Inpe discute lançamento do 3º CBERS Uma delegação brasileira formada por representantes da AEB (Agência Espacial

lancamento da série, o CBERS-2B, a partir da China.

Campos, discute esta semana na China o cronograma de lançamento do CBERS-2B (Satélite Sino-Brasileiro de Recursos Terrestres). Nas reuniões, será avaliado também o funcionamento do CBERS-2, em órbita desde 2003.

Brasileira) e do Inpe (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais), de São José dos

Segundo o diretor de Satélites e Aplicações da AEB, Miguel Henze, no encontro, também serão tratados aspectos sobre a comercialização das imagens dos satélites.

O programa é resultado da cooperação bilateral entre Brasil e China. As imagens dos

modelos são utilizadas na previsão agrícola, controle de desflorestamento da Amazônia, gerenciamento de recursos hídricos e uso do solo.

O primeiro CBERS foi lancado em 1999. No final deste ano, deve ocorrer o terceiro