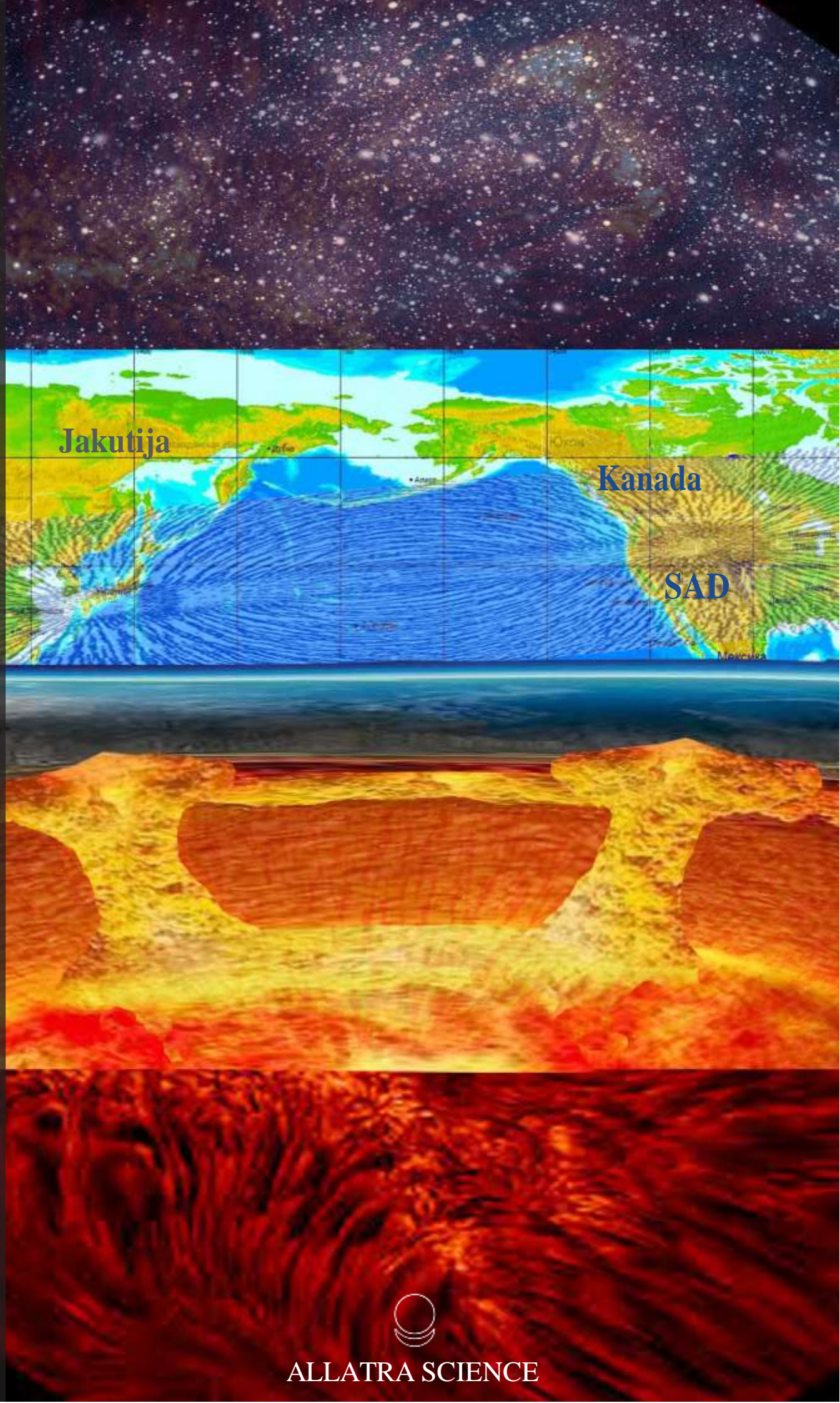


GLOBALNIH KLIMATSKIH PROMJENA NA ZEMLJI

Izvještaj o problemima i posljedicama



ALLATRA SCIENCE

IZVJEŠTAJ

O PROBLEMIMA I POSLJEDICAMA

GLOBALNIH KLIMATSKIH PROMJENA NA ZEMLJI

UČINKOVITI NAČINI RJEŠAVANJA OVIH PROBLEMA



Izvještaj „O problemima i posljedicama globalnih klimatskih promjena na Zemlji. Učinkoviti načini rješavanja ovih problema“ pročitala je Kristina Kovalevskaia, voditeljica Koordinacijskog centra međunarodnog javnog pokreta ALLATRA (sjedište u Kijevu, Ukrajina), na zatvorenom sastanku odjela za strateško planiranje i sigurnost MJP ALLATRA.

Materijal je objavljen u skraćenoj verziji i namijenjen je predstavljanju sudionicima Međunarodnog javnog pokreta ALLATRA.

Jedan od najvažnijih međunarodnih problema 21. stoljeća je promjena globalne klime. Osobito zabrinjava opći brzi porast dinamike kataklizmi, koji se primjećuje posljednjih desetljeća. Danas postoji veliki rizik od nerazumijevanja i podcenjivanja svih čimbenika i razmjera utjecaja različitih svemirskih i geoloških procesa na globalne klimatske promjene na Zemlji. U novije vrijeme, krajem 20. stoljeća, neki su znanstvenici iznijeli razne hipoteze i teorije o postupnim klimatskim promjenama. No, u praksi se pokazalo da je sve nešto drugačije. Pažljiva analiza porasta broja prirodnih katastrofa, ekstremnih vremenskih događaja širom svijeta, kao i statističkih pokazatelja kozmičkih i geofizičkih parametara posljednjih godina pokazala je alarmantni otklon prema njihovom značajnom porastu u kratkom vremenskom razdoblju. Ovi podaci ukazuju na to da su pretpostavke brojnih znanstvenika o postupnoj prirodi klimatskih promjena na Zemlji tijekom 100 ili više godina u naravi netočne, jer je zapravo taj proces puno dinamičniji.

Pogreška je bila u tome što mnogi znanstvenici proteklih godina nisu uzeli u obzir utjecaj sve većeg ubrzanja Svemira, kozmičke čimbenike, astronomске procese na stanje globalnog klimatskog sustava planete. Sve to, prirodno, utječe ne samo na Sunce, već i na planete Sunčevog sustava, uključujući takvog diva poput Jupitera, a da ne spominjemo naš planet.

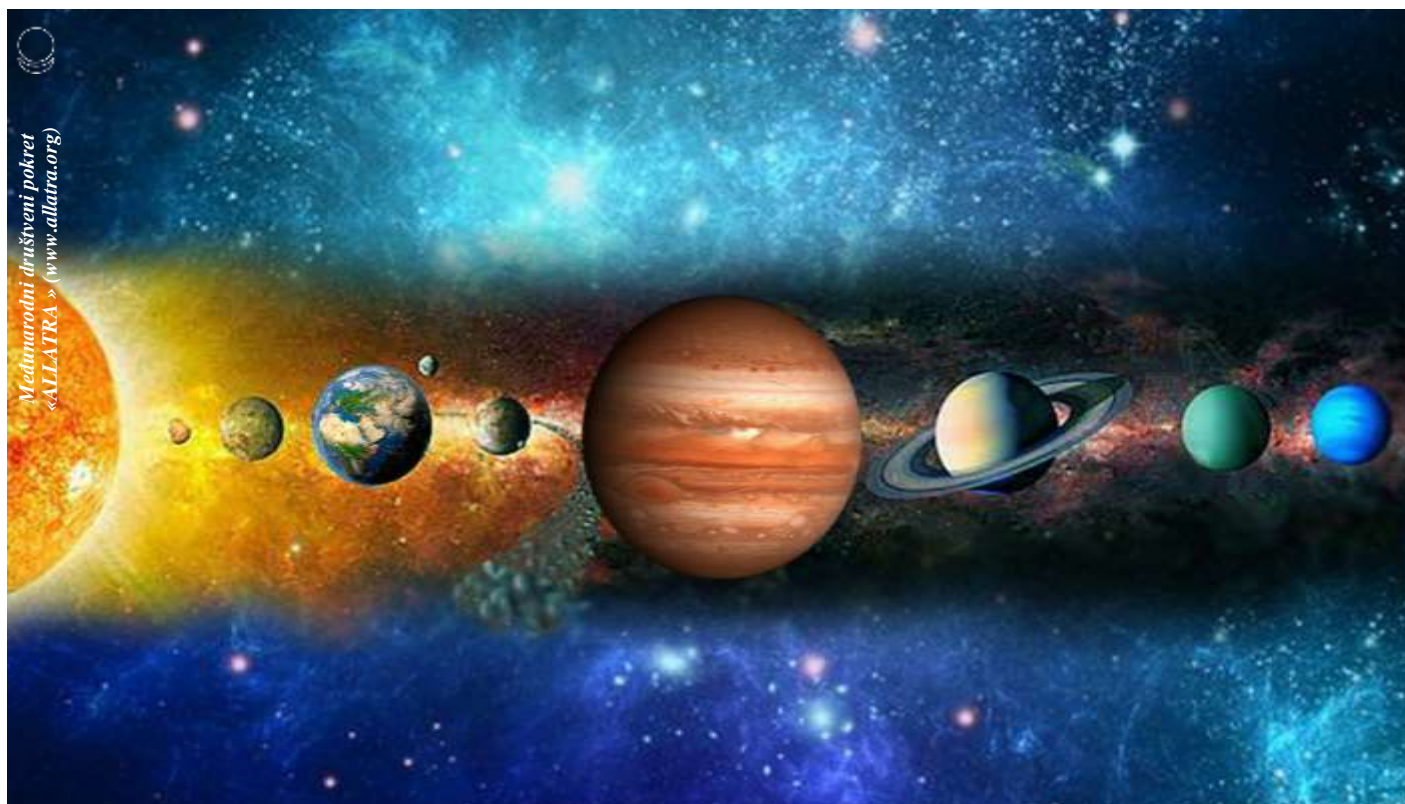
Globalne klimatske promjene na Zemlji - uglavnom su derivat astronomskih procesa i njihove cikličnosti.

Ta je cikličnost neizbjegna. Geološka povijest našeg planeta pokazuje da je Zemlja u više navrata doživjela slične faze globalnih klimatskih promjena.

Uzimajući u obzir najnovije znanstvene podatke (uključujući iz područja fizike, astrofizike, kozmologije, helioseismologije, astroseismologije, planetarne klimatologije), spektar utjecaja kozmičkih čimbenika prilično je širok.

To su procesi na koje čovječanstvo trenutno ne može utjecati, pa se ne smiju podcenjivati njihove posljedice, mogući rizici i poteškoće za ljude u vezi s nadolazećim događajima na Zemlji. Nužnost je pripremiti se za ove događaje.

Ako su znanstvenici iz prošlosti svoje zaključke izvodili na temelju istraživanja i promatranja, u kojima su se morali zadovoljiti ograničenim tehničkim sredstvima i resursima određenog vremena, danas je znanstveni spektar mogućnosti postao mnogo širi. Najnovije istraživanje na polju fizike elementarnih čestica i neutrinske astrofizike, koje je proveo radni tim znanstvenika Međunarodnog javnog pokreta «ALLATRA», nudi povećane mogućnosti za napredna temeljna i primijenjena istraživanja ...



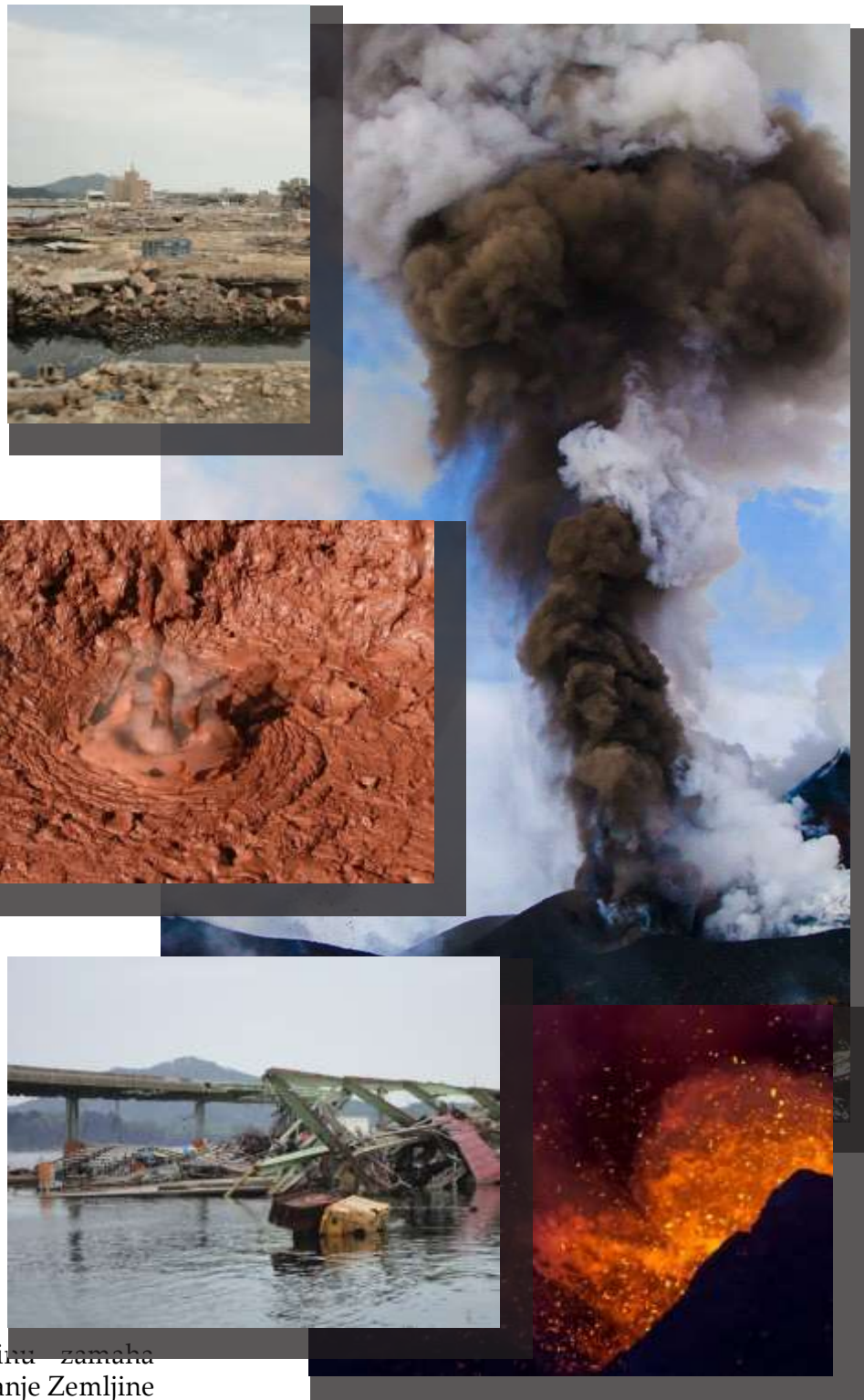
Zapravo, čovječanstvo ne da nema samo 100 godina, već niti 50

Najviše što imamo je nekoliko desetljeća, uzimajući u obzir nadolazeće događaje. Za posljedna dva desetljeća alarmantne promjene u geofizičkim parametrima planeta, pojava raznih uočenih anomalija, porast učestalosti i razmjera ekstremnih događaja, nagli porast prirodnih katastrofa u atmosferi, litosferi i hidrosferi Zemlje ukazuju na oslobođanje izuzetno visoke razine dodatne egzogene (vanjske) i endogene (unutarnje) energije. Kao što znate, 2011. taj proces počeo je ulaziti u novu aktivnu fazu, o čemu svjedoče primjetni skokovi oslobođene seizmičke energije, zabilježeni češćim jakim potresima, kao i porast broja snažnih razornih tajfuna, uragana, raširena promjena u olujnoj oluci i drugi anomalni prirodni fenomeni...

Do danas se nakupio dovoljan broj poznatih i malo poznatih činjenica za svjetsku zajednicu, koje ukazuju na razne promjene na planetu koje su se dogodile u relativno kratkom vremenskom razdoblju. To je ubrzanje kretanja tektonskih ploča i povećanje brzine aktivnosti procesa, te pogoršanje problema opće planetarne prirode, uključujući seizmičku, vulkansku, sunčevu aktivnost, promjene

Zemljinog magnetskog polja, brziku zamahu Zemljinih magnetskih polova, pomicanje Zemljine osi, promjenu **albeda planeta, njegove orbitale parametri**. Uz to, dolazi do povećanja površinske temperature, topljenja vječnog leda, smanjenja površine i mase ledene ploče kopna i polarnih mora, povećanja razine mora i oceana, promjene protoka rijeka, pojave opasnih hidrometeoroloških pojava (suše, poplave, tajfuni) i još mnogo toga. Odnosno, registrirane su brojne činjenice promjena koje se događaju u litosferi, hidrosferi i atmosferi Zemlje.

Globalne klimatske promjene već utječu na zdravlje, uvjete života i egzistenciju ljudi na svim



kontinentima Zemlje. Uočeni porast rasta dinamike globalnih prirodnih katastrofa ukazuje da će u sljedećim desetljećima dovesti do katastrofalnih posljedica na globalnoj razini za civilizaciju u cijelini, bez presedana u povijesti čovječanstva, žrtava i razaranja. Društvo se neizbjježno približava vrhuncu ove faze ... Danas se ušlo u eru globalnih klimatskih promjena i problem klimatskih promjena više se ne može smatrati isključivo znanstvenim. Ovo je složeni međudisciplinarni problem koji pokriva socijalne, ekonomski, ekološke aspekte...

... Čak i one javne informacije o globalnim klimatskim promjenama, koje su sada dostupne svjetskoj zajednici, svjedoče o razvoju krajnje negativne situacije za čovječanstvo. Konkretno, kao što znate, izvještaj Međuvladinog panela za klimatske promjene (IPCC) od 31. ožujka 2014. navodi da svi kontinenti i oceani već doživljavaju utjecaje klimatskih promjena, zbog visokih razina globalnog zatopljenja, a svijet je loše pripremljen na rizike povezane s klimatskim promjenama. Uočeno je da su primijećeni učinci klimatskih promjena već utjecali na ekosustave kopna i oceana, neka izvorna sredstva za život ljudi, sustave vodoopskrbe, poljoprivredu, ljudsko zdravlje. To jest, ljudi, zajednice, ekosustavi ranjivi su u cijelom svijetu, ali s različitim stupnjevima ranjivosti na različitim mjestima. Posljedice promjena većih razmjera mogu

biti neočekivane, krajnje ozbiljne, sveobuhvatne i nepovratne ...

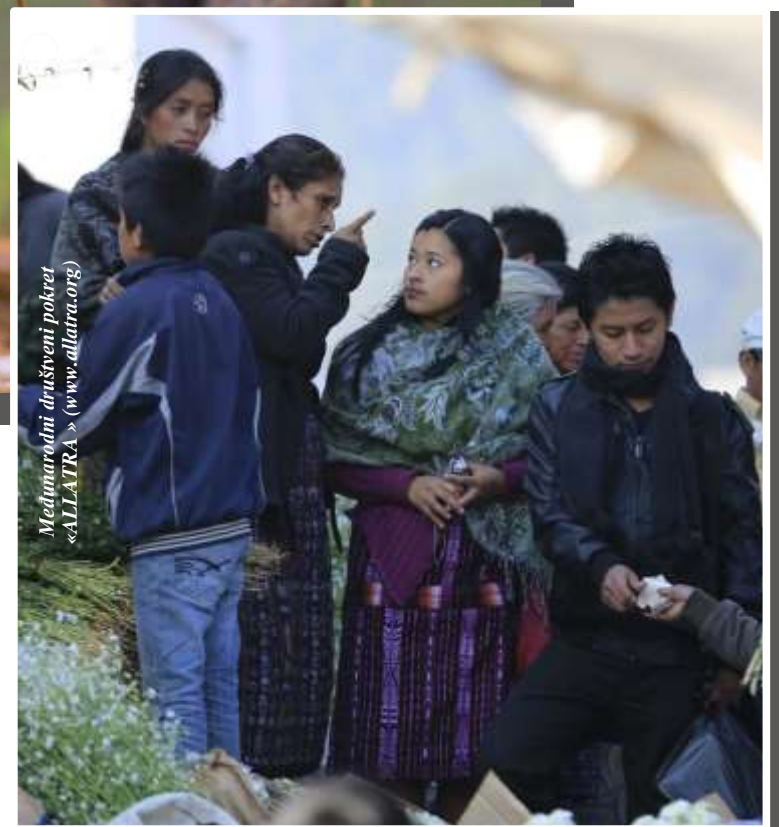
Klimatske promjene postaju očevideće i posjeduju sveprijeteu odliku. Vremenska ljestvica klimatskih promjena na planetu, naravno, premašuje prosječno trajanje "političkog života" onih koji donose odluke u vezi sa sigurnošću i sudbinom cijelih naroda. Danas svjetska politika potrošačkog društva sve više gubi masku čovječnosti otkrivajući svoju istinsku bit. Dovoljno je razmotriti pitanje koje se mjere poduzimaju kako bi se osigurala sigurnost naroda u određenim zemljama i tko u stvarnosti osigurava vlastitu sigurnost pod krnikom "brige za narod" ...





