



PREFET DE LA SARTHE

FORMULAIRE D'EVALUATION SIMPLIFIEE DES INCIDENCES NATURA 2000

(Art R414-23 – I à III du code de l'environnement)



Pourquoi ?

Ce formulaire permet de répondre à la question suivante : **mon projet est-il susceptible d'avoir une incidence sur un site Natura 2000 ?**

Il doit être utilisé pour des manifestations qui ne présentent pas ou très peu d'incidences sur un site Natura 2000.

Le formulaire permet dans ce cas, par une analyse succincte du projet et des enjeux, de vérifier l'absence de toute incidence sur un site Natura 2000. Il fait alors office d'évaluation des incidences Natura 2000 lorsqu'il permet de conclure à l'absence d'incidence.

Dans le cas contraire, une évaluation des incidences plus poussée doit être conduite.

Par qui ?

Ce formulaire doit être rempli par **le maître d'ouvrage du projet** qui trouvera en page 7 des adresses de sites internet utiles.

Pour qui ?

Ce formulaire permet au **service administratif** instructeur du dossier dont il constitue une des pièces de fournir le récépissé ou l'autorisation requise ou, le cas échéant, de demander des compléments.

Un guide méthodologique est à votre disposition sur le portail des services de l'Etat dans le département de la Sarthe, Cf. p7.

Nom du projet : ..La Flèche.....

.....
.....
.....

Coordonnées du maître d'ouvrage :

Nom (personne morale ou physique) :APEX SOLAR 14

Adresse : .. Parc Majoria, 889 rue de la Vieille Poste, Bâtiment Cassiopée, 34060 Montpellier CEDEX 2

Commune et département Montpellier, 34 Hérault

Téléphone : ...04 99 62 26 22..... Fax :

Email :

.....d.drouet.babel@apexenergies.fr.....

PREAMBULE

Pourquoi mon projet doit-il faire l'objet d'une évaluation d'incidences
sur un (plusieurs) site(s) Natura 2000 ?

Mon projet relève de la liste suivante :

- ☐ Liste nationale : item n°
- ☒ Liste locale 1 : item n°
- ☐ Liste locale 2 : item n°

Ces listes sont détaillées sur le portail des services de l'Etat dans le département de la Sarthe, rubrique évaluation des incidences, Natura 2000, Cf. p7.

ETAPE 1 : Etude préliminaire

Joindre si nécessaire une description détaillée du projet sur papier libre en complément à ce formulaire.

a. Nature du projet

décrire le projet (nature, superficie, remblaiement/déblaiement, occupation du sol si modification, rejet...)

Construction de centrale photovoltaïque au sol inférieur à 1MWc pour une surface clôturée, d'environ 1,4ha. Les panneaux photovoltaïques seront installés sur des structures métalliques. Ces structures seront installées sur des pieux battus. Un inter-rang de 3m sera réalisé permettant à la biodiversité de s'y développer.

b. Localisation et cartographie

Joindre une carte de localisation au 1/25000e du projet sur laquelle apparaît le (s) site(s) Natura 2000 le(s) plus proche(s).
(Cf. liens internet p7)

Nom de la (des) commune(s) sur la(es)quel(les) le projet est situé :

Commune : La Flèche.

Lieudit : LES COURBES BRULÉES

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Sites Natura 2000 de la Sarthe concernés :

Sites Natura 2000	Le projet se situe :	
	en tout ou partie dans le site	à une distance minimale de (si plus 5 km, indiquer > 5 km)
Haute vallée de la Sarthe	<input type="checkbox"/>	km
Bocage à Oe au nord de la forêt de Perseigne	<input type="checkbox"/>	km
Vallée du rutin, coteau de chaumiton, étang de Saosne et forêt de Perseigne	<input type="checkbox"/>	km
Alpes mancelles	<input type="checkbox"/>	km
Forêt de Sillé	<input type="checkbox"/>	km
Bocage à Oe entre Sillé le Guillaume et Grande Charnie	<input type="checkbox"/>	km
Carrière souterraine de Vouvray sur Huisne	<input type="checkbox"/>	km
Massif forestier de Vibraye	<input type="checkbox"/>	km
Vallée du Narais, forêt de Bercé et ruisseau du Dinan	<input type="checkbox"/>	km
Châtaigneraies à Osmoderma eremita au sud du Mans	<input type="checkbox"/>	km
Carrière souterraine de la Volonière	<input type="checkbox"/>	km
Vallée du Loir de Vaas à Bazouges	<input checked="" type="checkbox"/>	0.1 km

Autres sites concernés (hors Sarthe) :

Sites Natura 2000	La manifestation se situe :	
	en tout ou partie dans le site	à une distance minimale de (si plus 5 km, indiquer > 5 km)
	<input type="checkbox"/>	km

c. Surface du projet

Surface du projet : 1.4 ha

d. Durée prévisible du projet et période envisagée :

Date des travaux : Septembre - Mars Durée des travaux : 4-6 mois

Conclusions ETAPE 1

Le projet est-il susceptible d'avoir un impact sur un (ou plusieurs) site(s) Natura 2000 compte tenu notamment de sa distance par rapport aux sites les plus proches ?

