



### Formulaire d'évaluation simplifiée d'incidences Natura 2000

Le présent document peut être utilisé par le porteur de projet comme suggestion de présentation pour une évaluation des incidences simplifiée ou évaluation préliminaire d'un projet afin de savoir si un dossier plus approfondi sera nécessaire.

**Rappel :** l'évaluation des incidences (ou EIN) doit être conforme au contenu visé à l'article R414.23 du code de l'environnement. Le choix de la réalisation d'une évaluation simplifiée ou plus approfondie dépend des incidences potentielles du projet sur un site Natura 2000. Si le projet n'est pas susceptible d'avoir une quelconque incidence sur un site, alors l'évaluation pourra être simplifiée. Inversement, si des incidences sont pressenties ou découvertes à l'occasion de la réalisation de l'évaluation simplifiée, il conviendra de mener une évaluation approfondie.

Le présent formulaire est à transmettre au service administratif instruisant le projet.

#### ETAPE 1 : ETUDE PRELIMINAIRE D'EVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000

##### IDENTITE DU DEMANDEUR :

Nom et prénom (personne morale ou physique)	DE KERNALFEN DE KERGOS JEAN
Adresse postale	2, chemin du Manoir de la Rance
Commune, département	PLEURTUIT (35)
Téléphone	06 16 88 01 11
Email	kegosy@hotmail.com

##### DESCRIPTION DU PROJET, DE LA MANIFESTATION OU DE L'INTERVENTION :

Nom du projet	Rénovation d'une véranda existante
A quel titre le projet est-il soumis à EIN ? Libellé et/ou référence <sup>1</sup> auquel il se rapporte	TRAVAUX SOUMIS A DECLARATION PREALABLE EN SITE NATURA 2000
Nature du projet : Exemples : canalisation d'eau, création d'un pont, curage d'un fossé, drainage, création de digue, abattage d'arbres, création d'un sentier, manifestation sportive, etc.  - causes - objectifs - devenir de la parcelle	RÉNOVATION D'UNE VÉRANDA EXISTANTE  → le projet ne modifie pas l'emprise au sol existante et ne touche pas aux espaces naturels présents sur le site

<p>- types d'aménagements prévus Exemples : infrastructures permanentes ou temporaires nécessaires, etc.</p> <p>- aménagement(s) connexe(s) / entretien / fonctionnement / rejet à décrire succinctement Exemples : voiries et réseaux divers, parking, zone de stockage, village de tentes, tribunes, WC/sanitaires, curage, débroussaillage mécanique, traitement chimique, rejet d'eau pluviale, etc.</p>	<p>→ Un aménagement de chantier se fera en amont sur une zone restreinte autour du projet. Toutes les précautions seront prises afin de ne pas détériorer le site et afin de réduire les nuisances (sonores, vibrations et poussières). Les circulations liées au chantier se feront par la cour gravillonnée et la terrasse en pierre uniquement (hors espaces naturels) et les entreprises sollicitées se chargeront de l'évacuation des gravats et déchets.</p>
<p>Localisation du projet :</p> <p>- parcelle(s) - commune(s) - lieu-dit</p>	<p>parcelle n° 512 - section Zi 2, chemin du Hanoir de La Rance // Jouvente 35730 PLEURTUIT</p>
<p>Etendue du projet (phase chantier comprise) :</p> <p>- emprise au sol temporaire - emprise au sol permanente - longueur (si linéaire impacté) - nombre de personnes attendues</p>	<p>→ zone de stockage matériaux sur cour gravillonnée → 17m<sup>2</sup> (surface véranda existante - emprise inchangée)</p>
<p>Période d'intervention :</p> <p>- date(s) précise(s) si connue(s) - durée envisagée - phasage, fréquence - diurne/nocturne - saisonnalité</p>	<p>PHASE CHANTIER :</p> <p>→ intervention diurne → automne/hiver (hors période de nidification)</p>
<p>Budget (coût global ou prévisionnel)</p>	

**NATURE ET ETENDUE DES INFLUENCES POTENTIELLES DU PROJET :**

Rappel : Selon les cas, un projet peut avoir une influence sur une zone plus étendue que la seule emprise du projet (zone d'implantation directe du projet). Cette zone d'influence dépend à la fois de la nature du projet et des milieux naturels environnants. Les incidences d'un projet sur son environnement peuvent être plus ou moins étendues.

**Atteintes prévisibles**

- Destruction de milieux naturels (haies, prairies...)
- Dérangement des espèces (zone d'alimentation, de reproduction, de repos, éclairage de la faune nocturne)
- Coupure de la continuité des déplacements des espèces
- Rejets dans le milieu aquatique (eau pluviale, eaux usées...)
- Vibrations, bruits
- Poussières (pistes de chantier, circulation...) hors espace naturel
- Stockage de déchets
- Hélicoptage
- Pollutions prévisibles (utilisation de produits chimiques...) Si oui, de quelle nature ?

