

**Annexe 5 : Formulaire simplifié Natura 2000**

## FORMULAIRE D'ÉVALUATION SIMPLIFIÉE DES INCIDENCES NATURA 2000

Pièce du dossier de demande d'autorisation ou de déclaration à fournir au service instructeur lors du dépôt de la demande



(Cadre de la procédure : articles [R414-19 à R 414-26 du Code de l'environnement](#))

Le présent formulaire est à **remplir par le porteur de projet** et à **joindre au dossier de demande de déclaration ou d'autorisation administrative**. Après analyse, le service instructeur délivrera l'autorisation requise ou demandera des compléments d'information .

Ce formulaire constitue le premier niveau de l'évaluation des incidences au titre de Natura 2000. Il permet de répondre à la question préalable suivante : **le projet est-il susceptible d'avoir une incidence sur un site Natura 2000 ?**

Ce formulaire est organisé en **2 étapes** :

- **1<sup>er</sup> étape** : présentation du projet et recensement des incidences potentielles
- **2<sup>ème</sup> étape** : état des lieux écologique et analyse des incidences potentielles

Si à l'une ou l'autre de ces étapes il est possible de conclure que le projet **n'est pas susceptible** d'avoir une incidence sur un site Natura 2000, alors le présent formulaire constituera le **dossier d'évaluation des incidences Natura 2000**.

**Attention** : si l'incidence du projet ne peut être exclue, une évaluation des incidences plus approfondie devra être réalisée (évaluation complète conformément à l'article R 414-23 du code de l'Environnement).

L'information disponible pour le remplir : cf. annexe « Où trouver l'information sur Natura 2000 ? ».

### Coordonnées du porteur de projet :

Nom (personne morale ou physique) : SODEAL  
Adresse : 21 cours des Gentilhommes  
  
Commune et département : 34 300 Agde  
Téléphone : 04.67.94.41.83 Fax : 04.67.94.10.52  
Portable :   
Email : pierre.weiss@sodeal.fr

Nom du projet : Travaux de dragage d'entretien de la passe d'entrée du port du Cap d'Agde  
et de rechargement des plages Richelieu et Rochelongue à proximité



Natura 2000 est un réseau européen de sites naturels ou semi-naturels ayant une grande valeur patrimoniale, par la faune et la flore exceptionnelles qu'ils contiennent. La constitution du réseau Natura 2000 a pour objectif de maintenir la diversité biologique des milieux, tout en tenant compte des exigences économiques, sociales, culturelles et régionales dans une logique de développement durable et sachant que la conservation d'aires protégées et de la biodiversité présente également un intérêt économique à long terme.

## ETAPE 1 Description du projet et recensement des incidences potentielles

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

### a. Nature du projet

Préciser le type de projet 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.).

Travaux de dragage et de rechargement de plage

Cf. Description du projet en Annexe 2 et 3

### b. Localisation du projet

Joindre **dans tous les cas** une carte de localisation précise du projet, de la manifestation ou de l'intervention (emprises temporaires et définitive, chantier, accès etc.) sur une photocopie de carte IGN au 1/25 000<sup>ème</sup> et un plan descriptif du projet (plan de masse, plan cadastral, etc.).

Un fond de carte détaillé peut être obtenu sur le site internet de la DREAL Midi-Pyrénées (cf données disponibles en annexe)

Commune(s) : Commune du Cap d'Agde

Lieu-dit : Passe d'entrée du port et plages de Richilieu et Rochelongue

Code postal : 34 300

Le projet est situé hors site(s) Natura 2000. A quelle distance du(es) site(s) le plus proche(s) ?

Projet frontalier au site le plus proche : ZSC.Posidonies.du.Cap.d'Agde... (n° de site : FR9101414)

Projet frontalier au site le plus proche : ZPS.Côte.Languedocienne..... (n° de site : FR 9112035)

Le projet est situé à l'intérieur, en tout ou partie, d'un site Natura 2000 (indiquer si l'emplacement du projet sur un plan détaillé à l'échelle du site)

Site : .....(n° de site : FR-----)

Site : .....(n° de site : FR-----)

### c. Étendue du projet

(à renseigner si ces informations ne sont pas déjà fournies par ailleurs dans le dossier).

