

Terceiro Mundo, mais pobre

WASHINGTON — O Fundo Monetário Internacional revelou ontem que, durante o ano de 1986, ficou ainda maior a distância que separa os países ricos dos países pobres em todo o mundo. Em um balanço geral do comportamento da economia mundial no ano passado, o FMI concluiu que as reservas cambiais dos 131 países mais pobres (associados ao Fundo) caíram 14% enquanto os 15 mais ricos aumentaram suas reservas a uma média de 10%.

A América Latina foi o continente que mais perdeu divisas. De acordo com o relatório do FMI, os países latino-americanos perderam 28,3% de suas reservas perfazendo um total de divisas em todo o hemisfério — em dezembro passado — da ordem de US\$ 26,6 bilhões.

Do outro lado da balança está o Japão como o país que obteve o maior déficit comercial em 1986: "Suas reservas cambiais subiram 20% elevando o total para US\$ 30,6 bilhões". Esta performance japonesa fez os Estados Unidos caírem para terceiro na relação dos maiores detentores mundiais de divisas. Registrando um aumento de 10%, os EUA concluíram o ano ante-

rior com reservas equivalentes a US\$ 30,6 bilhões. O líder mundial continua sendo a Alemanha Ocidental que, apesar de ter suas reservas ampliadas em apenas 4,6%, finalizou o ano de 1986 com divisas estimadas em US\$ 42,3 bilhões.

O resultado global, entretanto, foi de crescimento. "As reservas mundiais assegurou o FMI — ampliaram-se em 10,3% elevando, o volume total para US\$ 250 bilhões". O relatório ainda acrescenta que, dessa cifra, os países industrializados passaram a deter uma fatia de 61% desse valor, 5% a mais que em 1985.

OPEP

Os países exportadores de petróleo, ao lado dos latino-americanos, foram também classificados como os mais prejudicados no ano passado. Suas reservas cambiais, caíram 25,7%, situando-se na faixa de US\$ 50 bilhões — o nível mais baixo desde 1978. O FMI argumenta que, nesse caso específico, a queda dos preços do petróleo no mercado internacional é a principal responsável pelo fraco desempenho daquelas economias.