Autres atteintes prévisibles, lesquelles ?

.....

.....

.....

Pas d'atteintes prévisibles

**SITE(S) NATURA 2000 CONCERNE(S) :**

Le projet et sa zone d'influence sont-ils situés en tout ou partie à l'intérieur d'un site Natura 2000<sup>2</sup> ?

Si oui, cocher le (ou les) site(s) concerné(s).

Si non, préciser la distance du (ou des) site(s) le(s) plus proche(s).

- FR2500077 BAIE DU MONT SAINT-MICHEL
- FR5300002 MARAIS DE VILAINE
- FR5300005 FORÊT DE PAIMPONT
- FR5300012 BAIE DE LANCIEUX, BAIE DE L'ARGUENON, ARCHIPEL DE SAINT MALO ET DINARD
- FR5300025 COMPLEXE FORESTIER RENNES-LIFFRÉ-CHEVRÉ, ÉTANG ET LANDE D'OUÉE, FORÊT DE HAUTE SÈVE
- FR5300050 ETANGS DU CANAL D'ILLE ET RANCE
- FR5300052 CÔTE DE CANCALE À PARAMÉ
- FR5300061 ESTUAIRE DE LA RANCE
- FR5302014 VALLÉE DU CANUT
- FR2510037 CHAUSEY
- FR2510048 BAIE DU MONT SAINT MICHEL
- FR5312002 ILÔTS NOTRE-DAME ET CHEVRET
- FR5312012 VALLÉE DU CANUT

**Joindre :**

Une carte de localisation du projet au 1/25 000<sup>e</sup>. Cette carte devra situer la (ou les) parcelle(s) concernée(s) par le projet (emprises temporaires, chantier, accès et emprises définitives...) par rapport au périmètre du site Natura 2000.

Si le projet se situe en site Natura 2000, joindre également un plan de situation détaillé (plan de masse, plan cadastral, etc.).

Un contact a-t-il été pris par le pétitionnaire avec le (ou les) animateur(s) Natura 2000<sup>3</sup> du (ou des) site(s) concerné(s) ?

OUI Préciser les recommandations du (ou des) animateur(s) Natura 2000  
*intervention et chantiers auront lieu hors espace naturel (circulation et stockage sur les zones gravillonnées) et hors période de nidification des oiseaux (automne/hiver).  
Il n'existe cependant pas de zone d'habitat naturel sur le site du projet.*

NON Expliquer pourquoi ?

**AUTRES ZONAGES ENVIRONNEMENTAUX :**

Le projet et sa zone d'influence sont situés en

- Arrêté de protection de biotope
- Arrêté de protection d'habitats naturels
- Arrêté de protection de géotope
- Réserve Naturelle Nationale
- Réserve Naturelle Régionale
- Parc National
- Parc Naturel Régional
- Site classé
- Site inscrit
- Espace Naturel Sensible
- propriété du Conservatoire du Littoral
- ZNIEFF
- ZICO
- Réserve de biosphère
- Site RAMSAR

<sup>2</sup> Les périmètres des espaces protégés sont visualisables sur [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/10/Nature\\_Paysage.map](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/10/Nature_Paysage.map)

<sup>3</sup> Les coordonnées des opérateurs Natura 2000 disponibles sur la page dédiée du site Internet de la Préfecture  
Décembre 2020

**PRECISIONS SUR LES ENJEUX NATURA 2000 LIES AU PROJET :**

<b>HABITAT NATUREL</b> - cocher si présent - préciser le(s) type(s) d'habitat(s) d'intérêt communautaire (noté habitat d'IC <sup>4</sup> )		<b>Incidences potentielles du projet</b>  <i>Préciser tous risques de destruction ou détérioration d'habitat (ou milieu naturel) et les surfaces impactées</i>
Milieus ouverts ou semi-ouverts	<input type="checkbox"/> pelouse <input type="checkbox"/> pelouse semi-boisée <input type="checkbox"/> lande <input type="checkbox"/> habitat d'IC..... .....	
Milieus forestiers	<input type="checkbox"/> forêt de résineux <input type="checkbox"/> forêt de feuillus <input type="checkbox"/> forêt mixte <input type="checkbox"/> plantation <input type="checkbox"/> habitat d'IC..... .....	
Milieus rocheux	<input type="checkbox"/> falaise <input type="checkbox"/> affleurement rocheux <input type="checkbox"/> éboulis, blocs <input type="checkbox"/> habitat d'IC..... .....	
Zones humides	<input type="checkbox"/> fossé <input type="checkbox"/> cours d'eau, rivière <input type="checkbox"/> étang, mare <input type="checkbox"/> tourbière <input type="checkbox"/> prairie humide <input type="checkbox"/> habitat d'IC..... .....	
Milieus littoraux et marins	<input type="checkbox"/> récifs <input type="checkbox"/> grottes <input type="checkbox"/> herbiers <input type="checkbox"/> plages, bancs de sables <input type="checkbox"/> lagunes <input type="checkbox"/> habitat d'IC..... .....	
Autre(s) type(s) de milieu(x)		

