



Dossier du BHI N° CBSC-1

LETTRE CIRCULAIRE 76/2015
26 octobre 2015

RESULTAT DE LA 13^{ème}
REUNION DU SOUS-COMITE SUR LE RENFORCEMENT DES CAPACITES (CBSC-13) ET
PROGRAMME DE TRAVAIL SUR LE RENFORCEMENT DES CAPACITES POUR 2016
(CBWP 2016)

Référence : LC de l'OHI 16/2015 du 20 février – *Treizième réunion du sous-comité sur le renforcement des capacités (CBSC-13), Mexico, Mexique, 27-29 mai 2015 et septième réunion du comité de coordination inter-régional (IRCC-7) Mexico, Mexique, 1-3 juin 2015*

Madame la Directrice, Monsieur le Directeur,

1. La 13^{ème} réunion du sous-comité de l'OHI sur le renforcement des capacités (CBSC-13), qui s'est tenue à Mexico, Mexique, du 27 au 29 mai, a été accueillie par le ministère de la marine (*Secretaría de Marina*) du Mexique au *Centro de Estudios Superiores Navales* - Ecole supérieure de guerre navale du Mexique. La réunion était présidée par M. Thomas Dehling (Allemagne) et a réuni 18 membres et 14 observateurs de 13 commissions hydrographiques régionales (CHR), 19 Etats membres et deux organisations observatrices.

2. Le compte rendu de la réunion CBSC-13, ainsi que tous les documents présentés à la réunion, sont disponibles sur le site web de l'OHI (www.iho.int) → Comités & GT → CBSC → CBSC-13). Les points les plus importants discutés à la réunion sont résumés ci-dessous.

Impact de la stratégie de l'OHI en matière de renforcement des capacités

3. Le sous-comité a examiné l'impact de la révision de la stratégie de l'OHI en matière de renforcement des capacités (CB) qui a été approuvée par la 5^{ème} Conférence hydrographique internationale extraordinaire (CHIE-5) sur les travaux du CBSC, en particulier pour la préparation du plan de gestion, l'accès des Etats non membres aux seules activités de la phase 1, la nécessité d'identifier des projets d'ensemble plus larges afin d'attirer le financement d'agences donatrices et la préparation d'un document de relations publiques afin de renforcer la prise de conscience de l'importance du programme CB de l'OHI et pour accroître sa visibilité.

Charge de travail associée au renforcement des capacités

4. Le CBSC a examiné le nombre croissant d'activités CB, la charge de travail administrative associée, la correspondance pendant l'intersession et la charge de travail associée aux réunions. Le sous-comité a pris acte des limites actuelles du Secrétariat de l'OHI pour soutenir l'administration du programme CB et les défis que cela pose.

Interaction avec d'autres organes de l'OHI

5. L'interaction croissante avec le sous-comité du service mondial d'avertissements de navigation (SC-SMAN), avec le groupe de travail sur les infrastructures des données spatiales maritimes (MSDIWG) et avec le groupe de travail sur les marées, le niveau de la mer et les courants (TWCWG) a été examinée sous l'angle des rétroactions concernant les activités CB auxquelles ils participent, de la nécessité d'un soutien supplémentaire et du développement de matériel de cours.

Publication C-55 de l'OHI

6. Le CBSC a examiné le développement de la publication C-55 de l'OHI en vigueur – *Etat des levés hydrographiques et de la cartographie marine dans le monde* et sa transition vers un environnement de base de données SIG, le développement de bases de données de soutien (système d'informations par pays et base de données régionale de l'OHI), la progression de l'infrastructure SIG de l'OHI et les possibilités de création d'une fonction C-55 améliorée en utilisant les valeurs des zones de fiabilité (CATZOC) extraites des ENC comme indicateur de la qualité des données hydrographiques sous-jacentes. Ces travaux donneront la possibilité de créer des profils de pays pouvant davantage soutenir le processus décisionnel lors de l'évaluation des priorités et de l'affectation des ressources CB.

Méthodologie d'évaluation des risques

7. Le sous-comité a félicité la Nouvelle-Zélande qui a développé une méthodologie factuelle d'évaluation des risques puis qui l'a appliquée dans la région de la commission hydrographique du Pacifique sud-ouest afin de définir les priorités en matière de levés et de cartographie. D'autres développements ont été présentés par le Royaume-Uni (description du projet de l'Organisation des Etats de la Caraïbe orientale –OEEO), la République de Corée (description du centre de formation, de recherche et de développement de la commission de l'Asie orientale), la France (description de l'étude de définition de la commission hydrographique de l'Atlantique oriental pour un projet CB à long terme) et le Mexique (description du renforcement des capacités hydrographiques dans la région de la Méso-Amérique et de la mer des Caraïbes).

