



# Marais de Champagne (Identifiant national : 820031788)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 74040010)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : ASTERS (LOPEZ-PINOT D.), - 820031788, Marais de Champagne. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/820031788.pdf>

Région en charge de la zone : Rhône-Alpes  
Rédacteur(s) : ASTERS (LOPEZ-PINOT D.)  
Centroïde calculé : 917791°-2155145°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/12/2009  
Date actuelle d'avis CSRPN :  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

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

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Haute-Savoie
- Commune : Allinges (INSEE : 74005)
- Commune : Perrignier (INSEE : 74210)

### 1.2 Superficie

7,54 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

*Non renseigné*

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

*Non renseigné*

*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

- Ecologique
- Faunistique
- Mammifères
- 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
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

#### *Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Il s'agit d'un marais en très légère pente situé au sein d'un petit boisement. Il est constitué de prairies para-tourbeuses (caractérisées par une faible épaisseur de tourbe) à Molinie bleue et de "bas-marais" (marais tout ou partie alimentés par la nappe phréatique) à Choin noirâtre, avec un îlot boisé au milieu du marais le séparant en deux secteurs. Six espèces végétales protégées au niveau national ou régional y ont été recensées. Autrefois exploité par des pratiques agricoles traditionnelles, le marais aujourd'hui abandonné souffre d'une part de l'accumulation de la litière défavorable à certaines espèces végétales, et d'autre part de l'envahissement par les petits ligneux (saules et Bourdaine).

## 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 |
|---|---|----------------------------------|---|-------------|-------------|
| <i>D4.1<br/>Bas-marais riches en bases, y compris les bas-marais eutrophes à hautes herbes, suintements et ruissellements calcaires</i> | <i>54.2<br/>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i> |                                  | Informateur :<br>ASTERS (JORDAN Denis)          |             |             |
| <i>E3.51<br/>Prairies à Molinia caerulea et communautés apparentées</i>   | <i>37.31<br/>Prairies à Molinie et communautés associées</i>      |                                  | Informateur :<br>ASTERS (LOPEZ-PINOT Dominique) |             |             |

### 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    | 61000                | <i>Cervus elaphus</i><br><i>Linnaeus, 1758</i>                | <i>Cerf élaphe</i>   | Reproduction indéterminée         |  |                   |                           |                           | 1999                         |
| Phanérogames  | 94287                | <i>Dactylorhiza traunsteineri</i><br><i>(Saut.) Soó, 1962</i> | <i>Orchis de Traunsteiner</i>  | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>ASTERS (JORDAN Denis) |                   |                           |                           | 1982                         |
|               | 105086               | <i>Laserpitium prutenicum</i> L., 1753                        | <i>Laser de Prusse</i>   | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>ASTERS (JORDAN Denis) |                   |                           |                           | 1999                         |
|               | 106353               | <i>Liparis loeselii</i><br><i>(L.) Rich., 1817</i>            | <i>Liparis de Loesel</i>   | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>ASTERS (JORDAN Denis) |                   |                           |                           | 1982                         |
|               | 107172               | <i>Malaxis loeselii</i><br><i>(L.) Sw., 1805</i>              | <i>Liparis de Loesel</i>   | Reproduction certaine ou probable |  |                   |                           |                           |                              |
|               | 111008               | <i>Orchis traunsteineri</i><br><i>Saut., 1837</i>             | <i>Orchis de Traunsteiner</i>  | Reproduction certaine ou probable |  |                   |                           |                           |                              |
|               | 121570               | <i>Schoenus ferrugineus</i> L., 1753                          | <i>Choin ferrugineux</i>   | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>ASTERS (JORDAN Denis) |                   |                           |                           | 1999                         |
| Ptéridophytes | 84387                | <i>Aspidium aculeatum</i><br><i>(L.) Sw., 1802</i>            | <i>Polystic à aiguillons, Polystic à frondes munies d'aiguillons</i> | Reproduction certaine ou probable |  |                   |                           |                           |                              |
|               | 84417                | <i>Aspidium lobatum</i><br><i>(Huds.) Sw., 1802</i>           | <i>Polystic à aiguillons, Polystic à frondes munies d'aiguillons</i> | Reproduction certaine ou probable |  |                   |                           |                           |                              |

| 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 |
|--------|----------------------|--|--|-----------------------------------|--|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
|        | 110304               | <i>Ophioglossum alpinum</i> Rouy, 1897         | <i>Ophioglosse commun, Langue de serpent, Ophioglosse Langue-de-serpent</i>  | Reproduction certaine ou probable |  |                   |                           |                           |                              |
|        | 110313               | <i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753          | <i>Ophioglosse commun, Langue de serpent, Ophioglosse Langue-de-serpent</i>  | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>ASTERS (JORDAN Denis) |                   |                           |                           | 1982                         |
|        | 115041               | <i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth, 1799   | <i>Polystic à aiguillons, Polystic à frondes munies d'aiguillons</i>         | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>ASTERS (JORDAN Denis) |                   |                           |                           | 1999                         |
|        | 115082               | <i>Polystichum thelypteris</i> (L.) Roth, 1799 | <i>Fougère des marais, Thélyptéris des marais, Théliptéris des marécages</i> | Reproduction certaine ou probable |  |                   |                           |                           |                              |
|        | 126276               | <i>Thelypteris palustris</i> Schott, 1834      | <i>Fougère des marais, Thélyptéris des marais, Théliptéris des marécages</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>ASTERS (JORDAN Denis) |                   |                           |                           | 1999                         |

## 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe        | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique)                       | Statut de détermination | Réglementation  |
|---------------|----------------------|---|-------------------------|---|
| Mammifères    | 61000                | <i>Cervus elaphus</i><br><i>Linnaeus, 1758</i>  | Déterminante            | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )   |
| Angiospermes  | 106353               | <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich., 1817        | Déterminante            | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )<br>Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> ) |
|               | 121570               | <i>Schoenus ferrugineus</i> L., 1753            | Déterminante            | Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )  |
| Ptéridophytes | 115041               | <i>Polystichum aculeatum</i><br>(L.) Roth, 1799 | Déterminante            | 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 |
|-------------|--------------------------------|----------------------|-------|
| Informateur | ASTERS (JORDAN Denis)          |                      |       |
|             | ASTERS (JORDAN Denis)          |                      |       |
|             | ASTERS (LOPEZ-PINOT Dominique) |                      |       |