



Zpráva o činnosti MKOOpZ v roce 2023

Práce Komise je řízena usneseními přijímanými na plenárních zasedáních Komise a poradách vedoucích delegací. Za plnění usnesení jsou z věcného hlediska odpovědné pracovní skupiny při technické a organizační podpoře sekretariátu MKOOpZ.

1. PORADY V RÁMCI MKOOpZ

V tomto vykazovaném roce se uskutečnilo 8 porad v online formátu a 7 porad v hybridním formátu. Dvě porady proběhly prezenční formou mimo Vratislav.

2. V ROCE 2023 SE ČINNOST KOMISE SOUSTŘEDILA NA:

- a) zavádění rámcové směrnice o vodách (RSV);
- b) ochranu před povodněmi a zavádění povodňové směrnice;
- c) tématech spojených s nepříznivými dopady na životní prostředí následkem aktivní a bývalé těžby hnědého uhlí, zvláště na podzemní vody;
- d) předcházení havarijním znečištěním;
- e) aktualizaci Geoportálu MKOOpZ.

a. Zavádění rámcové směrnice o vodách (RSV)

Pracovní skupina G1 „RSV“ zahájila plnění úkolů podle požadavků rámcové směrnice o vodách souvisejících se 4. plánovacím cyklem. Za tímto účelem proběhla výměna informací o národních metodikách; byl také vypracován časový harmonogram a plán prací pro 3. aktualizaci Plánu MOPO. Vedoucí delegací v MKOOpZ schválili mandát pracovní podskupiny GP „Plánování v oblasti vod“. Podskupina GP se bude především zabývat vypracováním další aktualizace Plánu MOPO a svou činnost zahájí až v roce 2024.

b. Ochrana před povodněmi a zavádění povodňové směrnice

V souvislosti s přípravou na provedení úkolů souvisejících se třetím cyklem zavádění Povodňové směrnice byla aktualizována „*Koncepce zavádění směrnice 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládnutí povodňových rizik (Povodňová směrnice) v mezinárodní oblasti povodí Odry*“, jejíž součástí je časový harmonogram a plán prací. Pracovní Skupina G2 „Povodeň“ si rovněž vyměnila informace o národních systémech ochrany před povodněmi a predikcích povodní, jakož o plánovaných nebo dokončených investicích z oblasti protipovodňové ochrany v jednotlivých státech.

c. Nepříznivé dopady na životní prostředí následkem aktivní a bývalé těžby hnědého uhlí, zvláště na podzemní vody

Na začátku roku zahájila svou činnost *ad hoc* pracovní podskupina „Hornictví“, která by se měla zaměřit na vypracování „Strategie naplnění společných cílů pro významné problémy hospodaření s vodou v MOPO“ v kontextu „Nepříznivých dopadů na životní prostředí následkem aktivní a bývalé těžby hnědého uhlí, zvláště na podzemní vody“. Jednotlivé delegace si nejprve vyměnily národní informace o problematice těžby v povodí Odry. Byl rovněž zpracován harmonogram prací do strategie. Na základě vkladů jednotlivých delegací zpracoval sekretariát MKOOpZ návrh tematické

oblasti, který byl následně v rámci *ad hoc* pracovní podskupiny „Hornictví“ projednán. Práce budou pokračovat i v roce 2024.

d. Předcházení havarijním znečištěním

V polovině tohoto roku byl schválen a zveřejněn na webových stránkách MKOOpZ „Mezinárodní varovný a poplachový plán Odry“ (MVPPO). Aktualizace byla zaměřena na definici havárie, poplachová kritéria, hlásné cesty a na způsoby předávání hlášení. Aktualizaci byly podrobeny rovněž mapy, byl vypracován interaktivní formulář a mini slovník, což usnadnilo komunikaci mezi jednotlivými varovnými centrály (MHVC) ve třech jazycích. Během spojových cvičení plánovaných na druhou polovinu roku se využíval interaktivní formulář hlášení a uplatňovaly se aktualizované postupy předepsané MVPPO.

e. Aktualizace Geoportálu MKOOpZ

Geoportál MKOOpZ, který je zásadním nástrojem pro zobrazování v rámci MKOOpZ zpracovaných map a reprezentativních měřících bodů (modul IMS-Odra), byl v tomto roce aktualizován a zveřejněn na webových stránkách MKOOpZ.

3. PORADA VEDOUCÍCH DELEGACÍ MKOOpZ

28. porada vedoucích delegací MKOOpZ se uskutečnila dne 25. května v hybridním formátu. Během porady vedoucí delegací MKOOpZ projednali plnění všech úkolů Komise z první poloviny 2023 a odsouhlasili doporučení pro sekretariát MKOOpZ a pro jednotlivé pracovní skupiny a podskupiny MKOOpZ na druhé pololetí. Důležitým bodem jednání bylo přijetí „Mezinárodního varovného a poplachového plánu Odry“. Mezi další důležité body jednání patřila aktualizace Geoportálu MKOOpZ, jakož i mandát pracovní podskupiny GP „Plánování v oblasti vod“.

Vratislav 29. prosince 2023