

**Záznam výsledků**  
**18. porady pracovní skupiny**  
**„Implementace Rámcové směrnice ES pro vodní politiku v povodí Labe“ (WFD)**  
**Mezinárodní komise pro ochranu Labe (MKOL)**  
**ve dnech 8. 6. – 9. 6. 2006 ve Weitzu**

---

**Přítomni:** viz prezenční listina (příloha 1)

---

**BOD 1 Zahájení, schválení programu jednání**

---

Předseda pracovní skupiny přivítal paní Hlavatou, zastupující českou nevládní organizaci ARNIKA, která se bude do budoucna účastnit porad pracovní skupiny WFD, dále paní Möllenkamp a paní Borowski z Ústavu výzkumu environmentálních systémů (Institut für Umweltsystemforschung) Univerzity Osnabrück, které informovaly v rámci bodu 3 o projektu NeWater, a pana Philippitsche, zastupujícího Rakousko ve skupině expertů Podzemní vody (GW) MKOL.

Omluvena byla nepřítomnost paní Sovjákové, paní Schlager a pánů Liebaue, Ewense, Jirásky, Riedera, Kopáčka, Szalaty, Bendera, Rasta, Lückinga a Baumgardta.

Program jednání byl schválen, prezentace v rámci bodu 4 odpadla.

**Usnesení:**

Do budoucna bude za 1. bodem programu jednání zařazen pravidelný bod ke kontrole splnění usnesení uvedených v minulých záznamech výsledků.

---

**BOD 2 Stručné aktuální informace o aktivitách k implementaci Rámcové směrnice ES pro vodní politiku (národní a mezinárodní aktivity, MKOL)**

---

**Evropská unie:**

- Pan Janning informoval o posledním setkání vodních ředitelů, které se konalo ve dnech 1. a 2. června 2006 v Salcburku:
  - Byly přijaty zásady procesu mezikalibračního porovnání. Mezikalibrační porovnání nebude dokončeno do předpokládaného termínu 30. června 2006. Z formálních důvodů bude třeba předložit dílčí zprávu do konce roku 2006, resp. do poloviny roku 2007.
  - V červenci 2006 předloží Evropská komise návrh na Seznam prioritních látek podle čl. 16 Rámcové směrnice o vodách.
  - Je připravován pracovní program pro proces společné implementační strategie (Common Implementation Strategy – CIS) v letech 2007 – 2009. Předpokládá se, že kromě členských států, kandidátských států a nevládních organizací budou do pracovních struktur procesu CIS, tj. do Strategické koordinační skupiny (SCG) a do pracovních skupin CIS, zapojeny i mezinárodní vládní organizace (International Governmental Organizations – IGO).

V současnosti je v strukturách CIS zastoupena Mezinárodní komise pro ochranu Dunaje (MKOD) prostřednictvím svého sekretariátu. Pan Janning dal ke zvážení, zda by neměla být zapojena i MKOL (v SCG je 5 míst vyhrazeno mezinárodním komisím na ochranu vod). K záznamu výsledků je přiložen dokument Evropské komise s návrhem na změny

v roli SCG a v oblasti zapojení organizací do procesu společné implementační strategie (příloha 2).

- Za podpory Evropské komise uskuteční Německo a Francie ve dnech 8. a 9. května 2006 v Bonnu workshop na problematiku významných problémů hospodaření s vodou.

### **Usnesení:**

Ve zprávě předsedy na poradě vedoucích delegací MKOL budou vedoucí delegací informováni o možnosti zapojení MKOL do struktur CIS.

Pro zastoupení MKOL ve skupině SCG by bylo zapotřebí najít vhodnou osobu s dostatečnými znalostmi angličtiny.

### **Německo:**

- Stálý výbor Povrchové vody a ochrana pobřeží v rámci německého Pracovního společenství spolkových zemí pro vodu (LAWA) uskutečnil v květnu 2006 národní workshop o programech opatření.
- Je připravována národní konference ministrů Společenství oblastí povodí Labe (FGG Elbe) zaměřená na problematiku povodňové ochrany.

