



Prairies des Narjoux (Identifiant national : 240031833)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Eloïse Noraz (LNE), .- 240031833, Prairies des Narjoux. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240031833.pdf>

Région en charge de la zone : Centre
Rédacteur(s) :Eloïse Noraz (LNE)
Centroïde calculé : °-°

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	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
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

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [240031835](#) - Vallée du Huillard entre Beauchamps-sur-Huillard et Chevillon-sur-Huillard (Id reg. :)

1.1 Localisation administrative

- Département : Loiret
- Commune : Beauchamps-sur-Huillard (INSEE : 45027)

1.2 Superficie

4,9 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [240031835](#) - Vallée du Huillard entre Beauchamps-sur-Huillard et Chevillon-sur-Huillard (Type 2)

1.5 Commentaire général

Les prairies des Narjoux se situent entre les lieux-dits * la Chaulderie * et * les Narjoux * sur la commune de Beauchamps-sur-Huillard à proximité de la ZNIEFF de type I * Prairie des deux Œuvres * (ID : 240030573) au sein de la même matrice paysagère.

C'est un complexe de prairies humides bordées de haies denses ou de petits boisements mixtes. Ce site borde le Huillard avec une ripisylve arborée bien préservée. Il se divise en deux zones humides. La zone située au Nord est certainement soumise aux variations du régime hydrique du Huillard. La zone au Sud paraît plutôt être alimentée par une source qui s'écoule au travers des zones humides vers le cours d'eau.

Au sein de ce secteur, seules quatre parcelles prairiales, qui constituent la znieff, ont été préservées de l'intensification agricole, les autres étant banalisées par des apports d'engrais ou mises en cultures.

La zone Nord se compose de deux prairies humides, longées par le cours d'eau. A l'ouest, de cette zone, on retrouve une prairie de fauche dominées par *Cirsium tuberosum*, *Holcus lanatus*, *Festuca arundinacea*, *Carex tomentosa* et *Carex panicea*. Sur la prairie à l'Est, l'élevage semble avoir été abandonné relativement récemment (présence de clôtures en bon état). On retrouve dans cette parcelle une mosaïque de milieux humides allant du stade prairial au fourré dont la composition varie en fonction du degré d'engorgement et de la trophie du sol. Ainsi se retrouvent entremêlées des communautés à grandes laiches, des jonchaies à *Juncus acutiflorus*, des zones de mégaphorbiaies, des phalaridaies. On retrouve également des zones de dépression en eau avec notamment des herbiers à glycérie. On note un début de fermeture du milieu avec l'apparition de petits fourrés (pruneliers, ronciers, frênes…). Ce secteur abrite également plusieurs papillons déterminants, dont le Damier de la succise, espèce protégée.

La zone Sud se compose de deux prairies de fauche, humides, alimentées par une source, avec un cortège floristique proche des prairies au nord, mais nettement dominées par *Inula salicina*.

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

- Agriculture

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

- Propriété privée (personne physique)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Orthoptères
- Habitats
- Ecologique
- Faunistique
- Reptiles
- Lépidoptères
- 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

La délimitation se base sur la répartition des habitats d'intérêt biologique. Les cultures, les prairies banalisées et les ourlets nitrophiles ont été exclus du périmètre.

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 - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Poissons - Ptéridophytes - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Orthoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Mammifères - Reptiles 	<ul style="list-style-type: none"> - Odonates - Lépidoptères 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Oiseaux - Phanérogames

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E5.412 Mégaphorbiaies occidentales némorales rivulaires dominées par Filipendula</i>	<i>37.1 Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : LNE (Noraz E.)	10	2018 - 2018
<i>E3.511 Prairies calciclinales à Molinie bleue</i>	<i>37.311 Prairies à Molinie sur calcaires</i>		Informateur : LNE (Noraz E.)	60	2018 - 2018

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
Autres	82283	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) <i>R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997</i>	<i>Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (WEBER E.)				2013 - 2013
	88916	<i>Carex tomentosa</i> L., 1767	<i>Laïche tomenteuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement	Faible	2018	2018	2018 - 2018
	91422	<i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All., 1785	<i>Cirse bulbeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement	Moyen	2018	2018	2018 - 2018
	103648	<i>Inula salicina</i> L., 1753	<i>Inule à feuilles de saule</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement	Faible	2018	2018	2018 - 2018
	105232	<i>Lathyrus nissolia</i> L., 1753	<i>Gesse sans vrille, Gesse de Nissole</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement		2018	2018	2018 - 2018
	127382	<i>Trifolium medium</i> L., 1759	<i>Trèfle intermédiaire, Trèfle moyen</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement	Fort	2018	2018	2018 - 2018
Lépidoptères	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Damier de la Succise (Le), Artémis (L'), Damier printanier (Le), Mélitée des marais (La), Mélitée de la Scabieuse (La), Damier des marais (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Loiret Nature Environnement		2018	2018	2018 - 2018

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
	219810	<i>Melitaea parthenoides</i> Keferstein, 1851	<i>Mélitée de la Lancéole (La), Mélitée des Scabieuses (La), Damier Parthénie (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Loiret Nature Environnement		2018	2018	2018 - 2018

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
Autres	81610	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol., 1799	<i>Vulpin roux, Vulpin fauve</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement		2018	2018	2018 - 2018
	99683	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Gaudinie fragile</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement		2018	2018	2018 - 2018
	102990	<i>Hordeum secalinum</i> Schreb., 1771	<i>Orge faux seigle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement		2018	2018	2018 - 2018
	129340	<i>Vicia villosa</i> Roth, 1793	<i>Vesce velue, Vesce des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Loiret Nature Environnement		2018	2018	2018 - 2018

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	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)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	CBNBP (WEBER E.)		
	Elodie Vileski		
	Eloïse Noraz		
	LNE (Noraz E.)		
	Loiret Nature Environnement		