

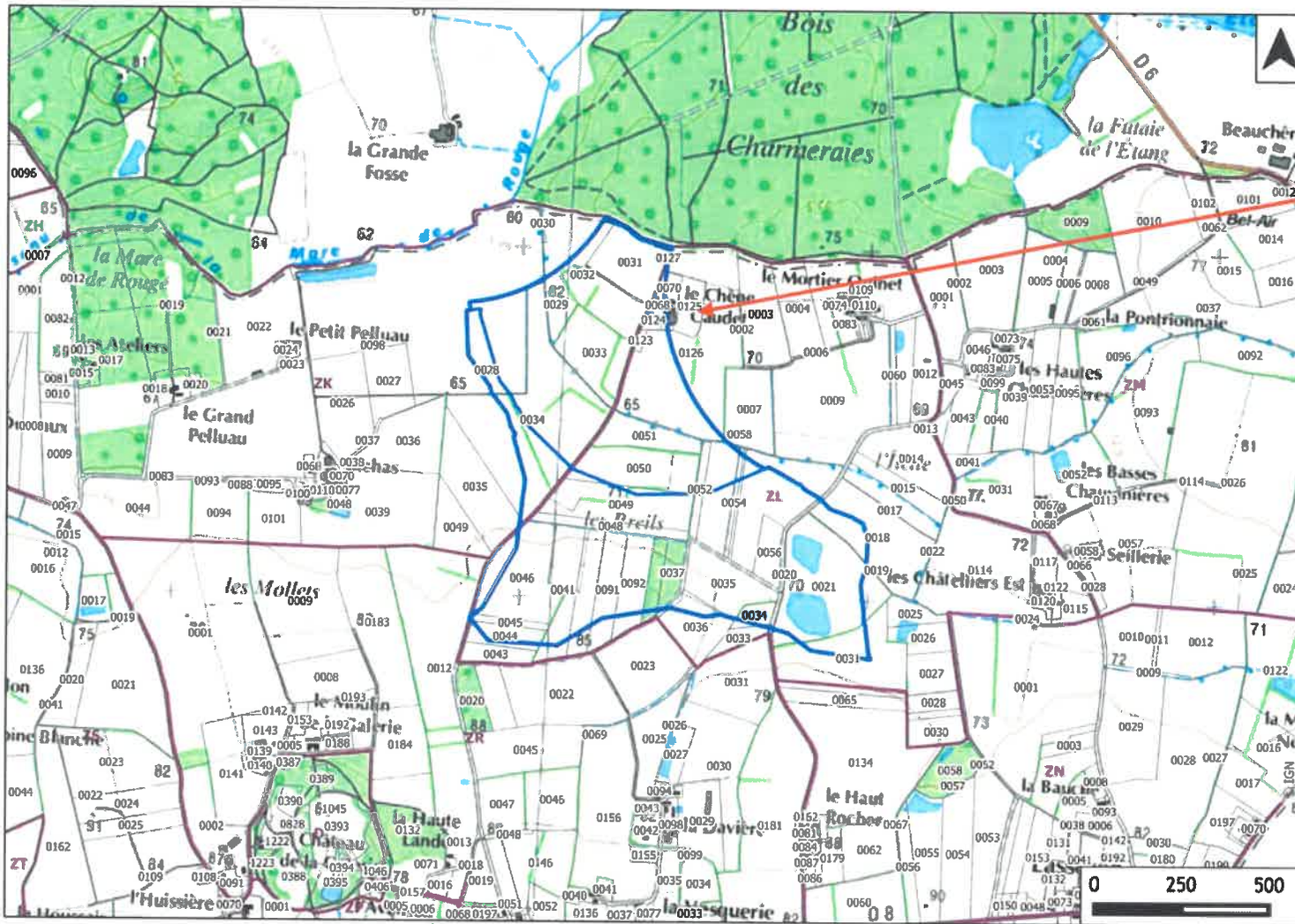
Analyse des variantes



Thématique	Variante 1 – 6 éoliennes sur 2 lignes	Variante 2 – 4 éoliennes sur 1 ligne	Variante 3 – 4 éoliennes sur 2 lignes
Milieu physique	<ul style="list-style-type: none"> • Emprises aménagées sur les sols + importantes (6 éoliennes) 	<ul style="list-style-type: none"> • Emprises aménagées sur les sols (4 éoliennes) 	<ul style="list-style-type: none"> • Emprises aménagées sur les sols (4 éoliennes)
Milieu humain	<ul style="list-style-type: none"> • Emprise aménagée sur les parcelles agricoles + importantes (6 éoliennes) • Concentration des éoliennes sur le nord de la ZIP, enjeux acoustiques plus forts sur le Chêne Caudet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Emprise aménagée sur les parcelles agricoles (4 éoliennes) • Concentration des éoliennes sur le nord de la ZIP, enjeux acoustiques plus forts sur le Chêne Caudet et les habitations au nord de la ZIP. 	<ul style="list-style-type: none"> • Emprise aménagée sur les parcelles agricoles (4 éoliennes) • Espacement des éoliennes, réduction des enjeux acoustiques pour le Chêne Caudet et les habitations au nord de la ZIP
Milieu naturel	<ul style="list-style-type: none"> • 2 éoliennes en enjeu modéré pour les chiroptères et autre faune. • 1 éolienne en enjeu modéré pour les chiroptères et autre faune + en zone humide 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 éolienne en enjeu modéré pour les chiroptères et autre faune • 1 éolienne en enjeu modéré pour les chiroptères et autre faune + en zone humide 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 éoliennes en enjeu modéré pour les chiroptères et autre faune.
	<ul style="list-style-type: none"> • 1 éolienne en enjeu fort pour les chiroptères et autre faune + surplomb des haies 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 éolienne en enjeu fort pour les chiroptères et autre faune + surplomb des haies 	<ul style="list-style-type: none"> • Implantation en bouquet permettant une bonne lisibilité du parc au regard des photomontages
Paysage patrimoine	<ul style="list-style-type: none"> • Emprise visuelle + importante 	<ul style="list-style-type: none"> • Ligne régulière et proportionnée donnant une bonne lisibilité du parc 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 éoliennes de 4,2 MW soit 16,8 MW
Production électrique	<ul style="list-style-type: none"> • 6 éoliennes de 4,2 MW soit 25,2 MW 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 éoliennes de 4,2 MW soit 16,8 MW 	<ul style="list-style-type: none"> • Emprises aménagées sur les sols (4 éoliennes)

LE PROJET EOLIEN

La zone d'étude



Habitation potentiellement à déclasser