

KLIMATSKI INŽENJERING ZA NEVJERNE TOME

RAZNI GEOINŽENJERSKI PROJEKTI DANAS PRIMJETNO UTJEČU NA VREMENSKE PRILIKE I OBRASCE, TE NA KAPACITETE NAŠE POLJOPRIVREDE, BIORAZNOLIKOSTI I NA LJUDSKO ZDRAVLJE IAKO MNOGI JOŠ U TO NE VJERUJU

NAJNOVIJE - ZANIMLJIVO ZA FACTCHEKERE (PETRE ZA TEBE I KLIMATSKI PORTAL-UZALUD NOVACA KOJIH VAS PLAĆAJU)



Geoinženjering se povećava velikim vladinim projektima širom svijeta (28. veljače 2024).

Geoinženjering velikih razmjera - namjerne intervencije za promjenu zemljine klime - odvijat će se u bliskoj budućnosti. Ono što je nekada bila znanstvena fantastike uskoro će postati dio službenih strategija za borbu protiv klimatskih promjena.

Mnoge geoinženjering tehnike donedavno su znanstvenici smatrali "tabuom", koji su se bojali razornih neželjenih posljedica. To uključuje "bacanje kemikalija u ocean" i "ubrizgavanje reflektirajućih čestica na nebo". Međutim, sve veća uzbuna zbog "klimatske krize" uzrokuje znanstvenike, uz privatnu i vladinu potporu, da provode pilot eksperimente širom svijeta.

Wall Street Journal [izvještava](#): "Promjena odražava rastuću zabrinutost da se napori za smanjenje emisija stakleničkih plinova ne kreću dovoljno brzo da bi se spriječili destruktivni učinci toplinskih valova, oluja i poplava koje su pogoršale klimatske promjene. Prema znanstvenicima i poslovnim čelnicima koji su

uključeni u projekte, geoinženjering nije zamjena za smanjenje emisija. Umjesto toga, to je način da se uspori klimatsko zagrijavanje... dok kupujete vrijeme za prelazak na gospodarstvo bez ugljika."

DOGADA SE

Priča otkriva da se najmanje tri geoinženjering eksperimenta trenutno odvijaju širom svijeta. U **Australiji istraživači sa Sveučilišta Southern Cross** ispuštaju smjesu slane vode u nebo kako bi stvorili veće, svjetlije oblake koji će odražavati više sunčeve svjetlosti, smanjujući lokalne temperature. Australaska vlada, sveučilišta i konzervatorske organizacije financiraju projekt.

Izraelski startup Stardust Solutions - s privatnom podrškom od 15 milijuna dolara - testira sustav isporuke kako bi raspršio reflektirajuće čestice na velikim visinama, ponovno kako bi smanjio sunčevo zračenje. Startup trenutno testira sustav u zatvorenom prostoru, ali će prijeći na vanjske testove u "sljedećih nekoliko mjeseci".

Oceanografski institut Woods Hole planira dodati 6,000 galona natrijevog hidroksida u ocean kod Martha's Vineyarda. Cilj im je proizvesti ponor ugljika koji izvlači ugljični dioksid iz atmosfere u more. Ovaj projekt ima kombinaciju američke vlade i privatnog financiranja. Ispuštanje kemikalije zahtijevat će daljnje odobrenje Agencije za zaštitu okoliša.

Geoinženjering je dospio na naslovnice prošle godine kada je **kalifornijski startup Make Sunsets** lansirao meteorološke balone koji sadrže sumporni dioksid kako bi procijenio njihovu učinkovitost u oslobađanju kemikalije na velikim visinama. Otkriće lansiranja, provedeno u Meksiku bez odobrenja vlade, izazvalo je značajne kritike znanstvene zajednice. **Meksička vlada najavila je da će spriječiti daljnja lansiranja unutar svog teritorija. Znači može se !!**

Izvršni direktor Make Sunsetsa Luke Eisen nije se pokajao. Rekao je da će tvrtka nastaviti ispuštati onoliko sumpora u atmosferu koliko "možemo natjerati kupce da nam plate" za puštanje. Startup nudi sustav "kredita za hlađenje", gdje kupci mogu platiti 10 USD za gram sumpornog dioksida koji će se koristiti kao korisni teret u budućim lansiranjima balona.

MIJENJANJE STAVOVA.

Od tada su službeni stavovi prema geoinženjeringu unutar znanstvene zajednice i vlade postali izrazito sumnjičavi. Nedavni esej bivšeg ravnatelja MIT-a u *The New York Timesu* pozvao je vlade da se usredotoče na geoinženjering, jer su sheme smanjenja emisija ugljika propale.

Otprilike u isto vrijeme, glavni tajnik UN-a Antonio Guterres ustvrdio je kako je doba globalnog zatopljenja završeno i kako je započela nova era "**globalnog ključanja**". "**Klimatske promjene su ovdje**", rekao je. "**To je zastrašujuće. I to je samo početak. Još uvijek je moguće ograničiti globalni porast**

temperature na 1,5 C [tj. iznad predindustrijske razine] i izbjeći najgore klimatske promjene. Ali samo s dramatičnim, trenutnim klimatskim djelovanjem."

Službeno stajalište američke vlade o geoinženjeringu također je primjetno ublaženo. Nacionalna akademija znanosti napomenula je 2015. godine da bi "smanjenja emisija" trebala imati prednost pred geoinženjeringom zbog nepoznatih rizika. To je stajalište ponovljeno u još dvama izvješćima, jednom 2021. godine, a drugom 2022. godine. Onda je prošle godine američka vlada izdala smjernice za istraživanje upravljanja sunčevim zračenjem. Iako su naglasili potencijal za ozbiljne nepoznate nuspojave, jasno je da se američka vlada priprema za značajna istraživanja geoinženjeringa, uključujući pilot testove poput onog uz obalu Martha's Vineyarda.

Na ovomjesečnoj Skupštini UN-a za okoliš u Nairobiju u Keniji, izaslanici će raspravljati o prednostima upravljanja sunčevim zračenjem.

OPASNA NOVA TERITORIJA

Sve je to jasan znak da "klimatska kriza", odnosno *narativ* o "klimatskoj krizi", ulazi u opasnu novu fazu. Racionalno razmišljanje sve više dovodi do alarmizma i u konačnici, histerije o predstojećoj propasti. U takvim uvjetima najnerazumniji i nepromišljeniji odgovori činit će se razumnima i prikladnima.

Skeptici vjerojatno neće biti uvjereni u upozorenja američke vlade o istraživanju geoinženjeringa. Niti će ih vjerojatno uvjeriti uvjeravanja "vjeruj znanosti" od onih koji provode takva istraživanja. Ne postoje jamstva da se učinci malih intervencija u pilot ispitivanjima mogu replicirati u većem opsegu. No, uključenost nacionalnih vlada znači da bi naponi malog startupa poput Make Sunsetsa, dovoljno štetni, potencijalno mogli biti zamagljeni u narednim godinama shemama koje podupire vlada.

Čak i ako vlade odluče ne koristiti geoinženjering za borbu protiv klimatskih promjena, možemo biti sigurni da će skupine za zaštitu okoliša kad postane jasno da tehnologija "funkcionira" biti aktivnije.

Potencijal za katastrofu, iako u manjem opsegu, ostat će, što je doista mala utjeha.

© 2023 Pulse Media Group

The National Pulse

MNOGI SU PITALI ZA DOKAZ - EVO DOKAZA!! Slika je snimljena na aerodromu u Frankfurtu. PAŽLJIVO PROČITAJTE ŠTO PIŠE NA CISTERNI! Air bp chemtrail aditiv (a_456) podijelite sliku svima koji sumnjaju i nazivaju nas svakakvim imenima!!



**Bitte genau lesen, was auf dem Tankfahrzeug steht!!!
Das Foto wurde auf dem Flughafen in Frankfurt
gemacht!**

Bitte lasst das Bild in der VK Welt rumgehen!

! Chamtrails in Frankfurt 🙅

Archivieren und verteilen !

❖ #Haarp #Chemtrails #5G #6G

❖ Magnetischer Staub

❖ Tornado Hurricane #Patent

❖ US Patent belegt, dass Graphenoxid
Nanopartikeln in den Chemtrails enthalten
sind

Senat Tennesseeja usvojio zakon o zabrani prskanja chemtrailsom dok se korporativni mediji pretvaraju da geoinženjering ne postoji (Kontra factografu)



[Tihomir S.](#)

25.03.24

Novi zakon o čistom zraku koji je usvojio Senat Tennesseeja sadrži tekst koji zabranjuje geoinženjering, također poznat kao chemtrails, u cijeloj državi.

Kako bi se stvorilo čišće nebo u Tennesseeju, državni senat uključio je tekst u prijedlog zakona koji zabranjuje “namjerno ubrizgavanje, ispuštanje ili raspršivanje, na bilo koji način, kemikalija, kemijskih spojeva, tvari ili aparata unutar granice ove države u atmosfera s izričitom svrhom utjecaja na temperaturu, vrijeme ili intenzitet sunčeve svjetlosti.”

