

10: Slot pleidooi inzake de wereldwijd opererende Criminele dB(A) Organisatie

Jericho, 'long time ago', werd in de tijd van de Israëlieten platgegooid door 'bazuin geluid'.

Foto van het oude Jericho maart 2019, eigen foto.

De Kruisiging Lucas 23: 34
 Jesus aan het Kruis bad tot zijn Vader;
"En Jesus zeide: Vader, vergeef het hun, want zij weten niet wat zij doen. En zij wierpen het lot om zijn klederen te verdelen."

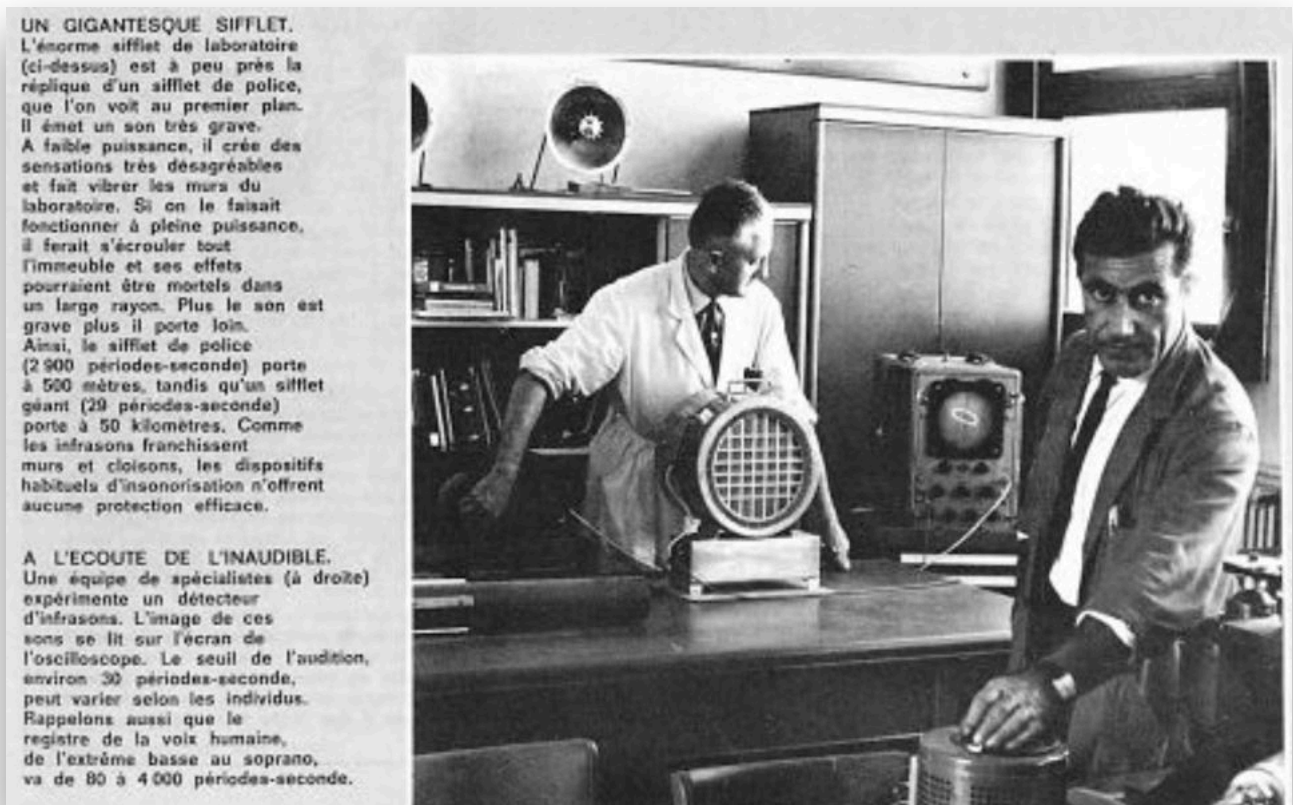
Inzake de dB(A) leugen kan niemand van de wetenschappers beweren
"Ich habe es nicht gewußt"
 of hun behaalde diploma's of opleidingsinstituten zijn waardeloos.



Vanaf de zomer van 2018 hebben we contact gehad met de voor het volk waardeloze met ingenieurs gevulde Overheidsorganisatie Staatstoezicht op de Mijnen (SodM), niet alleen omdat zij ons niet adequaat helpen inzake de overlast, maar omdat zij juist wél ondersteuning bieden aan de BVDM belangen en daarmee onderdeel uitmaken van een Criminele dB(A) Organisatie die de waarheid omtrent de ongezonde LFG overlast voor de bevolking actief verborgen houdt.

