

Unité départementale de l'Oise  
283, rue de Clermont  
ZA de la Vatine  
60000 Beauvais

Beauvais, le 15/07/2025

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

Visite d'inspection du 11/07/2025

### **Contexte et constats**

Publié sur **GÉORISQUES**

#### **SAS PARC EOLIEN D'HETOMESNIL 1**

16 boulevard Montmartre  
75009 Paris

Références : IC-R/325/25-BV/SF  
Code AIOT : 0005107583

### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 11/07/2025 dans l'établissement SAS PARC EOLIEN D'HETOMESNIL 1 implanté ... 60360 Hétomesnil. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques ( <https://www.georisques.gouv.fr/> ).

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

- SAS PARC EOLIEN D'HETOMESNIL 1
- ... 60360 Hétomesnil
- Code AIOT : 0005107583
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

Le parc éolien d'Hétomesnil 1 est constitué de 5 aérogénérateurs (N90) d'une puissance unitaire de

2,4 MW dont les implantations sont situées sur la commune d'Hétomesnil.

Le parc éolien a été mis en service le 20 décembre 2006.

Les caractéristiques des éoliennes sont les suivantes :

- diamètre du rotor : 90 m ;
- hauteur tour + nacelle : 80 m ;
- hauteur totale : 125 m.

Le parc dispose du bénéfice des droits acquis du 20 mars 2012 pour la rubrique 2980.1.

La gestion du parc et la maintenance sont assurées par la société ERG.

### **Contexte de l'inspection :**

- Accident
- Pollution

## **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 :

- « Faits sans suite administrative » ;
- « Faits avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, des suites graduées et proportionnées avec :
  - ◆ soit la demande de justificatifs et/ou d'actions correctives à l'exploitant (afin de se conformer à la prescription) ;
  - ◆ soit conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement des suites (mise en demeure) ou des sanctions administratives ;

- « Faits concluant à une prescription inadaptée ou obsolète » : dans ce cas, une analyse approfondie sera menée a posteriori du contrôle puis éventuellement une modification de la rédaction de la prescription par voie d'arrêté préfectoral pourra être proposée.

## 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 font l'objet d'une proposition de suites administratives :**

| N° | Point de contrôle          | Référence réglementaire                                 | Proposition de suites de l'Inspection des installations classées à l'issue de la <u>présente</u> inspection <sup>(1)</sup> | Proposition de délais |
|----|----------------------------|---|--|-----------------------|
| 2  | Dispositions constructives | Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 7             | Demande d'action corrective  | 3 mois                |
| 3  | Identification             | Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 14            | Demande d'action corrective  | 2 mois                |
| 4  | Fuite d'huile E5           | Code de l'environnement du 27/09/2020, article R.512-69 | Demande de justificatif à l'exploitant   | 1 mois                |

*(1) s'applique à compter de la date de la notification de l'acte ou de la date de la lettre de suite préfectorale*

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

| N° | Point de contrôle        | Référence réglementaire                                | Autre information |
|----|--------------------------|--|-------------------|
| 1  | Situation administrative | Code de l'environnement du 01/01/2021, article R.511-9 | Sans objet        |

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

La société ERG assure la gestion et la maintenance du parc éolien d'Hétomesnil 1. L'inspection a constaté que tout avait été mis en œuvre pour réparer le raccord à l'origine de la fuite d'huile signalé par mail du 18 juin 2024.

La plateforme est complètement végétalisée. C'est une situation défavorable à l'avifaune compte tenu de la présence de boisement à moins de 200 m.

Le parc éolien aura bientôt 20 ans, il est nécessaire de remplacer les affichages sur les tours, illisibles après des années d'exposition au soleil et aux intempéries.

Il est également nécessaire de mettre en place des panneaux indicateurs indestructibles à l'entrée des chemins d'accès.

Ces actions correctives doivent être réalisées dans les meilleurs délais.

