



Bois acidiphile de Saint-Outrille (Identifiant national : 240031890)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : NATURE
18 (A. Cozzani), - 240031890, Bois acidiphile de Saint-Outrille. - INPN,
SPN-MNHN Paris, 9P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240031890.pdf>

Région en charge de la zone : Centre
Rédacteur(s) :NATURE 18 (A. Cozzani)
Centroïde calculé : 558704°-2237630°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 15/02/2024
Date actuelle d'avis CSRPN : 15/02/2024
Date de première diffusion INPN :
Date de dernière diffusion INPN : 11/06/2024

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	9
9. SOURCES	9

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Cher
- Commune : Saint-Outrille (INSEE : 18228)

1.2 Superficie

36,3 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 111

Maximale (mètre): 143

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Ce boisement acidiphile est caractérisé par une topographie particulière avec une différence de dénivelé entre le nord et le sud du bois. Dans la zone retenue (secteur nord), on trouve ainsi des milieux humides, notamment une lande à Molinie bleue, qui présente plusieurs espèces déterminantes dont le Choin noirâtre, espèce protégée en région Centre-Val de Loire. Cet habitat est menacé par la fermeture du milieu avec la colonisation de la Bourdaine.

On rencontre également en queue d'étang de la Guérinière une aulnaie-frênaie, dont le sous-bois est dominé par les laïches et où l'on retrouve l'une des stations d'Osmonde royale du bois de Saint-Outrille. Cette espèce protégée en région Centre-Val de Loire présente plusieurs stations dispersées au sein du bois.

En raison de son contexte topographique, le bois présente aussi des milieux plus secs comme les landes rencontrées en lisière ou encore dans les zones un peu plus ouvertes. Celles-ci sont dominées par les arbrisseaux tels que la Callune et la Bruyère cendrée.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

Non renseigné

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pêche

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Etang

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine communal

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Habitats
- Ecologique
- Faunistique
- Oiseaux
- Odonates
- Floristique
- Ptéridophytes
- Phanérogames

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Formations végétales, étages de végétation

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Les critères de délimitations choisis pour cette ZNIEFF sont principalement la répartition des espèces et l'homogénéité écologique des milieux. Nous avons délimité le massif forestier sans y inclure les parties de plantations forestières. La partie sud du boisement, plus sèche, et bien moins riche en espèces déterminantes, n'a pas été retenue dans la délimitation, qui se base, pour plus de lisibilité, sur des limites de parcelles. Du côté du département de l'Indre, aucune donnée d'espèce déterminante n'est connue au sein de ce massif forestier, qui n'a donc pas été retenu dans la délimitation du contour.

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	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Oiseaux	- Phanérogames	
- Amphibiens	- Odonates	- Ptéridophytes	
- Autre Faunes	- Lépidoptères		
- Bryophytes			
- Lichens			
- Mammifères			
- Poissons			
- Reptiles			
- Mollusques			
- Crustacés			
- Arachnides			
- Myriapodes			
- Orthoptères			
- 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
<i>E3.41</i> <i>Prairies atlantiques et subatlantiques humides</i>	<i>37.21</i> <i>Prairies humides atlantiques et subatlantiques</i>			2	
<i>F4.239</i> <i>Landes naines aquitano-ligériennes à Ajoncs</i>	<i>31.239</i> <i>Landes aquitano-ligériennes à Ajoncs nains</i>		Informateur : NATURE 18 (A. Cozzani)	5	2021 - 2021
<i>G1.2111</i> <i>Aulnaies-frênaies à Laïches</i>	<i>44.311</i> <i>Forêts de Frênes et d'Aulnes à Laïches</i>			10	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>F4.13</i> <i>Landes humides à Molinia caerulea</i>	<i>31.13</i> <i>Landes humides à Molinia caerulea</i>		Informateur : NATURE 18 (A. Cozzani)	5	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>F3.13 Fourrés atlantiques sur sols pauvres</i>	<i>31.83 Fruticées atlantiques des sols pauvres</i>		Informateur : NATURE 18 (A. Cozzani)	3	
<i>G1.8 Boisements acidophiles dominés par Quercus</i>	<i>41.5 Chênaies acidiphiles</i>		Informateur : NATURE 18 (A. Cozzani)	75	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>I1.1 Monocultures intensives</i>	<i>82.11 Grandes cultures</i>		Informateur : NATURE 18 (A. Cozzani)		

