

Fichier n°2 – Sommaire Inversé

Projet éolien des Bruyères dit
« Les Hauts de Glénic » (Glénic, 23)

Décembre 2016,
complété en mars 2020

BORALEX

ANNEXE 3
Sommaire inversé

Pièces réglementaires présentes dans le dossier relatives à l'autorisation ICPE

(Remplissez la case lorsque concerné)

	Pièce	Référence CERFA	Fichier(s) concerné(s)	N° du fichier informatique	Page(s) concernée(s)	Observations
C o d e d e l' e n v i r o n n e m e	CERFA précisant : - identité du demandeur - emplacement de l'installation - nature et volume des activités, - rubrique de classement nomenclature installations classées - identité de l'architecte auteur du projet - surface de plancher des constructions projetées, s'il y a lieu répartie selon les différentes destinations - lorsque le terrain d'assiette comporte des constructions destinées à être maintenues et si leur destination est modifiée par le projet, la destination de ces constructions et leur surface de plancher - déclaration des éléments nécessaires au calcul des impositions par commune concernée (<i>article 4-4° du décret n°2014-450</i>)	CERFA	23-BORALEX-Bruyeres-1-CERFA	Fichier n°1	toutes	
	Procédés fabrications (<i>art.4 du décret 2014-450 + R512-2 + R512-3 du CE</i>)	AU-1	23-BORALEX-Bruyeres-3-1- ProcedesDeFabrication	Fichier n°3-1	toutes	
	Capacités techniques et financières de l'exploitant (<i>art.4 du décret 2014-450 + R512-2 + R512-3 du CE</i>)	AU-2	23-BORALEX-Bruyeres-3-2- CapacitesTechniquesEtFinancieres	Fichier n°3-2	toutes	

n t	Carte au 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 (R 512-6 / 1° du CE)	AU-3	23-BORALEX-Bruyeres-7-1- Plan25000EmplacementInstallationP rojetee	Fichier n°7-1	tout	
	Plan à l'échelle de 1/2 500 au minimum des abords de l'installation (R 512-6 / 2° du CE)	AU-4	23-BORALEX-Bruyeres-7-2- Plan2500AbordsInstallationDixiemeR ayonAffichage	Fichier n°7-2	tout	
	Plan d'ensemble à l'échelle de 1/200 au minimum de l'installation –ou un plan à une échelle réduite si cela est sollicité- (R 512-6 / 3° du CE)	AU-5	23-BORALEX-Bruyeres-7-3-1- Plan1000ConstructionsTerrainsRese auxEnterrés35mE01	Fichier n°7-3-1	tout	Un plan par éolienne (5 éoliennes en tout) et un plan pour le poste de livraison
			23-BORALEX-Bruyeres-7-3-2- Plan1000ConstructionsTerrainsRese auxEnterrés35mE02	Fichier n°7-3-2		
			23-BORALEX-Bruyeres-7-3-3- Plan1000ConstructionsTerrainsRese auxEnterrés35mE03	Fichier n°7-3-3		
23-BORALEX-Bruyeres-7-3-4- Plan1000ConstructionsTerrainsRese auxEnterrés35mE04			Fichier n°7-3-4			
		23-BORALEX-Bruyeres-7-3-5- Plan1000ConstructionsTerrainsRese auxEnterrés35mE05	Fichier n°7-3-5			
		23-BORALEX-Bruyeres-7-3-6- Plan1000ConstructionsTerrainsRese auxEnterrés35mPDL	Fichier n°7-3-6			
Etude d'impact (R 512-6 / 4° du CE)	AU-6	23-BORALEX-Bruyeres-4-1- EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n° 4-1	Toutes	Le volet paysager est séparé du reste de l' Etude d' Impacts sur l' Environnement.	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-2- VoletPaysagerEtudesImpactsEnviron	Fichier n° 4-2	Toutes		