Politike određenih međunarodnih organizacija u razvijenim zemljama, neki znanstvenici koje oni sponzoriraju, podupiru teoriju da je jedan od glavnih uzroka globalnih klimatskih promjena na Zemlji antropogeni utjecaj na prirodu povezan s

emisijom stakleničkih plinova u atmosferu. Na toj su osnovi razvijeni različiti međunarodni dokumenti, poput Kjotskog protokola (dodatak Okvirnoj konvenciji UN-a o klimatskim promjenama). Međutim, praksa je pokazala neučinkovitost takvih dokumenata ...



Ironično, takav razlog kao što je "antropogeni utjecaj" nesumnjivo postoji, ali on je isključivo političke i komercijalne naravi. Umjesto očekivanog ispunjenja najavljenih namjera za poboljšanje klimatske situacije na planetu, u praksi je ispunjenje tih obveza pretvoreno u komercijalni projekt, trgovanje kvotama, a što je samo dovelo do bogaćenja pojedinaca. Nažalost, ti su međunarodni dokumenti postali samo argument u trgovačkim ratovima i čimbenik pritiska na ekonomsku politiku ove ili one zemlje. Slijedili su poslovne interese određenih pojedinaca više nego stvarni pokušaj da se nešto poboljša na planetu. Opet je djelovao čisto ljudski faktor, dominacija odluka diktiranih ne najboljim ljudskim motivima pojedinaca.

Nažalost, u našem svijetu potrošačkog društva najavljuju se i masovno populariziraju takve klimatske hipoteze, koje su zapravo korisne samo onim zemljama koje ih pokreću, podržavaju i promiču. Neke zemlje imaju politički interes, druge

ekonomski. U cijelini, to je utopijski pogled na rješavanje temeljnih pitanja povezanih s globalnim klimatskim promjenama. Ali s druge strane, vrlo stvarna provedba strateškog rivalstva, skrivena je borba za moć i svjetski utjecaj, što povećava rizik od sukoba između svjetskih sila. Kao što znate iz teorije sustava, bilo koja ideja koja donosi velike prihode koristi se u sve složenijim uvjetima dok ne postane uzrok velike katastrofe ...





Nema sumnje da ljudske aktivnosti na planetarnoj razini negativno utječu na okoliš. Ali taj je utjecaj minimalan u usporedbi s onim što se događa na planeti kao rezultat utjecaja kompleksa prirodnih čimbenika, koji će u bliskoj budućnosti samo rasti i o kojima ugledni svjetski znanstvenici ne prestaju emitirati. Danas antropogeni utjecaj nije uzrok masovnih planetarnih kataklizmi iz gore navedenih razloga. Globalne klimatske promjene na Zemlji nastaju uslijed okolnosti neovisnih o čovječanstvu i zahtijevaju stvarno objedinjavanje napora svih ljudi na planetu za opstanak civilizacije u bliskoj budućnosti, i o tome bi trebao razmišljati svaki stanovnik našeg planeta.

Prirodne katastrofe velikih razmjera koje se ciklično događaju na planeti već su se dogodile više puta u povijesti Zemlje i ljudske civilizacije. Ali koje lekcije su predstavljene u ovim znanstvenim spoznajama o prošlim globalnim planetarnim tragedijama? Prirodne katastrofe nemaju "državne granice", te umjetno stvorene konvencije koje su vladari izmislili radi razdvajanja i moći nad ljudima. Posljedice i katastrofe izazvane globalnim kataklizmama šire se dalje od "žarišno" specifične države i, na ovaj ili onaj način, odnose se na sve stanovnike Zemlje. Nagli porast seizmičke i vulkanske aktivnosti dovodi do trenutnih katastrofalnih posljedica u određenim regijama. Cijele države nestaju s lica Zemlje, ljudi umiru, mnogi ostaju bez domova i sredstava za život, počinju glad i epidemije velikih razmjera...

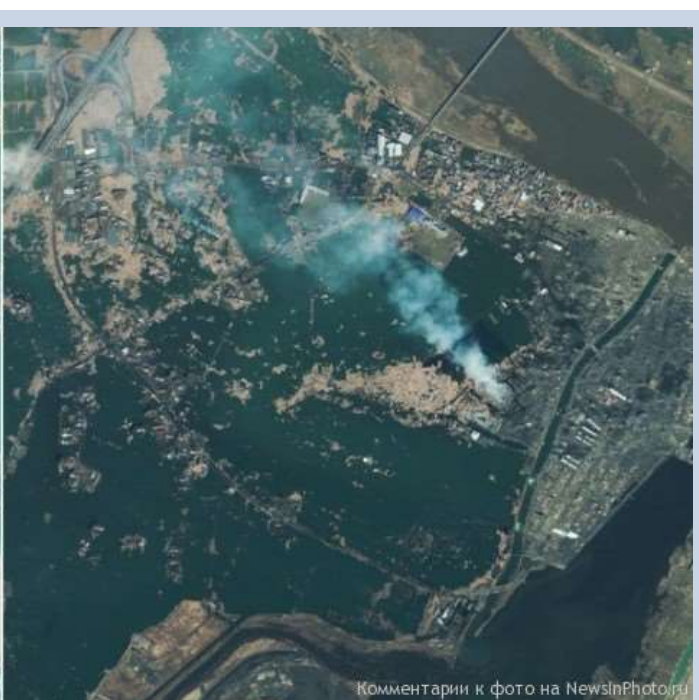
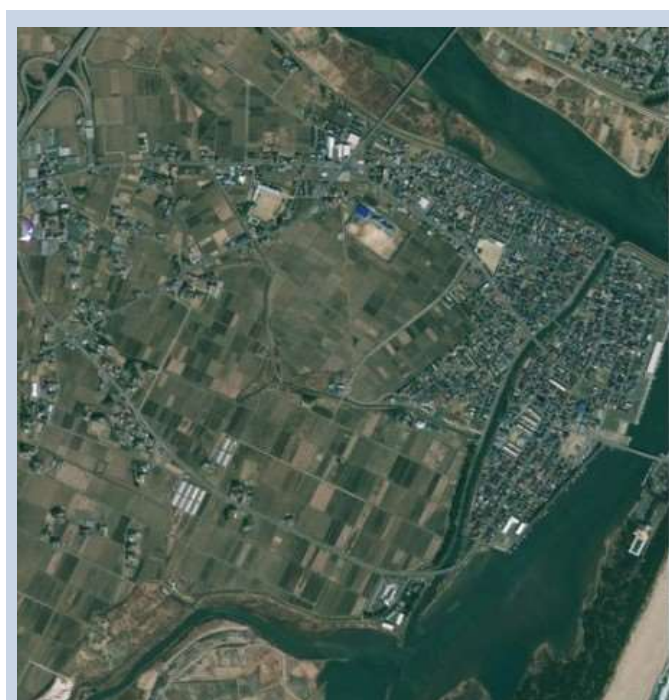


Povijest uči da nedostatak jedinstva ljudskog društva na duhovnim i moralnim temeljima i zajedničkih postupaka ljudi na planeti, kontinentu, regiji u vezi s pripremom za velike kataklizme i katastrofe dovodi do uništenja većine tih ljudi. A preživjeli umiru od neizlječivih bolesti, epidemija, samouništenja u ratovima i građanskim sukobima u

borbi za izvore. Nevolje se, po pravilu, pojavljuju iznenada, stvarajući kaos i paniku. Samo napredna priprema i jedinstvo naroda svijeta pred prijetećom prirodnom opasnošću čovječanstvu pruža velike šanse za opstanak i zajedničko prevladavanje poteškoća u eri povezanoj s globalnim klimatskim promjenama na planetu.

Trenutna razina znanstvenog i tehnološkog napretka omogućuje nekim razvijenim zemljama da prate situaciju na Zemlji u velikim razmjerima pomoću svemirskih satelita. Stvoreni su kompleksi programa i komunikacijskih sustava, zahvaljujući kojima se prati i predviđa obim procesa koji se događaju na planetu ili na određenom lokalnom području Zemlje, bilježe se parametri fizičkih promjena. Međutim, moderna znanost o klimi, zasnovana na zastarjelim informacijama o fizikalnim procesima u mikro i makrokozmosu, trenutno nije u stanju unaprijed predvidjeti ekstremne prirodne pojave, s velikim vremenskom rokom prije događaja.

11. ožujka 2011. u Japanu se dogodio „Veliki istočni potres“ magnitude 9,0, što je bio najmoćniji potres, otkad je seizmičkih promatranja u ovoj zemlji. Epicentar seizmičke aktivnosti nalazio se 130 km od grada Sendaija, pa su vlasti imale malo vremena upozoriti i nekako zaštititi stanovništvo od nadolazećeg tsunamija jer je bilo nemoguće bilo što spriječiti. Drugim riječima, točno vrijeme i mjesto tragedije postali su poznati japanskim stručnjacima i vlastima, zapravo, samo 11 minuta prije nego što je započela...



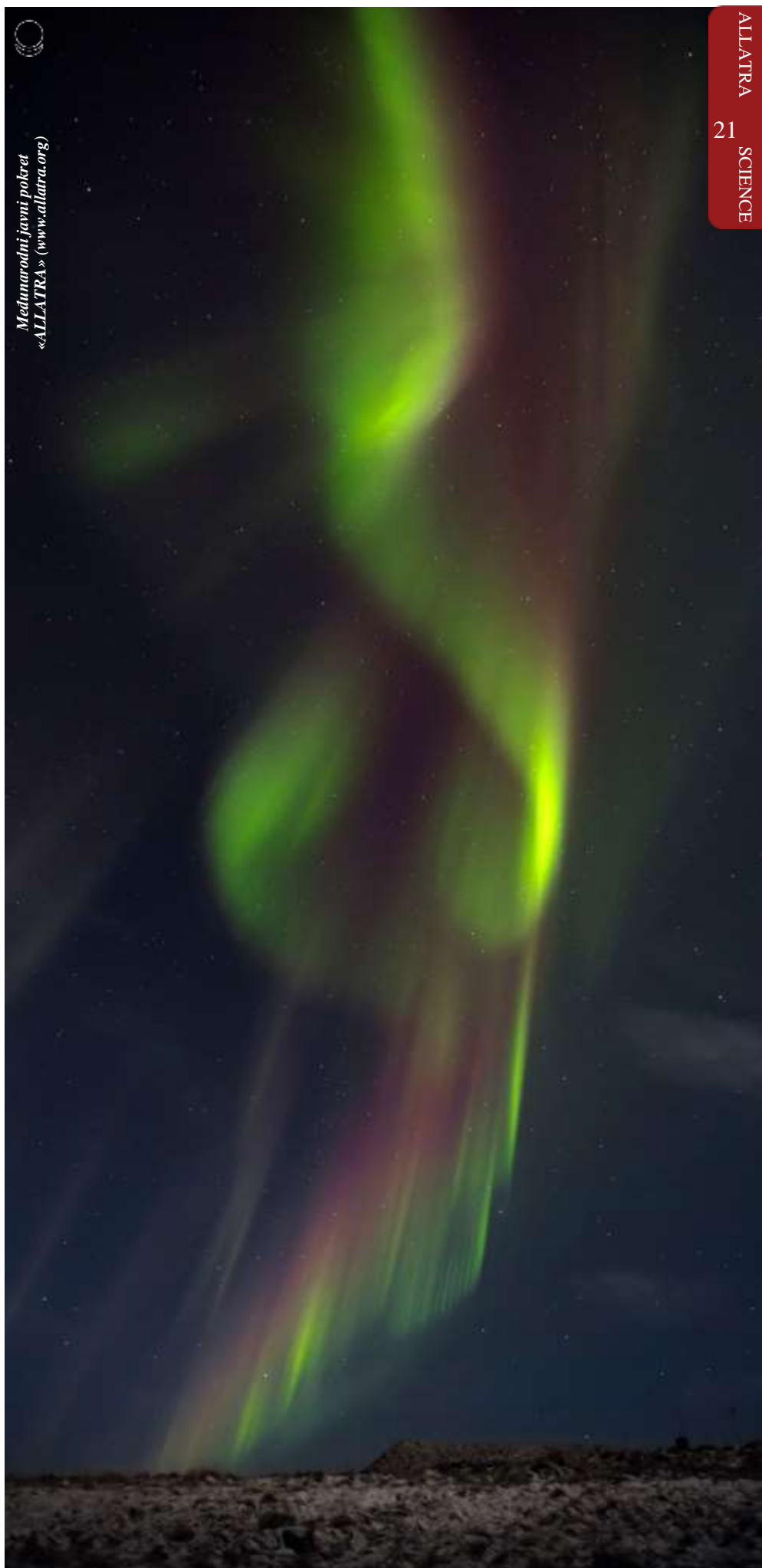
Комментарии к фото на NewsInPhoto.ru

Slike japanskog grada Natori: prije (lijevo) i nakon (desno) potresa magnitude 8,9 koji je pogodio poluotok Osika 11. ožujka 2011. Slike pruža tvrtka GeoEve Corporation.

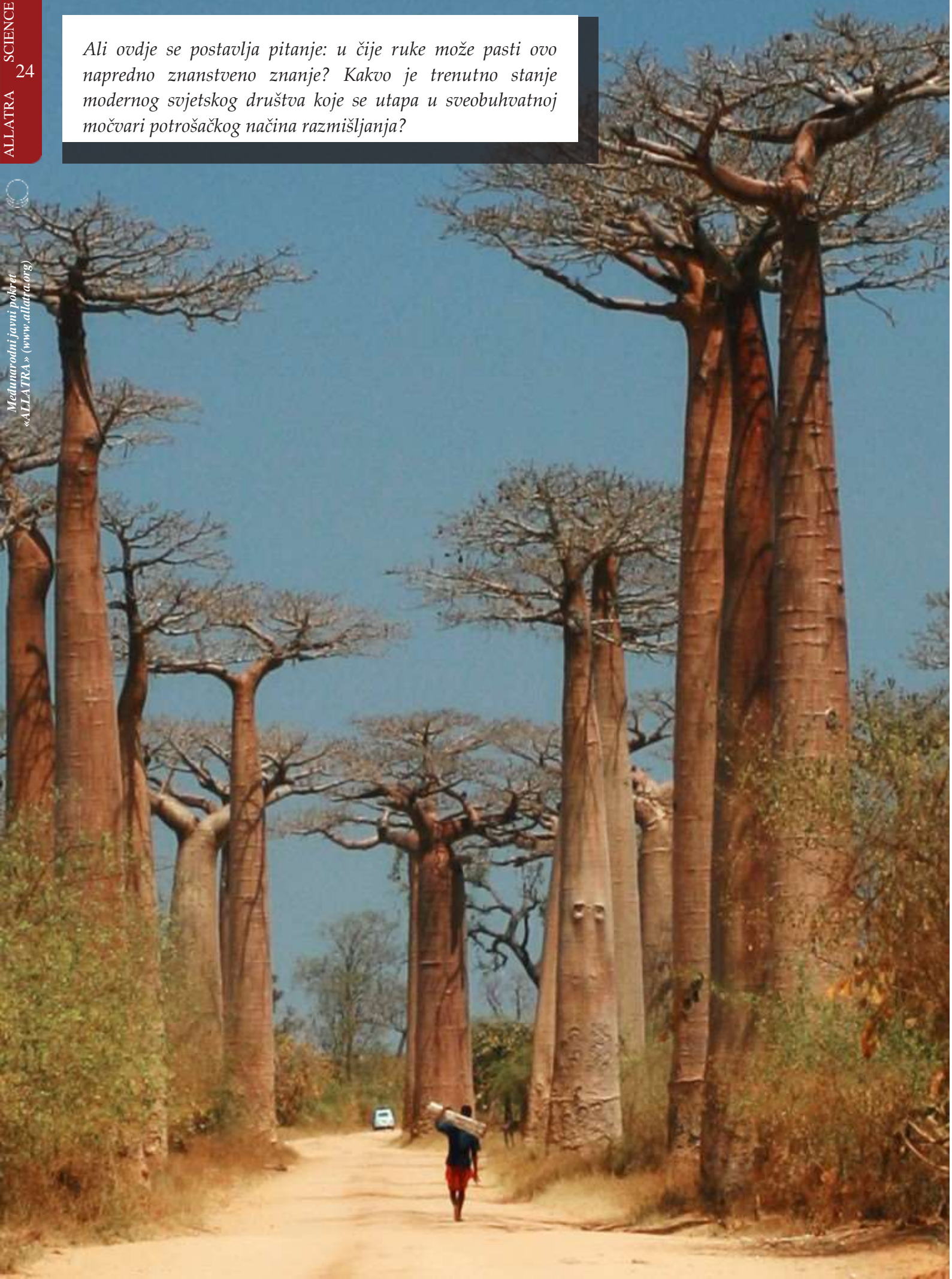
Sve što se javno najavljuje svjetskoj zajednici mogući su uvjeti za nastanak jednog ili drugog prirodnog fenomena. To je, zapravo, proricanje sudbine iz "taloga kave" prirode, a ne precizni izračuni posljedica fizičkih procesa koji izazivaju određene promjene.

Kako suvremeni znanstvenici prosuđuju pojavu određenih pojava? U meteorologiji su neobično moćni kumulonimbusni oblaci jedan od glavnih uvjeta za pojavu tornada. A oni se, pak, stvaraju kad hladni zrak napadne pregrijanu površinu zemlje. Satelit snima oblačnu frontu i na temelju tih slika znanstvenici prepostavljaju mogućnost pojave odgovarajućih prirodnih fenomena. Zapravo, čovječanstvo vizualno promatra i izvodi zaključke o posljedicama fizičkih pojava koje su se već dogodile u nevidljivom svijetu, stoga su zaključci znanstvenika po prirodi tek prepostavke, a ne precizno znanje o razlozima porijekla tih pojava u fizici mikrosvijeta.

Ali danas, razvoj teorijske i primjenjene PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE (<http://allatra.org/ru/reports/iskonnaja-fizika-allatra>), koji oblikuje novo temeljno razumijevanje fizičkih procesa i pojava koji se javljaju u živoj i neživoj prirodi, daje šansu čovječanstvu na evolucijskom proboru u različitim smjerovima znanosti, jer se sve na ovom svijetu temelji na fizici. To se odnosi i na područje detaljnijih proučavanja geofizike. Na temelju općih zakona PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE moguće je izvršiti izračune koji će u bliskoj budućnosti omogućiti ne samo predviđanje tijeka razvoja fizičkih procesa i pojava, već i precizno izračunavanje ponašanja prirode. To znači da je potrebno unaprijed poduzeti mjere za potpuno ili djelomično sprečavanje ovog ili onog prirodnog fenomena, u krajnjem slučaju njegovog ublažavanja ili barem blagovremene evakuacije stanovništva...



Ali ovdje se postavlja pitanje: u čije ruke može pasti ovo napredno znanstveno znanje? Kakvo je trenutno stanje modernog svjetskog društva koje se utapa u sveobuhvatnoj močvari potrošačkog načina razmišljanja?





Današnje svjetsko društvo umjetno je razdrobljeno sustavom: granicama, ideologijama, političkim strankama, religijama, društvenim klasama i još mnogo čime. Suvremeni sustav prešutno promiče stav da je čovjek čovjeku vuk. Pod raznim izgovorima, industrijska i finansijska "svjetska elita", koja je vlasnik većine svjetskog kapitala, provodi projekte koji slijede antihumane, neljudske ciljeve. Ljudi koji su se uzdigli u ovu "svjetsku elitu" vjeruju da bi najviša znanstvena i tehnološka dostignuća civilizacije trebala pripadati samo njihovom uskom krugu, a svjetska populacija trebala bi postojati u

strahu, siromaštvu i poslušnosti. Stalna ideološka obrada svijesti svjetskog društva, umjetno nametanje modela potrošačkog odnosa prema životu, uništava duhovne i moralne temelje i u ljudima potiče ponos, egoizam, zavist, strah, mržnju jednih prema drugima. Potonje se pod raznim izgovorima predstavlja društvu kao neprestana potraga za „vanjskim ili unutarnjim neprijateljem“, ali to je učinjeno s jedinom svrhom da se društvo razdijeli i razdrobi na male skupine kojima je lako manipulirati.

Diljem svijeta stvara se umjetni sistemski pritisak usmjeren na genocid čija je svrha prouzročiti povećanu smrtnost među svjetskom populacijom. Pod raznim izgovorima uvode se programi za umjetno smanjivanje svjetske populacije, uz pomoć namjerno stvorenih ekonomskih, finansijskih i prehrambenih svjetskih kriza. Pumpa se demografska psihoza. Uz pomoć svjetskih masovnih medija, narodima svijeta usađuju se apsolutno lažne informacije da je rast stanovništva glavni uzrok siromaštva u svijetu, a to prijeti ekološkoj katastrofi; da će u vezi s "prenaseljenošću planeta" u bliskoj budućnosti već postojati "nedostatak hrane, slatke vode i resursa".

A zapravo, planet je sposoban podržati 25 milijardi ljudi, što potvrđuju izračuni naprednih svjetskih znanstvenika. Stoviše, suvremene tehnologije razvijene na temelju PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE omogućuju, zapravo, dobivanje besplatne energije iz neiscrpnog izvora, a samim time i besplatnu opskrbu svih ljudi na Zemlji hranom, pitkom vodom i uvjetima potrebnim za život.



