

18/11/2013 - JCB entrega 43 retroescavadeiras a municípios de São Paulo



Mais de 45 mil pessoas serão beneficiadas com a chegada das máquinas que serão utilizadas na manutenção de estradas cooperando no desenvolvimento da agricultura familiar. No dia 12 de novembro, aconteceu em São José do Rio Preto, a cerimônia de entrega de 43 máquinas retroescavadeiras JCB para 43 municípios paulistas. A entrega faz parte da segunda fase do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC 2) do Governo Federal.

As retroescavadeiras serão utilizadas em obras para a manutenção de estradas que ligam o meio rural às cidades, colaborando para o escoamento da produção da agricultura familiar e beneficiando o transporte da população e das mercadorias. O modelo escolhido foi a JCB 3C (foto), vista por especialistas como uma das mais robustas, econômicas e confiáveis do mercado. A retroescavadeira 3C é fabricada no Brasil desde 2001. Foi concebida para trabalhos pesados, sem, contudo, abrir mão da economia e performance, assim como da segurança e bem-estar do operador.

O impacto da chegada das máquinas atingirá mais de 45 mil pessoas, dentre elas cerca de oito mil agricultores. Com a chegada dessas retos, o estado de São Paulo terá todos os 521 municípios, com até 50 mil habitantes, equipados com um exemplar desse maquinário.

O presidente da JCB no Brasil, Carlos Hernández, conta que a empresa está muito feliz em participar de um projeto tão importante quanto o PAC 2. “Sabemos que as obras beneficiarão um grupo importante para a economia paulista, caso da agricultura familiar, que representa 33% do PIB do agronegócio brasileiro”, comenta o diretor.

Sobre a JCB - Líder em vendas de máquinas retroescavadeiras e manipuladores telescópicos no Brasil e no mundo, a JCB é a terceira maior fabricante global de equipamentos para construção civil. Empresa de origem britânica com mais de 65 anos de atuação, dos quais há 18 no País, possui 22 fábricas em quatro continentes que produzem mais de 300 modelos de máquinas diferentes. A unidade fabril no Brasil fica no município de Sorocaba (SP), a qual atende a toda a América Latina, e onde são produzidas retroescavadeiras modelos 3C e 4CX, escavadeiras hidráulicas de esteiras JS 200 e JS 160, manipuladores telescópicos Loadall 540-170 e 535-125 e rolo compactador VM115.

Foto: Divulgação

G&A Comunicação Corporativa