

## SÉMINAIRE DES ANCIENS ÉTUDIANTS OHI-NIPPON FOUNDATION - 2023 Londres, Royaume-Uni, 25-27 octobre

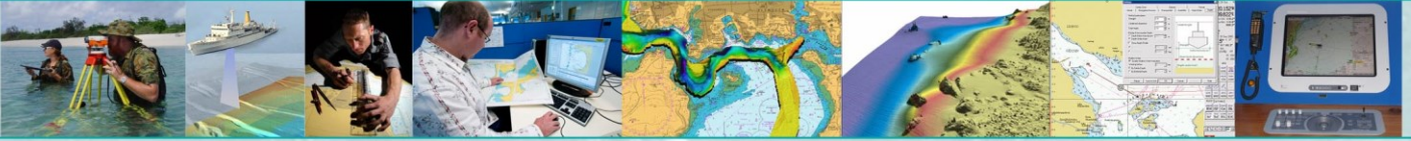
### Contribution au Programme de travail 2023 de l'OHI

Tâche 3.3.9 2023 CBWP P-35	Planifier, administrer et mettre en œuvre des activités de renforcement des capacités, y compris les séminaires
-------------------------------	---

Le séminaire des anciens étudiants OHI-Nippon Foundation s'est tenu à Londres, Royaume-Uni, du 25 au 27 octobre. Il était organisé par l'OHI et soutenu par la Nippon Foundation (NF) du Japon, avec l'appui généreux du Service hydrographique du Royaume-Uni (UKHO). Au cours des quinze dernières années, la Nippon Foundation a financé la participation d'étudiants internationaux sélectionnés à des cours de cartographie marine au Service hydrographique du Royaume-Uni (UKHO). Depuis 2014, la formation est dispensée sous les auspices d'un protocole d'accord signé entre l'OHI et la Nippon Foundation, connu sous le nom de projet GEOMAC OHI-NF (analyse géospatiale maritime et cartographie, anciennement projet CHART OHI-NF (cartographie, hydrographie et formation connexe)). Le programme, dispensé dans le cadre du projet GEOMAC, en « Cartographie marine et évaluation des données » est reconnu au niveau de la catégorie « B » par le Comité international FIG/OHI/ACI sur les normes de compétences pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine (IBSC), conformément aux normes de compétence pour les cartographes, publication S-8B de l'OHI.

Les objectifs du séminaire des anciens étudiants étaient de renforcer le réseau des anciens étudiants OHI-NF, d'encourager la coopération entre eux, d'améliorer l'amitié mondiale et d'obtenir un retour d'information de la part des anciens étudiants. Sur un total de 92 anciens étudiants, 48 participants de 32 pays (Argentine, Bangladesh, Bulgarie, Colombie, Croatie, Danemark, République dominicaine, Equateur, Espagne, Estonie, Fidji, Géorgie, Guyana, Indonésie, Lettonie, Liban, Malaisie, Malte, Mexique, Nigeria, Oman, Pérou, Philippines, Pologne, Roumanie, Sri Lanka, Suriname, Thaïlande, Trinité-et-Tobago, Uruguay, Venezuela et Viêt Nam) étaient présents au séminaire.

M. Mitsuyuki Unno (Directeur exécutif de la Nippon Foundation), M. Yu Nakahiro (représentant de la Nippon Foundation), le CA Angus Essenhigh (UKHO), Mme Lucy Fieldhouse (UKHO), M. Jeremy Kitcher (UKHO), M. Marcus Haddy (UKHO), la Dr. Diane Dumashie (FIG), M. Gordon Johnston (IBSC), M. Adam Greenland (IBSC), M. Jamie McMichael-Phillips (The Nippon Foundation-GEBCO Seabed 2030), M. Steve Hall (The Nippon Foundation-GEBCO Seabed 2030), le CA Mustafa Iptes (ancien Directeur de l'OHI) et M. Jeffery Bryant (retraité de l'UKHO) ont également participé au séminaire en tant qu'invités. Le Secrétariat de l'OHI était représenté par le Directeur Luigi Sinapi, l'adjoint aux Directeurs Leonel Manteigas et M. Kazufumi Matsumoto (chargé de projet détaché au Secrétariat de l'OHI par le Japon).



*Participants au séminaire des anciens étudiants OHI-NF*

Le premier jour, le séminaire a été ouvert par l'adjoint aux Directeurs Leonel Manteigas. Les discours principaux ont été prononcés par M. Mitsuyuki Unno (Directeur exécutif de la Nippon Foundation), le CA Angus Essenhigh (Directeur général du Service hydrographique du Royaume-Uni), le CA Luigi Sinapi (Directeur de l'OHI) et la Dr. Diane Dumashie (Présidente de la FIG).



*M. Mitsuyuki Unno*



*CA Angus Essenhigh*

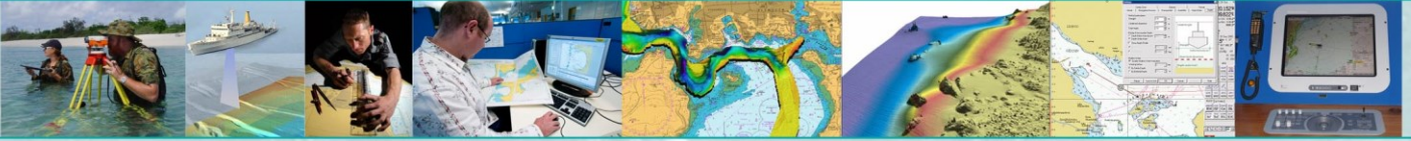


*CA Luigi Sinapi*



*Dr. Diane Dumashie*

Les présentations faites par le CA (ret.) Mustafa Iptes (ancien Directeur de l'OHI) et M. Jeffery Bryant (ancien Coordinateur de l'UKHO) ont informé les participants du contexte et de l'histoire de la coopération OHI-NF de chaque point de vue, et M. Yu Nakahiro (représentant de la Nippon Foundation) a présenté la Nippon Foundation, son organisation, la source principale de financement et les initiatives majeures pour le renforcement des capacités humaines à l'échelle mondiale.



