



## PERSBERICHT

### DEME doopt zijn nieuwste cutterzuiger geïnspireerd door 's werelds machtigste rivier Amazone

17 november 2012

PB 342

*SINGAPORE (17 november 2012) – Vandaag werd de nieuwe, krachtige cutterzuiger 'Amazone' in het Marina Bay Cruise Centre in Singapore gedoopt. Doopmeter was mevrouw Monique Marcourt-Defrêne, echtgenote van de heer Jean-Claude Marcourt, vicepresident en minister van Economie, KMO's, Buitenlandse Handel en Nieuwe Technologieën van de Waalse regering.*

De nieuwe zelfvarende cutterzuiger pakt uit met een totaal geïnstalleerd vermogen van maar liefst 12.860 kW. Met behulp van een ingebouwd bakkenlaadsysteem lost de 'Amazone' baggermateriaal zowel via de standaard drijvende leiding als rechtstreeks in een barge die langs zij is vastgemaakt. Dankzij dit extra losvermogen kan tijdens het walpersen een grotere afstand worden afgelegd tussen het bagger- en het opspuitingsgebied.

De 'Amazone' werd speciaal uitgerust voor het baggeren van harde rotsformaties. De speciaal ontworpen rotssnijkop garandeert een hoge output en minder onderbrekingen dankzij een geavanceerd systeem waarmee de cutterstanden snel vervangen worden. Bovendien wordt er dankzij het verbeterde hydraulische ontwerp minder 'gemorst' en zijn de wrijvingsoppervlakken van de uiterst duurzame tandadapters zo goed als onderhoudsvrij.

De 'Amazone' kan tot een diepte van 30 m baggeren en werd net als zusterschip 'Al Jarraf' gebouwd op de ASL scheepswerf in Singapore.

Singapore is altijd al een belangrijke partner van de DEME-Groep geweest. Een flink aantal van onze 'groene' vaartuigen werkten actief mee aan de uitbreiding van de stadstaat en alle werkzaamheden van de Groep in het Verre Oosten worden vanuit het kantoor in Singapore opgevolgd en gecoördineerd.

De 'Amazone' is het laatste schip in het meerjarige investeringsprogramma van DEME dat wordt gedoopt. In het kader van dit programma werden de afgelopen vijf jaar bijna 20 bagger- en waterbouwschepen gebouwd en te water gelaten.

DEME evolueert steeds meer van aannemer naar de rol van all-in dienstverlener. Naast een verdere groei van kernactiviteiten zoals baggeren en landwinning spitst de Groep zijn aandacht ook toe op nieuwe projecten en uitdagingen in het domein van nearshore en farshore hernieuwbare energie, offshore olie- en gasactiviteiten en mineraalwinning op zee.

Dankzij de steun in eigen land, onder meer van beleidsmakers, kon DEME de afgelopen jaren blijven vernieuwen en zijn expertise aanscherpen. Deze steun is zonder enige twijfel ook de aanzet geweest voor DEME om nieuwe horizonten te verkennen en een wereldgroep uit te bouwen die totaaloplossingen aanbiedt, vandaag én morgen.

De 'Amazone' zal waarschijnlijk eerst Oceanië en het Midden-Oosten aandoen.

De naam van het nieuwe schip verwijst naar de machtige rivier die door het immense regenwoud met de grootste biodiversiteit op aarde stroomt. Het bladvormige logo van de 'Amazone' zet het engagement van DEME om op een duurzame manier te bouwen, te handelen en te werken, in de verf. DEME wil immers, in harmonie met de natuur, land creëren voor de toekomst en nieuwe, hernieuwbare vormen van energie ontwikkelen.

#### **Over DEME**

De Belgische bagger-, waterbouw- en milieugroep **DEME** heeft in enkele zeer specialistische en complexe waterbouwkundige disciplines wereldwijd een prominente plaats verworven. De DEME-Groep diversifieerde van baggerwerken en landwinning naar waterbouwkundige projecten op volle zee, dienstverlening aan olie- en gasbedrijven, installatie van offshore windparken, milieuactiviteiten zoals grondsanering, slibrecyclage en revalidatie van brownfields en wrakopruiming. De Groep beschikt over een van de meest moderne, hoogtechnologische en veelzijdige vloten voor bagger- en waterbouwactiviteiten. DEME stelt meer dan 4200 mensen te werk. In 2011 realiseerde de Groep een omzet van 1,766 miljard euro.

#### **Contact:**

##### **DEME N.V.**

Ann Wittemans

T +32 3 210 67 94

M + 32 470 88 04 71

[Wittemans.Ann@deme.be](mailto:Wittemans.Ann@deme.be)