

# Comment réaliser un observatoire de faune

## Aménagement des sites



**OFB**  
OFFICE FRANÇAIS  
DE LA BIODIVERSITÉ

## 2.4 - Etude de cas n° 4

Localisation : RESERVE NATURELLE du PLATIER D'OYE  
(Pas-de-Calais)

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Structure : Au sol, fermée                               |                             |
| Capacité: 30-40  |                             |
| Coût TTC : 140 000 F. MO incluse<br>(590 heures)         | Année de réalisation : 1987 |
| Particularités :   |                             |
| non démontable, non modulable,                           |                             |
| Milieu : dune arrière littorale dominant une zone humide |                             |

### Etat initial :

- réalisation d'aménagements de milieu (création de plans d'eau) rendant nécessaire la création d'un observatoire pour l'observation des oiseaux
- présence d'un blockhaus pouvant servir d'assise potentielle à la structure

### Objectifs de l'aménagement :

- créer une structure facilitant l'observation des oiseaux pour le public

---

Photo 6 : Vue arrière de l'observatoire et du sentier d'accès depuis le parking (BOrn)  
- RN du Platier d'Oye (Espace Naturel Régional) - cliché : R. Mikolajczak

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Configuration de la structure ; Dimensions

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Configuration en 1 bloc rectangulaire à 2 étages "en cascade" ; 2 entrées |                                   |
| Longueur: 9,60 m façade avant; 12,30 m façade arrière                     | Hauteur totale : 3,30 m           |
| Largeur: 3,20 m   | Surface utile : 32 m <sup>2</sup> |
| Hauteur par rapport au sol :  | - "rez de chaussée" : 0 m         |
|   | - 1er étage: 0,95 m               |

### Matériaux

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Support : béton (blockhaus) | Toiture : bois et feutre bitumé  |
| Charpente : Pin             | Sol : blockhaus (1 <sup>er</sup> niveau) et plancher Pin (2 <sup>ème</sup> niveau) |
| Façades : Pin               | Traitements spéciaux: bois traité autoclave  |

### Aménagements intérieurs

Bancs fixes aboutés sous la façade d'observation

Accoudoirs d'observation: idem

Fenêtres: trappe de fermeture en bois pour toutes les ouvertures d'observation et 2 fenêtres non ouvrables en plexiglas (apport de lumière) sur le côté de l'observatoire

Porte standard

### Entretien

Nature : maintien éventuel de la couleur  
Périodicité: inconnue  
Coût: inconnu

### Particularités

Modalités d'utilisation: accès libre Utilisation: 10 000 visiteurs/an

## BILAN

**Points forts** : capacité; position dominante BILAN

**Points faibles** : intégration dans le paysage médiocre (blockhaus)

Bien que la proximité du parking (60 m) ne permette pas une sélection du public accédant à l'observatoire, ce qui peut être considéré comme un inconvénient dans certains cas (dérangements sonores accrus, utilisation de l'observatoire à d'autres fins ... ), elle représente un atout pour la sensibilisation du public présent sur le site. La présence permanente d'un animateur dans l'observatoire permet à la fois de le valoriser et de pallier aux inconvénients précités.

L'ancrage de la structure sur le blockhaus a été réalisé par fixation de panneaux entiers (chevilles) et non pas par fixation des montants principaux uniquement ; en effet, le projet initial d'observatoire concernait une palissade d'observation et non une structure fermée.

| INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES |                                    |   |
|------------------------------|------------------------------------|---|
| Informateur                  | P. Blanpain                        | Espace Naturel Régional; 30,<br>av. Foch;<br>62930 Wimereux - tel:<br>21.32.13.74 |
| Gestionnaire                 | Espace Naturel Régional            |   |
| Propriétaire                 | Conservatoire de l'Espace Littoral |   |
| Maître d'oeuvre              | Nicolas Huret (architecte)         |   |
| Maître d'ouvrage             | Conservatoire de l'Espace Littoral |   |

[Haut de page](#)

Tous droits réservés © - Propriété de l'OFB