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	65387	<i>Epithea bimaculata</i> (Charpentier, 1825)	Épithèque bimaculée (L'), Cordulie à deux taches (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NATURE 18 (S. Brunet, J. Grave)	Fort	4	4	2021 - 2021
Oiseaux	4247	<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)	Fauvette babillarde	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NATURE 18 (PICARD C.)				2021 - 2021
Phanérogames	88766	<i>Carex pendula</i> Huds., 1762	Laïche à épis pendants, Laïche pendante	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BODIN Christophe				2022 - 2022
	96691	<i>Erica scoparia</i> L., 1753	Bruyère à balais, Brande	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.)	Fort			2006 - 2021
	96695	<i>Erica tetralix</i> L., 1753	Bruyère à quatre angles, Bruyère quaternée, Bruyère des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.)	Fort			2006 - 2022
	97544	<i>Euphorbia hyberna</i> L., 1753	Euphorbe d'Irlande	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré), NATURE 18 (A. Cozzani, C. Picard)	Fort			2006 - 2021
	99721	<i>Genista anglica</i> L., 1753	Genêt d'Angleterre, Petit genêt épineux	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré), NATURE 18 (A. Cozzani, C. Picard)	Fort			2006 - 2022
	104340	<i>Juncus subnodulosus</i> Schrank, 1789	Jonc à fleurs obtuses, Jonc à tépales obtus	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré), NATURE 18 (A. Cozzani)	Moyen			2006 - 2021
	113407	<i>Phyteuma spicatum</i> L., 1753	Raiponce en épi	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BODIN Christophe				2022 - 2022

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
	115865	<i>Primula elatior</i> (L.) Hill, 1765	Primevère élevée, Coucou des bois, Primevère des bois	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré), NATURE 18 (A. Cozzani, C. Picard)	Fort			2006 - 2022
	121581	<i>Schoenus nigricans</i> L., 1753	Choin noirissant, Choin noirâtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré), NATURE 18 (A. Cozzani, C. Picard)	Moyen			2006 - 2022
Ptéridophytes	111815	<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	Osmonde royale, Fougère fleurie, Fougère royale, Fougère aquatique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (S. Gautier), NATURE 18 (A. Cozzani)	Moyen			2012 - 2022
	125238	<i>Struthiopteris spicant</i> (L.) Weiss, 1770	Struthioptéride en épi, Struthioptéris en épi, Blechne en épi	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BODIN Christophe				2022 - 2022
	126276	<i>Thelypteris palustris</i> Schott, 1834	Thélyptéride des marais, Fougère des marais, Thélyptéris des marais, Thélyptéris des marécages	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré), NATURE 18 (A. Cozzani)	Fort			2006 - 2021

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Autres espèces à enjeux

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	88802	<i>Carex pulicaris</i> L., 1753	Laïche puce	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré)				2006 - 2006
	119952	<i>Salix aurita</i> L., 1753	Saule à oreillettes, Petit marsault	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré)				2006 - 2006

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
	122329	<i>Selinum carvifolia</i> (L.) L., 1762	<i>Sélin à feuilles de carvi</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré)				2006 - 2006
	127382	<i>Trifolium medium</i> L., 1759	<i>Trèfle moyen, Trèfle intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (R. Dupré)				2006 - 2006

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	4247	<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Ptéridophytes	111815	<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	Déterminante	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
Informateur	BODIN Christophe		
	CBNBP (DUPRE R.)		
	CBNBP (R. Dupré)		
	CBNBP (R. Dupré), NATURE 18 (A. Cozzani)		
	CBNBP (R. Dupré), NATURE 18 (A. Cozzani, C. Picard)		
	CBNBP (S. Gautier), NATURE 18 (A. Cozzani)		
	NATURE 18 (A. Cozzani)		
	NATURE 18 (A. Cozzani, C. Picard)		
	NATURE 18 (PICARD C.)		
NATURE 18 (S. Brunet, J. Grave)			