
RECTORAT	Ateliers scientifiques et techniques	Dans le cadre de la campagne des ateliers scientifiques et techniques 2015 – 2016, un accent a été mis sur les projets qui porteront sur la thématique du climat : nous aurons environ 50 ateliers ouverts en septembre 2015 sur toute l'académie qui travailleront sur ce thème.	
UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LILLE	Simul'ONU	Le Simul'ONU est un exercice de simulation des	
LILLL	Cop'in My City	Conférence sur le changement climatique et simulation de négociation internationale.	<u>www.univ-</u> catholille.fr iddr.icl-lille.fr
UNIVERSITÉ DE	Programmation autour du changement climatique	Intervenants : - Pr Yves Fouquart : Climat, à quoi s'attendre ?- Pr. Thomas Dutoit : Changement de climat, changement d'humanité- Pr. Damien Cuny : impacts sanitaires du changement climatique	univ-lille.fr/
LILLE	Université zéro carbone et Plan de déplacement Campus	Valorisation de la démarche Université zéro carbone (reliée à la TRI) et instauration d'un Plan de déplacement Campus	
VILLE DE LILLE	Semaine européenne du Développement Durable - Le Climat - Tous concernés!	Déplacements, déchets, alimentation, consommation d'énergie nos activités quotidiennes impactent le climat. Venez assister aux ateliers pratiques, cinés - débats, expos, balades pour vous aussi prendre part au changement.	http://lc.cx/ZiY4 http://lc.cx/ZiYJ
	Parcours ludique dans le zoo de Lille sur Climat & biodiversité	Parcours ludique au Zoo de Lille pour sensibiliser aux impacts du dérèglement climatique sur la biodiversité et les ressources en eau mondiales. Événement conçu et animé par les membres du CLJ et du Parlement des Jeunes de l'Eau.	naturealille.org/ lille.fr/cms/le-zoo-de- lille
VILLE DE LOOS-EN-	TRI GV	Affréter un TGV de participants à la COP 21 (négociateurs, observateurs, journalistes,) et proposer un voyage d'étude sur Loos-en-Gohelle en présence de personnalités internationales.	
GOHELLE	Mise en réseau des territoires pilotes sur le développement durable	Travailler à la mise en réseau et à la mobilisation de territoires « pilotes » en matière de développement durable	
VILLE DE SAINT MARTIN AU LAËRT	Conférence « Le climat pour les nuls »	Conférence « Le climat pour les nuls »	

Participent aussi au collectif régional : CAUE 59, Centres Sociaux de Villeneuve d'Ascq, Communauté de Communes Pévèle Carembault, Communauté Urbaine d'Arras, CPIE Flandres Maritimes, CRPF, EDA, Itrans, Réseau Alliances, Syndicat mixte du Scot- Grand Douaisis, CPIE Chaine des Terrils, Virage énergie, Vivacité, World Forum Lille



Quelques exemples de projets régionaux

Une année de mobilisation de tous pour plus de sobriété carbone.

ZOOM sur quelques acteurs régionaux emblématiques

· La MRES (Maison Régionale de l'Environnement et des Solidarités)

Forte d'un réseau associatif d'une centaine d'associations, la MRES est un acteur incontournable de la mobilisation citoyenne en Nord-Pas de Calais. Dans la perspective de la COP21, le réseau coordonne et promeut plusieurs actions à destination du grand public :

Du 30 mai au 5 juin, dans le cadre du lancement de la Semaine Européenne du Développement Durable, rendez-vous à St Sauveur avec la MRES!

