

Aanvulling/Update Identificatie Augustus 2009

Deze update omvat een aanvulling op de brochure 'Identificatie' die in juli 2005 werd uitgegeven (zie boekenoverzicht op www.jaapspaans.nl). De vele voordelen van de computer worden door mij niet ontkend. Aan mijn publicaties ligt wel de gedachte ten grondslag, dat de rol van de computer in de samenleving steeds dominanter wordt en dat er onvoldoende bezinning plaats vindt op de ethische, grondwettelijke en levensbeschouwelijke nadelen. Achter ieder deelonderwerp zijn diverse bronnen opgenomen ter onderbouwing. **Om 'zweverigheid' en ongewenste complottheorieën te voorkomen, worden zowel christelijke als seculiere bronnen vermeld.**

De aanvulling heeft betrekking op de volgende onderwerpen:

- * *Analyses. Korte nadere beschouwing van enige relevante onderwerpen*
- *1 Biometrie (identiteitsfraude)
- *2 Rfid-chiptechnologie
- *3 Persoonsregistratie/Informatieverwerking/Betaalverkeer/Identificatie
- *4 Diversen/ethiek/excessen

BEKNOPTE ANALYSES:

Het biometrische paspoort

In 2000 nam ik op uitnodiging van de Registratiekamer (thans CBP) deel aan het Publiek Debat Biometrie. Deskundigen voorzagen toen al, dat een nieuwe technologie als biometrie ingrijpende gevolgen zou kunnen hebben en wilde de mening van de burgers weten. Een punt van kritiek was toen duidelijk. **Centrale opslag van biometrische gegevens vingerafdruk /gelaatsscan /stemherkenning/DNA enz.) zou tot misbruik of oneigenlijk gebruik kunnen leiden.** Een crimineel/terrorist zou bijvoorbeeld een vingerafdruk kunnen kopiëren of dna-materiaal op een plaats delict kunnen achterlaten om de verdenking op anderen te schuiven. De politiek leek gehoor te hebben voor dit argument. Toen kwam 'nine-eleven' en raakte het proces in een stroomversnelling. Er werden immense fondsen vrijgemaakt om biometrische toepassingen en chiptechnologie te stimuleren. **Met de praktische toepassingen worden we nu geconfronteerd.** Bijna tien jaar na dato, 10/6/2009, stemde onze Eerste Kamer, inclusief de christelijke partijen, in met de instelling van een centrale paspoortdatabase (biometrie). Cruciaal punt is dat de gegevens ook mogen worden gebruikt voor de opsporing en vervolging van strafbare feiten. De tijd moet leren wat er aan excessen zullen gaan plaats vinden. Als je dit onderwerp echter op rationele gronden benadert en de levensbeschouwelijke en ethische aspecten negeert, zul je dat ook doen als straks het onderwerp chipimplantatie in de politiek ter sprake komt. Het zal geen decennium meer duren, voordat we als samenleving voor dat dilemma staan. Wordt dan simpelweg artikel 11 van de Grondwet aangepast en komt de lichamelijke integriteit van de burger onder druk te staan? Nederland loopt helaas voorop bij dit alles en terecht is vanuit burgerrechtenorganisaties het Nederlandse beleid aangekaart bij het Mensenrechtencomite van de VN. Opmerkelijk is dat zelfs een kamerlid van een

gezagsgetrouwe partij als de VVD zich bezorgd maakt en om het oordeel van de Europese Commissie vraagt inzake de centrale opslag van gegevens. **‘Hiermee wordt iedere Nederlander een potentiële verdachte’ aldus het kamerlid.** Mijn gedachten gingen terug naar 1999 toen ik diverse politici over dit onderwerp aanschreef. **Helaas, van de schriftelijke toezeggingen in 1999, 2000 en daarna door politici aan mij gedaan over mogelijke gewetensbezwaren, is in de praktijk niets terecht gekomen (zie de correspondentie op mijn website).** Ik heb het voornemen hen binnenkort, tien jaar na dato dus, via de mogelijkheden die de democratie mij biedt hierop aan te spreken.

