



# MARAIS DES AUGIERS (Identifiant national : 110001522)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 91099002)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Gaëlle SABOURIN (NaturEssonne), .- 110001522, MARAIS DES AUGIERS. - INPN, SPN-MNHN Paris, 17P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/110001522.pdf>

Région en charge de la zone : Ile-de-France  
Rédacteur(s) : Gaëlle SABOURIN (NaturEssonne)  
Centroïde calculé : 603898°-2379206°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 16/05/2001  
Date actuelle d'avis CSRPN : 24/03/2022  
Date de première diffusion INPN :  
Date de dernière diffusion INPN : 08/06/2022

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	3
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 .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	17
9. SOURCES .....	17

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [110001514](#) - VALLEE DE L'ESSONNE DE BUTHIERS A LA SEINE (Id reg. : 91000010)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Essonne
- Commune : Courdimanche-sur-Essonne (INSEE : 91184)
- Commune : Boutigny-sur-Essonne (INSEE : 91099)
- Commune : Maisse (INSEE : 91359)

### 1.2 Superficie

18,2 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 59

Maximale (mètre):

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [110001514](#) - VALLEE DE L'ESSONNE DE BUTHIERS A LA SEINE (Type 2) (Id reg. : 91000010)

### 1.5 Commentaire général

Le Marais des Augiers s'insère dans le fond de la vallée de l'Essonne, au nord de la ville de Maisse. Les caractéristiques édaphiques lui valent la présence de milieux tourbeux, aujourd'hui majoritairement boisés mais où subsistent quelques ouvertures, notamment au sein d'un peuplement dense de Marisque (*Cladium mariscus*), espèce déterminante assez rare pour la région Ile-de-France.

Les autres espèces intéressantes sont liées aux milieux plus ouverts, citons en particulier le rare Sélin (*Selinum carvifolium*) et l'assez rare Inule à feuilles de Saules (*Inula salicina*).

L'envahissement du Marisque est important et limite le développement d'espèces pionnières des milieux tourbeux, le reste de la végétation étant alors moins diversifié et plus banal.

La difficulté de prospection sur ce site incite à ne pas exclure la possibilité de présence d'espèces de plus forte valeur patrimoniale, les habitats potentiellement favorables à des espèces telles que le Peucédan des marais ou la Fougère des marais étant bien présents ici.

Les menaces qui pèsent sur le site sont liées à la fermeture des milieux, notamment par des arbustes tels que la Bourdaine et le Cornouiller sanguin, mais également par le développement important du Marisque qui constituera à terme un peuplement homogène.

De petites cabanes et terrains aménagés pour le jardinage par les habitants tendent également à s'étendre, mais la fréquentation reste limitée sur ce site isolé et difficilement pénétrable.

Géologie :

Alluvions récentes de l'Essonne, sables et graviers silico-calcaires, tourbe.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Site classé selon la loi de 1930
- Parc naturel régional

#### *Commentaire sur les mesures de protection*

Site classé "Moyenne Vallée de l'Essonne"

### 1.6.2 Activités humaines

- Pêche
- Chasse
- Habitat dispersé

#### *Commentaire sur les activités humaines*

Cabanons et caravanes de villégiatures

Drainage

### 1.6.3 Géomorphologie

- Vallée

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

Marais de fond de Vallée de l'Essonne

### 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

<b>Patrimoniaux</b>	<b>Fonctionnels</b>	<b>Complémentaires</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Critères d'intérêts patrimoniaux</li><li>- Ecologique</li><li>- Floristique</li><li>- Phanérogames</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Paysager</li></ul>

*Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

### 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

*Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Les cressonnières et cultures limitent le site au sud, à l'est et à l'ouest.

Au nord, c'est l'artificialisation du milieu qui intervient (présence de petits jardins anthropisés)

### 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
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
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Poissons</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> <li>- Diptères</li> <li>- Hyménoptères</li> <li>- Autres ordres d'Hexapodes</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Ascomycètes</li> <li>- Basidiomycètes</li> <li>- Autres Fonges</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ptéridophytes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oiseaux</li> </ul>

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>		Informateur : Inconnu IDF		
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>		Informateur : Inconnu IDF		
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>		Informateur : Inconnu IDF		

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : Inconnu IDF		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : FROMAGE J-L.		
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>		Bibliographie : GEORGET H. 1999 Tentative de nidification du traquet motteux -Oenanthe oenanthe- À Barberey-Saint-Sulpice (Aube). L.P.O. Champagne-Ardenne, Orfraie n°37		
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>		Informateur : Inconnu IDF		

