

1	INVENTAIRE DES ZONES NATURELLES D'INTÉRÊTS ÉCOLOGIQUE, FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE	TYPE DE PROCÉDURE			
Ministère de l'Écologie /IFEN /Service du Patrimoine Naturel - MNHN		Nouvelle Zone			
Zone mise à jour le 06/03/2012 -- Document généré le 19/04/2012					
RÉGION ADMINISTRATIVE Aquitaine	IDENTIFIANT RÉGIONAL et TYPE DE ZONE Code régional : 35030003 / Zone de type 1	IDENTIFIANT NATIONAL 720020044			
3-NOM DE LA ZONE MARAIS HUMIDES DU BAS MEDOC		4-ANNÉE DE DESCRIPTION 01/01/2004 ANNÉE DE MISE A JOUR 01/01/2004			
5-LOCALISATION					
a) Commune(s) :					
<ul style="list-style-type: none"> - Saint-Vivien-de-Médoc (33490) - Soulac-sur-Mer (33514) - Talais (33521) - Jau-Dignac-et-Loirac (33208) - Vensac (33541) - Verdon-sur-Mer (33544) - Queyrac (33348) 					
b) Altitude(s): 1 m à 3 m.					
c) Superficie: 1115 hectares.					
d) Relation parent/enfant - Znieff Type II parent :					
f) ZNIEFF liée :					
6-RÉDACTEUR(S) DE LA FICHE					
- GERA					
7-TYPOLOGIE DES MILIEUX					
a) Milieux déterminants					
NM_SFFZN	CD CB*	Libellé	Source	Surface*	Observation*
* CD CB : code habitat (CORINE BIOTOPE) Surface : Surface indicative en % Observation : Période d'observation					
720020044	22.11	Eaux oligotrophes pauvres en calcaire			
720020044	22.2	Galets ou vasières non végétalisés			
720020044	22.3	Communautés amphibiens			
720020044	53.1	Roselières			
720020044	53.5	Jonchaies hautes			
b) Milieux autres					
NM_SFFZN	CD CB*	Libellé	Source	Surface*	Observation*
* CD CB : code habitat (CORINE BIOTOPE) Surface : Surface indicative en % Observation : Période d'observation					
720020044	84.2	Bordures de haies			
720020044	89.22	Fossés et petits canaux			
c) Milieux périphériques					
NM_SFFZN	CD CB*	Libellé	Source	Surface*	Observation*
* CD CB : code habitat (CORINE BIOTOPE) Surface : Surface indicative en % Observation : Période d'observation					
720020044	37	Prairies humides et mégaphorbiaies			
720020044	38	Prairies mésophiles			
720020044	82	Cultures			
720020044	83.21	Vignobles			
720020044	83.31	Plantations de conifères			
720020044	84	Alignements d'arbres, haies, petits bois, bocage, parcs			
720020044	86.2	Villages			
720020044	89.2	Lagunes industrielles et canaux d'eau douce			

8-COMPLÉMENTS DESCRIPTIFS

a) Géomorphologie

- 55 Terrasse alluviale

b) Activités humaines

- 03 Elevage - 04 Pêche - 05 Chasse - 12 Circulation routière ou autoroutière - 13 Circulation ferroviaire

c) Statuts de propriété

- 01 Propriété privée (personne physique) - 40 Domaine départemental

d) Mesures de protection

- 00 Indéterminé - 13 Terrain acquis par le département grâce à la TDENS

e) Autres inventaires

- ZSC (Directive Habitats)

