

**FORMULAIRE D'ÉVALUATION
D'INCIDENCES NATURA 2000
POUR L'ORGANISATION D'UNE MANIFESTATION**



Cette procédure s'inscrit dans le cadre de l'application des articles [R414-19 à R 414-26 du Code de l'environnement](#)

Ce formulaire doit être complété dans un des cas suivants (à cocher) :

- Organiser une manifestation aérienne de grande importance soumise à autorisation en application des articles L. 133-1 et R. 131-3 du code de l'aviation civile
- Organiser un rassemblement exclusivement festif à caractère musical soumis à déclaration au titre de l'article 23-1 de la loi n° 95-73 du 21 janvier 1995 d'orientation et de programmation relative à la sécurité
- Occuper une dépendance du domaine public d'une personne publique, occupation soumise à autorisation au titre de l'article L. 2122-1 du code général de la propriété des personnes publiques
- Organiser une manifestation sportive, sur la voie publique, dont le budget de fonctionnement est supérieur à 100 000,00 €.
- Organiser une manifestation sur la voie publique, qui délivre un titre international ou national
- Organiser une manifestation de véhicule terrestre à moteur en dehors des voies ouvertes à la circulation publique et en dehors d'un circuit homologué ayant fait l'objet d'une évaluation des incidences Natura 2000
- Organiser une manifestation sportive, récréative ou culturelle, à but lucratif, sur la voie publique, regroupant plus de 1500 personnes (participants, organisateurs et public)
- Organiser une manifestation sportive, récréative ou culturelle, sur la voie publique, regroupant plus de 1500 personnes (participants, organisateurs et public) en tout ou partie dans un périmètre de site Natura 2000
- Homologuer un circuit en application de l'article R .331-37 du code du sport

Il lui permet d'évaluer rapidement si son projet est ou non susceptible de détruire, de dégrader ou de perturber l'existence des espèces et milieux naturels protégés au titre de [Natura 2000](#) (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).*

** Toutes les informations utiles sont indiquées en annexe*

Coordonnées du porteur de projet :

Nom (personne morale ou physique) :
Adresse :
.....
Commune et département :
Téléphone : Fax :
Portable :
Email :
Nom du projet :

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

a. Objet du projet

(joindre si nécessaire une description détaillée de la manifestation sur papier libre en complément de ce formulaire)

