



FORMULAIRE D'EVALUATION SIMPLIFIEE DES INCIDENCES NATURA 2000

(Art R414-23 – I à III du code de l'environnement)

Par qui ?

Ce formulaire est à remplir par le **porteur du projet**, en fonction des informations dont il dispose (cf. p. 11:«où trouver l'information sur Natura 2000 ?»). Il est à remettre avec votre déclaration.

Ce formulaire fait office d'évaluation des incidences Natura 2000 lorsqu'il permet de conclure à l'absence d'incidence.

Pourquoi?

Ce formulaire permet de répondre à la question préalable suivante : mon projet est-il susceptible d'avoir une incidences sur les objectifs de conservation d'un site Natura 2000 ?

Il peut notamment être utilisé par les porteurs de petits projets qui pressentent que leur projet n'aura pas d'incidence sur un site Natura 2000.

Le formulaire permet, par une analyse succincte du projet et des enjeux, de vérifier l'absence de toute incidence sur un site Natura 2000. **Attention :** si tel n'est pas le cas et qu'une incidence non négligeable est possible, une évaluation des incidences plus poussée doit être conduite.

Pour qui?

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

Un guide méthodologique «Evaluation des Incidences Natura 2000» est à votre disposition sur le site internet des services de l'état de la Loire-Atlantique.

Coordonnées du porteur de projet :
Nom (personne morale ou physique) :
Commune et département:
Adresse :
Téléphone :Fax :Email :
Nom du projet :
PREAMBULE Mon projet doit-il faire l'objet d'une évaluation d'incidences sur un ou plusieurs site(s) Natura 2000 ?
Avant de démarrer un projet ou un programme de travaux, d'ouvrages, de manifestations ou d'aménagements, le maître d'ouvrage (ou le pétitionnaire) doit se poser la question de savoir si le projet est susceptible d'avoir un effet significatif sur les milieux naturels, les espèces et les habitats d'intérêts communautaires présents dans un ou plusieurs sites Natura 2000 au regard des objectifs de conservation. Le guide méthodologique reprend la liste des sites Natura 2000 de la Loire-Atlantique.
Le décret n° 2010-365 du 9 avril 2010 met en œuvre le dispositif réglementaire consistant en l'élaboration de listes : liste nationale, liste de la Préfecture Maritime Atlantique et 1 liste locale ; et précisant les différents programmes et projets devant être soumis à l'évaluation des incidences Natura 2000.
☐ Mon projet ne relève d'aucune de ces listes, l'évaluation est terminée
 □ Mon projet relève d'une de ces listes, vous devez continuer l'évaluation : □ Liste nationale : item n° □ Liste Préfecture Maritime Atlantique : item n° □ Liste locale 1er décret : item n°

ETAPE 1 Mon projet et NATURA 2000

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

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 le type d'aménagement envisagé (exempl manifestation sportive ou culturelle (à préciser : ¡ curage d'un fossé, drainage, création de digue, abatta	piétons, VTT), mise en place de grillages age d'arbres, création d'un sentier, , etc).
ъ. Localisation et cartographie	
Joindre une <u>carte de localisation précise du proj</u> e (emprises temporaires, chantier, accès et définiti <u>1/25000e et un plan descriptif du projet (</u> plan de mas	ves) sur une <u>photocopie de carte IGN a</u>
Le projet est situé :	
Nom de la (des) commune(s) : Lieu-dit : En site(s) Natura 2000 n° de site(s) : FR n° de site(s) : FR	
Hors site(s) Natura 2000	
Lien internet : http://www.geoportail.fr	
c. Etendue du projet, de la manif	estation ou de l'intervention
1-Emprises au sol de l'implantation ou de la manifest surface approximative (cocher la case correspondante	
□ temporaire (ex : phase chantier) $□ < 100 \text{ m}^2$ $□ \text{ de } 100 \text{ à } < 1000 \text{ m}^2$	□ de 1 000 à < 10 000 m² (1 ha) □ > 10 000 m² (> 1 ha)
□ permanente : □ < 100 m² □ de 100 à <1 000 m²	□ de 1 000 à < 10 000 m² (1 ha) □ > 10 000 m² (> 1 ha)
Surface totale : □ < 100 m² □ de 100 à <1 000 m²	□ de 1 000 à < 10 000 m² (1 ha) □ > 10 000 m² (> 1 ha)
2- Longueur (si linéaire impacté) : (m)	
3- Nombre de participants :	Nombre de spectateurs :

