



Ministerstvo životního prostředí



Mezinárodní vědecká konference, pořádaná Policejní akademií České republiky v Praze, ve spolupráci s Ministerstvem vnitra – generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru České republiky, Ministerstvem životního prostředí České republiky a Svazem vodního hospodářství

## „Povodně 1997 a 2002 (20 a 15 let poté)“ 10 let od přijetí Povodňové směrnice

*místnost P4, blok B*

<b>20. září 2017, 09:00 – 10:00</b>	<b>Uvítání, zdravice představitelů zainteresovaných institucí</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Zdravice 1. místopředsedy vlády a ministra životního prostředí, <b>Mgr. Richarda BRABCE</b>.</li><li>Zdravice rektora Policejní akademie České republiky v Praze, <b>doc. JUDr. Mgr. Josefa SALAČE, Ph.D.</b></li><li>Zdravice zástupce Ministerstva vnitra – generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky <b>genmjr. Ing. Drahoslava RYBY</b>, přednese <b>plk. Ing. Daniel DITTRICH</b>.</li></ul> <p><b>Moderátor:</b> doc. JUDr. Štěpán KALAMÁR, Ph.D.; děkan Fakulty bezpečnostního managementu Policejní akademie České republiky v Praze.</p>
-----------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**10.00 – 10.20** *Přestávka na kávu, předsálí místnosti P4, blok B*

<b>20. září 2017, 10:20 – 12:30</b>	<b>Minulost a zkušenosti s povodněmi – ohlédnutí za významnými povodněmi na území České republiky</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Poučení z povodní a závěry pro řešení mimořádných událostí v České republice (<b>genmjr. Ing. Miroslav ŠTĚPÁN</b>, bývalý generální ředitel Hasičského záchranného sboru České republiky).</li><li>Povodně a změny povodňového rizika v kontextu historie a možné budoucnosti (<b>RNDr. Jan DAŇHELKA, Ph.D.</b>, Český hydrometeorologický ústav).</li><li>Povodňová ochrana v mezinárodním povodí Labe (<b>RNDr. Petr KUBALA</b>, prezident Mezinárodní komise pro ochranu Labe; Povodní Vltavy, s. p.).</li><li>20 let po povodni (<b>Ing. Petr BŘEZINA</b>, Povodí Odry s. p.).</li><li>Povodně v hlavním městě Praze a přijatá opatření a řešení ke zmírnění jejich následků (<b>Mgr. Daniel BARTÁK</b>, Magistrát hlavního města Prahy).</li><li>Vývoj ochrany před povodňami a povodňová záchranná služba v Slovenskej republike (<b>Mgr. Ing. Vladimír BENEDIK, PhD.</b>; <b>Ing. Michal ORINČÁK, PhD.</b>, Žilinská univerzita v Žilině).</li></ul> <p><b>Moderátor:</b> Ing. Ivan KOLEŇÁK; Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky.</p>
-----------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**12.30 – 13.10** *Oběd, blok C, jídelna*

<b>20. září 2017, 13.10 – 16.10</b>	<b>Přípravenost České republiky na povodně velkého rozsahu v současných podmínkách</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Vývoj Hlásné a předpovědní povodňové služby od povodní v roce 1997 (<b>RNDr. Radek ČEKAL, Ph.D.</b>, Český hydrometeorologický ústav).</li><li>Organizace řízení ochrany před povodněmi v okrese Olomouc v roce 1997 a v současnosti (<b>plk. Ing. Jaroslav ČERNÝ</b>, Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje).</li><li>Ochrana před povodněmi z pohledu Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy (<b>kpt. Mgr. Martin HABLE</b>, Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy).</li><li>Vliv vodních děl (nádrží) v povodí Vltavy na hydrologické extrémny (<b>Ing. Tomáš BERIT</b>, Povodí Vltavy, státní podnik).</li><li>Vodohospodářský dispečink za posledních 20 let (<b>Ing. Marek VISKOT</b>, Povodí Moravy, s. p.).</li><li>Systém ochrany před povodněmi a jeho vývoj (<b>Ing. Pavel MARTÁK</b>, Ministerstvo životního prostředí).</li><li>Bezpečnost přehrad při povodních v České republice a její posuzování, jako nedílná součást technickobezpečnostního dohledu (<b>Ing. Miloš SEDLÁČEK</b>, Vodní díla – TBD a. s.).</li><li>Rybníky a povodně (<b>Ing. Stanislav ŽATECKÝ</b>, Vodní díla – TBD a. s.).</li></ul> <p><b>Moderátor:</b> Mgr. Lukáš ZÁRUBA, ředitel odboru ochrany vod Ministerstva životního prostředí.</p>
-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**16.10 – 16.30** *Přestávka na kávu, předsálí místnosti P4, blok B*