VENDREDI 29 MAI : Vélo concert olein d'éneroie

À partir de 19h : Info-restitution du défi Famille à énergie positive* suivie à 20h30 d'un vélo concert (vous pédalez pour mettre le courant I) et d'un DI Set à 22h30

Gare Saint Sauveur, boulevard Jean Baptiste Lebas, Lille. Info: MRES 03.20.52.12.02

*Pendant l'hiver, plus de 300 lillois se sont constitués en «famille» (amis, collègues, voisins, famille...) pour participer au défi «famille à énergie positive» dont l'objectif est d'économiser le plus d'énergie possible sur les consommations à la maison. Conseils de pro, échange de bonnes pratiques... tous les moyens sont bons pour économiser pour ses factures et nour la planète!



- Le défi « familles à énergie positive » lancé en décembre 2014 se termine fin mai 2015. L'objectif est de faire équipe pour faire des économies d'énergie d'au moins 8%. La clôture du défi aura lieu le vendredi 29 mai 2015 à la Gare Saint Sauveur.
- Samedi 30 mai : Fête du vélo de 10h à 18h à la Gare Saint Sauveur avec l'ADAV
- Dimanche 31 mai : Un après-midi développement durable en famille de 14h à 17h

Ateliers récup', jeux sur les économies d'énergie, les achats malins, le climat... une découverte de tous les thèmes de la transition énergétique en s'amusant, pour petits et grands!

Et à 17h: spectacle «Annette la Chipette prend soin de la planète» par la Cie La belle Histoire (spectacle de 2 à 6 ans)

Gare Saint Sauveur, boulevard Jean-Baptiste Lebas à Lille. Entrée libre.

Infos: MRES **03.20.52.12.02** Programme complet sur **www.lille.fr**

• Samedi 20 et dimanche 21 juin : Fête de l'Environnement et des Solidarités avec au programme pour petits et grands animations, ateliers, spectacle vivant, contes, concerts...

Plus d'infos sur http://fetedelenvironnementetdessolidarites.org

Contact: MRES x.galand@mres-asso.org

· La Coalition Climat 21: 1000 initiatives pour le climat

La MRES est le relais régional de la Coalition Climat 21: Ce collectif inter-associatifs regroupe des citoyens et citoyennes, mouvements sociaux et organisations de la société civile qui veulent contribuer à une action climatique ambitieuse et juste et à la transformation de nos modèles de développement. Dans le cadre de la COP 21, elle a l'objectif de dénoncer les causes des dérèglements climatiques et d'être une force d'interpellation des responsables en organisant en France et dans le reste du monde, 1000 initiatives pour le climat!

Dans le Nord-Pas de Calais, 13 initiatives sont à ce jour référencées avec des événements.

- \cdot Appel à une mobilisation internationale avec ses partenaires internationaux les 30 et 31 mai 2015
- Une mobilisation en partenariat avec Alternatiba les 26 et 27 septembre notamment à Calais.
- Un grand rassemblement populaire avec l'organisation d'une grande marche les 28 et 29 novembre 2015.

Contact: MRES x.galand@mres-asso.org Site internet: www.mres-asso.org www.coalitionclimat21.org

• Le rectorat de Lille : un vade mecum climat inédit pour inciter le corps enseignant à la mise en place de projets avec les élèves!

Afin d'encourager la mise en place de projets en lien avec les changements climatiques, l'Académie de Lille a élaboré un guide à destination des enseignant(e)s leur permettant de faire comprendre aux élèves les enjeux cruciaux qui seront développés lors de la COP21. Ce vade mecum contient toutes les ressources nécessaires, les contacts en académie, les partenaires potentiels, les ancrages pédagogiques selon les niveaux et disciplines d'enseignement et fournit une bibliographie/sitographie. Un guide précieux et inédit pour le corps enseignant!

Pour une efficacité maximale, les projets devraient être menés sur les années scolaires 2014 - 2015 et 2015 - 2016 avec un point d'orgue durant la conférence en décembre 2015.

Contact : frederic.importuno@ac-lille.fr

· Le Pays de Saint Omer et la communauté de communes du Canton de Fruges

Retenus dans le cadre de l'appel à projets « territoires à énergie positive pour la croissance verte », le Pays de St Omer et la CCC de Fruges organisent la « rencontre des énergies » en partenariat avec l'Agence d'Urbanisme et de Développement de Saint Omer les 5 et 6 juin 2015 à l'occasion de la Semaine Européenne du Développement Durable.

