

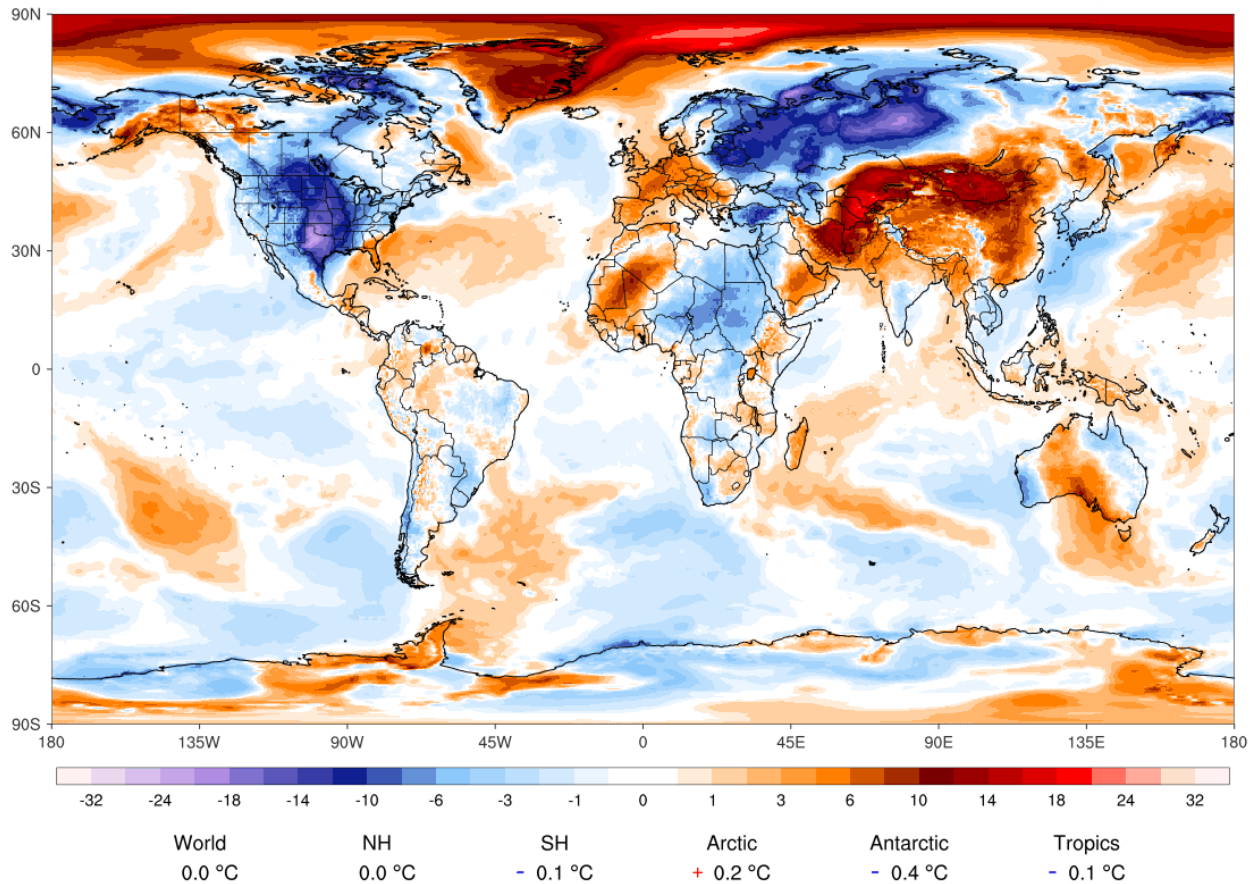
КЉУЧНЕ ТЕЗЕ У КОРИСТ ГЛОБАЛНЕ ПРИРОДНЕ РАВНОТЕЖЕ

Пише: Владимир Билак, аутор портала Метеологос

Појава (наводне, привидне) неравнотеже, која се повремено (наводно – наизглед) јавља код различитих природних, па тако и метеоролошко-климатолошких параметара, бива компензована (испеглана) синхронизованим функционисањем неких других природних параметара. То практично значи да повремена „искакања“ која су у неком тренутку или периоду присутна код појединих метеоролошких параметара, бивају у неком краћем или дужем временском периоду компензована од стране неког другог природног параметра, који и не мора да буде метеоролошко-климатолошког карактера, а све то у циљу очувања ГЛОБАЛНОГ равнотежног стања.

