



QUALIDADE DO AR é o termo utilizado para traduzir o grau de poluição no ar que respiramos.

A poluição do ar altera a constituição natural da atmosfera.

As fontes emissoras dos poluentes atmosféricos resultam das actividades humanas (por exemplo, da actividade industrial e do tráfego automóvel) e de fenómenos da Natureza, como as emissões provenientes de erupções vulcânicas ou fogos florestais de origem natural.

Referência: Instituto do Ambiente, QualAr – Base de dados On-line sobre Qualidade do Ar

Sabia que...



“À entrada deste século, a população mundial ultrapassava os seis mil milhões, dos quais 11,9% tinham automóvel. Em 2030 prevê-se que a população mundial ultrapasse os oito mil milhões, dos quais 17,6% terão carro.

Este crescimento do parque automóvel torna imperativo que se concebam carros mais seguros e ambientalmente menos agressivos, o que equivale a dizer mais económicos e menos poluentes.”

Referência: Jornal de Notícias, “Carros amigos do Ambiente” de 01.03.05

“Cerca de 12% do dióxido de carbono presente na atmosfera da Europa é proveniente do transporte aéreo.”

(“Poupar mais, poluir menos”, Filipe Costa Pinto)



A LIPOR possui um carro eléctrico, que é utilizado para sensibilizar a população para a importância da utilização de transportes públicos ou menos poluentes.

Note Bem...

Calcula-se que cada árvore adulta consuma, em média, cerca de 6 Kg de CO₂ por ano.

As árvores assumem um papel muito importante na purificação do ar, quer a nível da absorção de CO₂, quer a nível da produção de oxigénio.

A nossa preocupação na protecção das árvores nunca é demais. Plante árvores!

COLABORE CONNOSCO...