



LE CHATEAU DE ROCREUSE (Identifiant national : 540120054)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 02380843)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Y.BARON, .- 540120054, LE CHATEAU DE ROCREUSE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/540120054.pdf>

Région en charge de la zone : Poitou-Charentes

Rédacteur(s) :Y.BARON

Centroïde calculé : 478984°-2208316°

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
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	8
9. SOURCES	8

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Vienne
- Commune : Mairé (INSEE : 86143)

1.2 Superficie

1,53 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 55

Maximale (mètre): 65

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [540003515](#) - FORETS DE LA GUERCHE ET DE LA GROIE (Type 2) (Id reg. : 02380000)

1.5 Commentaire général

Pelouse calcicole.

INTERET BOTANIQUE :

Station découverte le 25 mai 1996 de *Cephalanthera damasonium* (espèce découverte le même jour à proximité, cf. ZNIEFF "Le Gros Chillou"), avec *Epipactis microphylla*, *Orchis simia*, *O. militaris*, *O. purpurea* (et hybrides) et *Fagus silvatica*, dans le parc et en aval de la D5. La présence de cet arbre et du *Cephalanthera*, caractéristique de son couvert, tend à indiquer qu'on pourrait se situer en limite ouest de la hêtraie calcicole (ou d'un de ses rudiments isolés profitant d'un micro-climat un peu frais), près de la limite du climat atlantique et du climat continental à été moins sec (la dépression estivale de pluviosité tend à disparaître dans l'Indre).

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Habitat dispersé
- Circulation routière ou autoroutière

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Escarpement, versant pentu

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Domaine départemental

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales 	

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Talus de la D5 jusqu'à la clôture du parc à l'ouest, et jusqu'à la desserte des pavillons, à l'est en contrebas.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Route	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Suppression ou entretien de végétation	Intérieur	Indéterminé	Réel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges			- Phanérogames

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.3 <i>Pelouses pérennes denses et steppes médio-européennes</i>				
	41.7 <i>Chênaies thermophiles et supra-méditerranéennes</i>				

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</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
Phanérogames	89920	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Céphalanthère à grandes fleurs,</i> <i>Helléborine blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			
	96454	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw., 1800	<i>Épipactis à petites feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON		10	20	1996
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	<i>Hêtre, Fouteau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			
	100149	<i>Geranium sanguineum</i> L., 1753	<i>Géranium sanguin,</i> <i>Sanguinaire,</i> <i>Herbe à becquet,</i> <i>Bec de grue,</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			1996
	110920	<i>Orchis militaris</i> L., 1753	<i>Orchis militaire,</i> <i>Casque militaire,</i> <i>Orchis casqué</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			1996
	110987	<i>Orchis simia</i> Lam., 1779	<i>Orchis singe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			1996

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
Phanérogames	79816	<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) W.T.Aiton, 1789	<i>Orchis homme pendu, Acéras homme pendu, Porte-Homme, Pantine, , Homme-pendu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	97668	<i>Euphorbia serrulata</i> Thuill., 1799	<i>Euphorbe raide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	104854	<i>Lamium album</i> L., 1753	<i>Lamier blanc, Ortie blanche, Ortie morte</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	106370	<i>Listera ovata</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Grande Listère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	110966	<i>Orchis purpurea</i> Huds., 1762	<i>Orchis pourpre, Grivollée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

7.3 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
89920 <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
96454 <i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw., 1800		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
97947 <i>Fagus sylvatica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
100149 <i>Geranium sanguineum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
110920 <i>Orchis militaris</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
110987 <i>Orchis simia</i> Lam., 1779		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Y.BARON		