На самом почетку је важно рећи да су метеоролошке појаве – природне појаве и да, као такве, функционишу у склопу савршеног ритма живота који се састоји у непрекидном превирању, осцилацијама, варијацијама и променама, чије су главне карактеристике управо – динамичност и хаотичност, не строга законитост, али и локалност, односно неравномерност њиховог јављања, како просторно, тако и временски (слика испод).

Температурни распоред (а самим тим и температурни трендови) на свим подручјима планете је „тачкастог“ карактера, односно у неком конкретном временском интервалу температуре су у неким регионима планете (мање-више) изнад нормале за та подручја, док су истовремено у неким другим регионима планете температуре (мање-више) испод нормале за та подручја, а на преосталом делу планете температуре су (мање-више) око нормале за те регионе. Наравно, тако шаренолик температурни распоред на планети се мења свакодневно, буквално од дана до дана (чак и од тренутка до тренутка), и од региона до региона, у зависности од распореда баричких система (циклона и антициклона) над одређеним подручјима планете. Распоред баричких система (циклона и антициклона) се свакодневно мења, што доводи и до свакодневних промена у распореду и трендовима температура широм планете – слика испод. Дакле, широм планете се свакодневно мења територијални (регионални) распоред топлијих и хладнијих ваздушних маса. То је крајњи резултат синхронизованог деловања бројних метеоролошко-климатолошких, али и још неких других природних параметара, од којих су неки и из соларно-физичко-астрономске групације, са крајњим циљем очувања глобалног природног равнотежног стања.



Овом приликом је важно нагласити да је климатски систем (као и сви остали системи и елементи сложеног мозаика савршенства који називамо ПРИРОДА) по дефиницији врло динамичан, односно променљив и хаотичан систем, који стално тежи равнотежи.

У циљу очувања равнотеже климатског система, на РАЗЛИЧИТИМ тачкама планете се СВАКОДНЕВНО јављају временски или метеоролошки екстреми.

Дакле, временски (метеоролошки) екстреми се не јављају као последица наводног глобалног загревања и нарушавања равнотеже (како светски медији упорно обмањују јавност) – већ управо у циљу одржања глобалног равнотежног стања, без којег нема живота на Земљи. Значи, у читавој овој причи једини глобални појам је РАВНОТЕЖА, док су СВЕ природне појаве и процеси искључиво „тачкастог“, односно локалног и регионалног карактера.

