







MARAIS DE LA GRANDE RIVIERE (Identifiant national : 540120001)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000835)
La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : JEAN
TERRISSE (LPO), .- 540120001, MARAIS DE LA GRANDE RIVIERE. - INPN,
SPN-MNHN Paris, 11P. https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/540120001.pdf

Région en charge de la zone : Poitou-Charentes

Rédacteur(s) : JEAN TERRISSE (LPO) Centroïde calculé : 385372°-2120996°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN: 10/07/2001 Date actuelle d'avis CSRPN: 10/07/2001 Date de première diffusion INPN: 01/01/1900 Date de dernière diffusion INPN: 18/06/2014

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



1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Charente-Maritime

- Commune: Blanzay-sur-Boutonne (INSEE: 17049)

1.2 Superficie

12,64 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 29 Maximale (mètre): 29

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Petit secteur du lit majeur de la Boutonne abritant des habitats alluviaux remarquables, de caractère relictuel : mégaphorbiaie à Euphorbia palustris, phragmitaie, prairie hygrophile mésotrophe.

INTERET BOTANIQUE:

Présence de plusieurs plantes rares et/ou en très forte régression au niveau régional - Euphorbe des marais, Orchis des marais, Gratiole officinale - caractéristiques des grands systèmes alluviaux atlantiques.

Intérêt phytocénotique de la mégaphorbiaie à Euphorbia palustris (faciès du THALICTRO FLAVI-ALTHAEETUM OFFICINALIS), groupement en voie de disparition en France.

INTERET FAUNISTIQUE:

Présence de la Rainette verte, amphibien à répartition localisée en Charente-Maritime.

Présence de la Locustelle luscinioide en période de nidification (statut à préciser).

L'ensemble du site est pour l'instant abandonné mais la forte pression de la populiculture dans ce secteur de la Boutonne ainsi qu'un éventuel projet de plan d'eau de loisirs constituent de sérieuses menaces

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Chasse



Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Lit majeur
- Vallée

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Domaine communal

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux Fonctionnels Complémentaires

- Ecologique
- Faunistique
- Amphibiens
- Oiseaux
- Floristique
- Phanérogames

- Fonctions de régulation hydraulique
- Role naturel de protection contre

l'érosion des sols

Commentaire sur les intèrêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La ZNIEFF se limite aux parcelles en mégaphorbiaie et/ou roselière.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Mise en eau, submersion, création de plan d'eau	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Modification du fonctionnement hydraulique	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Potentiel



Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon	
- Algues - Autre Faunes	- Amphibiens - Reptiles	- Oiseaux	- Phanérogames - Ptéridophytes	

- Bryophytes
- Lichens
- Mammifères
- Poissons
- Mollusques
- Crustacés
- Arachnides
- Myriapodes
- Odonates
- Orthoptères
- Lépidoptères
- Coléoptères
- Diptères
- Hyménoptères
- Autres ordres d'Hexapodes
- Hémiptères
- Ascomycètes
- Basidiomycètes
- Autres Fonges

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.1 Communautés à Reine des prés et communautés associées			30	



6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.3 Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens			5	
	37.7 Lisières humides à grandes herbes			35	
	53.1 Roselières			30	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37 Prairies humides et mégaphorbiaies				
	83.32 Plantations d'arbres feuillus				

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
Amphibiens	281	Hyla arborea (Linnaeus, 1758)	Rainette verte	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARC CARRIERE				
Oiseaux	4172	Locustella luscinioides (Savi, 1824)	Locustelle luscinioïde	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARC CARRIERE				
Phanérogames -	88314	Carex acuta L., 1753	Laîche aiguë, Laîche grêle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			1990 - 1995
	97601	Euphorbia palustris L., 1753	Euphorbe des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Fort	500	1500	
	100576	Gratiola officinalis L., 1753	Gratiole officinale, Herbe au pauvre homme	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARC CARRIERE	Faible			
	110948	Orchis palustris Jacq., 1786	Orchis des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARC CARRIERE	Faible			

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
Amphibiens	259	Bufo bufo (Linnaeus, 1758)	Crapaud commun (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : MARC CARRIERE				
Oiseaux	4195	Acrocephalus scirpaceus (Hermann, 1804)	Rousserolle effarvatte	Reproduction indéterminée	Informateur : MARC CARRIERE				



