



Marais de Coqui et vallée du Beuvreix (Identifiant national : 740120179)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : NAWROT Olivier (CBNMC), - 740120179, Marais de Coqui et vallée du Beuvreix. - INPN, SPN-MNHN Paris, 10P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/740120179.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin
Rédacteur(s) : NAWROT Olivier (CBNMC)
Centroïde calculé : 528165°-2105147°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 26/03/2019
Date actuelle d'avis CSRPN : 26/03/2019
Date de première diffusion INPN :
Date de dernière diffusion INPN : 19/07/2019

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	6
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	10
9. SOURCES	10

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Haute-Vienne
- Commune : Ambazac (INSEE : 87002)

1.2 Superficie

209,28 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 268

Maximale (mètre): 374

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [740002787](#) - VALLÉE DU TAURION, DES SOURCES À LA CONFLUENCE AVEC LA VIENNE (Type 2) (Id reg. : 23870006)
- Id nat. : [740002774](#) - VALLÉE DU TAURION A LA CONFLUENCE DU RUISSEAU DU PARLEUR (VALLEE DU TAURION) (Type 1) (Id reg. : 87000048)

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF englobe la vallée du Beuvreix depuis le marais de Coqui jusqu'à la limite des coteaux du Taurion où le Beuvreix se jette en ayant pris le nom de ruisseau du Parleur. Cette petite vallée a gardé, sur la majeure partie de son cours, un relatif degré de naturalité.

La ZNIEFF se compose en deux entités distinctes ; d'une part le marais de Coqui et son continuum de prairies humides, d'autre part la vallée du Beuvreix en aval de la zone urbanisée d'Ambazac.

Le marais de Coqui (en contact avec la bordure est du bourg d'Ambazac) est une vaste prairie para-tourbeuse (gérée par fauche) qui évolue, par places, en micro-tourbières. Cette prairie humide est longée par une ripisylve d'aulnes qui s'élargit en sa partie ouest pour former une aulnaie marécageuse.

Cette prairie offre des faciès à Molinie et Nard avec de fortes densités de Pédiculaire des bois, de Scorsonère humble, de Cirse des anglais ou d'Orchis tâcheté ; les boutons tourbeux hébergent la Violette des marais, la Parnassie, la Linaigrette à feuilles étroites ou encore le Mouron délicat ; la présence de ruisselets est favorable à la Renoncule de Lenormand, plus ponctuellement à la Renoncule à feuilles de Lierre et à la Sibthorpie d'Europe.

Le Beuvreix (autrefois exploité par les orpailleurs) est ponctué de plusieurs moulins, notamment à proximité de la route reliant Les Loges à Nouaillas. Le fond de vallée est boisé en sa partie amont et devient prairial plus en aval. L'encaissement est responsable d'un méso-climat frais qui se traduit par la présence d'espèces telles que l'Euphorbe d'Irlande, le Cerisier à grappes, le Pâturin de Chaix, le Ma*anthème à deux feuilles ou le Scille lis-jacinthe. Une Aulnaie se développe dans les niveaux topographiques bas, tandis que sur les banquettes alluviales peu inondables prend place une Chénaie-charmaie acidophile fraîche qui occupe également les bas de pente colluvionnés.

Les coteaux, parfois très pentus, sont occupés par de la Hêtraie-chénaie, plus rarement par de la Chénaie sessiliflore, avec des individus remarquables et présence de bois mort. Quelques escarpements permettent la présence de petites landes sèches et de fragments de pelouses.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Elevage
- Pêche
- Chasse
- Habitat dispersé
- Circulation routière ou autoroutière
- Exploitations minières, carrières

Commentaire sur les activités humaines

Le marai de Coqui a longtemps été considéré comme une zone humide impropre qu'il fallait faire disparaître ; à ce titre, il a été partiellement remblayé au cours des dernières décennies (jusqu'en 2014) afin d'y installer une déchèterie et des bâtiments d'activité. Outre la réduction de surface de zone humide, ces aménagements sont la cause d'une rudéralisation des marges de la zone ainsi que du développement de la Renouée asiatique le long du Beuvreix, en aval du pont de Jonas.