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	4 <i>Forêts</i>		Informateur : Inconnu IDF		
	82.42 <i>Cressonnières</i>		Bibliographie : GROUPE REGIONAL POUR L'ETUDE DE LA FLORE, DE LA FAUNE ET DES ECOSYSTEMES 1991 Etude faunistique des marais de la Vesle entre Sept-Saulx et Cormontreuil. 23 pages		
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : Inconnu IDF		
	83.321 <i>Plantations de Peupliers</i>		Informateur : Inconnu IDF		

### 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	91823	<i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl, 1809	Marisque, Cladium des marais, Cladium marisque	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				
	122329	<i>Selinum carvifolia</i> (L.) L., 1762	Sélin à feuilles de carvi	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				1991 - 1991
Poissons	66832	<i>Anguilla anguilla</i> (Linnaeus, 1758)	Anguille d'Europe, Anguille européenne	Reproduction indéterminée	UFBSN		1	3	2013 - 2015
	67506	<i>Cobitis taenia</i> Linnaeus, 1758	Loche de rivière, Loche épineuse	Reproduction indéterminée	UFBSN		1	3	2014 - 2017
	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	Chabot, Chabot commun	Reproduction indéterminée	UFBSN		1	9	2013 - 2019
	67606	<i>Esox lucius</i> Linnaeus, 1758	Brochet	Reproduction indéterminée	UFBSN		3	8	2013 - 2019
	848811	<i>Rhodeus sericeus</i> (Pallas, 1776)	Bouvière	Reproduction indéterminée	UFBSN		13	16	2015 - 2019

### 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	80322	<i>Aegopodium podagraria</i> L., 1753	Égopode podagraire, Podagraire, Herbe aux goutteux, Fausse angélique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017

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
	80358	<i>Aethusa cynapium</i> L., 1753	<i>Petite cigüe, Faux persil, Éthuse ache-des-chiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	81295	<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande, 1913	<i>Alliaire, Herbe aux aulx, Alliaire pétiolée, Alliaire officinale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	<i>Aulne glutineux, Verne, Vergne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				2014 - 2014
	159536	<i>Angelica sylvestris</i> L., 1753 subsp. <i>sylvestris</i>	<i>Angélique sylvestre, Angélique des bois, Angélique sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	85112	<i>Atriplex prostrata</i> Boucher ex DC., 1805	<i>Arroche prostrée, Arroche hastée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	86305	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode des forêts, Brachypode des bois, Brome des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				2009 - 2014
	154743	<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i> (Jacq.) Tutin, 1968	<i>Bryone dioïque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	132379	<i>Calamagrostis epigejos</i> (L.) Roth, 1788 subsp. <i>epigejos</i>	<i>Calamagrostide épigéios, Calamagrostide commune, Roseau des bois, Calamagrostide terrestre, Calamagrostis épigéios</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Inconnu IDF				1991 - 1991

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
	87480	<i>Callitriche platycarpa</i> Kütz., 1842	<i>Callitriche à fruits plats, Callitriche à fruits élargis, Callitriche à fruits larges, Callitriche à fruits aplatis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	88318	<i>Carex acutiformis</i> Ehrh., 1789	<i>Laïche des marais, Laïche fausse laïche aiguë</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				1991 - 2014
	133183	<i>Chaenorrhinum minus</i> (L.) Lange, 1870 subsp. minus	<i>Petite chénorrhine, Petite linnaire, Chénorrhine mineure, Chénorrhine naine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	91289	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des champs, Chardon des champs, Calcide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	91378	<i>Cirsium oleraceum</i> (L.) Scop., 1769	<i>Cirse potager, Cirse maraîcher, Cirse des maraîchers, Chardon des potagers</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	91382	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des marais, Bâton-du-diable</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	92353	<i>Convolvulus sepium</i> L., 1753	<i>Liseron des haies, Liset, Calystégie des haies</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	92501	<i>Cornus sanguinea</i> L., 1753	<i>Cornouiller sanguin, Sanguine, Cornouiller femelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	92876	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	<i>Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai, Aubépine monogyne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2009 - 2017

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
	133731	<i>Daucus carota</i> L., 1753 subsp. <i>carota</i>	<i>Carotte sauvage, Carotte commune, Daucus carotte</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	133787	<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv., 1812 subsp. <i>cespitosa</i>	<i>Canche cespiteuse, Canche des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				2014 - 2014
	94995	<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop., 1771	<i>Digitaire sanguine, Digitaire commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	96180	<i>Epilobium hirsutum</i> L., 1753	<i>Épilobe hérissé, Épilobe hirsute</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	96229	<i>Epilobium parviflorum</i> Schreb., 1771	<i>Épilobe à petites fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	134346	<i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753 subsp. <i>cannabinum</i>	<i>Eupatoire chanvrine, Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	98717	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879	<i>Reine-des-prés, Spirée Ulmaire, Filipendule ulmaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	98887	<i>Frangula alnus</i> Mill., 1768	<i>Bourdaie, Bois noir, Frangule de Dodone, Bourdaie de Dodone, Bourdaie aulne, Bourgène</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				1991 - 2014
	98921	<i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753	<i>Frêne élevé, Frêne commun, Frêne, Frêne d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				1991 - 2014
	99334	<i>Galeopsis tetrahit</i> L., 1753	<i>Galéopsis tétrahit, Ortie royale, Galéope tétrahit</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2014 - 2017

