

Subcommissie MAC-waarden

Geadresseerde organisatie
(brancheorganisatie, Arbodienst of overig)
(zie bijlage 1)

MAC/2852
80-63

Den Haag: 19 maart 2002
Ons kenmerk: 02.02464/jjb/ipw
Bijlage(n): 2
Toestelnummer: 070 3 499 558
E-Mail: brokamp@gw.ser.nl
Betreft: Chroom en chroomverbindingen; resultaat werkterreinanalyse

In het verleden bent u in de periode 1998-1999 betrokken geweest bij de haalbaarheidstoets van, respectievelijk bent u naderhand geattendeerd op, de invoering van een aantal nieuwe grenswaarden op basis van het rapport van de Gezondheidsraad over chroom en anorganische chroomverbindingen (publicatienr. 1998/01WGD(R)).

De Subcommissie MAC-waarden heeft begin 1999 op grond van de ontvangen informatie geconcludeerd dat zij niet in staat is een gedegen afweging te maken tussen enerzijds de ernst van het mogelijk effect van blootstelling (met name bij blootstelling aan genotoxisch carcinogene chroom (VI)-verbindingen) en anderzijds de ernst van de haalbaarheidsproblematiek (zoals onder meer de technische haalbaarheid, meetproblemen, internationale concurrentiepositie en werkgelegenheidseffecten). De subcommissie heeft daarop bij de staatssecretaris van Sociale Zaken en Werkgelegenheid aangedrongen op het laten uitvoeren van een werkterreinanalyse, ook om enig inzicht te verkrijgen in de problematiek van chroom en chroomverbindingen in overige bedrijfstakken of arbeidssituaties waarover geen informatie is verkregen. Eind 1999 is u bericht dat door de staatssecretaris opdracht tot het uitvoeren van een werkterreinanalyse was verleend. Onlangs is het resultaat van de door TAUW bv uitgevoerde werkterreinanalyse ter kennis gebracht van de subcommissie. Een kopie van de samenvatting treft u hierbij aan (bijlage 2).

Gaarne verneemt de subcommissie van u of het TAUW-rapport aanleiding is voor u om uw eerdere conclusies over de haalbaarheidsaspecten van de getoetste grenswaarden te herzien.

De subcommissie verneemt uw reactie gaarne **uiterlijk vóór 1 oktober 2002**.

De subcommissie wijst er op dat de problematiek van chroom (VI)-verbindingen in lasrook vooral snog afzonderlijk zal worden behandeld en dat daarover overleg zal

De subcommissie wijst er op dat de problematiek van chroom (VI)-verbindingen in lasrook vooralsnog afzonderlijk zal worden behandeld en dat daarover overleg zal plaatsvinden met de Branchebegeleidingscommissie (BBC) Arboconvenant Metalektronica en Metaalbewerking.

Indien u toezending van het volledige werkterreinanalyserapport op prijs stelt gelieve u dat bij voorkeur via e-mail kenbaar te maken aan ondergetekende. Het rapport wordt thans door het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid voorbereid als een uitgave in de serie Werkdocumenten van SZW. Het kan nog enkele weken duren voordat toezending van dit document kan plaatsvinden.

Met vriendelijke groet, /s/



J.J. Brokamp
secretaris