

3^{ème} SESSION DE L'ASSEMBLEE DE L'OHI
Monaco, 2-5 mai 2023

RAPPORT DE LA
COMMISSION HYDROGRAPHIQUE DU PACIFIQUE SUD-OUEST (CHPSO)

1. Présidence

Contre-amiral Fiona Freeman	Australie	jusqu'en juin 2020
M. Adam Greenland	Nouvelle-Zélande	depuis juin 2020

Vice-Présidence

M. Tony Hanuagi	Iles Salomon	depuis février 2020
CC Gerard Rokoua	Fidji	depuis septembre 2021
CC Jervis Robinson	Fidji	depuis février 2023

2. Composition

Membres : Australie, Etats-Unis d'Amérique, Fidji, France, Nouvelle-Zélande, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Royaume-Uni, îles Salomon, Samoa, Tonga, Vanuatu.

Membres associés : îles Cook, Indonésie, Kiribati, Nauru, Niue, Palaos.

Observateurs : îles Marshal, Nouvelle-Calédonie, Tokelau, Tuvalu.

Organisations observatrices : AISM, OMI, GEBCO, Communauté du Pacifique (CPS).

3. Réunions

La CHPSO s'est réunie chaque année depuis la 2^{ème} session de l'Assemblée de l'OHI en novembre 2020, comme suit :

CHPSO18	En ligne	17-19 février 2021
CHPSO19	En ligne	23-25 février 2022
CHPSO20	Wellington, Nouvelle-Zélande	22-24 février 2023

Les réunions en ligne de la Commission ont été bien suivies, tous les Etats membres y participant. Les réunions CHPSO18 et CHPSO19 se sont tenues en ligne en raison des restrictions de voyage dues à la pandémie de COVID-19. La troisième réunion s'est déroulée en personne et a été précédée d'un atelier de renforcement des capacités (CB) de deux jours financé par l'OHI sur la gouvernance hydrographique. La plupart des Etats non membres de la région participent également aux réunions et à l'atelier de la CHPSO. L'ordre du jour contient une « session de l'industrie » et des représentants de l'industrie, invités en tant qu'experts, ont apporté une contribution précieuse aux initiatives de renforcement des capacités.

4. Points de l'ordre du jour

Les principaux points de l'ordre du jour traités depuis la 2^{ème} session de l'Assemblée de l'OHI ont porté sur les sujets suivants :

- i. Echange d'informations par le biais des rapports nationaux
- ii. Elaboration d'une réponse régionale ([plan de travail CHPSO](#)) au plan stratégique 2021-2026 de l'OHI par le biais d'une [analyse des lacunes](#)
- iii. Echange d'expériences sur la mise en œuvre de la S-100
- iv. Etude du cadre intégré d'information géospatiale de l'UN-GGIM (IGIF-H)
 - a. [Données ouvertes- la proposition de valeur](#)
 - b. [Développement de partenariats : Comprendre la Banque mondiale](#)
 - c. [Etudes de cas de mise en œuvre](#)
- v. Collaboration régionale sur la [sécurité de la navigation : Unis dans l'action](#)
- vi. Initiatives régionales en faveur de la [promotion du rôle des femmes dans le domaine de l'hydrographie \(EWH\)](#)
- vii. Mise en œuvre d'un programme régional pour les leaders en hydrographie (HLP)

4.1. Activités de renforcement des capacités (CB)

En raison des restrictions de voyage de la COVID-19, les activités en personne prévues pour 2020, 2021 et 2022 ont été reportées avec l'accord du Sous-comité sur le renforcement des capacités de l'OHI. Un atelier financé par le CB de l'OHI sur la gouvernance hydrographique a eu lieu en présentiel avant la réunion CHPSO20 en février 2023. En outre, des préparatifs sont en cours pour organiser un atelier MSI financé par le CB de l'OHI en juillet 2023 à Fidji ; et un exercice de réponse en cas de catastrophe est prévu pour 2024 conjointement avec la CHPSO21.

4.2. Groupes de travail de la CHPSO

i. [Groupe de travail sur la coordination de la cartographie internationale \(ICCWG\)](#)

L'[ICCWG de la CHPSO](#) comprend les pays producteurs (Australie, Etats-Unis d'Amérique, France, Nouvelle-Zélande, Royaume-Uni) qui publient des cartes papier et des ENC dans la région. Il est présidé par l'Australie, coordinateur des cartes INT pour la région « L », et sa principale responsabilité est la coordination de la cartographie marine dans la région, en veillant à ce que la série de cartes papier INT soit complète et à jour, et que la couverture en ENC soit appropriée.