**CA (ret.) Mustafa Iptes**



**M. Jeffery Bryant**

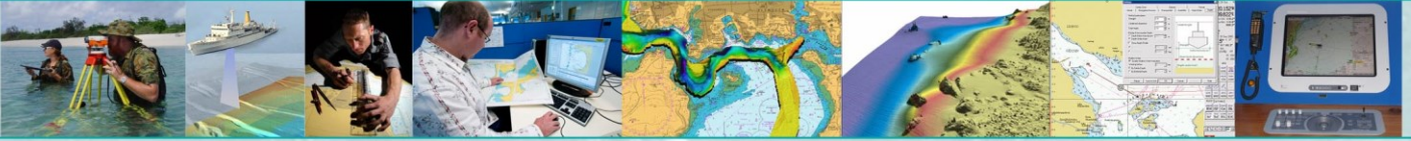


**M. Yu Nakahiro**

La Dr. Diane Dumashie (Présidente de la FIG) a fait une présentation sur le thème « Peuples, planète et travail en partenariat pour relever les défis mondiaux », en donnant un aperçu de la FIG, de ses tendances et de ses objectifs pour relever les défis mondiaux de l'avenir selon la FIG. M. Gordon Johnston et M. Adam Greenland (Membres de l'IBSC) ont donné un aperçu de l'IBSC, des normes et des programmes reconnus, des défis et de ce que font les membres de l'IBSC. M. Jamie McMichael-Phillips (Nippon Foundation-GEBCO Seabed 2030) a présenté une vue d'ensemble et une mise à jour du projet Nippon Foundation-GEBCO Seabed 2030 avec le début de la GEBCO et du projet Nippon Foundation-GEBCO Seabed 2030 ainsi que les défis de la Décennie de l'océan et a également mis à jour les chiffres sur l'évolution de la carte GEBCO, qui est de 24,9 %.

M. Leonel Manteigas a donné un aperçu du Programme de travail et de la stratégie de renforcement des capacités de l'OHI, de l'importance du projet GEOMAC et des nouvelles initiatives de renforcement des capacités, avec les chiffres relatifs aux anciens étudiants. Mme Lucy Fieldhouse (UKHO) a donné un aperçu administratif du projet GEOMAC, notamment le calendrier annuel et les dispositions logistiques. M. Jeremy Kitcher (UKHO) a également présenté l'aperçu académique du projet GEOMAC tel que le préapprentissage en ligne, les nouveaux modules de collaboration menés par Ocean wise et Seabed 2030 et le module Digital Twins. Avant le séminaire, M. Kazufumi Matsumoto a mené un questionnaire sur les carrières des anciens étudiants et sur les réflexions à la suite du cours et a résumé les résultats. L'une des anciennes étudiantes, Mme Clarizza Mae Biong, a fait une présentation sur l'atelier consacré aux principes fondamentaux de la cartographie marine, à la saisie des données S-57 ainsi qu'à l'expérience de la NAMRIA, et un autre ancien étudiant, Lizardo Caro, a présenté un projet de bouée dérivante conçue pour simuler les marées noires.

Le deuxième jour, les anciens étudiants ont effectué des travaux de groupe. Ils ont été répartis en huit groupes, chacun composé d'anciens étudiants de différents pays. Chaque groupe a discuté d'un des quatre sujets liés au monde maritime, en partageant leurs expériences et en faisant de courtes présentations.



*Travail de groupe (discussion)*



*Travail de groupe (présentation)*

Lors de la dernière session, M. Leonel Manteigas a présenté des exemples de réalisations d'anciens étudiants en relation avec l'impact du projet GEOMAC et a résumé le séminaire. Enfin, le séminaire a été conclu par le CA Luigi Sinapi, qui a prononcé un discours sur les perspectives d'avenir et les remarques finales.

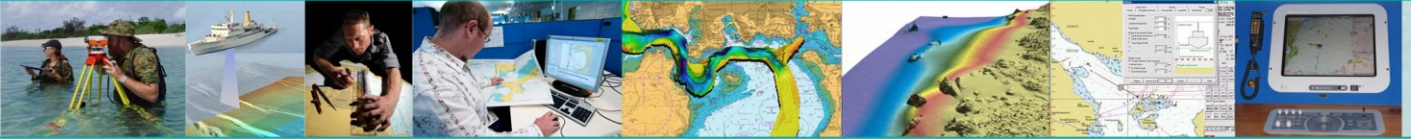
Le troisième jour, les anciens étudiants ont participé à une visite sociale du navire Cutty Sark, du Musée maritime national et de l'Observatoire royal de Greenwich, qui sont étroitement liés à l'hydrographie et à la cartographie marine et qui ont contribué à leur développement culturel.



*Participants au séminaire des anciens étudiants OHI-NF (devant l'Observatoire royal)*

Le séminaire a été l'occasion d'évaluer le taux de rétention des anciens étudiants, puisque plus de 90 % d'entre eux travaillent toujours dans leurs services hydrographiques ou dans un secteur gouvernemental connexe. Jusqu'à présent, la NF a financé 99 personnes de 51 pays dans le cadre du programme de renforcement des capacités de l'OHI.

OCTOBRE 2023



Les présentations et les discours prononcés lors du séminaire seront disponibles sur le site web de l'OHI à l'adresse suivante :

<https://iho.int/iho-nf-geomac-project>

**BREF RAPPORT MENSUEL SUR LES REUNIONS**