

15 países têm 80% das florestas do mundo

Pesquisa da ONU sugere concentrar esforços nessas áreas, Brasil inclusive

JOÃO CAMINOTO

LONDRES – O Programa das Nações Unidas sobre Meio Ambiente (Pnuma) divulgou ontem um estudo inédito, baseado em imagens coletadas por satélites em 1995, que constatou que 80,6% das florestas – matas virgens e naturalmente regeneradas – estão localizadas em apenas 15 países, entre eles o Brasil. A pesquisa, feita em parceria com a Nasa e outras instituições norte-americanas, é considerada pelo Pnuma como o levantamento mais abrangente e confiável já realizado sobre as florestas do planeta.

O diretor-executivo da organização, o alemão Klaus Toepfer, sugeriu que os esforços para salvar as mais importantes florestas do mundo deveria se concentrar nesses países, que incluem a Rússia, Canadá, os Estados Unidos, República Democrática do Congo, China, Indonésia, México, Peru, Colômbia, Bolívia, Venezuela, Índia e Papua Nova Guiné.

“Essas florestas são vitais para o nosso planeta”, disse Toepfer. Segundo ele, além de terem um papel vital na redução do impacto da mudança climática ao absorver carbono da atmosfera, elas abrigam valiosas espécies ameaçadas de extinção, fornecem alimentos e medicamentos para várias comunidades ao redor do globo e ser-



vem como base para o ecoturismo, um fator econômico importante, principalmente para os países em desenvolvimento. “Acredito que, ao concentrar os escassos recursos conservacionistas nesses 15 países, poderemos obter dividendos em termos de resultados ambientais.”

Outro dado importante apontado pela pesquisa é que 88% dessas florestas possuem uma densidade populacional considerada baixa, o que, segundo o Pnuma, aumenta as chances de sucesso de programas conservacionistas. Algumas, no entanto, como as localizadas na China e na Índia, estão sendo fortemente ameaçadas pela atividade humana e requerem um esforço redobrado de proteção e conservação.

Segundo o estudo, os 15 países abrigam 2,3 bilhões de hec-

tares de florestas, dos quais apenas 9,5% estão protegidas sob alguma forma de legislação. O Brasil tem a terceira maior área de florestas do mundo, atrás apenas da Rússia e do Canadá. Esses três países juntos detêm cerca 49% de todas as florestas naturais do planeta. Dos 361 milhões de hectares de florestas no território brasileiro, 61 milhões de hectares, ou 17%, estão protegidos por alguma forma de legislação. Cerca de 97% das florestas brasileiras têm baixa densidade populacional e apenas 0,5% apresentam elevada presença humana. Segundo o Pnuma, a principal área de pressão populacional perto de florestas brasileiras está localizada nos arredores de Manaus.

Entre as formas de ajudar esses 15 países a preservarem suas florestas, Topfer disse que é necessário estimular a adoção de fortes medidas protecionistas, programas de educação ambiental e oferecer alternativas econômicas para as populações das áreas afetadas.

O diretor do Pnuma disse também que o estudo indica que as estimativas anteriores sobre o a área total de florestas do planeta podem estar “levemente superestimadas”, mas não ofereceu números comparativos. Ele ressaltou que dados recentes indicam uma pequena recuperação de áreas florestais em países desenvolvidos e um intenso ritmo de devastação nos países em desenvolvimento. O Pnuma pretende atualizar o estudo a cada cinco anos.