Možete vidjeti iz ove specifične fraze da se državni senat bori protiv projekata kao što su operacije “zatamnjanja” i “hlađenja” sunčeve svjetlosti od fanatika klimatskih promjena koji sada otvoreno priznaju da im je cilj zagaditi nebo otrovom kako bi spriječili planetu “zagrijavanje.”

“Ovo je fantastično za Tennessee”, izjavio je konzervativni aktivist Robby Starbuck o prijedlogu zakona.

“24 senatora glasalo je za, 6 protiv. Ostatak zakona je u nastavku. Sada čekamo da Dom glasa o njemu, ali pozivam sve zastupnike u Zastupničkom domu u TN-u da podrže ovaj zakon. Naša savezna vlada ima mračnu povijest prskanja i trovanje građana otrovima s kojima nikada nisu pristali doći u kontakt. Pogledajte samo što su radili u St. Louisu tijekom Hladnog rata. Patnja koju je to prouzročila bila je užasna. Ne možemo riskirati da savezna vlada prska bilo što po našim građanima !”

Zakon, poznat kao Senatski zakon br. 2691 (SB 2691), slijedit će povezani zakon u Zastupničkom domu, poznat kao Predstavnički zakon br. 2063 (HB 2063). Ako i taj prijedlog zakona prođe, očekuje se da će guverner Bill Lee potpisati sveukupni zakon, s obzirom na to da nikada nije stavio veto ni na jedan zakon koji mu se nađe na stolu tijekom cijele njegove karijere.

Znanost nije riješena

Sada kada su chemtrailsi vani i više nisu teorija zavjere, rasprava između ljevice i desnice bjesni o njihovoj legitimnosti. Ljevica očito vjeruje da su neophodni za provedbu “zelene agende”, dok desnica kaže da kemijska ispuštanja zagađuju nebo i čine tko zna što zdravlju ljudi.

Još uvijek postoji veliki kontingent ljudi koji poriču da su chemtrailsi uopće stvarni, unatoč činjenici da ih vladini dokumenti i izjave o misiji poduzeća sada otvoreno nazivaju projektima geoinženjeringa osmišljenim za promjenu klime na Zemlji.

Neki kritičari također kažu da su prijedlozi zakona poput ovog koji je upravo usvojen u Tennesseeju više simbolični nego bilo što drugo jer država sama po sebi ne može realno zaustaviti raspršivanje chemtrailsa, osobito ako dolaze iz federalnog ili multinacionalnog programa opskrbljenog gotovinom i mnogo zrakoplova na raspolaganju.

“Ovi kritičari također tvrde da su zakonodavne mjere samo simbolične, ne ciljajući na bilo koje specifične tvari, jer, iskreno, nemaju pojma kada se radi o tome koje kemikalije zabraniti”, izvijestio je Revolver.

“Suština njihovog argumenta je da prikazivanje ‘chemtrailsa’ kao istinske prijetnje podupire narativ o klimatskim promjenama koje je uzrokovao čovjek, čineći ga strateškim dijelom klimatske propagande. Ovaj tabor vjeruje da je sve to sofisticirana smicalica za cementiranje ideje klimatskih promjena u javnoj svijesti, čak i kod mnogih ljudi s desnice.”

Što mislite? Jesu li zakoni poput SB 2691 i HB 2063 simbolični ili čak realni? Služe li ova dva prijedloga zakona održivoj svrsi u javnom otkrivanju onoga što se događa na nebu iznad nas?

“Zakon je beskoristan”, napisao je netko tko ne vjeruje da zakon zapravo ima noge. “Nebo iznad zemlje smatra se federalnim teritorijem.”

Stari podaci iz 2014. godine (znači već onda se znalo o ovim radnjama)

PRAVA ISTINA O KLIMATSKOM ORUŽJU HAARP!
Amerika iskreno – HAARP postoji i mi gospodarimo
vremenom! (VIDEO- NEDOSTUPAN?-ZAŠTO PETRE?)

June 6th, 2014



Novinar “Novosti” je držeći se samo poznatih činjenica napravio vrlo kvalitetan članak o klimatskom oružju HAARP. To je ozbiljan odgovor neozbiljnim novinarima (Factograf) koje su objavile tekstove o HAARP tvrdeći da isti nemaju bilo kakve veze s umjetno izazvanim klimatskim promjenama. Tekst prenosimo u cjelini.

POLUDJELA KLIMA

Klima je, definitivno, podivljala! Nekada se znalo – zimi je padao snijeg, ljeto je bilo toplo, uragani se nisu događali u Europi ... Pravila više nema, a proljeće i jesen kao i da ne postoje. Iz zime se uljeće pravo u žarko ljeto, a iz ljeta u surovu zimu, najčešće bez snijega.

Ako i padne, onda to nije snijeg nego snježni smet, lavina i pošast ... Stručnjaci o svemu tome šute ili nas uvjeravaju da su vremenske prilike “u granicama normale”.

Ne treba biti stručnjak pa shvatiti da ništa više nije normalno i da se vremenske (ne)prilike sve teže podnose. Nekada su samo teški meteoropati i čiraši patili prilikom sezonskih promjena, najčešće u jesen ili u proljeće. **Danas rijetko tko može pohvaliti time da se dobro osjeća.**

Promjene više nisu sezonske, one su najčešće – dnevne, a na svakih petnaestak dana temperatura dodatno raste ili pada za 10 do 15 stupnjeva – i to iznenada, u roku od samo nekoliko sati.

Dok **nadležni najčešće šute ili nas uvjeravaju da “nema razloga za paniku”**, sve je više glasina o tome kako sa “klimom nisu čista posla”, a facebook je prepun grupa koje raspravljaju o tome tko se poigrava vremenskim prilikama diljem planete.

Svojevremeno su veliku medijsku pozornost privukle tvrdnje lansirane na društvenim mrežama o tajanstvenom postrojenju sa antenama koje djeluje na ljude i klimu ... Kako se tada tvrdilo, u selu Beljina smješten je zloglasni sustav poznat pod nazivom HAARP. Javnost je eksplodirala – **svi su vidali nekakve antene i to svuda, i svi su tvrdili da je to taj isti – HAARP. (Factograf kaže da to ne postoji, pa oni znaju sve!)**

Što je istina? Da li su stvarno negdje u našoj okolini smješteni uređaji kojima se mijenja klima ili nas je sve uhvatila masovna paranoja? Da li je moguće pritiskom na gumb izazvati kišu ili sušu?

Znanost je dostigla razinu koja je prije sto godina bilo teško i zamisliti. Danas je svima jasno da se u tišini laboratorija naš svijet mijenja drastičnije nego što bi politika to ikada uspjela učiniti. Tabu teme više ne postoje. Ono što se može – to se i radi. A odavno više nije tajna da su razvijene tehnologije za manipulaciju zemljinom atmosferom ... **Rezultat je, nažalost, vrlo vidljiv na svakom koraku.**

Tko upravlja snijegom i kišom?

Prije nešto više od dvadeset godina (1993) Američka vojska je započela projekt HAARP (Skracenica od – High Frequency Active Auroral Research Program) u području Gakoni na Aljasci. Prema službenim tvrdnjama, HAARP je stvoren s ciljem da se “razumiju, stimuliraju i kontroliraju ionosferski procesi koji mogu promijeniti performanse komunikacija i sustava nadgledanja”.

Jedno mnogo naivnije službeno tumačenje projekta kaže da je osnovni cilj proučavanje polarne svjetlosti – Aurore borealis! Međutim, HAARP sustav zrači ionosferu visokofrekventnom strujom od tri gigavata efektivne snage!

U javnosti je projekt HAARP opisan kao “čisto istraživačko postrojenje koje ne predstavlja nikakvu potencijalnu opasnost za protivnike SAD i nema nikakvu vrijednost kao vojna meta”. Ali dokumenta koja su se pojavila otkrivaju “malo” drugačiju priču, tako da je sve manje onih koji vjeruju u zvanična saopštenja ...

NEBESKA GRIJALICA

Program HAARP čini niz radijske opreme ogromne snage. Prostirući se na površini od nekoliko hektara, ovi moćni odašiljači svakodnevno, u kontinuitetu, odašilju preko 3.000.000 Vati. To je 100 puta snažniji odašiljač od onih kakve, primjerice, u Europi koriste odašiljači BBC-a. Ipak, pulsna energija koju odašilje HAARP može biti i više desetaka tisuća puta jača.

Signal postrojenja s Aljaske je otkriven u višim slojevima atmosfere na visini između 100 km i 350 km, gdje ga potom apsorbira ionosfera. To je i uzrok blagog zagrijavanja područja na velikim visinama, koje se protežu desecima kilometara. **Zapravo, može se reći da je HAARP ogromna i poprilično skupa grijalica za vanjsku uporabu.** Ali, zagrijavanje ionosfere na sjevernim širinama ima vrlo čudan efekt.

Za razliku od nižih geografskih širina, u područjima na velikim visinama postoji prirodan protok električne struje kroz ionosferu, koji se povezuje s pojavom spektakularne polarne svjetlosti. Zagrijavanjem se mijenja vodljivost ionosfere i utječe na njene prirodne električne struje, a to je ključna stvar u postojanju programa HAARP.