Nederlandse artsen over het Elektronisch Patiëntendossier (EPD)

Een opvallende publicatie in het vakblad Medisch Contact nr. 20 van 11 mei 2009 (www.medischcontact.nl). Het blad hield een enquête waaruit bleek dat een derde van de artsen het ‘bezwaarformulier EPD’ had ingevuld. In de rol van patiënt wensen dus ook veel artsen niet te worden opgenomen in het EPD. Een kwart van de artsen overweegt alsnog bezwaar te maken. Volgens Medisch Contact ging het om een representatieve steekproef van Nederlandse artsen. Ruim 800 artsen vulden de enquête in, een respons van bijna 47%. Er zat weinig verschil tussen de verschillende beroepsgroepen (huisartsen/specialisten). Ruim 20 jaar volg ik de ontwikkelingen op het gebied van persoonsregistratie en identificatie en breng dit middels publicaties onder de aandacht. **In het begin werd er vooral meewarig op mijn bezorgdheid gereageerd.** De laatste jaren komen steeds meer burgers tot het besef dat de computerisering van de samenleving niet louter voordelen kent en dat geldt ook voor het EPD. Naast de vele voordelen (snelle beschikbaarheid van informatie over diagnoses/medicatie kan levens redden) worden ook de nadelen steeds beter zichtbaar (gelekte informatie verspreidt zich razendsnel via bijvoorbeeld internet of koppeling van bestanden, is daarna nauwelijks meer terug te halen en kan met name jongeren decennia lang achtervolgen, ontoereikende beveiliging bijvoorbeeld t.a.v. authenticatie oftewel wie hebben er rechtmatig toegang tot het EPD). Als zelfs de ‘beroepsgroep artsen’ sceptisch is, dient dit zeer serieus te worden genomen. In mei 2009 concludeerde het CBP na onderzoek bij twee lopende regionale EPD’s dat de Wet bescherming persoonsgegevens werd overtreden. Punt van kritiek was o.a. het feit dat er onvoldoende maatregelen waren genomen om te zorgen dat alleen artsen die een behandelrelatie met de patiënt hadden, toegang hadden tot het dossier

Bronnen:

Security.nl, 12 juni 2009. ‘Eerste Kamer akkoord met biometrische database’.

Website www.cbppweb.nl, 11/6/09, ‘CBP legt last onder dwangsom op aan vier ziekenhuizen.

Website www.cbppweb.nl, 11/6/09, Twee regionale elektronische patiëntendossiers in strijd met de wet.

Nederlands Dagblad, 13 juli 2009. ‘Opslag vingervorm onder vuur’.

Dagblad van het Noorden, 13/7/09 ‘Paspoort leidt tot schenden privacy. Opslag vingerafdrukken mogelijk in strijd met mensenrechten’.

Reformatorisch Dagblad, 22/7/09 ‘VVD trekt in Brussel aan bel over paspoortwet’.

***1. BIOMETRIE**

Opslag biometrische paspoortdata in centraal bestand onveilig

Met betrekking tot de centrale opslag van biometrische gegevens in een centraal databestand luidden wetenschappers in juni 2009 de alarmbel. Men vreest misbruik op grote schaal. Criminelen zouden bijvoorbeeld afdrukken van vingerafdrukken van derden kunnen gebruiken om sporen achter te laten op een plaats delict en zo de verdenking naar anderen te schuiven. Een keihard gegeven dat we ook al aantreffen bij

misbruik van dna-sporen. De politiek en justitie houden volgens deze wetenschappers

onvoldoende rekening met deze nieuwe mogelijkheden. Ondanks de bezwaren heeft het parlement ingestemd met de wetswijziging waardoor vanaf 21 september 2009 (digitale) vingerafdrukken worden opgenomen in de chip in het biometrisch paspoort.

