

Informations concernant la photographie (coordonnées de la prise de vue, date, heure, focale, etc.)

Contexte de la prise de vue

Cône de vue et azimut de la photographie sur fond IGN scan 25

Cône de vue et azimut de la photographie sur fond IGN ortho photo

Vue panoramique 180° - situation existante (éoliennes en service et accordées)

Vue panoramique 180° - schéma d'organisation spatiale (éoliennes en service, accordées, en instruction et projet éolien) - vue filaire

Vue panoramique 180° - superposition illustration des masques visuels (éoliennes en service, accordées, en instruction et projet éolien) - vue filaire

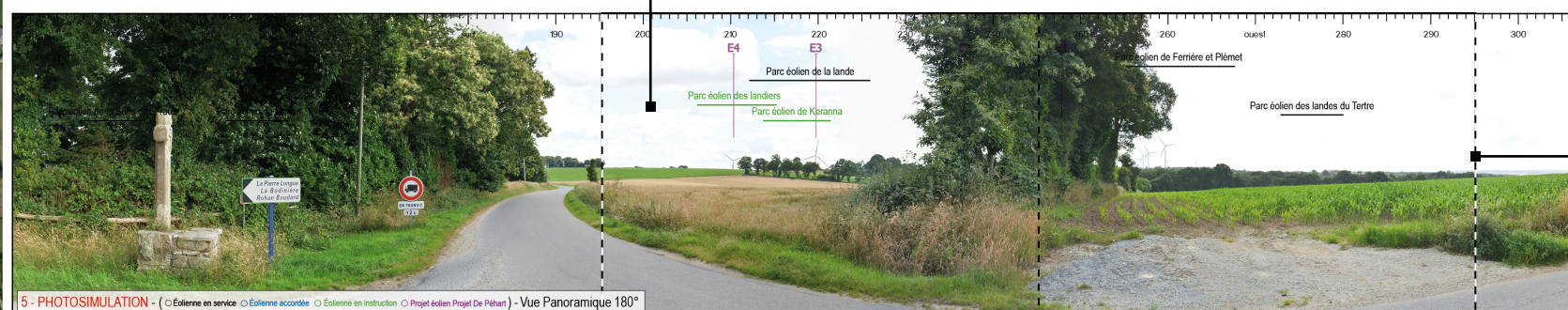
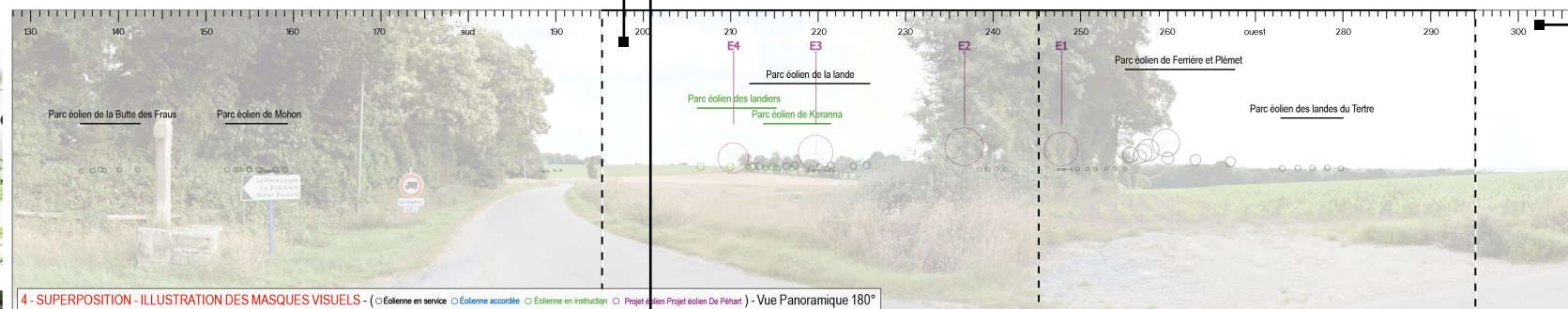
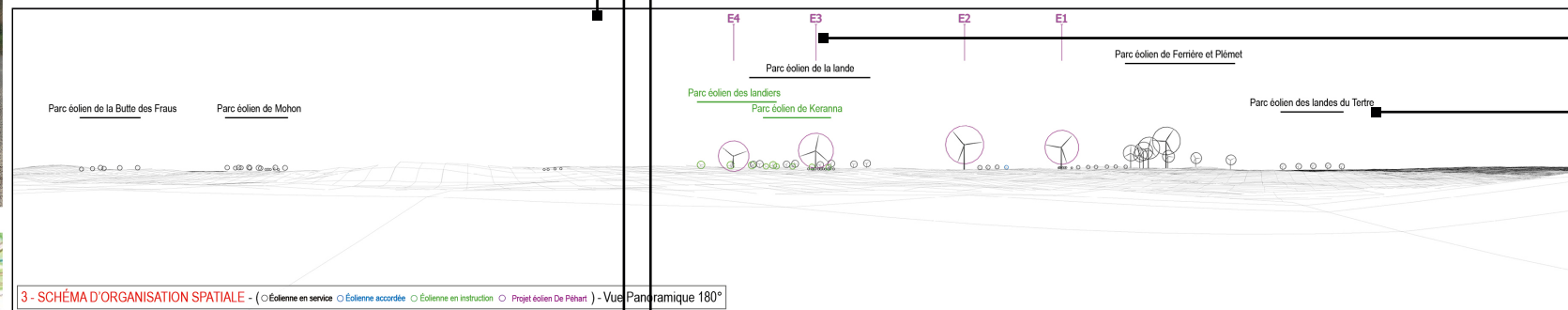
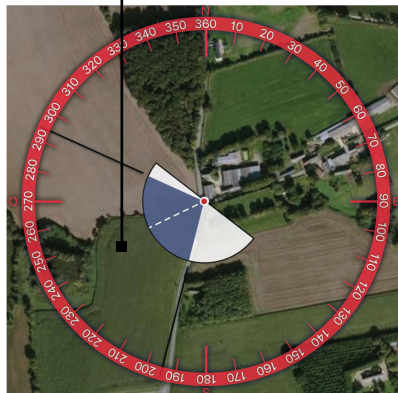
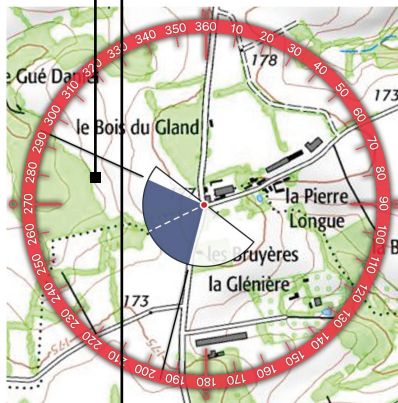
Vue panoramique 180° - photosimulation (éoliennes en service, accordées, en instruction et projet éolien)

