


MAP 2100 Zima udeří už 24. září, radují se Rusové! Očekávají opakování legendární zimy 1941/42! I Moravu v roce 1941 zasáhly velké povodně jako letos! Nejslavnější ruský generál Зима vyrazí Putinovi na pomoc?! Osud Kyjeva se zdá zpečetěn!?

 michalapetr.com/map-2100-zima-uder-uz-24-zari-raduji-se-rusove-ocekavaji-opakovani-legendarni-zimy-1941-42-i-moravu-v-roce-1941-zasahly-velke-povodne-jako-letos-nejslavnejsi-rusky-general-зима

Michael Svatoš

Zima 1941/42 je americkými meteorology považována za nejchladnější zimu století. Neobvykle nízkou teplotu v Evropě tehdy podle nich vyvolala série mnohačetných jevů “Cut-off low“, (označovaných také jako Běda meteorologů), kdy jsou tlakové níže odříznuty od převládajícího západního proudění ve vyšších vrstvách atmosféry a stávající se “bezpohybovémi” a stojící na místě po řadu dnů a nepohybují se na východ. (Západní proudění je typické pouze pro severní a střední části severní polokoule.)

Podle záznamů meteorologů došlo v roce 1941 na Moravě ke katastrofální povodni. Povodeň byla rychlá a sečetly se v ní prudké jarní deště a rychlé tání ledu. Deštivé a chladné počasí trvalo několik dnů. Byly strženy jak cesty, tak železnice, a byla zbořena řada domů i staveb.

Podle meteorologů byla letošní povodeň na Moravě způsobena podobným efektem, kdy se tlaková níže Boris, odtrhla (cut-off low) od proudění ve vyšších vrstvách atmosféry a zůstala trčet nad Moravou. Zajímavé je srovnání s předchozí povodňovou zimou 1997/98. Podle dat z Klementina, byla zima 1997/98 stejná jako zima 2010/2011 a měla tak odchylku -0.1 stupně Celsia od pozorování za roky 1775-2011, ale odchylku -1.7 stupně z pozorování mezi lety 1971-2000. Obdobně popovodňová zima 2002/2003 byla o něco chladnější než obvykle, ačkoli bylo velmi málo sněhu. Z dat zim po obou povodních se dá vyvodit, že zimy po nich byly chladnější, i podle průměrů teplot v období tzv. zvyšování

teplot lidskou činností po roce 1971, a byly mírně podprůměrné oproti průměru zim od roku 1775. (PS. Zima 2007/2008 byla podle záznamů v Klementinu nadprůměrná, celkově však chladnější.)

Včera Roman Vilfand, ředitel Hydrometeorologického centra Ruska, varoval, že v Rusku udeří letošní zima nečekaně brzy. Už 24. září mají noční teploty v centrálním Rusku (Smolensk, Tver) poklesnout na -5 stupňů, přes den se má oteplít na +15. Nástup zimy má však postupovat, protože nad Petrohradem se má usadit tlaková níže, a po jejím východním okraji má do centrálního Ruska začít ze severu proudit studený vzduch.

Národní meteorologická služba USA ve své poslední předpovědi předpokládá 71% šanci, že se na přelomu září říjen zformuje v tropech slabá La Niña a potrvá do března 2025. La Niña je typická tím, že zformuje tlakovou výši nad Azorami a tlakovou níži nad Islandem. Obě tyto tlakové anomálie zesílí západní proudění (jet stream) mezi nimi směrem do Evropy, a přinesou častější zimní sněhové a dešťové přeháňky. Obecně platí, že v době La Niña je v Evropě chladněji, a více sněhu. Existují však výjimky. La Niña má být sice letos podle US meteorologů slabší, ale samotný fakt, že nahradí El Niño, dává předpoklady pro spíše průměrnou než nadprůměrnou zimu.

Ursula vdL 20. září slíbila Kyjevu, že EU letos pokryje 25% jeho energetických potřeb. Jak to hodlá chytrá Ursula zařídit, neprozradila. Podle ukrajinských zdrojů, však 25% potřeb Ukrajiny představuje 4.5 GW výkonu dodávaného nepřetržitě, a EU dokázala zatím na Ukrajinu dodávat jen 0.6 až 1.2 GW podle toho jestli v Evropě fouká vítr a svítí slunce. (Podrobně rozebráno v MAP 2096) Ursuliny plány jsou vskutku komické. 2.5 GW ze 4.5 chce Zelenskému zajistit fyzickým přestěhováním tepelné elektrárny z Litvy na Ukrajinu, a opravou raketami zničených tepelných elektráren. Jak přestěhovat celou tepelnou elektrárnu o stovky kilometrů a jak Putinovi zabránit zničení opravených elektráren Ursula neřeší. Na papíru její plán vypadá skvěle. A žádné politiky

nezajímá, že většina zničených elektráren je odborníky hodnocena, jako neopravitelné do příštího léta, a pouze pokud Putin nepošle další rakety. 2GW hodlá Uršula dodávat sítěmi z EU. Není přitom známo, že by zvýšila jejich propustnost z dosaženého maxima 1.2 GW, a ani nikdo netuší, kde chce nadbytečnou elektřinu Uršula v Evropě získat, obzvláště, bude-li chladno, deštivo a pršet. Samotní Ukrajinci mají z letošní zimy pořádný strach. Putin má v plánu, zničením elektrických rozvaděčů a odpojením jaderných elektráren od sítě, Ukrajince definitivně zlikvidovat a umožit je následnou zimou a hladem. Pomůže-li mu generál Zima, bude to mít snadnější. A zdá se, že příroda vyjde letos Gosudarovi v ústrety.

