

De verborgen agenda van Nederland nadat wij in Nederlands-Indië 'onze' olie en 'ons' goud aan Indonesië verloren

Het overleg tijdens de tweede wereldoorlog onder leiding van wijlen Prins Bernhard inzake Koninklijke Shell en Unilever was dus onder internationale druk uiteindelijk mislukt.

Omdat ons Nationaal Narcisme epidemisch vormen heeft aangenomen, o.a. dankzij die verrekte beeldschermpjes die een veelheid aan onzin vertonen, gaan velen volledig ingesuft gewoon verder door het leven en heeft het volk niet door dat onze samenleving op sterven ligt. De bovenstroom heeft al gewonnen, de onderstroom moet volgens agenda 2030 goeddeels sterven met behoud van een kleine groep slaven vanwege de overbevolking van de wereld.

Kijk eens om je heen als je niet te versuft bent.

Er is bijna geen middenstand meer, alle gezondheidszorg gaat volgens de marktwerking en is nagenoeg onbetaalbaar. Nederland is als gidsland (vredespaleis / internationaal gerechtshof) zo corrupt en verziekt dat het beyond is. Wollige taal wordt gebezigd die vaak niet eens wettelijk is. De term ZZP voor mensen die uit hun baan zijn gezet is daarvan een voorbeeld, journalisten nemen zo'n UWV woord over terwijl het geen wettelijke basis heeft. Boodschappen doen we bijna alleen nog bij ketens waar aandeelhouders achter zitten, de onderstroom koopt bij de bovenstroom, we zijn helemaal terug bij de oude 'verplichte winkelnering', alleen nu zo gemanipuleerd dat het volk dat niet meer door heeft.

We zijn gaan geloven in onzin en niet meer in staat de inhoud van de verborgen agenda te zien!



DE GASOPSLAG UGS NORG;

Dit hierboven is mijn 'achtertuin'. (eigen foto)

Dit is de Underground Gas Storage Norg, in de volksmond Gasopslag Langelo.

De UGS Langelo staat ter discussie vanwege angst voor aardbevingen.

De NAM, dan wel eigenaar Koninklijke Shell (Shell stond in 2016 wereldwijd op de 5de plaats van grootste bedrijven) wil formeel graag meer gas opslaan, wel 7 miljard m³ aardgas, dat om ons allen, het volk in de 'onderstroom', 's winters van warmte te kunnen voorzien.

De Gemeenten Noordenveld en Leek hebben bezwaar ingediend bij de Raad van State en voorlopig is de vergunning beperkt tot 48.7079 m³, ik krab ff op mijn achterhoofd.

Is dat wel zo?

Er lijkt bij onze grote achterbuurman iets niet helemaal te kloppen.....

Toen ik in Drenthe in het kleine plaatsje Een kwam wonen vertelde de woningbouw dat de UGS geen enkele overlast gaf. Langelo is voorzien van wat geluidwerende maatregelen, dorpje Een niet. Vanaf juli 2018 kreeg mijn vriendin plots last van pijn aan haar trommelvliezen, heftige druk op de oren tot in het bot dat niet weg te 'klaren' is en dat doet pijn.

Ik vernam vanaf het begin dat ik hier woonde wel iets maar had geen pijn.

Mijn vriendin dacht dat wat zij vanaf het begin vernam in haar hoofd zat.

Wat wij in juli 2018 al bemerkte was dat de druk op onze oren, die er bijna altijd al wel was, sterker werd en de druk steeds fluctueerde, waar we de 'dreun' eerst alleen in de huiskamer

konden ervaren werd de druk regelmatig erger en werd die in alle ruimten sterker ervaren, zelfs buiten achter het huis.

Deze lage dreun die je niet letterlijk hoort maar in je lichaam ervaart kan worden overstemd door buitengeluiden en praten maar wij blijven die vernemen. 's Ochtends wordt je erdoor gewekt, vaak rond 06.00 uur en verneem je de dreun in je hoofd, een vaste dreun met daaronder nog een variabele diepere rumble.

Ik was een jaar eerder al eens langs de UGS gereden en heb daar gestaan om te ervaren wat ik vernam, wat ik ervoer was qua sensatie herkenbaar voor mij.

Het gas dat wordt samengeperst door grote compressoren wordt daardoor warm en moet weer worden gekoeld voordat het in de grond wordt geïnjecteerd. Die koelers maken hoorbaar geluid dat dichtbij overeenstemde met ons ervaren van de lagere geluidsgolven.

In het naburig plaatsje Steenbergen is een werkgroep in verband met aardbeving schade veroorzaakt door de NAM / Koninklijke Shell. Uiteindelijk is na lang touwtrekken de NAM overstag gegaan inzake schadevergoeding.

Wij hebben wat navraag gedaan of anderen ook dezelfde ervaring hebben qua geluidsgolven. Veel mensen kijken je dan aan met een glimlach alsof je een beetje gestoord bent.

Al het geluid bestaat feitelijk uit 'golven' die van heel laag (lange golven) naar heel hoog (korte golven) gaan, het menselijk oor kan geluid vernemen van 20 hertz (laag) t/m ongeveer 20.000 hertz (hoog). De meeste mensen hebben echter een natuurlijke gehoordrempel en afhankelijk van leeftijd en gehoorschaden kunnen die eventueel nog minder geluiden waarnemen.

Mijn vriendin verneemt geluiden heel laag en ook heel hoog en bij heel lage hertz trillingen reageert haar trommelvlies daarop.

