



Centrum pro otázky
životního prostředí
Univerzita Karlova

Ministerstvo životního prostředí



ADAPTACE NA ZMĚNU KLIMATU V ČESKÉ REPUBLICE

*Hodnocení a přijatelnost adaptačních opatření ke snížení
dopadů povodní a sucha*

Datum a čas konání: 9. února 2017 od 8:30

Místo konání: Univerzita Karlova, Karolinum, Malá aula

Ovocný trh 3-5, 116 36, Praha 1- Staré Město

Organizátoři: Milan Ščasný, Iva Zvěřinová, Kateřina Kaprová, Zuzana Martínková (Centrum pro otázky životního prostředí, Univerzita Karlova)

Kontakt: zuzana.martinkova@czp.cuni.cz

Registrace: gemclime.cuni.cz/registration

Akce se koná pod záštitou Ministerstva životního prostředí.

Program

8:30 Registrace

9:00 **Úvodní slovo**

Milan Ščasný (Centrum pro otázky životního prostředí UK)

9:15 **Adaptace na změnu klimatu v České republice**

Climate change adaptation in the Czech Republic

Ministerstvo životního prostředí

1. blok – Adaptační opatření

9:45 **Indikátory zranitelnosti vůči suchu a povodním**

Drought and flood vulnerability indicators

Miroslav Havránek (Centrum pro otázky životního prostředí UK)

10:15 **Projektované změny hydrologických extrémů a možnosti adaptace**

Projected changes in hydrological extremes and adaptation options

Martin Hanel, Adam Vizina (Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka)

10:45 **Lesnická adaptační opatření a problémy jejich realizace v České republice**

*Adaptation measures in forestry and issues in their implementation
in the Czech Republic*

Emil Ciencala, Vladimír Zatloukal (IFER - Ústav pro výzkum lesních ekosystémů)

11:15 Přestávka na kávu





Centrum pro otázky
životního prostředí
Univerzita Karlova

Ministerstvo životního prostředí



11:30 **HLAVNÍ PŘEDNÁŠKA**

Macroeconomic and higher order implications of adaptation

Francesco BOSELLO (Fondazione Eni Enrico Mattei, University of Milano, CMCC)

12:30 Oběd

2. blok – Preference obyvatel České republiky

13:30 **Jaká adaptační opatření ke zmírnění dopadů povodní a sucha Češi upřednostňují?**

What adaptation measures to limit damages from floods and droughts do Czech citizens prefer?

Iva Zvěřinová, Milan Ščasný, Zuzana Martínková (Centrum pro otázky životního prostředí UK)

14:00 **Jaké chtějí občané ČR vodní nádrže a kolik jsou ochotní za ně zaplatit?**

What type of water reservoirs do Czech citizens want and how much are they willing to pay for them?

Vojtěch Máca, Milan Ščasný, Iva Zvěřinová (Centrum pro otázky životního prostředí UK)

14:30 Přestávka na kávu

3. blok – Analýza nákladů a přínosů

15:00 **Role nejistot v analýze nákladů a přínosů protipovodňových opatření**

Cost benefit analysis of flood adaptation measures and the role of uncertainties

Jan Melichar, Kateřina Kaprová (Centrum pro otázky životního prostředí UK)

15:30 **Ekonomické hodnocení protipovodňových opatření v Praze**

Economic assessment of implemented flood control measures in Prague

David Vačkář, Eliška Krkoška Lorencová, Zuzana V. Harmáčková, Blanka Loučková (Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.)

16:00 **Diskuse**

Moderuje: Milan Ščasný (Centrum pro otázky životního prostředí UK)

16:30 **Konec semináře**

Prosím registrujte se nejpozději do 6. února 2017 na: gemclime.cuni.cz/registration

V případě potřeby nás můžete kontaktovat na: zuzana.martinkova@czp.cuni.cz

Prezentace budou v českém jazyce se slidy v anglickém jazyce a hlavní přednáška v anglickém jazyce.

Těšíme se na setkání s Vámi!

This conference is supported by the project Global Exchange in Modelling of Climate and Energy (GEMCLIME). This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Marie Skłodowska-Curie grant agreement No 681228. The conference reflects only the organizers view, and the European Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