			nement 23-BORALEX-Bruyeres-4-3- AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n° 4-3	toutes	Les Annexes sont aussi dans un document à part.
	Résumé non technique de l'étude d'impact (R122-5 du CE)	AU-7	23-BORALEX-Bruyeres-4-4- ResumeNonTechniqueEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-4	toutes	
	Evaluation des incidences Natura 2000 (L414-4 du CE)	AU-8	23-BORALEX-Bruyeres-4-5- NoticeDesIncidencesNatura2000	Fichier n° 4-5	toutes	
	Etude de dangers (R 512-6 / 5° du CE)	AU-9	23-BORALEX-Bruyeres-5- EtudeDeDangers	Fichier n° 5	toutes	
C o d e d e l' u r b a n i s m e	Notice précisant (R431-8 du CU) 1° L'état initial du terrain et de ses abords indiquant, s'il y a lieu, les constructions, la végétation et les éléments paysagers existants ; 2° Les partis retenus pour assurer l'insertion du projet dans son environnement et la prise en compte des paysages, faisant apparaître, en fonction des caractéristiques du projet : a) L'aménagement du terrain, en indiquant ce qui est modifié ou supprimé ; b) L'implantation, l'organisation, la composition et le volume des constructions nouvelles, notamment par rapport aux constructions ou paysages avoisinants ; c) Le traitement des constructions, clôtures, végétations ou aménagements situés en limite de terrain ; d) Les matériaux et les couleurs des constructions ; e) Le traitement des espaces libres, notamment les plantations à conserver ou à créer ; f) L'organisation et l'aménagement des accès au terrain, aux constructions et aux aires de stationnement.	AU-10.1	23-BORALEX-Bruyeres-6-1- PlanArchitecturalEoliennes	Fichier n°6-1	Page 3	
			23-BORALEX-Bruyeres-6-2- PlanArchitecturalPosteDeLivraison	Fichier n°6-2	Page 1	
	Plan de masse des constructions à édifier ou à modifier coté dans les trois dimensions (R431-9 du	AU-10.2	23-BORALEX-Bruyeres-6-1-	Fichier n°6-1	Page 2	

CU)		PlanArchitecturalEoliennes 23-BORALEX-Bruyeres-6-2-PlanArchitecturalPosteDeLivraison	Fichier n°6-2	Page 1	
Plan des façades et des toitures (R431-10 du CU)	AU-10.3	23-BORALEX-Bruyeres-6-1-PlanArchitecturalEoliennes 23-BORALEX-Bruyeres-6-2-PlanArchitecturalPosteDeLivraison	Fichier n°6-1 Fichier n°6-2	Page 3 Page 1	
Plan en coupe précisant l'implantation de la construction par rapport au profil du terrain (R431-10 du CU)	AU-10.4	23-BORALEX-Bruyeres-6-1-PlanArchitecturalEoliennes 23-BORALEX-Bruyeres-6-2-PlanArchitecturalPosteDeLivraison	Fichier n°6-1 Fichier n°6-2	Page 4 Page 1	
Document graphique permettant d'apprécier l'insertion du projet de construction par rapport aux constructions avoisinantes et aux paysages, son impact visuel ainsi que le traitement des accès et du terrain (R431-10 du CU)	AU-10.5	23-BORALEX-Bruyeres-6-1-PlanArchitecturalEoliennes 23-BORALEX-Bruyeres-6-2-PlanArchitecturalPosteDeLivraison	Fichier n°6-1 Fichier n°6-2	Page 1 Page 1	
Photographie permettant de situer le terrain dans l'environnement proche (R431-10 du CU)	AU-10.6	23-BORALEX-Bruyeres-6-1-PlanArchitecturalEoliennes 23-BORALEX-Bruyeres-6-2-PlanArchitecturalPosteDeLivraison	Fichier n°6-1 Fichier n°6-2	Page 1 Page 1	
Photographie permettant de situer le terrain dans le paysage lointain (R431-10 du CU)	AU-10.7	23-BORALEX-Bruyeres-6-1-PlanArchitecturalEoliennes 23-BORALEX-Bruyeres-6-2-PlanArchitecturalPosteDeLivraison	Fichier n°6-1 Fichier n°6-2	Page 1 Page 1	
Si le projet nécessite une autorisation de défrichement ,	PJ-1				

