



Certificat

Certificate

N° 2014/59461.2

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VALOREM

pour les activités suivantes :
for the following activities:

PROSPECTION, ETUDES, DEVELOPPEMENT, ACHATS, FINANCEMENT,
CONSTRUCTION, VENTE ET EXPLOITATION DE PROJETS
ET DE CENTRALES DE PRODUCTION D'ENERGIES RENOUVELABLES.

PROSPECTION, STUDIES, DEVELOPMENT, PURCHASE, FOUNDING,
CONSTRUCTION, SALES AND OPERATION OF PROJECTS
AND RENEWABLE ENERGY PLANTS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 14001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

213 CRS VICTOR HUGO FR-33323 BEGLES
30 RUE GEORGES BRASSENS FR-11000 CARCASSONNE
29 RUE DES 3 CAILLOUX FR-80000 AMIENS
1 RUE EUGENE VARLIN IMMEUBLE LES DORIDES FR-44100 NANTES

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2017-03-31

Jusqu'au
Until

2020-03-19

Ce document est signé électroniquement. Il constitue un original électronique à valeur probatoire.
This document is electronically signed. It stands for an electronic original with probatory value.

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

Seul le certificat électronique, consultable sur www.afnor.org, fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available at www.afnor.org, attests in real time that the company is certified. Accreditation COFRAC n°4-0001, Certification de Systèmes de Management, Portée disponible sur www.cofrac.fr. COFRAC accreditation n°4-0001, Management Systems Certification, Scope available on www.cofrac.fr. AFAQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark - CERTIF 0056.7.11-2014



Flashez ce QR Code
pour vérifier la validité
du certificat



Certificat

Certificate

N° 2014/59462.2

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VALREA

pour les activités suivantes :
for the following activities:

CONSTRUCTION ET MISE EN EXPLOITATION DE PROJETS
DE CENTRALES DE PRODUCTION D'ENERGIES RENOUVELABLES.

CONSTRUCTION AND COMMISSIONING
OF RENEWABLE ENERGY PLANTS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 14001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

213 COURS VICTOR HUGO FR-33130 BEGLES

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2017-03-31

Jusqu'au
Until

2020-03-19

Ce document est signé électroniquement. Il constitue un original électronique à valeur probatoire.
This document is electronically signed. It stands for an electronic original with probatory value.

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

Seul le certificat électronique, consultable sur www.afnor.org, fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available at www.afnor.org, attests in real time that the company is certified. Accreditation COFRAC n°4-0001, Certification de Systèmes de Management, Portée disponible sur www.cofrac.fr. COFRAC accreditation n°4-0001, Management Systems Certification, Scope available on www.cofrac.fr. AFAQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark - CERTIF 0056.7.11-2014



Flashez ce QR Code
pour vérifier la validité
du certificat



Certificat

Certificate

N° 2017/74721.1

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VALOREM

pour les activités suivantes :
for the following activities:

PROSPECTION, ETUDES, DEVELOPPEMENT, ACHATS, FINANCEMENT,
CONSTRUCTION, VENTE ET EXPLOITATION DE PROJETS
ET DE CENTRALES DE PRODUCTION D'ENERGIES RENOUVELABLES.

PROSPECTION, STUDIES, DEVELOPMENT, PURCHASE, FOUNDING,
CONSTRUCTION, SALES AND OPERATION OF PROJECTS
AND RENEWABLE ENERGY PLANTS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

OHSAS 18001 : 2007

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

213 CRS VICTOR HUGO FR-33323 BEGLES

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2017-03-31

Jusqu'au
until

2020-03-30

Ce document est signé électroniquement. Il constitue un original électronique à valeur probatoire.
This document is electronically signed. It stands for an electronic original with probatory value.

