



Forêt de Cheverny (Identifiant national : 240031733)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 6109)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CBNBP (BESLIN O.), LUNAI B., . - 240031733, Forêt de Cheverny. - INPN, SPN-MNHN Paris, 14P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240031733.pdf>

Région en charge de la zone : Centre
Rédacteur(s) : CBNBP (BESLIN O.), LUNAI B.
Centroïde calculé : 534077°-2274887°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 22/06/2017
Date actuelle d'avis CSRPN : 22/06/2017
Date de première diffusion INPN : 13/03/2018
Date de dernière diffusion INPN : 13/03/2018

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	9
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	14
9. SOURCES	14

1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [240031348](#) - (Id reg. : 00000881)

1.1 Localisation administrative

- Département : Loir-et-Cher
- Commune : Cheverny (INSEE : 41050)

1.2 Superficie

1112,96 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 87
Maximale (mètre): 112

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [240031348](#) - MARES DE L'ETANG POUSSIN (Type 1) (Id reg. : 00000881)
- Id nat. : [240031708](#) - MARES DE LA MALTIERE (Type 1) (Id reg. : 1042)

1.5 Commentaire général

La Forêt de Cheverny s'étend au sud de la commune du même nom, sur la bordure ouest de la Sologne. Elle repose sur les sables et marnes de l'Orléanais et du Blésois, recouvertes d'alluvions plus ou moins anciennes.

Le massif forestier est ponctué de nombreux plans d'eau, dont des mares très anciennes où s'est progressivement accumulée de la tourbe blonde. Ainsi, seules sont concernées par ce zonage de type II : la partie ouest du massif forestier, du fait de la présence de mares de fort intérêt en termes de végétations et de cortège floristique ; et quelques prairies et plans d'eau connexes au boisement, abritant de petites populations d'espèces animales remarquables.

Cette zone inclut deux ZNIEFF de type I, qui mettent en évidence les secteurs les plus riches et préservés (mares à végétation tourbeuse). Certaines de ces mares présentent en leur centre une butte de sphaignes rouges, favorable à la Drosera à feuilles rondes (*Drosera rotundifolia*), au Trèfle d'eau (*Menyanthes trifoliata*) et à la Potentille des marais (*Comarum palustris*). Ces plantes sont protégées et inscrites en danger ou en danger critique sur la liste rouge régionale. Les formations de sphaignes sur tourbe blonde abritent une bryophyte protégée et inscrite sur liste rouge régionale : *Cephalozia connivens*. S'y maintiennent aussi, des populations de deux autres espèces protégées : la rarissime Linaigrette vaginée (*Eriophorum vaginatum*) et la Linaigrette à feuilles étroites (*Eriophorum angustifolium*).

Plus largement, dans les autres milieux, ont été récemment observées quelques autres espèces de forte valeur patrimoniale :

- l'Anarrhine à feuilles de pâquerette (*Anarrhinum bellidifolium*), inscrite en tant qu'espèce en danger critique en région, près de l'ancienne sablière ;
- l'Élatine fausse-alsine (*Elatine alsinastrum*), en danger sur liste rouge régionale.
- quelques gazons amphibies s'observent aux abords des étangs. La Pilulaire (*Pilularia globulifera*), protégée régionalement, figure parmi le cortège d'espèces déterminantes.

Enfin, sur des chemins forestiers et des abords d'étangs se développent, quelques végétations du Cicendion filiformis.

Concernant la faune, quelques plans d'eau sont favorables aux odonates et aux tritons, parmi lesquels ont été dénombrés quelques individus de Triton crêté (*Triturus cristatus*).

Ce massif et les alentours sont connus pour leur richesse botanique depuis le XIXe siècle, notamment grâce aux prospections et aux catalogues de J. Lefrou et celui d'A. Franchet. On notera en plus de la plupart des espèces citées précédemment, la présence à cette époque, de la Parnassie des marais (*Parnassia palustris*) et de l'Épipactis des marais (*Epipactis palustris*).

Des prospections sur des groupes méconnus (dytiques, punaises, characées, fonge) pourraient être menées sur les mares de ce massif, milieux très rares en plaine.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Tourisme et loisirs
- Circulation routière ou autoroutière

Commentaire sur les activités humaines

La massif est géré pour la production forestière et certaines actions de gestion conservatoire y ont été réalisées, certaines grâce à un financement Natura 2000.

Cette ZNIEFF inclut une grande partie du golf, pris en compte pour certaines zones humides, lesquelles abritent des espèces à enjeu patrimonial.

