

# Reservas indígenas serão patrulhadas por radares do Sistema de Vigilância

por Mariluce Moura  
de São Paulo

A segurança da Amazônia, de acordo com os estudos que estão sendo conduzidos no governo federal, vai implicar montagem do Sistema de Proteção da Amazônia (Sipam), vinculado à Secretaria de Assuntos Estratégicos (SAE) da Presidência da República, e do Sistema de Vigilância da Amazônia (Sivan), sendo este referente ao conjunto de meios técnicos para a proteção da região.

Com essa concepção, estão no âmbito do Sivan uma rede de detecção por

radar (ver mapa), de início integrada por vinte radares; uma rede de radiomonitoração, composta de estações fixas e móveis capazes de permitir a localização de estações de comunicações clandestinas que apóiam atividades ilícitas; uma rede de sensoriamento remoto por satélite, em princípio com utilização de imagens dos satélites Landsat, Spot, Ers-1, NOAA e Goes (todos internacionais); e uma rede de centros regionais de vigilância.

Com esse aparato técnico, o papel que está destinado ao Sivan é o de cole-

tar, tratar e veicular informações aos órgãos governamentais responsáveis pelas ações que darão seqüências práticas ao programa do governo para a região amazônica. Segundo o ministro-chefe do Estado-Maior das Forças Armadas (EMFA), almirante Arnaldo Leite Pereira, a instalação do Sivan será coordenada conjuntamente pelo Ministério da Aeronáutica e pela SAE.

## SALVAGUARDA DAS FRONTEIRAS

Nos estudos técnicos sobre o Sivan, além de ficar estabelecida sua função na

salvaguarda das fronteiras do País, define-se que as informações que o sistema gerar serão utilizadas também para a preservação do equilíbrio ambiental, aliado ao desenvolvimento econômico sustentado. Elas deverão também contribuir para a "dissuasão e combate às atividades ilegais", para o aumento da segurança da navegação aérea, a fiscalização e preservação das reservas indígenas, a fiscalização sanitária, a fiscalização da navegação fluvial e o apoio a outras atividades governamentais para o desenvolvimento da região.