Situées à Fruges, Salle Jean-Luc Rougé, ces rencontres sont l'occasion de « trouver des solutions innovantes et investir dans l'avenir pour faire des économies d'énergies ». Tous les leviers pour parvenir à la transition énergétique sur un territoire seront abordés de la consommation responsable avec les circuits courts jusqu'aux réseaux intelligents autour d'ateliers d'échanges, de témoignages, d'animations

et de démonstrations. L'après-midi du Vendredi 5 sera dédié aux élus et techniciens pour partager les expériences acquises. Le samedi sera une journée citoyenne ouverte au grand public.

Pour plus d'informations : CCC de Fruges. Tél. 03 21 03 30 87

• Fonds Solidarité Climat de la Fondation de Lille : transformez les émissions de CO2 en espoir !

Mis en place à l'échelle d'un territoire, Lille et la région Nord-Pas de Calais, le Fonds Solidarité Climat permet aux citoyens, associations, entreprises et collectivités d'agir ensemble dans la lutte contre le changement climatique en soutenant des projets à visée climatique.

Il s'inspire d'une démarche de contribution carbone : Citoyens, entreprises, collectivités transforment leur empreinte carbone en dons. La dotation disponible permet de financer des projets à visée climatique sur notre territoire ou à l'international.

Découvrez sur le nouveau site l'historique du fonds, les projets déjà soutenus et le calculateur en ligne qui permet d'estimer l'empreinte carbone d'un déplacement.

Parallèlement à la collecte de dons, la Fondation de Lille invite les organismes à but non lucratif du territoire, ayant pour ambition de réaliser un projet à visée climatique, à prendre connaissance de l'appel à projet en ligne et à y répondre avant le 15 octobre 2015.

Site internet : www.fondationdelille.org rubrique Fonds de Solidarite Climat



Chacun à son niveau peut agir pour le climat

Un panel de bonnes pratiques pour tous les profils!

« Les petits puits de carbone font les grandes réductions de gaz à effet de serre » : Les engagements pris par les Etats dans le cadre de la COP 21 resteront lettre morte si la majorité d'entre nous ne change rien à son mode de vie : on estime que 50 % de l'action climat est aux mains des particuliers.



. En tant que père de famille, que puis-je faire ?"

Pour la préparation des repas, je peux cuisiner des produits frais, locaux et de saison, être attentif au gaspillage alimentaire, si possible, diminuer la consommation de viande et privilégier les produits locaux et issus de l'agriculture biologique.

Que des avantages pour :

- Réduire les émissions de gaz à effet de serre liées :
- au transport, à la transformation et à l'emballage des denrées alimentaires,
- > Un pot de yaourt à la fraise peut parcourir l'équivalent de 9.000 km si on prend en compte chaque matière première. (Réseau Action Climat -France)
- à l'élevage intensif
 - > Un panier de fruits et légumes d'AMAP génère 71% de tonnes équivalent CO2 de moins qu'un panier équivalent provenant du commerce. (Pôle Climat)

- · Améliorer la qualité de vie avec :
- le plaisir de manger des aliments variés en fonction des saisons et qui ont du goût, la convivialité du partage lorsque l'on cuisine soi-même.
- une alimentation équilibrée qui prévient les risques d'obésité, de diabète, de maladies cardio-vasculaires,
- > 2 fermes sur 3 ont disparu au cours des 35 dernières années dans le Nord – Pas de Calais. (Cerdd)
- > La sauvegarde de l'emploi grâce au maintien de l'agriculture locale (AMAP par exemple). L'expérimentation des familles à énergie positive montre que c'est possible.

