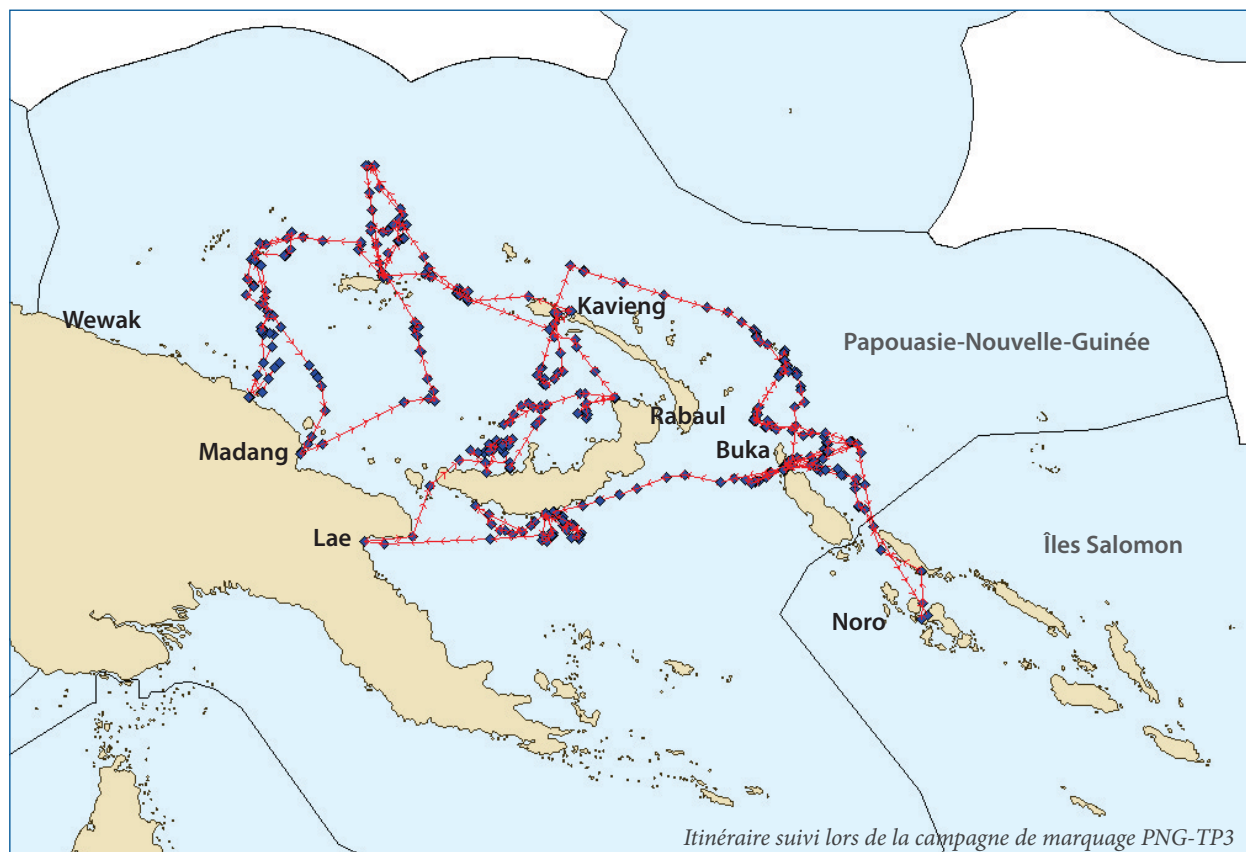


## Une époque prend fin avec la dernière campagne de marquage en Papouasie-Nouvelle-Guinée



Le 6 juin 2013, lorsque l'on a coupé le moteur principal du *Soltai 101* à son port d'attache de Noro (Îles Salomon), les membres de l'équipage et toutes les personnes ayant participé au Programme de marquage des thonidés, dirigé par le Programme pêche hauturière du Secrétariat général de la Communauté du Pacifique (CPS) depuis août 2006, ont été gagnés par un mélange de sentiments contradictoires. La campagne de 2013 (PNG-TP3) a permis de marquer 29 920 thons dans les eaux de Papouasie-Nouvelle-Guinée en l'espace de deux mois, et l'objectif du projet de marquage de la Papouasie-Nouvelle-Guinée a été atteint puisque 110 501 marques ont été posées.

C'est également la fin d'une période presque ininterrompue de sept années de marquage des thonidés (aucune campagne n'a été menée en 2010) dans l'océan Pacifique occidental et central passées à bord des canneurs de la société de développement national de la pêche des Îles Salomon. Plus de 360 000 thons ont été marqués à bord des navires de pêche *Soltai 6*, *Soltai 105* et *Soltai 101*. Ce programme de marquage des thonidés, le plus important jamais mené jusqu'à présent, doit en grande partie sa réussite à l'efficacité, au professionnalisme et au dévouement des différents équipages de ces navires et de la société pour laquelle ils travaillent. Merci à tous ! Nul doute que ce travail permettra d'assurer à l'avenir une meilleure gestion des ressources thonnières.

Près de 15 000 poissons marqués ont été recapturés dans le cadre du projet PNG-TP, et ce processus devrait se poursuivre pendant encore plusieurs années, ce qui garantit un emploi à temps complet pour les agents chargés de la récupération des marques, en poste dans les principaux lieux de débarquement des thons en Papouasie-Nouvelle-Guinée (Lae, Madang,

Rabaul et Wewak). Ces agents peuvent saisir les données issues des marques dans une base de données spécialisée, qui permet, chaque mois, d'importer directement ces informations dans la base de données de la CPS. Ces données serviront principalement à évaluer l'état des ressources thonnières en Papouasie-Nouvelle-Guinée, dans le cadre de la gestion halieutique à l'échelon national, et contribueront à l'évaluation des stocks de thonidés à l'échelon régional. Les données de marquage sont analysées afin d'estimer les déplacements et les taux de mortalité dans les modèles d'évaluation des stocks. Avant d'être exploitées, ces données (notamment celles relatives au lieu et à la date de la récupération des marques) doivent être vérifiées et corroborées par les fiches de pêche (déclarations de capture par les pêcheurs). Des recoupements sont également effectués en permanence avec le système de suivi des navires. Près de 70 % des données issues des marques recueillies dans le cadre du projet de marquage des thonidés dans le Pacifique ont été vérifiées. D'ici la fin 2013, l'ensemble de ces données devraient avoir été validées.



*Marquage de thons jaunes sur le Soltai 101.*

*Synthèse du nombre total de marques posées en Papouasie-Nouvelle-Guinée.*

Durée	Navire	Nombre de marques posées
Avril–juillet 2011	<i>Soltai 105</i>	40 655
Janvier–mars 2012	<i>Soltai 105</i>	39 926
Avril–juin 2013	<i>Soltai 105</i>	29 920
<b>7 mois</b>		<b>110 501</b>

**Pour plus d'information :**

*Bruno Leroy*  
 Chargé de recherche halieutique, CPS  
 BrunoL@spc.int



*Ce numéro de la Lettre d'information sur les pêches de la CPS a été produit avec le soutien financier de l'Union européenne.*

*Les opinions exprimées dans cette publication ne reflètent pas nécessairement celles de l'Union européenne..*