

Nato top: Varkens in de ruimte

Een opmerking van Hermann Ploppa.

Twitter Koning Donald Trump is zowel geliefd als gevreesd voor zijn directheid. Zelfs het universum wordt niet gespaard van de zittende Amerikaanse president (1). [Dus zei hij](#): "Als het gaat om het verdedigen van Amerika, is het niet genoeg om een Amerikaanse aanwezigheid in de ruimte te hebben We moeten de Amerikaanse suprematie in de ruimte hebben". (2)

Uit de top van de NAVO op 4 december in Londen, die nu achter de rug is, bleek namelijk duidelijk dat de ruimte tot operationeel gebied van de Noord-Atlantische defensiegemeenschap zou worden verklaard. De trans-Atlantische strijders willen niet langer dat de Russen en Chinezen de ruimte bij hen weghalen.

NAVO-secretaris-generaal Jens Stoltenberg legde het uit:

"De NAVO is niet van plan om wapens in de ruimte te plaatsen, maar we moeten ervoor zorgen dat onze missies en operaties de juiste steun krijgen. Nee, niemand hier is van plan om een muur te bouwen. En dan gebeurt het. Omdat de VS nu officieel een ruimtevaartmacht heeft opgericht als zesde wapencategorie naast het leger, de marine, de luchtmacht, de mariniers en de cyberkrijgers. En het ruimtecommando is ook toegewezen aan de regionaal verdeelde commandozones van de Amerikaanse strijdkrachten. En hun chef, Air Force General Jay Raymond, maakte duidelijk dat het niet alleen voldoende is om andere landen en vliegende objecten te bespioneren, maar ook om vijandelijke satellieten uit het superieure vogelperspectief van de ruimte neer te schieten [als dat nodig is](#).(3) In een zeer informatief artikel in de wekelijkse krant 'Die Zeit' staat er ronduit: Raymond "ziet de ruimte expliciet als een oorlogsgebied" en zijn commando heeft "een offensieve en defensieve missie". De Britten en de Fransen denken hetzelfde, maar ze zoeken geen confrontatie met de andere lidstaten.

De rebelse Franse president Emmanuel Macron is bezig met het opzetten van een onafhankelijk [ruimtecommando binnen zijn luchtmacht](#). (4) Rusland, China en India zouden ook al ruimtevaartcommando's moeten hebben. Het waren echter juist deze landen die campagne voerden bij de VN om de militarisering van de ruimte te verbieden, die, u vermoedt dat de Schepper, World, er volledig verrassend genoeg in geslaagd is om de VS ten val te brengen. Nu, NATO's systeem van allianties zou in rook opgaan. Om dit onder de knie te krijgen, moet paragraaf 5 van de NAVO-grondwet, dat wil zeggen de alliantiezaak, ook worden toegepast op de ruimteoorlog. Dus als de Chinezen of de Russen een Amerikaanse satelliet zouden neerschieten, dan zou dat een reden zijn voor een oorlog waarin alle 28 vazallen voor Amerika zouden moeten opkomen.

Vreemd genoeg lijkt deze volle, sappige verklaring voor de top geen enkel probleem te zijn geweest op de top zelf. De formulering van de gemeenschappelijke slotverklaring is ongelooflijk

moeilijk te vinden. De reguliere media kondigen alleen maar aan dat China nu is gekozen als nieuwe tegenstander. Dat is logisch. Duitse marineschepen hebben al opdracht gekregen om te opereren in de Zuid-Chinese Zee, de zee die de Volksrepubliek China scheidt van Taiwan-China. Deze verbijsterde oorlogsverklaring tegen de Volksrepubliek China is het logische gevolg van de groeidruk die de NAVO sinds haar oprichting heeft uitgeoefend, volgens het motto: een organisme dat niet meer groeit, wordt vernietigd. Maar waar zijn de beslissingen over de NATOized Star Wars nu?

In principe zijn verklaringen van de topontmoetingen niet nodig. Omdat ruimtevaart de facto in de eerste plaats een militaire onderneming is geweest sinds het begin ervan, en pas in de tweede plaats een project voor het welzijn van de burgermaatschappij. De vraag, welke hond, welke aap, welke mens voor het eerst een ruimtevlucht heeft gemaakt, welk land voor het eerst de maan van achteren mocht bekijken - allemaal slechts een bijvangst van gigantische bewapeningsinspanningen. En dat gebeurde allemaal veel sneller dan met de uitvinding van het vliegen. In 1904 waren de gebroeders Wright de eersten die met een aangedreven vliegtuig rond het veld vlogen. En pas tien jaar later, in de Eerste Wereldoorlog, werden dubbeldekkervliegtuigen en gevechtzeppelins gebruikt om mensen af te slachten. Vanaf het begin is de ruimtevaart het gevolg van de dringende wens om atoombommen in een parabolische baan zo ver mogelijk in het hart van de vijand te gooien. En toen de Sovjets in 1957 als eerste een Spoetniksatelliet in een baan om de aarde lanceerden met hun Semjorka-7 raket, waren de Amerikanen niet geschokt omdat de Sovjets een satelliet voor hen in een baan hadden gebracht. De eerste Spoetnik kon alleen maar "biep-biep" zeggen, en dat alleen om de radioamateurs te bewijzen dat hij daadwerkelijk aan de top stond. De echte schok was de intercontinentale Semjorka-raket, die de Sovjets in staat stelde om atoombommen in het centrum van de VS te lanceren.

