

Des ressources pour aller plus loin

Mis à jour le 11 décembre 2017

LES RESSOURCES DU CERDD

Publications

- **Mémo "Décryptage des politiques publiques de la transition vers le développement durable en Nord-Pas de Calais"**, Cerdd, 2014

Mémo des politiques publiques de transitions vers le développement durable

La crise écologique entrecroisant la crise économique et sociale nous plonge dans un climat d'incertitudes. D'un côté, des remèdes anti-crisis sont prescrits pour guérir un système de production et de consommation à bout de souffle. De l'autre, des initiatives émergent au sein de la société qui interrogent la façon de produire, de consommer, de se déplacer, de travailler et de vivre ensemble.

Porter un regard optimiste sur ces dynamiques, c'est faire un premier pas vers une transition qui nous invite à concrétiser nos paroles en actes, à innover, expérimenter des trajectoires originales pour mettre en place de nouveaux modèles de développement dont on ne connaît pas tout, mais que l'on souhaite durable et désirable.

En Nord-Pas de Calais, les acteurs institutionnels nationaux et régionaux accompagnent et structurent ce mouvement d'ensemble vers une société régionale durable.

Le présent "mémo" dresse le panorama du paysage de l'action publique pour concrétiser une ou plutôt des transitions vers un développement durable régional.

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

- **"Changement climatique : Réalités et impacts pour les habitants du Nord-Pas de Calais"**, Feuilleton thématique de l'Observatoire Climat, Edition 2014

Observatoire Climat Nord-Pas de Calais : Réalités & impacts du changement climatique

En Nord-Pas de Calais, les températures ont augmenté, de même que les épisodes de fortes pluies ou les vagues de chaleur. Le niveau de la mer monte régulièrement comme ailleurs sur la planète. Les risques sensibles à ces paramètres s'en trouvent accentués. Des politiques et des actions destinées à répondre à ces enjeux se développent mais doivent, d'après le GIEC, être encore renforcées afin d'évoluer vers un mode de développement plus sobre en carbone et plus durable.

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

- **"Tour d'horizon 2014 - Données climat-énergie en Nord-Pas de Calais"**, Observatoire Climat, Edition 2014

Tour d'horizon 2014 - Données climat-énergie en Nord-Pas de Calais

L'Observatoire Climat construit un panel d'indicateurs fiables et pertinents, analysés par des partenaires experts, fruits d'échanges méthodologiques entre producteurs et usagers de données. Cette deuxième édition du « Tour d'Horizon » vient préciser et compléter la première production de 2012.

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

- **"Repères pour une alimentation durable en Nord-Pas de Calais, vers la construction d'un système alimentaire durable"**, Cerdd, 2014

Repères pour une alimentation durable en Nord-Pas de Calais

Interroger collectivement le système alimentaire, c'est le sens de la mission que l'Etat et la Région Nord-Pas de Calais ont souhaité confier au Cerdd : examiner à la lumière des objectifs du développement durable, les problèmes qui se posent et les perspectives qui s'offrent aux intervenants du système alimentaire. Une vision doit être partagée par l'ensemble de ces intervenants qui produisent, créent les filières, interagissent dans le système. Pour construire ensemble les finalités d'une alimentation durable !

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

- **"La consommation énergétique du NordPas de Calais"**, Feuillet thématique de l'Observatoire Climat, Edition 2013, Données 2011

Feuillet thématique "La consommation énergétique du NordPas de Calais"

Premier focus thématique de l'Observatoire Climat consacré au bilan énergétique du Nord-Pas de Calais qui place le Nord-Pas de Calais parmi les régions françaises les plus consommatrices, directement après l'Île-de-france et Rhône-alpes.

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

Vidéos

- **"Lutte contre les inondations à la communauté de commune des Trois Pays"**, Cerdd, octobre 2013

CLIMATOUR du 11 octobre 2013 - Adaptation : lutte contre les inondations à la communauté de communes des Trois-Pays

Durée: **05:12**

Le 11 octobre 2013, nous étions une quarantaine de personnes à sillonner la Communauté de Communes des Trois-Pays à la découverte d'illustrations concrètes de leur stratégie d'adaptation aux changements

climatiques. Rien de tel qu'une demi-journée sur le terrain pour constater, s'inspirer et revenir sur son territoire plein de bonnes idées. Et pour que les discussions sortent du bus et arrivent à vos oreilles, visionnez à votre tour cette courte vidéo récapitulative. Alors, comment une intercommunalité rurale prévient-elle les risques liés au changement climatique ?

- La stratégie de mobilité du Pays de Saint-Omer, Cerdd, mars 2013

CLIMATOUR du 29 mars 2013 - La Stratégie de Mobilité du Pays de Saint-Omer

Durée: **06:17**

Le 29 mars 2013, nous étions une quarantaine de personnes à sillonner le Pays de Saint-Omer à la découverte d'illustrations concrètes de leur stratégie de mobilité. Rien de tel qu'une demi-journée sur le terrain pour constater, s'inspirer et revenir sur son territoire plein de bonnes idées. Et pour que les discussions sortent du bus et arrivent à vos oreilles, visionnez à votre tour cette courte vidéo récapitulative.