Contribution en nature et coopération

8. Le CBSC a pris acte de la poursuite des contributions de la République de Corée et du Japon, par le biais de la Nippon Foundation (NF), au programme CB de l'OHI. Le sous-comité a également pris acte des importantes contributions de l'Organisation maritime internationale (OMI) et de l'Association internationale de signalisation maritime (AISM) à l'appui du développement de services hydrographiques dans les Etats en développement, par le biais de l'exécution de programmes de renforcement des capacités conjoints.

Gestion du renforcement des capacités

9. Le sous-comité a examiné le projet de procédure CB 9 – *Visites techniques* et a approuvé l'utilisation de ce projet de procédure pendant un an afin d'obtenir un retour d'expérience avant d'envisager son approbation officielle lors de la prochaine réunion du CBSC.

10. Le plan de gestion CB (CBMP) a été examiné et approuvé par la réunion en tant que base pour le programme de travail CB 2016 (CBWP). Le CBSC s'est montré préoccupé par le fait qu'on ne dispose pour le moment que de ressources financières limitées en vue de l'exécution du CBWP 2016. Les contributions en nature de la République de Corée et de la Nippon Foundation du Japon seront réservées à des activités spécifiques et le reste des programmes devrait être exécuté en utilisant la contribution annuelle du budget de l'OHI au fonds CB.

Programme de travail CB 2016 (CBWP 2016)

11. L'annexe de cette lettre présente le CBWP 2016 qui tient compte des ressources disponibles et des priorités. Ces dernières années, le CBWP reflétait uniquement les activités pour lesquelles des fonds étaient disponibles au moment de l'approbation du plan. Le CBWP 2016 liste toutes les activités qui ont été approuvées par le sous-comité, par ordre de priorité. Celles pour lesquelles des fonds ne sont actuellement pas disponibles portent la mention « pas encore financé ». Le sous-comité a invité le président et le BHI à surveiller le fonds CB et à rechercher des ressources supplémentaires, et, dans l'éventualité où des fonds supplémentaires seraient mis à disposition pendant l'intersession, à prendre en compte les fonds supplémentaires disponibles, l'ordre de priorité et la faisabilité de l'implémentation des projets dans des délais relativement courts, et à proposer au sous-comité les projets actuellement non financés qui pourraient ainsi être implémentés.

12. Au total, ces 31 projets approuvés nécessiteraient 952 000 euros. Sur ces 31 projets, 21 ne sont actuellement pas financés et nécessiteront 385 000 euros supplémentaires pour être mis en œuvre. Si et

lorsque des fonds supplémentaires seront disponibles, les projets précédemment non financés seront entrepris par ordre de priorité, dans la mesure du possible, et les CHR concernées seront invitées à prendre les mesures nécessaires à leur implémentation. En outre, le CBWP 2016 inclut deux cours de formation qui seront dispensés avec le soutien de l’OMI.

Contributions supplémentaires

13. Le Comité de direction saisit cette opportunité pour inviter les Etats membres à envisager de fournir des contributions en nature au fonds CB de l’OHI, conformément à la résolution de l’OHI 5/2004 telle qu’amendée, afin d’accélérer la réalisation des activités de renforcement des capacités. Les Etats membres sont également invités à contacter des agences de financement nationales et régionales afin d’attirer des crédits pour le fonds CB de l’OHI.

14. Une autre possibilité pour les Etats membres qui sont en mesure de contribuer à l’exécution du CBWP 2016 est de sponsoriser directement des activités CB approuvées, sans qu’il soit nécessaire de transférer des crédits au fonds CB. Cette méthode de soutien est particulièrement adaptée à la réalisation de formations et d’ateliers.

Prochaine réunion

15. La 14^{ème} réunion du CBSC (CBSC-14) se tiendra du 24 au 26 mai 2016 à Abou Dabi et sera accueillie par les Emirats arabes unis. Il est recommandé aux représentants des Etats membres qui ont besoin d’un visa de faire leurs demandes suffisamment à l’avance. Le CBSC-14 sera suivi de la 8^{ème} réunion du comité de coordination inter-régional (IRCC-8) du 29 au 31 mai, qui se tiendra également à Abou Dabi.

Action requise des présidents des CHR et des coordinateurs CB

16. Afin d’exécuter intégralement le CBWP 2015, le Comité de direction demande aux présidents des CHR et aux coordinateurs CB qui ne l’ont pas encore fait, de communiquer au BHI les noms des responsables de projets ainsi que le budget estimé pour les activités non encore exécutées dans le CBWP 2015, conformément à la procédure CB 8.

17. Le Comité de direction demande également aux présidents des CHR de confirmer et d’implémenter les projets approuvés du CBWP 2016 le plus tôt possible dans l’année afin de faciliter la gestion financière du fonds CB par le BHI et l’adoption de plans de remplacement par le CBSC, le cas échéant.

Veillez agréer, Madame la Directrice, Monsieur le Directeur, l’assurance de ma haute considération,

Pour le Comité de direction,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M IPTES', is written over a horizontal line.

Mustafa IPTES
Directeur

Annexe : Programme de travail pour le renforcement des capacités (CBWP) 2016.

