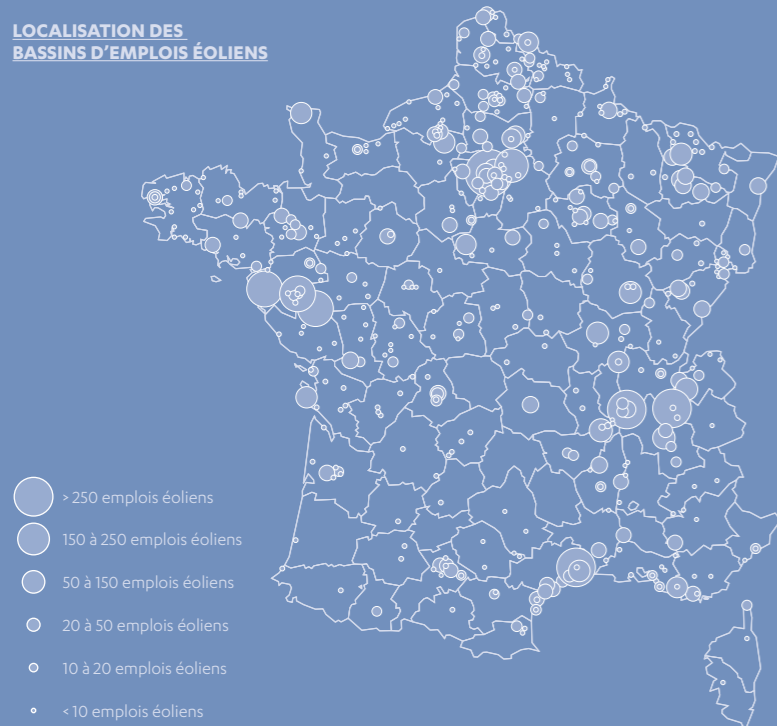


Une énergie qui stimule l'économie locale

Circuit court sans court-circuit

LOCALISATION DES BASSINS D'EMPLOIS ÉOLIENS



02 L'éolien crée de l'activité économique locale

Au cœur des territoires.

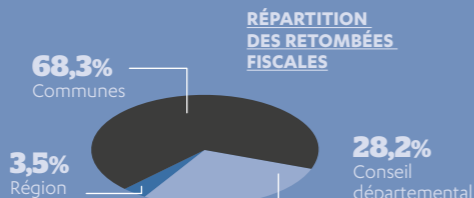
800 entreprises réparties sur tout le territoire Français.

Lors du développement et de l'installation d'un parc éolien, ce sont principalement des entreprises locales qui travaillent, notamment dans les phases de voirie ou de construction et par la suite dans les phases d'exploitation et de maintenance.

L'installation d'un parc éolien génère des retombées fiscales pour les collectivités territoriales, ce qui permet souvent de maintenir ou de créer des services publics.

100 000 €/an
En moyenne, un parc de 5 éoliennes de 2MW chacune génère 100 000 euros de retombées fiscales par an.

Source : Etude Amorce/Cléo 2016.



01 L'éolien crée des emplois

Des emplois pérennes et non délocalisables.



4 emplois / jour
L'énergie éolienne a créé 4 emplois par jour en France en 2016*.



18 000 emplois
En France, l'énergie éolienne c'est près de 18 000 emplois*.

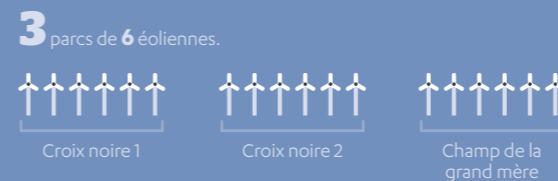
*Source : Filière éolienne française : bilan, prospective et stratégie. Septembre 2017.



Lorsque le parc est développé avec une part de financement participatif, les particuliers ou les collectivités qui ont investi perçoivent chaque année les fruits de leur investissement.