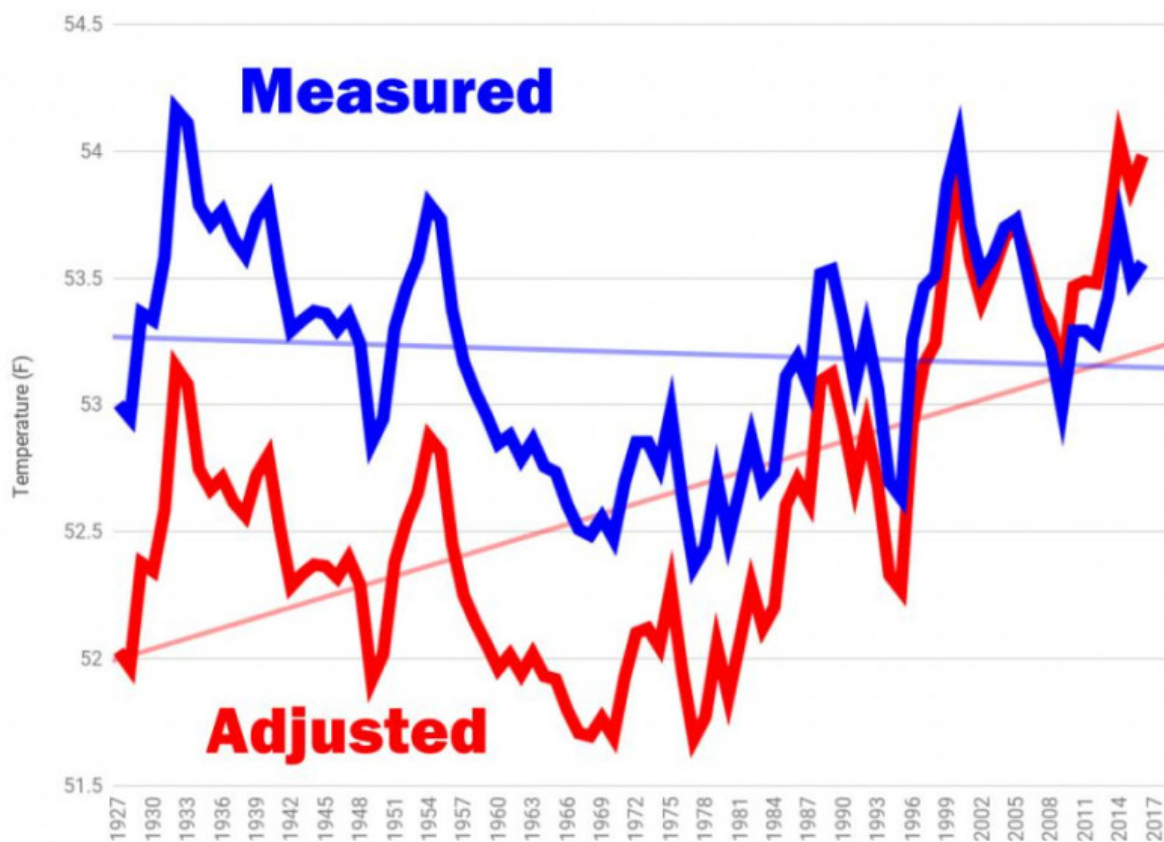
Навешћу овде само један типичан пример сасвим различитог (дијаметрално супротног) регионалног распореда температура и температурних трендова на северној хемисфери, којој и ми припадамо. Наиме, у последњих тридесетак година над већим делом Европе су присутни позитивни температурни трендови различитог интензитета (у зависности од региона, али и од надморских висина мерних станица и других микроклиматских

локалних услова), док се истовремено за већи део САД-а и Канаде (такође делови северне хемисфере – као и Европа) таква констатација не може навести. Дакле, све ово нам говори да су и на знатно мањим просторствима заступљене регионалне разлике у погледу распореда температура и температурних трендова. Наравно, ово запажање не важи само за Северну Америку и Европу, већ за читав свет.

Појава (наводне, привидне) неравнотеже, која се повремено (наводно – наизглед) јавља код различитих природних, па тако и метеоролошко-климатолошких параметара, бива компензована (испеглана) синхронизованим функционисањем неких других природних параметара. То практично значи да повремена „искакања“ која су у неком тренутку или периоду присутна код појединих метеоролошких параметара, бивају у неком краћем или дужем временском периоду компензована од стране неког другог природног параметра, који и не мора да буде метеоролошко-климатолошког карактера, а све то у циљу очувања ГЛОБАЛНОГ равнотежног стања. Дакле, природна (глобална) равнотежа се непрекидно одржава синхронизованом интеракцијом СВИХ (локалних) природних параметара, односно СВИХ природних појава. Мајка Природа увек нађе начин да сачува своју равнотежу. Да је којим случајем другачије... У ствари, никако не може бити другачије, зар не (?) У крајњој линији, са човеком или без човека – ПРИРОДА савршено функционише.

