

**Záznam výsledků
porady vedoucích delegací
Mezinárodní komise pro ochranu Labe (MKOL)
ve dnech 12. 5. – 13. 5. 2009 v Drážďanech**

Přítomni: viz prezenční listina (příloha 1)

BOD 1 Zahájení a přijetí programu jednání

Poradu zahájil a řídil prezident MKOL, pan Holzwarth.

Paní Skowron a pan Stania byli omluveni.

Jménem Saského státního ministerstva životního prostředí a zemědělství přivítal účastníky porady pan Kraus, vedoucí oddělení „Voda, půda a druhotné suroviny“.

Návrh programu jednání byl přijat.

BOD 2 Informace o schválení závěrečného protokolu z 21. zasedání MKOL ve dnech 6. 10. - 7. 10. 2008 v Magdeburku

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí informaci o schválení závěrečného protokolu z 21. zasedání MKOL ve dnech 6. – 7. října 2008 v Magdeburku.

BOD 3 Zpráva o činnosti MKOL od 21. zasedání MKOL ve dnech 6. 10. – 7. 10. 2008 v Magdeburku

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí zprávu vedoucího sekretariátu o činnosti MKOL od 21. zasedání MKOL ve dnech 6. – 7. října 2008 v Magdeburku (říjen 2008 – březen 2009).

**BOD 4 Implementace Rámcové směrnice o vodách v povodí Labe
(porada mezinárodní koordinační skupiny ICG)**

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL a zástupci Rakouska a Polska v mezinárodní koordinační skupině ICG berou na vědomí informaci o implementaci Rámcové směrnice o vodách v povodí Labe.

2. Vedoucí delegací MKOL a zástupci Rakouska a Polska v mezinárodní koordináční skupině ICG souhlasí s časovým plánem pro vyhodnocení připomínek a zpracování konečného znění části A Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe (příloha 2).
3. Vedoucí delegací MKOL a zástupci Rakouska a Polska v mezinárodní koordináční skupině ICG souhlasí s tím, že konečné znění části A Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe (text, údaje v textu a tabulkách, mapy) bude vycházet z dat, která se budou nacházet v portálu WasserBLiCK dne 10. 8. 2009.
4. Vedoucí delegací MKOL a zástupci Rakouska a Polska v mezinárodní koordináční skupině ICG se shodují v tom, že data poskytnutá v roce 2010 Evropské komisi v rámci elektronického reportingu do systému WISE, která jsou potřebná pro část A Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe (text, tabulky, mapy), budou pokud možno identická s daty dodanými do portálu WasserBLiCK k 10. 8. 2009. Případné odchylky budou písemně oznámeny pracovní skupině WFD.
5. Vedoucí delegací MKOL a zástupci Rakouska a Polska v mezinárodní koordináční skupině ICG žádají pracovní skupinu WFD, aby nejpozději do 18. 9. 2009 předložila návrh konečného znění části A Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe, tak aby mohl být schválen v písemném řízení do 2. 10. 2009.
6. Vedoucí delegací MKOL a zástupci Rakouska a Polska v mezinárodní koordináční skupině ICG žádají sekretariát MKOL, aby konečné znění části A Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe zveřejnil na internetových stránkách MKOL ve formě souborů PDF.
7. Vedoucí delegací MKOL a zástupci Rakouska a Polska v mezinárodní koordináční skupině ICG žádají sekretariát MKOL, aby jim do 22. 1. 2010 zaslal konečné znění části A Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe ve formě souborů PDF na CD pro účely zaslání Evropské komisi.
8. Vedoucí delegací MKOL souhlasí s tím, že odběry vzorků v podélném profilu Labe z vrtulníku budou od roku 2010 zařazeny do Mezinárodního programu měření Labe jako dílčí program „Odběry vzorků z vrtulníku“.
9. Vedoucí delegací MKOL souhlasí s tím, že nebude zpracována žádná podrobná závěrečná zpráva o plnění „Akčního programu Labe“. Žádají pracovní skupinu WFD, aby jim nejpozději do poloviny června 2010 předložila návrh stručné zprávy o plnění Akčního programu Labe v letech 1996 – 2010 ke schválení v písemném řízení.
10. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí, že v době od 1. 6. 2009 do 31. 5. 2010 bude na měřicích stanicích Cumlosen a Schmilka/Hřensko (v provozu on line) a Magdeburk (v provozu off line) otestován systém kombinovaného emisně-imisního přístupu k identifikaci havarijního znečištění vod (EASE). Česká strana poskytne data z jedné měřicí stanice pro porovnání systému EASE s postupem uplatňovaným v současnosti na českém úseku Labe. Vedoucí delegací žádají pracovní skupinu WFD, aby na 23. zasedání MKOL v říjnu 2010 předložila stanovisko k zavedení systému EASE na měřicích stanicích.
11. Vedoucí delegací MKOL souhlasí s tím, aby příští zpráva o jakosti vody v Labi byla zpracována v roce 2012 s bilančním termínem konec roku 2011. Další zprávy o jakosti vody v Labi budou vždy za následující šestileté období.

