

VISITE TECHNIQUE DE HAUT NIVEAU à Saint-domingue, République Dominicaine, 23-24 Novembre

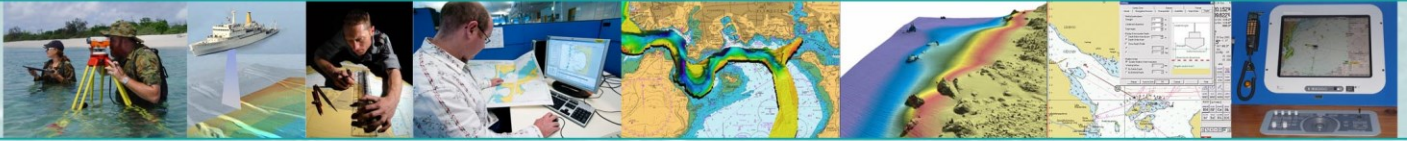
Contribution au Programme de travail 2023 de l'OHI	
Contribution au Programme de travail sur le renforcement des capacités (CBWP) 2023 de l'OHI	
Tâche 3.3.9	Planifier, administrer et mettre en œuvre des activités de renforcement des capacités, y compris : visites techniques et consultatives
CBWP2023 - A-12	Visite technique de haut niveau à la République dominicaine (d'après 2021 A-06 et 2022 A-13)

Suite à la visite technique de haut niveau prévue par le CBWP 2023 de l'OHI en République dominicaine, et à l'invitation du *Service hydrographique et océanographique de la Armada*, l'OHI a effectué une visite technique de haut niveau (VTHN) en République dominicaine les 23 et 24 novembre. Le rôle de l'hydrographie dans le développement durable des océans et les nouveaux défis pour l'OHI et les services hydrographiques dans la Décennie des sciences au service du développement durable des Nations Unies (2021-2030), l'importance des services hydrographiques aux niveaux national, régional et international, et leur rôle dans le développement durable des économies nationales, en référence au service hydrographique et océanographique de la République dominicaine, ont été discutés. Le Secrétariat de l'OHI était représenté par le Directeur Luigi Sinapi, accompagné de Mme Lucy Fieldhouse, Vice-présidente du sous-comité sur le renforcement des capacités de l'OHI (CBSC).



Certains articles publiés dans les jours précédant la VTHN

Il s'agissait de la première visite de haut niveau effectuée par un membre du Comité directeur de l'OHI, et elle a été précédée d'une forte campagne médiatique dans les médias nationaux et via les réseaux sociaux afin de souligner son importance et son caractère unique. La visite a permis à la délégation de l'OHI d'en apprendre davantage sur le statut de



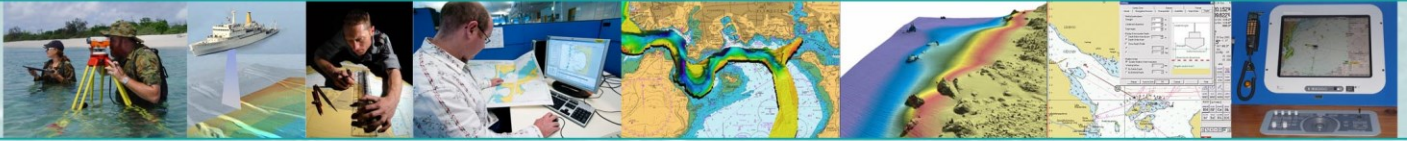
l'hydrographie dans le pays, ainsi que de souligner les avantages de l'hydrographie pour le développement durable d'un pays dont l'économie est si étroitement liée à l'océan.



Visites au commandant général de la Armada, au ministre de la Défense et au président du Sénat

Au cours de cette visite, la délégation de l'OHI a rencontré les plus hauts responsables militaires, administratifs, maritimes, parlementaires et exécutifs de la République dominicaine, notamment le commandant général de la Armada, le vice-amiral Agustín Alberto Morillo Rodríguez, le ministre de la défense, le général de corps d'armée Carlos Luciano Díaz Morfa, le ministre de la présidence de la République, M. José Ignacio Paliza, le directeur exécutif de l'autorité portuaire dominicaine, M. Jean Luis Rodríguez, le président du Sénat de la République, M. Ricardo de los Santos, et le président de la Chambre des députés, M. Alfredo Pacheco, ainsi que les sénateurs et députés présidents des commissions du Sénat et de la Chambre concernées par les questions maritimes. Ricardo de los Santos et le président de la Chambre des députés, M. Alfredo Pacheco, ainsi que les sénateurs et députés présidents des commissions du Sénat et de la Chambre concernées par les questions maritimes, et enfin le président constitutionnel de la République dominicaine, M. Luis Rodolfo Abinader Corona, en tant que plus haut représentant de l'Etat. Son Excellence Stefano Queirola Palmas, ambassadeur d'Italie en République dominicaine, a également participé à certaines réunions, à l'invitation des autorités dominicaines. La visite s'est achevée par une interview du Directeur Sinapi par la station de radio Z-101, et par une conférence du Directeur Sinapi devant les officiers de l'Armada et les représentants du gouvernement dominicain.

