



DRAADLOZE TECHNOLOGIE EN KLIMAATVERANDERING ***Verslag van de COP 27***

Om door de conferentie te navigeren, meldt Cell Phone Task Force-assistent Kathleen Burke uit Sharm El-Sheikh, Egypte, moet men bijna altijd een mobiele telefoon uit en aan hebben. Voor de 27e conferentie van de Partijen van de Verenigde Naties over klimaatverandering, die dit jaar in deze badplaats aan de Rode Zee wordt gehouden, zijn op het terrein van de COP vier neppalmbomen opgericht zodat de 40.000 conferentiedeelnemers allemaal tegelijkertijd op hun mobiele telefoon kunnen zitten, de hele dag door, elke dag gedurende twee weken. Elke "boom", vastgelegd op de voorgrond op de foto hierboven, is gewoon een metalen steiger voor antennes.

De Safe and Sound Pro II radiofrequentiemeter, die Kathleen meenam naar de COP om stralingsniveaus te meten, leest te allen tijde "Extreme" overal op het terrein van de COP, van binnen en van buiten. Ze is misschien de enige persoon op de conferentie die geen mobiele telefoon heeft.

Het doel van Kathleen's deelname als waarnemer aan de COP is om bruggen te bouwen naar de mensen die het meest geven om de toekomst van onze wereld, die zich niet eens bewust zijn van een existentiële dreiging die nog urgenter is dan degene die ze naar Egypte kwamen om aan te pakken, en toch er nauw mee verbonden is. Ze verspreidt de volgende brief aan de afgevaardigden - een brief die ik schreef en officieel indiende bij de COP 27 voordat ze aankwam. Kathleen overhandigde de brief

vandaag met de hand aan alle kantoren van de partijen (de landen die vertegenwoordigd zijn op de conferentie), evenals het Environmental Defense Fund en de Wereldgezondheidsorganisatie.

Een dode hoek moet worden opgevuld

Buiten een atoomkern zijn er slechts twee fundamentele krachten in de natuur: zwaartekracht en elektriciteit. De elektromagnetische kracht is 1.000.000.000.000.000.000.000.000.000.000,000 keer sterker dan de zwaartekracht. Toch doet een groot deel van de westerse wetenschap alsof ze niet bestaat. Dit heeft nu terminale gevolgen voor het leven op Aarde. De gevolgen voor het leven worden toegeschreven aan micro-organismen. De gevolgen voor het milieu worden toegeschreven aan de klimaatverandering.

Deze conferentie houdt zich terecht bezig met het stoppen van de verbranding van fossiele brandstoffen. Tenzij dat wordt gestopt, zal de aarde onbewoonbaar worden. Maar zelfs als het wordt gestopt, zal de aarde niet overleven tenzij wereldwijde elektrosmog ook wordt gestopt - elektrosmog van de draadloze wolk en van satellieten. En elektrosmog is nog meer een noodsituatie dan klimaatverandering. We hebben maar jaren om het te stoppen, niet decennia. Bovendien maken veel van de strategieën voor het verminderen van onze afhankelijkheid van fossiele brandstoffen - zonne-energie, windenergie, het slimme netwerk, elektrische voertuigen, slimme snelwegen, slimme steden, enzovoort - de zaken alleen maar erger. De methoden die worden gebruikt om informatie te verzamelen over veranderde dierenhabitats - GPS, radiotrackingapparaten, enz. - doden dieren in het wild in plaats van ze te redden.

De volgende zijn een paar van de feiten die de Verenigde Naties onmiddellijk moeten erkennen en de controle over moeten nemen om onze kinderen te laten opgroeien:

- Elektriciteit, en geen enkele andere kracht, is verantwoordelijk voor het leven. De studie van elektriciteit moet worden hersteld in de biologie, scheikunde en geneeskunde.
- Elektromagnetische velden (EMV's) interfereren met de stroom van elektronen in onze zenuwen, onze hersenen en de pacemakers van ons hart. Dit is verantwoordelijk voor de recente enorme toename van de prevalentie van neurologische ziekten zoals ADHD, de ziekte van Alzheimer, multiple sclerose en autisme, en de grote toename van de incidentie van hartaanvallen bij jonge mensen.
- EMV's interfereren met de stroom van elektronen van het voedsel dat we eten naar de zuurstof die we inademen, die dag en nacht in de mitochondriën van elke cel plaatsvindt om de energie te maken die nodig is voor het leven.
- Deze interferentie met het metabolisme - interferentie met de verbranding van

suikers, vetten en eiwitten voor energie - heeft alle levende wezens in een staat van zuurstofgebrek gebracht. Dit gebeurt bij elke persoon, elk dier, elk insect en elke plant, zonder ophouden en zonder mogelijkheid om te ontsnappen.

