

## Hazard a ideologie MŽP

Podle scénáře Ministerstva zemědělství (vrchní hydrolog RNDr. P. Punčochář, CSc.) můžeme do r. 2050 očekávat v Praze klima jako je v současnosti ve středozevní Barceloně. Tato zpráva, s potřebnými opatřeními, byla z internetu okamžitě zcenzurována a nahrazena povzbudivou zprávou MŽP: „Jak vydělat na tom, že prší“. Poslední zkušenosti nám dokazují, že uvedený scénář MZe se blíží naplnění, neboť např. normální tradiční teploměry vyráběné pro teploty do 50<sup>0</sup> C již mnohde nevydržely teploty na něž nebyly zkonstruovány. Běžně dochází ke kritickému rozdílu mezi teplotou vzduchu (např. 30<sup>0</sup> C) a povrchů (50<sup>0</sup> i více) - zásadní důvod spočívá v omezování vegetačního pokryvu a vzniku tepelných ostrovů. Zatím je pozornost odvedena pouze na skleníkové plyny. Každý může na internetu - radaru ČHMÚ sledovat pohyb oblaků ve vazbě na tepelný ostrov Plzně a termické výstupní proudění, o čemž současní ideologové bezzásahovosti zřejmě nemají ani tušení. Tak nám připravili změnu mezoklimatu za pohraniční Šumavou, naoktrojovanou likvidací hřebenových smrčín v délce 40 km a dotvrzenou jednoúčelovou novelou zák. o ochraně přírody a krajiny. Budoucnost posoudí jak někteří „vědci“ se stali zločinci.

Již mnohokrát, avšak bez odezvy, bylo poukazováno na vznik zločinné ideologie bezzásahové výroby virtuální divočiny v kulturní krajině ČR v rozporu s potřebou vědeckého ekosystémového managementu. Schopný manipulát R. Brabec, za pomoci luxusně finančně podporovaného Hnutí Duha a zástupu kariérních osob, prosadil lživými argumenty odhlasování „nového Mnichova“ - hazardní výrobu virtuální divočiny“ v ČR k přikrytí stamiliardových škod vzniklých ochranou kůrovce. Jako nebohá nemyslíci stvoření se máme adaptovat na vzrůst stresových faktorů klimatických změn, mitigační opatření nejsou na pořadu dne, neboť neodpovídají ideologii ochrany bezzásahových přírodních procesů, mezi něž patří sucha, povodně, požáry, vichřice, eroze, epidemie chorob a škůdců.

Realistické pohledy nejsou připuštěny, v současnosti dokonce „velká“ AV ČR, obsazená ideologií bezzásahovosti, je ve střetu s „malou“ ČAZV, která vychází z ověřené praxe (podobná situace je na vysokoškolských učilištích), přičemž organizace podrobené MŽP se „musí“ hlásit k bezzásahovosti.

Výhledová realita: ANO bude hůř, díky utajované vazbě potravinářského oligarchy Babiše a vrchního ideologa divočiny v EU Míky (kontrolujícího potravinářské řetězce). Otázkou v pozadí je morální kredit mnoha kariérních ideologů, která u řady z nich byla již uváděna. Zatím realisticky dlouhodobě sledují přírodní procesy a potřebnou odezvu pouze ODS, SPO a zřejmě i poučená KSČ. Realistické pohledy Babišovo MŽP - pod sloganem „v souladu s přírodou - tj. přírodě blízkými způsoby“ nepřipouští. V současnosti dokonce „velká“ AV ČR, obsazená ideologií bezzásahovosti, je ve střetu s „malou“ ČAZV, která vychází z ověřené praxe (podobná situace je na vysokoškolských učilištích), přičemž organizace podrobené MŽP se „musí“ hlásit k bezzásahovosti.

Příkladem může být aktuální, dále uvedená, konference.

## Voda v urbanizované krajině

**Místo konání: Novotného lávka 5, Praha 1**

**Místnost: 319**

**Datum: 13. června 2017**

**Registrace: od 8:30 hod.**

**Zahájení konference: 9:00 hod.**

**Předpokládaný konec: 16:00 hod.**

**konferenci moderuje: RNDr. Josef Fuksa CSc., Odbor technologie vody a odpadů, Výzkumný ústav vodohospodářský**

### Udržitelné hospodaření s vodami v obcích

**doc. Ing. David Stránský Ph. D.,** Katedra zdravotního a ekologického inženýrství, Fakulta stavební, ČVUT

- principy udržitelného vodního hospodářství obcí
- hospodaření se srážkovými vodami
- hospodaření se splaškovými vodami

### Kruhová ekonomika ve vodním hospodářství

**Ing. Jan Čermák,** předseda Asociace pro vodu v krajině ČR

- kruhová ekonomika jako nástroj efektivního využívání zdrojů
- snižování odpadů k eliminaci antropogenních vlivů na životní prostředí
- systémový přístup k inovacím v získávání i spotřeby vody nutno i v ČR uplatňovat ve všech relevantních úrovních

### Dotace na "dešťovku"

**Ing. Jan Kříž,** náměstek ministra pro řízení sekce fondů EU, finančních a dobrovolných nástrojů, MŽP

- dotace MŽP
- evropské programy
- národní programy

#### Voda - dobrý sluha či špatný pán?

**Ing. Eva Neudertová,** Specialista business developmentu, Skanska Reality a.s.

- Proč by voda měla být jednou z priorit v rámci zeleného stavění?
- práce s vodou při výstavbě i provozu bytových domů – praktická řešení
- šedá voda v praxi

### Šedé vody a RE-RE-RE

**Ing. Karel Plotěný,** oddělení výzkumu firmy ASIO, spol. s r. o.

- Součást nejrůznějších strategií – cirkulační ekonomika, chytrá města, udržitelnost, sucho
- Známá a neznámá rizika a jejich eliminace
- Recyklace, regenerace, rekuperace

### Zelené střechy budov

**Ing. Martin Diviš,** vedoucí střediska halové objekty, Liko-s

### **Zadržení vody v aglomeracích**

**Ing. František Barák**, předseda Sdružení oboru vodovodů a kanalizací ČR, z.s.

### **Zasakování vody v půdě**

**Ing. Jan Vopravil Ph.D.**, vedoucí Oddělení Pedologie a ochrana půdy, VÚMOP

- půda je na první pohled neviditelná obrovská přehrada pro vodu
- nevhodná lidská činnost výrazně omezuje retenci a infiltraci vody v krajině
- existují jednoduchá a levná opatření na půdě, která výrazně zlepší zadržování vody v krajině

### **Je recyklování vyčištěných odpadních vod v ČR žádoucí?**

**RNDr. Pavel Punčochář CSc.**, vedoucí Sekce vodního hospodářství, MZe

### **Panelová diskuze**

- hygienické zabezpečení šedých vod
- jak se s vodou zachází ve světě?
- mikropolutanty
- reálné využití
- poplatky za srážkovou vodu