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

Seul le certificat électronique, consultable sur www.afnor.org, fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available at www.afnor.org, attests in real time that the company is certified. AF AQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark. CERTI F 09567 11/014



Flashez ce QR Code
pour vérifier la
validité du certificat



Certificat

Certificate

N° 2017/74720.1

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VALEMO

pour les activités suivantes :
for the following activities:

EXPLOITATION ET MAINTENANCE DE CENTRALES
DE PRODUCTION D'ENERGIES RENOUVELABLES.

OPERATION AND MAINTENANCE
OF RENEWABLE ENERGY PLANTS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

OHSAS 18001 : 2007

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

213 COURS VICTOR HUGO FR-33130 BEGLES
59 ROUTE DE NEUFCHATEL FR-76340 BLANGY SUR BRESLE
1 RUE EUGENE VARLIN IMMEUBLE LES DORIDES FR-44100 NANTES

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2017-03-31

Jusqu'au
until

2020-03-30

Ce document est signé électroniquement. Il constitue un original électronique à valeur probatoire.
This document is electronically signed. It stands for an electronic original with probatory value.

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

Seul le certificat électronique, consultable sur www.afnor.org, fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available at www.afnor.org, attests in real time that the company is certified. AF AQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark. CERTI F 09567 11/014



Flashez ce QR Code
pour vérifier la
validité du certificat



Certificat
Certificate

N° 2017/74725.1

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VALREA

pour les activités suivantes :
for the following activities:

**CONSTRUCTION ET MISE EN EXPLOITATION DES PROJETS
DE CENTRALES DE PRODUCTION D'ENERGIES RENOUVELABLES.**

CONSTRUCTION AND COMMISSIONING OF RENEWABLE ENERGY PLANTS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

OHSAS 18001 : 2007

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

213 COURS VICTOR HUGO FR-33130 BEGLES

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2017-03-31

Jusqu'au
until

2020-03-30

Ce document est signé électroniquement. Il constitue un original électronique à valeur probatoire.
This document is electronically signed. It stands for an electronic original with probatory value.

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification



Flashez ce QR Code
pour vérifier la
validité du certificat

Seul le certificat électronique, consultable sur www.afnor.org, fait foi en l'emplacement de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available at www.afnor.org, attests in real-time that the company is certified. AFAQ is a registered trademark. CERTI F 09567 11/2014

Annexe 2 : Mail au GODs concernant la demande de données naturalistes

Message mail envoyé le 23 décembre 2016 puis le 2 juin 2017 :

Monsieur TURPAUD-FIZZALA,

Nous réalisons, pour le compte de la société Valorem - opérateur en énergies vertes - les études naturalistes relatives à un projet éolien localisé sur les communes de Saint-Varent et de Saint-Généroux. Ce projet est situé plus précisément au sein de la zone de plaine située entre ces deux communes. Nous vous joignons en pièce jointe l'aire d'étude immédiate du projet.

Dans le cadre de cette étude d'impacts, nous sommes chargés de :

- réaliser des inventaires naturalistes sur un cycle annuel complet pour les groupes suivants : flore, habitats, zones humides, avifaune, chiroptères, amphibiens, reptiles et insectes ;
- déterminer les enjeux liés aux espèces et habitats inventoriés ;
- définir des impacts du projet sur le milieu naturel et les mesures d'évitement, de réduction voire de compensation liés à ces éventuels impacts.

Aussi nous nous permettons de vous contacter afin d'échanger sur d'éventuels enjeux naturalistes propres à cette zone d'étude. Il serait notamment intéressant d'aborder avec vous les enjeux liés à l'avifaune et si possible d'obtenir les données en votre possession que vous jugerez bon de nous transmettre.

Nous souhaiterions plus particulièrement savoir si :

- des suivis spécifiques de l'avifaune (Busard cendré, Cédicnème criard...) ont lieu sur ce secteur de plaine ou à proximité, et si c'est le cas, s'il est possible d'obtenir les synthèses des résultats ;
- vous seriez intéressés pour travailler sur d'éventuelles mesures compensatoires en phase exploitation concernant le suivi et la protection des populations locales de Busard cendré.