D é c r e t n ° 2 0 1 4 - 4 5 0	étude d'impact précisant les caractéristiques du défrichement, ses incidences et les éventuelles mesures compensatoires (Article 5 du décret)					
	Si le projet nécessite une autorisation d'exploiter une installation de production d'électricité au titre de l'article L. 311-1 du code de l'énergie, étude d'impact précisant ses caractéristiques (capacité de production, techniques utilisées, rendements énergétiques et durées prévues de fonctionnement (Article 6 I du décret)	PJ-2				
	Si le projet nécessite une approbation au titre de l'article L. 323-11 du code de l'énergie, étude de dangers comportant les éléments nécessaires à justifier la conformité des liaisons électriques intérieures avec la réglementation technique en vigueur (Article 6 II du décret).	PJ-3				
	Si le projet nécessite dérogation « espèces protégées » , étude d'impact comportant les éléments mentionnés à l'article 2 de l'arrêté ministériel du 19 février 2007 fixant les conditions de demande et d'instruction des dérogations définies au 4° de l'article L. 411-2 du code de l'environnement portant sur des espèces de faune et de flore sauvage protégées (Article 7 du décret)	PJ-4				
	Si site nouveau , avis du propriétaire sur l'état dans lequel devra être remis le site lors de l'arrêt définitif de l'installation (<i>R 512-6 I 7° du CE</i>)	PJ-5	23-BORALEX-Bruyeres-3-9-Annexe5AvisDesProprietairesEtDes Maires	Fichier n°3-9	Pages 120 à 155	Les courriers sont à la fois dans les fichiers 3 (pages 120 à 155) et dans le fichier 8-1.
			23-BORALEX-Bruyeres-8-1-AvisProprietaires	Fichier n°8-1	toutes	
	Si site nouveau , avis du maire ou du président de l'EPCI sur l'état dans lequel devra être remis le site lors de l'arrêt définitif de l'installation (<i>R 512-6 I 7° du CE</i>)	PJ-6	23-BORALEX-Bruyeres-3-9-Annexe5AvisDesProprietairesEtDes Maires	Fichier n°3-9	Pages 156 à 159	Les courriers sont à la fois dans les fichiers 3-9 (pages

			23-BORALEX-Bruyeres-8-2-AvisMaire	Fichier n°8-2	toutes	156 à 159) et dans le fichier 8-2.
	Modalités des garanties financières (R 512-5° du CE)	PJ-10	23-BORALEX-Bruyeres-3-6-Annexe2ModalitesConstitutionGarantiesFinancieres	Fichier n°3-6	toutes	
	Attestation d'un contrôleur technique (R 431-16 du CU)	PJ-24	23-BORALEX-Bruyeres-3-10-Annexe6AttestationControleurTechnique	Fichier n°3-10	toutes	

Autres pièces présentes dans le dossier

(Remplissez la case lorsque concerné)

Pièce	Fichier(s) concerné(s)	N° du fichier informatique	Page(s) concernée(s)
Si le projet porte sur une construction susceptible de constituer un obstacle à la navigation aérienne en application du L6352-1 du code des transports (article 8 1° du décret) - accord de la Défense - accord de la DGAC	23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement 23-BORALEX-Bruyeres-8-3-AutresAvis	Fichier n°4-3 Fichier n°8-3	Pages 37 et 38 toutes
Si le projet porte sur une construction située dans l'étendue du champ de vue mentionné au L5112-1 du code de la défense et/ou située à l'intérieur d'un polygone d'isolement mentionné au L5111-6 du code de la défense, accord de la Défense (article 8 2° et 3° du décret)			
Accord de la Zone Aérienne de Défense quant à la configuration de l'installation (article 8 4° du décret)			
Accord des opérateurs radars concernés (précisez lesquels) (article 85° du décret)			