In augustus zijn we zelfs onze woning uit gevlucht vanwege ondraagbare oorpijn bij mijn vriendin. We zijn dus maar op zoek gegaan naar wat de oorzaak van de verandering was.

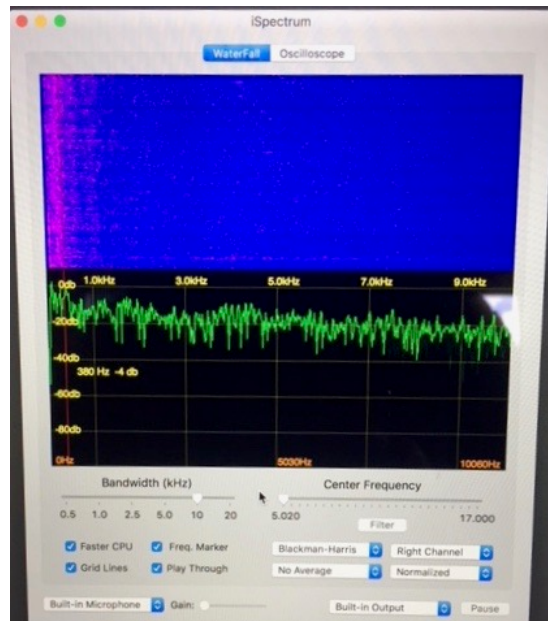
Op de website laagfrequentiegeluid.nl vonden we een digitale spectrum analyser, dat is een apparaat waarop je het spectrum van geluidstrillingen kunt bekijken.

Wat ons opviel is dat de lage frequenties, dus van 20 t/m 1000 hertz variabelen vertonen die gelijklopen met hoe wij de dreun en rumble ervaren.

Wij willen nog nadere metingen laten uitvoeren.

Tevens is slechts zo'n 2.5% van de bevolking in staat de lagere frequenties bewust te ervaren, laten wij nu toevallig beiden die lage frequenties kunnen ervaren en dat is maar mooi ook want daardoor ontdekten wij steeds meer.....

Laag frequente geluidsgolven gaan overal doorheen, door de lucht en de grond, ook door muren. Je kunt hierover veel informatie on-line vinden.



OVERSCHRIJDING VERGUNNING DOOR NAM / KONINKLIJKE SHELL;

In onze zoektocht adviseerde iemand ons een website te volgen, google AGSI en je komt op een website die werkt voor de Europese Unie. Zij houden op vrijwillige basis bij wat gasopslag bedrijven aan gas opslaan, leveren en de hoeveelheden.

Als je Nederland aan klikt en dan UGS Norg klikt en rechts HISTORY aan klikt zie je de laatste maand.

Bij 'gas in storage' zie je hoeveel voorraad er in de grond is gepompt.

'Working gas volume' betreft de op die dag geldende vergunning van de Regering.

Ook zie je hoeveel ze kunnen injecteren en hoeveel ze feitelijk injecteren.

Pas echt interessant wordt het als je de lijst verder opent en in de geschiedenis gaat kijken. Klik je dan bij data selectie op 'ALL' heb je op dit moment in 2018 alle gegevens vanaf 2011. Nota Bene, de NAM geeft deze informatie zelf door aan GIE AGSI.

Met alle discussie over de vergunningen en de aardbevingen in Groningen blijkt het volgende; In 2011 gold een vergunning voor 5.716.230.000 m³ opslag, de NAM ging op 17 april 2011 over de vergunning heen en had op 29 augustus 2011 7.125.282.000 m³ gas in de UGS Norg in opslag, dat is niet alleen de norm waar de NAM heden nog vergunning voor wil verkrijgen, het is in 2011 reeds een overtreding van de vergunning met 24.6%. In 2012 overtreed de NAM ook de vergunning tot 7 miljard m³ gasopslag. In 2013 overtreed de NAM ook de vergunning tot 7 miljard m³ gasopslag. In 2014 overtreed de NAM ook de vergunning tot 7 miljard m³ gasopslag.

Op 1 oktober 2015 werd de vergunning verhoogd naar 7.145.298.000 m³ gasopslag, op 28 juli 2015 ging de NAM al over de toen nog geldende vergunning heen. Interessant is dat de NAM er in 2015 een derde compressor bij kreeg, ik kom daar op terug.

Op 22 september 2016 werd de vergunning weer verlaagd naar 5.961.219.000 m³ gasopslag, op dat moment zat de NAM plots met 4.515.405 m³ teveel in opslag en boekten ze dat boekhoudkundig gewoon weg alsof het verdampt was. Gezien de aandacht voor de aardbevingen in Groningen en aandacht voor wat de NAM doet hielden ze zich boekhoudkundig aan de norm, maar is dat ook zo!

Op 8 september 2017 werd de vergunning verder verlaagd naar 4.985.738.000 m³ gasopslag, ze zatten toen plots weer met een teveel van 5.770.338 m³ aan gasopslag dat ze wegboeken op 21 september 2017. Soms staat er dan een aantekening bij die de verdamping verklaart en wel dat de de gasruimte plotseling toch wat groter is geworden / zomaar gegroeid.

Op 1 januari 2011 werd er vanuit USG Norg gas geleverd, dus niet geïnjecteerd. De voorraad was toen net over de 6 miljard m³ en aflopend wegens reeds gaande uitlevering in 2010, de vergunning was 5,7 miljard m³. Mijn vermoedelijke conclusie is dat de NAM in 2010 ook al 7 miljard m³ gas in de UGS had opgeslagen.

DE DERDE COMPRESSOR;

Dan door naar die derde compressor.