Meer behoefte aan beveiliging met lichaamskenmerk

Beveiliging via lichaamskenmerken, zoals de vingerscan, de irisscan of de gezichtsscan, worden steeds vaker toegepast. Maar volgens onderzoekers van de Universiteit van Tilburg (UvT) is deze vorm van beveiliging niet geheel waterdicht. Naast zo'n scan moet er eigenlijk een tweede beveiliging zijn, zoals een pincode of wachtwoord. De behoefte aan beveiliging via biometrie in bijvoorbeeld zwembaden en op scholen neemt toe. Zeker na het drama dat plaatsvond in een kinderdagverblijf in Dendermonde (B) en de dreigingen op een school in Weesp.

Bronnen:

[De Telegraaf, 22/8/2008. 'Kinderen veilig met vingerscan'.](#)

[ANP-bericht, 12 november 2008 over de Basisvoorziening Biometrie in gevangnissen.](#)

[Persbericht UvT en uitzending Radio 1, 17/2/09.](#)

[RTL Nieuws, 10 juni 2009. Paspoortdata onvoldoende beveiligd'.](#)

***2 RFID-CHIPTECHNOLOGIE**

In de VS zijn hackers erin geslaagd om op afstand de US Passport Card uit te lezen. Hiervoor is gebruik gemaakt van een eenvoudige RFID-lezer van enige honderden dollars. Deze card is een eenvoudig reisdocument, dat alleen gebruikt kan worden voor landen in de buurt van de Verenigde Staten, zoals Canada, werkt met een RFID-chip en bevat gegevens. Degene die de test uitvoerde toonde aan dat het uitlezen van de kaarten heel makkelijk gaat. Hij reed in een auto met op het raam een RFID-antenne door Los Angeles. Al binnen 20 minuten wist hij twee Passport Cards op te sporen en de inhoud te kopiëren. Die gegevens kunnen worden gebruikt om snel een vervalste kaart te produceren. Dit type kaart is simpel in vergelijking met het echte paspoort van de Verenigde Staten en minder goed beveiligd dan het gewone paspoort. Daarop staan veel meer gegevens van de houder, en die kunnen niet op grote afstand worden uitgelezen. De vraag is of de Nederlandse paspoorten de beveiligingstoets kunnen doorstaan.

Bronnen:

[De Automatiseringsgids, 5/2/2009](#)

[Netwerk-uitzending over het biometrische paspoort, 26/6/09](#)

***3 PERSOONSREGISTRATIE/INFORMATIE/BETAALVERKEER**

Vertrouwelijke gegevens van meer dan 10.000 klanten van een grote Duitse bank bij een krant terechtgekomen.

De gegevens van klanten van een grote Duitse bank stonden op microchips die in een doos op de krantenredactie werden bezorgd. Ook van klanten bij andere banken zijn persoonlijke gegevens vrijgegeven. De krant kon via de microchips zowat alles

achterhalen wat de klanten met hun kredietkaart hadden gekocht. De gegevens zijn vermoedelijk gestolen via een ander bedrijf, dat voor de bewuste bank de kredietkaarten beheert. Volgens de bank is het dan ook vrijwel uitgesloten dat er geld van de rekeningen kan worden gehaald. De affaire leidde wel tot deining in Duitsland. De bewuste bank wordt verweten dat ze de gevoelige gegevens doorgaf aan een ander bedrijf en daarbij onvoldoende veiligheidsvoorzorgen had genomen.

Eerder was al commotie ontstaan in Duitsland nadat het blad *Wirtschaftswoche* had vastgesteld dat vertrouwelijke gegevens van 21 miljoen Duitsers te koop waren aangeboden voor 12 miljoen euro. Het blad ontving een monster, te weten een cd met gegevens. Vermoedelijk zijn de gegevens via een call-center in verkeerde handen gevallen. Het zou gaan om een bundeling van lijsten die door het bedrijf waren gebruikt.

Postbank compenseert gedupeerden internetfraude

In het programma *Kassa* van de VARA werd aangekondigd dat de Postbank tientallen klanten die de dupe zijn geworden van fraude bij bankieren via internet alsnog overweegt te compenseren. Aanvankelijk had de bank geweigerd de gedupeerden schadeloos te stellen. Het bankbedrijf vond dat het de eigen schuld was van deze mensen omdat ze hun computer niet goed hadden beveiligd of niet zorgvuldig met hun inlogcodes waren omgegaan. Daardoor konden criminelen codes onderscheppen en hun slag slaan. Uit onderzoek van *Kassa* naar de lotgevallen van achttien gedupeerden die samen 211.000 euro waren kwijtgeraakt, bleek echter dat deze mensen weinig viel te verwijten. Ook de Postbank is na eigen onderzoek tot die conclusie gekomen.