### **Česká republika:**

- Ministerstvo zemědělství uveřejnilo na internetu Plán hlavních povodí ČR, v červenci budou vyhodnocovány připomínky podané veřejností k tomuto plánu. Poté následuje meziresortní připomínkové řízení Ministerstva zemědělství a Ministerstva životního prostředí. Plán hlavních povodí má být do konce roku 2006 předložen vládě ke schválení.
- Vládě bylo předloženo stručné hodnocení povodně v březnu a dubnu 2006. Detailní studii o povodni zpracuje Výzkumný ústav vodohospodářský TGM, k dispozici bude v příštím roce.
- V březnu 2006 se za účasti Nizozemí, České republiky, Polska a Maďarska konala na Slovensku v Papierničce u Bratislavy konference na témata Integrovaný management vody a Zapojení veřejnosti. Bylo potvrzeno, že bude třeba sladit požadavky z hlediska užívání vod, povodňové ochrany a územního plánování s dosažením environmentálních cílů. Dalším tématem bylo zapojení veřejnosti do procesu plánování v povodí.

### **Polsko:**

- Dne 20. února 2006 schválilo Ministerstvo životního prostředí Program na zapojení veřejnosti v dílčím povodí Střední Odry.
- Dne 21. září 2006 bude v Oblastní vodohospodářské správě ve Vratislavi (RZGW Wrocław) zorganizováno setkání Stálé komise pro zapojení veřejnosti (v dílčím povodí Střední Odry).

## **BOD 3      Informace o výzkumném projektu NeWater na Labi**

Účastníci obdrželi základní informace o projektu NeWater v podobě předlohy. Paní Möllenkamp informovala o projektu NeWater a jeho cílech. Uvedený projekt je řešen v letech 2005 – 2009 s cílem analyzovat klíčové činitele adaptivního managementu vod. Součástí projektu jsou nejasnosti jako jsou:

- klimatické změny,
- nové legislativní předpisy, směrnice,
- otázka, do jaké míry je management vod schopen reagovat na změny.

V jednotlivých případových studiích jsou řešeny různé hypotézy. Případová studie pro Labe se pokusí najít odpověď na následující otázky:

- Do jaké míry jsou integrovány aspekty managementu povodňové ochrany a managementu implementace Rámcové směrnice?
- Jaké důsledky mají klimatické změny na institucionální změny, tj. jak adaptivní je současný management vod a jak flexibilní jsou institucionální systémy?

Časový průběh případové studie pro Labe a projektu:

- V létě 2006 budou vedeny rozhovory se zástupci různých institucí. Na podzim 2006 bude probíhat první vyhodnocování rozhovorů, další vyhodnocování v zimě 2006.
- V Praze bude v květnu 2007 zorganizován workshop na téma „Nejasnosti“ v povodí Labe.
- Projekt bude ukončen koncem roku 2008 a budou prezentovány výsledky.

#### **BOD 4 Ekonomické otázky užívání vody – představení posledních výsledků pilotního projektu „Bílý Halštrov“**

Prezentace pana Klauera k pilotnímu projektu Bílý Halštrov odpadla, protože dosud nejsou k dispozici kompletní výsledky projektu.

Pan Diening informoval krátce o projektu BasInform, na kterém se podílejí Společenství oblasti povodí Labe a německé spolkové země Sasko, Sasko-Anhaltsko a Durynsko. Cílem projektu je podporovat určení optimálních kombinací opatření k dosažení environmentálních cílů Rámcové směrnice na základě efektivnosti vynaložených nákladů.

- Nákladově nejefektivnější opatření je třeba identifikovat co nejrychleji.
- Výjimky (např. silně ovlivněné vodní útvary) by měly být prověřeny z hlediska nákladů na nezbytná opatření.

