



**OCLT** : améliorer la connaissance des enjeux biologiques et évaluer les résultats par un suivi des actions du DOCOB

**ODD** : suivre l'évolution du site

### CADRE DE L'ACTION :

<b>Résultats attendus</b>	- Actualisation de la cartographie des habitats Annexe I sur l'ensemble du site - Evaluation des actions mises en œuvre
<b>HIC visés</b>	Tous
<b>EIC visées</b>	/
<b>Territoires</b>	Partie terrestre du site
<b>Surface</b>	10920 ha
<b>Actions liées</b>	L'ensemble des fiches B, E, L, M, O

### PLANIFICATION

#### Etat actuel des connaissances :

- **2010** : cartographie initiale dans le cadre du « Diagnostic écologique » préalable à l'élaboration du DOCOB.

#### Prévisionnel :

2012	2013	2014	2015	2016	2017

### JUSTIFICATION DE L'ACTION

La cartographie des habitats constitue un outil indispensable pour le suivi d'un site NATURA 2000. Elle doit faire l'objet de réactualisations régulières intégrant les évolutions en cours sur un site.

Rq : Seule la partie terrestre du site est concernée par cette action. La zone maritime doit être inventoriée en 2012 dans le cadre de l'inventaire des aires marines protégées réalisé sur toute la façade ouest de la France par l'Agence des Aires Marines Protégées (AAMP).

### DESCRIPTION DE L'ACTION

#### 1. Modalités techniques de mise en œuvre

Afin de produire des documents comparables entre eux, la méthode hybride utilisée en 2010 sera reconduite :

- cartographie exhaustive des dunes, des boisements ainsi que des 3 entités de marais oléronais (Bris, Avail, Perroche) ;
- cartographie des marais salés/saumâtres par relevés-échantillons stratifiés en 7 cellules paysagères isofonctionnelles (325 relevés, 376 ha)

Les cartes seront obtenues par photo-interprétation des cellules paysagères et analyse des prospections exhaustives.

Les surfaces d'habitats auront une double origine :

- somme des surfaces des polygones-habitats extraites du SIG ;
- extrapolation à partir des recouvrements moyens obtenus après analyse de l'ensemble des relevés-échantillons au sein de chaque cellule paysagère.

#### 2. Conditions particulières d'exécution

La méthodologie utilisée lors des inventaires devra être réutilisée dans le cadre de cette action. Par ailleurs, sa mise en œuvre nécessite une grande technicité ainsi qu'un très bon niveau d'expertise.

---

#### OUTILS DE REALISATION

Subvention ou toute autre modalité, outil ou projet concourant à l'atteinte des objectifs

---

#### ACTEURS CONCERNES (contractants, adhérents, bénéficiaires)

Sans objet

---

#### PARTENAIRES ET STRUCTURES RESSOURCES

Associations de protection de la nature, Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique

---

#### COÛTS ET PLAN DE FINANCEMENT INDICATIFS

**Coût indicatif unitaire prévisionnel** (en H-j) : 1<sup>ère</sup> réalisation en 2017 puis tous les 10 ans

La réalisation de cette action est évaluée à 88 j

- inventaires de terrain : 55 j
- recherches bibliographiques, traitement et analyse des données : 33 j

**Budget prévisionnel** : 88 x 500 = 44 000€

**Soit pour 5 ans, un montant total de 44 000 €.**

**Financeurs potentiels** : Etat, Europe

---

#### INDICATEURS DE SUIVI ET D'EVALUATION DE L'ACTION

**Descripteurs de mise en œuvre :**

- Réalisation des inventaires de terrain
- Réalisation d'une cartographie actualisée
- Mise à jour de la base de données
- Réalisation de rapports