

Fijnstof is al onder de EU-norm gevaarlijk

AMSTERDAM. In gebieden waar veel fijnstof in de lucht hangt, krijgen meer mensen longkanker. Voor deeltjes kleiner dan een honderdste millimeter (de categorie PM₁₀) bijvoorbeeld, neemt de kans op longkanker ongeveer 20 procent toe per stapje van 10 µg/m³ (een µg is een duizendste milligram) verontreiniging. Die kans is al verhoogd beneden de Europese norm van 40 µg/m³. Dat schreven samenwerkende Europese onderzoekers gisteren in *The Lancet Oncology*. Roken is een veel belangrijker veroorzaker van longkanker, maar voor niet-rokers en ex-rokers is de fijnstofbelasting zeker van belang. (NRC)