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
	99373	<i>Galium aparine</i> L., 1753	<i>Gaillet gratteron, Herbe collante, Gratteron</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	100142	<i>Geranium robertianum</i> L., 1753	<i>Géranium herbe-à-Robert, Géranium Robert, Herbe tangué</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	100225	<i>Geum urbanum</i> L., 1753	<i>Benoîte des villes, Benoîte commune, Herbe de saint Benoît</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	100310	<i>Glechoma hederacea</i> L., 1753	<i>Gléchome lierre terrestre, Lierre terrestre, Gléchome lierre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	<i>Lierre grimpant, Herbe de saint Jean, Lierre commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2009 - 2017
	135306	<i>Heracleum sphondylium</i> L., 1753 subsp. <i>sphondylium</i>	<i>Berce sphondyle, Patte d'ours, Berce commune, Grande Berce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	103031	<i>Humulus lupulus</i> L., 1753	<i>Houblon lupulin, Houblon, Vigne du Nord, Houblon grimpant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				1991 - 2014
	103648	<i>Inula salicina</i> L., 1753	<i>Inule saulière, Inule à feuilles de saule</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1991 - 1991
	103772	<i>Iris pseudacorus</i> L., 1753	<i>Iris faux acore, Iris jaune, Flambe d'eau, Iris des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	104076	<i>Juglans regia</i> L., 1753	<i>Noyer royal, Noyer, Noyer anglais, Noyer commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017

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
	136995	<i>Kickxia elatine</i> (L.) Dumort., 1827 subsp. <i>elatine</i>	<i>Kickxie élatine</i> , <i>Velvoté</i> , <i>Linaire élatine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	105433	<i>Lemna minuta</i> Kunth, 1816	<i>Lentille d'eau menue</i> , <i>Lenticule minuscule</i> , <i>Lentille d'eau minuscule</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	105441	<i>Lemna trisulca</i> L., 1753	<i>Lentille d'eau à trois lobes</i> , <i>Lenticule à trois lobes</i> , <i>Lentille d'eau à trois sillons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	105966	<i>Ligustrum vulgare</i> L., 1753	<i>Troène commun</i> , <i>Troène</i> , <i>Raisin de chien</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				1991 - 2014
	107038	<i>Lycopus europaeus</i> L., 1753	<i>Lycophe d'Europe</i> , <i>Chanvre d'eau</i> , <i>Marrube aquatique</i> , <i>Herbe des Égyptiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	612638	<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U.Manns & Anderb., 2009 subsp. <i>arvensis</i>	<i>Lysimaque des champs</i> , <i>Mouron</i> , <i>Mouron des champs</i> , <i>Mouron rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	107090	<i>Lysimachia vulgaris</i> L., 1753	<i>Lysimaque commune</i> , <i>Lysimaque vulgaire</i> , <i>Chasse-bosse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : GAULTIER Cyrille (AU)				1991 - 1991
	107117	<i>Lythrum salicaria</i> L., 1753	<i>Salicaire commune</i> , <i>Salicaire pourpre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017

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
	108027	<i>Mentha aquatica</i> L., 1753	<i>Menthe aquatique, Baume d'eau, Baume de rivière, Bonhomme de rivière, Menthe rouge, Riolet, Menthe à grenouilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				1991 - 2014
	137868	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794 subsp. <i>caerulea</i>	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Inconnu IDF				1991 - 1991
	109732	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm., 1809	<i>Nénuphar jaune, Nénufar jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	113260	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	<i>Phragmite austral, Roseau, Roseau commun, Roseau à balais, Phragmite commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	138785	<i>Picris hieracioides</i> L., 1753 subsp. <i>hieracioides</i>	<i>Picride fausse épervière, Picride épervière, Herbe-aux-vermisseaux, Picris fausse épervière</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	113893	<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	<i>Plantain lancéolé, Petit plantain, Herbe Caroline, Ti-plantain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	113904	<i>Plantago major</i> L., 1753	<i>Plantain élevé, Plantain majeur, Grand plantain, Plantain à bouquet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	114658	<i>Polygonum aviculare</i> L., 1753	<i>Renouée des oiseaux, Renouée Trainasse, Trainasse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017

