



18^{ÈME} REUNION DU SOUS-COMITE DE L'OHI SUR LE RENFORCEMENT DES CAPACITES (CBSC18)

Videoconference, 2 – 3 juin

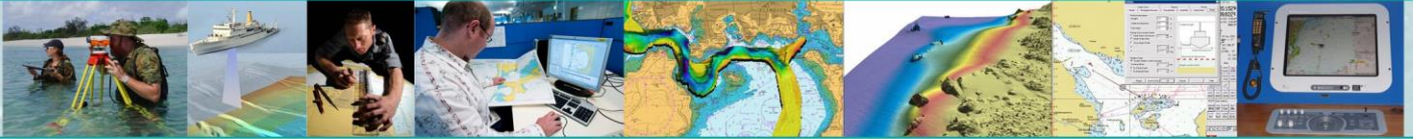
Contribution au Programme de travail 2020 de l'OHI	
Tâche 3.3.1	Organiser, préparer et rendre compte des réunions annuelles du sous-comité sur le renforcement des capacités (CBSC)

La 18^{ème} réunion du sous-comité de l'OHI sur le renforcement des capacités (CBSC18) a été tenue par vidéoconférence les 2 et 3 juin, en raison de la situation due au COVID-19. La réunion était présidée par M. Thomas Dehling (Allemagne) et a vu la participation de 26 personnes représentant les 15 commissions hydrographiques régionales (CHR) et neuf Etats membres. Le discours d'ouverture a été prononcé par le président. Le Secrétariat de l'OHI y était représenté par le Directeur Mustafa Iptes, par l'adjoint aux Directeurs Alberto Costa Neves (secrétaire du CBSC), par l'adjoint aux Directeurs entrant Leonel Manteigas et par Mme Sandrine Brunel (assistante pour le CB).

Le sous-comité a considéré que la stratégie de l'OHI pour le renforcement des capacités (CB) était toujours très efficace et que la mise en œuvre des procédures CB contribuait de manière significative au progrès des programmes CB. La révision en cours du Plan stratégique de l'OHI et la feuille de route de la S-100 conduisent à des demandes en CB, ce qui est déjà reflété dans la stratégie pour le CB. La réunion a examiné le résultat de la 3^{ème} réunion du Conseil, au cours de laquelle le CB a joué un rôle important, et qui a considéré les travaux du CBSC comme l'une des initiatives majeures de l'OHI. Le Conseil a étudié la proposition visant à assurer un Fonds CB stable et durable, soulevée par le Comité de coordination inter-régional (IRCC), et initiée lors du CBSC17.

La réunion a mis en exergue les généreuses contributions financières de la République de Corée et de la Nippon Foundation du Japon qui ont un impact majeur sur le CBWP. Ces dernières créent ensemble de nombreuses opportunités pour les Etats membres en développement sous forme de programmes d'enseignement en hydrographie (catégories « A » et « B ») et en cartographie marine (catégorie « B ») ainsi que pour les Etats non membres dans le cadre de séminaires sur les renseignements sur la sécurité maritime (RSM) et de sensibilisation. Ces activités financées ont contribué à l'amélioration de la qualité des levés et de la couverture cartographique dans le monde. La contribution des Etats membres et de l'industrie, qui fournissent un soutien en nature, a également été soulignée.

Les participants ont été informés que les activités du Programme de l'OHI pour le renforcement des capacités (CBWP) en 2019 ont été maintenues au même niveau que les années précédentes et que 91% du programme de travail budgétisé avait été exécuté. Concernant 2020, la pandémie de COVID-19 a affecté le CBWP en limitant l'exécution de



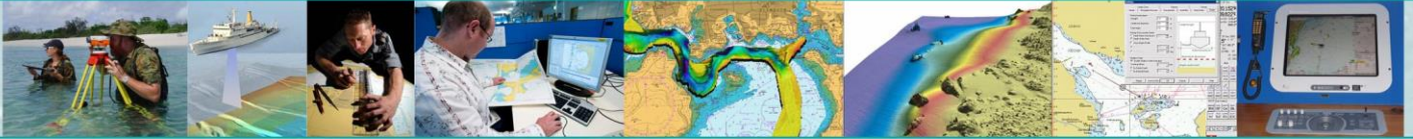
plusieurs activités importantes. Certains projets ont été adaptés, reportés ou même annulés. D'autre part, il est devenu évident pour les participants que le recours à l'enseignement à distance était d'une importance capitale. Le CBSC a étudié la proposition faite à la prochaine Assemblée de l'OHI par la République de Corée concernant un centre de formation en ligne et a décidé de travailler avec la République de Corée et avec le Comité international sur les normes de compétence pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine (IBSC) afin de développer de manière approfondie la structure et le cadre de ce centre de formation en ligne.