Si au travers de cet échange nous pouvons nous appuyer sur des données naturalistes concrètes, il est important pour nous qu'elles soient fiables, géolocalisées et datées précisément.

Par ailleurs, nous sommes conscients que la communication de certaines données puisse être compliquée pour des espèces sensibles. Cependant, la récolte de ce type de données est pour nous primordiale car elle ne fait que renforcer la qualité de notre évaluation des enjeux et des impacts du projet.

Vous remerciant par avance pour votre aimable collaboration,

Bien cordialement.

Clément Fourrey
Chargé d'études Faune

Ce message n'a pas été suivi de réponse de la part du GODS

Annexe 3 : Les espèces végétales recensées lors des inventaires des 11 mai et 22 juin 2016 – AEPE-Gingko

Nom Latin	Nom Français	DH FF	Statut France	PN	PR	PD	LRF	LR PC	ZNIEFF 79	Déterminant ZH	Zones d'inventaires										
											1 Haie	2 Jachère faune sauvage	3 Jachère	4 Jachère faune sauvage	5 Boisement	6	7	8	9 Taillis	10 Boisement Taillis	10 Lisière
<i>Acer campestre</i>	Erable champêtre	/	/	/	/	/	/	/	/	/								1			
<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1				1			
<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuille	/	/	/	/	/	/	/	/	/								1		1	
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Aigremoine eupatoire	/	/	/	/	/	/	/	/	/								1		1	
<i>Alliaria petiolata</i>	Alliaire officinale	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1							
<i>Allium vineale</i>	Ail des vignes	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1	
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Vulpin des champs	/	/	/	/	/	/	/	/	/											
<i>Anthriscus sylvestris</i>	Anthriscus sauvage, Cerfeuil des bois	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1									1
<i>Arctium nemorosum</i>	Bardane	/	/	/	/	/	/	/	(D79)	/								1			
<i>Artemisia vulgaris</i>	Armoise commune	/	/	/	/	/	/	/	/	/											
<i>Arum maculatum</i>	Gouet maculé	/	/	/	/	/	/	/	*	/				1							
<i>Asparagus officinalis</i>	Asperge	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1	
<i>Avena fatua</i>	Folle avoine	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1						1			1
<i>Bromus hordeaceus</i>	Brome mou	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1						1		1	1
<i>Bryonia dioica</i>	Bryone dioïque	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1				1			
<i>Campanula patula</i>	Campanule étalée	/	/	/	/	/	/	Oui	*	/								1		1	
<i>Carduus nutans</i>	Chardon penché	/	/	/	/	/	/	/	/	/								1			
<i>Carduus pycnocephalus</i>	Chardon à capitules denses	/	/	/	/	/	/	/	/	/											
<i>Carduus tenuiflorus</i>	Chardon à capitules grêles	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1									1
<i>Carex divulsa</i>	Laïche à épis séparés	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1	
<i>Carpinus betulus</i>	Charme	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1				1			
<i>Centaurium erythraea</i>	Petite Centaurée	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1	
<i>Cirsium arvense</i>	Chardon des champs	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1							
<i>Cirsium oleraceum</i>	Cirse maraîcher	/	/	/	/	/	/	/	/	Oui		1									1
<i>Cirsium vulgare</i>	Cirse commun	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1							
<i>Conopodium majus</i>	Conopode dénudé	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1	
<i>Cornus sanguinea</i>	Cornouiller sanguin	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1									1

