



# CHENAIES-CHARMAIES DU GRAND MARTROI (Identifiant national : 240030475)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000223)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CBNBP (VUITTON G.), - 240030475, CHENAIES-CHARMAIES DU GRAND MARTROI. - INPN, SPN-MNHN Paris, 6P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240030475.pdf>

Région en charge de la zone : Centre  
Rédacteur(s) : CBNBP (VUITTON G.)  
Centroïde calculé : 644014°-2286117°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 18/06/2007  
Date actuelle d'avis CSRPN : 18/06/2007  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 19/04/2016

|   |   |
|---|---|
| 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 .....  | 5 |
| 8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....                          | 6 |
| 9. SOURCES .....  | 6 |

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [240031677](#) - Etangs, bocage et boisements de l'est de la Puisaye du Loiret (Id reg. : 1280)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Loiret
- Commune : Faverelles (INSEE : 45141)

### 1.2 Superficie

17,6 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 160

Maximale (mètre): 185

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [240031677](#) - Etangs, bocage et boisements de l'est de la Puisaye du Loiret (Type 2) (Id reg. : 1280)

### 1.5 Commentaire général

Cette zone est une série de trois boisements frais abritant des espèces vernaies comme *Scilla bifolia* et *Thalictrilla thalictroides* en populations relativement importantes, ces deux espèces étant protégées en région Centre.

Ces milieux présentent en outre un intérêt pour leur fonctionnalité écologique, d'autant plus que les chênaies-charmaies fraîches en bon état de conservation tendent largement à disparaître dans le Loiret et d'une manière plus générale en région Centre, alors qu'elles étaient encore assez nombreuses il y a une vingtaine d'années.

### 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

- Pas d'activité marquante

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

#### 1.6.3 Géomorphologie

- Versant de faible pente

*Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

#### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

*Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

### Patrimoniaux

### Fonctionnels

### Complémentaires

- Ecologique
- Floristique
- 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*

Il s'agit ici d'une ZNIEFF polynucléaire comprenant trois boisements frais. La limite de chaque unité est calée sur la limite de chaque boisement selon l'orthophotoplan.

## 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"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Oiseaux</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>- Mammifères</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phanérogames</li> <li>- Ptéridophytes</li> </ul> |     |

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

| EUNIS | CORINE biotopes  | Habitats d'intérêt communautaire | Source   | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--|-------------|-------------|
|       | <p style="text-align: center;"><i>41.22</i><br/><i>Frênaies-chênaies et</i><br/><i>chênaies-charmaies</i><br/><i>aquitaniennes</i></p> |                                  | <p>Informateur :<br/>CBNBP (NOBILLIAUX S.)</p> | 100         | 2011        |

### 6.2 Habitats autres

*Non renseigné*

### 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 |
|--------------|----------------------|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Mammifères   | 60598                | <i>Felis silvestris silvestris</i><br>Schreber, 1775    | Chat sauvage,<br>Chat forestier         | Reproduction indéterminée         | Informateur :<br>ONCFS (BOURY H.) |                   | 1                         |                           | 2008                         |
|              | 60686                | <i>Mustela erminea</i><br>Linnaeus, 1758                | Hermine                                 | Reproduction indéterminée         | Informateur :<br>ONCFS (BOURY H.) |                   | 1                         |                           | 2008                         |
| Phanérogames | 115865               | <i>Primula elatior</i><br>(L.) Hill, 1765               | Primevère élevée,<br>Coucou des bois    | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>CBNBP (PUJOL D.) | Moyen             |                           |                           | 2002 - 2011                  |
|              | 121606               | <i>Scilla bifolia</i><br>L., 1753                       | Scille à deux<br>feuilles, Étoile bleue | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>CBNBP (PUJOL D.) |                   | 101                       | 1000                      | 2002 - 2011                  |
|              | 126060               | <i>Thalictrilla thalictroides</i> (L.)<br>E.Nardi, 1993 | Isopyre faux<br>Pigamon                 | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>CBNBP (PUJOL D.) | Moyen             |                           |                           | 2002 - 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 |
|---------------------------|----------------------|---|-------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Oiseaux                   | 3283                 | <i>Larus ridibundus</i><br>Linnaeus, 1766   | Mouette rieuse                | Reproduction indéterminée                         | Informateur :<br>ONCFS (BOURY H.) | Faible            | 10                        |                           | 2008                         |
|                           | 2559                 | <i>Scolopax rusticola</i><br>Linnaeus, 1758 | Bécasse des bois              | Hivernage, séjour hors de période de reproduction |                                   |                   |                           |                           |                              |
| Reproduction indéterminée |                      |   |                               | Informateur :<br>ONCFS (BOURY H.)                 |                                   |                   |                           | 2008                      |                              |

### 7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe     | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique)                            | Statut de détermination | Réglementation   |
|------------|----------------------|--|-------------------------|--|
| Mammifères | 60598                | <i>Felis silvestris silvestris</i><br>Schreber, 1775 | Déterminante            | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )<br>Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> ) |
|            | 60686                | <i>Mustela erminea</i><br>Linnaeus, 1758             | Déterminante            | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )  |
| Oiseaux    | 2559                 | <i>Scolopax rusticola</i><br>Linnaeus, 1758          | Autre                   | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )  |
|            |                      |  |                         | Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )  |

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

| Type        | Auteur                | Année de publication | Titre |
|-------------|-----------------------|----------------------|-------|
| Informateur | CBNBP (NOBILLIAUX S.) |                      |       |
|             | CBNBP (PUJOL D.)      |                      |       |
|             | ONCFS (BOURY H.)      |                      |       |