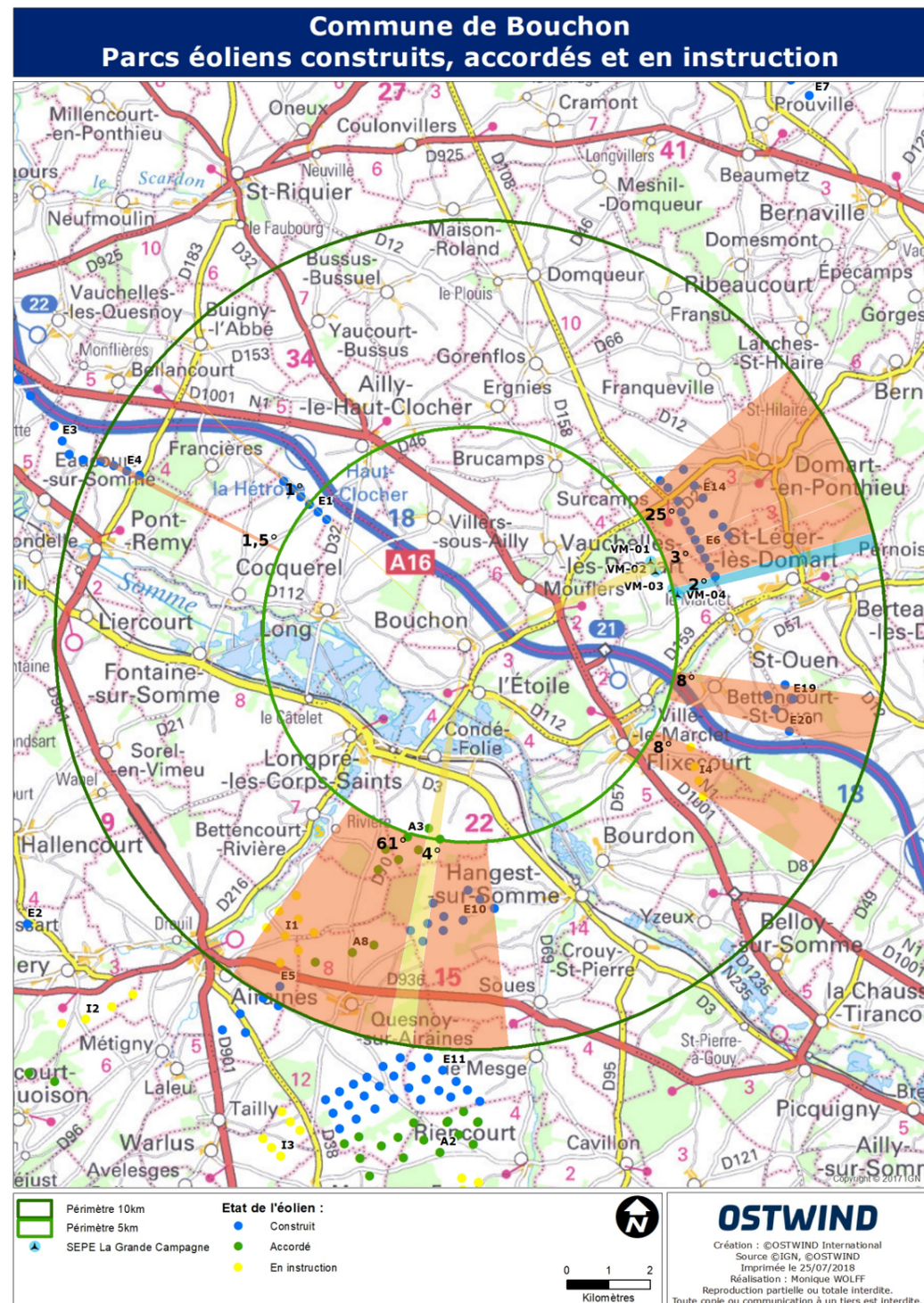


ENCERCLEMENT THEORIQUE BOUCHON						
	ETAT INTIAL			CONTRIBUTION PROJET		
PERIMETRE	0 à 5kms	5 à 10kms	0 à 10kms	0 à 5kms	5 à 10kms	0 à 10kms
ANGLE	4	100.5	104.5	0	2	2



ETUDE THEORIQUE :

La SEPE La Grande Campagne crée un cône de visibilité théorique supplémentaire de 2° entre 0 et 10 km.

