

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 17/04/2012 -- Document généré le 19/04/2012		Nouvelle Zone			
RÉGION ADMINISTRATIVE Aquitaine	IDENTIFIANT RÉGIONAL et TYPE DE ZONE Code régional : 49050000 / Zone de type 2	IDENTIFIANT NATIONAL 720030006			
3-NOM DE LA ZONE VALLEE DU DROPT		4-ANNÉE DE DESCRIPTION 19/01/2010 ANNÉE DE MISE A JOUR			
5-LOCALISATION					
a) Commune(s) :					
<ul style="list-style-type: none"> - Saint-Martin-de-Villereal (47256) - Saint-Quentin-du-Dropt (47272) - Sauvetat-du-Dropt (47290) - Parranquet (47200) - Rayet (47219) - Rives (47223) - Sainte-Radegonde (24492) - Sainte-Sabine-Born (24497) - Boisse (24045) - Razac-d'Eymet (24348) - Saint-Aubin-de-Cadelech (24373) - Saint-Capraise-d'Eymet (24383) - Serres-et-Montguyard (24532) - Vergt-de-Biron (24572) - Capdrot (24080) - Eymet (24167) - Plaisance (24168) - Faurilles (24176) - Gaugeac (24195) - Monpazier (24280) - Saint-Léon-d'Issigeac (24441) - Villereal (47324) - Agnac (47003) - Bournel (47037) - Cahuzac (47044) - Castillonès (47057) - Cavarac (47063) - Doudrac (47083) - Ferrensac (47096) - Lalandusse (47132) - Lauzun (47142) - Mazières-Naresse (47164) 					
b) Altitude(s): 40 m à 157 m.					
c) Superficie: 1400 hectares.					
e) Relation parent/enfant - Znieff Type I enfant :					
- PRAIRIES HUMIDES DU BASSIN AMONT DU DROPT (N°NAT : 720020088 - N°REG : 49050001)					
f) ZNIEFF liée :					
- PRAIRIES HUMIDES DU BASSIN AMONT DU DROPT (N°NAT : 720020088 - N°REG : 49050001)					
6-RÉDACTEUR(S) DE LA FICHE					
- GERA					
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 %</small>			<small>Observation : Période d'observation</small>		
Page 1					

Liste des Milieux déterminants des ZNIEFF de type 1 incluses

720020088	37	Prairies humides et mégaphorbiaies	GEREA	2006
-----------	----	------------------------------------	-------	------

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

Liste des Milieux autres des ZNIEFF de type 1 incluses

720020088	38.1	Pâtures mésophiles	GEREA	2006
720020088	38.2	Prairies de fauche de basse altitude	GEREA	2006
720020088	83.321	Plantations de peupliers	GEREA	2006
720020088	84.2	Bordures de haies	GEREA	2006
720020088	89.22	Fossés et petits canaux	GEREA	2006

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

Liste des Milieux périphériques des ZNIEFF de type 1 incluses

720020088	81	Prairies améliorées	GEREA	2006
720020088	82	Cultures	GEREA	2006
720020088	86.2	Villages	GEREA	2006

8-COMPLÉMENTS DESCRIPTIFS**a) Géomorphologie**

- 23 Rivière, fleuve - 52 Plaine, bassin - 54 Vallée

b) Activités humaines

- 01 Agriculture - 02 Sylviculture - 03 Elevage - 04 Pêche - 05 Chasse - 08 Habitat dispersé - 09 Urbanisation discontinue, agglomération

c) Statuts de propriété

- 01 Propriété privée (personne physique)

d) Mesures de protection

- 31 Site inscrit selon la loi de 1930

e) Autres inventaires**9-FACTEURS INFLUENÇANT L'ÉVOLUTION DE LA ZONE**

- 110 Habitat humain, zones urbanisées - 120 Zones industrielles ou commerciales - 131 Route - 220 Rejets de substances polluantes dans les sols - 310 Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides - 360 Modification du fonctionnement hydraulique - 410 Mises en culture, travaux du sol - 430 Jachères, abandon provisoire - 450 Pâturage - 470 Abandons de systèmes culturels et pastoraux, apparition de friches - 915 Fermeture du milieu

10-CRITÈRES D'INTÉRÊT**a) Patrimonial**

- 10 Ecologique - 30 Floristique - 36 Phanérogames

b) Fonctionnel

- 40 Fonctions de régulation hydraulique - 41 Expansion naturelle des crues - 42 Ralentissement du ruissellement - 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
Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Moyen	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Faible

