

Focus op werkbaar werk

december 2005

Weg met de herrie

Informatiecampagne van het Europees agentschap voor veiligheid en gezondheid op het werk

Uit de data van de werkbaarheidsmonitor blijkt dat ongeveer een kwart van de Vlaamse werknemers met lawaaihinder geconfronteerd wordt tijdens het werk. Aanhoudende blootstelling aan harde geluiden kan niet enkel het gehoor beschadigen maar verhoogt ook het risico op arbeidsongevallen doordat werknemers zich minder goed kunnen concentreren, meer fouten maken of waarschuwingssignalen niet of minder duidelijk horen. 'Weg met de herrie' is daarom dit jaar het thema van de informatiecampagne over veiligheid en gezondheid op het werk.

Lawaai in kantoor en fabriek

Geluidsoverlast is niet enkel een zaak van lawaaijige fabriekshallen en bouwerven. Ook in andere werkomgevingen worden vrij veel werknemers met lawaaihinder geconfronteerd. In den non-profit gaat het gemiddeld om 12,7% van de werknemers en in de profitdiensten om 16,2%. Een vrachtwagen besturen, werken in een discotheek of in een kinderdagverblijf staat vaak gelijk met een behoorlijke dosis decibels. Maar toch stelt het probleem van lawaaihinder zich het scherpst in de industriële sectoren waar bijna de helft van de werknemers (45,2%) in een lawaaijige omgeving moet werken.

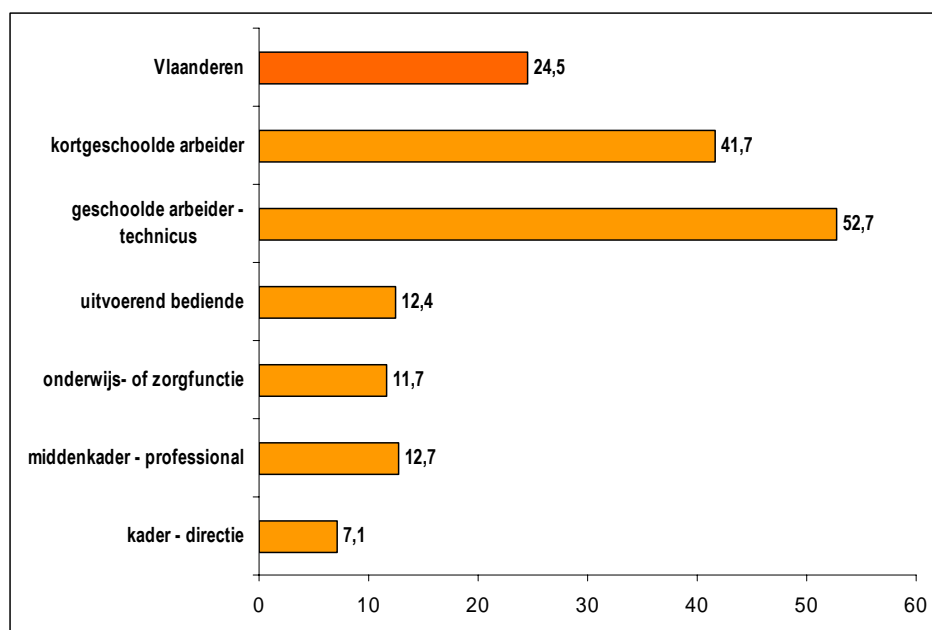
Grafiek 1: Lawaaihinder in de verschillende sectoren

Vlaanderen	24,5		
industriële sectoren	45,2	profit diensten	16,2
		non-profit / openbaar bestuur	12,4
metaal	52,6	transport	35,4
bouw	50,5	horeca	23,1
voeding	44,5	handel	11,8
textiel - confectie	44,0	zakelijke diensten	9,9
chemie	34,5	post - telecommunicatie	8,7
		financiële sector	8,3
		openbaar bestuur	15,7
		onderwijs	12,8
		gezondheid welzijn	9,6

Bron: Nulmeting Vlaamse werkbaarheidsmonitor 2004, SERV-STV-Innovatie & Arbeid

Als we beroepsgroepen met elkaar vergelijken dan zien we dat het vooral arbeiders zijn die 'in het lawaai' moeten werken. Bij kortgeschoolde arbeiders ervaart 41,7% lawaaihinder op het werk; bij geschoolde arbeiders en technici is dat zelfs meer dan de helft (52,7%). Bij de uitvoerend bedienden, onderwijs- en zorgmedewerkers en middenkader-professionals gaat het om 12 à 13% en bij kader- en directieleden om 7,1%.



