

 <p>Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement  BASSE-NORMANDIE</p>	<p align="center"><b>FORMULAIRE DE PRE-EVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000</b> Version du 3 mars 2011</p>	 <p>NATURA 2000</p>
---	---	--

**AVERTISSEMENT PREALABLE :** ce formulaire n'est pas adapté aux programmes, plans ou projets qui sont soumis à étude d'impact, notice d'impact ou autre rapport environnemental. La démarche d'évaluation des incidences Natura 2000 est à mener dans le cadre de ces procédures et fait l'objet d'un rapport en conformité avec les dispositions propres à chacune d'elle (exemple : étude d'impact ICPE, dossier loi sur l'eau...).

De même, un formulaire-type existe également pour les organisateurs de manifestations sportives soumis désormais au régime d'évaluation des incidences. Celui-ci est disponible sur le site internet de la DREAL de Basse Normandie : [www.basse-normandie.developpement-durable.gouv.fr](http://www.basse-normandie.developpement-durable.gouv.fr) , rubrique "biodiversité"

#### **A quoi sert ce formulaire ?**

*Les projets qui ont lieu dans ou à proximité d'un site Natura 2000 ne doivent pas avoir d'incidences sur la biodiversité qui a justifié leur désignation.*

*Ce formulaire permet de répondre aux questions préalables suivantes : mon projet est-il susceptible d'avoir une incidence sur un site Natura 2000 ? Quels sont les points-clés de mon projet sur lesquels l'administration portera son attention ?*

*Ce formulaire est avant tout destiné aux porteurs de projets qui estiment pouvoir démontrer simplement à l'administration l'absence d'incidence prévisible de leur projet sur un site Natura 2000. **On entend ici par "projet" l'ensemble des documents de planification, les projets, les manifestations sportives, les travaux...** soumis réglementairement à évaluation d'incidences. Le formulaire permet, par une comparaison entre le projet et les enjeux du site Natura 2000, de réaliser une première évaluation de son incidence sur un site Natura 2000 et de s'affranchir d'une étude approfondie s'il peut être démontré par ce formulaire l'absence d'incidence.*

#### **Par qui ce formulaire doit-il être renseigné ?**

*Ce formulaire est à remplir par le **porteur du projet**, avec les informations qui lui sont accessibles. Vous trouverez des adresses utiles en page 8 pour vous aider. Il est possible de mettre des points d'interrogation lorsque le renseignement demandé par le formulaire n'est pas connu.*

*Ce formulaire fait office d'évaluation des incidences Natura 2000 lorsqu'il permet de conclure à l'absence d'incidence, après évaluation des impacts et présentation d'un argumentaire étayé en ce sens*

#### **Pour qui ?**

*Une fois complété, ce formulaire doit être fourni au **service administratif instruisant le projet** pour lui permettre de poursuivre l'instruction de la demande d'autorisation.*

**/!\** Joindre **obligatoirement** une carte de localisation précise du projet (emprise temporaire et définitive du projet, du chantier, des accès...) sur une carte au 1/25 000<sup>e</sup>, un plan descriptif du projet (plan de masse, plan cadastral, etc.). Le cas échéant, joindre une carte illustrant l'étendue géographique du territoire sur lequel les incidences peuvent se faire sentir.

**Coordonnées du porteur de projet :**

Intitulé du projet : Travaux de prévention contre les inondations sur le secteur de la Poulette  
 Nom du demandeur : Jacky BIDOT, Président  
 Société : Communauté de communes de Coutances mer et bocage  
 Commune(s) et département(s) concernés par le projet : Agon-Coutainville et Blainville-sur-Mer  
 Adresse du demandeur : Hôtel de Ville, BP 273, 50200 COUTANCES  
 Téléphone : 02.61.67.79.20 Fax :  
 Email : a.hubert@communaute-coutances.fr

**1. Description du projet**

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

**a. Nature du projet**

*Préciser le type d'aménagement envisagé (exemple : canalisation d'eau, création d'un pont, mise en place de grillages, curage d'un fossé, drainage, création de digue, abattage d'arbres, création d'un sentier, manifestation sportive, etc.).*