12-CRITÈRES DE DÉLIMITATION DE LA ZONE

a) Critère de délimitations

- 01 Répartition des espèces (faune, flore) - 03 Fonctionnement et relation d'écosystèmes - 04 Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage - 05 Occupation du sol (CORINE-Landcover) - 06 Contraintes du milieu physique

b) Commentaire de délimitations

- La ZNIEFF correspond globalement aux prairies humides ou inondables de la vallée du Dropt. La limite aval de la ZNIEFF correspond à la distribution actuellement connue de *Bellevalia romana*; l'espèce n'étant pas à ce jour signalé dans la basse vallée du Dropt. Les limites latérales incluent l'ensemble des prairies (permanentes ou temporaires) situées en bordure de cours d'eau ou en fond de vallée. Sont exclus systématiquement les milieux cultivés ou fortement drainés.

13-COMMENTAIRE GÉNÉRAL

- Le lit majeur amont du Dropt, de Monpazier à Eymet, à forte dominante agricole, comprend des prairies humides ou inondables, riches en nutriments et généralement utilisées pour la pâture ou le fourrage. Bien que minoritaire et en forte régression, ces prairies permanentes sont le support de deux espèces végétales d'intérêt patrimonial : *Bellevalia romana* et *Fritillaria meleagris*.

La jacinthe romaine (*Bellevalia romana*) est une espèce végétale protégée en France et elle est inscrite sur le Livre Rouge de la flore menacée de France avec le statut "vulnérable".

La vallée du Dropt représente un important bassin de présence de cette espèce à tendance méridionale. L'espèce est relativement abondante dans les prairies correspondant à son milieu, mais à l'échelle du bassin, ces milieux ont fortement régressé et représentent actuellement de très faibles superficies.

Les connaissances relatives à la répartition de l'espèce dans le bassin du Dropt semblent incomplètes et des inventaires complémentaires permettraient de mieux évaluer son état de conservation à l'échelle du bassin du Dropt. Les prairies inondables correspondent potentiellement à des habitats d'espèces pour les lépidoptères rhopalocères, des compléments d'inventaire seraient également nécessaires dans ce domaine.

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

- L'espèce est menacée par les opérations de drainage, la mise en culture, l'abandon des pratiques agricoles liées à l'élevage (fauche et pâturage extensif) et à l'urbanisation.

f) Commentaires sur les habitats

-

15-SOURCES/INFORMATEURS

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Inventeur	Marcoux G.		
Inventeur	GEREA		

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 17/04/2012 -- Document généré le 19/04/2012

TYPE DE PROCÉDURE

Nouvelle Zone

RÉGION ADMINISTRATIVE Aquitaine	IDENTIFIANT RÉGIONAL et TYPE DE ZONE Code régional : 49050000 / Zone de type 2	3-NOM DE LA ZONE VALLEE DU DROPT	IDENTIFIANT NATIONAL 720030006
------------------------------------	---	-------------------------------------	-----------------------------------

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
* 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									
720030006	82283	Anacamptis laxiflora (Lam.) Bateman, Pridgeon & Chase			Marcoux G.				2004
720030006	85714	Bellevalia romana (L.) Rchb.			GEREA				1999 à 2006
720030006	94259	Dactylorhiza incarnata (L.) Soó			Marcoux G.				2004
720030006	98977	Fritillaria meleagris L.			GEREA				1996 à 2006

Liste des espèces déterminantes des ZNIEFF de type 1 incluses

720020088	82283	Anacamptis laxiflora (Lam.) Bateman, Pridgeon & Chase			Marcoux G.	Faible			2004
720020088	85714	Bellevalia romana (L.) Rchb.	• Espèce en limite d'aire de répartition		GEREA	Abondant			1999 à 2006
720020088	94259	Dactylorhiza incarnata (L.) Soó			Marcoux G.	Faible			2004
720020088	98977	Fritillaria meleagris L.			GEREA	Moyen			1996 à 2006

