

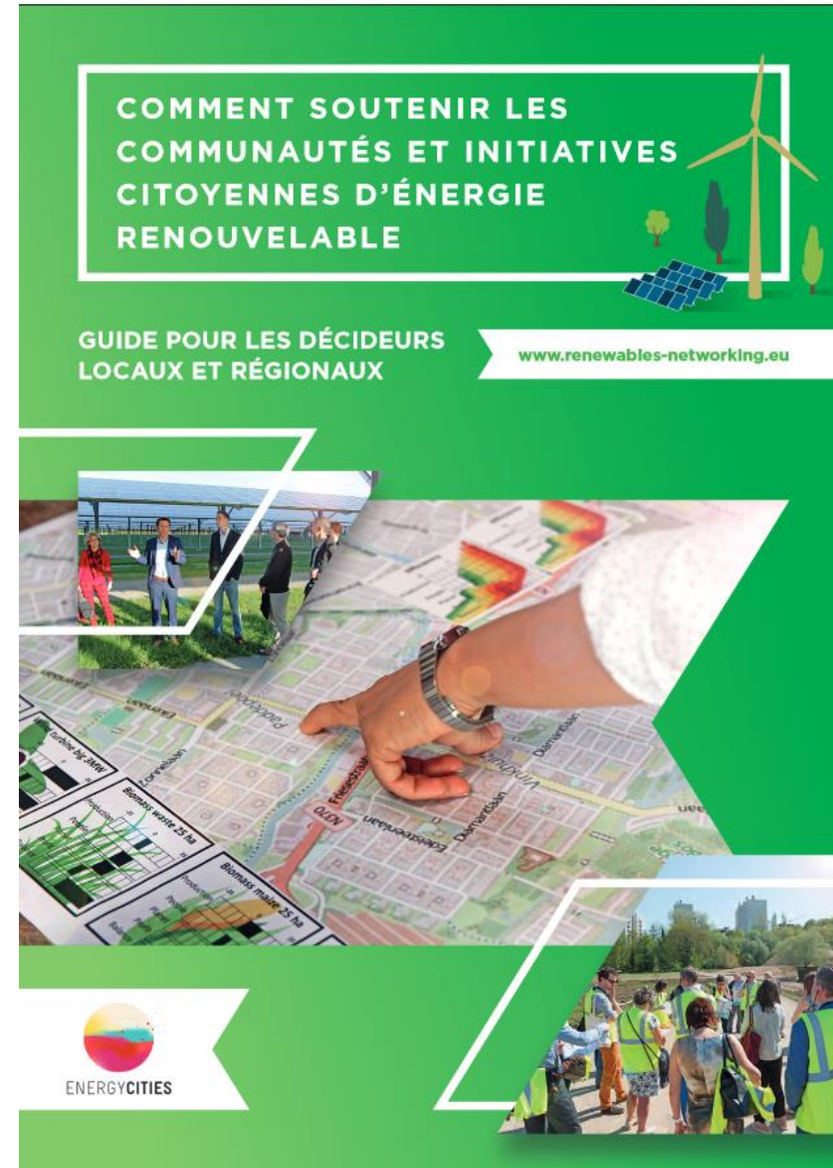
ENERGYCITIES



# ENERGIE CITOYENNE QUEL RÔLE POUR LES COLLECTIVITÉS?

05/12/2019

# GUIDE À DESTINATION DES COLLECTIVITÉS



# POLITIQUE ÉNERGÉTIQUE: COMMENT SOUTENIR L'IMPLICATION DES CITOYENS?



# ENGAGEMENT POLITIQUE ET SOUTIEN RÉGLEMENTAIRE

- ❖ Participation locale et citoyenne: Un axe clé de la stratégie de l'arrondissement de **Steinfurt en Allemagne** pour atteindre l'autosuffisance énergétique en 2050
- ❖ D'ici 2025, **Londres** s'engage à fournir un quart de l'énergie de la ville à partir de sources décentralisées
- ❖ La ville de **Gand** en Belgique appelle les porteurs de projets à ouvrir 50% du capital aux citoyens



# RESEAU DE CHALEUR CITOYEN DANS LA VILLE D'EEKLO, BELGIQUE



- ❖ Min. 30% de participation citoyenne
- ❖ Chaleur 100% renouvelable d'ici 2036
- ❖ Souci de traiter la question de la précarité énergétique

# FINANCEMENTS ET SOUTIEN EN NATURE

- ❖ Un fonds spécifique à **Bristol** dédié aux projets d'énergie partagée
- ❖ Des subsides directes à **Amsterdam** via le projet « Dak voor de Stad »

(Toits pour la ville)

- ❖ Détachement d'experts municipaux à **Gand**

- ❖ **Partout en Europe:** mise à disposition des toits, terrains et infrastructures publiques, etc.



# OUTILS ET METHODOLOGIES

- ❖ Cadastres solaires, cartes thermiques, etc.
- ❖ « Stations de service » pour les projets citoyens
- ❖ Guides, sites web, plateformes, ...



# PARTICIPATION À UNE COMMUNAUTÉ D'ÉNERGIE RENEUVELABLE

- ❖ Nouvelle entité juridique: « Les communautés d'énergie »
- ❖ Autorités locales reconnues comme actionnaires potentiels
- ❖ Cadre réglementaire favorable
- ❖ Renforcer les capacités des autorités locales



POUR ALLER PLUS LOIN:

[ALIX.BOLLE@ENERGY-CITIES.EU](mailto:ALIX.BOLLE@ENERGY-CITIES.EU)

[HTTP://ENERGY-CITIES.EU/FR/PUBLICATION/HOW-CITIES-CAN-BACK-RENEWABLE-ENERGY-COMMUNITIES/](http://energy-cities.eu/fr/publication/how-cities-can-back-renewable-energy-communities/)

