



ETANG DE LA COLMINIERE (Identifiant national : 240031339)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000863)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CBNBP (VUITTON G.), .- 240031339, ETANG DE LA COLMINIERE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240031339.pdf>

Région en charge de la zone : Centre
Rédacteur(s) : CBNBP (VUITTON G.)
Centroïde calculé : 584428°-2301491°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 01/03/2008
Date actuelle d'avis CSRPN : 01/03/2008
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 14/12/2010

| | |
|---|---|
| 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 | 7 |
| 9. SOURCES | 7 |

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Loiret
- Commune : Sennely (INSEE : 45309)

1.2 Superficie

,41 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 125

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Il s'agit d'un petit étang de Sologne abritant notamment une belle population de *Lurionium natans*, espèce de l'annexe 2 de la directive Habitats. Le principal intérêt du site réside dans la présence de cette espèce.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture

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)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Ecologique
- 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
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le contour englobe l'étang et ses marges.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

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 - Oiseaux - 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"> - Phanérogames - Ptéridophytes | |

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 22.313 <i>Gazons des bordures d'étangs acides en eaux peu profondes</i> | | | 15 | |
| | 22.432 <i>Communautés flottantes des eaux peu profondes</i> | | | 25 | |

6.2 Habitats autres

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|---------------------------------------|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 44.922 <i>Saussaies à sphaigne</i> | | | 10 | |
| | 22.1 <i>Eaux douces</i> | | | 50 | |

6.3 Habitats périphériques

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|---|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 41.55 <i>Chênaies aquitano-ligériennes sur sols lessivés ou acides</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 | 103272 | <i>Hypericum elodes</i> L., 1759 | <i>Millepertuis des marais</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D., VUITTON G.) - : | Fort | | | 2005 |
| | 106807 | <i>Luronium natans</i> (L.) Raf., 1840 | <i>Flûteau nageant, Alisma nageant</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D., VUITTON G.) - : | Fort | | | 2005 |
| Ptérédiphytes | 113547 | <i>Pilularia globulifera</i> L., 1753 | <i>Boulette d'eau</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : CBNBP (CORDIER J., PUJOL D., VUITTON G.) - : | Fort | | | 2005 |

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique) | Statut de déterminance | Réglementation |
|---------------|----------------------|---|------------------------|--|
| Angiospermes | 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 |
|-------------|--|----------------------|-------|
| Informateur | CBNBP (CORDIER J., PUJOL D., VUITTON G.) - : | | |