Dakle, doista nema problema s "prenapučenošću planeta". Jedini stvarni razlog zašto svjetska elita (svjetski bankari i oligarsi koji su u svojim rukama koncentrirali veći dio svjetskog kapitala) pod različitim izgovorima želi smanjiti broj stanovnika Zemlje je njihova želja za moći i osobnom kontrolom nad cijelim svijetom. Činjenica je da s porastom svjetske populacije

čovječanstvo za njih postaje slabo kontrolirana zajednica u kojoj se pojavljuje više slobodoumlja. Sustav totalitarne vlasti počinje neispravno raditi. A slobodoumlna, neovisna zajednica u kojoj dominiraju istinski duhovni i moralni prioriteti u životima ljudi - velika je prijetnja samom sustavu...



Ali u modernom potrošačkom svijetu, umjesto da pomažu u rješavanju problema svjetske populacije, donose se odluke da se to umjetno smanji. Skrivene odluke šačice industrijske i financijske "svjetske elite" intenzivno se provode rukama više milijardi naseljenika Zemlje. Napokon, kao što znate, što više ljudi osjeća strah, to ih je lakše kontrolirati. Konkretno, u teorijama zavjere i analitičkim

materijalima o svjetskoj politici pojavljuje se takav koncept kao „zlatna milijarda“ („novi svjetski poredak“), koji podrazumijeva umjetno smanjenje svjetske populacije na milijardu. Ova bi teorija mogla ostati neprimijećena pod pojmom "teorija" da nije bilo događaja posljednjih desetljeća koji su se odvijali u svijetu, a koji potvrđuju tu ideologiju ...



... Štoviše, danas se, zbog neizbjježnosti nadolazeće globalne planetarne klimatske katastrofe, u "zakulisju" već čuju drugi brojevi. Sada govorimo o samo 144 tisuće ljudi koji "imaju pravo postojati na Zemlji", od čega je 4 tisuće - svjetska elita, 40 tisuća - uslužno osoblje i zaštita elite, a 100 tisuća - robovi, pružajući maksimalnu životnu podršku svjetskoj eliti ... U te svrhe izgrađeni su čitavi bunkeri, podzemni tajni gradovi s opskrbom hrane potrebnom za preživljavanje u razdoblju globalnih prirodnih katastrofa. Paradoksalno, ovi podzemni gradovi mogu primiti ukupno 144 tisuće ljudi ... Zapravo, bunkeri su samo iluzija sigurnosti na ovom svijetu, jer bilo koji čovjek nije samo smrtan, već i **iznenada** smrtan.

Jeste li vidjeli ikad da prvi čelnici država umiru od prirodnih katastrofa ili su posjetili zonu u kojoj postoje svi uvjeti za pojavu jednog ili drugog ekstremnog prirodnog fenomena koji je opasan za njihov život? U pravilu, nitko od vladara ne strada u prirodnim katastrofama, dok takozvani "obični ljudi", odnosno ljudi poput nas, masovno umiru. Dođu li informacije da su životi vladara u opasnosti (od iste moguće prirodne kataklizme), oni su prvi koji su pobegli iz svoje zemlje, štiteći sebe i svoje obitelji, a zatim zarađuju političke dividende za sebe od posljedica tragedije. Više nije tajna da je u suvremenom potrošačkom svijetu postalo neizgovoreno pravilo skrivati istinite informacije od društva, namjerno podcjenjivati rizike po zdravlje ljudi i biti ciničan prema tuđem životu ...



Međutim, ljudi ostaju jedan na jedan s nevoljom, također tijekom kataklizmi. Mnogi od njih umiru jednostavno zato što nisu na vrijeme obaviješteni o pojavi prijetnje, a još više ljudi gubi krov, sredstva za egzistenciju i u jednom trenutku postaju siromašne klimatske izbjeglice. A u uvjetima potrošačkog društva i razvijenog egocentrizma, situacija izbjeglica postaje gora od situacije posljednjeg roba. Pomoći u pravilu, ako i dođe, kasni, kad već mnogo ljudi pomre. Pa čak i tada, u mnogim aspektima ova pomoć ovisi o politici, a ne o stvarnoj simpatiji i pomoći drugih

naroda koji će se sutra možda naći u potpuno istom položaju klimatskih žrtava i izbjeglica. Ali još je zastrašujuća činjenica da ljudi u nevolji, padajući u paniku i očaj, pokreću iste stavove koje su usvojili iz potrošačkog društva - prezirni stav prema tuđem životu, briga samo za sebe.



*Meditarnodjni javni pokret
«ALLATRA» (www.allatra.org)*

Dovoljno je prisjetiti se iskustva Kine kada je u provinciji Hainan dana pogrešna prognoza o očekivanju potresa na ovom području. Kao rezultat panike, pljačke i drugih razloga uzrokovanih hitnom evakuacijom stanovništva s tog područja, umrlo je mnogo više ljudi nego što je, prema stručnjacima, moglo umrijeti u samoj katastrofi.

U svjetskom je društvu potrebno hitno promijeniti potrošački stav prema životu u kreativni vektor. Napokon, već postoji gubitak duhovnog i moralnog temelja, temelja života radi kojeg postoji ljudska rasa ...

Što država uopće izračunava izračunavajući gubitke prouzročene katastrofom ili prirodnom katastrofom koja se dogodila na njezinom teritoriju? Broj žrtava, koji se u pravilu podcjenjuje i ekonomski gubici, koji su u pravilu precijenjeni. Je li moguće ljudski život staviti na razinu materijalizma, digitalne statistike? To su ljudske žrtve, koje se zaista moglo izbjjeći, barem značajno umanjiti rizici. Tko od nas želi da mi ili naša djeca postanemo samo statistika? Nitko.

Statistika nekih zemalja o šteti uzrokovanoj prirodnim katastrofama

Zemlja	Datum incidenta	Gospodarska šteta	Službeni broj žrtava	Neslužbeni broj žrtava
SUMATRA (Potres magnitude 9,1-9,3)	26. prosinca 2004. god.	34 milijarde dolara	227 898 http://earthquake.usgs.gov/earthquakes/world/most_destructive.php	350 000 http://www.sristi.org/dmis/book/print/14
HAITI (Potres magnitude 7,0)	12. siječnja 2010. god.	7.804 milijarde dolara	222 500 http://www.lessonsfromhaiti.org/download/Report_Center/PDNA_English_original.pdf	316 000 http://earthquake.usgs.gov/earthquakes/world/most_destructive.php
JAPAN (Potres magnitude 9,0)	11. ožujka 2011. god.	oko 309 milijarde dolara http://earthquake.usgs.gov/earthquakes/eqinthenews/2011/usco001xgp/#summary	15, 889 – poginulih 2,597 – nestalih http://www.npa.go.jp/archive/keibi/biki/higaijokyo_e.pdf	23,377 http://earthquake-report.com/2011/08/04/japan-tsunami-following-up-the-aftermath-part-16-june/

Zašto se ovo događa? Zato što se civilizacija sada ne procjenjuje rastom razine duhovnog i moralnog poboljšanja stanovništva, već povećanjem pokazatelja gospodarstva i potrošnje, brzinom gospodarskog rasta. Stoga je svaka država prije svega zabrinuta za ekonomski gubitke. Ali ovdje je pitanje, što je, strogo govoreći, država? Tko su ljudi koji predstavljaju državu? Ovo je samo mala skupina koju kontrolira društvo koje živi na

određenim teritorijima. To su isti ljudi, kao i svi drugi, s jedinom razlikom što su se stavili iznad društva. Čovječanstvo je nepomišljeno prihvatio upravo takva pravila igre sustava i njegove programe provodi vlastitim rukama, iako ljudi sami imaju stvarnu priliku sve promijeniti...





Današnji problem broj jedan je čovjek kojem se ispiri mozak potrošačkim odnosom prema životu, zanemarivanjem tuđeg života i smrti i brigom samo za sebe. I to se fraktalno ponavlja u društvu u cjelini ... S jedne strane, svaka država sama odlučuje isplati li se pomoći drugoj zemlji koja je pretrpjela katastrofu ili prirodnu kataklizmu i

koliki će biti obujam te pomoći. S druge strane, svaka zemlja autonomno, samostalno, polazeći od vlastitih snaga, tehničkih, ekonomskih mogućnosti, donosi odluke i radnje usmjerene na pomoći stanovništvu ili na prevladavanje posljedica kataklizmi ...

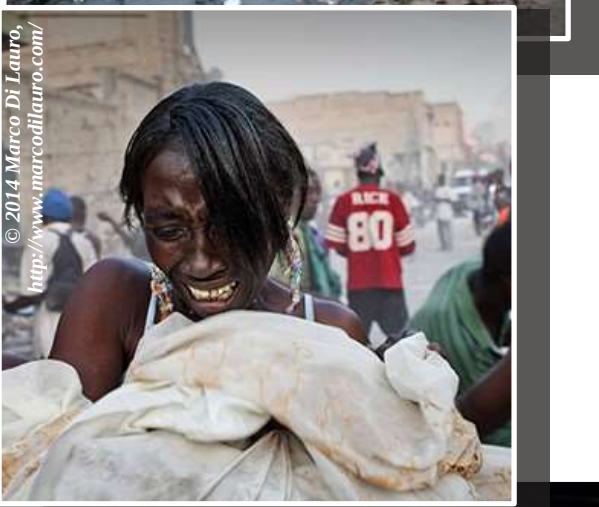


Nije tajna da se u suvremenom svijetu pomoć zemljama pruža selektivno. Međunarodni mehanizmi koji koordiniraju opću humanitarnu pomoć i njezino usmjeravanje prema pogodenoj zemlji nisu razvijeni, a oni koji postoje u velikoj mjeri su politizirani. Svugdje postoji ista shema forsiranja socijalne i moralno-psihološke situacije: „stihija (nisu predvidjeli) - panika (žrtve, pogodeni) - strah za cijeli svijet (kroz odgovarajuću propagandu masovnih medija)“. Odnosno, postoji katastrofa koja stvara paniku među ljudima nespremnima za ovu katastrofu, a zahvaljujući medijima taj se strah u svijetu povećava. U osnovi, i kao i u čovjeku potrošačkog društva tako i u skupini ljudi koji vladaju zemljom potrošačkog društva, pokreće se princip dominacije sebičnog mišljenja. Pravovremena promjena vektora razmišljanja društva prema dominaciji duhovnih, moralnih, kreativnih prioriteta spriječila bi mnoge nevolje koje prijete suvremenom čovječanstvu ...

Na svijetu već postoje deseci milijuna ljudi raseljenih iz svojih domova zbog prirodnih katastrofa. Ovaj broj raste svake godine. U bliskoj će budućnosti biti milijarde klimatskih izbjeglica! Živjeti u ogromnim opustošenim, poplavljениm stihijama, kontaminiranim područjima (uslijed katastrofa koje je stvorio čovjek), bit će nemoguće. U međuvremenu, većina ljudi svoju nadu, očekivanja pomoći i neku vrstu akcije, odgovornost za svoj život i dalje bezbrižno veže za one koji prvi pobjegnu na najmanju prijetnju. Svi bi ljudi trebali promisliti: ako se sada, u relativno mirnom vremenu, svećenici i političari svjetske elite brinu samo o osiguranju vlastite dobrobiti i spašavanju svojih obitelji, što će se onda dogoditi u bliskoj budućnosti - tijekom globalnih kataklizmi? Vjerovati da problem opstanka čitavog čovječanstva neće utjecati na vas osobno, vašu djecu i unuke izuzetno je nazadno, jednako je osuđivanju sebe, svoje djece i unuka na propast...



© 2014 Marco Di Lauro,
<http://www.marcodilauro.com/>



© 2014 Marco Di Lauro,
<http://www.marcodilauro.com/>

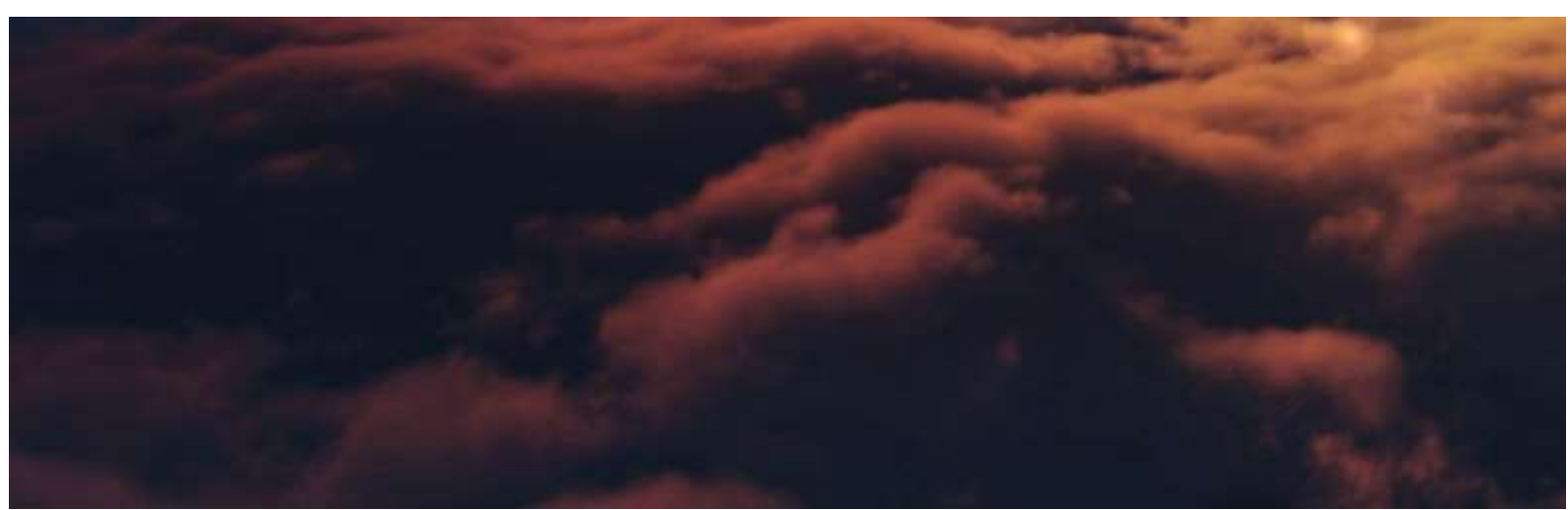


Potres 12. siječnja 2010. na otoku Haiti, smještenom u Karipskom moru, uz obalu Srednje Amerike, nanio je katastrofalnu štetu Republici Haiti i njezinom narodu. Odnio je živote više od 222.000 ljudi. Posljednji put potres ove snage dogodio se na Haitiju 1751. godine. Najgore je što su mnogi ljudi umrli ne kao posljedica same stihije, već kao rezultat borbe za komad kruha i gutljaj vode, pljačkaških napada i nedostatka elementarne ljudske pomoći. Haićani koji su preživjeli potres masovno su umirali na ulicama od akutne nestašice pitke vode, hrane, lijekova i medicinske skrbi. Izvjestitelji i novinari koji su stigli na mjesto katastrofe nazvali su situaciju "apokaliptičnom" ne toliko zbog velikog broja žrtava i katastrofalnog uništavanja infrastrukture, koliko zbog strašne psihološke situacije među ljudima koji žive na područjima pogodjenim katastrofom. U gradu je vladala nemilosrdna pljačka. Leševi su prvo bili nagomilani na pločnicima i cestama, ali kad ih je bilo previše, tijela mrtvih počela su uklanjati buldožeri. Osjećaj očaja i bijesa zavladao je mještanima. Zbog visoke temperature i prisutnosti tisuća raspadajućih leševa, opasnost od masovne epidemije rasla je ... Za hranu ljudi su se redali u višekilometarske redove, u kojima je vladalo ozračje agresije. Neki su stanovnici napadali skladišta hrane, pljačkali, oduzimali hranu jedni drugima, mnogi su umirali ravno na ulici od gladi i dehidracije ... Preživjeli stanovnici Port-au-Princea izvjestili su da nisu vidjeli nikakvu stvarnu pomoć vlastite i drugih država, unatoč činjenici da su se informacije o primanju pomoći iz gotovo svih zemalja svijeta široko objavljivale na radiju.



Dok Mjesec pomračuje Sunce, čini se velikim i značajnim u usporedbi s njim, pa tako političari skrivaju od ljudi stvarnost predstojećih neizbjegnih globalnih kataklizmi. Oni se prikrivaju odvlačenjem pažnje ljudi prema bilo čemu što su stvorili scenaristi i producenti iza kulisa kazališta svjetske politike,

koji umjetno potiču i podržavaju svađe među ljudima, stvaraju sukobe, prehrambene i ekonomске krize. Umjetno se stvaraju nestabilni uvjeti za postojanje ljudi kojima se čini da su problemi vlastite zemlje (Mjesec koji privremeno pokriva Sunce) mnogo veći i značajniji od stvarnih problema Zemlje i postojanja ljudske rase (Sunca).



Umjesto akcija usmjerenih na stvarnu konsolidaciju naroda svijeta, ljudi se međusobno prepiru u zemlji, potiču ratove, mržnju jednih prema drugima, drugim narodima, umjetno potiču političke uragane i ekonomске tajfune. Kao

rezultat toga, mase ljudi u svjetskom društvu su u stalnoj napetosti, pod stalnim udarima valova umjetno stvorene situacije, bilo povezane s finansijskom krizom ili vojnim sukobima ...



Danas je pozornost javnosti usmjerena na oružani sukob koji pažljivo organiziraju i sponzoriraju zainteresirane strane pod raznim izgovorima. Oružani obraćuni u Jemu temeljeni na vjerskim prepirkama koje su prerasle u političko sučeljavanje. Oružani obračun u Somaliji. Oružani obračun u Južnom Sudanu koji je doveo više od 7 milijuna ljudi na rub gladi. Sukobi u Libanonu, Siriji, Palestini, Iraku, Iranu, Izraelu, pojasu Gaze, Nigeriji,

Kamerunu, Libiji, Alžиру, Maliju i mnogim drugim zemljama... Rezultati oružanih udara, revolucija, sukoba... svugdje su isti, prema istom scenariju: smrt ljudi, uništavanje infrastrukture, ekonomski pad, porast broja izbjeglica, ishitrena evakuacija mještana teritorija na kojima se organizira plaćeno naručeno kazalište rata.





Međunarodni javni pokret
«ALLATRA» (www.allatra.org)

... Kako bi danas mase držali u ropstvu, kako ne bi razmišljale o boljem, političari umjetno prisiljavaju ljudе da preživljavaju i bore se za komad kruha. Čak i onima koji imaju neku vrstu ušteđene imovine ili finansijskih sredstava, oni stvaraju destabilizaciju, umjetne uvjete za njihov gubitak, opravdavajući ih navodno "prirodnim" ekonomskim krizama. Općenito, sužavaju njihov fokus do trenutka da vode računa o samo o današnjici, tjeraju ih da brinu o svojoj ušteđevini, i da se usredotočuju isključivo na sebične interese. Napokon, ako ti ljudi izgube ušteđevinu, to će naštetići njihovom vlastitom ponosu, njihov uvjetni status u sustavu postat će niži. Sustav drži ljudе u iluziji uvjetovanosti, oduzimajući im vrijeme i energiju na hranjenje i provedbu njihovih programa. I to sve kako ljudi ne bi bolje zamjećivali, uključujući i neminovnost koja dolazi. Ali što će se dogoditi ako se ljudi oslobole od iluzija koje su im nametnute i počnu shvaćati pravi smisao svog života, ujedine se u miru i prijateljstvu mimo sustava, protiv volje svjetskih političara i svećenika?

U Međunarodni javni pokret «ALLATRA» uključeni su ljudi iz različitih zemalja koji promatraju praktički identične političke fenomene i umjetno nametnute potrošačke odnose u svojim državama. Nema značajne razlike među samim ljudima, svi imaju praktički iste težnje i želje: svi zdravi ljudi žele živjeti spokojno, mirno, dostojanstveno i sretno. Međutim, algoritam događaja je svugdje jedan, događa se kao prema višekratno kopiranoj skripti. Jedna te ista fragmentacija, socijalna diferencijacija i raslojavanje (podjela i nejednakost) društva. Nestabilnost, politička i svećenička umjetna međusobna sučeljavanja uz sudjelovanje njima podređenog biračkog tijela u sukobu, usitnjavanje društva na suprotne, suprotstavljenе dijelove. Intenziviranje nacionalnog neprijateljstva u bilo kojoj zemlji, kao u scenariju, prethodi promjeni vlasti. Glad i strah, podjela na bogate i siromašne, prešutni postupci političara protiv čak i vlastitog naroda. No budući da je isti scenarij posvuda opisan, to znači da iza ovog kazališta svjetskih akcija postoji jedna te ista skupina scenarista i redatelja koji manipuliraju svješću mnoštva ljudi, a ljudi to ni ne primjećuju, usko videći samo svoj "vlastiti Mjesec", koji im se demonstrira.



Međe i granice, svađe i zlostavljanje konačni su rezultat razvoja sustava potrošačkog društva. Sve su to isti programi sustava, koji djeluju na isti način svugdje: između zemalja, među narodima, između ljudi koji žive u istoj ulici, pa čak i između ljudi u istoj obitelji. Ali ti se odvojeni i destruktivni programi mogu lako promijeniti u konstruktivne i objedinjavajuće, ako ljudi sami to žele i ako se počnu udruživati bez obzira na sustav.

Sam sustav trenutnog svjetskog potrošačkog društva izgrađen je na takav način da programira narode da se razdvoje, od država do obiteljskih odnosa, sebičnog odnosa jednih prema drugima, ravnodušnosti prema "tuđim" problemima, "tuđim" tugama, "tuđim" ljudskim životima. I ovo je na rubu globalnih prirodnih katastrofa! Ako sada sustav svjetske politike postavlja jedne protiv drugih radi poslovnih interesa i ambicija svojih vođa, potiče kod ljudi nacionalnu, vjersku, rasnu netrpeljivost, ako sada u ljudima budi osnovne instinkte, propagira ubojstva, sukobe, ratove i razaranja u medijima, zombi umove ljudi na neprijateljstvo među sobom, što sutra čeka čovječanstvo?