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

b. Adresse précise du projet

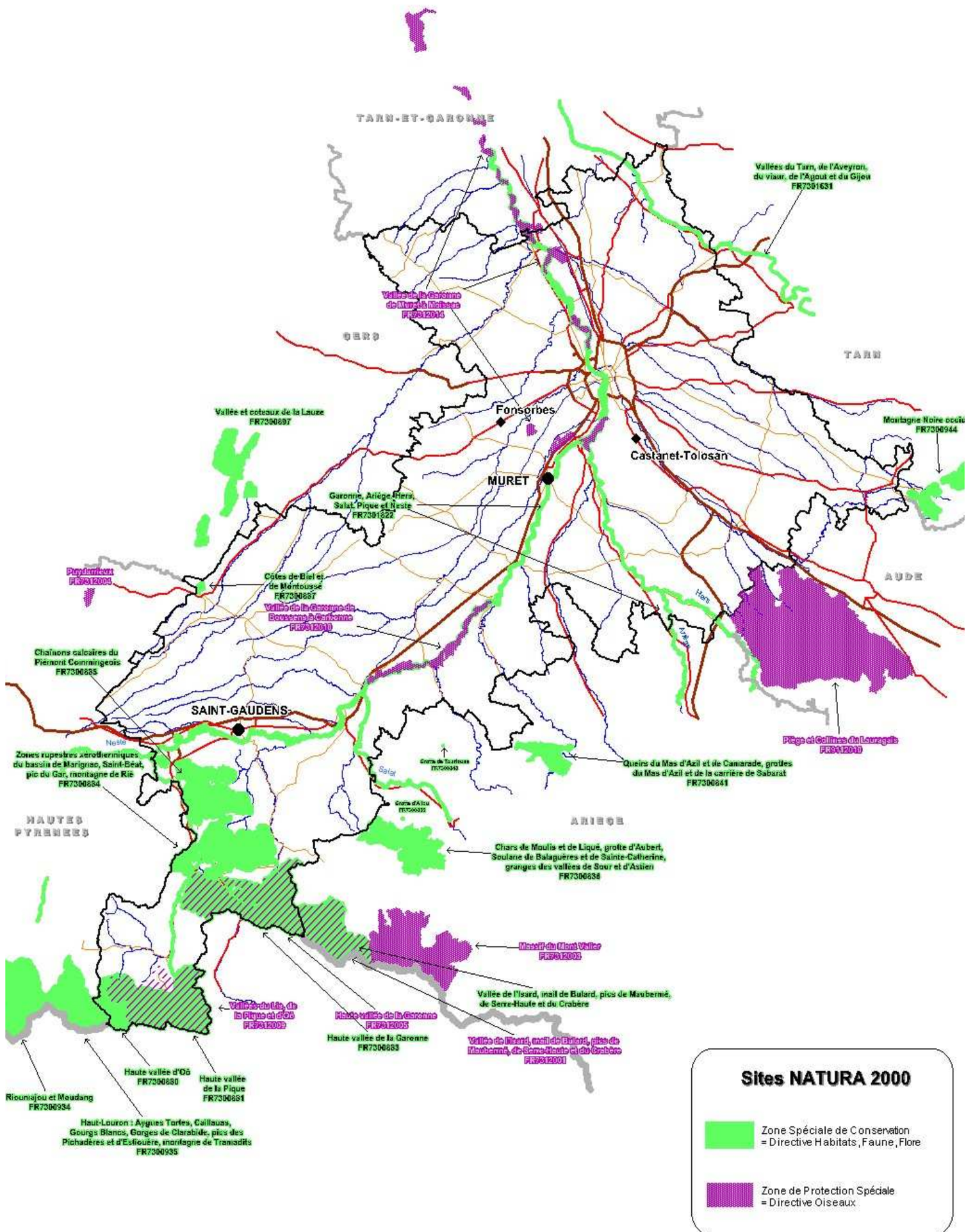
Commune :
Lieu-dit :
Code postal :

Indiquer sur la carte ci-après l'emplacement du projet à l'aide d'un point bien visible :

Hors site(s) Natura 2000 (voir annexe)
à (m ou km) du site le plus proche :
à (m ou km) du site le plus proche :

En fonction de la nature du projet (absence de dérangement, de destruction d'habitat naturel, de source de pollution...) et de sa distance au site Natura 2000, il est possible d'aller directement au 3 si manifestement le projet n'a pas d'effet notable sur les sites Natura 2000.
Si le projet est susceptible d'avoir un effet notable, aller au c.

A l'intérieur, tout ou partie, d'un site Natura 2000 (voir annexe)
Site :(n° de site : FR-----)
Site :(n° de site : FR-----)



c. Ampleur du projet

Joindre un plan des installations de l'organisation prévues, et une photocopie de la carte IGN 1/ 25 000^e avec le parcours emprunté

Surface consacrée à l'implantation de la manifestation :..... (m²)

Dimensions (L) :..... m x (l) :..... m

Proximité et nom du cours/plan d'eau le plus proche :

Travaux & Aménagement(s) prévu(s), provisoires(s) ou définitif(s) :

(exemples : desserte, aire de stationnement, coupe, défrichage, arrachage, apport de matériaux, remblai, terrassement, village de tentes, tribunes, Parking, WC, sanitaires, nature du sol aménagé, raccordement réseaux, traitement chimique, curage...)

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

Nombre de personnes prévues :

Organisateurs :

Participants :

Public :

Nombre de véhicules prévus (organisateurs, participants, public) :

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

Phase d'installation :

Phase d'activité :

Phase de démontage :

Activité diurne nocturne

Activité périodique (préciser) :

e. Budget

Budget prévisionnel :€

Joindre le budget prévisionnel de l'organisation s'il est supérieur à 100 000,00 €

f. Installation / déroulement / fonctionnement / rejets

Préciser le type d'atteinte de la manifestation sur le milieu naturel :

- Rejets dans le milieu naturel (eau pluviale, eaux usées...)
- Destruction de milieux naturels (haies, prairies...)
- Poussières,
- Pollutions possibles (utilisation de produits chimiques...)
- Dérangement des espèces (zone d'alimentation, de reproduction, de repos)
- Vibrations, bruits
- Autres atteintes, lesquelles :
- Remise en état du site prévu après la manifestation

