

KOMISE PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ AKADEMIE VĚD ČR & BOTANICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČR, v. v. i.



si Vás dovoluji pozvat na odborný pracovní seminář

KRAJINA - VĚC VEŘEJNÁ NAŠE ZODPOVĚDNOST

čtvrtek 19. května 2016, 9:00-12:30 hod.
Akademie věd ČR, Národní 3 v Praze



Rozmanitá krajina České republiky jako společný výtvar člověka a přírody se skládá z drobné mozaiky přírodních a kulturních prvků. Změny klimatu a my, lidé, měníme její tvář. Větru dešti sice neporučíme, ale vhodným hospodařením v krajině se můžeme probíhající změnám lépe přizpůsobit. Krajina jsme my a je tedy v zájmu nás všech, co se s ní děje a jak se v ní hospodaří.

Jsme přesvědčeni, že úloha krajiny ve společnosti je stále více oslabována. Jak přimět vlastníky a uživatele půdy, aby ji obhospodařovali udržitelným způsobem a s ohledem na jemné zrno krajinné mozaiky? A jak přimět politiky, aby krajině jako veřejnému prostoru věnovali stejnou pozornost jako jiným veřejným zájmům? Za tímto účelem vznikla mezioborová Platforma pro udržitelné hospodaření v krajině.

Máme mnoho nástrojů (politických, legislativních, ekonomických a technických), které se bez koordinace míjí účinkem. Cílem semináře je ukázat cestu, kterou by se další výzkum, ochrana, správa a využívání krajiny měly ubírat.

PROGRAM

Moderátor **prof. Ing. Josef Fanta, CSc.**

KRAJINA JAKO ZDROJ EKOSYSTÉMOVÝCH SLUŽEB

- 9:00–9:05 **MUDr. Radim Šrám, DrSc.** (předseda Komise pro životní prostředí Akademie věd ČR)
Přivítání
- 9:05–9:20 **Ing. akad. arch. Martin Stránský** (CENELC.cz, o. p. s., Centrum Evropské sítě pro implementaci EÚK v ČR)
Evropská úmluva o krajině v současnosti a budoucnosti
- 9:20–9:35 **Mgr. Vojtěch Kotecký, Ph.D.** (institut Glopolis)
České lesnictví: ekosystémové služby v realitě trhů a veřejné politiky
- 9:35–9:50 **RNDr. Petr Kubala** (Povodí Vltavy, s. p.)
Dopady sucha na povodí Vltavy a možnosti řešení
- 9:50–10:05 **prof. Mgr. Ing. Miroslav Trnka, Ph.D.** (CzechGlobe – Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.)
Krajina a produkce potravin v zemědělství
- 10:05–10:15 Diskuse
- 10:15–10:30 Přestávka

KRAJINA JAKO VĚC VEŘEJNÁ

- 10:30–10:45 **Dr. Ing. Petr Marada** (Mendelova univerzita v Brně, výherce soutěže Adaptační opatření roku 2015)
Ekoagropodnikání na Hodonínsku – příklad udržitelného hospodaření
- 10:45–11:00 **Ing. Jan Pešout** (Svaz vlastníků půdy ČR)
Rodinné hospodaření jako součást krajiny
- 11:00–11:15 **Ing. Jiří Hladík, Ph.D.** (Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.)
Pozemkové úpravy a jak k nim přistupovat
- 11:15–11:30 **Ing. Pavel Sekáč** (Sekce pro společnou zemědělskou a rybářskou politiku EU, MZe)
Nástroje dotační politiky pro zemědělce hospodařící udržitelným způsobem
- 11:30–11:45 **Ing. Jiří Klápště** (Odbor obecné ochrany přírody a krajiny, MŽP)
Strategie přizpůsobení se změně klimatu - aktuální stav implementace

ZÁVĚR

- 11:45–12:30 **prof. Ing. Josef Fanta, CSc. & RNDr. Petr Petřík, Ph.D.** (Botanický ústav AV ČR, v. v. i.)
Představení Platformy pro udržitelné hospodaření v krajině a diskuse nad politikami a koordinací

Po skončení semináře čeká na zúčastněné drobné pohoštění při příležitosti vernisáže výstavy „Jak uchovat naši krajinu pro další generace“.

Těšíme se na vaši účast!

MUDr. Radim Šrám, DrSc.

předseda Komise pro životní prostředí Akademie věd ČR

Vyřizuje: **Irena Vítková**, Odbor popularizace vědy a marketingu, SSČ AV ČR, tel.: 775 269 169

Svou účast potvrďte prosím na: petrik@ibot.cas.cz

A jaké máme další plány?

Přinášíme návrhy, jak uzdravit naši krajinu. Pokud nestihnete květnový seminář, pak si prohlédněte náš plán, jak naložit s krajinou kolem Průhonického parku, který veřejnosti představíme v Průhonickém parku 18. června v rámci Vědeckého treku a 3. září v rámci hudebního festivalu A-fest. Chystáme také putovní výstavu po vybraných městech v celé republice (Tábor, České Budějovice, Průhonice, Praha – na Veletrhu vědy, Brno, Olomouc) a těšit se můžete na popularizační brožuru v rámci edice Academia „Strategie AV21“ na téma aktuálního stavu výzkumu a ochrany krajiny v ČR.

Nezapomeňte si také zakoupit sborník z předchozích seminářů Povodně a sucho: krajina jako základ řešení.