ANNEXE à la LC de l'OHI 76/2015

PROGRAMME DE TRAVAIL POUR LE RENFORCEMENT DES CAPACITES (CBWP) 2016

Elément du PT de l'OHI : Evaluation du renforcement des capacités – Visites techniques et de haut niveau				
N°	Evénements	Responsable	Budget	Ressources
A-01	Evaluation technique et conseil – Iles Samoa (auparavant n° A-07 du CBWP 2015)	CHPSO	6000,00 €	OHI
A-02	Visite de haut niveau en Tanzanie	CHAIA	8000,00 €	OHI
A-03	Evaluation et conseils techniques – Tuvalu	CHPSO	3 326,00 €	OHI
A-04	Visite de haut niveau au Liban et visite technique en Albanie	CHMMN	3 400,00 €	Pas encore financé
A-05	Visite technique au Timor oriental	CHAO	7 800,00 €	Pas encore financé
		-	28 526,00 €	

Elément du PT de l'OHI : Apport en renforcement des capacités – Ateliers techniques, séminaires et cours				
N°	Evénements	Responsable	Budget	Ressources
P-01	Programme de la ROK de catégorie A	BHI	184 000,00 €	ROK
P-02	Formation pour les formateurs – Hydrographie élémentaire	CHAO	50 000,00 €	ROK
P-03	Programme de la ROK de catégorie B (deuxième phase)	BHI	84 700,00 €	ROK
P-04	Projet CHART de la Nippon Foundation	BHI	195 000,00 €	NF
P-05	Séminaire sur le renforcement de la prise de conscience de l'importance de l'hydrographie	CHMAC	15 500,00 €	OHI
P-06	Expérimentation de la formation en ligne (RSM)	CHAtO	20 000,00 €	OHI
P-07	Exploitation des sondeurs acoustiques multifaisceaux (SMF) (5 jours)	CHOIS	8 500,00 €	Pas encore financé
P-08	Atelier technique pour les programmes intégrés de coopération technique sur la formulation et la mise en œuvre de plans de développement stratégiques en hydrographie	CHPSO	36 000,00 €	Pas encore financé
P-09	Assistant CB	BHI	10 000,00 €	Pas encore financé
P-10	Cours de formation sur les marées	CHAtSO	16 400,00 €	Pas encore financé
P-11	Atelier sur la gouvernance RSM et Hydro	CHMAC	19 952,00 €	Pas encore financé
P-12	Atelier sur les techniques et la méthodologie du traitement des données des sondeurs acoustiques multifaisceaux (SMF)	CHRPSE	26 911,00 €	Pas encore financé
P-13	Etablissement de plans cartographiques (3 jours)	CHOIS	16 627,00 €	Pas encore financé
P-14	Atelier régional sur les RSM	CHPSO	25 000,00 €	Pas encore financé
P-15	Projet de mise en fonction de SMF pour le Mozambique	CHAIA	9 604,00 €	Pas encore financé
P-16	Cours de formation SMF	CHAtSO	25 000,00 €	Pas encore financé
P-17	Atelier MSDI pour les hispanophones	CHMAC	23 658,00 €	Pas encore financé

P-18	Introduction aux MSDI et à la gestion des données	CHOIS	14 344,00 €	Pas encore financé
P-19	Atelier sur la bathymétrie dérivée par satellite	CHMAC	21 734,00 €	Pas encore financé
P-20	Production avancée des ENC (5 jours)	CHOIS	8 500,00 €	Pas encore financé
P-21	Atelier sur la technologie LIDAR en eaux peu profondes	CHRPSE	26 540,00 €	Pas encore financé
P-22	Production des ENC et assurance qualité	CHZMR	25 110,00 €	Pas encore financé
P-23	Bathymétrie dérivée par satellite	CHAO	20 450,00 €	Pas encore financé
P-24	Atelier sur le système de base de données pour la production cartographique	CHAO	19 150,99 €	Pas encore financé
P-25	Levés multifaisceaux et classification des fonds marins	CHAO	20 500,00 €	Pas encore financé
P-26	Cours de formation régional en hydrographie de base et gouvernance hydrographique pour l'Afrique australe	CHAIA	-	En nature de l'OMI
Elément du PT de l'OHI : Apport en renforcement des capacités – Ateliers techniques, séminaires et cours				
N°	Evénements	Responsable	Budget	Ressources
P-27	Cours régional de formation d'opérateurs hydrographiques de terrain pour l'Afrique francophone	CHAtO	-	En nature de l'OMI
P-28	Projet de formation GEBCO	UHN	-	En nature de la NF
	Sous total de P (Provision)	-	923 180,00 €	

Total	951 706,00 €	
ROK	318 700,00 €	Sous total ROK
OHI	52 826,00 €	Sous total OHI
NF	195 000,00 €	Sous total NF
Pas encore financé	385 180,00 €	Pas encore financé