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
	115156	<i>Populus tremula</i> L., 1753	<i>Peuplier tremble, Tremble</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : GAULTIER Cyrille (AU)				1991 - 1991
	115167	<i>Populus x canadensis</i> Moench, 1785	<i>Peuplier du Canada, Peuplier hybride euraméricain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	116012	<i>Prunella vulgaris</i> L., 1753	<i>Herbe Catois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	116096	<i>Prunus mahaleb</i> L., 1753	<i>Prunier mahaleb, Bois de Sainte-Lucie, Prunier de Sainte-Lucie, Amarel, Cerisier de Sainte-Lucie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	116142	<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	<i>Prunier épineux, Épine noire, Prunellier, Pelossier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	<i>Chêne pédonculé, Gravelin, Chêne femelle, Chêne à grappe, Chêne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	117530	<i>Rhamnus cathartica</i> L., 1753	<i>Nerprun purgatif</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				1991 - 2014
	117774	<i>Ribes rubrum</i> L., 1753	<i>Groseillier rouge, Groseillier à grappes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				2009 - 2014
	118993	<i>Rubus caesius</i> L., 1753	<i>Ronce bleue, Ronce bleu-vert, Ronce à fruits bleus, Ronce glauque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2009 - 2017
	119373	<i>Rubus ulmifolius</i> Schott, 1818	<i>Ronce à feuilles d'Orme</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017

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
	120717	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	<i>Sureau noir, Sampéchier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2014 - 2017
	718406	<i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P.Beauv., 1812 subsp. <i>pratensis</i>	<i>Schédonore des prés, Fétuque des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Inconnu IDF				1991 - 1991
	124034	<i>Solanum dulcamara</i> L., 1753	<i>Morelle douce-amère, Douce amère, Bronde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2014 - 2017
	141304	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill, 1769 subsp. <i>asper</i>	<i>Laiteron rude, Laiteron piquant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	124264	<i>Sonchus palustris</i> L., 1753	<i>Laiteron des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				1991 - 2014
	141499	<i>Symphytum officinale</i> L., 1753 subsp. <i>officinale</i>	<i>Consoude officinale, Grande consoude</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2014 - 2017
	126124	<i>Thalictrum flavum</i> L., 1753	<i>Pigamon jaune, Pigamon noircissant</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : GAULTIER Cyrille (AU)				1991 - 1991
	128268	<i>Urtica dioica</i> L., 1753	<i>Ortie dioïque, Grande ortie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	129087	<i>Viburnum opulus</i> L., 1753	<i>Viorne obier, Viorne obier, Viorne aquatique, Boule-de-neige</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				1991 - 2017
	142440	<i>Viscum album</i> L., 1753 subsp. <i>album</i>	<i>Gui blanc, Gui des feuillus, Gui, Bois de la Sainte-Croix</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2014 - 2017

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
Ptéridophytes	85469	<i>Azolla filiculoides</i> Lam., 1783	<i>Azolle fausse fougère, Azolla fausse fougère, Fougère d'eau, Azolle fausse filicule</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.				2017 - 2017
	139468	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879 subsp. <i>aquilinum</i>	<i>Ptéridée aigle, Pteridium aigle, Fougère aigle, Porte-aigle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE				2014 - 2014

### 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
Poissons	67506	<i>Cobitis taenia</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	67606	<i>Esox lucius</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	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 ( <a href="#">lien</a> ) Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
Angiospermes	105433	<i>Lemna minuta</i> Kunth, 1816	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe ( <a href="#">lien</a> )
	142440	<i>Viscum album</i> L., 1753 subsp. <i>album</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	GAULTIER C. (Ecosphère)	1992	Les tourbières de l'Essonne, Inventaire écologique 1ère partie. NaturEssonne, Longpont/Orge.
	GAULTIER Cyrille (AU)	1992	Les tourbières de l
	GEORGET H.	1999	Tentative de nidification du traquet motteux -Oenanthe oenanthe- À Barberey-Saint-Sulpice (Aube). L.P.O. Champagne-Ardenne, Orfraie n°37
	GRUPE REGIONAL POUR L'ETUDE DE LA FLORE, DE LA FAUNE ET DES ECOSYSTEMES	1991	Etude faunistique des marais de la Vesle entre Sept-Saulx et Cormontreuil. 23 pages
Informateur	CBNBP (DUPRE R.), PLAT P.		
	FEDERATION DE L'INDRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE		
	FROMAGE J-L.		
	Inconnu IDF		
	NaturEssonne (SABOURIN G.)		
	OBERT D.		
	UFBSN		