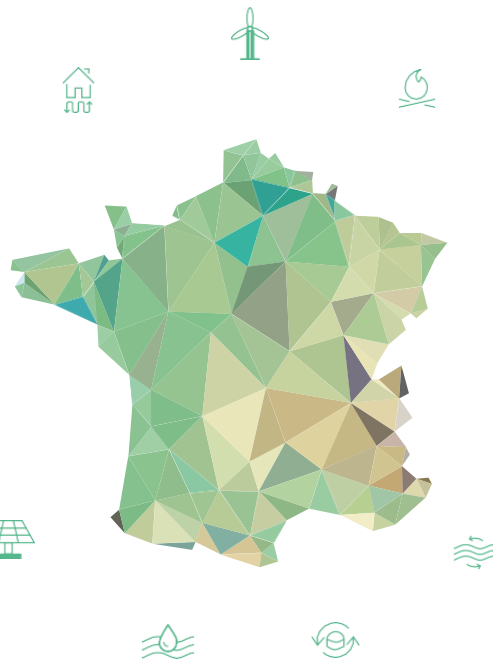


PRÉSENTATION DES RÉSULTATS

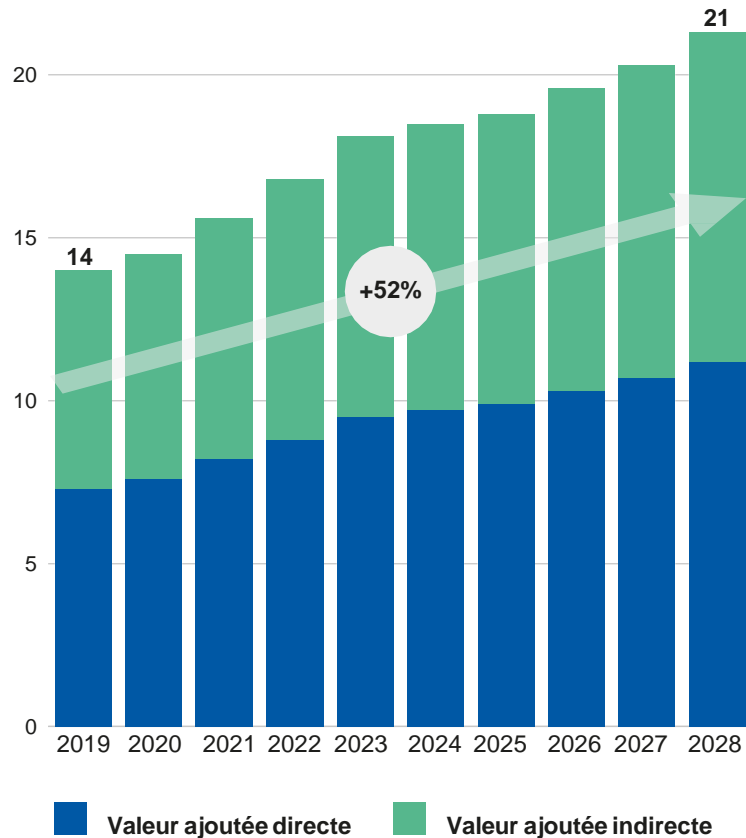
Évaluation et analyse de la contribution des énergies renouvelables à l'économie de la France et de ses territoires



