

308

MIGRANTES FORÇADOS EM DECORRÊNCIA DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS: ENQUADRAMENTO NO STATUS DE REFUGIADO? *Daniel Paulo Caye, Claudia Lima Marques (orient.) (UFRGS).*

Com a divulgação dos primeiros resultados do quarto relatório desenvolvido pelo Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas, em fevereiro de 2007, o tema dos refugiados ambientais e climáticos veio à tona na mídia internacional, gerando debates em diversas esferas políticas e sociais. A Convenção de Genebra de 1951, relativa ao estatuto dos refugiados, trouxe uma definição legal de refugiado como sendo uma pessoa que possua fundado temor de perseguição por motivos de raça, religião, nacionalidade, grupo social ou opiniões políticas, encontre-se fora de seu país de nacionalidade e não possa ou, devido a tal temor, não queria acolher-se à proteção desse país. Essa definição relativamente restrita possuía também um limite temporal, aplicando-se aos refugiados em consequência dos acontecidos antes de 1º de janeiro de 1951, focando as populações de deslocados e refugiados na Europa no contexto do fim da Segunda Guerra Mundial. Posteriormente, o Alto Comissariado das Nações Unidas para Refugiados (ACNUR) percebeu a necessidade de ampliação do seu mandato expresso na Convenção de 1951 e, justificadamente, expandiu o seu alcance geográfico durante o processo descolonização da África na década de 60 através do Protocolo de 1967. Considerando-se o presente desajuste ambiental global, e o entendimento de que o processo de aquecimento global e de mudanças climáticas ligadas a ele já estão influenciando, e mesmo originando, fluxos migratórios de diversas populações, haveria a necessidade de uma nova expansão do mandato do ACNUR. Assim, a presente pesquisa objetiva, com base em publicações e decisões do ACNUR, tratados e doutrina internacional, estudar as possibilidades de extensão de seu mandato a fim de acolher essa nova categoria de migrantes forçados e, ainda, investigar qual seria o *status* desses dentro do sistema de proteção do Alto Comissariado. (Fapergs).