Nationale Privacydag

Mening van de voorzitter van het CBP n.a.v. de Internationale Privacydag op 28 januari 2009: In de naam van de veiligheid en de bestrijding van misdaad en terrorisme wordt de vrijheid van de Nederlandse burger stukje bij beetje steeds verder ingeperkt. Volgens voorzitter Jacob Kohnstamm van het College Bescherming Persoonsgegevens, een door de overheid aangestelde waakhond om de privacy van de burgers te beschermen, zijn we inmiddels zelfs in een soort glazen samenleving aanbeland, waarin niemand meer onbespied door het leven kan gaan.

Sepanummer voor iedere Europeaan

Europese SEPA verdringt pincode en acceptgiro. Er komt een nieuw systeem voor het geldverkeer in de EU in het kader van de gemeenschappelijke Europese betaalmarkt. Het SEPA-nummer zal maximaal 34 tekens bevatten. **In Nederland bestaat het uit 18 tekens en staat al vermeld op de meeste bankafschriften (Ibancode).** De transformatie dient rond 2013 te zijn afgerond. Hoewel Europarlementariërs zich ingenomen toonden met het nieuwe systeem, vrezden sceptici voor de privacy en dat banken dit zullen aangrijpen om de kosten voor het binnenlandse betalingsverkeer te verhogen.

Automatic Number Plate Recognition System (Kentekenregistratie)

In mei 2008 werd aangekondigd dat op bepaalde snelwegen de kentekens van alle passerende motorvoertuigen automatisch worden gescand met behulp van de zogenaamde 'catchken' en vergeleken met gegevens van een centraal computerbestand. Door de kentekens te scannen en te 'filteren' kunnen mobiele criminelen als ramkrakers beter worden opgespoord. Het College Bescherming Persoonsgegevens (CBP) was kritisch. Er zou sprake zijn van een fundamentele beleidsomslag. **Iedere automobilist**

wordt bij deze opsporingswerkwijze als verdachte aangemerkt, totdat het tegendeel is bewezen. Veel burgers daarentegen waren enthousiast en gebruikten de bekende cliché's. 'Wie niets heeft gedaan, hoeft niet te vrezen' en 'Ze gaan hun gang maar, ik heb niets te verbergen'. Een redenering die door de geschiedenis wordt weerlegd.

Hoewel persoonsregistratie en privacy moderne onderwerpen zijn, leert de geschiedenis ons veel over mogelijke risico's en gevaren. **Tijdens de Tweede Wereldoorlog konden in ons land verhoudingsgewijs veel Joden worden opgepakt, door de doelmatige registratie van Joodse medeburgers.** Onder ambtenaren in Amsterdam circuleerde een overzichtskaart, een zogenaamde stippenkaart. 'Iedere stip tien Joden'. Na de oorlog ontstond er in de voormalige DDR een dictatuur, die de bevolking controleerde en manipuleerde op basis van informatie over bijvoorbeeld politieke voorkeur of levensbeschouwing en een klikcultuur. Het enige 'delict' van deze mensen was dat zij hun mening uitdroegen. Ook in de Bijbel treffen we aanwijzingen aan over gebruik van informatie en persoonsregistratie. (Ester 3, Daniel 6).