UN FORT
DYNAMISME
ÉCONOMIQUE

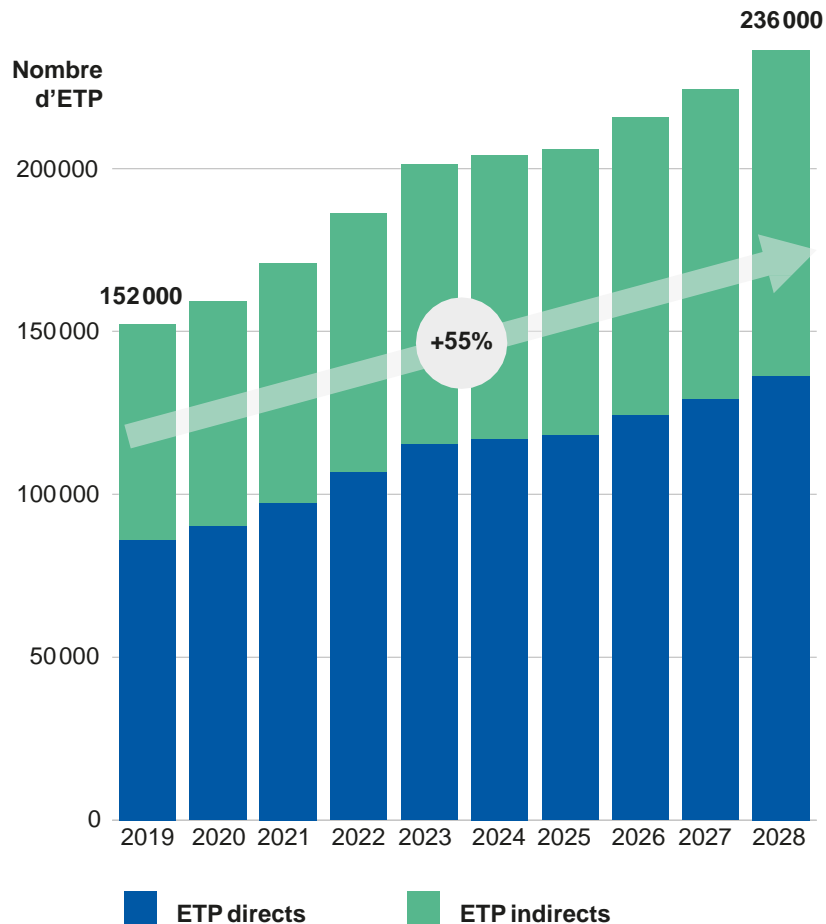
PLUS DE 80%
DE LA VALEUR
ÉCONOMIQUE
GÉNÉRÉE EN
FRANCE

En Mds
d'euros



