













Site Natura 2000 "estuaire de la Loire externe"

Objectifs à long terme	 Des HABITATS MARINS en bon état de conservation assurant leurs fonctionnalités	 Le maintien et l'amélioration des fonctionnalités du site Natura 2000 pour l'accomplissement du cycle biologique des OISEAUX  Une restauration et un maintien du bon état écologique des populations d'OISEAUX NICHANT sur le site	 Une contribution du site Natura 2000 au bon état de conservation des populations de MAMMIFERES MARINS	 Une amélioration de l'état de conservation actuel des populations de POISSONS AMPHIALINS fréquentant l'estuaire de la Loire externe	Code de l'OO
Objectifs opérationnels		Réduire les perturbations physiques liées à la fréquentation humaine sur les habitats intertidaux, notamment les estrans de sable fin et les récifs rocheux médiolittoraux			HA -OO-01
		Réduire les pressions physiques (perturbations, pertes, changements hydrologiques) sur les habitats (subtidaux et intertidaux) liées aux ouvrages, activités et usages maritimes			HA -OO-02
		Limiter les pertes physiques d'habitat intertidaux liées à l'artificialisation de l'espace littoral			HA -OO-03
		Eviter les perturbations physiques liées à la fréquentation humaine sur les bioconstructions à Sabellaria alveolata (hermelles)			HA -OO-04
		Eviter les perturbations physiques liées aux ouvrages, activités et usages maritimes sur les bioconstructions à Sabellaria spinulosa (hermelles)			HA -OO-05
		Limiter le risque d'introduction d' espèces non indigènes (ENI) lié à l'importation de faune et de flore. Limiter le transfert des ENI à partir de zones fortement impactées. Limiter les risques de dissémination des ENI lors de l'introduction et du transfert des espèces aquacoles. Limiter le risque d'introduction d'ENI lié à l'importation de faune et de flore.			HA -OO-06
		Participer à l'amélioration de la qualité microbiologique des eaux marines et côtières et réduire le transfert d'agents pathogènes, en particulier vers les habitats les plus sensibles			HA -OO-07
		Limiter le dérangement physique, sonore, lumineux des oiseaux au niveau de leurs zones d'habitats fonctionnels (reposoirs, zones d'alimentation, corridors écologiques)			OI-OO-01
		Prévenir les collisions des oiseaux avec les infrastructures en mer			OI-OO-02
		Eviter les pertes d'habitats fonctionnels pour les oiseaux, en particulier dans les zones marines où la densité est maximale			OI-OO-03
		Limiter la raréfaction des proies pour les oiseaux			OI-OO-04
		Réduire les captures accidentelles d'oiseaux (au large et à proximité des colonies), et diminuer en particulier les captures accidentelles des espèces les plus vulnérables comme le Puffin des Baléares			OI-OO-05
		Limiter le dérangement physique, sonore, lumineux des oiseaux marins nicheurs au niveau de leurs zones de nidification et d'alimentation			OIN-OO-06
		Réduire la pression exercée par certaines espèces introduites et domestiques sur les sites de reproduction des oiseaux marins			OIN-OO-07
		Réduire les captures accidentelles de mammifères marins, en particulier des petits cétacés			MM-OO-01
		Réduire les collisions avec les mammifères marins			MM-OO-02
		Limiter le dérangement anthropique (sonore, magnétique et visuel) des mammifères marins			MM-OO-03
		Limiter la raréfaction des proies pour les mammifères marins			MM-OO-04
		Diminuer toutes les pressions qui affectent l'étendue et la condition des zones fonctionnelles halieutiques d'importance (ZFHi) identifiées (dont frayères, nourriceries, voies de migration), essentielles à la réalisation du cycle de vie des poissons amphihalins			PA-OO-01
		Maintenir ou restaurer la capacité d'accueil du site pour les poissons amphihalins			PA-OO-02
		Limiter la raréfaction des proies pour les poissons amphihalins			PA-OO-03
Adapter les prélèvements d'espèces amphihalines de manière à atteindre ou à maintenir le bon état du stock et réduire les captures accidentelles des espèces amphihalines dont la capacité de renouvellement est compromise			PA-OO-04		
	Limiter l'arrivée et l'accumulation de déchets			Déchets-OO-01	
	Participer à l'amélioration de la qualité (nutriments, matière organique) des eaux marines et côtières			QE-OO-01	
	Limiter les pollutions (hydrocarbures, métaux lourds, substances synthétiques, radionucléides...) , accidentelles ou chroniques			QE-OO-02	