Op 1 april 2015 is de derde compressor opgesteld bij de injectie capaciteit van de faciliteit UGS Norg, de injectie capaciteit ging toen van 299.17 naar 448.75, er kwam exact een derde erbij.

Op 9 & 10 juli 2017 veranderd er iets, op die twee dagen is de injectie capaciteit exact hetzelfde, de injectie capaciteit is ook hoog met 359.86, ook de 'trend' is hoog in het rijtje, in de gas storage tabel werd er echter heel weinig aardgas bij opgeteld.

Dan op 2 augustus 2017 komt de echte verandering na jaren van iedere dag verschillende injectienormen, het worden dan dagenlang blokken van exact dezelfde injectiecapaciteiten. Het lijkt er vanaf dan sterk op dat de NAM is begonnen de cijfers die ze aan de GIE AGSI doorgeven te 'verneuken', ja, zo noem je dat bij de naam mensen!

Wat je in de jaren met twee compressoren, dus vanaf 2011, ziet is dat de NAM met die twee compressoren heel eenvoudig tot die 7 miljard gasopslag komen. Het gesjoemel met de cijfers en injectie getallen, in combinatie met al jarenlang de vergunning ver overschrijden, dat wij hier plots meer overlast ervaren van de lage frequentie geluiden, doet mij een en ander vermoeden.

Waarom is die derde compressor erbij gekomen als de twee compressoren die 7 miljard injecties ook aan konden, dat zie je aan de statistieken.

De NAM, dan wel Koninklijke Shell wil al langer naar 9 miljard gasopslag te Langelo.

Wie zegt mij, wie bewijst mij dat de NAM / Koninklijke Shell al niet vanaf het begin van die derde compressor ook na de vergunning verlaging op 22 september 2016 ergens met een creatieve vondst bewust de vergunning overtreed en met de opgegeven cijfers knoeit.

Kan het zijn dat wij sinds juli 2018 meer herrie en overlast vernemen omdat de NAM allang bezig is gegaan om naar die 9 miljard opslag te komen! Ze zijn tenslotte over de jaren ook ver over de vergunningen naar 7 miljard m³ gasopslag gegaan, die testfase hebben ze allang achter de rug.

Is de NAM geschrokken van onze klacht. We zijn gelijk uitgenodigd voor een rondleiding ook. Ik werd op LinkedIn plots gezocht door NACO (Netherlands Airport Consultants), Royal HaskoningDHV & Claranet Benelux! Geen bedrijven die iets met mijn metier te maken hebben. Het overlast niveau is daarna niet meer zo erg geweest als in de eerste periode van augustus 2018 maar echt fijn is het niet, die pijngrens heeft de NAM niet meer breikt, het is wel meer.

VERSCHIL TUSSEN DE JAREN 2011/2014 VAN 7 MILJARD OPSLAG EN JAREN DAARNA

De woordvoester van de NAM vertelde aan de telefoon dat burgers de ingewikkelde fabriek niet kunnen begrijpen. Een mooie 'dooddoener' vanuit de gedragingen waar ik überhaupt over schrijf.

Als ik kijk naar de AGSI lijst van 2011 t/m heden constateer ik dat, naast dat de vergunningen inzake de hoeveelheid gas die mag worden opgeslagen steeds wijzigen, het 'beeld' van de historische gegevens over de jaren na 2014 als de derde compressor ook is geïnstalleerd een ander impressie geven.

Iemand (die daar zin in heeft) zou deze historie kunnen gaan narekenen en wel op de tabel 'GAS STORAGE TWh' (wat er al in de grond is geperst), de tabel 'TREND' (percentage vulling UGS naar vergunning) en de tabel 'INJECTION GWh/d' (hoeveel er geïnjecteerd is), oftewel, hoe hard draaien de 2 of 3 compressoren, dat vergelijken tussen '2011 t/m 2014' en '2015 t/m 2018'. Gezien het verschil in verhoging van de voor ons verneembare laag frequentie trillingen gecombineerd met de regelgeving, protesten aardbevingen vertrouw ik de tabellen van de laatste jaren niet.

Gedurende de eerste jaren heeft de NAM de vergunning steevast en ruimschoots overtreden, vanuit de arrogantie die bij bepaald soort mensen hoort hebben ze ook gewoon bij de GIE AGSI opgegeven dat zij van 2011 t/m 2013 7 miljard m³ aardgas opslaan en dus de vergunningen hebben overtreden, zo arrogant zijn ze dan.

Nadat de ellende over de NAM / Koninklijke Shell heen kwam worden de getallen volgens mij gemanipuleerd zodat het lijkt dat ze binnen de vergunning zitten.

Over mensen die eenmaal 'vreemdgaan' wordt gezegd dat zij dat ook blijven doen, ook al beloven ze beterschap aan hun partner het niet meer te doen. Dit is wetenschap / mensenkennis.

Ik zie de arrogante schaamteloze overschrijding van de vergunningen in 2011, 2012 en 2013 als een vorm van 'vreemdgaan' jegens de bevolking van Nederland en met name van mensen die last, overlast en schade hebben van /door de NAM / Koninklijke Shell.

De arrogantie, manipulaties en schaamteloosheid waarmee zij dat doen zijn enkele van de vaste kenmerken van mensen zoals ik beschrijf op deze website. Hun excuses werken ook steevast hetzelfde, ze gedragen zich dan al brave kleuters, weten van niets en gaan dom lachen.

Daarbij neemt Minister Wiebes nog steeds geen beslissing over de vergunning.

