

Odborník na Saharu tvrdí, že se poušť zmenšuje, alarmistické body zvratu označuje za “naprostý nesmysl”

polec24.cz/priroda/odbornik-na-saharu-tvrdi-ze-se-poust-zmensuje-alarmisticke-body-zvratu-oznacuje-za-naprosty-nesmysl

24. 11. 2023

blogpříroda

Odborník na Saharu tvrdí, že se poušť zmenšuje, alarmistické body zvratu označuje za “naprostý nesmysl”

P Gosselin dne 11. November 2023

Klimatické body zvratu jsou mnohem více fantazií než vědou

Rakouská AUF1 zveřejnila videorozhovor s významným německým geologem a odborníkem na Saharu Dr. Stefanem Kröpelinem



Sahara se v posledních desetiletích zmenšuje. Obrázek: NASA

Dr. Kröpelin je oceňovaný geolog a klimatolog na univerzitě v Kolíně nad Rýnem a specializuje se na studium východní části Sahary a její klimatické historie. V terénu tam působí již více než 40 let.



„Body zvratu jsme nikde nenašli“

V rozhovoru pro Auf1 Dr. Kröpelin vyvrací alarmistická tvrzení o rostoucích pouštích a rychle se blížících klimatických zlomových bodech. Říká, že již koncem 80. let 20. století se do severního Súdánu začaly šířit deště a od té doby se ten trend podstatně vyvinul. Od té doby deště zesílily a vegetace se rozšířila na sever. “Poušť se zmenšuje, neroste.”

Kröpelin potvrzuje, že když zhruba před 12 000 lety skončila poslední doba ledová, východní Sahara se před 5 000 – 10 000 lety zazelenala vegetací, hemžila se divokou zvěří a měla četné vodní plochy ([více zde](#)).

V další části rozhovoru Kröpelin vysvětluje, jak bylo klima východní Sahary rekonstruováno pomocí velkého množství sedimentárních jader a zástupných poskytujících údajů. Podle německého odborníka na geologii: “Všechny nejdůležitější studie, které jsme provedli, ukazují, že po době ledové, kdy se globální teploty zvýšily, se Sahara zazelenala”... “monzunové deště se zvýšily, podzemní voda stoupla”. To vše vedlo k tomu, že se během tisíců let uchytila vegetace a divoká příroda.

V průběhu několika posledních tisíců let pak oblast vyschla. Nestalo se to náhle, jak naznačují klimatické modely.

Modeláři nechápou složitost klimatu

Na otázku o dramatických bodech zvratu (8:00), jako jsou ty, o nichž tvrdí Postupimský institut (PIK), že se blíží, Kröpelin říká, že je velmi skeptický a nevěří krizovým scénářům, jaké navrhuje bývalý šéf PIK Hans-Joachim Schellnhuber. Říká, že lidé, kteří taková tvrzení vyslovují, “nikdy sami neprováděli žádné studie v nějaké klimatické zóně na Zemi a oni nechápou, jak složité klimatické změny jsou”.

S výjimkou katastrofických geologických událostí “takhle ta příroda nefunguje”, říká Kröpelin. “Věci se mění postupně.”

Tvrzení, že “musíme dávat pozor, aby se neoteplilo o půl stupně, jinak se všechno zhroutí, je samozřejmě naprostý nesmysl”.

“Řekl bych, že tento koncept [bodů zvratu] je nepodložený. Mnohem více nasvědčuje tomu, že k nim nedojde, než že k nim dojde.”

Koncem loňského roku na shromáždění v Mnichově označil představu klimatických zlomových bodů vyvolaných účinky CO₂ za vědecky obskurní. Za absurdní označil také vyhlídku na rozšíření Sahary do Evropy.

email zdroj: JaM

sdíletj na