



Mares de la Démangère (Identifiant national : 240031812)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : SNE (Sempé E.), .- 240031812, Mares de la Démangère. - INPN, SPN-MNHN Paris, 10P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240031812.pdf>

Région en charge de la zone : Centre
Rédacteur(s) :SNE (Sempé E.)
Centroïde calculé : 543436°-2258405°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 08/10/2019
Date actuelle d'avis CSRPN : 08/10/2019
Date de première diffusion INPN :
Date de dernière diffusion INPN : 16/01/2020

| | |
|---|----|
| 1. DESCRIPTION | 2 |
| 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE | 6 |
| 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE | 6 |
| 4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE | 6 |
| 5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS | 7 |
| 6. HABITATS | 7 |
| 7. ESPECES | 8 |
| 8. LIENS ESPECES ET HABITATS | 10 |
| 9. SOURCES | 10 |

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Loir-et-Cher
- Commune : Gy-en-Sologne (INSEE : 41099)

1.2 Superficie

1,36 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [240031882](#) - Complexe de mares des Bruyères de Bourreau (Type 2)

1.5 Commentaire général

800x600

Normal

0

21

false

false

false

FR

X-NONE

X-NONE


```
/* Style Definitions */  
table.MsoNormalTable  
{mso-style-name:"Tableau Normal";  
mso-tstyle-rowband-size:0;  
mso-tstyle-colband-size:0;  
mso-style-noshow:yes;  
mso-style-priority:99;  
mso-style-parent:"";  
mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt;  
mso-para-margin:0cm;  
mso-para-margin-bottom:.0001pt;  
mso-pagination:widow-orphan;  
font-size:10.0pt;  
font-family:"Times New Roman","serif";}
```

Ce site est composé d'un ensemble de quatre mares, deux mares à l'ouest et deux à l'est. La distance entre les deux groupes de mares est d'environ 1 km à vol d'oiseau.

Ce site est proposé en zones polynucléaires avec un périmètre discontinu parce que les mares ont des fortes similitudes dans leur composition et leur niveau d'intérêt surtout pour les odonates.

Les mares sont situées en propriété privée et font partie d'un ensemble de mares intra-forestières, masi seules ont été retenues celles abritant des espèces déterminantes et patrimoniales. Plusieurs autres mares sont en mauvais état écologique à cause de la fermeture du milieu.

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

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Faunistique
- Oiseaux
- Odonates
- Coléoptères

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

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 |
|-----------------------------|---------------|------------|-----|
| - Algues | - Coléoptères | - Oiseaux | |
| - Amphibiens | | - Odonates | |
| - Autre Faunes | | | |
| - Bryophytes | | | |
| - Lichens | | | |
| - Mammifères | | | |
| - Phanérogames | | | |
| - Poissons | | | |
| - Ptéridophytes | | | |
| - Reptiles | | | |
| - Mollusques | | | |
| - Crustacés | | | |
| - Arachnides | | | |
| - Myriapodes | | | |
| - Orthoptères | | | |
| - Lépidoptères | | | |
| - Diptères | | | |
| - Hyménoptères | | | |
| - Autres ordres d'Hexapodes | | | |
| - Hémiptères | | | |
| - Ascomycètes | | | |
| - Basidiomycètes | | | |
| - Autres Fonges | | | |

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

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 |
|--------------|----------------------|---|--|-----------------------------------|---|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Odonates | 199909 | <i>Aeshna isoceles</i> (O.F. Müller, 1767) | <i>Aeschne isocèle</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : ATHENA NATURE (SEMPE M.) | | | | 2009 - 2009 |
| | 65387 | <i>Epithea bimaculata</i> (Charpentier, 1825) | <i>Épithèque bimaculée (L'), Cordulie à deux taches (La)</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : SNE (SEMPE E.) | | | | 2018 - 2018 |
| | 65214 | <i>Lestes dryas</i> Kirby, 1890 | <i>Leste des bois, Leste dryade</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : SNE (SEMPE E.) | | | | 2014 - 2018 |
| | 65361 | <i>Leucorrhinia caudalis</i> (Charpentier, 1840) | <i>Leucorrhine à large queue (La)</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : LETT J.-M. | | | | 2007 - 2018 |
| | 65356 | <i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825) | <i>Leucorrhine à gros thorax (La)</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : SNE (SEMPE E.) | | | | 2014 - 2018 |
| | 65348 | <i>Sympetrum vulgatum</i> (Linnaeus, 1758) | <i>Sympétrum vulgaire (Le)</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : SNE (VILLEGER A.) | | | | 2015 - 2015 |
| Phanérogames | 85486 | <i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl., 1854 | <i>Baldellie fausse renoncule, Flûteau fausse renoncule</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : SNE (SEMPE E.) | | | | 2015 - 2015 |

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 |
|-------------|----------------------|---|---|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Coléoptères | 10502 | <i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758) | <i>Cerf-volant</i> (mâle), <i>Biche</i> (femelle), <i>Lucane</i> , <i>Lucane cerf-volant</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : SNE (SEMPE E.) | | | | |
| Odonates | 65199 | <i>Lestes barbarus</i> (Fabricius, 1798) | <i>Leste sauvage</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : SNE (SEMPE E.) | | | | |
| Oiseaux | 4269 | <i>Phylloscopus bonelli</i> (Vieillot, 1819) | <i>Pouillot de Bonelli</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : SNE (SEMPE E.) | | | | 2018 - 2018 |
| | 4272 | <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793) | <i>Pouillot siffleur</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : SNE (SEMPE E.) | | | | 2018 - 2018 |

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 |
|----------|----------------------|---|-------------------------|--|
| Insectes | 10502 | <i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758) | Autre | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) |
| | 65356 | <i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825) | Déterminante | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 65361 | <i>Leucorrhinia caudalis</i> (Charpentier, 1840) | Déterminante | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| Oiseaux | 4269 | <i>Phylloscopus bonelli</i> (Vieillot, 1819) | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 4272 | <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793) | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

| Type | Auteur | Année de publication | Titre |
|-------------|--------------------------|----------------------|-------|
| Informateur | ATHENA NATURE (SEMPE M.) | | |
| | LETT J.-M. | | |
| | SNE (SEMPE E.) | | |
| | SNE (SEMPE E.) | | |
| | SNE (VILLEGER A.) | | |