- Het verminderde vermogen van onze cellen om suikers te verteren wordt diabetes genoemd.
- Het verminderde vermogen van onze cellen om vetten te verteren, zorgt ervoor dat ze in onze weefsels worden afgezet, wat resulteert in obesitas. Het zorgt ervoor dat ze worden afgezet in kransslagaders, wat resulteert in hartaandoeningen.
- Het verminderde vermogen van onze cellen om de zuurstof die we inademen te gebruiken, zorgt ervoor dat ze terugkeren naar anaeroob (niet-zuurstofgebruikend) metabolisme, wat resulteert in kanker.
- De buitengewone toename van deze vier pandemische ziekten - obesitas, diabetes, hartaandoeningen en kanker - wordt voornamelijk veroorzaakt door constante straling van persoonlijke draadloze apparaten en de wereldwijde infrastructuur die hen ondersteunt.
- Bij bijen, die een zeer hoog metabolisme hebben, is deze interferentie snel dodelijk. Colony collapse disorder wordt bijna volledig veroorzaakt door elektrosmog.
- De afname van 75% van vliegende insecten in natuurgebieden in heel Duitsland, en de afname van 98% tot 99% van het aantal kruipende insecten in een Puerto Ricaans regenwoud - dalingen die weerspiegelen wat wereldwijd "insectenapocalyps" wordt genoemd - worden voornamelijk veroorzaakt door de enorme toename van de intensiteit van straling van de wereldwijde draadloze infrastructuur.
- De ongekeerde massale sterfte van broedende vogels wereldwijd in de lente en zomer van 2022 was te wijten aan de enorme wereldwijde intensivering van draadloze infrastructuur die nu plaatsvindt op het land, in de ruimte en in de oceanen.
- De emissies van draadloze apparaten worden radiofrequentie (RF) straling genoemd. Naast de algemene interferentie met elektronenstroom in ons lichaam die optreedt van elke bron van EMV's, draagt RF-straling complexe informatie van het ene draadloze apparaat naar het andere in de vorm van frequenties en pulsatiepatronen. Het draagt dezelfde informatie naar de cellen van ons lichaam en verstoort en overstemt de communicatie tussen onze cellen en tussen ons lichaam en de aarde.

- Dit interfereert met reproductie, groei, differentiatie, rijping, genezing en normaal functioneren en is verantwoordelijk voor de dramatische achteruitgang van de menselijke gezondheid in de afgelopen twee en een half decennia.
- Deze interferentie met interne communicatie is niet afhankelijk van de dosis. Zelfs bij bijna nul vermogensniveaus is aangetoond dat RF-straling hersengolven verandert en de structuur van DNA verandert.
- Elk draadloos apparaat en elke antenne is verantwoordelijk voor elektrosmog. Geen enkele kan ooit veilig worden gebruikt, zelfs niet theoretisch. Geen zendmasten, geen mobiele telefoons, geen WiFi, geen Bluetooth en geen van de 25 verschillende draadloze apparaten die tegenwoordig eigendom zijn van het gemiddelde huishouden.
- Communicatiesatellieten, die nu bijna om de dag worden gelanceerd, tot 54 tegelijk, door overheden en particuliere bedrijven, vervuilen en veranderen de elektromagnetische omgeving van de aarde zelf enorm. Dit degradeert verder al het leven beneden, omdat elk levend wezen deel uitmaakt van het wereldwijde elektrische circuit dat te allen tijde tussen de hemel en de aarde stroomt.
- Er zijn vandaag 15 miljard mobiele telefoons op aarde die RF-straling uitzenden, samen met meer dan 6 miljoen zendmasten. Ten minste 5.000 satellieten zenden wereldwijd straling uit vanuit de ruimte, met ten minste 100.000 meer gepland en gepland.

Namens mijn organisatie, de miljoenen mensen die mijn werk ondersteunen, en namens de mensheid, al het leven en de aarde, vraag ik de partijen bij het VN-Raamverdrag inzake klimaatverandering om elektrosmog te erkennen als de noodsituatie die het is, en een enorme bijdrage aan aspecten van de degradatie van het leven die tot nu toe alleen aan klimaatverandering zijn toegeschreven. Verder vraag ik de Verenigde Naties om een officiële discussie te openen over deze noodsituatie voor alle naties en ik stel voor een nieuw verdrag op te stellen en een Verdrag inzake elektrosmog op te stellen. Ik, en de duizenden wereldwijde experts met wie ik communiceer, zijn beschikbaar om te helpen bij deze inspanning op elke manier die nodig is.

Kathleen gaf ook een kopie van de bovenstaande brief aan Amy Goodman, die de gastheer is van Democracy Now!, een nieuwsprogramma dat ze 26 jaar geleden oprichtte en dat wereldwijd op meer dan 1.400 openbare radio- en televisiestations wordt uitgezonden. Haar uitzendingen van de COP 27 waren geweldig. Dinsdag hoorde ik haar interview met Vanessa Nakate, een klimaatrechtvaardigheidsactiviste uit Oeganda, en wat Vanessa te zeggen had over de klimaatnoodtoestand geldt met evenveel kracht voor EMV's. Dinsdag was Vanessa's 26e verjaardag, of 'bearthday',

zoals ze het voor Amy spelde.

