



Vážení čtenáři,

newsletter shrnující nejzásadnější dění v českém vodohospodářství v říjnu je do značné míry obsahově určován povodněmi, vyčíslováním škod, které napáchaly, a odstraňováním nejhorších následků hned poté, kdy voda opadla a bylo to bezpečně možné.

V polovině listopadu se sejde více než sedm set účastníků konference Provoz vodovodů a kanalizací v Českých Budějovicích. Že akce nabývá na stále větším významu, je zřejmé z toho, že počet zájemců o to na ni vyrazit dlouhodobě roste. Pro organizátory ze SOVAK ČR není jednoduché zajistit dostatečně kapacitní prostor, kde je možné konferenci uspořádat při zachování odpovídajícího komfortu a parametrů, které tato událost vyžaduje. Náš portál je tradičně mediální partnerem významného vodohospodářského setkání.

Témat, na která budou zaměřeny jednotlivé přednášky nebo diskuzní bloky, je celá řada, což ukazuje, že ani vodárenství se nemohlo vyhnout dynamické dění posledních let. Probírat se bude implementace směrnice o čištění městských odpadních do české legislativy poté, kdy byla přijata Evropským parlamentem. Hovořit se bude o cenotvorbě a generování dostatku prostředků pro obnovu a rozvoj vodohospodářské infrastruktury. Stranou logicky nemohou zůstat otázky energií, kdy se vodárenské provozy pokoušejí o větší soběstačnost v kombinaci snižování energetické náročnosti, a oproti tomu nárůstu produkce zelené elektřiny a tepla.

Těšíme se na setkání v Českých Budějovicích, protože, jak říká klasik – **tam by chtěl žít každý**.

Redakce vodarenstvi.cz

AKTUALITY

Zemřel Oldřich Vlasák

V sobotu 12. října ve věku 68 let zemřel bývalý primátor Hradce Králové, emeritní poslanec, místopředseda Evropského parlamentu, dlouholetý člen ODS a bývalý ředitel SOVAK ČR Oldřich Vlasák. Jeho práce na poli regionální a evropské politiky přinesla českým samosprávám významné výsledky, které mají dodnes dlouhodobý dopad na jejich fungování a zapojení do evropských struktur. Více [zde](#).

Provoz vodovodů a kanalizací 2024 za účasti tří ministrů

Za účasti tří ministrů české vlády začne v první polovině listopadu každoroční odborná konference Provoz vodovodů a kanalizací, kterou pořádá SOVAK ČR tentokrát v Českých Budějovicích. Hned první den akce budou hosty diskuzního stolu s regulátory ministr zemědělství Marek Výborný, životního prostředí Petr Hladík a také průmyslu a obchodu Lukáš Vlček. Více [zde](#).

VOD-KA PVA EXPO Praha od 20. května 2025

Po dvou letech se opět sejdou firmy, odborníci a zájemci o nové i tradiční technologie nebo jejich aplikace v oboru, o nové služby nebo o „obvyčejné“ setkání a možnost odborně konzultovat své problémy a zadání. Tematicky se VOD-KA zaměří na současné potřeby vodohospodářů. Tradiční obory doplní prezentace vysokých a středních škol s nabídkou spolupráce v oblasti výzkumu a vývoje pro vodohospodářství nebo nabídkou vzdělávacích programů a přípravy kvalifikovaných pracovníků. Více [zde](#).

Povodí Odry vyčíslilo škody na 6,1 miliardy

Škody po povodních na vodních tocích a dílech v oblasti působnosti Povodí Odry byly vyčísleny na 6,1 miliardy korun. Kompletní odstraňování



škod bude trvat až deset let. Nejhorší situace byla v okrese Jeseník, na Bruntálsku a Krnovsku spolu s městy Opava, Ostrava a Bohumín. Více [zde](#).

Bezpečnější dodávky v jižních Čechách

Čerpací stanice JVS v Drhovli, Těšovicích a v Hosíně mohou během podzimu předávat pitnou vodu také při náhlém výpadku elektřiny. V provozu je udrží diesela agregáty. Zbýlé čerpací stanice Hlavatce a Bukovec budou agregáty vybaveny během příštího roku. „*Bez této veřejné podpory by nákladný projekt posilující bezpečnost dodávek pitné vody, bezesporu zatížil cenu vody předané, kterou od nás přebírají jihočeská města a obce,*“ říká předseda představenstva JVS Antonín Princ. Více [zde](#).

Vodaři vyrazili do hor pro dobrou věc

Téměř 70 zaměstnanců SmVaK Ostrava vyrazilo 5. října na lašský kopec Čupek mezi Baškou a Metylovicemi na Frýdecko-Místecku a iniciativou Společně do hor! podpořilo předčasně narozeného chlapečka z Opavska, který statečně bojuje s nepřízní osudu. Více [zde](#).

