
NATURA 2000

FORMULAIRE STANDARD

POUR LES ZONES DE PROTECTION SPECIALE (ZPS)

POUR LES SITES ELIGIBLES COMME SITES D'INTERET
COMMUNAUTAIRE (SIC)

ET

POUR LES ZONES SPECIALES DE CONSERVATION (ZSC)

1. IDENTIFICATION DU SITE

<i>1.1. TYPE</i>	<i>1.2. CODE DU SITE</i>	<i>1.3. DATE DE COMPILATION</i>	<i>1.4. MISE A JOUR</i>
B	FR7200698	199511	201108

1.5. RELATION AVEC D'AUTRES SITES DE NATURA 2000

1.6. RESPONSABLE(S):

S.P.N. - I.E.G.B. - M.N.H.N.

1.7. APPELLATION DU SITE:

CARRIERES DE CENAC

1.8. INDICATION DU SITE ET DATES DE DÉSIGNATION/CLASSEMENT:

DATE SITE PROPOSÉ ÉLIGIBLE COMME SIC:

DATE SITE ENREGISTRÉ COMME SIC:

200307

DATE DE CLASSEMENT DU SITE COMME ZPS:

DATE DE DÉSIGNATION DU SITE COMME ZSC:

2. LOCALISATION DU SITE

2.1. COORDONNÉES DU CENTRE

LONGITUDE

W 0 27 37

W/E (Greenwich)

LATITUDE

44 47 49

2.2. SUPERFICIE (HA):

22,67

2.3. LONGUEUR DU SITE (KM):

2.4. ALTITUDE (M):

MIN

40

MAX

75

MOYENNE

60

2.5. RÉGION ADMINISTRATIVE:

CODE NUTS

FR612

NOM DE LA RÉGION

Gironde

% COUVERT

100

2.6. RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE

Alpine

Atlantique

Boreale

Continentale

Macaronesienne

Mediterranéeenne

3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

3.1. TYPES D'HABITATS présents sur le site et évaluation du site pour ceux-ci:

TYPES D' HABITAT ANNEX I:

CODE	% COUVERT	REPRÉSENTATIVITÉ	SUPERFICIE RELATIVE	STATUT DE CONSERVATION	EVALUATION GLOBALE
------	--------------	------------------	------------------------	---------------------------	-----------------------

3.2. ESPECES

mentionnées à l' Article 4 de la Directive 79/409/CEE

et

figurant à l'Annexe II de la Directive 92/43/CEE

et

évaluation du site pour celles-ci

3.2.a. ESPECES - OISEAUX visés à l'Annexe I de la directive 79/409/CEE du Conseil**3.2.b. ESPECES - Oiseaux migrateurs régulièrement présents sur le site non visés à l'Annexe I de la directive 79/409/CEE du Conseil****3.2.c. ESPECES - MAMMIFERES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil**

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE			
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolement	Globale
		Nidific.	Hivern.	Etape				
1303	Rhinolophus hipposideros		<15	<5	C	B	C	B
1304	Rhinolophus ferrumequinum		50-175	<5	C	B	C	B
1308	Barbastella barbastellus		<5	<5	D	B	A	B
1321	Myotis emarginatus		20-100	<5	C	B	C	B
1323	Myotis bechsteinii		<5	?	D	B	A	B
1324	Myotis myotis		30-80	<5	C	B	C	B
1310	Miniopterus schreibersii			<5	D	B	A	B
1307	Myotis blythii		?	?	C	B	B	B
1305	Rhinolophus euryale				D			

3.2.d. ESPECES - AMPHIBIENS et REPTILES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil**3.2.e. ESPECES - POISSONS visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil****3.2.f. ESPECES - INVERTEBRES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil**

3.2 g. ESPECES - PLANTES visées à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil

3.3. Autres espèces importantes de Flore et de Faune

GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	POPULATION	MOTIVATION
B M A R F I P			
M	<i>Plecotus auritus</i>	<10	C
M	<i>Myotis daubentoni</i> (Kuhl, 1817)	<10	C
M	<i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl, 1819)		C
M	<i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	<5	C
M	<i>Myotis alcathoe</i>	<5	C
M	<i>Plecotus austriacus</i>	<10	C
M	<i>Eptesicus serotinus</i>	<10	C

(B = Oiseaux, M = Mammifères, A = Amphibiens, R = Reptiles, F = Poissons, I = Invertébrés, P = Plantes)

4. DESCRIPTION DU SITE

4.1. CARACTERE GENERAL DU SITE

Classes d'habitats	% couvert.
Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente	100
Couverture totale	100 %

Autres caractéristiques du site

Le site comprend des surfaces de carrières souterraines avec plusieurs entrées. La zone est dominée par des surfaces boisées de feuillus. La présence occasionnelle d'espèces arboricoles (*Myotis bechsteinii* et *Barbastella barbastellus*) demande à confirmer la présence de ces espèces dans les zones boisées du site.

4.2. QUALITE ET IMPORTANCE

Les effectifs de Grand Rhinolophe, de Murin à oreilles échancrées et du complexe d'espèces Petit / Grand Murin en période d'hibernation donnent au site un intérêt régional pour la conservation de ces espèces. La qualité et l'importance du site sont peut être sous évaluées par manque de données et d'études.

4.3. VULNERABILITE

Risque de pénétration humaine en raison de sa situation sur un territoire très urbanisé, mais pas de dégradation identifiée jusqu'à présent. Risque de destruction de gîtes lié à l'instabilité des carrières.

4.4. DESIGNATION DU SITE

4.5. REGIME DE PROPRIETE

Propriété privée. Le comportement en matière de conservation est à améliorer via des actions de sensibilisations / communication

4.6. DOCUMENTATION

5. PROTECTION DU SITE ET RELATIONS AVEC CORINE

5.1. TYPES DE PROTECTION aux niveaux national et regional

CODE	% COUVERT.
FR00	100

5.2. RELATION AVEC D'AUTRES SITES PROTEGES

désignés aux niveaux national ou régional:

désignés au niveau international:

5.3. RELATION AVEC DES SITES CORINE BIOTOPES

6. IMPACTS ET ACTIVITES SUR LE SITE ET AUX ALENTOURS

6.1. IMPACTS ET ACTIVITES GENERAUX ET PROPORTION DE LA SUPERFICIE DU SITE AFFECTE

IMPACTS ET ACTIVITÉS SUR LE SITE

CODE	INTENSITÉ	% DU SITE	INFLUENCE
629	A B C		+ 0 -

IMPACTS ET ACTIVITÉS AUX ALENTOURS du site

6.2. GESTION DU SITE

ORGANISME RESPONSABLE DE LA GESTION DU SITE

Conservatoire d'Espaces Naturels d'Aquitaine
6 rue Henri Feytou
24400 St Medard de Mussidan
05-53-81-39-57

GESTION DU SITE ET PLANS

7. CARTE DU SITE

Carte physique

<i>N° NATIONAL DE LA CARTE</i>	<i>ECHELLE</i>	<i>PROJECTION</i>	<i>DONNEES NUMERISEES DISPONIBLES(*)</i>
IGN 46	100000	Lambert Conformal Centre (FR)	

() Référence à l'existence de données numérisées*

Photographie(s) aérienne(s) jointe(s):

8. DIAPOSITIVES

4. DESCRIPTION DU SITE

4.7. HISTORIQUE