Case(s) cochée(s) à développer :

2 Etat des lieux de l'espace utilisé (aménagé, traversé)

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

a. Usage actuel de la zone utilisée

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 :
- Chasse :
- Pêche :
- Sport & Loisirs (VTT, 4x4, quads, escalade, vol libre...) :
- Agriculture (cultures, prairie, estive...) :
- Espace boisé, forestier, sylviculture :
- Espace dégradé (décharge sauvage, inondation, incendie...) :
- Espace artificialisé (friche, voie de circulation, construction, cabanisation...) :
- Autre usage :

b. Milieux naturels

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

TYPE D'HABITAT NATUREL	Préciser (espèce, localisation, nombre, surface...)	Présent sur la zone d'implantation du projet (O/N)	Présent à proximité du projet (O/N) distance ?	Commentaires (sources de données, modalités d'observation...)
Linéaires et points fixes ligneux haies, arbres isolés, alignements d'arbres...				
Milieux ouverts ou semi-ouverts Pelouse, Prairies, lande...				
Milieux forestiers Futaie, taillis, plantation...				
Milieux rocheux Falaise, Grottes, éboulis, blocs...				
Zones humides cours d'eau, étang, tourbière, gravière, prairie humide, mares...				

c. Faune & Flore

A l'aide du tableau suivant et des données fournies en annexe identifier les espèces naturelles présentes et susceptibles d'être dérangées par le projet

NOM DE L'ESPECE	Présent sur la zone d'implantation du projet (O/N)	Présent à proximité du projet (O/N) distance ?	Commentaires (sources de données, modalités d'observation...)

3 Incidences du projet sur les milieux naturels les habitats d'espèces et les espèces protégés

Décrire sommairement les incidences avérées ou possibles (phase d'installation, déroulement et conséquences du projet) en fonction de votre analyse :

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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Destruction ou perturbation d'espèces (lesquelles et nombre d'individus ; reproduction, repos, alimentation...) :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4 Conclusion

Le projet est-il, selon vous, 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.

OUI : l'évaluation d'incidences doit se poursuivre. Ce dossier sera joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service attributaire.

A	le	Signature
---------	----------	------------------

ANNEXE

Où trouver l'information sur Natura 2000 ?

- Cartographie dynamique : site internet de la DREAL Midi-Pyrénées -
<http://www.midi-pyrenees.ecologie.gouv.fr/spip.php?article500>

- Liens sites nationaux + coordonnées acteurs : site internet de la DDT de la Haute-Garonne
(cf. tableau ci-dessous)

http://www.haute-garonne.equipement-agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/Etat_Avancement_NATURA2000_H-G_cle7d312d.pdf

- Inventaire faunistique, floristiques & milieux naturels (entrer le n° du site ou son intitulé)

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

ou liens dans tableau ci-dessous

- localisations des habitats naturels d'intérêt communautaires

http://cartelie.application.developpement-durable.gouv.fr/cartelie/voir.do?carte=Natura_2000&service=DDT_31

- Contacts :

auprès de l'opérateur/animateur du site : cf. tableau ci-dessous

auprès de la Direction Départementale des Territoires de la Haute-Garonne : G.LAGARDE : 05.61.10.60.32 /

