


Últimas Notícias
Primeira Página
Política
Economia
Cidades
Polícia
Esportes
Brasil
Mundo
DC Ilustrado
Colunistas
Cuiabá Urgente
Editoriais
Artigos
E-Mail
Índice
Classificados
Edições Anteriores

[Anterior](#) | [Índice](#) | [Próxima](#)

Chega de queimadas

Meta audaciosa e que para ser alcançada precisará da efetiva participação popular. Este é o plano da campanha “Mato Grosso Unido Contra as Queimadas” para reduzir em 65% o número de focos de calor nos municípios mato-grossense neste ano.

A campanha lançada ontem, pelo governador Silval Barbosa, é liderada pelo governo estadual e tem por parceiros o Tribunal de Justiça e a Assembleia Legislativa, além de contar com apoio do Ministério Público Estadual, Tribunal de Contas do Estado e Associação Mato-grossense dos Municípios (AMM) e outras instituições estaduais, federais e municipais.

A convergência dos poderes e das instituições pela redução do uso do fogo na zona rural terá o centro de suas atenções voltadas para as pequenas propriedades e os projetos de assentamentos, que são as áreas com maior número de focos de calor levantadas pelos satélites a serviço do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE).

Na solenidade de lançamento Silval Barbosa traçou em linhas gerais a política de fiscalização e conscientização que será posta em prática por meio de ações transversais conduzidas pela Secretaria de Estado de Meio Ambiente (Sema).

A meta da campanha é ousada e alcançá-la poderá se tornar missão ainda mais difícil caso ocorram problemas climáticos como retardamento do início da temporada das chuvas, redução da umidade relativa do ar e rajadas de ventos fortes. Mesmo assim, Silval Barbosa se mostra confiante em seu objetivo, por confiar no planejamento elaborado por sua equipe.

Tomara que Mato Grosso efetivamente consiga se livrar da pecha de ‘estado labareda’ e que estabeleça nova relação do homem com a natureza até então prejudicada pelo arraigado costume de se fazer a chamada “limpeza de pasto e de derrubada” com fogo.

Para que a meta seja alcançada o governo montou uma eclética equipe que terá presença capilarizada nos municípios de modo a inibir o uso do fogo e a combatê-lo quando se fizer preciso. Além dela e da participação popular será preciso contar com parcerias com a Federação dos Trabalhadores na Agricultura (Fetagri) e a Federação da Agricultura e Pecuária (Famato) conscientizando os associados de suas bases sindicais, porque o produtor rural independentemente do tamanho de sua área é o personagem alvo da campanha.

Seria extraordinário se 2011 entrasse para a história como o ano em que Mato Grosso venceu o fogo. Esse feito ganharia ainda importância maior, porque Silval Barbosa recentemente sancionou a lei do zoneamento, que durante longos anos tramitou na Assembleia Legislativa e que resultou numa eficiente e moderna legislação para disciplinar o uso racional do solo.

A estiagem começou. Que a população se inspire na vontade de Silval Barbosa e participe ativamente da campanha contra as chamas. O hoje, o amanhã e o meio ambiente agradecem.

Seria extraordinário se 2011 entrasse para a história como o ano em que Mato Grosso venceu o fogo

18:04 Reunião define estratégias para monitorar o período de chuvas em Mato Grosso

17:31 Projeto 'Pais' será implantado em Mato Grosso impulsionando a agroecologia

17:19 Projeto implantará complexo educativo para prevenção terciária de dependentes químicos

16:45 Melhorar e ampliar os programas sociais são metas da secretária Roseli Barbosa

16:33 MT assegura redução do ICMS para micro e pequenas empresas

Anúncios Google

[Meio Ambiente](#)
[Porta Corta Fogo Estadual RJ](#)
[Mato Grosso](#)
[Fogo Incendio](#)

16:16 Com publicação de Decreto, AGE passa a atuar como controladoria

16:12 Unemat divulga hoje lista dos convocados para o Exame Físico do CFO

16:00 Bombeiros estão mobilizados para deslocamento à região serrana do Rio de Janeiro

15:13 Governo forma novas turmas de qualificação profissional a partir de fevereiro

14:51 Pedro Henry vai à região Oeste para avaliação da rede SUS

Tempo

Cuiabá
 Min: 18°
 Max: 36°

