

Milieu wereldwijd oorzaak van kwart ziekten

Bijna een kwart van de gevallen van ziekte en vroegtijdige sterfte wereldwijd is te wijten aan vermijdbare blootstelling aan milieuverontreiniging. Dat meldt de Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) vrijdag.

In een rapport stelt de organisatie dat jaarlijks 4 miljoen levens gered zouden kunnen worden door milieurisico's aan te pakken: vervuiling van lucht, water en bodem, blootstelling aan straling, lawaai, elektromagnetische velden, vervuiling door bouwwerkzaamheden, landbouw, enzovoort. Diarree en aanverwante aandoeningen komen met 94% op nummer één van de aandoeningen en ziekten die worden "veroorzaakt door een slechte omgevingskwaliteit," zoals onzuiver water en slechte hygiëne.

De tweede plaats wordt ingenomen door aandoeningen aan de luchtwegen: die komen in 41% van de gevallen voort uit luchtvervuiling veroorzaakt door autoverkeer, kolenverbranding en 'meeroken,' aldus de WHO.

De WHO hanteerde een ruime definitie van milieurisico's. Zelfmoord in verband met een leven in ongezonde krottenwijken en verkeersongevallen door gebrek aan adequate infrastructuur, bijvoorbeeld, vallen binnen die definitie. Milieu-invloeden vormen een beslissende factor bij het ontstaan van astma (44%, blootstelling aan stuifmeelpollen niet meegerekend), malaria (42%), verkeersongevallen (40%) en chronische longaandoeningen (42%), aldus de Wereldgezondheidsorganisatie.

Niet minder dan 30% van de gevallen van zelfmoord en longkanker hangen samen met milieufactoren, en 19% van de geweldsdelicten hangt ermee samen, aldus de studie.

De gevaren van blootstelling aan milieufactoren verschillen sterk per regio. In ontwikkelingslanden is het milieu de oorzaak van 25% van de sterfgevallen; in geïndustrialiseerde landen is dat 17%, zo luidt het. Wat besmettingsziekten zoals malaria aangaat is het risico 1% in rijke landen, tegen 15% in arme regio's, aldus nog de WHO.