

PROJET DE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE « LAURAGAIS »
DOSSIER DE DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE

✓ DGAC


Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE

Direction générale de l'Aviation civile

Service national d'ingénierie aéroportuaire

Pôle de Bordeaux
Unité domaine et servitudes

Nos réf. : N° 2436
Vos réf. : votre courrier reçu le 11 octobre 2018
Affaire suivie par : Marie-Christine Texier
marie-christine.texier@aviation-civile.gouv.fr
snia-ds-bordeaux-bf@aviation-civile.gouv.fr
Tél. : 05 57 92 81 61 - **Fax :** 05 57 92 81 62

Res
Madame Clarisse Marot

par courriel :
clarisse.marot@res-group.com

Mérignac, le 7 décembre 2018

Objet : Projet de parc photovoltaïque - Vaudreuille (31)
T : C255 Services et Météo France Dpt 31 - Haute-Garonne - Unité 2018 Photovoltaïque Pré-construction l'ensemble des J+1 du 14/12/2018

Madame,

Par courrier cité en référence, vous nous demandez, dans le cadre de l'implantation d'un parc photovoltaïque au sol sur des parcelles sises lieu-dit "la Montagne" sur la commune de Vaudreuille, dans le département de la Haute-Garonne, de vous communiquer toute information d'ordre aéronautique susceptible d'être prise en compte sur votre secteur d'étude.

Je vous informe que le projet est affecté par les servitudes aéronautiques de dégagement de l'aérodrome de la Montagne Noire. La hauteur libre entre le site des travaux et la cote des servitudes est très restreinte et ne pourra être validée qu'avec un plan de positionnement détaillé.

Pour information, le plan de servitude aéronautique de dégagement est consultable sur le site "Géoportail" à l'adresse suivante : <https://www.geoportail.gouv.fr/carte>, onglet « Territoires et Transports », onglet « Foncier, cadastre et urbanisme ».

Le projet est situé dans un rayon inférieur à 3 km de l'aérodrome susvisé, il conviendra de prendre en compte les dispositions relatives aux avis de la DGAC sur les projets d'installations de panneaux photovoltaïques à proximité des aérodromes issus de la note d'information technique du 27 juillet 2011.

Cette note est accessible sur le site du ministère de la Transition Écologique et Solidaire : http://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/3_2_NIT_Photovoltaïque_V4_signee_27juillet11.pdf

En l'occurrence, le projet étant localisé dans la zone B vous devrez :

- soit démontrer, par une analyse argumentée, l'absence de faisceau lumineux éclairant la tour de contrôle .
- Soit fournir une spécification technique des panneaux mentionnant explicitement une luminance inférieure à 10 000 Cd/m² ainsi qu'un document écrit et formel signé d'engagement à mettre en œuvre ce type de panneaux.

A titre subsidiaire, je vous signale que le service national d'ingénierie aéroportuaire (SNIA) pôle de Bordeaux est « guichet unique » pour l'aviation civile sur le périmètre de la Nouvelle Aquitaine et de l'Occitanie. Tous les dossiers « obstacles » doivent être adressés par mail à : snia-ds-bordeaux-bf@aviation-civile.gouv.fr ou par courrier à : DGAC / SNIA – Pôle de Bordeaux – Aéroport – Bloc Technique – TSA 85002 – 33688 Mérignac cedex.

Je vous prie d'agréer, Madame, l'assurance de ma considération distinguée.

Le SNIA pôle de Bordeaux

Le chef de l'unité Calculs d'Opération
du Pôle SNIA de Bordeaux

Antoine MAHERAULT
SNIA – Pôle de Bordeaux
Aéroport – Bloc Technique
TSA 85002 - 33688 MERIGNAC CEDEX
051 : 05 57 92 81 60 - fax : 05 57 92 81 62



www.ecologique-solidaire.gouv.fr