

1	INVENTAIRE DES ZONES NATURELLES D'INTÉRÊTS ÉCOLOGIQUE, FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE	TYPE DE PROCÉDURE			
Ministère de l'Écologie /IFEN /Service du Patrimoine Naturel - MNHN Zone mise à jour le 06/03/2012 -- Document généré le 19/04/2012		Nouvelle Zone			
RÉGION ADMINISTRATIVE Aquitaine	IDENTIFIANT RÉGIONAL et TYPE DE ZONE Code régional : 27570001 / Zone de type 1	IDENTIFIANT NATIONAL 720020015			
3-NOM DE LA ZONE COUASNE DE CARSAC		4-ANNÉE DE DESCRIPTION 01/01/2003 ANNÉE DE MISE A JOUR 01/01/2003			
5-LOCALISATION					
<p>a) Commune(s) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Carsac-Aillac (24082) - Vitrac (24587) <p>b) Altitude(s): 70 m à 80 m.</p> <p>c) Superficie: 8 hectares.</p> <p>d) Relation parent/enfant - Znieff Type II parent :</p> <p>f) ZNIEFF liée :</p>					
6-RÉDACTEUR(S) DE LA FICHE					
- GERE A					
7-TYPOLOGIE DES MILIEUX					
a) Milieux déterminants					
NM_SFFZN	CD CB*	Libellé	Source	Surface*	Observation*
<small>* CD CB : code habitat (CORINE BIOTOPE) Surface : Surface indicative en % Observation : Période d'observation</small>					
720020015	24	Eaux courantes			
720020015	44.1	Formations riveraines de saules			
b) Milieux autres					
NM_SFFZN	CD CB*	Libellé	Source	Surface*	Observation*
<small>* CD CB : code habitat (CORINE BIOTOPE) Surface : Surface indicative en % Observation : Période d'observation</small>					
720020015	44	Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides			
720020015	82	Cultures			
720020015	83.32	Plantations d'arbres feuillus			
c) Milieux périphériques					
NM_SFFZN	CD CB*	Libellé	Source	Surface*	Observation*
<small>* CD CB : code habitat (CORINE BIOTOPE) Surface : Surface indicative en % Observation : Période d'observation</small>					
720020015	24.1	Lits des rivières			
720020015	41	Forêts caducifoliées			
720020015	62	Falaises continentales et rochers exposés			
8-COMPLÉMENTS DESCRIPTIFS					
a) Géomorphologie					
- 27 Bras mort					
b) Activités humaines					
- 01 Agriculture - 02 Sylviculture					
c) Statuts de propriété					
- 01 Propriété privée (personne physique)					
d) Mesures de protection					
- 00 Indéterminé - 31 Site inscrit selon la loi de 1930 - 38 Arrêté Préfectoral de Biotope					
e) Autres inventaires					
- ZSC (Directive Habitats)					

9-FACTEURS INFLUENÇANT L'ÉVOLUTION DE LA ZONE

- 310 Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides - 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 - 410 Mises en culture, travaux du sol - 440 Traitements de fertilisation et pesticides - 460 Suppressions ou entretiens de végétation - 510 Coupes, abattages, arrachages et déboisements - 530 Plantations, semis et travaux connexes - 540 Entretiens liés à la sylviculture, nettoyages, épandages - 820 Atterrissements, envasement, assèchement - 830 Submersions - 911 Atterrissement - 912 Eutrophisation - 915 Fermeture du milieu

10-CRITÈRES D'INTÉRÊT

a) Patrimonial

- 10 Ecologique - 20 Faunistique - 22 Insectes - 30 Floristique

b) Fonctionnel

- 40 Fonctions de régulation hydraulique - 64 Zone particulière liée à la reproduction

c) Complémentaire

11-BILAN DES CONNAISSANCES CONCERNANT LES ESPÈCES

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

12-CRITÈRES DE DÉLIMITATION DE LA ZONE

a) Critère de délimitations

- 01 Répartition des espèces (faune, flore) - 03 Fonctionnement et relation d'écosystèmes - 06 Contraintes du milieu physique

b) Commentaire de délimitations

- Zone rivulaire de la Dordogne identifiée par la présence d'un peuplement intéressant d'odonates (site de reproduction). Les limites correspondent à l'ancien méandre de la Dordogne, actuellement devenu un bras mort connecté à l'aval et aux atterrissements inondables qui se sont formés (même lorsque les terrains sont artificialisés).

13-COMMENTAIRE GÉNÉRAL

- Les couasnes (bras morts) de la Dordogne constituent souvent des milieux d'intérêt écologique élevé, notamment par la faune aquatique et amphivie qu'elles accueillent.

Dans le cas présent, les connaissances sont limitées, mais la peuplement d'odonate est assez diversifié et présente, notamment, deux espèces rares et protégées.

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

-

1**f) Commentaires sur les habitats**

- Le code 441 correspond plus précisément au code 4413 (saules blancs arborescents et frênes).

15-SOURCES/INFORMATEURS

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Inventeur	Jourdain B.		
Inventeur	GEREA		

2a

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 : 27570001 / Zone de type 1	3-NOM DE LA ZONE COUASNE DE CARSAC	IDENTIFIANT NATIONAL 720020015
------------------------------------	---	---------------------------------------	-----------------------------------

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>									
720020015	65231	Gomphus graslinii Rambur, 1842		• Reproduction certaine ou probable	Jourdain B.		1		2001
720020015	65381	Oxygastra curtisii (Dale, 1834)		• Reproduction certaine ou probable	Jourdain B.		7		2001

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

720020015	65412	Boyeria irene (Fonscolombe, 1838)		• Reproduction certaine ou probable	Jourdain B.		1		2001
720020015	65095	Calopteryx xanthostoma (Charpentier, 1825)			Jourdain B.		10		2001
720020015	98921	Fraxinus excelsior L.			GEREA				2003
720020015	65227	Gomphus pulchellus Selys, 1840		• Reproduction certaine ou probable	Jourdain B.		1		2001
720020015	65262	Libellula depressa Linnaeus, 1758			Jourdain B.		1		2001
720020015	65249	Onychogomphus forcipatus (Linnaeus, 1758)		• Reproduction certaine ou probable	Jourdain B.		26		2001
720020015	65254	Onychogomphus uncatus (Charpentier, 1840)		• Reproduction certaine ou probable	Jourdain B.		8		2001
720020015	119915	Salix alba L.			GEREA	Moyen			2003

RÉGION ADMINISTRATIVE Aquitaine	IDENTIFIANT RÉGIONAL et TYPE DE ZONE Code régional : 27570001 / Zone de type 1	3-NOM DE LA ZONE COUASNE DE CARSAC	IDENTIFIANT NATIONAL 720020015
------------------------------------	--	--	--

LISTE D'ESPÈCES À STATUT DE PROTECTION

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

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

720020015	65231	Gomphus graslinii Rambur, 1842	D	• Insectes protégés Article 2		oui	oui	
720020015	65381	Oxygastra curtisii (Dale, 1834)	D	• Insectes protégés Article 2		oui	oui	