Th. RENAUX : 05.61.10.60.14

Site Natura 2000, numéro, type de classement <i>(lien vers page portail du site Natura 2000)</i>	Liens cartographie Inventaire espèces & habitats <i>(source : Muséum National d'Histoire Naturelle)</i>	Lien vers Document d'Objectifs (DocOb)	Coordonnées des opérateurs (élaboration du Documents d'Objectifs) et animateurs des Documents d'Objectifs	
Zone rupestre xérothermique, Bassin de Marignac, Saint- Béat, pic du Gar, montagne de Rié FR7300884 Directive Habitat	carte Directive Habitat descriptif Inventaire National du Patrimoine Naturel	Document d'Objectifs validé	delphine.fallour-rubio@onf.fr ONF, agence interdépartementale de St Gaudens, Tél : 05 62 00 80 37	
Haute vallée de la Garonne FR7300883 DH FR7312005 Directive Oiseaux	carteDH carteDO Descriptif DH INPN Descriptif DO INPN	DH : DocOb validé DO : Docob validé	delphine.fallour-rubio@onf.fr ONF, agence interdépartementale de St Gaudens, Tél : 05 62 00 80 37	
Côte de Biell et de Montoussé FR7300887 DH	carteDH Descriptif INPN	DocOb Validé	Danièle PERES Tél : 05-61-88-13-19 Adjointe au Maire de Boulogne sur Gesse	
Hautes Vallées d'Oô, de la Pique et de la Lys FR7300880 DH-Oô FR7300881 DH-Pique FR7312009 DO-Lys-Pique-Oô	carteDH-Oô carteDH-Pique carteDO Lys,Pique,Oo Descriptif Oo DH INPN Descriptif Pique INPN Descriptif Lis Pique Oô	1 DocOb validé pour les 3 sites	Christophe.martelet@agriculture31.com Tél : 05.61.94.81.60 site chambre d'agriculture31	
<i>Chaînon calcaires, piémont commingeois</i> FR7300885 DH	carteDH Descriptif INPN	DocOb validé	delphine.fallour-rubio@onf.fr ONF, agence interdépartementale de St Gaudens, 262 route de Landorthe, 31800 Saint Gaudens Tél : 05 62 00 80 37	
Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste FR7301822 DH	Partie « Garonne aval » + FR7312014 DO	carteDH carteDO Descriptif INPN DO Descriptif DH INPN	en phase d'élaboration	sylvain.mace@eptb-garonne.fr et Syndicat Mixte d'Etudes d'Aménagement de la Garonne, tél : 05 62 72 76 00
	Partie « Garonne amont », Pique et Neste + FR7312010 DO	carteDH carteDO Descriptif INPN DO Descriptif DH INPN	DocOb validé <i>non disponible en ligne</i>	sylvain.mace@eptb-garonne.fr Syndicat Mixte d'Etudes et d'Aménagement de la Garonne tél : 05 62 72 76 00
	Partie Rivière Ariège	carteDH Descriptif DH INPN	DocOb validé <i>non disponible en ligne</i>	Allan YOTTE Tél : 05.34.09.31.09 site Fédération de pêche de l'Ariège
	Partie Rivière Hers	carteDH Descriptif DH INPN	DocOb validé <i>non disponible en ligne</i>	Allan YOTTE Tél : 05.34.09.31.09 site Fédération de pêche de l'Ariège
	Partie Rivière Salat	carteDH Descriptif DH INPN	DocOb validé <i>non disponible en ligne</i>	Allan YOTTE Tél : 05.34.09.31.09 site Fédération de pêche de l'Ariège
<i>Vallées du Tarn, de l'Aveyron, du Viaur, de l'Agout et du Gijou</i> FR7301631 DH	carteDH Descriptif INPN	en phase d'élaboration		