Nom Latin	Nom Français	DH FF	Statut France	PN	PR	PD	LRF	LR PC	ZNIEFF 79	Déterminant ZH	Zones d'inventaires											
<i>Corylus avellana</i>	Noisetier	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1				1			1
<i>Crataegus monogyna</i>	Aubépine monogyne	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1		1		1	1		1		1
<i>Cruciata laevipes</i>	Gaillet croisette	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1					1		1
<i>Cytisus scoparius</i>	Genêt à balais	/	/	/	/	/	/	/	/	/												1
<i>Dactylis glomerata</i>	Dactyle aggloméré	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1		1		1				1	1		1
<i>Dianthus armeria</i>	Céillet velu	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1		
<i>Dipsacus fullonum</i>	Cabaret des oiseaux	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1										1
<i>Erodium cicutarium</i>	Bec de grue commun	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1				1					
<i>Eryngium campestre</i>	Panicaut des champs	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1										
<i>Euonymus europaeus</i>	Fusain d'Europe	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1										1	
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Euphorbe petit-cyprès	/	/	/	/	/	/	/	/	/											1	
<i>Euphorbia lathyris</i>	Euphorbe des jardins	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1									
<i>Festuca sp.</i>	Fétuque	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1		1
<i>Fragaria vesca</i>	Fraisier des bois	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1		
<i>Fraxinus excelsior</i>	Frêne élevé	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1		1	1	1			
<i>Galium aparine</i>	Gaillet gratteron	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1				1		1	1	1			1
<i>Galium saxatile</i>	Gaillet des rochers	/	/	/	/	/	/	Oui	X	/			1									
<i>Geranium dissectum</i>	Géranium découpé	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1		1		1		1	1				1
<i>Geranium molle</i>	Géranium à feuilles molles	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1									
<i>Geranium robertianum</i>	Géranium Herbe-à-Robert	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1									1		1
<i>Geum urbanum</i>	Benoîte commune	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1							
<i>Glechoma hederacea</i>	Lierre terrestre	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1		
<i>Hedera helix</i>	Lierre	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1							
<i>Holcus lanatus</i>	Houlque laineuse	/	/	/	/	/	/	/	/	/											1	
<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis commun	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1								1	1
<i>Jacobaea communis (Senecio jacobaea)</i>	Séneçon Jacobée	/	/	/	/	/	/	/	/	/												1
<i>Juglans regia</i>	Noyer commun	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1											
<i>Juncus effusus</i>	Jonc diffus	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1		
<i>Juncus inflexus</i>	Jonc courbé	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1		
<i>Lathyrus nissolia</i>	Gesse sans vrille	/	/	/	/	/	/	/	/	/											1	

Nom Latin	Nom Français	DH FF	Statut France	PN	PR	PD	LRF	LR PC	ZNIEFF 79	Déterminant ZH	Zones d'inventaires											
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Marguerite commune	/	/	/	/	/	/	/	/	/								1		1		
<i>Ligustrum vulgare</i>	Troène commun	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1				1			1		1		
<i>Lolium perenne</i>	Ray grass	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1	1									
<i>Lonicera periclymenum</i>	Chèvrefeuille des bois	/	/	/	/	/	/	/	/	/									1		1	
<i>Luzula campestris</i>	Luzule des champs	/	/	/	/	/	/	/	/	/								1				
<i>Lysimachia arvensis (Anagallis arvensis)</i>	Mouron rouge	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	1									1	
<i>Malus sylvestris</i>	Pommier sauvage	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1							
<i>Malva neglecta</i>	Petite mauve	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1									
<i>Malva sylvestris</i>	Grande mauve	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1				1					1
<i>Medicago arabica</i>	Luzerne d'Arabie	/	/	/	/	/	/	/	/	/											1	1
<i>Medicago lupulina</i>	Luzerne lupuline, Minette	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1				1	1			1	
<i>Medicago sativa</i>	Luzerne cultivée	/	Introduite	/	/	/	/	/	/	/		1										
<i>Mercurialis perennis</i>	Mercuriale vivace	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1							
<i>Muscari comosum</i>	Muscari à toupet	/	/	/	/	/	/	/	/	/												1
<i>Myosotis arvensis</i>	Myosotis des champs	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	1			1							1
<i>Orobanche minor</i>	Orobanche du trèfle	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1						1			
<i>Papaver rhoeas</i>	Coquelicot	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1								
<i>Parentucellia viscosa</i>	Parentucelle visqueuse	/	/	/	/	/	/	/	/	D79	Oui										1	
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	Vigne vierge	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1						1	
<i>Phleum pratense</i>	Fléole des prés	/	/	/	/	/	/	/	/	/								1			1	
<i>Picris echinoides</i>	Picride vipérine	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1	1								
<i>Picris hieracioides</i>	Picride fausse-épervière	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1			1						
<i>Pinus sylvestris</i>	Pin sylvestre	/	/	/	/	/	/	/	/	/							1					
<i>Plantago lanceolata</i>	Plantain lancéolé	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1	1				1		1	1
<i>Platanthera bifolia</i>	Platanthère à deux feuille	/	/	/	/	/	/	/	/	/										1		
<i>Poa sp.</i>	Pâturin	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1							
<i>Potentilla reptans</i>	Potentille rampante	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1										1	
<i>Prunus avium</i>	Merisier	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1	1		1	1			
<i>Prunus spinosa</i>	Epine noire, Prunellier	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1				1	1		1	1		1	
<i>Pyrus pyraeaster</i>	Poirier sauvage	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1					1						1

