

## Visite du 16<sup>ème</sup> cours du projet GEOMAC OHI-Nippon Foundation UKHO, Taunton, Royaume-Uni 23 octobre 2024

### Contribution au Programme de travail 2024 de l'OHI

Tâche 3.3.9.2      Entretien des relations avec la Nippon Foundation pour la gestion du programme GEOMAC (Geospatial Marine Analysis and Cartography) à l'UKHO.

#### Résumé de haut niveau

- Une délégation du Secrétariat de l'OHI s'est rendue à l'UKHO pour faire des présentations et rencontrer les étudiants du 16<sup>ème</sup> cours GEOMAC, qui est reconnu comme un programme de catégorie « B » en cartographie marine. L'importance de l'hydrographie, du renforcement des capacités et de la mise en réseau des anciens étudiants a été soulignée, et les étudiants ont été encouragés à jouer un rôle prépondérant dans le domaine de la cartographie marine dans leur pays et dans le monde.
- La situation actuelle et les plans futurs du programme GEOMAC ont été discutés entre la délégation de l'OHI et le personnel de formation de l'UKHO afin d'être présentés à la Nippon Foundation en vue de la soumission du prochain programme triennal GEOMAC (2026-2028).
- Les étudiants de différents pays ont exprimé leur profonde gratitude à la Nippon Foundation, à l'UKHO et à l'OHI, et ont discuté avec la délégation de l'OHI des nouveaux développements du modèle universel de données hydrographiques S-100 et des améliorations potentielles à apporter au programme GEOMAC.

#### Détails :

Le Directeur de l'OHI, Luigi Sinapi, l'adjoint aux Directeurs, Leonel Manteigas, et le responsable du projet au Japon, Masanao Sumiyoshi, se sont rendus au Service hydrographique du Royaume-Uni (UKHO) le 23 octobre 2024 pour rencontrer le personnel de l'UKHO et faire des présentations aux sept étudiants du 16<sup>ème</sup> cours du projet GEOMAC (Geospatial Marine Analysis and Cartography) OHI-Nippon Foundation, afin d'enrichir leurs connaissances sur l'OHI et sur le projet.



*Les étudiants et les formateurs du 16<sup>ème</sup> cours GEOMAC avec la délégation de l'OHI.*

Le projet GEOMAC, financé par la Nippon Foundation du Japon, offre une formation en cartographie marine et en évaluation des données qui est reconnue par le Comité international FIG/OHI/ACI sur les normes de compétences pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine (IBSC) en tant que programme de catégorie « B » sur la cartographie marine. Le programme est dispensé par

l'UKHO et se compose de huit modules et d'un projet final. Chaque module dure entre une et trois semaines. Le 16<sup>ème</sup> cours s'est déroulé du 15 juillet au 13 décembre 2024 et a accueilli dix stagiaires, dont sept soutenus par le projet, provenant d'Etats membres de l'OHI, à savoir le Bangladesh, Cuba, Fidji, le Liban, les Philippines, la Tunisie et le Venezuela (République bolivarienne du).

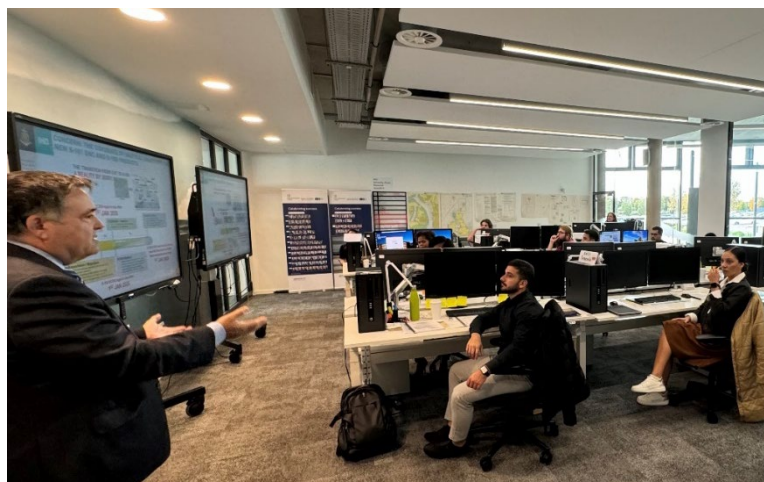
Au cours de la réunion avec le personnel de formation de l'UKHO, l'état et les problèmes de l'actuel 16<sup>ème</sup> cours GEOMAC ont été examinés ainsi que les plans pour le 17<sup>ème</sup> cours GEOMAC l'année prochaine, y compris le calendrier de l'appel à candidatures et la durée du cours de formation. Les défis futurs du programme GEOMAC ont été discutés avec la nécessité de rénover le projet avec la Nippon Foundation en 2026 et également l'UKHO pour renouveler la reconnaissance du programme en 2027.

Les présentations faites par la délégation de l'OHI ont porté sur divers sujets liés à l'hydrographie. Le Directeur de l'OHI, M. Sinapi, a souligné l'importance de l'hydrographie, le rôle de l'OHI et les récents défis à relever. L'adjoint aux Directeurs, M. Manteigas, a souligné les objectifs, les activités et les partenariats du programme de renforcement des capacités de l'OHI et l'impact du programme GEOMAC sur le programme de renforcement des capacités. Le responsable de projet japonais, M. Sumiyoshi, a décrit l'historique du projet JCBP/CHART/GEOMAC et son évolution sur 15 ans, l'importance du réseau d'anciens étudiants et les attentes liées aux activités de formation et post-formation restantes des étudiants.

En réponse, les étudiants ont sincèrement remercié la Nippon Foundation, l'OHI et l'UKHO pour l'opportunité qui leur a été donnée de développer leurs connaissances et leur expertise dans le domaine de la cartographie marine et dans d'autres domaines pertinents. Ils ont également discuté avec la délégation de l'OHI de la prochaine génération de cartes marines et de produits d'information (tels que ceux basés sur le modèle de données S-100) et des améliorations possibles du programme de formation.

Les étudiants ont été encouragés à contribuer de manière significative à la cartographie marine dans leur pays, leur région et au niveau mondial, et à renforcer le réseau des anciens étudiants OHI-Nippon Foundation, après leur retour dans leur pays d'origine. À la fin de ce cours de formation, le nombre de diplômés dépassera les 100, ce qui renforcera encore la communauté mondiale des spécialistes en cartographie marine.

#### Photo :



*Présentations par la délégation de l'OHI.*

#### Prochaine réunion :

La visite du 17<sup>ème</sup> cours GEOMAC est prévue pour 2025 au siège de l'UKHO.