Liste des communes avec site Natura 2000

Antichan-de-Frontignes	Fos	Muret
Antignac	Fronsac	Noé
Arbon	Frontignan-de-Comminges	Ondes
Ardèche	Frouzins	Oô
Arguenos	Gagnac-sur-Garonne	Ore
Argut-Dessous	Galié	Palaminy
Arlos	Génos	Payssous
Arnaud-Guilhem	Gensac-sur-Garonne	Pechbusque
Ausson	Gouaux-de-Larboust	Pinsaguel
Auterive	Gouaux-de-Luchon	Pins-Justaret
Bachos	Gourdan-Polignan	Plaisance-du-Touch
Bagiry	Goyrans	Pointis-de-Rivière
Bagnères-de-Luchon	Grenade	Pointis-Inard
Barbazan	Grépiac	Ponlat-Taillebourg
Baren	Guran	Portet-d'Aspet
Beauchalot	His	Portet-sur-Garonne
Beauzelle	Huos	Régades
Bessières	Izaut-de-l'Hôtel	Rieux
Bezins-Garraux	Juzet-de-Luchon	Roquefort-sur-Garonne
Blagnac	Juzet-d'Izaut	Roques
Bondigoux	Labarthe-Inard	Roquettes
Bordes-de-Rivière	Labarthe-Rivière	Saint-Aventin
Boulogne-sur-Gesse	Labarthe-sur-Lèze	Saint-Béat
Boussens	Labroquère	Saint-Bertrand-de-Comminges
Boutx	Lacroix-Falgarde	Saint-Christaud
Burgalays	Layrac-sur-Tarn	Saint-Gaudens
Buzet-sur-Tarn	Lège	Saint-Jory
Calmont	Lestelle-de-Saint-Martory	Saint-Julien
Capens	Lez	Saint-Mamet
Carbonne	Lourde	Saint-Martory
Cassagne	Luscan	Saint-Pé-d'Ardet
Castagnède	La Magdelaine-sur-Tarn	Salies-du-Salat
Castelnau-d'Estrétefonds	Malvezie	Salles-et-Pratviel
Castillon-de-Larboust	Mancioux	Salles-sur-Garonne
Castillon-de-Saint-Martory	Mane	Saubens
Cazaunous	Marignac	Sauveterre-de-Comminges
Cazaux-Layrisse	Marquefave	Seilh
Cazeaux-de-Larboust	Martres-Tolosane	Seilhan
Cazères	Mauran	Sengouagnet
Chaum	Mauzac	Seysses
Cier-de-Luchon	Mazères-sur-Salat	Signac
Cier-de-Rivière	Melles	Touille
Cierp-Gaud	Merville	Toulouse
Cintegabelle	Miramont-de-Comminges	Valcabrière
Clarac	Miremont	Valentine
Clermont-le-Fort	Mirepoix-sur-Tarn	Venerque
Couladère	Moncaup	Vernet
Estancarbon	Montauban-de-Luchon	Vieille-Toulouse
Esténos	Montaut	Villematier
Eup	Mont-de-Galié	Villemur-sur-Tarn
Le Fauga	Montespan	Villeneuve-de-Rivière
Fenouillet	Montréal	Villeneuve-Tolosane
Figarol	Montsaunès	
Fonsorbes	Moustajon	

Espèces en Haute-Garonne protégées au titre de Natura 2000	Identification du site Natura 2000							
	FR7300880	FR7300881	FR7300883	FR7300884	FR7300885	FR7300887	FR7301822	FR7301631
espèces de la Directive Habitats, Faune, Flore								
Plantes								
Androsace des Pyrénées (<i>Androsace pyrenaica</i>)	X	X	X					
Aster des Pyrénées 1802 (espèce prioritaire)								
Buxbaumie verte 1386		X	X					
Dicrâne verte 1381								
Orchis Fragans								
Amphibiens - Reptiles								
Cistude d'Europe (<i>Emys orbicularis</i>)							X	
Lézard montagnard pyrénéen (<i>Lacerta bonnali</i>)	X	X	X					
Triton marbré (<i>Triturus marmoratus</i>)						X		
Poissons								
Barbeau méridional (<i>Barbus meridionalis</i>)							X	
Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)							X	
Chabot (<i>Cottus gobio</i>)							X	X
Grande Alose (<i>Alosa alosa</i>)							X	
Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)							X	X
Lamproie marine (<i>Petromyzon marinus</i>)							X	
Ombre commun (<i>Thymallus thymallus</i>)								
Saumon Atlantique (<i>Salmo salar</i>)							X	
Toxostome (<i>Chondrostoma toxostoma</i>)							X	X
Invertébrés								
Agrion de Mercure								
Azuré du serpolet (<i>Maculinea arion</i>)								
Cordulie à corps fin (<i>Oxygastra curtisii</i>)							X	
Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>)					X			
Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)		X			X			
Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)*					X			
Ecrevisse à pattes blanches (<i>Austropotamobius pallipes</i>)					X		X	X
Grand capricorne (<i>Cerambyx cerdo</i>)			X	X		X	X	X
Laineuse du prunellier (<i>Eriogaster catax</i>)					X			
Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)			X	X	X	X	X	X
Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)								X
Pique-prune (<i>Osmoderma eremita</i>)								
Rosalie des Alpes (<i>Rosalia alpina</i>)*	X	X	X	X	X			
Mammifères								
Barbastelle (<i>Barbastella barbastellus</i>)			X	X	X		X	X
Desman des Pyrénées (<i>Galemys pyrenaicus</i>)	X	X	X	X			X	
Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)			X				X	X
Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrum-equinum</i>)			X	X	X		X	X
Loutre (<i>Lutra lutra</i>)							X	X
Minioptère de Schreibers (<i>Miniopterus schreibersi</i>)			X	X			X	X
Ours brun (<i>Ursus arctos</i>)*	X	X	X	X				
Petit Murin (<i>Myotis blythii</i>)			X	X			X	
Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)			X	X	X		X	X
Rhinolophe Euryale (<i>Rhinolophus euryale</i>)					X		X	
Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)			X	X	X		X	X
Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteini</i>)							X	

