

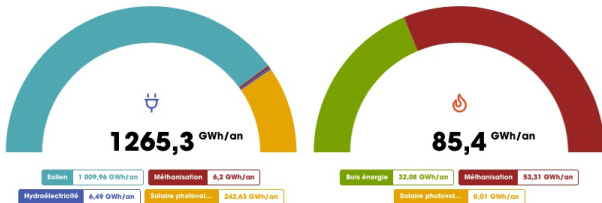
ÉNERGIES CITOYENNES EN FRANCE

La production d'énergie renouvelable citoyenne en France

Partout en France, des groupes de citoyens et de collectivités s'unissent pour produire ensemble une énergie verte, locale et bénéfique au territoire. Dans ce tableau de bord, vous retrouverez l'ensemble des données issues de la cartographie collaborative des projets citoyens français.

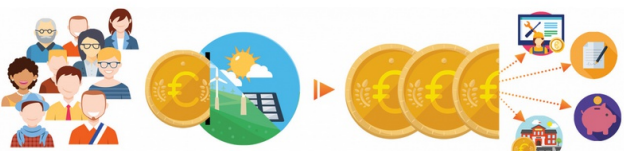


Électricité 93,7% Chaleur 6,3%



Équivalent à la consommation électrique hors chauffage et eau chaude sanitaire de **1 072 265 personnes**
Sur la base de 1172 kWh d'électricité par personne et par an

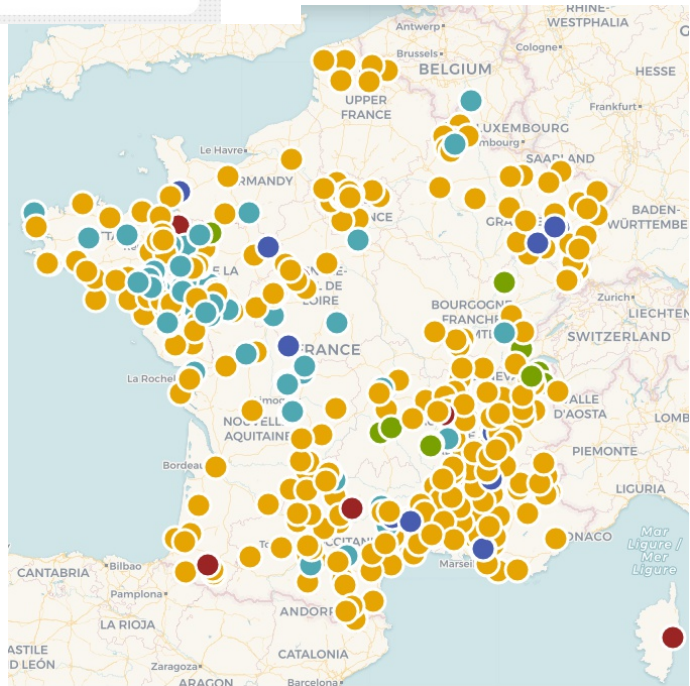
Équivalent à la consommation en chauffage de **18 963 personnes**
Sur la base de 4,5 MWh de chaleur par personne et par an



POUR 1 EURO INVESTI ▶ **2,5 EUROS** PROFITENT AU TISSU ÉCONOMIQUE LOCAL
dans un projet citoyen de production d'énergie renouvelable, grâce à la fiscalité, les loyers, les salaires, les prestations et les revenus de l'investissement.

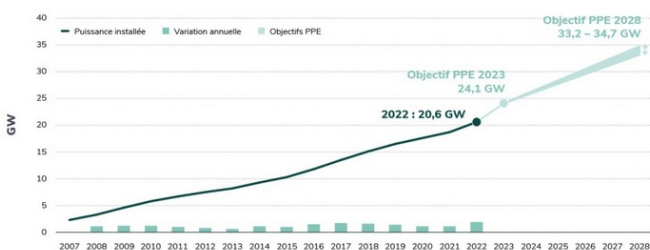
Projet citoyen			
Fiscalité et L...	Loy...	Emplois et prestati...	Revenu de l'inve...
24%	11%	34%	31%

Projet privé			
Fiscalité et L...	Loy...	Emplois et prestati...	Revenu de l'inves...
24%	11%	Non garanti	Non garanti



Bilan RTE 2022

Évolution du parc éolien terrestre (puissance installée totale et incrément annuel), et comparaison avec les objectifs publics



Évolution de la production mensuelle d'électricité en France par filière entre août 2021 et décembre 2022

