

POUR CONTRER À SON NIVEAU LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

PROJET / Décrivez votre projet en quelques lignes

Les énergies renouvelables et de récupération ont une caractéristique : leur exploitation massive passe par les réseaux de chaleur. En particulier au centre des villes, ces Réseaux offrent une alternative efficace à l'isolation thermique trop couteuse par l'intérieur. Une étude action a montré que la moitié des équivalents logements en Île-de-France pouvaient être raccordés, 8 millions au total en France : https://agirlocal.org/reseaux-de-chaleur/

TERRITOIRE / Sur quel territoire se déploie votre projet et quel périmètre de rayonnement ? (commune, groupe de communes)

L'Île-de-France, étendu à la France.

Les communes et groupements de communes, les opérateurs de chauffage urbain, avec l'accompagnement du ministère, de l'ADEME, d'Amorce. En bénéficient les habitants dont les charges de chauffage ne sont plus indexées sur le pétrole et les emplois ainsi créés, non délocalisables.

FACILITÉ DE RÉPLICABILITÉ DU PROJET / Sur une échelle de 1 à 3, comment évalueriez-vous la capacité du projet à être répliqué sur un autre territoire (1 = difficilement réplicable) ?

1 **2** 3

Expliquez (motivations, obstacles

L'efficacité bas carbone de ce démonstrateur n'a pas encore conduit les pouvoirs publics à mettre les moyens de son développement. Cela n'a pas empêché certaines collectivités locales de développer ce type de réseau. Par son ampleur et sa durée, ce projet est assimilable aux grands investissements d'infrastructure. Par le nombre de décideurs et de clients à convaincre, par sa problématique territoriale, il est comparable à un projet d'aménagement d'intérêt national. A minima une équipe projet dédiée plein temps doit être constituée en mission. Plan d'action proposé :

http://agirlocal.org//wp-content/uploads/sites/15685/2016/02/20121018-note-DRIEA-proposition-de-plan-daction.pdf

BÉNÉFICES LOCAUX ET GISEMENT NATIONAL / Chiffrés l'un et l'autre, autant que faire se peut, en terme de % de réduction de tonnes équivalent CO2e (sur le territoire local, national, en utilisant le tableur carbone), mais aussi en termes d'énergie consommée, de gains en euros, en emploi, d'impact local en général...

8,2% de réduction de l'empreinte carbone Île-de-France ; 3,7 % de l'empreinte carbone France (telle que mesurée par le Haut conseil pour le climat : 749 Millions de tonnes équivalent C02, rapport juin 2019). Cf note de calcul

Stabilisation des charges de chauffage, désindexées des cours du pétrole, création d'emplois locaux non délocalisables, possible coopération approvisionnement-utilisation par contrats inter-régionaux, 5 milliards d'euros par an qui passent du déficit commercial de la France à son PIB (estimation 2012, rapport à la mission de préfiguration du Grand Paris).

FINANCEMENT / Comment le projet a-t 'il été financé (subvention, investissement, mécénat, crowdfunding, budget de fonctionnement, etc.) ? Quel temps de retour sur investissement ? (si disponible)

L'étude action a été financée sur budgets DRIEA et DRIRE IDF du ministère ; l'accompagnement aussi par le Cerema notamment. Le montage des opérations est financé par les délégataires et les opérateurs. La Tva à taux réduit et le fond chaleur du budget de l'Etat subventionnent ce type d'opérations. Au bout, ce sont les habitants et les entreprises (et leurs clients) qui payent le chauffage et les impôts.

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES / Pouvez-vous nous faire parvenir des documents existants de présentation du projet (lien internet, doc, pdf, etc.) ? Ces documents sont à joindre par email à <u>50projets@agirlocal.eu</u> (méthode, calendrier, acteurs, coûts et gains, outils utilisés, adresses, etc.)

L'ensemble des documents (ou presque) est présenté sur la vitrine à projets qu'est le site www.agirlocal.org. Ce site sera réorganisé en fonction des résultats de l'appel de Décembre 2020. Voir https://agirlocal.org/demonstrateur-reseaux-de-chaleur/

COMMENTAIRES DU GROUPE PROJET / Toutes les informations jugées pertinentes pour la reproduction du démonstrateur.

Ce démonstrateur, celui sur les tiers lieux et celui sur la rénovation énergétique groupée REV sont au fondement de l'appel lancé en décembre 2020 par l'association Agirlocal.

Ils mettent en évidence la sous-utilisation de la puissance de l'action locale, de la maison à la région, en mode projets efficaces lorsqu'elle est articulée au national et à l'international.

Dans ce cas précis c'est d'un établissement public dédié dont la France, ses habitants, ses entreprises et ses élus auraient besoin pour exploiter dans le temps qui reste ce fabuleux gisement de réduction des gaz à effet de serre.

ADRESSE DU SITE INTERNET / S'il existe.

www.agirlocal.org

CONTACT / Laissez-nous vos coordonnées.

Email:

jeanmichel.vincent@wanadoo.fr

Téléphone:

0620721336

COMMENTAIRES / Si vous souhaitez ajouter des éléments à notre connaissance.

Pour ce qui concerne nos vies, la menace climatique a une caractéristique, omniprésente : dans le temps qui reste, elle prend de court nos savoirs, nos savoir-faire, nos façons de vivre, nos cultures, nos institutions, nos politiques, c'est à dire tout ce qui devrait permettre d'écarter cette menace.

Pour autant, il reste encore et toujours un chemin que nous n'avons pas emprunté et qui peut nous permettre de nous en sortir à temps : l'action locale, méthodique, outillée, massive, menée en mode projets locaux efficaces. Tous les mots comptent.

Articuler l'action locale de la maison à la région avec les actions internationales et nationales est juste aussi urgent qu'écarter la menace climatique. Nous pouvons encore le faire dans la paix (relative) et le plaisir de vivre. Il reste une dizaine d'années.