BOD 5 Druhá zpráva o plnění „Akčního plánu povodňové ochrany v povodí Labe“

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL schvalují text Druhé zprávy o plnění „Akčního plánu povodňové ochrany v povodí Labe“ (stav: 16. 4. 2009).
2. Vedoucí delegací MKOL schvalují náklad Druhé zprávy o plnění „Akčního plánu povodňové ochrany v povodí Labe“ ve výši 1600 ks v německém jazyce a 800 ks v českém jazyce.
3. Vedoucí delegací MKOL žádají sekretariát MKOL, aby podnikl potřebné kroky k vytištění Druhé zprávy o plnění „Akčního plánu povodňové ochrany v povodí Labe“ tak, aby byla tato publikace k dispozici na začátku srpna 2009, a aby tento dokument umístil na internetové stránky MKOL.
4. Vedoucí delegací MKOL žádají pracovní skupinu FP, aby ve spolupráci se sekretariátem MKOL připravila informační list pro širokou veřejnost se souhrnem výsledků Druhé zprávy o plnění „Akčního plánu povodňové ochrany v povodí Labe“ a do konce června 2009 ho předložila vedoucím delegací MKOL ke schválení v písemném řízení.
5. Vedoucí delegací MKOL schvalují, aby byla Druhá zpráva o plnění „Akčního plánu povodňové ochrany v povodí Labe“ představena veřejnosti na tiskové konferenci dne 13. 8. 2009 v Drážďanech za účasti prezidenta, vedoucích delegací ČR a SRN a předsedy pracovní skupiny FP MKOL. Vedoucí delegací MKOL žádají sekretariát MKOL, aby tiskovou konferenci organizačně a obsahově připravil.
6. Vedoucí delegací MKOL souhlasí s tím, aby Třetí zpráva o plnění „Akčního plánu povodňové ochrany v povodí Labe“ byla vypracována k bilančnímu termínu 31. 12. 2011.

**BOD 6 Implementace Směrnice Evropského parlamentu a Rady o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik v povodí Labe
(porada mezinárodní koordinační skupiny ICG)**

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL a zástupci Polska a Rakouska v MKOL berou na vědomí informaci o implementaci Směrnice Evropského parlamentu a Rady o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik v povodí Labe a žádají pracovní skupinu FP, aby o dalším postupu prací informovala na 22. zasedání MKOL v říjnu 2009.

BOD 7 Informace o stavu zpracování statistiky malých průtoků na Labi a jeho významných přítocích

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí informaci o stavu zpracování statistiky malých průtoků na Labi a jeho významných přítocích.
2. Vedoucí delegací MKOL žádají pracovní skupinu FP, aby prostřednictvím skupiny expertů Hy dále pokračovala ve zpracování a vyhodnocování analýz trendů malých průtoků na Labi a jeho významných přítocích za období 1961 – 2005 a na 22. zasedání MKOL v říjnu 2009 informovala o stavu probíhajících odborných prací.

BOD 8 Možnost zahrnutí významných přítoků Labe do Poplachového modelu Labe (ALAMO)

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí informaci o možnostech zahrnutí významných přítoků Labe do Poplachového modelu Labe (ALAMO).
2. Vedoucí delegací MKOL souhlasí s návrhem pracovní skupiny H, aby byl Poplachový model Labe (ALAMO) v první fázi rozšířen o úsek Vltavy pod Vltavskou kaskádou a o úsek Sály od vodoměrné stanice Naumburg.
3. Vedoucí delegací MKOL ověří možnosti realizace rozšíření Poplachového modelu Labe (ALAMO) v první fázi o úsek Vltavy pod Vltavskou kaskádou a o úsek Sály od vodoměrné stanice Naumburg, především s ohledem na zajištění financování nákladů na pořízení stopovací látky, cestovních nákladů a nákladů na programátorské práce, a o výsledku budou informovat na 22. zasedání MKOL v říjnu 2009.

BOD 9 Stabilní havarijní profil v hraničním úseku Labe

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí informaci o stavu realizace stabilního havarijního profilu v hraničním úseku Labe.
2. Vedoucí delegací MKOL žádají pracovní skupinu H, aby na 22. zasedání MKOL v říjnu 2009 předložila návrh dalšího postupu při realizaci stabilního havarijního profilu v hraničním úseku Labe se zohledněním výsledků testu norné stěny nové generace dne 6. 5. 2009. Tento návrh by měl být pokud možno odsouhlasený se saskou stranou.