Nom Latin	Nom Français	DH FF	Statut France	PN	PR	PD	LRF	LR PC	ZNIEFF 79	Déterminant ZH	Zones d'inventaires															
<i>Quercus petraea</i>	Chêne sessile	/	/	/	/	/	/	/	/	/											1					
<i>Quercus robur</i>	Chêne pédonculé	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1		1								1	
<i>Reseda lutea</i>	Réséda jaune	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1													
<i>Robinia pseudacacia</i>	Robinier faux-acacia	/	Introduite - Envahissante	/	/	/	/	/	/	/							1								1	
<i>Rosa canina</i>	Rosier des chiens, églantier	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1		1									1	1
<i>Rubia perigrina</i>	Garance voyageuse	/	/	/	/	/	/	/	/	/																1
<i>Rubus fruticosus</i>	Ronce commune	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1			1		1									1
<i>Rumex acetosa</i>	Grande oseille	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1	1			1									1	1
<i>Salix aurita</i>	Saule à oreillettes	/	/	/	/	/	/	Oui	X	Oui																1
<i>Salix cinerea</i>	Saule cendré	/	/	/	/	/	/	/	/	Oui																1
<i>Sambucus nigra</i>	Sureau noir	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1											1
<i>Senecio vulgaris</i>	Séneçon commun	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1		1										1
<i>Silene dioica</i>	Silène dioïque, Compagnon rouge	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1	1		1		1									1
<i>Silene latifolia</i>	Compagnon blanc	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1			1										1
<i>Silybum marianum.</i>	Chardon-Marie	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1				1										1
<i>Solanum dulcamara</i>	Morelle douce-amère	/	/	/	/	/	/	/	/	Oui																1
<i>Sonchus oleraceus</i>	Laiteron potager	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1												
<i>Sorbus torminalis</i>	Alisier torminal	/	/	/	/	/	/	/	/	/																1
<i>Taraxacum campylodes</i>	Pissenlit, dent de lion	/	/	/	/	/	/	/	/	/					1											1
<i>Torilis arvensis</i>	Torilis des champs	/	/	/	/	/	/	/	/	/			1				1									
<i>Torilis japonica</i>	Torilis faux-cerfeuil	/	/	/	/	/	/	/	/	/																1
<i>Tragopogon pratensis</i>	Salsifis des prés	/	/	/	/	/	/	/	/	/																1
<i>Trifolium campestre</i>	Trèfle jaune	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1														
<i>Trifolium repens</i>	Trèfle blanc	/	/	/	/	/	/	/	/	/						1										1
<i>Ulmus minor</i>	Petit Orme	/	/	/	/	/	/	/	/	/																1
<i>Urtica dioica</i>	Ortie dioïque	/	/	/	/	/	/	/	/	/																1
<i>Verbena officinalis</i>	Verveine officinale	/	/	/	/	/	/	/	/	/				1												
<i>Veronica agrestis</i>	Véronique agreste	/	/	/	/	/	/	/	/	/						1										
<i>Viburnum lantana</i>	Viorne lantane	/	/	/	/	/	/	/	/	/		1														1
<i>Vicia hirsuta</i>	Vesce hérissée	/	/	/	/	/	/	/	/	/																1

