

LES VIEILLES VIGNES

(Identifiant national : 540003233)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000209)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : P. PLAT, .- 540003233, LES VIEILLES VIGNES. - INPN, SPN-MNHN Paris, 13P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/540003233.pdf>

Région en charge de la zone : Poitou-Charentes

Rédacteur(s) : P. PLAT

Centroïde calculé : 486193°-2149350°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 25/03/2002

Date actuelle d'avis CSRPN : 25/03/2002

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 18/06/2014

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	4
7. ESPECES	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	13
9. SOURCES	13

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Vienne
- Commune : Plaisance (INSEE : 86192)

1.2 Superficie

2,54 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 140

Maximale (mètre): 155

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Micro-tourbière topogène

INTERET BOTANIQUE :

Flanc de vallon présentant un niveau de sources tourbeuses et diffuses permettant le développement d'une végétation (Rhynchosporion) très rare et très ponctuelle en plaine.

Le ruisseau émissaire a été calibré asséchant une partie du site et favorisant de ce fait une végétation ligneuse sans valeur. Un fossé a éventré la zone tourbeuse principale.

Cette ZNIEFF a été délibérément saccagée ; cependant, presque toutes les espèces déterminantes sont encore présentes.

Une restauration écologique est toujours possible.

INTERET ENTOMOLOGIQUE :

Présence de trois espèces d'Odonates rares/menacées en Poitou-Charentes : Cordulégastre annelé (*Cordulegaster boltonii*), Agrion de Mercure (*Coenagrion mercuriale*) et Orthétrum bleuisant (*Orthetrum caeruleum*).

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Elevage

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Source, résurgence
- Talweg

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

- Ecologique
- Faunistique
- Insectes
- Floristique
- Phanérogames

Fonctionnels

- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales
- Fonctions de régulation hydraulique

Complémentaires

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage
- Contraintes du milieu physique

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Flanc de vallon avec niveau de sources limité par les parcelles cultivées environnantes.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	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 - Amphibiens - Autre Faunes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges	- Odonates		- Bryophytes - Phanérogames

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>			70	
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>			20	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	43.5 <i>Chênaies acidiphiles mixtes</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				

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
Odonates	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	<i>Agrion de Mercure</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHEL CAUPENNE				1985 - 1998
	65401	<i>Cordulegaster boltoni</i> (Donovan, 1807)	<i>Cordulégastré annelé (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
	65284	<i>Orthetrum coerulescens</i> (Fabricius, 1798)	<i>Orthétrum bleuisant (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
Phanérogames	88489	<i>Carex echinata</i> Murray, 1770	<i>Laïche étoilée, Laïche-hérisson, Laïche épineuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Moyen			1981 - 1998
	88802	<i>Carex pulicaris</i> L., 1753	<i>Laïche puce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Moyen			1981 - 1998
	95438	<i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798	<i>Rosolis intermédiaire, Droséra intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Moyen			1981 - 1998
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	<i>Rosolis à feuilles rondes, Droséra à feuilles rondes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Moyen			1981 - 1998
	96844	<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., 1782	<i>Linaigrette à feuilles étroites, Linaigrette à épis nombreux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Moyen			1981 - 1998
	105400	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw., 1788	<i>Leersie faux riz</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

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
	113626	<i>Pinguicula lusitanica</i> L., 1753	<i>Grassette du Portugal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Faible			1981
	117731	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl, 1805	<i>Rhynchospora blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Moyen			1981 - 1998

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
Bryophytes	6251	<i>Aneura pinguis</i> (L.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	5476	<i>Calliergonella cuspidata</i> (Hedw.) Loeske, 1911		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	6632	<i>Calyptogeia fissa</i> (L.) Raddi		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	5494	<i>Campylium stellatum</i> (Hedw.) Lange & C.E.O.Jensen		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	4802	<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	4741	<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	3896	<i>Fissidens adianthoides</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998

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
	6677	<i>Frullania dilatata</i> (L.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	6033	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	6058	<i>Hypnum jutlandicum</i> Holmen & E. Warncke		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	5104	<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	5014	<i>Orthotrichum affine</i> Schrad. ex Brid.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	3867	<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	6259	<i>Riccardia multifida</i> (L.) Gray		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	6736	<i>Sphagnum contortum</i> Schultz		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	6742	<i>Sphagnum inundatum</i> Russow		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	6790	<i>Sphagnum subnitens</i> Russow & Warnst.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998

