

# Méně chemie na našich polích. Spotřeba přípravků na ochranu rostlin loni klesla o 2,76 %. Potvrdil se tak dlouhodobý trend v českém zemědělství

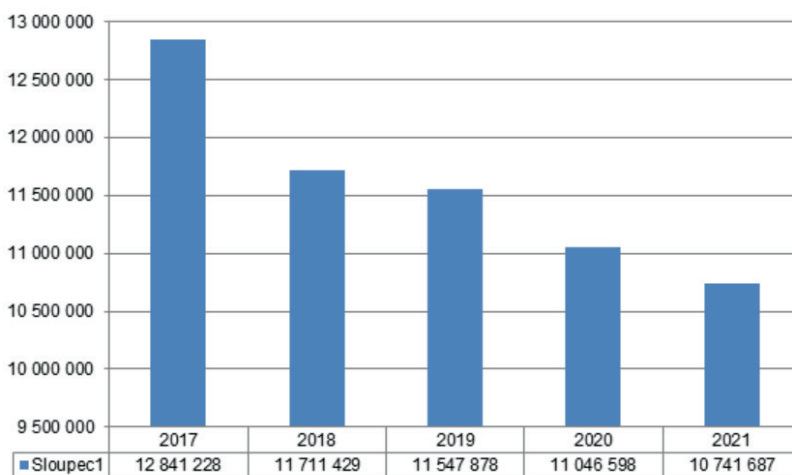
20.7.2022

**Tisková zpráva – Zemědělci v roce 2021 spotřebovali o 2,76 % méně přípravků na ochranu rostlin než v předešlém roce. Snížení způsobil vliv počasí, celoevropský zákaz některých látek, ale také šetrnější způsoby obhospodářování zemědělské půdy. Údaje vyplývají z Výroční zprávy o plnění Národního akčního plánu k bezpečnému používání pesticidů. Materiál Ministerstva zemědělství (MZe) dnes projednala vláda.**

*„Naši zemědělci stále více upřednostňují udržitelné hospodaření na zemědělské půdě, to je jeden z důvodů, proč se v České republice dlouhodobě snižuje spotřeba přípravků na ochranu rostlin. Tento trend chceme podporovat i v příštích letech. Snižování spotřeby pesticidů je jednou z priorit našeho předsednictví v Evropské unii,“* řekl ministr zemědělství Zdeněk Nekula (KDU-ČSL).

Loni v ČR významně poklesla spotřeba insekticidů (přípravky proti škodlivému hmyzu), a to především z důvodu zákazu dvou účinných látek (chlorpyrifos, thiaklopid), které jsou nejpoužívanějšími účinnými látkami proti hmyzím škůdcům řepky a virovým přenašečům v obilninách. Vlivem deštivého počasí byl v roce 2021 zaznamenán nárůst spotřeby moluskocidů (přípravky proti plžům). Naopak v porovnání s rokem 2020 výrazně klesla spotřeba rodenticidů (přípravky proti hlodavcům), a to o 88 %. Dostala se tak na úroveň let bez kalamitního výskytu hraboše polního.

**Grafické porovnání spotřeby přípravků na ochranu rostlin v letech 2017–2021 (v kg, l)**



Zdroj: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ)

K ochraně půdy přispěly i zacílené dotace, jako je platba pro zemědělce dodržující postupy příznivé pro klima a životní prostředí. Jejím cílem je zachování trvalých travních porostů, diverzifikace plodin na orné půdě a vyčleňování plochy využívané v ekologickém zájmu.