**Photomontage n°23 : Vue ouverte depuis la croix de chemin dite «La Pierre Longue» à Coëtlogon**

COÛASNON AGENCE

**Informations photographie**

Identifiant : 23  
 Coordonnées Lambert 93 (X, Y, Z) : 287003, 6798540, 178,4  
 Date et heure de prise de vue : 11/07/2016 19:16  
 Focale APS-C / Focale 24x36 : 35mm / 52,5 mm  
 Appareil Photo Numérique : NIKON D5000  
 Assemblage panoramique : Cylindrique  
 Hauteur de prise de vue : 1,6 m



PAGE 2

Indication des éoliennes du projet éolien

Contexte éolien

Indication de l'azimut

Repères des découpages à 50° pour la vue equiangulaire (pages suivantes 3 et 4)



Vue equiangulaire (50°) - photosimulation du projet (plus d'indication et d'information - se rapporter à la page 2 pour les obtenir)

Espace dédié à la reliure



6 - VUE EQUIANGULAIRE - Vue Panoramique 100° x 36°  
Maintenir une distance de 45 cm environ entre l'observateur et la planche de photomontage (format A3) afin de reproduire la vision humaine

PAGE 3



Vue equiangulaire (50°) - photosimulation du projet (plus d'indication et d'information - se rapporter à la page 2 pour les obtenir)

Espace dédié à la reliure

Tableau d'analyse des impacts (Ajusté selon les enjeux de chaque photomontages)

Évaluation du niveau de l'impact paysager  
(nul, très faible, faible, modéré, fort, très fort)

TYPOLOGIE DE L'ENJEU PAYSAGER		ÉLÉMENT CONCERNÉ	ANALYSE PAYSAGÈRE	TYPLOGIE DE L'IMPACT PAYSAGER	ÉVALUATION DE L'IMPACT PAYSAGER					
Effet cumulé avec un autre parc éolien					Nul	Très faible	Faible	Modéré	Fort	Très fort
Perception depuis les axes de communication					Nul	Très faible	Faible	Modéré	Fort	Très fort
Visibilité ou covisibilité avec un édifice ou un site protégé					Nul	Très faible	Faible	Modéré	Fort	Très fort
Perception des structures paysagères et secteurs panoramiques					Nul	Très faible	Faible	Modéré	Fort	Très fort
Perception depuis l'habitat ou concurrence visuelle avec une silhouette de bourg					Nul	Très faible	Faible	Modéré	Fort	Très fort

AGENCE  
COÛASNON

PAGE 4