



Produire ensemble une énergie durable

## ANNEXE 5 : Compléments apportés dans le cadre de l' examen du dossier cas par cas de la SCEA BEAUREGARD

Construction d'ombrières d'élevage de type volière avec  
couverture photovoltaïque à Aizenay (85)

09/07/2024



### TECHNIQUE SOLAIRE

26 rue Annet Segeron  
86580 Poitiers-Biard

### CONTACTS

#### **Gabriel LARCENA**

*Chargé de développement Grandes Projets*

Mob. 07 63 76 37 37

[gabriel.larcena@techniquesolaire.com](mailto:gabriel.larcena@techniquesolaire.com)

#### **Romain PROUX**

*Responsable Urbanisme*

Mob. 06 64 95 52 44

[romain.proux@techniquesolaire.com](mailto:romain.proux@techniquesolaire.com)



#### **Rubrique 4.3.2**

Indiquer la durée prévisionnelle d'exploitation des installations photovoltaïques. Pour rappel la durée d'autorisation ne peut excéder 40 ans (art R111-62 du code de l'urbanisme).

#### **Rubrique 4.3.2**

Dans l'annexe « notice environnementale » p 15 il est indiqué que les effluents sont exportés vers le GAEC L'Elinière, préciser les caractéristiques des effluents à exporter et si cela induit également des modifications du plan d'épandage par rapport aux pratiques actuelles et de gestion des effluents sur le site de La frisière mais aussi pour le GAEC L'Elinière (incidences indirectes à aborder au dossier).

**Réponse :** Monsieur Maréchaux de la SCEA Beauregard - « Il n'y a pas de modifications sur le plan d'épandage car nous serons soumis à déclaration ICPE avec moins de 30 000 oiseaux équivalents. Ce sera le même type de litière, avec de la paille et des effluents de gibiers à plumes). La seule différence étant qu'aujourd'hui les effluents sont « produits » à la Frisière et qu'ils seront demain « produits » à l'Elinière »

#### **Rubrique 4.4**

Si le nombre de gibiers ne sera pas augmenté, le projet conduit toutefois à déplacer cette activité d'élevage sur un nouveau site. Par conséquent au regard du régime d'autorisation dont relève aujourd'hui d'exploitation agricole, il est demandé que soit précisé la nature de la procédure nécessaire à cette modification et si au regard de la catégorie 1 du tableau annexe à l'article R122-2 du code de l'environnement, elle relève de l'étude d'impact systématique ou de l'examen au cas par cas.

**Réponse :** Le site délocalisé est soumis à enregistrement actuellement, et il sera à déclaration sur le nouveau site car moins d'oiseau au total (en dessous de 30 000). Une déclaration ICPE sera effectué au moment du dépôt du permis de construire pour le site de AIZENAY

#### **Rubrique 4.5**

Parmi les caractéristiques du projet, intégrer les caractéristiques de tranchées nécessaires, ainsi que de la piste périphérique évoquée précédemment. Indiquer également les linéaires de haies plantées et/ou renforcées.

#### **Réponse :**

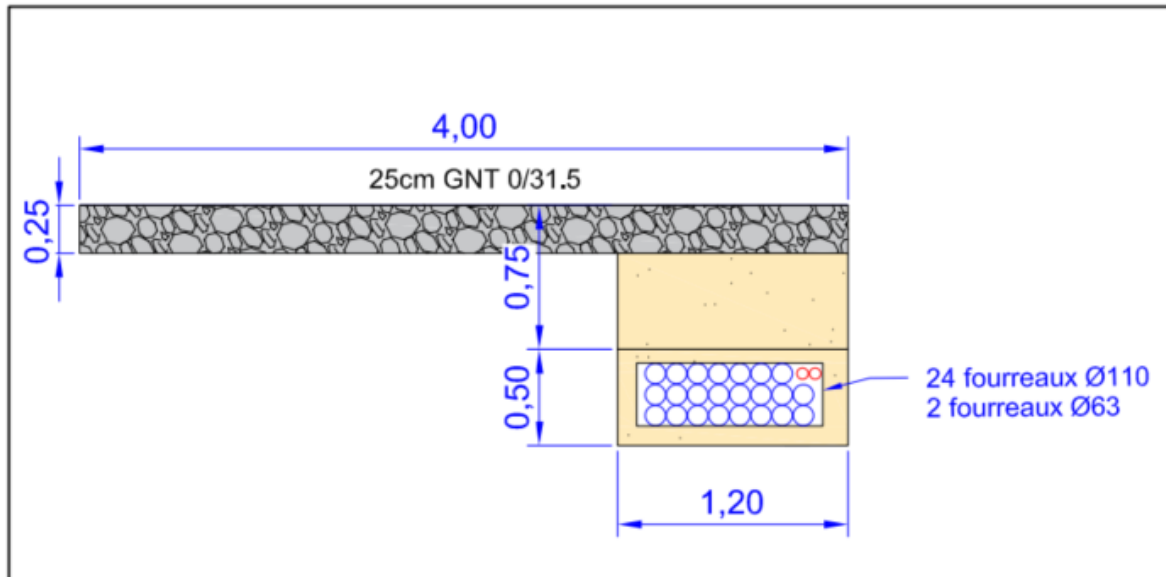
**Les tranchées nécessaires seront réalisées avec les caractéristiques suivantes :**

- Réalisation d'une excavation de 1,25 m de profondeur sur 1,20 m de largeur.
- Dépôt d'une couche de sable sur 10 cm
- Position des fourreaux (le plus haut étant a minima à 85cm de profondeur)
- Recouvrement des fourreaux avec du sable sur 80cm



- Recouvrement de la tranchée avec une couche de géotextile (type bidim ou équivalent)
- Recouvrement de la couche de géotextile avec un gravier compactée sur 25 cm (type GNT 0/31,5)

La piste périphérique sera réalisée par excavation de 25 cm de terre végétale, recouvrement d'un bidim puis couche de 25 cm de gravier compactée



#### Vue de coupe des tranchées

Le linéaire de haie est représenté de la manière suivante, soit 341 ml de haie à planter et 208 ml de haie à renforcer.



#### **Rubrique 4.7**

Suite à notre demande, vous avez coché la case « oui » de la rubrique 4.7. Vous avez également coché « oui » à la sous-rubrique 4.7.1. Si vous confirmez cette réponse, vous devez compléter la rubrique 4.7.2 associées.