Výsledkem projektu BasInform bude zpracování manuálu v rozsahu cca 40 stran, který bude obsahovat informace o nákladové efektivnosti opatření a o neúměrně vysokých nákladech. Problematika návratnosti nákladů za vodohospodářské služby nebude v manuálu řešena.

Výsledky obou projektů budou prezentovány na příští poradě pracovní skupiny WFD v září 2006 v Erfurtu.

#### **BOD 5 Identifikace významných problémů hospodaření s vodou (zvláště pro úroveň A a pro úroveň B)**

Na základě úkolu z pracovní skupiny WFD upravila skupina expertů SW původní dokument WFD17\_06-04-1. Nová verze byla poskytnuta jako předloha WFD18\_06-05-1. Projednávání této předlohy vedlo k níže uvedeným závěrům:

- Předloha WFD18\_06-05-1 bude rozdělena na dvě části:
  - 1. problémy hospodaření s vodou, které je třeba řešit na mezinárodní úrovni,
  - 2. problémy hospodaření s vodou, které se vyskytují ve více státech, jejich řešení však nevyžaduje koordinaci na mezinárodní úrovni.
- Jednotlivé problémy budou lépe naformulovány jako skutečné problémy, cíle a možnosti řešení budou zařazeny přímo za jednotlivými problémy. V této souvislosti je třeba rozlišit cíle a postup k jejich dosažení.

- Staré ekologické zátěže by měly být zařazeny pouze do bodových zdrojů znečištění, nikoli (jak je tomu v předloze) do bodových i difúzních zdrojů.

**Usnesení:**

Sekretariát MKOL upraví předlohu WFD18\_06-05-1 na základě výše uvedených zásad. Návrh nové verze předloží na příští poradě skupiny expertů SW k odsouhlasení.

Verze odsouhlasená skupinou expertů SW bude předána pracovní skupině WFD k přijetí v rámci písemného řízení (elektronickou poštou).

Termín 30. června 2006 nelze dodržet. Kompletní dokument obsahující oblast povrchových i podzemních vod bude předložen mezinárodní koordinační skupině ICG WFD včas před 19. zasedáním MKOL v říjnu 2006.

---

**BOD 6      Časový plán a program prací pro zpracování společného plánu povodí Mezinárodní oblasti povodí Labe; harmonizace národních plánů/společný plán, konzultační opatření**

---

Sekretariát formálně upravil původní přílohu 1 k Záznamu výsledků setkání vybraných zástupců pracovní skupiny WFD k plánu povodí v březnu 2006 (WFD17\_06-05-2 rev.) a doplnil nové položky 4.1 a 4.2. Upravený dokument rozeslal sekretariát pro poradě jako předlohu WFD18\_06-06-1.

Česká republika informovala o tom, že bude možné provést již uvažované zkrácení termínů modře podložených položek 4.13 – 4.16 (definitivní dokončení částí A a B plánu povodí, včetně sheets a schválení plánu povodí na konferenci ministrů států ležících podél Labe). Zkrácení termínů bylo schváleno na zasedání Komise pro životní prostředí a zemědělství Rady Asociace krajů České republiky v květnu 2006. K záznamu výsledků je přiložen příslušný výtah obsahující usnesení uvedeného zasedání (příloha 3).

**Závěr diskuse:**

- Z předlohy WFD18\_06-06-1 budou vypuštěny položky 1.2, 4.1 a 4.2, zbývající položky budou přečíslovány.
- Termín takto vzniklé nové položky 1.2 (Konečná verze národních/mezinárodních monitorovacích programů část A + B) bude upraven z 1. prosince 2006 na 31. prosince 2006.
- V nové položce 4.1. se namísto slova „struktura“ použije výraz „osnova“.
- Informace / údaje nezbytné pro části B plánu povodí (viz nová položka 4.5) budou poskytnuty pracovním skupinám a skupinám expertů k dalšímu využití na základě příslušných požadavků. Kompletní národní data se tudíž nepředávají.

