



Annexes

Annexe I : fiche de capture des cistudes d'Europe

ANNEXE 1

FICHE DE RELEVÉ CAPTURE DES TORTUES AQUATIQUES

Site : Localisation précise :

Date :

Observateur :

Espèce :

Numéro de marquage pour Cistude et Emyde (indiquer les incisions sur la figure)

Code individuel :

Code site :

Mesures :

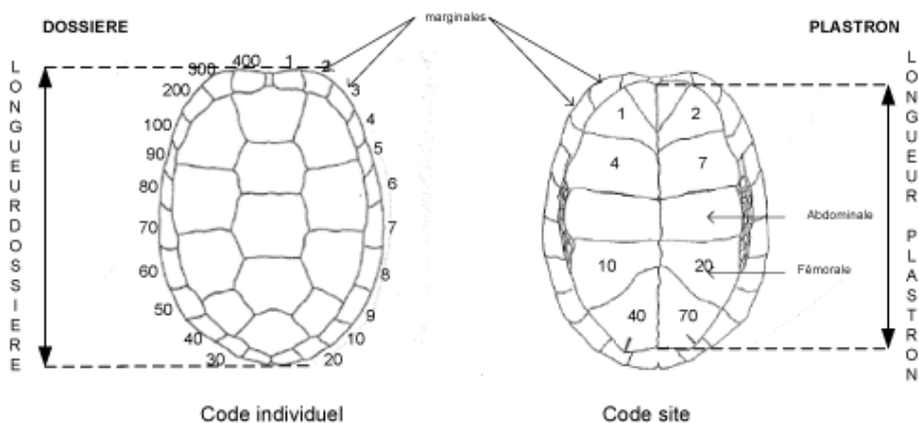
Longueur dossière	Longueur plastron	Poids

Age : Nouveau-né Immature Adulte Vieil adulte

Sexe : Immature Femelle Mâle

Etat reproductif (femelles) : Présence Absence
d'œufs d'œufs

Observations concernant l'animal :



Coordination : Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon (CEN L-R)
 34000 Montpellier.
 Tél. 04 67 02 21 28 e-mail : CEN-LR@wanadoo.fr

NOTICE SUR LA RECOLTE DE DONNEES CAPTURE

(pensez à noter les observations d'autres espèces rares ou invasives...)

Site :

Secteur prospecté

Localisation précise :

Position au sein du secteur ; coordonnées GPS (avec indication du système de projection) ou lettres de piège positionnés préalablement sur carte au 25 millième

Espèce :

Les fiches sont à remplir pour les cistudes comme pour les florides voire Emyde lépreuse

Remarque : les florides ne doivent en aucun cas être relâchées en milieu naturel

Numéro cistude :

Les encoches sur le plastron identifient le site

Les encoches sur la dossière identifient l'animal (penser à contrôler le nombre d'écailles marginales avant marquage, les écailles surnuméraires sont à indiquer sur le schéma)

Mesures :

Mesures de la dossière et du plastron (selon le dessin) pris avec un pied à coulisse ou avec une règle métallique

Age : 4 classes d'âge

Nouveau-né : juvénile à carapace molle

Immature : individu en croissance (ligne de croissances bien visibles, ligne de suture médiane du plastron plus claire)

Adulte : stries de croissance encore visibles sur le plastron

Vieil Adulte : plastron totalement lisse (stries de croissance effacées)

L'âge précis par la lecture du nombre de stries de croissance s'effectue pour les deux classes intermédiaires

Sexe :

Immature : animal en croissance trop jeune pour déterminer le sexe

Femelle : plastron plat, yeux jaunes, queue fine avec cloaque proche de la carapace

Mâle : plastron concave, yeux rouges, queue avec renflement entre la base de la queue et le cloaque, plus éloigné de la carapace

Etat reproductif :

Présence ou absence d'œufs par palpation pelvienne chez les femelles.

Observations concernant l'animal :

Blessures, défauts de la carapace... (dessiner ces défauts sur le dessin)

Coordination : Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon (CEN L-R)
34000 Montpellier.

