

Éléments de bibliographie

Documents généraux sur les enjeux climatiques

◆ NIVEAU NATIONAL

Guide de la Cour des comptes sur les notions indispensables sur les impacts du changement climatique, les politiques climatiques et les outils économiques :

http://www.cdclimat.com/IMG/pdf/cdc_climat_-_indispensables_gh-bd_21-06.pdf

L'outil *DRIAS, les futurs du Climat* : portail internet facilitant l'accès aux projections climatiques régionalisées sur le territoire français en métropole et en outre-mer. Il permet à tous les internautes de visualiser et obtenir aisément les données et produits issus des modèles numériques de simulation climatique. Outil développé par Météo-France, en collaboration avec les laboratoires CERFACS, CNRM-GAME et l'IPSL. www.drias-climat.fr

Exposition sur le changement climatique en téléchargement (PDF - 3 Mo)

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/Exposition-sur-le-changement.html>

Les différents thèmes de l'exposition :

- Un phénomène en marche
- La France engagée dans la lutte
- Une problématique mondiale
- Le GIEC qu'est-ce que c'est ?
- Les impacts déjà visibles (sur l'océan et le littoral ; sur la biodiversité...)
- Comment agir ? L'atténuation ; L'adaptation
- Patrimoine culturel et changement climatique

Livret pédagogique *Les impacts du changement climatique* :

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/Les-impacts-du-rechauffement.html>

◆ ILE-DE-FRANCE

Schéma régional du climat, de l'air et de l'énergie (SRCAE) par thématique : Bâtiments; Energies renouvelables et de récupération ; Consommations électriques ; Transports ; Urbanisme et Aménagement ; Activités économiques ; Agriculture; consommation durable ; Qualité de l'Air.

- Synthèse du SRCAE : http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/SRCAE_-_20130121_-_Synthese_SRCAE_IDF_cle28db44.pdf
- Intégralité du SRCAE disponible sur : <http://www.srcae-idf.fr/>

Plans Climat air Energie territoriaux (PCET) des communes et collectivités

Obligatoire pour toute collectivité de + de 50 000 habitants et volontaire pour les autres. Un PCET vise deux objectifs : l'atténuation et l'adaptation. Il s'appuie sur un diagnostic composé d'un bilan des GES du territoire ainsi que d'un diagnostic de vulnérabilité du territoire.

Informations générales :

<http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/plans-climat-energie-territoriaux-r652.html>

Liste des collectivités assujetties ou volontaires :

<http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/les-collectivites-d-ile-de-france-a1179.html>

Plaquette de présentation des PCET, TEDDIF, juin 2013 : <http://www.teddif.org/IMG/pdf/doc-PCET.pdf>

Synthèse de l'Etude-Bilan des PCET franciliens, TEDDIF http://www.teddif.org/IMG/pdf/note_PCET_synthese.pdf

Brochure pédagogique sur les PCET http://www.rac-f.org/IMG/pdf/Un_Plan_Climat_pres_de_chez_moi_-_Web.pdf

Documents sur les COP

Dossier *Qu'est-ce qu'une COP* de M'ta terre : <http://www.mtaterre.fr/dossier-du-mois.html>

Livret *Mieux comprendre le GIEC* : http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/brochure_giec.pdf

Carte des contributions des Etats membres au 05-10-15 : <http://www.actu-environnement.com/ae/news/climat-contribution-cop21-etats-objectif-2030-24258.php4#info&xstor=ES-6>

ENERGIE et Climat

- Consommation énergétique des ménages français en 2012 :

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/Consommations-energetiques-des.html>

- Synthèse des productions et consommations d'énergie franciliennes en 2014 : <http://www.areneidf.org/projet/les-consommations-et-productions-franciliennes-d%E2%80%99%C3%A9nergie-chiffrer-et-analyser>

- Facture énergétique francilienne : <http://www.areneidf.org/publication-arene/la-facture-%C3%A9nerg%C3%A9tique-francilienne>

◆ Energies renouvelables

Schéma régional éolien (SRE) (surtout l'intro et le volet B) : Le SRE établit la liste des 648 communes situées dans des zones favorables à l'implantation d'éoliennes, en tenant compte à la fois du "gisement" de vent et des enjeux environnementaux, paysagers ou patrimoniaux.

<http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/le-schema-regional-eolien-sre-a1274.html>

Carte des éoliennes et zones favorables à l'implantation d'éoliennes en Île-de-France :

<http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/18/Eolien.map>

Réseaux de chaleur et Géothermie

Informations : <http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/energies-renouvelables-et-de-r190.html>

- Schéma régional de raccordement au réseau d'énergies renouvelables de l'IdF : <http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/schema-de-raccordement-des-energies-renouvelables-r1161.html>

- Carte des potentiels de développement global du chauffage urbain en Île-de-France :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/18/Potentiel_global_chauffage_urbain.map

- Carte des réseaux de chaleur : <http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/cartographie-des-reseaux-de-r1040.html>

- Cartographie des potentiels de développement de réseau de chaleur :

<http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/carte-potentiel-de-developpement-a2030.html>

- Carte des réseaux géothermie : <http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/chaleur-r761.html>

AIR et Climat

Deux problématiques liées, agissant réciproquement l'une sur l'autre :

<http://www.eea.europa.eu/fr/signaux/signaux-2013/articles/le-changement-climatique-et-12019air>

Infographie qu'est-ce que la pollution de l'air ?

http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/png/QA_infog_V4.png

Interaction entre réchauffement climatique et dégradation de la qualité de l'air :

http://www.actu-environnement.com/ae/news/qualite_air_changement_climatique_5722.php4

Relevés des émissions de polluants atmosphériques en IdF : <http://www.airparif.asso.fr/pollution/air-et-climat>

Informations sur les **Bilans des émissions de gaz à effet de serre** (BEGES) :

- DRIEE : <http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/les-bilans-des-emissions-de-gaz-a-r651.html>

- plateforme BEGES de l'ADEME : <http://www.bilans-ges.ademe.fr/fr/accueil>