

# „Lidstvo vymře v roce 2023“. Thunbergová nyní smazala tweet z roku 2018

24 [ac24.cz/zpravy-ze-sveta/lidstvo-vymre-roce-2023-thunbergova-nyni-smazala-tweet-z-roku-2018](https://ac24.cz/zpravy-ze-sveta/lidstvo-vymre-roce-2023-thunbergova-nyni-smazala-tweet-z-roku-2018)

By Redakce

12. 3. 2023



Greta Thunbergová smazala tweet z roku 2018, ve kterém uvedla, že lidstvo do roku 2023 vymře kvůli změně klimatu. (Foto: Flickr)

Nedávno nechvalně známá ekologická aktivistka Greta Thunbergová smazala starý tweet z roku 2018, v němž tvrdila, že lidstvo do roku 2023 vymře kvůli změně klimatu. Pro smazání tweetu neposkytla žádné vysvětlení. Jak zachytil server Archive.org, byl k dispozici minimálně do 7. března 2023. Poslední zachycení tweetu proběhlo ve 21:52 SEČ.



Zachycení nyní smazaného tweetu Greta Thunbergové ze 7. března.  
Zdroj: Archive.org.

V nyní smazaném tweetu Greta Thunbergová napsala: „*Špičkový klimatolog varuje, že změna klimatu vyhladí celé lidstvo, pokud během příštích pěti let nepřestaneme používat fosilní paliva,*“ a zároveň citovala nyní smazaný článek serveru Gritpost.com. Tato webová stránka již neexistuje.

Článek na Gritpostu nesl název „*Top Climate Scientist: Lidé vyhynou, pokud do roku 2023 nenapравíme klimatické změny.*“ Článek citoval profesora Jamese Andersona, profesora atmosférické chemie na Harvardově univerzitě, který varoval, že změna klimatu posouvá Zemi zpět do epochy eocénu z doby 33 milionů let před naším letopočtem, kdy na obou pólech nebyl žádný led. Článek vycházel ze zprávy časopisu Forbes s názvem „*Máme pět let na to, abychom se zachránili před změnou klimatu, tvrdí vědec z Harvardu*“. Pozoruhodné je, že Anderson je známý především tím, že zjistil, že chlorofluorohydrovodyky poškozují ozonovou vrstvu.

Podle časopisu Forbes tehdy Anderson řekl: „*Máme vynikající informace o tom, jaký je tento stav, protože máme paleozáznamy staré miliony let, kdy Země neměla na obou pólech led. Mezi rovníkem a pólem nebyl téměř žádný teplotní rozdíl.*“

Dodal: „*Oceán byl až ke dnu téměř o 10 stupňů Celsia teplejší než dnes a množství vodní páry v atmosféře by znamenalo, že bouřkové systémy by byly extrémně silné, protože vodní pára, která je exponenciální funkcí teploty vody, je benzinem, který pohání četnost a intenzitu bouřkových systémů.*“

„Šance, že po roce 2022 zůstane v Arktidě nějaký trvalý led, je v podstatě nulová. Můžeme přijít o 75-80 % trvalého ledu a vzpamatovat se? Odpověď zní ne,“ řekl.

Zajímavé je, že Anderson nikdy nenaznačil, že by lidstvo vymřelo, jak naznačují Greta a Gritpost. Anderson zdůraznil, že po dobu pěti let intenzivně pracoval na snížení využívání fosilních paliv.

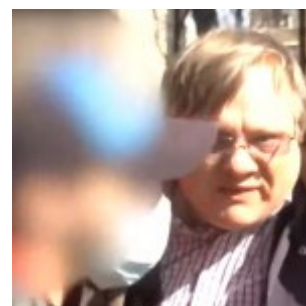
Nedávno byla Greta přistižena při natáčení zinscenovaného zatčení během protestu. Další podrobnosti o incidentu si můžete přečíst zde. Zprávy OpIndia o Gretě Thunbergové si můžete prohlédnout zde.

Zdroj: [opindia.com](https://opindia.com)



### Známa reportérka BBC zemřela na krevní sraženiny po vakcíně AstraZeneca

---



### Příprava puče v Bělorusku – reportáž, záběry, špičková práce zpravodajských služeb

---



**Podívejte se na 10 největších dezinformací ministerstva zdravotnictví za covidu**

---