9-FACTEURS INFLUENÇANT L'ÉVOLUTION DE LA ZONE

- 131 Route - 133 Voie ferrée, TGV - 135 Transport d'énergie - 320 Mise en eau, submersion, création de plan d'eau - 340 Création ou modification des berges et des digues, îles et îlots artificiels, remblais et déblais, fossés - 350 Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau - 360 Modification du fonctionnement hydraulique - 370 Actions sur la végétation immergée, flottante ou amphibie, y compris faucardage et démontage - 410 Mises en culture, travaux du sol - 420 Débroussaillage, suppression des haies et des bosquets, remembrement et travaux connexes - 430 Jachères, abandon provisoire - 440 Traitements de fertilisation et pesticides - 450 Pâturage - 463 Fauchage, fenaison - 470 Abandons de systèmes culturels et pastoraux, apparition de friches - 610 Sports et loisirs de plein-air - 620 Chasse - 630 Pêche - 724 Limitations, tirs sélectifs - 820 Atterrissements, envasement, assèchement - 830 Submersions - 911 Atterrissement - 912 Eutrophisation - 914 Envahissement d'une espèce ou d'un groupe - 915 Fermeture du milieu

10-CRITÈRES D'INTÉRÊT

a) Patrimonial

- 20 Faunistique - 25 Reptiles - 26 Oiseaux - 27 Mammifères - 30 Floristique - 36 Phanérogames

b) Fonctionnel

- 41 Expansion naturelle des crues - 43 Soutien naturel d'étiage - 44 Auto-épuration des eaux - 60 Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales

c) Complémentaire

- 81 Paysager

11-BILAN DES CONNAISSANCES CONCERNANT LES ESPÈCES

Mammifères	Oiseaux	Reptiles	Amphibiens	Poissons	Insectes	Autres Invertébrés	Phanérogames	Ptéridophytes	Bryophytes	Algues	Champignons	Lichens	Habitats
Faible	Moyen	Faible	Nulle	Nulle	Faible	Nulle	Moyen	Faible	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle

12-CRITÈRES DE DÉLIMITATION DE LA ZONE

a) Critère de délimitations

- 01 Répartition des espèces (faune, flore) - 04 Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage - 05 Occupation du sol (CORINE-Landcover)

b) Commentaire de délimitations

- L'ensemble des marais mouillés du Médoc présentent un intérêt potentiel pour l'accueil de la faune et le développement de plantes rares. Les 4 secteurs qui ont été retenus pour cette ZNIEFF correspondent à ceux pour lesquelles les observations de terrain (surtout ornithologiques) ont montré la présence de peuplement plus riches et diversifiés.

Les limites de ces 4 secteurs sont définies en fonction du degré d'artificialisation du milieu (pâtures extensives fournissant des prairies hétérogènes et humides, roselières, cariçaies, lacs de tonne diversifiés du fait d'un mode de gestion doux).

13-COMMENTAIRE GÉNÉRAL

- Le choix de définir une ZNIEFF "éclatée" plutôt que plusieurs ZNIEFF indépendantes provient de la situation sur le marais. En effet, l'état des terrains n'est pas figé, les lacs de tonne pouvant disparaître ou apparaître, les prairies humides et les lacs de tonne peuvent changer de mode d'entretien et les terrains peuvent être pâturés plus intensivement ou à l'inverse abandonnés. Les secteurs présentant les plus forts potentiels d'accueil pour l'avifaune peuvent donc évoluer assez rapidement et il n'est pas justifié de mettre en avant une zone plutôt qu'une autre. La ZNIEFF ainsi définie correspond donc à la situation observée au début des années 2000, là où les peuplements d'oiseaux et les stations

de plantes rares sont les plus riches, mais l'intérêt potentiel du reste du marais humide demeure.

Les stations de plantes rares identifiées dans cette ZNIEFF sont situées du côté du port de Neyran. Le secteur le plus intéressant pour la reproduction du vanneau huppé est situé dans les environs de l'aérodrome de Soulac et celui pour la reproduction de la cigogne blanche dans le secteur de Lihau. Toutefois, les observations les plus intéressantes réalisées en 2004 (rareté et richesse) ont été faites sur les marais entre Vensac et Queyrac.

