



PREFET DE LOT-ET-GARONNE

<p>FORMULAIRE D'ÉVALUATION SIMPLIFIÉE DES INCIDENCES NATURA 2000</p> <p>Code de l'environnement, article R.414-23, I</p>	
--	--

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 suivante : le projet est-il susceptible d'avoir une incidence sur un site Natura 2000 ?

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 R414-23 du code de l'environnement).

Ce formulaire doit être envoyé à la Direction Départementale des Territoires de Lot-et-Garonne. Le délai d'instruction est de **deux mois**.

<p>Coordonnées du porteur de projet :</p> <p>Nom (personne morale ou physique) :</p> <p>.....</p> <p>Commune et département :</p> <p>Adresse :</p> <p>.....</p> <p>Téléphone : Fax :</p> <p>Mail :</p> <p>Type de projet :</p>

1 – Description du projet

1. Localisation et cartographie

Joindre une carte au 1/25 000^{ème} permettant de localiser précisément le projet et le ou les sites Natura 2000 concernés. La cartographie du projet doit prendre en compte les phases temporaires (ex : chantier) et les éventuels aménagements qui y sont liés (ex : chemin d'accès).

Conseil pratique : utilisez les cartes disponibles sur le site internet DREAL Aquitaine Cartes et données pour obtenir les périmètres des sites Natura 2000. L'utilisation d'une carte IGN est également possible.

Situation du projet :

Nom de la commune : Code postal :

Lieu-dit :

au sein du (des) site(s) Natura 2000 suivants :

n° : FR..... - Nom :

n° : FR..... - Nom :

à proximité du site :

à du site n° : FR..... - Nom :

à du site n° : FR..... - Nom :

2. Description du projet

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

Expliquer les raisons qui motivent le projet

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

Emprises au sol temporaire et permanente (si connues) : m² (permanente)

.....m² (temporaire)

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) : (ml).

Calendrier : indiquer la période de réalisation avec le plus de précisions possibles (début/fin des travaux, jour/nuit, ...).

.....
.....

2 – Description de la zone d’implantation du projet

L'importance de l'impact d'un projet peut être différente en fonction de la sensibilité de l'environnement où il se déroule. Il convient donc de faire un état des lieux succinct.

2.a. Usages actuels sur la zone de réalisation du projet

Quelles sont les autres activités qui peuvent se dérouler (régulièrement ou de manière occasionnelle) à l'endroit où vous souhaitez réaliser votre projet ? Cocher les cases correspondantes.

- Aucune
- Chasse Pêche
- Sport & Loisirs (VTT, 4x4, quads, escalade, vol libre...)
- Agriculture Pâturage / fauche Sylviculture
- Décharge sauvage
- Constructions ou campings, zone non naturelle :
- Autre (préciser l'usage) :

Commentaires :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2.b. Milieux naturels et espèces

A quoi ressemble le lieu où vous souhaitez réaliser votre projet d'un point de vue écologique ? Compléter les tableaux suivants en fonction de vos connaissances.

Le document d'objectifs (DOCOB) du site Natura 2000 peut vous apporter des informations (cf. p.8 « cartographie et données sur les sites Natura 2000 »).

Les milieux naturels :

Remarque : dans le cas d'un pont ou d'une cavité, indiquer le milieu environnant.

TYPE D'HABITAT NATUREL		Cocher si présent	Commentaires
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 :		
Autre type de milieu		

Les espèces faune et flore :

GROUPE D'ESPÈCES	Nom commun (si connu)	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	Vison		
	Loutre		
	Chauves-souris		
	Autre		
Oiseaux			
Poissons			
Plantes			

2.c. Caractéristiques du ou des sites Natura 2000 sur lesquels se déroule le projet

Cocher la ou les cases correspondantes :

- Site « Oiseaux » - Site « Habitat »

Les sites Natura 2000 ont été mis en place pour protéger des espèces (animales ou végétales) ou des milieux naturels (habitats) particuliers (cf. p.8 « cartographie et données sur les sites Natura 2000 »). Listez-les ci-dessous. Si possible, indiquez si ces habitats ou espèces sont présents dans la zone où vous souhaitez réaliser votre projet.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3 – Incidences du projet

Il s'agit ici d'**analyser les impacts de manière graduelle** : le projet en tant que tel, les effets du projet sur son lieu d'implantation et enfin les effets du projet à l'échelle du ou des sites Natura 2000 et de ses enjeux de conservation.