HAARP pruža znanstvenicima (i nekim drugim profilima) mogućnost da se dočepaju prekidača atmosferskog elektriciteta i da ga uključuju i isključuju kao da je obična žarulja. Omogućuje im, također, da mijenjaju i moduliraju prirodni obrazac niskofrekventnih radio valova koje emitira ionosfera.

Zagrijani dio ionosfere tako postaje divovski, ekstra niskofrekventni (ELF) radio odašiljač. Američka vojska je itekako zainteresirana za ovu vrstu odašiljača, pa je HAARP izgrađen zajedničkim snagama Istraživačkog laboratorija ratnog zrakoplovstva i odjela za pomorska istraživanja SAD.

DJELUJE I NA MOZAK

ELF valovi mogu prodrijeti kroz doslovno svaku materiju. Normalni radio valovi ne mogu prodrijeti duboko u vodu, ali ELF mogu. ELF radio će uskoro

postati jedino sredstvo komunikacije u nuklearnim podmornicama koje krstare morskim dnom, tako da HAARP nudi daleko moćnija sredstva prijenosa poruka od konvencionalnih radio odašiljača i prijemnika. To ukazuje na interese i umiješanost mornarice SAD; primjena HAARP u komunikaciji je već dokumentirana, ali se detalji još čuvaju pod oznakom “vojna tajna”.

Pri tom, ELF valovi prodiru daleko dublje u tlo i stijene nego radio valovi. Georadar za istraživanje tla je prilično ograničen dubinom, ali sustavi koji koriste ELF valove mogu lako zaviriti duboko ispod površine zemljine kore i bez izuzetka locirati i identificirati sve podzemne bunkere i skrovišta. Ovo je, opet, područje koju zdušno već godinama proučava američko zrakoplovstvo. Javnosti su i dalje nedostupne informacije o rezultatima tih istraživanja.

HAARP se može koristiti i za manipulaciju klimatskim uvjetima, tvrde nezavisni istraživači. Efekt zagrijavanja se koristi da bi se krajnje suptilno izmijenile zračne struje i stvorili masivni, **kumulativni meteorološki efekti iznad određenog područja, koji mogu potrajati danima i tjednima.**

ELF valovi su, također, pobudili i veliko interesovanje teoretičara zavjera jer je **njihova frekvencija vrlo bliska prirodnoj frekvenciji moždanih valova ljudi.** Ideja da se ELF radio koristi za kontrolu ljudskog uma, stavlja HAARP na prvo mjesto potencijalnih emitera radio valova za masovnu kontrolu čovječanstva.

Ne postoje jasni dokazi koji bi potvrdili istinitost ove teorije, ali upravo zbog manjka dostupnih informacija o eventualnim utjecajima ELF valova na ljudsko zdravlje, u obzir treba krajnje ozbiljno uzeti i ovu mogućnost.

VANDALSKI ČIN

Izgradnja odašiljača za HAARP zahtijevalo je uništavanje čitavih šuma omorika u netaknutoj divljini Aljaske. Njegovih 6 dizel generatora jačine 3.600 konjskih snaga **sagorijeva 95 tona dizel goriva dnevno**, stvarajući više od sedam tona otpada koji zagađuju zrak.

Trebalo bi imati u vidu i to da postrojenje leži unutar bazena Koper River, koji je jedan od najznačajnijih migracijskih koridora za ptice na Aljasci”. **Ukoliko prolete kroz niskofrekventni elektromagnetski zrak od 10 MHz koji proizvodi HAARP, ptice doslovno bivaju spržene!**

Najbliži veliki gradovi su Fairbanks i Anchorage. Tijekom posljednja dva desetljeća, izloženost ljudi elektromagnetskom zračenju povezana je s učestalom pojavom umora, nervoze, gubitka memorije, katarakte, leukemije, urođenih deformiteta, raka i promjena na mozgu.

Dok je vladina studija o “bioefektima” zračenja projekta HAARP zaključila da “kronična izloženost elektromagnetskom zračenju ne mora uvijek biti štetna”, drugi vladini dokumenti upozoravaju da je takvo zračenje dovoljno moćno da izazove eksploziju automobila na autocesti udaljenom 400 metara od Gakone i zaustavi pacemaker-e putnika u avionu koji nadlijeće područje (inače, u zoni u kojoj se nalazi HAARP je zabranjeno letenje).

Pentagon je već odlučio da je radio interferenca HAARP-a suviše jaka da bi postrojenje bilo locirano blizu bilo kojeg vojnog objekta.

Stanovnici Aljaske pokušali su se boriti protiv HAARP-a. Charles Itok Edwardin Junior, poglavica plemena Inupiat, izjavio je na Skupu Staraca u KASIGLUK: “Mnogi od nas su daleko od toga da budu sretni zbog mijenjanja atmosfere planete na kojoj živimo. Ne želimo biti ničiji zamorci! “

Kao odgovor na sve prosvjede stanovnika Aljaske, zamjenik tajnika obrane SAD je 1994. zatražio povećanje fondova za projekt HAARP sa 5 milijuna dolara na 75 milijuna za 1996. **Danas taj proračun iznosi – 10 milijardi dolara! (on se odnosi na 2014. godinu)**

Proračunom Ministarstva obrane omogućen je potprojekt u okviru projekta HAARP pomoću kojeg se fokusirani zrake vraćaju iz atmosfere natrag na Zemlju i “prodiru kroz veći dio sjeverne hemisfere” – zapravo, pretvarajući HAARP u najmoćniji svjetski rentgen aparat.

Prema izvještaju američkog Senata, to bi “omogućilo detekciju preciznih lokacija tunela i drugih podzemnih skloništa. Dosadašnje odsustvo takve tehnologije predstavljalo je ozbiljan nedostatak u planovima za precizne napade na zadane ciljeve “.

VJESNIK APOKALIPSE

Umirovljeni fizičar sa sveučilišta Princeton, dr. Richard Williams, proglasio je takvo krpanje i kalemljenje ionosfere “krajnje neodgovornim činom globalnog vandalizma”.

“Zemlja posjeduje osjetljivu ravnotežu i potrebu da se ukoliko dođe do poremećaja, ta ravnoteža obnovi. Nitko točno ne zna kako će eksperimentiranje s ionosferom utjecati na ravnotežu, ili što će planeta učiniti u pokušaju da obnovi narušenu ravnotežu “.

Ove proročke riječi izgovorila je dr. Rosalie Bartel iz Toronta, osnivač međunarodnog Instituta za brigu o javnom zdravlju, komentirajući projekt HAARP.

Vojni dokumenti govore da je namjera projekta HAARP raskinuti dio ionosfere zagrijavajući ga pomoću moćnih pulsirajućih niskofrekventnih radio valova. **Zračenje koje bi se odbilo natrag na površinu planeta bilo bi ekstremno niskih frekvencija i raspona.**

Sa namjerom da bude najmoćniji grijač ionosfere koji je ikada sagrađen, monumentalno postrojenje projekta HAARP u Gakoni čini skup od 180 antena, od kojih svaka ima odašiljač s vlastitim napajanjem. HAARP je, međutim, mnogo više od običnog znanstvenoistraživačkog projekta.

Bilo koji novi oružani sustav u svojoj početnoj fazi može biti protumačen kao “čisto istraživački projekt”. Čak su i pojedini članovi Europskog parlamenta uplašeni i preneraženi mogućnostima projekta HAARP.

U mnogim zemljama se gotovo stidljivo podižu zabrinuti glasovi protivnika. Istraživač na polju kvantne elektrodinamike, dr. Al Zielinski, oslikava apokaliptičnu viziju svijeta, tvrdeći da HAARP tehnologija može poslužiti kao okidač za katastrofu globalnih razmjera koje će izazvati razorni elektromagnetski valovi u trenutku “kada dođe do njihove interakcije sa zaštitnim omotačem Zemlje i njezinim gravitacijskim poljem” .

Ionosfera se čini poprilično dalekom, ali čak i kada je čovjek ne narušava, ona utječe itekako na svakodnevni život. Na primjer, radio valovi se odbijaju o ovaj električni energetski štit koji se nalazi upravo iznad ozonskog omotača. Ionosfera vrvi električnim aktivnostima, tako da se njen tijek zasniva na nelinearnosti. To znači da je ionosfera dinamična i da su njene reakcije na eksperimente nepredvidljive.

Koncept nelinearnosti važan je da bi se razumjela velika zabrinutost neovisnih znanstvenika, jer se nelinearni tok može promijeniti iznenadno i neočekivano, ili se snaga energije može uvećati dramatično.

Neki teoretičari poput Zielinskog tvrde da nelinearno tok može pod određenim okolnostima iscuriti u pozadinu energije kosmosa, koja se također naziva i “nultom točkom fluktuacije vakuuma”.

Tako se u znanstvenim krugovima već postavlja pitanje vezano za projekt HAARP – da li sredstvo doista opravdava krajnji, nepredvidivi rezultat? Je li pametno bušiti rupe u zemljinom električnom kišobranu? Je li pametno podbadati prirodni dinamički sustav bez ikakvog predznanja kako će sustav reagirati?

NORVEŠKI OKIDAČ

U Norveškoj, znanstvena asocijacija EISCAT upravlja postrojenjem za zagrijavanje ionosfere, koje nalazi blizu Tromsa. Značajke su vrlo slične programu HAARP.

