



LANDES DU ROND PRINCE FRANCOIS JOSEPH (Identifiant national : 240031110)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000610)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CBNBP (VUITTON G., ROBOÜAM N.), LOIR-ET-CHER NATURE, . - 240031110, LANDES DU ROND PRINCE FRANCOIS JOSEPH. - INPN, SPN-MNHN Paris, 11P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240031110.pdf>

Région en charge de la zone : Centre

Rédacteur(s) : CBNBP (VUITTON G., ROBOÜAM N.), LOIR-ET-CHER NATURE

Centroïde calculé : 539840°-2293413°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 14/12/2007

Date actuelle d'avis CSRPN : 14/12/2007

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

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	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	11
9. SOURCES	11

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [240000695](#) - DOMAINE NATIONAL DE CHAMBORD (Id reg. : 50080001)

1.1 Localisation administrative

- Département : Loir-et-Cher
- Commune : Chambord (INSEE : 41034)

1.2 Superficie

115,77 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 100
Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [240000695](#) - DOMAINE NATIONAL DE CHAMBORD (Type 2) (Id reg. : 50080001)

1.5 Commentaire général

Cette zone se localise dans le parc de Chambord.

Il s'agit d'un secteur de landes à Bruyère à balais et à Bruyère quaternée en sol humide voire engorgé. Au sein de cette lande, un chemin abrite une station de Glaieul d'Illyrie (*Gladiolus illyricus*), espèce protégée au niveau régional et très rare en région Centre (quelques stations connues).

Cette plante se développe dans un layon oligotrophe à Jonc acutiflore (*Juncion acutiflori*).

On observe également la Gentiane pneumonanthe (*Gentiana pneumonanthe*), espèce également protégée en région Centre. L'étang au sud de la zone présente un beau cortège d'espèces patrimoniales parmi lesquelles nous pouvons citer le Fluteau nageant (*Luronium natans*) ou encore la Pilulaire (*Pilularia globulifera*). Au total, 23 espèces végétales déterminantes, dont 7 protégées, ont été observées sur le site.

Les landes fraîches à Bruyère à balais (*Erica scoparia*) accueillent la nidification des oiseaux des espaces ouverts intraforestiers et des landes (Engoulevent, Torcol, Fauvette pitchou, etc). Elles fixent pratiquement toute la population de Pie grièche écorcheur de Chambord.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Réserve nationale de chasse et de faune sauvage
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Gestion conservatoire

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Etang
- Plateau

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Domaine de l'état
- Domaine privé de l'état

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Oiseaux - 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)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le contour de la zone est calé sur des chemins et les lisières des bois. Il englobe un chemin qui abrite une population de Glaieul d'Illyrie (*Gladiolus illyricus*) et des landes.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

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

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 - 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"> - Oiseaux 	<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
	22.44 <i>Tapis immergés de Characées</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	1	2011
	31.2393 <i>Landes aquitano-ligériennes à Ulex minor et Erica scoparia</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	25	2011

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	1	2011
	22.313 <i>Gazons des bordures d'étangs acides en eaux peu profondes</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	1	2011

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.1 <i>Eaux douces</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	4	2011
	83.3112 <i>Plantations de Pins européens</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	5	2011
	53.5 <i>Jonchaies hautes</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	1	2011
	53.21 <i>Peuplements de grandes Laïches (Magnocariçaises)</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	1	2011
	53.16 <i>Végétation à Phalaris arundinacea</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	1	2011

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.B1 <i>Bois de bouleaux de plaine et colline</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	20	2011
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	25	2011
	31.861 <i>Landes subatlantiques à Fougères</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	10	2011
	31.8D <i>Recrus forestiers caducifoliés</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2011 Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord	5	2011

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
Oiseaux	3540	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	<i>Engoulevent d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LOIR-ET-CHER NATURE (PERTHUIS A.)				2007
	3595	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	<i>Torcol fourmilier</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LOIR-ET-CHER NATURE (PERTHUIS A.)				2007
	4221	<i>Sylvia undata</i> (Boddaert, 1783)	<i>Fauvette pitchou</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LOIR-ET-CHER NATURE (PERTHUIS A.)				2007
Phanérogames	80986	<i>Ajuga occidentalis</i> Braun-Blanq., 1956	<i>Bugle pyramidale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D.)	Faible	1	10	2011
	82335	<i>Anagallis minima</i> (L.) E.H.L.Krause, 1901	<i>Lysimaque minime, Petit mouron, Centenille, Centenille minime, Centenille naine</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOREAU A.				1849 - 2005
	85486	<i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl., 1854	<i>Baldellie fausse renoncule, Flûteau fausse renoncule</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011
	89264	<i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824	<i>Trocdaride verticillée, Carum verticillé, Carvi verticillé, Trocdaris verticillé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D.)				2011
	95919	<i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. & Schult., 1817	<i>Éléocharide ovale, Éléocharide à épis ovales, Scirpe à épis ovales, Scirpe à inflorescence ovoïde, Éléocharis ovale</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011

