

### **INPE lançará satélite de monitoramento terrestre com tecnologia 100% nacional**

Durante a cerimônia realizada para anunciar a queda do desmatamento da Amazônia, o diretor do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), Gilberto Câmara, destacou que o Brasil lançará o primeiro satélite de monitoramento terrestre produzido com tecnologia nacional em 2009.

Além disso, o Brasil possui acordo com o governo chinês para lançamento de satélites sino-brasileiros (série CBERS) em 2007, 2009 e 2012. O programa é importante, entre outras finalidades, para ajudar a monitorar o desmatamento na região amazônica.

O Brasil monitora o território, atualmente, por meio de vários satélites. Um deles é o norte-americano Modis, que possui resolução espacial de 250 metros e passa a cada dois dias no mesmo lugar. Contudo, esse satélite será desativado nos próximos anos e aos poucos será substituído pelos novos lançamentos.

Em 2009 o país terá capacidade de ter imagens do planeta com 50 metros de resolução a cada dois dias, ou seja, com melhor qualidade do que hoje. "Teremos capacidade inigualável de monitorar e ter controle sobre o nosso próprio território", disse o diretor.