

VISITE DU SERVICE HYDROGRAPHIQUE ET OCÉANOGRAPHIQUE DE CORÉE ET 13^{ÈME} RÉUNION DE COORDINATION DU COMITÉ DE GESTION DU PROGRAMME DE COOPÉRATION TECHNIQUE OHI-ROK,

République de Corée, du 6 au 9 février

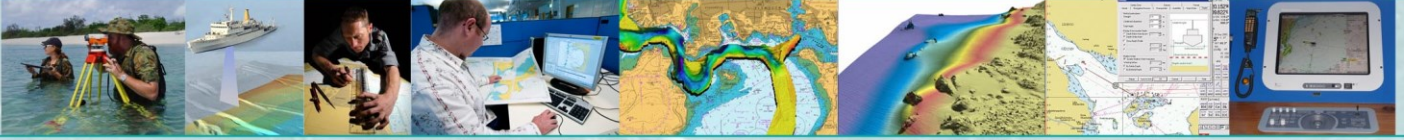
Contribution au Programme de travail 2023 de l'OHI	
Tâche 3.3.6	Organiser, préparer et rendre compte des réunions avec d'autres organisations, des organismes de financement, le secteur privé et le monde universitaire, notamment : la réunion de coordination conjointe OHI/OMI/OMM/COI/AIEA/AISM/FIG/IMPA de renforcement des capacités.

La 13^{ème} réunion de coordination du comité de gestion du programme (PMB13) de coopération technique OHI-République de Corée (ROK) s'est tenue en personne, après trois ans de visioconférence en raison de la pandémie, à l'hôtel Asti, Busan, République de Corée, du 7 au 9 février 2023, conformément au protocole d'accord entre la ROK et l'OHI sur le soutien au programme de renforcement des capacités de l'OHI.

La PMB13 a été précédée par la réunion de haut niveau avec le ministère des Affaires étrangères (MOFA) à Séoul, ROK, le 6 février 2023. Le Secrétariat de l'OHI était représenté par le Directeur Luigi SINAPI et le MOFA par le Directeur général des affaires juridiques internationales, M. RHEE Zha Hyung. Les discussions ont porté sur le renforcement des capacités de l'OHI, le développement du modèle universel de données hydrographiques S-100 et les secteurs dans lesquels la République de Corée participe activement, en offrant diverses opportunités professionnelles et des systèmes en ligne. Le MOFA a réaffirmé son soutien continu au profit de la communauté hydrographique internationale.



Réunion avec le Directeur général des affaires juridiques internationales, ministère des Affaires étrangères, République de Corée - M. RHEE Zha Hyung



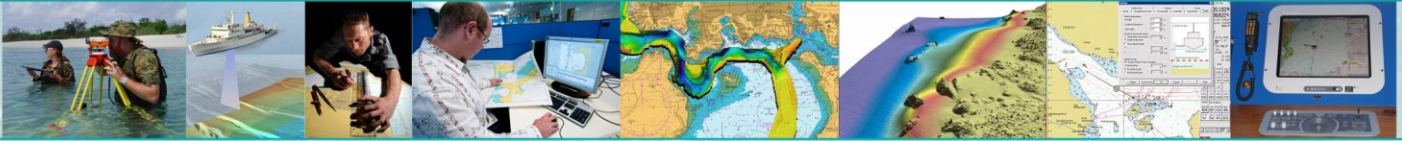
La PMB13 a examiné 13 candidatures pour le cours de mastère de sciences de l'hydrographie, à l'Université du Mississippi du sud (USM), homologué en catégorie « A » par l'IBSC (Comité international FIG/OHI/ACI sur les normes de compétences pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine). Le jury de sélection, composé de représentants de la République de Corée, du Secrétariat de l'OHI, de l'USM et du président du sous-comité de renforcement des capacités en tant qu'observateur, a sélectionné un candidat de Roumanie et un autre de Türkiye pour la session 2023-2024.

Depuis 2013, le nombre d'étudiants diplômés du programme de catégorie « A » s'élève à 21, y compris ceux de l'année académique 2022-2023, provenant de 13 Etats membres de l'OHI (Bahreïn, Bangladesh, Estonie, Guatemala, Jamaïque, Malaisie, Maurice, Mexique, Nigeria, Philippines, Roumanie, Thaïlande et Tunisie). Afin de partager les contributions actives des anciens élèves aux communautés hydrographiques nationales, régionales et internationales après l'obtention de leur diplôme et de célébrer le succès du 10^{ème} anniversaire du programme, il a été décidé d'organiser un atelier des anciens élèves du 12 au 14 septembre 2023 à Busan, ROK.



