

# DODEWAARD

NIEUWS UIT DODEWAARD  
EN GRONINGEN  
VERSCHIJNT ELKE DAG  
NO 4 WO 23 SEPT.

# DICHT DAGKRANT

KOSTPRIJS 2 KUARTJES

**kernenergie is kernwapens**

Goldberg krijgt geld van Molly Geertsema! Tenminste, dat heb ik ergens horen zeggen. Of zou hij die knokploeg uit bankovervallen betaald hebben

Zeg nou eens eerlijk, wat vindt ù nou van de P.v.d.A.? Zou die ton van gisteren misschien...? nou ja, 'tis toch te laat.

Ik heb trouwens gehoord, dat er in Groningen nog plaats is in de schuilkelders. Als ik op tijd kom, vind ik misschien nog wel een mooie kamer. Hoef ik geen verzekering af te sluiten bij de G.K.N. en heb ik ook niets te vrezen van de A t/m Zbommen.

Ze zeggen dat dit blaadje bindingen heeft met de AtoomAlarm (2 maandelijks kwalitatief zeer hoogstaand tijdschrift).

Dit kan ik hier tenminste ten stelligste ontkennen. Net zoals ze in Groningen ontkennen dat er groninger M.E.-ers in zijn geweest (zie Nieuwsblad van het Noorden).

Ook op de scanner gehoord van de Amsterdamse agent die hier een kruispunt te ver het verkeer stond te regelen? Noemen ze dat versterking?

Kom, een beetje vent wordt géén agent.

## INHOUD

- NIEUWS UIT DODEWAARD EN GRONINGEN
- KERNWAPENS EN SCHUILKELDERS
- KOMISCH DUO IN GRONINGEN



Collectie Stichting Laka

www.laka.org  
Gedigitaliseerd 2014

# KERNENERGIE

=

# KERNWAPENS

Aanvankelijk bouwde men in Engeland en Canada kerncentrales die 'natuurlijk' uranium gebruikten, d.w.z. uranium dat niet verrijkt is. In de V.S. had men voor de produktie van kernbommen grote uraniumverrijkingsfabrieken gebouwd. Na enige tijd dreigden die stilgelegd te moeten worden, vanwege grote overcapaciteit en omdat men al genoeg bommen dacht te hebben. Om de kosten te drukken, werd zgn. vreedzaam gebruik van kernenergie gepropageerd. In de V.S. had men nl. kerncentrales ontworpen die verrijkt uranium nodig hadden. Ook hier in 't Westen werden vele proefreactoren gekocht (met een ongefundeerd enthousiasme).

Die dingen hadden ook allemaal verrijkt uranium nodig. Dat was leuk voor de V.S., hadden ze weer wat meer export.

In 't begin echter verkocht de V.S. alles voor dumprijzen, maar toen er een markt was, vlogen de prijzen omhoog. In 10 jaar werden kerncentrales meer dan 10 keer zo duur, uranium net zo. Ook werd duidelijk dat er meer problemen opdoken dan men eerst in de gaten had. De opwerking, het afval, de kans op ongelukken, de kosten, de snelle slijtage, hogere veiligheids-eisen,

opslag in zoutkoepels. Bij de officiële berekening van de kosten van atoomstroom heeft men nog nooit de kosten van alle stappen meegenomen. Doet men dat wel, dan blijkt dat kernenergie wel twee maal zo duur is dan stroom uit kolen, gas of stookolie. Recent is tevens uitgerekend dat kernenergie méér energie kost in de hele cyclus dan het oplevert.

Konklusie: kernenergie is duur en gevaarlijk. Bovendien is het gelukkig ook overbodig. Met 10 keer zo weinig geld kan evenveel energie geproduceerd of bespaard worden, dan kernenergie kan leveren.



Woensdag-kernwapendag; in de kernenergie-week?

Dat is een duidelijke zaak: geen Siamese tweeling, maar een Amerikaanse, broertje en zusje.

Daar zijn de eerste kerncentrale en 't eerste kernwapen gemaakt. De één is wat gevaarlijker dan de ander, beide echter dragen onaanvaardbare risico's met zich mee en onvoorstelbare gevolgen. Die gevolgen zijn wel voorspelbaar: geen redding, maar vernietiging. Zonodig 20 maal de complete wereldbevolking. Verdienen we dat nu echt? Zelfs als we er niets tegen doen, denk ik dat niet. In Hiroshima staat: "Rust in vrede, want deze fout zal niet worden herhaald".