- ☐ Oui. La manifestation peut occasionner des incidences, passez à l'étape 2
- ☐ Non . Passez à la partie « Conclusions générales »

ETAPE 2 : Incidence(s) potentielle(s) de mon projet

1- Etat des lieux de la zone d'influence

Définitions :

Le Document d'Objectifs (DOCOB) définit, pour chaque site Natura 2000, un état des lieux, des objectifs de gestion et les modalités de leur mise en œuvre. Il est établi par un opérateur en concertation avec les acteurs locaux réunis au sein d'un comité de pilotage (COPIL). Il est validé par le préfet.

Les DOCOB des différents sites du département sont téléchargeables sur le portail des services de l'Etat en Sarthe, rubrique sites Natura 2000, Cf p7.

Espèce d'intérêt communautaire (Définition juridique) :

Espèce en danger ou vulnérable ou rare ou endémique (c'est-à-dire propres à un territoire bien délimité ou à un habitat spécifique) énumérée à l'annexe II ou à l'annexe IV de la directive européenne « habitats, faune, flore ».

Habitat naturel d'intérêt communautaire :

Un habitat naturel d'intérêt communautaire est un habitat naturel, terrestre ou aquatique, en danger ou ayant une aire de répartition réduite ou constituant un exemple remarquable de caractéristiques propres à une ou plusieurs des cinq régions biogéographiques définies dans la directive « Habitats, faune, flore ».

La carte de ces habitats pour chaque site Natura 2000 est présente dans le DOCOB. Elle est également téléchargeable sur le portail des services de l'Etat en Sarthe, rubrique Natura 2000, Cf p7.

Etat de conservation :

Maintenir ou restaurer un état de conservation favorable pour les espèces et les habitats d'intérêt communautaire est l'objectif de la directive « Habitats, faune, flore ». L'état de conservation est défini en fonction de l'aire de répartition, de la surface occupée, des effectifs des espèces et du bon fonctionnement des habitats.

La manifestation étant susceptible d'impacter un site Natura 2000, il convient d'en déterminer la zone d'influence.

C'est la zone pouvant être impactée directement ou indirectement par le projet (aménagement, animaux, employés, visiteur, rejet,...). Sa délimitation est faite en prenant notamment en compte les éléments suivant, à cocher :

- ☐ Aménagements temporaires ou permanents (bâtiments, parkings,...)
- ☐ Rejets dans le milieu aquatique
- ☐ Prélèvements d'eau
- ☐ Prélèvements d'autres ressources naturelles (à préciser : granulats, terres végétales...)
-
- ☐ Pistes de chantier, circulation
- ☐ Poussières, vibrations
- ☐ Pollutions possibles
- ☐ Déchets
- ☐ Piétinements
- ☒ Bruits
- ☐ Autres incidences

Vous devez vérifier si des habitats d'intérêt communautaire sont présents dans la zone d'influence de votre projet. Pour cela vous devez consulter et **joindre au dossier la carte de ces habitats présente dans le DOCOB du site Natura 2000 sur laquelle vous ferez apparaître la zone d'influence du projet.**

Vous trouverez la carte des habitats d'intérêts communautaires sur le portail des services de l'Etat dans le département de la Sarthe, Cf. p7.

Il convient d'effectuer le même exercice avec les espèces lorsque leur présence est connue.

Vous pouvez également interroger l'animateur du site Natura 2000 afin qu'il vous fournisse la localisation des habitats ou des espèces en rapport avec votre projet. Vous trouverez leurs coordonnées sur le portail des services de l'Etat dans le département de la Sarthe, rubrique site Natura 2000, Cf. p7.

Remarque : pour les sites de bocages à *Osmoderma eremita* et des châtaigneraies à *Osmoderma eremita*, aucun habitat d'intérêt communautaire n'a été pris en compte dans le DOCOB mais seulement des habitats d'espèces qui sont les chênes têtards ou les vieux châtaigniers greffés.

2- Incidences potentielles du projet

A la lumière des renseignements récoltés sur la localisation des habitats d'intérêt communautaire et espèces, décrivez sommairement les incidences potentielles du projet dans la mesure de vos connaissances.

Remarque : si ce dernier est situé sur ou à proximité de plusieurs habitats, il peut être nécessaire de faire appel à un bureau d'étude spécialisé afin qu'il étudie finement son impact sur ces milieux. En effet un manque de précision du dossier sur ce sujet entraînera son rejet.

