

OCLT : O4 - Améliorer et actualiser la connaissance des enjeux écologiques du site, suivre son évolution
ODD : O4.1 - Améliorer la connaissance des habitats et espèces d'intérêt communautaire, suivre leur évolution

Résultats attendus	Etat de référence (année 1) de l'état de conservation des habitats ou espèces d'intérêt communautaire Suivi de leur état de conservation durant la phase d'animation
Habitats d'intérêt communautaire concernés	Tous
Espèces d'intérêt communautaire concernées	Toutes
Localisation	Ensemble du site Natura 2000
Planification	suivi au cas par cas 1 ou 2 ans après mise en œuvre effective des actions de gestion
Actions liées	FD1, FD2, FD3, FD4, FD5, FM3, FM4, FM5, FM6, FM7, FM8, FM9 FF1, FF2, FF3, FF4, FF5, FF6, FG5

Justification de l'action

Le programme d'action est construit de façon à répondre aux objectifs fixés par les Directive Habitats-Faune-Flore et Oiseaux, à savoir « assurer le maintien ou, le cas échéant, le rétablissement, dans un état de conservation favorable » des habitats et espèces d'intérêt communautaire. Il s'agit donc de s'assurer de la pertinence des actions mises en œuvre en évaluant régulièrement l'évolution de l'état de conservation des habitats et espèces d'intérêt communautaire visés.

Description de l'action

Modalités techniques de mise en œuvre

L'objectif de cette action est de suivre l'évolution de l'état de conservation des habitats et espèces d'intérêt communautaire faisant l'objet d'actions spécifiques.

Les inventaires réalisés dans le cadre de l'élaboration du DOCOB seront complétés ou actualisés par la réalisation de plusieurs diagnostics (actions FD1, FM3, FM4, FM6, FF3, FF4, FF5...).

Par la suite, des suivis seront organisés 1 à 2 ans après la mise en œuvre effective des actions de gestion. La finalité est donc de fournir les éléments nécessaires à l'évaluation de l'efficacité des actions, et de les réorienter si besoin à partir de l'année 3.

Habitats naturels ou espèces visés	Diagnostic / prospections de terrain	Cartographie sous SIG	Bibliographie
Dune bordière	X		
Prairies et prés salés	X	X	
Zones palustres (Vertigo, Lépidoptères)	X	X	
Avifaune des vasières			X (comptage BIROE)
Avifaune des dunes bordières et hauts de plage (Pipit rousseline, Gravelot à collier interrompu)	X (niveaux de populations / couples nicheurs)	X (couples nicheurs)	
Chiroptères	X (protocole sonométrique sur territoires de chasse et recherche des gîtes)	X (colonies + gîtes anthropiques, naturels, artificiels)	
Mares	X (odonates, amphibiens, flore)	X	
Cistude d'Europe	X (sites de pontes + individus isolés)	X (sites de pontes + individus isolés)	
Loutre d'Europe		X	X (données mortalité routière / piégeage)

Ces inventaires seront confiés à des prestataires spécialisés. Dans tous les cas, ils donneront lieu à un rapport d'expertise détaillé, incluant :

- les protocoles utilisés,
- des cartographies précises (avec fourniture des couches SIG) des zones inventoriées (présence/absence ou effectifs des individus, composition et structure des habitats) qui seront intégrées à la base de données cartographique du DOCOB,
- une évaluation de l'état de conservation des habitats ou espèces d'intérêt communautaire inventoriés,
- des pistes d'actualisation des actions de gestion du DOCOB.

Pour les inventaires menés au minimum 2 ans après la mise en œuvre de la gestion, une analyse des facteurs expliquant l'évolution de l'état de conservation sera produite, et des propositions concrètes seront formulées de manière à réorienter le programme d'action si besoin.

Une synthèse de ces études sera intégrée au diagnostic écologique du DOCOB à l'occasion de la réactualisation périodique.

Outils

Animation du DOCOB

Acteurs concernés

Structure animatrice, experts naturalistes, associations et bureaux d'études

Plan de financement

Coûts indicatifs unitaires prévisionnels :

Intitulé	Coût prévisionnel	Calendrier (5 ans)				
Expertises de terrain Cartographie et détermination de l'état de conservation en années 1 et 3 : <ul style="list-style-type: none"> - des habitats de dune bordière - des habitats prairiaux et prés salés - des zones palustres ouvertes et des mares - de l'ensemble des parcelles en gestion / sous contrat - de l'avifaune des dunes bordières et des hauts de plage <ul style="list-style-type: none"> - de l'avifaune des vasières <ul style="list-style-type: none"> - des chiroptères - de la Cistude d'Europe 	Par campagne annuelle <i>estimatif basé sur les surfaces à prospecter</i>					
	Habitats de dune bordière : Terrain : 10 j + Rédaction et cartographie : 4 j, soit environ 7 000 €					
	Habitats de prés salés : Terrain : 2 j + Rédaction et cartographie : 3 j, soit environ 2 500 €					
	Habitats prairiaux Terrain : 40 j + Rédaction et cartographie : 10 j, soit environ 25 000 €					
	Parcelles sous contrat. Terrain : 9 j + Rédaction et cartographie : 3 j, Soit environ 6 000 €					
	Zones palustres et mares Terrain : 20 j + Rédaction et cartographie : 6 j, soit environ 13 000 €	X	X	X	X	X
	Avifaune des dunes bordières et des hauts de plage : Terrain : 5 j + Rédaction et cartographie : 1 j, soit environ 3 000 €					
	Avifaune des vasières : Fourniture de données bibliographiques : 3 000 € + Rédaction et analyse : 1 j, environ 3 500 €					
	Chiroptères : Terrain : 15 j + Rédaction et cartographie : 5 j, soit environ 10 000 €					
	Cistude d'Europe Terrain : 15 j + Rédaction et cartographie : 3 j, environ 9 000 €					
	Par campagne : 79 000 € (1 campagne l'année n + 1 campagne à n+2)					
Informations complémentaires : <ul style="list-style-type: none"> - sur la Cistude d'Europe - sur la Loutre d'Europe 	Coût minime à nul	X	X	X	X	X

Budget prévisionnel sur 5 ans : environ 158 000 €

Financeurs potentiels : Etat, Europe, collectivités locales

Partenaires et structures ressources

Structure animatrice, Propriétaires et ayants droits, Associations environnementales, MNHN, DREAL Poitou-Charentes

Indicateurs de suivi et d'évaluation

Indicateurs de mise en œuvre : Remise des rapports d'expertise par les prestataires spécialisés, Efforts consentis : nombre d'heures et coût des réalisations.

Indicateurs de performance : Sans objet