1.6.3 Géomorphologie

- Mare, mardelle
- Etang
- Plaine, bassin
- Vallon

Commentaire sur la géomorphologie

L'origine des nombreuses mares de ce massif est incertaine. Deux hypothèses sont émises. Il pourrait s'agir de très anciennes exploitations de marne ou de dépressions naturelles. Cette dernière proposition inclut la possibilité de formation de ces mares sous l'effet de phénomènes périglaciaires durant les glaciations du quaternaire.

Des mares présentant une végétation similaire s'observent sur toute la bordure ouest de la Sologne et dans quelques autres régions naturelles du Centre-Val-de-Loire.

Parmi elles, se trouvent les mardelles du Bois de Sudais dans la Gâtine de Pontlevoy. Elles sont ainsi nommées mardelles du fait de leur formation naturelle ancienne.

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	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Habitats - Ecologique - Faunistique - Amphibiens - Crustacés - Odonates - Floristique - Bryophytes - Ptéridophytes - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Zone particulière d'alimentation - Zone particulière liée à la reproduction 	<ul style="list-style-type: none"> - Géomorphologique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage
- Occupation du sol (CORINE-Landcover)

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Les contours sont tracés pour contenir les secteurs présentant les plus forts intérêts floristique et faunistique, plus ou moins diffus dans ce massif forestier et ses alentours directs. Ce zonage prend ainsi en compte une grande partie de l'ouest du massif et s'étend sur quelques prairies et plans d'eau connexes.

Le tracé est calé d'après les contours du massif sur scan 25 et ajusté aux limites parcellaires et chemins visibles sur l'orthophotoplan de 2014.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Dépôts de matériaux, décharges	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes	Intérieur	Indéterminé	Réel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Autres pratiques et travaux forestiers	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Réel

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 - Autre Faunes - Lichens - Mammifères - Poissons - Reptiles - Mollusques - Arachnides - Myriapodes - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Crustacés - Odonates 	<ul style="list-style-type: none"> - Bryophytes 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux - Phanérogames - Ptéridophytes

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.239 <i>Landes aquitano-ligériennes à Ajoncs nains</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	22.321 <i>Communautés à Eleocharis</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	34.323 <i>Pelouses semi-arides médio-européennes dominées par Brachypodium</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	35.11 <i>Gazons à Nard raide</i>		Informateur : CBNBP (CORDIER J.), SHNLC (CANTONNE E.)		2013 - 2013
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>		Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÛAM N.)	45	2009 - 2012
	44.121 <i>Saussaies à Osier et Salix triandra</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	44.91 <i>Bois marécageux d'Aulnes</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	51.11 <i>Buttes, bourrelets et pelouses tourbeuses</i>		Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÛAM N.)	51	2009 - 2012
	22.3233 <i>Communautés d'herbes naines des substrats humides</i>		Informateur : CBNBP (VAHRAMEEV P.)		2008 - 2008
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	54.5C <i>Tourbières tremblantes à Eriophorum vaginatum</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	54.59 <i>Radeaux à Menyanthes trifoliata et Potentilla palustris</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	53.146 <i>Communautés d'Oenanthe aquatica et de Rorippa amphibia</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	53.11 <i>Phragmitaies</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	51.11 <i>Buttes, bourrelets et pelouses tourbeuses</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	44.A1 <i>Bois de Bouleaux à Sphaignes</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012
	22.412 <i>Radeaux d'Hydrocharis</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.55 <i>Chênaies aquitano- ligériennes sur sols lessivés ou acides</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	54	2012 - 2012
	41.55 <i>Chênaies aquitano- ligériennes sur sols lessivés ou acides</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2012 Cartographie et expertises Sologne - M. de VIBRAYE – Domaine de Cheverny. 43p.	2	2012 - 2012

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.3112 <i>Plantations de Pins européens</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	19	2012 - 2012
	86.2 <i>Villages</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	22.1 <i>Eaux douces</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	3	2012 - 2012
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	44.921 <i>Saussaies marécageuses à Saule cendré</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2012 Cartographie et expertises Sologne - M. de VIBRAYE – Domaine de Cheverny. 43p.	1	2012 - 2012
	53.2151 <i>Cariçaises à Carex elata</i>		Bibliographie : CBNBP (PUJOL D.) 2012 Cartographie et expertises Sologne - M. de VIBRAYE – Domaine de Cheverny. 43p.	1	2012 - 2012
	41.B1 <i>Bois de bouleaux de plaine et colline</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	8	2012 - 2012
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	31.8 <i>Fourrés</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	44.921 <i>Saussaies marécageuses à Saule cendré</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	87.1 <i>Terrains en friche</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	1	2012 - 2012
	85.12 <i>Pelouses de parcs</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	3	2012 - 2012
	83.321 <i>Plantations de Peupliers</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	2	2012 - 2012
	22.411 <i>Couvertures de Lemnacées</i>		Informateur : CBNBP (PUJOL D.)		2012 - 2012

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.3112 <i>Plantations de Pins européens</i>		Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÛAM N.)		2009 - 2009

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.22 <i>Prairies à Jonc acutiflore</i>				2009 - 2009

6.4 Commentaire sur les habitats

Les végétations tourbeuses des mares sont remarquables en région de par leur rareté et leur richesse en espèces remarquables.