Sanace klíčového vodojemu pro Jablunkov

Zásadní vodojem pro zásobování Jablunkova a přilehlých obcí (Návsí, Písečná) pitnou vodou naproti bývalému klášteru sester Alžbětinek, který v současnosti slouží jako domov pro seniory (Domov sv. Alžběty), prošel sanací za 23 milionů korun. Více [zde](#).

SVS posiluje zásobování vodou v ohrožené oblasti

Severočeská vodárenská společnost dostaví v Hrádku nad Nisou přívodní řady a zvětší akumulaci vodojemu Chrastava-Sv. Jan, ze kterého se bude rozvádět veškerá pitná voda pro zájmovou oblast. Využije peníze z Fondu Turów. Více [zde](#).

Začala oprava vodní elektrárny Hracholusky

Hladina nádrže je v současnosti asi pět metrů pod normálem. Vodohospodáři ji snížili na žádost energetiků. Díky tomu mohou opravit malou vodní elektrárnu, která je součástí přehrady. Hracholusky letos oslaví šedesát let, nádrž na Tachovsku na Mži byla dokončená na konci roku 1964. Je klíčová z vodohospodářského pohledu, ale zároveň představuje významnou rekreační oblast. Více [zde](#).

Opravy vedou k nižší spotřebě vody

Spotřeba vody loni v České republice klesla meziročně o tři procenta. Významný vliv na tom mají investice do vodovodní sítě. Loni se jejich objem vyšplhal na třináct miliard. Češi loni průměrně spotřebovali 87 litrů vody denně. Více v reportáži ČT [zde](#).

Berounské vodárny slaví 30 let

VAK Beroun na konci září pozvaly osmdesát partnerů a zástupců veřejné správy a společně si připomenuli třicet let existence největšího vlastníka a provozovatele vodovodů a kanalizací na Berounsku a Hořovicku. „*Chtěli jsme, aby program byl svižný a možná trochu netradiční. Proto také hlavní prezentace o 30 letech společnosti byla připravena jako animované video,*“ vysvětluje Jiří Paul, ředitel VAK Beroun.

Plzeň zná priority ve vodohospodářské oblasti

Rada města odsouhlasila materiál, který stanoví priority ve vodohospodářské oblasti v neblížších letech. Dokument, který musí schválit zastupitelé, obsahuje osm klíčových záměrů, jež významně ovlivní chod Plzně a jsou nutné z ekonomického, sociálního i technického hlediska. Patří mezi ně například vodárenské soubory Ostrá Hůrka, Švabiny, Holý Vrch i Litice, retenční sběrač v Doudlevecké ulici, kanalizační sběrače A a B a kanalizace a vodovod Výsluní. Více [zde](#).

Přeshraniční spolupráce má ochránit vodu

Pardubický kraj využívá evropský program Interreg Česko-Polsko a naposledy získal s polskými protějšky prostředky na průzkum podzemních vod v takzvaném Kladském prolomu, který zahrnuje nížinné území na obou stranách hranice na západ od Králíckého Sněžníku. Více [zde](#).

KOMENTÁŘE

Pokračující trend: některé obce podceňují vodárenství

Ministerstvo zemědělství provedlo loni 31 kontrol u vlastníků a provozovatelů vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu a průběžně se podle něj potvrzuje, že některé obce v pozici vlastníků vodárenské infrastruktury pro veřejnou potřebu problematiku oboru podceňují, a to bez ohledu na skutečnost, zda majetek pronajaly, nebo ho provozují vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Více [zde](#).

Obor tíží velký počet vlastníků a provozovatelů

Ministerstvo zemědělství provádí od roku 2016 dva samostatné projekty, *Benchmarking vlastnických subjektů* a *Benchmarking provozovatelských subjektů*, ze kterých podle Modré zprávy za rok 2023 vyplývá, že nejvýznamnějším problémem pro odstranění nedostatků identifikovaných u obou projektů je velký počet vlastníků a provozovatelů vodovodů a kanalizací. Více [zde](#).

Obor jako celek funguje dobře, ne však všude

Vodohospodářská infrastruktura v České republice funguje jako celek dobře a neustále se rozvíjí. Jen za uplynulý rok došlo k meziročnímu prodloužení vodovodních řadů o 1 154 kilometrů a kanalizačních stok o 1 142 kilometrů. Vysoce kvalitní zůstává dodávaná pitná voda. Obor trápí opakující se problémy, mezi které patří vysoká atomizace nebo nedostatky či obecně nižší úroveň poskytovaných služeb u menších municipálních provozovatelů a vlastníků vodovodů a kanalizací. Více [zde](#).

