

Thème « Mer »

Pilote de l'atelier : Vincent Toison

Périmètre	De quoi on parle	Ce que l'on ne traite pas
	<p>Les actions à mettre en place pour une meilleure connaissance et une bonne gestion de la phase marine et des conditions de vie en mer, en estuaire et dans les lagunes des migrateurs amphihalins</p>	<p>Les points abordés dans le PGA concernant les lagunes et les marais littoraux, travail qui servira aux autres migrateurs.</p> <p>Les poissons migrateurs amphihalins – les grandes orientations de la stratégie nationale de gestion – MEDDTL – avril 2011 Documents stratégiques de façades (notamment leurs objectifs environnementaux DCSMM) Plan national d'action Esturgeon européen Plan national pour le saumon atlantique Les SDAGES et les PLAGEPOMI Documents de gestion des aires protégées DHFF Projets européens DIADES & SAMARCH</p>
Thématique	Ce qui est en jeu	
	<p><i>Ce qui est à prendre en compte dans le cadre du futur PNMA :</i> Guide de rédaction : Les volets « Changement climatique », « Connaissance, bilan et suivi du PNMA » et « Espèces Exotiques Envahissantes » sont traités au sein de chaque atelier. Le cadre général d'élaboration de la Stratégie nationale de la biodiversité (SNB3) est pris en compte pour que le PNMA s'y intègre le mieux possible. Les espèces ciblées en priorité sont celles ne bénéficiant pas à l'heure actuelle de plans d'action existants (aloses, lamproies, truite de mer, mulot porc, éperlan, flet)</p> <p>Si le passage des poissons migrateurs dans les estuaires et les lagunes fait l'objet de plus en plus d'études, la phase marine du cycle de vie des migrateurs amphihalins reste à ce jour extrêmement mal connue en raison (1) de la très faible densité de ces espèces en mer et du faible nombre de données qui en résulte et (2) des faibles débarquements (valeur commerciale limitée, interdiction).</p> <p>L'impact des activités humaines dans les espaces marins et côtiers (pêche en zone côtière et au-delà, EMR, infrastructures portuaires, ouvrages à la mer...) étant potentiellement important, des objectifs de réduction des pressions sont d'ores et déjà identifiés au sein des DSF en ce qui concerne notamment les captures accidentelles et ciblées et la continuité terre mer.</p> <p>Le manque de connaissance reste cependant particulièrement préjudiciable pour ces espèces pour adopter des mesures de gestion durables et efficaces.</p>	
Objectifs	La problématique de l'atelier	
	<p>En préambule, il s'agit d'avoir un débat national, rationnel, dépassant les contextes locaux. Les ateliers doivent permettre de contribuer aux 3 parties du PNMA – état des lieux des migrateurs, bilan de la STRANAPOMI et actions nationales soutenant les COGEPOMI, SDAGE et DSF – et de préparer le séminaire « parties prenantes ». La question centrale, les attendus de l'atelier ...</p> <p>Quelles stratégies et grandes orientations le PNMA devrait-il viser pour réduire les pressions existantes sur les migrateurs amphihalins dans les milieux marins et côtiers ? Comment faire en sorte que les espèces les moins étudiées soient mieux prises en compte ?</p> <p>Cet atelier est aussi l'occasion de faire un état des lieux des différentes connaissances / avancées sur la phase marine des espèces concernées. Des pistes sont à identifier afin de mieux comprendre leur écologie, l'impact des conditions environnementales mais également les impacts des activités maritimes.</p> <p>Comment assurer une meilleure coordination inter-territoires et inter-services ?</p>	