

02/06/2015 - CNH Industrial e FCA reforçam seus compromissos em promover o gás natural e o biometano

Em Bruxelas, as empresas destacaram as vantagens da aplicação de combustíveis alternativos em seus produtos

A CNH Industrial e a Fiat Chrysler Automobiles (FCA) participaram da conferência “(Bio) Methane, The Road to Sustainable Mobility”, promovida no dia 28 de maio, em Bruxelas, na Bélgica. Reunindo diferentes associações da região a favor dos combustíveis alternativos e os principais representantes da indústria europeia, o evento foi uma grande oportunidade para destacar o ciclo do biometano e seus benefícios com relação às políticas locais de mobilidade sustentável.

O biometano é um combustível renovável, obtido pelo processo de aprimoramento do biogás. Ele pode ser usado em redes de distribuição existentes, sem custos adicionais e é adequado para veículos movidos a gás natural (GNV). A expectativa é que os procedimentos de implantação do biometano ocorram em breve na Itália, após a aprovação em dezembro de 2013. Algumas medidas recentes, tomadas pela União Europeia, também reconheceram o biometano como um biocombustível avançado devido a sua competitividade e ao seu valor estratégico para o transporte, bem como pela sua contribuição em relação à Diretiva 2009/28/EC, que rege sobre as fontes renováveis.

De acordo com o Consórcio Italiano de Biogás, o modelo proposto é o do "biometano feito corretamente", que prevê o desenvolvimento de gás natural no contexto de empreendimentos agrícolas, por meio do uso de subprodutos e resíduos da pecuária e da integração da lavoura. Por lei, a Itália já definiu os objetivos para a produção de biocombustíveis sustentáveis e já estabeleceu uma cota de 2% até 2020.

No evento, a CNH Industrial e a FCA reforçaram seus compromissos contínuos em promover o gás natural e o biometano como fontes alternativas para uma mobilidade cada vez mais sustentável. De acordo com a diretora de relações institucionais da Europa, Oriente Médio e África da CNH Industrial, Michele Ziosi, que representou a empresa na conferência, o biometano é um combustível de valor estratégico, ideal para futuras aplicações agrícolas e que já pode ser utilizado nas estradas em veículos movidos a gás natural. “O biometano representa um componente fundamental de um momento revolucionário para o setor dos transportes, com benefícios ambientais, econômicos e industriais reais e imediatos. Além disso, representa uma excelente oportunidade para alcançarmos uma sustentabilidade real”, afirmou.

Representando a Fiat Chrysler Automobiles (FCA), o diretor de planejamento de portfólio de produtos da Europa, Oriente Médio e África, Stephane Gigou, ressaltou que o gás natural e o biometano são elementos essenciais da estratégia da empresa para a mobilidade sustentável. “Como líder na Europa há mais de 15 anos nesse setor, a FCA oferece uma vasta gama de veículos movidos a gás que já foram adaptados para funcionar com gás natural. Para habilitar essa tecnologia, para desenvolver e realizar o seu potencial, a expansão da rede de distribuição continua a ser um dos principais fatores no momento”, conclui.

Sobre a Fiat Chrysler Automobiles - Fiat Chrysler Automobiles N.V. (FCA), O sétimo maior fabricante de automóveis do mundo, projeta, desenvolve, fabrica e vende automóveis de passageiros, veículos comerciais leves, componentes e sistemas de produção em todo o mundo. As marcas automotivas do grupo são as seguintes: Abarth, Alfa Romeo, Chrysler, Dodge, Fiat, Fiat Professional, Jeep, Lancia, Ram, SRT, Ferrari e Maserati, além da Mopar, marca de peças e serviços. As empresas do grupo incluem a Comau (sistemas de produção), Magneti Marelli (componentes) e Teksid (ferro e peças fundidas). A FCA está listada na New York Stock Exchange ("FCAU") e no Mercato Telematico Azionario de Milão ("FCA"). Mais informações podem ser encontradas no site: www.fcagroup.com

Sobre a CNH Industrial - CNH Industrial N.V. (NYSE: CNHI /MI: CNHI) é líder global no setor de bens de capital com experiência industrial reconhecida, uma ampla gama de produtos e presença mundial. Cada uma das marcas individuais que pertencem à companhia é uma força internacional de destaque em seu setor específico: Case IH, New Holland Agriculture e Steyr para tratores e máquinas agrícolas; Case e New Holland Construction para equipamentos de movimentação de terra; Iveco para veículos comerciais; Iveco Bus e Heuliez Bus para ônibus urbanos e rodoviários; Iveco Astra para veículos de pedreira e construção; Magirus para veículos de combate a incêndio; Iveco Veículos de Defesa para defesa e proteção civil; e FPT Industrial para motores e transmissões. Mais informações estão disponíveis no website da empresa: www.cnhindustrial.com

CNH Industrial
Agência Ideal