

# Vrecionová: Většina peněz na prevenci rizik sucha může být utracena zbytečně

17. Květen 2016 / Rubrika: [Co bychom měli vědět o vodě](#) , [Podnikání s vodou a zákony](#)



Podle zveřejněných informací hodlá ministerstvo zemědělství vydávat na prevenci rizik sucha 2,4 miliardy korun ročně. Jak ale na serveru echo24.cz uvádí senátorka Veronika Vrecionová, jen peníze na změnu situace nestačí.

K tomu, aby mohla naše krajina zadržovat lépe dešťovou vodu a snížilo se tak riziko sucha i povodní, je především nutné změnit současný způsob průmyslového zemědělského hospodaření. Představa ministerstva zemědělství, že k prevenci rizik sucha stačí nasypat do opatření proti suchu další a další peníze daňových poplatníků, dosavadní stav příliš nezlepší.

Nové drobné vodní plochy, zdaleka ale nejen rybníky, naše krajina k lepšímu zadržení vody skutečně potřebuje. Pokud ale bude pokračovat současný způsob průmyslového zemědělství, který narůstající trend rizik vodní a větrné eroze jen podporuje, budou se stávající i nové rybníky i přehradní nádrže dále zanášet splachem půdy z polí. To opět výrazně sníží schopnost těchto vodních ploch vodu zadržovat. Podle stávajících odhadů by mohly vodní plochy již dnes pojmout zhruba o třetinu vody více, než tomu reálně je. Bohužel však do nich při každém větším dešti steče půda z polí. To v praxi znamená, že budeme nejprve za nemalé peníze budovat nové rybníky, a následně je budeme opět za nemalé peníze odbahňovat, což je nekonečný proces generující neustálou potřebu dotací. To vše s vědomím, že splachu půdy z polí nelze stoprocentně zabránit – je ale možné tento proces výrazně zpomalit, což ale ministerstvo zemědělství zcela opomíjí.

Před časem zveřejnil Výzkumný ústav meliorací a ochrany půd zprávu, dle které existují obrovské rezervy v potenciálu zadržování vody v zemědělské půdě. Ty činí podle VÚMOP téměř 8,5 miliardy kubíků vody, ve skutečnosti je ale naše zemědělská půda schopna zadržet jen něco přes 5 miliard kubíků vody. Situace by se podle ústavu mohla zlepšit změnou způsobu hospodaření, a to již v průběhu jediného roku. To by ale předpokládalo zásadní změnu v myšlení ministra zemědělství, který zatím naopak nepokrytě nahrává průmyslovému zemědělství.

Z toho vyplývá, že základním předpokladem k prevenci rizik sucha je změna současné zemědělské politiky, nastavení dotačních podpor a cílené rozčlenění krajiny i zemědělské půdy na menší celky přerušované krajinnými prvky. Pokud se to nestane, bude většina peněz ministerstva zemědělství na prevenci rizik sucha utracena zbytečně.

Zdroj: <http://echo24.cz> , ilustrační foto Naše voda – Nina Havlová

Převzato z portálu Naše voda.