Afin de prévenir les inondations sur le secteur de la dune de la Poulette, située sur les communes d'Agon-Coutainville et de Blainville-sur-mer, et de protéger les enjeux présents en arrière de ce cordon dunaire, une gestion expérimentale du site est actuellement menée depuis mai 2017. Un suivi scientifique du site est réalisé depuis le lancement de cette expérimentation, afin d'ajuster ces outils de gestion rapidement, pour qu'il soient le plus performants possible. Dans le cadre de cette expérimentation actuellement menée par l'intermédiaire de méthodes dites douces, une phase complémentaire est proposée pour appuyer et poursuivre le travail en cours sur ce secteur. Cette phase complémentaire consistera à :

- implanter une seconde rangée de pieux hydrauliques (entre 500 mètres et 700 mètres) plus haut sur l'estran pour permettre de briser la force de la vague avant qu'elle n'atteigne la dune durant les marées de fort coefficient (9.10 pieux hydrauliques),
- restaurer et recharger le tressage des fascines déjà existantes,
- réaliser un rechargement en sable sur la partie haute de l'estran, si nécessaire en fonction des apports naturels après la saison estivale, afin d'obtenir un profil de plage permettant le déferlement des vagues en bas de plage.

**b. Localisation et cartographie**

Département : Manche

Commune(s) : Agon-Coutainville et Blainville-sur-Mer

Le projet est situé sur un ou plusieurs site(s) Natura 2000 : ☒ Oui ☐ Non => Oui sur quelques mètres au Sud du projet

Nom du site : Littoral Ouest Cotentin de Bréhal à Pirou code FR25...00080

Nom du site : code FR25...

Hors site Natura 2000 ☒ A quelle distance ?

A ...cf. commentaire ci-dessous (m ou km) du site (nom) : Littoral Ouest Cotentin de Bréhal à Pirou

A (m ou km) du site (nom) : Havre de Blainville

=> Le projet se situe en bordure et à proximité d'un site NATURA 2000 (entre 0m et 300 mètres).

### c. Etendue du projet

Emprise au sol du projet : .....18 000 m<sup>2</sup>..... (m<sup>2</sup> / ha) dont environ 1000 m<sup>2</sup> pour les pieux hydrauliques ou classe de surface approximative (cocher la case correspondante) :

☐ < 100 m<sup>2</sup>

☐ 1 000 à 10 000 m<sup>2</sup> (1 ha)

☐ 100 à 1 000 m<sup>2</sup>

☐ > 10 000 m<sup>2</sup> (> 1 ha)

- Emprise linéaire en phase chantier : .....455 m + 300 m => 455 m (pieux) + 300m si rechargement sable nécessaire).....

- Emprise linéaire en phase d'exploitation ou de fonctionnement : .....455..... (m / km)

*Préciser si le projet comportera des aménagements connexes (exemple : voiries et réseaux divers, parking, zone de stockage, etc.). Si oui, décrire succinctement ces aménagements.*

*Pour les manifestations sportives : décrire les infrastructures permanentes ou temporaires nécessaires, logistique, nombre de personnes attendues.*

Sans objet

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

### d. Durée prévisible et période envisagée du projet :

- Projet, manifestation : ☐ diurne / ☐ nocturne

- Durée précise si connue : ..... (jours / mois)

ou durée approximative en cochant la case correspondante :

☐ < 1 mois

☐ 1 an à 5 ans

☐ 1 mois à 1 an

☒ > 5 ans

- Période précise si connue : ..... (de tel mois à tel mois)

ou période approximative en cochant la(les) case(s) correspondante(s) :

☐ Printemps

☐ Automne

☐ Eté

☐ Hiver

- Fréquence :

☐ chaque année

☐ chaque mois

☐ autre (préciser) :

## e. Entretien / fonctionnement / rejet

*Préciser si le projet ou la manifestation générera des interventions ou des rejets dans le milieu naturel durant sa phase d'exploitation (exemple : traitement chimique, débroussaillage, curage, rejet d'eau pluviale, pistes, zones de chantier, raccordement réseaux...). Si oui, les décrire succinctement (fréquence, ampleur, etc.).*

Aucun entretien n'est envisagé dans le cadre de ce projet. L'objectif de ce projet est de permettre au site d'évoluer naturellement.

## f. Budget

*Préciser le coût prévisionnel global du projet.*

Coût global du projet : ..... 100 855,50 € HT soit 121 026,6 € TTC  
ou coût approximatif (cocher la case correspondante) :

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> < 5 000 €           | <input type="checkbox"/> de 20 000 € à 100 000 € |
| <input type="checkbox"/> de 5 000 à 20 000 € | <input type="checkbox"/> > à 100 000 €           |

## 2. Caractérisation de la zone d'influence du projet

*La zone d'influence d'un projet est plus grande que la zone d'implantation, elle est fonction de la nature du projet et des milieux naturels environnants. Les incidences d'un projet sur son environnement peuvent être plus ou moins étendues (poussières, bruit, rejets dans le milieu aquatique...).*

*Cocher les cases ci-dessous selon la nature de l'influence à distance du projet et délimiter cette zone d'influence sur la carte au 1/25 000 ou au 1/50 000.*

- ☐ Rejets dans le milieu aquatique
- ☒ Émission de poussières, de vibrations
- ☐ Pollutions chimiques
- ☒ Réalisation de pistes de chantier, circulation
- ☐ Réalisation de parkings, de stationnements
- ☐ gestion et circulation du public
- ☐ Rupture de corridors écologiques
- ☐ Perturbation d'une espèce
- ☒ Bruits => à la marge étant donné que le site du projet est fortement fréquenté du fait du passage régulier de tracteurs.
- ☐ Autres incidences .....

PRÉFECTURE DE LA RÉGION BASSE NORMANDIE

### 3. Milieux naturels et espèces Natura 2000

Cette partie est consacrée à un état des lieux écologique de l'emprise et de la zone d'influence du projet.

Renseigner les tableaux page suivante en fonction de vos connaissances, et joindre une cartographie de localisation approximative des milieux et des espèces d'intérêt européen. => Cf. dossier cas/cas

Afin de faciliter l'instruction du dossier, il est fortement recommandé de fournir quelques photos du site. Préciser ici la légende de ces photos et reporter leur numéro sur la carte de localisation.

Photo 1 : ..=> Cf. dossier cas/cas

Photo 2 : ..

Photo 3 : ..

#### LISTE DES HABITATS NATURELS CONCERNÉS :

TYPE DE VEGETATION (Habitats naturels)		Commentaires sur l'incidence du projet
<b>Milieux ouverts</b>	<b>Prairies naturelles</b>	
	<b>Prés maigres</b>	
	<b>Landes sèches</b>	
	<b>Haies</b>	
	<b>Arbres têtards</b>	
	<b>Autres : .....</b>	
<b>Milieux forestiers</b>	<b>Forêt de feuillus</b>	
	<b>Landes boisées</b>	
	<b>Autres : .....</b>	
<b>Milieux rocheux</b>	<b>Falaises, escarpements</b>	
	<b>Affleurements rocheux</b>	
	<b>Eboulis</b>	
	<b>Cavité à chauve-souris</b>	
	<b>Autre : .....</b>	
<b>Milieux humides et aquatiques</b>	<b>Marais</b>	
	<b>Landes humides</b>	
	<b>Mares</b>	
	<b>Fossés</b>	
	<b>Cours d'eau</b>	
	<b>Herbiers aquatiques</b>	
	<b>Etangs</b>	
	<b>Tourbières</b>	
	<b>Gravières</b>	
	<b>Prairies humides</b>	
	<b>Autre : .....</b>	
<b>Milieux littoraux et marins</b>	<b>Falaises</b>	2110 : dunes mobiles embryonnaires
	<b>Récifs</b>	2120 : dunes mobiles
	<b>Herbiers de zostères</b>	2130 : dunes grises (relicat de végétation)
	<b>Plages et bancs de sable</b>	L'opération est réalisée pour protéger et consolider ces habitats, et non les dégrader.
	<b>Dunes</b>	
	<b>Prés salés</b>	Objectif de protéger les enjeux naturels situés derrière la
	<b>Lagunes</b>	flèche sableuse Sud du Havre de Blainville et les autres habitats (assurer préservation et maintien des pré-salés).
<b>Autre type de milieu</b>	<b>Autres : 1210 : Végétation annuelle des laisses de mer</b>	La conservation de la dune permettra de préserver les autres habitats naturels situés dans le site NATURA 2000.
	<b>.....</b>	

Ces informations ont été déterminées et validées lors d'un entretien téléphonique avec Philippe BURGEVIN, animateur du site NATURA 2000.

LISTE DES ESPECES DE FAUNE ET DE FLORE CONCERNÉES :

Précisez les espèces d'intérêt européen présentes  
(consultez la liste jointe en annexe pour vous orienter) :

<b>GROUPE D'ESPÈCES</b>	<b>Nom de l'espèce</b>	<b>Commentaires sur l'incidence du projet</b>
<b>Plantes</b>		
<b>Mollusques</b>		
<b>Crustacés</b>		
<b>Insectes</b>		
<b>Poissons</b>		
<b>Amphibiens, reptiles</b>		
<b>Oiseaux</b>	Gravelot	Les travaux envisagés seront réalisés courant mars ou tout début avril et n'impacteront pas la période de nidification du gravelot.
		Le site est peu fréquenté par le gravelot du fait des activités anthropiques.
<b>Mammifères</b>		Ces informations ont été déterminées et validées lors d'un entretien téléphonique avec Philippe BURGEVIN, animateur du site NATURA 2000.

#### 4.Incidences du projet

*Décrivez sommairement les incidences potentielles de votre projet sur les espèces et sur les habitats naturels d'intérêt européen, en phase chantier et en fonctionnement.*

Destruction ou détérioration d'habitat naturel (indiquer type d'habitat et surface) :

Aucune destruction ou détérioration d'habitat envisagée.

**En conclusion, y-a-t-il un risque de destruction d'habitat naturel :** ☐ Oui ☒ Non

Destruction d'espèces ou d'habitat d'espèces (indiquer ces espèces) :

Sans objet

**En conclusion, y-a-t-il un risque de destruction d'espèces ou d'habitat d'espèce :**

☐ Oui ☒ Non

Perturbations d'espèces (reproduction, repos, alimentation, migration...):

Sans objet

**En conclusion, y-a-t-il un risque de perturbation d'espèces :** ☐ Oui ☒ Non

## 5. Conclusion

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

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

- un habitat naturel d'intérêt européen risque d'être détruit ou dégradé dans un site Natura 2000.
- une population ou un habitat d'espèce d'intérêt européen risque d'être détruit ou perturbé dans un site Natura 2000.

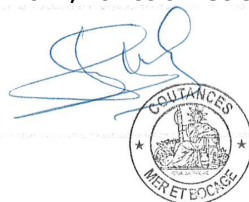
**Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence sur un site Natura 2000 ?**

☒ **NON** : ce formulaire accompagné de ses pièces, est remis au service instructeur avec la demande d'autorisation ou avec la déclaration. Si le service instructeur valide cette conclusion, il ne vous sera pas demandé d'évaluation d'incidences plus détaillée.

☐ **OUI** : ce formulaire doit être complété par une évaluation d'incidences plus étayée qui sera remise au service instructeur avec la demande d'autorisation ou avec la déclaration. Cette évaluation d'incidence devra détailler les mesures d'évitement, de réduction ou de compensation de l'incidence du projet sur les habitats et les espèces d'intérêt européen.

A (lieu) : Coutances  
Le (date) : 12/03/2021

Nom, fonction et signature :



Pour le Président et  
par délégation  
Louis TEYSSIER  
Conseiller délégué à la gestion  
du trait de côte.

### Où trouver l'information sur Natura 2000 ?

**Informations de base :**

Site Internet [www.natura2000.fr](http://www.natura2000.fr)

**Informations sur la procédure d'évaluation d'incidences Natura 2000**

Demandez « L'Indispensable livret sur l'évaluation des incidences Natura 2000 » à la DREAL

**Fiches descriptives des sites Natura 2000 de Basse-Normandie, Document d'objectifs de chaque site Natura 2000 :**

Site Internet de la DREAL : [www.basse-normandie.developpement-durable.gouv.fr](http://www.basse-normandie.developpement-durable.gouv.fr)

**Carte des sites Natura 2000**

Site de cartographie en ligne de la DREAL (**CARMEN, onglet Patrimoine naturel**) :

**Carte d'identité officielle des sites Natura 2000 (Formulaires Standards de Données) :**

Site du Muséum d'Histoire Naturelle <http://inpn.mnhn.fr/isb/naturaNew/searchNatura2000.jsp>

**Conseils et expertise pour chaque site :**

Liste des opérateurs Natura 2000 de Basse-Normandie sur le site internet de la DREAL.