

XXVII^{ÈME} CONGRÈS DE LA FÉDÉRATION INTERNATIONALE DES GÉOMÈTRES (FIG)

Varsovie, Pologne, 11-15 septembre

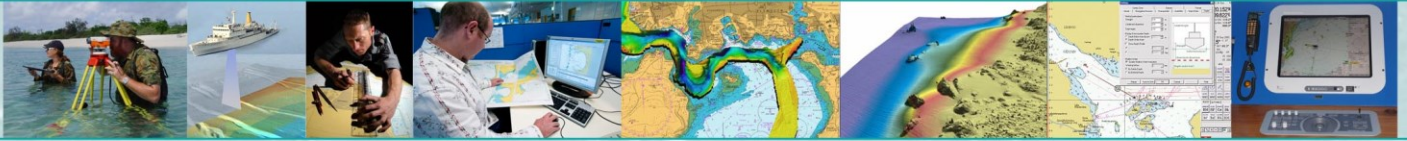
Contribution au Programme de travail 2022 de l'OHI

Tâche 1.1.15.6	Assister au Congrès de la Fédération internationale des géomètres en 2022
-------------------	---

La Fédération internationale des géomètres (FIG) a tenu son 27^{ème} Congrès (FIG 2022) au DoubleTree by Hilton Hotel & Conference Centre à Varsovie, en Pologne, du 11 au 15 septembre 2022. Environ 840 personnes ont assisté au congrès, dont 60 étudiants et 40 jeunes professionnels. Le congrès, avec la devise « Bénévolat pour l'avenir – Excellence géospatiale pour une vie meilleure », a eu 49 sessions et a reçu 370 résumés. Le Secrétariat de l'OHI était représenté par l'adjoint aux Directeurs Leonel Manteigas dans le but de renforcer la coopération avec cette Fédération qui a plusieurs objectifs en commun avec l'OHI, en particulier sa Commission 4 - Hydrographie.

« La FIG a été fondée le 18 juillet 1878, à Paris, par des délégués de sept associations nationales – Belgique, France, Allemagne, Grande-Bretagne, Italie, Espagne et Suisse – et fut connue sous le nom de *Fédération internationale des géomètres*, par la suite anglicisé en *International Federation of Surveyors*. Il s'agit d'une organisation non gouvernementale (ONG) reconnue par l'ONU, représentant plus de 120 pays à travers le monde et visant à s'assurer que les disciplines de l'arpentage et tous ceux qui les pratiquent répondent aux besoins des marchés et des communautés qu'ils servent. »

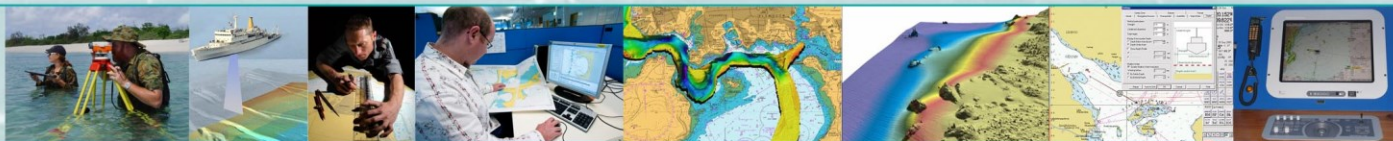
La coopération entre l'OHI et la FIG a une longue histoire basée sur les domaines d'intérêt communs clairement démontrés par le fait que l'une des 10 commissions de la FIG s'appelle *Hydrographie*. L'éducation est un domaine de collaboration continue depuis plusieurs décennies, avec la nécessité reconnue d'élaborer et de maintenir des normes internationales de compétence pour la profession d'hydrographe. La Décision 10 de la XI^{ème} Conférence hydrographique internationale de l'OHI (1977) et la Résolution 1 de la Commission 4 de la FIG lors du XV^{ème} Congrès de la FIG ont déclaré l'objectif d'établir un Conseil consultatif conjoint OHI-FIG qui a été à l'origine de l'actuel Comité international FIG/OHI/ACI sur les normes de compétences pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine (IBSC). En 1978, ce Conseil initialement créé avec trois membres de l'OHI et trois membres de la FIG a tenu sa première réunion. Un protocole d'accord entre l'OHI et la FIG a été établi en 2003 afin de fournir un cadre pour la poursuite de la coopération entre les deux organisations.



