

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

Article R. 122-3 du code de l'environnement

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat
compétente en matière d'environnement*

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'administration

Date de réception

Dossier complet le

N° d'enregistrement

1. Intitulé du projet

Défrichement de 2,6 hectares dans le cadre de la création d'un champ photovoltaïque sur la commune
d'Amilly (45)

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Coopérative CECNA

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

Pascal BEETS, Président

RCS / SIRET

17 7 5 1 8 3 5 6 0 0 0 2 2

Forme juridique

coopérative

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Rubrique(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
51° Défrichements et premiers boisements soumis à autorisation	La surface à défricher est estimée à 2,6 hectares. Les bois à défricher sont situés en bordure extérieure de la forêt domaniale de Montargis. La totalité du boisement dépasse donc 4 hectares. Le projet est soumis à étude au cas par cas.

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet

La CECNA a fait construire en 1972, à Amilly dans le Loiret, des bâtiments d'élevage consacrés à l'accueil de jeunes taureaux de sélection, sur une parcelle de 5,8 ha, dont 1,5 ha sont réservés à la construction.
Le site n'est aujourd'hui plus exploité par la coopérative, et son absence de surveillance est à l'origine de dégradations répétées.
D'autre part, et compte-tenu de la proximité du site avec la déchetterie communale, les autorités administratives ont classé la zone comme inconstructible aux logements neufs dans le plan local d'urbanisme.
Ainsi, le projet de création d'un champ photovoltaïque a émergé. Les arbres présents sur la parcelle constituent donc un obstacle à la lumière permettant la production d'énergie renouvelable, d'où la nécessité d'un défrichement de 2,6 hectares. Le boisement n'est pas naturel et est constitué en quasi-totalité de résineux (pins).

4.2 Objectifs du projet

Les objectifs attendus pour ce projet d'équipement d'une centrale photovoltaïque au sol sont :

- La valorisation d'un ancien site d'élevage, aujourd'hui inclus dans une zone d'activité, dorénavant inutilisable en production animale et rendu inconstructible à usage d'habitations ;
- La sécurisation de cet ancien site, dont l'absence de surveillance et d'activité ont facilité les occupations intempestives et les dégradations ;
- La poursuite de la politique de recherche de projets innovants pour la coopérative qui s'inscrit dans une volonté de diversification ;
- La mise en œuvre d'un projet qui s'intègre dans une politique territoriale susceptible de comporter un volet « production d'énergie renouvelable » et pourquoi pas, une utilisation à l'échelle locale.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

Le projet va conduire dans un premier temps à la destruction des bâtiments encore présents sur la parcelle et à leur désamiantage.

Les arbres présents sur la parcelle constituent un obstacle à la lumière permettant la production d'énergie renouvelable. Le défrichement sera réalisé par abattage mécanisé de la friche et arrachage de souches. L'enlèvement des déchets se fera par camion par l'accès existant au sud de la parcelle.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Pas de phase d'exploitation concernant le défrichement.

Une fois les panneaux solaires implantés, peu de modifications interviendront sur le site.

Des maintenances seront régulièrement organisées (lavage des panneaux, entretien du site, vérification du bon fonctionnement des installations).

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet fait l'objet d'un permis de construire et d'une étude d'impact (catégorie n°26 "Ouvrages de production d'électricité à partir de l'énergie solaire installés sur le sol"). Il est soumis à étude au cas par cas concernant la rubrique 51 Défrichements et premiers boisements soumis à autorisation de l'article R122-2 du Code de l'environnement. Il est soumis à une autorisation de défrichement auprès des services de la DDT.

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

Ce formulaire est rempli pour la demande d'autorisation de défrichement du terrain.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Surface totale du site	5,5 hectares
Surface à défricher	2,6 hectares

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques ¹
1465 Avenue du Docteur Schweitzer 45 200 AMILLY	Long. <u>2</u> ° <u>46</u> ' <u>04</u> " <u>9</u> Lat. <u>48</u> ° <u>00</u> ' <u>09</u> " <u>6</u> Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° : Point de départ : Long. ____ ° ____ ' ____ " ____ Lat. ____ ° ____ ' ____ " ____ Point d'arrivée : Long. ____ ° ____ ' ____ " ____ Lat. ____ ° ____ ' ____ " ____ Communes traversées : <div></div>

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui ☐ Non ☒

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ? Oui ☐ Non ☐

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ? Oui ☒ Non ☐

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

Le défrichement est fonctionnellement lié à la réalisation d'un champ photovoltaïque sur la parcelle.

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Le terrain est partiellement occupé par des bâtiments désaffectés et un boisement de résineux.

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui



Non



Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

La gestion des occupations des sols est régie par le plan local d'urbanisme (PLU) intercommunal, couvrant 10 des 15 communes de l'agglomération montargoise.

