

# Governo garante despoluição do lago em três anos

«Dentro de três anos e meio a Bacia do Lago Paranoá estará despoluída» — garantiu o secretário de Serviços Públicos, José Horácio da Costa Aboudib. O governo anunciou essa decisão após ter assegurado recursos necessários, orçados em 20 bilhões de cruzeiros, a preços de 1983, dos quais 60 por cento do montante — 12 bilhões — serão alocados pelo GDF a Companhia de Água e Esgoto — Caesb —, na forma de Fundo sem Retorno e o restante será financiado pelo Banco Nacional da Habitação — BNH —, através do Plano Nacional de Saneamento.

O programa de despoluição do Lago vem sendo executado desde os governos anteriores, quando foram executadas pesquisas diversas pela Caesb a fim de mostrar a eutrofização — excesso de adubo — no lago e outras análises. Este ano, os estudos foram intensificados e as últimas análises demonstraram que o estágio atual de eutrofização é perfeitamente reversível e a poluição pode ser contida pelo menos em 90 por cento.

Há muito tempo a população aguarda a realização destes serviços, porque com a execução do Programa de Despoluição, serão eliminadas todas as lagoas de oxidação, uma reivindicação antiga dos moradores.

O superintendente da Caesb, João Carlos Siqueira Filho, explicou que o Programa de Despoluição será realizado em duas etapas: coleta e transporte dos esgotos até os locais de tratamento — estações sul e norte, que terão suas capacidades triplicadas e tratamento dos esgotos segundo os padrões de qualidade de efluente o Lago Paranoá exige. O tratamento será feito a nível terciário para garantir uma remoção superior a 90 por cento dos elementos poluidores do momento — o fósforo e nitrato.

A ampliação das estações atuais é o caminho crítico de todo o programa porque somente depois da sua implantação os esgotos coletados em toda a bacia poderão ser dirigidos às centrais. Assim, o cronograma físico das obras está sendo feito de forma a compatibilizar a implantação das redes do Lago — Sul e Norte — com a estação. E a partir do segundo semestre do próximo ano, deverá ser iniciada a implementação de redes, cujos projetos foram iniciados em 1982.