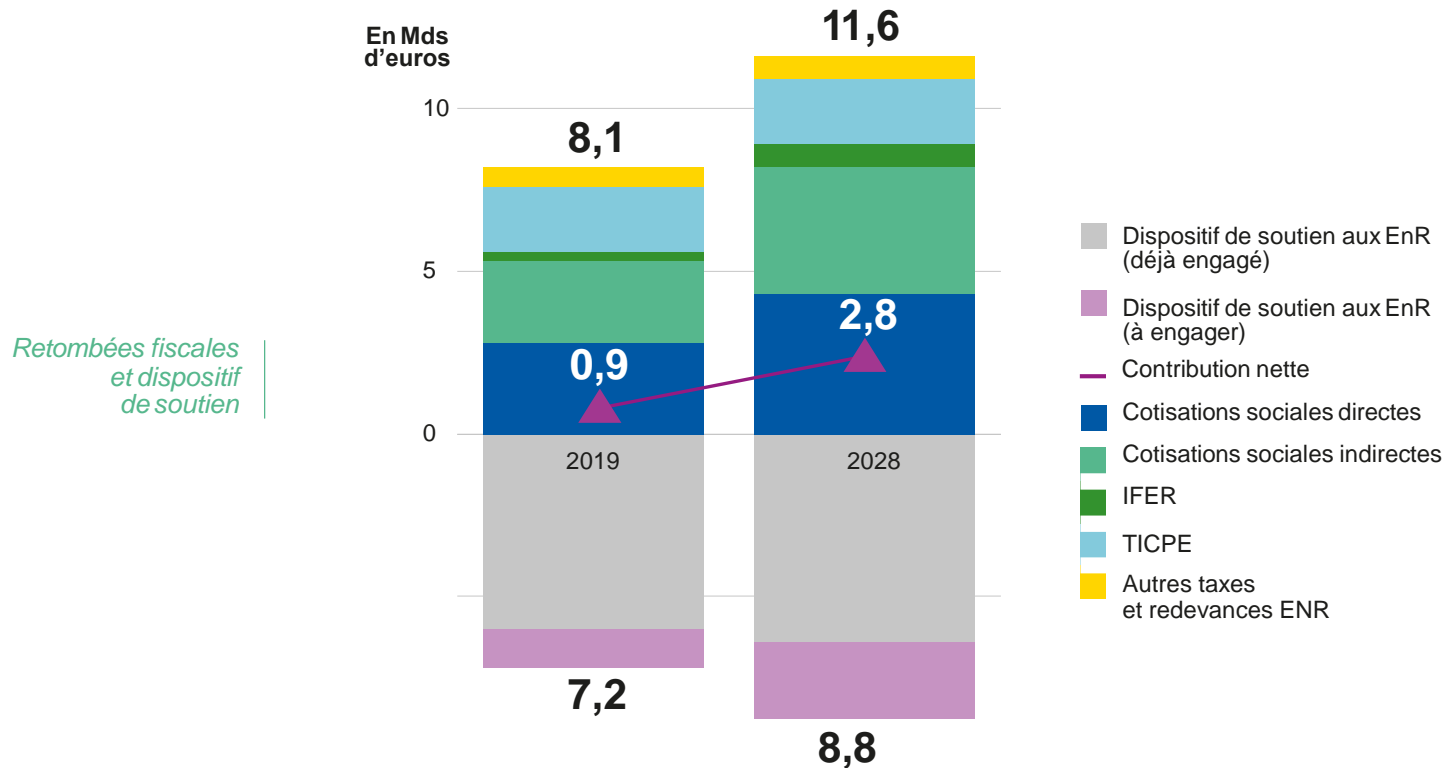
*Valeur ajoutée
générée par
les énergies
renouvelables en
suivant la trajectoire
de la PPE*