Le Directeur de l'OHI SINAPI (président de la PMB13), des représentants de la ROK, du Secrétariat de l'OHI, de l'USM et le président du sous-comité de renforcement des capacités

La PMB13 a également approuvé l'allocation budgétaire pour les programmes de 2023, y compris le programme de cartographie marine de catégorie « B », qui prévoit la participation de 9 étudiants au cours, qui se tiendra au Service hydrographique et océanographique de Corée (KHOA) à Busan (ROK) du 19 juin au 3 novembre 2023. Afin de réduire les difficultés liées au délai court dans lequel l'ensemble du processus doit être achevé en un an, il a été décidé que pour les futurs programmes de catégorie « B », la lettre circulaire de l'OHI appelant à candidature devrait être lancée avant la réunion du PMB. Cela dépend toutefois de la confirmation par la République de Corée au Secrétariat de l'OHI de la disponibilité des fonds nécessaires.



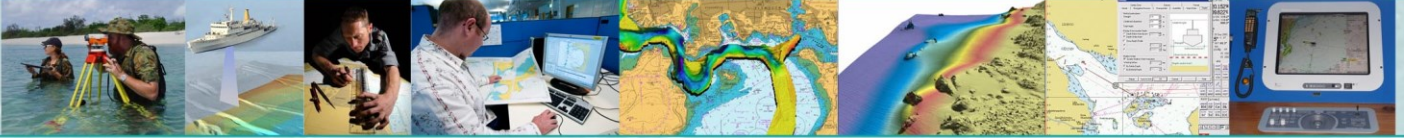
La PMB13 a été associée à la visite du KHOA le 8 février 2023, qui a permis aux participants de la PMB13 de mieux comprendre l'état actuel de l'hydrographie et de l'océanographie en République de Corée, comme le banc d'essai S-100 en relation avec le simulateur de navire, le système d'observation et de prévision océanographique et l'Ocean Satellite Center. En particulier, l'Ocean Broadcast Studio a montré le potentiel d'une application étendue de l'hydrographie et de l'océanographie dans notre vie quotidienne.



Visite du Service hydrographique et océanographique de Corée et réunion avec le Directeur général

Au cours de la visite, les délégués de la PMB13 ont été accueillis par le Directeur général du KHOA LEE Cheoljo. Le Secrétariat de l'OHI et la ROK ont tous deux souligné qu'une étroite coopération mutuelle est essentielle, non seulement pour le développement des capacités hydrographiques des Etats membres, mais aussi pour l'environnement marin et la participation active à la Décennie des Nations Unies pour les sciences océaniques au service du développement durable.

Après des discussions de fond entre le Secrétariat de l'OHI et la ROK pendant la réunion PMB13 sur le centre d'apprentissage en ligne de l'OHI récemment installé, la PMB13 est parvenu à un compromis substantiel juste avant la 9^{ème} réunion de l'équipe de projet d'apprentissage en ligne de l'OHI (ELPT9) le 9 février 2023. La République de Corée a informé le secrétariat de l'OHI et l'ELPT de sa décision de soutenir (en ressources humaines et financièrement) le centre d'apprentissage en ligne de l'OHI, dont la mise en place est terminée et dont les lignes directrices seront présentées pour approbation lors des prochaines réunions du CBSC et de l'IRCC qui se tiendront en juin 2023. Immédiatement après ces réunions, le Secrétariat de l'OHI annoncera par le biais d'une LC de l'OHI que le centre d'apprentissage en ligne de l'OHI est pleinement opérationnel et encouragera les Etats membres à fournir d'autres matériels de formation au centre. Les résultats de la réunion préparatoire ont ensuite été communiqués à l'ELPT9 et salués par le président de l'ELPT et tous les participants.



Participation à la 9^{ème} réunion de l'équipe de projet d'apprentissage en ligne de l'OHI

La prochaine réunion du PMB (PMB14) se tiendra du 16 au 19 janvier 2024 à l'USM, Etats-Unis, ou à Monaco le cas échéant.