Tél. 04 67 02 21 28 e-mail : CEN-LR@wanadoo.fr

Annexe II : Formulaire standard de données de la ZPS FR 9112017

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

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>
F	FR9112017	200511	

1.5. RELATION AVEC D'AUTRES SITES DE NATURA 2000
CODE DE SITES NATURA 2000
FR9101408

1.6. RESPONSABLE(S):
DIREN Languedoc-Roussillon / SPN-IRGB-MHBN

1.7. APPELLATION DU SITE:
ETANG DE MAUGUIO

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

DATE SITE PROPOSÉ ÉLIGIBLE COMME SIC: *DATE SITE ENREGISTRÉ COMME SIC:*

DATE DE CLASSEMENT DU SITE COMME ZPS: *DATE DE DÉSIGNATION DU SITE COMME ZSC:*
200604

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

2. LOCALISATION DU SITE

2.1. COORDONNÉES DU CENTRE

LONGITUDE

E 4 3 50

W/E (Greenwich)

LATITUDE

43 35 15

2.2. SUPERFICIE (HA):

7427,00

2.3. LONGUEUR DU SITE (KM):

2.4. ALTITUDE (M):

MIN

0

MAX

8

MOYENNE

2.5. RÉGION ADMINISTRATIVE:

CODE NUTS

NOM DE LA RÉGION

% COUVERT

FR812

Gard

2

FR813

Hérault

98

2.6. RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE

Alpine

Atlantique

Boreale

Continentale

Macaronesienne

Méditerranéenne

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

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
------	--------------	------------------	------------------------	---------------------------	-----------------------

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

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 - 1

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

3.2.a. ESPECES - OISEAUX visés à l'Annexe I de la directive 79/409/CEE du Conseil

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE				
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolement	Globale	
		Nidific.	Hivern.	Etape					
A035	Phoenicopterus ruber	00-1500			C	A	C	A	
A026	Egretta garzetta	300-500 j			C	B	C	B	
A021	Betaurus stellaris	3-4 m			C	C	C	C	
A022	Ixobrychus minutus		3-10 m		B	B	C	B	
A029	Ardea purpurea			50-100 i	C	B	C	B	
A027	Egretta alba			30-50 i	C	B	C	B	
A023	Nycticorax nycticorax		?	50-100 i	C	B	C	B	
A081	Circus aeruginosus	8-12 p			C	B	C	B	
A073	Milvus migrans		5-6 p		C	C	C	C	
A135	Glaucopis pratensis		0-2 p		B	B	C	B	
A133	Burhinus oedicnemus		3-5 p	40-50 i	C	C	C	C	
A131	Himantopus himantopus		80-250 p	15-20 i	100-500 j	B	B	C	B
A132	Recurvirostra avosetta		80-200 p	100-200 j	B	A	C	B	
A176	Larus melanocephalus		0-1200 p	10-50 i	300-4000	B	B	C	B
A193	Sterna hirundo		30-150 p			C	B	C	B
A191	Sterna sandvicensis			40-50 i	100-200 i	C	B	C	B
A189	Gelochelidon nilotica		0-230 p			A	B	C	B
A196	Chlidonias hybridus			100-150 p	500-600 j	C	B	C	B
A197	Chlidonias niger				500-600 j	C	B	C	B
A229	Alcedo atthis		5-10 p			C	B	C	B
A255	Anthus campestris		10-15 p			D			
A293	Acrocephalus melanopogon		30-40 m			C	B	C	B
A272	Luscinia svecica				P	D			
A302	Sylvia undata			P	P	D			
A128	Tetrax tetrax	3 m		50-100 i		C	B	C	B

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

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE				
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolement	Globale	
		Nidific.	Hivern.	Etape					
A138	Charadrius alexandrinus		50-100 p		P	C	C	C	C

3.2.c. ESPECES - MAMMIFERES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil

3.2 - 2

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

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

3.2 - 3

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

3.3. Autres espèces importantes de Flore et de Faune

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

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

4. DESCRIPTION DU SITE

4.1. CARACTERE GENERAL DU SITE

Classes d'habitats	% couvert.
Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Légumes (incluant les bassins de production de sel)	46
Marais salants, Prés salés, Steppes salées	20
Dunes, Plages de sables, Machair	2
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	20
Forêts caducifoliées	2
Zones de plantations d'arbres (incluant les Vergers, Vignes, Dehesas)	5
Autres terres (incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines)	5
Couverture totale	100 %

Autres caractéristiques du site

L'étang de Mauguio ou étang de l'Or est une lagune en communication avec la mer par un grau artificiel transformé en port (Palavas). Il est entouré par une gamme variée d'habitats naturels : un système dunaire, des milieux saumâtres à hyper salés (lagunes temporaires et sanscuires), des milieux saumâtres à doux où se développent des prés salés et des formations boisées. Sorte de "poumons" du littoral, les dunes constituent l'une des richesses biologiques et paysagères du site.

4.2. QUALITE ET IMPORTANCE

La diversité des milieux et des conditions d'hygrométrie et de salinité confère à ce site un intérêt ornithologique remarquable. La vaste lagune et ses espaces périphériques sont un site majeur pour l'alimentation et la reproduction de nombreux échassiers (le flamant rose, notamment) et laro-limicoles. La cigogne blanche s'est récemment ré-installée en périphérie de l'étang, tandis que la vaste roselière abrite le butor étoilé. On signalera encore à l'extrémité orientale du site une population d'outardes cnepepières dans le secteur de la basse vallée du Vidourle, qui se poursuit dans le site voisin de la Petite Camargue laguno-marine.

4.3. VULNERABILITE

Entre les zones urbaines de Montpellier et Lunel, en expansion rapide, les voies de communication entre l'Europe du nord et l'Espagne (autoroute, voies ferrées), les stations touristiques du littoral (Palavas, la Grande Motte), les causes de dégradation du complexe formé par l'étang et ses espaces périphériques sont nombreuses. Les démarches de planification (schémas de cohérence territoriales) et l'existence d'une structure partenariale de gestion de ce territoire permettent cependant de maîtriser les principaux problèmes.

4.4. DESIGNATION DU SITE

4.5. REGIME DE PROPRIETE

Propriété privée, domaine public de l'Etat (dont propriétés du Conservatoire du littoral)

4.6. DOCUMENTATION

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

5. PROTECTION DU SITE ET RELATIONS AVEC CORINE

5.1. TYPES DE PROTECTION aux niveaux national et regional

CODE	% COUVERT.
PR05	1
FR13	75
FR14	13
FR12	1

5.2. RELATION AVEC D'AUTRES SITES PROTEGES

désignés aux niveaux national ou régional:

TYPE CODE	NOM DU SITE	TYPE DE CHEVAUCHEMENT	% COUVERT.
FR05	MARAI DE LA CASTILLONE	+	1
FR13	ETANG DE MAUGUIO	+	69
FR12	STATION DE LA GRANDE MOTTE (site inscrit)	*	1
FR14	TARTUGUIERES	+	5
FR14	LE PETIT COGUL	+	1
FR14	LE PETIT TRAVERS	+	2
FR14	LE GRAND TRAVERS	+	4
FR14	COTE DE PLAGHOL	*	1

désignés au niveau international:

TYPE	NOM DU SITE	TYPE DE CHEVAUCHEMENT	% COUVERT.
Ramsar Convention site	PETITE CAMARGUE	*	84

5.3. RELATION AVEC DES SITES CORINE BIOTOPES

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

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
100	A B C	15	+ 0 -
140	A B C	20	+ 0 -
200	A B C	30	+ 0 -
230	A B C	60	+ 0 -
400	A B C	20	+ 0 -
502	A B C	5	+ 0 -
504	A B C	5	+ 0 -
505	A B C	2	+ 0 -
690	A B C	35	+ 0 -
720	A B C	15	+ 0 -
810	A B C	10	+ 0 -
900	A B C	10	+ 0 -
966	A B C	20	+ 0 -

IMPACTS ET ACTIVITÉS AUX ALENTOURS du site

6.2. GESTION DU SITE

ORGANISME RESPONSABLE DE LA GESTION DU SITE

syndicat mixte de gestion de l'étang de l'Or

GESTION DU SITE ET PLANS

Un document d'objectifs sera réalisé pour ce site en parallèle de celui qui est actuellement engagé pour la proposition de SIC existante sur ce même site. Il devra intégrer le projet de mise au gabarit de 1000 tonnes du canal de Rhône à Sète.