Cette faible valeur est liée au fait que le parc intègre quasiment totalement le cône de visibilité du parc éolien construit du Miroir et de Mont en Grain, qui est d'environ 25° entre 0 et 10 km.

De plus, le parc est situé de l'autre côté de l'autoroute et ne fractionne pas les espaces de respiration paysagère présents autour de la commune (Deux espaces de respiration paysagère d'environ 90° et 80° sont maintenus au nord et au sud-est de la commune).

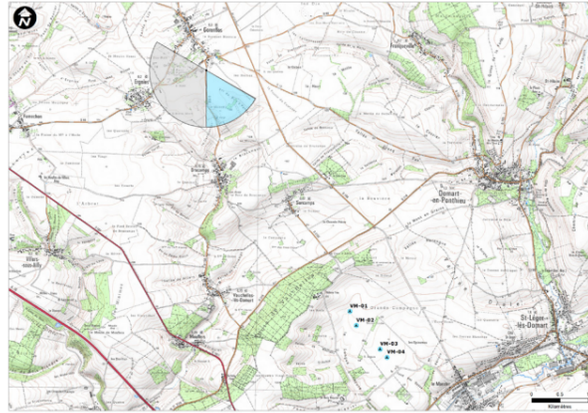
ETUDE APPROFONDIE – ZVI et PHOTOMONTAGES - (PHM 124 – entrée ouest)

La ZVI montre que le projet – de par le relief – ne sera pas visible à l'intérieur du bourg.

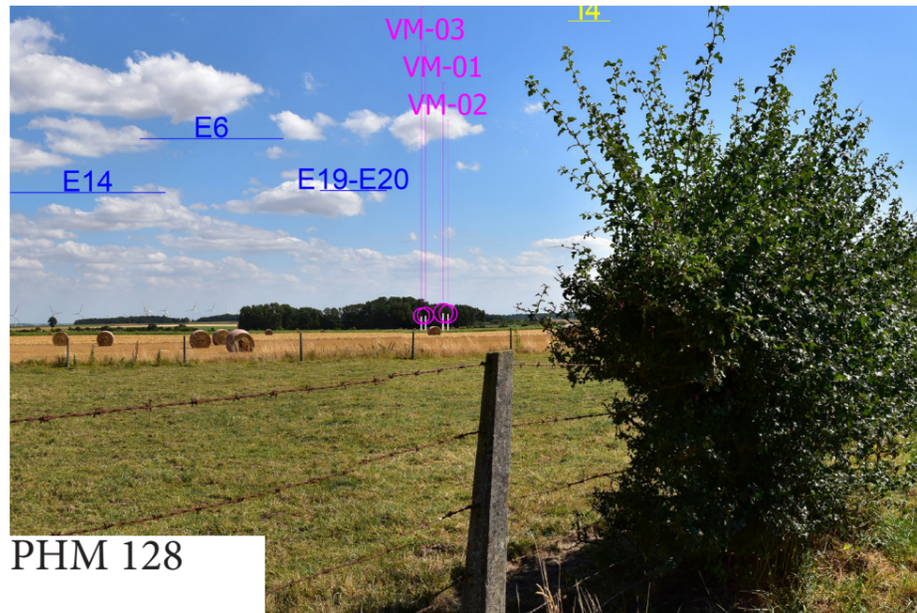
Le photomontage réalisé à l'entrée est de la commune (PHM n°124 du livret de photomontages) fait apparaître que depuis ce point de vue, le projet n'est pas visible du fait de la végétation présente autour de la commune et de la topographie.