Vanessa meldde dat de Hoorn van Afrika ernstige droogte ervaart, terwijl grote delen van Nigeria en Pakistan onder water staan door recordoverstromingen. De wereld moet stoppen met praten over 'aanpassing', zei ze, omdat aanpassing al onmogelijk is. "Je kunt je niet aanpassen aan uitsterven," zei ze. Een rechtvaardige overgang naar hernieuwbare energie is essentieel, zei ze, net als de totale stopzetting van investeringen in fossiele brandstoffen. Ze is ontzet dat de Conferentie over Klimaatverandering openlijk wordt gebruikt als marketinglocatie voor de fossiele brandstofindustrie: meer dan 600 vertegenwoordigers van de fossiele brandstofindustrie brengen hun producten op de markt in de paviljoens op de COP!

Haar sentimenten zijn evenzeer van toepassing op EMV's. Met straling die al zo alomtegenwoordig is dat de *meerderheid* van de mensen in sommige landen diabetes of prediabetes heeft, en 98% tot 99% van de insecten zelfs in regenwouden is verdwenen, is "aanpassing" onmogelijk. "Aanpassing" betekent in dit geval "veilig gebruik" van draadloze technologie. Het verbranden van fossiele brandstoffen moet stoppen en ook het gebruik van mobiele telefoons moet stoppen. Dat zijn de twee dingen die moeten gebeuren als we in de nabije toekomst een planeet willen hebben om op te leven.

Gisteren (woensdag) interviewde Amy Harjeet Singh, een activist uit New Delhi, India die bij het Climate Action Network zit. Net als Vanessa is hij verontwaardigd dat er niet alleen in 30 jaar geen vooruitgang is geboekt op het gebied van klimaatverandering, maar dat er zelfs *geen sprake* is van fossiele brandstoffen in het Akkoord van Parijs dat in 2015 werd aangenomen. En (sinds gisteren) was er ook geen sprake van fossiele brandstoffen in het conceptrapport van de COP 27. Ook hij is verontwaardigd over de 600 lobbyisten voor fossiele brandstoffen die van de COP 27 een Expo voor hun producten hebben gemaakt. Hij dringt er bij de naties van de wereld op aan om een non-proliferatieverdrag voor fossiele brandstoffen te ontwikkelen, waar Tuvalu en Vanuato om vragen. Het zijn twee eilandnaties waarvan het voortbestaan wordt bedreigd door de stijgende zeespiegel.

De parallellen met EMF-activisme zijn frappant. Net zoals 600 lobbyisten voor fossiele brandstoffen hun producten verkopen op een conferentie over klimaatverandering, zo hebben de meeste mensen die EMF-conferenties en protesten van 5G bijwonen mobiele telefoons in hun handen. Net zoals er al 30 jaar geen vooruitgang is geboekt op het gebied van klimaatverandering, zo is er al 30 jaar geen vooruitgang geboekt op het gebied van straling.

"Een strijd voor klimaatrechtvaardigheid is een strijd voor mensenrechten", zegt Vanessa Nakate. Evenzo is een strijd voor een stralingsvrije wereld een strijd voor mensenrechten. Het is tijd om te voorkomen dat landen worden overspoeld en ondergedompeld, en het is tijd om te voorkomen dat miljoenen mensen worden gemarteld en dakloos worden gemaakt, en kinderen over de hele wereld opgroeien met hersenschade. Het is tijd om te stoppen met het verbranden van fossiele

brandstoffen en het is tijd om te stoppen met het gebruik van mobiele telefoons.

Mijn brief, zoals door mij ingediend bij de COP op het briefpapier van mijn organisatie, met mijn geloofsbrieven, is hier:

<https://cellphonetaskforce.org/wp-content/uploads/2022/11/CPTF-brief-aan-de-COP-27.pdf>

Ik vraag iedereen om alsjeblieft naar Amy Goodman te schrijven met het verzoek om te beginnen praten over straling van draadloze technologie op Democracy Now! Ze is populair, gerespecteerd en bereikt miljoenen mensen. Stel de klimaatverandering *alsjeblieft niet* in vraag als je haar schrijft. We moeten onze krachten bundelen met degenen die om onze planeet geven als we haar in leven willen houden. De beste manier om contact op te nemen met Amy is [op haar website](#).

Arthur Firstenberg, voorzitter

[Taskforce mobiele telefoon](#)

Auteur, [De onzichtbare regenboog: een geschiedenis van elektriciteit en leven](#)

Beheerder, [internationale oproep om 5G op aarde en in de ruimte te stoppen](#)

Caretaker, [ECHOEarch.org](#) (Einde mobiele telefoons hier op aarde)

Postbus 6216

Santa Fe, NM 87502

USA

telefoon: +1 505-471-0129

info@cellphonetaskforce.org

17 november 2022

Donaties om dit werk te ondersteunen zijn nodig. De Cellular Phone Task Force is een 501 (c) (3) non-profitorganisatie en donaties van inwoners van de VS zijn fiscaal aftrekbaar. Ons btw-nummer is 11-3394550.

SCHENKEN

De laatste 49 nieuwsbrieven, waaronder deze, zijn beschikbaar voor inzage op de [pagina Nieuwsbrieven](#) van de Cellular Phone Task Force. Om u in te schrijven, gaat u naar

www.cellphonetaskforce.org/subscribe of klik op deze link:

ABONNEREN

[Unsubscribe](#)