

Werken in de bouw met name ongezond

Ongezond werk

Een heleboel mensen werken in een ongezonde omgeving. Een op de zes werkenden wordt regelmatig blootgesteld aan gassen of dampen, een op de zeven werkt in een stoffige omgeving.

Van de werkzame beroepsbevolking staat 16 procent regelmatig bloot aan gassen of dampen. Mannen (23 procent) en laagopgeleiden (27 procent) gebeurt dat vaker dan vrouwen (7 procent) en hoogopgeleiden (7 procent). In de industrie, de bouwnijverheid en de sector vervoer en communicatie is het aantal werkenden dat in aanraking komt met gassen en dampen hoog.

Veertien procent van de werkenden geeft aan regelmatig in een stoffige omgeving te werken. Ook nu zijn mannen, laagopgeleiden, en werkenden in de bouw de meest kwetsbare groepen werkenden.

Het percentage mensen dat regelmatig huidirriterende middelen gebruikt is met name hoog in de gezondheids- en welzijnszorg, in de landbouw en in de sector cultuur en overige dienstverlening.

Biologische belasting

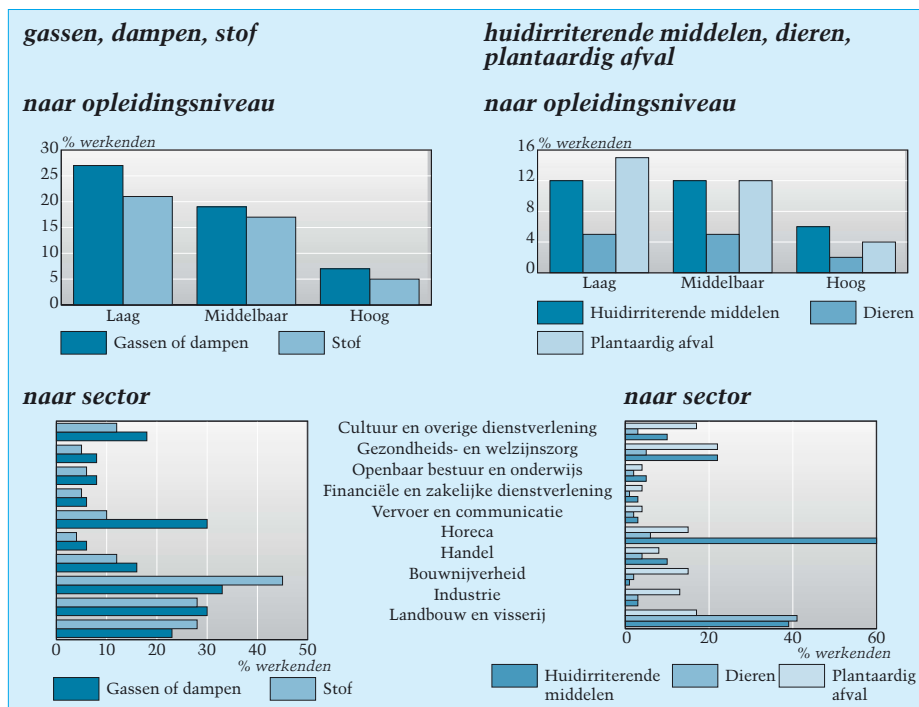
Wie met dieren of met afval werkt, loopt het risico van besmetting met bacteriën, schimmels en virussen. Die kunnen schadelijk zijn voor de gezondheid.

Deze biologische belasting is het hoogst in de landbouw en visserij. In deze sector heeft 41 procent regelmatig contact met dieren, 39 procent gaat om met afval van groenten, fruit, planten of etensresten. Hoger dan in de landbouw is het afvalcontact in de horeca. Zestig procent van werkenden in deze sector heeft regelmatig contact met afval van groente, fruit, planten of etensresten. ◀

Saskia Janssen

Meer over het onderwerp in de *Arbeidsomstandighedenmonitor 2001*.

Chemische en biologische belasting, 2000



Chemische en biologische belasting

In de *Enquête Beroepsbevolking* zijn in 2000 voor het eerst vragen opgenomen over de blootstelling aan chemische en biologische middelen op het werk. De vraagstelling naar chemische en biologische belasting is ontwikkeld in overleg met het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid en enkele deskundigen op dit terrein.

De vraagstelling naar *belasting door gassen en dampen* via de luchtwegen is opgesplitst in drie enquêtevragen. Gevraagd wordt naar de aanwezigheid op de werkplek van (1) dampen van oplosmiddelen uit verf, inkt of lijm, (2) uitlaatgassen van auto's, heftrucks of andere machines of apparaten en (3) andere hinderlijke gassen of dampen. Respondenten kunnen bij elke vraag kiezen uit drie antwoordcategorieën: (1) ja, regelmatig blootgesteld, (2) ja, soms blootgesteld en (3) nee, niet blootgesteld.

Belasting door stof: Er zijn drie vragen opgenomen over stof, te weten stof van organisch materiaal, van anorganisch materiaal en van andere materialen. Gevraagd wordt naar de aanwezigheid op de werkplek van 'stof van meel, hout of graan dat u kunt inademen', 'stof van steen of cement dat u kunt inademen' en 'stof van andere materialen dat u kunt inademen'.

Belasting door huidirriterende middelen: Blootstelling van de huid aan huidirriterende middelen wordt gemeten met de vraag: 'Maakt u tijdens uw werk gebruik van middelen die de huid kunnen irriteren?'.

Belasting door bacteriën, schimmels en virussen: De dierlijke blootstelling wordt veroorzaakt door het contact met dieren (levend of dood) of met producten van dieren of restanten van dieren. Voor het inschatten van de dierlijke blootstelling is in de enquête gevraagd of mensen 'tijdens hun werk in aanraking komen met dieren'. Het overbrengen van bacteriën, schimmels en virussen via planten is in kaart gebracht door de vraag of mensen 'tijdens hun werk in aanraking komen met afval van groenten, fruit of planten of met etensresten'.