

Question n° 1223 de Madame la députée Florence Reuter du 21 mars 2023 (Fr.) au Vice-premier ministre et ministre de l'Économie et du Travail:

L'usage des UV au sein des centres d'esthétique (QO 34057C).

Une étude de l'université de Californie San Diego, parue dans *Nature et Communication*, révèle que l'usage fréquent et prolongé des lampes au rayonnement ultraviolet (UV) pour ongles peut provoquer des cancers.

Dans le cadre de la pose d'un vernis semi-permanent, les utilisatrices s'exposent aux radiations durant une dizaine de minutes toutes les deux semaines. Mais pour les esthéticiennes, cette exposition est répétée de nombreuses fois au quotidien.

Il y a quelques années maintenant, le législateur s'est penché sur les risques liés à l'exposition des UV au sein des centres de bronzage, mais aujourd'hui l'usage des UV est également régulier au sein des centres d'esthétique.

1. Existe-t-il des mesures particulières relatives à l'utilisation des UV au sein des centres esthétiques?
2. Le SPF Économie évalue-t-il le risque encouru par les esthéticiennes?
3. Envisagez-vous des mesures particulières pour informer le secteur des risques potentiels et protéger les professionnels?

Réponse du Vice-premier ministre et ministre de l'Économie et du Travail du 27 mars 2023, à la question n° 1223 de Madame la députée Florence Reuter du 21 mars 2023 (Fr.):

La législation sur le bien-être des travailleurs impose aux employeurs d'analyser tous les risques auxquels ces travailleurs sont exposés pendant l'exécution de leur travail.

Vraag nr. 1223 van Mevrouw de volksvertegenwoordiger Florence Reuter van 21 maart 2023 (Fr.) aan de vice-eersteminister en minister van Economie en Werk:

Gebruik van uv-licht in schoonheidsinstituten. (MV 34057C)

Uit een studie van de universiteit California San Diego, die gepubliceerd werd in het tijdschrift *Nature and Communication*, blijkt dat veelvuldig en langdurig gebruik van ultraviolette nagellampen kanker kan veroorzaken.

Mensen die semipermanente nagellak aanbrengen, stellen zich om de twee weken een tiental minuten bloot aan uv-licht. De schoonheidsspecialisten worden daar echter vele malen per dag aan blootgesteld.

Enkele jaren geleden heeft de wetgever de risico's in verband met blootstelling aan uv-licht in zonnecentra aangepakt, maar tegenwoordig is het gebruik van uv-licht ook een gangbare praktijk in schoonheidsinstituten.

1. Zijn er specifieke maatregelen met betrekking tot het gebruik van uv-licht in schoonheidsinstituten?
2. Evalueert de FOD Economie het risico dat schoonheidsspecialisten lopen?
3. Overweegt u specifieke maatregelen te nemen om de sector te informeren over de mogelijke risico's en de professionals te beschermen?

Antwoord van de vice-eersteminister en minister van Economie en Werk van 27 maart 2023, op de vraag nr. 1223 van Mevrouw de volksvertegenwoordiger Florence Reuter van 21 maart 2023 (Fr.):

De wetgeving inzake het welzijn van werknemers verplicht werkgevers alle risico's te analyseren waaraan werknemers tijdens de uitvoering van hun werk worden blootgesteld.

Si la radiation des UV ne se limite pas à l'utilisateur qui tient sa main directement sous la lampe, mais que les esthéticiennes sont également exposées lors de l'application d'un vernis à ongles permanent, et que cela peut avoir des effets nocifs sur la santé, l'employeur doit prendre les mesures de prévention appropriées pour éviter ou au moins limiter cette exposition, p. ex. en utilisant des séchoirs bien fermés qui ne diffusent pas de rayons UV, ou en demandant au travailleur de quitter la pièce pendant l'utilisation de la lampe, etc.

Le site *www.beswic.be* fournit des informations sur le bien-être au travail en général. Outre les risques liés aux UV, ce secteur est également exposé aux substances dangereuses, aux troubles musculo-squelettiques, etc.

Sur le blog, un article en particulier, informe sur les conditions de travail dans le secteur des soins de beauté *Conditions de travail dans le secteur des soins de beauté - Beswic.*

Als de uv-straling zich niet beperkt tot de gebruiker die zijn hand direct onder de lamp houdt, maar schoonheids-specialisten ook worden blootgesteld bij het aanbrengen van permanente nagellak, en dit schadelijke gevolgen kan hebben voor de gezondheid, moet de werkgever passende preventieve maatregelen nemen om deze blootstelling te voorkomen of ten minste te beperken, bijvoorbeeld door goed afgedichte drogers te gebruiken die geen uv-straling uitzenden, of door de werknemer te vragen de ruimte te verlaten terwijl de lamp wordt gebruikt, enz.

De website *www.beswic.be* geeft informatie over welzijn op het werk in het algemeen. Naast uv-gerelateerde risico's wordt deze sector ook blootgesteld aan gevaarlijke stoffen, spier- en skeletaandoeningen, enz.

Op de blog geeft een artikel in het bijzonder informatie over de arbeidsomstandigheden in de schoonheidsverzorging *Arbeidsomstandigheden in de schoonheidsverzorging - Beswic.*