

**Demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale**

Article R. 122-3 du code de l'environnement

N° 14734*03

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale		
Date de réception : 13/07/2017	Dossier complet le : 13/07/2017	N° d'enregistrement : 8017.AAA.DP-00646

1. Intitulé du projet

PROJET EOLIEN DE SAINT-CLEMENT-DE-VALORGUE - Demande de défrichement de 1ha 67a 50ca sur la surface du projet éolien

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

EOLE LIEN DU LIVRADOIS FOREZ

Nom, prénom et qualité de la personne

BERNARD Tony en qualité de Président

habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET

5 2 4 1 7 3 3 0 9 0 0 0 1 3

Forme juridique SAEML

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
47 a	Nouvelle surface à défricher de 1ha 67a 50ca en complément des 03 ha 78a 43 ca autorisés sous le n°2012/063/045 du 13/05/2013.

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Défrichement complémentaire en vue de la construction d'un parc éolien.

Zone 1) Surface pour un virage de 00h 10a 95ca. Annexe 8 page 7

Zone 2) Emprise pour la piste de circulation passant au sud de l'éolienne E2 et E1 d'une longueur de 243 m. et d'une largeur de 5 m. pour une surface totale de 2ha 22a 00ca ainsi que l'aire de vie d'une dimension de 00ha 12ca 50a. Annexe 8 page 8

Zone 3) Surface de 00ha 95ca 70a pour l'éolienne E3. Annexe 8 page 9

Zone 4) Surface de 01ha 05ca 30ca pour l'éolienne E5. Annexe 8 page 10

4.2 Objectifs du projet

Cette demande intègre toute une zone en vue de la construction d'un parc éolien.

Zone 1) L'accès au parc nécessite un aménagement sur une voie existante. La topographie plane permet d'envisager l'absence d'impact significatif sur les terrassements et donc l'insertion paysagère du parc, avec sur cet aménagement est prévu l'installation d'une table de picnic.

Zone 2) Les accès doivent permettre une totale sécurité des biens et des personnes. ce nouvel accès est optimisé au regard des dénivelés et améliorera son insertion paysagère proche. Au regard des milieux tourbeux, les emprises restent inchangées et les mesures proposées identiques.

Zone 3) Le défrichement reste similaire sur le milieu naturel et jugé non significatif sur les impacts généraux du projet. La modification telle qu'elle sera, est optimisé au regard des effets lisères sur la sapinière. L'ensemble des autres impacts et mesures sont identiques.

Zone 4) les emprises sont légèrement supérieures sur la sapinière. La situation des emprises au regard de la tourbière à l'Est est optimisée. Au regard des dénivelés l'insertion paysagère en vue proche sera améliorée.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Le défrichement sera réalisé par abattage, débardage mécanisé et arrachage de souches sur les mois d'août à octobre 2017.

L'enlèvement des grumes se fera par camion grumier par le chemin communal de Saint Clément de Valorgue à hauteur de la D67

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

L'essentiel des zones défrichées sera occupé par les infrastructures du parc éolien.

Les modalités d'exploitation du parc éolien sont définies dans l'autorisation d'exploiter du 28/04/2014.

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet a fait l'objet d'un arrêté de défrichement en date du 13/05/2013 pour 03ha 78a 43ca.

Une nouvelle demande de défrichement sera déposée dès réception de l'avis de demande au cas par cas.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Superficie de la surface accordée en défrichement. Arrêté N°2012/063/045 du 13/05/2013	03ha 78a 43 ca
Nouvelle surface à défricher	01ha 52a62ca

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Saint Clément de Valorgue 63660

Coordonnées géographiques¹ Long. 03° 58' 01" 47 Lat. 45° 29' 51" 93

Pour les catégories 5° a), 6° a), b)
et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d),
10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°,
38° ; 43° a), b) de l'annexe à
l'article R. 122-2 du code de
l'environnement :

Point de départ : Long. ° ' " Lat. ° ' "

Point d'arrivée : Long. ° ' " Lat. ° ' "

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui ☒ Non ☐

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui ☒ Non ☐
environnementale ?