3.a. Effets prévisibles du projet

Quels peuvent être les effets de votre projet sur son environnement ? Les effets peuvent venir du projet en lui-même ou des aménagements nécessaires à sa réalisation : ils peuvent donc se faire sentir loin du projet proprement dit (chemin d'accès, poussières,...) ou avoir lieu avant ou après la réalisation du projet proprement dit.

- Pistes de chantier, circulation
- Modification du type d'occupation du sol
- Rejets dans le milieu aquatique
- Poussières, vibrations
- Pollutions possibles
- Bruits
- Autres types de pollution :

Commentaires :

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

3.b. Effets sur la zone d'implantation du projet

Quels vont être les effets de votre projet sur la faune et la flore que vous avez décrit plus haut (aux points 2-b et 2-c)? Ces effets peuvent être temporaires ou permanents. Ils peuvent être dus à des aménagements nécessaires au projet (chemin d'accès par exemple). Ils peuvent également s'ajouter aux effets d'autres activités qui ont lieu au même endroit.

Cocher la ou les cases qui correspondent :

- destruction ou détérioration d'habitat (milieu naturels) : quel milieu est touché, et sur quelle surface ? ;
- destruction d'espèces : des animaux vont-ils être tués ou des plantes (listées au point 2-c) vont-elles être détruites dans le cadre de votre projet ? Lesquelles? ;
- perturbations possibles des espèces dans leurs fonctions vitales (reproduction, repos, alimentation...) : des animaux vont-ils être dérangés par votre projet ?

Commentaires :

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

Où trouver de l'information sur Natura 2000 ?

Le service instructeur

DDT de Lot-et-Garonne	Sylvie LEMOZY	05.53.69.34.62	Service Environnement 1722 avenue de Colmar 47916 AGEN cedex 9
-----------------------	---------------	----------------	--

La cartographie et les données sur les sites Natura 2000

Ces informations sont accessibles sur le site internet de la DREAL :

<http://www.donnees.aquitaine.developpement-durable.gouv.fr/DREAL/>

Vous pouvez consulter le **document d'objectifs (DOCOB)**, il vous apportera des informations très précises sur les milieux, les espèces et les principes de gestion du site Natura 2000. Une synthèse, appelée « **résumé non technique** », a parfois été réalisée : elle contient toutes les informations nécessaires pour compléter ce formulaire.

Sinon vous devrez consulter le **formulaire standard de données (FSD)** qui vous donnera, au minimum, les espèces ou milieux ciblés par le site.

Tous ces documents sont accessibles sous l'onglet « données ».

Vous pouvez également consulter des copies de ces documents à la DDT 47.

Autres sources d'information

➤ Vous pouvez vous rapprocher de la structure en charge de l'animation du DOCOB du site Natura 2000 concerné par votre projet (voir en annexe : coordonnées des animateurs par site).

➤ Visitez le site internet du ministère en charge de l'écologie :

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Natura-2000,2414-.html>

➤ Aidez-vous du site internet de l'INPN (Inventaire national du patrimoine naturel) :

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

ANNEXE : Coordonnées des animateurs

Sites	Animateur	Document d'objectifs
Coteaux de Thézac et Montayral	Conservatoire d'Espaces Naturels (C.E.N.) 05.53.64.00.51	Disponible
Coteaux Boudouyssou et plateau de Lascrozes	Conservatoire d'Espaces Naturels (C.E.N.) 05.53.64.00.51	Disponible
Vallée de la Lémance	Conservatoire d'Espaces Naturels (C.E.N.) 05.53.64.00.51	Disponible
Carrières de Castelculier	Conservatoire d'Espaces Naturels (C.E.N.) 05.53.64.00.51	Disponible
Coteaux du ruisseau des Gascons	C.E.N. et Au fil des Séounes 05.53.64.00.51	Disponible
L'Ourbise	SEPANLOG 05.53.88.02.57	Disponible
Caves de Nérac	SEPANLOG 05.53.88.02.57	Disponible
Le Boudouyssou	SEPANLOG 05.53.88.02.57	Disponible
Vallée de l'Avance	SEPANLOG 05.53.88.02.57	Disponible
La Gélise	Syndicat mixte Pays d'Albret 05.53.97.43.82	Disponible
La Garonne	Syndicat Mixte d'Etudes et d'Aménagement de la Garonne (S.M.E.A.G.) 05.62.72.74.70	Disponible
Vallée du Ciron	Syndicat du bassin versant du Ciron 05.56.65.01.17	Disponible
Réseau hydrographique du Dropt	Rural Concept 05.65.20.39.30	Disponible
Réseau hydrographique du Lisos	Rivière Environnement 05.56.49.59.78	Disponible