

RÉUNIONS SPÉCIALES DE LA COMMISSION HYDROGRAPHIQUE DE L'ATLANTIQUE ORIENTAL (CHATO), par vidéoconférence (VTC) 28 et 29 septembre

Contribution au programme de travail 2020 de l'OHI	
Tâche 3.2.1.4	Préparer et rendre compte des réunions de la CHAtO

En raison de la pandémie de Covid-19, la 16^{ème} conférence de la Commission hydrographique de l'Atlantique orientale (CHAtO16), qui devait initialement se tenir à Lisbonne, Portugal, du 30 septembre au 2 octobre, a été reportée à avril 2021. Afin de minimiser les répercussions constitutionnelles de ce report et maintenir la dynamique des échanges dans la région, les membres ont accepté d'organiser à la place des réunions en VTC, « accueillies » de manière virtuelle par le Portugal sous la forme d'une réunion technique de la région de cartographie G le 28 septembre et d'une session plénière spéciale de la CHAtO le 29 septembre. Ces événements étaient présidés par le contre-amiral CE Okafor, directeur du SH de la Marine nigérienne (NNHO), avec le soutien de la France, en tant que coordinateur de la cartographie, pour la réunion technique. Ont participé à la réunion une vingtaine de délégués de six Etats membres (France, Ghana, Maroc, Nigéria, Portugal et Espagne) et quatre observateurs (Gambie, Gabon, Royaume-Uni et Etats-Unis d'Amérique). Malheureusement, aucun membre associé de la CHAtO n'a participé à ces événements en VTC. Le Directeur Abri Kampfer et l'adjoint aux Directeurs Yves Guillam y ont représenté le Secrétariat de l'OHI.



Les participants aux événements VTC 01&02 de la CHAtO



Le président a souligné les principales priorités et questions à aborder pour la région de la CHAtO. Le Directeur Kampfer a fait un bref compte rendu des activités internes de l'OHI incluant la préparation de la 2^{ème} session de l'Assemblée.

Malgré la durée et le format des événements, d'importants sujets ont été abordés afin d'assurer une continuité dans les travaux de la CHAtO.

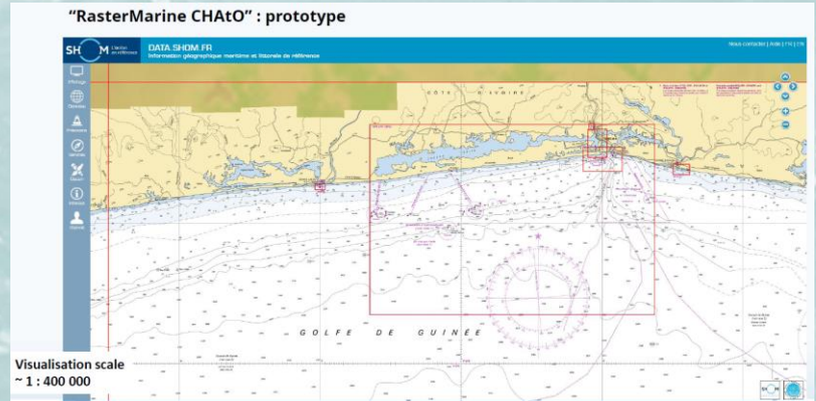
Le statut et la mise en œuvre des programmes régionaux de cartes INT et d'ENC ont été examinés. L'ICCWG de la région G a salué la production prochaine de la carte INT2891 (Lagos Harbour & Tin Can Island Terminal) par le Nigéria et a noté qu'un plan de transition pour une tenue à jour simultanée régulière de cette carte INT et de ses équivalents ENC, actuellement produits par le Royaume-Uni, était déjà en place. Des propositions ont été faites pour commencer la mise en œuvre des schémas d'ENC pour les bandes à petites et moyennes échelles à l'aide d'INToGIS II. Il a également été convenu qu'à un certain point, l'ICCWG de la région G devrait élaborer un mandat et des règles de procédure, avec éventuellement certaines dispositions pour se préparer à la mise en œuvre des principes WEND-100 qui concerneront les prochains produits S-1XX.

À la lumière du rapport final du NCWG sur l'avenir de la carte papier marine qui sera examiné lors de la réunion HSSC-12, les membres de la CHAtO ont également été invités à se pencher sur l'avenir des activités liées aux cartes INT papier et sur le concept de cartes INT dans la région.

Dans le cadre de la révision du programme de renforcement des capacités de l'OHI, les Etats côtiers ont été invités à partager avec le Secrétariat de l'OHI et avec le coordinateur CB les rapports et recommandations reçus à la suite des inspections effectuées dans le cadre du système d'audit volontaire des Etats membres de l'Organisation maritime internationale (OMI) (IMSAS). Ces résultats peuvent être utilisés en tant qu'éléments clés pour planifier et cibler les activités CB dans la région, par le biais de visites techniques, de sessions de formation ou d'ateliers. Il a été reconnu que la plupart, voire la totalité, des visites techniques, des séminaires et des ateliers prévus pour 2020 ont dû être reportés à 2021 en raison de la pandémie et qu'une révision du programme CB approuvé pour 2021 sera nécessaire.



Le coordinateur de la zone NAVAREA II (France) a fait la démonstration d'un prototype d'outil SIG qui sera mis à la disposition de certains Etats côtiers de la CHAtO, début 2021, à des fins d'expérimentation. Utilisant une couverture continue des cartes raster françaises¹, ce prototype offre la possibilité de faire des rapports RSM graphiques géoréférencés directement au coordinateur de la zone NAVAREA II.



Conformément aux statuts de la Commission, le contre-amiral Carlos Ventura Soares (IHPT, Portugal) a pris la présidence de la CHAtO tandis que la France a été élue à la vice-présidence. Il est prévu que la 16^{ème} conférence plénière se tiendra à Lisbonne, Portugal, dans la semaine du 12 au 16 avril 2021.

¹ Prototype limité pour l'instant à la couverture de cartes produites par la France seulement.