

Participation à la 15^{ème} réunion de coordination du Comité de gestion du programme (PMB15) Busan et Séoul, République de Corée 14-17 janvier 2025

Contribution au Programme de travail de l'OHI 2025

- Tâche 3.3.9.1 Maintenir les relations avec le KHOA pour la gestion du cours de cat. A à l'Université du Mississippi du Sud (financé par le fonds de la ROK pour le cours de cat. A à l'USM).

Résumé de haut niveau

- Le soutien financier de la République de Corée (ROK) pour l'année 2025 a été confirmé, ainsi que le cours de maîtrise de sciences de l'hydrographie de catégorie A 2025/2026 à l'Université du Mississippi du Sud (USM) pour 2 étudiants internationaux et le cours de cartographie marine de catégorie B à la KHOA, République de Corée pour 10 étudiants internationaux.
- La République de Corée a confirmé le soutien financier de 60 000 euros pour les activités non affectées de 2026 du programme de travail de renforcement des capacités de l'OHI.
- L'engagement de la République de Corée à soutenir financièrement la phase d'installation provisoire du Centre d'infrastructure S-100 envisagé a été confirmé.

Détails :

La 15^{ème} réunion de coordination du Comité de gestion du programme (PMB15) pour le programme de coopération technique OHI-ROK s'est tenue en personne, à l'hôtel Asti, Busan, République de Corée, du 14 au 16 janvier 2025, conformément au Protocole d'accord entre la ROK et l'OHI sur le soutien au programme de renforcement des capacités de l'OHI. Des délégations de la KHOA (ROK), de l'USM (Etats-Unis) et de l'OHI ont participé à la réunion. Le Secrétariat de l'OHI était représenté par le Directeur de l'OHI, Luigi Sinapi, et l'adjoint aux Directeurs, Leonel Manteigas. Le président du sous-comité sur le renforcement des capacités (CBSC), M. Evert Flier, a également participé à la réunion.



Les représentants de la KHOA, du Secrétariat de l'OHI, du CBSC et de l'USM – 16 janvier 2025 – hôtel Asti – Busan, ROK

La réunion a commencé par la révision de la liste des décisions de la PMB14 et du rapport financier 2024. Le représentant de l'USM a fait une présentation sur l'état actuel du programme reconnu de catégorie A, en mettant l'accent sur les installations et les systèmes de l'université disponibles pour les étudiants et l'héritage du programme pour le renforcement des capacités.

La PMB15 a examiné 6 candidatures pour le cours de maîtrise de sciences de l'hydrographie de catégorie A à l'Université de Mississippi du Sud (USM) reconnu 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 ROK, du Secrétariat de l'OHI, de l'USM et du président du de l'IBSC en tant qu'observateur, a sélectionné un candidat du Guatemala et un candidat du Sri Lanka pour s'inscrire à l'édition 2025-2026. En plus des candidats sélectionnés, une candidature du Bangladesh a également été sélectionnée sur liste complémentaire. Depuis 2013, le nombre d'étudiants diplômés du programme de catégorie A s'élève à 25, y compris ceux de l'année académique 2024-2025, provenant de 15 Etats membres de l'OHI (Bahreïn, Bangladesh, Estonie, Guatemala, Grèce, Jamaïque, Malaisie, Maurice, Mexique, Nigeria, Philippines, Roumanie, Thaïlande, Tunisie et Türkiye).

La PMB15 a également approuvé l'allocation budgétaire pour les programmes de 2025. Le budget comprend des fonds pour la participation de 10 étudiants à un cours de cartographie marine reconnu en catégorie B, qui se tiendra à l'Agence hydrographique et océanographique de Corée (KHOA) à Busan, ROK, du 16 juin au 31 octobre 2025, une nouvelle contribution remarquable (60 000 euros) pour soutenir les activités non affectées du programme de travail de renforcement des capacités 2026 de l'OHI (CBWP 2026), et la participation à la cérémonie de remise des diplômes 2024-2025 prévue le 4 août 2024 à l'USM.

Au cours de la réunion, M. Evert Flier, en sa qualité de président du comité directeur du Centre de formation en ligne de l'OHI, a présenté l'état actuel, les réalisations et les défis du Centre de formation en ligne de l'OHI.

La KHOA a également présenté un nouveau mécanisme de contribution potentiel pour étendre le programme de CB OHI-ROK par le biais d'une aide publique au développement (APD), une aide gouvernementale visant à promouvoir le développement et la prospérité des pays en voie de développement.

La réunion comprenait également des visites, notamment une visite de l'Institut coréen des sciences et technologies de la mer (KIOST) et du navire de recherche ISABU du KIOST.

Le 17 janvier 2025, le directeur de l'OHI, M. Sinapi, a rencontré le directeur général des affaires juridiques internationales et le directeur de la division du territoire et des océans du ministère des affaires étrangères (MOFA) de la République de Corée à Séoul. Au cours de la réunion, les programmes communs entre la ROK et l'OHI, les nouveaux projets importants liés à la mise en œuvre de la norme S-100 et les prochains rendez-vous importants (4^{ème} session de l'Assemblée de l'OHI) ont été discutés. Les représentants du MOFA ont renouvelé l'intérêt et l'engagement permanent de la République de Corée pour le soutien proactif des diverses initiatives de l'OHI, malgré la volatilité de la situation interne et géopolitique.

Photo :



Les participants à la PMB15 – Busan, ROK

Prochaine réunion :

La PMB16 est prévue pour janvier 2026 à Gulfport / Nouvelle-Orléans, Etats-Unis et sera accueillie par l'Université du Mississippi du Sud.