
Estudos de casos de defesa e promoção de direitos

Sudão: pesquisa sobre o meio ambiente

Tema: Meio ambiente e mudança climática

Abordagem de defesa e promoção de direitos: Pesquisa e análise

Um relatório da Tearfund, elaborado com base na experiência adquirida em seu trabalho em Darfur, estudou e analisou o contexto ambiental da região. Por meio de um processo sistemático de indagação e identificação de conclusões comuns, foi possível definir o que seria, na prática, mais benéfico para os esforços de ajuda humanitária e para reduzir a probabilidade de ocorrer uma maior degradação ambiental no futuro.

A partir da análise, foram recomendados estudos ambientais sistemáticos, a promoção de tecnologias alternativas de energia e construção, e medidas para aumentar a resiliência face a estiagens, com o objetivo de mitigar os danos ambientais para futuras gerações. Assim, a mensagem do relatório foi clara: o uso mais sustentável de recursos naturais ajudaria a combater a pobreza, além de reduzir a possibilidade de novos conflitos em regiões como Darfur. O relatório teve ampla cobertura e um impacto significativo na resposta da comunidade internacional em Darfur, fazendo com que todas as organizações envolvidas, desde a ONU até ONGs, passassem a concorrer para serem os mais ambientalmente sustentáveis em seu trabalho.

Posteriormente, o meio ambiente passou a figurar como um dos temas principais do plano de trabalho da ONU para Darfur. Como resultado da pesquisa no país, o subsecretário geral da ONU endossou o apelo de agências humanitárias para que o governo e líderes civis sudaneses tomassem medidas a respeito dos efeitos significativos dos conflitos no meio ambiente, principalmente na cobertura florestal e nos recursos hídricos, através de impactos como migrações em massa. À Tearfund, autora do estudo, foi atribuída o mérito de promover uma abordagem integrada e holística, muito mais abrangente do que a resposta humanitária tradicional, ao tratar de uma série de questões complexas incluindo meios de subsistência, conflitos, instabilidade política e sustentabilidade ambiental.