

Bonjour !

Soyez les bienvenus sur la terrasse du Secrétariat de l'Organisation hydrographique internationale. Mon nom est Mathias Jonas et je suis le Secrétaire général de l'Organisation. Si vous regardez ce clip vidéo jusqu'à la fin, vous prendrez part à la célébration annuelle de la Journée mondiale de l'hydrographie. Avez-vous déjà entendu parler de cette Journée ? La JMH a lieu le 21 juin et le public est traditionnellement invité à venir célébrer cet événement ici-même, sur cette terrasse. Il est évident que vous ne pouvez pas tous venir à Monaco pour cette occasion, et c'est pour cette raison que je m'adresse à vous dans cette vidéo. Je vous convie à présent à prendre un verre et vous invite à vous servir votre boisson préférée, en attendant de porter un toast avec moi.

Avant de lever nos verre ensemble, à distance, permettez-moi de dire quelques mots. Je me suis souvent demandé pourquoi la JMH était célébrée en été ? Est-ce pour donner un éclairage maximum de la face de notre profession relativement invisible, celle de la profondeur des mers et des océans ? Pas sûr, car cette hypothèse est valable uniquement pour l'hémisphère nord, puisqu'aux antipodes le mois de juin est au cœur de l'hiver, une saison qui évoque les ténèbres et la froideur des fosses océaniques les plus profondes.

Ce n'est qu'une hypothèse parmi tant d'autres, mais ce qui est certain c'est que l'hydrographie mérite qu'on lui consacre une journée spéciale, parce qu'elle a une importance capitale. Il est aujourd'hui indispensable d'avoir des connaissances pointues dans tous les domaines des sciences physiques océaniques. Notre planète abrite sept millions d'habitants qui doivent tous se nourrir et travailler, et l'environnement maritime le permet à grande échelle. Toutefois, nous devons prendre garde à ne pas en faire un usage excessif : cet atout qui a été donné à l'humanité constitue un héritage qui doit être préservé pour les prochaines

génération. Aujourd'hui, force est de constater que notre génération n'a pas suffisamment pris soin de la Planète. Réparer et nettoyer ce qui a été endommagé est une tâche immense qui nous incombe.

Pour mener des actions efficaces et à court terme, beaucoup de tâches restent à accomplir et toutes sont en lien avec l'hydrographie. Notre domaine apporte les connaissances fondamentales pour mener chaque action nécessaire en mer ou pour empêcher des catastrophes ! Alors en quoi l'Organisation hydrographique est-elle concernée ? Eh bien la réponse est simple : il n'y a qu'un seul globe terrestre et il est pour cela indispensable de fédérer nos efforts à l'échelle mondiale. Nos activités comprennent la normalisation des nouvelles technologies, une large collecte de données et leur réutilisation, une collaboration inter-régionale et le renforcement des capacités. C'est ainsi que les activités hydrographiques réalisées dans le cadre de l'OHI démontrent qu'un fonctionnement idéal nécessiterait une approche uniforme et collaborative dans l'intérêt de tous ceux qui utilisent les mers.

Je vous propose maintenant de porter un toast en hommage à la communauté hydrographique mondiale. Cette journée est la vôtre. Je lève donc mon verre en votre honneur.

A votre santé !