



Montage 60° - éoliennes renforcées

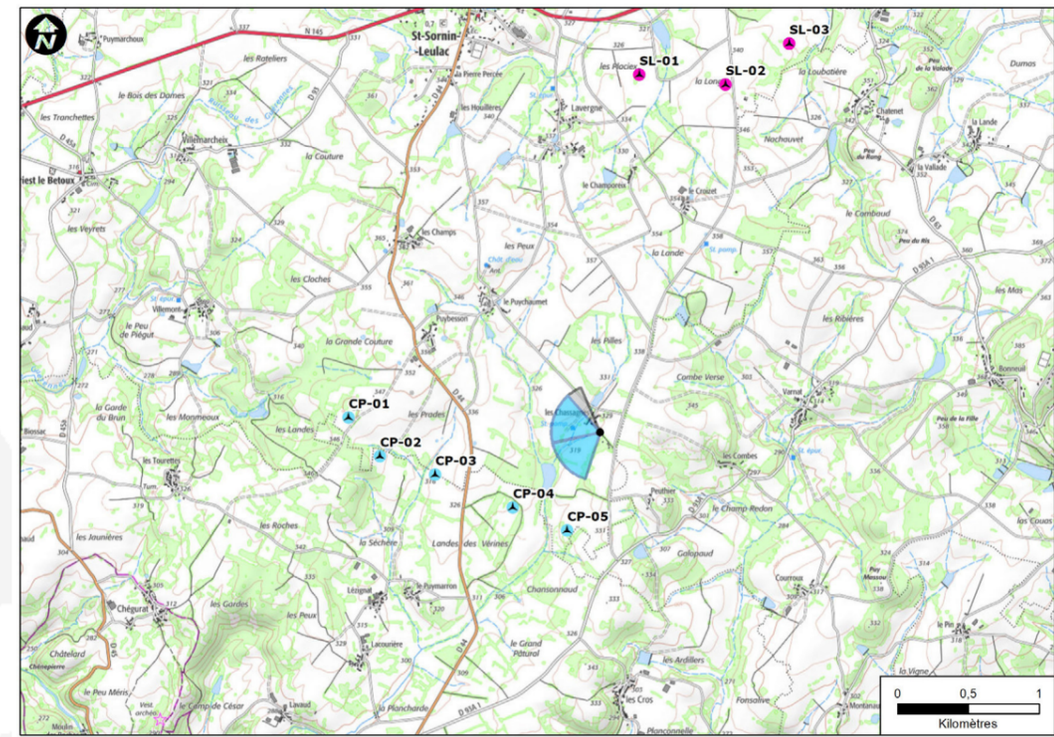


Photomontage 42

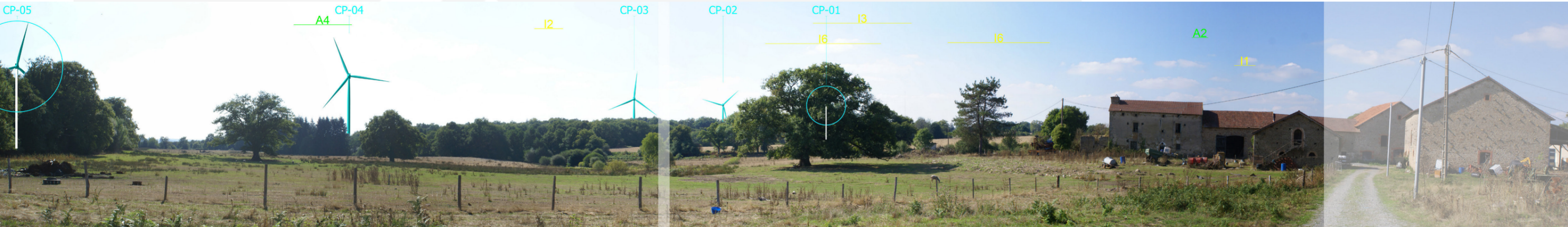
Point de vue et photomontage - Ostwind



Point de vue initial : hameau Les Chassagnes - Éolienne la plus proche : 0.732 km.
Intérêts : urbanisme proche.
Angle de vue : 180.0°



Carte de repérage du montage - source : fond ign 1/100 000ème - Ostwind



Montage avec éoliennes contrastées

Niveau d'impact du projet / phénomènes de densification par l'éolien :
Impact fort à odéré.