Zoals bekend is Wiebes een ex medewerker van Koninklijke Shell.

Wat weinigen weten is dat de Nederlandse Wetgeving zo is dat als iemand zoals een Minister over iets 'géén beslissing neemt' oftewel, 'niets van zich laat horen', dan heeft de minister zijn beslissing wel degelijk genomen en die is dan de volgende 'ik neem geen beslissing'.

Het 'geen beslissing nemen' wordt vervolgens niet medegedeeld, gecommuniceerd.

Dit is Nederlandse Wetgeving want ik heb dit al eerder meegemaakt met de Minister van Justitie en toen om deze reden nog op tijd beroep tegen zijn 'niet beslissing' ingediend.

POREUZE KALKZANDSTEEN LAAG;

De laag waar de UGS Norg het gas onder een zeer hoge druk in perst bestaat uit kalkzandsteen dat kilometers diep zit.

De NAM geeft toe dat door de Ondergrondse Gas Opslag (OGO, O-GOD) de grond ieder jaar een beetje stijgt en weer een beetje daalt. Wat gebeurt er op die kilometers diepte na ieder jaar weer in en uit op druk zetten van die kalkzandsteen laag. Geloof het nou maar, Drenthe wordt 'Groningen 2'.

Tevens is de vraag waar de NAM minimaal vanaf 2011 (zo niet eerder al) het gas heeft weggepompt om op 7 miljard m³ te komen? Uit het Groninger Veld wellicht!

KONINKLIJK HUIS

Op 19 april 2018 is volgens de NOS op de website van het Koninklijk Huis bekend gemaakt dat de Koning geen aandelen Shell heeft.

Ook dat de Koning geen aandelen heeft van bedrijven die 'Koninklijke' in de naam mogen voeren. Over Princes Beatrix zwijgen ze dan weer op de Koninklijke website en ook over dat zij onderling gewoon belastingvrij bezittingen mogen doorschuiven.

Ook staat er in dat artikel van de NOS

In Nederland zijn er honderden bedrijven en organisaties die het predicaat koninklijk mogen voeren. Daarvoor moeten ze aan een aantal eisen voldoen. Zo moeten ze minstens honderd jaar bestaan en van onbesproken gedrag zijn. Ook onder meer KLM, Grolsch en Philips zijn 'koninklijk'. Maar eh, hoe zit dat dan met dat Shell gelijk bij de oprichting van Koning Willem de Derde al gelijk het Koninklijk predicaat mocht voeren?

Dat Shell op haar beurt makkelijk gefinancierd werd bij de oprichting.

Zie mijn andere stukje over Nederlands-Indië en de masterthese van 'Dany Dessar.

MEER BEDRIJVEN

Wat je ook op de website van GIE AGSI kunt zien is welke andere in Nederland gevestigde bedrijven hun gegevens vrijwillig aan GIE AGSI doorgeven.

EnergyStock is er zo een, een hele kleine zo te zien. Formeel gevestigd in het gasunie gebouw, EnergyStock is eigendom van de Gasunie.

TAQA is een grotere speler, zij hebben twee Underground Gas Storage faciliteiten bij Alkmaar.

Officiële naam: Abu Dhabi National Energy Company PJSC (TAQA)

De Koninklijke bezoeken aan Abu Dhabi, wie weet het niet. Shell zit daar ook.

De UGS in Alkmaar is dus in Arabische handen.

Dan hebben we ook nog Shell Brunei, nabij (ons oude) Nederlands-Indië.

Ook ons vorstenhuis doet aan bezoekjes aldaar.

Hoe vaak was Beatrix en is Alexander heden te zien op foto's gerelateerd aan Shell.

CENTRAAL BUREAU voor de STATISTIEK

Bekijk eens op de website van het CBS in opendata.nl, 'Energiebalans; aanbod, omzetting en verbruik' naar onze Nederlandse gashuishouding statistiek.

Totaal aanbod in Peta Joule is 1.298,60. Dat zegt weinigen iets, ik reken het steeds maar even om met de 'gasunie Unit Converter', wel bestemd voor de handel maar toch dank Gasunie.

Wat heel hinderlijk is dat allerlei statistieken niet te volgen zijn voor de gemiddelde burger omdat verschillende instanties vaak met verschillende meetwaarden werken.

Ons Nederlands totaal jaarverbruik in 2017 was 36.934.887.688 m³ aardgas.
We winnen uit land en zee 39.465.453.511 m³.
We voeren in uit het buitenland 45.891.384.702 m³.
We voeren uit (verkopen) 47.398.350.867 m³.
We maken van 13.847.028.717 elektriciteit voor burgers en bedrijfsleven.
We gebruiken voor woningen 8.103.497.298 m³.

Ik snap een en ander dus wel, hoofdzakelijk gaat het om de handel / geld voor de bovenstroom. UGS Norg is, als het allemaal klopt, op de totale schaal peanuts. Evenwel houdt de NAM / Koninklijke Shell zich niet aan de vergunningen dus wie garandeert ons dat zij dat nu wel doen en niet allang afstevenen op 9 miljard m³ opslag, want het gaat om geld en als het om geld en dus macht van de bovenstroom gaat hebben dat soort mensen, ongeacht NAM of zeker eigenaar van Koninklijke Shell reeds vele malen bewezen geen grenzen meer.

