

REQUERIMENTO DE INFORMAÇÕES Nº , DE 2013
(Do Sr. Sarney Filho)

Solicita informações ao Ministério do
Meio Ambiente (MMA), sobre o
monitoramento do desmatamento no
Cerrado.

Senhor Presidente:

Requeiro a V. Exa., com base no art. 50, da Constituição Federal, sejam solicitadas informações à Sra. Izabella Mônica Vieira Teixeira, Ministra de Estado de Meio Ambiente, pedido de informações relativas:

- aos resultados do Programa de Monitoramento do Desmatamento nos Biomas Brasileiros por Satélite (PMDBBS), lançado em 2008, em relação à extensão do desmatamento acumulado no Bioma Cerrado; e
- às implicações do desmatamento medido para a redução de 40% dos índices anuais de desmatamento até 2020, no Bioma Cerrado, em relação à média verificada entre os anos de 1999 a 2008, prevista no Decreto nº 7.390/2010, tendo em vista o compromisso nacional voluntário estipulado na Lei nº 12.187/2009, que institui a Política Nacional sobre Mudança do Clima (PNMC).

JUSTIFICAÇÃO

O Cerrado cobria, originalmente, 2.036.448 km² - 24% do território nacional – abrangendo as terras altas do Brasil Central. Além de constituir um grande divisor de águas, contribuindo com 71% da produção hídrica da bacia do Araguaia-Tocantins, 71% da produção hídrica da bacia do Paraná-Paraguai e 94% da produção hídrica da bacia do São Francisco, o bioma é a savana mais biodiversa do Planeta. Trata-se de um mosaico de fitofisionomias vegetais que variam de formações campestres a florestais, relacionados ou não à presença de água.

Entretanto, o Cerrado é a formação savânica mais ameaçada do Planeta, constituindo um dos *hotspots* mundiais, isto é, ecossistemas aos quais deve ser dada atenção especial em relação à conservação.

As ameaças a esse bioma decorrem principalmente do processo de expansão da fronteira de ocupação do território brasileiro nos últimos anos, desde a construção de Brasília e a abertura de estradas, na década de 1950, até o crescimento do agronegócio a partir da década de 1970. A aplicação de tecnologias voltadas para a correção da fertilidade dos solos, a mecanização agrícola e a aplicação de praguicidas promoveu o desenvolvimento de uma agricultura pujante na região.

Embora o País monitore a cobertura vegetal da Amazônia Legal pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais desde 1988, não existem dados sistematizados e contínuos para o Cerrado. Para os biomas situados fora da Amazônia Legal, foi lançado o Programa de Monitoramento do Desmatamento nos Biomas Brasileiros por Satélite (PMDBBS) em 2008.

A redução do desmatamento é uma das medidas para o alcance do compromisso voluntário de redução de emissões assumido pelo Brasil por meio da Lei nº 12.187/2009, que institui a Política Nacional sobre Mudança do Clima (PNMC). Além da redução do desmatamento na Amazônia, espera-se diminuir o desmatamento no Cerrado em 40% até 2020, tendo como base a média entre verificada nos anos de 1999 e 2008.

Consideramos fundamental que o Congresso Nacional acompanhe as ações governamentais voltadas para o monitoramento da cobertura vegetal no Cerrado, tendo em vista sua importância para o cumprimento dos compromissos assumidos no âmbito da PNMC.

Sala das Sessões, em de de 2013.

Deputado Sarney Filho

2013_10238