Le risque majeur de dégradation de la zone est toujours celui de la déprise agricole, l'abandon de la pâture extensive risquant de provoquer une fermeture excessive des milieux. A l'inverse, sur certains secteurs moins humides on peut craindre une intensification de l'exploitation des terrains (pâture ou mise en culture). Une grande partie de la richesse de la ZNIEFF provient de l'existence des lacs de tonne dont la gestion n'est pas maîtrisée. On peut craindre à la fois une multiplication exagérée de ces lacs de tonne et une artificialisation excessive de ces plans d'eau (cas observé sur des lacs de tonne surcreusées et endigués).

14-AUTRES COMMENTAIRES

a) Commentaires sur la géomorphologie

-

b) Commentaires sur les activités humaines

-

c) Commentaires sur les statuts de propriété

-

d) Commentaires sur les mesures de protection

-

e) Commentaires sur les facteurs d'évolution

-

f) Commentaires sur les habitats

-

15-SOURCES/INFORMATEURS

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Inventeur	Jean Laporte-Cru		
Inventeur	LPO Aquitaine		
Inventeur	GEREA		
Inventeur	COUZI Laurent		
Bibliographie	GREGE	2001	Plan national de restauration du vison d'Europe. Etude de la répartition française. Ministère de l'environnement
Bibliographie	GEREA	1991	Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.

INVENTAIRE DES ZONES NATURELLES D'INTÉRÊTS ÉCOLOGIQUE, FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Ministère de l'Écologie /IFEN /Service du Patrimoine Naturel - MNHN

Zone mise à jour le 06/03/2012 -- Document généré le 19/04/2012

TYPE DE PROCÉDURE

Nouvelle Zone

RÉGION ADMINISTRATIVE Aquitaine	IDENTIFIANT RÉGIONAL et TYPE DE ZONE Code régional : 35030003 / Zone de type 1	3-NOM DE LA ZONE MARAIS HUMIDES DU BAS MEDOC	IDENTIFIANT NATIONAL 720020044
------------------------------------	---	---	-----------------------------------

LISTE D'ESPÈCES 2a : ESPÈCES DÉTERMINANTES

NM_SFFZN	CDE ESP*	NOM ESPÈCE	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	SOURCE	D.A*	Ab.I	Ab.S	Observation
<i>* CDE ESP : CODE ESPÈCE (CD_NOM) D.A : Degré d'abondance Ab.I : Abondance inférieure estimée Ab.S : Abondance supérieure estimée Observation : Période d'observation</i>									
720020044	87136	Butomus umbellatus L.			Jean Laporte-Cru				1999
720020044	2500	Egretta alba (Linnaeus, 1758)		• Passage, migration	GEREA		2		2004
720020044	77381	Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)		• Reproduction certaine ou probable	COUZI Laurent	Faible			2003
720020044	60704	Mustela lutreola (Linnaeus, 1761)			GREGE - 2001 : Plan national de restauration du vison d'Europe. Etude de la répartition française. Ministère de l'environnement	Faible			2001
720020044	2530	Platalea leucorodia Linnaeus, 1758		• Passage, migration	GEREA		5		2004
720020044	117146	Ranunculus ophioglossifolius Vill.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	119691	Ruppia maritima L.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	3187	Vanellus vanellus (Linnaeus, 1758)		• Passage, migration	GEREA	Abondant			2004
				• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine		2	16	1998 à 2003

