

Exemples d'installations éoliennes contournant le principe des appels d'offres par fragmentation des projets :

Val d'Origny (Aisne) 31,5 MW 9 mâts 2019

Le Nitis 1 et Le Nitis 2 (Ardennes) 23,5 MW 10 mâts 2017

La Côte du Moulin (Ardennes) 17 MW 7 mâts 2018

Orvilliers 2 (Seine-et-Marne) 25,85 MW 11 mâts 2018

Cruscades-Villedaigne-Ornaisons (Aude) 18,4 MW 8 mâts 2017

Arques (Aude) 22 MW 11 mâts 2017-2018

Bois de Merdelou (Aveyron) 16,1 MW 7 mâts 2017

Entre Tille et Venelle (Aveyron) 30 MW 16 mâts 2021

Auxois-Sud-Arconcey (Côte-d'Or) 16 MW 8 mâts 2019

Azérables-Saint-Sébastien (Creuse) 22 MW 10 mâts 2019

Les Pierrots (Indre) 26,4 MW 11 mâts 2021

Le Grand Champ et Saint-Paul-du-Bois (Maine-et-Loire) 30,6 MW
12 mâts 2019/2021

Côte du Belvat (Marne) 19,9 MW 8 mâts 2018

Pougny (Nièvre) 28,2 MW 12 mâts 2017

Ecuvilly (Oise) 24 MW 12 mâts 2019

Oursel-Maison et La Chaussée Brunehaut (Oise) 26,4 MW 12 mâts
2017

Parc des Joyeux Développeurs (Pas de Calais) 38,4 MW 12 mâts
2017

Loups Grécourt et Les Plaines (Somme) 24,2 MW 11 mâts 2019

Santerre Énergies (Somme) 20 MW 8 mâts 2017

Soulanes de Nore (Tarn) 16 MW 8 mâts 2017

Chaunay (Vienne) 18 MW 9 mâts 2019

Saint-Pierre-de-Maillé III (Vienne) 24 MW 8 mâts 2017

Angerville et Les Pointes (Essonne) 19,8 MW 9 mâts 2019

Mont Heudelan et Mont de la Grévière (Ardennes) 35,6 MW 12 mâts 2015 et 2019

La Bouleste et La Bouleste II (Aveyron) 19 MW 9 mâts 2010 et 2019

Plateau de Cabalas et Cap Espigne (Hérault) 23 MW 10 mâts 2016 et 2018

Puchot et Dargies (Oise) 19,05 MW 9 mâts 2014 et 2021

Le Mont de Ponche et Coyecques (Pas de Calais) 18,35 MW 7 mâts 2008 et 2019

Vallée de l'Aa et Vallée de l'Aa 2 (Pas-de-Calais) 21,8 MW 8 mâts 2013 et 2018

Les Marettes et Plaine de Beaunay (Seine Maritime) 24,5 MW 10 mâts 2010 et 2017

Coquelicot 2 (Somme) 23 MW 10 mâts 2016 et 2018

Les Champs Blancs et Benet 2 (Vendée) 27,25 MW 10 mâts 2008 et 2019