Als ervaringsdeskundige op gebied van narcisme nog even het volgende;
Ik weet uit jarenlange ervaring dat bij de zware vormen van narcisme het vaak zo is dat alles hoe iemand zich voordoet, zegt, verteld, zich gedraagt nep is, niet waar is, leugens zijn, omgekeerd zijn, met gebruik van alle kenmerken zijn het vaak ook werkelijk perfecte acteurs. Je ontdekt ze pas als je op je muil bent gegaan door hun acteerwerk en leugens die verder gaan dan normale mensen kunnen snappen. Je denkt dan op een bepaald moment een soort overeenstemming met zo iemand te hebben bereikt en later blijkt dan dat die ander je geheel bewust keihard verneukt heeft.
Ze zeggen wel eens dat de slechte mensen winnen, dat klopt omdat goede mensen als eigenheid hebben slechte mensen niet te verneuken, slechte mensen verneuken de goeie wel, dus de slechte mensen winnen maar verkopen daarvoor wel hun ziel aan de duivel.

Als je globaal vanuit een helikopter view naar de situatie kijkt, beseft hoeveel gas er (geschat) nog in het Groninger gasveld zit, je de omschreven gedragingen in mijn drieluik Nederlands-Indië, NAM/Koninklijke Shell en De glashelder corrupte rechtspraak bekijkt, daarbij in ogenschouw neemt dat de NAM → Koninklijke Shell het volk al decennia lang belazerd, de regering (VVD voorop) doet alsof ze beslissingen overwegen terwijl de NAM al jaren doet wat zij maar wil, geld / macht / seks dé drijfveren zijn van de narcisten (die korte termijn doelen hebben vanwege hun behoefte aan korte termijn zelfbevrediging) de CBS jaarcijfers er even overheen legt, wie zegt mij dan nog dat die 7 miljard m³ in werkelijkheid niet 70 miljard m³ is! Eigenlijk straks 90 miljard m³?

Zou het zo kunnen zijn dat Taqa bij Alkmaar ook veel groter is dan ons wordt voorgespiegeld?

Ik vind nog iets heel vreemd, iets dat de bovenstroom wel 'recht zal kletsen'.
Ik schrijf een miljard als 7.000.000.000 In de statistieken worden de afgekorte miljoenen geschreven met de punt op een andere plaats. Daar is zeven miljard 70.000.
Kijk je naar ons jaarlijks totaal verbruik van in 2017 zo'n kleine 40.000.000.00 m³ aardgas, oftewel volgens statistieken dan 40.000 m³, hé, lekker verwarren hé zo, in Noord Nederland mogen we zoveel km per uur rijden, in Zuid Nederland mogen we zoveel mijl hard rijden, in Midden Nederland mogen we zoveel Kilojoule hard rijden, snappie!
Slaan we nu 7 miljard op en in 2018 buiten vergunning ook allang 9 miljard m³, of 70 miljard dan wel 90 miljard m³. Niemand die het bewijzen kan en de NAM / Koninklijke Shell, nee, die liegen nooit!

Dan Wiebes onlangs in Zomergasten op 26 augustus 2018, hij als oud Shell man en huidig Minister van Economische zaken garandeert dat het gasbesluit niet wordt teruggedraaid. Maar van Gerrit van de NAM weet ik dat er nog zo'n ruim 1.000 miljard m³ aardgas in het Groninger veld zit, wil Shell dat niet hebben dan?
He, 1.000 miljard is 1 biljoen. Deel dat ff door 90.000 miljard m³ opslag in USG Norg, dat is slechts elf jaar voor ze het Groninger veld leeg hebben gezogen, dat klopt weer met het stoppen met gaswinning over 10 jaar. Beetje gas moet er wel in blijven zodat Groningen op ene dag niet in een heel diep gat wegzinkt, net als Atlantis. De cijfers kloppen sowieso niet.
Ik een te grote fantasie dan, kijk even naar waar deze website over gaat, over narcistische gedragingen. Wie gelooft de nog wat de Overheid belooft?
(het vervolg op dit gegeven volgt spoedig in mijn volgend stukkie)

GEZONDHEID EN SCHADE;

Langdurige continu blootstelling aan onhoorbare geluidsgolven, zoals laagfrequente golven / trillingen kunnen ernstig van aard zijn op zowel lichamelijk, geestelijk, emotioneel, sociaal en maatschappelijk gebied. Omdat 97,5 % van de mensen het toch niet ervaren hechten ze hier geen waarde aan, de schade wordt evenwel toch in het lichaam veroorzaakt.

Ik zal inzake een PDF van een onderzoeker van de Universiteit van Copenhagen bijvoegen. Laag frequente radiogolven zijn ongezond, te hoge radiogolven ook, wel eens opgelet hoeveel mensen heel vermoed zijn en dat mensen zoals Mark Rutte etc. geen smartphone gebruiken maar juist een ouderwetse Nokia. Dat doen meer wereldleiders.

De meeste mensen hechten dan ook geen waarde aan de ongezonde straling van ons telefonie 4G netwerk. In alle smartphones die op 4G communicatie werken staat echter een waarschuwing voor de RF straling die deze toestellen aan de gebruiker geven. Er wordt zelfs aangeraden ze niet op je lichaam te dragen maar op een paar centimeter afstand te houden.

4G radiogolven liggen veel hoger dan 20.000 hertz.

Je ziet aan de huidige schooljeugd, juist bij hen die heel veel gebruik maken van hun smartphone dat ze mentaal / psychisch / sociaal steeds slechter gaan functioneren, ik ben niet de enige die dat heeft geconstateerd. Er zitten bewuste verscholen agenda's achter.

Het 5G netwerk dat 'ze' willen aanleggen, om ons zogenaamd te dienen, gaat richting 'magnetron' stralingen. In een proefgebied, ook weer in de Provincie Groningen, sloegen de koeien in paniek op hol.