Code du site: FR9112017

NATURA 2000 Formulaire

7. CARTE DU SITE

Carte physique

N° NATIONAL DE LA CARTE	ECHELLE	PROJECTION	DONNEES NUMERISEES DISPONIBLES(*)
IGN 2843 OT	25000	Lambert Conformal Sud (FR)	Périmètre digitalisé (Scan 25 IGN)

(*) Référence à l'existence de données numérisées

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

8. DIAPOSITIVES

7/8 - 1

Annexe III : Formulaire standard de données du SIC FR 9101408

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

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

1.1. TYPE	1.2. CODE DU SITE	1.3. DATE DE COMPILATION	1.4. MISE A JOUR
G	FR9101408	199601	200706

1.5. RELATION AVEC D'AUTRES SITES DE NATURA 2000
CODE DE SITES NATURA 2000
FR9112017

1.6. RESPONSABLE(S):
DIREN Languedoc-Roussillon / SPN-IEGB-MNH

1.7. APPELLATION DU SITE:
ETANG DE MAUGUIO

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

DATE SITE PROPOSÉ ÉLIGIBLE COMME SIC:	DATE SITE ENREGISTRÉ COMME SIC:
199612	

DATE DE CLASSEMENT DU SITE COMME ZPS:	DATE DE DÉSIGNATION DU SITE COMME ZSC:
---------------------------------------	--

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

2. LOCALISATION DU SITE

2.1. COORDONNÉES DU CENTRE

LONGITUDE

E 4 3 50

W/E (Greenwich)

LATITUDE

43 35 15

2.2. SUPERFICIE (HA):

7427,00

2.3. LONGUEUR DU SITE (KM):

2.4. ALTITUDE (M):

MIN

-1

MAX

0

MOYENNE

0

2.5. RÉGION ADMINISTRATIVE:

CODE NUTS

NOM DE LA RÉGION

% COUVERT

FR812

Gard

2

FR813

Hérault

98

2.6. RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE

Alpine

Atlantique

Boreale

Continentale

Macaronésienne

Méditerranéenne

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

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
1150	40	A	B	A	A
1420	5	C	B	A	B
1410	5	A	C	A	A
7210	1	B	C	C	C
2120	1	B	C	B	B
2110	1	B	C	B	B
92D0	1	C	C	A	C
92A0	1	A	C	B	B
6420	1	A	C	B	B
3150	1	C	C	A	C
2250	1	C	C	C	C
2210	1	A	C	B	A
1310	1	C	C	A	C

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

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 - 1

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

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	Isolément	Globale	
			Nidific.	Hivern.	Etape				
1303	Rhinolophus hipposideros	P				D			
1304	Rhinolophus ferrum-equinum	P				D			
1310	Miniopterus schreibersi	P				D			
1321	Myotis emarginatus	P				D			

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

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE				
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolément	Globale	
			Nidific.	Hivern.	Etape				
1220	Emys orbicularis	P				C	C	C	B

3.2.e. ESPECES - POISSONS visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE				
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolément	Globale	
			Nidific.	Hivern.	Etape				
1095	Petromyzon marinus	P				D			

3.2.f. ESPECES - INVERTEBRES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil

3.2 - 2

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

3.3. Autres espèces importantes de Flore et de Faune

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

3.3 - 1

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

4. DESCRIPTION DU SITE

4.1. CARACTERE GENERAL DU SITE

Classes d'habitats	% couvert.
Marais salants, Prés salés, Steppes salées	20
Dunes, Plages de sables, Machair	2
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	20
Forêts caducifoliées	2
Zones de plantations d'arbres (incluant les Vergers, Vignes, Dehesas)	5
Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes (incluant les bassins de production de sel)	46
Autres terres arables	5
Couverture totale	100 %

Autres caractéristiques du site

Les pourcentages de recouvrement des habitats sont estimés et restent provisoires.