Et plus précisément, cette vidéo traite de la stratégie de mobilité du Pays de Saint-Omer, de la centrale de mobilité Bougeco.com et restitue la visite de l'Aire de Covoiturage de Tilques ainsi que la visite du Pôle d'échanges Multimodal de la Gare de Saint-Omer.

- Structuration d'une filière bois-énergie dans le Nord-Pas de Calais

CLIMATOUR du 28 novembre 2013 : Développement de la filière bois-énergie avec la Maison du Bois

Durée: **05:38**

Le 28 novembre 2013, nous étions une vingtaine de personnes sur le territoire des 7 Vallées pour découvrir le déploiement de la filière bois-énergie. Rien de tel que 2 heures sur le terrain pour constater, s'inspirer et revenir sur son territoire plein de bonnes idées. Et pour que les discussions sortent des couloirs et arrivent à vos oreilles, visionnez à votre tour cette courte vidéo récapitulative.

En région, on a (pour le moment) peu de bois, mais on sait déjà bien l'utiliser. Le nombre croissant d'activités et d'emplois locaux autour de cette ressource renouvelable le confirme.

Plus de 26 000 salariés en région, un poids comparable à celui du secteur automobile ! (Source : CCI de région Nord de France)

Et pour qu'une véritable filière bois-énergie puisse se pérenniser, encore doit-elle s'appuyer sur un approvisionnement régulier. D'où la création en 2011, dans le Pas-de-Calais, d'une société coopérative d'intérêt collectif : la SCIC Bois-Energie des Terroirs

La Maison du bois témoigne de la structuration de la filière bois-énergie sur le Pays des 7 Vallées, du Ternois et du Montreuillois.

LES RESSOURCES DE L'ADEME

Etudes et rapports

- **RAPPORT et Contribution de l'ADEME à l'élaboration de visions énergétiques 2030-2050.** Synthèse. ADEME, 2014

RAPPORT et Contribution de l'ADEME à l'élaboration de visions énergétiques 2030-2050

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

- [Visions énergie climat 2030-2050, Quels modes de vie pour demain ?](#) ADEME, 2014
- [Rapport "Alléger l'empreinte environnementale de la consommation des Français en 2030"](#), ADEME, 2014
- [Technologies Numériques, Information et Communication](#), ADEME, Cigref, Guide sectoriel 2012

Site internet

- [Comparateur éco-déplacement](#)

LES SCHÉMAS EN NORD-PAS DE CALAIS

- [Schéma Régional du Climat de l'Air et de l'Energie](#)
- [Schéma Régional d'Aménagement et de Développement Durable du Territoire](#)
- [Plan 100 000 logements, fiche technique « habitat ouvrier », Région Nord--Pas de Calais](#)

ÉTUDES ET RAPPORTS RÉGIONAUX

- [L'environnement en Nord--Pas de Calais, Tome 2 : les pressions](#) DREAL Nord--Pas de Calais, novembre 2014
- [Etude sur les stratégies territoriales d'adaptation au changement climatique. Analyse du climat futur du territoire de la MEDCIE Pays du Nord, diagnostic de vulnérabilités](#), rapport de phase 2. Artelia, juillet 2012. Commanditaire : DREAL Nord--Pas de Calais
- [Atlas des paysages de la région Nord-Pas de Calais](#), DREAL Nord--Pas de Calais
- [Rapport CERCLE : Les conséquences du changement climatique en NPDC](#), Conseil régionale Nord-Pas de Calais

Ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie

- [Le climat de la France au XXIème siècle. Scénarios régionalisés : édition 2014 pour la métropole et les régions d'Outre-Mer](#). Sous la direction de Jean Jouzel, Ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie, Août 2014
- [Site de l'Observatoire National sur les Effets du Changement Climatique](#)

AUTRES RESSOURCES

- [Énergies d'avenir en Nord--Pas de Calais, quelles solutions au dérèglement climatique ?](#) Virage Energie Nord--Pas de Calais, 2006
- [Le Climat Change](#), site internet sur les conclusions du cinquième rapport du GIEC développé par RAC-F

- [Données Insee sur la densité urbaine dans le Nord--Pas de Calais](#)
- [Blog des planteurs volontaires](#)
- [Site de Pocheo Canopée Reforestation](#)
- [Sur la trame verte et bleue du bassin minier](#)
- [Site plateforme Océans et Climat](#)
- [Des Gaz à effet de serre dans mon assiette ?](#), RAC-F
- [Site de la Troisième Révolution industrielle](#)
- [Les émissions importées, le passager clandestin du commerce mondial](#), Réseau Action Climat France, ADEME et Citepa, avril 2013

Sites internet et applications

- [Need For Grid : développé par RTE](#)

« Need for Grid » est un jeu pédagogique pour une meilleure compréhension du monde de l'électricité et du rôle du réseau de transport d'électricité.

- [Eco2mix : application développée par RTE](#)

Elle permet de suivre les variations de consommation et de production d'électricité à chaque instant de la journée. Disponible sur smartphones et tablettes.

- [Greenshot : application pour smartphones et tablettes développée par GRDF](#)

Testez vos connaissances en matière d'énergie et apprenez à réduire vos consommations.

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)