



31^{ÈME} CONFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE INTERNATIONALE

Le Cap, Afrique du Sud 13-18 août

Contribution au programme de travail 2023 de l'OHI

| | |
|-------------------|--|
| Tâche 1.1.15.8 | Assister à la Conférence cartographique internationale |
|-------------------|--|

La 31^{ème} Conférence cartographique internationale (ICC 2023) s'est tenue au Cap, Afrique du Sud, du 13 au 18 août 2023. L'événement a été organisé par le Comité national sud-africain de l'ACI sur le thème « LA CARTOGRAPHIE INTELLIGENTE POUR LE DEVELOPPEMENT DURABLE ». Il y avait 845 délégués à l'ICC, une excellente participation due en partie à la représentation de 33 pays africains et à une réunion simultanée de la région Afrique du Comité d'experts des Nations Unies sur la gestion de l'information géospatiale à l'échelle mondiale (UN-GGIM). Des ateliers ont été proposés par la SDG Data Alliance et les deux organisations ont participé à divers aspects du programme de l'ICC, y compris cinq présentations d'intérêt. Le Directeur Abri Kampfer a représenté l'OHI dans le but de renforcer la coopération avec l'Association qui a plusieurs objectifs en commun avec l'OHI.

L'Association cartographique internationale (ACI) a été créée en 1959 pour promouvoir les disciplines et les professions de la cartographie et des sciences de l'information géographique (SIG) dans un contexte international. L'OHI coopère depuis longtemps avec l'ACI, notamment par l'intermédiaire de la Commission de cartographie océanique de l'ACI, qui a été remplacée en 1980 par la Commission de cartographie marine. Un protocole d'accord entre l'OHI et l'ACI a été établi en 2003 et révisé en 2012 afin de fournir un cadre pour la poursuite de la coopération entre les deux organisations.



Abri Kampfer, Directeur de l'OHI, s'adressant à la Conférence lors de la cérémonie d'ouverture



La cérémonie d'ouverture a eu lieu le 13 août et le Président de l'ACI, Tim Trainor, a invité le Directeur de l'OHI, Abri Kampfer, à s'adresser à la Conférence. Le Directeur Kampfer a remercié le Président de l'ACI pour l'invitation, a souligné certains objectifs communs et la longue et importante collaboration entre les deux organisations, renforçant la Commission de cartographie marine et le fait que les deux institutions contribuent avec des membres au Comité international FIG/OHI/ACI sur les normes de compétences pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine (IBSC). Il a ajouté que le thème de l'ICC 2023, « La cartographie intelligente pour le développement durable », reflète parfaitement l'importance de la collaboration entre l'OHI et l'ACI. La cartographie intelligente peut être utilisée pour soutenir un large éventail d'initiatives de développement durable, telles que la gestion des ressources marines, la protection des écosystèmes marins, la planification et le développement des communautés littorales et la réponse au changement climatique, pour n'en citer que quelques-unes. L'importance d'un modèle de données numériques global pour tous les types de géoinformations maritimes, basé sur le cadre S-100 de l'OHI, a été soulignée, car il permettra à des flux de données totalement interopérables d'alimenter des technologies en constante évolution, au bénéfice de l'industrie maritime. Il a mentionné la richesse du programme de la Conférence et a félicité le comité d'organisation pour ses efforts en vue d'organiser un événement aussi important.

L'ICC 2023 a consisté en une Conférence, où de nombreux articles scientifiques sur des sujets liés à la cartographie ont été présentés tout au long de la semaine dans des sessions parallèles, et une Exposition cartographique, qui comprenait également une exposition numérique, où diverses cartes et autres produits cartographiques des pays membres de l'ACI ont été présentés avec plusieurs exemples de cartes marines.

Le 14 août, le Directeur de l'OHI a été invité à une réunion avec le Président de l'ACI, Tim Trainor, le Secrétaire général de l'ACI, Thomas Schulz, le Vice-président de l'ACI, Andrés Aristengui, et le futur Président de l'ACI, Georg Gartner. Plusieurs opportunités d'amélioration de la collaboration future dans différents domaines tels que le renforcement des capacités, les infrastructures de données spatiales, l'IBSC et les expositions cartographiques ont été discutées. Les nouveaux membres de la Commission de cartographie marine et les deux membres supplémentaires de l'ACI à l'IBSC ont été soulignés. Une discussion intéressante sur l'éthique en cartographie a eu lieu, car il a été reconnu que la cartographie peut délivrer un message puissant et influencer les décideurs. Il a été convenu que les relations professionnelles étroites entre l'OHI et l'ACI devraient être maintenues et renforcées dans la mesure du possible.

La 32^{ème} Conférence cartographique internationale se tiendra du 28 juillet au 1^{er} août 2025 à Vancouver, Canada.