

ONU alerta para outros gases causadores do efeito estufa

Geografia

Enviado por: Visitante

Postado em:27/09/2009

Poluentes como "particulado, ozônio de baixa atitude, passando pelo metano e pelos compostos nitrogenados" compõem cerca de metade dos gases do efeito estufa, e o mundo também precisa se preocupar com eles, afirmou Achim Steiner, diretor executivo do Pnuma (Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente). Saiba mais...

O dióxido de carbono (CO₂) sozinho representa pouco mais da metade dos gases do efeito estufa. Mas os participantes da conferência de Copenhague sobre o clima de dezembro deveriam também se ocupar desses outros gases e poluentes, "em razão das preocupações crescentes relacionadas ao seu impacto sobre a saúde humana, a agricultura e ecossistemas como as florestas", disse o alemão especialista em políticas ambientais. "Os particulados e a fuligem estão entre os poluentes relacionados a de 1,6 a 1,8 milhões de mortes anuais em razão de sua exposição no interior dos lares, e a 800 mil devido à exposição ao ar livre", ressaltou Steiner. "Neste ponto crítico, todos os fatores de mudanças climáticas e todas as substâncias que contribuam para o aquecimento devem ser examinadas". Esses poluentes são liberados pela "combustão insuficiente da biomassa e pelos fornos de cozinha, motores a diesel e centrais térmicas de carvão", assim como "a queima das florestas, das savanas e dos campos cultivados", listou o representante da ONU. Ele também não exclui a responsabilidade dos países em desenvolvimento nesta luta contra o aquecimento global.
Fonte: <http://www1.folha.uol.com.br>