LISTE D'ESPÈCES 2c : AUTRES ESPÈCES

NM_SFFZN	CDE ESP*	NOM ESPÈCE	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	SOURCE	D.A*	Ab.I	Ab.S	Observation
* CDE ESP : CODE ESPÈCE (CD_NOM) D.A : Degré d'abondance Ab.I : Abondance inférieure estimée Ab.S : Abondance supérieure estimée Observation : Période d'observation									
720020044	4198	Acrocephalus arundinaceus (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	4187	Acrocephalus schoenobaenus (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	4195	Acrocephalus scirpaceus (Hermann, 1804)			LPO Aquitaine				2003
720020044	3676	Alauda arvensis Linnaeus, 1758		• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine				2002 à 2003
720020044	1973	Anas acuta Linnaeus, 1758		• Hivernage (oiseaux)	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1991
720020044	1970	Anas clypeata Linnaeus, 1758		• Hivernage (oiseaux)	GEREA	Moyen			1991 à 2004
720020044	1958	Anas crecca Linnaeus, 1758		• Hivernage (oiseaux)	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1989 à 1991
720020044	1966	Anas platyrhynchos Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				1991 à 2003
720020044	1975	Anas querquedula Linnaeus, 1758		• Passage, migration	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1991
720020044	2741	Anser anser (Linnaeus, 1758)		• Passage, migration	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1990
720020044	54339	Aporia crataegi (Linnaeus, 1758)			COUZI Laurent				2003
720020044	3551	Apus apus (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003

720020044	2506	Ardea cinerea Linnaeus, 1758		• Hivernage (oiseaux)	GEREA	Moyen			1995 à 2004
720020044	85469	Azolla filiculoides Lam.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	85486	Baldellia ranunculoides (L.) Parl.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	85986	Bidens tripartita L.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	2623	Buteo buteo (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine		1	4	2001 à 2003
720020044	3206	Calidris minuta (Leisler, 1812)			LPO Aquitaine		1	1	2003
720020044	4588	Carduelis cannabina (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	4583	Carduelis carduelis (Linnaeus, 1758)		• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine				2002 à 2003
720020044	4580	Carduelis chloris (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	88478	Carex disticha Huds.			GEREA	Moyen			2004
720020044	88491	Carex elata All.			GEREA	Faible			2004
720020044	4151	Cettia cetti (Temminck, 1820)		• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine	Moyen			2003
720020044	3136	Charadrius dubius Scopoli, 1786			GEREA		1	2	2003 à 2004
720020044	3140	Charadrius hiaticula Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine		2		2003
720020044	2517	Ciconia ciconia (Linnaeus, 1758)		• Reproduction certaine ou probable	GEREA		1	5	1995 à 2004
720020044	2873	Circaetus gallicus (Gmelin, 1788)			LPO Aquitaine	Faible			1993 à 2003
720020044	2878	Circus aeruginosus (Linnaeus, 1758)		• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine		1	3	1993 à 2003
				• Hivernage (oiseaux)	GEREA				1993 à 2004
720020044	2887	Circus pygargus (Linnaeus, 1758)		• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine		1	5	1992 à 2003
720020044	4155	Cisticola juncidis (Rafinesque, 1810)		• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine	Moyen			1995 à 2003
720020044	3424	Columba palumbus Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003
720020044	4503	Corvus corone Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine			30	2003
720020044	92876	Crataegus monogyna Jacq.			GEREA	Faible			2004
720020044	2706	Cygnus olor (Gmelin, 1803)			GEREA	Moyen			2004
720020044	2497	Egretta garzetta (Linnaeus, 1758)			GEREA	Faible			2003 à 2004
720020044	4669	Emberiza schoeniclus (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine	Faible			2003
720020044	2679	Falco subbuteo Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine		2		2001
720020044	2669	Falco tinnunculus Linnaeus, 1758		• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine	Faible			1995 à 2003

