

L'union fait la force :

villes jumelées et autres formes de coopération urbaine

Cette année, le sommet sur le climat de Paris devrait offrir aux villes l'opportunité de faire entendre leur voix sur la scène internationale et de faire connaître leur savoir-faire en matière de territoires bas carbone. La diplomatie climatique mondiale ferait bien de s'inspirer de celle des villes !



Démultiplier les pratiques locales

La Convention des Maires a démontré qu'en matière de changement climatique, la collaboration entre villes est plus avancée que celle entre Etats membres de l'UE. L'utilisation de méthodes et cadres communs, comme les Plans d'Action en faveur de l'Energie Durable, les aide à améliorer la planification urbaine et les politiques locales. L'extension de la Convention des Maires européenne à l'échelle mondiale contribuera à renforcer la coopération entre signataires en matière de gestion locale de l'énergie.

La ville de Växjö en Suède s'est engagée à aider la ville serbe de Niš à préparer son Plan d'Action en faveur de l'Energie Durable.

www.eumayors.eu

Des jumelages gagnants avec TANDEM

Le projet TANDEM coordonné par Climate Alliance et Energy Cities offre à des collectivités locales françaises et allemandes l'occasion d'avancer ensemble dans la transition énergétique par l'échange et la mise en place de projets de coopération. Dans ce cadre, plusieurs partenariats ont déjà été constitués depuis le lancement du projet en 2014.

Epernay-Ettlingen : Ces deux villes vont acheter ensemble et mettre en circulation un Bus Info, à destination

des particuliers, pour les sensibiliser et les informer des possibilités en matière de rénovation énergétique de l'habitat. Un échange scolaire et de personnel va également être organisé.

Grenoble-Essen : Les deux villes coopèrent sur les questions liées au chauffage urbain (gestion, approvisionnement énergétique, cogénération, optimisation du réseau).

Une dizaine d'autres couples de villes élabore actuellement leurs projets.

www.ville-tandem.eu

1 000 collectivités locales s'engagent pour une coopération décentralisée

Dans « l'appel d'Aberdeen », en amont de la COP21 de décembre 2015, les membres d'Energy Cities affirment leur volonté d'apporter leur soutien aux villes d'autres continents qui souhaitent s'engager dans un processus communautaire de planification urbaine à long terme.

Ce que les villes ont à offrir : les membres d'Energy Cities proposent de s'impliquer activement dans des programmes de jumelage en apportant leur expertise et savoir-faire à d'autres villes dans le monde, contribuant ainsi mutuellement à leur transition énergétique.

Ce que les villes souhaitent : des financements européens afin de s'assurer que les acteurs locaux puissent réaliser leur transition vers un système énergétique réellement durable à l'échelle mondiale.

Le rêve chinois d'une vie sans émissions de carbone

La Chine, pays qui émet le plus de gaz à effet de serre au monde, est de plus en plus courtisée dans le cadre de partenariats bilatéraux sur l'énergie durable.

Quelques exemples de coopération entre membres d'Energy Cities et villes chinoises :

Sønderborg, Danemark <->

District de Haiyan : jumelage pour la conception et la construction d'une « rue du Danemark SANS émissions de carbone »

Malmö, Suède <-> Tanshan : renforcement du partenariat autour du « projet de formation TangMa pour les villes de demain ».

Bordeaux, France <-> Wuhan :

15 ans de coopération au travers de projets communs sur les déchets, l'air, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables

Bristol, Royaume-Uni <->

Guangzhou : promotion du développement durable au travers de la Ville internationale de l'innovation de Guangzhou

[Cahier de propositions d'Energy Cities \(disponible en chinois\) : www.energy-cities.eu/energytransition, Proposition 4.7](#)