Destruction ou détérioration d'habitat(s) d'intérêt communautaires (type d'habitat et surface) :

.....
 Aucune destruction ou détérioration d'habitat d'intérêt communautaire ne sera effectuée.....

Destruction ou perturbation d'espèces, (nature de(s) l'espèce(s) et surface concernée) :

*Les émissions de bruits lors de la phase de chantier peuvent perturber la faune locale, toutefois les travaux seront réalisés en dehors des périodes sensibles limitant l'impact potentiel.
 L'éventualité d'un quelconque impact est limitée en raison de la nature du sol au droit du site.*

Effets cumulés avec mes autres projets déclarés depuis le 1er août 2010 :

☒ Non

☐ Oui

A préciser :

Conclusions ETAPE 2

Ces incidences potentielles présentent-elles des effets significatifs ?

- ☒ Non. Vous pouvez passer à la partie « Conclusions générales »
☐ Oui. Vous devez modifier votre manifestation afin de réduire ses incidences. Vous pouvez contacter la DDT pour discuter de ces modifications.

Conclusions générales

Il est de la responsabilité du porteur de projet de conclure sur l'absence ou non d'incidences significatives de son projet.

A titre d'information, le projet est susceptible d'avoir une incidence lorsque :

- Une surface relativement importante d'un habitat d'intérêt communautaire ou un habitat d'espèce d'intérêt communautaire serait détruit ou dégradé à l'échelle du site Natura 2000
- Une espèce d'intérêt communautaire serait détruite ou perturbée dans la réalisation de son cycle vital

Le projet est-il susceptible d'avoir des effets significatifs dommageables pendant ou après sa réalisation, sur l'état de conservation des habitats naturels et des espèces d'un site Natura 2000 ?

☒ **NON** : ce formulaire, accompagné de ses pièces, est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

☐ **OUI** : l'évaluation d'incidences doit se poursuivre (voir le guide méthodologique). Le projet ne pourra être autorisé que sous réserve de respecter des conditions particulières. Un dossier plus poussé doit être réalisé par le maître d'ouvrage. Ce dossier sera joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

A : Montpellier

, le : 22/03/2023

Signature :



Cachet :

apexenergies

SAS au capital de 5.475.000 €
 Parc Majoria - Bâtiment Cassiopée
 889 rue de la Vieille Poste - 34060 MONTPELLIER Cedex 2
 RCS Montpellier 382 499 499 - CS 60036

Nb : Rappel des pièces à joindre :

-Pour tous les projets : (étape1)

- Descriptif du projet, le cas échéant
- Carte de localisation du projet sur laquelle apparaît le(s) site(s) Natura 2000 le(s) plus proche(s)

- Pour les projets susceptibles d'impacter un site Natura 2000, en complément des pièces précédentes : (étape 2)

- Carte au 1/25 000e ou à une échelle plus fine sur laquelle doit apparaître la zone d'influence du projet, la limite du site Natura 2000 susceptible d'être impacté ainsi que les habitats d'intérêt communautaire et éventuellement les espèces d'intérêt communautaire
- Plan descriptif des aménagements temporaires ou permanents (plan de masse, plan cadastral...), le cas échéant

--

Contacts :

- Animateurs du site Natura 2000 (coordonnées sur le site sarthe.gouv.fr, Cf. ci dessous)
- Préfecture de la Sarthe
Direction de la réglementation et des libertés publiques
Place Aristide Briand
72041 Le Mans Cedex 9
Mlle Borde : 02.43.39.71.35

Où trouver l'information sur Natura 2000 ?

- Sur le portail des services de l'Etat dans le département de la Sarthe :

sites Natura 2000: <http://www.sarthe.gouv.fr/sites-natura-2000-dans-la-sarthe-r224.html>

évaluation des incidences Natura 2000: <http://www.sarthe.gouv.fr/evaluation-des-incidences-a1826.html>

- Sur le site internet de la DREAL des Pays de la Loire :

http://www.pays-de-la-loire.developpement-durable.gouv.fr/rubrique.php3?id_rubrique=259

- Sur le site internet cartographique de la DREAL des Pays de Loire :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/index.php?map=R_MILIEUX_NATURELS_L93_R52.map&service_idx=26W

- Sur le site internet du ministère de l'écologie :

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Natura-2000,2414-.html>


- Sur le site Internet de Géoportail :

<http://www.geoportail.fr>

Remarque : les données naturalistes disponibles sur ces différents sites sont pertinentes sous réserves d'évolution des milieux naturels auxquels elles se rapportent.

