

La Madera y la Polución

Se habla mucho sobre elementos energéticos no contaminantes, poniendo como ejemplo de éstos a la energía eléctrica.

Lo anterior es cierto si nos referimos a entornos muy concretos, especialmente ciudades. Sin embargo, generalizando el problema, hay que hacer las siguientes puntualizaciones:

1.º La madera, como combustible y como materia prima industrial, aunque poluciona en el momento de uso, antes, cuando era árbol, realizó un importante papel descontaminante.

2.º Otras fuentes de energía llamadas "limpias" tuvieron en sus orígenes una fase fuertemente contaminante. Este es el caso de la energía eléctrica, de origen no hidráulico (energía eléctrica producida en centrales térmicas y nucleares).

3.º Las emisiones producidas en la combustión de la madera son poco contaminantes, a pesar de la cantidad de humo producido. Este, en su mayor parte, se compone de carbono, de escasa nocividad.