Službeni cilj ove znanstvene institucije je proučavanje interakcija između Sunca i Zemlje praćenjem poremećaja u gornjim slojevima atmosfere koje izazivaju solarne aktivnosti ali se, naravno, ova tehnologija može iskoristiti za istu vrstu opakih aktivnosti koje se pripisuju i programu HAARP.

Zanimljivo je da EISCAT nije privukao toliku pozornost kao njegov američki rođak HAARP. To je još zanimljivije, ako se ima na umu da su Skandinavci vodeći u svijetu u istraživanju učinaka elektromagnetskog zračenja na ljude i okoliš.

Poricali, pa – priznali: Stvorili polarnu svjetlost u Texasu!

Projekt “Poker Fleet” je pokrenut 1968. godine i traje još uvijek! Istraživačko područje Poker Fleeta nalazi se oko 50 km sjeverno od grada Fairbanks-u na Aljasci. Glavnu riječ u Poker Fleet-u vode Institut za geofiziku i Sveučilište Aljaska iz Fairbanksa, pod pokroviteljstvom NASA-e. Više od 1250 raketa lansirano je upravo s ovog mjesta. Službena verzija govori da je cilj ovog eksperimenta bio “spoznavanje kemijskih reakcija u atmosferi povezanih s globalnim promjenama klime”.

Sličan eksperiment, ali uz uporabu kemijskih modula za izbacivanje (CRM), lansiran je iz Churchilla, područje Manitoba – tijekom 1980. godine. **Projekt WATERHOLE** (Vodena rupa) Brian Wellana uspješno je uništio auroru borealis i privremeno zaustavio njeno pojavljivanje.

U veljači 1983. kemikalije ispuštene u ionosferu izazvale su neouobičajenu pojavu aurore borealis iznad Churchilla. U ožujku 1989. lansirane su četiri rakete iznad Kanade, ispuštajući barij na velikim visinama i stvarajući umjetne oblake. Umjetni oblaci iznad Churchilla mogli su se vidjeti s ogromnih daljina, čak iz Novog Meksika.

Naime, pomoću 15 metara visokih antena američka mornarica je zračila signalima visokog intenziteta gornje slojeve atmosfere stvarajući kontrolirane poremećaje ionosfere. Još prije 1992. mornarica je govorila o stvaranju 10 kilometara dugih antena na nebu da bi proizvela elektromagnetske valove ekstremno niskih frekvencija, kako bi se komuniciralo s podmornicama.

Još jedna svrha ovih eksperimenata je proučavanje aurore borealis, koju su neki nazvali pravom laboratorijem plazme. Space shuttle-ovi su sada u mogućnosti stvoriti auroru borealis ispuštanjem snopa elektrona.

Tijekom 10. studenog 1991. polarna svjetlost se pojavila na nebu iznad Teksasa prvi put u povijesti postojanja ove države, a mogli su je vidjeti i stanovnici udaljenih država Ohio, Utah, Nebraska i Missouri. Nebo je bilo obojeno različitim nijansama boja, a pojedini znanstvenici su za to smesta okrivili solarne aktivnosti.

Međutim, kasnije su pritisnuti dokazima mnogi priznali da je u to vrijeme ionosfera vjerojatno bila izuzetno oslabljena, pa su električne čestice u sudaru sa zemljinom atmosferom stvorile izuzetan fenomen vidljivog svjetla nazvan zračni sjaj. Ove čestice bi, u normalnim okolnostima, magnetske sile zemlje privukle na sjever, prema magnetskom polu zemlje. Polarna svjetlost, kako se naziva aurora borealis, normalno se pojavljuje u kovitlacu magnetskog pola, gdje se energetske čestice usmjeravaju navođene magnetskim linijama sile naše planete. Temeljna istraživanja ionosferskih svojstava i učinaka (BRIOCHE), **što samo dokazuje da će se HAARP koristiti kao oblik ratovanja, ili se koristi, o čemu možete više naučiti preko dokumentarnog filma s “History Channela”** koji nam daje uvid u mogućnosti mjenjanja, kontroliranja i posrednog uticaja na vremenske prilike koje trenutno posедуju najmoćnije vojne sile svijeta.

BIJELA KUĆA RAZMATRA MJERE BLOKIRANJA SUNČEVE SVJETLOSTI (prema napisu *Daily Maila* od 1. srpnja 2023.)

Pitanje je da li se postavljanje solara isplati u slučaju zasjenjivanja sunčevog zračenja?

„Bijela kuća razmatra smionu plan blokiranja Sunčeve svjetlosti na njezinu putu do Zemljine površine s ciljem zaustavljanja globalnog zatopljenja.

Unatoč upozorenjima nekih znanstvenika da bi takva aktivnost zbog promjena u kemijskom sastavu atmosfere mogla donijeti nemjerljive posljedice.

Administracija predsjednika Joea Bidena pokazala je svoju otvorenost za ovu nikad ranije iskušanu ideju. U izvješću koje je u petak objavila Bijela kuća njezini su službenici govorili u prilog ograničavanju utjecaja Sunčeve svjetlosti radi brzog hlađenja planeta, odnosno o procesu koji zovemo modifikacija Sunčeva zračenja /SRM).

U izvješću se navodi i nekoliko metoda kojima bi vlasti to mogle provesti, pri čemu sve redom nose potencijalne katastrofalne posljedice u slučaju da nešto pođe po zlu. Realizira li se doista ovaj golemi pothvat mogao bi se teško odraziti

na vremenske prilike i obrasce, te opskrbu hranom, što bi, pak, imalo posljedice na bioraznolikost, geopolitiku i zdravlje“

Vodeći političari Europske unije nedavno su pozvali na međunarodnu procjenu rizika koje donosi geoinjženjering, napominjući pritom i slijedeće:

„Ove tehnologije nose sa sobom nove rizike za ljude i ekosustave, a mogle bi ujedno povećati neravnotežu moći među državama, uzrokovati sukobe i proizvesti bezbroj etičkih, pravnih, političkih i drugih problema“.

A GJE JE TU SOLARNA ENERGIJA, KOJA ĆE IMATI MANJE ISKORIŠTENJE, NEGO PRIJE TOGA PROJEKTA, PA VEĆ SAMI CHEMTRAILSI SMANJUJU GLOBALNO ZRAČENJE SUNCA DO 80%, UZ ZAGAĐENJE ZRAKA KOJI UDIŠEMO I TRUJEMO SE.

MOGUĆE UČINKE UTVRĐIVAT ĆE SUPERRAČUNALO

Prema časopisu *Scientific American*, u odluci treba li Sunce doista blokirati klimatolozi će pomagati superračunalo Derecho:

„Novo superračunalo namijenjeno klimatskom istraživanjima pomoći će znanstvenicima u istraživanju učinaka solarnog geoinjženjeringa, odnosno sporne ideje o hlađenju planeta preusmjerenjem Sunčevih zraka.

Znanstvenik za klimu sa Državnog sveučilišta Colorado Kristen Rasmussen rekao je da je ovaj stroj imena Derecho ovoga mjeseca krenuo sa radom u Američkom centru za istraživanje atmosfere, gdje će znanstvenicima koji istražuju solarni geoinjženjering omogućiti provođenje detaljnijih meteoroloških modela. Rasmussen se inače bavi metodama kojima umjetni aerosoli mogu utjecati na obrasce pojave kišnih oborina, pri čemu se njima može i odbiti Sunčeva svjetlost.

Budući da je Derecho tri i pol puta brži od ranijih superračunala NCAR, uz njegovu se pomoć mogu provoditi detaljniji modeli u cilju prikazivanja regionalnih promjena kišnih oborina kao mogućih posljedica ispuštanja aerosola, čime će se znanstveno razumijevanje rizika od solarnog geoinjženjeringa dodatno obogatiti... Ovaj će stroj služiti i istraživanjima drugih pitanja u okviru teme klimatskih promjena.“

GEOINJŽENJERING JE NAJVEĆI UZROČNIK KLIMATSKIH PROMJENA

Dane Wigington tvrdi da postoji mnoštvo dokaza da razni geoinjženjerski projekti već danas značajno utječu na vremenske obrasce, kao i na kapacitete naše poljoprivrede, bioraznolikosti i na ljudsko zdravlje..

Planski geoinženjering odvija se već više od 70 godina, uključuje i ublažavanje Sunčevog zračenja, a posljednjih se godina eksponencijalno širi. Karta geoinženjeringa, koju su sastavili ETC Group i Zaklada Heinrich Boell pokazuje da se broj geoinženjerskih projekata s približno 300 iz 2012. povećao na više od 1700 u 2023. Tu se broje i projekti hvatanja/uklanjanja ugljika, ublažavanja Sunčeva zračenja, te razni projekti modifikacije vremena koji se odvijaju širom svijeta. Ne iznenađuje što geoinženjering već dugo financira i sam Bill Gates. Općenito govoreći, programi geoinženjeringa počeli su se provoditi poslije Drugog svjetskog rata, isprva u polarnim područjima.