4- Aménagement(s) connexe(s) :	
Préciser si le projet, la manifestation ou l'interver (exemple : voiries et réseaux divers, parking, zone of Si oui, décrire succinctement ces aménagements. Pour les manifestations, interventions : infrastructu logistique, nombre de personnes attendues.	de stockage, balisage de manifestations, etc.).
d. Durée prévisible et période en manifestation ou de l'interven	
1- Projet, manifestation : u diurne u nocturne	
2- <u>Durée précise</u> si connue : Ou durée approximative en cochant la case correspor □ < 1 mois □ 1 mois à < 1 an	
3- Période ou date précise si connue :	
□ Printemps □ Été	□ Automne □ Hiver
4- Fréquence : unique chaque mois chaque année autre (préciser) :	
e. Entretien / fonctionnement /	rejet
Préciser si le projet ou la manifestation générera des phase de préparation et/ou d'exploitation (exem mécanique, curage, rejet d'eau pluviale, pistes, zor oui, les décrire succinctement (fréquence, ampleur, e	ple : traitement chimique, débroussaillagenes de chantier, raccordement réseaux). Si

f. Budget

Préciser le coût prévisionnel global du projet.	
Coût global du projet : ou coût approximatif (cocher la case correspond	dante) :
□ < 5 000 € □ de 5 000 à < 20 000 €	de 20 000 € à < 100 000 €⇒ à 100 000 €
1-2 Définition de la zone d'influence (concernée par le projet)
La zone d'influence est la zone pouvant être in nature du projet et par les milieux naturels en son environnement peuvent être plus ou moin le milieu aquatique).	vironnants. Les incidences d'un projet sur
La zone d'influence est plus grande que la zone d'imponvient de se poser les questions suivantes :	plantation. Pour aider à définir cette zone, il
Cocher les cases concernées et délimiter cette zone 1/50 000ème.	d'influence sur la carte au 1/25 000ème ou au
 Rejets dans le milieu aquatique Prélèvements d'eau Prélèvements d'autres ressources naturelles (à préciser : granulats, terres végétales)
 □ Pistes de chantier, circulation □ Rupture de corridors écologiques (rupture de □ Poussières, vibrations □ Pollutions possibles □ Déchets consécutifs à une manifestation (ex : □ Piétinements □ Bruits □ Autres incidences 	: signalétique, déchets plastique)

Au regard de ces questions, expliquer la zone d'influence que vous avez déterminée :

Conclusions ETAPE 1

Cette zone d'influence se superpose-t'elle en tout ou partie avec un périmètre d'un site NATURA 2000.

- □ Non. Vous pouvez passer à la partie «Conclusions générales»
- □ Oui . Il est nécessaire de compléter les parties suivantes

ETAPE 2

Incidence(s) potentielle(s) de mon projet

2-1 État des lieux de la zone d'influence

Cet état des lieux écologique de la zone d'influence permettra de déterminer les incidences que peut avoir le projet ou manifestation sur cette zone.

2-1-1 USAGES des espaces terrestres ou marins :

Cocher les cases correspondantes pour indiquer succinctement quels sont les usages actuels et historiques de la zone d'influence.

