



Zoom na Informação Ambiental



Poluição do ar mata pelo menos dois milhões de pessoas por ano no mundo, diz OMS

por Renata Giraldi, da Agência Brasil

Brasília – Pelo menos dois milhões de pessoas morrem no mundo devido à má qualidade do ar causada por poluição. A conclusão é da Organização Mundial da Saúde (OMS), que analisou dados de 1.100 cidades, de 91 países, com mais de cem mil habitantes. Segundo especialistas, a contaminação do ar pode levar a problemas cardíacos e respiratórios.

“A poluição atmosférica é um grave problema de saúde ambiental. É vital que aumentemos os esforços para reduzir o impacto na saúde que (a poluição atmosférica) cria”, disse a diretora de Saúde Pública e Meio Ambiente da OMS, Maria Neira.

De acordo com ela, é necessário que as autoridades de cada país façam monitoramentos constantes para medir a poluição do ar. “(Assim) podemos reduzir significativamente o número de pessoas que sofrem de doenças respiratórias e cardíacas e até de câncer de pulmão.”

Segundo Neira, é fundamental lembrar que a poluição do ar é provocada por vários fatores, como os gases de escapamentos dos veículos, a fumaça de fábricas e fuligem das usinas de carvão. “Em muitos países não há qualquer regulamentação sobre a qualidade do ar. Quando há normas nacionais, elas variam muito na sua aplicação.”

A OMS informou ainda que, em 2008, cerca de 1,34 milhão de pessoas morreram prematuramente por causa dos efeitos da poluição sobre a saúde. Segundo especialistas, políticas de prevenção podem evitar as mortes prematuras.

Edição: João Carlos Rodrigues.

* Publicado originalmente no site Agência Brasil.

Fonte: <http://envolverde.com.br>



Organização Mundial da Saúde (OMS) - A Organização Mundial da Saúde (OMS) é uma agência especializada em saúde, fundada em 7 de abril de 1948 e subordinada à Organização das Nações Unidas. Sua sede é em Genebra, na Suíça. A diretora-geral é, desde novembro de 2006, a chinesa Margaret Chan.[1]

A OMS tem suas origens nas guerras do fim do século XIX (México, Crimeia). Após a Primeira Guerra Mundial, a SDN criou seu comitê de higiene, que foi o embrião da OMS.

Segundo sua constituição, a OMS tem por objetivo desenvolver ao máximo possível o nível de saúde de todos os povos. A saúde sendo definida nesse mesmo documento como um «estado de completo bem-estar físico, mental e social e não consistindo somente da ausência de uma doença ou enfermidade.»

O Brasil tem participação fundamental na história da Organização Mundial da Saúde, criada pela ONU para elevar os padrões mundiais de saúde. A proposta de criação da OMS foi de autoria dos delegados do Brasil, que propuseram o estabelecimento de um "organismo internacional de saúde pública de alcance mundial"[2]. Desde então, Brasil e a OMS desenvolvem intensa cooperação. Fonte: Wikipédia.



POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA - A poluição atmosférica (ou do ar) pode ser definida como a introdução na atmosfera de qualquer matéria ou energia que venha a alterar as propriedades dessa atmosfera, afetando, ou podendo afetar, por isso, a "saúde" das espécies animais ou vegetais que dependem ou tenham contato com essa atmosfera, ou mesmo que venham a provocar modificações físico-químicas nas espécies minerais que tenham contato com ela. (Gil Portugal). As fontes de poluição atmosférica são inúmeras e inúmeras são também as formas de impedir ou de aliviar a poluição. A legislação ambiental é rica em detalhes que começam por dois grandes ramos: o controle das emissões e a qualidade do ar, ambos regulamentados pelo CONAMA.

