

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

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

N° 14734*03

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

1. Intitulé du projet

Projet de reconstitution d'un paysage de bocage du Perche ornaïs nécessitant un déboisement de 11ha 49a de jeune bois de moins de 30 ans au lieudit Saint Léonard sur la commune de Bellavilliers (61360)

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

SCI Saint Léonard

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

Caicedo (née Obolensky), Anna, gérant

RCS / SIRET

8 2 4 2 5 4 7 1 8 0 0 0 2 9

Forme juridique

SCI

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(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 catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
47. Premiers boisements et déboisements en vue de la reconversion de sols	Projet soumis à examen au cas par cas: b) autre déboisement en vue de la reconversion des sols, portant sur une superficie totale, même fragmentée, de plus de 0,5 hectare.

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, y compris les éventuels travaux de démolition

Déboisement de 11ha 49a du "bois de Saint Léonard" dans la commune de Bellavilliers (61360) de plantations réalisées en 1991 peuplées de :

- épicéas Sitka (3ha 91a)
- sapins Douglas (2ha 82a)
- frênes (0ha 96 a)
- chêne rouge d'Amérique (3ha 80a)

Ce déboisement requiert l'abattage et le débardage des arbres, ainsi que le broyage des souches et rémanents. A la suite de ce déboisement, des haies et vergers seront replantés. Aucune construction, démolition, ou imperméabilisation des sols ne sera réalisée.

4.2 Objectifs du projet

L'objectif du déboisement est la reconstitution des terrains dans leur état existant au milieu du XXème siècle: prés et pâturages, haies, vergers, soit un bocage typique du Perche ornaï dans toute sa beauté et dans le respect de la biodiversité. Les plantations qu'il s'agit de déboiser ont été réalisées en 1991 sur d'anciennes terres agricoles. Il s'agit de plantations d'espèces allochtones, en ligne, qui ne contribuent ni à la biodiversité, ni la préservation du patrimoine paysager du Perche ornaï.

Le projet n'implique aucune construction, démolition ou imperméabilisation des sols.

Le projet de reconstitution des haies et des vergers s'appuie sur les recommandations émanant du Parc Naturel Régional du Perche, dont nous produisons en annexe diverses brochures (Annexe 11).

L'objectif du projet vise à contribuer à la biodiversité et à préserver le patrimoine paysager local.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

- janvier - mars 2021: demande d'autorisation de coupe auprès de la DDT (article L. 124-5 du code forestier) ; procédure d'évaluation des incidences Natura 2000 (article R. 414-19, I, 11° du code de l'environnement) ; examen au cas par cas (article R. 122-3 du code de l'environnement)
- mars - juin 2021: opérations d'abattage, de débardage et de broyage des rémanents et des souches
- automne 2021: début des opérations de plantation des haies et vergers

Les travaux d'abattage et de débardage seront réalisés par des professionnels et sous le contrôle d'un expert forestier qui gère le "bois de Saint Léonard". Le broyage des rémanents et des souches sera confié à une entreprise spécialisée, également sous le contrôle de l'expert forestier.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Pas de phase d'exploitation concernant le déboisement; la phase d'exploitation concernera les prés, pâturages et vergers à réaliser.

4.4 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 environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Annexe 9: Article L. 124-5 du code forestier: demande d'autorisation de coupe à défaut de gestion durable déposée ce jour auprès de la DDT de l'Orne

Annexe 10: Article R. 414-19, I, 11° code de l'environnement: projet soumis à évaluation des incidences Natura 2000 - formulaire de pré-évaluation des incidences Natura 2000 déposée ce jour auprès de la DDT de l'Orne

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
superficie totale à déboiser	11ha 49a
superficie totale du "bois de Saint Léonard"	21ha 17a

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Lieu-dit Saint Léonard,
61360 Bellavilliers

Références cadastrales:

- OF 105
- OF 82 (en partie)
- OF 102 (en partie)
- OF 136 (en partie)
- OF 101
- OF 100
- OF 97
- OF 96 (en partie)

Coordonnées géographiques¹

Long. 00° 27' 57 " E Lat. 48° 24' 10 " N

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Point d'arrivée :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

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 évaluation environnementale ?

Oui ☐

Non ☐

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<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 (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	FR000034 - Perche Parc Naturel Régional
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 un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<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"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	le projet est situé dans une Zone Natura 2000 Dir. oiseaux code FR 2512004 Forêts et étangs du Perche
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le bourg de La Perrière (commune de Belforêt en Perche, 61130) est classé depuis 1977. En 2001, une ZPPAUP est prescrite. Le bourg de La Perrière est situé à 2,35 km à vol d'oiseau du "bois de Saint Léonard". Le château de Monthimer (commune de Belforêt en Perche, 61130) est inscrit aux Monuments historiques depuis 1975. Il est situé à 1,5km à vol d'oiseau du "bois de Saint Léonard".