Oldřich Vlasák významně zvýšil povědomí o sdružení

Členové SOVAK ČR si ve spojitosti s jeho jménem vybaví úspěšné konference Provoz vodovodů a kanalizací v AQUA PALACE Hotel Praha, (2015), Hradec Králové (2016), Ostrava (2017), Brno (2018) a Plzeň (2019) a také výstavy VOD-KA v letech 2017 a 2019. Stál za nastartováním bližší spolupráce se SMO ČR a HK ČR a založením pracovní skupiny Vodárenství. Do práce s odbornými komisemi SOVAK ČR vznesl prvky systematickosti. Zvýšil u veřejnosti povědomí o sdružení a usiloval o zvýšení jeho prestiže. Více [zde](#).

Informace o Nových Heřminovech ve světle povodní

„Efekt vodního díla Nové Heřminovy by byl výrazný a neocenitelný. Tato povodeň prokázala, že efekty technických opatření prevence před povodněmi jsou naprosto zřejmé, a zejména jasně předvídatelné. Z výpočtů vyplývá, že pokud by nádrž Nové Heřminovy byla ve funkci, tak by v Krnově a Opavě voda nevybřežila a zůstala v korytě,“ uvedl generální ředitel Povodí Odry Jiří Tkáč. Více [zde](#).

JVS: vodárenská soustava je pro kraj nenahraditelná

„Při každé přírodní katastrofě se potvrzuje, že naše soustava je odolná a pro kraj nenahraditelná. Vyplatily se také investice do vybudování třetího stupně úpravy surové vody v úpravně Plav na filtrech s granulovaným aktivním uhlím. I přes obrovský příval povodňové vody z Malše na římovskou přehradu, kvalita pitné vody je stále špičková jako kdykoliv jindy,“ řekl Antonín Princ, předseda představenstva JVS. Více [zde](#).

PRO ŠKOLY

Desítky dětí z České Vsi se učily ve Stříbře

Přes sedmdesát dětí z České Vsi na Jesenicku, jedné z nejvíce zasažených oblastí povodněmi, našlo dočasné útočiště v osmitisícovém městě na Tachovsku. V západních Čechách jim při projektu *Děti v suchu* hostitelské školy ze Stříbra zajistily na týden nejen ubytování, ale také jídlo a zábavu. Více [zde](#).

Titul Zelené školy míří do Hranic

„Cílem soutěže Zelená škola je motivovat děti, žáky a pedagogy k aktivitám, které vedou k rozvoji udržitelného jednání a ochraně životního prostředí,“ uvedl radní Olomouckého kraje pro oblast školství Aleš Jakubec. Kraj letos mezi vítěze rozdělí 150 tisíc korun. Více [zde](#).

Nové soukromé školy s podporou NF Veolia

Záříjové schvalování projektů programu *STARTér, Věř si a podnikni!* přineslo podle Veolie pomoc soukromým základním školám, školkám, chráněným dílnám i drobným živnostníkům. 21 projektů z Moravskoslezského, Olomouckého a Středočeského kraje si mezi sebe rozdělilo 1 635 200 korun, vzniklo 33 nových pracovních míst. Více [zde](#).

NP Podyjí vyhlásil 25. ročník výtvarné soutěže

Národní park do dalšího ročníku výtvarné soutěže přijímá kresby, malby či grafiky s motivy přírody. Autory mohou být děti, které ještě neukončily povinnou školní docházku. Zájemci mohou práce zasílat do 31. ledna 2025. Vybraná díla v několika kategoriích budou vystavena v návštěvníckém středisku v Čížově. Více [zde](#).

VZDĚLÁVÁNÍ

Šumavané se považují za milovníky přírody

Obyvatelé, kteří žijí v Národním parku Šumava, oblast vnímají jako součást svého života, oceňují práci správy parku, podnikatelů a místních starostů a starostek. Agentura PPM Factum zpracovala výzkum na základě

reprezentativního vzorku 520 obyvatel z vybraných 22 obcí, které leží v NP Šumava. Cílem akce bylo popsat vnímání národního parku ze strany místních obyvatel, identifikovat úroveň znalostí obyvatel o činnostech a poslání Správy NP a identifikovat hlavní témata v oblasti ochrany krajiny, která u místních obyvatel rezonují. Více [zde](#).

Biodiverzita je pro PVK dlouhodobé téma

Pražské vodovody a kanalizace uspořádaly panelovou diskusi na téma „Biodiverzita udržitelná a efektivně“. Na akci se o zkušenosti podělili odborníci z akademické sféry, přímo z terénu, z městských částí i z PVK, pro které je biodiverzita jednou z priorit při péči o životní prostředí. Více [zde](#).

