

Australané vyhlásili dalšího klimatického zločince: půdu

necenzurovanapravda.cz/2024/04/australane-vyhlasil-dalsiho-klimatickeho-zlocince-pudu/

Už ne pouze prdící a říhající zvířata nebo člověk, ale nyní je na pranýři i půda. Co dalšího se dostane na „seznamy klimatických zločinců?“

Studie zveřejněná v časopise Nature Portfolio Journal varuje, že australská půda se stává čistým producentem uhlíku a hrozí, že zničí nulové čisté cíle země.

„Tvrdí, že během příštích 80 let australská půda... uvolní do atmosféry až 100 megatun CO₂“, řekl moderátor Sky News James Macpherson.

„Tady to máte... špína je nyní hlavní hrozbou pro budoucnost planety Země.“

„Myslím, že teď, když ví, že špína je klimatický zločinec, nějaký zelený radní vás přiměje vše zabetonovat.“

Macpherson odkazoval na [článek zveřejněný včera The Guardian](#) o studii zveřejněné 26. března 2024 s názvem „Oteplování klimatu učiní australskou půdu čistým emitorem atmosférického CO₂“.

Hlavní autor studie, profesor Raphael Viscarra Rossel, uvedl, že zjištění ukázala značnou hrozbu ztráty uhlíku v půdě pro australské cíle snížení emisí.

„Pokud chce Austrálie dosáhnout svých cílů v oblasti snižování emisí, jedná se o značné množství emisí, se kterými nepočítáme,“ řekl.

„Problém se změnou klimatu je tak velký a tak zlý, že půda tento problém nevyřeší,“ řekl. „Ale může to hrát roli tím, že zmírní ztráty uhlíku v půdě, které předpokládáme.“

Jako by celá záležitost nebyla dost zvláštní, studie uvedla, že existuje dobře zdokumentovaná „nejistota“ při modelování budoucích úrovní uhlíku v půdě a že „naše chápání zdrojů této nejistoty se vyvíjí.“

Práce výzkumníků byla **financována australskou vládou** prostřednictvím programu [Discovery Projects Australské výzkumné rady](#) a [společných výzkumných středisek](#) („JRC“) [australsko-čínského fondu pro vědu a výzkum](#) („ACSRF“).

Jinými slovy, daně vybrané od tvrdě pracujících a produktivních Australanů se používají k financování profesora Viscarry Rossela a jeho kolegů, aby odhadli, jaký vliv bude mít takzvané „oteplování klimatu“ na uvolňování CO₂ z australské půdy.

Tak kdypak se toho asi chytí EU, která se už nyní velmi aktivně snaží zemědělce likvidovat?

Ohodnoťte tento příspěvek!

■ ■ ■ [Celkem: 5 Průměrně: 5]