Compléments apportés en mars 2020 au dossier de demande d'Autorisation Unique

Compléments		Fichier(s) concerné(s)	N° du fichier informatique	Page(s) concernée(s)	Observations
CERFA	Destination des constructions et tableau des surfaces taxables	23-BORALEX-Bruyeres-1-CERFA	Fichier n°1	Pages 1, 4, 13, 14	
CERFA et dossier administratif	Changement de bénéficiaire	23-BORALEX-Bruyeres-1-CERFA	Fichier n°1	Pages 2, 5, 16	
		23-BORALEX-Bruyeres-3-1-ProcèdesDeFabrication	Fichier n°3-1	Page 37	
		23-BORALEX-Bruyeres-3-2-CapacitesTechniquesEtFinancieres	Fichier n°3-2	Pages 52, 53, 57	
		23-BORALEX-Bruyeres-3-3-DocumentAdministratif	Fichier n°3-3	Page 70	
		23-BORALEX-Bruyeres-3-5-Annexe1Kbis	Fichier n°3-5	Toutes	
		23-BORALEX-Bruyeres-3-6-Annexe2ModalitesConstitutionGarantiesFinancieres	Fichier n°3-6	Toutes	
		23-BORALEX-Bruyeres-3-7-Annexe3CourrierDemandeAutorisationUnique	Fichier n°3-7	Toutes	
		23-BORALEX-Bruyeres-3-8-Annexe4CourrierDemandeDerogationEchellePlan	Fichier n°3-8	Toutes	
		23-BORALEX-Bruyeres-5-EtudeDeDangers	Fichier n°6	Page 20	

Dossier administratif	Tableau des parcelles concernées par le démantèlement	23-BORALEX-Bruyeres-3-9-Annexe5AvisDesProprietairesEtDesMaires	Fichier n°3-9	Page 1	
Dossier administratif	Dispositions de démantèlement	23-BORALEX-Bruyeres-3-4-DispositionDeRemiseEnEtatEtDemantelement	Fichier n°3-4	Toutes	
		23-BORALEX-Bruyeres-3-6-Annexe2ModalitesConstitutionGarantiesFinancieres	Fichier n°3-6	Toutes	
Etude d'impacts	Charte de développement éolien Communauté d'Agglomération du Grand Guéret	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Page 129	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 413 à 418	
Etude d'impacts	Table de lecture située au niveau du poste de livraison	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Page 176	
Etude d'impacts	Campagne de mesure de vent	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Page 25	
Etude d'impacts	Correction linéaire de haie à replanter	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Pages 166 et 177	
Etude d'impacts	Chiroptères : Relevés en hauteur	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Pages 88 à 91, 113 à 115, 170, 172 et 175.	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 395 à 412, 115 à 268	

Etudes d'impacts	Chiroptères : Mesure de réduction (bridage)	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Pages 170, 172 et 175	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 395 à 412, 237 à 268	
Etudes d'impacts	Avifaune : APPB Rochers de Jupille	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Pages 70, 71, 79 à 81	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 115 à 236	
Etudes d'impacts	Avifaune : migration grue cendrée	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Pages 81, 84, 167, 175	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 115 à 268	
Etudes d'impacts	Avifaune : migration	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Pages 81, 84, 167, 175	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 115 à 268	
Etudes d'impacts	Chiroptères : distance aux haies	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Page 172	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 253 à 255, 262	
Etudes d'impacts	Chiroptères et Avifaune : mesures de suivi de mortalité	23-BORALEX-Bruyeres-4-1-EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Pages 169, 172, 175	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3-AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 263 à 265	

Etudes d'impacts	Chiroptères et Avifaune : mesures de suivi	23-BORALEX-Bruyeres-4-1- EtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-1	Pages 169, 172, 175	
		23-BORALEX-Bruyeres-4-3- AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 263 à 265	
Etudes d'impacts	Acoustique	23-BORALEX-Bruyeres-4-3- AnnexesEtudesImpactsEnvironnement	Fichier n°4-3	Pages 269 à 384	
Etude de dangers	Corrections de coquilles diverses	23-BORALEX-Bruyeres-5-EtudeDeDangers	Fichier 5	Pages 9, 10, 56	
Etude de dangers	Précision norme IED	23-BORALEX-Bruyeres-5-EtudeDeDangers	Fichier 5	Page 91	
Etude de dangers	Mesure de sécurité relative à la prévention de la foudre	23-BORALEX-Bruyeres-5-EtudeDeDangers	Fichier 5	Page 112	
Etude de dangers	Localisation centre de maintenance Boralex	23-BORALEX-Bruyeres-5-EtudeDeDangers	Fichier 5	Page 78	