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
	3571	Alcedo atthis (Linnaeus, 1758)	Martin-pêcheur d'Europe	Reproduction indéterminée	Informateur : JEAN TERRISSE				
	4151	Cettia cetti (Temminck, 1820)	Bouscarle de Cetti	Reproduction indéterminée	Informateur : MARC CARRIERE				
	3803	Oriolus oriolus (Linnaeus, 1758)	Loriot d'Europe, Loriot jaune	Reproduction indéterminée	Informateur : JEAN TERRISSE				
	3603	Picus viridis Linnaeus, 1758	Pic vert, Pivert	Reproduction indéterminée	Informateur : JEAN TERRISSE				
	82738	Angelica sylvestris L., 1753	Angélique sauvage, Angélique sylvestre, Impératoire sauvage	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	88833	Carex riparia Curtis, 1783	Laîche des rives	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	91382	Cirsium palustre (L.) Scop., 1772	Cirse des marais, Bâton du Diable	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
Phanérogames	92353	Convolvulus sepium L., 1753	Liset, Liseron des haies	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	93967	Cyperus Iongus L., 1753	Souchet long, Souchet odorant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	94626	Deschampsia cespitosa (L.) P.Beauv., 1812	Canche cespiteuse, Canche des champs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
-	96180	Epilobium hirsutum L., 1753	Épilobe hérissé, Épilobe hirsute	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	98512	Festuca rubra L., 1753	Fétuque rouge	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				



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
	98717	Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1879	Reine des prés, Spirée Ulmaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	99494	Galium palustre L., 1753	Gaillet des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	103142	Hydrocotyle vulgaris L., 1753	Écuelle d'eau, Herbe aux Patagons	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	104340	Juncus subnodulosus Schrank, 1789	Jonc à tépales obtus, Jonc à fleurs obtuses	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	106723	Lotus uliginosus Schkuhr, 1796	Lotus des marais, Lotier des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	107038	Lycopus europaeus L., 1753	Lycope d'Europe, Chanvre d'eau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	107090	Lysimachia vulgaris L., 1753	Lysimaque commune, Lysimaque vulgaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	107117	Lythrum salicaria L., 1753	Salicaire commune, Salicaire pourpre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	108027	Mentha aquatica L., 1753	Menthe aquatique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	108718	Molinia caerulea (L.) Moench, 1794	Molinie bleue	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	109881	Oenanthe lachenalii C.C.Gmel., 1805	Oenanthe de Lachenal	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				



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
	112975	Phalaris arundinacea L., 1753	Baldingère faux-roseau, Fromenteau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	113260	Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Roseau, Roseau commun, Roseau à balais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	115470	Potentilla erecta (L.) Räusch., 1797	Potentille tormentille	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	116392	Pulicaria dysenterica (L.) Bernh., 1800	Pulicaire dysentérique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	118993	Rubus caesius L., 1753	Rosier bleue, Ronce à fruits bleus, Ronce bleue	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	119471	Rumex conglomeratus Murray, 1770	Patience agglomérée, Oseille agglomérée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	119948	Salix atrocinerea Brot., 1804	Saule à feuilles d'Olivier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	122069	Scutellaria galericulata L., 1753	Scutellaire casquée, Scutellaire à casque	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	124232	Sonchus arvensis L., 1753	Laiteron des champs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	124798	Stachys palustris L., 1753	Épiaire des marais, Ortie bourbière	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					
	126124	Thalictrum flavum L., 1753	Pigamon jaune, Pigamon noircissant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE					



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
Ptéridophytes	96519	Equisetum fluviatile L., 1753	Prêle des eaux	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
Reptiles	78064	Natrix natrix (Linnaeus, 1758)	Couleuvre helvétique	Reproduction indéterminée	Informateur : MARC CARRIERE				



7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
	259	Bufo bufo (Linnaeus, 1758)	Autre	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Amphibiens	281	Hyla arborea (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Oiseaux	3571	Alcedo atthis (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
	3603	Picus viridis Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
	3803	Oriolus oriolus (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
	4151 Cettia cetti (Temminck, 1820)		Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
	4172 Locustella luscinioides (Savi, 1824)		Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
	4195	Acrocephalus scirpaceus (Hermann, 1804)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
Angiospermes	100576	Gratiola officinalis L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (<i>lien</i>)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
88314 Carex acuta L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur JEAN TERRISSE
97601 Euphorbia palustris L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur JEAN TERRISSE
100576 Gratiola officinalis L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur MARC CARRIERE
110948 Orchis palustris Jacq., 1786		Reproduction certaine ou probable	Informateur MARC CARRIERE

9. SOURCES

Туре	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	JEAN TERRISSE		
inionnateur	MARC CARRIERE		