

Novas imagens das queimadas

Categories : [Geonotícia](#)

Nesta segunda feira, o boletim do Observatório da Terra da NASA divulgou duas novas imagens de satélite das queimadas na América do Sul. Os registros, feitos pelo sensor MODIS a bordo dos satélites Terra e Aqua, revelam existe uma concentração enorme de focos na Bolívia, no Brasil e Paraguai.

Além disso obtivemos uma imagem exclusiva através da parceria feita entre **((o))eco** e o programa da Agência Espacial Europeia para difusão de fotos de satélite. A imagem abaixo foi feita no dia 11 de agosto pelo satélite britânico UK-DMC2 nas cercanias dos municípios de Sinop e Peixoto Azevedo no Mato Grosso. Em vermelho áreas de floresta ainda preservadas e, em verde, os campos cultivados. A área preta é a queimada equivalente a 7200 hectares.

Crédito da imagem: UK-DMC2 image copyright (c) '2010' DMCii

[Clique aqui para ver a imagem em seu Google Earth](#)

Nesta outra imagem, feita no dia 23 de agosto, pode-se ver claramente a fumaça dos outros países sendo transportada para a Amazônia brasileira.

[Clique para baixar a imagem de satélite em seu Google Earth \(Arquivo KMZ 13KB\)](#)

Nesta segunda imagem, captada no dia 22 de agosto, o estado do Mato Grosso, é visto literalmente em chamas.

[Clique aqui para fazer o download desta imagem no seu Google Earth](#)

-