Bankrekeningen leeggehaald na pinnen bij NS

Gebruikers van de kaartjesautomaat op het Centraal Station van Gouda, zijn deze week slachtoffer geworden van skimmen. De bankrekeningen zijn vanuit Engeland leeggehaald. Een van de slachtoffers ging voor 1400 euro het schip in. Hij betaalde maandagmorgen met zijn pinpas en de volgende morgen was zijn pas geblokkeerd. Toen hij een nieuwe pas kreeg toegestuurd ontdekte hij dat zijn rekening vanuit Engeland was geplunderd. Een woordvoerder van de NS verklaarde dat criminelen camera's boven het toetsenbord plaatsen. Aanbevolen wordt dan ook om het toetsenbord met de hand af te schermen. **Uit dit voorval blijkt opnieuw dat het elektronische geldverkeer minder veilig is dan belanghebbenden, met name de banken, vaak doen voorkomen.** De schade is overigens vergoed. Eind juli 2009 bleek opnieuw hoe vindingrijk criminelen zijn en hoe kwetsbaar het digitale betalingsverkeer. Skimmers slaagden erin complete pinautomaten die geprepareerd waren voor pinpasfraude in bedrijven om te wisselen. Beveiligingsexperts werken nu aan een systeem om deze vorm van misdaad te voorkomen, door bijvoorbeeld betrouwbare apparatuur te voorzien van unieke kenmerken. Een soort keurmerk. Wees op uw hoede bij het pinnen. Vanwege de toename van cybercrime oftewel internetcriminaliteit, startte het ministerie van Justitie op 27 juli 2009 de 'Campagne voor veilig internetten'. Kennelijk noodzakelijk om de burger te beschermen tegen criminelen, die steeds creatiever worden in het ontfutselen van (geheime) bankgegevens van de consument.

Bedrijven toegang tot patiëntdossiers

De Britse overheid wil patiëntdossiers zonder toestemming van patiënten toegankelijk maken voor de farmaceutische industrie. Dit leidde tot fel protest van de Britse Medische Associatie (BMA), aangezien onderzoekers, inclusief commerciële organisaties, daardoor toegang zouden krijgen tot een gigantische database met patiëntdossiers. Ook de waakhond van de overheid zelf heeft zijn bezorgdheid geuit over de plannen die het mogelijk maken dat ook de namen en adressen in handen komen van commerciële bedrijven. **Deze persoonsgegevens inclusief de medische dossiers zijn een ware goudmijn voor farmaceutische bedrijven die deze data voor hun eigen verkoop kunnen gebruiken.** Het 'hoofd ethiek' van de BMA waarschuwde dat de informatie,

evenals de informatie uit een DNA-database, kan worden gebruikt voor doeleinden waarop de patient geen zicht heeft en waarvoor toestemming van hem of haar vereist is.

Burger staat geregistreerd in 250 tot duizenden bestanden *CBP dringt aan op meer helderheid over gegevensverwerkingen*

Het College bescherming persoonsgegevens (CBP) heeft het bureau Considerati laten onderzoeken in hoeveel bestanden mensen in Nederland gemiddeld staan geregistreerd. “Als je als kluizenaar leeft, blijken je persoonsgegevens al in 250 bestanden te staan. Bij iemand die actief is op internet en ook anderszins maatschappelijk actief is, kan dit oplopen tot duizenden bestanden”, zegt Jacob Kohnstamm, voorzitter van het CBP. Considerati heeft een onderbouwde schatting gemaakt door een ‘quick scan’ te maken van gegevensverwerkingen in de publieke en private sector, zoals sociale zekerheid, onderwijs, zorg, financiële dienstverlening, vervoer en internet. “Burgers hebben rechten op het gebied van bescherming van hun persoonsgegevens, zoals het recht op inzage in hun gegevens, maar moeten voor de uitoefening van die rechten wel weten wie, waarom, welke gegevens van hen verzamelt en gebruikt. Daarom moeten publieke en private instellingen meer helderheid geven over de persoonsgegevens die zij verwerken en het doel waarmee ze dat doen”, aldus Kohnstamm

Dwangsom CBP voor arbodienst die medische informatie doorgeeft aan werknemers

Het College Bescherming Persoonsgegevens heeft een dwangsom opgelegd aan een arbodienst als er opnieuw overtredingen worden gepleegd. Onderzoek wees uit dat de arbodienst stelselmatig in strijd met de wet handelde door medische gegevens van werknemers te verstrekken aan werkgevers, terwijl deze onder het medisch beroepsgeheim vallen. Het onderzoek was gestart na een klacht van een werknemer over het verstrekken van zijn medische gegevens aan een werkgever. Als medische gegevens in dit computertijdperk lekken, is het lek nauwelijks nog te herstellen en 'nestelt' de informatie zich in allerlei andere bestanden.