espèces de la Directive Oiseaux	FR7312005	FR7312009	FR7312010	FR7312014
Aigle botté A092	X		X	X
Aigle royal (Aquila chrysaetos)(3)	X	X		
Aigrette garzette A026			X	X
Balbuzard pêcheur A094			X	X
Bihoreau gris A023			X	X
Blongios nain A022			X	X
Bondrée apivore (Pernis apivorus)(3)	X	X		
Chouette de Tengmalm (Aegolius funereus)(3)	X	X		
Circaète Jean-le-blanc (Circaetus gallicus)(3)	X	X		
Combattant varié A151				X
Crabier chevelu A024			X	X
Crave à bec rouge (Pyrhocorax pyrrhocorax)(3)	X	X		
Faucon émerillon				X
Faucon hobereau A099			X	X
Faucon pèlerin (Falco peregrinus)(3)		X		
Grand Tétrás (Tetrao urogallus)(3)	X	X		
Grand duc d'Europe			X	
Grande aigrette A027			X	X
Gypaète barbu (Gypaetus barbatus)(3)	X	X		
Guepier d'Europe				X
Héron cendré A028				X
Héron gardeboeufs A025			X	X
Héron pourpré A029			X	X
Hirondelle de rivage				X
Lagopède alpin des Pyrénées (Lagopus mutus pyrenaicus)(3)	X	X		
Martin pêcheur d'Europe A229				X
Merle à plastron (Turdus torquatus)	X	X		
Milan royal (Milvus milvus)(3)	X	X		
Milan noir A073			X	X
Mouette mélanocéphale A176				X
Mouette rieuse				X
Perdrix grise des Pyrénées (Perdix perdix hispaniensis)(3)	X	X		
Pic à dos blanc (Dendrocopos leucotos)(3)		X		
Pic mar (Dendrocopos medius)(3)	X	X		
Pic noir (Dryocopus martius)(3)	X	X		
Pie grièche écorcheur A338	X			
Petit gravelot				X
Sterne pierregarin A193				X
Vautour percnoptère A077	X			

quelques Habitats naturels en Haute-Garonne protégés au titre de Natura 2000									Identification du site Natura 2000									
	FR7300880 FR7312009	FR7300881 FR7312009	FR7300883 FR7312005	FR7300884	FR7300885	FR7300887	FR7301822	FR7301631										
Dalles et parois rocheuse Grottes, Galeries							Pentes rocheuses siliceuses					Pentes rocheuses siliceuses						
Pelouses et landes			Pelouses à orpins	Pelouses à orpins	Pelouses à orpins	Pelouses et landes												
			Landes à genêt purgatif	Formations à Genévrier thurifère	Landes à genêt hérissé		Landes sèches européennes					Landes sèches européennes						
			Landines alpines à Azalée ou Dryade	Landines alpines à Azalée ou Dryade														
Prairies			Prairies maigres de fauche		Prairies maigres de fauche	Prairies	Prairies maigres de fauche					Prairies maigres de fauche						Prairies maigres de fauche
Tourbières, Mégaphorbiaies, Marais	bas marais alcalin ou des tourbières		bas marais alcalin ou des tourbières		Marais calcaires													Tourbières hautes actives
	mégaphorbiaies	mégaphorbiaies		mégaphorbiaies								mégaphorbiaies	mégaphorbiaies					
Habitats aquatiques	sources d'eaux dure	sources d'eaux dures	Sources pétrifiantes Lacs et lacquets alpins		Sources pétrifiantes													
Cours d'eau							végétation herbacée Ripisylve					végétation herbacée Ripisylve						
Habitats de forêts	Forêts de ravin	Forêts de ravin	Forêts de ravin Hêtraies siliceuses et calcicoles	Forêts de ravin Hêtraies siliceuses et calcicoles	Forêts de ravin Hêtraies calcicoles Chênaies vertes Hêtraies atlantiques acidiphiles à houx		Forêts alluviales					Forêts alluviales						Forêts alluviales