

Vědci z CzechGlobe komentují aktuální Zprávu o stavu klimatu v Evropě v roce 2025

30.4.2026 - Aleš Farda; Miroslav Trnka | Ústav výzkumu globální změny AV ČR

Zpráva o stavu evropského klimatu, kterou vypracovala Evropská klimatická služba COPERNICUS ve spolupráci se Světovou meteorologickou organizací potvrzuje, že Evropa je nejrychleji se oteplujícím kontinentem. Evropské země včetně Česka se navíc vysouší. Voda z planety ale nemizí, připomíná Aleš Farda z Ústavu výzkumu globální změny Akademie věd ČR. Budeme se nadále setkávat se srážkovými extrémy. Na jednom místě bude sucho a v jiném regionu budou zápatit s povodněmi. A co je pro něho nejdůležitějším detailem ze zprávy o stavu evropského klimatu za rok 2025?

„Já bych to nepojal jako detail. Pro mě nejznepokojivějším faktem je, že celý ten náš klimatický systém zůstává i nadále napnutý. Například nám nepomáhá žádná chladnější fáze k přirozené proměnlivosti toho klimatu. Systém se pohybuje na horních hranicích teplotního stresu, jak to známe v minulosti. Jsme pořád neustále v blízkosti rekordních teplotních režimů,“ konstatuje Aleš Farda.

Podprůměrné množství vody v řekách, půdní sucho, ale také stále slunečnější počasí a rekordní výroba elektřiny ze solárních zdrojů. Také to zmiňuje vědecká zpráva o stavu evropského klimatu za minulý rok, ke které se vyjádřil i Miroslav Trnka z Ústavu výzkumu globální změny Akademie věd ČR. Kromě zhodnocení sucha, jako největšího problému našeho regionu, vypíchl, podle něho, nejdůležitější detail zprávy.

„Musím říct, že ta zpráva je zajímavá svým celkovým souhrnem, který nabízí, a také tím, že nabízí pohled na svět jako celek s určitým speciálním fokusem na Evropu. Z toho vyplývá, že rok 2025 skutečně byl sice třetí nejteplejší jak globálně, tak v Evropě, ale současně – a to je asi to nejvíc znepokojující – to byl podle mě nejteplejší rok, který se odehrál v situaci neutrální jižní oscilace tzv. El Niña jižní oscilace, respektive v roce La Niña což není úplně obvyklé,“ upozornil Miroslav Trnka.

Více informací: Aleš Farda; Miroslav Trnka

Zdroj: Český rozhlas

<https://www.czechglobe.cz/cs/vedci-z-czechglobe-komentuji-aktualni-zpravu-o-stavu-klimatu-v-evrope-v-roce-2025>