



LA MARE DES 22 ACRES (Identifiant national : 230031084)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 83340000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Haute-Normandie, - 230031084, LA MARE DES 22 ACRES. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230031084.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie
Rédacteur(s) : DREAL Haute-Normandie
Centroïde calculé : 543181°-2459762°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 06/10/2010
Date actuelle d'avis CSRPN : 05/05/2022
Date de première diffusion INPN : 08/06/2022
Date de dernière diffusion INPN : 08/06/2022

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 : Eure
- Commune : Heubécourt-Haricourt (INSEE : 27331)

1.2 Superficie

,09 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 140
Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

La « Mare des 22 Acres » est localisée au sein d'une prairie pâturée par des bovins où elle est utilisée comme abreuvoir. Elle s'étend une surface d'environ 1000 m² avec des variations de niveau d'eau importantes au cours de l'année et l'apparition de plages de vase nue en été. Une belle ceinture de végétation l'entoure avec un cortège d'espèces hygrophiles pionnières tels que le Jonc des crapauds (*Juncus bufonius*), le Jonc épars (*Juncus effusus*), le Gnaphale des fanges (*Gnaphalium uliginosum*), l'Agrostide stolonifère (*Agrostis stolonifera*) et la Renoncule scélérate (*Ranunculus sceleratus*) peu commune. Seule une espèce déterminante a été observée : le Rorippe sauvage (*Rorippa sylvestris*), rare dans la région.

Sur les berges qui s'assèchent plus tôt en saison, l'humidité est nettement moins importante et c'est alors une végétation de prairie mésophile qui s'installe avec le trèfle des champs (*Trifolium repens*), l'Arabette hirsute (*Arabis hirsuta*), peu commune, la Capselle bourse-à-pasteur (*Capsella bursa pastoris*), le Dactyle aggloméré (*Dactylis glomerata*) ou encore le Plantain à larges feuilles (*Plantago major*).

Le site présente un réel potentiel pour diverses espèces d'amphibiens et d'odonates et un inventaire approfondi mériterait d'être mené. Tant que les pâtures l'entourant seront maintenues et que la pression de pâturage n'augmentera pas, cette mare devrait conserver son intérêt écologique.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

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

- Mare, mardelle

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
<ul style="list-style-type: none"> - Critères d'intérêts patrimoniaux - Ecologique - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales 	

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53 <i>Végétation de ceinture des bords des eaux</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	22.5 <i>Masses d'eau temporaires</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010

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	117951	<i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Besser, 1821	<i>Rorippe sylvestre</i> , <i>Rorippe des forêts</i> , <i>Rorippe des bois</i> , <i>Cresson des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CABON Y. (CBNBL)				2010 - 2021

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	CABON Y. (CBNBL)		
	Conservatoire Botanique National de Bailleul		
	DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		