La réunion a été informée du développement de l'infrastructure du Secrétariat de l'OHI afin d'améliorer l'efficacité du CBWP avec le développement du système de gestion CB ainsi que du système d'information géospatiale de l'OHI (SIG) et du système d'information des pays (CIS), le tout avec la contribution en nature du Japon et de la République de Corée. Le Secrétariat travaille également à l'élaboration d'un système visant à héberger le matériel de formation en ligne, déjà mis en place pour le cours développé par le groupe de travail de l'OHI sur les marées, le niveau de la mer et les courants (TWCWG). Les participants ont été informés des travaux réalisés dans le cadre de programmes de stages en ce qui concerne le CB.

L'équipe de projet chargée de la révision de la C-55 (C-55RPT) a rendu compte des progrès réalisés dans la création d'une procédure harmonisée et cohérente visant à mettre à jour la C-55 en utilisant les CATZOC par le biais d'un processus automatisé hébergé par le Secrétariat de l'OHI. L'équipe de projet a également été chargée de rédiger un mandat révisé ainsi que de préparer la voie à suivre en vue de parvenir à une version moderne de la C-55 conforme à la qualité des données requise dans le cadre de la S-100 et à l'utilisation des outils SIG. Le sous-comité a également convenu de développer plus avant la procédure CB 9 sur les visites techniques afin d'introduire un modèle sur le suivi des visites de mise en œuvre.

Les rapports présentés par les commissions hydrographiques régionales (CHR) et par le Secrétariat de l'OHI ont montré les progrès réalisés dans plusieurs zones, les Iles Salomon, le Ghana et les Samoa devenant les 91^{ème}, 92^{ème} et 93^{ème} Etats membres de l'OHI, le développement par l'IBSC de nouveaux programmes homologués en hydrographie et en cartographie marine, l'impact positif des cours sur les renseignements sur la sécurité maritime (RSM) coordonnés entre le CBSC, le SC-SMAN et les CHR concernées, l'impact positif des séminaires et ateliers de sensibilisation précédant les conférences des CHR, l'amélioration de la coordination avec les organisations internationales et régionales et l'impact des programmes d'aide des affaires étrangères de plusieurs Etats membres.

L'agence japonaise de coopération internationale (JICA) a fourni un rapport sur son cours de formation intitulé *Hydrography for Charting, Disaster Prevention and Environmental Protection* et l'institut hydrographique espagnol a fait part de sa volonté de collaborer avec le CBSC par le biais de ses cours ainsi que de sa capacité à fournir des instructeurs pour les activités CB. La réunion a souligné les efforts de M. Saeed Parizi (Iran, République islamique d') en sa qualité de coordinateur CB de la CHZMR, afin d'intégrer la région dans le CBWP.



Les participants à la 18^{ème} réunion du CBSC

Au cours de la réunion, le CBWP 2020 a été mis à jour et ajusté, au vu des priorités identifiées par le sous-comité et de la disponibilité des ressources ainsi que des éventuelles ressources supplémentaires. En outre, le plan de gestion CB 2021 et le CBWP 2021 ont fait l'objet de discussions et ont été approuvés.

La prochaine réunion du CBSC devrait avoir lieu à Monaco en juin 2021, conjointement avec un séminaire des parties prenantes CB et IBSC de deux jours et avec la réunion IRCC13. Les réunions suivantes auront lieu en Equateur (2022, à confirmer) et au Japon (2023, à confirmer).

Les participants ont élu M. Evert Flier (Norvège) et le capitaine de vaisseau Luiz Claudio Fonseca (Brésil) en tant que président et vice-président du CBSC. Les participants ont souhaité la bienvenue à M. Leonel Pereira Manteigas, adjoint aux Directeurs de l'OHI entrant, qui prendra les fonctions de secrétaire du CBSC à compter de juillet 2020 suite au départ de M. Alberto Costa Neves.