

Simonsen: Economia não deve mudar por causa de eleições

* 7 AGO 1981

Economia - Brasil

SÃO PAULO (O GLOBO) — O ex-ministro do Planejamento, Mário Henrique Simonsen, disse ontem que a política monetária atual não deve ser alterada, nem hoje, nem no ano que vem, "simplesmente para atender a fins eleitorais". Simonsen lembrou que no começo de 1978, quando era ministro, disse ao então presidente Geisel que não poderia mudar a sua política econômica, afirmando que eleições se ganham politicamente e não economicamente. — Geisel respondeu: "Não preciso do seu dinheiro". E estava certo, porque a Arena ganhou as eleições de 78 — comentou Simonsen.

Apesar de elogiar o atual rigor da política monetária, ressaltou que ela "não é sua".

— A minha política nunca estabeleceu limite quantitativo de crescimento do crédito nem tampouco admitiu uma lei salarial que, como a vigente, representa um dos pontos centrais de rigidez da taxa de inflação. A minha opinião sobre a legislação salarial é conhecida. Eu defendo a livre negociação, o que produziria resultados mais rápidos para a queda da inflação e frutos menos dolorosos pelo lado do desemprego.

O ex-ministro do Planejamento profiou palestra ontem na sede da Federação do Comércio de São Paulo, na qual deixou clara a sua convicção de que não existe outra alternativa a não ser uma política monetária contracionista, "única capaz de superar o impasse cambial, que amea-

cava jogar o Brasil nos braços do Fundo Monetário Internacional no ano passado".

— Quando saí do ministério, houve uma festa nacional. O pé foi colocado no acelerador da economia. Depois compreendeu-se que o desaquecimento não é um remédio que mata o doente. Quem mata é o balanço de pagamentos, como vem demonstrando o caso polonês. O pé foi novamente colocado no freio, e dele não deve sair. O maior ativo que um país dispõe é a sua boa administração, a sua capacidade gerencial. Exige-se do Governo autodisciplina e do empresariado autocompreensão. O impasse cambial é o maior dos males e deve ser exorcizado.