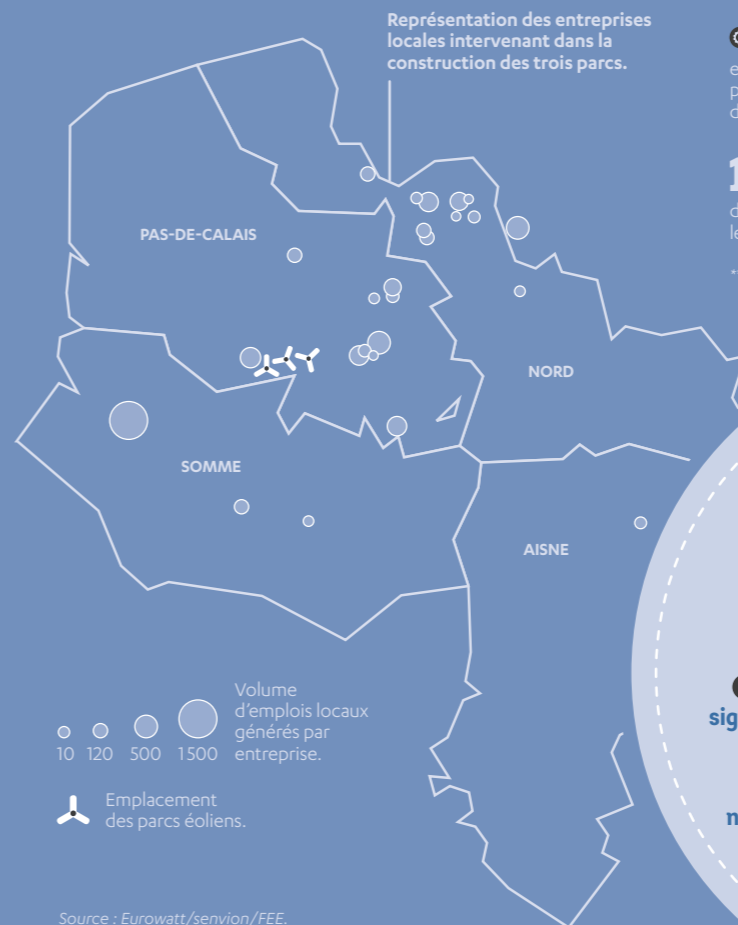
03 Rien de tel qu'un exemple concret

LES PARCS ÉOLIENS DE LA CROIX NOIRE 1&2 ET DU CHAMP DE LA GRAND MÈRE



2 MW par éolienne

36 MW de puissance totale, ce qui permet de couvrir la consommation de **28 000 foyers** (hors chauffage et eau chaude).



Source : Eurowatt/senvion/FEE.

Le saviez-vous ?

France Energie Eolienne et ses membres travaillent avec les services de l'État pour que les retombées fiscales (notamment l'IFER*) profitent majoritairement aux communes d'implantation des parcs éoliens, qui s'engagent dans la transition énergétique de notre pays.

* Imposition forfaitaire pour les entreprises de réseaux.

Construction du parc

25 entreprises locales mobilisées sur ce chantier.

15 780 jours de travail pour une personne.

49 M€ d'investissement.

1,86 M€ de travaux de raccordement.

Exploitation et maintenance.

4 emplois locaux à plein temps pour la maintenance, pour une durée de 20 ans minimum.

1 emploi local à plein temps pour l'exploitation, pour une durée de 20 ans minimum.

125 000 € de recettes fiscales pour le département**.

297 000 € de recettes fiscales pour l'ensemble du bloc communal (communes et intercommunalité)**.

**Estimations basses sur les chiffres 2016.

En résumé

- 1** L'énergie éolienne permet la création d'emplois pérennes dans les territoires. C'est une énergie décentralisée dont les emplois sont locaux.
- 2** Le développement de parcs éoliens stimule significativement l'économie locale en privilégiant l'intervention d'entreprises locales.
- 3** L'énergie éolienne permet aux territoires notamment ruraux de retrouver des marges de manœuvre financière et de maintenir ou de créer des services ou installations publiques qui profitent à tous.