**Usnesení:**

Předloha WFD18\_06-06-1 bude upravena na základě výše uvedených závěrů a po odstranění barevného podložení položek přiložena k záznamu výsledků (příloha 4).

---

**BOD 7      Struktura a obsah společného plánu povodí Mezinárodní oblasti povodí Labe – první základní diskuse**

---

K tomuto bodu nebyl předložen konkrétní návrh. Výchozím materiálem byla příloha 2 vyhlášky č. 142/2005 Sb. České republiky a příloha VII Rámcové směrnice o vodách.

**Závěr diskuse:**

- Pro část A plánu povodí by se měly členské státy dohodnout v tzv. procesu top-down na problémech hospodaření s vodou, jejichž řešení by mělo být společně koordinováno.
- Práce by měly být zaměřeny především na program opatření a na stanovení společných cílů.
- Poté bude posouzeno dosažení cílů.

**Usnesení:**

Na základě dokumentů, které jsou k dispozici (mimo jiné vyhláška č. 142/2005 Sb. České republiky, Rámcová směrnice o vodách, dokumenty MKOR), a vlastních poznatků získaných v rámci analýzy charakteristik připraví německá delegace v pracovní skupině WFD první návrh osnovy plánu povodí, který bude výchozím materiálem pro základní projednávání v mezinárodní koordinační skupině ICG WFD v říjnu 2006, a to včetně přiřazení k úrovni A, resp. B.

**BOD 8      Monitorovací programy****BOD 8.1      Informace o potvrzení společných koncepcí monitoringu stavu povrchových a podzemních vod v Mezinárodní oblasti povodí Labe mezinárodní koordinační skupinou ICG WFD**

Porada mezinárodní koordinační skupiny ICG WFD u příležitosti porady vedoucích delegací MKOL byla posunuta na 17. a 18. červenec 2006.

Na podnět pana Philippitsche zastupujícího ve skupině expertů GW MKOL Rakousko, požádala paní Börner o drobnou úpravu druhého odstavce (Rozsah situačního monitorování) v kapitole 2.1 v již odsouhlasené Společné koncepci monitoringu stavu podzemních vod v Mezinárodní oblasti povodí Labe.

První věta za první závorkou by měla být upravena na „... a navíc těmi látkami, pro které jsou stanoveny prahové hodnoty podle ustanovení dceřinné směrnice pro podzemní vody“.

**Usnesení:**

Pracovní skupina WFD souhlasí s výše uvedenou úpravou Společné koncepce monitoringu stavu podzemních vod v Mezinárodní oblasti povodí Labe.

Sekretariát MKOL zohlední úpravu v revidované verzi, která spolu s dalšími předlohami bude znovu rozeslána účastníkům porady vedoucích delegací MKOL.

**BOD 8.2      Společná souhrnná zpráva o monitorovacích programech podle čl. 8 Rámcové směrnice – osnova**

Skupiny expertů SW a GW upravily původní návrh německé delegace na osnovu Zprávy 2007. Upravený návrh tvoří předlohu WFD18\_06-08-1, která byla podkladem diskuse v pracovní skupině WFD.

Závěr diskuse:

- Po obsahové stránce patří kapitola 3 osnovy a její příslušné podkapitoly do kapitoly 2, a proto budou vypuštěny. Kapitoly osnovy budou přečíslovány.

**Usnesení:**

Pracovní skupina WFD souhlasí s Osnovou společné souhrnné zprávy o monitorovacích programech dle čl. 8 Rámcové směrnice včetně výše uvedených úprav (příloha 5).

Osnova bude dána na vědomí vedoucím delegací MKOL a zástupcům Polska a Rakouska v mezinárodní koordinační skupině ICG WFD jako příloha ke zprávě předsedy na poradě vedoucích delegací MKOL a mezinárodní koordinační skupiny ICG WFD.