Onze vogels die wij houden gaan vreemd onnatuurlijk gedrag vertonen als wij simultaan ervaren dat we teveel onhoorbare lage frequentie golven ervaren.

In mijn iPhone staat onder 'Info', 'juridische informatie' een 'disclaimer' met daarin weer informatie over 'RF-straling' (Radio Frequentie golven).

Fabrikanten adviseren om straling te verminderen en handsfree te bellen via luidspreker, headset, handsfree. Toestellen wordt ook geadviseerd en niet op je lichaam te dragen en ook niet bellen met het apparaat tegen je hoofd.

De VN heeft 'Agenda 2030' opgesteld, daarin staat in wollige taal heel veel over wat de plannen zijn met de miljarden mensen wereldwijd.

Vlak bij de pinda farm (200 mijl) van ex President Jimmy Carter van de VS staan de Georgia Guidestone's waarvan niemand zegt te weten wie die daar geplaatst heeft. Die Guide Stone's zijn geplaatst toen Jimmy Carter in zijn laatste jaar van Presidentschap zat, hoe toevallig. Lees eens wat daarop gebeiteld staat.

Op die 'Guide Stone's' staan keihard in het graniet gebeiteld de doelen die binnen de hogere leiders (bovenstroom) van de Verenigde Naties leven om de wereldbevolking (onderstroom) terug te brengen naar 500.000.000 bewoners van de aarde, nu zijn dat nog zo'n 7.000.000.000 miljard mensen (zielen) meer.

De bevolking van Afrika onvruchtbaar maken met vaccinaties, gemanipuleerd maar dat onvruchtbaar makende voeding genereert, allemaal onderdeel van de intenties van de VN. De gifmenger Monsanto is nu Bayer, komt Monsanto via de overname door Bayer toch mooi makkelijk Europa binnen. Gelijk ook weer Duitse Adel, daar komt ons Koningshuis ook vandaan. Die vaccinaties aan Afrika waren o.a. een cadeautje van Bill Gates die ook in Monsanto zat. Trump die Afrika een 'black hole' noemde.

VVD'er Blok die ook met nare opmerkingen inzake multicultureel zwaar uit de bocht vloog. Weet je, het zijn juist dat soort mensen die de wereld vernietigen en doen alsof anderen dat doen, lees de handleiding van 'De Rat' nog maar even na, dan ga je hen beter leren herkennen.

NOG FF EEN STUKJE OVER 'ONS' VERLEDEN - NEDERLANDS-INDIË;

We hebben daar na de tweede wereldoorlog gevochten voor de belangen van o.a. de Shell aandeelhouders. Dat mislukte.

Onder het eiland Borneo zat een heleboel olie. De Japanners staken de bronnen in de fik toen zij verloren en vertrokken.

De beroemde Red Adair kwam de branden blussen met behulp van nitroglycerine.

De Engelsen hadden het slimmer aangepakt na WW2, die hebben Brunei in 1945 alweer terugveroverd. Zoiets lukte Koninkrijk Nederland niet.

Misschien waren onze methoden om Nederlands-Indië weer te claimen voor onze olie en ons goud nog teveel volgens de normen en waarden van de West Indische Compagnie die ook slaven verhandelden, of had het wellicht wel gelukt als wij de normen en waarden van de VOC hadden toegepast, zoals Balkenende als Minister President zich ooit onverhoeds uit zijn mond liet ontsnappen.

Borneo is het huidige Indonesische eiland Kalimantan.

Aan de noord west zijde van dit eiland was een Engelse kolonie met het Sultanaat Brunei erin.

Brunei werd in 1984 onafhankelijk, De gedeeltelijk Britse Koninklijke Shell zit er en ons Koningshuis gaat er ook wel heen op Staatsbezoek. Olie en gas winning is voor Sultanaat Brunei goed voor bijna 90% van hun bruto nationaal product.

In het licht van de eeuwenoude geschiedenis van ons Koninkrijk is de vraag gebillijkt *'hoe ver gaat de bovenstroom (aandeelhouders, adel, adelhouders) van Nederland als het om olie gas en goud (geld) belangen gaat?'*

2011, 2012, 2013 pompte de NAM, dus Koninklijke Shell al 7 miljard m3 gas in de UGS Langelo.

Inzake Koninklijke Shell is de lijst van door hen wereldwijd veroorzaakte milieu vervuilingen enorm, de aardbevingen in Groningen horen daarbij.

Ze verneuken je gewoon waar je bijstaat, een vast kenmerk van bovengemiddelde narcistische mensen.

Dus.....

NAM BEZOEK THUIS;

Vanwege onze klacht 'overlast LFg' (Laag Frequent Geluid) van de USG Norgin 2018 werden wij door Janny uitgenodigd op de UGS Norg. Wij hebben dat bezoek omgekeerd naar dat zij bij ons thuis op bezoek kwamen.