Wat een heerlijke zekerheid. Steeds meer mensen beseffen dat die zekerheid echt niet bestaat, noch hier in het Westen, noch in het 'Oosten'. Dat bevalt de meeste regeringsleiders niet. Met voze praatjes en schuilkeldersprookjes proberen ze de vredesvloed te keren.

West-Europa zou het "nuclear theatre" zijn.

In een continue voorstelling spreekt ex-akteur Reagan over het Europa-theater en theaterwapens. In onze schuilkelders zouden wij, nou ja enkelen dan, op het moderne toneel, de TV, het toneel bovengronds kunnen zien. Een schitterend schouwspel, een éénmalig optreden. Dan even wachten....., en naar buiten.....

Een stralende toekomst, nietwaar?

## PROLIFERATIE

Proliferatie (verspreiding van kernwapens) gaat via kernenergie. Neem bijv. India. Dit land kreeg via Amerika en Canada een kerncentrale en verrijkt uranium geleverd. Tot veler ontsteltenis bracht India in 1974 een atoombom tot ontploffing even groot als in Hiroshima. De kernenergie- en kernwapentechnologie is nl. deels hetzelfde. Er zijn voor landen die kernbommen willen ontwikkelen voldoende mogelijkheden. Ze bestellen eerst kerncentrales, die Amerika, Frankrijk en Duitsland graag willen leveren, omdat de kernindustrie in het Westen op zijn gat ligt. Spionagemogelijkheden zijn er ook, bijv. Meneer Kahn uit Pakistan heeft heel wat kennis over verrijking uit Almelo gehaald. Meestal echter krijgen ze hun

materialen en kennis rechtstreeks en voor goed geld. Brazilië, Pakistan, Irak, Egypte, Zuid-Afrika, Taiwan, Israël, Zuid-Korea zijn voorbeelden van landen die al dicht bij een atoombom zijn. Geschat wordt dat er in totaal 50 landen zijn die binnen 5 jaar een kernbom kunnen maken. De kennis is internationaal verkrijgbaar, het materiaal ook. Hoe is dat nog te voorkomen? Er is al wel een controleorganisatie, maar die controleert alleen achteraf, en heeft geen sanktiemogelijkheden, alleen publikatie, om het betreffende land en de rest van de wereld te waarschuwen. Bovendien zijn ook weer zo'n 50 landen geen lid van die controleorganisatie. De 100 landen die wel lid zijn, kunnen hun lidmaatschap

in 3 maanden opzeggen als ze denken ernstig bedreigd te worden. De enige hoop ligt in ontwapening, sluiting van alle kerncentrales, en het belangrijkste: sluiting van alle uraniummijnen. Dat wordt een lange weg, maar overall ter wereld is men bezig met akties; in Australië, Amerika, Canada, Frankrijk. Helaas worden er de laatste tijd in steeds meer landen mijnen geopend. De akties zullen veel internationaler aangepakt moeten worden. Vooral transportboykot is een veelbelovend middel. Wij, als AntiKernenergieBeweging, roepen iedereen op om daar aan mee te gaan doen. De FNV bijv. onderzoekt nu de transportroutes van uranium naar en van de UCN-Almelo. U hoort nog van ons.

## ONTWAPENING ?

Je moet toch echt zorgen dat je wat wapens in huis hebt, vóórdat je over ontwapening kunt gaan praten.

Met dat eerste hebben we het zo druk, dat we aan praten niet zo toekomen.

Wie dat wel doet wordt de mond gesnoerd met kreten als: Betaald door Moskou. Zeer slim, de mensen beginnen weer te twifelen, voordat ze echt geluisterd hebben.

Gelukkig voor de bonzen, weten de meesten niet welke afspraken al gemaakt zijn, over ontwapening en of men zich er aan houdt.

Elders in deze krant staat al iets over een verdrag tegen verspreiding van kernwapens. Daar zijn de meeste landen lid van. Plusminus 100 van de 150 V.N.-landen.

Wat staat er eigenlijk in dit verdrag? Heel in het kort staat dit er in:

I. De paar landen die al kernwapens hebben, moeten zorgen dat ze ze kwijtraken. Amerika, Rusland, China, Engeland, Frankrijk en India hebben kernwapens. Daarvan hebben Amerika, Rusland, en Engeland het verdrag ondertekend, India, China en Frankrijk niet.

Die eerste drie hebben dus officieel beloofd om (al) hun kernwapens op te ruimen.

