



**znieff**

ZONES NATURELLES  
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,  
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 05/07/2018  
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240030709>



# PRAIRIES HUMIDES DU GUIDON (Identifiant national : 240030709)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000397)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CBNBP (ROBOUAM N.), - 240030709, PRAIRIES HUMIDES DU GUIDON. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240030709.pdf>

Région en charge de la zone : Centre  
Rédacteur(s) : CBNBP (ROBOUAM N.)  
Centroïde calculé : 595852°-2326011°

## 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 : 02/06/2015

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 : Vitry-aux-Loges (INSEE : 45346)

### 1.2 Superficie

11,01 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 122

Maximale (mètre): 125

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

Le site abrite un ensemble de prairies de fauche oligotrophes acides dont le degré d'humidité varie de mésophile à hygrophile selon la topographie. Les zones les plus humides sont à rattacher sur le plan phytosociologique au Juncion acutiflori, les plus mésophiles appartiennent au Brachypodio rupestris-Centaureion nemoralis.

Ces prairies abritent notamment des populations d'Orchis laxiflora et de Dactylorhiza viridis (espèces protégées en région Centre), très rare pour cette dernière dans le Loiret.

L'habitat déterminant à l'origine de cette désignation en ZNIEFF, en l'occurrence les prairies humides du Caro verticillati-Juncenion acutiflori, abrite de nombreuses espèces patrimoniales. Au total, six espèces déterminantes dont deux protégées ont été observées sur le site.

Ce type de milieu tend à disparaître très fortement dans le Loiret par retournement, drainage ou mise en culture.

### 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

- Plateau

### 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
- Phanérogames

### 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

Il s'agit de prairies situées sur la commune de Vitry-aux-Loges au Sud de la route départementale 9, près du lieu-dit "le Guidon". Les contours ont été tracés à partir du Scan25 de l'IGN et affinés à l'aide de la photographie aérienne afin de n'inclure que les zones présentant un intérêt patrimonial, en se calant sur les limites des prairies, des bois et des routes. Les étangs nouvellement créés ainsi que les petits boisements de Chênaie acidiphile en limite extérieure Nord-Ouest du contour ne présentent pas d'intérêt pour la flore ; ces milieux ne sont donc pas intégrés dans le périmètre de la ZNIEFF.

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

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Fauchage, fenaison	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>- 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>- 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
	38.21 <i>Prairies de fauche atlantiques</i>		Informateur : CBNBP (ROBOUAM N.)	10	2003 - 2008
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Informateur : CBNBP (ROBOUAM N.)	85	2003 - 2008

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.1 <i>Eaux douces</i>		Informateur : CBNBP (ROBOUAM N.)	2	2003 - 2008
	84.1 <i>Alignements d'arbres</i>		Informateur : CBNBP (ROBOUAM N.)	2	2003 - 2008

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : CBNBP (ROBOUAM N.)	1	2003 - 2008

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>		Informateur : CBNBP (ROBOUAM N.)		2003 - 2008
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>		Informateur : CBNBP (ROBOUAM N.)		2003 - 2008

### 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	82283	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (PUJOL D., ROBOUAM N.) et DIREN Centre (OLIVEREAU F.)		101	1000	2008
	89264	<i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824	<i>Carum verticillé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (PUJOL D., ROBOUAM N.) et DIREN Centre (OLIVEREAU F.)				2008
	91322	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill, 1768	<i>Cirse des prairies,</i> <i>Cirse Anglais,</i> <i>Cirse d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (PUJOL D., ROBOUAM N.) et DIREN Centre (OLIVEREAU F.)				2008
	94289	<i>Dactylorhiza viridis</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Orchis vert,</i> <i>Orchis grenouille,</i> <i>Satyrion vert</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LIEGARD J.	Faible	1	10	2003
	109890	<i>Oenanthe peucedanifolia</i> Pollich, 1776	<i>Oenanthe à feuilles de peucedan</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LIEGARD J.				2003
	112601	<i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753	<i>Pédiculaire des forêts, Pédiculaire des bois, Herbe aux poux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (PUJOL D., ROBOUAM N.) et DIREN Centre (OLIVEREAU F.)				2008

### 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

*Non renseigné*

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

*Non renseigné*

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	CBNBP (PUJOL D., ROBOUAM N.) et DIREN Centre (OLIVEREAU F.)		
	CBNBP (ROBOUAM N.)		
	LIEGARD J.		