

## **Záznam**

z jednání Komise pro plánování v oblasti vod,  
konaného dne 14. října 2004 na Ministerstvu zemědělství

### **Přítomni:**

Ing. Josef Reidinger (MŽP), Ing. Oldřich Novický (MŽP), Ing. Mgr. Michal Pravec (MŽP),  
Mgr. Dagmar Fedáková (MŽP), Ing. Tomáš Zelinka (MŽP), Ing. Milan Kovář (MV), plk. Dr.  
Ing. Zdeněk Hanuška (MV), Ing. Ondřej Jašek (MD), Ing. Petr Kozel, CSc. (MO), Ing.  
Václav Mikulica (MO), Ing. Evžen Polenka (VÚV T.G.M.), Ing. Danuše Beralá (VÚV  
T.G.M.), RNDr. Hana Prchalová (VÚV T.G.M.), Ing. M. Ferejtníková (VÚV T.G.M.), RNDr.  
Jitka Brzáklová (ČHMÚ), Vít Kodeš (ČHMÚ), RNDr. František Pojer (AOPK), Ing. Ladislav  
Merta (Povodí Labe), Ing. Michal Krátký (Povodí Vltavy), RNDr. Petr Kubala (Povodí  
Vltavy), Dr. Ing. Antonín Tůma (Povodí Moravy), Ing. David Fína (Povodí Moravy), Ing.  
Břetislav Tureček (Povodí Odry), Ing. Natálie Šimková (Povodí Ohře), Ing. Vlastimil  
Zahrádka (Povodí Ohře), Ing. Milan Ryba (ZVHS), Ing. Blažena Bakulová (Magistrát  
Hl.m.Prahy), Ing. Vlasta Žáčková (Jihočeský kraj), Ing. Bc. Anna Hubáčková (Jihomoravský  
kraj), Ing. Jana Nečesánková (Karlovarský kraj), Eva Valterová (Královehradecký kraj), Ing.  
Jana Hroudová (Pardubický kraj), Marie Hanušová (Plzeňský kraj), RNDr. Jaroslav  
Obermajer (Středočeský kraj), Mgr. Jaroslav Mikyna (Kraj Vysočina), Ing. Miroslav Král,  
CSc. (MZe), Ing. Jan Sokol (MZe), Ing. Libor Ansorge (MZe), Ing. Naděžda Kozlová (MZe),  
Ing. Alena Medunová (MZe), Lenka Hošťálková (MZe)

Na jednání byly podle pozvánky a výsledků jednání Návrhové skupiny dne 6. října 2004  
projednány tyto body s následujícími informacemi a závěry:

### **1. Příprava nové vyhlášky o plánování v oblasti vod**

MZe připravilo pracovní návrh vyhlášky o plánování v oblasti vod a odeslalo ji do  
expertního připomíkového řízení správcům povodí a poskytlo členům Návrhové skupiny  
KPOV. Ve spolupráci s MŽP a MV připraví výsledný návrh vyhlášky na pracovním jednání  
na MZe 18.10.2004. Poté bude návrh vnitřně připomíkován na MZe a MŽP a předložen do  
OPM, následně do meziresortního připomíkového řízení. Návrh byl vyvěšen na stránkách  
MZe.

MZe připravilo pracovní harmonogram jednotlivých kroků v procesu plánování podle  
termínů vyplývajících z návrhu vyhlášky a vodního zákona. V diskusi bylo uvedeno, že  
vzhledem k povinnosti konzultování s veřejností, posuzování vlivu na životní prostředí  
a schvalováním plánu krajskými zastupitelstvy bude třeba připravit výstupy z jednotlivých  
etap v dostatečném předstihu, tj. ještě před konečnými termíny vyplývajícími z vodního  
zákonu. Konečný plán oblasti povodí musí být předložen na příslušné kraje ke schválení  
minimálně 2 měsíce před termínem 22.12.2009. Problematika harmonogramu prací bude dále  
diskutována v rámci přípravy metodického návodu pro práce v roce 2005.

Dále byl diskutován problém schvalování plánu či pouze jeho příslušné části kraji  
nacházejícími se v příslušné oblasti povodí. Byl vznesen požadavek, aby Plán hlavních  
povodí České republiky koncepcně řešil vazby mezi kraji a jednotlivými oblastmi povodí.

