

Sommet hydrographique de l’Afrique de l’Ouest (WAHS) et célébrations de la Journée mondiale de l’hydrographie (JMH) 2025 Abuja, Nigeria – 19-21 juin 2025

Contribution à la coopération régionale & aux célébrations de la JMH 2025

Tâche 1.3.3 Célébrer la Journée mondiale de l’hydrographie, notamment en préparant des informations sur les thèmes abordés.

Résumé

- Le premier Sommet hydrographique de l’Afrique de l’Ouest (WAHS) a constitué un moment unique pour les pays côtiers de l’Afrique de l’Ouest afin d’établir une stratégie commune visant à revitaliser la coopération régionale en matière d’hydrographie.
- Le WAHS a reconnu le rôle essentiel de l’hydrographie dans l’amélioration de la gouvernance des océans, de l’économie bleue ainsi que dans l’alignement de la gestion environnementale sur les responsabilités sociales au-delà de la sécurité de la navigation.
- La JMH2025 a été célébrée en présence des plus hautes autorités politiques, militaires, civiles et de la presse du Nigeria, du Secrétariat de l’OHI, du projet GEBCO Seabed2030 de la Nippon Foundation et du président de la Commission hydrographique de l’Atlantique oriental (CHATO).
- Grande exposition sur l’industrie de haute technologie dans les secteurs de l’hydrographie, de l’océanographie et des levés, ainsi que sur l’industrie navale nigériane.
- Inauguration du Bureau régional et centre de formation d’IC-ENC pour l’Afrique de l’Ouest, à la suite de l’approbation du Comité directeur d’IC-ENC conformément à la LC 11/2025 d’IC-ENC.
- Signature d’un accord de coopération technique entre l’Agence nationale d’hydrographie du Nigéria (NHA) et Teledyne Caris.

Détails :

À l’invitation de la NHA (cf. lettre de l’hydrographe de la Fédération en date du 27 février 2025), le Secrétariat de l’OHI, représenté par son Directeur, M. Luigi Sinapi, a participé au Sommet hydrographique de l’Afrique de l’Ouest (WAHS) et à la célébration de la Journée mondiale de l’hydrographie (JMH) 2025, qui se sont tenus à l’hôtel Continental d’Abuja du 19 au 21 juin 2025.

Le 19 juin, après les discours d’ouverture, une exposition sur l’industrie de haute technologie dans les secteurs de l’hydrographie, de l’océanographie et des levés, ainsi que sur l’industrie navale nigériane, a été inaugurée, suivie du premier Sommet hydrographique de l’Afrique de l’Ouest (WAHS). Au cours de l’exposition, le Bureau régional et centre de formation d’IC-ENC pour l’Afrique de l’Ouest a été inauguré, ainsi que le stand dédié à la toute nouvelle Agence nationale d’hydrographie du Nigéria (NHA).

Serial	Name	Country/ Organization	Signature
West African Pioneer Members			
1.	Baharun County	Ghana	
2.	De Karol-Deen AE	Ghana Ports Authority	
3.	Coce Davis Guemou	Ghana Maritime Authority	
4.	R. Adje AO Ougbode	Ghana Port Authority	
4.		Nigeria National Hydrographic Agency	
In Presence			
5.	R. Adje Long Stimpé	IHO	
6.	Charles Scott James	GEBCO SEABED 2030 Project	
7.	Capitan Mustafa	Chairman East Atlantic Hydrographic Commission (CHAT)	
8.	T. Okun Adewumi	UNESCO-IHO	

Communiqué publié lors du premier WAHS, le 19 juin 2025

25 représentants, dont les responsables des services hydrographiques nationaux et des organisations maritimes du Nigeria, du Ghana, de la Gambie et de la Guinée, ainsi que des organisations internationales telles que l’OHI, la COI-UNESCO, le projet GEBCO-Seabed2030 de la Nippon Foundation et la Commission hydrographique de l’Atlantique orientale, ont participé au premier WAHS. Parmi les différentes résolutions adoptées par les membres du WAHS, les suivantes méritent d’être mentionnées :

- **Encourager** le partage des données bathymétriques avec le GEBCO conformément aux résolutions 4/1932 – *Métadonnées pour les sondages océaniques* et 1/2017 – *Améliorer la disponibilité des données bathymétriques au niveau mondial*.
- **Encourager** la mise en place d’une intégration et d’une collaboration hydrographiques fondées sur une approche en spirale ou sur trois principes concentriques, à savoir : les normes de l’OHI, les statuts de la CHAT et la priorité accordée aux besoins et aux impératifs des aspirations hydrographiques de l’Afrique de l’Ouest.
- **Accueillir** la mise en place d’un nouveau cadre pour la région de l’Afrique de l’Ouest. Le WAHS pourrait tirer parti de la prochaine révision du Plan stratégique de l’OHI pour articuler la stratégie de l’Afrique de l’Ouest en adoptant une approche en spirale.



Célébration de la Journée mondiale de l’hydrographie (JMH) 2025

Les journées des 20 et 21 juin 2025 ont été consacrées à la célébration de la JMH2025, qui comprenait :

- A. Une session plénière (le 20 juin) avec la présentation de trois documents axés sur le thème de la JMH2025, « La cartographie des océans : un puissant levier d'action », soulignant l'impératif stratégique d'adopter des outils hydrographiques de pointe pour soutenir les objectifs de développement nationaux, régionaux et internationaux, encourageant l'utilisation de technologies intelligentes pour promouvoir les applications hydrographiques et décrivant les réalisations du projet GEBCO-Seabed2030 de la Nippon Foundation.
- B. La célébration de la JMH2025 (le 21 juin) avec deux conférences magistrales données par le président de la Sous-commission de la COI-UNESCO pour l'Afrique et les Etats insulaires adjacents et le Directeur de l'OHI, qui ont respectivement plaidé en faveur de l'importance stratégique pour l'Afrique de la cartographie des fonds marins afin de favoriser le développement durable, la résilience climatique et la reconquête culturelle, ainsi que le rôle crucial de l'hydrographie dans le soutien à la science océanique mondiale, la gestion durable des océans et l'économie océanique, en annonçant que 27,3 % des fonds marins mondiaux ont désormais été cartographiés selon les normes modernes. L'augmentation des données représente plus de quatre millions de kilomètres carrés de fonds marins nouvellement cartographiés, soit une superficie équivalente à celle de l'ensemble du sous-continent indien.
- C. A. Une table ronde avec des femmes officiers de la marine nigériane (le 21 juin) dans le cadre du projet nigérian visant à améliorer l'égalité entre les sexes dans le domaine de l'hydrographie, au cours de laquelle le Directeur de l'OHI a présenté le projet de l'OHI *Promouvoir le rôle des femmes dans le domaine de l'hydrographie* (EWH) et a répondu aux questions des participantes.
- D. Une soirée de gala et de remise de prix (le 21 juin) afin de remettre des prix hydrographiques aux autorités locales, aux hydrographes et aux officiers de la marine qui se sont distingués au cours de leur carrière hydrographique, ainsi qu'aux conférenciers et orateurs principaux participant au WAHS et à la célébration de la JMH2025.



Les efforts du Nigeria pour améliorer l'égalité entre les sexes dans le domaine de l'hydrographie