

# Werken op de werf bij warm weer


In de zomer hoopt iedereen op mooi weer. Voor bouwprofessionals is een van de nadelen van een goede zomer echter dat ze soms in de vlakke zon moeten werken terwijl het dan ook nog eens zeer warm is. Een overmatige blootstelling aan de zon is niet alleen schadelijk voor de huid, maar de hitte kan ook hoofdpijn veroorzaken, het concentratievermogen aantasten en dus een impact hebben op de veiligheid.

C. Callandt, Constructiv  
V. Pollet, Buildwise

Volgens de algemene beginselen van de [Codex over het welzijn op het werk](#) is elke werkgever verantwoordelijk voor de structurele aanpak van risicopreventie op de werkplek. Concreet betekent dit dat hij een risicoanalyse moet uitvoeren en de zogenaamde driedelige preventiehiërarchie moet volgen:

- ten eerste moeten **de risico's aan de bron aangepakt worden – of zoveel mogelijk beperkt worden** – door een aantal organisatorische en/of technische maatregelen te treffen. Artikel 55 van de collectieve arbeidsovereenkomst betreffende de arbeidstijdorganisatie staat bouwbedrijven bijvoorbeeld toe om de grenzen van het begin en het einde van de werkdag te verleggen. Zo kan het werk op de werf in de zomer **al om 6 uur 's morgens aangevat worden** en in de namiddag eindigen, wanneer de zon het hoogst staat en het felst brandt. Een andere mogelijkheid is om **geprefabriceerde elementen te gebruiken** in plaats van ze ter plaatse te vervaardigen. Ook **taakrotatie** kan over-

wogen worden om de blootstellingsduur aan de zon voor elke werknemer in te korten. Het is eveneens aangeraden **regelmatig pauzes in te lassen** om even in de schaduw te zitten en/of af te koelen in een goed geventileerde of gekoelde ruimte

- vervolgens moet de werkgever, op basis van zijn risicoanalyse, de nodige **collectieve beschermingsmiddelen** ter beschikking stellen, zoals panelen of zeilen om schaduw te creëren
- tot slot moet de aannemer ook de geschikte **persoonlijke beschermingsmiddelen** voorzien, bijvoorbeeld zonnebrillen, ademende kledij of zonnecrème. 

## Handige hulpmiddelen ontwikkeld door Constructiv

Voor de lezers die meer willen weten, verwijzen we naar vier andere interessante publicaties van Constructiv over dit onderwerp:

- [Preventiefiche 1064 'Werken bij warm weer'](#), die een overzicht geeft van alle mogelijke maatregelen (niet alleen die tegen uv-straling)
- [Toolboxfiche Om001 'Werken bij warm, zonnig weer'](#), waarin enkele basisvoorzorgsmaatregelen in herinnering gebracht worden
- [Constructiv Dossier 157 'Werken bij koud of warm weer'](#), waarin enkele praktische aanbevelingen aangereikt worden
- [Preventiefiche 1047 'Blootstelling aan fysieke en thermische belasting bij wegenwerkers'](#), in het bijzonder gericht tot asfaltwegenwerkers.



Shutterstock