



## 2.2 (F) – Coopération avec l'Organisation Hydrographique Internationale (OHI)

Note du Secrétariat

### 1. INTRODUCTION – UN ACCORD DE COOPERATION

En 2001 l'OHI et l'AISM ont signé un accord de coopération concernant la cartographie électronique, la coordination des cartes marines électroniques (ENC), les services de trafic maritime (STM) et le système d'identification automatique (AIS), l'élaboration de signes conventionnels et d'affichages pour les cartes de navigation dans les voies navigables intérieures, ainsi que l'évaluation des procédures de détermination du positionnement horizontal et celle de leur exactitude, conformément à la convention de l'Organisation Maritime Internationale (OMI) et à d'autres conventions internationales.

Depuis quelques années cette coopération porte aussi sur la formation et le renforcement des capacités, et les travaux sur l'e-navigation et ses portefeuilles de services maritimes.

L'AISM travaille en partenariat étroit avec l'OHI et d'autres OIG depuis des décennies et souhaite que cette collaboration se poursuive et se renforce.

L'AISM favorise la coopération technique dans tous les domaines liés au développement et au transfert de compétences et de technologie en relation avec les aides à la navigation maritime. Dans ce contexte, elle s'engage à suivre le rythme des technologies émergentes, si besoin, et à travailler en liaison étroite avec ses membres industriels et autres partenaires de l'industrie maritime à travers le monde, de même qu'avec les agences gouvernementales et les autorités d'aides à la navigation maritime et les autres organisations internationales et inter-gouvernementales. Ces dernières incluent, plus particulièrement, l'OMI, l'Organisation Hydrographique Internationale (OHI), l'Union Internationale des Télécommunications (UIT) et l'Organisation Météorologique Mondiale (OMM).

### 2. L'ACADÉMIE MONDIALE

L'AISM s'implique de plus en plus dans le partage de ses compétences pour le renforcement des capacités et la formation dans les pays les moins développés. Le renforcement des capacités s'attache au développement et à l'affermissement des ressources humaines institutionnelles. L'Académie mondiale de l'AISM (WWA) supporte activement ce processus par le biais de missions d'évaluation des besoins techniques et de sessions de formation au profit des autorités responsables des aides à la navigation et, le cas échéant, des STM, qui ont à faire face à des défis considérables pour s'acquitter de leurs responsabilités.

Lorsque nécessaire la WWA coordonne ses activités de renforcement des capacités avec l'OMI – par le biais du programme intégré de coopération technique de cette dernière – dans les pays cibles et collabore avec des organisations régionales dans les régions maritimes-clés du monde. L'Académie travaille aussi étroitement avec l'OMI et l'Organisation Hydrographie Internationale (OHI) dans le cadre de l'initiative des Nations Unies « Unis dans l'action » et de l'Agenda 2030 pour le développement durable.



## 2.2(F)

Une meilleure coordination des compétences entre partenaires égaux optimise les ressources disponibles et constitue aussi un outil précieux pour la diffusion au plus haut niveau d'un message commun sur la sécurité de la navigation et la protection de l'environnement marin. Ce qui, en contrepartie, profite à une meilleure harmonisation et intégration des normes, facilitant la tâche des navires qui évoluent dans différentes régions du globe car les marins ont une plus grande certitude quant au niveau de qualité qu'ils peuvent espérer.

### **3. LA VOIE A SUIVRE : UNE COLLABORATION DE PLUS EN PLUS ETROITE ENTRE PARTENAIRES EGAUX**

A l'occasion du lancement du projet "Changement de statut" de l'AISM, le Secrétaire général de l'OHI, le Commandant Robert Ward, a déclaré : « En tant que Président du secrétariat de l'OHI je suis très au fait du rôle joué par l'AISM dans la réalisation de nos objectifs communs d'aider à la sécurité de la navigation et à la protection de l'environnement marin. Nos organisations partagent des aspirations similaires, et au travers de nos actions de coopération technique et de renforcement des capacités, et par l'élaboration de normes et d'autres documents, nous travaillons à des résultats cohérents et complémentaires destinés aux gouvernements et à l'industrie maritime. La réalisation de nos buts réciproques ne peut qu'être renforcée par la transformation de l'AISM en organisation inter-gouvernementale. ».

Le Secrétaire général de l'OHI, le Commandant Robert Ward, a eu l'amabilité d'accepter d'informer la Conférence sur la coopération entre l'OHI et l'AISM. Son curriculum vitae figure en annexe.

### **4. LA CONFERENCE EST INVITEE A**

**Prendre note** de cette information.





**Robert Ward**

Secrétaire général  
Organisation hydrographique internationale

En septembre 2007, M. Ward a été élu pour occuper l'un des trois postes de co-directeur du Secrétariat de l'Organisation hydrographique internationale, basée à Monaco. Sa principale responsabilité était l'administration du programme technique de l'Organisation. En 2012, à l'issue de son premier mandat de cinq ans, il a été réélu par les Etats membres pour occuper les fonctions de président, à présent Secrétaire général, de l'OHI. Il occupera ce poste jusqu'en septembre 2017.

Robert Ward est né en Angleterre et a rejoint la marine royale australienne après 13 années de service dans la marine royale britannique. Il a pris sa retraite de la marine royale australienne en 2007, en tant que directeur adjoint du service hydrographique d'Australie au grade de capitaine de vaisseau.

Au cours de ses 37 ans de carrière dans la marine, dont plus de 20 années d'embarquements, y compris des commandements à la mer, Robert Ward a développé une large expérience pratique en matière de levés hydrographiques et océanographiques dans le monde. Il a également servi dans la marine marchande britannique en tant qu'officier de pont, pendant une courte période. Son expérience à terre comprend la formation d'hydrographes au Royaume-Uni ainsi qu'à l'école d'hydrographie de la marine royale australienne de Sydney, en tant que directeur.

M. Ward a rejoint le Secrétariat de l'OHI avec à son actif une longue implication dans les travaux de l'OHI et de l'Organisation maritime internationale des NU en matière de mise en œuvre et de développement des normes et des règlements internationaux relatifs à la navigation à l'aide des cartes électroniques et aux données hydrographiques numériques.