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	139	<i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	<i>Triton crêté</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CDPNE (MICHELIN G., MEUNIER C., MARDINE E.)		3		2012 - 2012
Bryophytes	6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), MUSEUM DE CHARTRES (BOUDIER P.), CANTONE E., ONCFS (RIOTTON-ROUX B.)				2012 - 2012
Odonates	65214	<i>Lestes dryas</i> Kirby, 1890	<i>Leste des bois</i> , <i>Leste dryade</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CDPNE (MICHELIN G., MEUNIER C., MARDINE E.)		5		2012 - 2012
Phanérogames	82356	<i>Anarrhinum bellidifolium</i> (L.) Willd., 1800	<i>Anarrhine à feuilles de pâquerette</i> , <i>Anarrhinante</i> , <i>Muflier à feuilles de Pâquerette</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.	Faible	1	10	1838 - 2013
	718211	<i>Baldellia repens</i> subsp. <i>cavanillesii</i> (Molina Abril, A.Galán, Pizarro & Sard.Rosc.) Talavera, 2008		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÛAM N.)				2009 - 2009
	86131	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla, 1905	<i>Scirpe maritime</i> , <i>Rouche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R., PUJOL D.)				2012 - 2012
	88916	<i>Carex tomentosa</i> L., 1767	<i>Laïche tomenteuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SHNLC (CANTONE E.)				2015 - 2015
	89920	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Céphalanthère à grandes fleurs</i> , <i>Helléborine blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SHNLC (CANTONE E.)				2015 - 2015

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
	91322	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill, 1768	<i>Cirse des prairies, Cirse Anglais, Cirse d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (VAHRAMEEV P.)				2008 - 2008
	92217	<i>Comarum palustre</i> L., 1753	<i>Potentille des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.		11	100	1838 - 2012
	95847	<i>Elatine alsinastrum</i> L., 1753	<i>Élatine fausse alsine, Élatine verticillée, Fausse-Alsine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.), SOCL (ROBEREAU J.-C.)	Faible	11	100	2003 - 2003
	95858	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC., 1808	<i>Élatine à six étamines</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R., PUJOL D.)				2012 - 2012
	95919	<i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. & Schult., 1817	<i>Scirpe à inflorescence ovoïde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.)				2009 - 2012
	96691	<i>Erica scoparia</i> L., 1753	<i>Bruyère à balais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (VAHRAMEEV P.)				2007 - 2009
	97904	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel, 1886	<i>Cicendie naine, Éxacule nain, Cicendie fluette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (VAHRAMEEV P.)				2008 - 2008
	99721	<i>Genista anglica</i> L., 1753	<i>Genêt d'Angleterre, Petit Genêt épineux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÜAM N.)				2009 - 2009
	99922	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753	<i>Gentiane des marais, Gentiane pulmonaire des marais, Gentiane pneumonanthe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÜAM N.)	Faible	11	100	2009 - 2009
	103120	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L., 1753	<i>Hydrocharis morène, Morène, Petit nénuphar, Hydrocharide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (PUJOL D.)				2012 - 2012

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
	104349	<i>Juncus tenageia</i> Ehrh. ex L.f., 1782	<i>Jonc des vasières, Jonc des marécages, Jonc des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (VAHRAMEEV P.)				2008 - 2008
	610681	<i>Laphangium luteoalbum</i> (L.) Tzvelev, 1994	<i>Gnaphale jaunâtre, Cotonière blanc-jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R., PUJOL D.)				2012 - 2012
	610910	<i>Lysimachia minima</i> (L.) U.Manns & Anderb., 2009	<i>Centenille naine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (VAHRAMEEV P.)				2008 - 2008
	109215	<i>Najas minor</i> All., 1773	<i>Naïade mineure, Petite naïade</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÛAM N.)				2009 - 2009
	717361	<i>Oxybasis rubra</i> (L.) S.Fuentes, Uotila & Borsch, 2012	<i>Ansérine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R., PUJOL D.)				2012 - 2012
	116870	<i>Radiola linoides</i> Roth, 1788	<i>Radiole faux-lin, Radiole, Faux lin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (VAHRAMEEV P.)				2008 - 2008
	116979	<i>Ranunculus circinatus</i> Sibth., 1794	<i>Renoncule divariquée, Renoncule en crosse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÛAM N.)				2009 - 2009
	122988	<i>Sesamoides purpurascens</i> (L.) G.López, 1986	<i>Astérocarpe blanchâtre, Faux sésame, Astérocarpe pourpré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SHNLC (CANTONE E.)				2007 - 2013
Ptéridophytes	113547	<i>Pilularia globulifera</i> L., 1753	<i>Boulette d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J.), SOCL (ROBEREAU J.-C.)				2003 - 2009
	126276	<i>Thelypteris palustris</i> Schott, 1834	<i>Fougère des marais, Thélyptéris des marais, Théliptéris des marécages</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (PUJOL D.)	Faible	10	100	2012 - 2012