## 2-4) Fiches de constats

### N° 1 : Situation administrative

|   |
|---|
| <b>Référence réglementaire :</b> Code de l'environnement du 01/01/2021, article R.511-9   |
| <b>Thème(s) :</b> Situation administrative, Rubrique de la nomenclature   |
| <b>Prescription contrôlée :</b><br><br>Installation terrestre de production d'électricité à partir de l'énergie mécanique du vent et regroupant un ou plusieurs aérogénérateurs :<br>a) Supérieure ou égale à 20 MW   |
| <b>Constats :</b><br><br>Le parc éolien Hétomesnil 1 a été mis en service le 20 décembre 2006. Il est composé de 5 machines Nordex d'une puissance de 2,3 MW, d'une hauteur au moyeu de 80 m, un diamètre de rotor de 90 m et une hauteur totale de 125 m.<br>Les installations bénéficient du bénéfice des droits acquis au titre de la rubrique 2780.1 de la nomenclature des installations classées du 20 mars 2012.<br>L'arrêté ministériel du 26 août 2011 s'applique pour les installations existantes.<br><br>Le parc éolien est exploité par la société ERG, premier opérateur éolien en Italie.<br>Le parc éolien est déclaré sous OREOL. Les coordonnées des machines sont les suivantes :<br>E1 + PDL : Coordonnées Lambert-93 - X : 630153.5 - Y : 6949221<br>E2 : Coordonnées Lambert-93 - X : 630697.7 - Y : 6949366<br>E3 : Coordonnées Lambert-93 - X : 631328.56 - Y : 6949241.5<br>E4 : Coordonnées Lambert-93 - X : 631933.1 - Y : 6948830.5<br>E5 : Coordonnées Lambert-93 - X : 632077.3 - Y : 6948173.5 |
| <b>Type de suites proposées :</b> Sans suite  |

### N° 2 : Dispositions constructives

|   |
|---|
| <b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 7  |
| <b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Abords de l'installation  |
| <b>Prescription contrôlée :</b><br><br>Le site dispose en permanence d'une voie d'accès carrossable au moins pour permettre l'intervention des services d'incendie et de secours. Cet accès est entretenu. Les abords de l'installation placés sous le contrôle de l'exploitant sont maintenus en bon état de propreté.   |
| <b>Constats :</b><br><br>Le site dispose d'une voie d'accès carrossable au milieu des champs. Cet accès est entretenu, il permet l'accès aux parcelles agricoles.<br>Les abords de l'installation sont délimités par des blocs de pierre. E5 se situe à 190 m des boisements. La plateforme de la machine est constituée d'herbes dont la hauteur était d'environ |

30 cm. La plateforme de l'éolienne E5 doit être constituée de matériaux inertes pour limiter l'attraction de l'avifaune, enjeu principal pour le secteur. Elle doit être maintenue en bon état de propreté.

Demande d'action corrective pour rendre la plateforme inerte.

**Demande à formuler à l'exploitant à la suite du constat :**

L'exploitant devra prendre les dispositions pour aménager la plateforme de manière à limiter l'attractivité de l'avifaune.

**Type de suites proposées :** Avec suites

**Proposition de suites :** Demande d'action corrective

**Proposition de délais :** 3 mois

**N° 3 : Identification**

**Référence réglementaire :** Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 14

**Thème(s) :** Risques accidentels, Consignes

**Prescription contrôlée :**

Chaque aérogénérateur est identifié par un numéro, affiché en caractères lisibles sur son mât. Le numéro est identique à celui généré à l'issue de la déclaration prévue à l'article 2.2. « 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 :

- les consignes de sécurité à suivre en cas de situation anormale ;
- l'interdiction de pénétrer dans l'aérogénérateur ;
- la mise en garde face aux risques d'électrocution ;
- la mise en garde, le cas échéant, face au risque de chute de glace. »

**Constats :**

L'éolienne E5 est identifiée par un numéro, affiché en caractères lisibles sur la tour. Le panneau positionné à l'entrée du chemin d'accès avait été renversé et n'était plus visible. Le panneau comportait :

- l'interdiction de pénétrer dans l'aérogénérateur ;
- la mise en garde face aux risques d'électrocution ;
- l'interdiction de stationner sous les éoliennes ;
- la mise en garde, le cas échéant, face au risque de chute de glace.