Ce PLU a été approuvé en 2009.

Cette parcelle est située en zone UE du PLUi, soit une zone destinée aux équipements publics ou privés d'intérêt collectif ou de services publics, et à certaines constructions qui leur sont liées (habitation, commerce, bureau...).

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui



Non



5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se trouve dans aucune ZNIEFF. La parcelle de projet se situe dans le prolongement de la ZNIEFF « Forêt de Montargis » (ZNIEFF de type II). Les autres ZNIEFF les plus proches sont situées à près de 10 km du site
en zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le parc naturel régional le plus proche est le parc régional du Gâtinais Français, à environ 25 km au nord-ouest.
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est pré-localisé en zone humide. Néanmoins, les premières prospections naturalistes n'ont pas montré de flore spécifique de zone humide. Un complément pédologique sera réalisé au sein des boisements. Une grande partie du site est bétonnée.
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune d'Amilly fait partie du PPRN de la Vallée du Loing. Ce PPRN a été approuvé par arrêté préfectoral le 20 juin 2007.
dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site ne présentait pas une activité polluante. Il n'est pas répertorié dans la base BASOL, ni la base BASIAS.
dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La parcelle étudiée se situe dans la ZRE eaux souterraines des nappes de l'Albien (arrêté préfectoral du 19 octobre 2000). .
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les zones Natura 2000 les plus proches sont à plus de 20 km du site.
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site ne se trouve pas dans le périmètre de servitude d'un monument historique.

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La destruction des anciens bâtiments d'exploitation fera l'objet d'un traitement de désamiantage spécifique. Les déchets seront traités dans des filières appropriées.
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet engendrera a fortiori la destruction d'habitats de reproduction, notamment pour les espèces protégées suivantes : Mésange noire, Mésange huppée, Sittelle torchepot, Roitelet huppé. Le défrichement représente une surface de 2,6 ha. Cette surface reste limitée vis-à-vis des habitats similaires disponibles à proximité : dans un rayon de 300 à 500 m, présence d'environ 30 ha de conifères en boisements purs ou mixtes, ainsi que 460 ha au sein de la Forêt de Montargis, dans un rayon de 1 à 1,5 km. La présence de ces espèces au sein de la ZNIEFF est avérée, ce qui met bien en évidence une surface d'habitats disponibles conséquente sur le territoire.
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est classé en zone UE du PLU.
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La société Novergies exploite une usine d'incinération des déchets ménagers en bordure du site étudié. L'arrêté préfectoral du 26 mars 2012 concernant ce site préconise l'éloignement de la zone d'activité liée au compostage de différentes occupations des sols. Les panneaux photovoltaïques ne correspondent à aucune de ces catégories et n'entrent donc pas en conflit avec la présence de ces activités à proximité. D'autre part, l'arrêté préfectoral de la déchetterie, également en bordure de site, ne préconise pas d'éloignement par rapport à d'autres activités.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il n'y a pas de risque d'inondation par le Loing. Une étude de sol sera réalisée pour déterminer plus précisément le risque d'inondation par la nappe. Le risque sismique est faible (plus faible niveau possible).
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site est situé à proximité de l'avenue du docteur Schweitzer et d'activités potentiellement bruyantes (plate-forme de compostage, centre d'incinération des déchets, déchetterie). Le défrichement représentera une source ponctuelle de bruit.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site se trouve accolé à une plate-forme de compostage et un centre d'incinération des déchets.
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ? <input type="checkbox"/></p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ? <input type="checkbox"/></p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est concerné par les émissions lumineuses des activités situées à proximité du site et de l'éclairage public situé rue du docteur Schweitzer.
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	<p>Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? <input type="checkbox"/></p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<p>Le projet n'engendre aucune production de déchets lors de sa phase d'exploitation.</p> <p>Le défrichement produira des déchets verts, traités selon les filières appropriées de valorisation.</p>
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Le site est actuellement inoccupé. Selon le PLU, il ne peut faire l'objet d'aménagements en lotissements, zones d'activité humaine ou espaces agricoles. Le projet donne une nouvelle perspective de valorisation et de sécurisation de la parcelle. Il donne aussi la possibilité aux activités alentours d'utiliser en circuit court de l'énergie renouvelable.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oui ☐

Non ☒

Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui ☐

Non ☒

Si oui, décrivez lesquels :

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet	
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ;
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
Annexe 6 - Pré-diagnostic écologique du site, Août 2014

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus ☒

Fait à

Migennes

le,

16 mars 2015

Signature



C.E.C.N.A.
COOPÉRATIVE ÉLEVAGE du
CENTRE NORD et de l'AUBE
3 Rue Jules Rimet
89400 MIGENNES
Agrément ministériel n° N 223