

15.03.88 pag. 2

Os constituintes e a ecologia

Os constituintes vêm tratando os temas ligados à conservação da natureza e do meio ambiente com desprezo e ironia, tornando difícil a promoção de emendas, agora, no texto constitucional; na votação do segundo turno, entretanto, será possível fazer alterações através de emendas supressivas e de redação. Este quadro da situação foi apresentado ontem em Brasília pelo deputado Fábio Feldmann (PMDB/SP), durante a Reunião Nacional dos Órgãos Florestais Estaduais, promovida pelo Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal. Feldmann defendeu a articulação de todo o setor florestal brasileiro para a elaboração de um plano de ação estratégico do meio ambiente, visando ao encaminhamento da questão não só na lei ordinária, mas também nas constituições estaduais.

Também o secretário-geral do IBDF, José Carlos Carvalho, declarou que a questão ambiental não se deve esgotar nas fronteiras do instituto pois é fundamental o papel dos órgãos estaduais e das polícias florestais na execução da política de preservação ambiental. Para ele, é necessário o esforço de todos para reativar o compromisso institucional de conservação da natureza, que exige de imediato um planejamento estratégico.

Conversão

O deputado paulista revelou que está negociando com o governo a possibilidade de converter parte da dívida externa brasileira em projetos relacionados à conservação ambiental. De acordo com Feldmann, o Congresso norte-americano possui uma lei que permite aos contribuintes deduzir impostos ao aplicarem recursos em projetos de desenvolvimento ambiental nos países do Terceiro Mundo. Segundo o deputado, dos US\$ 4 bilhões disponíveis, cerca de US\$ 2 bilhões podem ser destinados ao Brasil.

A reunião, que tem o objetivo de integrar os órgãos estaduais competentes e as entidades civis ligadas ao setor, prossegue hoje com as exposições dos engenheiros florestais Luciano Pizzatto e Paulo Lopes Viana sobre a administração e vigilância das unidades de conservação, e as ações de fomento e assistência técnica florestal.