



Graeme MacKay et un dessinateur argentin ; source INTA, sous-titre jmv

Pourquoi agir local ?

La démarche agir local, repose sur un constat et une ouverture :

25 COP et plusieurs lois transition n'ont ni diminué, ni même limité les émissions de gaz à effet de serre. Elles croissent en France comme le constate le Haut Conseil pour le Climat.

C'est pourquoi il est proposé d'emprunter un chemin que nous n'avons pas essayé : l'action locale, méthodique, outillée, massive.

Cette action locale n'exclut évidemment pas les actions internationales et nationales mais vise à les compléter en s'articulant avec elles, en mode projet, locaux, efficaces.

Ce que l'association Agirlocal vous propose de construire, avec les outils et solutions qui ont été développées ici ou là de la maison à la région afin de s'économiser les essais et erreurs de leur mise au point et gagner un temps précieux.

Cette construction des conditions d'efficacité ne part pas de zéro ;

Elle est commencée de longue date, avec l'ingénierie publique tiers de confiance développée dans plusieurs institutions et associations depuis une vingtaine d'années mais aussi avec le présent site et sa vitrine à projets.

Pour autant les moyens engagés à ce jour ne sont plus à la hauteur de l'urgence climatique et ne sont pas non plus organisés pour faire masse.

Nous avons fait un premier pas pour sortir de cette double impasse avec la création fin 2020 d'une association multi-acteurs, Agirlocal.

Une démarche d'identification nationale de 50 projets locaux efficaces, massivement reproductibles et leur mise en vitrine a été lancée dans la foulée ; un an plus tard, 28 solutions efficaces ont été recueillies et mises en vitrine.

L'appel est désormais permanent. [Y répondre](mailto:50projets@agirlocal.eu) à l'adresse 50projets@agirlocal.eu

Nous travaillons à la mise en forme reproductible d'une première douzaine des 28 solutions pour faciliter leur développement sur votre territoire. Pour les voir toutes : <https://agirlocal.org/vitrine/>

Comment agir local :

A l'expérience, l'action locale demande une ingénierie publique tiers de confiance et une vitrine à projet :

- L'ingénierie publique pour franchir les falaises techniques, institutionnelles, financières qui se dressent devant les acteurs des projets locaux. Chaque solution efficace en est porteuse. Les enseignants et leurs élèves peuvent la développer, l'adapter. Nous y travaillons.
- La vitrine à projets efficaces aboutis pour ne pas repartir de zéro aux quatre coins des territoires. Nous avons décidé d'utiliser le site agirlocal.org qui capitalise des outils et solutions construits par plusieurs milliers d'acteurs locaux depuis une quinzaine d'années.

L'appel à identification

Pourquoi ? Pour réduire de 80% nos émissions dans les deux mandats municipaux qui restent avant le déclenchement des 2°C de réchauffement.

Qu'est-ce qu'on y gagne ? Réduire nos émissions de CO₂e à coup de projets locaux efficaces fait gagner du pouvoir d'achat et du bien-être, fait monter en compétences les acteurs locaux, développe l'emploi local, diminue la pauvreté, invente une nouvelle forme de démocratie dans l'action.

Comment ? En passant à l'action là où nous vivons, c'est à dire là où nous pouvons en décider, du citoyen à la Région, sans attendre.

Avec qui ? Avec les habitants, les entrepreneurs, les élus locaux, avec les autres territoires et leurs forces vives, projet par projet, sans autre préalable que l'accord sur un projet et un territoire, donnés.

Comment se reconnaître de territoire à territoire dans la proximité ? En déclarant l'urgence climatique dans nos communes, nos territoires, pour échanger, monter des communautés de projet, aux bonnes échelles de territoire.

Avec quels projets ? Avec des petits projets car il est trop tard pour les grands projets, trop longs à mettre en œuvre dans le temps qui reste ; nous avons besoin de ***penser local pour agir global***, d'inventer et reproduire méthodiquement des petits projets efficaces, massivement ; dans 4 champs d'action de réduction mesurables **nourriture, déplacements, bâtiments, énergies renouvelables** et 2 champs d'action transverses **biodiversité et éducation populaire-formation**.

Faut-il réinventer 50 projets efficaces ? Non, de nombreux projets ont été menés à bien sur le territoire national (et ailleurs). Alors pourquoi repartir 36400 fois de zéro dans nos communes, nos intercommunalités, départements et régions ? C'est l'objet de l'appel à projets aboutis : les identifier, mesurer leur efficacité locale et nationale ; les mettre en vitrine pour que chacun les adapte et les reproduise sur son territoire. En invente d'autres quand c'est nécessaire. Parmi la trentaine de solutions recueillies, 9 ont un potentiel de réduction de l'empreinte carbone nationale de 20% ; ce qui a fait la démonstration de l'intérêt de cette démarche.

Comment identifier ces 50 projets efficaces ? Cette note propose une méthode, fournit des outils de mesure, une proposition d'organisation locale, une fiche type de candidature et des exemples de remplissage de la fiche : <https://agirlocal.org/50-projets-methode-format-du-rendu/>

Comment partager et s'appropriier localement ce projet global ? Cette note décrit les enjeux exposés à l'ESSEC en février 2020 et les développe en 10 pages illustrées : <https://bit.ly/395wCRp> ; cette conférence-action a lancé la création de l'association Agirlocal.

Comment transposer 50 projets sur mon territoire ? Pour peu que l'on soit maire d'une commune de 1000 habitants, la question paraît ridicule. Elle l'est si on en reste là. Pour ne pas en rester là, cette proposition : <https://agirlocal.org/50-projets-sur-mon-territoire/>

D'où partir sur notre territoire ? De l'empreinte carbone de nos communes : un tableur de calcul à la commune de l'empreinte carbone a été construit à partir des données du HCC. Il est gratuit, inclus dans un kit transition où l'on trouve quelques projets **et de quoi s'informer et se former** ; il vous est aussi proposé cet indicateur simple, fédérateur, pour mesurer l'efficacité d'un projet : la tonne de CO₂ économisée à l'euro dépensé : <http://agirlocal.org/kit-transition-locale/>

Si Copenhague est en passe de réussir zéro émission carbone sur la période 2009-2025, pourquoi pas nous ?

Nous vous invitons à adhérer à Agirlocal à compter carbone et agir :
<https://www.helloasso.com/associations/agirlocal>