Napokon, svatko, bez obzira gdje danas živi i bez obzira koliko se samopouzdano i stabilno osjeća, sutra može postati žrtvom prirodnih stihija i katastrofa, klimatski ili drugi izbjeglica. Svatko sutra u jednom trenutku može postati čovjek bez posla i sredstava za život. **Samo ljudska dobrota može pomoći ljudima da se ujedine i prežive ove godine. Svatko danas može postati netko tko razumije i pokazuje brigu i duhovnu dobrotu prema drugim ljudima.** Uostalom, tamo gdje žive dvoje, uvijek će stati još dvoje, tamo gdje živi pet, uvijek će biti mjesta za još pet. Ako je čovjek danas u mogućnosti napraviti mjesta za sebe u svojoj kući radi spašavanja „strane“ obitelji i njihove djece, podijeliti svoju hranu, odjeću, sklonište s onima koji su u potrebi, ako je danas sposoban mnogima postati primjer manifestacije najviše ljudskosti i humanosti, nadvladati svoje zlo, stvoriti i umnožiti dobro u cijelom svijetu ovo je jamstvo da sutrašnjica još uvijek nije izgubljena za čovječanstvo...

Danas postoji puno otkrića i izuma koji mogu mnogo toga promijeniti u životu društva na bolje. Ali između svjetskih političara i svećenika postoji prešutni tabu na ove znanstvene izume koji mogu kvalitativno preobraziti život. Svjetska zajednica za to ne zna, jer su svi značajni pomaci zataškavani već na razini registracije u patentnom uredu, a ponekad i puno prije toga, u fazi samog otkrivanja. Sve se radi potajno kako bi se udovoljilo poslovnim interesima nekolicine ljudi. Svjetski političari i svećenici ne

mogu dopustiti takav globalni proboj u znanstvenom i tehnološkom napretku, jer će im to stvoriti niz problema.

Kao što je spomenuto u ovom izvještaju, danas je poznato da naš planet Zemlja može podržati populaciju od 25 milijardi ljudi. A najnovija dostignuća na polju nove fizike (PRIMORDIJALNA ALLATRA FIZIKA) već omogućuju tvrdnju da je sasvim realno u potpunosti opskrbiti toliki broj ljudi ne samo potrebnom hranom, pitkom vodom, već i svim ostalim vitalnim uvjetima. Već danas izbavljenje čovječanstva od mnoštva smrtonosnih bolesti i produljenje ljudskog života izvan ograničenja vrste nije znanstvena fantastika, već vrlo stvarna i dokazana znanstvena činjenica ...





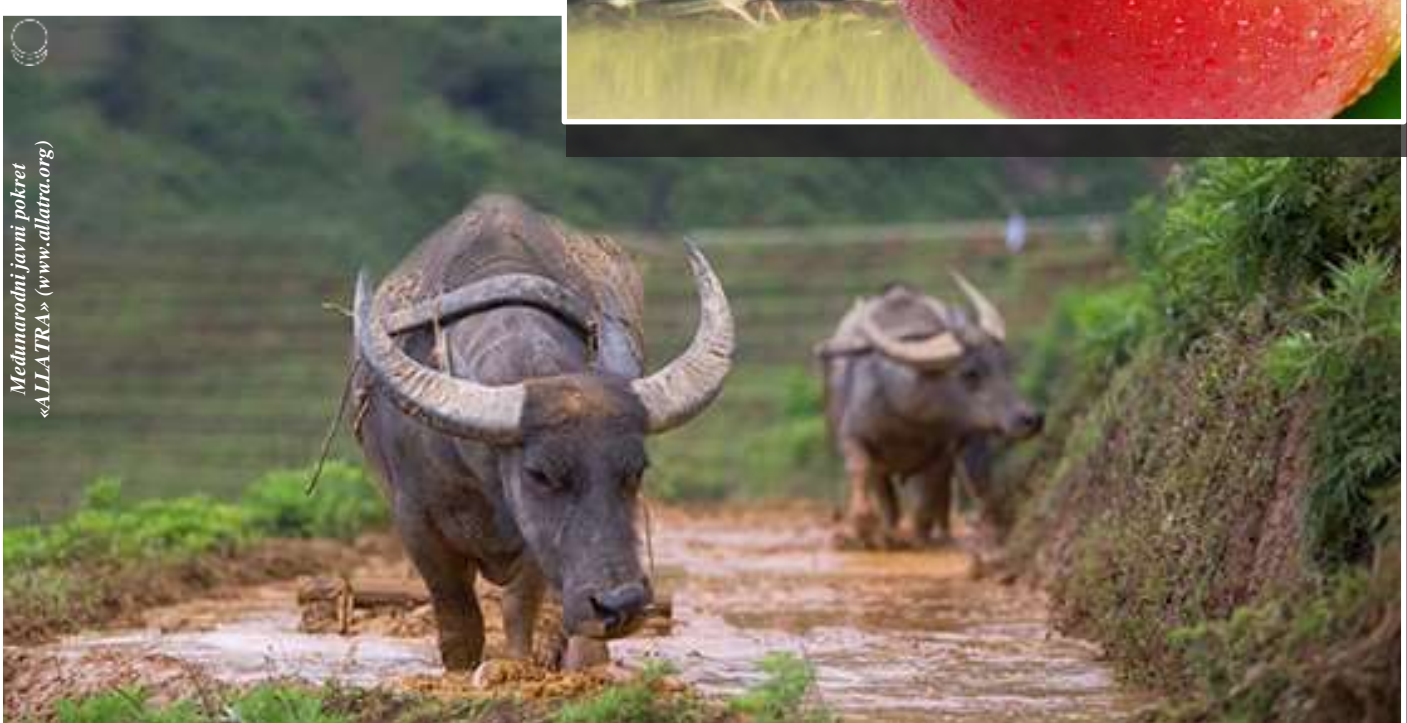
U vezi s razvojem PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE otvaraju se takvi izgledi koji mogu radikalno promijeniti život cijelog svjetskog društva. Prvo, ovo znanje omogućuje dobivanje apsolutno besplatne takozvane "slobodne energije" u neograničenim količinama, a ne ovisiti o vađenju gorivih minerala kao što su nafta, plin, ugljen itd. Kao drugo, znanje PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE, a to je već dokazano, omogućuje dobivanje bilo kakvih organskih i anorganskih spojeva, kao i reprodukciju živih i neživih

predmeta u gotovom obliku po matričnom tipu. Doista, fizika je u središtu kemije, jer se sve sastoji od elementarnih čestica. Ili bolje rečeno, sve se na ovom svijetu sastoji od onoga od čega su sačinjene elementarne čestice, a manipulacija time omogućuje stvaranje bilo čega i u potreboj količini. Danas su, zahvaljujući poznavanju PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE, već prikupljeni prvi eksperimentalni dokazi ...



... A to sugerira da bilo kojanajkvalitetnija hrana može biti stvorena i spremna za upotrebu, a sve se može još poboljšati. Odnosno, drveće i uvjeti za njihov rast nisu potrebni da bi se dobila gotova jabuka s potrebnim nizom kvaliteta okusa i kemijskih elemenata. Nema potrebe za uzgojem pšenice i korištenjem cijelog proizvodnog ciklusa za dobivanje gotovog proizvoda u obliku vrućeg svježe pečenog kruha. Ne treba vam krava da biste dobili svježe mlijeko absolutne kvalitete ili kokoš da biste dobili konačni proizvod - jaje. Ne trebate ubiti životinju da biste dobili gotovo mesno jelo. Napokon, mlijeko, jaja, meso tek su skup elementarnih čestica. Sve se može stvoriti gotovo, znajući zakone koji vam omogućuju kontrolu nad onim što leži u srcu elementarnih čestica. A to je, zahvaljujući znanju

PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE, već današnja stvarnost. A to znači da bi razvojem ovih novih evolucijskih tehnologija temeljenih na tom znanju, cijelo stanovništvo Zemlje trebalo biti u mogućnosti da slobodno i besplatno posjeduje sve što je potrebno za osiguravanje normalnog života: izvrsno zdravlje, slobodnu energiju, hranu i sve ostalo. Naravno, trebalo bi biti absolutno dostupno i besplatno za sve stanovnike planete...



Možemo li već sada primijeniti ovaj napredni razvoj u masovnoj proizvodnji i učiniti znanstvene informacije i tehnologiju ovog evolucijskog probaja u fizici elementarnih čestica dostupnim svim narodima svijeta? U suvremenim uvjetima razvoja potrošačkog društva - ne. I za to postoji mnogo razloga. Prvo, svjetski mediji pripadaju "svjetskoj eliti", koja im diktira uvjete što bi mase trebale znati, a što ne. Drugo, danas svi razumiju da su nafta, plin, ugljen, proizvedena električna energija globalni posao koji služi uglavnom privatnim interesima. To je snaga koja diktira političke i ekonomске uvjete sustava, umjetno stvara ovisnost čitavih zemalja i naroda. To znači da je za njega neprihvatljivo svako uvođenje alternativnih izvora energije koji bi oslobodili narode svijeta od ropstva i ovisnosti o postojećem sustavu potrošačkog društva. Treće, napredni znanstvenici, kojima je zaista stalo do poboljšanja života mnogih ljudi, više puta su se susreli s fenomenom kada su svjetske "znanstvene svjetiljke i autoriteti" (čije mišljenje, poput komada robe, kupuju i prodaju svjetski svećenici i političari) organizirali javni progon istraživača, ismijavali takva otkrića ...



Dovoljno je podsjetiti se na tužne priče onih znanstvenika koji su na očiglednim činjenicama pokušali na relativno jednostavan način javno dokazati postojanje i proizvodnju alternativnih izvora energije, a one koji su to pokušali "svjetiljke svjetske znanosti" su na svaki mogući način diskreditirali njihov rad u očima neprosvijetljenog društva ... Nije tajna da se u svijetu "elitne svjetske znanosti" takva otkrića ili javno osuđuju i sebično ismijavaju (ako informacije procure u medije) ili se ne reklamiraju za znanstvenu i međunarodnu zajednicu. Tako sustav funkcioniра, štiteći se od pokušaja da ga se uništi. No, u vezi s globalnom klimatskom promjenom planete, dolaze i druga vremena, jer će se uskoro cijeli kontinenti suočiti s katastrofalnim posljedicama prirodnih katastrofa, a alternativni izvori energije postat će vitalni i potrebni svima ...

Sve ovo znanje, nesumnjivo, može postati dostupno čovječanstvu, ako u svijetu većina ljudi počnu međusobno biti prijatelj, učvršćivati se, ujedinjavati u kreativno društvo izvan sustava. Sada čovječanstvo ima izbor: podržati trenutni sustav, nastavljajući doprinositi provedbi teorije o "zlatnoj milijardi" u životu, ili pridonijeti, uz pomoć novih saznanja PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE, stvaranju "zlatnog milenija" za najmanje 25 milijardi ljudi. Praktički nema vremena za razmišljanje jer i sada čovječanstvu katastrofalno brzo ističu dragocjeni, relativno stabilni dani kako bi se uspjelo konsolidirati i pokušati zajednički spriječiti najgore posljedice nadolazećih globalnih prirodnih katastrofa. Sve moguće zajedničke akcije naroda svijeta po ovom pitanju, temeljene na kriterijima časti, savjesti i istinskih ljudskih odnosa, bit će od presudne važnosti, što će nesumnjivo imati ogroman utjecaj na buduće događaje i izglede za postojanje ljudske civilizacije u cjelini.

Ako se ljudi iz različitih zemalja počnu konsolidirati u rješavanju različitih pitanja i neovisno se udruživati, bez obzira na nacionalnost, vjeru, socijalni ili drugi status, izvan političkog i svećeničkog sustava usmjerenog na razdvajanje ljudi, tada je sasvim moguće u kratkom vremenu izgraditi svjetsko društvo stvaranja, gdje će osnova biti univerzalni ljudski duhovni i moralni temelji.

Svi smo ljudi i svi imamo jedno prebivalište

- Zemlju, jednu naciju - čovječanstvo, jednu vrijednost - život, zahvaljujući kojem možemo adekvatno spoznati sebe i smisao svog postojanja u najvišem duhovnom i moralnom aspektu.

Sada samo slijepac neće vidjeti nadolazeće događaje! Ako danas ne učinimo ništa, sutra će biti prekasno. Kakvo ćemo naslijeđe ostaviti svojoj djeci i unucima: smrt za gutljaj vode ili život u duhovnoj unutarnjoj slobodi? Pravo na smrt ili pravo na život? Vrijeme je da se ljudi vrate u kanal dobrote i humanosti, sve dok se civilizacijski brod, zajedno sa svojim vodičima, ne sruši o stijene političkog egoizma i svećeničke okrutnosti. Vrijeme je za promjenu odnosa u svjetskom društvu i svatko treba početi od sebe. To kaže koncept «ALLATRA » ...



Unatoč značajnim dostignućima moderne fizike, ljudi još uvijek duboko ne razumiju procese koji se odvijaju i na Zemlji i u njezinim dubinama, kako na Suncu, tako i u kozmičkoj sferi. Da bi se to razumjelo, potrebni su temeljno novi pristupi u ovoj znanosti i revizija niza temeljnih teorija. Izjave da je moderna teorijska fizika sada u krizi nisu neutemeljene. Otrprilike 100 godina u njemu nije bilo ozbiljnih evolucijskih otkrića, koja su napravljena, na primjer, krajem 19. i početkom 20. stoljeća, kada su otkrivene elementarne čestice poput elektrona, protona, neutrona, fotona, neutrina i tako dalje.

Na toj se osnovi do danas provode znanstvena istraživanja, proračuni i razvoj. Od pedesetih godina prošlog stoljeća akceleratori postaju glavni instrument za proučavanje elementarnih čestica u

fizici, a predmetom proučavanja su nove elementarne čestice koje se rađaju kada se ubrzani protoni i elektroni sudaraju s materijom. No, unatoč raznolikosti otvorenih čestica, do sada svjetski znanstveni autoriteti nisu dali odgovore na temeljna pitanja fizike: koji su temeljni principi materije, kako je nastala i gdje nestaje. Sve se vrti oko akceleratora, povećavajući učestalost, snagu i varijacije sudara čestica, odnosno nadu u "statističku vjerojatnost" nekog praktičnog čuda u mraku teorija zablude. To ukazuje na nedostatak dovoljnog znanja za rad s točnim informacijama, a ne na predviđanje i nagađanje, uključujući i najsloženije klimatske procese.

No, kao što pokazuje praksa, ovo nije toliko problem znanosti kao takve (a to potvrđuju i najnovija temeljna djela skupine znanstvenika Međunarodnog javnog pokreta ALLATRA), koliko problem potrošačkog društva čiji korijeni leže u egoizmu, sebičnim željama i težnjama onih gladnih vlasti. Zapravo, danas većinu svjetskih znanstvenika ujedinjuje ne-međunarodna ideja evolucijskog probaja u fizici koji će pomoći čovječanstvu da krene putem razvoja duhovno kreativnog društva.



Ti stručnjaci dolaze u iskušenje da budu zaposleni u projektima koje sustav dobro plaća, za što mogu dobiti ne samo novac, već i titule, nagrade, pozicije i sve ostale atribute uvjetovane sustavom koji razdvaja ljude po bilo kojoj osnovi. Ovim se pristupom njihov znanstveni probaj može dogoditi samo na polju izuma nove vrste oružja i novih metoda porobljavanja, manipulacije, uništavanja čovječanstva i čitavog života na planeti.

U suvremenom svijetu krajnje je neophodno učvrstiti se i ujediniti u zajedničku ideošku aktivnost pristojnih, razumnih znanstvenika iz različitih zemalja svijeta, koji ne služe svom ponosu i razumiju svu pogubnost postojećeg sustava potrošačkog društva. To će poboljšati ne samo stvarnu učinkovitost pripreme čovječanstva za prirodne katastrofe, već će dati i prve izboje cvijeta kreativnog društva, ujedinjujući ljude na duhovnim i moralnim temeljima izvan politike i religije. I danas, zahvaljujući znanstvenicima Međunarodnog javnog pokreta ALLATRA, postoji odgovarajuća temeljna znanstvena osnova koja može okupiti i ujediniti mnoge talentirane ljude kojima su humanost i savjest glavni kriterij u njihovim aktivnostima. Najnovija dostignuća znanstvenika članova Međunarodnog javnog pokreta ALLATRA svjedoče o evolucijskom probaju na polju nove teorijske i praktične fizike, čije se istraživanje provodi još od 1996. god. Upravo je to iskonska fizika prirode koja daje odgovore na temeljna pitanja: što je primarna tvar, kako se transformira i gdje nestaje. Zbog temeljnih odgovora na ova pitanja, otvarajući novu eru u razvoju znanosti, ova je fizika dobila ime PRIMORDIJALNA





... Danas u redovima Međunarodnog javnog pokreta ALLATRA postoje pristojni, talentirani znanstvenici, društveno odgovorni ljudi koji se bave ne samo problemima na polju temeljne fizike. Mnogi od njih također su uključeni u sigurnost okoliša, koordinaciju i provedbu temeljnih i primijenjenih istraživanja u raznim znanstvenim područjima: geologiji, hidrologiji, klimatologiji, uključujući atmosfersku fiziku, geofiziku, biogeokemiju, hidrometeorologiju, oceanografiju. Raspon njihovih znanstvenih interesa također uključuje klimatski geoinženjering, odnosno razvoj njegovog novog smjera i metoda, potpuno sigurnih za cjelovitost ekosustava i ljudskog života, temeljenih na temeljno novom razumijevanju fizike - PRIMORDIJALNOJ ALLATRA FIZICI.



... Nova zbivanja na polju klimatskog geoinženjeringu otvaraju široke mogućnosti i izglede za daljnje znanstvene aktivnosti u tom smjeru. Omogućuju praćenje klime, određivanje, uzimajući u obzir multivarijantnu analizu, tijek događaja povezanih s klimatskim promjenama, utvrđivanje kompenzacijskih mehanizama prirode i pokretanje potrebnih lokalnih ili općih utjecaja usmjerenih na promjenu klimatskih uvjeta. **Najnovija dostignuća naših znanstvenika na ovom području već sada nam omogućuju da sasvim precizno odredimo "žarišno" ili takozvano "problematično**

mjesto" na planeti, što će u bliskoj budućnosti izazvati nepovratne promjene.

Svo ovo znanje nesumnjivo će pomoći ljudima da drugačije sagledaju mogućnosti čovječanstva u uvjetima procesa koji se danas odvijaju u prirodi i povremeno povećaju učinkovitost pripreme za globalne prirodne katastrofe.

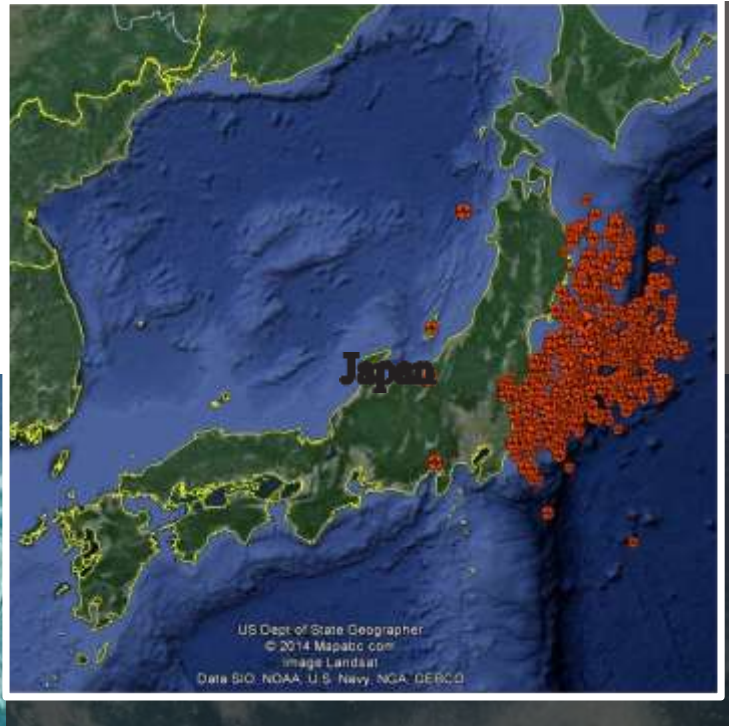
Do danas je u tom smjeru poduzet niz uspješnih koraka koji su stekli solidnu znanstvenu osnovu i praktičnu potvrdu. Početna faza praktičnog razvoja ovog smjera već pokazuje stabilne rezultate ...

Globalna karta seizmičke opasnosti za 2014. godinu.



