

**INCIDENCES NATURA2000
FORMULAIRE D'ÉVALUATION SIMPLIFIÉE**

Formulaire pour petits projets ou pour répondre à la question préalable : le projet est-il susceptible d'avoir une incidence sur un site Natura 2000 ?



Ce formulaire est à remplir par le porteur du projet et fait office de dossier d'évaluation des incidences Natura 2000 lorsqu'il démontre l'absence d'incidence ou leur caractère négligeable.

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.

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

Où trouver l'information sur Natura 2000 ?

- Dans l' « **Indispensable livret sur l'évaluation des incidences Natura 2000** » (site internet de la DREAL)
- Dans le **DOCOB** lorsqu'il est élaboré (site internet de la DREAL)
- Dans le **Formulaire Standard de Données** du site (site internet de l'INPN)
- Dans les **fiches de sites** (site internet Portail Natura 2000)
- auprès de l'**animateur** du site (site internet de la DREAL)
- auprès de la **Direction Départementale des Territoires (et de la Mer)** du département concerné

Coordonnées du porteur de projet :

Nom (personne morale ou physique) :

Nom du projet :

Commune (dpt) :

Adresse :

.....

Téléphone : Fax :

Email :

1 Description du projet, de la manifestation ou de l'intervention

Possibilité de joindre si nécessaire une description détaillée du projet, manifestation ou intervention sur papier libre en complément à ce formulaire.

a. Nature du projet, de la manifestation ou de l'intervention

Préciser quel type d'aménagement est 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.).

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

b. Localisation et cartographie

Le projet est situé :

Hors site Natura 2000

En site(s)

n° de site(s) : (FR93----)

n° de site(s) : (FR93----)

...

A proximité du(des) site(s)

n° de site(s) : (FR93----)

n° de site(s) : (FR93----)

...

Nom de la commune : N° Département :

Lieu-dit :

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

c. Etendue du projet, de la manifestation ou de l'intervention

- Surface précise de l'implantation (si connue) : (m²) ou classe de surface approximative (cocher la case correspondante) :

< 100 m²

1 000 à 10 000 m² (1 ha)

100 à 1 000 m²

> 10 000 m² (> 1 ha)

- Longueur (si linéaire) : (m.)

- Emprises en phase chantier : (m.)

d. Durée prévisible et période envisagée des travaux, de la manifestation ou de l'intervention :

- Durée précise si connue : (jours, mois)

Ou durée approximative en cochant la case correspondante :

- | | |
|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> < 1 mois | <input type="checkbox"/> 1 an à 5 ans |
| <input type="checkbox"/> 1 mois à 1 an | <input type="checkbox"/> > 5 ans |

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

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

- | | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Printemps | <input type="checkbox"/> Automne |
| <input type="checkbox"/> Eté | <input type="checkbox"/> Hiver |

e. Aménagement(s) connexe(s)

Préciser si le projet, la manifestation ou l'intervention génèrera des aménagements connexes (exemple : voiries et réseaux divers, parking, zone de stockage, etc.). Si oui, décrire succinctement ces aménagements.

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

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

f. Entretien / fonctionnement / rejet

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

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

g. Budget

Préciser le coût prévisionnel global du projet.

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'étude

La zone d'étude 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...).

La zone d'étude devra être plus grande que la zone d'implantation. Elle sera même très élargie si une ou plusieurs des cases suivantes est cochée :

- Rejets dans le milieu aquatique
- Pistes de chantier, circulation
- Rupture de corridors écologiques
- Poussières, vibrations
- Pollutions possibles
- Perturbation d'une espèce en dehors de la zone d'implantation
- Bruits
- Autres incidences

3 Etat des lieux de la zone d'étude

PROTECTION REGLEMENTAIRE :

Le projet est situé en :

- Site classé
- Site inscrit
- Réserve Naturelle
- Arrêté de protection de biotope
- Parc Naturel National
- ZPPAUP
- Loi Montagne
- Loi Littoral
- PIG de protection (Arbois, Maures...)
- Parc Naturel Régional
- ZNIEFF
- Réserve de biosphère
- Zone RAMSAR

USAGES :

Cocher les cases correspondantes pour indiquer succinctement quels sont les usages actuels et historiques de la zone d'étude (= parcelles concernées par l'aménagement), accompagné éventuellement de commentaires pour chaque usage.

