
Kernwapens móéten de wereld uit, tachtig jaar na Hiroshima



Dirk Hoogenkamp

is voorzitter van NVMP-Artsen voor Vrede



Op 6 en 9 augustus 1945 werden Hiroshima respectievelijk Nagasaki door een atoombom vernietigd. In het eerste jaar maakten de twee bommen 250.000 dodelijke slachtoffers. Beteekenisvolle noodhulp bleek onmogelijk door de grote hoeveelheid slachtoffers, die meest ook heel ernstig verwond of verbrand waren. 90 procent van de artsen en verpleegkundigen was zelf gewond of gedood, wegen waren onbegaanbaar, ziekenhuizen stonden ook niet meer overeind en het rampgebied was radioactief besmet. Tot op de dag van vandaag worden overlevenden nog behandeld voor de langetermijngevolgen.

Nu, tachtig jaar later, zijn kernwapens een nog veel groter gevaar dan toen. Er zijn nu 12.000 kernwapens. Alleen dit jaar al zijn vijf van de negen landen met kernwapens in oorlog geraakt: Rusland blijft Oekraïne aanvallen en met kernwapens

dreigen. Israël en de Verenigde Staten hebben Iran aangevallen. En Pakistan en India, beide landen met kernwapens, hebben een oorlog gevoerd over Kashmir.

De mythe dat kernwapens oorlog voorkomen kan dus in de prullenbak. Aan de andere kant is het risico dat een conflict escaleert naar een kernoorlog een existentieel gevaar. Zou het tussen India en Pakistan tot een kernoorlog komen, heeft dat wereldwijde gevolgen. Zij bezitten slechts 3 procent van het wereldwijde kernwapenarsenaal, maar dat is al genoeg om zoveel as hoog in de atmosfeer te brengen dat het zonlicht geblokkeerd wordt en met name in het noordelijk halfrond de temperaturen dalen en oogsten mislukken. Gevolg: twee miljard mensen zullen door ondervoeding omkomen. In de wetenschappelijke literatuur wordt dit 'Nuclear Famine' genoemd. Een kernoorlog tussen de Navo en Rusland zal de mensheid niet overleven.

We hebben al tachtig jaar geluk

dat het niet (door escalatie, menselijk falen of een computerfout) tot een kernoorlog is gekomen. Hoe lang zullen we nog hebben voor ons geluk op is?

Het beleid van de landen met kernwapens is om op goed geluk te blijven hopen. Er is een andere manier, die betrouwbaarder is: de afschaffing van kernwapens. Dat is een veel minder absurde gedachte dan de gedachte dat kernwapens de wereld veilig houden. Er zijn namelijk reeds 50.000 kernwapens ontmanteld, al tijdens de Koude Oorlog. Verder is er een VN-kernwapenverbodverdrag gekomen. Sinds de inwerkingtreding in 2021 is al de helft van de wereld lid geworden.

Nederland moet het verdrag ook ondertekenen en zich aansluiten bij de oproep aan landen met kernwapens om weer te gaan onderhandelen om tot verifieerbare en tijdige kernontwapening te komen. Laat dit trieste jubileum aanleiding zijn om hier vandaag nog mee te starten.

*Een kernoorlog tussen
India en Pakistan
kan leiden tot 2 miljard
doden door
mislukte oogsten*
