

Unité inter-départementale Tarn-Aveyron  
ZAC de Bourran  
9 rue de Bruxelles  
12000 RODEZ

RODEZ, le 02/12/2022

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

Visite d'inspection du 01/12/2022

### **Contexte et constats**

Publié sur  **GÉORISQUES**

#### **CENTRALE EOLIENNE DES PLOS**

1330 AV J R G GAUTIER DE LA LAUZIERE  
13290 Aix-en-Provence

Code AIOT : 0006809838

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 01/12/2022 dans l'établissement CENTRALE EOLIENNE DES PLOS implanté Col des Poulzinières 12620 CASTELNAU PEGAYROLS. L'inspection a été annoncée le 14/11/2022. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

Cette inspection vise essentiellement à contrôler l'application des prescriptions de l'arrêté préfectoral de mise en demeure du 13 octobre 2021.

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

- CENTRALE EOLIENNE DES PLOS
- Col des Poulzinières 12620 CASTELNAU PEGAYROLS
- Code AIOT : 0006809838
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

La société CENTRALE EOLIENNE DES PLOS exploite le parc éolien des Plos sur la commune de Castelnau-Pégayrols.

Le parc, mis en service en décembre 2007, est constitué de 5 aérogénérateurs d'une puissance unitaire de 2,3 MW.

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

- Respect des prescriptions de l'arrêté préfectoral de mise en demeure du 13 octobre 2021

## 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 ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :**

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
1	Suivi environnemental (APMD 13/10/2021)	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 12	Sans objet
2	Gestion des déchets (APMD 13/10/2021)	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 20	Sans objet

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
3	Identification	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 14	Sans objet
4	Affichage	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 14	Sans objet
5	Propreté	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 16	Sans objet
6	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

N° 1 : Suivi environnemental (APMD du 13/10/2021)

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 12
<b>Thème(s) :</b> Autre, Suivi environnemental
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> L'exploitant met en place un suivi environnemental permettant notamment d'estimer la mortalité de l'avifaune et des chiroptères due à la présence des aérogénérateurs. [...] A minima, le suivi est renouvelé tous les 10 ans d'exploitation de l'installation.
<b>Constats :</b> Un suivi environnemental a été réalisé en 2021 : Conforme
<b>Observations :</b> Le dernier suivi de mortalité avait été réalisé en 2011. Début 2022, l'exploitant a fourni à l'inspection le rapport du bureau d'études EXEN "Suivis environnementaux post-implantation en 2021" daté de février 2022. Ce rapport met en évidence les suivis pour les 5 aérogénérateurs du parc : <ul style="list-style-type: none"> <li>- de l'activité des rapaces</li> <li>- de l'activité des chauves souris</li> <li>- de la mortalité des oiseaux et des chauves souris</li> </ul>
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**N° 2 : Gestion des déchets (APMD du 13/10/2021)**

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 20
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Déchets
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<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.
<b>Constats :</b> L'exploitant fait éliminer ses déchets dangereux dans une installation régulièrement autorisée à cet effet : Conforme
<b>Observations :</b> Les déchets issus des éoliennes de l'ensemble du parc sont regroupés et stockés temporairement dans une "Eolbox-mini", un petit container étanche, équipé de contenants clairement identifiés faisant office de rétention pour les substances liquides. La société Ortec Industrie est en charge de la collecte et du transport des déchets jusqu'au site d'élimination. L'exploitant a fourni le contrat avec Ortec Industrie (Fos-sur-Mer) (version du 29/04/22) pour la gestion de l'"Eolbox-mini" et l'élimination des déchets. Cet établissement est à Autorisation au titre de la rubrique ICPE 2718 : Installation de transit, regroupement ou tri de déchets dangereux.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**N° 3 : Identification**

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 14
<b>Thème(s) :</b> Autre, Identification éolienne
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Chaque aérogénérateur est identifié par un numéro affiché en caractères lisibles sur son mât.
<b>Constats :</b> Les aérogénérateurs sont identifiés par un numéro affiché en caractères lisibles sur leur mât : Conforme
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

#### N° 4 : Affichage

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 14
<b>Thème(s) :</b> Autre, Panneau d'affichage
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> 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> A l'entrée de la voie d'accès au parc éolien, un panneau informe sur les prescriptions à observer par les tiers : Conforme
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

#### N° 5 : Propreté

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 16
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Propreté
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<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> Par échantillonnage, l'inspection a vérifié que l'intérieur de l'aérogénérateur référencé CEPLO 3 est maintenu propre et exempt de stockage de matériaux combustibles ou inflammables : Conforme
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

#### N° 6 : Extincteurs

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 24
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Incendie
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<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.
<b>Constats :</b> Par échantillonnage, l'inspection a vérifié qu'au pied de l'aérogénérateur référencé CEPLO 3, un extincteur à jour de ses vérifications annuelles (vérifié en octobre 2022) est disponible : Conforme
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet