



## **NOTICE D'ÉVALUATION PRÉALABLE DES INCIDENCES NATURA 2000**



### *Par qui ?*

Ce formulaire est à remplir par le **porteur du projet**, en fonction des informations dont il dispose. Il fait office de dossier d'évaluation des incidences Natura 2000 lorsqu'il démontre l'absence d'incidence ou leur caractère négligeable.

### *A quoi ça sert ?*

Il permet, par une analyse succincte du projet et des enjeux, d'exclure toute incidence sur un site Natura 2000, ou de démontrer le caractère négligeable de l'incidence.

**Attention** : si tel n'est pas le cas, et qu'une incidence non négligeable est possible, un dossier complet d'évaluation doit être établi.

### *Pour qui ?*

Ce formulaire permettra au **service administratif instruisant le dossier, le service du département dans lequel se déroule le projet**, de fournir l'autorisation requise ou, dans le cas contraire, de demander de plus amples précisions sur certains points particuliers.

### **Coordonnées du service départemental instruisant le dossier:**

**Direction Départementale des Territoires et de la Mer**

Service Mer et Littoral – Unité Gestion du Littoral

2, rue Jean Richepin

BP 50909

66020 PERPIGNAN Cedex

Courriel : [ddtm-dml-ugl@pyrenees-orientales.gouv.fr](mailto:ddtm-dml-ugl@pyrenees-orientales.gouv.fr)

Téléphone : 04 68 38 13 71

**Désignation du porteur de projet :**Dénomination sociale (si personne morale) : 

Représentant de la personne morale :

Qualité : Nom :  Prénom : Téléphone : Courriel : Nom Prénom (si personne physique) : 

Adresse:

**1. Description du projet, de la manifestation ou de l'aménagement**Nom du projet : **A) Nature du projet (de la manifestation, de l'aménagement, ...) :****B) Localisation et cartographie du projet:**Voir site Internet <http://www.natura2000.fr/carte-natura-2000> ou <https://natura2000.eea.europa.eu/>

Nom de la commune ou des communes au droit du projet :

- ✓ **Le projet est situé** en site(s) Natura 2000 ou proche d'un site Natura 2000 (distance inférieure à 1 km), cocher ci-dessous le ou les sites concernés :

**N° de site                      Appellation****Côte sableuse et étang de Salses :**

N° de site	Appellation	En site N2000	Proche d'un site
FR 9101463	Complexe lagunaire de Salses	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR 9112005	Complexe lagunaire de Salses - Leucate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR 9102012	Prolongement en mer des cap et étang de Leucate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Complexe lagunaire de Canet – Saint Nazaire :**

N° de site	Appellation	En site N2000	Proche d'un site
FR9101465	Complexe lagunaire de Canet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR9112025	Complexe lagunaire de Canet-Saint Nazaire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Côte rocheuse :

		En site N2000	Proche d'un site
FR9101482	Posidonies de la côte des Albères (SIC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR9112034	Cap Béar – Cap Cerbère (ZPS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR9101481	Côte rocheuse des Albères (SIC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR9101493	Embouchure du Tech et grau de la Massane (SIC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR9101483	Massif des Albères (SIC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR9112023	Massif des Albères (ZPS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### En mer, au large :

		En site N2000	Proche d'un site
FR9102017	Récifs du banc de l'Ichtys et du canyon de Sète	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FR9102016	Récifs des canyons Lacaze-Duthiers, Pruvot et Bourcart	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

#### ✓ Délimitation de la zone concernée par le projet :

Indiquer les coordonnées géodésiques (WGS 84), la distance au rivage, les profondeurs minimales et maximales, les éventuels amers

Longueur et largeur de l'installation :

Surface de l'installation :

### C) Étendue du projet :

- Préciser si le projet, la manifestation ou l'aménagement générera des aménagements connexes (exemple : parking, zone de stockage, zone de nettoyage, sanitaires, cheminement d'accès, animations, etc.). Si oui, décrire succinctement ces aménagements et indiquer le lieu de ceux-ci.

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

### D) Durée prévisible et période envisagée des aménagements :

- 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

- Etat des lieux des autres AOT ou manifestations observées sur la zone (cet encart a vocation à servir à l'appréciation des effets cumulatifs)

### E) Entretien / fonctionnement / rejet / déchets :

Préciser si le projet ou la manifestation générera des interventions ou rejets dans le milieu naturel (eau, air, sol et sous-sol de la mer) durant sa phase d'exploitation et d'entretien (exemple : captage, traitement chimique, rejets de gaz, d'eau, poussières, entretien des véhicules, mise en sécurité du matériel...).

Si oui, les décrire succinctement (fréquence, ampleur, etc.)

Préciser le type de déchets produits, leur mode de gestion (container, recyclage, ...) ainsi que le lieu d'évacuation des déchets (déchetterie, ..)

### F) Budget :

Coût global du projet (si connu) :

Sinon classe de 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. Définition de la zone d'influence (concernée par le projet)

La zone d'influence 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.

La zone d'influence est plus grande que la zone d'implantation.

Pour aider à définir cette zone, **il convient de délimiter ces zones sur une carte** et de se poser les questions suivantes :

### Effets du projet sur l'environnement (cocher et préciser):

- |  |                      |
|--|----------------------|
| <input type="checkbox"/> Bruits  | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Vibrations  | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Houle, vagues   | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Rejets dans le milieu marin                                 | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Pollutions  | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Risque de collisions (marines, aériennes)                   | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Modifications des caractéristiques du sol et/ou du sous-sol | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Dépôts de sédiments   | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Mise en suspension de sédiments                             | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Emissions de lumière  | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Piétinements  | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Autres incidences   | <input type="text"/> |

## 3. Etat des lieux de la zone d'étude

**Il faut désormais faire l'état des lieux écologique de la zone d'influence afin de déterminer ensuite les incidences que peut avoir le projet ou la manifestation sur cette zone.**

### A) Protection réglementaire :

Outre Natura 2000, le projet est situé en :

- Site classé
- Site inscrit
- Réserve Naturelle
- Arrêté de protection de biotope
- Parc National
- Parc Naturel Marin
- Site relevant du conservatoire de l'espace littoral et des rivages lacustres
- ZNIEFF (Zone Naturelle d'Intérêt Écologique, Faunistique et Floristique)
- ASPIM (Pelagos)
- Au droit d'un Parc naturel régional

## B) Usages et activités :

Cocher les cases correspondantes pour indiquer succinctement quels sont les usages et activités actuels de la zone d'étude

<input type="checkbox"/> <i>Aucun</i>	<input type="checkbox"/> <i>Plongée (sous-marine, apnée, randonnée subaquatique, sentier sous-marin...)</i>
<input type="checkbox"/> <i>Jeux de plage</i>	<input type="checkbox"/> <i>Chasse sous-marine</i>
<input type="checkbox"/> <i>Baignade</i>	<input type="checkbox"/> <i>Pêche de loisir (embarquée, à partir du bord et pêche à pied)</i>
<input type="checkbox"/> <i>Navigation de plaisance (voile, moteur)</i>	<input type="checkbox"/> <i>Pêche professionnelle (petits métiers, chalut..)</i>
<input type="checkbox"/> <i>Base nautique</i>	<input type="checkbox"/> <i>Aquaculture, conchyliculture</i>
<input type="checkbox"/> <i>Planches à voile, surf</i>	<input type="checkbox"/> <i>Activités militaires</i>
<input type="checkbox"/> <i>Kite-surf</i>	<input type="checkbox"/> <i>Activités aériennes (motorisées, vols libres)</i>
<input type="checkbox"/> <i>Canoë, kayak de mer, aviron...</i>	<input type="checkbox"/> <i>Autre (préciser l'usage) :</i>
<input type="checkbox"/> <i>Jet-ski, ski nautique ou autres engins tractés</i>	<input type="text"/>

Commentaires :

## C) Milieux naturels et espèces :

Renseigner les tableaux ci-dessous, en fonction de vos connaissances, et joindre une cartographie de localisation approximative des milieux et espèces (les opérateurs et animateurs des sites Natura 2000 disposent de données qui pourront vous être communiquées).

Afin de faciliter l'instruction du dossier, il est fortement recommandé de fournir 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 :

**TABLEAU MILIEUX NATURELS** : Cocher si l'habitat naturel est présent sur la zone concernée ou à proximité.

Voir site Internet <http://inpn.mnhn.fr>

TYPE D'HABITAT NATUREL			Commentaires
<b>Habitats littoraux et marins</b>	- Grandes Criques et baies peu profondes	<input type="checkbox"/>	
	- Lagunes	<input type="checkbox"/>	
	- Falaises maritimes et ilots	<input type="checkbox"/>	
	- Récifs	<input type="checkbox"/>	
	- Grottes marines submergées ou semi submergées	<input type="checkbox"/>	
	- Bancs de sable à faible couverture	<input type="checkbox"/>	
	- Replats boueux ou sableux	<input type="checkbox"/>	
	- Végétation annuelle des laisses de mer	<input type="checkbox"/>	
	- Dunes	<input type="checkbox"/>	
	- Herbiers (Posidonies...)	<input type="checkbox"/>	
	- Coralligène	<input type="checkbox"/>	
	- Autres <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	

**TABLEAU ESPECES FAUNE, FLORE** :

Voir site Internet <http://inpn.mnhn.fr>

ESPÈCES	Étape/ type d'utilisation de la zone	Cocher si présente ou potentielle	Autres informations (statut de l'espèce, nombre d'individus, type d'utilisation de la zone d'étude par l'espèce...)
<b>Grand dauphin</b>	Étape migratoire	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	Reproduction	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<b>Tortue caouanne</b>	Étape migratoire	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	Reproduction	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<b>Oiseaux (espèces)</b>	Résidente	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	Étape migratoire	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	Reproduction	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	Hivernage	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<b>Autre</b>	Résidente	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	Étape migratoire	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	Reproduction	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	Hivernage	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>

#### 4. Incidences du projet

Décrivez sommairement les incidences potentielles du projet dans la mesure de vos connaissances.

Détérioration ou destruction d'habitat :

Perturbation ou destruction d'espèces (préciser lesquelles ainsi que le nombre d'individus) :

#### 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 :

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

**Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence ?**

**NON** : ce document, 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. Un dossier complet doit être établi. Ce dossier sera joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

A (lieu) :

Le (date) :

Signature :

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

Sur le site internet portail **Natura 2000** :

<http://www.natura2000.fr/>

<https://natura2000.eea.europa.eu/>

Sur le site internet de l'**Inventaire National du Patrimoine Naturel** :

<http://inpn.mnhn.fr/isb/naturaNew/searchNatura2000.jsp>

Sur le site internet de la **DREAL Occitanie / rubrique Mer Littoral** : (Documents d'objectifs (DOCOB), trouver un site, textes de références et guides méthodologiques, référentiels, sites Natura 2000 en Occitanie, Natura 2000 en mer, évaluation des incidences, évaluation de l'état de conservation, communication et réseau régional) :

<http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/sites-natura-2000-en-occitanie-r8651.html>

Sur le site internet de l'information cartographique **CARMEN** :

[http://carto.ecologie.gouv.fr/?service\\_idx=25W&map=environnement.map](http://carto.ecologie.gouv.fr/?service_idx=25W&map=environnement.map)