CONCLUSION :

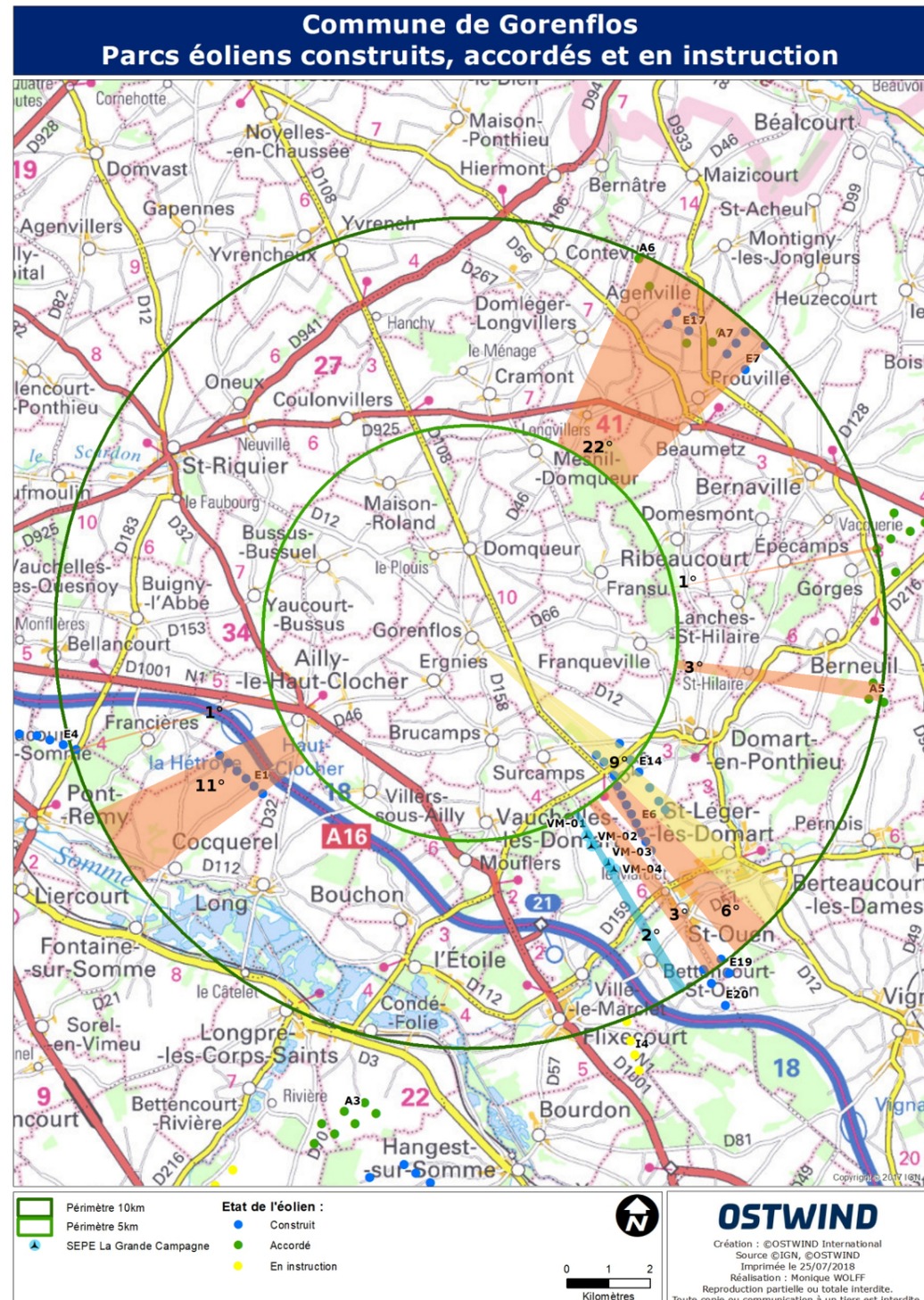
L'impact sur l'encerclement de la commune de Bouchon par la SEPE LA Grande Campagne est qualifié de faible à nul.



