

# Nová studie říká, že Slunce a nikoliv CO2 diskry klimatu na Zemi

 badatel.net/nova-studia-hovori-ze-slnko-a-nie-co2-pohana-klimu-na-zemi

redakce

7. oktobra 2024

(Rhoda Wilsonová, [Vystavit Zpravy](#)) Odborníci, kteří analyzovali zprávy Mezivládního panelu pro změnu klimatu (IPCC) organizace spojených národů, přejděte na změny v albede naší planety jako faktor způsobující zvýšení globální teploty. Albedo znamená, že podíl energie Slunce, že Země odráží zpět do vesmíru.

Zpráva IPCC uvádí, že trend oteplování Země je způsobeno tím, že činnosti spojené s mužem, ale změny v albede planety.

Ned nikolov řízení je vědec specializující se v oblasti klimatu, kozmologii a astrofyziku. Karel Zeller je klimatolog a Nikolovov dlouholetý spolupracovník výzkumu. Tyto dva vědci tvrdí, že interpretace údajů IPCC je špatně a že atmosférický tlak hraje významnější roli v globální oteplování a emise skleníkových plynů.

Nikolov řízení a Zeller naznačuje, že IPCC skreslil a potenciálně zfalšoval data z CERES z NASA slunce a dlhovlnnom záření, aby jim to pasovalo na převažující historika o změně klimatu je způsobena člověkem, konkrétně o roli CO2 a jeho dopad na trendy v absorpci sluneční energie.

Na základě jejich analýzy údajů z CERES nikolov správa znamená, že všechny globální oteplení pozorovaného za posledních 24 let lze přičíst ke zvýšení absorpce sluneční energie v důsledku snížené oblačnosti, ne stoupající hladiny CO2.

*"To není moje teorie," řekl nikolov řízení. "Pochází přímo z družice údaje poskytované NASA. To je na jejich stránkách."*

Zeller, zase kritizuje interpretaci dat z IPCC, a konstatuje, že jejich modely představují zavádějící trendy invertováním skutečné měření, který ukazuje zvýšení albeda.

Nikolov řízení a Zeller tvrdí, že skleníkové plyny, jako je CO2 jsou ve srovnání s atmosférickým tlakem zanedbatelný vliv na globální oteplování.

 Jak snížit hladinu cholesterolu a čistí cévy

Jejich výzkum byl publikován v časopise Geomatics připsat nedávné oteplování, včetně extrémní teplotní anomálie v roce 2023, které NASA označila jako nejteplejší rok v historii, změny v slunečním záření, není skleníkový plyn.

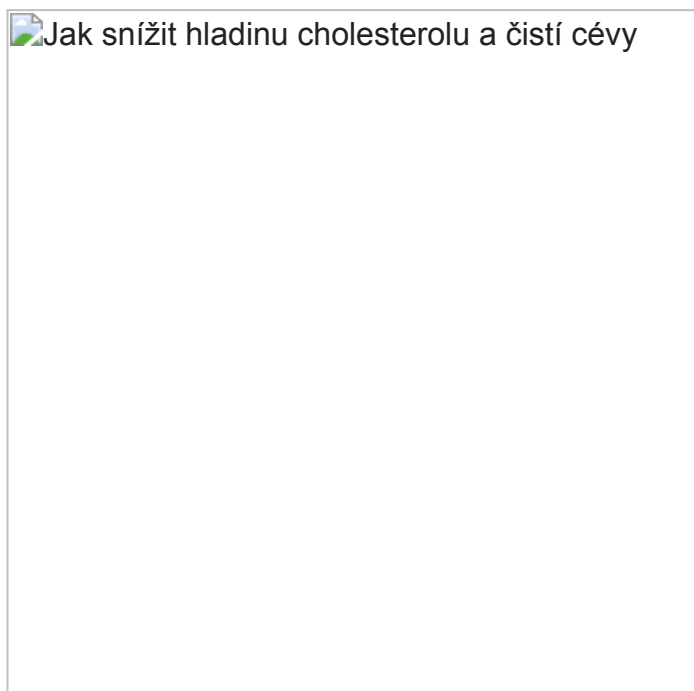
Tady je twít Nikolova na socialnej síť X (ex Twitter), ve kterém oznámila vydání své zprávy:

*"Tyto nálezy vyžadují zásadní přehodnocení současné paradigma pro pochopení změny klimatu a související sociálně-ekonomické iniciativy (jako Green Jednat – poznámka. redakce zaměřené na drastické snížení průmyslových emisí uhlíku za každou cenu," napsal vědci.*

Nikolov řízení a Zeller vyžadují větší transparentnost a kontrola dat o klimatu, uznávajíce, že je obtížné zpochybnit zakořeněné globální příběh o člověkem způsobené globální oteplování.

Tento článek je shrnutí článku s názvem "Data z IPCC ukazují, že lidská činnost způsobuje globální zvýšení teploty", napsal Adrian Norman a publikoval portál SCNR. Původní článek si můžete přečíst [ZDE](#).

Autor: Rhoda Wilsonová, Zdroj: [expose-news.com](https://expose-news.com), Zpracované: Badatel.net



## Související články

---

- Studie odhalila, že zvýšení CO2 v atmosféře nezpůsobují lidé, ale teplota povrchu moří
- Freeman Dyson: v důsledku vyšší úrovně CO2 v atmosféře se celá Země stane zelenšou
- Nositel nobelovy ceny Dr. Clauser říká, že klimatická krize neexistuje: "je to podvod tlačěn z politických důvodů"
- Světová banka plány na zničení globální zemědělství vyhovárájąc snížit emise uhlíku