



# LA VALLEUSE DU FOND DU VAL (Identifiant national : 230015769)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 77050005)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, - 230015769, LA VALLEUSE DU FOND DU VAL. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230015769.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) : DIREN HAUTE-NORMANDIE

Centroïde calculé : 438125°-2510475°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 21/01/2004

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 : Octeville-sur-Mer (INSEE : 76481)

### 1.2 Superficie

5,19 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 5  
Maximale (mètre): 90

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230000295](#) - LE LITTORAL DU HAVRE À ANTIFER (Type 2) (Id reg. : 7705)

### 1.5 Commentaire général

Cette petite vailleuse comprend des milieux intéressants, malgré les nombreuses dégradations qu'elle a connues en moins de dix ans. En effet, de nombreux remblais ont défiguré le paysage initial tout en enrichissant le milieu de leurs espèces : le Chrysanthème des moissons (*Chrysanthemum segetum*) assez rare en Haute-Normandie, la Corne de Cerf écaillée (*Coronopus squamatus*) assez commune, etc.

De plus, une construction en ruines (ancien chenil) enlève au site son côté sauvage et naturel. Toutefois, on peut observer plusieurs espèces intéressantes comme la Jasione des montagnes (*Jasione montana*), espèce rare et inscrite sur la Liste rouge régionale ou encore la Bruyère cendrée (*Erica cinerea*) peu commune, subatlantique et se raréfiant donc de plus en plus vers le Nord de la France.

Le bord de la falaise et les éboulis (infra-crétacé) présentent des pelouses aérohalines riches en espèces caractéristiques : l'Anthyllide vulnérable (*Anthyllis vulneraria*), la Chlore perfoliée (*Blackstonia perfoliata*) deux espèces peu communes, les rares Trèfle velu (*Trifolium pratense* var. *villosum*) et Orpin blanc (*Sedum album*).

La diversité et la fréquentation des Oiseaux semblent très importantes (Linotte mélodieuse, Verdier, Serin cini etc., mais également les Oiseaux marins tel le Fulmar boréal). Les Passereaux trouvent notamment de nombreux abris dans la végétation des versants (fourrés, landes à Ajonc).

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

#### *Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé

### Commentaire sur les activités humaines

*aucun commentaire*

#### 1.6.3 Géomorphologie

- Côte rocheuse, falaise maritime
- Ruisseau, torrent
- Vallon

### 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

| Patrimoniaux   | Fonctionnels   | Complémentaires  |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Critères d'intérêts patrimoniaux</li><li>- Ecologique</li><li>- Faunistique</li><li>- Oiseaux</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>- Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges</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 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

*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 |
|-------|--|----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|
|       | 18.21<br><i>Groupements des falaises atlantiques</i> |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) | 20          |             |
|       | 18.1<br><i>Falaises maritimes nues</i>               |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) | 50          |             |

### 6.2 Habitats autres

| EUNIS | CORINE biotopes  | Habitats d'intérêt communautaire | Source                               | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|
|       | 17<br><i>Plages de galets</i>  |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) | 10          |             |
|       | 34.323<br><i>Pelouses semi-arides médio-européennes dominées par <i>Brachypodium</i></i> |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) | 10          |             |

| EUNIS | CORINE biotopes                                    | Habitats d'intérêt communautaire | Source                               | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|
|       | 31.85<br><i>Landes à Ajoncs</i>                    |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) | 10          |             |
|       | 87<br><i>Terrains en friche et terrains vagues</i> |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) |             |             |

### 6.3 Habitats périphériques

| EUNIS | CORINE biotopes                                    | Habitats d'intérêt communautaire | Source                               | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|
|       | 86.3<br><i>Sites industriels en activité</i>       |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) |             |             |
|       | 82<br><i>Cultures</i>                              |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) |             |             |
|       | 18<br><i>Côtes rocheuses et falaises maritimes</i> |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) |             |             |
|       | 11<br><i>Mers et océans</i>                        |                                  | Informateur :<br>GILIOTTI S. (CSNHN) |             |             |

### 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 |
|---------------|----------------------|---|--|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Oiseaux       | 998                  | <i>Fulmarus glacialis</i> (Linnaeus, 1761)  | <i>Pétrel fulmar, Fulmar boréal</i>        | Reproduction indéterminée         | Informateur : DEROCK D. (CSNHN)     |                   |                           |                           | 2000 - 2000                  |
| Phanérogames  | 86087                | <i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762  | <i>Chlorette, Chlore perfoliée</i>         | Reproduction certaine ou probable | Informateur : DEROCK D. (CSNHN)     |                   |                           |                           | 2000 - 2000                  |
|               | 132169               | <i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762 subsp. <i>perfoliata</i>                         | <i>Chlorette</i>                           | Reproduction certaine ou probable | Informateur : CHOLET J. (CBNBL)     |                   |                           |                           | 2007 - 2015                  |
|               | 96667                | <i>Erica cinerea</i> L., 1753   | <i>Bruyère cendrée, Bucane</i>             | Reproduction certaine ou probable | Informateur : DEROCK D. (CSNHN)     |                   |                           |                           | 2000 - 2000                  |
|               | 104022               | <i>Jasione montana</i> L., 1753   | <i>Jasione des montagnes, Herbe à midi</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : FARVACQUES C. (CBNBL) |                   |                           |                           | 2000 - 2007                  |
|               | 122106               | <i>Sedum album</i> L., 1753   | <i>Orpin blanc</i>                         | Reproduction certaine ou probable | Informateur : DEROCK D. (CSNHN)     |                   |                           |                           | 2000 - 2000                  |
|               | 152215               | <i>Trifolium pratense</i> var. <i>villosum</i> sensu P.Fourm., 1936 non DC. in Lam. & DC., 1805 | <i>Trèfle maritime</i>                     | Reproduction certaine ou probable | Informateur : DEROCK D. (CSNHN)     |                   |                           |                           | 2000 - 2000                  |
| Ptéridophytes | 96546                | <i>Equisetum telmateia</i> Ehrh., 1783  | <i>Grande prêlé</i>                        | Reproduction certaine ou probable | Informateur : CHOLET J. (CBNBL)     |                   |                           |                           | 2015 - 2015                  |

### 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe  | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique)                     | Statut de déterminance | Réglementation   |
|---------|----------------------|---|------------------------|--|
| Oiseaux | 998                  | <i>Fulmarus glacialis</i><br>(Linnaeus, 1761) | Déterminante           | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> ) |

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

| Type        | Auteur                | Année de publication | Titre |
|-------------|-----------------------|----------------------|-------|
| Informateur | CHOLET J. (CBNBL)     |                      |       |
|             | DEROCK D. (CSNHN)     |                      |       |
|             | FARVACQUES C. (CBNBL) |                      |       |
|             | GILIOTTI S. (CSNHN)   |                      |       |