	Prairie de pâturage / fauche
	Culture (à préciser) :
	Chasse
	Pêche
	Conchyliculture
	Sport & Loisirs (VTT, 4x4, quads, escalade, vol libre)
	Sylviculture
	Plage / Dune
	Perturbations diverses (inondation, incendie)
	Construite (ex : parking) :
	Non naturelle (ex : dépôt) :
	Autre (préciser l'usage) :
	Aucun
Со	mmentaires :

2-1-2 MILIEUX NATURELS ET ESPECES présents sur la zone d'influence :

Renseigner les tableaux ci-dessous, en fonction des documents à votre disposition (Documents d'objectifs, cartographie des habitats et des espèces...), et joindre une <u>cartographie de localisation approximative des milieux et espèces</u>.

Définitions :

Le Document d'Objectifs (DOCOB) définit, pour chaque site Natura 2000, un état des lieux, des objectifs de gestion et les modalités de leur mise en œuvre. Il est établi par un opérateur en concertation avec les acteurs locaux réunis au sein d'un comité de pilotage (COPIL). Il est validé par le préfet.

Espèce d'intérêt communautaire (Définition juridique) :

Espèce en danger ou vulnérable ou rare ou endémique (c'est-à-dire propres à un territoire bien délimité ou à un habitat spécifique) énumérée : - soit à l'annexe II de la directive «Habitats, faune, flore» et pour lesquelles doivent être désignées des Zones Spéciales de Conservation, - soit aux annexes IV ou V de la Directive «Habitats, faune, flore» et pour lesquelles des mesures de protection doivent être mises en place sur l'ensemble du territoire.

Habitat naturel d'intérêt communautaire :

Un habitat naturel d'intérêt communautaire est un habitat naturel, terrestre ou aquatique, en danger ou ayant une aire de répartition réduite ou constituant un exemple remarquable de caractéristiques propres à une ou plusieurs des neuf régions bio géographiques et pour lequel doit être désignée une Zone Spéciale de Conservation.

Espèce ou habitat d'intérêt communautaire prioritaire :

Habitat ou espèce en danger de disparition sur le territoire européen des Etats membres. l'Union européenne porte une responsabilité particulière à leur conservation, compte tenu de la part de leur aire de répartition comprise en Europe (signalé par un * dans les annexes I et II de la Directive «Habitats, faune, flor »).

Etat de conservation :

Maintenir ou restaurer un état de conservation favorable pour les espèces et les habitats d'intérêt communautaire est l'objectif de la directive «Habitats, faune, flore». L'état de conservation est défini en fonction de l'aire de répartition, de la surface occupée, des effectifs des espèces et du bon fonctionnement des habitats. L'état de conservation peut être favorable, pauvre ou mauvais.

Lien internet :

http://www.pays-de-la-loire.developpement-durable.gouv.fr/rubrique.php3?id_rubrique=537

TABLEAU MILIEUX NATURELS:

,	TYPE DE MILIEUX NATURELS	En cas de présence d'habitats d'intérets communautaires, les nommer et préciser s'ils sont prioritaires
Milieux ouverts ou semi- ouverts	Pelouse	
	Pelouse semi-boisée	
	Lande	
	Autre :	

	Forêt de résineux	
Milieux forestiers	Forêt de feuillus	
	Forêt mixte	
	Plantation	
	Autre :	
	Falaise	
	Affleurement rocheux	
Milieux	Grotte	
rocheux	Éboulis	
	Bloc	
	Autre :	
	Fossé	
	Cours d'eau	
	Étang	
Zones humides	Tourbière	
	Gravière	
	Prairie humide	
	Autre :	
Milieux littoraux et marins	Falaise et récif	
	Grotte	
	Herbier	
	Plage et banc de sable	
	Dune	
	Vasière	
	Lagune	
	Autre :	

Autre type de	Tunnel	
milieu	Autre :	

TABLEAU ESPECES FAUNE, FLORE:

GROUPES D'ESPÈCES	Nom de l'espèce d'intérêt communautaire	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		
mammireres marins		
Mammifères		
terrestres		
•		
Oiseaux		
Plantes		
Poissons		
FUISSUIIS		

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

2-2 Incidences potentielles du projet

On pourra se référer au tableau de synthèse des incidences potentielles des différents types d'activités avec exemples (cf : Guide méthodologique)

Exemples : retournement de prairie, manifestation, sentier de randonnée, construction..... Décrivez sommairement les incidences potentielles du projet dans la mesure de vos connaissances.