**4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les
différentes composantes de votre projet et
indiquez à quelle date il a été autorisé ?**

Le projet d'un parc éolien de 5 éoliennes autorisé non construit a reçu :

- Une autorisation de défrichement en date du 13/05/2013
- Il a également été accompagné d'une étude d'impact sur l'environnement valant de notice d'incidences Natura 2000 en annexe 7
- Ce projet a fait l'objet dans le cadre du Permis de Construire d'un avis favorable de l'autorité environnementale le 27 juin 2013.
- D'un permis de construire en date du 05/03/2014
- D'une autorisation d'exploiter en date du 28/04/2014

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Ce projet s'inscrit dans une zone de type II du Haut- Forez (id N° 830007454), qui s'étend sur un territoire vaste de 28 541Ha.</p> <p>Ce projet s'inscrit dans une zone de type I- Tourbière de la Clos (Id N°830007451) qui s'étend sur un territoire de 123 Ha.</p>
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Saint-Clément-de-Valorgue est soumise à la loi montagne n° 85-30 du 9 janvier 1985
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun arrêté de protection de biotope n'est signalé sur l'aire d'étude du projet.
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le PNR du Livradois Forez, qui fait partie des actionnaires de la SAEML
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	- SIC FR 8301094 (Rivières à moules perlières) à 1,37km - SIC FR 8201756 (Parties sommitales du Forez et Hautes Chaumes) à 4,04 km - SIC FR8301030 (Monts du Forez) à 7,5 km - SIC FR8201758, (Lignon, Vizézy, Anzon et leurs affluents) à 7,62km - SIC FR8201769 (Rivière à moules perlière d'Ance) à 8,59 km
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des Informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La modification du projet n'entraînera pas d'impact significativement différent sur le milieu naturel, voire même, l'améliorera légèrement au regard des milieux tourbeux et du projet Initial. Les impacts sur le milieu physique où les terrassements seront finalement moins importants et donc moins sujet à risque d'érosion
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet engendre un défrichement, l'annexe 8 porte donc sur l'analyse comparative des impacts du défrichement des nouvelles emprises 2017 au regard des emprises analysées en 2012 afin de pouvoir conclure sur le niveau d'impact du projet optimisé au regard de celui accordé. L'ensemble des mesures de la séquence Eviter-Réduire-Compenser restent valables et permettent de juger que le projet optimisé est compatible avec son environnement.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le défrichement sera réalisé par abattage, débardage mécanisé et arrachage de souches entre les mois d'août et septembre 2017. L'enlèvement des grumes se fera par camion grumier par le chemin communal de Saint Clément de Valorgue à hauteur de la D67
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Pendant la période d'août à septembre, l'abatage, le débardage mécanisés et l'arrachage des souches engendrera des nuisances sonores pendant la période de défrichement. Les camions grumier qui sortiront les grumes de la zone du projet engendreront également des nuisances sonores.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sur une surface de 01ha 52a62ca, l'activité de sylviculture ne sera plus possible.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui ☒ Non ☐ Si oui, décrivez lesquelles :

Le projet utilise un virage qui sera également utilisé pour le projet de Gumières dans la Loire. Ainsi, les impacts seront mutualisés pour les 2 projets.

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :
voir annexe 7 jointe au présent dossier.

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Au regard du dossier déposé lors de la demande de défrichement en décembre 2012 et suivi d'un arrêté établi le 13 mai 2013.

Au regard de ce dossier dont l'avis de l'autorité environnementale a été favorable le 27/06/2013 pour le projet éolien

Au regard du présent dossier en annexe 8, faisant état que la modification du projet n'entraînera pas d'impact significativement différent sur le milieu naturel, voire même, l'améliorera légèrement au regard des milieux tourbeux.

Nous pensons que l'évaluation réalisée dans le cadre du projet initial, complétée par les observations et sorties terrain en annexe 8, sont suffisantes.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b), 9° a), b), c), d), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b), 9° a), b), c), d), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
Annexe 1 Document CERFA n° 14734
Annexe 2 a et b - plan de situation 1/25000 et au 1/16000
Annexe 3 - Photographies datées de la zone d'implantation
Annexe 4 - Non concerné
Annexe 5 - Plans photos des abords entre 1/2000 et 1/5000
Annexe 6 - Plan du projet aux abords des site Natura 2000
Annexe 7 - Études d'impacts environnementales
Annexe 8 - Complément d'études à la demande de cas par cas.

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à Saint-Gervais-sous-Meymont

le, 13/07/2017

Signature

Le Président Directeur Général
de la SAEML Ecole-Ilen du Livradois-Forez


Tony BERNARD