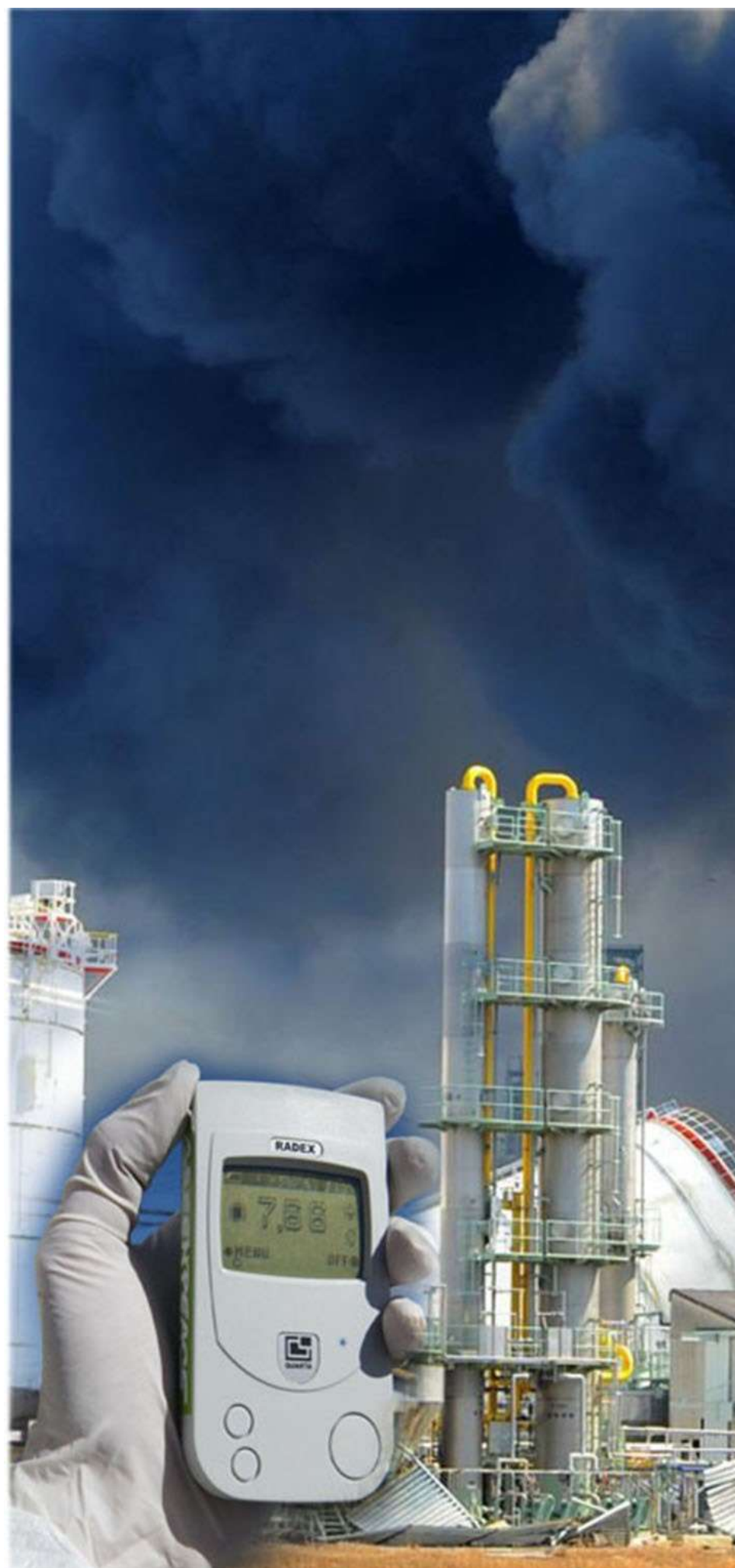
... Na primjer, 11. ožujka 2011. na sjeveroistoku Japana dogodio se jedan od snažnih potresa magnitude 9,0, koji je prouzročio najjači tsunami. Epicentar potresa bio je na udaljenosti od 130 km od obale pod morskim dnom na dubini od 24 km. Bio je to najjači potres u cijelom razdoblju seizmičkih motreća u japanskom arhipelagu, koji je uvršten u deset najvećih potresa u cijeloj povijesti seizmičkih motreća na svijetu. To je dovelo do katastrofalnih posljedica za stanovnike Japana, uključujući razvoj teške nesreće u japanskoj nuklearnoj elektrani "Fukushima-1" (Fukushima Daiichi). Prema znanstvenicima, takvi snažni potresi u regiji najvećeg otoka japanskog arhipelaga, Honshu, događaju se ne više od jednom u 600 godina. Satelitski podaci zabilježili su da je kao rezultat ovog potresa istočna obala otoka Honshu raseljena za 2,5 metara istočno. A poluotok Osika, koji se nalazi na sjeveroistoku otoka Honshu, pomaknuo se 5,3 metra u smjeru jugoistoka i potonuo 1,2 metra.

Ovaj je događaj izazvao osobitu zabrinutost u svjetskoj znanstvenoj zajednici. Napokon, visina valova i područje teritorija za koje se ispostavilo da je pod vodom nadmašili su sve dostupne preliminare izračune japanskih znanstvenika. Katastrofa ove veličine pokazala je koliko se nespremna za takve kataklizme pokazala čak i tako tehnološki visoko razvijena zemlja kao što je Japan (jedan od lidera na polju temeljnih znanstvenih istraživanja) i koliko su nevolje jedne zemlje u naravi nevolje čitavog čovječanstva ...

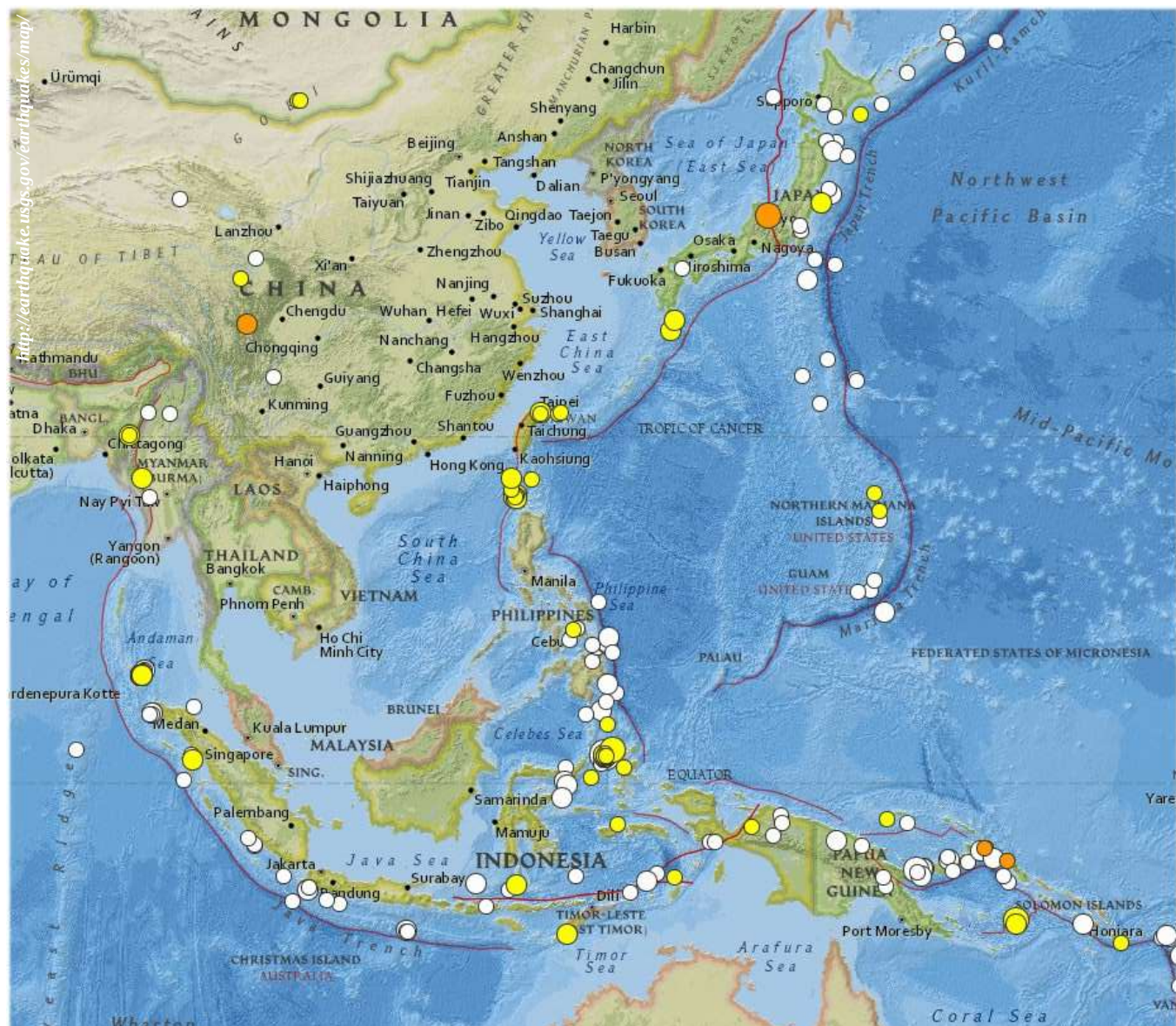


... Što se dogodilo? Tihooceanska litosferska ploča postala je aktivnija u zonama subdukcije. Ovaj je događaj postao svojevrsni pokazatelj nove faze seizmičke aktivnosti povezane s ubrzanjem kretanja ove litosferske ploče. Pomicanje geomagnetskih polova smještenih u istočnom Sibiru i Tihom oceanu, na koje prije svega utječu spomenuti kozmički čimbenici, dovelo je do velikih promjena u sekularnim magnetskim varijacijama na teritoriju japanskog arhipelaga. Znanstvenici koji su analizirali posljedice prirodne katastrofe otkrili su da su se anomalije Zemljinog magnetskog polja pojavile prije početka seizmičke aktivnosti. Daljnje prognoze raznih svjetskih znanstvenika temeljile su se na činjenici da će tektonska naprezanja biti još intenzivnija i da će biti na kritičnoj razini u susjednim "neradnim" žarišnim zonama. Stoga su uslijedile prognoze da bi u razdoblju do 2015. god. Japan trebao očekivati seriju katastrofalnih potresa magnitude više od 8,0 stupnjeva i tsunamija, a cijela svjetska zajednica trebala bi se pripremiti za ozbiljne posljedice raširenih stihija na arhipelagu, s obzirom na to koliko se nuklearnih elektrana nalazi u ovoj zemlji.

U vezi s takvim izjavama, za znanstvenu skupinu Međunarodnog javnog pokreta ALLATRA, angažiranu u novom smjeru klimatskog geoinženjeringu, ova je zona u to vrijeme bila od posebnog interesa kako bi se proučile mogućnosti sprječavanja neželjenog razvoja događaja kako za ovu zemlju tako i za cijelo čovječanstvo u cjelini. Sada, zahvaljujući istraživačkom radu ove znanstvene skupine, već možemo govoriti o sljedećem ... atipičnom padu pozadine zračenja nakon katastrofe u NEK Fukushima-1 ... postizanju relativne stabilnosti na ovom području uslijed aktiviranja kompenzacijskog mehanizma koji ispušta stres veće sile koja proizlazi iz crijeva Zemlja, zbog svoje raspodjele u mnogo malih potresa...



Seizmička aktivnost magnitude $\geq 4,5$ stupnja na japanskom i malajskom arhipelagu u listopadu-studenom 2014. god.

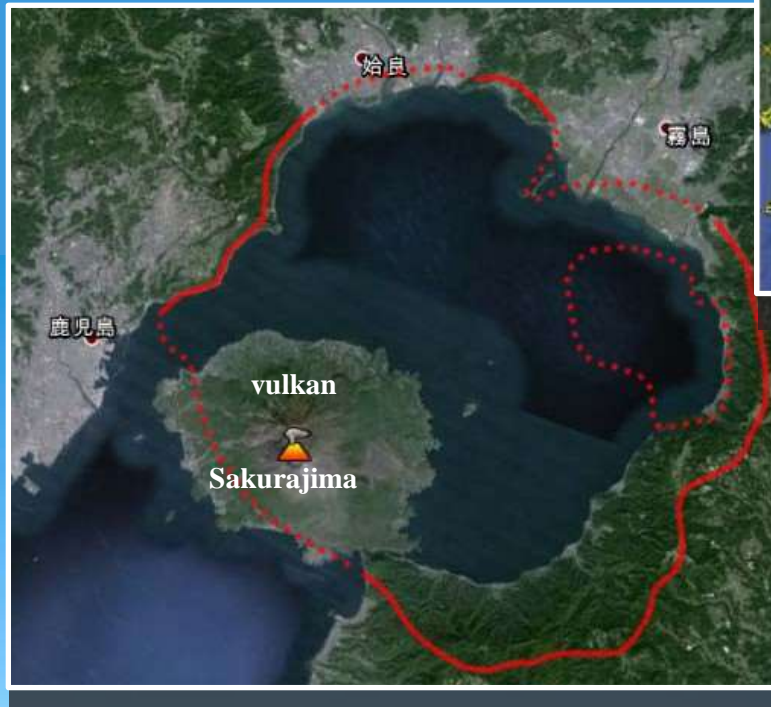


Medunarodni javni portal
«ALLATRA» (www.allatraportal.org)





Međutim, povećana seizmička aktivnost nije jedini problem u ovoj regiji. Oko 7% svih vulkana planete koncentrirano je u japanskom arhipelagu, uključujući supervulkan - divovsku vulkansku kalderu Aira, koja danas, zbog aktivnosti svojih vulkana, predstavlja ozbiljnu opasnost ...





... Od 2013. godine vulkanologija je također ušla u polje istraživačkog interesa znanstvenih skupina Međunarodnog javnog pokreta ALLATRA. To je bilo povezano s proučavanjem ponašanja neutrina i septonskog polja Zemlje, kao i s razvojem novih metoda za predviđanje vulkanskih erupcija i

proučavanjem suvremenih magmatskih formacija geodinamičkih okruženja. Naši znanstvenici koji rade na polju neutrinske geofizike i neutrinske astrofizike, promatrajući ponašanje neutrina koji proizlaze iz unutrašnjosti Zemlje, izračunali su određene odnose...



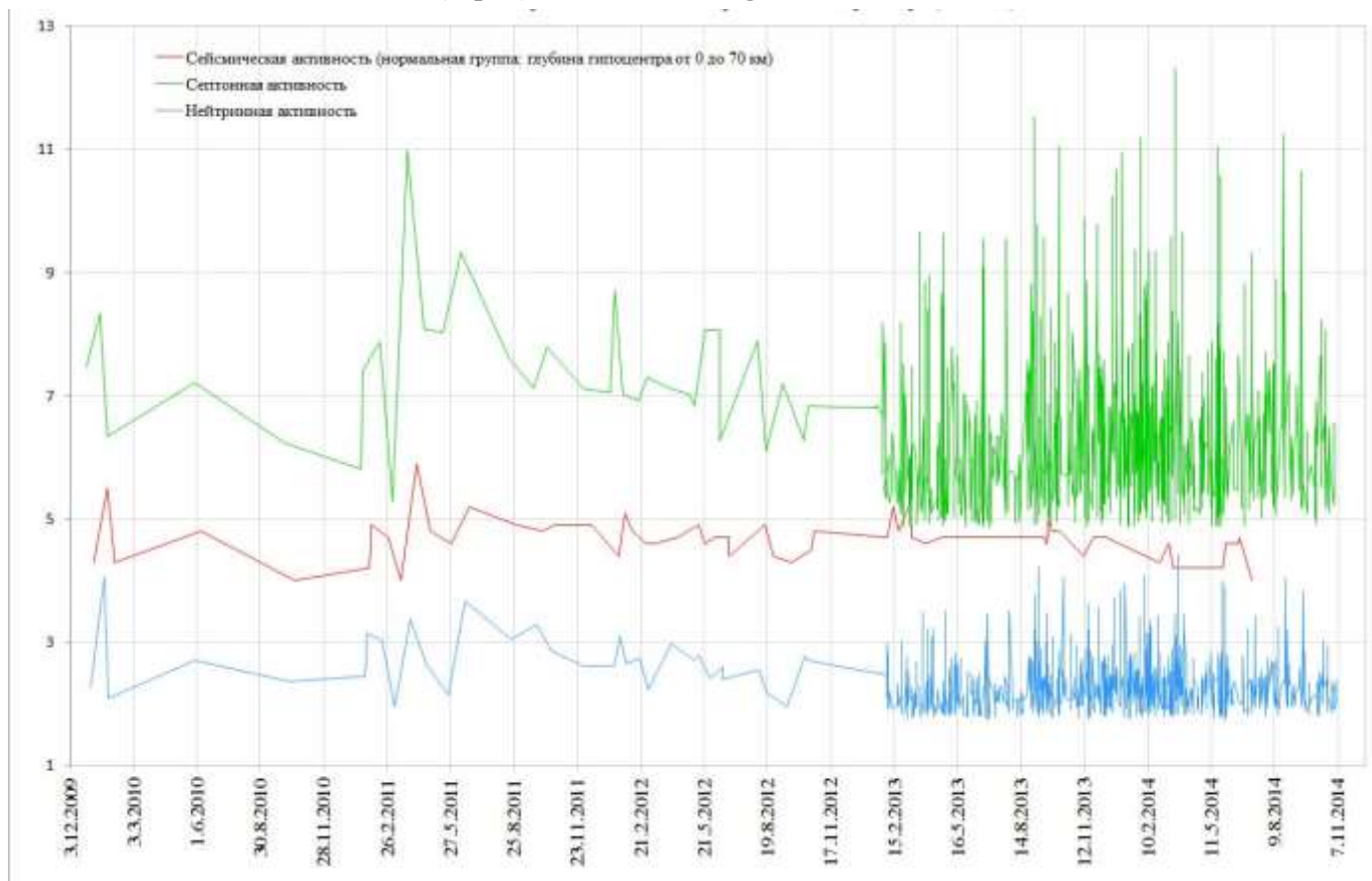
Utvrđeno je da su se u razdoblju od siječnja 2010. do listopada 2014. ukupna emisija neutrina i intenzitet Zemljinog septonskog polja smanjili za 12%. Istodobno, povećana emisija neutrina i povećanje septonskog polja opažaju se u "žarišnim" zonama planeta. A ta je okolnost izuzetno alarmantna, jer ukazuje na to da procesi koji se odvijaju u utrobi Zemlje postaju nepovratni ...

Naravno, ovo su još uvijek prvi koraci u proučavanju ponašanja neutrina i septonskih polja u odnosu na vulkanologiju. Ako su u području seizmologije na temelju znanstvenih istraživanja već razvijeni pristupi dobivanja konstruktivnih rezultata, pronađeni potrebni i dovoljni uvjeti za optimalno korištenje adaptivnih mehanizama, u polju vulkanologije proučavanje utjecaja adaptivnih mehanizama na planetarne vulkanske i, sukladno tome, meteorološke procese još je u fazi eksperimentalnog istraživanja. Ali već je jasno da ovo mlado, dinamično razvijajuće područje znanosti, koje omogućuje proučavanje izvora energije, mehanizama i rizika koji generiraju vulkanske erupcije, obećava i zahtjeva daljnja detaljnija istraživanja. Omogućuje daljinske, sigurne i pravovremene točne rezultate i objektivne informacije! I ovo ga kvalitativno razlikuje od "jučerašnje" moderne znanosti ...

...Štoviše, prvi ohrabrujući dugoročni rezultati promatranja (počevši od siječnja 2013. god.) dobiveni za kalderu Aira pokazali su važnost korištenja eksperimentalnih mehanizama prilagodbe, unatoč činjenici da je razina stabilizirajućeg stanja još uvijek prilično diskretna. Kontinuitet promjena pojedinih vrijednosti pojedinih operativnih čimbenika u okviru odstupanja od optimalnih vrijednosti posljedica je stvaranja labilnih prilagodbi ... Promatranja provedena od siječnja 2013. god. pokazuju da ovi adaptivni mehanizmi uspješno blokiraju sporedne i neželjene pojave koje mogu stvoriti uvjete za pojavu mogućih rizika i prijetnji, te razvoj izuzetno opasnih varijanti događaja...



Seizmička, septonska i neutrinska aktivnost u regiji kaldere Aira (Japan) od 2010. – 2014. god.

