

LA MARE DE RENFEUGÈRES

(Identifiant national : 230030699)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 85030002)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, . - 230030699, LA MARE DE RENFEUGÈRES. - INPN, SPN-MNHN Paris, 6P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230030699.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) : DIREN HAUTE-NORMANDIE

Centroïde calculé : 503106°-2510251°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2003

Date actuelle d'avis CSRPN : 30/04/2024

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 07/12/2021

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	5
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	6
9. SOURCES	6

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Commune : Goupillières (INSEE : 76311)

1.2 Superficie

,08 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 140

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230031028](#) - LA VALLÉE DE L'AUSTREBERTHE (Type 2) (Id reg. : 8503)

1.5 Commentaire général

La mare de Renfeugères se situe sur la commune de Goupillières en contrebas d'une prairie pâturée et bordée par une petite route.

Il s'agit d'une mare de belle physionomie grâce à la diversité de la végétation aquatique ainsi qu'aux plantes en bordure. La mare est entourée d'un fil pour empêcher le piétinement par les bovins.

Nous pouvons observer au cœur de la mare le développement du potamogeton nageant (*Potamogeton natans*) ainsi que des lenticules mineure (*Lemna minor*) et à trois lobes (*Lemna trisulca*). Plus en ceinture de la mare, le plantain d'eau (*Alisma plantago-aquatica*) est très présent avec quelques pieds du rare bident penché (*Bidens cernua*). Dans le secteur du côté de la route, une ceinture supplémentaire se rencontre avec l'iris faux-acore (*Iris pseudacorus*) et le lycoper d'Europe (*Lycopus europaeus*).

L'intérêt majeur recensé de cette mare réside dans la diversité des amphibiens qui l'utilisent pour leur reproduction. C'est le cas de la grenouille verte (*Rana esculenta*) et surtout des tritons palmé (*Triturus helveticus*), ponctué (*Triturus vulgaris*) et alpestre (*Triturus alpestris*). Le reste de la faune n'a pas fait l'objet d'inventaires spécifiques mais le site est favorable à l'accueil de larves ou d'adultes d'insectes sur l'année. En effet, même en période estivale, la tranche d'eau libre est faible mais la mare reste fonctionnelle.

La proximité du site de parcelles pâturées et, de manière un peu plus éloignée, de cultures est un facteur de risque d'eutrophisation suite à un enrichissement en matières azotées des eaux alimentant la mare.

Il convient de maintenir une pression de pâturage pas trop intensive à proximité immédiate et surtout de limiter les cultures.

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

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

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
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Phanérogames 		<ul style="list-style-type: none"> - 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
	53.1 <i>Roselières</i>		Informateur : BRUNET L.	35	
	22.1 <i>Eaux douces</i>		Informateur : BRUNET L.	20	

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
Amphibiens	121	<i>Triturus alpestris</i> (Laurenti, 1768)	<i>Triton alpestre</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : STALLEGGER P.				2002 - 2002
	155	<i>Triturus helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	<i>Triton palmé</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : STALLEGGER P.				2002 - 2002
	179	<i>Triturus vulgaris</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Triton ponctué</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : STALLEGGER P.				2002 - 2002
Phanérogames	85946	<i>Bidens cernua</i> L., 1753	<i>Bident penché</i> , <i>Chanvre d'eau penché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : STALLEGGER P.				2002 - 2002

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BRUNET L.		
	STALLEGGER P.		