Organisé pour la première fois à Lille, le défi «Familles à énergie positive» est une belle occasion de se lancer en équipe pour faire des économies d'énergie et d'eau.

Premiers resultats du defi - le vendredi 29 mai a la Gare St Sauveur de Lille a 19 h. L'annonce des résultats sera suivie d'un concert du groupe « Orage sur la plaine » où les spectateurs pourront pédaler pour générer l'énergie nécessaire au concert.



Si je suis adjointe au maire, chargée du développement économique, comment puis-je agir?"

Dans le cadre de mon mandat, je peux œuvrer pour réduire les consommations d'énergie au sein des services municipaux et les édifices publics, favoriser le développement de la production d'énergies renouvelables et contribuer à l'implication des citoyens en encourageant le financement participatif.

Que des avantages pour :

- Réduire les émissions de gaz à effet de serre liées à :
- -la prise en compte des enjeux de déplacements dans les choix d'aménagement du territoire,
- la maîtrise de l'artificialisation des sols lors de la création de zones d'activités économiques,
- -le développement des énergies renouvelables en substitution des énergies carbonées
- · Améliorer la qualité de vie avec :
- une meilleure qualité de l'air,
- une vision partagée du territoire et de l'économie de demain,

- une diminution de la dépendance aux énergies carbonées qui augmente la résilience économique du territoire et donc sa robustesse économique,
- un appui aux filières locales d'installation d'équipements de production d'énergies renouvelables (panneaux solaires photovoltaïques, thermiques, géothermie, éoliennes...),
- la création d'emplois pérennes et non délocalisables,
- le développement de l'activité et l'emploi sur le territoire,
- la valorisation des ressources réelles du territoire en fonction de ses besoins,
- la contribution à la fierté d'appartenance territoriale.



En tant que salariée, que puis-je faire ?"

Pour mes trajets domicile-travail, je peux diversifier mes modes de transport. La multimodalité me permet d'abandonner le réflexe de recours systématique à la voiture individuelle. En étudiant les différents moyens de transports je peux choisir les moins polluants pour chaque trajet : marche, vélo, transports en commun, co-voiturage... Si j'utilise une voiture, je peux choisir un mode de carburation moins émetteur et moins polluant (véhicule électrique, hybride, GPL).

- Que des avantages pour : diminuer les émissions de gaz à effet de serre
- en utilisant moins ma voiture, en la partageant ou en ayant recours à une carburation adaptée.
- > Un « auto-partageur » réduit de 60% ses émissions de GES par rapport à un conducteur seul dans son véhicule. Une voiture en auto-partage remplace 7 à 8 véhicules (Pôle Climat)
- · Améliorer la qualité de vie avec :
- des économies de temps, d'argent et de stress,
- le désengorgement des centres villes,
- l'amélioration de la qualité de l'air.
- la convivialité du covoiturage,
- la possibilité de lire dans les transports en commun,
- l'exercice physique grâce à la marche ou le vélo.



Je suis collégien, que puis-je faire ?"

Je peux donner une seconde vie aux affaires dont je ne veux plus en les vendant, les troquant ou les donnant. Je peux aussi acheter d'occasion ou troquer. Je peux faire attention à la consommation électrique de mes appareils numériques en ne les laissant pas en veille et en débranchant les chargeurs non utilisés.

Que des avantages pour :

- Réduire l'impact sur l'environnement de sa consommation :
- moins d'émissions carbone pour la production et le transport des objets que j'utilise,
- moins d'utilisation de produits chimiques,
- moins de consommation de matériaux rares pour la fabrication d'équipements électroniques,
- moins de consommation d'énergie.

· Améliorer la qualité de vie avec :

- des économies dans mes achats et la facture d'électricité de ma famille.
- -la possibilité de renouveler mes équipements et vêtements facilement,
- des rencontres de nouvelles personnes grâce aux réseaux de troc d'appartenance territoriale.



En tant que chef d'entreprise, comment agir?"

