

**Výtah ze záznamu výsledků
5. porady skupiny expertů
„Management dat“ (DATA)
Mezinárodní komise pro ochranu Labe (MKOL)
ve dnech 27. 2. – 28. 2. 2007 v Praze**

BOD 9 Vyhotovení tématických hydrologických map k jednotlivým povodňovým událostem – podpora pracovní skupiny FP, požadavky na data od specialistů

Pracovní skupina WFD souhlasila na své 20. poradě, aby skupina expertů DATA poskytovala pracovní skupině FP podporu při vyhotovení tématických hydrologických map k povodňovým událostem.

Sekretariát MKOL vysvětlil, o jaké mapy by se mohlo jednat (hodnoty srážek nebo tloušťky sněhové pokrývky rozpočítané na plochu území, hodnoty průtoků na tocích apod.).

V této souvislosti proběhla diskuse s následujícími hlavními body:

- Je třeba, aby pracovní skupina FP, popř. skupina expertů Hy upřesnila svoje představy o mapách a v nich zobrazované obsahové náplni, resp. aby upřesnila, která data jsou pro mapy potřebná.
- Pokud by vyhotovení hydrologických tématických map bylo omezeno na dílčí projekt:
 - skupina expertů DATA může poskytnout pouze podporu po obsahové stránce při externím zadání zakázky na vyhotovení map ve smyslu doporučení pro výběrové řízení.
 - vzhledem k tomu, že neexistuje rámcová dohoda mezi BfG a MKOL na vyhotovení výše uvedených map, mohlo by se BfG ucházet o získání zakázky v rámci standardního výběrového řízení.
- Je třeba učinit strategické rozhodnutí na úrovni MKOL, zda bude model WasserBLICKu rozšířen o hydrologický datový model, který by využíval stávající data o vodní síti. V tomto případě by toto rozšíření mohlo proběhnout ve dvou krocích:
 - rozšíření pro potřebu implementace směrnice ES o ochraně před povodněmi
 - úprava systému pro potřebu připravovaného evropského informačního systému o povodních (obdoba systému WISE)
- Směrnice ES o ochraně před povodněmi nebyla dosud schválena. Jádrem směrnice je již odsouhlaseno, probíhají jednání o rozšíření obsahu. Podle směrnice se budou povinně zpracovávat mapy a zprávy, první termín je rok 2013. V prvním kroku mohou státy využít již zpracované mapy. Proto se skupina expertů DATA domnívá, že v souvislosti s dotazem pracovní skupiny FP a skupiny expertů Hy se v současné době jedná spíše o vědecký projekt, prozatím však nikoliv o implementaci směrnice o ochraně před povodněmi.
- Díky projektu ELLA mají ČR i Německo k dispozici podrobné mapy potřebné podle směrnice o povodňové ochraně, které končí na hranicích starých spolkových zemí.
- Bylo by vhodné zorganizovat setkání pana Hiemcke, paní Sovjákové a pana Ansorge za skupinu expertů DATA a pana prof. Sochera a paní Kulasové za pracovní skupinu FP a skupinu expertů Hy za účelem vyjasnění potřeb pracovní skupiny FP a skupiny expertů Hy a návržení dalšího postupu.

Usnesení:

Skupina expertů DATA doporučuje zvážit rozšíření datového modelu WasserBLicKu o otázky týkající se povodňové ochrany, tj. o hydrologický datový model, jehož základem by byla již existující vodní síť.

Pan Hiemcke, paní Sovjáková a pan Ansorge za skupinu expertů DATA se setkají s panem prof. Socherem a paní Kulasovou za pracovní skupinu FP a skupinu expertů Hy za účelem vyjasnění potřeb pracovní skupiny FP a skupiny expertů Hy a navržení dalšího postupu ve věci vyhotovení hydrologických tematických map a případného rozšíření WasserBLicKu o hydrologický datový model. Jako první termín se nabízí 29. 3. 2007 dopoledne v souvislosti s účastí zmíněných osob na Mezinárodním labském fóru v Ústí nad Labem.

Sekretariát MKOL bude v této věci kontaktovat pana prof. Sochera a paní Kulasovou a dohodne další podrobnosti. Jednání by muselo probíhat v angličtině.