L'accent est mis sur les cartes papier à 1:500 000 et à plus petite échelle et sur la couverture en ENC dans les bandes d'usage 1 et 2.

ii. [Groupe de travail sur les infrastructures de données spatiales maritimes \(MSDIWG\)](#)

Le [MSDIWG de la CHPSO](#) a été créé dans le but de promouvoir le développement et l'utilisation durables des océans, des mers et des eaux intérieures, conformément aux objectifs de développement durable des Nations Unies. L'effort du GT est basé sur les 9 voies stratégiques de la gestion mondiale de l'information géospatiale des Nations Unies, cadre intégré de l'information géospatiale.

Le GT est composé de membres d'Australie, des Etats-Unis d'Amérique, de France, de Nouvelle-Zélande, de Papouasie-Nouvelle-Guinée, du Royaume-Uni (présidence) et des

Tonga.

iii. Groupe de travail sur le plan de travail et les priorités (WP&PWG)

Le WP&PWG de la CHPSO a été créé en 2021 pour développer et tenir à jour un projet de plan de travail et de priorités sur 3 à 6 ans pour atteindre les buts et les cibles du plan stratégique de l'OHI et du plan de travail de la CHPSO. Le GT est composé de membres de l'Australie (présidence), des Etats-Unis d'Amérique, des Fidji, de la France, de la Nouvelle-Zélande, du Royaume-Uni et du Vanuatu.

Le [Plan de travail de la CHPSO](#) a été présenté lors de la CHPSO19.

4.3. Activités du plan de travail de la CHPSO

i. Programme des dirigeants de l'hydrographie (mars-novembre 2022)

Cette nouvelle initiative, dirigée par la CHPSO, a été lancée lors de la conférence CHPSO19 en février 2022 (LC 05/2021 de la CHPSO - [Appel à candidatures](#)) et vise à :

- Soutenir le développement de la communication entre dirigeants et accroître la sensibilisation à l'activité et aux intérêts hydrographiques dans la région ;
- Construire et encourager un réseau actif et autonome de dirigeants de l'hydrographie dans la région ; et
- Contribuer directement à l'alignement de la région sur le plan stratégique 2021-2026 de l'OHI, sur les principes directeurs partagés de l'ONU pour la gestion de l'information géospatiale, et sur le projet conjoint Canada-OHI « Promotion du rôle des femmes dans le domaine de l'hydrographie ».

Le programme a été dispensé en ligne et comprenait des ateliers sur le droit de la mer, la S-100 et la gouvernance hydrographique, ainsi que sur les compétences et comportements personnels. Le groupe était composé de 17 participants provenant d'Australie, des îles Cook, des Fidji, d'Indonésie, de Kiribati, de Niue, de Nouvelle-Zélande, de Papouasie-Nouvelle-Guinée, du Royaume-Uni, des îles Salomon, des Tonga et du Vanuatu.

Le programme s'est terminé avec la participation et l'animation d'une session lors de la réunion de la CHPSO20, ainsi qu'avec la participation et l'aide à l'organisation de l'atelier sur la gouvernance hydrographique, financé par le CB, qui a précédé la CHPSO20.

ii. Atelier sur le Système de prévision opérationnelle des marées et des ondes de tempêtes extratropicales (ESTOFS) (septembre 2021) – dirigé par la NOAA

Cet atelier a présenté le système de prévision opérationnelle des marées et des ondes de tempête extratropicales de la NOAA (Global ESTOFS) et a fourni des exemples de la manière dont il pourrait être utilisé dans la région.

iii. Atelier S-100 n°1 de la CHPSO – expériences sur la mise en œuvre de la S-100 (octobre 2021) – dirigé par la LINZ

Cet atelier a été l'occasion pour les Services hydrographiques de partager leur parcours S-100 jusqu'à présent et de permettre aux autres d'apprendre de leurs expériences et de leurs développements dans l'étude du travail sur la S-100. La réunion a également permis de s'assurer que tous les Etats côtiers de la région étaient informés de l'avancement des travaux et a donné l'occasion de poser des questions.

iv. Série de webinaires Seabed 2030 CHPSO (mai, juin et juillet 2021) – dirigée par la LINZ

