

Seznam pracovních úkolů skupiny expertů SW

Index	Pracovní úkol pro období do 11. porady ve dnech 4. – 5. 6. 2009	Termín splnění
SW09_10-03-01	<p>1. <u>Mapa 4.2 – ekologický stav/potenciál</u></p> <p>a. Česká delegace zajistí dvojstupňové grafické znázornění (dobrý stav – nevyhovující stav) v mapě 4.2. Zároveň prověří možnost vhodného dvoubarevného znázornění, aby nedocházelo ke zlomům na hranicích. Doplní mapu o potřebnou legendu pro přiřazení barev a prověří dále znázornění překročení norem pro hodnocení ekologického stavu v české části povodí Labe.</p> <p>b. Česká delegace vypracuje doplňující text pro návrh Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe, který vysvětlí odlišný způsob vyhodnocení, a zašle tento návrh sekretariátu <u>do 16. února 2009</u>. Text obdrží pracovní skupina WFD.</p>	<p>průběžně</p> <p>16. 2. 2009</p>
SW09_10-03-02	<p>2. <u>Mapa 4.3 – chemický stav</u></p> <p>a. Jelikož plné zohlednění NEK směrnice 2008/105/ES bude možné teprve v následném plánu povodí oblasti Labe po její implementaci do národní legislativy, navrhuje skupina expertů SW vyhotovení doplňující „neoficiální“ mapy 4.3, která by pokud možno maximálně zohlednila danou směrnici a znázornila hodnocení výsledků monitorování dle NEK.</p> <p>b. Německá delegace vypracuje doplňující text pro návrh Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe, který vysvětlí problematiku vyhodnocení monitorování dle směrnice 2008/105/ES, a zašle tento návrh sekretariátu <u>do 16. února 2009</u>. Text obdrží pracovní skupina WFD.</p> <p>c. Je pravděpodobné, že v Německu bude pro znázornění chemického stavu povrchových vod v mapách použito pro hodnocení NEK dle směrnice 2008/105/ES. Musí dojít k odsouhlasení ve skupině expertů SW ještě <u>před 11. poradou v červnu 2009</u>.</p>	<p>průběžně</p> <p>16. 2. 2009</p> <p>před 11. poradou</p>
SW09_10-03-03	<p>3. <u>Přeshraniční vodní útvar Labe ČR/SRN</u></p> <p>a. Česká delegace vypracuje doplňující text pro návrh Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe, který vysvětlí problematiku vymezení přeshraničních vodních útvarů, a zašle tento návrh sekretariátu <u>do 27. února 2009</u>. Text obdrží pracovní skupina WFD.</p>	<p>27. 2. 2009</p>
SW09_10-03-04	<p>4. <u>Revize návrhu Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe</u></p> <p>a. Pokud obě delegace v průběhu revize národního návrhu plánu povodí Labe zjistí další témata, která mají dopad na návrh Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe, předají tyto bezprostředně sekretariátu, který je okamžitě zanese do seznamu pracovních úkolů pro skupinu expertů SW. Sekretariát zároveň zajistí odsouhlasení dalšího postupu mezi předsedou a mluvčími skupiny expertů SW.</p>	<p>průběžně</p>
SW09_10-06-05	<p>5. <u>Vyhodnocení porovnávacího měření v roce 2007</u></p> <p>a. Pan Medek a sekretariát zajistí dokončení zprávy o vyhodnocení porovnávacího měření v roce 2007.</p>	<p>obratem</p>

Index	Pracovní úkol pro období do 11. porady ve dnech 4. – 5. 6. 2009	Termín splnění
SW09_10-08-06	<p>6. <u>Měrný profil v Hřensku/Schmilce</u></p> <p>a. Česká strana přehodnotí ještě návrh na změny v hodnocení a publikování výsledků v profilu Labe Hřensko/Schmilka a předloží je na příští poradě skupiny expertů SW, kde budou znovu projednány.</p> <p>b. Na základě návrhu německé strany projednaného na setkání hydrochemiků, předloží německá strana návrh seznamu parametrů, které budou zařazeny do Mezinárodního programu měření Labe 2010 jako dílčí program „Vrtulníkové odběry“.</p> <p>c. Německá strana připraví podklady pro krátkou zprávu MKOL k výsledkům získaných pomocí odběrů vzorků vrtulníkem pro pracovní skupinu WFD.</p>	případné předlohy do 15. 4. 2009
SW09_10-09-07	<p>7. <u>Otevřené otázky</u></p> <p>a. Není jednoznačně jasné, co má obsahovat návrh společného textu k následujícím 3 problematikám <i>managementu množství vod, managementu dnových splavenin a sedimentů a zásad pro údržbu a úpravy vodních cest a vodních toků</i> (26. porada pracovní skupiny WFD, usnesení k bodu 6). Zde musí dojít k ujasnění a další precizaci zadání – předseda, pan Vilímc (WFD) a obě delegace (národní úroveň).</p>	průběžně, případné předlohy do 15. 4. 2009
SW09_10-10-08	<p>8. Návrh pro summary texty</p> <p>a. Německá delegace zašle návrh společenství FGG Elbe po jejich vypracování a odsouhlasení v koordinační radě FGG Elbe sekretariátu MKOL.</p>	průběžně
SW09_10-10-08	<p>9. <u>Tabulky hodnot 2007</u></p> <p>a. Sekretariát zobrazí hodnoty > ½ NEK až hodnoty = NEK pomocí modré barvy (konformní s Rámcovou směrnicí o vodách). Barevné označení sumárních hodnot se omezí na hodnotu ročního průměru a maxima.</p> <p>b. Německá delegace připraví návrh úvodního textu pro Tabulky hodnot 2007, který bude možno použít poté každoročně – <u>do 27. února 2009</u>. Text bude odsouhlasen redakční skupinou (paní Hursie a paní Slavíková) spolu se sekretariátem elektronickou cestou.</p>	obratem 27. 2. 2009
SW09_10-11-10	<p>10. <u>Grafické znázornění ekologického stavu vodních útvarů</u></p> <p>a. Sekretariát přeloží legendu v předloze pana Gaumerta a zašle české straně.</p> <p>b. Česká strana prověří danou předlohu a vyjádří se k ní.</p> <p>c. Diskuze bude pokračovat po odsouhlasení na národní úrovni na 11. poradě skupiny expertů SW.</p>	obratem případné předlohy do 15. 4. 2009