Fonte: <http://www.gpca.com.br/poluicao1.htm>



REGULAMENTAÇÃO SOBRE A QUALIDADE DO AR - RESOLUÇÃO/CONAMA/N.º 005 de 15 de junho de 1989, publicada no D.O.U., de 30/08/89, Seção I, Pág. 15.048

O CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE - CONAMA, institui o Programa Nacional de Controle da Qualidade do Ar - PRONAR, como um dos instrumentos básicos da gestão ambiental para proteção da saúde e bem estar das populações e melhoria da qualidade de vida com o objetivo de permitir o desenvolvimento econômico e social do país de forma ambientalmente segura, pela limitação dos níveis de emissão de poluentes por fontes de poluição atmosférica com vistas a:

- uma melhoria na qualidade do ar;
- o atendimento aos padrões estabelecidos;
- o não comprometimento da qualidade do ar em áreas consideradas não degradadas.

Veja resolução na íntegra em:

<http://www.ecolmeia.org.br/legislacao/controle-ar.htm>

OMS aponta Rio como uma das cidades brasileiras mais poluídas do mundo

Por Assis Moreira | Valor

GENEBRA - Rio de Janeiro, e não São Paulo, é que aparece como uma das cidades brasileiras com maior poluição atmosférica no mundo, em um levantamento apresentado nesta segunda-feira pela Organização Mundial da Saúde (OMS).

A entidade recomenda como nível máximo de poluição do ar de 20 microgramas/m³. As partículas de tamanho igual ou inferior a 10 micrômetros podem penetrar nos pulmões, entrar na circulação sanguínea e provocar problemas de coração, câncer do pulmão, asma e infecção das vias respiratórias inferiores.

O perigo é maior na região metropolitana do Rio de Janeiro, onde a poluição do ar é três vezes maior do que o nível recomendado pela OMS, com 64 microgramas/m³. De 1,1 mil cidades, o Rio está na 942ª posição.

No caso de São Paulo, a OMS publica várias medidas de diferentes áreas do Estado, mas nenhuma supera 48 microgramas/m³ de poluição atmosférica, ficando em 881ª posição.

Por sua vez, a região metropolitana de Curitiba tem 38 microgramas/m³, também superando o nível sugerido pela OMS, e ocupa a 72ª posição.

As cidades mais sujas estão no Irã, Índia, Paquistão, China, Arábia Saudita. As mais limpas aparecem no Canadá, Estados Unidos e Austrália.

A OMS insiste, porém, que fazer uma classificação das cidades "é injusto" porque não tem todos os dados para comparação.

A entidade calcula que 1,3 milhão de pessoas morrem anualmente por causa da poluição do ar nas cidades, mais da metade nos países em desenvolvimento.

Fonte: <http://www.valor.com.br/brasil/1018004/oms-aponta-rio-como-uma-das-cidades-brasileiras-mais-poluidas-do-mundo>



Nome:
Bere Adams
E-mail:
bereadams@yahoo.com.br
Status:
Nenhum

Bere Adams

"Alguém está sentado na sombra hoje porque alguém plantou uma árvore há muito tempo." (Warren Buffett)

"Se você encontrar um caminho sem obstáculos, ele provavelmente não leva a lugar nenhum." (Frank Clark)

Um dia no Parcão - 28 set 2011 | Seção: Notícias

No dia 25/09/2011, a partir da 14 horas, o Movimento Roessler realizou uma intervenção cultural no parque Henrique Roessler.



Oficina Sensibilização com sucata - Foto: Pedro Adams



A ideia foi oportunizar a todos um contato com práticas ecológicas e de aproximação com o movimento ecológico que ajudou a criar e vem mantendo o espírito preservacionista do parque. O objetivo foi aumentar seu uso com práticas corretas para uma unidade de conservação e lazer. Além disto mobilizar os associados do Roessler para a sua realização.

Fonte: <http://roessler.org.br/>

www.apoema.com.br
www.revistaeta.org
www.amigosdanatureza.net
<http://projetoapoema.blogspot.com/>
<http://www.amigosdanatureza.net/apoema/>

Informativo elaborado por:

Projeto Apoema: www.apoema.com.br
Edição: Berenice Gehlen Adams
Jornalista Resp.- Alice Gehlen Adams
Mtb 12690
Contato: bere@apoema.com.br