Les divers affichages sur la machine ne sont plus lisibles (soins aux électrisés, interdiction d'accès, pictogrammes).

|  |
|--|
| <p>Demande d'action corrective : l'exploitant positionnera un panneau indicateur conforme aux prescriptions de l'article 14 de l'arrêté ministériel du 28 août 2011 sur lequel il affichera le nom du parc éolien compte tenu de la densité de machines dans le secteur. L'affichage sur les machines est à remplacer.</p>   |
| <p><b>Demande à formuler à l'exploitant à la suite du constat :</b></p> <p>L'exploitant positionnera un panneau indicateur conforme aux prescriptions de l'article 14 de l'arrêté ministériel du 28 août 2011 sur lequel il affichera le nom du parc éolien compte tenu de la densité de machines dans le secteur. L'affichage sur les machines est à remplacer.</p> |
| <p><b>Type de suites proposées :</b> Avec suites</p>   |
| <p><b>Proposition de suites :</b> Demande d'action corrective</p>  |
| <p><b>Proposition de délais :</b> 2 mois</p>   |

#### N° 4 : Fuite d'huile E5

|   |
|---|
| <p><b>Référence réglementaire :</b> Code de l'environnement du 27/09/2020, article R.512-69</p>   |
| <p><b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Accident_Incident</p>  |
| <p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>L'exploitant d'une installation soumise à autorisation, à enregistrement ou à déclaration est tenu de déclarer, dans les meilleurs délais, à l'inspection des installations classées les accidents ou incidents survenus du fait du fonctionnement de cette installation qui sont de nature à porter atteinte aux intérêts mentionnés à l'article L. 511-1.</p> <p>Un rapport d'accident ou, sur demande de l'inspection des installations classées, un rapport d'incident est transmis par l'exploitant au préfet et à l'inspection des installations classées. Il précise, notamment, les circonstances et les causes de l'accident ou de l'incident, les substances dangereuses en cause, s'il y a lieu, les effets sur les personnes et l'environnement, les mesures d'urgence prises, les mesures prises ou envisagées pour éviter un accident ou un incident similaire et pour en pallier les effets à moyen ou à long terme. Si une enquête plus approfondie révèle des éléments nouveaux modifiant ou complétant ces informations ou les conclusions qui en ont été tirées, l'exploitant est tenu de mettre à jour les informations fournies et de transmettre ces mises à jour au préfet ainsi qu'à l'inspection des installations classées.</p> |
| <p><b>Constats :</b></p> <p>Par mail du 18 juin 2025, la société ERG a informé la DREAL d'une fuite d'huile au niveau de la boîte de vitesse sur la turbine E5. Intervention de l'équipe de maintenance et mise en place de produit absorbant et de kit anti-pollution sur la périphérie de la tour. Réparation d'un raccord sur le circuit hydraulique du multiplicateur.</p> <p>L'inspection s'est rendue sur site pour visualiser la fuite et ses conséquences. L'équipe de maintenance a remis 40 litres d'huile dans le circuit. La majeure partie de l'écoulement est resté</p>   |

|   |
|---|
| <p>dans le carter inférieur de la machine. Le surplus s'est écoulé vers l'extérieur, sous la couronne d'orientation de la nacelle.</p> <p>L'inspection a constaté la présence de traces d'huile sur la tour. La société ERG a consulté des sociétés en mesure de faire le nettoyage de la tour.</p> <p>L'exploitant a fourni une fiche de notification d'accident / incident qui devra être complétée.</p> <p>Demande de justificatif : l'exploitant communiquera à l'inspection, une fiche de notification d'accident complétée et le justificatif de l'opération de nettoyage de la tour.</p> |
| <p><b>Demande à formuler à l'exploitant à la suite du constat :</b></p> <p>L'exploitant communiquera à l'inspection une fiche de notification d'accident complétée et le justificatif de l'opération de nettoyage de la tour.</p>   |
| <p><b>Type de suites proposées :</b> Avec suites</p>  |
| <p><b>Proposition de suites :</b> Demande de justificatif à l'exploitant</p>  |
| <p><b>Proposition de délais :</b> 1 mois</p>  |