La vallée du Beuvreix, du fait de son encaissement important, a été relativement préservée des activités humaines. Néanmoins la présence d'une carrière de roche massive au nord de Nouaillas constitue une menace active. Elle exploite le gneiss d'un éperon rocheux qui sépare la micro-vallée du Parleur avant qu'il ne reçoive le Beuvreix.

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Source, résurgence
- Etang
- Vallon
- Talweg
- Coteau, cuesta
- Affleurement rocheux
- Escarpement, versant pentu

Commentaire sur la géomorphologie

La ZNIEFF se situe en partie sud-est de la commune qui est constituée par un plateau ondulé, structuré par deux vallées profondes : vallées du Beuvreix et du Taurion. Le Beuvreix conflue avec le Parleur en amont du moulin de Crossas, l'enfoncement et le resserrement des deux vallées forment en cet endroit un éperon étroit et à pentes assez abruptes avec un dénivelé moyen de 60 mètres.

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Habitats - Ecologique - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Auto-épuration des eaux - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique - Expansion naturelle des crues - Fonctions de protection du milieu physique - Role naturel de protection contre l'érosion des sols - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géologique - Archéologique

Commentaire sur les intérêts

Sur l'escarpement rocheux qui domine la vallée étroite du Beuvreix, au lieu-dit "le Chalard", se trouvent les restes d'un ancien oppidum celte qui constitue un réel intérêt archéologique.

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La ZNIEFF délimite la vallée du Beuvreix, depuis son débouché des étangs de Jonas et de la Mazaurie jusqu'au coteau du Taurion où une autre ZNIEFF est identifiée (Vallée du Taurion à la confluence du ruisseau du Parleur / 740002774). Le périmètre intègre autant que possible l'impluvium du cours d'eau (coteaux boisés, talwegs transversaux) ; la délimitation fine se faisant principalement sur la naturalité des boisements.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Partout	Oui	Réel
Zones industrielles ou commerciales	Partout	Oui	Réel
Route	Partout	Indéterminé	Potentiel
Transport d'énergie	Partout	Indéterminé	Potentiel
Extraction de matériaux	Extérieur	Oui	Réel
Dépôts de matériaux, décharges	Partout	Oui	Réel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Nuisances sonores	Partout	Indéterminé	Potentiel
Création ou modification des berges et des digues, îles et îlots artificiels, remblais et déblais, fossés	Partout	Oui	Réel
Modification du fonctionnement hydraulique	Partout	Oui	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Extérieur	Oui	Réel
Débroussaillage, suppression des haies et des bosquets, remembrement et travaux connexes	Partout	Oui	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Extérieur	Oui	Réel
Pâturage	Partout	Indéterminé	Potentiel
Plantations, semis et travaux connexes	Partout	Oui	Réel
Chasse	Partout	Oui	Réel
Pêche	Partout	Indéterminé	Potentiel
Cueillette et ramassage	Partout	Indéterminé	Potentiel
Acidification	Partout	Oui	Réel
Envahissement d'une espèce ou d'un groupe	Partout	Oui	Réel
Antagonisme avec une espèce introduite	Partout	Oui	Réel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Poissons - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 			<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Ptéridophytes

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
G1.821 <i>Chênaies à Chêne sessile subatlantiques</i>	41.52 <i>Chênaies acidiphiles atlantiques à Hêtres</i>		Informateur : NAWROT O.	25	2014 - 2017
G1.A11 <i>Chênaies atlantiques mixtes à Hyacinthoides non-scripta</i>	41.21 <i>Chênaies atlantiques mixtes à Jacinthes des bois</i>		Informateur : NAWROT O.	10	2014 - 2017
F4.238 <i>Landes naines franco-britanniques à Ajoncs</i>	31.238 <i>Landes anglo-normandes à Ajoncs nains</i>		Informateur : NAWROT O.	1	2014 - 2017
D2.222 <i>Bas-marais subatlantiques à Laïche vulgaire, Laïche blanchâtre et Laïche étoilée</i>	54.422 <i>Bas-marais subatlantiques à Carex nigra, C. canescens et C. echinata</i>		Informateur : NAWROT O.	2	2012 - 2018
G1.412 <i>Aulnaies marécageuses oligotrophes</i>	44.912 <i>Bois d'Aulnes marécageux oligotrophes</i>		Informateur : NAWROT O.	5	2012 - 2018
E3.512 <i>Prairies acidoclines à Molinie bleue</i>	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Informateur : NAWROT O.	20	2012 - 2018