. Ruská zima dokázala mnohokrát v historii, že ji neradno podceňovat.

- V roce 1240 využili Lotyšští křižáci, biskup z estonského Tartu, dánští rytíři Waldemara II Vítězného, a ozbrojené tlupy tzv. Čudů-lupičů, oslabení ruských knížectví po mongolské invazi do severní Rusi, (1238-40), a vtrhli s požehnáním papeže Řehoře IX do Severního Ruska, aby ho zotročili. V zimě 1241/42 přešli Rusové do protiútku, nejprve vyhnali křižáky a jejich spojence z dobytých ruských měst, (poslední osvobozen Pskov, březen 1242), a nakonec je všechny ve slavné bitvě na zamrzlém Čudském jezeru (5. duben 1242) takřka do posledního vyhubili.

- V roce 1612 vyvrcholila ruská osvobozenecká válka proti Polákům, kteří zradou tzv. 8 bojarů v září 1610 obsadili bez boje Moskvu a začali Rusko okamžitě drancovat. Rusové vedli dva roky proti Polákům rozsáhlou partyzánskou válku, a zejména v zimních obdobích se jim dařilo, a postupně Moskvu úplně obklíčili. Polský král Zikmund III Vasa sice v létě 1612 vytáhnul obležené posádce Moskvu na pomoc s obrovskou armádou, ale nedařilo se mu včas dobýt Volokolamsk, a tak vyslal hejtmana Chodkiewiczze v čele 15 000 Poláků, Maďarů, Němců a Švédů, aby prorazil obležení Moskvu a dopravil do ní obrovský konvoj zásob naloupených ruským rolníkům ve Smolenské a Vjazemské oblasti. Hejtman Chodkiewicz však byl ve dvoudenní bitvě nečekaně na hlavu poražen. Jen 6 a půl tisíce ruských vzbouřených rolníků posílených 2 tisíci donskými kozáky triumfovalo. Posádka Kremlu s vyhlídkou přicházející zimy kapitulovala. Kdo se vzdal rolníkům byl okamžitě brutálně pobit. Ruští rolníci se mstili za předchozí dva roky, kdy Poláci v centrálním Rusku masivně a zvěřsky loupili a vraždili. Kdo se vzdal donským kozákům, byl vyměněn za zlato a ruské zajatce. Zikmund III Vasa, kdy viděl, jak se zima blíží, neriskoval další zimní boje, obležení Volokolamsku zrušil, a na zpáteční cestě do Smolenska vypálil Vjazmu, Možajsk a další ruská města a vesnice, a vybil jejich obyvatele, aby si taktikou spálené země zajistil, že jej vítězní Rusové nebudou moci pronásledovat. Válka trvala ještě 6 let a skončila Polskou porážkou. (Podrobnosti v Ruštině včetně map a obrázků zde.)
- Obdobně v polovině listopadu 1812 Rusové na řece Berezině vyhubili Napoleonovu armádu. Ze 100 tisíc Francouzů jich přes 50 000 pobili. Nutno poznamenat, že sami Francouzi přiznávají, že jen 28 000 jejich vojáků bylo u Bereziny ještě bojeschopných, a zbytek už představovaly jen demoralizované a vyhladovělé tlupy.

Poslední pořady: Na Protiproudu s Petrem Hájkem [18. září najdete zde](#). S Josefem Skálou 12. září na TV Bureš, [pořad najdete zde](#). V polovině října se chystám do Klatov, termín a místo upřesním.

Je sobota 21. září 05.18 ráno. Spal jsem celý pátek, tak teď už budou analýzy pokračovat normálním tempem. Na mailly odpovím dnes večer. Naše analýzy čte odhadem nejméně 10 tisíc lidí denně. Kdyby každý přispěl desetikorunou měsíčně, nebyly by starosti. Protože tomu tak není, a doba je zlá, o to víc děkuji od srdce čtenářům, kdo nás i v dnešní těžké době podporují, aby naše analýzy mohly i nadále pokračovat! Mail na mne kpv0249@gmail.com.

Děkujeme Vám za pomoc! Vaše dary nám umožňují Vás informovat! Demokracie umírá ve tmě! Bez informací se nemůžeme správně rozhodnout, koho volit! Proto se snažíme informovat o všech! Nesloužíme žádné straně ani hnutí. Pokud někoho podporujeme, jde pouze o jednotlivé osoby, které osobně známe. Děkujeme, že naše pořady sledujete a naše články čtete. Naši činnost můžete podpořit darem na účet 2902739284 / 2010, IBAN CZ79 2010 0000 0029 0273 9284, BIC FIOBCZPPXXX, Své platby prosím označte slovem DAR. Děkujeme! Všechny překlady jsou volné a v kontextu