4.2. QUALITE ET IMPORTANCE

L'étang de Mauguio ou étang de l'Or est une lagune en communication avec la mer par un grau artificiel transformé en port (Palavas). Il est entouré par une gamme variée d'habitats naturels :

- un système dunaire avec une grande extension de dunes fixées en bon état de conservation mais séparées du système lagunaire par une route littorale.
- des milieux saumâtres à hyper salés sur les rives sud et est en bordure des rives nord, occupées par des lagunes temporaires (riches en herbiers de *Ruppia*) et des sansouïres.
- des milieux saumâtres à doux influencés par l'eau douce sur les rives nord, où se développent des prés salés et des formations boisées (frênes, peupliers blancs) et d'anciens prés de fauche.

Les rives nord sont restées à l'écart des grandes transformations qui ont affecté le littoral languedocien et sont marquées par une occupation traditionnelle des terres (élevage).

4.3. VULNERABILITE

La vulnérabilité des milieux dunaires est liée à la fréquentation touristique très importante sur cette portion de côte.

4.4. DESIGNATION DU SITE

4.5. REGIME DE PROPRIETE

Propriété privée
Domaine public de l'état

4.6. DOCUMENTATION

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

5. PROTECTION DU SITE ET RELATIONS AVEC CORINE

5.1. TYPES DE PROTECTION aux niveaux national et régional

CODE	% COUVERT.
FR05	1
FR13	70
FR14	11

5.2. RELATION AVEC D'AUTRES SITES PROTEGES

désignés aux niveaux national ou régional:

TYPE CODE	NOM DU SITE	TYPE DE CHEVAUCHEMENT	% COUVERT.
FR05	MARAIS DE LA CASTILLONE	+	1
FR14	ETANG DE L'OR	*	1
FR14	LE PETIT COGUL	+	1
FR14	LE PETIT TRAVERS	+	2
FR14	TARTUGUIERES	+	3
FR14	LE GRAND TRAVERS	+	4
FR13	site classé de l'étangde l'Or	+	70

désignés au niveau international:

TYPE	NOM DU SITE	TYPE DE CHEVAUCHEMENT	% COUVERT.
Ramsar Convention site	PETITE CAMARGUE	*	84

5.3. RELATION AVEC DES SITES CORINE BIOTOPES

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

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 ACTIVITES SUR LE SITE

CODE	INTENSITE	% DU SITE	INFLUENCE
100	A B C		+ 0 -
140	A B C		+ 0 -
167	A B C		+ 0 -
200	A B C		+ 0 -
230	A B C		+ 0 -
400	A B C		+ 0 -
502	A B C		+ 0 -
504	A B C		+ 0 -
505	A B C		+ 0 -
690	A B C		+ 0 -
720	A B C		+ 0 -
810	A B C		+ 0 -
900	A B C		+ 0 -
966	A B C		+ 0 -

IMPACTS ET ACTIVITES AUX ALENTOURS du site

6.2. GESTION DU SITE

ORGANISME RESPONSABLE DE LA GESTION DU SITE

GESTION DU SITE ET PLANS

Code du site: FR9101408

NATURA 2000 Formulaire

7. CARTE DU SITE

Carte physique

N° NATIONAL DE LA CARTE	ECHELLE	PROJECTION	DONNEES NUMERISEES DISPONIBLES(*)
IGN 2643 OT	25000	Lambert Conformal Sud (FR)	

