

## Zpráva o setkání vodohospodářů při příležitosti Světového dne vody 2024

Společnost Svaz vodního hospodářství ČR, z.s. spolu se SOVAK ČR, Ministerstvem zemědělství a Ministerstvem životního prostředí, uspořádal dne 22. března 2024 v Kongresovém centru Praha již 28. setkání vodohospodářů při příležitosti oslav Světového dne vody.

**Petr Kubala** zahájil slavnostní setkání pozdravením více než 220 účastníků, zástupců státní správy, vodohospodářských podniků a společností z oborů vodovodů a kanalizací a vodní toky i konzultačních a projektových firem. Představil čestné předsednictvo, ve kterém zasedli ministr životního prostředí Petr Hladík, vrchní ředitel sekce vodního hospodářství Ministerstva zemědělství Aleš Kendík, předsedkyně výboru pro životní prostředí a členka zemědělského výboru Poslanecké sněmovny Jana Krutáková, ředitel SOVAK ČR Vilém Žák a Jiří Paul, místopředseda CzWA.

Úvodem poděkoval všem partnerům konference, kteří svojí podporou umožnili letošní celostátní oslavy Světového dne.

**Ministr životního prostředí Petr Hladík** poté poděkoval všem vodohospodářům za jejich dobrou práci při systematické péči o vodní zdroje i zajišťování spolehlivého systému vodovodů a kanalizací. Vyzdvihl i ocenění, které získala Česká republika od Organizace spojených národů za dosaženou kvalitu vody.

Petr Hladík zmínil i aktuální vývoj legislativy v oblasti ochrany vod.

Informoval o rozhodnutí vlády posílit v letech 2025 a 2026 zdroje SFŽP o 10 mld. Kč. V té souvislosti informoval o trendu SFŽP snižovat objem přímých dotací, a naopak posilovat úvěrové prostředky Fondu s nízkým úročením.

**Poslankyně Jana Krutáková** v rámci svého vystoupení se věnovala aktuální problematice klimatické změny, která se v oblasti vody začíná projevovat nedostatkem vody v krajině a i snižováním vydatnosti vody ve vodních zdrojích

V závěru svého vystoupení označila za jeden ze současných problémů nedostatečnou úroveň environmentální výchovy a informovanosti veřejnosti. Ke zlepšení tohoto stavu připomněla posílení programu environmentální vzdělávání v rámci SFŽP.

**Za Ministerstvo zemědělství přivítal vodohospodáře vrchní ředitel Aleš Kendík** Ve své prezentaci konstatoval, že přestože voda často bývá i předmětem válečných konfliktů, jsou ve světě i příklady, kde i přes vypjatou vodní bilanci vodních zdrojů, došlo k dohodám států o jejich využití. Mezi tyto státy náleží i vztahy ČR ke svým sousedům. Dále shrnul světové prognózy vývoje spotřeby vody i s přihlédnutím na dopady klimatické změny.

**Přítomné vodohospodáře dále přivítal předseda SOVAK ČR Vilém Žák**, který svoji prezentaci představil následně, až v rámci odborného programu na téma, co se za poslední období v oboru vodovodů a kanalizací podařilo, ale i nepodařilo.

**Poslední zdravici pronesl místopředseda CzWA Jiří Paul**, který připomněl řadu regionálních akcí, které v rámci SDV organizují vodohospodářské společnosti a podniky, jejichž cílem je oslovit nejen vodohospodáře, ale i ty, kteří vodu potřebují a užívají. Zdůraznil i potřebu vzdělávání a osvěty směrem nejen na školách, ale i vůči samosprávným obcím.

**V rámci odborného programu po přestávce postupně vystoupili:**

**Miroslav Trnka z Ústavu výzkumu globální změny Akademie věd**, který ve své prezentaci hledal odpověď na otázky: Je změna klimatu hrozbou pro vodní zdroje? a Jak na její dopady připravovat vodní zdroje a krajinu?

**Petr Kubala** prezentoval výsledky posuzování vodních nádrží v ČR na tzv. „střední scénář klimatické změny“ přijatý Ministerstvem zemědělství pro všechny správce povodí. Výpočty prokazují snížení zabezpečení povoleného odběru povrchové vody k horizontu let 2060 až 2080 u téměř třetiny nádrží.

Ohledně výhledu do budoucna poukázal na zkušenost posledních let, kdy veřejnost, politici i media více vnímají vodní hospodářství až v krizových situacích, jako povodně, období sucha a nedostatku vody. S ohledem na současný relativně „vodní blahobyť“ je změna tohoto stavu složitá a kladl si otázku, zda bude možné toto změnit? Vždyť energii, ropu atd. si můžeme koupit, ale vodu nám po roce 2050 nikdo neprodá!

**Vilém Žák** úvodem připomněl strategické cíle vodohospodářského sektoru do roku 2030 vyjádřené v přijatém Pozičním dokumentu. Co se za poslední období podařilo? Zejména to bylo spolehlivé zabezpečování vodohospodářských služeb k zajištění dlouhodobě udržitelného financování a ochraně vodních zdrojů i odolnosti vodohospodářských služeb.

**Poslední vystoupením byla prezentace vrchního ředitele sekce ekonomiky životního prostředí MŽP Jana Kříže** s názvem: Aktuální dotační podpora MŽP do oblasti vodního hospodářství. Rozšířil informaci ministra Hladíka o nových finančních prostředcích do vodohospodářské infrastruktury. Na jednání vlády dne 6.3. 2024 bylo schváleno využití výnosů z emisních povolenek na financování projektů vodohospodářské infrastruktury prostřednictvím SFŽP, a to ve výši 3 mld Kč pro rok 2025 a 7 mld. Kč pro rok 2026.

**Všechny zde uvedené prezentace lze nalézt na [www.svh.cz](http://www.svh.cz)- a na [www.sovak.cz](http://www.sovak.cz).**

Na závěr setkání vodohospodářů v Kongresovém centru v Praze byly vyhlášeny výsledky soutěže Vodohospodářská stavba roku 2023.