Je peux réduire l'impact de mon entreprise en étudiant les consommations d'énergie pour améliorer l'efficacité énergétique de mes activités et celles de mes partenaires (fournisseurs, clients, parties prenantes) et pour aller plus loin je peux réfléchir à l'éco-conception des produits ou des services que je propose et repenser mon modèle économique.

Que des avantages pour :

- Diminuer les consommations d'énergie et les émissions de Gaz à Effet de Serre (directes et indirectes)
- Dynamiser et acculturer ses collaborateurs et leur environnement proche sur la question de la réduction de la facture énergétique des activités et de leur impact climat. Les bonnes pratiques impulsées sur le lieu de travail peuvent les suivre chez eux!

· Améliorer la qualité de vie avec :

- La création de liens avec les entreprises de mon secteur et de mon territoire,
- le gain en compétitivité en réalisant des économies financières ou en réinvestissant dans mon système productif,
- Un renforcement de la cohésion interne autour d'un projet fédérateur pour les salariés et une meilleure image que chacun aura de son entreprise.
- Un sens renouvelé donné à mon activité en développant son utilité sociale,





AGENDA PRÉ-COP 21 2015



DATE	MANIFESTATION	LIEU	PORTEUR
12/3	Conférence Valérie Masson-Delmotte, relayée dans les lycées	Boulogne-sur-Mer / NPdC	Nausicaà - Rectorat
27/3	Conférence de Guillaume Lepointre relayée dans les lycées	Boulogne-sur-Mer / NPdC	Nausicaà - Rectorat
27/3	Réunion du collectif régional	Lille	Pôle Climat
1/4	Démarrage de la Dynamique COP 21 lilloise à l'occasion d'une journée thématique santé sur le thème « alimentation et Changement Climatique »	Lille	Ville de Lille
3/4	2ème Conférence scientifique du CERCLE Nord-Pas de Calais sur les impacts du changement climatique	Lille	Conseil Régional
14/4	Conférence de Christophe Aguiton à l'ESJ : «Construire un mouvement par la justice climatique »	Lille	Coalition Climat 21 NPDC
17/4	Conférence « Le climat pour les nuls »	Auditorium de Saint Omer	Ville de Saint Martin au Laërt
18/4	Mobilisation « Stop TAFTA »	Lille	Coalition Climat 21 NPDC
1/5	Rencontre avec Patrick Piro (Politis), Salon du livre	Arras	Coalition Climat 21 NPDC
20-21/5	Business and Climate Summit	Paris	Global Compact, EpE
21/5	Projection au Majestic - Lille du documentaire de Marie-Monique Robin "Sacrée Croissance" en présence de la réalisatrice	Lille	Coalition Climat 21 NPDC
29/5	2ème rencontre régionale des plans climat en Nord-Pas de Calais	Lille	Conseil Régional, ADEME, DREAL
29/5	Clôture du Défi « Familles à Energie Positive » et concert	Gare Saint Sauveur Lille	MRES
30/5	Fête du Vélo, Parade à Vélo	Lille	Association Droit au Vélo