BOD 10 Informace o aktuálním stavu problematiky haloetherů v Labi

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí informaci o vývoji emisí haloetherů do Labe. Prezentované výsledky sledování koncentrace haloetherů v Labi ukazují další zlepšení situace. MKOL bude tuto tematiku sledovat i nadále.
2. Vedoucí delegací MKOL žádají pracovní skupinu WFD, aby na 22. zasedání MKOL v říjnu 2009 informovala o aktuálním stavu.

BOD 11 Management sedimentů v povodí Labe

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL souhlasí s ustavením ad hoc skupiny expertů „Management sedimentů“ a berou na vědomí návrh jejího mandátu (příloha 3). Tato skupina bude přímo podřízena pracovní skupině WFD a bude úzce spolupracovat se skupinou expertů SW.
2. Vedoucí delegací MKOL souhlasí se jmenováním pana Dr. Heiningera (Spolkový ústav hydrologický) do funkce předsedy ad hoc skupiny expertů „Management sedimentů“.
3. Vedoucí delegací MKOL sdělí sekretariátu MKOL do konce června 2009 za každou stranu jmenování 3 až 4 členů ad hoc skupiny expertů „Management sedimentů“, kteří mohou svým odborným zaměřením přispět ke splnění mandátu skupiny.
4. Vedoucí delegací MKOL žádají ad hoc skupinu expertů „Management sedimentů“, aby zpracovala návrh svého pracovního a časového plánu, odsouhlasila ho s pracovní skupinou WFD a spolu s návrhem mandátu předložila na 22. zasedání MKOL v říjnu 2009 ke schválení.

BOD 12 Práce s veřejností

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí informaci o aktivitách MKOL v oblasti práce s veřejností.
2. Vedoucí delegací MKOL žádají pracovní skupinu WFD, aby společně s předsedy pracovních skupin FP a H a se sekretariátem zahájila potřebné kroky k realizaci záměrů k 20. výročí založení MKOL a průběžně informovala o stavu jejich realizace.

BOD 13 Informace k Magdeburskému semináři o ochraně vod v roce 2010

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí informaci o přípravě Magdeburského semináře o ochraně vod 2010, který se uskuteční ve dnech 4. – 6. října 2010 v Teplicích.
2. Vedoucí delegací MKOL souhlasí s tím, aby se MKOL podílela na přípravě a realizaci Magdeburského semináře o ochraně vod 2010, a žádají sekretariát, aby zajistil spolupráci s organizátory semináře a pravidelně informoval o přípravě semináře.
3. Vedoucí delegací MKOL souhlasí s tím, aby vedoucí sekretariátu zastupoval MKOL v Programovém výboru Magdeburského semináře o ochraně vod 2010.

BOD 14 Návrh rozpočtu MKOL na rok 2010

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí návrh rozpočtu MKOL na rok 2010 (příloha 4) a doporučují Komisi jeho schválení v navržené výši a struktuře.

BOD 15 22. zasedání MKOL ve dnech 20. 10. - 21. 10. 2009 v Hradci Králové

BOD 15.1 Návrh programu jednání 22. zasedání MKOL**Usnesení:**

1. Vedoucí delegací MKOL schvalují návrh programu jednání 22. zasedání MKOL ve dnech 20. a 21. října 2009 v Hradci Králové po zapracování dohodnutých změn (příloha 5).

BOD 15.2 Průběh 22. zasedání MKOL**Usnesení:**

1. Vedoucí delegací MKOL schvalují návrh průběhu 22. zasedání MKOL ve dnech 20. a 21. října 2009 v Hradci Králové po zapracování dohodnutých změn (příloha 6).

BOD 16 Různé

Usnesení:

1. Vedoucí delegací MKOL berou na vědomí informaci české delegace
 - o veletrhu WATENVI v Brně ve dnech 26. 5. – 28. 5. 2009, v rámci kterého se uskuteční workshop o implementaci Směrnice Evropského parlamentu a Rady o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik,
 - o 3. ročníku akce „Den Labe“, která se letos uskuteční dne 18. 6. 2009 v Hradci Králové,
 - o rakouském projektu „Generation Blue“.

BOD 17 Termín a místo příští porady

Příští porada vedoucích delegací MKOL se uskuteční ve dnech 10. – 11. května 2010 v Karlštejně.

Přílohy:

Příloha 1: Prezenční listina

Příloha 2: Časový plán pro vyhodnocení připomínek a zpracování konečného znění části A Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe (stav: 12. 5. 2009)

Příloha 3: Návrh mandátu ad hoc skupiny expertů „Management sedimentů“

Příloha 4: Návrh rozpočtu MKOL na rok 2010

Příloha 5: Návrh programu jednání 22. zasedání MKOL

Příloha 6: Návrh průběhu 22. zasedání MKOL

Zpracoval: Sekretariát MKOL

Schválil: Dr. Fritz Holzwarth
(prezident MKOL)