<p><b>20. září 2017, 16.30 – 17.40</b></p>	<p><b><i>Povodně optikou místních záležitostí veřejného pořádku</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Povodně 1997 a 2002 a legislativa krizového řízení (<b>JUDr. Jan SOVIŠ</b>, Úřad vlády České republiky).</li> <li>• Činnost Policie České republiky při povodních. Speciální technika zakoupená z projektu „Zvýšení akceschopnosti Policie České republiky při řešení mimořádných událostí“ (<b>plk. Ing. Miloš DRAHOŇOVSKÝ; pplk. Mgr. Bc. Alexander STAMBOLIDIS</b>, Policejní prezidium České republiky).</li> <li>• Bezpečnostní dopady možného zaplavení jaderných zařízení (<b>doc. Ing. Jozef SABOL, DrSc.</b>, Policejní akademie České republiky v Praze).</li> <li>• Ústavněprávní aspekty omezování základních lidských práv a svobod v průběhu povodní (<b>JUDr. Jan TRYZNA, Ph.D.; Mgr. Jiří VÍŠEK; JUDr. Václav MASTNÝ, Ph.D.</b> Policejní akademie České republiky v Praze).</li> <li>• Materiálně-technické zabezpečenie dobrovoľných hasičských zborov pre zásahovú činnosť pri povodniach v Slovenskej republike (<b>mjr. Ing. Milan MARCINEK, PhD.</b>, Akadémia Policajného zboru Slovenskej republiky).</li> </ul> <p><b>Moderátor:</b> Mgr. Oldřich KRULÍK, Ph.D., proděkan pro vědu a výzkum Fakulty bezpečnostního managementu Policejní akademie České republiky v Praze.</p>
------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p><b>20. září 2017, 18:00 – 22:00</b></p>	<p><b><i>Společenský večer, I. patro bloku C, místnost 201</i></b></p>
------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

**08.30 – 09.00** ***Občerstvení, káva, předsálí místnosti P4, blok B***

<p><b>21. září 2017, 09:00 – 11:00</b></p>	<p><b><i>Implementace Povodňové směrnice v České republice; Ochrana před povodněmi; Prezentace knihy o povodňové ochraně</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementace Povodňové směrnice v České republice (<b>Mgr. Lukáš ZÁRUBA</b>, Ministerstvo životního prostředí).</li> <li>• Mapy povodňového nebezpečí a povodňových rizik – jejich interpretace a využití v praxi (<b>Mgr. Pavla ŠTĚPÁNKOVÁ, Ph.D.</b>, Výzkumný ústav vodohospodářský Tomáše Garrigue Masaryka, v. v. i.).</li> <li>• Povodně z příválových srážek – lokalizace potenciálně ohrožených zastavěných území (<b>Ing. Karel DRBAL, Ph.D.</b>, Výzkumný ústav vodohospodářský Tomáše Garrigue Masaryka, v. v. i.).</li> <li>• Protipovodňová ochrana a územní plánování (<b>Ing. arch. Karel WIRTH</b>, Ministerstvo pro místní rozvoj).</li> <li>• Shrnutí opatření ochrany před povodněmi v České republice (<b>Mgr. Ing. Jana TEJKALOVÁ</b>, Ministerstvo životního prostředí).</li> <li>• Program prevence před povodněmi: I. až III. etapa (<b>Ing. Mgr. Klára MICHALÍKOVÁ</b>, Ministerstvo zemědělství).</li> </ul> <p><b>Moderátor:</b> (Ing. Pavel MARTÁK, vedoucí oddělení ochrany před povodněmi, odbor ochrany vod Ministerstva životního prostředí).</p>
------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**11.00 – 12.00** ***Oběd, I. patro bloku C, místnost 201***

<p><b>21. září 2017, 12.00 – 15.00.</b></p>	<p><b><i>Humanitární, ekonomický a mezinárodní rozměr povodní</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spolupráce s rakouskou hydrologickou službou při předpovědi povodní v soutokové oblasti Moravy a Dyje (<b>Ing. Eva SOUKALOVÁ, CSC.</b>, Český hydrometeorologický ústav).</li> <li>• Psychosociální pomoc při mimořádných událostech (<b>plk. PhDr. Zuzana DITTRICHOVÁ</b>, Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky).</li> <li>• Psychosociálna podpora pri mimoriadnych udalostiach (<b>mjr. PhDr. Andrea PASTUCHOVÁ NEUMANNOVÁ, PhD.</b>, Akadémia Policajného zboru Slovenskej republiky).</li> <li>• Poznatky a zkušenosti z povodní na území správního obvodu obce s rozšířenou působností Písek (<b>Ing. Aleš KUDLÁK, Ph.D.</b>, Městský úřad Písek).</li> <li>• Simulace povodní v rámci mezinárodního cvičení (<b>Ing. Lenka MALÉŘOVÁ, Ph.D.; doc. Ing. Marek SMETANA, Ph.D.; Mgr. Jana WOJNAROVÁ</b>, Vysoká škola báňská, Technická univerzita Ostrava).</li> <li>• Změna struktury a využití státních hmotných rezerv při řešení povodní od povodní 1997 (<b>Ing. Miloslav NOVÁK; Ing. Peter BYSTERSKÝ</b>, Správa státních hmotných rezerv).</li> <li>• Humanitární pomoc při povodních (<b>Martin ZAMAZAL</b>, Charita Česká republika).</li> <li>• Individuální prevence povodní (<b>Ing. arch. Aleš TOMÁŠEK</b> – Člověk v tísni o. p. s.).</li> </ul> <p><b>Moderátor:</b> prof. Ing. Bedřich ŠESTÁK, DrSc., prorektor pro vědu a výzkum Policejní akademie České republiky v Praze.</p>
-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------