

Unité interdépartementale du Cher et de l'Indre

Châteauroux, le 27 juillet 2022

## **Rapport de l'Inspection des installations classées**

Visite d'inspection du 19/07/2022

### **Contexte et constats**

Publié sur



### **PARC EOLIEN DES PELURES BLANCHES SAS**

La Poêle  
36260 DIOU

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 19/07/2022 dans l'établissement PARC EOLIEN DES PELURES BLANCHES SAS implanté La Poêle 36260 DIOU. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

La visite d'inspection a été réalisée dans le cadre d'un chantier de découpe des 3 pales de l'aérogénérateur E5 avant évacuation du site pour recyclage.

#### **Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :**

- PARC EOLIEN DES PELURES BLANCHES SAS
- La Poêle 36260 DIOU
- Code AIOT dans GUN : 0010011946
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- Non IED - MTD

Le fonctionnement du parc éolien, composé de 5 aérogénérateurs (E1 à E5) et d'un poste de livraison électrique (PDL) implantés sur les communes de Diou, de Paudy et de Sainte-Lizaigne, est encadré par les dispositions de l'arrêté ministériel du 26/08/2011 modifié relatif aux prescriptions applicables aux installations soumises à autorisation au titre de la rubrique 2980 de la nomenclature des ICPE.

La gestion technique du parc est assurée par la société EXUS.



**Les thèmes de visite retenus sont les suivants :**

- Gestion des déchets
- Maîtrise des risques accidentels

## **2) Constats**

### **2-1) Introduction**

Le respect de la réglementation relative aux installations classées pour la protection de l'environnement relève de la responsabilité de l'exploitant. Le contrôle des prescriptions réalisé ne se veut pas exhaustif, mais centré sur les principaux enjeux recensés et à ce titre, ne constitue pas un examen de conformité de l'administration à l'ensemble des dispositions qui sont applicables à l'exploitant. Les constats relevés par l'inspection des installations classées portent sur les installations dans leur état au moment du contrôle.

A chaque point de contrôle est associée une fiche de constat qui comprend notamment les informations suivantes :

- le nom donné au point de contrôle
- la référence réglementaire de la prescription contrôlée
- si le point de contrôle est la suite d'un contrôle antérieur, les suites retenues lors de la précédente visite
- la prescription contrôlée
- à l'issue du contrôle :
  - le constat établi par l'inspection des installations classées
  - les observations éventuelles
  - le type de suites proposées (voir ci-dessous)
  - le cas échéant la proposition de suites de l'inspection des installations classées à Monsieur le Préfet; il peut par exemple s'agir d'une lettre de suite préfectorale, d'une mise en demeure, d'une sanction, d'une levée de suspension, ...

Il existe trois types de suites :

- « avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, conformément aux articles L.171-7 et L.171-8 du code de l'environnement, des suites administratives. Dans certains cas, des prescriptions complémentaires peuvent aussi être proposées
- « susceptible de suites administratives » : lorsqu'il n'est pas possible en fin d'inspection de statuer sur la conformité, ou pour des faits n'engageant pas la sécurité et dont le retour à la conformité peut être rapide, l'exploitant doit transmettre à l'inspection des installations classées dans un délai court les justificatifs de conformité. Dans le cas contraire, il pourra être proposé à Monsieur le Préfet, conformément aux articles L.171-7 et L.171-8 du code de l'environnement, des suites administratives.
- « sans suite administrative ».

## 2-2) Bilan synthétique des fiches de constats

Les fiches de constats disponibles en partie 2-4 fournissent les informations de façon exhaustive pour chaque point de contrôle. Leur synthèse est la suivante :

Les fiches de constats suivantes sont susceptibles de faire l'objet de propositions de suites administratives :

Nom du point de contrôle	Référence réglementaire	Si le point de contrôle provient d'une précédente inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
déchets	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 12	/	Sans objet

Les fiches de constats suivantes ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :

Nom du point de contrôle	Référence réglementaire	Si le point de contrôle provient d'une précédente inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
accès aérogénérateur	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 13	/	Sans objet
prescriptions tiers	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 14	/	Sans objet
intérieur aérogénérateur	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 16	/	Sans objet
extincteurs	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 24	/	Sans objet

## 2-3) Ce qu'il faut retenir des fiches de constats

Les constats relevés lors de cette inspection figurent dans le tableau ci-dessus.