Dugi niz godina sve koji bi spomenuli da su se geoinženjering i modifikacija vremena doista provodili, etiketiralo se kao poremećene teoretičare zavjera. Ispostavilo se, međutim, da su bili u pravu. A zbog nedavne objave spomenuta izvješća Bijele kuće stvarnost takvih programa odjednom su priznali i nekadašnji poricatelji iz mainstreama. Šta bi rekli provjeravači istine (factchekeri), jer oni znaju sve !!

Oblaci iznad oblaka



Neki još uvek misle da su to sve oblaci.

Ipak nisu priznali: a) da je geoinženjering jednako opasan kao i same klimatske promjene, kao ni b) da je geoinženjering odgovoran za većinu katastrofalnih promjena naše klime.

Kao što govori Wigington, globalističke strukture moći koje danas tvrde da se za rješavanje problema klimatskih promjena moramo poslužiti geoinženjeringom zapravo su za nastanak tih klimatskih promjena, same odgovorne, zajedno sa svojim geoinženjeringom. Po Wigingtonovu mišljenju, globalna klimatska situacija „još je gora no što nam se govori“, a „taj proces pokreće upravo“ klimatski inženjering.

Drugim riječima, globalistička vrhuška pokušava nas uvjeriti da je uzrok problema ustvari njegovo rješenje, prebacujući ujedno krivnju za klimatske promjene na običan puk koji jede meso, a na posao se vozi automobilima.

POSTOJE LI DOISTA CHEMTRAILOVI?

Jedna metoda geoinženjeringa, kojom se služe širom svijeta, uključuje disperziranje, odnosno raspršivanje kemikalija i metala u atmosferu, nakon čega se na nebu vide tragovi koji se kolokvijalno nazivaju chemtrailovima.

Normalni kondenzacijski tragovi zrakoplova od onih čestičnih (chemtrailovi) najviše se razlikuju po tome što kondenzacijski tragovi prilično brzo ispare. A i ne mogu blokirati 80% do 90% solarnog zračenja i dovesti do globalnog zasjenjenja kao što to čine chemtrailovi..

Linije koje se dugo zadržavaju na nebu i treba im mnogo vremena da se razidu, stvarajući na čitavom svodu kao neki magličasti, mliječni „film“ NISU kondenzacijski tragovi. To su čestični tragovi „chemtrailovi“. Česticama koje se tako rasprše u stupcu zraka, zatim se može upravljati pomoću radiofrekvencijskih emisija. HAARP na Aljasci, to je jedno od uključenih postrojenja. Pored njega diljem svijeta nalaze se još deseci drugih sličnih, velikih zemaljskih instalacija. A u čitavom programu sudjeluju i neke manje mreže, kao i radarske postaje NEXRAD, smještene u urbanim područjima čitavog svijeta. Sve ove mreže služe za upravljanje česticama raspršenim chemtrailovima u atmosferu.

ŠTO TO PRSKAJU U ATMOSFERU?

Jedan od glavnih sastojaka takvih čestičnih tragova nanočestice su aluminija, metala toksičnog i za ljude i životinje. Aluminijski ujedno uništava korijenski sustav biljaka, pa i drveća, kao i mikrobiom tla. Tlu ujedno uništava i mijenja pH vrijednost, zbog čega neki usjevi slabije uspijevaju. Aluminijski se, između ostalog, upotrebljava zbog svoje velike sposobnosti refleksije Sunčevih zraka.

Wigington tvrdi da su klimatski inženjeri izjavili da u okviru aktualnih programa za upravljanje Sunčevim zračenjem godišnje u atmosferu odlažu desetke milijuna tona aluminijski nanočestica – „bez ikakve brige o posljedicama“.

Laboratorijska ispitivanja koja su proveli u *Geoengineering Watch* pokazuju da se u ovim čestičnim tragovima, kao i kiši, nalaze i barij, stroncij, titan, mangan, polimerna vlakna, kemijski spojevi surfaktanti i grafen.

Iako se za sve ove sastojke istraživala učinkovitost u geoinjženjerskim primjenama, nijednim se istraživanjem nisu pokušali utvrditi njihovo djelovanje na zdravlje stanovništva, vegetaciju i općenito na peirodu nad kojom se raspršuju. Winington također upozorava da se takvim djelovanjem mogu raspoređivati i aerosoli bioškog oružja, što se možda već i činilo. Navodi članak iz *Washington Posta* u kojem se navodi da je američka vojska samo u razdoblju između 1949. i 1960. provela na stanovništvu SAD-a, čak 239 ispitivanja mikrobiološkog oružja.

GDJE SU ZVIŽDAČI?

Po Wigingtonu, postoje dokazi da su se za ispuštanje čestičnih aerosola počeli upotrebljavati i komercijalni zrakoplovni letovi, još od 2002., kad su uvedena ograničenja za putničku prtljagu. To ne znači da su s time bili upoznati piloti ili drugi zaposlenici ovih zrakoplovnih prijevoznika, ali neki su putnički zrakoplovi svakako opremljeni mlaznicama i spremnicima koji odgovaraju takvoj svrsi.

Kennedy ističe da u toliko opsežne programe moraju biti uključene tisuće ljudi, no kako to da se onda javlja tako malo zviždača? Wigington tvrdi da su svi koji nešto o tome znaju ujedno pod obavezom čuvanja tajne. Uključujući meteorologe. Tajnost se osigurava i detaljnom specijalizacijom, te razdvajanjem uključenog ljudstva.

Međutim mi dobro znamo da su i geoinjženjering i modifikacija vremena itekako na djelu. Ne samo da to primjećujemo na nebu i da u aerosolu i na tlu nalazimo otrovne čestice, nego vidimo i da takve aktivnosti opisuju razni odobreni patenti. Winington napominje da je vlasnik mnogih temeljnih patenata upravo vlada SAD-a. Ostali su u rukama raznih ugovornih suradnika ministarstva obrane poput Raytheon i Lockheed Martina koji ujedno provode sve meteorološko modeliranje za američku meteorološku službu.

Spominje da meteorolozi djelomice sunčano vrijeme u određenom području mogu danas predvidjeti i sedam dana unaprijed upravo zato što vremenske prilike više nisu prirodne, nego programirane. A Raytheon i Lockheed bave se

meteorološkim modeliranjem i zato što su ujedno do grla upleteni u modifikaciju vremena, pa im je važno kontrolirati čitavu priču.

PRIJETI NAM NAGLI KLIMATSKI KOLAPS

Winington nadalje govori da nam prijeti mnogo gori scenarij od klimatskih promjena. Zbog već provedenog geoinženjeringa prijeti nam nagli klimatski kolaps zbog mnoštva pokrenutih mehanizama povratne sprege. Čestice raspršene u programima geoinženjeringa „buše“ ozonski sloj. Zbog toga danas na površinu Zemlje dolaze i UV – C zrake. Druge posljedice geoinženjeringa koje možemo primjetiti obuhvaćaju i globalno zasjenjenje (chemtrailovi ublažavaju Sunčevo zračenje za 80% do 90%), globalno smirivanje atmosfere (smanjuje se vjetrovitost), opadanje količine oborina i produžavanje sušnih razdoblja, 90%-tno opadanje količine planktona, te prisutnost toksičnih sastojaka geoinženjeringa u kišnici i na tlu.

Osim toga, dok je proklamirani cilj većine ovih programa geoinženjeringa globalno hlađenje, a zemlja nam se zagrijava, zakoni fizike govore da je za njezino hlađenje potrebno više, a ne manje oborina, jer toplija atmosfera može primiti veće količine vlage.

Želite li planet ohladiti moramo proizvesti više kiše, a ovi su programi doveli do smanjivanja njezine količine upravo zbog čestica koje se nalaze u atmosferi. Osim što odbijaju toplinu koja dolazi izvana, one sprečavaju i prolazak topline odozdo, zbog čega se ukupno zagrijavanje našeg planeta ozbiljno pogoršalo.

Je li konačni cilj doista borba protiv globalnog zatopljenja ili je to tek prigodan paravan za neke daleko nemoralnije svrhe? A ako je ovo potonje, kakve bilo svrhe mogle biti?

Jedna je možda skrivanje razmjera štete koju su svojim geoinženjeringom već izazvali. Druga je možda upravljanje stanovništvom i vlastima, korištenjem vremenskih prilika kao oružja. A moguće je i da je cilj poboljšanje bežičnih komunikacija, budući da je atmosfera zahvaljujući ovim česticama postala električni provodljivija.

MEKSIKO zabranio “Kemtreljs” i geoinženjering nakon što je AMERIČKA firma pokušala da blokira sunčeve zrake

Pisalo/la [Ljudmila Venedikova](#) 25. Januara 2023.

Meksiko je razbio hemijske tragove (kemtrajse) i eksperimente u solarnom geoinženjeringu nakon što je lažna startap kompanija pokušala da priguši sunce kako bi se borila protiv klimatskih promena.

Kontroverzno predloženo klimatsko rešenje, u kojem se aerosolne čestice ispuštaju u gornju atmosferu kako bi reflektovale sunčevu toplotu, više neće biti dozvoljene da se odvijaju u zemlji, saopštio je prošle nedelje meksičko Ministarstvo životne sredine i prirodnih resursa (Semarnat) .

