

De nieuwe schepping – het werk van Bill Gates?

Kees van der Pijl

Ooit verscheen in een Britse krant een overzicht van de bijdragen die grote IT-concerns hadden geleverd aan de ontwikkeling van de computer, het Internet, enz. Oracle, Apple, Sun Microsystems, Intel enz. allemaal hadden ze het nodige op hun naam staan, op één na: Microsoft. Die had géén bijdrage geleverd, maar wel een marketingstrategie toegepast die MSDOS en daarna Windows tot wereldstandaard hebben gemaakt en oprichter-eigenaar Bill Gates tot een van de rijkste mannen ter wereld. Alleen al in de eerste negen maanden van de 'pandemie' groeide zijn persoonlijk vermogen met 20 miljard naar meer dan 118 miljard dollar.

Daarmee bleef hij nog achter bij Jeff Bezos van Amazon en Elon Musk van Tesla en SpaceX. Maar Gates heeft net als ooit John D. Rockefeller zijn rijkdom in macht omgezet door een groot deel van zijn vermogen in een belastingvrije stichting onder te brengen, de Bill & Melinda Gates Foundation. Hoewel zulke stichtingen filantropische instellingen worden genoemd, is de Gates Foundation vooral een beleggingsmaatschappij: volgens het medische tijdschrift *The Lancet* wordt voor elke dollar aan liefdadigheid, 19 dollar belegd in grote bedrijven, zowel farmaceutische concerns als bijv. BP en ExxonMobil. Daarnaast is de Gates Foundation de tweede financier van de Wereldgezondheidsorganisatie na de Verenigde Staten (inmiddels werd lid na de opschorting van het Amerikaanse lidmaatschap door Trump).

En daarmee beschikt Gates als een almachtige potentiaat over wat er in een grote crisis, zoals we nu meemaken, in de hele wereld gebeurt, wat er onder-

zocht wordt, waarover in de media wordt bericht. Hij heeft het er zo druk mee dat hij zich niet langer actief met de bedrijfsvoering van Microsoft bemoeit. Hooguit is er een overeenkomstige filosofie blijven hangen die het bedrijf en de oprichter op hetzelfde spoor houdt. En die is niet geruststellend.

Een medewerker die een verslag schreef over een jaar werken bij Microsoft, gaf de grote leider de bijnaam 'Citizen Gates' (een woordspeling op de megalomane krantenmagnaat *Citizen Kane* in de gelijknamige film van Orson Welles), die niet alleen de software-industrie maar de hele wereld wilde overnemen.

Gates gaat echter heel wat verder dan Kane. Hij is, en daarvoor moeten we het etiket complotdenker dan maar voor lief nemen, een nieuwe schepper, een man die de wereld op een hele nieuwe basis opnieuw te voorschijn wil toveren.

De uitdrukking 'een nieuwe schepping' kwam begin van onze eeuw in omloop in verband met nanotechnologie. Met deze minuscule deeltjes (één nanometer is een miljardste meter) van bijv. koolstof kan de natuur opnieuw vanuit haar kleinste bestanddelen worden opgebouwd. De toepassingen van nanotechnologie zijn legio, zij het nog overwegend toekomstmuziek.

In maart 2020 werd echter door de World Intellectual Property Organization (WIPO) een patent toegekend aan Microsoft om alles wat in het menselijk lichaam gebeurt, te mogen benutten voor commerciële doeleinden. Zulke lichamelijke activiteiten zijn bijv. straling, hersenactiviteit, circulatie van lichaamsvocht inclusief bloedsomloop, orgaanactiviteit en oogbewegingen, gezichts- en

spierbewegingen, kortom alle activiteit die in het lichaam vastgesteld en gemeten kan worden. Een van de concrete toepassingen waaraan wordt gedacht is om het menselijk lichaam te gebruiken voor het aanmaken van cryptomunteenheden zoals Bitcoin ('mining').

Dit is niet zomaar een wilde sprong in het duister.

Aan de prestigieuze MIT-universiteit in Boston wordt voor rekening van de Gates Foundation onderzocht hoe nanokristallen, *quantum dots*, pakketjes van enkele duizenden atomen, via tatoeage (injecteren is dan niet meer nodig) onder de huid kunnen worden gebracht.

De ingebrachte quantum dots blijven een aantal jaren een signaal uitzenden dat door een smartphone te lezen is, en waarin biometrische identificatie en vaccinatiegeschiedenis kunnen worden opgeslagen.

Aangezien er een tijdlang ook een gastonderzoeker van het Institute of Chemistry uit Beijing aan dit MIT-project meewerkte mogen we aannemen dat men ook in China de mogelijkheden op dit gebied op de voet volgt.

Gates' belangstelling voor vaccinatie is al lang bekend. In 1999 richtte hij de *Global Alliance for Vaccines and Immunization* (GAVI) op met een startsubsidie van driekwart miljard dollar van de Gates Foundation en daarna nog enkele miljarden subsidie. Vervolgens wist hij bij verschillende 'staatsbezoeken' ook rijke landen mee te krijgen, m.n. Duitsland. Onlangs zegde premier Rutte namens Nederland ook nog eens 325 miljoen euro toe.

Maar vaccinatie is voor Gates allang niet meer primair bedoeld om mensen immuun te maken tegen ziekte, maar als toegangspoort tot het menselijk organisme, een biomassa van 7,5 miljard exemplaren. Die moeten dan wel in kaart worden gebracht.