Grafiek 2: Lawaaihinder in de verschillende beroepen

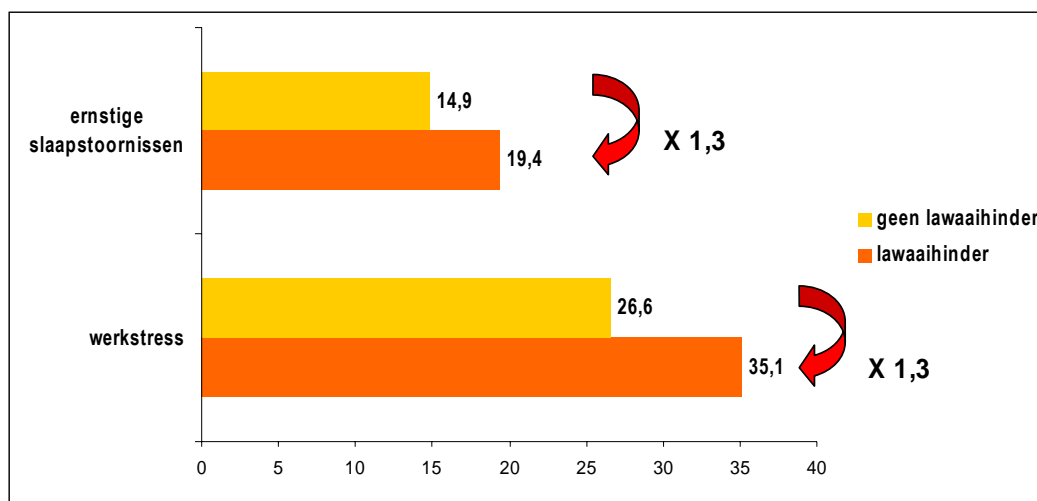
Bron: Nulmeting Vlaamse werkbaarheidsmonitor 2004, SERV-STV-Innovatie & Arbeid

Lawaai, motivatie en werkstress

Het Europees agentschap voor veiligheid en gezondheid wijst lawaaihinder, samen met andere factoren aan als een oorzaak voor werkstress. Zelfs beperkte decibels, die geen risico vormen voor het gehoor, kunnen in bepaalde omstandigheden werkstress veroorzaken. Het uitvoeren van complexe taken is bijvoorbeeld meer belastend met een rinkelende telefoon of een lawaaijerige airco-installatie op de achtergrond.

Ook uit de werkbaarheidsmonitor blijkt dat het aandeel van de groep met werkstress groter is bij werknemers die lawaaihinder ondervinden dan bij werknemers die in een geluidsarme omgeving kunnen werken. Voor ernstige slaapstoornissen komen we tot dezelfde conclusie.

Grafiek 3: Lawaaihinder, werkstress en slaapstoornissen



Bron: Nulmeting Vlaamse werkbaarheidsmonitor 2004, SERV-STV-Innovatie & Arbeid

Samenvatting: Ongeveer een kwart van de Vlaamse werknemers wordt tijdens het werk met lawaaihinder geconfronteerd. Uiteraard stelt het probleem zich het meest uitgesproken in de industriële sector maar ook in andere werkomgevingen is er sprake van behoorlijk wat lawaaihinder. Het percentage werknemers met werkstress en/of ernstige slaapstoornissen is groter bij werknemers die in een lawaai-erige omgeving werken.

De Vlaamse werkbaarheidsmonitor is een initiatief van de Vlaamse sociale partners en werd ontwikkeld door STV-Innovatie & Arbeid met de financiële steun van VIONA en het Europees Sociaal Fonds.