N.B.: LFg is voor velen onhoorbaar 'geluid' maar maakt wel degelijk onderdeel uit van de hertz golven waarin hoorbaar en voor velen onhoorbaar 'geluid' getransporteerd worden naar onze hersenen. Voor diegene die de lage Frequenties wel vernemen is dat zeer vermoeiend omdat de hersenen niet tot rust komen, de installaties die deze LFg frequenties genereren draaien constant door. De hersenen pogen die constante trillingen constant te vertalen naar hoorbare geluiden hetgeen maakt dat wie de lage golven ervaren o.a. steeds meer vermoeid raken. Oordoppen helpen niet tegen LFg, die maken het juist erger omdat omgevingsgeluiden het ervaren van LFg tijdelijk kan overstemmen. Tenzij je zoals mijn vriendin ook pijn ervaart van de LFg hertz tonen, die verraden de verandering in activiteiten bij de UGS Norg. Dat als burger wetenschappelijk laten vastleggen is niet te betalen. LFg trillingen zijn voor iedereen ongezond en tasten het lichaam aan, krachtige LFg golven kunnen zelfs aardbevingen veroorzaken! Mensen die LFg niet vernemen denken daarom vaak dat het onzin is, het bestaan is echter feitelijk bewezen wetenschap

Gerrit en wij zijn directe burens, zij het op 2.850 meter afstand.

Nadat wij met Janny & Gerrit van de NAM een fijn introductiegesprek hadden zijn we aan de praat gegaan. Janny & Gerrit in mijn beleving prima mensen, echter ondanks dat we beide goede burens willen zijn hebben zij geheel andere doelen dan wij.

Janny erkende het bestaan van LFg ondermeer, alleen de oorzaak van LFg golven worden niet door de NAM erkend als 'van hen' omdat LFg de eigenschap heeft dat het overal vandaan lijkt te komen, de richting vastleggen is lastig.

Dit is eigenlijk exact dezelfde discussie als over de aardbevingen in Drenthe en Groningen is gevoerd, het ligt volgens de NAM niet aan de NAM. Dezelfde LFg discussie is in Grijpskerk gevoerd met mensen die ook last hebben van LFg van de NAM tot aan de Raad van State aan toe. (meer in mijn stuk over de 'mores' binnen Justitie Nederland)

Janny werkt in Assen en doet 'vergunningen Groningen'. Gerrit geeft leiding aan de twee UGS fabrieken Grijpskerk en Norg.

Mijn vriendin is net na de afbouw van de derde compressor bij de UGS Norg in het dorpje Een gaan wonen.

Gerrit en Janny stelden die vraag dan ook, 'wanneer bent u hier komen wonen....'.

Gerrit en Janny, als de vertegenwoordigers van de NAM, snapten niet waarom de verergering van de LFg overlast (dagen in juli en eerste week augustus 2018), verergerd kunnen zijn want er was geen enkele verandering in hun bezigheden op de UGS Norg. Hun computers gaven een perfecte rechte lijn aan. (kijk even in dit stuk terug over de statistieken van de AGSI+)

Wat later vertelde Gerrit dat een van hun drie compressoren zo'n drie maanden stuk was geweest, dat zij al ettelijke maanden op twee compressoren draaiden, dat ze daardoor een injecteer achterstand hebben bij de UGS Norg. Ook dat de derde compressor net klaar was en vrijdag 17 augustus 2018 heeft proefgedraaid en sinds het weekeinde nu ook weer mee draait in de hoop meer te kunnen injecteren. Mmm.... In 2015 woonde mijn vriendin hier al, toen was het ook 7 miljard m3 en had zij geen last.

Ik geef toe, wij hielden ons tijdens dat gesprek inhoudelijk wat op de vlakte..... voor dat gesprek stond alles dat ik voor hiervoor geschreven had namelijk al klaar.

Kijk je op de GIE AGSI website van de EU zie je nergens dat het verhaal van Gerrit kan kloppen, hoe dan ook, of wat Gerrit beweerde klopt niet of de informatie die de NAM doorgeeft aan GIE AGSI klopt niet, de NAM spreekt zichzelf hoe dan ook bewijsbaar tegen.

Alleen al de door de NAM opgegeven 'injectie capaciteit' klopt niet want een van hun drie compressoren was toch maanden lang stuk, dat zie je niet terug bij CIE UGSI, dus....

Ook injecteerde de NAM van 2011 t/m 2015 7 miljard m3 gas met twee compressoren, dus...

AARDBEVINGEN GRONINGEN / DRENTHE;

De lijst die hieronder volgt komt van het internet BRON: RTV NOORD.

De twee zwaarste zijn
in 2012 Huizinge 3.6 Schaal van Richter
in 2018 Zeerijp 3.4 schaal van Richter

Kijk naar de historie die de NAM vrijwillig heeft geregistreerd bij CIE UGSI, die loopt slechts een dag achter.

vanaf in ieder geval 2010 werkte de NAM ver boven de verleende vergunningen,

vanaf dat het de NAM te heet werd onder de voeten gingen zij het volk manipuleren.

Zware manipulatie is mijn ervaringsdeskundigheid waar het gaat om mensen die hun balans zijn verloren tussen hun empathie en hun narcisme. Daardoor worden zij bovengemiddeld narcistisch. Is een mens eenmaal te narcistisch geworden kan je geen enkele belofte die zij doen nog geloven, zij genieten namelijk op een geheel andere manier van geld macht seks of een combinatie daarvan dan 'normale' mensen doen. Zij vinden hun bevrediging op een niet te begrijpen 'beyond' manier.

Zij zullen derhalve steeds verder afglijden tot en met vernietiging aan toe, net als aardbevingen die nooit de schuld zijn van de NAM / Koninklijke Shell, noch Wiebes of Rutte die dienaren zijn van de ware regering van Nederland, de KONINKLIJKE Shell.

