

## AVEC L'ÉTAT, LES TERRITOIRES ACCÈLÈRENT LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE



“ Les territoires sont les moteurs  
de la transition énergétique : leur mobilisation  
est d'une ampleur sans précédent. ”

Ségolène Royal

500 TERRITOIRES  
engagés dans  
LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE  
POUR LA CROISSANCE VERTE ET LE CLIMAT

### Qu'est-ce qu'un TERRITOIRE À ÉNERGIE POSITIVE ?

Un territoire à énergie positive est un territoire d'excellence  
de la transition énergétique et écologique. La collectivité s'engage  
à réduire les besoins en énergie de ses habitants, des constructions,  
des activités économiques, des transports, des loisirs.

5 principes  
fédérateurs



Les territoires engagés devront contribuer activement aux objectifs fixés  
dans le projet de loi sur la transition énergétique à l'horizon 2030

**-40 %**  
de nos émissions  
de gaz à effet de serre  
par rapport à 1990

**-20 %**  
de notre consommation  
d'énergie  
par rapport à 2012

**32 %**  
de production d'énergie  
renouvelable  
dans notre consommation  
énergétique finale

### 6 domaines D'ACTION

- 1. RÉDUIRE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE**  
dans le bâtiment  
et l'espace public
- 2. DIMINUER LES ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE**  
et les pollutions liées  
aux transports
- 3. DÉVELOPPER L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE**  
et la gestion durable  
des déchets
- 4. PRODUIRE DES ÉNERGIES RENOUVELABLES**  
locales
- 5. PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ,**  
protéger les paysages  
et promouvoir l'urbanisme  
durable
- 6. DÉVELOPPER L'ÉDUCATION À L'ENVIRONNEMENT,**  
écocitoyenneté  
et mobilisation locale



### 58 territoires engagés dans la démarche ZÉRO DÉCHET, ZÉRO GASPILLAGE

Lancé en juillet 2014, l'appel à projets pour des territoires  
Zéro déchet, zéro gaspillage a remporté un fort succès  
avec plus de 293 collectivités réparties sur 58 territoires qui ont fait  
part de leur intérêt pour s'engager dans la démarche.

Les  
territoires  
s'engagent  
pour

Réduire  
toutes les  
sources de  
gaspillage

Donner une  
seconde vie  
aux produits

Recycler  
tout ce  
qui est  
recyclable

**-10 %**  
de leurs déchets, soit  
plus de 240 000 tonnes  
évitées et 43 millions  
d'euros d'économies  
par an

@EcologiEnergie



#VotreEnergie