Tous les interlocuteurs ont reconnu l'importance de l'hydrographie en tant qu'outil fondamental pour garantir la sécurité de la navigation et le développement durable du pays dans une période de forte expansion maritime où la République dominicaine s'est engagée à devenir le premier centre touristique et commercial des Caraïbes. En outre, il a été pleinement reconnu que la consolidation et la croissance des capacités hydrographiques du pays ne peuvent ignorer les investissements urgents dans la formation et l'équipement, ainsi que la pleine participation de son service hydrographique national aux activités et



programmes de l'OHI aux niveaux international et régional, ce dernier par l'intermédiaire de la Commission hydrographique régionale méso-américaine et caribéenne (CHMAC).



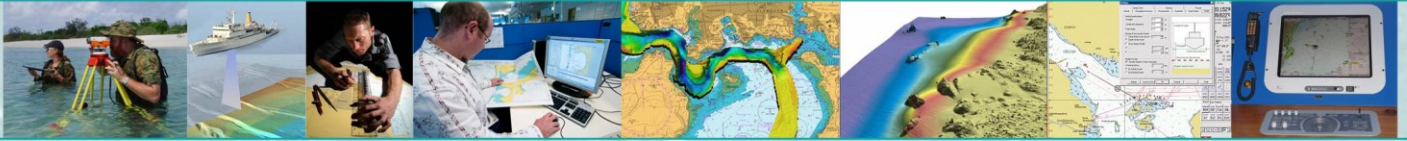
Rencontre avec le président constitutionnel de la République dominicaine, M. Luis Rodolfo Abinader Corona

À l'issue des rencontres individuelles avec les autorités susmentionnées, l'engagement du service hydrographique national au niveau du ministère de la défense a été confirmé, ainsi que la pleine volonté de soutenir financièrement le développement des capacités hydrographiques du pays, d'approuver de nouveaux instruments législatifs pour consolider le rôle du service hydrographique au niveau national, et enfin – de la part du président constitutionnel de la République dominicaine – de lancer d'urgence un plan de renforcement de l'équipement nécessaire pour effectuer des levés hydrographiques grâce à de nouveaux financements.



Interview à la station de radio Z-101

Au cours de l'interview accordée à la radio dominicaine Z-101 (cf. https://youtu.be/I9zXYOTVQs4?si=KV4MT_qx2dejt4P), le Directeur Sinapi a expliqué l'importance et les avantages pour la République dominicaine d'être l'un des 99 Etats



membres de l'OHI, ainsi que le rôle et les fonctions d'un service hydrographique dans la garantie de la sécurité de la navigation. Se référant à la zone économique exclusive (ZEE) étendue de la République dominicaine, sur laquelle elle a le plein droit d'exploiter les ressources potentielles sur et dans les fonds marins, le Directeur Sinapi a souligné l'importance de l'hydrographie dans le soutien de la croissance économique à l'auditoire qui comprenait du personnel hydrographique de haut niveau servant dans le service hydrographique, dont beaucoup ont été certifiés par des institutions délivrant des cours d'hydrographie et de cartographie reconnus.



Conférence aux officiers de la Armada et aux représentants du gouvernement dominicain

Enfin, le Directeur Sinapi a donné une conférence intitulée « HYDROGRAPHIE : SOUTENIR LE DEVELOPPEMENT DURABLE AUX NIVEAUX NATIONAL, REGIONAL ET MONDIAL » aux officiers de la Armada et aux représentants du gouvernement de la République dominicaine. Ce fut un moment unique pour illustrer les objectifs stratégiques et les défis futurs de l'OHI et leur impact aux niveaux international, régional et national, ainsi que pour répondre à de nombreuses questions concernant l'hydrographie et son impact positif sur le développement durable du pays et la protection de l'environnement marin.



La conférence a été suivie par la presse locale, notamment « *La República* », l'un des périodiques les plus lus du pays, qui a résumé les résultats et la valeur de la visite, rapportant que le Directeur de l'OHI a rappelé que les services hydrographiques sont le principal soutien au développement durable des pays, compte tenu de la relation directe qui existe entre la sécurité de la navigation et la distribution des échanges commerciaux avec le monde extérieur. En outre, il est essentiel que les Etats allouent des moyens économiques à l'investissement dans les levés hydrographiques, par le biais d'une stratégie axée sur la consolidation du capital humain : cela aura un impact positif sur toutes les activités productives liées à la mer et aux services maritimes qui constituent, dans un pays insulaire comme la République dominicaine, le développement durable du pays.

« La República » - Article sur la conférence tenue le 24 novembre 2023 à la base navale de la Armada de la République dominicaine