### **BOD 8.3 Společná souhrnná zpráva o monitorovacích programech podle čl. 8 Rámcové směrnice – časový plán**

Česká strana sdělila, že Česká republika může předat data nezbytná pro přípravu příslušných map pro zprávu 2007 až koncem prosince 2006.

Závěr diskuse:

- Práce uvedené v položce 3 harmonogramu budou prodlouženy do konce roku 2006.
- Zmrazení dat podle položky 8 je stanoveno na 31.12.2006.
- Vyplňování reporting sheets na národní úrovni podle položky 10 bude zahájeno již začátkem prosince 2006.

#### **Usnesení:**

Pracovní skupina WFD bere se souhlasem na vědomí mezinárodní časový plán pro správu dat ke zprávě o monitorování 2007, který vypracovala skupina expertů DATA, včetně výše uvedených úprav (příloha 6), a prosí pracovní skupiny a instituce, které se budou podílet na jeho naplnění, o dodržení zde uvedených termínů.

Předloha WFD18\_06-06-1 bude v oblasti monitoringu upravena podle časového plánu pro správu dat ke zprávě o monitorování 2007.

Pracovní skupina WFD potvrzuje nutnost zpracování celkového datového souboru s konzistentními příčnými vazbami mezi vodními útvary a monitorovacími místy. Za tímto účelem je třeba provést patřičnou aktualizaci dat k analýze charakteristik v souladu s požadavky reporting sheets k monitorování.

Pracovní skupina WFD konstatuje, že předpokládaný termín odevzdání vyplněných reporting sheets k monitorování Evropské komisi do března 2007 eventuálně nebude možné dodržet v případě, že by došlo k dalšímu prodloužení při zpracování požadavků na obsahovou náplň ze strany EU déle než do konce září 2006.

Jako mapy, které bude vypracovávat Spolkový ústav hydrologický (BfG) na úrovni A i B jako nezbytnou součást Zprávy 2007, stanovuje pracovní skupina WFD tyto dvě mapy:

- a) Monitorovací síť povrchových vod
  - b) Monitorovací síť podzemních vod,
- kde bude znázorněna poloha a typ monitorovacích míst.

Detaily na obou mapách budou stanoveny v souvislosti s návrhem grafické úpravy map. To platí mj. také pro otázku kartografických možností ke znázornění celé vodní sítě se všemi monitorovacími místy již na úrovni A.

Obě mapy budou vyhotoveny v závěru ze strany BfG také jako tiskové verze.

### **BOD 8.4 Mezinárodní program měření MKOL – uzpůsobení požadavkům situačního monitoringu podle Rámcové směrnice, Zpráva o jakosti vody v Labi 2004 – 2005**

Dosavadní výsledky skupiny expertů SW v této věci jsou stručně shrnuty ve zprávě předsedy na poradě vedoucích delegací MKOL.



Pan Pfeiffer informoval o tom, že do programu jednání příští porady skupiny expertů SW ve dnech 27. – 28. června 2006 byly zařazeny příslušné body v souladu s návrhy usnesení č. 10 a 11 ke zprávě předsedy na poradu vedoucích delegací MKOL.

#### **BOD 8.5 Monitoring stavu podzemních vod - zabezpečení kvality na mezinárodní úrovni A v souvislosti s porovnatelností získaných dat měření a s tím související porovnatelnost výsledků**

Paní Börner informovala pracovní skupinu WFD o postupu skupiny expertů GW v dané problematice.

Skupina expertů GW pracuje na Seznamu ukazatelů pro podzemní vody. V tabulce budou uvedeny ukazatele měřené v rámci situačního a provozního monitorování. U provozního monitorování se poznamená, jaký ukazatel je typický pro daný typ znečištění. U každého ukazatele je uvedena jednotka a mez stanovitelnosti pro Německo, Českou republiku, Polsko a Rakousko.

Uvedený postup vede k lepší porovnatelnosti výsledků monitorovacích programů.