Praha: 90 let od soutěže na výstavbu nové čistírny

Letos uplynulo 90 let od ukončení soutěže na výstavbu nové čistírny odpadních vod, která měla nahradit zastaralou čistírnu v pražské čtvrti Bubeneč. Ta byla navržena uznávaným inženýrem Williamem Heerlein Lindleyem a byla dokončena v roce 1906. Po několika následujících desetiletí sloužila k čištění odpadních vod z rozrůstající se Prahy. Více [zde](#).

SOVAK ČR

SOVAK ČR k výskytu perfluorovaných a polyfluorovaných látek v pitné vodě

V médiích se poslední dobou stále častěji objevují zprávy, že pitná voda obsahuje nebezpečné koncentrace tzv. věčných chemikálií. Správně se jedná o takzvané perfluorované a polyfluorované látky v odborné veřejnosti známé pod zkratkou PFAS. Tyto informace se nezakládají na pravdě, nejsou podloženy žádnými důkazy. Více [zde](#).

Soutěž Vodohospodářská stavba roku 2024

Pod záštitou ministra zemědělství a ministra životního prostředí vyhlašuje Svaz vodního hospodářství ČR ve spolupráci se Sdružením oboru vodovodů a kanalizací ČR soutěž Vodohospodářská stavba roku 2024. Více [zde](#).

ZE SVĚTA

Ocenění Aqualie za rozšíření čistírny pro Bukurešť

Zařízení, které Aqualia vybuodovala v Glině poblíž Bukurešti v konsorciu se společnostmi FCC Construcción a Suez, se na udělování cen Global Water Awards 2024 dostalo do finále v kategorii Nejlepší čistírna roku spolu s dalšími třemi provozy tohoto typu v Singapuru, Kuvajtu a Číně. Více [zde](#).

Češi kupují malé vodní elektrárny v Brazílii

Společnost Energo-Pro se dohodla na koupi sedmi vodních elektráren v Brazílii od kanadského fondu Brookfield Asset Management, instalovaný výkon zdrojů dosahuje 90 megawattů. Brazílie je pro společnost další latinskoamerický region, kam největší český investor v oblasti vodní energetiky vstupuje. V Kolumbii staví vodní elektrárnu Chorreritas. Dříve už Češi pronikli na bulharský, gruzínský, turecký nebo španělský trh. Více [zde](#).

Vodárny ve Velké Británii dostaly pokuty za 206 milionů dolarů

Britský vodohospodářský regulační úřad Ofwat udělil v roce 2024 vodárenským společnostem pokuty v celkové výši 206 milionů dolarů za to, že nesplnily klíčové výkonnostní cíle týkající se snížení znečištění, úniků a přerušení dodávek. Více [zde](#).

WMO: v řekách je nejméně vody za 33 let

Podle WMO za změnou stojí klimatická změna, navíc zesílená každých několik let přirozeně se vyskytujícím klimatickým jevem El Niño, který na celém světě ovlivňuje srážky. Loňský rok byl také nejteplejším od počátku industrializace a ledovce ztratily nejvíce ledu za posledních padesát let. Liší se míra postižení řek. Například v oblasti Mississippi, v Amazonii nebo v asijských řekách Ganga, Brahmaputra a Mekong bylo loni méně vody, než by odpovídalo dlouhodobým průměru. Ve východní Africe, na severu Nového Zélandu nebo v severní Evropě bylo vody více. Více [zde](#).

VÝLETY K VODĚ

U vody v Albánii

Vyrazili jsme do hlavního města Albánie – Tirany – a jejího okolí. Zajímavým místem nedaleko centra metropole je rozlehlý park a uměle vybudovaným jezerem. Zatímco park nabízí řadu možností volnočasového využití, kvalita vody ke koupání příliš neláká a infrastruktura pro její využití by vyžadovala modernizaci. Více [zde](#).

Kouzlo jižní Anglie

Byli jsme v Bristolu a okolí. Historický význam a sláva města byly do značné míry určovány řekou Avon, blízkostí moře a přístavem. Voda v centru města výrazně určuje jeho atmosféru nadále. Bývalé doky se staly kulturními a společenskými centry, vznikla zde řada muzeí, galerií, klubů nebo gastronomiků. Jedná se jednoznačně o skvělý tip na výlet. Více [zde](#).

vodarenstvi.cz - vzdělávací a informační portál o nejcennější surovině. Kontakt pro obsah, náměty, tipy, tiskové zprávy a fotografie: redakce@vodarenstvi.cz; Pro inzerci a partnerství: inzerce@vodarenstvi.cz