

1.250 assinaturas contra o pedágio

Abaixo-assinado encabeçado pelos vereadores montenegrinos Cristiano Von Rosenthal Braatz e Felipe Kinn Menezes, ambos do PMDB, reuniu 1.250 pessoas contra o projeto que prevê, entre outras medidas, a instalação de um pedágio em Montenegro. Ontem, eles estiveram com o deputado federal Alceu Moreira, em Porto Alegre, pedindo para que o documento seja colocado nas mãos dos diretores da Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT) em encontro nesta quarta, dia 19, em Brasília. Na ocasião, a autarquia vai receber o grupo de trabalho formado por líderes dos vales do Caí, Taquari e Alto do Botucaraí para discutir mudanças no edital de concessão da BR-386.

Conforme Cristiano, as assinaturas foram coletadas ao longo das últimas semanas em Montenegro, Triunfo, São Sebastião do Caí e outras cidades do Vale do Caí. “A receptividade da população foi muito boa. Apenas uma ou outra pessoa até admite pedágio se a tarifa for justa e se a contrapartida da concessionária em obras for adequada, mas a grande maioria não acei-

ta pagar as tarifas, porque já somos penalizados com elevados impostos”, diz. O desfecho deste debate, na opinião dele, se norteará por atos políticos, já que os aspectos técnicos estão esclarecidos.

O objetivo dos vereadores é livrar Montenegro do pedágio - alegam que a via já é duplicada, bem conservada e sinalizada a contento -, mas afirmam que, se não houver outro remédio, en-

tão que ao menos os veículos emplacados no município sejam isentos da tarifa. Também reivindicam toda a infraestrutura necessária para garantir a segurança viária no trecho montenegrino. “Diferente do Executivo, não aceitaremos o projeto de forma passiva, sem que haja as devidas contrapartidas aos nossos cidadãos. Esse debate precisa ser ampliado”, ressalta Cristiano.



VEREADORES estiveram com o deputado federal Alceu Moreira ontem

PRECISA-SE

Torneio Mecânico com
experiência, salário a combinar.
Contratação imediata.
Favor enviar currículo para e-mail
imgodois@terra.com.br