- Emprises au sol temporaire et permanente de l'implantation ou de la manifestation (si connue) :

Cf. Description du projet en Annexe 2 et 3

- Longueur (si linéaire impacté) :

- Emprises en phase chantier :

- Aménagement(s) connexe(s) :

Préciser si le projet génère des aménagements connexes. Si oui, décrire succinctement ces aménagements.

**Exemples** : voiries et réseaux divers, parking, zone de stockage, coupe, défrichage, arrachage, remblai, terrassement, village de tentes, tribunes, WC/sanitaires, traitement chimique, etc

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

Cf. Description du projet en Annexe 2 et 3

#### d. Nature et étendue des influences potentielles du projet

Selon les cas, un projet peut avoir une influence sur une zone plus étendue que la seule emprise 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 (rejets dans le milieu aquatique, bruit, poussières...)

La zone d'influence est en général plus étendue que la zone d'implantation.

Cochez ci-après les perturbations potentielles du projet et précisez leur étendue (sur carte au 1/25 000ème si possible).

- Destruction de milieux naturels (haies, prairies, ...)
- Dérangement des espèces (zone d'alimentation, de reproduction, de repos)
- Coupure de la continuité des déplacements des espèces
- Rejets dans le milieu aquatique (rejet de l'engin de dragage)
- Vibrations, bruits
- Poussières (pistes de chantier, circulation, ...)
- Stockage de déchets
- Hélicoptage
- Pollutions prévisibles (utilisation de produits chimiques...) (si oui, de quelle nature ?)
- Autres atteintes prévisibles, lesquelles :

Le rejet de la drague sera réalisé derrière un long merlon constitué sur et avec les sables de la plage. L'objectif du merlon est de piéger le mélange d'eau et de sable refoulé par l'engin, maintenir les sables décantés, réduire la turbidité des eaux littorales. Les eaux rejetées en mer s'évacueront à travers la butée de pied du merlon, faisant office de filtre à sable. Un suivi de la turbidité de l'eau sera réalisé et un barrage anti-MES pourra être installé à la sortie du rejet en cas d'anomalie (cf. Annexe 2)

#### e. Période et durée envisagées des interventions

Période prévue : Automne / hiver

Durée envisagée : entre 1 et 2 mois

Activité  diurne  nocturne

Phasage (préciser le déroulement des travaux ou de la manifestation) :

Cf. Description du projet en Annexe 2

#### f. Conclusion

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

**X A ce stade, compte tenu de la nature, de la localisation et des influences potentielles du projet, il est possible de conclure que le projet n'est manifestement pas susceptible d'avoir un effet notable sur le(s) site(s) Natura 2000 (absence de destruction d'habitat naturel, de dérangement, de source de pollution, ...).**

**→ Ce formulaire, accompagné des documents demandés, est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service attributaire.**

A (lieu) : Port du Cap d'Agde

Signature :

Le (date) : 21/08/2017



OU

A ce stade, il n'est pas possible de conclure à l'absence évidente d'effet notable sur le(s) site(s) Natura 2000.

→ L'analyse doit se poursuivre à l'étape 2.

## ETAPE 2 État des lieux écologique et analyse des incidences potentielles du projet

Cet état des lieux écologique porte sur le périmètre du projet et la zone pouvant être impactée. Il permettra de déterminer les incidences prévisibles du projet.

### a. Incidences potentielles du projet sur les milieux naturels (habitats) et sur les espèces animales et végétales (espèces et habitats d'espèces)

A l'aide du tableau suivant et des données fournies en annexe, identifier les habitats naturels utilisés, traversés ou modifiés par le projet.

Renseigner les tableaux suivants en se référant en particulier au document d'objectifs du site Natura 2000 concerné, à sa cartographie des habitats naturels et des habitats d'espèces (joindre extrait de la carte si possible).

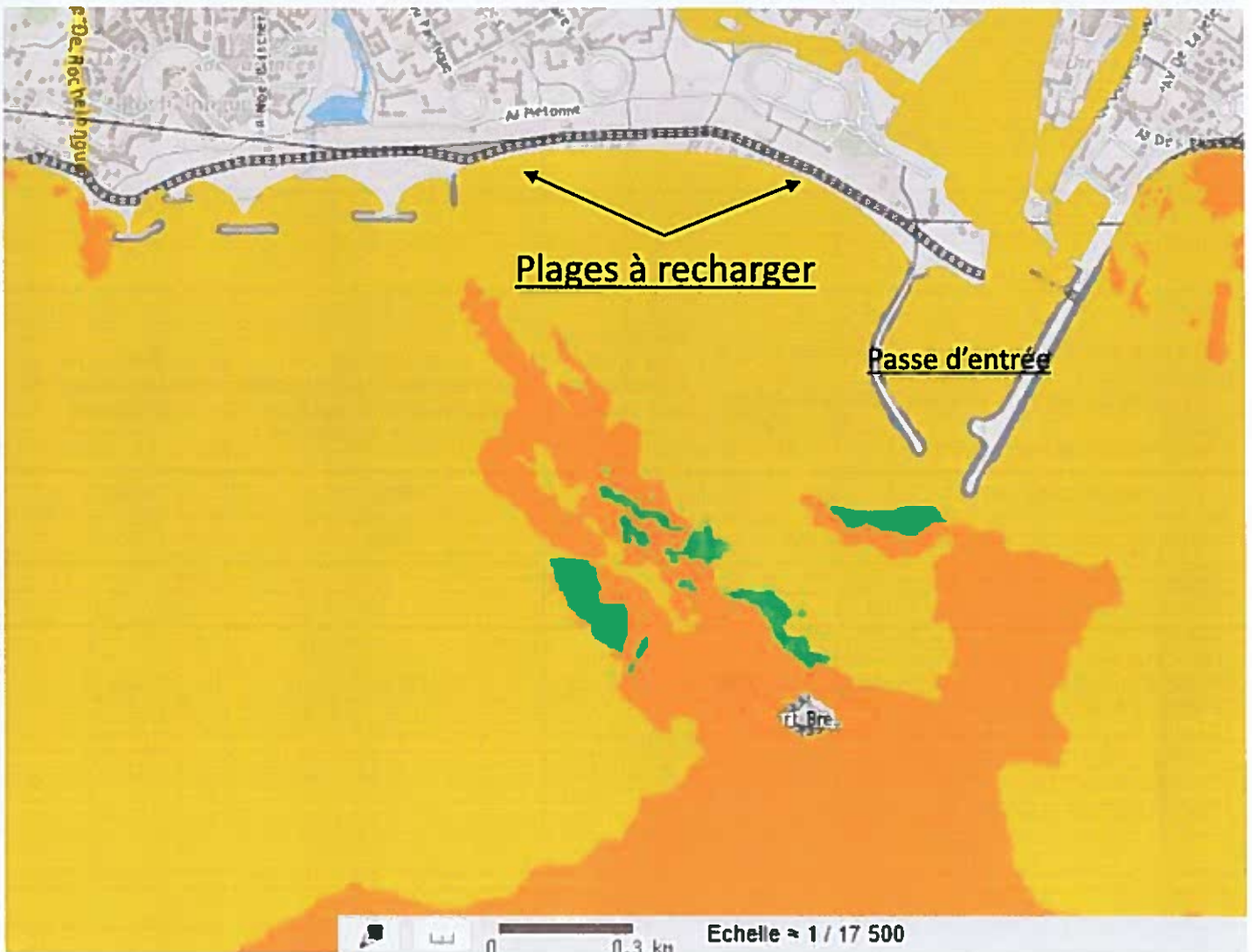
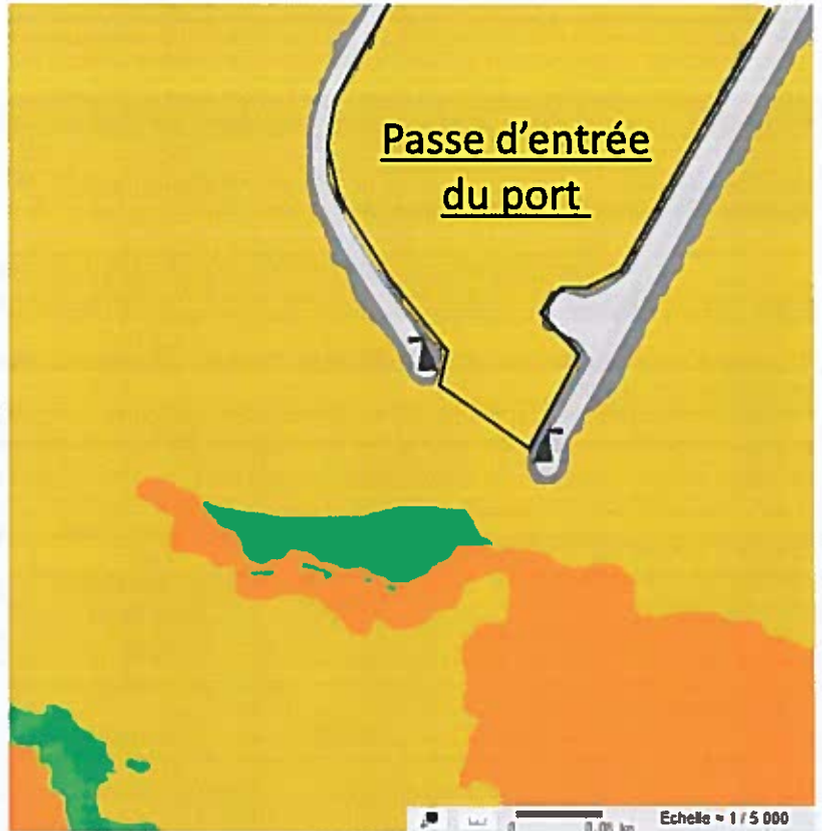
Les liens vers les sources de données disponibles sont fournis en annexe.

| TYPE D'HABITAT NATUREL préservé au titre de Natura 2000 (cité dans le FSD ou le DOCOB) | Code de l'habitat | Présent sur la zone d'implantation du projet (O/N) | Présent sur la zone d'influence du projet (O/N) distance ? | Risque de détérioration/destruction de l'habitat (O/N) totale ou partielle ? |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Herbiers de posidonies                                                                 | 1120              | Non                                                | Oui<br>100 m passe<br>+ 600 m plages                       | Non                                                                          |
|                                                                                        |                   |                                                    |                                                            |                                                                              |
|                                                                                        |                   |                                                    |                                                            |                                                                              |
|                                                                                        |                   |                                                    |                                                            |                                                                              |
|                                                                                        |                   |                                                    |                                                            |                                                                              |
|                                                                                        |                   |                                                    |                                                            |                                                                              |
|                                                                                        |                   |                                                    |                                                            |                                                                              |
|                                                                                        |                   |                                                    |                                                            |                                                                              |

| NOM DE L'ESPECE (FAUNE OU FLORE) préservé au titre de Natura 2000 (cité dans le FSD ou le DOCOB)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Présent sur la zone d'implantation du projet (O/N) | Présent sur la zone d'influence du projet (O/N) distance ? | Risque de détérioration/destruction de l'habitat d'espèce (O/N) totale ou partielle ? | Risque de dérangement de l'espèce (O/N) |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Tortue Caouanne                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1224                                               | Oui                                                        | Non                                                                                   | Oui                                     |
| Grand dauphin commun                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1349                                               | Oui                                                        | Non                                                                                   | Oui                                     |
| Goéland d'Audouin ( <i>Larus audouinii</i> ) A181<br>Goéland railleur ( <i>Larus genei</i> ) A180<br>Mouette mélanocéphale ( <i>Larus melanocephalus</i> ) A176<br>Plongeon arctique ( <i>Gavia arctica</i> ) A002<br>Puffin des Baléares ( <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> ) A384<br>Puffin Yelkouan ( <i>Puffinus yelkouan</i> ) A646<br>Sterne caugek ( <i>Sterna sandvicensis</i> ) A191<br>Sterne hansel ( <i>Gelochelidon nilotica</i> ) A189<br>Sterne naine ( <i>Sterna albifrons</i> ) A195<br>Sterne pierregarin ( <i>Sterna hirundo</i> ) A193 |                                                    | Oui                                                        | Non                                                                                   | Oui                                     |

**Biocénoses - Cartographie détaillée des habitats marins**

- Association de la matte morte de *Posidonia oceanica*
- Biocenose Coralligène
- Biocenose de l'herbier - *Posidonia oceanica*
- Biocenose des algues infralittorales
- Biocenose des galets infralittoraux
- Fonds meubles circalittoraux
- Fonds meubles infralittoraux
- Habitats artificiels
- Herbier
- Herbiers - *Cymodocees*
- Matte morte
- Roche
- Sable



**b. Description sommaire des incidences avérées ou possibles aux différentes phases du projet (installation, déroulement et conséquences du projet) :**

- Destruction ou détérioration d'habitat (milieu naturel) ou d'habitat d'espèce (type d'habitat et surface) :

Etant donné l'emprise des travaux (hors herbiers de posidonies), la technique d'extraction (dragage hydraulique par aspiration), le refoulement des sables (derrière un merlon de sable sur les plages), les risques de destruction ou de dispersion des MES sur les herbiers sont considérés comme très limités. L'incidence des dragages et rechargements sur les herbiers sont considérés comme négligeables.

- .....
- Destruction d'espèces (lesquelles et nombre d'individus) :

Aucune destruction d'espèces protégées n'est envisagée dans le projet de dragage et rechargement

.....

.....

.....

- Perturbation d'espèces (reproduction, repos, alimentation, ...) :

L'incidence des travaux concerne ici le dérangement des espèces décrites précédemment. Les zones de dragage et rechargement sont exclusivement cantonnées à la passe d'entrée et sur les plages (secteurs urbanisés). Par conséquent, l'incidence des travaux sur les peuplements reptiliens, les mammifères marins et la faune aviaire est considérée comme négligeable.

.....

*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.*

**Cf. Description du projet en Annexe 2**

**c. Conclusion**

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

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

**NON** : → Ce formulaire, accompagné des documents demandés, est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service attributaire.

A (lieu) : Port du Cap d'Agde

Signature :

Le (date) : 21/08/2017



**OUI** : → l'évaluation d'incidences doit se poursuivre. Un dossier d'évaluation complète des incidences devra être réalisé. Ce dossier sera joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service attributaire.

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

- Les données environnementales de la DREAL Midi-Pyrénées :  
<http://www.midi-pyrenees.developpement-durable.gouv.fr/les-donnees-de-la-dreal-r1958.html>
- Le portail du réseau Natura 2000 - Recherche géographique des sites Natura 2000 en Midi-Pyrénées :  
<http://natura2000.environnement.gouv.fr/regions/REGFR62.html>
- La base de données Natura 2000 sur le site du Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN) :  
<http://inpn.mnhn.fr/isb/naturaNew/searchNatura2000.jsp>
- Le Formulaire Standard de Données(FSD) du site Natura 2000 sur le site internet du Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN) :  
<http://inpn.mnhn.fr/isb/naturaNew/searchNatura2000.jsp>
- Les document d'objectifs - DOCOB disponibles sur le site de la DREAL Midi-Pyrénées (données communales - nature) :  
<http://www.midi-pyrenees.ecologie.gouv.fr/basecommunale/>
- Les cahiers d'habitats (synthèse, par grands types de milieux, des connaissances scientifiques et une approche globale des modes de gestion conservatoire pour l'ensemble de des habitats et espèces (végétales et animales) présents en France) :  
<http://natura2000.environnement.gouv.fr/habitats/cahiers.html>
- L'information auprès des DDT de Midi-Pyrénées - Direction Départementale des Territoires - coordonnées :  
<http://www.midi-pyrenees.developpement-durable.gouv.fr/ddt-direction-departementale-des-a5142.html>
- Contacts :  
auprès de l'**opérateur/animateur du site**  
auprès de la **Direction Départementale des Territoires**