PLUS DE
200 000
EQUIVALENT
TEMPS PLEIN
ANNUELS
D'ICI 2028



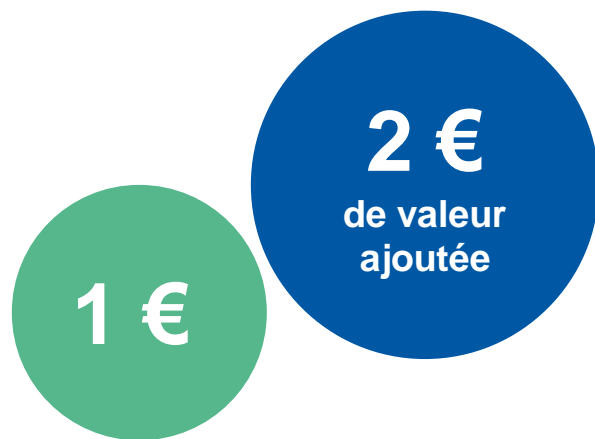
Emplois générés
par les énergies
renouvelables en
suivant la trajectoire
de la PPE

DES RETOMBÉES FISCALES BIEN SUPÉRIEURES AUX SOUTIENS PUBLICS

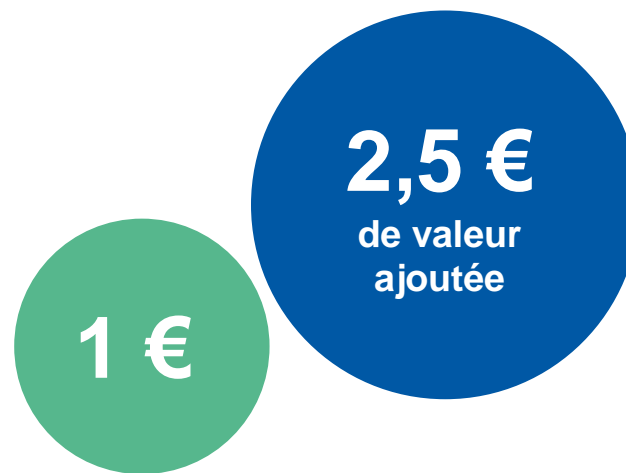


UNE VALEUR AJOUTÉE PAR EURO DE SOUTIEN PUBLIC EN CROISSANCE

Pour un euro de soutien public en 2019

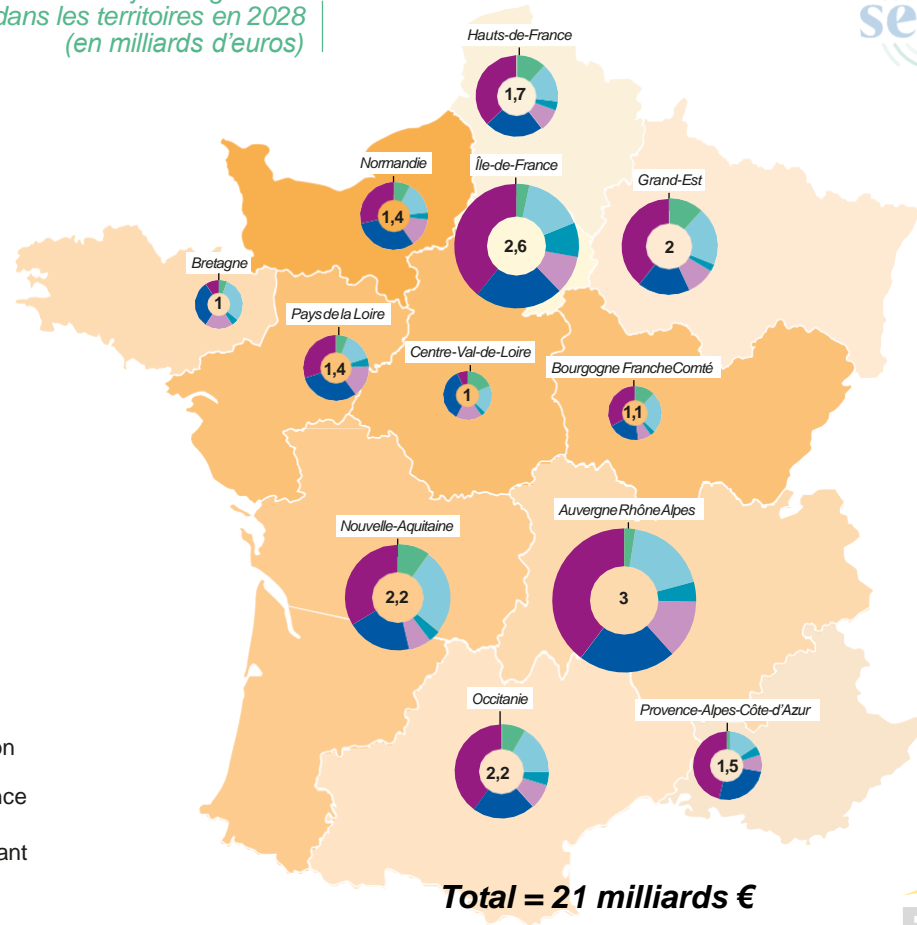
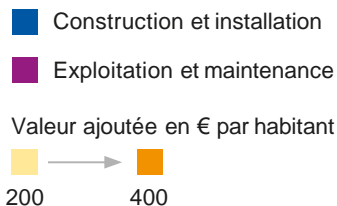
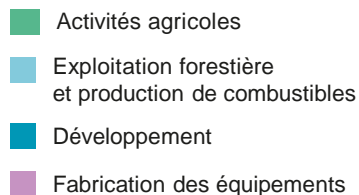


