

# TR e salários: as maiores controvérsias

Política monetária austera, só que mais estável. Preços de oligopólios e monopólios sob controle, mesmo após o congelamento. Reforma tributária, com redução de impostos indiretos e aumento de impostos sobre a renda. Estas são algumas medidas que os economistas recomendam para um bom desempenho da política econômica. Há pontos controversos: alguns pedem o fim da Taxa Referencial de Juros (TR); outros dizem que, com a aceleração da inflação, será preciso indexar salários.

De que a austerdade sobre a política monetária precisa ser mantida, ninguém duvida. Juros altos, inibindo o consumo, é entendido como ponto básico para impedir a aceleração da inflação. Mas o ex-Ministro da Fazenda Mário Henrique Simonsen lembra que para manter uma política monetária austera o Governo precisa aumentar a credibilidade nos títulos públicos e como sugestão diz que poderiam ser criados papéis de longo prazo com opção de correção cambial.

O tratamento a ser dado aos preços, no momento, tem parecer unânime: as câmaras seto-

riais precisam ser mantidas e o descongelamento tem que ser gradual.

No que diz respeito aos salários, a maioria é favorável à livre negociação. Mas Moura de Mello lembra que é preciso pensar em garantir algum tipo de recomposição no caso de a inflação se acelerar. O Diretor do Instituto de Economia Industrial (IEI) da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Aloísio Teixeira, entretanto, acha que desde já é preciso garantir recomposição dos salários. Simonsen discorda:

— Quando a inflação se acelera muito, todo mundo perde. Quando se acelera pouco, ninguém perde. O ideal é manter a livre negociação: se a inflação subir muito, as cláusulas de negociação ditarão a regra.

A manutenção da TR é outra controvérsia. Para Simonsen, a taxa tem quer ser mantida porque evita uma articulação entre a indexação e a inflação passada. Já Langoni e Moura de Mello acham que a taxa tem que ser revista porque, para eles, ao embutir juros, a TR se torna imprópria para a indexação.