Une série de quatre webinaires dont les objectifs étaient de faire connaître le projet Seabed 2030, de promouvoir la collaboration et la coordination, d'examiner l'état actuel de la cartographie des océans dans la région, de faire la démonstration d'outils en ligne,

de présenter les activités de CSB et d'impliquer la communauté des parties prenantes. Les présentations ont été assurées par Jennifer Jencks (Directrice du DCDB de l'OHI), Kevin Mackay (chef du centre régional Seabed 2030 pour le Pacifique sud et ouest) et Stuart Caie (coordinateur Seabed 2030/CSB de la CHPSO).

v. Atelier S-100 n°2 de la CHPSO – Mises à jour et proposition de valeur (octobre 2022)
– dirigé par la LINZ

En réponse à l'[action n°16 de la CHPSO19](#), cet atelier a été organisé pour coordonner les efforts de mise en œuvre de la S-100, promouvoir la coopération et l'échange d'expériences, et identifier les besoins en matière de renforcement des capacités.

vi. Présentation sur la cybersécurité maritime (février 2023)

En réponse à la recommandation 3 de l'IRCC14, une présentation a été faite par le Royaume-Uni lors de la réunion préalable d'une journée en VTC de la CHPSO20.

Les enregistrements des ateliers ci-dessus et des présentations sont disponibles dans la section [Events & recordings](#) de la page web de la [CHPSO](#).

5. Difficultés rencontrées et défis restant à relever

Les principaux défis (actuels et à venir) dans la région sont les suivants :

- S'engager et se coordonner avec les agences internationales et régionales, les partenaires du développement et les Etats côtiers à un niveau suffisamment élevé, afin de sensibiliser aux bénéfices de l'hydrographie et d'adopter et de mettre en œuvre des politiques de données ouvertes et des pratiques mutuellement acceptables. (réf : IRCC14-06.11 : document de fond de la CHPSO)
- Soutenir la gouvernance hydrographique dans les Pays et territoires insulaires du Pacifique avec l'introduction de la nouvelle génération de produits cartographiques de la S-100 et l'abandon de la carte papier traditionnelle.
- Mettre en place des mécanismes visant à garantir une plus grande inclusion et participation des Etats membres de la CHPSO aux réunions de l'OHI, en particulier à l'Assemblée de l'OHI (action 21 de la CHPSO20). Ref : Réunion de 3 jours de la CHPSO20, Item 7 de l'ordre du jour, Procès-verbal provisoire V1.0.
 1. La Commission hydrographique du Pacifique sud-ouest a apprécié le soutien du Fonds pour le renforcement des capacités qui a permis une plus grande participation de l'ensemble de la région à la 20^{ème} réunion de la Commission qui s'est déroulée à Wellington, en Nouvelle-Zélande, en février 2023.
 2. La Commission hydrographique du Pacifique sud-ouest continuera à encourager les Etats côtiers de la région à adhérer à l'OHI.
 3. Reconnaissant que le coût du voyage à Monaco depuis la région du Pacifique sud-ouest peut être prohibitif, la Commission comprend que des fonds ne seront pas mis à disposition par l'OHI pour permettre une participation en présentiel à l'Assemblée de l'A3.
 4. Considérant que tous les Etats membres de l'OHI ne seront pas en mesure de voyager et de participer à la 3^{ème} Assemblée de l'OHI, les Etats membres de la Commission hydrographique du Pacifique sud-ouest ont résolu que :
 - a. Toutes les dispositions devraient être prises pour permettre à tous les Etats de bénéficier des avantages liés à leur qualité de membre de l'OHI et d'adhérer et de participer, dans la mesure du possible, par le biais de mécanismes appropriés. Il s'agit là d'un point important étant donné que l'Assemblée de l'OHI n'a

lieu que tous les trois ans. La Commission hydrographique du Pacifique sud-ouest a fait de l'inclusion et de la représentation le cœur de son plan de travail et nous demandons, et les Etats membres de l'OHI demandent à l'OHI d'en faire de même.

- b. Le fait de ne pas soutenir les mécanismes de participation à distance réduit les possibilités de diversité et d'inclusion dans la communauté hydrographique.
- c. Le fait de ne pas soutenir les mécanismes de participation à distance exclut les Etats membres de leurs droits et devoirs en tant qu'Etats membres de l'OHI. Il s'agit de droits importants pour les membres qui incluent le droit de commenter, de voter et de contribuer aux débats sur les travaux et les priorités de l'OHI.