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

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

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La nature même des travaux (déboisement en vue de reconstituer des près, pâturages, haies et vergers) ne requiert aucun prélèvement d'eau.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun drainage ou modification des masses d'eau souterrain n'est prévu ou prévisible pour mener à bien le projet de déboisement.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet de déboisement est excédentaire en matériaux car il y aura un prélèvement des arbres coupés (les grumes).
	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"/>	Aucun apport de matériaux n'est nécessaire pour réaliser le projet de déboisement.
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"/>	Dû fait de ses plantations en ligne d'essences allochtones, les terrains visés par le projet de déboisement abritent relativement peu de biodiversité, tant de la flore que de la faune. La perturbation de la faune sera limitée à la durée des opérations de coupe, de débardage et de broyage prévus de mars à juin 2021. S'agissant de la flore, le déboisement concerne des plantations en ligne d'essences allochtones avec pour flore d'accompagnement pour l'essentiel des ronciers.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les espèces d'oiseaux inscrites dans le Formulaire Standard du site FR2512004 Forêts et étangs du Perche trouvent peu refuge dans les plantations en ligne d'épicéas, de chêne rouge d'Amérique, de sapin douglas et de frêne. Le projet de déboisement vise précisément à reconstituer un habitat plus favorable à ces espèces d'oiseaux (notamment par la plantation de haies avec grande diversité d'arbustes) qui nécessitent une plus grande diversité de flore pour y trouver refuge et nourriture.

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les parcelles boisées visées par le projet de déboisement ne sont pas des espaces boisés classés au titre du PLU applicable (communauté de communes du bassin de Mortagne au Perche du 15 décembre 2016). Le PLU classe ces parcelles en zone "Ns".
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet consiste à convertir des terrains boisés en prés, pâturages et vergers en suivant les préconisations du Parc Naturel Régional du Perche (cf. Annexe 10: brochures éditées par le Parc Naturel Régional du Perche)
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les opérations de déboisement nécessitent que l'équipement d'abattage, de débardage et de broyage soit apporté sur place. Une fois les arbres coupés et débardés, les grumes seront enlevées par un camion grumier par la route départementale D210. Une fois les opérations de déboisement achevées, il n'y aura pas de déplacement ou de trafic.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Les opérations de déboisement sont source de bruit. Cependant, ces opérations sont de courte durée (mars à juin 2021), uniquement durant la journée et en semaine A l'issue de ces opérations, il n'y aura plus aucune source de bruit. Les exploitations agricoles voisines des terrains concernés par le projet de déboisement ne sont pas des sources de nuisances sonores.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les opérations de déboisement n'engendrent aucune odeur.
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les exploitations agricoles voisines des terrains concernés par le projet de déboisement ne sont pas des sources de nuisances olfactives.
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les opérations de déboisement n'engendrent aucune vibration.
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les exploitations agricoles voisines des terrains concernés par le projet de déboisement ne sont pas des sources de vibrations.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les opérations de déboisement n'engendrent aucune émission lumineuse. Aucune des opérations n'aura lieu durant la nuit.
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les exploitations agricoles voisines des terrains concernés par le projet de déboisement ne sont pas des sources d'émissions lumineuses.
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les engins forestier d'abattage, de débardage et de broyage engendrent des rejets dans l'air sous forme de gaz d'échappement. Cependant, ces rejets sont limités à la durée des opérations de déboisement prévus de mars à juin 2021.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les engins forestier d'abattage, de débardage et de broyage n'engendreront aucun rejet de liquide.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

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"/>	Le projet consiste à déboiser des parcelles de plantations en lignes d'espèces allochtones qui sont disgracieux et qui portent atteinte au patrimoine paysager du Perche. Le projet de déboisement a pour objectif de permettre la reconstitution du paysage de bocage typique du Perche ornais comme il existait au milieu du XXIème siècle. Le projet vise donc à améliorer sensiblement le patrimoine paysager local.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les parcelles boisées visées par le projet de déboisement ne sont pas ouvertes au public et il y n'y a pas de sentier de promenade qui les traversent. Une fois les opérations de déboisement achevées et la reconstitution du paysage de bocage réalisées, il n'y aura pas non plus d'accès du public au terrains.

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

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 :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

7. Auto-évaluation (facultatif)

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

Le projet de reconstitution d'un paysage de bocage correspond aux projets promus par le Parc Naturel du Régional du Perche (cf. Annexe 10: brochures éditées par le Parc Naturel Régional du Perche)

Tant la nature du projet, que ses objectifs et les moyens mis en oeuvre pour sa réalisation sont favorables à l'environnement et à la biodiversité. A ce titre, nous estimons que le projet devrait être dispensé d'une éventuelle évaluation environnementale.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b), 9° a), b), c), d), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b), 9° a), b), c), d), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : 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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

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 7: lettre de présentation du projet et de couverture

Annexe 8: demande d'avis sur l'application de l'article L. 342-1, 4° du code forestier du 3 novembre 2020 (réf: section 4.4 A ci-dessus)

Annexe 9: demande d'autorisation administrative de coupe de bois (cerfa 12530*03; article L. 124-5 code forestier) déposée ce jour déposée ce jour auprès de la DDT de l'Orne (réf: section 4.4 A ci-dessus)

Annexe 10: formulaire de pré-évaluation des incidences Natura 2000 déposé ce jour auprès de la DDT (réf: sections 4.4 A et 6.1 ci-dessus)

Annexe 11: brochures éditées par le Parc Naturel Régional du Perche (réf: sections 4.3.2 et 7 ci-dessus)

Annexe 12: Extrait Kbis de la SCI Saint Léonard

9. Engagement et signature

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

☒

Fait à

Bellavilliers

le,

25 janvier 2021

Signature