#### **BOD 9 Přehled dosavadních výsledků a aktivit v česko-německém pohraničí v souvislosti s případným vymezením společných přeshraničních útvarů podzemních vod**

Paní Börner informovala pracovní skupinu WFD o aktuálním stavu.

Na poslední poradě skupiny expertů GW v květnu 2006 předala saská strana české straně návrh na vymezení přeshraničních útvarů podzemních vod. Česká strana nemohla na uvedené poradě podat informaci o přeshraničních útvarech podzemních vod.

Paní Kubová uvedla, že na české straně se počítá se zadáním studie zaměřené na analýzu dosavadních aktivit týkajících se podzemních vod v pohraničí. Studie bude zadána v roce 2006.

Další informace a usnesení viz bod 10.

#### **BOD 10 Proces odsouhlasení přeshraničních útvarů povrchových vod**

Paní Kubová podala níže uvedené informace:

- Na české straně je v daných komisích pro hraniční vody připravováno ustavení pracovních skupin zabývajících se implementací Rámcové směrnice. Tyto pracovní skupiny by měly projednávat i přeshraniční útvary povrchových a podzemních vod.
- V současnosti jsou k dispozici návrhy na složení české delegace v pracovních skupinách a probíhá projednávání obsahové náplně činnosti. Další jednání se uskuteční na úrovni zmocněnců pro hraniční vody.
- Na české straně je integrace požadavků pracovní skupiny WFD MKOL zajištěna personálním obsazením pracovních skupin v komisích pro hraniční vody. Členové pracovních skupin, kteří byli navrženi Českou republikou, jsou zároveň členy pracovních skupin MKOL, MKOO a MKOD. Nejedná se pouze o pracovníky Ministerstva životního prostředí.

Pan Pfeiffer informoval o tom, že zástupci odborných pracovišť Sasko (Saské ministerstvo životního prostředí a zemědělství spolu se Zemským úřadem životního prostředí a geologie v Drážďanech) a České republiky (VÚV TGM Praha) pracují na návrhu na vymezení, typologii a posouzení rizikovosti útvarů povrchových vod na hraničních vodách v česko-saském úseku

česko-německé státní hranice v Mezinárodní oblasti povodí Labe. Poslední aktualizaci návrhu (stav k 8. únoru 2006), která byla zpracována německými odbornými institucemi, zaslal sekretariát MKOL 15. února 2006 paní Leontovyčové, mluvčí české delegace ve skupině expertů SW, s prosbou o předání pověřeným osobám.

### **Usnesení:**

Pracovní skupina WFD bere na vědomí informaci české delegace o připravovaném ustavení pracovních skupin zabývajících se implementací Rámcové směrnice o vodách v příslušných komisích pro hraniční vody.

Česká delegace zašle sekretariátu informaci o složení pracovních skupin. Po konzultaci s předsedou pracovní skupiny WFD budou jedna nebo více příslušných osob z uvedených pracovních skupin zvány na porady pracovní skupiny WFD.

Skupiny expertů SW a GW budou nadále řešit odborné podklady pro odsouhlasení přeshraničních vodních útvarů. Tyto podklady budou dány k dispozici pracovním skupinám zabývajícím se implementací Rámcové směrnice o vodách v příslušných komisích pro hraniční vody.

## **BOD 11 Příprava Mezinárodního labského fóra v roce 2007**

Podkladem diskuse byl návrh programu 1. Mezinárodního labského fóra, který připravil sekretariát (předloha WFD18\_06-11-1).