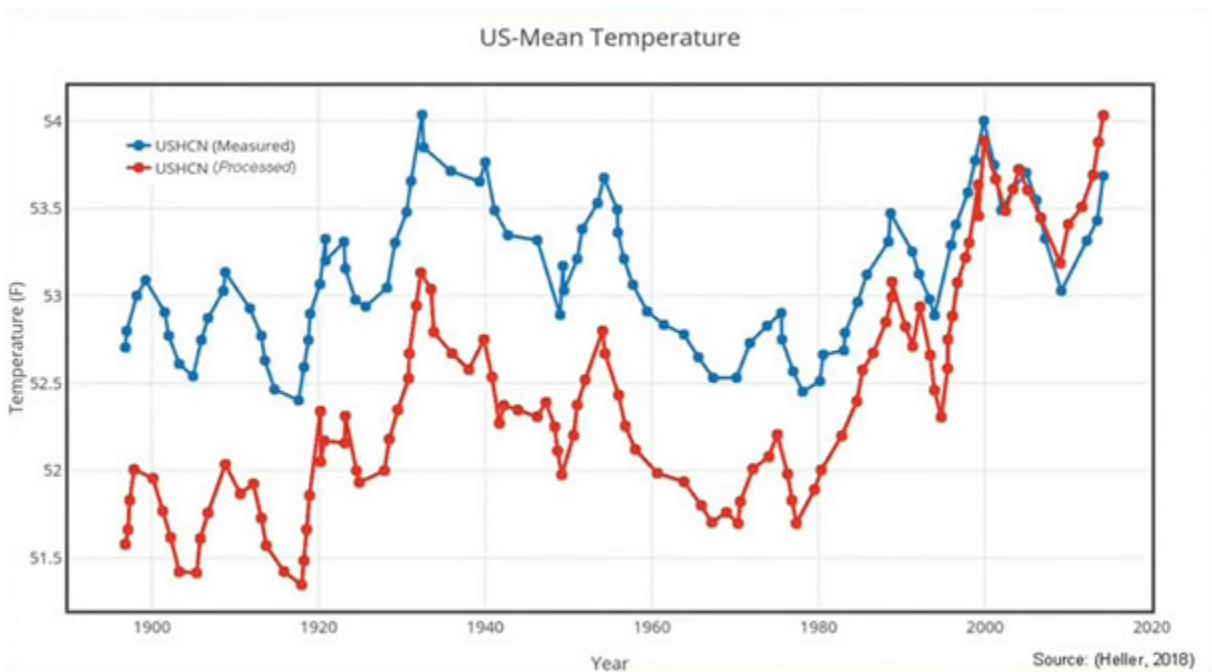
NOAA USHCN Average Temperature

Five Year Mean



Оригинални (сирови, измерени) температурни подаци са метеоролошких станица широм света не говоре у прилог загревању, а поготово не глобалном загревању. Баш напротив. Поједини температурни графикони са паралелним низовима података (пише: „raw“ и „unadjusted“ или „adjusted“ и „corrected“, где изрази „raw“ и „unadjusted“ представљају оригиналне мерне податке, а изрази „adjusted“ и „corrected“ представљају податке добијене наводном хомогенизацијом температурних низова) сасвим јасно приказују фалсификовање оригиналних (сирових, измерених) температурних података, под плаштом њихове наводне хомогенизације – слика изнад. Ето, још пре 15-20 година се увелико започело са штеловањем, односно, фалсификовањем оригиналних мерних података, у циљу доказивања нечега што се унапред и по сваку цену жели представити. Наравно, масовно фалсификовање температурних података (под плаштом хомогенизације) је све више узимало маха и у наредним годинама, а поготово након 2010. године, јер је чак и корумпираним „научницима“, или прецизније речено – незналицама, дилетантима, послушницима, плаћеницима и преварантима, у међувремену постало јасно да глобално загревање – НЕ ПОСТОЈИ. Због тога је свака наредна верзија објављиваних података имала све израженије температурне „скокове“. На слици испод видимо средње годишње

температуре у САД-у у последњих 120 година. Плавом бојом су обележене оригиналне (измерене) температурне вредности, док су црвеном бојом обележене температурне вредности добијене наводном хомогенизацијом података, односно накнадним снижавањем вредности оригиналних (измерених) података, са циљем да се, по сваку цену, прикаже пораст температура у последњим деценијама. Ова слика је својеврсни доказ фалсификовања, односно штеловања оригиналних (измерених) температурних података.