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

Liste des autres espèces des ZNIEFF de type 1 incluses

720020088	79734	<i>Acer campestre</i> L.			GEREA				2006
720020088	79908	<i>Achillea millefolium</i> L.			GEREA				2006
720020088	80990	<i>Ajuga reptans</i> L.			GEREA				1996 à 2006
720020088	81295	<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande			GEREA				2006
720020088	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.			GEREA				2006
720020088	81856	<i>Althaea officinalis</i> L.			Marcoux G.				2004 à 2006
720020088	82738	<i>Angelica sylvestris</i> L.			Marcoux G.				2002 à 2004
720020088	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.			GEREA				2007
720020088	82952	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm.			Marcoux G.				2004
720020088	85557	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.			Marcoux G.				2004
720020088	85740	<i>Bellis perennis</i> L.			GEREA				2006
720020088	87964	<i>Cardamine pratensis</i> L.			Marcoux G.				1996 à 2006
720020088	145127	<i>Carex cuprina</i> (Sandor ex Heuff.) Nendtv. ex A.Kern. var. <i>cuprina</i>			Marcoux G.				2004
720020088	88510	<i>Carex flacca</i> Schreb.			Marcoux G.				1996
720020088	88569	<i>Carex hirta</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	88766	<i>Carex pendula</i> Huds.			Marcoux G.				1996 à 2004
720020088	88819	<i>Carex remota</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	88833	<i>Carex riparia</i> Curtis			Marcoux G.				2004
720020088	92501	<i>Cornus sanguinea</i> L.			GEREA				2006
720020088	92876	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.			GEREA				2006
720020088	93308	<i>Cruciata laevipes</i> Opiz			GEREA				2006
720020088	95149	<i>Dipsacus fullonum</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	96180	<i>Epilobium hirsutum</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	98921	<i>Fraxinus excelsior</i> L.			GEREA				2006
720020088	99260	<i>Galega officinalis</i> L.			Marcoux G.				2004

720020088	100052	<i>Geranium dissectum</i> L.			GEREA				2006
720020088	100142	<i>Geranium robertianum</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	100310	<i>Glechoma hederacea</i> L.			GEREA				2004 à 2006
720020088	103031	<i>Humulus lupulus</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	103772	<i>Iris pseudacorus</i> L.			Marcoux G.				2006
720020088	104214	<i>Juncus inflexus</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	105017	<i>Lapsana communis</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	105247	<i>Lathyrus pratensis</i> L.			GEREA				1996 à 2006
720020088	105817	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.			GEREA				2006
720020088	106283	<i>Linum bienne</i> Mill.			GEREA				2006
720020088	107072	<i>Lysimachia nemorum</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	107649	<i>Medicago lupulina</i> L.			GEREA				2006
720020088	108027	<i>Mentha aquatica</i> L.			GEREA				2006
720020088	109893	<i>Oenanthe pimpinelloides</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	111863	<i>Oxalis articulata</i> Savigny			Marcoux G.				2004
720020088	113893	<i>Plantago lanceolata</i> L.			GEREA				2006
720020088	116142	<i>Prunus spinosa</i> L.			GEREA				2006
720020088	116903	<i>Ranunculus acris</i> L.			GEREA				2006
720020088	117019	<i>Ranunculus ficaria</i> L.			GEREA				2001 à 2006
720020088	117201	<i>Ranunculus repens</i> L.			GEREA				2006
720020088	117933	<i>Rorippa amphibia</i> (L.) Besser			Marcoux G.				2004
720020088	119585	<i>Rumex sanguineus</i> L.			GEREA				2004 à 2006
720020088	122058	<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort.			Marcoux G.				2004
720020088	123481	<i>Silene flos-cuculi</i> (L.) Clairv.			GEREA				2006
720020088	127439	<i>Trifolium pratense</i> L.			GEREA				2006
720020088	128175	<i>Ulmus minor</i> Mill.			GEREA				2006
720020088	128419	<i>Valeriana officinalis</i> L.			Marcoux G.				2004
720020088	129127	<i>Vicia bithynica</i> (L.) L.			Marcoux G.				2004
720020088	129298	<i>Vicia sativa</i> L.			GEREA				2004 à 2006

RÉGION ADMINISTRATIVE Aquitaine	IDENTIFIANT RÉGIONAL et TYPE DE ZONE Code régional : 49050000 / Zone de type 2	3-NOM DE LA ZONE VALLEE DU DROPT	IDENTIFIANT NATIONAL 720030006
------------------------------------	--	--	--

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

720030006	85714	Bellevalia romana (L.) Rchb.	D	• Espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire Article 1				
-----------	-------	------------------------------	---	--	--	--	--	--

Liste des espèces à statut de protection des ZNIEFF de type 1 incluses

720020088	85714	Bellevalia romana (L.) Rchb.	D	• Espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire Article 1				
-----------	-------	------------------------------	---	--	--	--	--	--