Deputado critica atritos na Fazenda

GERALDA FERNANDES W

O deputado Jackson Pereira (PSDB-CE) criticou a equipe econômica pelo descompasso com a forma de administrar do ministro da Fazenda, Ciro Gomes. "Ciro tem estilo próprio e é preciso que a equipe se adapte ao estilo dele. Enquanto for ministro, o jogo será es-te; o contrário seria inversão de poderes", disse. Pereira atribuiu os atritos no ministério, e que também são verificados entre os tucanos de São Paulo e do Ceará, na disputa pelo comando da economia no governo de Fernando Henrique Carao esvaziamento de poder nesse período de transição. "Os atritos são decorrentes do vazio da transição do governo que sai e do que entra", acrescentou.

Jackson Pereira aponta ainda como causa das divergências a indefinição do futuro governo, o que será possível somente depois de conhecido o resultado das eleições em segundo turno para governadores. "Fernando Henrique precisa, com brevidade, escolher seus líderes de governo e vice-líderes setorizados para fazerem o meio-de-campo entre Executivo e Legislativo e isso deverá acontecer depois do dia 15 de novembro", explicou. Segundo o deputado, é necessário buscar de imediato a formalização da base de sustentação do governo e a negociação com todos os partidos, de forma a facilitar o consenso em torno da aprovação de propostas importantes para a governabilidade.

Caixa-preta — O deputado voltou a criticar o estilo lento e fechado de trabalho da equipe técnica que elabora os projetos do futuro governo. Segundo Jackson Pereira, o presidente eleito deve buscar colaboradores nos partidos para trabalharem com a equipe técnica. "Temos de evitar que as propostas cheguem ao Congresso como uma caixa-preta. Vamos perder uns 60 dias se o Congresso ficar à margem".

O tucano criticou especificamente as propostas para a reforma constitucional, que estão sendo formuladas pelo deputado do PMDB, Nelson Jobim: "Vamos cair no mesmo erro da revisão constitucional, quando Jobim trabalhou hermeticamente fechado e teve derrotados todos os pareceres".