

CMA CGM Initiatives environnementales

2009-03-20

Groupe CMA CGM a annoncé la livraison, le 18 Mars en Corée du Sud, de la CMA CGM Andromeda (11400 Teu), le premier containership à être équipés de l'état de l'art Fast Oil Recovery System visant à prévenir la pollution marine.

En raison de l'interaction des tuyaux judicieusement placés, ce système permet, si nécessaire, une récupération rapide de l'huile contenue dans le réservoir sans avoir à ouvrir un trou dans la coque du navire. Initialement conçue pour les pétroliers, ce dispositif a été adapté à conteneurs en raison des efforts conjoints de la CMA CGM de neuf bâtiments Département et la société française JLMD Ecologic Group.

En plus de l'huile de récupération rapide du système, CMA CGM Andromeda mettra également en vedette un certain nombre de nouvelles technologies environnementales, à savoir:

- Un contrôle électronique du moteur, l'optimisation de la consommation de carburant et des lubrifiants, qui sont respectivement réduits de 3 et 25%,
- Une coque de conception optimisée et un Twisted Leading Edge Rudder l'amélioration de l'hydrodynamique du navire qualités,
- Une dernière génération multi-chambre pour compacteur vaste recyclage des déchets à bord,
- Pré-équipement permettant l'utilisation de la puissance maritime, tout en couchette.

Ces innovations reflètent les valeurs du Groupe et indéfectible engagement à réduire constamment l'impact de ses activités sur l'environnement grâce à une série de mesures autour de 4 objectifs principaux:

- Lutter contre le changement climatique, à travers le renouvellement et la modernisation de la flotte, la réduction des bateaux de vitesse et de l'amélioration de la qualité des carburants.
- Préserver la vie marine, l'environnement par le biais de l'esprit de gestion de l'eau de ballast, l'utilisation de la non-toxiques antifouling sur tous les navires, et des systèmes avancés de gestion des déchets dans le cadre de la "green navires programme.
- Développer des solutions respectueuses de l'environnement, par l'intermédiaire d'un état de l'art-éco-parc de conteneurs (tels que ecocontainers avec plancher en bambou, en acier léger et à faible consommation reefers), et le développement de l'intermodalité des moyens de transport comme une alternative à trafic routier (rail, péniches, des autoroutes de la mer).
- Développer une culture environnementale au sein du Groupe, par la sensibilisation des collaborateurs de tous les jours sur les éco-gestes, et en offrant une formation tout au long de l'année.

Ces actions d'éco-part de l'engagement de CMA CGM pour le développement durable, que le Groupe de réaffirmer à l'occasion de la Semaine française du développement durable, du 1er avril au 7, à travers une large campagne de sensibilisation à ses collaborateurs, à Marseille.

<http://fr.marinelink.com/story.aspx?330035>