## 2-4) Fiches de constats

### Nom du point de contrôle : déchets

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 12
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, éolien
<b>Prescription contrôlée :</b> L'exploitant élimine ou fait éliminer les déchets produits dans des conditions propres à garantir les intérêts mentionnés à l'article L. 511-1 du code de l'environnement. Il s'assure que les installations utilisées pour cette élimination sont régulièrement autorisées à cet effet.  Le brûlage des déchets à l'air libre est interdit.
<b>Constats:</b> L'exploitant doit transmettre : <ul style="list-style-type: none"><li>- un compte rendu de déroulement du chantier;</li><li>- le registre chronologique des déchets générés en 2022;</li><li>- les justificatifs d'élimination des déchets générés lors de l'opération de découpe des 3 pales d'E5 (BSD notamment).</li></ul>
<b>Observations:</b> Documents consultés : <ul style="list-style-type: none"><li>- procédure de découpe au fil diamanté à l'aide d'une scierie transportable à commande filoguidée par la société VENTOS METODICOS;</li><li>- "sustainable methodological study of wind extraction, transport and recycling" par VENTOS METODICOS.</li></ul> L'inspection constate que : <ul style="list-style-type: none"><li>- les 3 anciennes pales (remplacées en mars 2022) de l'aérogénérateur E5 sont stockées sur sa plateforme;</li><li>- le chantier de découpe des pales est en cours d'installation (présence du robot de découpe au fil diamanté);</li><li>- aucun brûlage de déchets n'est effectué;</li><li>- les déchets générés lors des opérations de maintenance des 5 éoliennes du parc sont stockés dans des bacs, par type de déchets, dans un conteneur verrouillé disposé sur la plateforme d'E5.</li></ul> L'exploitant indique que la découpe ne débutera qu'à partir du lendemain et que les mesures prévues, notamment pour éviter les envols de poussière, dans la procédure de découpe seront mises en oeuvre. Le chantier devrait durer 10 jours environ. Aucun broyage n'est prévu sur le site. Les morceaux de pales seront ensuite transportés par camions jusqu'à une usine de traitement au Portugal afin de les recycler (piquets de vigne, mobilier urbain...).
<b>Type de suites proposées :</b> Susceptible de suites
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : accès aérogénérateur**

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 13
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, éolien
<b>Prescription contrôlée :</b> Les personnes étrangères à l'installation n'ont pas d'accès libre à l'intérieur des aérogénérateurs. Les accès à l'intérieur de chaque aérogénérateur, du poste de transformation, de raccordement ou de livraison sont maintenus fermés à clef afin d'empêcher les personnes non autorisées d'accéder aux équipements.
<b>Constats :</b> Pas d'écart constaté.
<b>Observations :</b> Constat de la porte verrouillée de l'aérogénérateur E5.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : prescriptions tiers**

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 14
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, éolien
<b>Prescription contrôlée :</b> Chaque aérogénérateur est identifié par un numéro, affiché en caractères lisibles sur son mât. [...] Les prescriptions à observer par les tiers sont affichées soit en caractères lisibles soit au moyen de pictogrammes sur des panneaux positionnés sur le chemin d'accès de chaque aérogénérateur, sur le poste de livraison et, le cas échéant, sur le poste de raccordement. Elles concernent notamment: <ul style="list-style-type: none"><li>- les consignes de sécurité à suivre en cas de situation anormale ;</li><li>- l'interdiction de pénétrer dans l'aérogénérateur ;</li><li>- la mise en garde face aux risques d'électrocution ;</li><li>- la mise en garde, le cas échéant, face au risque de chute de glace.</li></ul>
<b>Constats :</b> Pas d'écart constaté.
<b>Observations:</b> Constats sur site : <ul style="list-style-type: none"><li>- présence d'un panneau mentionnant les informations attendues en entrée de la plateforme de l'aérogénérateur E5;</li><li>- mât de l'aérogénérateur E5 mentionnant le numéro NX 83845.</li></ul>
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : intérieur aérogénérateur**

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 16
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, éolien
<b>Prescription contrôlée :</b> L'intérieur de l'aérogénérateur est maintenu propre. L'entreposage à l'intérieur de l'aérogénérateur de matériaux combustibles ou inflammables est interdit.
<b>Constats :</b> Pas d'écart constaté.
<b>Observations :</b> Constat de l'intérieur de l'aérogénérateur E5 propre et dénué de matières combustibles ou inflammables.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : extincteurs**

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 24
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, éolien
<b>Prescription contrôlée :</b> Chaque aérogénérateur est doté de moyens de lutte et de prévention contre les conséquences d'un incendie appropriés aux risques et conformes aux normes en vigueur, composé a minima de deux extincteurs placés à l'intérieur de l'aérogénérateur, au sommet et au pied de celui-ci. Ils sont positionnés de façon bien visible et facilement accessibles. Les agents d'extinction sont appropriés aux risques à combattre. Cette disposition ne s'applique pas aux aérogénérateurs ne disposant pas d'accès à l'intérieur du mât.
<b>Constats :</b> Pas d'écart constaté.
<b>Observations:</b> Constats de la présence de : <ul style="list-style-type: none"><li>- un extincteur vérifié en 2022 en pied de mât d'E5;</li><li>- un extincteur vérifié en 2022 dans le conteneur à déchets entreposé sur la plateforme d'E5.</li></ul>
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

