

Roriz agradece bancada

RICARDO MARQUES

A aprovação da ampliação do Parque Nacional foi uma vitória para o DF. Independentemente das posições partidárias, o governador Joaquim Roriz agradeceu todo o desempenho da bancada do DF pelo esforço feito na Câmara dos Deputados. Para abreviar o trâmite do projeto de lei no Senado, ele adiantou que entrará em contato com o presidente Renan Calheiros, para pedir que a proposta passe em regime de urgência urgentíssima.

Os parlamentares reconheceram o esforço em conjunto feito durante um ano e meio – período em que a proposta está na Câmara. "Se não fosse a enérgica atuação da bancada do DF, as 400 famílias que estão nas áreas de conflito não seriam protegidas", lembrou o deputado Alberto Fraga (PFL-DF), dizendo que a votação foi feita com base na "palavra" do relator, já que o mapa da nova poligonal não foi apresentado em plenária.

Na opinião da deputada Maninha (PSol-DF), a discussão se arrastaria se fossem detalhar mais a proposta. "Optamos em manter acordo e deixar que o Senado discuta qualquer outro tipo de alteração", afirma Maninha.

O relator da proposta na Comissão de Meio Ambiente, Jorge Pinheiro (PL-DF), acredita que as situações de conflito foram resolvidas de uma maneira satisfatória.



Pinheiro lamentou a inclusão da Fazenda Imperial no parque

No entanto, lamenta a inclusão da Fazenda Imperial ao perímetro do parque.

Para o deputado Roberto Arruda (PFL-DF), a aprovação resultou em três ganhos objetivos para Brasília. "Ganhamos a Cidade Digital, ampliamos nosso patrimônio ecológico e os moradores não precisarão ser retirados", avalia.

Arruda compartilha da opinião de Pinheiro sobre a inclusão da Fazenda Imperial. "A área é muito bem preservada. Incorporá-la ao patrimônio público pode até ser um risco, de futuramente, o Estado não conseguir mantê-lo", acredita Arruda, citando que a inclusão foi uma "teimosia específica do Ibama" durante a reunião feita ontem. O diretor de Ecossistema do órgão, Valmir Ortega, no entanto, nega a posição intransigente.