

Projets éoliens Nord-Pas de Calais

C. Postal – Commune	Nb	Haut. pales	Puis-sance	Promoteur	Assoc.	Etat du projet	Commentaires
59122 Hondshoote	4	100 m	2 Mw	Maïa sonnier	touchez pas à notre campagne	Permis déposé	
59310 Orchies	1	140 m	2 Mw	Infinivent	AVEP		Permis annulé TA de Lille le 2 nov. 2007
59530 Englefontaine	7	120 m	2 Mw	RP GLOBAL - RENEWABLE POWER GLOBAL		ZDE à l'étude	Ce parc éolien veut être construit dans un PNR, Parc Naturel Régional de l'Asvesnois, dans un bocage difficilement préservé et près de la forêt domaniale Mormal 9.500 hectares.
59600 Bettignies, Gognies-Chaussée, Mairieux	16	130 m	2 Mw	Windvision		Etude en cours	
59990 Sebourg/Curgies/Estreux/Onnaing	15	140m	2 Mw	Infinivent	AVES	Permis déposé	
62121 Ablainzevelle, Achiet le grand et Courcelles le comte	6			Infinivent	ADENP	Etude en cours	
62123 Gouves	50	100 m	2 Mw	Ostwind			
62124 Baumetz-Lès-Cambrai	6	140 m	2 Mw	SENEV	ASAPE	Etude en cours	
62128 Croisilles	4	100m	2 Mw	Sechilienne-Sidec	Vent d'Artois	Permis déposé	

62128 St Leger les Croisilles	10	120 m		Innovent		Etude en cours	
62129 Delettes	10	135 m	2,5 MW	MAIA EOLIS NORDEX	ADECPE adecpe@voila.fr	Permis de construire déposé	Depuis décembre 2009
62140 Sainte Austreberthe - Le Quesnoy en Artois	6	100 m	2 MW	Innovent	ADENP	Avis favorable CE	
62179 Escalles	2	107 m	?	?	création	étude en cours	
62180 Tigny Noyelle	10	120 m		Intervent	SNT-N	Permis déposé	
62224 Equihen Plage	20			Neoen (direct énergie)			
62310 Fruges	134	100m	0.75-2 Mw	Ostwind	ADENP	Etude en cours	Travaux pour 70 Machines
62380 Acquin Boisdingham Quelmes Zudausques	30	100m	2 Mw	Ostwind	ade62		
62810 Grand Rullecourt	13	120 m	2 Mw	infinivent	adenp	Refus	Refus des 34 machines sur l'intercommunalite Les maires menacent de démissionner si la décision est remise en cause par le préfet.
62960 Febvin-Palfart	6	100m	1,5 Mw	Sechilienne-Sidec			
62140 Tortefontaine / Mouriez	12	125m	2 Mw	Infinivent		Etude en cours	Avis favorable Maire

62610 Ardres	16	125m	3 Mw	ventinvest	ade62		
--------------	----	------	---------	------------	-------	--	--