AGENDA PRÉ-COP 21 2015



DATE	MANIFESTATION	LIEU	PORTEUR
30-31/5	Week-end de mobilisation Coalition Climat 21 : Mille initiatives pour le climat	France dont NPdC	Coalition Climat 21
30/5-5/6	Semaine européenne du Développement Durable spéciale Climat, avec de nombreuses manifestations et animations organisées dans tout le Nord-Pas de Calais	France dont NPdC	
1/6	Conférence « Réflexions autour du changement climatique »	Lille	Université de Lille
1/6	Visite AMAP du Gros Tilleul	Ohain	Centre Socio culturel de Fourmies et AMAP
2-5/6	Divers et visites & actions pédagogiques à destination des agents du Département	Plusieurs lieux	Département du Nord
3/6	Ciné DD sur le thème des circuits courts	Fourmies	Parc Naturel Régional de l'Avesnois & Cinéma Sunset
3/6	Conférence « le dérèglement climatique : quels défis pour nos sociétés »	Hem	АРРА
4/6	Journée thématique Troisième Révolution Industrielle : « Économie collaborative : l'entreprise se réinvente ici »	Paris	World Forum for a Responsible Economy
4-5/6	MED COP 21 (Région PACA)	Marseille	
5-6/6	La rencontre des énergies : Fruges se mobilise comme territoire positif !	Fruges	Pays de St-Omer et Communauté de Communes du Canton de Fruges
6/6	Consultation citoyenne planétaire sur le climat	100 pays du Monde dont France dont le NPdC	Conseil Régional
10-11/6	Congrès des éco-technologies et salon Environord, avec conférence inaugurale de Jean-Louis Etienne	Lille	Cd2e & GL events
17-19/5	Rencontres de l'écologie industrielle	Dunkerque	Communauté Urbaine de Dunkerque, le Port de Dunkerque, l'AGUR et ECOPAL.
18/6	Réunion du collectif régional COP 21	Lille	Pôle Climat



AGENDA PRE-COP 21 2015



DATE	MANIFESTATION	LIEU	PORTEUR
18-20/6	Semaine de la biodiversité à Lille Apidays à la ferme Marcel Dhénin Parcours interactif au zoo de Lille sur les thèmes de la biodiversité, du changement climatique et des ressources en eau	Lille	Ville de Lille
20/6	Temps fort climat de la MEL, Gare Saint Sauveur	Métropole lilloise	MEL
19-21/6	Fête de l'Environnement et des Solidarités	Lille	MRES
1-2/7	Sommet mondial « Climat et territoires »	Lyon	Région Rhône-Alpes
7-10/7	Conférence scientifique internationale « Our Common Future under Climate Change »	Paris	
7/7 – 27/8	« D'un pôle à l'autre ! » Campagne européenne de sensibilisation aux impacts du changement climatique sur la biodiversité	Europe	Association des parcs zoologiques
5-8/8	Tour Alternatiba en Nord-Pas de Calais : Gand, Roubaix, Lille, Loos-en-Gohelle, Lens, Arras, Auxi-le-Château, Drucat	Nord-Pas de Calais	Alternatiba
18/9	Parking Day, journée de réflexion et d'atelier autour du partage de l'espace urbain.	Lille	Multi-acteurs
26-27/9	Temps fort de la Coalition Climat 21	France dont NPdC	Coalition Climat 21
26-27/9	Alternatiba Calais	Calais	Alternatiba
6/10	CAP Climat – Edition spéciale « COP 21 & enjeux internationaux »	Lille (Le Grand Sud)	Dynamique Climat NpdC / Pôle Climat
7-11/10	Fête de la Science – édition spéciale climat	France dont NPdC	
8-10/10	Les "plantes sentinelles" au service du climat	Lille	АРРА
9/10	Vernissage de l'exposition « Nord-Pas de Calais + 2°C »	Roubaix	Pôle Climat



