

## 19<sup>ÈME</sup> RÉUNION DE LA COMMISSION HYDROGRAPHIQUE DE L'AFRIQUE ET DES ÎLES AUSTRALES (CHAIA19)

Ile Maurice, 28 au 31 août

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

Tâche 3.2.1.11	Préparer et rendre compte des réunions des Commissions hydrographiques régionales : Commission hydrographique de l'Afrique et des îles australes
-------------------	--

La 19<sup>ème</sup> réunion Commission hydrographique de l'Afrique et des îles australes (CHAIA19) s'est tenue du 29 au 31 août 2023 à l'Ile Maurice sous la forme d'un événement hybride et un séminaire sur la sensibilisation à l'hydrographie a été organisé le 28 août 2023 avant la réunion plénière CHAIA19.

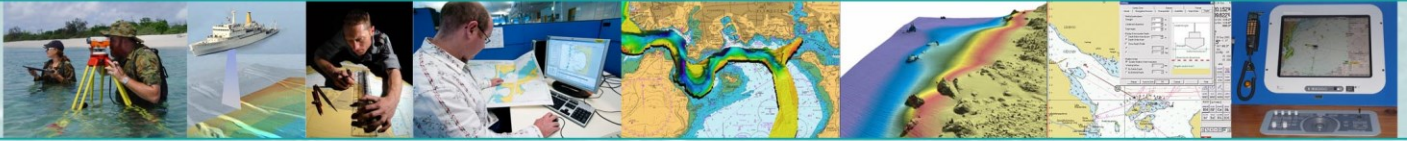
La réunion était présidée par Peter Sparkes, Directeur du service hydrographique du Royaume-Uni. Au total, 67 participants de onze Etats membres de l'OHI (Afrique du Sud, Angola, Etats-Unis, France, Inde, Kenya, Maurice, Mozambique, Norvège, Portugal et Royaume-Uni), d'OING et des experts de l'industrie ont assisté à la réunion. Le Secrétariat de l'OHI était représenté par l'adjoint aux Directeurs Yong Baek.

La réunion a été ouverte par M. Mohammad Salim Ferhat Joomun, Directeur général du ministère du logement et de l'aménagement du territoire de la République de Maurice. Le Capitaine de frégate Ankush Sachdeva, Directeur du service hydrographique de Maurice, a souhaité la bienvenue à tous les participants et les a remerciés de leur présence importante. Il a souligné l'importance d'une réunion telle que celle de la CHAIA, qui offre à la région l'occasion de renouer des liens et d'engager des discussions sur des sujets d'intérêt mutuel, dans le but de travailler ensemble à la réalisation d'objectifs communs.



Discours d'ouverture à la CHAIA19





En tant que Commission hydrographique régionale, la CHAIA joue un rôle important dans la mise en œuvre du programme de travail et des plans stratégiques de l'Organisation hydrographique internationale (OHI) dans la région de l'océan Indien occidental. L'objectif de la CHAIA est d'évaluer et d'aider au développement durable des Etats membres de la région en coordonnant les activités hydrographiques, en répondant aux objectifs de l'OHI, en respectant les obligations liées à la sauvegarde de la vie humaine en mer, aux Conventions des Nations Unies sur le droit de la mer et en mettant l'accent sur le renforcement des capacités.

L'adjoint aux Directeurs de l'OHI, Yong Baek, a souhaité la bienvenue à tous les participants à la réunion. Il a souligné l'importance cruciale du renforcement des capacités pour garantir la réalisation de nos buts et a également donné un aperçu des tendances numériques auxquelles la communauté de l'OHI devrait se préparer, ainsi que des défis auxquels la Commission hydrographique régionale devrait donner la priorité dans les années à venir.

La Commission a discuté de l'avancement de la révision des statuts de la CHAIA, en notant que la version 2022 des statuts avait été diffusée le 21 juin 2023, afin de permettre aux membres de formuler des commentaires ou de proposer des amendements. Aucun commentaire ou suggestion n'ayant été reçu de la part des membres, la version 2022 des statuts de la CHAIA a été approuvée au cours de la réunion.

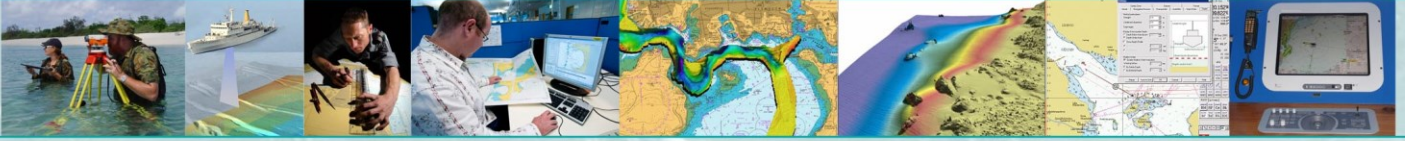
L'adjoint aux Directeurs Yong Baek a donné un aperçu du rapport de l'OHI, qui englobe le rapport de la 3<sup>ème</sup> Assemblée qui s'est tenue à Monaco du 2 au 5 mai 2023. Les principaux points du rapport de l'OHI sont les suivants :

- Programme de travail et budget de l'OHI pour 2023 approuvés et programme de travail et budget triennaux 2024-2026 avalisés ;
- L'OMI approuve les nouvelles normes de fonctionnement des ECDIS introduisant la norme S-100 ;
- Nouvelle résolution de l'OHI sur la S-100 ;
- Concept hybride pour les ECDIS S-100 ;
- Décisions de la 3<sup>ème</sup> Assemblée de l'OHI ;
- Statut de la P-5 et de la C-55 dans la région CHAIA.

La Commission a abordé les défis et les préparatifs liés aux produits S-100, avec un accent particulier sur la feuille de route de mise en œuvre de la S-100. Le Royaume-Uni a indiqué qu'il visait à générer une capacité S-100 complète d'ici 2026, mais qu'il était conscient que ce serait un défi. La France a souligné son engagement à donner la priorité à la production de produits S-100, avec un accent particulier sur la S-124. Il a été convenu que le Royaume-Uni et la France collaboreraient à la création d'un tableau détaillant les ensembles de données produits par les Etats membres.

Les Etats membres ont exposé des comptes-rendus complets sur leurs activités nationales, y compris des mises à jour sur les cartes INT et les productions d'ENC, les programmes de renforcement des capacités, et la préparation de la S-100 depuis la dernière réunion CHAIA18. En outre, lors de la présentation du MSDIWG régional, la responsabilité de l'élaboration des mandats (TOR) a été évoquée, en tenant dûment compte d'un langage inclusif et du soutien à la S-100.





Le Capitaine de frégate Theunissen, Afrique du Sud, a présenté le cadre de réponse aux catastrophes de la CHAIA, qui a été élaboré au cours de la réunion CHAIA18. Il a demandé aux membres d'examiner le cadre et a demandé à tous les EM de fournir leurs coordonnées. La Commission a convenu d'établir un média social CHAIA visant à faciliter une communication et un partage d'informations plus fluides entre les membres, y compris la société hydrographique.

La réunion a élu le Contre-amiral Angus Essenhigh (Royaume-Uni) Président et M. Mohammad Shamad Ayoob Saab (Maurice) Vice-président. La prochaine réunion CHAIA20, organisée par le Royaume-Uni, devrait avoir lieu au Kenya en 2024.



*Photo de groupe lors de la CHAIA19*