Montage 60° - éoliennes renforcées



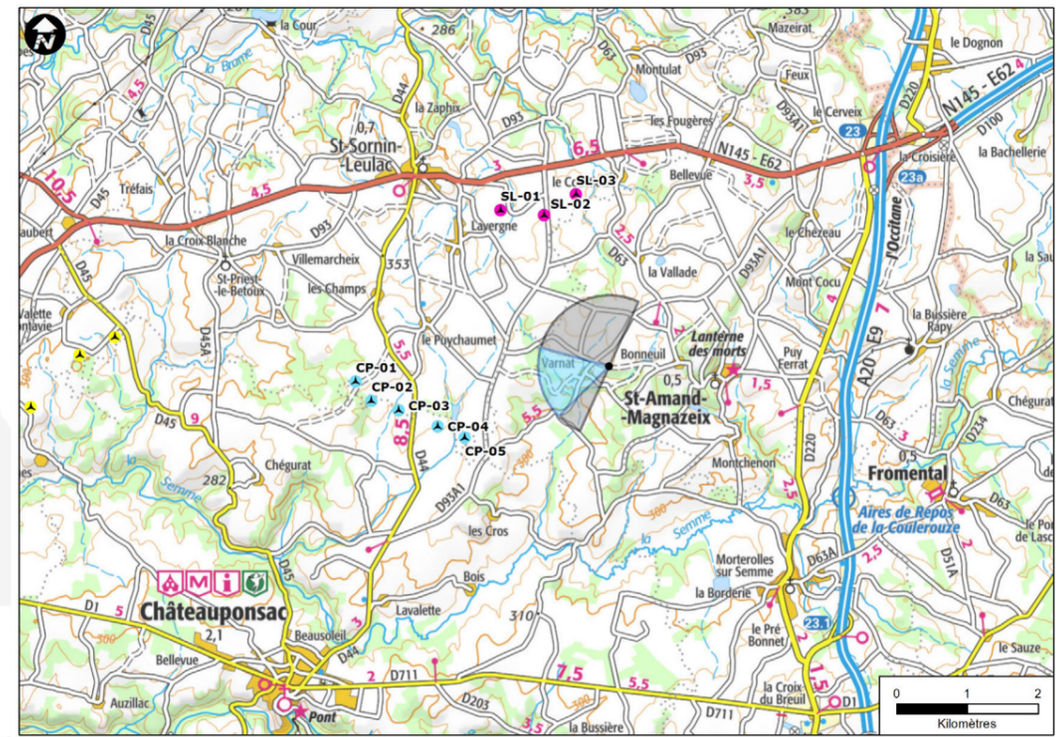
Montage 60° - éoliennes renforcées





Photomontage 43

Point de vue et photomontage - Ostwind



Carte de repérage du montage - source : fond ign 1/25 000ème - Ostwind



Point de vue initial : hameau de Varnat - Éolienne la plus proche : 2.274 km.
Intérêts : urbanisme proche.
Angle de vue : 145.0°



Montage avec éoliennes contrastées

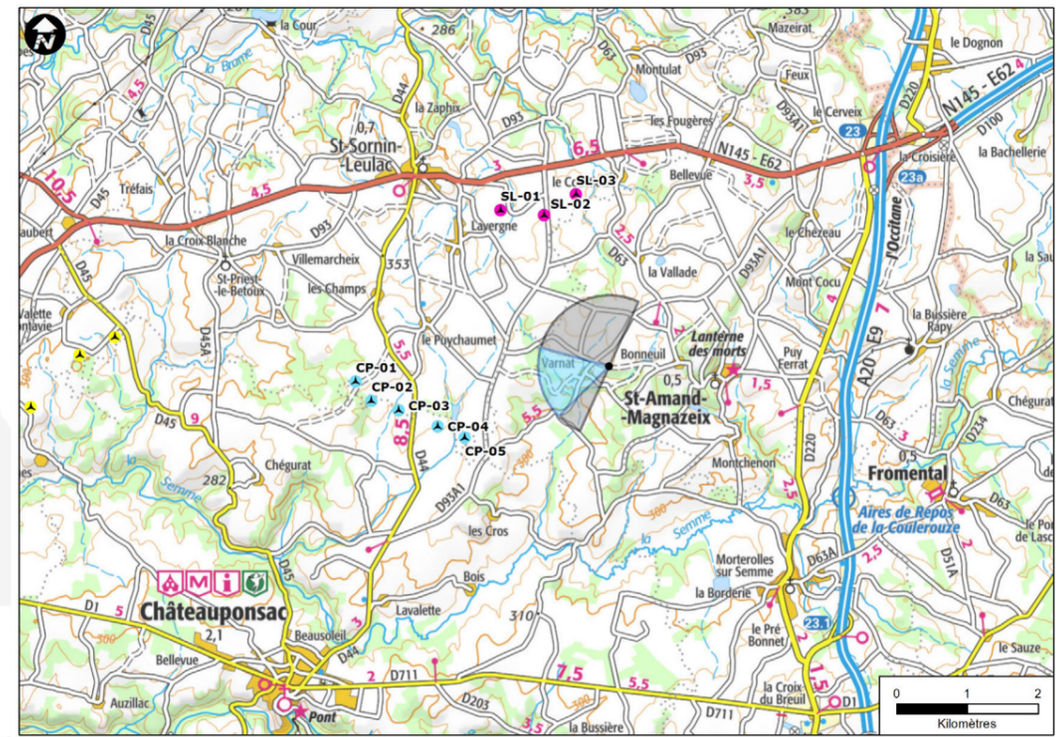
Niveau d'impact du projet / phénomènes de densification par l'éolien :

L'ondulation du relief et la végétation l'accompagnant permettent de masquer une grande partie des éoliennes projetées. Les pales et les nacelles restent visibles. L'impact est de ce fait faible à modéré.



Photomontage 43

Point de vue et photomontage - Ostwind



Carte de repérage du montage - source : fond ign 1/25 000ème - Ostwind



Point de vue initial : hameau de Varnat - Éolienne la plus proche : 2.274 km.
Intérêts : urbanisme proche.
Angle de vue : 145.0°



Montage avec éoliennes contrastées

Niveau d'impact du projet / phénomènes de densification par l'éolien :

L'ondulation du relief et la végétation l'accompagnant permettent de masquer une grande partie des éoliennes projetées. Les pales et les nacelles restent visibles. L'impact est de ce fait faible à modéré.



Montage 60° - éoliennes renforcées