AGENDA PRE-COP 21 2015



DATE	MANIFESTATION	LIEU	PORTEUR
20/6	Temps fort climat de la MEL, Gare Saint Sauveur	Métropole lilloise	MEL
19-21/6	Fête de l'Environnement et des Solidarités	Lille	MRES
1-2/7	Sommet mondial « Climat et territoires »	Lyon	Région Rhône-Alpes
7-10/7	Conférence scientifique internationale « Our Common Future under Climate Change »	Paris	
7/7 – 27/8	« D'un pôle à l'autre ! » Campagne européenne de sensibilisation aux impacts du changement climatique sur la biodiversité	Europe	Association des parcs zoologiques
5-8/8	Tour Alternatiba en Nord-Pas de Calais : Gand, Roubaix, Lille, Loos-en-Gohelle, Lens, Arras, Auxi-le-Château, Drucat	Nord-Pas de Calais	Alternatiba
18/9	Parking Day, journée de réflexion et d'atelier autour du partage de l'espace urbain.	Lille	Multi-acteurs
26-27/9	Temps fort de la Coalition Climat 21	France dont NPdC	Coalition Climat 21
26-27/9	Alternatiba Calais	Calais	Alternatiba
6/10	CAP Climat – Edition spéciale « COP 21 & enjeux internationaux »	Lille (Le Grand Sud)	Dynamique Climat NpdC / Pôle Climat
7-11/10	Fête de la Science – édition spéciale climat	France dont NPdC	
8-10/10	Les "plantes sentinelles" au service du climat	Lille	АРРА
9/10	Vernissage de l'exposition « Nord-Pas de Calais + 2°C »	Roubaix	Pôle Climat
20-22/10	World Forum Lille	Région Nord-Pas de Calais	World Forum
28-29/10	Səlon Project	Lille	Muti-acteurs



AGENDA PRÉ-COP 21 2015



DATE	MANIFESTATION	LIEU	PORTEUR
Novembre	Festival de Films « Regards sur l'autre » sur le thème énergie, climat et mobilités (locales et internationales)	NPdC dont Lille	GRDR
14-22/11	Semaine de la solidarité internationale sur le thème des énergies durables à Lille	NPdC dont Lille	Ville de Lille
17-18/11	JADDE	Lille	CCI Grand Lille
24-28/11	Conférence Internationale des Jeunes, COY (porté par WARN)	Dans le monde et à Villepinte	WARN
28-29/11	Temps fort de la Coalition Climat 21 : Grand rassemblement populaire avec organisation d'une grande marche.	Paris	Coalition Climat 21
30/11->11/12	COP 21	Paris-Le Bourget	Etət ONU
Première semaine de la COP	Exposition aménagement du territoire et changement climatique, Réseau Régional des agences d'urbanisme et Philippe Druon.	Lille	ARUNPP
2/12	Climate tour Dunkerquois	CUD	Pôle Climat, Cerdd
4->10/12	Salon des Solutions COP 21 au Grand Palais	Paris	Club France DD
4/12	Soirée inaugurale Grand Palais	Paris	Club France DD
début décembre	TRI GV visite de Loos-en-Gohelle	Loos-en-Gohelle	Ville de Loos-en-Gohelle & Conseil Régional Nord-Pas de Calais
8/12	Climate Tour Métropole européenne de Lille	MEL	Pôle Climat, Cerdd
12/12	Marche pour le climat	Toutes les grandes villes	Société civile
30/11->6/12	Congrès mondial des gouvernements locaux et régionaux Petit Palais	Paris	CGLU ICLEI C40
26-28/01/16	17 èmes Assises de l'énergie	Dunkerque	

INFOS PRATIQUES

CONTACT PRESSE DE LA DYNAMIQUE RÉGIONALE NORD-PAS DE CALAIS COP 21 :

Affaires Publiques:

T. 03 20 15 93 70 P. 06 07 58 69 98 Patricia GOMBERT
T. 03 20 15 93 73
P. 06 08 98 28 59

LES SITES RESSOURCES:

- Le Cerdd : Centre ressource du développement durable : et ses rubriques dédiées au Pôle Climat et à la Dynamique Climat Nord-Pas de Calais ; aux ressources climat (Parcours Changement Climatique) ; à l'agenda COP21 en région (Tout suivre de la COP21). www.cerdd.org
- L'Observatoire Climat Nord-Pas de Calais : www.observatoire-climat-npdc.org
- Le site officiel de la COP 21 : www.cop21.gouv.fr/fr
- Mobilisation pour la COP21 des membres du Club France Développement durable et de Solutions COP21 : www.solutionscop21.org
- La troisième révolution industrielle : www.latroisiemerevolutionindustrielleennordpasdecalais.fr