6. Réalisations / Résultats / Conclusions

- Le Conseil de l'OHI a attribué deux sièges à la CHPSO (LC 43/2022, 7 novembre 2022)). Fidji et la Nouvelle-Zélande sont désignées comme les représentants de la CHPSO au Conseil. Les Fidji sont le premier pays insulaire du Pacifique à se voir attribuer un siège au Conseil.
- CHPSO18 (2021) : les Etats côtiers ont fourni une analyse de haut niveau des lacunes pour chaque but du plan stratégique afin d'élaborer le plan de travail de la CHPSO.
- [IRCC14-06.11. Un document de fond de la CHPSO a recommandé le développement et la mise en œuvre d'une stratégie pour s'engager avec les agences internationales et régionales, les partenaires de développement et les Etats côtiers pour soutenir la connaissance et la compréhension de l'hydrographie et la valeur associée aux politiques de données ouvertes en ce qui concerne l'information géospatiale marine.](#)
- [Document de la CHPSO et présentation du plan stratégique de l'OHI et du plan de travail de la CHPSO](#) à la réunion des responsables du transport maritime de la région Pacifique, en novembre 2022. Le document demandait à la réunion de s'engager et de collaborer avec l'OHI, l'OMI, l'AIMS et les partenaires régionaux afin de fournir ensemble les futurs services de sécurité de la navigation dans la région du Pacifique. Ce document sera présenté lors de la 5^{ème} réunion des ministres de l'énergie et des transports de la région Pacifique en mai 2023.
- La réunion CHPSO19 (février 2022) comprenait une session sur le cadre intégré d'information géospatiale de l'UN-GGIM (IGIF) et les données ouvertes – proposition de valeur.

L'intention était de lancer une discussion régionale sur l'utilité et les avantages de l'information géospatiale, le cadre et le partage des données. Il en résulte qu'il convient de rechercher des actions et un engagement de la part des membres de la CHPSO pour collaborer avec les entités internationales et régionales et les Etats côtiers afin de développer une stratégie pour soutenir la mise en œuvre de l'IGIF, comprendre la valeur des données ouvertes et s'engager à partager les données.

- Le Programme des dirigeants de l'hydrographie (HLP), qui a été lancé en février 2022 constitue une réponse directe au **But 1 CHPSO** : *accroître l'influence du PSO au sein de l'OHI et d'autres organismes internationaux/intergouvernementaux*. Seize participants de 12 pays ont pris part au HLP.
- La première réunion du MSDIWG CHPSO a eu lieu en février 2021 et le GT a tenu sa 8^{ème} réunion en décembre 2022. Les principaux domaines d'intérêt du GT sont l'élaboration d'une [proposition sur le partage des données](#) (présentée à la CHPSO20),

l'encouragement des Etats côtiers à partager des données et à adopter des politiques de données ouvertes, ainsi que l'adoption et la mise en œuvre du cadre intégré d'information géospatiale-Hydro (IGIF-H) de l'UN-GGIM.

- Un réseau du Pacifique de la CHPSO sur la promotion du rôle des femmes dans le domaine de l'hydrographie a été créé en septembre 2022 pour établir des relations et soutenir la progression des carrières par le biais du mentorat, d'opportunités et de la sensibilisation. Cinquante-cinq femmes ont rejoint le réseau à ce jour, provenant de toute la région ainsi que du Royaume-Uni et des Etats-Unis. Ces femmes travaillent au sein de Services hydrographiques nationaux, d'autorités de sécurité maritime, de marines, d'organisations scientifiques gouvernementales, de l'industrie et du monde universitaire.
- La réunion CHPSO20 (février 2023) a compris des sessions sur l'IGIF de l'ONU-GGIM axées sur la création de partenariats et la compréhension de la Banque mondiale ; et des études de cas de mise en œuvre des Philippines et des Kiribati.
- La CHPSO20 a également inclus une session *sur la sécurité de la navigation « Unis dans l'action »* avec des contributions de l'OHI, de l'OMI et de l'AISM. Cela a conduit à une action pour que l'OHI, l'OMI et l'AISM travaillent ensemble avec la CHPSO et la Communauté du Pacifique (CPS) pour répondre aux besoins de renforcement des capacités des Etats membres dans la région de la CHPSO.
- Les membres sont actifs au sein des comités et des groupes de travail de l'OHI, mais il leur est difficile d'assister aux réunions en présentiel en raison de la distance et des coûts de déplacement prohibitifs.

7. Actions requises de l'Assemblée

- **Prendre note** du présent rapport ;
- **Prendre note** du programme de travail 2022-23 de la CHPSO.
- **Envisager** la mise en œuvre de mécanismes appropriés pour assurer une plus grande inclusion, représentation et participation des Etats membres de la CHPSO aux réunions de l'OHI, en particulier à l'Assemblée de l'OHI.
- **Prendre** toute autre mesure jugée appropriée.