720020044	98921	Fraxinus excelsior L.			GEREA	Moyen			2004
720020044	2543	Gallinago gallinago (Linnaeus, 1758)		• Hivernage (oiseaux)	LPO Aquitaine	Faible			1989 à 2003
720020044	3059	Gallinula chloropus (Linnaeus, 1758)			GEREA		1		2004
720020044	3112	Himantopus himantopus (Linnaeus, 1758)		• Hivernage (oiseaux)	LPO Aquitaine	Faible			1990 à 2003
720020044	3696	Hirundo rustica Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003
720020044	102968	Hordeum marinum Huds.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	102990	Hordeum secalinum Schreb.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	103120	Hydrocharis morsus-ranae L.			GEREA	Faible			2004
720020044	163498	Iphiclide podalirius (Scopoli, 1763)			COUZI Laurent				2003
720020044	104104	Juncus acutus L.			GEREA	Faible			1997 à 2004
720020044	104160	Juncus conglomeratus L.			Jean Laporte-Cru	Moyen			1997
720020044	104173	Juncus effusus L.			GEREA	Moyen			1997 à 2004
720020044	104196	Juncus gerardi Loisel.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	104214	Juncus inflexus L.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	104246	Juncus maritimus Lam.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	3595	Jynx torquilla Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003
720020044	3807	Lanius collurio Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003
720020044	105431	Lemna minor L.			GEREA				1997 à 2004
720020044	2568	Limosa lapponica (Linnaeus, 1758)		• Hivernage (oiseaux)	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1990
720020044	2563	Limosa limosa (Linnaeus, 1758)		• Hivernage (oiseaux)	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1989 à 1991
720020044	4013	Luscinia megarhynchos C. L. Brehm, 1831			LPO Aquitaine				2003
720020044	107038	Lycopus europaeus L.			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	4684	Miliaria calandra (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	2840	Milvus migrans (Boddaert, 1783)			LPO Aquitaine		1	7	1992 à 2003
720020044	3941	Motacilla alba Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003
720020044	3741	Motacilla flava Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003

720020044	4319	Muscicapa striata (Pallas, 1764)			LPO Aquitaine				2003
720020044	60716	Mustela nivalis Linnaeus, 1766			COUZI Laurent				2003
720020044	61667	Myocastor coypus (Molina, 1782)		• Reproduction certaine ou probable	GEREA	Moyen			2004
720020044	78064	Natrix natrix (Linnaeus, 1758)			COUZI Laurent				2003
720020044	2571	Numenius phaeopus (Linnaeus, 1758)		• Hivernage (oiseaux)	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Moyen			1989 à 1991
720020044	4064	Oenanthe oenanthe (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	3764	Parus major Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003
720020044	4525	Passer domesticus (Linnaeus, 1758)		• Reproduction certaine ou probable	LPO Aquitaine				2002 à 2003
720020044	112975	Phalaris arundinacea L.			GEREA	Moyen			2004
720020044	2534	Philomachus pugnax (Linnaeus, 1758)		• Hivernage (oiseaux)	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1989 à 1991
720020044	113260	Phragmites australis (Cav.) Steud.			GEREA	Moyen			2004
720020044	4280	Phylloscopus collybita (Vieillot, 1887)			LPO Aquitaine				2003
720020044	3161	Pluvialis apricaria (Linnaeus, 1758)		• Hivernage (oiseaux)	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1989
720020044	77756	Podarcis muralis (Laurenti, 1768)			COUZI Laurent				2003
720020044	115295	Potamogeton pectinatus L.			GEREA	Faible			2004
720020044	116142	Prunus spinosa L.			GEREA	Moyen			2004
720020044	116704	Quercus ilex L.			GEREA	Faible			2004
720020044	116928	Ranunculus aquatilis L.			GEREA	Faible			2004
720020044	117221	Ranunculus sardous Crantz			Jean Laporte-Cru				1997
720020044	117526	Rhamnus alaternus L.			GEREA	Faible			2004
720020044	197281	Rubus			GEREA	Moyen			2004
720020044		Salicornia sp.			GEREA	Faible			2004

