

<b>Mars 2016</b>	<b>COMEVA</b> Autorisation n°2016-531/GNC du 15 mars 2016	<b>IRD</b>
------------------	--	------------

<b>Objectif</b>	Comprendre les mécanismes conduisant aux efflorescences océaniques observées par satellite autour du Vanuatu (lien avec volcanisme d'Ambrym ou autre facteur ?)	
<b>Navire</b>	ALIS	
<b>Zone d'étude</b>	Frontière PNMC - Vanuatu	
<b>Commanditaire et associés</b>	IRD	
<b>Dates mission</b>	20 mars - 15 avril 2016 1 <sup>er</sup> – 25 octobre 2016	
<b>Chef de mission</b>	Martine Rodier (IRD) Christophe Menkès (IRD)	

<b>Travaux effectués</b>	Mesures physiques, biogéochimiques, optiques et atmosphériques
<b>Résultats attendus</b>	Modélisation de l'hydrodynamisme régional couplée-biogéochimie Modélisation des panaches d'aérosols couplée chimie
<b>Livrables attendus</b>	Rapport préliminaire de mission, rapport final, données brutes, position des stations

<b>Commentaires</b>	2 missions autorisées
---------------------	-----------------------