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	718648	<i>Arnica montana</i> var. <i>atlantica</i> (A.Bolòs) B.Bock, 2012	<i>Arnica de l'Atlantique</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	85017	<i>Atocion armeria</i> (L.) Raf., 1840	<i>Silène à bouquets</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	88840	<i>Carex rostrata</i> Stokes, 1787	<i>Laïche à bec, Laïche en ampoules</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	96465	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz, 1769	<i>Épipactis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	96698	<i>Erica vagans</i> L., 1770	<i>Bruyère vagabonde, Bruyère voyageuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SBF (FRANCHET A.)				1875 - 1875
	96851	<i>Eriophorum gracile</i> Koch ex Roth, 1806	<i>Linaigrette grêle</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : FRANCHET A.				1885 - 1885
	99668	<i>Gastridium ventricosum</i> (Gouan) Schinz & Thell., 1913	<i>Gastridie</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	103027	<i>Hottonia palustris</i> L., 1753	<i>Hottonie des marais, Millefeuille aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (CORDIER J., ROBOÛAM N.)				2009 - 2012
	104115	<i>Juncus anceps</i> Laharpe, 1827	<i>Jonc à deux faces, Jonc aplati, Jonc à deux tranchants</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	106201	<i>Linaria pelisseriana</i> (L.) Mill., 1768	<i>Linaire de Pélissier</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838

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
	137478	<i>Lupinus angustifolius</i> subsp. <i>reticulatus</i> (Desv.) Arcang., 1882	Lupin réticulé, Lupin à feuilles étroites	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	108519	<i>Micropyrum tenellum</i> (L.) Link, 1844	Catapode des gravières	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	112426	<i>Parnassia palustris</i> L., 1753	Parnassie des marais, Hépatique blanche	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1838
	115226	<i>Potamogeton acutifolius</i> Link, 1818	Potamot à feuilles aiguës, Potamot à feuilles pointues	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SBF (FRANCHET A.)				1875 - 1875
	128308	<i>Utricularia bremii</i> Heer ex Köll., 1839	Utriculaire de Bremi	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SBF (FRANCHET A.)				1875 - 1875
	128315	<i>Utricularia minor</i> L., 1753	Petite utriculaire, Utriculaire mineure	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEFROU J.				1838 - 1849
	128462	<i>Valerianella coronata</i> (L.) DC., 1805	Mâche couronnée, Valérianelle couronnée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SBF (FRANCHET A.)				1875 - 1875

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	139	<i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	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)
Angiospermes	96851	<i>Eriophorum gracile</i> Koch ex Roth, 1806	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	718648	<i>Arnica montana</i> var. <i>atlantica</i> (A.Bolòs) B.Bock, 2012	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)
Bryidae	6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.	Déterminante	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)
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	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. 792p.
	LEFROU J.	1838	Catalogue des plantes qui croissent spontanément dans le département du Loir-et-Cher et qui y on été recueillies jusqu'à ce jour.
Informateur	CBNBP (CORDIER J.)		
	CBNBP (CORDIER J., ROBOÛAM N.)		
	CBNBP (CORDIER J.), SHNLC (CANTONNE E.)		
	CBNBP (CORDIER J.), SOCL (ROBEREAU J.-C.)		
	CBNBP (DUPRE R.), MUSEUM DE CHARTRES (BOUDIER P.), CANTONE E., ONCFS (RIOTTON-ROUX B.)		
	CBNBP (DUPRE R., PUJOL D.)		
	CBNBP (PUJOL D.)		
CBNBP (VAHRAMEEV P.)			

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	CDPNE (MICHELIN G., MEUNIER C., MARDINE E.)		
	F.D.P.P.M.A. 41		
	SBF (FRANCHET A.)		
	SHNLC (CANTONE E.)		