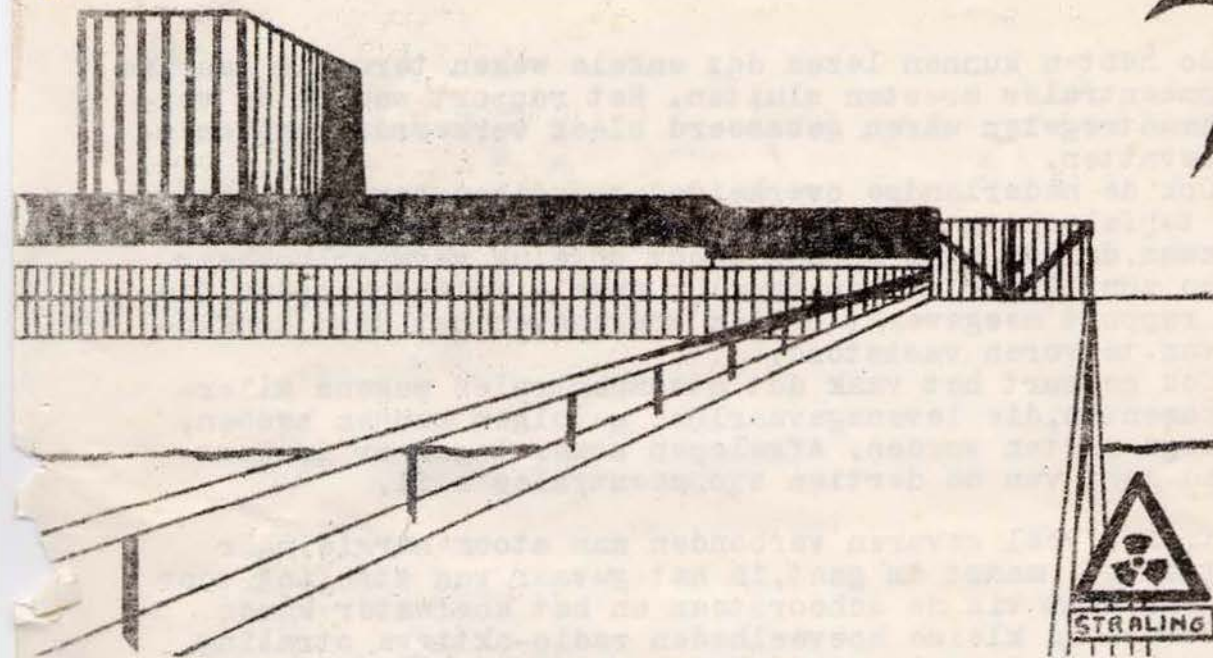


uitnodiging

voor een
INFORMATIE/DISKUSSIE DAG

ZAT. 31 MAART
IN DODEWAARD

ER HOORT ER HIER MAAR EEN
TE ZIJN DIE STRAALT,
EN DAT BEN IK!



10 JAAR DODEWAARD
10 JAAR STRALING

PLAATS:

'S OCHTENDS OP HET DORPSPLEIN
'S MIDDAGS IN HET DORPSHUIS
WILHELMINALAAN 3
DODEWAARD

HET PROGRAMMA:

- 10.00u. 'S OCHTENDS
14.00u. 'S MIDDAGS
- INFORMATIEMARKT MET MUZIEK
DISKUSSIEMIDDAG MET SPREKERS:
- IR VRIJLANDT, OUD DIREKTEUR VAN DE GOOISE ELEKTRICITEITSMIJN
 - TH. VAN WAAS, EEN STRALINGSDESKUNDIGE
 - EEN ARTS OVER DE MEDISCHE GEVOLGEN VAN STRALING
 - WALTER SOYKA, EEN VAN DE TWEE MEDEWERKERS AAN HET BEVOLKINGSONDERZOEK IN LINGEN



Vandaag, 26 maart, is het tien jaar geleden dat koningin Juliana de atoomcentrale in Dodewaard in bedrijf stelde. Toendertijd leek het allemaal nog zo mooi: het energieprobleem was opgelost dankzij atoomenergie. De ervaring voor vele, in de toekomst te bouwen centrales, moest in Dodewaard worden opgedaan met een proefcentrale.

Toen werd gezegd dat atoomenergie absoluut veilig was. Dit is niet zo gebleken. De afgelopen jaren werd duidelijk dat men de problemen nog allerminst de baas is. D.m.v. de krant, radio en televisie horen we steeds weer verontrustende berichten.

Zo hebt u kunnen lezen dat enkele weken terug in Amerika vijf atoomcentrales moesten sluiten. Het rapport waarop de veiligheidsmaatregelen waren gebaseerd bleek verkeerde berekeningen te bevatten.

Ook de nederlandse overheidsdeskundigen beroepen zich op zo'n twijfelachtig amerikaans staatsrapport, dat tot de konklusie kwam, dat de kans op een groot ongeluk verwaarloosbaar klein zou zijn. Later hebben namelijk enkele wetenschappers, die aan het rapport meegewerkt hebben toegegeven dat deze konklusie al van te voren vaststond.

Ook gebeurt het vaak dat atoomcentrales wegens allerlei mankementen, die levensgevaarlijke gevolgen kunnen hebben, stil gelegd moeten worden. Afgelopen zomer lagen er in West-Duitsland acht van de dertien atoomcentrales stil.

Er zijn veel gevaren verbonden aan atoomenergie, maar waar het ons 31 maart om gaat, is het gevaar van straling voor omwonenden. Want via de schoorsteen en het koelwater komen ook in Dodewaard kleine hoeveelheden radio-actieve straling vrij. Deze dosis is weliswaar klein, ook in vergelijking met de natuurlijke straling, maar juist over de gevolgen van deze kleine doses bestaat grote onzekerheid. Zeker omdat die niet direct zichtbaar zijn, maar zich pas later openbaren. Tegen die tijd is het natuurlijk nog moeilijker om een verband te konstaten met de vrijkomende straling van een nabijgelegen atoomcentrale.

Toch zijn er in Amerika en West-Duitsland zulks soort verbanden aangetoond. Dat was b.v. het geval in Lingen in West-Duitsland. Daar heeft een bevolkingsonderzoek plaats gevonden, dat leidde tot een gekonstateerd hoger aantal leukemie-gevallen rond de atoomcentrale daar.

De AVRO-televisie heeft er een uitzending aan gewijd met als gevolg dat er vanuit de gemeenteraad in Dodewaard ook een bevolkingsonderzoek geëist werd. Wij hebben daarom ook Walter Soyka uitgenodigd, die één van de twee onderzoekers in Lingen was. Hij zal over dat onderzoek wat vertellen, waarbij een tolk aanwezig zal zijn. De verdere invulling van de dag staat op de ommezijde vermeld. U bent alle van harte welkom !!

KOM 31 MAART NAAR HET DORPSPLEIN EN HET DORPSHUIS VAN DODEWAARD
VOOR U ZELF EN VOORAL VOOR UW KINDEREN !!!!

vriendelijke groeten en
tot ziens,
het aktiekomitee
"tien jaar Dodewaard"