

“Crescimento, preocupação maior”

por Alair Barbosa
do Rio

A maior preocupação das autoridades brasileiras em relação à nova etapa da renegociação da dívida externa do País deve ser conseguir espaço para um crescimento maior da economia nacional. Essa é a opinião do presidente do Banco Safra, Carlos Alberto Vieira, que está otimista quanto às possibilidades de

sucesso do País em obter essas condições.

“A negociação do México mostrou que os bancos estão mais flexíveis. Eles reescalonaram a dívida daquele país com vencimentos próximos ao ano 2.000, indicando a boa disposição de negociação”, apontou Vieira. E ele acha que o governo brasileiro terá condições de sentar-se à mesa e, sem pressa, colocar para os banqueiros a necessidade de o País voltar a cres-

cer, pedindo uma ampliação do volume de recursos destinados ao Brasil ao longo de 1985. “Eu acho que o governo brasileiro deveria colocar na mesa uma proposta para crescer pelo menos 5% no ano que vem”, acrescenta.

Vieira não vê dificuldades insuperáveis para se conseguir essa e outras melhoras na próxima etapa de renegociação da dívida externa. Ele acha possível, por exemplo, que o “spread” dos bancos internacionais poderá cair dos 2% — negociado na fase dois, deste ano — para 1 a 1,5% no ano que vem. Os prazos de amortização e de carência, também, deverão ser consideravelmente ampliados, na sua opinião.

O governo terá de adotar algumas medidas na área interna para viabilizar a retomada do crescimento auto-sustentado, na opinião do presidente do Banco Safra. Isso principalmente no que diz respeito à redução dos índices inflacionários. E nesse ponto, Vieira acha que a solução é o governo reduzir ainda mais os seus gastos. No seu modo de ver, isso não agravará a recessão. “O governo, gastando mais do que arrecada ou do que pode financiar de uma forma decente, só faz gerar inflação, provocando má redistribuição da renda interna, sem gerar riqueza. O corte nesses gastos extras não afetará, de forma substancial, o nível de produção do País”, assinalou.