

## Konference podunajských států

V rámci konference bylo, ať už formou prezentace, či posteru, prezentováno 55 příspěvků ve čtyřech tematických sekcích:

- Data: tradiční a nové typy dat, měření, správa a analýza dat;
- Současný stav hydrologických podkladů pro vodní hospodářství v povodí Dunaje (měřicí síť a vodní ekosystémy);
- Nový vývoj v oblasti hydrologických předpovědí a hydrologických prací v povodí Dunaje;
- Poznávání hydrologických extrémů: minulé, současné a budoucí.

Příspěvky z konference jsou uveřejněny ve formě sborníku rozšířených abstraktů [1].

Součástí konference byl i R Workshop, který se věnoval obecnému úvodu pro začínající uživatele R, dále pak problematice analýzy hydrologických časových řad, prostorovým analýzám a hydrologickému modelování za použití R. Nezbytností byly ukázky vizualizací dat a výsledků, které se prolínaly prakticky všemi sekcemi. Každá z celkem čtyř sekcí byla připravena a vedena jak domácími, tak zahraničními lektory. Návštěvnost na každé sekci se pohybovala kolem 40 lidí, což je poměrně solidní počet svědčící o velkém zájmu. Pořadatelé workshopu proto hodlají v započaté tradici v rámci budoucích podunajských konferencí pokračovat.

Příští, XXX. Konference podunajských států je plánovaná na rok 2023 s místem konání ve Vídni.

### Literatura

[1] XXIX Conference of the Danubian Countries on Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management Conference proceedings Extended abstracts September 6–8, 2021 Brno, Czech Republic, ČHMÚ, Prague, 2021  
<https://www.chmi.cz/files/portal/docs/reditel/SIS/nakladatelstvi/assets/danube.pdf>