- Aucun
- Pâturage / fauche
- Chasse
- Pêche
- Sport & Loisirs (VTT, 4x4, quads, escalade, vol libre...)
- Agriculture
- Sylviculture
- Décharge sauvage
- Perturbations diverses (inondation, incendie...)
- Cabanisation
- Construite, non naturelle :
- Autre (préciser l'usage) :

Commentaires :

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

MILIEUX NATURELS ET ESPECES :

Renseigner les tableaux ci-dessous et joindre une cartographie de localisation approximative des milieux et espèces (une expertise de terrain ou des contacts avec des naturalistes locaux peuvent s'avérer nécessaire).

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 :
- Photo 5 :
- Photo 6 :
- Photo 7 :
- Photo 8 :
- Photo 9 :
- Photo 10 :

TABLEAU MILIEUX NATURELS :

| TYPE D'HABITAT NATUREL | | Cocher si présent | % / zone d'étude | Autres informations (espèce dominante, hauteur moyenne, superficie, etc.) |
|--|------------------------------|-------------------------|---------------------|--|
| Milieux ouverts ou semi-ouverts | pelouse | | | |
| | pelouse semi-boisée | | | |
| | lande | | | |
| | garrigue / maquis | | | |
| | autre : | | | |
| Milieux forestiers | forêt de résineux | | | |
| | forêt de feuillus | | | |
| | forêt mixte | | | |
| | plantation | | | |
| | autre : | | | |
| Milieux rocheux | falaise | | | |
| | affleurement rocheux | | | |
| | éboulis | | | |
| | blocs | | | |
| | autre : | | | |
| Zones humides | fossé | | | |
| | cours d'eau | | | |
| | étang | | | |
| | tourbière | | | |
| | gravière | | | |
| | prairie humide | | | |
| | autre : | | | |
| Milieux littoraux et marins | Falaises et récifs | | | |
| | Grottes | | | |
| | Herbiers | | | |
| | Plages et bancs de sables | | | |
| | Lagunes | | | |
| | autre : | | | |
| Autre type de milieu | | | | |

TABLEAU ESPECES FAUNE, FLORE :

| GROUPES D'ESPÈCES | Nom de l'espèce | 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...) |
|------------------------------|------------------------|--|---|
| Amphibiens, reptiles | | | |
| | | | |
| | | | |
| Crustacés | | | |
| Insectes | | | |
| | | | |
| | | | |
| Mammifères marins | | | |
| | | | |
| | | | |
| Mammifères terrestres | | | |
| | | | |
| | | | |
| Oiseaux | | | |
| | | | |
| | | | |
| Plantes | | | |
| | | | |
| | | | |
| Poissons | | | |
| | | | |
| | | | |

4 Incidences du projet

Décrivez sommairement les incidences potentielles du projet.

Destruction d'habitat ou habitat d'espèce (type d'habitat et surface) :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

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

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

Perturbations possibles des espèces dans leur fonctions vitales (reproduction, repos, alimentation...):

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

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 d'habitat d'intérêt communautaire ou habitat d'espèce est détruite ou dégradée à l'échelle du site Natura 2000*
- *Une espèce d'intérêt communautaire est détruite ou perturbée dans la réalisation de son cycle vital*

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

NON : ce formulaire accompagné de ses pièces jointes est à remettre au service instructeur.

OUI : l'évaluation d'incidences doit se poursuivre. Un dossier complet doit être établi et transmis à la DDT(M) du département concerné.

| | |
|-------------|-------------|
| A (lieu) : | Signature : |
| Le (date) : | |