Destruction ou détérioration d'habitat (= milieu naturel) ou habitat d'espèce (type d'habitat et surface) :
□ Réversible
□ Irréversible
Destruction ou perturbation d'espèces (lesquelles et nombre d'individus) :
□ Réversible
□ Irréversible
LI Treversible
Perturbations possibles des espèces dans leur fonctions vitales (reproduction, repos,
alimentation):
□ Réversible
□ Irréversible
Effets cumulées avec mes autres projets antérieurement déclarés :
□ Non
□ Oui
A préciser :
Conclusions ETAPE 2
Ces incidences potentielles présentent-elles des effets significatifs (rappel : projet
pouvant porter atteinte aux objectifs de conservation du site) ? □ Non. Vous pouvez passer à la partie 6 «Conclusions générales» □ Oui . Il est nécessaire de compléter la partie suivante

ETAPE 3 - Effets significatifs

Mesures prises pour atténuer ou supprimer les incidences (dégradation, perturbation ...)

Il appartient au porteur du projet de proposer les mesures de correction ayant pour objectif d'atténuer ou supprimer les effets (ex : déplacement du projet d'activité, réduction de son envergure, utilisation de mesures alternatives...)

- Exposé argumenté des mesures :
Conclusions générales
Il est de la responsabilité du porteur de projet de conclure sur l'absence ou non d'incidences significatives 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 serait détruit ou dégradé à l'échelle du site Natura 2000 - Une espèce d'intérêt communautaire serait détruite ou perturbée dans la réalisation de son cycle vital
Le projet est-il toujours susceptible d'avoir des effets significatifs dommageables pendant ou après sa réalisation, ou pendant la durée de la validité du document de planification, sur l'état de conservation des habitats naturels et des espèces ?
$\hfill \square$ NON : ce formulaire, 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 (voir le guide méthodologique). Le projet ne pourra être autorisé que sous réserve de respecter des conditions particulières. Un dossier plus poussé doit être réalisé par le maître d'ouvrage. Ce dossier sera joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

A (lieu):	Signature :
Le (date) :	
	Cachet:

Nb: Rappel des pièces à joindre:

- Tous projets:

- Descriptif du projet
- Carte de localisation précise du projet
- Copie d'une carte IGN au 1/25 000e délimitant la zone d'influence du projet
- Plan descriptif du projet (plan de masse, plan cadastral...)

- Projets impactant un site Natura 2000 :

- Carte de localisation approximative des milieux et des espèces
- Photos du site (sous format numérique de préférence)

Où trouver l'information sur Natura 2000 ?

- Sur le site internet des Services de l'Etat en Loire-Atlantique :
- Sur le site internet Portail Natura 2000 :

http://natura2000.fr

- <u>Sur le site internet de la DREAL des Pays de la Loire</u> : <u>http://www.pays-de-la-loire.developpement-durable.gouv.fr/rubrique.php3?id_rubrique=259</u>

- Sur le site Internet du Muséum National d'Histoire Naturelle : http://www.mnhn.fr
- Sur le site Internet de l'Atelier Technique des Espaces Naturels : http://www.espaces-naturels.fr
- Sur le site Internet du Conservatoire Botanique National de Brest : http://www.cbnbrest.fr
- Sur le site Internet du Forum des marais atlantiques : http://www.forum-marais-atl.com
- <u>Sur le site Internet de l'Agence des Aires Marines Protégées :</u> http://www.aires-marines.fr
- <u>Sur le site Internet de Géoportail :</u> http://www.geoportail.fr
- <u>Sur le site Internet d'IFREMER :</u> <u>http://www.ifremer.fr</u>
- <u>Sur le site Internet d'Information Publique Environnementale</u>: http://www.toutsurlenvironnement.fr