PHM 128
Date de la prise de vue: 16/08/2018
Heure: 11 : 29
Distance à l'éolienne la plus proche: 4949m
Direction: sud est



ENCERCLEMENT THEORIQUE GORENFLOS						
	ETAT INTIAL			CONTRIBUTION PROJET		
PERIMETRE	0 à 5kms	5 à 10kms	0 à 10kms	0 à 5kms	5 à 10kms	0 à 10kms
ANGLE	9	46	55	0	2	2



ETUDE THEORIQUE :

La SEPE La Grande Campagne crée un cône de visibilité théorique supplémentaire de 2° entre 0 et 10 km.

Cette faible valeur est liée à la visibilité parfaite de cette implantation par rapport au village de Gorenflos

Le choix d'une implantation du côté des secteurs de parcs éoliens (le Miroir, Parc du Mont en Grain, Le Grand Champ et l'Alemont) permet le maintien des espaces de respiration paysagère au nord-ouest (140°) et au sud (85°) de la commune.

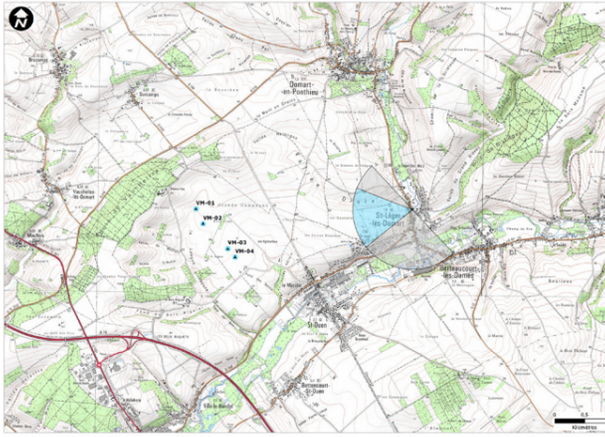
ETUDE APPROFONDIE – ZVI et PHOTOMONTAGES - (PHM 128 - sortie sud)

La ZVI montre que le projet – de par le relief – ne sera pas visible à l'intérieur du bourg.

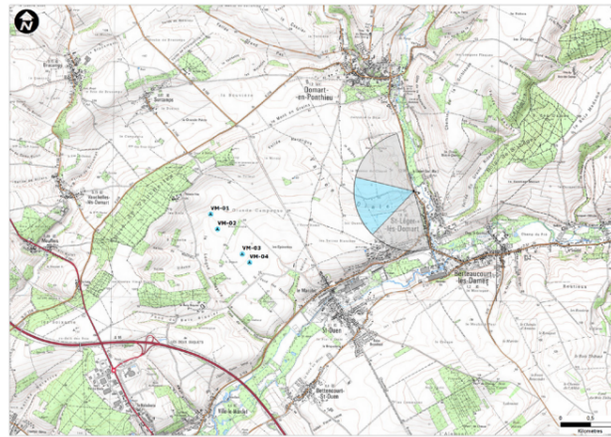
Le photomontage en sortie sud du bourg (PHM n°128 du livret de photomontages) fait apparaître que, du fait de la topographie et de la végétation présente au sud de la commune, le projet ne sera pas visible.

CONCLUSION :

L'impact sur l'encerclement de la commune de Gorenflos par la SEPE LA Grande Campagne est qualifié de faible à nul.



PHM 70
 Date de la prise de vue: 07/07/2016
 Heure: 09 : 52
 Distance à l'éolienne la plus proche: 3073m
 Direction: ouest



PHM 114
 Date de la prise de vue: 16/08/2018
 Heure: 11 : 29
 Distance à l'éolienne la plus proche: 2990m
 Direction: ouest