2018:

- 13 april: 2.8 bij Garsthuizen
- 8 januari: 3.4 bij Zeerijp
- 8 februari: 2.0 bij Loppersum

2017:

- 11 maart: 2.1 bij Zeerijp
- 26 april: 2.0 bij Scharmer
- 27 mei: 2.6 bij Slochteren
- 10 december: 2.1 bij 't Zandt

2016:

- 25 februari: 2.4 bij Froombosch
- 2 september: 2.1 bij Schildwolde
- 1 november: 2.2 bij Wirdum

2015:

- 6 januari: 2.7 bij Wirdum
- 25 februari: 2.3 bij Appingedam
- 24 maart: 2.3 bij Appingedam
- 27 mei: 2.0 bij Uithuizen
- 7 juli: 2.1 bij Zuidwolde
- 18 augustus: 2.0 bij Kolham
- 30 oktober: 2.3 bij Meedhuizen
- 30 september: 3.1 bij Hellingum

2014:

- 13 februari: 3.0 bij Wirdum
- 11 maart: 2.3 bij Schildwolde
- 18 maart: 2.1 bij Rottum
- 2 juli: 2.1 bij Slochteren
- 9 augustus: 2.0 bij Appingedam
- 1 september: 2.6 bij Froombosch
- 30 september: 2.8 bij Garmerwolde
- 5 november 2014: 2.9 bij Zandeweer
- 30 december: 2.8 bij Scharmer
- 3 juli: 3.0 bij Garrelswaer
- 16 maart: 2.0 bij Eemshaven

2013

- 19 januari: 2.4 bij Overschild
- 7 februari: 2.7 bij Zandeweer
- 8 februari: 3.2 bij Zandeweer
- 9 februari: 2.7 bij Zeerijp
- 11 februari: 2.0 bij Garrelswaer
- 15 februari: 2.0 bij Wirdum
- 16 maart: 2.0 in de Waddenzee (nabij Eemshaven)
- 2 juli: 3.0 bij Garrelswaer
- 20 juli: 2.4 bij Wirdum
- 16 augustus: 2.1 bij Lageland
- 4 september: 2.8 bij Zeerijp
- 26 november: 2.0 bij Appingedam

2012:

- 25 april: 2.0 bij Sappemeer
- 15 augustus: 2.4 bij Leermens
- 16 augustus: 3.6 bij Huizinge

2011:

- 19 januari: 2.4 bij Westerwijtwerd
- 28 maart: 2.0 bij Sappemeer
- 27 juni: 3.2 bij Garrelsweer
- 31 augustus: 2.5 bij Uithuizen
- 6 september: 2.5 bij Leermens
- 25 september: 2.0 bij Zeerijp
- 30 december: 2.2 bij Middelstum

2010:

- 31 maart: 2.4 bij Froombosch
- 3 mei: 2.3 bij Godlinze
- 9 juni: 2.0 bij Froombosch
- 14 augustus: 2.5 bij Uithuizen

2009:

- 1 februari: 2.2 bij Zeerijp
- 14 april: 2.6 bij Huizinge
- 16 april: 2.6 bij Appingedam
- 8 mei: 3.0 bij Zeerijp
- 4 december: 2.3 bij Ten Post

2008:

- 18 mei: 2.2 bij Garsthuizen
- 10 juli: 2.5 bij Holwierde
- 30 oktober: 3.2 bij Loppersum
- 7 november: 2.2 bij Garsthuizen

2007:

- 26 januari: 2.3 bij Zeerijp
- 17 februari: 2.6 bij Harkstede
- 14 mei: 2.0 bij Westeremden
- 9 juni: 2.1 bij Zeerijp
- 30 september: 2.1 bij Froombosch
- 27 oktober: 2.0 bij Loppersum

2006:

- 21 maart: 2.4 bij Garrelsweer
- 23 maart: 2.2 bij Overschild
- 8 augustus: 3.5 bij Westeremden
- 8 augustus: 2.5 bij Westeremden
- 26 augustus: 2.3 bij Westeremden
- 23 oktober: 2.3 bij Garsthuizen

2005:

- 8 februari: 2.3 bij Middelstum
- 10 maart: 2.0 bij Oosterwijtwerd
- 30 mei: 2.3 bij Westeremden
- 5 augustus: 2.2 bij Sappemeer

2004:

- 10 juni: 2.1 bij Zandeweer

2003:

- 22 september: 2.4 bij Uithuizen
- 27 september: 2.7 Westeremden
- 24 oktober: 3.0 bij Garrelsweer
- 10 november: 3.0 bij Stedum
- 16 november: 2.7 bij Westeremden

2002:

- 5 februari: 2.2 bij Stedum

2000:

- 11 juni: 2.0 bij Zeerijp
- 12 juni: 2.5 bij Loppersum
- 15 juni: 2.5 bij Steendam

1999:

- 13 januari: 2.1 bij 't Zand

1998:

- 15 februari: 2.6 bij Zeerijp
- 24 augustus: 2.4 bij Wirdum
- 12 december: 2.0 bij Zandeweer

1996:

- 29 februari: 2.0 bij Middelstum

1995:

- 6 april: 2.0 bij Huizinge

1994:

- 1 juli: 2.7 bij Onderdendam
- 19 juli: 2.0 bij Garsthuizen
- 30 juli: 2.7 bij Toornwerd

1993:

- 22 september: 2.0 bij Eppenhuisen
- 23 november: 2.2 bij Slochteren

1991:

- 5 december: 2.4 bij Middelstum

1986:

- 26 december: 2.8 bij Assen. Het is de eerste aardbeving die het KNMI meet. In de jaren er op meerdere plekken buiten onze provincie: Hooghalen, Kwadijk, Emmen, Eleveld en weer in Assen. De lijst is samengesteld op basis van gegevens het KNMI.

See you next time