Nom Latin	Nom Français	DH FF	Statut France	PN	PR	PD	LR F	LR PC	ZNIEFF 79	Déterminant ZH	Zones d'inventaires																									
<i>Vicia sativa</i>	Vesce cultivée	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1				1									1				1								1

DHFF= Directive Habitats Faune-Flore ; PN = Protection Nationale ; PR = Protection Régionale ; PD = Protection Départementale ; LRF et LR PC = Liste Rouge France et Poitou-Charentes ;

ZNIEFF 79 = espèces déterminantes Deux-Sèvres (NB : * = espèce présente dans le département mais suffisamment commune pour ne pas être déterminante, X = espèce déterminante pour le département car inscrite sur la LR régionale, D79 = espèce non retenue dans la LR régionale mais qualifiée comme déterminante en raison de sa rareté dans le département considéré)

Annexe 4 : Prédiagnostic écologique du site

Prédiagnostic écologique / Projet de parc éolien de Saint-Varent

2016

SOMMAIRE

Partie 1 : Cadre du prédiagnostic	3
1.1 Cadre et objectif du rapport	3
1.2 Méthodologie	3
1.2.1 Les aires d'études utilisées	3
1.2.2 Protocole de terrain	7
Partie 2 : Contexte écologique	8
2.1 Espaces naturels protégés et d'inventaire	8
2.1.1 Les Réserves Naturelles Nationales	8
2.1.2 Les Arrêtés Préfectoraux de Protection de Biotope	8
2.1.3 Sites Natura 2000	9
2.1.4 Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF)	11
2.2 Corridors écologiques	16
Partie 3 : Prédiagnostic écologique	17
3.1 Répartition des habitats naturels	17
3.1.1 Milieux aquatiques	18
3.1.2 Milieux fermés	18
3.1.3 Milieux semi-ouverts	18
3.1.4 Milieux ouverts	20
3.2 Enjeux potentiels	21



Janvier 2016

Prédiagnostic écologique

Projet de parc éolien de Saint-Varent (79)

Maître d'ouvrage



www.encis-environnement.fr

Partie 1 : Cadre du prédiagnostic

1.1 Cadre et objectif du rapport

Le présent dossier a été réalisé dans le cadre du projet éolien de Saint-Varent. La société ENCIS Environnement a réalisé une analyse préliminaire des parcelles concernées par le projet. L'objectif est de définir les potentialités du secteur en terme d'habitats naturels et d'enjeux écologiques pouvant en découler. En cas de poursuite du projet, le prédiagnostic peut également permettre l'adaptation des inventaires flore et faune pour les besoins de l'étude d'impact.

1.2 Méthodologie

1.2.1 Les aires d'études utilisées

Sur la base des recommandations du Guide de l'étude d'impact sur l'environnement des parcs éoliens¹ (actualisation 2010), plusieurs aires d'étude ont été mises en place. Parmi elles, une reste commune à toutes les thématiques abordées dans cette étude : l'aire d'étude immédiate, qui correspond à la zone d'implantation potentielle du parc éolien.

Les aires d'études utilisées pour l'étude d'impact ont été définies dans le cadre du prédiagnostic. Au total, quatre aires seront employées.

Aire d'étude immédiate

Ce périmètre correspond à la zone d'implantation potentielle du projet. Ces limites servent de références à la création des aires décrites précédemment.

Aire d'étude immédiate étendue

Large de 200 m autour du site d'implantation, c'est à l'intérieur de cette aire que les études naturalistes sont les plus poussées (écoute des oiseaux nicheurs et des chiroptères, recensement précis des habitats naturels, recherche de la faune terrestre, etc).

¹ Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement Durable et de la Mer