## **2. Příprava vyhlášky k § 21 odst. 3 vodního zákona**

MŽP připravilo pracovní verzi vyhlášky k § 21 odst. 3 vodního zákona a přislíbilo ji rozeslat do expertního řízení správcům povodí a Zemědělské vodohospodářské správě.

## **3. Stav prací na charakterizaci oblastí povodí**

Správci povodí přednesli situační zprávu o postupu prací na charakterizaci v jednotlivých oblastech povodí. Bylo konstatováno, že se postupuje podle harmonogramu v Metodickém návodu. Všeobecně bylo konstatováno, že přes počáteční potíže se zlepšila spolupráce mezi správci povodí a VÚV T.G.M a průběžné termíny jsou plněny. Termín do 15.11.2004 bude splněn u všech správců povodí.

Zástupci VÚV T.G.M navrhli, aby byly jmenovány kontaktní osoby na každém s.p. Povodí, se kterými budou řešit případné nejasnosti v předávaných datech pro reporting za ČR pro mezinárodní komise a Evropskou komisi.

## **4. Ekonomická analýza na národní úrovni**

Ekonomickou analýzou na národní úrovni a úrovni mezinárodních povodí se zabývá MZe ve spolupráci s MŽP. Byla přednesena informace o stavu prací na ekonomické analýze na národní úrovni, která bude vycházet z analýz pro jednotlivé oblasti povodí s termínem 30.10.2004. Pro ekonomickou analýzu na úrovni mezinárodních povodí se podklady předávají průběžně prostřednictvím pracovních skupin Mezinárodních komisí na ochranu Labe, Odry a Dunaje. Pro mezinárodní povodí Dunaje již byla zpráva dokončena. Pro mezinárodní povodí Labe byla zpracována obsáhlá analýza, která bude přiložena ke zprávě MKOL, do zprávy MKOL se v současné době dokončuje souhrn závěrů z ekonomické analýzy. V rámci mezinárodního povodí Odry se dokončují textové a tabulkové části a zasílají se průběžně na MKOO, v 1. pol. listopadu proběhne poslední jednání pracovní skupiny. Termín předložení ekonomické analýzy na národní úrovni byl posunut na 15.11.2004.

## **5. Aktualizace Manuálu pro plánování v povodích ČR**

V rámci prací na metodických materiálech byly zpracovány nebo aktualizovány některé kapitoly Manuálu pro plánování v povodích ČR. MZe v současné době úpravy provedené VÚV T.G.M Praha, VÚV T.G.M Brno a Povodím Labe zpracovává do jednoho dokumentu tak, aby na jednání KPOV 9.12.2004 byla předložena nová „aktualizovaná“ verze manuálu k odsouhlasení.

## **6. Metodický návod pro rok 2005**

MZe ve spolupráci s MŽP předložilo věcný záměr Metodického návodu pro práce v roce 2005. Na základě připomínek bude zpracován Metodický návod, který bude projednán na KPOV 9.12.2004.

## **7. Mezinárodní projekty SAGE, TRANSCAT a SWIFT**

Bylo konstatováno, že mezinárodní projekty SWIFT, TRANSCAT a SAGE zaměřené na podporu plánování v oblasti vod resp. Rámcové směrnice pro vodní politiku EU běží mimo struktury resortů MZe a MŽP. Členové KPOV byli vyzváni, aby informace o obdobných mezinárodních projektech a podklady předkládali na MZe Ing. Ansorgemu a tyto informace

budou v zájmu koordinace postupně zveřejňovány na internetových stránkách MZe pro plánování v oblasti vod v sekci Podpůrné dokumenty.

## **8. Různé**

### **Financování dat Q355d**

Bylo konstatováno, že do konce srpna 2004 ČHMÚ zpracovalo a předalo správcům povodí charakteristiky pro cca 1000 vodních útvarů. K problematice financování těchto prací se ještě neuskutečnilo jednání náměstků ministrů MZe a MŽP.

V Praze dne 25.10.2004

Zpracoval: Ing. Ansorge, Hošťálková

Schválil: Ing. Miroslav Král., CSc. v.r.