



# LA CARIÇAIE DU CAREL (Identifiant national : 230030583)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 74010006)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230030583, LA CARIÇAIE DU CAREL. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230030583.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie  
Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE  
Centroïde calculé : 498683°-2528915°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2003  
Date actuelle d'avis CSRPN : 08/09/2020  
Date de première diffusion INPN : 23/10/2020  
Date de dernière diffusion INPN : 23/10/2020

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 .....	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 : Seine-Maritime
- Commune : Auzouville-sur-Saône (INSEE : 76047)

### 1.2 Superficie

12,81 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 62

Maximale (mètre): 63

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230031022](#) - LA VALLÉE DE LA SAÔNE (Type 2) (Id reg. : 7401)

### 1.5 Commentaire général

La cariçaie du Carel se situe sur la commune de Auzouville-sur-Saône, dans le fond de vallée, juste en aval du bourg. C'est une des dernières prairies de ce type dans la vallée où les fonds engorgés sont soit abandonnés, soit drainés et exploités intensivement.

Cet espace correspond à une prairie constamment engorgée à dominante de joncs (*Juncus articulatus*, *J. effusus*, *J. inflexus*) et de laïches (*Carex acutiformis*, *C. disticha*, *C. hirta*), avec une quasi absence de graminées, le tout étant géré de façon extensive par la fauche et/ou le pâturage.

Cette prairie accueille un cortège végétal type de ce genre d'habitat avec quelques espèces remarquables comme le petasite hybride (*Petasites hybridus*) vers le Nord-Est de la zone, le cirse des maraîchers (*Cirsium oleraceum*) et les prêles des marais (*Equisetum palustre*) et fluviatile (*E. fluviatile*). Notons également la présence de beaux herbiers aquatiques dans la Saône, avec notamment la zannichellie des marais (*Zannichelia palustris*) et le callitriche à fruits plats (*Callitriche platycarpa*).

La faune n'a pas encore fait l'objet d'inventaires spécifiques.

Le maintien de la richesse naturelle de cette zone dépendra étroitement de la gestion agricole dans le futur.

### 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

- Elevage
- Pêche

*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

- Indéterminé

*Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

<b>Patrimoniaux</b>	<b>Fonctionnels</b>	<b>Complémentaires</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Critères d'intérêts patrimoniaux</li><li>- Ecologique</li><li>- Floristique</li><li>- Phanérogames</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li><li>- Fonctions de régulation hydraulique</li><li>- Expansion naturelle des crues</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Paysager</li></ul>

*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

*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>- Poissons</li> <li>- Ptéridophytes</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> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oiseaux</li> </ul>

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.71 <i>Voiles des cours d'eau</i>		Informateur : BRUNET L.	20	
	37.22 <i>Prairies à Jonc acutiflore</i>		Informateur : BRUNET L.	73	

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.211 <i>Cariçales à laïche distique</i>		Informateur : BRUNET L.	5	
	24.1 <i>Lits des rivières</i>		Informateur : BRUNET L.	2	

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86.2 Villages		Informateur : BRUNET L.		

### 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	112783	<i>Petasites hybridus</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb., 1801	<i>Pétasite hybride,</i> <i>Herbe aux chapeaux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : STALLEGGER P. (Indépendant). Source : CBNBL.				2002 - 2002
	130599	<i>Zannichellia palustris</i> L., 1753	<i>Zannichellie des marais,</i> <i>Alguette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : STALLEGGER P. (Indépendant). Source : CBNBL.				2002 - 2002

### 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Angiospermes	130599	<a href="#">Zannichellia palustris L., 1753</a>	Déterminante	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BRUNET L.		
	STALLEGGER P.		
	STALLEGGER P. (Indépendant). Source : CBNBL.		