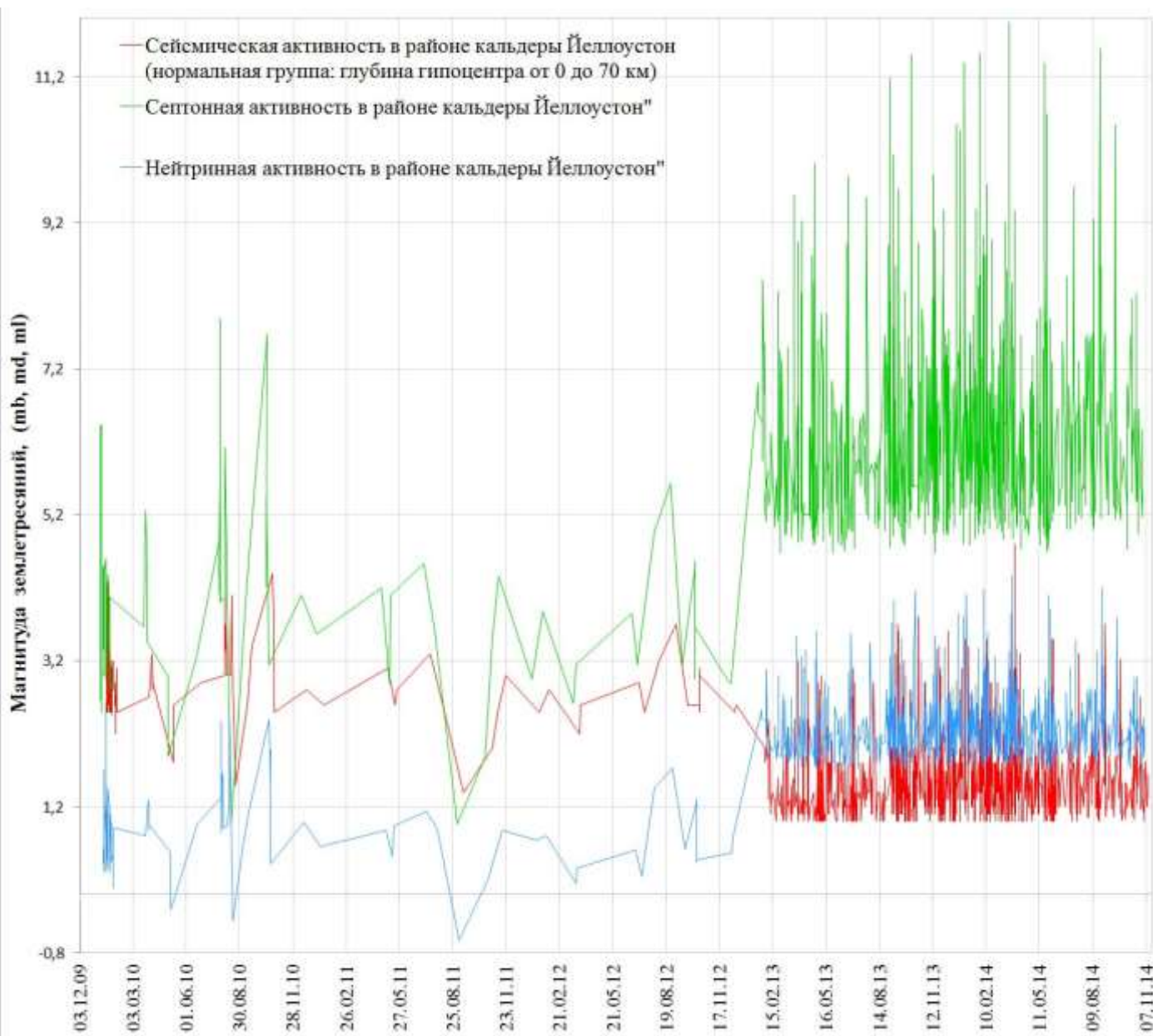


U procesu proučavanja otkriva se bitna uloga kozmičkih čimbenika na aktiviranje unutarnje dinamike Zemlje, o čemu svjedoče pokazatelji poput neutrinog zračenja i napetosti septonskog polja Zemlje ... Prilagodljivi mehanizmi omogućuju utvrđivanje fazne varijabilnosti i dinamičnosti procesa koji se javljaju u unutrašnjosti Zemlje povezanih s formiranjem specifičnih uvjeta za tektonske pojave, kao i da identificiraju njihove odrednice ... Razvijeni adaptivni mehanizmi temelje se na principima povratne sprege: kao odgovor na vanjske ili unutarnje promjene koje uzrokuju ezoosmički impuls stimulirajući stvaranje uvjeta za adekvatne reakcije i protusmjene (odnosno aktivni otpor, jednak po snazi aktivaciji na ezoosmičkoj razini) ... Ova se diskretna stimulacija nastavlja sve dok se ne uspostavi uravnoteženi odnos između

endogenih i egzogenih sila, uzrokujući pojave koje izazivaju probleme u odnosu tektonike i magmatskih procesa koji vode do potresa i erupcija vulkana. Dakle, ovi prilagodljivi mehanizmi stabiliziraju i održavaju ovu relativno sigurnu razinu, daju određenu stabilnost u pozadini stalne varijabilnosti uvjeta određenog okoliša, što dokazuju dati grafikoni.

U istraživanju koje je u tijeku otkrivena je jedna izuzetno alarmantna činjenica. Sudeći po grafikonima emisije neutrina i napetosti Zemljinog septonskog polja, postoji tjesna paralela između procesa koji se odvijaju u najstarijim kalderama - kalderi Aira (prefektura Kagošima, regija Kyushu, Japan) i kalderi Yellowstone (Wyoming, SAD), unatoč činjenici da su odvojeni Pacifičkom pločom.

Seizmička, septonska i neutrinska aktivnost na području kaldere Yellowstone (SAD) od 2010. - 2014. god.

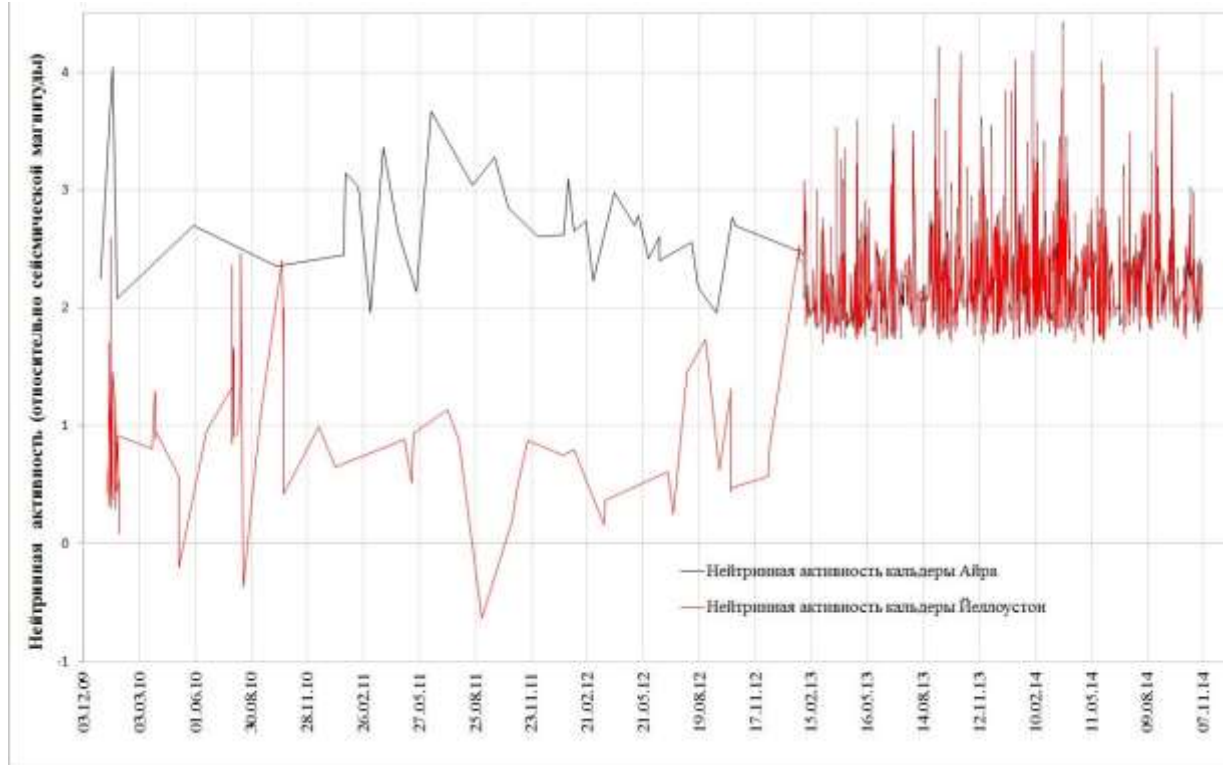


Grafikon №14

Primjećeno je da su procesi koji se odvijaju u njihovoj dubini međusobno povezani na određeni način i često su međusobno ovisni. Utvrđeno je da su čak i nakon aktiviranja adaptivnih mehanizama u kalderi Aira emisija neutrina i stres septonskog polja zabilježeni u kalderi Aira (Japan) i kalderi Yellowstone (SAD) ostali gotovo identični. Grafikon prikazuje krivulju koja ukazuje na njihov stalan rast, unatoč seizmičkoj aktivnosti u kalderi

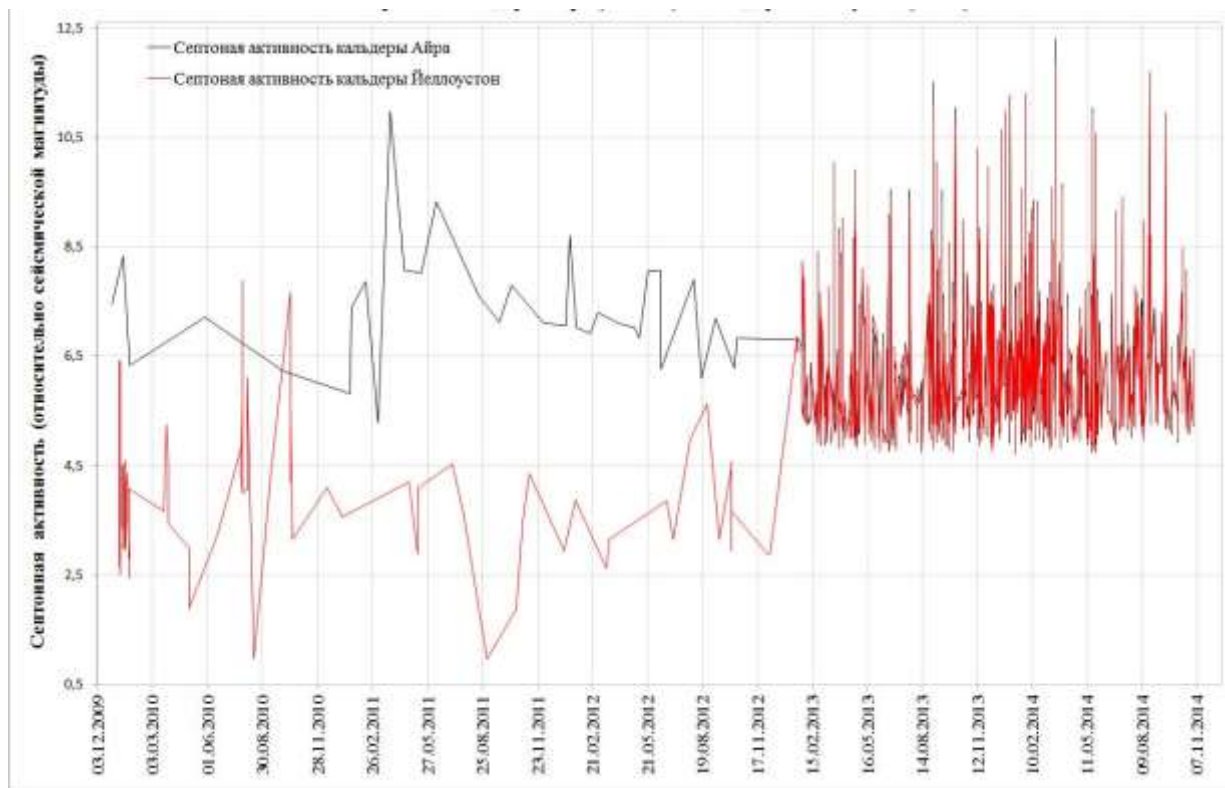
Aira koja je umjetno ograničena adaptivnim mehanizmima. *Sve ove i mnoge druge činjenice svjedoče o nakupljanju energije u utrobi Zemlje, koja je tijekom svog oslobođanja sposobna izazvati destruktivnu planetarnu katastrofu. Prema izračunima naših stručnjaka, to će se dogoditi u narednim desetljećima.*

Aktivnost neutrina u kalderi Aira (Japan) i kalderi Yellowstone (SAD) od 2010. do 2014. godine.



Grafikon №15

Septonska aktivnost u kalderi Aira (Japan) i Kalderi Yellowstone (SAD) od 2010. do 2014. godine.

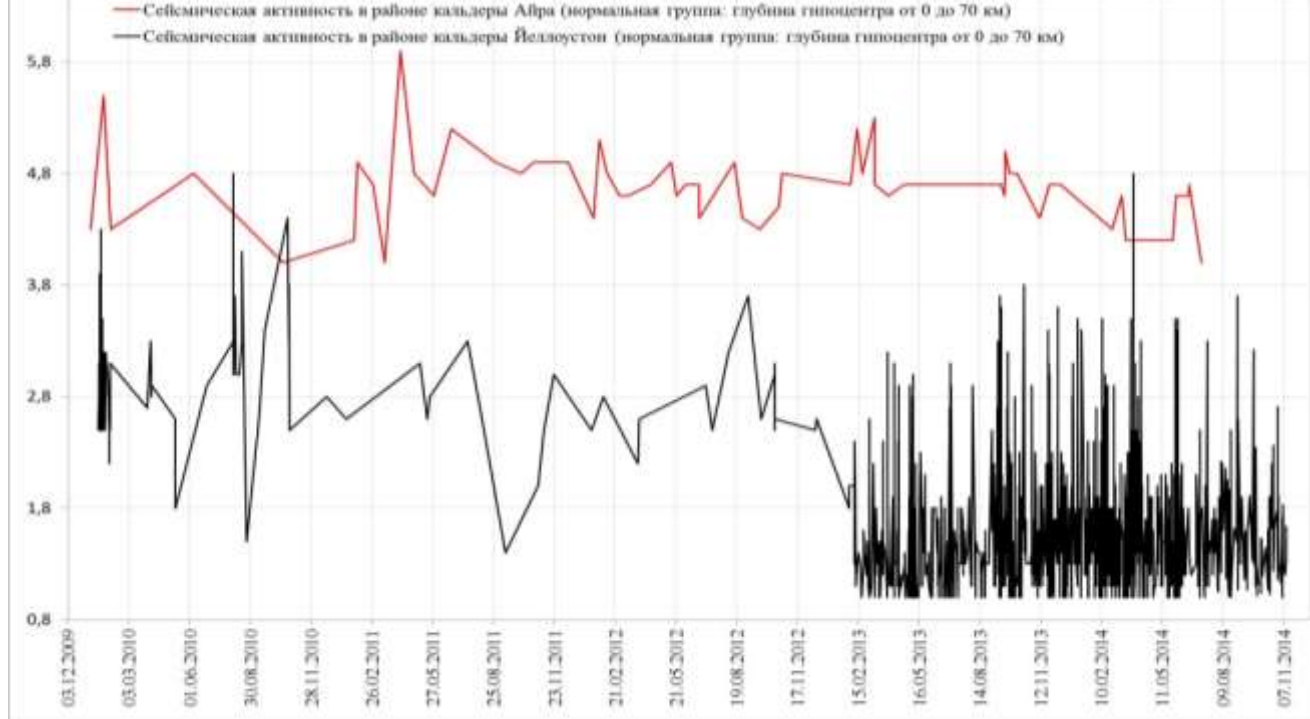


Grafikon №16

... В кальдере Айра (Япония) после приведения в действие адаптивных механизмов динамика сейсмической активности значительно снизилась. В Йеллоустонской кальдере (США), где сейсмическая активность развивающаяся естественным, природным образом, за тот же период времени значительно возросла... Безуслов-

но, дальнейшее изучение влияния разработанных на основе ИСКОННОЙ ФИЗИКИ АЛЛАТРА адаптивных механизмов, приоткрывающих завесу тайн источников глубинной энергии Земли, сопряжённости вулканизма и тектоники приобретает важное, приоритетное значение в условиях современных реалий...

Usporedba seizmičke aktivnosti kaldere Aira (Japan) i kaldere Yellowstone (SAD) u 2010.-2014. godine.



Razvojem PRIMORDIJALNE FIZIKE ALLATRE može se sa sigurnošću tvrditi da je sasvim moguće kontrolirati prirodne procese. Naravno, postoji razumijevanje da su sve ove inovacije, umjetno poticanje adaptivnih mehanizama još uvijek privremene i, na žalost, globalne prirodne katastrofe povezane s procesima koji se događaju u litosferi, hidrosferi i atmosferi ne mogu se izbjegći u bliskoj budućnosti. Primjerice, promatranja atipičnog ponašanja neutrina i septonskog polja, izvršena tijekom istraživanja na polju

vulkanologije i seismologije, već nam omogućuju da dođemo do sljedećeg zaključaka. na tim teritorijima i daje jasno razumijevanje da je sada potrebno konsolidirati napore međunarodne zajednice da pomogne spasiti živote više od 127 milijuna ljudi, njihovim pravovremenim premještanjem na kontinent, u regije u kojima je sigurnije živjeti.

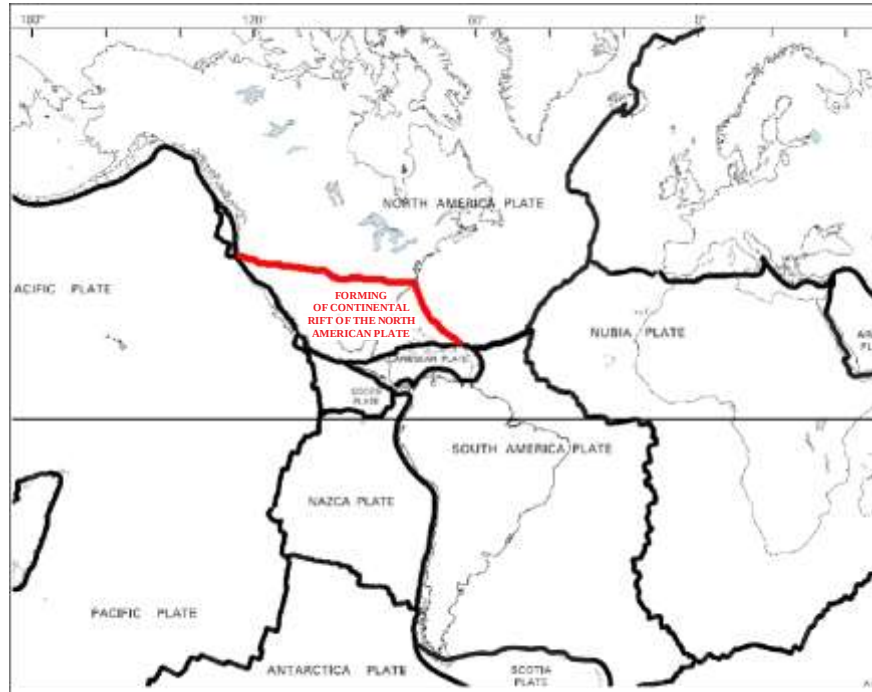
Vjerojatnost da će u sljedećih 10 godina, zbog velikih erupcija i potresa, japanski arhipelag i život na njemu biti uništeni iznosi 70%. A vjerojatnost da će se to dogoditi u sljedećih 18 godina je 99%. Uzimajući u obzir utjecaj svemirskih čimbenika, povećane seizmičke i vulkanske aktivnosti u ovoj regiji, globalna katastrofa može se dogoditi u bilo kojem trenutku. A to uzrokuje posebnu zabrinutost zbog ljudi koji žive

Nažalost, danas naši znanstvenici koji proučavaju vulkanologiju s gledišta nove fizike - PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE, poduzimaju tek prve korake na polju vulkanskog inženjeringu. Napokon, ova mlada grana znanosti nalazi se tek u početnoj fazi svog formiranja. Da bi se ubrzao proces intenzivnog razvoja ovog područja, potrebno je privući velik broj stručnjaka iz različitih područja znanosti. Ne govorimo jednostavno o tisućama stručnjaka. Prije svega, radi se o profesionalcima u svom području - pristojni i inteligentni ljudi koji su u svojim razmišljanjima slobodni od zombifikacije potrošačkog sustava, koji u svoje slobodno vrijeme nesobično mogu poboljšati ovo područje ne zbog novca ni radi stvaranja nove vrste oružja, već radi viših humanih ciljeva, da bi se sačuvao život budućih generacija...