Daar zijn ze nog niet erg ver mee. Maar misschien zoeken ze een kernwapen dat in één keer alle andere vernietigd. Dan hebben ze zich mooi aan het verdrag gehouden.

II. Vervolgens staat er dat alle aangesloten landen elkaar moeten helpen met ontwikkeling van het vreedzaam gebruik van kernenergie. Het leuke is, dat kernexplosies daar ook onder vallen, als het maar gebeurt voor b.v. het graven van een kanaal door een bergketen.

In wezen komen beide afspraken uit het verdrag dus op hetzelfde neer.

In de praktijk werkt het verdrag zo, dat de niet-kernwapenlanden zo boos zijn dat de kernwapenlanden zich niet aan hun afspraken houden, dat ze dreigen zelf ook kernwapens te maken. Ze voelen zich te veel gedomineerd door de kernmachten.

Wie geeft ze ongelijk ?

Het verdrag werkt op deze manier omgekeerd als het bedoeld was. Of.....?

## AANKONDIGINGEN

WOENSDAG

De Vereniging ter Bezichtiging van Vreemde Verkeerde Dingen organiseert een gratis rondleiding langs de schuilkelders in de stad. Dit om de groningse bevolking in de gelegenheid te stellen zélf kennis te nemen van de voorzieningen waarmee men beweert ons te kunnen beschermen als de bom valt. De rondleiding vertrekt om 15.30 vanaf de Grote Markt. Komt dat zien!

Om half vijf is er op de trappen van het stadhuis (bij regen in het Grand) een speakerscorner. Iedereen uit het publiek kan zijn of haar woordje doen over de waanzin van het 'veiligheidsdenken', kernwapens en kernenergie. Voorts zullen spreken Klarisse Nienhuis (polemologie), Dolf Algra (arts), Basisgroep Duinkerken, iemand van de BB(misschien), en iemand van het IKV.

De organisatie berust bij basisgroep Duinkerken, Vrouwen voor Vrede, het IKV en Stop de N-bom.

Op nóg een manier aandacht voor bewapening: een ekskursie naar de Open Dag van de Appingedamse kazerne (als er voldoende belangstelling is). Opgave en inlichtingen bij de PSP, Coehoornsingel 87, tel.050-128450

Ook de Vrouwen voor Vrede zullen laten merken dat ze er zijn. Door een informatiestandje, en ook op een andere manier.

## KOMISCH DUO



Niet uitgenodigd maar wel aanwezig waren Jansen en Jansen. Jansen I (links) is waarschijnlijk de lolbroek van de personeelsfeestjes van de Gemeentepolitie Groningen.

Jansen II (rechts) imiteerde juist voor de camera een demonstrant met hoofdfluis.

Zogezegd een meelevend stel. Luisterend naar alles wat er gezegd wordt en luerend naar ieder die zich bezig houdt met de demonstratie.

Bouwden op de blokkade een twijfelachtige reputatie op. Oplettenheid is daarom geboden.

KERNWAPENVERZEKERING EN SCHUILKELDERS

Ondanks alles heerst in sommige kringen nog het idee, en propageert men ook, dat je je tegen kernwapens kunt beschermen. Die bescherming moet dan van zandzakken, blikvoedsel en schuilkelders komen.

Schuilkelders waarin meestal maar voor een paar honderd mensen ruimte is. In Groningen zijn we wel héél goed af: tien-duizend plaatsjes! Waar je je kunt opgeven of een plaats reserveren is onbekend. Maar: ieder die zich aanmeldt, mag erin. Tot-ie vol is.

Een verzekering ontbrak er nog aan. In dat gat in de markt is concerngroep Duinkerken gedoken. Vandaag trekken ze de wijken in om hun unieke verzekering te slijten. In die verzekering staan de risico's van kernwapens en kernenergie vermeld. En, ...voor hoeveel je je kunt verzekeren tegen deze rampen. Helaas geldt dit maar voor één dag. Langer doen we het niet: Het is waanzin te denken dat je je tegen kernrampen kunt verzekeren.

Hirosojima, Nagasaki, Bikini, Harrisburg b.v. illustreren dat. Vanaf half vijf is er op stadhuistrappen een speakerscorner met sprekers die de relatie kernenergie en -wapens en de waanzin van het afschrikingsdenken zullen toelichten. Dat gebeurt samen met: Vrouwen voor de Vrede, Stop de N-bom en het I.K.V.

Voor die tijd probeerende basisgroepen met acties de aandacht te richten op schuilkelders. Heeft Uer al een besteld?