Le Président de la FIG Rudolf Staiger s'adressant au Congrès lors de la cérémonie d'ouverture

Les activités associées au Congrès de la FIG 2022 ont commencé la semaine précédente avec la 1^{ère} session de l'Assemblée générale de la FIG (4 septembre) et la réunion du Conseil de la FIG (9 septembre). Les 10 et 11 septembre, plusieurs activités ont été organisées, telles que des ateliers et des exercices en marge des sessions de l'Assemblée générale.

La cérémonie d'ouverture a eu lieu le dimanche 11 septembre. Au cours de l'ouverture, M. Piotr Uściński, ministre du Développement économique et de la Technologie, Mme Alicja Kulka, Géomètre générale, Office central de la géodésie et de la cartographie, le Dr Rafał Trzaskowski, Maire de Varsovie, le Pr Janusz Walo, Président de l'Association polonaise des géomètres (SGP) et le Dr Krzysztof Bakuła, codirecteur du Congrès, SGP, ont prononcé des discours sur les principaux thèmes. Le Président de la FIG, Rudolf Staiger, était l'orateur principal. La semaine du Congrès comprenait les sessions de l'Assemblée générale, les réunions des 10 commissions, les présentations des sponsors, les réunions avec les candidats aux postes de Président et de Vice-président et les élections respectives, les sessions liminaires et les sessions techniques.



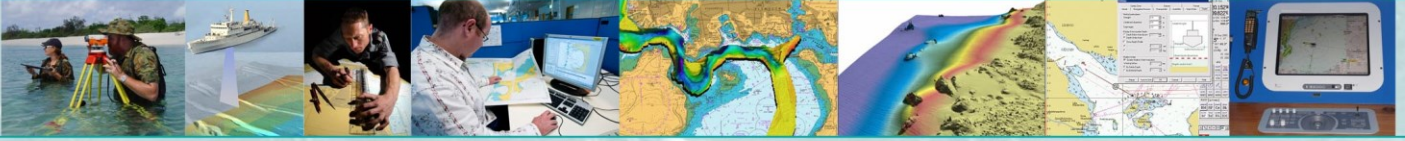
Leonel Manteigas, adjoint aux Directeurs de l'OHI, faisant une présentation

Leonel Manteigas, adjoint aux Directeurs de l'OHI, a fait une présentation intitulée « Le modèle universel de données hydrographiques S-100 : une approche révolutionnaire de la cartographie marine et des services maritimes » à l'occasion de la session « TS04A : défis et solutions durables en hydrographie pour une vie meilleure » de la Commission 4.



Participants à la réunion de la Commission 4 de la FIG

Dans certaines sessions techniques liées à l'éducation, il a été fait référence à l'hydrographie et à l'IBSC à plusieurs reprises. L'adjoint aux Directeurs de l'OHI, Leonel Manteigas, a participé à toutes les sessions de la Commission 4 et a été invité aux réunions de la



Commission 4 par le Président, le Professeur Mohd Razali, et le futur Président, le Dr Eranda Gunathilaka (Sri Lanka). La réunion a discuté des activités menées au cours de l'année écoulée avec la participation de certains membres à des ateliers et séminaires, de la participation à la révision de la S-44 de l'OHI, des résultats de la Semaine de travail en ligne 2021, des changements intervenus dans les membres de l'IBSC de la FIG ainsi que des réunions de l'IBSC, de l'évolution future de la Revue hydrographique internationale de l'OHI et du Plan de travail de la Commission. La nécessité de développer la promotion de l'hydrographie au sein de la FIG a également été débattue en particulier lors des événements organisés avec les Jeunes Géomètres.

Lors de la 3^{ème} session de l'Assemblée générale de la FIG, une nouvelle Présidente, la Dre Diane A. Dumashie (Royaume-Uni) et deux nouveaux Vice-présidents, le Dr Daniel Steudler (Suisse) et la Pre Sr Winnie Shiu (Etats-Unis) ont été élus pour le prochain mandat 2023-2026.



Leonel Manteigas, adjoint aux Directeurs de l'OHI, félicite la Dre Diane A. Dumashie, élue future Présidente de la FIG pour 2023-2026

La FIG organise un Congrès tous les 4 ans et une Semaine de travail est organisée chaque année entre les Congrès. Le 28^{ème} Congrès de la FIG est prévu en 2026 au Cap, en Afrique du Sud, et les prochaines Semaines de travail sont prévues du 28 mai au 1^{er} juin 2023 à Orlando, Floride, Etats-Unis ; mai 2024 à Accra, Ghana et du 1^{er} au 5 juin 2025 à Brisbane, Australie.