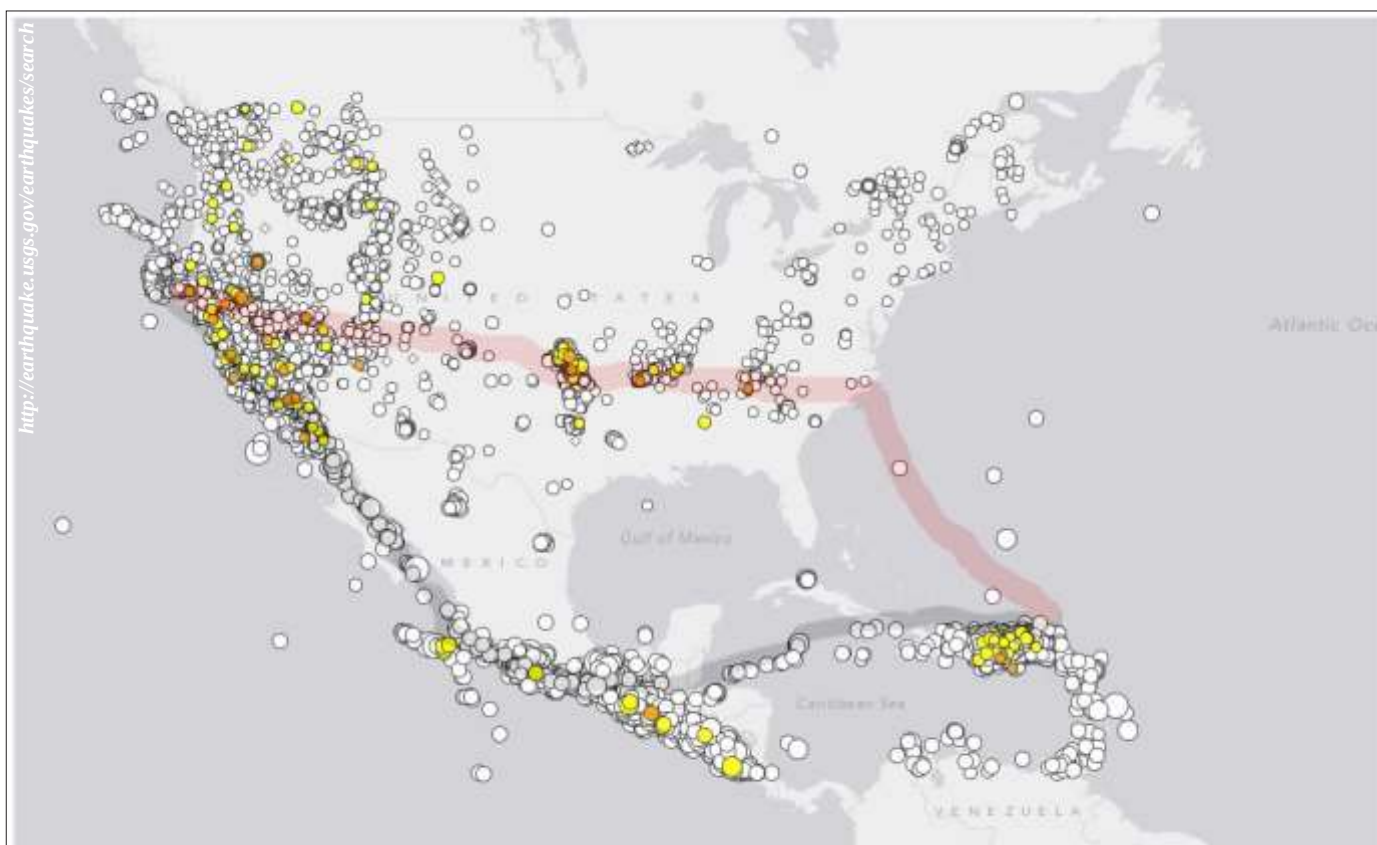
...U procesu proučavanja novog smjera geoinženjeringu bilo je moguće utvrditi nesklad između podataka koji se javno prikazuju svjetskoj zajednici i stvarnosti današnjice ... Isti problem odnosi se i na suvremene tektonske karte. Konkretno, sjevernoamerička litosferska ploča nije toliko cjelovita kao što se prije mislilo. Najnoviji

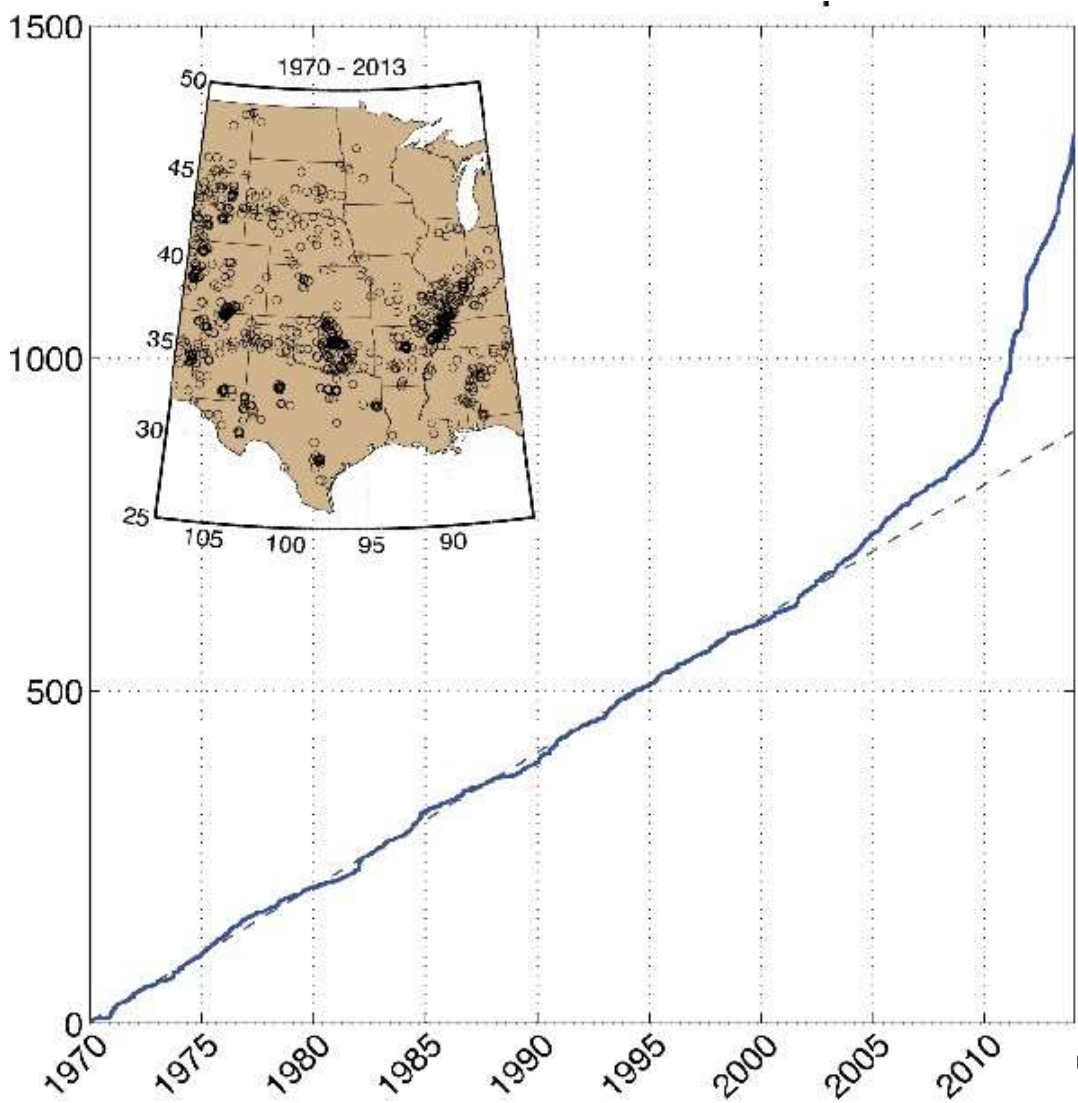
podaci pokazuju da se na kontinentalnoj kori ove ploče odvija intenzivno stvaranje rascjepa, pretvarajući se u rasjed duž granice, koji teritorij sadašnje američke države praktički dijeli na dvije polovice. S obzirom da se napon u ovoj zoni duž linije stvaranja rasjeda povećava svakim danom i u bliskoj budućnosti, prema svim izračunima...

Tektonski kontinentalni rasjed u nastajanju u sjevernoameričkoj litosferskoj ploči



Karta seizmičke opasnosti Sjeverne Amerike za 2012. – 2014. god.

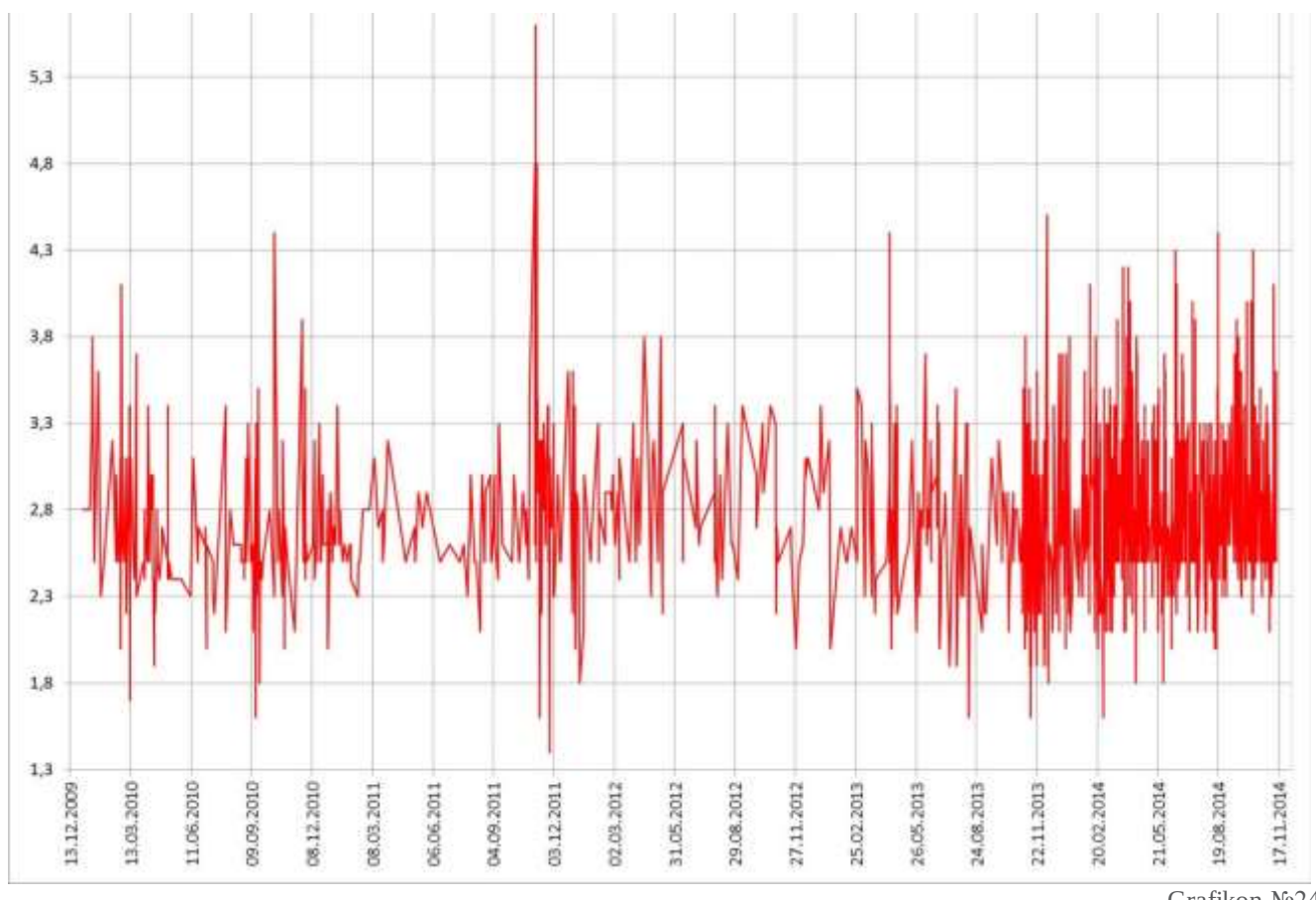


Ukupan broj potresa u Sjevernoj Americi magnitude ≥ 3 stupnjeva od 1970. -2013. god.<http://earthquake.usgs.gov/research/induced/>

Grafikon №23

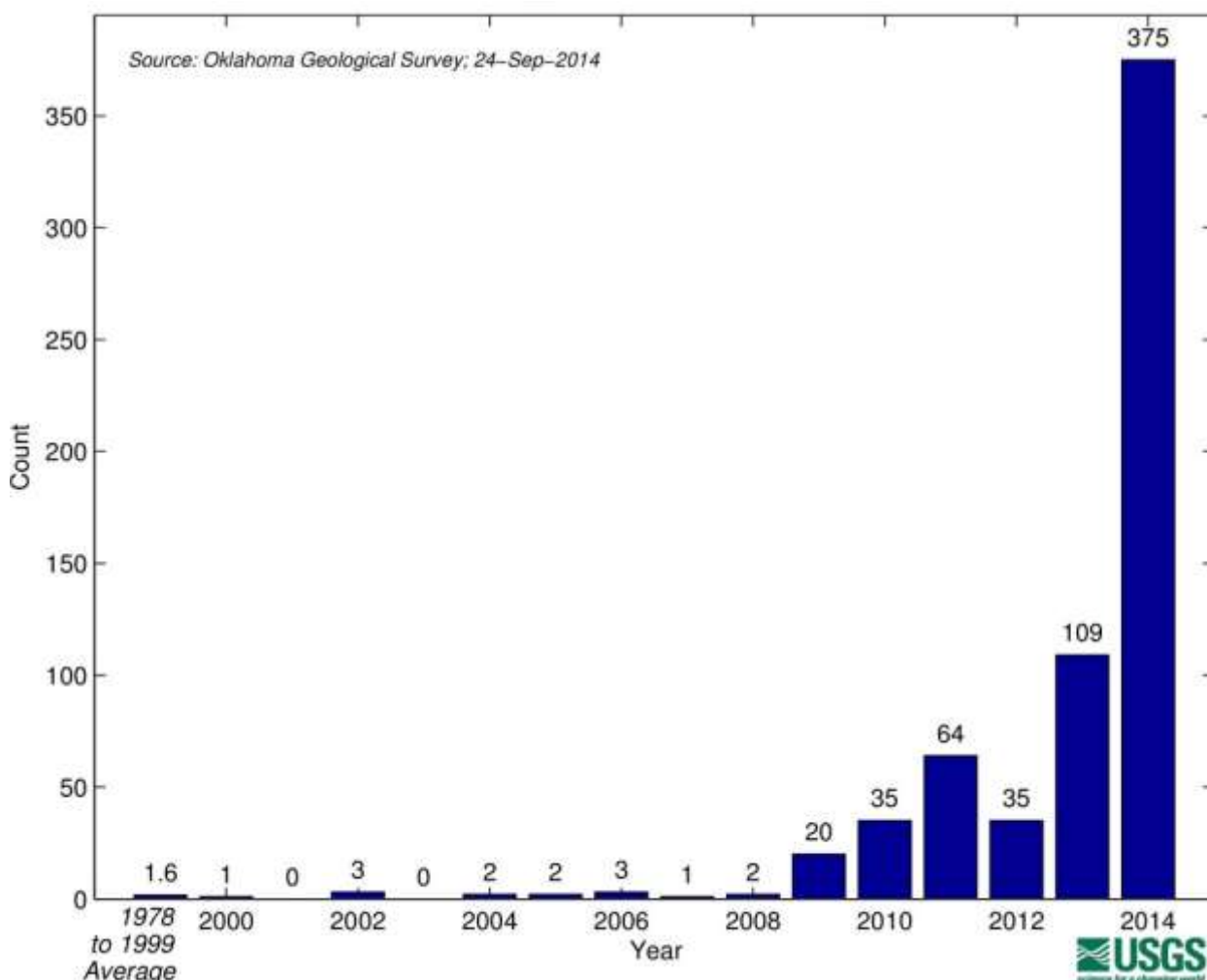


Seizmička aktivnost u području države Oklahoma (SAD) od 2010. – 2014. god.



Grafikon №24

Grafikon ukupnog broja potresa u Oklahomi od 1978. do 2014. god. magnitude ≥ 3 stupnja



Grafikon №25

... Blizina ove linije kalderi Yellowstone (Wyoming, SAD), kao i kalderi Long Valley (Kalifornija, SAD) i kalderi Valles (Novi Meksiko, SAD) posebno je zabrinjavajuća. Posljednjih je godina posebno alarmantna aktivnost najvećeg supervulkana na sjevernoameričkom kontinentu - kaldere Yellowstone, čija je veličina, prema procjenama stručnjaka, oko 55 km sa 72 km. Kao što je već spomenuto u ovom izvješću, supervulkan je u posljednje vrijeme postao mnogo aktivniji, a broj drhtaja postao je češći. Početkom travnja 2014. god. dogodio se potres u nacionalnom parku Yellowstone, kojeg su do nedavno stručnjaci klasificirali kao najjači u ovom mjestu u posljednjih

30 godina. Ove su informacije, jedne od rijetkih ove vrste o kalderi Yellowstone, postale dostupne svjetskoj zajednici (od 2004. god. američke su vlasti pooštire režim posjeta nacionalnom parku Yellowstone, neke su njegove zone i informacije o procesima koji se u njima odvijaju postale zatvorene za javnost). Lokalno stanovništvo primjetilo je neobično ponašanje životinja, informacije o tome došle su na Internet. Primjerice, bizoni i jeleni užurbano su napuštali park kako bi pobegli. Inače, mnoge životinje osjete reski, nagli porast napona septonskog polja Zemlje, pa počinju bježati iz zone buduće prirodne katastrofe i prije samog događaja...

...Skupina znanstvenika Međunarodnog javnog pokreta ALLATRA otkrila je još jedan neobičan fenomen povezan s promjenom intenziteta Zemljinog septonskog polja.

Otkrili su ranije nepoznatu činjenicu koja je prethodila spontanim manifestacijama u prirodi: doslovno 7-8 sati prije pojave tornada na mjestima njegova nastanka i na putu daljnog kretanja, dolazi do naglog porasta naponu septonskog polja.

Ali prerano je donositi bilo kakve zaključke, jer je ovaj fenomen otkriven nedavno i zahtijeva daljnja detaljnija proučavanja...



... Počevši od 2002. godine, znanstvenici su u nacionalnom parku Yellowstone počeli promatrati sljedeće pojave: stvaranje novih gejzira, deformacija zemljine površine, porast temperature tla do točke vrenja, pojava novih pukotina i pukotina kroz koje se emitiraju vulkanski plinovi sadržani u magmi i mnoge druge opasne znakove buđenja supervulkana. Alarmantno je da su ti pokazatelji nekoliko puta veći od pokazatelja prethodnih godina. Sve to ukazuje na to da se magma Yellowstone supervulkana počinje približavati površini brzinom koja se povećala nekoliko puta. U travnju 2014. znanstvena skupina Međunarodnog javnog pokreta «ALLATRA» zabilježila je nagli porast ne samo emisije neutrina na ovom području, već i porast napona polja u septonu. Sudeći prema grafikonima ponašanja neutrina i povećanju jačine septonskog polja u travnju 2014. godine, supervulkan Yellowstone bio je na rubu erupcije. Ali još je alarmantnija činjenica da nakon relativne stabilizacije stope aktivnosti ponovno počinju rasti, odnosno vulkanski procesi sada brzo jačaju...

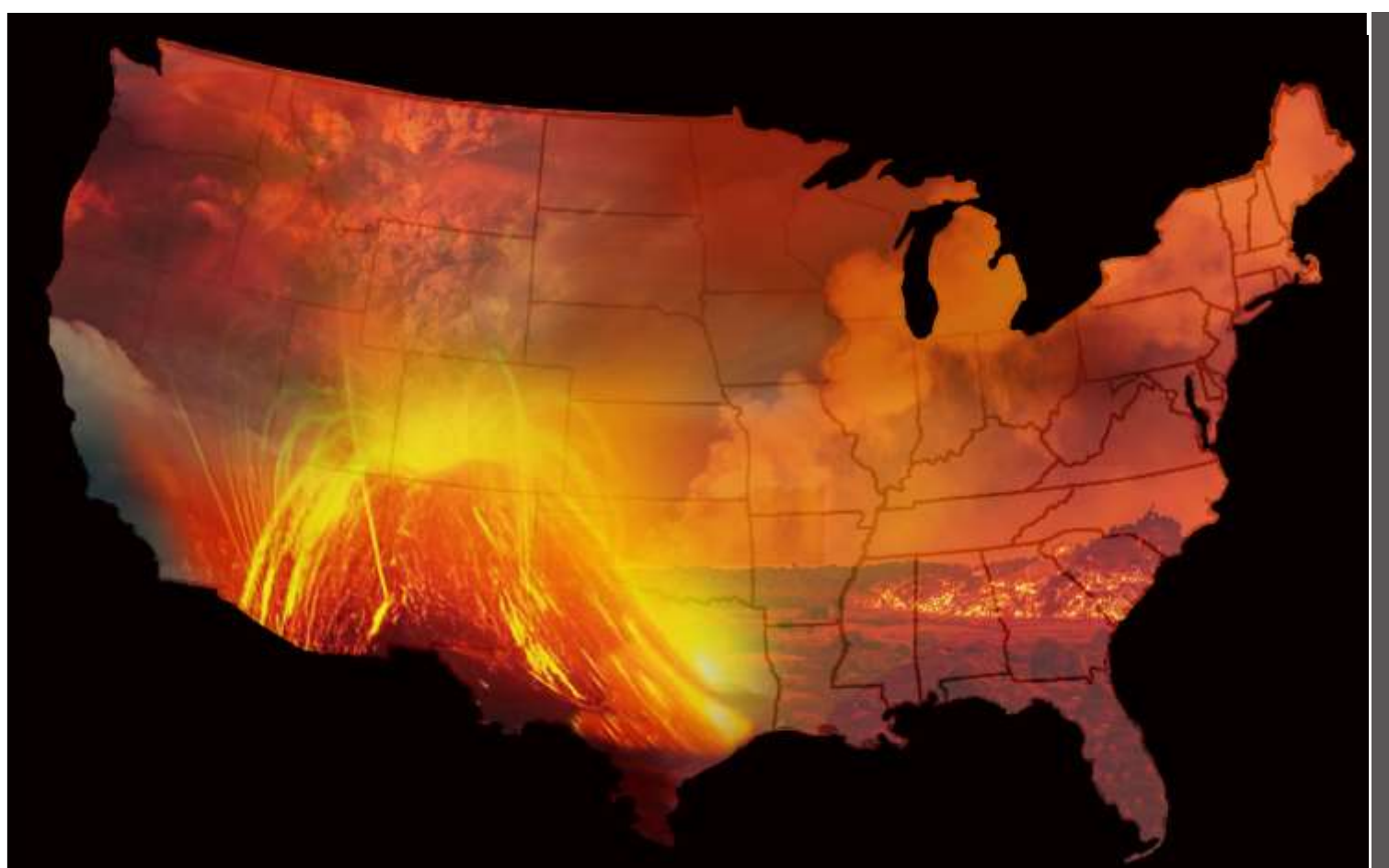
Prema najkonzervativnijim prognozama raznih znanstvenika, super erupcija kaldere Yellowstone na globalnoj razini mogla bi utjecati na oštru promjenu klime na cijelom planetu. Ali najgore je što je u stanju trenutno uništiti život na gotovo cijelom kontinentu. Znanstvenici su simulirali ovu situaciju i došli do zaključka da će već u prvim

minutama nakon erupcije biti uništen sav život u radiusu od 1200 km, budući da će zona susjedna vulkanu patiti od piroklastičnih tokova koji se sastoje od vrućeg plina i pepela. Oni će se širiti brzinom bliskoj brzini zvuka, uništavajući sve što im se nađe na putu. Druga zona će pepelom prekriti čitav teritorij Sjedinjenih Država i dio Kanade, što će dovesti do smrti ljudi koji se zateknuti u to vrijeme u ovoj zoni od gušenja i urušavanja zgrada. I to nisu sve fatalne i destruktivne posljedice...

