

## Persbericht

### Hydrografie – De sleutel tot goed beheerde zeeën en waterwegen

Vandaag, 24 juni heeft de MAS invulling gegeven aan de oproep van de Internationale Hydrografische Organisatie (IHO), om speciale aandacht te schenken aan Wereld Hydrografie Dag (21 juni). Dit jaar hebben wij gekozen voor het organiseren van een Opendeurdag, waarbij studenten van de ADEK universiteit, Poly Technisch College, NATIN en leerlingen op VOJ niveau, een kijkje mochten nemen in de keuken van de afdeling Nautisch Beheer.

Er zijn diverse presentaties gehouden, waarbij ook de werking van enkele hydrografische werkmiddelen werd tentoongesteld en gedemonstreerd. Conform de wettelijke taak en doelstelling verricht de MAS de vereiste hydrografische metingen op de Surinaamse wateren, ter garandering van een veilige scheepvaart.

De verkregen informatie uit de hydrografische metingen wordt verder verwerkt tot gedetailleerde diepte- en nautische kaarten. Op een nautische kaart staat zoveel mogelijk informatie die van belang is voor een veilige navigatie op zee en op de binnenwateren. De kaart bevat onder andere informatie over waterdieptes, droogvallingen, grondsoorten, de kust- en rivieroeverlijn, herkenbare punten, kabels en pijpleidingen, vaarwegmarkeringen, wrakken en ondieptes.

Het thema voor dit jaar richt zich op de belangrijke rol die hydrografie vervult met betrekking tot het behoud en duurzaam gebruik van de oceanen en zeeën en de duurzame ontwikkeling van mariene hulpbronnen. Verder is de IHO van mening dat hydrografen, in samenwerking met wetenschappers en professionals, een grote bijdrage kan leveren aan het vergaren van kennis en de monitoring van de effecten van zware weersomstandigheden en andere natuurlijke verschijnselen.