Supermarkt houdt gezondheid personeel in geheim bij

In Duitsland lag een supermarkt onder vuur (ook in ons land actief) omdat er uitgebreide (geheime) medische dossiers van werknemers waren opgesteld o.a. via afluistertechnieken en lezing van emails. De gezondheid was gedetailleerd beschreven o.a. met betrekking tot ziekte, zwangerschap, depressie. Politici, vakbondsbestuurders en privacybeschermers zijn laaiend over deze werkwijze. De dossiers zijn immers 'geheim' waardoor je als geregistreerde geen gebruik kunt maken van de rechten die bijvoorbeeld de Wet Bescherming Persoonsgegevens biedt.

Bronnen:

NOS-journaal, 8/12/2008. 'Bankgegevens 21 miljoen Duitsers te koop'.

www.deredactie.be, 'In Duitsland zijn vertrouwelijke gegevens van meer dan 10.000 klanten van een grote Duitse bank bij een krant terechtgekomen'.

Interneteditie NRC, 14/12/08. 'Postbank compenseert gedupeerden internetfraude'. Tevens website VARA/Kassa.

Foknieuws.nl, 27/12/08. 'Bedrijven (GB) toegang tot patiëntendossiers'.

Persbericht College Bescherming Persoonsgegevens over particuliere recherchebureaus, 20/11/08.

Nederlands Dagblad, 17/2/09. 'Groot Brittannië verandert in een Registratiedatabasestaat'.

Website www.cbpweb.nl, 26/2/09

Persbericht CBP, 8/4/09

De Telegraaf, 6/4/09 'Lidl houdt gezondheid personeel in geheim bij'.

www.manna-vandaag.nl, 11/6/09. 'Flitsactie Rijkswaterstaat is schandalig'.

De Telegraaf, 27/7/09 'Skimmers ruilen pinapparaten om'.

Website ministerie van Justitie, 27 juli 2009 'Bescherm jezelf tegen cybercrime'.

4. DIVERSEN / ETHIEK / EXCESSEN

DNA-opslag schending van mensenrechten

In het Verenigd Koninkrijk worden mensenrechten geschonden, doordat DNA-monsters en vingerafdrukken van onschuldigen (meestal ex-verdachten) onbepaald worden bewaard. Het Europese Hof voor de Rechten van de Mens heeft dat geoordeeld. Volgens het Hof is er sprake van een inbreuk op de persoonlijke levenssfeer.

Privacy staatssecretaris aangetast

Nadat het tijdschrift Revu had aangegeven dat het had ingebroken in de privémailbox van staatssecretaris De Vries (Defensie), deed deze aangifte bij Justitie tegen de redactie van het tijdschrift. Het weekblad schreef erover in het kerstnummer van 2008. Een woordvoerder van de bewindsman liet weten dat hij de daad als een ernstige inbreuk op zijn privacy beschouwt.

Terrorisme en de geplande 'Nieuwe financiële architectuur' leiden tot universele machtsconcentratie

Door de kredietcrisis en de gevolgen ervan streeft de wereld naar een 'Nieuwe financiële architectuur'. Dat is besloten door de wereldleiders die elkaar in november 2008 ontmoetten in de VS. Voorkomen moet worden dat zich in de toekomst weer een financiële catastrofe voordoet. De gevolgen van de kredietcrisis op de reële economie beginnen nu zichtbaar te worden. Wereldwijd zien we een streven naar meer machtsconcentratie op internationaal en universeel niveau om de problemen het hoofd te bieden. Controle en repressie zullen toenemen. Terroristische aanslagen zoals eind november 2008 in Mumbai (India) zullen het proces dat is ingezet verder versterken en door onvoorziene omstandigheden kan het in een stroomversnelling geraken. **Opvallend en veelzeggend was dat de aanslagen in Mumbai niet alleen waren gericht tegen de staat India, maar vooral tegen Amerikaanse en Britse staatsburgers en Joden.** Het Joodse Chabatcenter was een belangrijk doelwit van de terroristen. Ik verwacht de komende jaren belangrijke politieke en economische verschuivingen op de wereld. In diverse publicaties heb ik daar in het verleden vanuit mijn levensbeschouwing op gewezen.

