

## 30<sup>ème</sup> réunion du Comité consultatif de PRIMAR Tirana, Albanie, 7-9 novembre

### Contribution au Programme de travail 2023 de l'OHI

Tâche 3.4.2	Maintenir la liaison avec les RENC
-------------	------------------------------------

La 30<sup>ème</sup> réunion du Comité consultatif de PRIMAR (PAC) s'est tenue à Tirana, Albanie, du 7 au 9 novembre. La réunion était dirigée par Janis Krastiņš de Lettonie (Président) et Magnus Wallhagen de Suède (Vice-président). John Nyberg a participé à la deuxième journée de la réunion en tant que représentant de l'OHI.

Les membres de PRIMAR utilisent la PAC pour définir son orientation opérationnelle pour l'année à venir. Les sujets abordés comprennent l'état d'avancement des projets en cours, les développements opérationnels, les finances, la stratégie et le marketing de PRIMAR.

Plusieurs projets de PRIMAR revêtent une importance particulière pour l'OHI et ses membres. PRIMAR dirige les efforts de l'OHI visant à fournir des signatures numériques pour les jeux de données S-100, donnant ainsi à chaque service hydrographique la possibilité d'offrir un certificat numérique unique pour ses produits. Ils espèrent inclure une plus grande flexibilité à l'avenir, y compris le cryptage et une réduction supplémentaire du risque de cybersécurité.



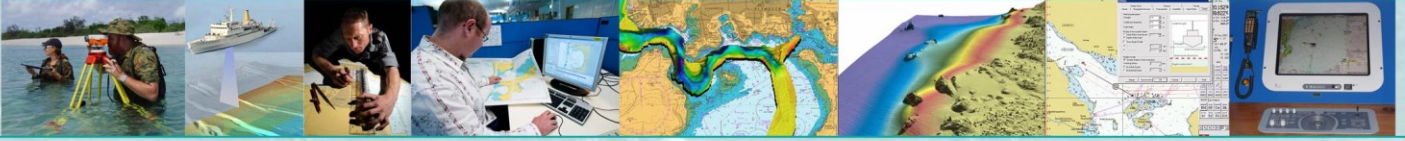
**Hans Christoffer Lauritzen**  
Directeur de PRIMAR



**Magnus Wallhagen et John Nyberg**

PRIMAR a souligné les progrès de son programme d'apprentissage en ligne qui offre des cours sur le soutien à la production des ENC, les opérations commerciales de PRIMAR, les avantages de la S-100 et de nombreux exercices pratiques supplémentaires pour soutenir les produits et les services S-100. PRIMAR réfléchit également à la manière d'offrir cette plateforme de formation pour soutenir le renforcement des capacités.

Les progrès réalisés dans le cadre du projet PRIMAR S-128 (Catalogue) ont également été soulignés. Ils ont travaillé sur la phase 1 de leur projet S-128 en 2023, qui comprenait l'analyse du modèle de données, l'exportation des jeux de données S-128, une interface d'essai et la préparation de la phase 2. La phase 2 comprendra une capacité hybride potentielle S-57/S-101, la fourniture d'une API, l'engagement des distributeurs, de l'OHI et des OEM.



L'équipe PRIMAR a pris une partie de l'après-midi du deuxième jour pour visiter un énorme bunker de l'époque de la guerre froide, « BUNK'ART », qui est consacré à l'histoire de l'armée communiste albanaise et à la vie quotidienne des Albanais sous le régime de Hoxha.



*Team PRIMAR on Tour*

La prochaine PAC est prévue du 5 au 7 novembre 2024 à Helsinki, Finlande.