



DEME

Dredging, Environmental
& Marine Engineering

D.E.M.E. nv
Haven 1025 - Scheldedijk 30
B-2070 Zwijndrecht, Belgium
T +32 3 250 52 11
F +32 3 250 56 50
info@deme.be
www.deme.be

RPR Antwerpen
BE 0400 473 705

COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 28 octobre 2011

PB 327

Page 1/3

DEME lance sa nouvelle drague de haute mer à désagrégateur de roche 'Ambiorix'

*Zwijndrecht – le 28 octobre 2011. Le lancement de la nouvelle drague de haute mer à désagrégateur de roche **AMBIORIX** a eu lieu aujourd'hui. **Cet imposant navire de mer, une des dragues aspiratrices les plus puissantes et les plus modernes du monde, a été construit pour le groupe DEME (Dredging, Environmental and Marine Engineering). La cérémonie, qui n'a pas manqué de susciter la curiosité, était organisée au chantier naval d'IHC Merwede à Hardinxveld-Giessendam aux Pays-Bas. L'honneur de déclencher la mise à l'eau revenait à Madame Kristin Hermans-De Keunynck, l'épouse de Monsieur Philip Hermans, Directeur général de Dredging International NV, une importante société du Groupe DEME.***

Le contrat entre DEME et IHC Dredgers portant sur la conception, la construction et la livraison du navire avait été conclu le 21 mai 2010. La quille avait été posée quelques mois plus tard, le 23 décembre 2010. La livraison du navire est prévue en mai 2012.

L'AMBIORIX peut draguer jusqu'à des profondeurs d'environ 35 mètres. Elle est, à cet égard, une des dragues aspiratrices à désagrégateur de roches les plus puissantes au monde. Le nouveau navire est conçu, entre autres, pour le dragage de sédiments lourds et de fonds rocheux. À cet effet, il est équipé de deux pompes de dragage inbord et d'une pompe de dragage immergée reliée à l'élinde du désagrégateur. Ce désagrégateur est doté d'un système de chargement de chalands. Le chariot à pieu permet le dragage dans des conditions de météorologiques moins favorables. **Le processus de dragage est, du reste, entièrement piloté par écran tactile, et un système de « visualisation des opérations à distance » en ligne permet une surveillance et un monitoring des opérations depuis le siège de DEME à Zwijndrecht. En cela, si l'on peut dire, Zwijndrecht devient le nouveau « Houston » de l'univers du dragage.**

Ambiorix était le chef des Eburons, un peuple gaulois qui vivait entre la mer du Nord, le Rhin, la Seine et la Marne – une région que l'on appelait la Gaule Belgique. En 54 avant J.-C., par

une ingénieuse ruse de guerre, Ambiorix battit une légion et cinq corps d'infanterie commandés par Julius Caesar – soit l'équivalent de 7200 soldats en tout. Ce fait d'armes vaut, à partir du 19^{ème} siècle, à Ambiorix son statut de héros national, pour avoir été un valeureux combattant. Quant au nom de baptême Ambiorix choisi pour cette nouvelle drague, il ne pouvait échapper à la tradition instituée chez DEME en vertu de laquelle une partie de ses navires portent le nom entre autres de héros populaires flamands comme Artevelde, Breughel et Breydel.

L'arrivée de la nouvelle drague à désagrégateur de roche '**Ambiorix**' s'inscrit dans le cadre d'un gigantesque programme d'investissement en cours du Groupe DEME. La semaine dernière, le vendredi 21 octobre, la drague inspiratrice en marche '**Breughel**' d'une capacité de 11 000 m³ a été mise en service. Le navire jack-up DP2 '**Neptune**' a été mis à l'eau le 23 septembre dernier. Plus tôt cette année, la méga drague aspiratrice en marche '**Congo River**', la drague aspiratrice de gravier '**Victor Horta**' et la drague de haute mer à désagrégateur de roche '**Al Jarraf**' ont également été mises en service. De plus, dans le cadre de ce même programme, la construction de la drague de haute mer à désagrégateur de 16000 kW '**Amazon**', de la drague à pelle (backhoe) '**Peter the Great**' et du navire jack-up spécial '**Innovation**' se poursuit. Ce dernier bateau a été commandé par HGO InfraSea Solutions, une joint-venture impliquant les partenaires GeoSea, le spécialiste de la construction offshore du groupe DEME, et l'entreprise de construction allemande Hochtief.

Informations complémentaires

Caractéristiques principales

Nom	AMBIORIX
Type	Drague aspiratrice à désagrégateur de roche
Client	DEME N.V.
Constructeur	IHC Dredgers B.V.
LHT	123,80 m
Maître-bau	25,20 m
Creux	8,20 m
Profondeur maximale de dragage	35,00 m
Puissance totale installée	26100 kW
Equipage	43 personnes
Caractéristique spéciale	Système de chargement de chalands

A propos de DEME

Le groupe de dragage et environnemental belge DEME est un conglomérat d'entreprises dont les racines remontent à plus de 150 ans. Le groupe est spécialisé dans les opérations de dragage d'approfondissement et d'entretien ; la construction et l'extension d'installations portuaires ; les services à l'industrie pétrolière et gazière ; l'enlèvement d'épaves ; les opérations en haute mer ; la construction de parcs éoliens offshore et un vaste éventail d'activités écologiques allant de l'épuration d'eau au recyclage de boues en passant par l'assainissement de sols et le traitement de nombreux sédiments lourds, contaminés ou non. DEME exploite une flotte moderne et variée de 90 grandes dragues et de quelque 200 navires auxiliaires. Le groupe emploie 4 000 personnes. En 2010, elle a réalisé des travaux dans une cinquantaine de pays sur tous les continents. Le programme actuel d'investissements en matériel ultrasophistiqué permettra à DEME d'aborder l'avenir avec une flotte ultra-efficace et très moderne.

**Contact |H. Fiers – Directeur de la Communication – T +32.3.250.52.20 – M
+32.475.29.08.29 - Fiers.Hubert@deme.be**

Communiqué de presse disponible sur le site : www.deme.be

Photo disponible