

CRISE AINDA REPERCUTE FORA

A crise brasileira continua a ocupar espaço no noticiário internacional. O mais importante diário financeiro dos Estados Unidos, *The Wall Street Journal*, ressalta na edição de ontem os atritos entre o presidente Fernando Henrique Cardoso e os governadores de oposição em torno das dívidas dos estados, e afirma que o problema pode afetar a implementação de novas medidas de austeridade fiscal, conforme exige o Fundo Monetário Internacional (FMI).

“A incerteza sobre como o Brasil pretende impor novas medidas de austeridade e o atrito cada vez maior entre o governo federal e um grupo de governadores de oposição são nuvens negras sobre os esforços do Brasil para estabilizar

sua economia”, registra o jornal americano.

“Novas medidas de austeridade serão difíceis para o governo, que só no ano passado impôs um duro pacote de aumento de impostos e cortes no Orçamento que chegaram a R\$ 28 bilhões. As novas medidas de aperto visam obter entre R\$ 3,6 bilhões e R\$ 8,1 bilhões, através de cortes nos gastos ou aumento de receita. Mas, complicando o panorama está a intransigência cada vez maior de um grupo de sete governadores dissidentes, que insistem em que o presidente Fernando Henrique Cardoso reescale a dívida de seus estados com a federação”.

Segundo o relato publicado no *The Wall Street Journal*, “depois de

encontro em Porto Alegre, os governadores (Anthony Garotinho, do Rio, Itamar Franco, de Minas, Olívio Dutra, do Rio Grande do Sul, Zeca do PT, de Mato Grosso do Sul, Ronaldo Lessa, de Alagoas, Jorge Viana, do Acre, e João Capiberibe, do Amapá) divulgaram comunicado afirmando que romperiam discussões com o presidente a não ser que ele aceite o princípio da renegociação da dívida e retire as sanções econômicas que o governo federal impôs aos estados que pararam de pagar seu débito junto à União. O tom do comunicado era de desafio, apesar do presidente Fernando Henrique ter feito gestos conciliatórios. Em resposta, o presidente cancelou planos de encontrá-los amanhã (hoje)”.