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
	5221	<i>Tortula laevipila</i> (Brid.) Schwägr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	5230	<i>Tortula papillosa</i> Wilson		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
Odonates	65080	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caloptéryx vierge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
	65141	<i>Coenagrion puella</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Agrion jouvencelle</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
	65109	<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Agrion élégant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
	65262	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule déprimée</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
	65290	<i>Orthetrum brunneum</i> (Boyer de Fonscolombe, 1837)	<i>Orthétrum brun</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
	65184	<i>Platynemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	<i>Agrion à larges pattes, Pennipatte bleuâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
	65101	<i>Pyrrosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	<i>Petite nymphe au corps de feu</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHEL CAUPENNE				
Phanérogames	82346	<i>Anagallis tenella</i> (L.) L., 1771	<i>Lysimaque délicate, Mouron délicat</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	88463	<i>Carex demissa</i> Vahl ex Hartm., 1808	<i>Laïche modeste, Laïche vert jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

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
	88578	<i>Carex hostiana</i> DC., 1813	<i>Laïche de Host,</i> <i>Laïche fauve,</i> <i>Laïche blonde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1981 - 1998
	95984	<i>Elodes palustris</i> Spach, 1836	<i>Millepertuis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	96220	<i>Epilobium obscurum</i> Schreb., 1771	<i>Épilobe à feuilles sombres,</i> <i>Épilobe obscur,</i> <i>Épilobe vert foncé,</i> <i>Épilobe foncé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	96691	<i>Erica scoparia</i> L., 1753	<i>Bruyère à balais,</i> <i>Brande</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	96695	<i>Erica tetralix</i> L., 1753	<i>Bruyère à quatre angles,</i> <i>Bruyère quaternée,</i> <i>Bruyère des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	99570	<i>Galium uliginosum</i> L., 1753	<i>Gaillet des fanges,</i> <i>Gaillet aquatique,</i> <i>Gaillet fangeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	103142	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753	<i>Hydrocotyle commune,</i> <i>Écuelle d'eau,</i> <i>Herbe aux patagons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	104228	<i>Juncus lampocarpus</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	<i>Jonc articulé,</i> <i>Jonc à fruits luisants,</i> <i>Jonc à fruits brillants</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	104345	<i>Juncus supinus</i> Moench, 1777	<i>Jonc bulbeux,</i> <i>Jonc couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	106435	<i>Lobelia urens</i> L., 1753	<i>Lobélie brûlante,</i> <i>Cardinale des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

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
	109092	<i>Myosotis secunda</i> A.Murray, 1836	<i>Myosotis rampant</i> , <i>Myosotis unilatéral</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	112853	<i>Peucedanum gallicum</i> Latourr., 1785	<i>Peucédan de France</i> , <i>Peucédan de Paris</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	115301	<i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr., 1788	<i>Potamot à feuilles de renouée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Räsch., 1797	<i>Potentille dressée</i> , <i>Potentille tormentille</i> , <i>Tormentille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	117533	<i>Rhamnus frangula</i> L., 1753	<i>Bourdaine</i> , <i>Bois noir</i> , <i>Frangule de Dodone</i> , <i>Bourdaine de Dodone</i> , <i>Bourdaine aulne</i> , <i>Bourgène</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	119948	<i>Salix atrocinerea</i> Brot., 1804	<i>Saule gris cendré foncé</i> , <i>Saule à feuilles d'Olivier</i> , <i>Saule acuminé</i> , <i>Saule roux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	122073	<i>Scutellaria minor</i> Huds., 1762	<i>Scutellaire mineure</i> , <i>Petite scutellaire</i> , <i>Scutellaire naine</i> , <i>Petite toque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	141334	<i>Sparganium erectum</i> subsp. <i>neglectum</i> (Beeby) K.Richt., 1890	<i>Rubanier négligé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	128125	<i>Ulex nanus</i> T.F.Forst. ex Symons, 1798	<i>Ajonc mineur</i> , <i>Ajonc nain</i> , <i>Petit ajonc</i> , <i>Petit landin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Angiospermes	95438	<i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
Hépatiques et Anthocérotes	6251	<i>Aneura pinguis</i> (L.) Dumort.	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (lien)
Mousses	5494	<i>Campylium stellatum</i> (Hedw.) Lange & C.E.O.Jensen	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (lien)
	6033	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (lien)
	6736	<i>Sphagnum contortum</i> Schultz	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	6742	<i>Sphagnum inundatum</i> Russow	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
6790	<i>Sphagnum subnitens</i> Russow & Warnst.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)	

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	MICHEL CAUPENNE		
	PIERRE PLAT		