Ovo je zanimljiv razvoj događaja jer je do nedavno zvanični narativ tvrdio da su hemijski tragovi i drugi oblici geoinženjeringa „teorije zavere“. Označite ovo kao još jednu pobedu takozvanih teoretičara zavere.

U Meksiku će se obustaviti i veliki projekti i projekti u razvoju koji uključuju solarni inženjering, kroz koordinaciju između meksičkog ministarstva životne sredine i Nacionalnog saveta za nauku i tehnologiju zemlje, navodi se u saopštenju. Cilj nove politike je „zaštita zajednica i okruženja“.

Gizmodo izveštava : Zabrana širom zemlje dolazi nakon tvrdnji kompanije za klimatske tehnologije Make Sunsets da je pustila meteorološke balone napunjene česticama sumpor-dioksida sa neodređene lokacije u meksičkoj državi Baja California Sur—bez ikakve dozvole, dijaloga ili odobrenje bilo koje meksičke regulatorne agencije ili organa. Suosnivač startapa, Luke Iseman (ranije iz I Combinatora i brojnih drugih startapa za koje se čini da su posrnuli ili napušteni), rekao je u decembarskom intervjuu za MIT Technology Review da je tamo sproveo dva probna lansiranja balona u aprilu 2022.

Ali Iseman je od tada protivrečio sopstvenim tvrdnjama. U naknadnom izveštaju The Wall Street Journal- a , objavljenom u četvrtak, Iseman je promenio svoju priču u „jedan meteorološki balon“. A u postu na blogu Make Sunsets u sredu , kompanija je iznela mogućnost da zapravo nikada nije pustila balone sa sumporom. „Make Sunsets će podeliti sve informacije o svojim dosadašnjim aktivnostima u Meksiku (ako ih ima) sa... odgovornim agencijama“, napisao je startap. „Make sunsets će prestati sa radom u Meksiku (ako ih je bilo)“, nastavlja se u postu.

Bez obzira na to da li su Iseman i Make Sunsets zaista uradili ono što su tvrdili, navodni štos je izazvao široku kritiku i zabrinutost kako naučnika, tako i stručnjaka. Iako je solarni geoinženjering dovoljno jednostavan koncept, bezbedna primena teoretskog leka za klimatske promene je složeno pitanje.

Blokiranje sunčeve svetlosti putem čestica sumpora moglo bi da izazove brze i značajne globalne promene u padavinama koje bi mogle ostaviti neke delove planete poplavljenim, a druge sušnim, prema prošlim istraživanjima. Ako se ne

upravlja pravilno, solarni geoinženjering bi mogao dovesti do još nestalnijih i bržih promena temperature nego što ih trenutno doživljavamo pod klimatskim promenama. A upotreba sumpora, konkretno, verovatno bi oštetila ključni ozonski omotač Zemlje.

Zbog svih ovih i više razloga, verovatno nije u korist Meksika da dozvoli ovu vrstu neregulisanog geoinženjering eksperimentisanja na svom tlu. U saopštenju ministarstva se navodi moratorijum Ujedinjenih nacija na geoinženjering na koji su Meksiko i skoro 200 drugih zemalja (iako ne i SAD) pristale 2010. — kao i rizik od opasnih klimatskih posledica. „Postoji dovoljno studija koje pokazuju da bi bilo negativnih i nejednakih uticaja povezanih sa ispuštanjem ovih aerosola“, napisalo je ministarstvo životne sredine.

Sve što je rečeno, Isemanov eksperiment (ako se desio) verovatno nije bio dovoljan da utiče na mnogo toga. Iz naučne perspektive, to čak i nije bio neki eksperiment. Osnivač Make Sunsets-a je ranije rekao za MIT Tech Review da ne zna da li su pušteni baloni bili dovoljno visoko u atmosferi da distribuiraju svoj sumpor na pravom mestu. A istraživač geoinženjeringa sa Harvarda Dejvid Kit rekao je da tako mala količina čestica verovatno neće imati uticaja na klimu.

Iseman je navodno razočaran odlukom Meksika. „Očekivao sam i nadao sam se dijalogu“, rekao je on za Wall Street Journal . „Iznenaden sam brzinom i obimom odgovora“, dodao je on. Pre zabrane, Make Sunsets je naznačio da planira da lansira još tri balona iz Južne Baje ovog meseca. Sada se to verovatno neće desiti. Ali osnivač ne odustaje.

A možda bi Iseman imao više sreće u SAD, koje nisu supotpisale nikakve dosadne sporazume UN da ne blokiraju Sunce. U 2022, Bajdenova administracija je objavila da razvija petogodišnji plan za geoinženjerska istraživanja. Ako ~ 750.000 dolara novca rizičnog kapitala koji je Make Sunsets prikupio nije dovoljan, možda bi u bliskoj budućnosti kompanija mogla da se prijavi za neka federalna sredstva.

[NultaTačka](#)

MEKSIKO MIJENJA POLITIKU

Meksiko je pogodila velika suša. Okreću se kontroverznoj tehnologiji kako bi stvorili kišu

03. 08. 2023. 1:00

[Autor: Nacional/M.K.](#)



[EPA/MIGUEL SIERRA](#)

Sponsored by [Midas](#)



Posljednjih je tjedana Meksiko zahvatila ekstremna suša koja je dovela do gubitka usjeva, nedostatka vode i viših cijena hrane. Vlada pokušava donijeti očajnički potrebnu kišu okrećući se kontroverznoj tehnologiji – ‘sijanje’ oblaka.

Zemlja je prošlog mjeseca pokrenula posljednju fazu **projekta zasijavanja oblaka** koji ima za cilj umjetno stimulirati padaline. Usmjeren je na 62 općine grupirane na sjeveru i sjeveroistoku, s ciljem “borbe protiv učinaka suše i doprinosa obnavljanju vodonosnika”, navodi se u priopćenju Ministarstva poljoprivrede.

Sijanje oblaka je tehnologija **prvi put otkrivena 1940-ih godina**. Od tada se koristi u oko 50 zemalja, uključujući Sjedinjene Države i Kinu. Međutim, neki znanstvenici ostaju vrlo oprezni u pogledu učinkovitosti zasijavanja oblaka i upozoravaju da to nije rješenje za sušu.

“Ima **kontroverznu povijest** jer je vrlo teško dokazati ono što radite iz znanstvene perspektive”, rekao je za [CNN](#) Roelef Bruintjes, znanstvenik za modificiranje vremena u Nacionalnom centru za istraživanje atmosfere u SAD-u.

Da bi sijanje oblaka funkcioniralo, **prvo vam je potreban oblak**. Zrakoplovi ili dronovi ubrizgavaju čestice u oblake koje privlače kapljice vode da se formiraju oko njih, povećavajući mogućnost padalina ili snijega. “Cijela ideja nije ‘stvaranje oblaka’ – jer **ne možemo napraviti oblak**, ne možemo ga otjerati”, rekao je Bruintjes i dodao: “Ali pokušava spustiti veći postotak vode koja se obrađuje u oblaku na površinu.”

Meksički projekt uključuje raspršivanje **čestica srebrnog jodida** u oblake iz aviona. Vlada se nada da će poticanje oborina pomoći poljoprivrednicima da se **bolje nose sa sušom** koja je zahvatila velike dijelove zemlje. Sredinom srpnja više od 40 posto Meksika bilo je u umjerenoj do ekstremnoj suši. Zemlju je također zahvatio **jak toplinski val** koji je **u posljednja četiri mjeseca** ubio najmanje 249 ljudi. Ovo ekstremno vrijeme samo će se pogoršati – znanstvenici su jasni da će toplinski valovi i suša postati sve češći i intenzivniji kako se klimatska kriza bude ubrzavala.

Meksiko tvrdi da je njegov trenutni projekt zasijavanja oblaka, koji provodi od prosinca 2020., imao **pozitivan učinak**. U 2021. godini, letovi za sijanje oblaka stvorili su **40% više kiše**, izvijestila je vlada. Tu je brojku izračunala mjerenjem razlike između meteoroloških prognoza i stvarne količine oborina izmjerene kišomjerima.

“Svi su naši projekti bili uspješni”, rekao je glasnogovornik tvrtke Startup Renaissance, tvrtke za stimulaciju kiše koja je radila na projektu meksičke vlade od 2020. godine.

Ali, mnogi znanstvenici ostaju skeptični. “Nedostaju čvrsti dokazi da zasijavanje oblaka povećava oborine”, nedavno su napisali **Fernando García García i Guillermo Montero Martínez** iz grupe za fiziku oblaka pri Nacionalnom autonomnom sveučilištu Meksika.

Bruintjes je to ponovio. “U većini situacija možete reći, OK, pada kiša. Ali, je li kiša od sijanja oblaka ili nije od sijanja oblaka? I to je doista veliko pitanje. **Tehnologija također nije alat za suzbijanje suše** jer tijekom suše često nema oblaka. I to je jedina stvar koju ne možemo učiniti. Ne možemo napraviti oblak”, rekao je.

Glasnogovornik Startup Renaissancea rekao je da se kritike sijanja oblaka temelje na staroj tehnologiji. “Tehnologija tvrtke učinkovitija je”, dodao je glasnogovornik, “jer raspršuje srebrni jodid, a ne uobičajeniju tehniku nanošenja bakljama”.