Nu hebben de Amerikanen alle dammen gebroken. De Amerikaanse wapens concurreerden nu met elkaar, die de eerste geschikte intercontinentale raket de ruimte in konden schieten. Toen de Amerikaanse marine een schandelijke valse start had gemaakt met haar raket (de raket zonk kort na het startsignaal in de grond), werd de Duitse raketpionier Wernher von Braun opgeroepen voor het Amerikaanse leger, die een schone start maakte met zijn Jupiterraket. En de Amerikanen ontdekten meteen de Van Allengordel, genoemd naar hun theoreticus: een stralingslaag rond de aarde op een afstand van 700 tot 60.000 kilometer. Men kan voorkomen dat de Sovjets daarboven communicatiekanalen openen. Zei, klaar. In Operatie Argus werden in de nazomer van 1958 drie raketten afgevuurd op een hoogte van 540 kilometer. Over de Zuidzee heeft de Van Allengordel een deukje en is op die hoogte al te bereiken. De atoombardeexplosies die door de raketten werden afgevuurd, gloeiden de lucht boven Hawaï op en zorgden wereldwijd voor een verlamme kortegolfontvangst. Meer kernexplosies van de Hardtack-serie op lagere hoogte volgden. De Amerikanen zijn zeer tevreden: ze zijn in staat om een kunstmatige stralingsgordel in de ruimte te leggen. De gevolgen die deze destructieve daad op lange termijn kan hebben gehad, zijn nog steeds niet echt duidelijk.

Maar het werd nog moeilijker: in 1961 en 1963, in het kader van het West-Ford project, tilde Atlas

Agena in 1961 en 1963 B-raketten van de Amerikaanse bodem en lanceerde in totaal 480 miljoen dipoolnaalden in de ionosfeer, die zich automatisch over de hele wereld verspreidden en een kunstmatig reflectieoppervlak voor transmissiebundels mogelijk maakten (5). De rechtvaardiging voor deze heiligschennismanipulatie van de atmosfeer was, zoals altijd, de moeizaam opgebouwde angst dat de Sovjets de onderzeese transmissiekabels tussen Amerika en Europa zouden kunnen doorknippen. Dus, uit voorzorg, moest er in de ruimte een vervanger komen voor de telefoonlijnen die door de slechte Russen waren doorgesneden. De wereldwijde gemeenschap van wetenschappers, met name de Royal Astronomical Society in Londen, sprong met verontwaardiging op de barricaden. De Amerikaanse ambassadeur Adlai Stephenson bij de UNO moest zich verantwoorden tegenover de boze vertegenwoordigers van de andere landen. Vervolgens werd de internationale gemeenschap gesust met een door de VN tot stand gebracht ruimteverdrag, dat bedoeld was om dergelijke activiteiten in de toekomst te voorkomen. We weten niet of het Verdrag werkelijk iets kan voorkomen.

We weten alleen dat zelfs tussen de Verenigde Staten en hun bondgenoten er niet altijd ijdele zonneschijn is geweest als het gaat om het beheersen van het universum. De Amerikanen waren bijvoorbeeld zeer ontstemd toen de Europeanen zich verzetten tegen het Amerikaanse GPS-systeem met hun eigen Galileo-programma. En ook het feit dat de NSA onder president Obama zelfs de mobiele telefoon van bondskanselier Angela Merkel bespioneerde had, leidde tot een gesublimeerde vergeldingsactie. Mevrouw Merkel voelt zich herinnerd aan haar verblijf in de DDR onder de Stasi door het afluisteren van haar telefoontjes. Zij bestelde een aparte spionagesatelliet [voor de Duitse Federale Inlichtingendienst \(BND\)](#) (6).

Tot nu toe hebben de Duitsers nog steeds de nieuwsmelk van de Amerikaanse NSA-satellieten opgezogen. En de heren van de NSA hebben tot nu toe op willekeurige wijze, op de wijze van de heren van het landhuis, besloten welk nieuws ze aan hun Duitse collega's zouden overlaten en welke niet.

Zo blijft het spannend. Wat concluderen we uit het feit dat vóór de top de tonen zo vol waren dat de NAVO nu een eigen operatiekamer in de ruimte krijgt, en dat er nu geen woord meer over te horen is? We kunnen er zeker van zijn dat oorlog in de ruimte op de agenda blijft staan.

Bronnen:

1. <https://www.zeit.de/politik/ausland/2019-02/space-force-usa-donald-trump-dekret-unterzeichnung-weltraumstreitkraefte>
2. <https://www.zeit.de/politik/ausland/2019-08/usa-donald-trump-weltraum-kommando-militaer-streitkraefte-all>
3. <https://www.zeit.de/politik/2019-11/nato-weltraum-strategie-wettruesten-militaersatelliten>
4. https://www.ndr.de/info/sendungen/streitkraefte_und_strategien/streitkraeftesendemanuskript762.pdf
5. <https://weathermodificationhistory.com/project-west-ford-space-needles/>

6. <https://www.zeit.de/2018/08/ueberwachung-bnd-satelliten>

+++

Met dank aan de auteur voor het recht om te publiceren.

+++

Beeld hint: screenshot YT [07.12.19](#)

+++

KenFM streeft naar een breed spectrum aan meningen. Opiniëartikelen en gastbijdragen hoeven het redactionele standpunt niet weer te geven.

+++

Vind je ons programma leuk? Informatie over de ondersteuningsopties vindt u hier:
<https://kenfm.de/support/kenfm-unterstuetzen/>

+++

Nu kunt u ons ook ondersteunen met Bitcoins.

BitCoin Adres: 18FpEnH1Dh83GXXGpRNqSoW5TL1z1z1PZgZgZK