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	88407	<i>Carex canescens</i> L., 1753	<i>Laîche tronquée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2013 - 2013
	97544	<i>Euphorbia hyberna</i> L., 1753	<i>Euphorbe d'Irlande</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2013 - 2018
	103862	<i>Isolepis fluitans</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Scirpe flottant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2018 - 2018
	103985	<i>Jacobaea adonidifolia</i> (Loisel.) Mérat, 1812	<i>Séneçon à feuilles d'Adonis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2018 - 2018
	107085	<i>Lysimachia tenella</i> L., 1753	<i>Mouron délicat</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2012 - 2018
	112426	<i>Parnassia palustris</i> L., 1753	<i>Parnassie des marais, Hépatique blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2012 - 2012
	112601	<i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753	<i>Pédiculaire des forêts, Pédiculaire des bois, Herbe aux poux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Faible			2012 - 2018
	113522	<i>Pilosella lactucella</i> (Wallr.) P.D.Sell & C.West, 1967	<i>Épervière petite Laitue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2012 - 2012
	114153	<i>Poa chaixii</i> Vill., 1786	<i>Pâturin de Chaix, Pâturin montagnard</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2013 - 2018

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	116109	<i>Prunus padus</i> L., 1753	<i>Cerisier à grappes, Putiet, Merisier à grappes, Putier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2018 - 2018
	117056	<i>Ranunculus hederaceus</i> L., 1753	<i>Renoncule à feuilles de lierre, Renoncule lierre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2012 - 2018
	117145	<i>Ranunculus omiophyllus</i> Ten., 1830	<i>Grenouillette de Lenormand</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Faible			2012 - 2018
	123179	<i>Sibthorpia europaea</i> L., 1753	<i>Sibthorpie d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2012 - 2018
	125674	<i>Taraxacum nordstedtii</i> Dahlst., 1911	<i>Pissenlit de Nordstedt</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2012 - 2012
	161784	<i>Tractema lilio-hyacinthus</i> (L.) Speta, 1998	<i>Scille Lis-jacinthe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2013 - 2018
	129639	<i>Viola palustris</i> L., 1753	<i>Violette des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2012 - 2018

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Autres	111815	<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	<i>Osmonde royale, Fougère fleurie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2018 - 2018
Phanérogames	88720	<i>Carex nigra</i> (L.) Reichard, 1778	<i>Laïche vulgaire, Laïche noire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2018 - 2018

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	99683	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Gaudinie fragile</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2018 - 2018
	106863	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin, 1811	<i>Luzule des bois, Grande luzule, Troscart à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2018 - 2018
	107072	<i>Lysimachia nemorum</i> L., 1753	<i>Lysimaque des bois, Mouron jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2018 - 2018
	107158	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt, 1794	<i>Petit muguet à deux feuilles, Maianthème à deux feuilles, Petit muguet à deux fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2018 - 2018
	108003	<i>Melittis melissophyllum</i> L., 1753	<i>Mélitte à feuilles de Mélisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2018 - 2018
	109020	<i>Myosotis dubia</i> Arrond., 1869	<i>Myosotis douteux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2018 - 2018
	109366	<i>Nardus stricta</i> L., 1753	<i>Nard raide, Poil-de-bouc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2012 - 2018
	112421	<i>Paris quadrifolia</i> L., 1753	<i>Parisette à quatre feuilles, Étrangle loup</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Fort			2013 - 2018
	116902	<i>Ranunculus aconitifolius</i> L., 1753	<i>Renoncule à feuilles d'aconit</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O.	Moyen			2018 - 2018

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Angiospermes	103862	<i>Isolepis fluitans (L.) R.Br., 1810</i>	Déterminante	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)
Ptéridophytes	111815	<i>Osmunda regalis L., 1753</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Gérard GARBAYE	2016	CARRIERES D'AMBAZAC - PROJET D'EXTENSION DE LA CARRIERE DE GNEISS D'AMBAZAC DDEP
Informateur	NAWROT O.		