

## Vinte municípios catarinenses recebem retroescavadeiras JCB



*A entrega das máquinas acontece em um momento importante para as cidades da região oeste do estado, que passaram por um período de seca neste começo de ano*

No dia 2 de março, 20 cidades catarinenses receberam máquinas retroescavadeiras numa ação que faz parte da segunda fase do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC 2). O modelo escolhido foi a JCB 3C (foto), vista por especialistas como uma das mais robustas, econômicas e confiáveis do mercado. As máquinas serão utilizadas em obras para a melhora de estradas vicinais que interligam as propriedades do meio rural à zona urbana – o que contribui para o fortalecimento da agricultura familiar daqueles municípios. A entrega, feita pelo ministro do Desenvolvimento Agrário (MDA), Afonso Florence, aconteceu na cidade Abelardo Luz.

Será a quarta entrega de retroescavadeiras 3C para o PAC 2. A primeira foi em dezembro de 2011, no Rio Grande do Sul; a segunda no último dia 14, no Rio de Janeiro; e a terceira no Espírito Santo, no último dia 28.

“A JCB está muito feliz por participar de um projeto tão importante quanto o PAC2, pois sabe que a iniciativa beneficiará um grupo tão latente para a economia catarinense, com impacto nacional, caso da agricultura familiar, que representa 33% do PIB do agronegócio brasileiro”, diz o diretor-geral da JCB para América Latina, Carlos Hernández.

O executivo ressalta ainda da relevância do uso das máquinas para a recuperação das estradas de muitos municípios de Santa Catarina, que sofreram consideráveis danos com a falta de chuvas. Segundo o MDA, a recuperação das vias mudará a rotina de muitos agricultores do oeste catarinense e os auxiliará no combate à seca que tanto assola os agricultores familiares locais.

Os municípios contemplados com as retroescavadeiras são: Abelardo Luz, Bom Jesus, Celso Ramos, Coronel Martins, Entre Rios, Faxinal dos Guedes, Galvão, Ipuçu, Jupiá, Lajeado Grande, Luzerna, Marena, Ouro Verde, Passos Maia, Ponte Serrada, São Domingos, Vargeão, Xanxere, Xavantina e Xarim. O MDA informa que até o fim de maio deste ano, mais 27 cidades de Santa Catarina também serão beneficiadas com a ação.

Terceira maior fabricante mundial de equipamentos de construção, a JCB possui 18 fábricas em quatro continentes, uma no Brasil, na cidade paulista de Sorocaba, e outra em construção no mesmo município e cuja inauguração está prevista para o primeiro semestre de 2012. A sede mundial da empresa, que fabrica mais de 300 máquinas diferentes, classificadas em 12 categorias de produtos, e emprega mundialmente cerca de 7 mil pessoas, é na Inglaterra. A retroescavadeira 3C é fabricada no Brasil desde 2001 pela empresa JCB. A 3C foi concebida para trabalhos pesados, sem, contudo, abrir mão da economia e performance, assim como da segurança e bem-estar do operador.

### Sobre a JCB

A JCB fabrica mais de 300 modelos de máquinas diferentes, incluindo: retroescavadeiras; manipuladores telescópicos; escavadeiras hidráulicas sobre esteiras e pneus; pás carregadeiras; empilhadeiras todo terreno; mini escavadeiras; carregadeiras compactas; compactadores; geradores e mini utilitários. Além disso, para os mercados agrícolas, a JCB produz uma linha de manipuladores telescópicos e o trator agrícola Fastrac, e fabrica ainda empilhadeiras com lança telescópica para o setor industrial – Teletruk.