|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Technologická platforma  pro udržitelné vodní zdroje**  **Asociace pro vodu v krajině České republiky** | **WssTP member** | **czec_bcsd** |

**Pozvánka na konferenci**

**„Voda jako strategický faktor konkurenceschopnosti ČR – příležitosti a rizika“**

**Místo konání: Praha (bude upřesněno)**

**Datum konání: středa 3. prosince 2014**

**Doba konání: 8.30 – 15.30**

**Pořádají: Technologická platforma pro udržitelné vodní zdroje (TP UVZ)**

**&**

**Český výbor Světové podnikatelské rady pro udržitelný rozvoj  
(CBCSD)**

**Předběžný časový rozvrh a program  
(další témata a přednášející pro BLOK I jsou v jednání)**

**8.30 – 9.00 Prezentace**

**9.00 – 9.30 Úvodní vystoupení**

**Jan E. Čermák –** výkonný manažer TP UVZ, předseda Asociace pro vodu v krajině ČR a vedoucí Pracovní skupiny Vodní hospodářstvíCBCSD

**Pavel Kavka -** prezident CBCSD, prezident České manažerské asociace *–* (Česká Vize 2050 jako programový základ RVUR – priority – voda)

**BLOK I.**

**9.30–10.50 Rizika vodohospodářské infrastruktury 1**

**Jaroslav Rožnovský:**  Možné dopady klimatické změny na dostupnost vodních zdrojů.

**Josef Říha:** Bezpečnost a rizika vodohospodářské infrastruktury – možný dopad na konkurenceschopnost  
(*konfliktní potenciál vody – rizikové indikátory – voda jako destabilizující faktor – jednotný regulátor obchodu s vodou – nástroje WBCSD: Water Stress Index a Water Impact Index, atd*.)

**Pavel Punčochář:** Stav vodních zdrojů ČR a jejich předpokládaný vývoj

**Petr Kubala:** Vodní nádrže a rizika vodospodářské infrastruktury

**Pavel Bernáth:** Kontrola kvaliy vod z pohledu Zdravotního ústavu

**10.55–11.20 Přestávka na kávu**

**11.20–11.50 Rizika vodohospodářské infrastruktury 2**

**Petr Kohout**: Podzemní vody - možná rizika zanedbávání přírodních zákonitostí.

**Jiří Hladík:** Voda a půda v krajině

**BLOK II.**

**11.50–12.40 Současná vodní politika v zahraničí**

**Jan Čermák**: Voda a průmysl v ČR a v zahraničí (*aktivity EU orientované na vodní zdroje, voda v průmyslu v ČR a EU, opatření a strategie průmyslu v postupu proti vodnímu stresu pokročilými technologiemi a integrací průmyslu do krajiny…*)

**Kryštof Krijt** (Ministerie van Infrastructuur en Milieu – Nizozemí**)**:Současná vodní politika v Nizozemí jako možná inspirace pro ČR.

**Štefan Rehák & kolegové:** Současný stav  zabezpečování udržitelnosti vodních zdrojů ve Slovenské republice.

**12.40–13.20 Přestávka na občerstvení**

**BLOK III.**

**13.20 – 15.30 Zapojení českých subjektů do mezinárodní spolupráce**

**Michaela Vlková,** CZELO Brusel: Hodnocení současného stavu zapojení českých subjektů do evropské kooperace.

**Jana Čejková** - Horizont 2020: Možnosti zapojení českých subjektů do programu Horizont 2020 v oblasti hospodaření s vodními zdroji.

**Štefan Rehák & kolegové:** Možnosti česko- slovenské spolupráce v konkrétních mezinárodních aktivitách a projektech.

**Jan Čermák, Hana Čermáková, Petr Kohout**: Poznatky z dvoudenního setkání pracovních skupin – členů evropské Technologické platformy pro vody – WssTP a zájemců o spolupráci v konkrétních projektech (Brokerage, Brusel – 26. a 27. 11. 2014) – příležitosti pro partnery z ČR.

**Projednání** návrhu **textu** pracovního podkladu, který bude předložen do **Rady vlády pro udržitelný rozvoj (**prostřednictvím partnerské CBCSD, která má v této Radě stálé zastoupení**)**

**Diskuse** – konkrétní náměty a potřeby zájemců o spolupráci na projektech z řad účastníků konference

**----------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Cílem této konference je:**

1. prezentovat nástin **celostního přístupu k problematice udržitelné bezpečnosti vodní infrastruktury**,
2. poskytnout a projednat **podklady pro** vyvážený a holisticky pojatý **materiál pro Radu vlády ČR** pro udržitelný rozvoj  
   *(Asociace pro vodu v krajině ČR a Technologická platforma pro udržitelné vodní zdroje /*[*www.tpuvz.cz*](http://www.tpuvz.cz) */ trvale spolupracuje s Českým výborem Světové podnikatelské rady pro udržitelný rozvoj – CBCSD /*[*www.cbcsd.cz*](http://www.cbcsd.cz)*/. Konkrétním projevem této spolupráce je i založení a rozvoj aktivit Pracovní skupiny CBCSD „Vodní hospodářství“ experty AVK ČR a TP UVZ.*
3. v rámci Bloku III – **informovat zájemce z řad účastníků o možnostech a způsobu jejich možného zapojení do mezinárodní spolupráce** (vytváření sítí a konsorcií apod.). Technologická platforma pro udržitelné vodní zdroje je plnoprávným a aktivním členem evropské Technologické platformy pro vodu (WssTP) a to nám umožňuje účastnit se i exkluzívních akcí typu Brokerage, jejichž hlavním cílem je usnadnit vytváření sítí mezi členy WssTP, zaměřených na projekty spolupráce, stejně jako na podporu vytváření konsorcií pro nadcházející výzvy programu Horizont 2020 a dalších možnostech financování EU. Součástí těchto setkání je také „burza“ malých a středních firem, expertů atd., majících zájem o programy dalších evropských, s WssTP spolupracujících, partnerů. Takovým partnerem je ERRIN (Evropský Network pro regionální výzkum a inovace), který je významný zejména pro možnost účasti regionální subjektů a MSP v evropském výzkumu a inovačních aktivitách v souvislosti s vodou.
4. **identifikovat zájemce o konkrétní spolupráci ad c) a zapojit je do ní.**

**Současně s touto pozvánkou si dovoluji poslat také informační leták o Technologické platformě pro udržitelné vodní zdroje.**

**V následujícím cirkuláři č. 2 bude uveden aktualizovaný program, stručný dotazník pro zájemce o spolupráci v sítích a projektech, podrobnější informace o programu apod.**

Ing. Jan E. Čermák 8. 11. 2014   
výkonný manažer TP UVZ