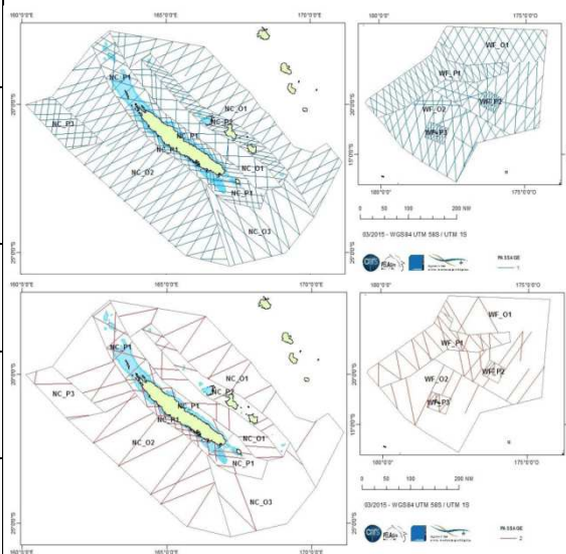


<p>Octobre 2014</p>	<p>REMMOA</p> <p>Autorisation n°2014-2539/GNC du 23 septembre 2014</p>	<p>AAMP</p>
--------------------------------	---	--------------------

<p>Objectif</p>	<p>Produire un état des lieux instantané de la répartition et de l'abondance des mammifères marins, oiseaux marins, tortues de mer, raies, requins et grands poissons visibles à la surface de l'eau.</p>	
<p>Navire</p>	<p>-</p>	
<p>Zone d'étude</p>	<p>Parc</p>	
<p>Commanditaire et associés</p>	<p>AAMP – Observatoire PELAGIS – Université de la Rochelle (ULR) - CNRS</p>	
<p>Dates mission</p>	<p>15 mai 2015 – 15 juin 2015</p>	
<p>Chef de mission</p>	<p>Olivier Van Canneyt (ULR)</p>	



<p>Travaux effectués</p>	<p>Inventaire de la mégafaune marine par observations aériennes</p>	
<p>Résultats attendus</p>	<p>Cartes de distribution de la méga faune marine, identification des habitats et des zones prioritaires de conservation</p>	
<p>Livrables attendus</p>	<p>Rapport préliminaire de mission, rapport final, photographies</p>	

<p>Commentaires</p>	<p>Survols</p>	
----------------------------	----------------	--