...Svu ovu nadolazeću katastrofalu situaciju na sjevernoameričkom kontinentu trenutno pogoršava značajna ekomska kriza društva koje živi na gore spomenutim teritorijima...

Više nije tajna da će u bliskoj budućnosti svjetska valuta "odjednom" prestati postojati i postati jeftinija od papira na kojem je tiskana. Bez obzira koliko skrivali ovu činjenicu, ali danas je to već postalo javno poznato. To će se dogoditi iznenada, međutim, kao i u vijek (rukopis svjetskih scenarista je prepoznatljiv), i stotine milijuna ljudi, ne samo u ovoj vodećoj zemlji, već i u drugim zemljama svijeta, preko noći će postati prosjaci.

Može se razumjeti koliko će njihova situacija biti teška u potrošačkom društvu...





...Krah svjetske valute utjecati će na ozbiljnu ekonomsku krizu u cijelom svijetu. To će posebno utjecati na stanovništvo onih zemalja koje za to nisu bile spremne..

S obzirom na neizbjježne globalne prirodne katastrofe na sjevernoameričkom kontinentu u narednim desetljećima, već govorimo o stotinama milijuna klimatskih izbjeglica.

A ovo je ozbiljan problem za cijeli svijet. Treba imati na umu da će stvarnost za ljude koji nisu prilagođeni preživljavanju u ekstremnim uvjetima, koji su gotovo stoljećima živjeli mirno, bez ozbiljnih nedača i šokova, biti surova...

...Već danas su ljudi prisiljeni napuštati svoje domove i tražiti utočište u drugim zemljama zbog problema povezanih s prirodnim katastrofama, klimatskim promjenama, oružanim sukobima, ratovima, konfliktima, ekonomskim krizama. Smatraju se najosjetljivijom kategorijom građana koji pate od siromaštva, rastućih svjetskih cijena i drugih čimbenika.

Prema Međunarodnoj federaciji društava Crvenog križa i Crvenog polumjeseca, više od 100 milijuna ljudi pogodeno je više od 300 prirodnih katastrofa u 2013. godini.

Dovoljno je upoznati se sa životnim iskustvom izbjeglica i interna raseljenih osoba iz različitih zemalja kako bi se shvatilo što čeka te ljude (a zapravo i svakog čovjeka koji se slučajno nađe u izbjegličkoj situaciji) u modernom potrošačkom društvu u kojem dominira egoistički sustav vrijednosti. Problemi s kojima se izbjeglice obično susreću nisu samo nedostatak stanovanja, hrane, lijekova, odjeće, mogućnosti primanja prihoda od rada za najam, obiteljskog uzdržavanja, već i izuzetno teški životni uvjeti na novom mjestu, problem socijalne prilagodbe, incidenti s lokalnim stanovništvom zbog nedostatka elementarne humanosti u odnosima među ljudima. Postavljaju se sljedeća pitanja: „Zašto se u potrošačkom svijetu stvaraju prešutni uvjeti da svjetsko društvo neprestano doživljava umjetno stvorenu nestabilnost, a broj ilegalnih izbjeglica raste katastrofalno i bude višestruko veći od broja legalnih izbjeglica? Koga zanima takva situacija? ”

Problem izbjeglica u pronalaženju stana i posla.
Primjerice, nakon oružanog sukoba u Siriji, zbog priljeva izbjeglica u susjednu državu Libanon, njegovo se stanovništvo povećalo za četvrtinu. To je imalo ekonomski i socijalne implikacije na stanovanje i zapošljavanje. Lokalne vlasti koriste tok sirijskih migranata za najzahtevnija radna mjesta.

Problem izbjeglica koje se sele u druge zemlje. Često se ponavljaju u različitim dijelovima svijeta, iste vrste tragičnih "slučajnih" incidenata povezanih sa smrću migranata tijekom ilegalnog prelaska mora u druge zemlje. Primjerice, prema Uredu Visokog povjerenika Ujedinjenih naroda za izbjeglice, povećava se broj žrtava među migrantima koji odluče tražiti azil u drugim zemljama. Mnogo se takvih slučajeva dogodilo na Mediteranu s ljudima koji su pribegli uslugama krijumčara iz Libije, želeći doći u Europu u potrazi za stanom i poslom. Samo prema službenim izvorima, 500 migranata utopilo se 2014. godine. A broj poginulih ilegalnih migranata kao rezultat prelaska iz Afrike na Arapski poluotok kroz Adenski zaljev već je premašio ukupan broj žrtava u prethodne tri godine.

Teški životni uvjeti za izbjeglice... Često se u kampovima u kojima žive ljudi koji žele dobiti status izbjeglice događaju razne vrste incidenata povezanih s teškim životnim uvjetima i pojmom konfliktne situacije, kako u samim kampovima, tako i s lokalnim stanovništvom. Na primjer, tragični događaji koji su se dogodili u australskim kampovima, gdje žive ljudi iz različitih zemalja svijeta, tražeći status izbjeglice. Na otocima u Tihom oceanu, uz Australiju, u nepodnošljivim uvjetima (pa čak i u nepovoljnim klimatskim uvjetima na tim područjima i izuzetno niskom materijalnom bogatstvu lokalnog stanovništva) veliki broj izbjeglica iz različitih zemalja svijeta pokušava preživjeti. Ti su ljudi pokušali ilegalno morskim putem doći do Australije. No, posljednjih je godina australska vlasta pooštala domaću politiku prema takvim izbjeglicama. Počela je slati te ljudе u otočne kampove smještene daleko od kopna, sprečavajući ih da se presele na kopno. Prirodno, takva općenita situacija izaziva prosvjede ljudi koji su postali taoci te situacije i nemaju sredstava za povratak u domovinu.

Problem nereda i izazvanih incidenata. Ovaj problem, u jednom ili drugom obliku, postoji u raznim dijelovima svijeta u kojima žive izbjeglice. Primjerice, 25. kolovoza 2014. u Istanbulu, glavnom gradu Turske, nakon privatnog incidenta, izbili su neredi i sukobi između lokalnog stanovništva i sirijskih izbjeglica. Slični slučajevi ranije su se događali u pograničnim područjima sa provincijama Sirija - Gaziantep i Hatay. Ovo je tipičan primjer uobičajen za druge regije svijeta u kojima su izbjeglice prisiljene živjeti.

S jedne strane, različiti međunarodni dokumenti i akti o ljudskim pravima opisani su u modernom svijetu. Postoji Univerzalna deklaracija o ljudskim pravima. Postoje i drugi dokumenti UN-a koji formuliraju prava i neke obveze međunarodnih organizacija i zemalja u odnosu na izbjeglice (Konvencija koja se odnosi na status izbjeglica (1951)), međunarodni ugovori, na primjer, Newyorški protokol (1967) koji se tiču statusa izbjeglica, i tako dalje. Govore o pravima izbjeglica, kao što su: pravo na život, slobodu, osobnu nepovredivost, jednakost pred zakonom, pravo na slobodno kretanje, izbor mesta prebivališta, pravo na studiranje, rad i, u skladu s tim, povezane obveze država. S druge strane, sve je lijepo napisano na papiru, ali u stvarnosti ... Da se sve to zaista savjesno provodi i države aktivno promiču ta humana načela, onda problem izbjeglica u suvremenom svijetu ne bi bio toliko akutan...

...Izuzetno je naivno nadati se bilo kojoj državi u potrošačkom društvu, budući da će se državni vladari prije svega brinuti ne o ljudima, već o vlastitoj koristi. Izuzetno je opasno prepustiti takav broj prisilnih migranata na milost i nemilost sodbini, jer će sve to, u konačnici, rezultirati agresijom i ratovima za komad kruha i gutljaj vode. Taj problem moramo riješiti danas. Treba shvatiti da korijeni ovog problema rastu iz sebičnih stereotipnih stavova potrošačkog sustava, koji se fraktalno ponavlja od pojedinca do društva u cjelini. Poanta je u samim ljudima i potrebno je prije svega promijeniti razmišljanje čovjeka, razmišljanje svjetske zajednice iz potrošačkog u duhovni, moralni, kreativni vektor. Društvo u kojem dominira konzumerizam osuđeno je na propast.

Evo jednostavnog primjera koji odražava današnju stvarnost. Ako pogledamo reakciju ljudi (koji žive u raznim zemljama i imaju dobre ljudske osobine) koji ugošćuju rođake koji su postali izbjeglice ili raseljene osobe, moguće je identificirati iste obrasce potrošačkog društva koji kod ljudi međusobno izazivaju nenaklonost, sukob i razdvajanje. Postupci ovih ljudi u ovoj su situaciji zapravo standardni i odražavaju naviku življenja u potrošačkom društvu. Ponašanje se razlikuje samo u manjim nijansama zbog tradicije ovih ili onih naroda. U početku ljudi nude pomoć svojoj rodbini koja je upala u nevolje iz najboljih motiva. No, nakon mjesec dana, a zatim još jedan, situacija na području katastrofe se ne stabilizira, već rodbinu

treba nahraniti, odjenuti i slično. Ljudi se moraju skupiti, drugim riječima, živjeti ne onako kako je ljudski ego navikao. Standardna situacija je kada izbjeglice mjesecima ne mogu pronaći i zaposliti se na novom mjestu. Pod tim uvjetima, u procesu zajedničkog života nastaju međusobne razmirice, izrazi nezadovoljstva, koji se kreću od svakodnevnih pitanja i završavaju izražavanjem općih političkih tvrdnji prikupljenih iz medija. Napokon, takvo raspoloženje sustav stvara umjetno, programirajući ljude putem svjetskih medija u sve vrste podjela, rata, međusobnih sukoba iz bilo kojeg razloga (zbog posla, zemlje, hrane, itd.). Umjesto mirnog suživota i uzajamne pomoći u bilo kakvim problemima...



Kao rezultat nakupljanja negativnosti i "nelagode" povezane s promjenama životnih uvjeta i narušavanjem zona "udobnosti" i osobnog prostora, pokreću se obrasci sebičnosti i događaju svađe i skandali. Zašto? Budući da čitav sustav od mikro do makro razine djeluje na razdvajaju ljudi. U društvu kao cjelini nema međusobnog razumijevanja i filantropije. Osobni egoizam, potaknut potrošačkim sustavom, gradi model osobnog carstva, govoreći, "sve se vrti oko mene", "to su vaši problemi, zašto bih trpio", i tako dalje. Odnosno, ljudi počinju osjećati agresiju i mržnju jedni prema drugima, umjesto uzajamnog poštovanja i razumijevanja situacije, spoznaja da se globalni problemi ne rješavaju u kratkom vremenu. I ovdje će ljudima biti izuzetno teško prebroditi takvu situaciju bez stabilne duhovne i moralne pozicije, bez iskrene čovječnosti, bez tolerancije, strpljenja i uzajamne pomoći.

Ova situacija na razini obiteljskih odnosa fraktalno se ponavlja na razini država i svjetskog društva u cjelini.



Uzimajući u obzir nadolazeće globalne kataklizme, potrebno je da i sami ljudi počnu mijenjati svoj stav prema sebi i prema društvu ovdje i sada. Napokon, nije poznato tko će biti sutra - izbjeglica ili domaćin i kakve će vam šanse za preživljavanje biti u ovoj ili onoj situaciji.

U suvremenom svijetu globalnih klimatskih promjena ne može se jamčiti ni za centimetar zemlje s obzirom na očitovanje novih ekstremnih anomalija prirode, koje predstavljaju opasnost čak i za relativno stabilna područja prebivališta. Drugim

riječima, nije nitko imun od svih vrsta rastućih rizika i svatko od nas sutra može postati klimatski izbjeglica.

S tim u vezi, izuzetno je važno globalno i brzo promijeniti vrijednosti društva iz potrošačkog u duhovni, moralni, konstruktivni oblik, gdje bi dobrota, humanost, savjest, uzajamna pomoć, prijateljstvo, dominacija duhovnih i moralnih temelja bile na prvom mjestu u odnosima među ljudima, bez obzira na njihovu nacionalnost, vjeru, socijalni status i ostale uvjetovane, umjetne podjele svjetskog društva.

Kad svi ljudi teže stvoriti život prikladan za sve oko sebe, tada će u ovom životu sačuvati sebe i svoju budućnost....

Sve gore navedene informacije ukazuju na to da nam je danas puno lakše predvidjeti promjene u lokalnoj regiji Zemlje ili evoluciju klimatskog sustava planeta, nego pripremiti ljude za mirno postojanje u bliskoj budućnosti. S obzirom na rastuće globalne klimatske promjene u izuzetno kratkom vremenskom okviru, već je moguće otvoreno izjaviti da se planovi svjetske elite da uspostavi svoj novi svjetski poredak, sa svom željom i težnjom, nikada neće ostvariti. Alat kojim su mani-

pulirali uskoro će postati nefunkcionalan. Sukladno tome, njihovi će se sustavi obmane i zamjene, koji su samo na papiru ujedinili ljudi i obećali im bolju budućnost u virtualnim brojevima, vrlo brzo urušiti....

U uvjetima globalnih kataklizmi, ljudi će ostati sa svojim problemima licem u lice i neće se imati kome nadati. Već danas je potrebno pripremiti se za „X-sat“. Sada je ljudima još uvjek teško shvatiti da se država sastoji od samih ljudi, a ne od onih kojima su prenijeli vlast i koji će se, suočeni s opasnošću, prije svega brinuti za vlastiti život. Napokon, sve ovisi koliko će danas, ovdje i sada, ljudi biti jedinstveni i razumni u svojim postupcima, hoće li postojati sutra za njih, odnosno hoće li moći spasiti život svoje djece i unučadi, produžiti postojanje čovječanstva u ovom teškom razdoblju za sve ...

Potrebne su nam hitne izvanredne mjere koje spajaju ljudе u jednu prijateljsku svjetsku obitelj, jer se ne može nitko sam nositi s globalnim problemima narednih godina, bilo da je riječ o čovjeku, obitelji, tvrtki, gradu ili državi.

U tu je svrhu stvoren Međunarodni javni pokret «ALLATRA» - svjetski pokret izvan politike i izvan religije, koji danas već ujedinjuje stotine tisuća ljudi iz više od 200 zemalja. Sve njegove aktivnosti usmjerene su na prijateljstvo i ujedinjavanje ljudi iz različitih zemalja kroz zajedničke projekte, uzajamnu pomoć, objedinjavanje napora u kreativnim poslovima.

Potrebitno je isključiti sve što ljudi dijeli i tražiti sve ono što ljudi ujedinjuje, čini ih ljudskijima i humanijima u svim pogledima. Samo se neljudi mogu oduprijeti takvom univerzalnom, istinskom svenarodnom ujedinjenju i tjesnom prijateljstvu među narodima svijeta.

Duboko razumijevanje da duhovna i moralna kriza leži u korijenu svih problema u svjetskom društvu dovelo je do stvaranja jednog od velikih udružujućih projekata svenarodnog pokreta - UGOVORA O GLOBALNOM PARTNERSTVU ALLATRA (<http://allatra-partner.org>). Ovo je svenarodna javna inicijativa koja objedinjuje društveno aktivne, ugledne čelnike poduzeća i drugih organizacija u svim sferama rada, koji su u prvom planu ove međunarodne javne inicijative usmjereni na prevladavanje duhovne i moralne krize svjetskog društva. Već danas su ti ljudi dobrovoljnom inicijativom preuzeli odgovornost za uvođenje i provedbu u svojoj savjesnoj poslovnoj praksi univerzalno priznatih duhovnih i moralnih 7 TEMELJA ALLATRE - temelja za praktičnu provedbu modela duhovno kreativnog društva

uspostavljanjem kvalitativno novog formata odnosa među ljudima u sferi rada društva...

Važno je podići razinu svijesti javnosti o problemima bliske budućnosti. Svi društveno aktivni ljudi trebaju danas aktivno sudjelovati na ujedinjenju i koheziji svjetskog društva, zanemarujući sve egoističke, socijalne, političke, vjerske i druge barijere kojima sustav umjetno odvaja ljudе. Samo udruživanjem naših napora u svjetskoj zajednici, a ne na papiru, već istinski, možemo uspjeti pripremiti većinu stanovnika planete za planetarne klimatske, svjetske ekonomске globalne šokove i promjene koje dolaze. Svatko od nas može učiniti puno korisnih stvari u ovom smjeru! Ujedinivši se, ljudi će desetorostruko umnožiti svoje sposobnosti.

Danas je svijet prepun pametnih i savjesnih ljudi koji žive po savjesti i stoje u prvom planu sve-ljudskih inicijativa. Mnogo je nadarenih rukovoditelja, direktora poduzeća koji su sposobni okupiti i ujediniti ljudе na duhovnoj i moralnoj osnovi. To su hrabri ljudi koji se ne kriju iza zaslona i iluzija sustava, već mu se suprotstavljaju koliko mogu i istinski informiraju svoje radne timove o stvarnosti današnjice.

Svi ljudi dobre volje sposobni su aktivno sudjelovati u promjeni trenutne situacije - mijenjajući ideologiju svjetskog društva iz potrošačkog formata razmišljanja u duhovno konstruktivan oblik, utvrđujući prioritete uzajamne pomoći, prijateljstva, duhovnih i moralnih odnosa među ljudima u društvu, ne samo riječima, već i u praksi.

Ljudi trebaju odbaciti sve okvire i uvjetovanosti, i nužno se konsolidirati ovdje i sada. Priroda ne gleda na činove i rangove kada oslobodi svoj tisućljjetni gnjev i samo očitovanje istinskog zajedništva među ljudima, temeljeno na ljudskoj dobroti, čovječanstvu može pružiti priliku za opstanak...





...Kombinacijom znanstvenog potencijala svjetskog društva moguće je ubrzati proučavanje znanosti, strateški važne za opstanak čovječanstva - PRIMORDIJALNE ALLATRA FIZIKE, koja otvara više značne perspektive u znanostima, daje pobjedu nad bilo kojom bolešću, daje mogućnost dobivanja potrebne energije doslovno iz zraka, hrane i vode - iz jednostavne kombinacije elementarnih čestica. A kratkoročno - stvaranje bilo kakvih živih i neživih predmeta (što već danas potvrđuje niz uspješnih eksperimenata na ovom području). To će radikalno promijeniti stav svakog čovjeka prema samom smislu njegovog života, dovest će do razumijevanja najracionalnijeg korištenja istog za vlastitu duhovnu i moralnu preobrazbu.

Uostalom, kao što kaže prva ALLATRA OSNOVA: „Najviša vrijednost na ovom svijetu je ljudski život. Život svakog čovjeka mora se njegovati kao vlastiti, jer iako je prolazan, svima daje priliku da povećaju svoju glavnu vrijednost - unutarnje duhovno bogatstvo - jedino što Osobnosti otvara put do istinske duhovne besmrtnosti“.

To će omogućiti čovjeku da više vremena posveti duhovnom samopopoljšanju (istinskom smislu života). To će svima pružiti sve što je vitalno, bez položaja doživotnog roba u sustavu koji čovjeka fokusira na stalnu borbu za život. Svaki čovjek može pomoći u ovom djelovanju i prenijeti ga u svoje okruženje. Nužno je već danas ubrzati procese upozoravanja svjetskog stanovništva i njegovog ujedinjenja kako bismo imali vremena za poduzimanje mjera prije nego što prirodne katastrofe ojačaju i uđu u točku nepovratnosti.

Svakodnevno se ovaj val sveopćeg ujedinjenja nastavlja sveobuhvatno širiti na temelju opsežnih društvenih aktivnosti ljudi iz različitih zemalja, na temelju svjetske svenarodne inicijative - UGOVORA O GLOBALNOM PARTNERSTVU ALLATRA ...

Sve to danas već provode napredni, inteligentni ljudi koji su shvatili da njihov opstanak i opstanak njihovih obitelji uvelike ovisi o tome koliko se sada mogu međusobno ujediniti i zajednički suočiti sa svim izazovima bliske budućnosti.

To su ljudi iz različitih zemalja, različitih profesija, različitih društvenih slojeva, različitih nacionalnosti i rasa, različitih religija i ateističkih uvjerenja. Sve ih ujedinjuje zajednička ideologija života po duhovnom i moralnom vektoru svojeg razvoja, razumijevanje važnosti djelovanja ovdje i sada u ime svoje djece i njihove neposredne budućnosti u ovom društvu, u ime očuvanja samog ljudskog života na Zemlji.

E-mail: center@allatra.org
www.allatra.org



ALLATRA SCIENCE