
Pracovní setkání odborníků z oblastí biologie a chemie vodních ekosystémů pořádané zaměstnanci odboru vodohospodářských laboratoří Povodí Ohře, s. p. a Univerzity Jana Evangelisty Purkyně

Program:

Zahájení setkání 9:30 hod.

Jiří Kokšal, Pavla Urbánková (OVHL, Povodí Ohře, s. p.): **Představení činností laboratoří Povodí Ohře – možné návrhy spolupráce s akademickou půdou**

Marek Liška (OVHL PVL): **Aktivity útvaru vodohospodářských laboratoří Povodí Vltavy v oblasti monitoringu povrchových vod**

Emil Janeček (OVHL, Povodí Ohře, s. p.): **Využití rozsivek v biomonitoringu**

Karel Brabec (Geografický ústav PřFMU): **Pakomárovití jako indikátor změn říčních ekosystémů**

Oběd 11:30 až 12:30 hod

Libuše Barešová (ČHMÚ, Odbor jakosti vod): **Představení činnosti Odboru jakosti vody ČHMÚ se zaměřením na bioakumulační monitoring**

Tomáš Randák a Miloš Buřič (Fakulta rybářství a ochrany vod, CENAKVA, JČU): **Představení aktivit Jihočeského výzkumného centra akvakultury a biodiverzity hydrocenóz (CENAKVA)**

Pavel Šauer (Fakulta rybářství a ochrany vod, JČU): **Syntéza bioanalytických a analytických metod ke zjišťování rizikových polutantů, identifikaci zdrojů znečištění a následné návrhy na jejich správu a regulaci**

Klára Řeháková, Kateřina Čapková, Tomáš Bešta (Biologické Centrum, Hydrobiologický ústav): **Ekologický význam řasových nárostů v postřezebních jezerech: Pohled na koloběh fosforu a primární produkci bentických řas**

Jana Kulichová (Katedra botaniky, PřFUK): **Využití deformovaných buněk rozsivek pro biomonitoring**

Diskuse a závěr – do cca 15:30

Organizační tým:

Mgr. Jiří Kokšal, Povodí Ohře, s. p.

Mgr. Pavla Urbánková, PhD., UJEP / Povodí Ohře, s. p.

Emil Janeček, Povodí Ohře, s. p.

Ing. Sylvie Kříženecká, PhD., UJEP