

# CLIPPING

Veículo: G1 Data: 14/11/2012 Pág: Online

## **Amazônia Legal tem aumento no desmate em outubro, aponta Imazon**

*Bioma perdeu 487 km<sup>2</sup> de vegetação no mês passado, segundo ONG. No mesmo período de 2011, houve desmatamento de 102 km<sup>2</sup>.*

O desmatamento que atingiu a floresta amazônica no mês de outubro causou a perda de 487 km<sup>2</sup> de cobertura vegetal, segundo dados divulgados nesta quarta-feira (14) pela ONG Instituto do Homem e Meio Ambiente da Amazônia (Imazon).

Na comparação com o mesmo período de 2011, houve aumento de 377% na perda de floresta (foram devastados 102 km<sup>2</sup> em outubro do ano passado).

Informações de satélites utilizadas pela ONG para elaborar o Sistema de Alerta de Desmatamento (SAD) apontam alta na devastação da região denominada Amazônia Legal (que abrange nove estados).

O governo federal utiliza apenas informações do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe) para monitorar o ritmo de degradação do bioma e organizar ações de fiscalização na Amazônia Legal. A metodologia do Inpe, que utiliza o sistema de detecção do desmatamento em tempo real, o Deter, é diferente da utilizada pelo Imazon, portanto, os dados não podem ser comparados.

O índice oficial do desmatamento de outubro ainda não foi divulgado pelo Ministério do Meio Ambiente. Em agosto, o governo informou que houve pico na degradação da Amazônia, com perda de 522 km<sup>2</sup> de vegetação. No mês seguinte, o Deter registrou queda para 282 km<sup>2</sup>.

Na época, o ministério informou que o aumento foi consequência da seca forte e atípica que atingiu o bioma e favoreceu as queimadas, e de ações ilegais voltadas para o plantio de soja e exploração de ouro. Sobre os dados do Imazon, o MMA informou que não vai se pronunciar a respeito.

### **Infraestrutura na Amazônia**

Segundo o SAD, de janeiro a outubro deste ano houve a redução de 1.630 km<sup>2</sup> de cobertura vegetal, enquanto que no mesmo período de 2011 foi detectada a derrubada de 1.359 km<sup>2</sup> de floresta (aumento de 20%).

“Os meses que mais registraram degradação em 2012 foram os três últimos (de agosto a outubro), quando foram detectadas ações principalmente na região entre Cuiabá (MT) e Santarém (PA), área que recebe investimentos públicos como o asfaltamento de rodovias e construção de usinas hidrelétricas, como o complexo de Tapajós”, disse Heron Martins, pesquisador do Imazon.

De acordo com Martins, áreas de conservação foram diminuídas para beneficiar os empreendimentos como o complexo de Tapajós, no Pará, e a usina de Santo Antônio, em Rondônia -- o que pode ter contribuído para o aumento do desmate.

Em junho deste ano, o governo publicou no "Diário Oficial" alteração do limite de oito unidades de preservação ambientais da Amazônia para beneficiar as obras voltadas para a geração de energia.

### **Pará é líder no desmatamento**

Segundo os dados do Imazon, o Pará foi o principal responsável pelo desmatamento do bioma (179 km<sup>2</sup>), seguido do Mato Grosso (144,5 km<sup>2</sup>), Amazonas (84 km<sup>2</sup>) e Rondônia (58 km<sup>2</sup>).

No ranking dos municípios que mais desmataram, Colniza, no Mato Grosso, lidera a lista com 35,9 km<sup>2</sup> de vegetação derrubada. São Félix do Xingu, no Pará, vem na segunda posição com 33,1 km<sup>2</sup>. As duas localidades estão inseridas na lista "negra" das cidades que mais desmatam a Amazônia, divulgada pelo governo federal.