Са друге стране, на основу нечега што је КОНКРЕТНО и ЕГЗАКТНО, а то су ОРИГИНАЛНИ (сирови, измерени) метеоролошки подаци – не може се закључити да се са температуром дешава нешто неубичајено, већ управо супротно – температурни трендови су равни нули, без статистички значајних померања у било ком смеру. Штавише, локални и регионални распоред позитивних или негативних температурних трендова је статистички безначајан и као такав није вредан било каквог коментара, а камоли драматичних излива некакве панике. И поврх свега, непрекидна глобалистичко-медијска пропаганда о томе како су само неки из читаве лепезе природних параметара одговорни за тзв. климатске промене представља жестоку увреду за људски интелект. Опет, са друге стране, сасвим је јасно да су све природне појаве међусобно повезане, што је, наравно – апсолутна истина. Управо због те апсолутне истине је ван сваке памети протурати причу да само један или свега неколико природних параметара тобоже нарушавају равнотежу, што је апсолутна неистина, или боље речено – врхунска небулоза. Једноставно речено, наша Мајка Природа је целовит и величанствени скуп свих мањих система, који синхронизовано делују у циљу очувања глобалног равнотежног система, односно стања. Другачије не може бити и то је сваком иоле мислећем човеку савршено јасно. За такво

„откриће“ није потребна никаква медијска пропаганда. У ствари, ИСТИНИ не треба пропаганда, зар не (?) Медијска пропаганда постоји са циљем да ЛАЖ на силу покуша да преобрати у ИСТИНУ. Но, без обзира на све, од ИСТИНЕ се, на сву срећу, побећи – НЕ МОЖЕ.

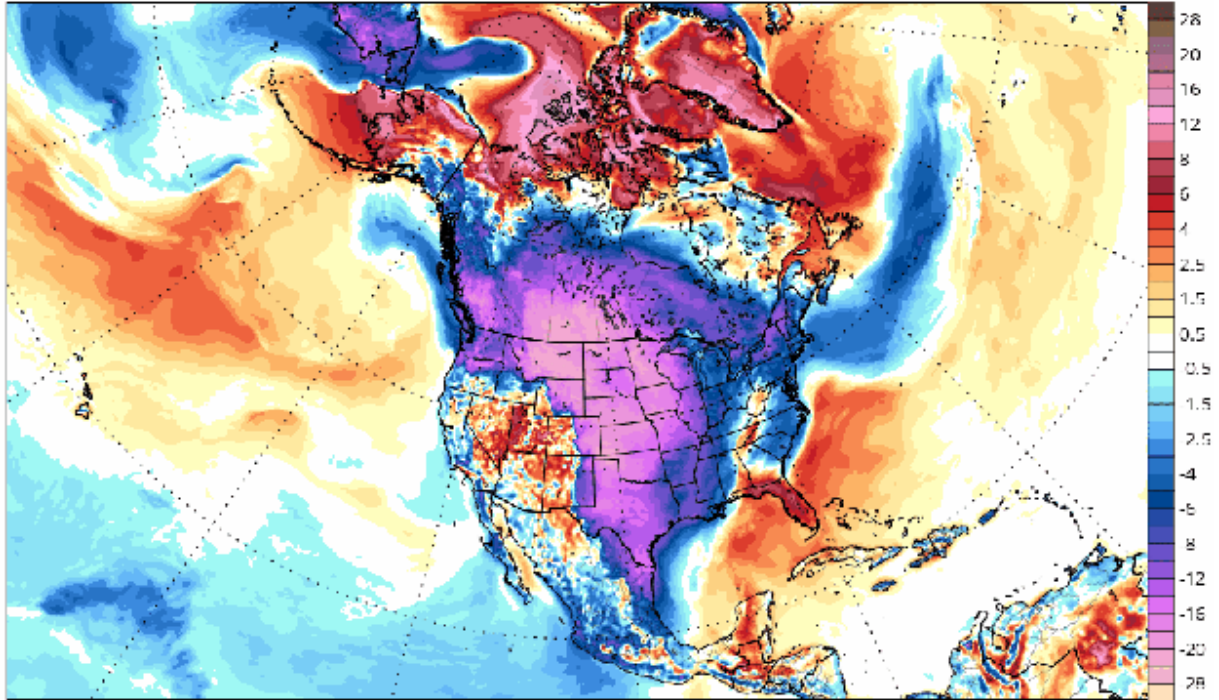
На крају, треба напоменути да су управо овакве (читај: локалне) карактеристике СВИХ природних појава – већ дуго времена средство манипулисања светским јавним мњењем, и све то у циљу – што успешнијег организовања (читај: глобалне) пљачке становништва.