Velen die de Staande LFG niet horen of bewust kunnen ervaren, beseffen niet dat hun klachten/ ziektebeeld wellicht afkomstig is van niet verneembare overlast, die de integriteit van hun lichaam aantast middels heimelijke ongewenste penetratie met zware LFG, van welke de schadelijkheid al bekend was bij UNESCO in 1967.

Wat wetenschapper Vladimir Gavreau ontwikkelde in de jaren 60 van de 20ste eeuw, was het eerste infrason wapen. Gavreau hield zich bezig met Robotics. Tegenwoordig zijn die gemoderniseerd wapens er in diverse frequenties en ze zijn gevaarlijk, dat wéét het leger.



In februari 2017 schreef ik ook al over sonische wapens in mijn stuk "Narcismis"
narcistenbuster.nl

"Directed Energy Weapons".

Ik heb er op mijn website al eens over geschreven, HAARP Alaska, de massa slaapt, is te druk met de hypotheek af kunnen betalen....



De "Drone Defender"
www.battelle.org

Een "magnetron" geweer om drones uit de lucht te halen. Bereik 400 meter.

Of deze, ietsje groter voor "crowd control".

Zeg maar het "prikkelen" van de huid om massa's onder controle te hebben.

Het is er allemaal al....
 Veel plezier bij kijken op internet naar "directed energy weapons".

Er is nog véél meer....



Het ritme van LFG Hertz Golven kan door je lichaam worden overgenomen. In ons geval is sinds de formele 'afbouw' van de gaswinning uit het Groningenveld, de UGS-Norg qua LFG-overlast evident veel harder gaan draaien en dat weten wij omdat we het op diverse manieren vernemen.

Mijn vrouw krijgt er zelfs hartkloppingen door. Je geraakt lichamelijk ook steeds gevoeliger. Zij hoort nu na jaren van ernstige Staande Hertz Druk Golven (LFG)- overlast, zelfs mijn ouderwets door een veer met balans aangedreven Molnija Tsjernobyl klok (model uit de film serie), hetgeen het ritme van haar hart onrustig maakt, die klok tikt zacht maar staat nu maar in de kast.

Kortom, het is heel simpel; **de dB(A) weighting is een meet curve voor het afregelen van apparatuur, audio recorders, speakers, zelfs magneetband en is géén standaard voor wat het gemiddelde horen van de mens betreft.**

De dB(A) weging als ijking "voor wat de mens gemiddeld horen kan" is een leugen die wordt afgedekt met algebra en "Avada Kedavra" van de akoestische industrie, in de audio (muziek) wereld nemen ze wél de waarheid van de LFG als zijnde normale bij muziek horende Hertz Bas Tonen op.

IJken is het relateren van een meetmethode aan een wettelijk erkende standaard. Door een ijking wordt een meetinstrument officieel geschikt verklaard voor metingen waaraan wettelijke nauwkeurigheidseisen worden gesteld, zoals metingen waarvan het resultaat wordt gebruikt om bijvoorbeeld geluidsoverlast mee te bepalen.

Al die dure LFG geluidsmetingen zijn dus een show.

De toezichthouder op wat vroeger het "IJKwezen" was, is tegenwoordig in Nederland het Agentschap Telecom en dan zit je weer bij ijkings zoals hoe de IEC 123A norm is vastgesteld op basis van stroompjes van apparatuur en niet op menselijk gehoor.

Het advies in Nederland op die IEC 123A norm, (dB(A), te gaan misbruiken -als wat de mens gemiddeld horen kan- is wellicht afkomstig uit de speciaal daarvoor in 1970 opgerichte Nederlandse Stichting Geluidshinder, hetgeen weer 100% past in de tijdlijn -LFG onder de pet te houden-.

Meet opstelling Sennheiser anno 1970-1971 op basis van wereldwijde ijking/meetnormen **voor apparatuur** uit 1961 vastgelegd bij de ASA (American Standards Association), ICE 123A, zijnde de -als overlast misbruikte dB(A) weging curve-.



Ik stam nog uit de op Kodak filmblikken weergegeven ASA waardes.

Toen ik in 2020 aan een bekende pianostemmer uit legde hoe de dB(A) Wet-weging voor geluidsoverlast - omgevingswet werkt reageerde hij direct met; **“dan zijn we belazerd!”**

Robbert Huijskens & Lianda van Velzen

Lindelaan 18
9342 PL Een
robberthuijskens@gmail.com