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
	96691	<i>Erica scoparia</i> L., 1753	<i>Bruyère à balais, Brande</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.)				2005 - 2011
	96695	<i>Erica tetralix</i> L., 1753	<i>Bruyère à quatre angles, Bruyère quaternée, Bruyère des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)	Faible			2011
	97904	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel, 1886	<i>Cicendie naine, Exacule nain, Cicendie fluette, Exacule fluet</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011
	98228	<i>Festuca filiformis</i> Pourr., 1788	<i>Fétuque filiforme, Fétuque capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.)				2005
	99922	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753	<i>Gentiane pneumonanthe, Gentiane des marais, Gentiane pulmonaire des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.)	Faible	1	10	2005 - 2011
	100272	<i>Gladiolus illyricus</i> auct. non W.D.J.Koch, 1838	<i>Glaieul de Galice</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : FRANCHET A.	Faible	11	100	1885 - 2011
	103272	<i>Hypericum elodes</i> L., 1759	<i>Millepertuis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011
	103536	<i>Illecebrum verticillatum</i> L., 1753	<i>Illécèbre verticillé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D.)				2011
	104208	<i>Juncus heterophyllus</i> Dufour, 1825	<i>Jonc hétérophylle, Jonc à feuilles variées</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011
	106419	<i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch., 1864	<i>Littorelle à une fleur, Littorelle des étangs, Littorelle des lacs</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011

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
	106807	<i>Luronium natans</i> (L.) Raf., 1840	<i>Flûteau nageant, Plantain-d'eau nageant, Alisme nageant, Alisma nageant</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011
	109139	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC., 1815	<i>Myriophylle à fleurs alternes</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011
	109366	<i>Nardus stricta</i> L., 1753	<i>Nard raide, Poil-de-bouc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D.)				2011
	112601	<i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753	<i>Pédiculaire des forêts, Pédiculaire des bois, Herbe-aux-poux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D.)				2011
	116870	<i>Radiola linoides</i> Roth, 1788	<i>Radiole faux lin, Radiole, Faux lin, Petit lin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.)				2005
	117151	<i>Ranunculus paludosus</i> Poir., 1789	<i>Renoncule des marais, Renoncule à feuilles de cerfeuil</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D.)				2011
	129529	<i>Viola canina</i> L., 1753	<i>Violette des chiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.)				2005 - 2011
Ptéridophytes	113547	<i>Pilularia globulifera</i> L., 1753	<i>Pilulaire à globules, Boulette d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.)				2011

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	99721	<i>Genista anglica</i> L., 1753	<i>Genêt d'Angleterre, Petit genêt épineux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D.)				2011

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
	117860	<i>Robinia pseudoacacia</i> L., 1753	<i>Robinier faux-acacia, Acacia blanc, Robinier, Robinier faux acacia</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.)				2005

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
Oiseaux	3540	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	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 (lien)
	3595	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4221	<i>Sylvia undata</i> (Boddaert, 1783)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Angiospermes	106419	<i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch., 1864	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	106807	<i>Luronium natans</i> (L.) Raf., 1840	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
Ptéridophytes	113547	<i>Pilularia globulifera</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BOREAU A.	1849	Flore du Centre de la France
	CBNBP (PUJOL D.)	2011	Diagnostic écologique et cartographie des habitats et de la flore d'intérêt européen - Domaine national de Chambord
	FRANCHET A.	1885	Flore de Loir-et-Cher, comprenant la description, les tableaux synoptiques et la distribution géographique des plantes vasculaires qui croissent spontanément ou qui sont généralement cultivées dans le Perche, la Beauce et la Sologne.
Informateur	CBNBP (CORDIER J.)		
	CBNBP (CORDIER J., PUJOL D.)		
	LOIR-ET-CHER NATURE (PERTHUIS A.)		