720020044	119910	Salix acuminata Mill.			GEREA	Moyen			2004
720020044	4049	Saxicola rubetra (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	4053	Saxicola torquata (Linnaeus, 1766)			LPO Aquitaine				2003
720020044	121549	Schoenoplectus lacustris (L.) Palla			Jean Laporte-Cru				1999
720020044	3439	Streptopelia turtur (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	4516	Sturnus vulgaris Linnaeus, 1758		• Passage, migration	GEREA	Abondant			2004
720020044	2767	Tadorna tadorna (Linnaeus, 1758)		• Passage, migration	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1990
720020044	125426	Tamarix gallica L.			GEREA	Faible			2004
720020044	2594	Tringa nebularia (Gunnerus, 1767)		• Hivernage (oiseaux)	GEREA - 1991 : Conséquences de la déprise agricole sur le stationnement des limicoles dans les marais pâturés du Nord-Médoc. O.N.C., ministère de l'environnement.	Faible			1991
720020044	2586	Tringa totanus (Linnaeus, 1758)		• Passage, migration	GEREA	Faible			1989 à 2004
720020044	3967	Troglodytes troglodytes (Linnaeus, 1758)			LPO Aquitaine				2003
720020044	4117	Turdus merula Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003
720020044	4129	Turdus philomelos C. L. Brehm, 1831			LPO Aquitaine				2003
720020044	4112	Turdus torquatus Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				2003
720020044	128062	Typha angustifolia L.			GEREA	Faible			1997 à 2004
720020044	3590	Upupa epops Linnaeus, 1758			LPO Aquitaine				1995
720020044	53741	Vanessa atalanta (Linnaeus, 1758)			COUZI Laurent		1	1	2003
720020044	129325	Vicia tetrasperma (L.) Schreb.			Jean Laporte-Cru				1997

RÉGION ADMINISTRATIVE Aquitaine	IDENTIFIANT RÉGIONAL et TYPE DE ZONE Code régional : 35030003 / Zone de type 1	3-NOM DE LA ZONE MARAIS HUMIDES DU BAS MEDOC	IDENTIFIANT NATIONAL 720020044
------------------------------------	---	---	-----------------------------------

LISTE D'ESPÈCES À STATUT DE PROTECTION

NM_SFFZN	CDE ESP*	NOM ESPÈCE	TYPE ESP*	Protection nationale	Directive Oiseaux			
					Annexe I	Annexe II	Annexe IV	Annexe V

* CDE ESP : CODE ESPÈCE (CD_NOM) TYPE ESP : Statut D:déterminant ou A:autre

720020044	2517	Ciconia ciconia (Linnaeus, 1758)	A		oui			
720020044	2873	Circaetus gallicus (Gmelin, 1788)	A		oui			
720020044	2878	Circus aeruginosus (Linnaeus, 1758)	A		oui			
720020044	2887	Circus pygargus (Linnaeus, 1758)	A		oui			
720020044	2497	Egretta garzetta (Linnaeus, 1758)	A		oui			
720020044	77381	Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)	D	• Amphibiens et Reptiles protégés Article 2		oui	oui	
720020044	3112	Himantopus himantopus (Linnaeus, 1758)	A		oui			
720020044	3807	Lanius collurio Linnaeus, 1758	A		oui			
720020044	2568	Limosa lapponica (Linnaeus, 1758)	A		oui			
720020044	2840	Milvus migrans (Boddaert, 1783)	A		oui			
720020044	60704	Mustela lutreola (Linnaeus, 1761)	D	• Mammifères protégés Article 2 • Vertébrés menacés d'extinction		oui	oui	
720020044	78064	Natrix natrix (Linnaeus, 1758)	A	• Amphibiens et Reptiles protégés Article 2			oui	
720020044	2534	Philomachus pugnax (Linnaeus, 1758)	A		oui			
720020044	2530	Platalea leucorodia Linnaeus, 1758	D		oui			
720020044	3161	Pluvialis apricaria (Linnaeus, 1758)	A		oui			
720020044	77756	Podarcis muralis (Laurenti, 1768)	A	• Amphibiens et Reptiles protégés Article 2			oui	
720020044	117146	Ranunculus ophioglossifolius Vill.	D	• Espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire Article 1				