<sup>4</sup> Les données relatives aux habitats d'IC sont disponibles depuis le site internet de la Préfecture (FSD et DOCOB) Décembre 2020

<b>ESPECE</b> - cocher si présent - préciser le nom de l'espèce - préciser la (ou les) espèce(s) d'intérêt communautaire (notée espèce d'IC <sup>5</sup> )		<b>Incidences potentielles du projet</b>  <i>Préciser tous risques de :</i> - destruction ou détérioration d'habitat d'espèce et les surfaces impactées - destruction ou perturbation d'espèce et le nombre d'individus impactés - perturbation des fonctions vitales des espèces (reproduction, repos, alimentation, etc.)
Amphibiens Reptiles	<input type="checkbox"/> espèces d'IC... ..... <input type="checkbox"/> autres espèces ..... ..... .....	
Insectes	<input type="checkbox"/> espèces d'IC... ..... <input type="checkbox"/> autres espèces ..... ..... .....	
Poissons	<input type="checkbox"/> espèces d'IC... ..... <input type="checkbox"/> autres espèces ..... ..... .....	
Mammifères marins Mammifères terrestres	<input type="checkbox"/> espèces d'IC... ..... <input type="checkbox"/> autres espèces ..... ..... .....	
Oiseaux	<input type="checkbox"/> espèces d'IC... ..... <input type="checkbox"/> autres espèces ..... ..... .....	
Plantes	<input type="checkbox"/> espèces d'IC... ..... <input type="checkbox"/> autres espèces ..... ..... .....	

5 Les données relatives aux espèces d'IC sont disponibles depuis le site internet de la Préfecture (FSD et DOCOB)  
Décembre 2020

**Joindre :**

Un ou plusieurs schémas, plans présentant les travaux si nécessaires à la compréhension (exemple, plan des travaux projetés sur fond de cartographie des habitats d'intérêt communautaire<sup>6</sup> sur lequel la zone d'évolution des engins sera également positionnée).

Afin de faciliter l'instruction du dossier, il est fortement recommandé de fournir une cartographie de localisation approximative des milieux et espèces, ainsi que quelques photos du site (sous format numérique de préférence). Préciser ici la légende de ces photos et reporter leur numéro sur la carte de localisation.

- Photo 1 : .....
- Photo 2 : .....
- Photo 3 : .....
- Photo 4 : .....
- Photo 5 : .....
- Photo 6 : .....

**CONCLUSION ETAPE 1 :**

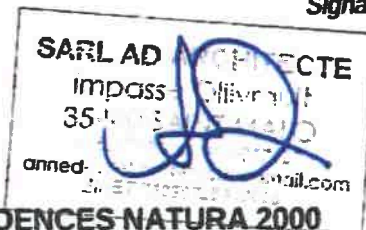
Je soussigné .. Anne .. DEPRET ....., m'engage sur l'exactitude des déclarations portées ci-dessus.

Au vu de cette analyse, votre projet est-il susceptible d'avoir une incidence significative sur le(s) site(s) Natura 2000 ?

- NON** L'étude est terminée à ce stade 1. Si l'autorité institutrice valide votre conclusion, il ne vous sera pas demandé d'évaluation d'incidences plus détaillée.
- OUI** L'analyse révèle que le projet a des effets significatifs sur le(s) site(s) Natura 2000. Passez à l'étape 2.

Fait à St Nalo le 05.06.23

Signature du demandeur



**ETAPE 2 : SUITE DE L'ETUDE D'EVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000**

**Rappel :** Si vous avez coché « OUI », votre analyse a mis en évidence une (des) atteinte(s) significative(s) au(x) site(s) Natura 2000, la mise en place de mesures de réduction et/ou suppression de ces impacts est alors nécessaire pour rendre leurs effets non significatifs ou non dommageables. Les mesures de suppression sont à rechercher en priorité, conformément à l'article R414-23-III du code de l'environnement.

Pour faciliter la compréhension des mesures proposées, tout document détaillant les mesures ainsi que des plans et schémas peuvent être annexés au présent formulaire.

**MESURES D'EVITEMENT ET/OU DE REDUCTION MISES EN OEUVRE :**

A l'aide du tableau page suivante,

- décrivez de manière précise les mesures correctrices proposées et explicitez en quoi elles limitent ou suppriment les incidences sur les habitats et/ou espèces (exemples : déplacement du projet, mise en défens de zones sensibles, période de travaux adaptée, matériel ou technique employés, maîtrise des matières en suspension lors des travaux, sensibilisation des entreprises, etc.) ;
- indiquez également les mesures de suivi envisagées afin de garantir la bonne réalisation des mesures décrites ci-dessus ;
- enfin, évaluez l'incidence résiduelle attendue du projet après mise en œuvre des mesures de réduction et/ou suppression.