Základní závěry diskuse:

- První část Mezinárodního labského fóra bude ukončena prvního dne.
  - Za úvodními projevy bude zařazen stručný všeobecně informativní blok s minimálně jedním příspěvkem zaměřeným na problematiku úkolů MKOL, význam Rámcové směrnice a na další základní informace.
  - Na závěr každého odborného bloku bude po ukončení všech přednášek diskuse.
  - Pro jednotlivé bloky první části byly navrženy možné přednášky.
- Druhá část Mezinárodního labského fóra bude zorganizována v menším uzavřeném okruhu cca 20 – 30 osob s vybranými zástupci ekologických organizací a různých institucí z oblasti průmyslu, zemědělství, samosprávy a dopravy/plavby z celé Mezinárodní oblasti povodí Labe.
  - Účastníci druhé části budou mít možnost předložit svá stanoviska a návrhy k vybraným tématům.

### **Usnesení:**

Na základě závěrů diskuse upraví sekretariát návrh programu 1. Mezinárodního labského fóra (MLF) a odsouhlasí jej na základě písemného řízení v rámci pracovní skupiny WFD.

Delegace v pracovní skupině WFD poskytnou sekretariátu MKOL do příští porady v září 2006

- návrh institucí a organizací, které by měly být pozvány na první informativní část MLF
- návrh institucí z oblastí průmyslu, energetiky, zemědělství, komunální správy, dopravy / plavby a ekologických organizací, jejichž zástupci by měli být aktivně zapojeni v užším grémiu ve druhé části labského fóra.

Návrh institucí ze jmenovaných oblastí a ekologických organizací pro aktivní zapojení v užším grémiu bude projednán na příští poradě pracovní skupiny WFD v září 2006. Vybrané instituce a organizace budou pak osloveny členskými státy k vyslání zástupců do užšího grémia.



Do příští porady pracovní skupiny WFD v září 2006 připraví sekretariát návrh zásad, ve kterých budou naformulovány rámcové podmínky spolupráce se zástupci uživatelů vody a zájmových skupin v užším grémiu Mezinárodního labského fóra.

## **BOD 12 Různé**

---

- Zpráva předsedy a návrhy usnesení pro poradou vedoucích delegací MKOL v červenci 2006 budou upraveny v souladu se závěry z 18. porady pracovní skupiny WFD. Příslušný návrh sekretariátu MKOL bude odsouhlasen s mluvčími delegací v pracovní skupině WFD.
- Pan Janning informoval o tom, že Evropská komise uskuteční ve dnech 21. a 22. března 2007 v Bruselu dvoudenní fórum pro poslance, které bude zaměřeno na stav implementace Rámcové směrnice o vodách.
- Německá delegace žádá Polsko a Rakousko, aby v souvislosti s připomínkováním časového plánu a programu prací pro vypracování plánů povodí sdělily Společenství oblasti povodí Labe přes sekretariát MKOL místa stanovená v členských státech na úrovni A a adresy, na které bude třeba zaslat stanoviska, resp. webové stránky s národními časovými plány a programy prací pro vypracování plánů povodí.

Německá delegace předá sekretariátu příslušnou maketu, kterou vyplní zúčastněné členské státy. Společný přehled poté bude k dispozici zúčastněným státům.

## **BOD 13 Termín a místo příštích porad**

---

20. porada pracovní skupiny WFD se uskuteční ve dnech 18. a 19. ledna 2007 v Praze.

### **Přílohy:**

Příloha 1: Prezenční listina

Příloha 2: Proposal for changes in the role of the Strategic Coordination Group and in the involvement of organisations in the CIS process, Version 2

Příloha 3: Výtah z usnesení V. zasedání Komise pro životní prostředí a zemědělství Rady Asociace krajů ČR

Příloha 4: Postup při implementaci Rámcové směrnice ES pro vodní politiku v Mezinárodní oblasti povodí Labe (MOP Labe) v letech 2006 – 2009 (úkoly, obsahová náplň, termíny), revidovaná verze

Příloha 5: Osnova Společné souhrnné zprávy dle čl. 15 Rámcové směrnice o vodách (RS) o monitorovacích programech dle čl. 8 RS (Zpráva 2007) v Mezinárodní oblasti povodí Labe

Příloha 6: Harmonogram pro management dat ke zprávě o monitoringu 2007