

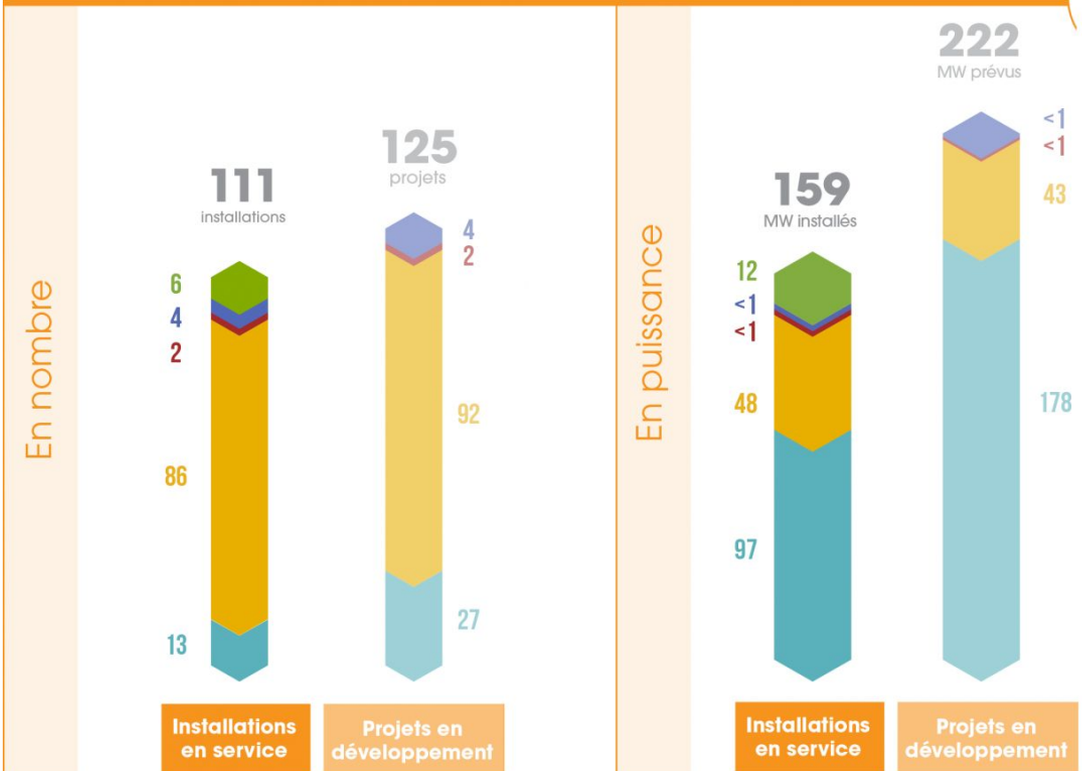


**ÉNERGIE
PARTAGÉE**

Les retombées économiques des projets citoyens pour les territoires



LES PROJETS CITOYENS D'ÉNERGIE RENOUVELABLE EN 2019



- Parcs éoliens
- Centrales solaires
- Chaufferies bois
- Méthaniseurs
- Centrales hydroélectriques

Chiffres Novembre 2019

Les indicateurs

i Par « locales » l'étude désigne les retombées qui concernent le département d'implantation du projet et les départements limitrophes.



Fiscalité

Impôts et taxes locales liés à l'occupation des sites et du réseau électrique.



Revenus de l'investissement

Revenus générés par les investissements des acteurs locaux et disponibles pour être utilisés dans l'intérêt du territoire.



Emplois et prestations

Emplois (salaires) et bénéfices des structures prestataires du projet (études, administratif, maintenance, etc).



Loyers

Les loyers perçus par les propriétaires des sites d'implantation des projets.

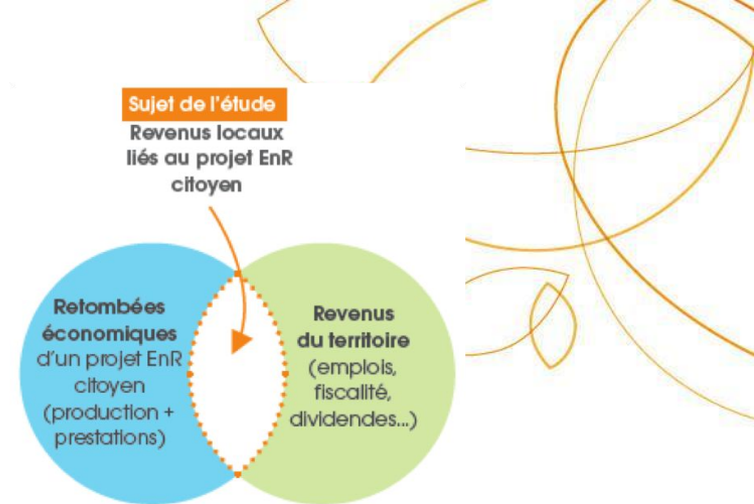
Méthode

A partir de données brutes, collectées auprès d'un panel de 36 porteurs (enquête)

Complétées par des données statistiques issues des enquêtes sectorielles annuelles des entreprises (ESANE).

Des ratios médians établis par filière : éolien, pv sur toiture et au sol.

→ **Pas un bilan à l'année N mais les retombées financières à l'échelle des territoires** des projets citoyens en exploitation **sur 20 ans**.



