

49^{ème} réunion du Comité international FIG/OHI/ACI sur les normes de compétences pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine (IBSC) Kuala Lumpur, Malaisie 11-22 mai 2026

Contribution au Programme de travail 2026 de l'OHI

Tâche 3.8.1 Organiser, préparer et rendre compte des réunions annuelles du Comité international sur les normes de compétences pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine (IBSC)

Résumé

- L'IBSC49 a examiné 19 dossiers, dont six programmes sollicitant une reconnaissance pour la première fois.
- La liste des visites sur site (OSV) prévues a été mise à jour.
- La structure et le contenu de la prochaine édition révisée de la publication de l'OHI C-47 ont été examinés.
- Les nouvelles éditions des normes S-5A, S-5B, S-8A et S-8B de l'OHI avaient déjà été soumises à l'IRCC18.
- Les mises à jour nécessaires des lignes directrices ont été examinées et leur calendrier a été fixé.
- Un atelier destiné aux parties prenantes a été organisé à Kuala Lumpur.
- Un atelier destiné aux institutions candidates aura lieu le 21 octobre 2026.
- L'année prochaine, l'IBSC célébrera sa 50^{ème} réunion lors d'une cérémonie à Londres.

Détails

Le Comité international FIG/OHI/ACI sur les normes de compétences pour les hydrographes et les spécialistes en cartographie marine (IBSC) est un comité conjoint de la Fédération internationale des géomètres (FIG), l'Organisation hydrographique internationale (OHI) et l'Association cartographique internationale (ACI). Il a pour objectifs d'examiner les programmes d'études et les systèmes de reconnaissance individuels des établissements d'enseignement et de formation, de gérer les publications de l'IBSC, de fournir des conseils aux établissements d'enseignement et de formation, et d'aider l'OHI à mettre en place de nouveaux programmes hydrographiques là où les capacités de formation régionales font défaut.

La 49^{ème} réunion de l'IBSC a été organisée par l'Universiti Teknologi Malaysia (UTM) et s'est tenue du 11 au 22 mai 2026 à l'hôtel Berjaya Times Square, à Kuala Lumpur, Malaisie. La réunion était présidée par M. Sobri Syawie (Indonésie) et a réuni neuf membres du Comité, deux d'entre eux participant à distance à certaines sessions. Le Secrétariat de l'OHI y était représenté par l'adjoint aux Directeurs Leonel Manteigas (secrétaire de l'IBSC).

Au cours de la séance d'ouverture, la professeure senior Dr Kherun Nita binti Ali, doyenne de la Faculté de l'environnement bâti et de la topographie de l'UTM, a chaleureusement accueilli les membres de l'IBSC et s'est réjouie d'accueillir une réunion d'une telle importance pour la communauté hydrographique et d'une portée internationale. Elle a réaffirmé l'engagement de l'UTM à faire progresser l'enseignement des sciences géospatiales, en soulignant l'expertise de l'université en géomatique et en hydrographie, et a conclu en remerciant le Comité pour sa relation précieuse et de longue date avec l'UTM.

Le Comité a examiné 19 dossiers provenant d'établissements de 15 pays, comprenant 16 programmes en levés hydrographiques et 3 programmes en cartographie marine. Six dossiers concernaient des programmes sollicitant la reconnaissance de l'IBSC pour la première fois, provenant de Chine (2), du Maroc, du Nigeria, de Pologne et de Suède.

A l'issue de l'examen, cinq dossiers ont obtenu la reconnaissance. Trois ont été classés comme « non reconnus », tandis que onze ont été classés comme « susceptibles d'être reconnus », sous réserve d'améliorations supplémentaires de la documentation fournie. Afin d'offrir des possibilités supplémentaires de reconnaissance, le Comité a invité les 14 programmes n'ayant pas obtenu la reconnaissance lors de la réunion, y compris ceux classés comme « non reconnus », à soumettre une documentation révisée pour examen intersessionnel. Les 19 demandes ont égalé le nombre record examiné l'année précédente, reflétant la croissance continue de la demande de reconnaissance par l'IBSC. En conséquence, le temps disponible pour discuter des autres points à l'ordre du jour a été limité.

Les visites sur site (OSV) restent une activité importante du Comité, offrant l'occasion de valider les informations contenues dans les soumissions, d'évaluer la conformité des programmes aux normes et d'examiner les processus d'enseignement. Au cours de la réunion, le Comité a mis à jour et hiérarchisé la liste des futures OSV.

Le Comité a également examiné la structure et le contenu de la future édition actualisée de la publication de l'OHI C-47 « Programmes de formation reconnus en hydrographie et cartographie marine et programmes de formation comportant des matières reconnues », conformément à une mission confiée par la 4^{ème} session de l'Assemblée de l'OHI.

Les nouvelles éditions des normes S-5A, S-5B, S-8A et S-8B de l'OHI avaient déjà été soumises à la 18^{ème} réunion du Comité de coordination inter-régional (IRCC18) pour aval et figuraient dans la documentation de la réunion. En prévision de leur approbation, le Comité a examiné les mises à jour nécessaires des lignes directrices de l'IBSC, ainsi que plusieurs améliorations à apporter à cet important document d'appui. L'approbation des normes révisées nécessitera également la préparation de nouveaux modèles de référencement croisé destinés aux institutions candidates, tâche qui sera effectuée par correspondance.

Ces dernières années, le nombre de programmes ayant obtenu la reconnaissance a considérablement augmenté. Le Comité estime que cette amélioration est en grande partie due à la mise en place d'une liste de contrôle détaillée pour les candidatures et à l'organisation d'ateliers destinés aux institutions candidates. En conséquence, il a été décidé de continuer à proposer des ateliers à distance aux institutions qui prévoient de présenter des programmes au cours des deux prochaines années. Le prochain atelier aura lieu le 21 octobre 2026.

Un point important à l'ordre du jour, compte tenu de l'importance qu'il revêt pour le Comité, sera la 50^{ème} réunion, à l'occasion de laquelle le Comité souhaite marquer cette étape importante par une célébration commémorative. Afin d'effectuer les préparatifs nécessaires, le Comité a discuté des objectifs respectifs ainsi que des participants à inviter.

Au cours des trois dernières années, le Comité a organisé des ateliers destinés aux parties prenantes en marge de ses réunions annuelles afin de renforcer l'engagement tant au niveau national que régional. Un atelier destiné aux parties prenantes s'est également tenu à Kuala Lumpur, offrant une occasion précieuse de renforcer les relations avec les parties prenantes en Malaisie et dans l'ensemble de la région. Cet atelier a réuni des représentants de plusieurs institutions ayant soumis des propositions et a permis de promouvoir les travaux du Comité, de répondre aux questions et de faciliter les discussions sur des sujets tels que les futures normes et la préparation des propositions. Au cours de l'atelier, l'adjoint aux Directeurs Leonel Manteigas a fait une présentation sur le programme de développement des capacités de l'OHI et les possibilités de formation rendues possibles grâce au généreux soutien des organisations donatrices.

En raison du nombre élevé de soumissions examinées au cours de la réunion, un certain nombre de sujets importants ont été reportés pour être examinés lors de la prochaine réunion intersessionnelle.

Photo



Membres de l'IBSC avec les représentants de l'UTM

Prochaines réunions

Les prochaines réunions sont prévues comme suit :

- Réunion intersessionnelle de 2026 : Centre d'infrastructure de l'OHI, Busan, République de Corée
- IBSC50 (2027) Londres (pour célébrer la 50^{ème} réunion dans la même ville qui avait accueilli la première)