Pour un euro de soutien public en 2028



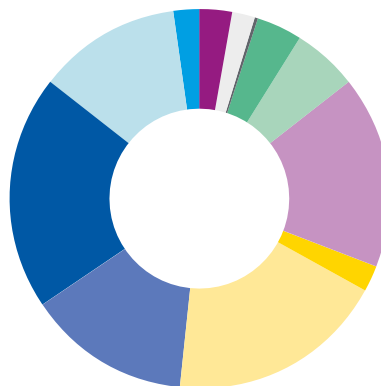
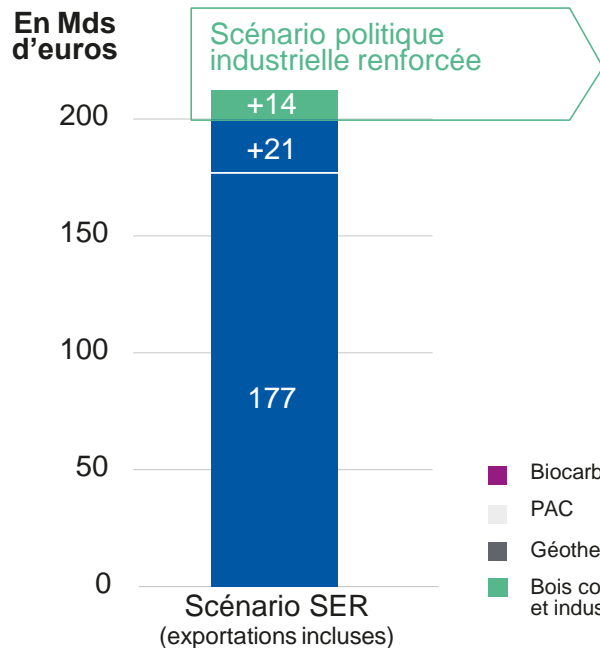
Valeur ajoutée générée
dans les territoires en 2028
(en milliards d'euros)

UNE DISTRIBUTION ÉCONOMIQUE DANS L'ENSEMBLE DES TERRITOIRES

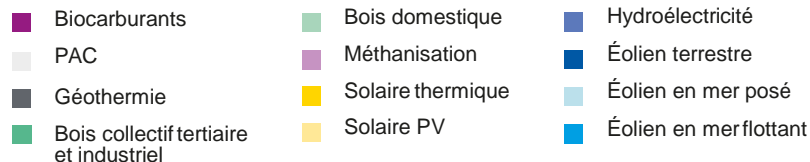


DES OBJECTIFS ET UNE POLITIQUE INDUSTRIELLE RENFORCÉS POURRAIENT GÉNÉRER 20% DE VALEUR ADDITIONNELLE

En Mds d'euros



Distribution de la valeur ajoutée additionnelle générée par le scénario «politique industrielle renforcée» par filière



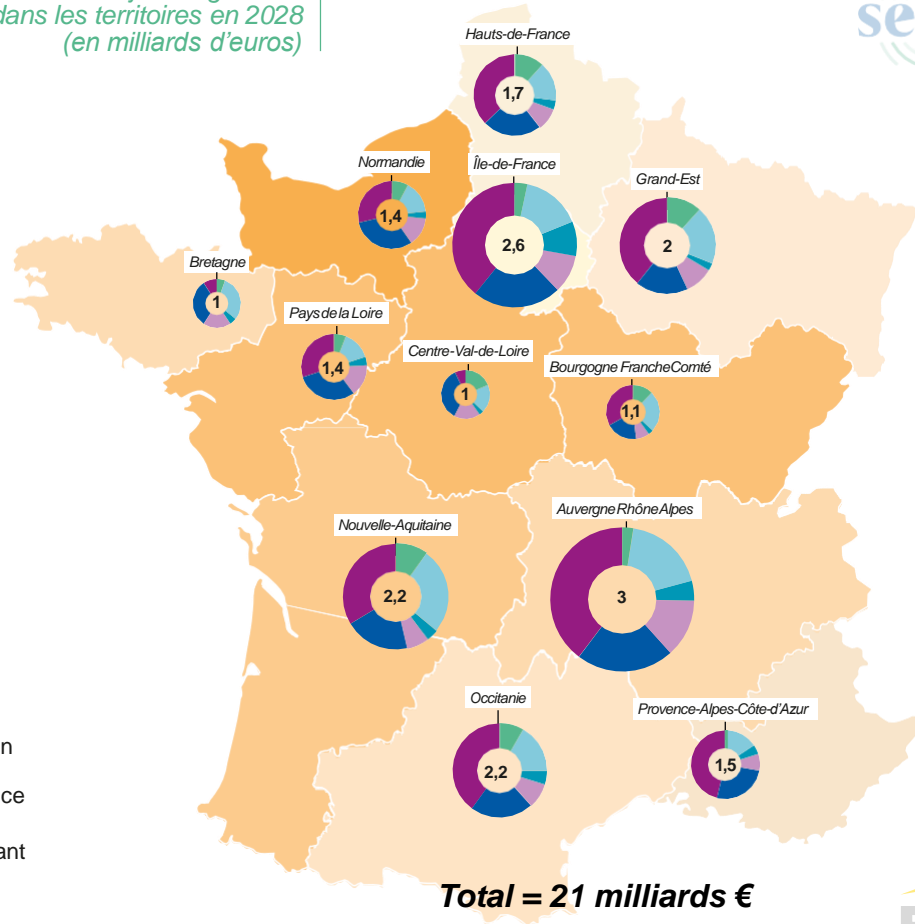
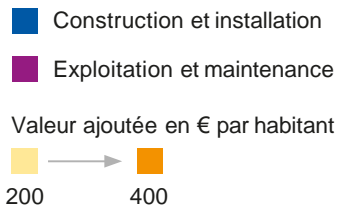
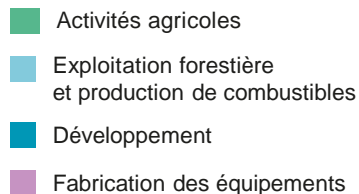


