

# L'éolien en France : un élan *irrésistible*

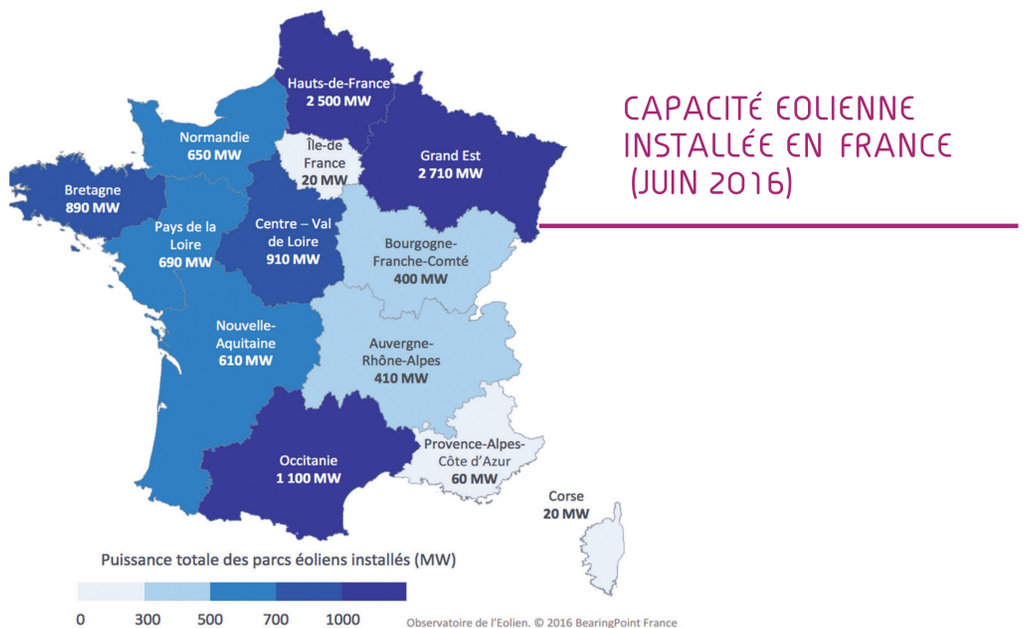
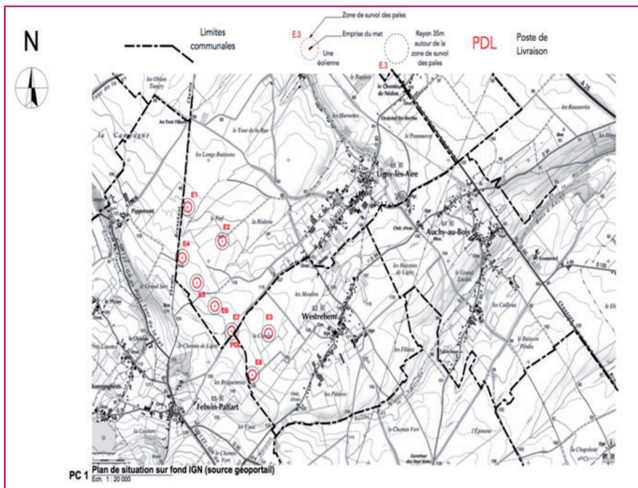
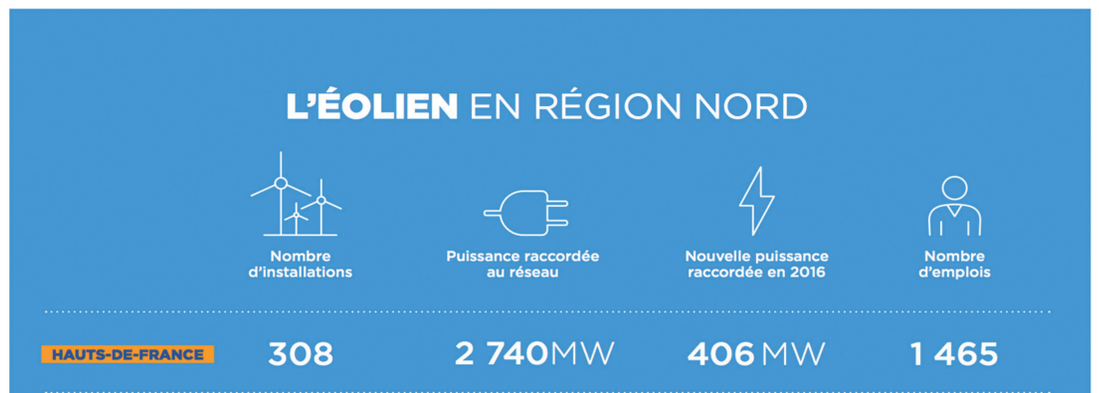
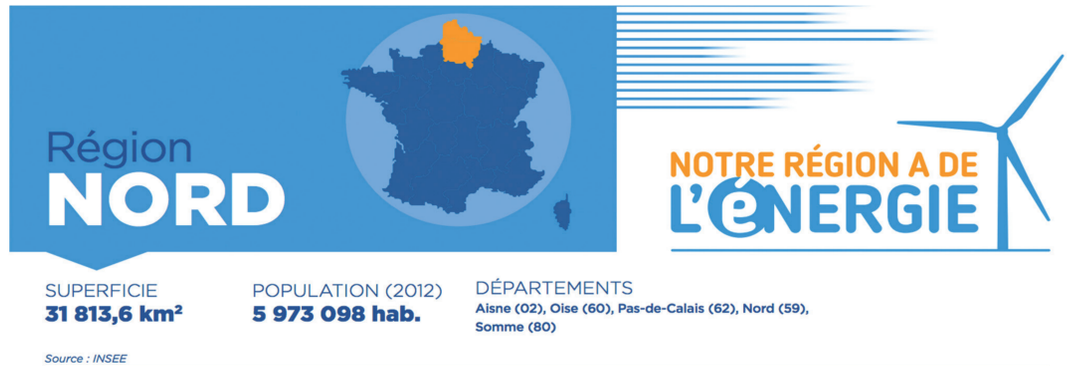
Au 31/12/2016, la puissance installée éolienne en métropole atteignait 11 670 MW, en progression de 1 345 MW, soit +13 % en un an.

La France se classe au 4<sup>e</sup> rang européen et au 7<sup>e</sup> rang mondial avec une puissance installée de 12 066 MW fin 2016 (métropole et outremer).

Emplois éoliens en France: 14 470 emplois au 30 juin 2016 dont 1465 en Hauts de France (source FEE).

La filière éolienne, affiche une croissance de 45% par rapport à 2015 avec 1 560,5 MW raccordés en 2016 (source FEE).

«Les objectifs de développement des énergies renouvelables prévoient entre 21 800 MW et 26 000 MW de capacité éolienne terrestre installée en 2023.» Ségolène Royal



## PRODUCTION ÉLECTRIQUE DU PARC ÉOLIEN FRANÇAIS ET CONTRIBUTION AU MIX ÉNERGÉTIQUE

Année	prod GWh	part % elec
2013	16 034	2,80%
2014	17 249	3,10%
2015	21 100	3,90%
2016	20 700	3,90%

source: données RTE

## CONTRIBUTION AU MIX ÉNERGÉTIQUE DE LA PRODUCTION ÉOLIENNE DANS LES HAUTS DE FRANCE

2014	7,10%
2015	9,70%
2016	9,50%

## CAPACITÉ ÉOLIENNE INSTALLÉE EN EUROPE (JUN 2016)