Bruintjes vjeruje da sijanje oblaka **može biti obećavajuće**. “Postoje dokazi da su američki projekti usmjereni na povećanje snježnog pokrivača iznad planina u

državama, uključujući Wyoming i Idaho, polučili određeni uspjeh. Ali, postoji potreba za mnogo više istraživanja i podataka”, rekao je.

Neki su stručnjaci pozvali da se više pozornosti posveti jeftinijim i visokotehnološkim načinima zaštite vodnih resursa. “Zasijavanje oblaka trebalo bi se smatrati samo jednim elementom u mnogo široj strategiji”, napisali su García i Martínez.

ZNACI I SIMPTOMI GEOINJŽENJERINGA

Na kraju ovog razgovora Kennedy je Winingtona upitao na koje pokazatelje iz svoje svakodnevnice trebaju obratiti pozornost ljudi u potrazi za dokazima geoinjženjeringa. Jedan od glavnih je propadanje šuma, jer se nakupljanjem aluminijske u tlu uništavaju njihovi korijenski sustavi.

Vrtlari amateri, posebno oni s deset ili više godina iskustva, mogli bi primijetiti da voće i povrće više ne uspijeva ni izbliza dobro kao nekad, Ne samo da je poremećen pH tla, te da mu je desetakovan mikrobiom, nego je velike promjene pretrpio i zrak nad njime.

Čestice u atmosferi dovode do pada tlaka vodene pare i snižavanja relativne vlažnosti zraka, odnosno pH, što je slično kao pH kod tla. Nema li u zraku dovoljno vlage, drveće i ostale biljke zatvaraju otvore (stome) svojeg respiratornog sustava. Stome su važne za izmjenu ugljikovog dioksida i vode između biljaka i atmosfere. Stoga, opadne li tlak vodene pare drveće i ostale biljke prestanu uzimati ugljikov dioksid i ispuštati kisik.

Zbog toga šume više ne djeluju kao tzv. ponori ugljika, nego postaju njegov izvor. A bez respiracije drveće i ostale biljke naposljetku umiru. Osim toga, biljke oštećuje i pojačano UV zračenje koje sprži lišće.

KLIMATSKA KRIZA NEĆE SE RIJEŠITI GEOINJŽENJERINGOM

Krajem ožujka 2023. pojavila se jedna nova studija koja raskrinkava ideju da bi kratkotrajno zasjenjivanje Sunčeve svjetlosti moglo biti izgledno rješenje kojim će svjetske vlade ispuniti svoje klimatske ciljeve. Ovako se o njoj pisalo u časopisu *Scientific American*:

„Prema nedavnomj studiji koja stavlja u fokus nova pitanja o potencijalu solarnog inženjeringa, sporna ideja hlađenja Zemljine klime umjetnim sredstvima i postupcima vjerojatno bi zahtijevala mnogo dugotrajniju globalnu obavezu i posvećenost, no što to misle javnost i vodeći političari.

Odluče li se svjetski lideri na solarni geoinjženjering kao metodu ispunjavanja svojih međunarodnih klimatskih ciljeva mogli bi se u tim programima naći zarobljeni cijelo jedno stoljeće, pa i duže...

Geoinjženjering se često opisuje kao privremeno rješenje, što podrazumijeva da traje relativno kratko, recimo nekoliko desetljeća - rekla je prva autorica studije Susanne Baur, doktorandica sa European Centre for Research and Advanced Training in Scientific Computation u Francuskoj.

A kad smo te metode krenuli proučavati i ekstrapolirati na nešto duže razdoblje vidjeli smo da u mnogim slučajevima zapravo i nije tako kratko.

Javnost vjerojatno ne razumije koliko je posvećenost solarnom geoinjženjeringu zahtjevana, uključujući i potrebu dugoročne međunarodne suradnje, kao ni koliko su ozbiljni i rašireni rizici koje on donosi. Moramo li ovakav sustav održavati u tako dugom vremenskom razdoblju mogućnosti nemilih događaja dodatno se povećavaju, zaključuje Baur“

Ukratko, u ovoj se studiji tvrdi da krenemo li jednom sa solarnim geoinjženjeringom nećemo ga smjeti neprekinuti sve dok se iz atmosfere ne ukloni dovoljno ugljika da se temperatura snizi ispod određenog praga i to pod pretpostavkom da se uopće uspije tako nešto ostvariti.

Naime, zaostane li u atmosferi previše ugljika nagli prekid bi mogao dovesti do jednako naglog pogoršanja problema, odnosno do tzv. Prekidnog šoka koji predstavlja toliko nagao i drastičan porast globalnih temperatura da mu se život na Zemlji ne bi stigao prilagoditi. Drugim riječima, moglo bi doći do globalnog izumiranja.

4.03.2024., mr. sc. Arna Šebalj: VELIKI EKSKLUZIVNI INTERVJU Ovo je vrijeme izazova duhovnom čovjeku - a Pobjeđuje ljubav! ZNANSTVENIK SVJETSKOG GLASA Prof. dr. sc. DAVOR PAVUNA

Dio odgovora **Prof. dr. sc. DAVORA PAVUNE** potvrđuje postojanje geoinjženjeringa:

„kako znamo, medijska i TV hipnoza je velika, taj e-matrix web dominira mladim generacijama ... **i znamo da karteli se igraju i s geo-inženjeringom klime i potresa (osobno znam kolege koji su to razvijali), pa do raznih nano-bio-genetskih inženjeringa i kloniranja, te korištenja fetusa (da i u tzv. 'civiliziranim' zemljama!)** ... Opet naglašavam da mnogo znalaca to zna (*da, i u Hrvatskoj*) i po svijetu, no mnogi po ugovoru ili ucjeni (zasad) šuti, iako se informacije nalaze na webu, ako se potrudite“ ... (Što kažeš na ovo Petre)

Isto to izjavlja u radio i tv emisiji medjugorje-info.com/emisija-agape, gdje govori o ljudima sa kojima je radio, a koji su se bavili geoinženjeringom, čiji su patentirani izumi.

[zasijavanje oblaka](#)

'Chemtrailsima' protiv suše, požara i zagađenja zraka: Je li rješenje kontroverzna umjetna kiša?

[Iva Vasilj](#)

16.03.2024 u 21:07



[Ilustracija Izvor: Profimedia / Autor: VICTOR HABBICK VISIONS / Sciencephoto / Profimedia](#)

Dok cijeli svijet pokušava iznaći strategiju borbe protiv klimatskih promjena, 50-ak zemalja svijeta sa sušama i njihovim posljedicama već godinama se hvata u koštac kontroverznom geoinženjerskom metodom – umjetnom kišom. U tzv. 'zasijavanju' oblaka najdalje su otišli Emirati, a neki njime pokušavaju riješiti i problem zagađenja zraka. I dok ovi 'chemtrailsi' ne uzbuđuju pretjerano standardne zagovornike teorija zavjere, na meti kritika su u znanstvenim krugovima

Usljed sve većih vremenskih ekstrema neke zemlje svijeta posljednjih godina sve više koriste **manipulaciju vremena** kao alat u borbi protiv neželjenih vremenskih uvjeta. No, zasijavanje oblaka, odnosno stvaranje umjetne kiše kao potencijalno rješenje za suše i velike požare počelo se koristiti još **40-ih godina** prošlog stoljeća u **SAD-u**. Od tada se koristi u 50-ak zemalja, uključujući i **Kinu, Rusiju, Tajland i Australiju**.

Ujedinjeni Arapski Emirati (UAE) najdalje su otišli u strateškom korištenju ove metode. Još su 90-ih godina krenuli s programom zasijavanja oblaka, a danas na godišnjoj razini u 300-tinjak navrata stvaraju umjetnu kišu kako bi spasili zemlju od suše, požara, a time i svoja poljoprivredna dobra.

U veljači je zbog izrazito suhe zime samo **u pet dana** diljem UAE-a **umjetno 'posijana' kiša čak 27 puta**, pri čemu ta zemlja koristi specijalnu opremu, između ostalog i dronove te šest manjih aviona. Zbog toga su u nekim djelovima zemlje imali i bujičnih poplava (malo su pretjerali).

Neki građani na društvenim mrežama sad u šali 'naručuju' kišu od tamošnjih vlasti na određene datume, ne bi li izbjegli odlazak na posao ili ispit na fakultetu uslijed jačih padalina. Ipak, valja naglasiti da se umjetna kiša ne može tek tako stvoriti kad i gdje kome odgovara, jer ovisi o već postojećim vremenskim uvjetima.

Kako nastaje umjetna kiša?

Umjetna kiša uglavnom se stvara sijanjem **srebrnog jodida u oblake**, kako bi se potaknulo stvaranje **kondenzacije**. Iako se mogu koristiti i neki drugi kemijski spojevi, osnovni princip je isti - gdje nema već postojećih oblaka, ne može biti ni umjetne kiše.

Kad su čestice srebrnog jodida, koji se na našim prostorima koristi u protugradnoj obrani (op.a. iako se država sve više okreće od te metode, jer „znanost“ tvrdi da ne postoje dokazi da je ona učinkovita protiv tuče), ubrizgane u oblak, privlače već postojeće kapljice vode te se one formiraju oko njih, pospješujući tako padaline.