Projet de centrale
photovoltaïque au sol
Site « chemin des courbes
brulées »
Plan de situation 1/25 000

Commune de La Flèche
(72200)

 Zone du projet

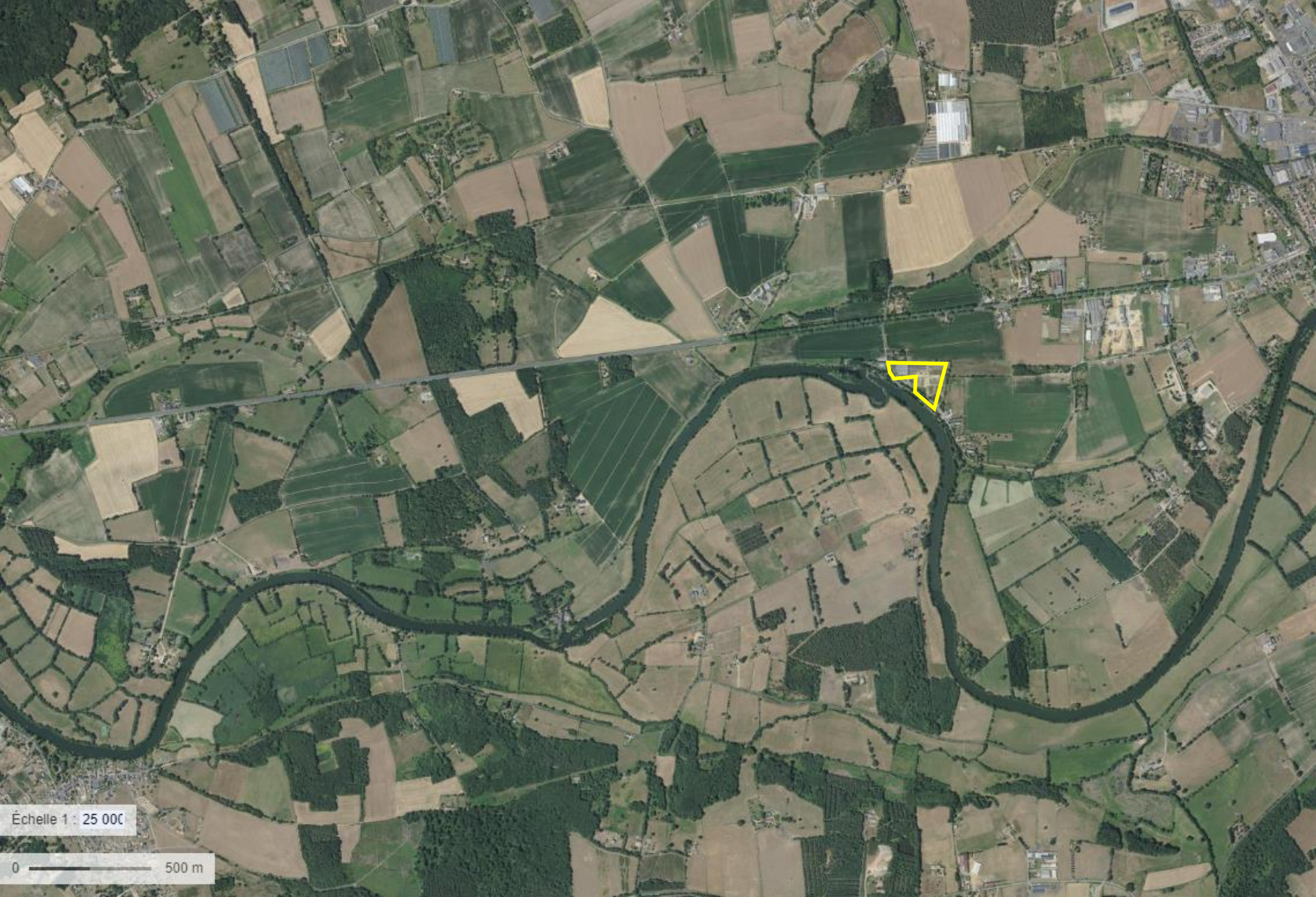


Date : 19/01/2023

Auteur :
Dmitry DROUET



apexenergies



Échelle 1 : 25 000

0 500 m

Centrale au sol
Commune
LA FLECHE (72 200)
Plan de masse

- Clôture
- Aire d'aspiration
- Piste
- Portail
- Bâche incendie
- Base de vie
- Hangar
- Poste de livraison
- Haie paysagère à créer
- Module photovoltaïque
- Parcellaire

Données du projet :

Surface modules : 4 4101,49 m²

Surface clôturée : 1,39 ha

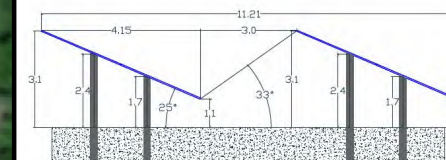
Longueur clôture : 500,69 ML

Puissance module : 580 Wc

Puissance centrale : 988,32 kWc

Puissance kVA : 750 kVA

Coupe Tables :



Date : 24/02/2023
Version : REV01
Editeur : QLC



Maxar, Microsoft

apexenergies