LES TERRITOIRES

Évaluation et analyse de la contribution des énergies renouvelables à l'économie de la France et de ses territoires

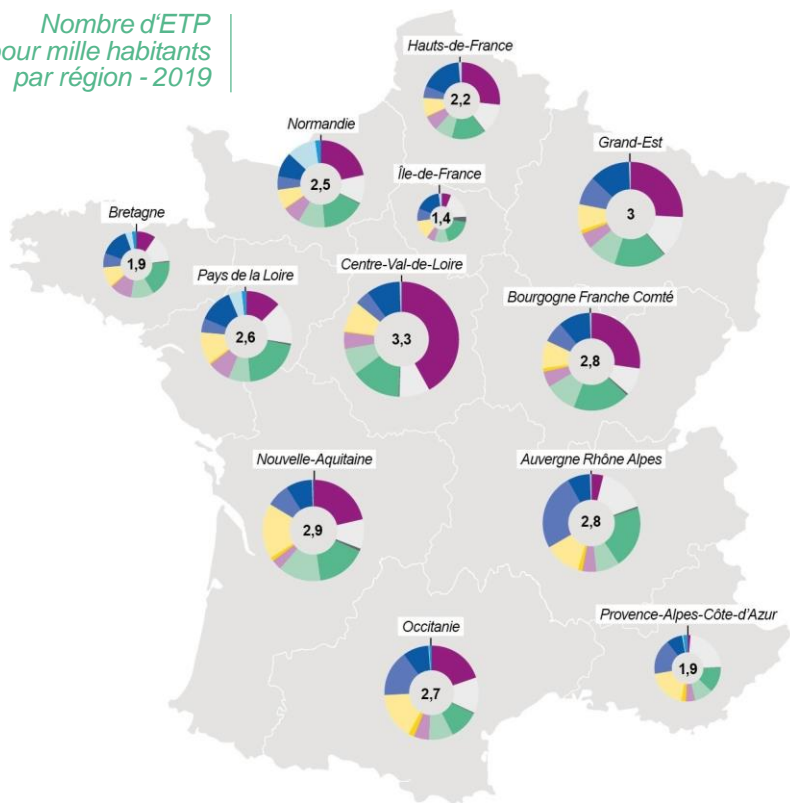
Valeur ajoutée générée
dans les territoires en 2028
(en milliards d'euros)

UNE DISTRIBUTION ÉCONOMIQUE DANS L'ENSEMBLE DES TERRITOIRES



LE DÉVELOPPEMENT DES ENR REFLÈTE LA FORCE ET LA DIVERSITÉ DES TERRITOIRES FRANÇAIS

Nombre d'ETP
pour mille habitants
par région - 2019



Nombre d'ETP
pour mille habitants
par région - 2028