Geen verplichte slimme energiemeters

De Minister van Economische Zaken moet het wetsvoorstel slimme energiemeters aanpassen naar aanleiding van het debat in de Eerste Kamer op 7 april 2009. De slimme energiemeter moet een keuze voor consumenten zijn, op weigering staat geen straf. Consumenten die de oude meter willen laten hangen, zijn daarin vrij. De Eerste Kamer dwingt de minister hiermee de heetste hangijzers voor de Consumentenbond uit het wetsvoorstel te halen. De bond riep de Tweede Kamer op om in het belang van consumenten in te stemmen met deze wijzigingen. **Niet eerder dan eind 2011 wordt er een besluit genomen over een grootschalige vrijwillige uitrol van slimme energiemeters.** De Consumentenbond was al lang tegen een verplichte uitrol van een slimme digitale energiemeter (www.consumentenbond.nl). Het wetsvoorstel zou grove inbreuk maken op de meest fundamentele rechten van de mens, namelijk het recht op respect voor privéleven en gezinsleven (artikel 8 Europees Verdrag voor de Rechten van de Mens). Opnieuw een bewijs dat je als burger gebruik kunt maken van democratische middelen om grondwettelijke rechten af te dwingen. **En het scheelt ook weer wat straling.**

Afluisteren digitale telefoons

In het tv-programma Nova werd in april van dit jaar op schokkende wijze aangetoond hoe gemakkelijk het is om draagbare digitale telefoons af te luisteren. Zelfs de Belastingdienst en een minister konden worden afgeluisterd met een simpele laptop en een investering van 23 euro.

Spanningsveld tussen Gezondheidsraad en Wetenschappelijke Raad voor het Regeringsbeleid over visie op gezondheidsrisico's UMTS.

T.a.v. UMTS is er een spanningsveld tussen de visies van de Gezondheidsraad (GR) en de Wetenschappelijke Raad voor het Regeringsbeleid (WRR). De GR brengt jaarlijks de Jaarberichten Elektromagnetische Velden uit en is van mening dat er geen gezondheidsrisico's bestaan zolang dat niet is aangetoond door onderzoek dat aan hun epidemiologische en methodologische eisen voldoet. De WRR bepleit in het in september 2008 aan de Ministerraad uitgebrachte rapport 'Onzekere Veiligheid' voor een nieuwe risicobenadering, waarbij het zogenaamde voorzorgsprincipe uitgangspunt is zolang er ***'onvoldoende kennis bestaat om meer dan louter speculatieve inschattingen van kansen en gevolgen te kunnen maken. Zo zouden vooralsnog onbekende negatieve gezondheidseffecten aan het licht kunnen komen van de hoogfrequente elektromagnetische straling die de basis vormt van onder meer mobiele telefonie en draadloos internet'***. Een aantal inwoners van Hoogeveen heeft deze tegenstrijdigheid bij belangrijke adviesorganen voor een 'principiële toets' voorgelegd aan de rechter te Assen als onderdeel van een beroepsprocedure tegen de verlening van een bouwvergunning voor een UMTS-antennemast. Zolang dit 'onder de rechter is' wordt er, naar goed gebruik, inhoudelijk niet op deze procedure ingegaan.

Bronnen

Nederlands Dagblad, 3/12/2008. 'DNA-opslag schending van mensenrechten'.

Reformatorisch Dagblad, 17/12/08 'Staatssecretaris de Vries doet aangifte tegen Revu'.

Website: www.wijvertrouwenslimmemetersniet.nl

www.cbpweb.nl

Nova-uitzending, 8/4/2009

Rapport 'Onzekere Veiligheid' van de Wetenschappelijke Raad voor het Regeringsbeleid, 2008.