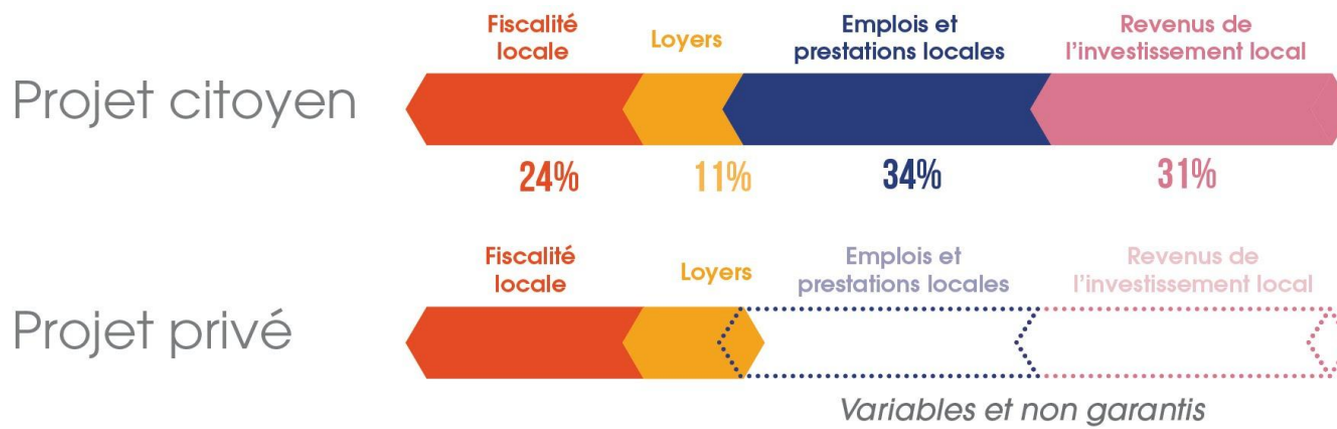
PRÈS DE 100 MILLIONS D'EUROS DE RETOMBÉES LOCALES !



* Sur 98 installations citoyennes

Le revenu de l'investissement local, les salaires et bénéfices des prestataires, constituent près des **deux tiers des retombées locales.**

La comparaison tant attendue



De l'importance de rester sur le long terme au capital !



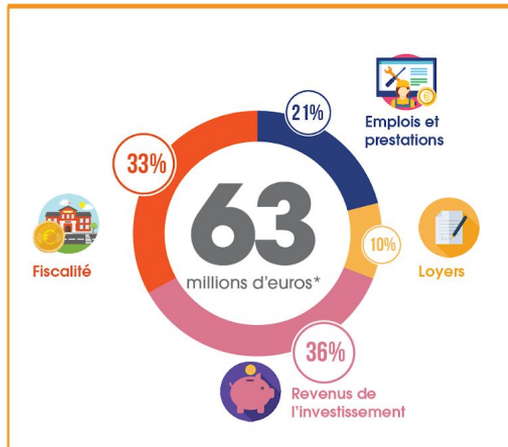
* Sur 98 installations citoyennes étudiées.

Zoom sur les filières

LES RETOMBÉES ÉCONOMIQUES LOCALES SELON LE TYPE DE PROJET

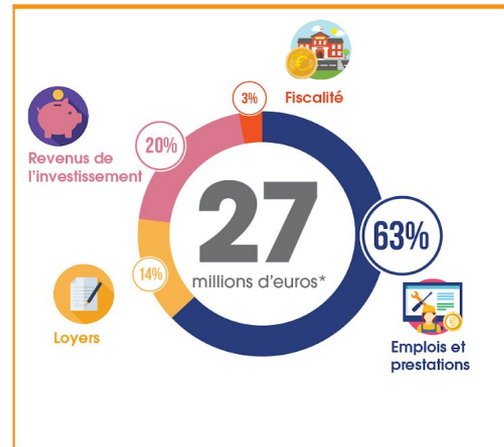


UN PARC EOLIEN CITOYEN



* Pour 13 parcs éoliens citoyens (93 MW)

UNE TOITURE SOLAIRE CITOYENNE



* Pour 81 toitures solaires citoyennes (21 MW)

UN PARC SOLAIRE AU SOL CITOYEN



* Pour 4 parcs solaires au sol citoyens (10 MW)

Source : Études des retombées économiques des projets éoliens et photovoltaïques (98 projets / 128 MW), Énergie Partagée, 2019 - Extrapolation réalisée à partir de 36 projets totalisant 88 MW.

Les chiffres clés à retenir !

- Soit **2,5€ de retombées pour 1€ investi** en (quasi) fonds propres.



POUR 1 EURO INVESTI

dans un projet citoyen
de production d'énergie renouvelable,

2,5 EUROS PROFITENT AU TISSU ÉCONOMIQUE LOCAL

grâce à la fiscalité, les loyers, les salaires,
les prestations et les revenus de l'investissement.

La note technique

La page sur le site :

<https://energie-partagee.org/etude-retombees-eco/>

L'étude complète :

<https://energie-partagee.org/wp-content/uploads/2019/12/Note-technique-Etude-Retombees-eco-Energie-Partagee.pdf>

Un zoom sur les Ailes des Crêtes

- **1 parc éolien de 3 machines pour 2,4 MW installée** mis en service en 2016 en Champagne Ardenne.
- **1,8 millions € de retombées économiques locales** sur 20 ans, dont :
 - Emplois et prestations : 940k€
 - Revenus de l'investissement local : 206k€
 - Loyers : 231k€
 - Fiscalité : 419k€

Une part de prestation locale très importante !