



Étude : le rôle de l'arbre en milieu urbain

Mis à jour le 30 novembre 2016

Rôle de l'arbre en milieu urbain dans un contexte d'adaptation au changement climatique.

Analyse de l'initiative

La France s'est engagée à lutter contre le réchauffement climatique en se dotant d'objectifs de réduction de ses émissions de gaz à effet de serre visant à réduire d'ici 2050 de 75% les émissions de GES de la France par rapport à celles enregistrées en 1990.

Dans un contexte de vulnérabilité des populations aux aléas climatiques, la mission lancée par le Conseil régional et l'ADEME vise à déterminer le rôle de la végétation en milieu urbain.

Elle se décompose en trois volets :

- un état des lieux pour identifier les atouts et les contraintes réglementaires, techniques et environnementales de l'arbre en milieu urbain
- la réalisation de scénarii à tester dans une collectivité à l'échelle d'un quartier puis de l'ensemble de la ville.
- enfin la rédaction d'un guide utilisateur à destination des collectivités où seront rédigées les préconisations pour faciliter l'implantation de l'arbre en milieu urbain dans la perspective de la lutte contre le réchauffement climatique.

Soutenue à 100% par le FRAMEE, cette étude alimentera les travaux des 17 territoires engagés dans une démarche de plan climat territorial.

Fiche d'identité

Rôle de l'arbre en milieu urbain dans un contexte d'adaptation au changement climatique

Contact : Raphaël VIAL raphael.vial@nordpasdecals.fr (Conseil régional NPDCP) et François BOISLEUX francois.boisleux@ademe.fr (ADEME)

Date de l'opération : 2011

Durée de l'opération : 24 mois

Montant de l'opération : 53 000 EUR

Financement FRAMEE : 100 % soit 53 000 EUR

Nom de la structure ADEME / Région Nord-pas de Calais

Découvrez d'autres contenus similaires

Guide "L'arbre en milieu urbain, acte...

Le 17.01.2017

Journée d'études stationnement, logement et projet urbain - Lille

Étude de l'ADULM sur les îlots de cha...

Livrets "la place de l'arbre dans les...

Du 19 au 27.11.2016

Festival de l'arbre en Hauts-de-France

Les Planteurs Volontaires : un supplément...

Série vidéos NetFlux : l'arbre dans m...

Climatour "Arbres en agriculture : so...

Le 22.11.2016

L'arbre en faveur de l'air, du climat et de la santé - Loos

Vidéo Climatour "Arbres en agricultur...

Compiégnois : les études de préfiguration...

Etude "les économistes interrogent l'...