In september 2019 vond in New York de jaarlijkse bijeenkomst plaats van de *ID2020 Alliance*, die drie jaar eerder in het gebouw van de VN was opgericht. De Alliance lanceerde daar een programma om door middel van vaccinatie een digitaal identiteitsbaken in te brengen. Een en ander in samenwerking met de regering van Bangladesh, GAVI, en nog een aantal partners zoals de stad Austin (Texas), universiteitsinstituten, enz.

Een ander project, *Trust Stamp*, eveneens met Gates aan boord (samen met MasterCard en weer GAVI) betreft een biometrische digitale identiteitskaart met vaccinatiegegevens. In 2019 werd ook de partnerdeal gesloten tussen GAVI, NEC, en Simprints om biometrics te genereren via vaccinatie. GAVI-chef Seth Berkley stelde daarbij dat dit dan wel in alle landen zal moeten gebeuren.

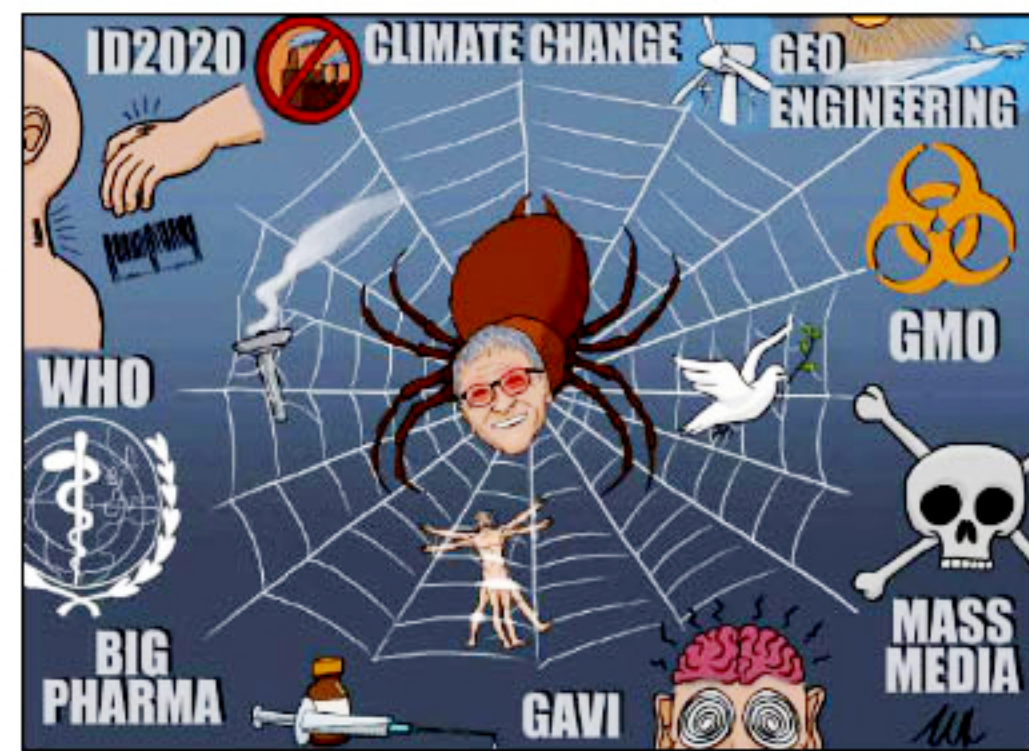
Een vaxpas is dus veel meer dan het bruine boekje dat wereldreizigers vroeger meenamen om te bewijzen dat ze tegen cholera e.d. waren ingeënt.

Het is een van de markten waarop in de nabije toekomst miljarden te verdienen zijn. Ook Microsoft heeft zich inmiddels in de race voor een vaxpas gestort, net als IBM en Oracle en het nieuwe softwarebedrijf Salesforce, dat o.a. werkt voor GAVI.

Minister De Jonge stelde onlangs op het NOS Jeugdjournaal de jeugdige kijkers gerust dat in de toekomst injectie niet meer nodig zal zijn. Je krijgt gewoon een pleister met minuscule naaldjes op de arm (die nl. de genoemde quantum dots inbrengen) en klaar is kees!

Een vraag die natuurlijk niet werd gesteld, is waar die nadruk op vaccinatie van een bevolking die voor 98 procent nergens last van heeft, eigenlijk vandaan komt?

Het antwoord is dat vaccinatie de toegangsweg is tot het menselijk lichaam. Vandaar dat er intussen wordt gevaccineerd met een inderhaast goedgekeurde,



genetisch gemodificeerde versie van het SARS-coronavirus. De haast zit hem erin dat alleen een bevolking die nog in de veronderstelling leeft, aan een levensgevaarlijk virus blootgesteld te zijn, bereid zal zijn dit experiment te ondergaan.

Het scheppingsverhaal vertelt dat God op de zesde dag van Zijn werkzaamheden, de mens schiep. Op de zevende dag rustte Hij en 'zag dat het goed was'. Bill Gates heeft de vrijheid genomen om die schepping nog eens over te doen, en is ook al bij de mens

aangekomen. Daarnaast is hij inmiddels de grootste landeigenaar in de Verenigde Staten, en net als in India zal zijn fascinatie met genetisch gemodificeerde gewassen daar nog grote gevolgen gaan krijgen, van natuurrampen tot honger en boerenopstanden.

Of er na het uitrollen van dat wereldwijde programma ook een rustdag zal komen waarop de nieuwe schepper zag dat het goed was, is de vraag. Misschien is het beter om met wat we inmiddels van de man weten, deze nieuwe schepping snel stop te zetten. ■