Аутор текста: Владимир Билак, уредник портала Метеологос

ПРИЛОГ: Распоред баричких система (циклона и антициклона) над Северном Америком и Европом, који условљава свакодневне регионалне промене распореда температура, а самим тим и промене температурних трендова са различитим предзнаком над одређеним подручјима ових континената. На исти начин функционишу СВЕ природне појаве, ради одржања глобалног равнотежног стања, односно природног баланса наше планете, па и ширих космичких простора.

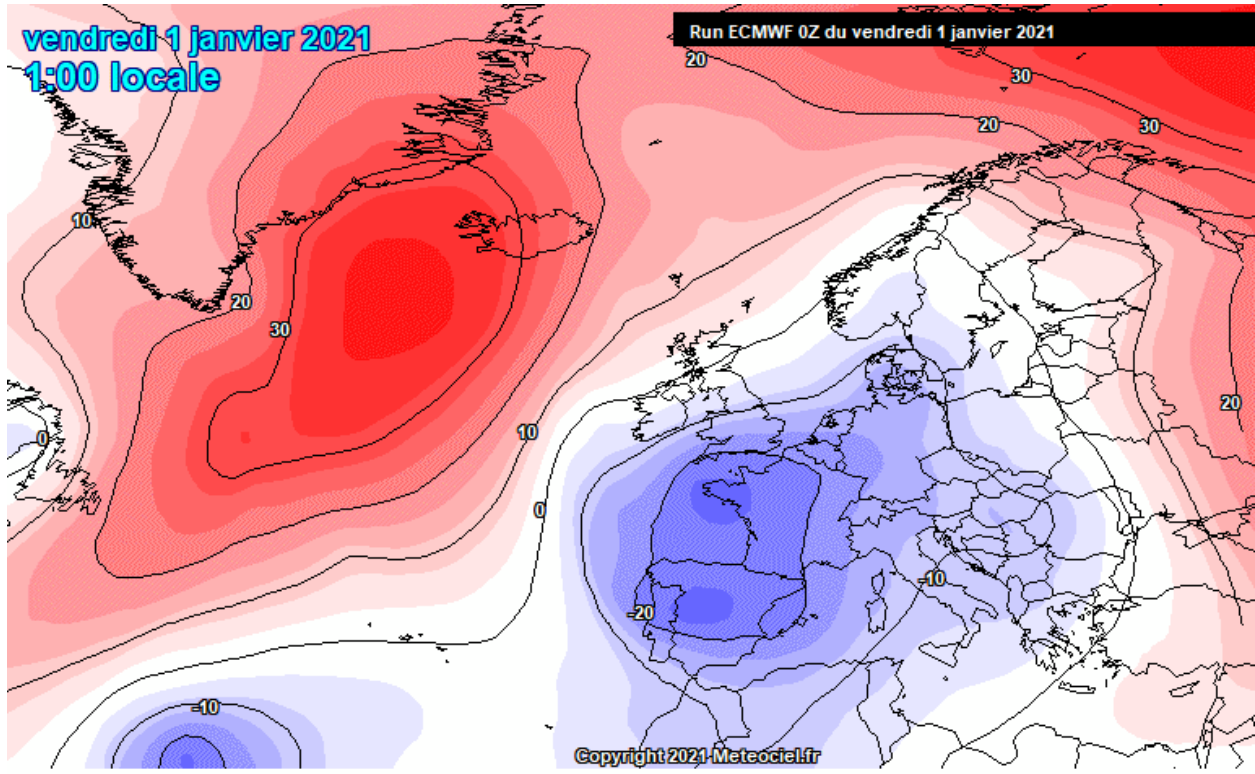
GFS 2-meter Temperature Anomaly (°C) (based on CFSR 1981-2010 Climatology)
Init: 00z Feb 13 2021 [Analysis] valid at 00z Sat, Feb 13 2021

TROPICALTIDBITS.COM



vendredi 1 janvier 2021
1:00 locale

Run ECMWF 0Z du vendredi 1 janvier 2021



Anomalie Géop. z500 (dam)
(+0h)