(*) Référence à l'existence de données numérisées

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

8. DIAPOSITIVES

7/8 - 1

Annexe IV : Liste des sigles et abréviations

ADASEA : Association départementale pour l'aménagement des structures des exploitations agricoles
ADVAH : Association pour le développement et la valorisation de l'agriculture dans l'Hérault
AEE : Agence européenne pour l'environnement
ATEN : Atelier technique des espaces naturels
CA : Chambre d'agriculture départementale
CAD : Contrat d'Agriculture Durable
CCI : Chambre de Commerce et d'Industrie
CDOA : Commission départementale d'orientation agricole
CELRL : Conservatoire de l'espace littoral et des rivages lacustres
CEMAGREF : Centre national du machinisme agricole, du génie rural, des eaux et des forêts
CEN-LR : Conservatoire des espaces naturels du Languedoc-Roussillon
CIADT : Comité interministériel pour l'aménagement du territoire développement
CNASEA : Centre national pour l'aménagement des structures des exploitations agricoles
CNJA : Centre national des jeunes agriculteurs
CNPMM : Comité national des pêches maritimes et des élevages marins
CNRS : Centre national de la recherche scientifique
COFIL : Comité de pilotage local (d'un site Natura 2000)
CSRPN : Conseil scientifique régional du patrimoine naturel
CTE : Contrat territorial d'exploitation
DDAF : Direction départementale de l'agriculture et de la forêt
DDE : Direction départementale de l'équipement
DG Env : Direction générale de l'environnement (Commission européenne)
DIREN : Direction régionale de l'environnement
DNP : Direction de la nature et des paysages (MEDD)
DOCOB : Document d'objectifs (d'un site Natura 2000)
DPM : Domaine public maritime
DPMA : Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture (MAP)
ENF : Espaces naturels de France
ENGREF : école nationale du génie rural, des eaux et des forêts
ENSA : école nationale supérieure agronomique
EPCI : établissement public de coopération intercommunale
FEADER : Fonds européen agricole pour le développement rural
FEDER : Fonds européen de développement régional
FEOGA : Fonds européen d'orientation et de garantie agricole
FNCofof : Fédération nationale des communes forestières françaises
FNE : France nature environnement
FNO : Fédération nationale ovine
FNSEA : Fédération nationale des syndicats d'exploitants agricoles
FSD : Formulaire Standard de Données (européen)
GIP : Groupement d'intérêt public
IFREMER : Institut français de recherche et d'exploitation de la mer
ITCF : Institut technique des céréales fourragères
LIFE : L'instrument financier pour l'environnement
LOA : Loi d'orientation agricole
LOADDT : Loi d'orientation et d'aménagement durable du territoire
LPO : Ligue pour la protection des oiseaux
MAEt : Mesures agro-environnementales territorialisées
MAP : Ministère de l'Agriculture et de la Pêche
MEDD : Ministère de l'écologie et du Développement Durable
MNHN : Muséum national d'histoire naturelle
ONCFS : Office national de la chasse et de la faune sauvage
ONF : Office national des forêts
PDIPR : Plan départemental des itinéraires de promenade et de randonnée
PLU : Plan local d'urbanisme
PMPOA : Plan de maîtrise des pollutions d'origine agricole

PN : Parc national
PNR : Parc naturel régional
POS : Plan d'occupation des sols
PPR : Plan de prévention des risques naturels prévisibles
PSG : Plan simple de gestion
pSIC : proposition de Site d'intérêt communautaire (directive Habitats)
RN : Réserve naturelle
RNF : Réserves naturelles de France
SCOT : Schéma de cohérence territoriale
SAGE : Schéma d'aménagement et de gestion des eaux
SDAGE : Schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux
SIC : Site d'intérêt communautaire (directive Habitats)
SPN : Service du patrimoine naturel
SRADT : Schéma régional d'aménagement et de développement du territoire
SRU : Solidarité et renouvellement urbain
SUAMME : service d'utilité agricole de la montagne méditerranéenne et de l'élevage
UE : Union Européenne
ZICO : Zone importante pour la conservation des oiseaux
ZNIEFF : Zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique
ZPS : Zone de protection spéciale (directive Oiseaux)
ZSC : Zone spéciale de conservation (directive Habitats)