Umjetna kiša Izvor: Profimedia / Autor: inga spence / Alamy / Alamy / Profimedia



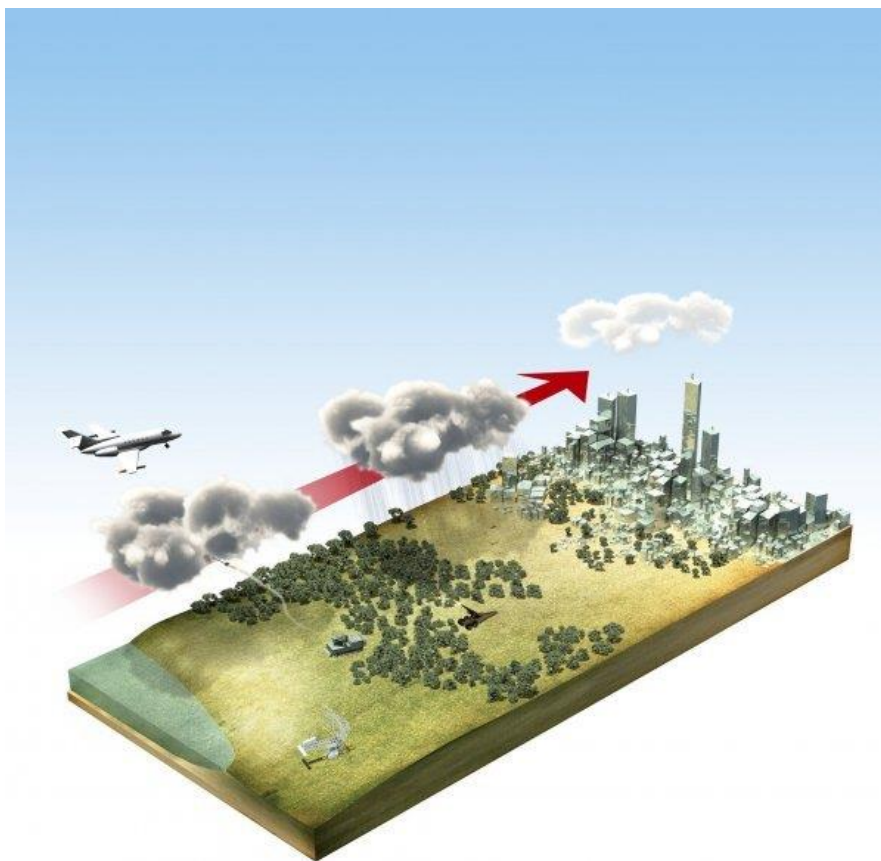


+3

Rakete sa srebrnim jodidom se pritom u oblake mogu lansirati sa zemlje, a koriste se i avioni i dronovi kako bi se ovaj proces izvodio iz zraka.

Alat u borbi protiv suše i zagađenog zraka, ali i oružje u ratu

I **Meksiko** se prošlog ljeta okrenuo ovoj tehnologiji, kad je zemlju zahvatila ekstremna suša, što je dovelo do gubitka usjeva, nedostatka vode i viših cijena hrane.



[Zaijavanje oblaka koristi se od 40. godina 20. stoljeća](#) Izvor: Profimedia / Autor: MIKKEL JUUL JENSEN / Sciencephoto / Profimedia

Jedna zemlja nedavno je umjetnu kišu pokušala iskoristiti kako bi riješila problem zagađenja zraka, jer je ta padalina, kao i vjetar, učinkovita u njegovu smanjenju. Naime **Pakistan**, zemlja koja godinama muke muči sa zagađenjem zraka, krajem prošle godine prvi put je iskoristio umjetnu kišu u pokušaju suzbijanja opasne razine smoga u megagrađu Lahoreu.

Zasijavanje oblaka se kroz povijest koristilo u različite svrhe, pa ga je SAD tijekom **Vijetnamskog rata (projekt Popaj)** koristio kao oružje, produživši njime sezonu monsuna i tako stvarajući blato, čime je poremećen lanac opskrbe Vietkonga i **zaustavljeno napredovanje njihovih trupa**. Peking ju je pak upotrijebio uoči **Ljetnih olimpijskih igara 2008.** kako bi se oblaci 'ispuhali' prije održavanja te manifestacije. U tu svrhu je redovito koristi i **Rusija** uoči velikih praznika, kako državna slavlja ne bi upropastila kiša.

U travnju **1986.** su pak piloti sovjetskog zrakoplovstva umjetno izazvali kišu u oblacima koji su se nakon eksplozije nuklearnog reaktora u ukrajinskom **Černobilu** preko Bjelorusije kretali prema Moskvi. Radioaktivni oblaci nisu stigli do Rusije, nego je kiša s nuklearnim otpadom zasula bjeloruske pokrajine.

Zašto je ova metoda kontroverzna?

Ovakvi primjeri pokazuju da se ova tehnologija može i zloupotrijebiti, no postoje i neki drugi razlozi zbog kojih se ova geoinženjerska metoda smatra kontroverznom. Neki znanstvenici upozoravaju da kristalići **srebrnog jodida**, koji se najčešće koriste pri stvaranju umjetne kiše, mogu **negativno utjecati na lokalne ekosustave** na kopnu, ali i na vodeni svijet, jer potencijalno mogu biti okidač i za druge zagađivače. Neki pad dovode u pitanje i učinkovitost ove tehnologije.

Pritom postoji i zabrinutost da korištenje ovih čestica može izazvati trovanje jodom, koje se kod ljudi manifestira kombinacijom **osipa na kožni i probavnih problema**. Stoga se kao manje štetna alternativa trenutno ispituje i upotreba negativno nabijenih iona poput kalcijeva klorida.

I dok vlade i privatne tvrtke važu prednosti i nedostatke ove metode, rasprava o ovoj kontroverznoj metodi ostaje dinamična i nepredvidiva kao i vremenske prilike. Najveći izazov je uspostaviti ravnotežu između potencijalne koristi koju ljudi mogu imati od umjetne kiše i potencijalnih zdravstvenih rizika kao posljedice dugotrajnog izlaganja.

I Petre stijeno, nemoj me učiti o umjetnom djelovanju na vrijeme, jer sam osobno 40 godina radio u obrani od tuče u okviru Državnog Hidrometeorološkog Zavoda i pri tom djelovanju bio svjedok da zasijavanje protutučnim raketama i prizemnim generatorima je imalo djelotvornost u suzbijanju šteta od tuče. Inače u posljednje vrijeme se ta obrana uništava, a štete od tuče su daleko veće nego prije, da, razlog su vjerojatno klimatske promjene.

IZVORI:

Želite li se o modifikaciji vremena i geoinženjeringu informirati detaljnije posjetite ***GeoengineeringWatch.org***. Ondje možete pronaći mnoštvo sadržaja, izvore koji se mogu dijeliti, kao i patente i dokumente na temu geoinženjerskih programa. Pogledajte tamo i Wigingtonov cjelovečernji dokumentarac koji spominjem u ovom tekstu.

GeoengineeringWatch.org.

The EpochTimes.com 12. kolovoza 2023 <https://tinyurl.com/2bc9q2s2>

Dr. Joseph Mercola, Global Research, 10. srpnja 2023.

<https://thenationalpulse.com/analysis-post/geoengineering-ramps-up-with-large-scale-government-projects-across-the-globe/>

<https://clintel.org/world-climate-declaration/>

<https://clintel.org/ne-borimo-se-protiv-prirode-prilagodimo-se/>

Krešimir Mišak-Fred Goldberg (video) <https://2012-transformacijasvijesti.com/video/na-rubu-znanosti-fred-goldberg-iza-vela-globalnog-zatopljenja>

The National Pulse

<https://www.arnasebalj.com/index.php/tekstovi/4-03-2024-mr-sc-arna-sebalj-veliki-ekskluzivni-intervju-ovo-je-vrijeme-izazova-duhovnom-covjeku-a-pobjeduje-ljubav-znanstvenik-svjetskog-glasa-prof-dr-sc-davor-pavuna>

<https://www.youtube.com/watch?v=JetvL3PFGdU>

Upumpavanje oceanske vode u Saharu – geoinženjering Novi ocean - smanjuje porast nivoa mora-video

https://youtu.be/JetvL3PFGdU?si=V_SFOB5P9kEPS1Q8

<https://www.medjugorje-info.com/emisija-agape/pavuna-cudesna-emisija-sotonina-okupacija-svijeta-krist-je-ziv-umjetna-inteligencija-i-zumboidi>

<https://www.logicno.com/politika/senat-tennesseeja-usvojio-zakon-o-zabrani-prskanja-chemtrailsom-dok-se-korporativni-mediji-pretvaraju-da-geoinzenjering-ne-postoji.html>

<http://www.novi-svjetski-poredak.com/2014/06/06/prava-istina-o-klimatskom-oruzju-haarp-tko-im-je-dao-dozvolu-da-kontroliraju-ionosferu/>

[Nulta Tačka](#)

https://youtu.be/LrPWDJ_eFX8?si=M2cqDRe5N6lbdOEb (video dokaza)

Gerber Zorislav