



názory & vzdělávání



Konrad
Adenauer
Stiftung

50 JAHRE ZUSAMMENARBEIT WELTWEIT

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ – SOUČÁST KONZERVATIVNÍ POLITIKY

PŘEDBĚŽNÝ PROGRAM KONFERENCE A INFORMACE

DATUM KONÁNÍ:	3. 10. 2013
MÍSTO:	Tyršův dům, Újezd 40, Praha 1
ORGANIZÁTOR:	TOPAZ ve spolupráci s Konrad-Adenauer-Stiftung
FORMÁT:	konference rozdělená na dva panely.

POPIS A CÍLE KONFERENCE:

Cílem konference je diskutovat ochranu životního prostředí jako jednu ze základních součástí konzervativní politiky. Akcentována budou témata týkající se stavu české krajiny a prostředí, ve kterém žijeme jak v České republice, tak v zahraničí, krajinotvorby, urbanismu, ekoturistiky, energetických zdrojů a produkce energie s ohledem na krajinu. Pozvání k diskusi v obou panelech přijali Prof. RNDr. Bedřich Moldan, CSc., Prof. Ing. Dr. Bořivoj Šarapatka, CSc., Ing. Dana Drábová, Ph.D., Doc. RNDr. Jakub Hruška, CSc. (TBC) a prof. Ing. Marek Turčáni, PhD. Konečný seznam hostů bude upřesněn a doplněn. Konferenci bude provázet náměstek ministra životního prostředí Ing. Tomáš Tesař.

ČASOVÝ ROZVRH:

17:00	Zahájení konference
17:15	První panel – česká krajina – panel bude věnován především krajinotvorbě, využití krajiny a její ochrany. Okrajově se dotkne i urbanismu a rozvoje měst a příměstských zón, které ráz krajiny ovlivňují.
18:15	diskuse
18:30	Druhý panel – ochrana zdravého prostředí v ČR a ve světě – panel zhodnotí možnosti využití energetických zdrojů s ohledem na ochranu životního prostředí a dopadu vlivu člověka na životní prostředí a ekosystém nejen v České republice, ale i za hranicemi.
19:30	diskuse
20:00	recepce



názory & vzdělávání



Konrad
Adenauer
Stiftung

50 JAHRE ZUSAMMENARBEIT WELTWEIT

STRUČNÉ PŘEDSTAVENÍ ŘEČNÍKŮ

Bedřich Moldan

Český geochemik, ekolog, publicista a politik, sehrál významnou roli při tvorbě české ekologické legislativy po listopadu roku 1989. V letech 1991–1997 předsedou Českého svazu ochránců přírody.

Vystudoval Matematicko-fyzikální fakultu Univerzity Karlovy, obor analytická chemie. V roce 1964 se stal kandidátem chemických věd a v roce 1992 docentem Univerzity Karlovy v oboru geochemie. V roce 1997 byl jmenován profesorem v oboru ochrana životního prostředí. Je zakladatelem a ředitelem Centra pro otázky životního prostředí Univerzity Karlovy.

Bořivoj Šarapatka

Český ekolog, vysokoškolský pedagog a politik, poslanec zvolený za stranu TOP 09. Po vysokoškolských studiích na MENDELU se zabýval projekcí optimalizace využívání krajiny a zemědělského hospodaření v ní. Od roku 1990 působí na Přírodovědecké fakultě Univerzity Palackého v Olomouci. Na MENDELU obhájil disertační práci a na Univerzitě Palackého v práci habilitační. Působil jako odborný asistent, později jako docent na Katedře ekologie a životního prostředí. V roce 2003 obhájil doktorát na Švédské univerzitě zemědělských věd v Uppsale a profesorem byl jmenován roku 2005 na Slovenské zemědělské univerzitě v Nitre, Slovensku v oboru krajinné inženýrství. V letech 1994 – 2001 byl proděkanem Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého pro organizaci a rozvoj a od roku 2001 do roku 2010 (s dvouletou přestávkou) byl vedoucím Katedry ekologie a životního prostředí PŘF Univerzity Palackého v Olomouci. V odborné činnosti se specializuje na optimalizaci využívání krajiny, ochranu půdy a na agroekologii. V uvedených disciplínách publikuje a je členem řady odborných společností.

Dana Drábová

Česká jaderná fyzička a lokální politička. Od roku 1999 je předsedkyní Státního úřadu pro jadernou bezpečnost. Vystudovala gymnázium v Říčanech, v letech 1980–1985 studovala Fakultu jadernou a fyzikálně inženýrskou ČVUT, obor dozimetrie a aplikace ionizujícího záření, kterou ukončila diplomovou prací Měření neutronů a stanovení dávky od neutronů pomocí mikrodozimetrie, získala titul Ing. V letech 1994–2000 se věnovala doktorskému studiu v oboru jaderná fyzika, získala titul Ph.D. V letech 1985–1995 pracovala v Centru hygieny záření Institutu hygieny a epidemiologie – později Státního zdravotního ústavu – kde se zabývala ochranou před škodlivými účinky ionizujícího záření. Od roku 1992 byla zástupkyní vedoucího Ústředí radiační monitorovací sítě České republiky. V letech 1995–1996 byla ředitelkou odboru havarijní připravenosti Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, v 1996–1999 pak ředitelkou Státního ústavu radiační ochrany. Od 1. listopadu 1999 je



názory & vzdělávání



Konrad
Adenauer
Stiftung

50 JAHRE ZUSAMMENARBEIT WELTWEIT

předsedkyní Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, kde vystřídala Ing. Jána Štullera. Od listopadu 2006 do listopadu 2009 předsedala asociaci západoevropských jaderných dozorců (WENRA).

Marek Turčáni (účast bude potvrzena později)

Výzkumný pracovník, vysokoškolský pedagog. V současnosti vykonává funkci děkana Fakulty lesnické a dřevařské České zemědělské univerzity v Praze, kde v minulosti působil jako vedoucí Katedry ochrany lesa a myslivosti a proděkan pro vědecko-výzkumnou činnost. Profesor Turčáni patří mezi přední odborníky v oblasti ochrany lesa se specializací na entomologii.

Tomáš Tesař

Narodil se 25. 9. 1963 v Praze. Vzdělání postupně získal na základní škole v Táboře, na Gymnáziu v Holicích u Pardubic a na fakultě strojní VŠST v Liberci. Po vysoké škole v r. 1987 nastoupil v Děčíně do státního podniku Stavokonstrukce. Od roku 1990 začal pracovat v podniku zahraničního obchodu Čechofracht a.s. v Děčíně, kde přes postupnou privatizaci a přeměnu na obchodní společnost Topsped pracuje dodnes, posledních šest let jako jednatel a ředitel společnosti. V současnosti působí jako náměstek ministra životního prostředí.

Jakub Hruška

Docent geologie na Přírodovědecké fakultě UK Praha a doktor analytické chemie. Působí jako vědecký pracovník v odboru environmentální geochemie a biochemie a náměstek ředitele České geologické služby a v Centru pro výzkum globální změny Akademie věd ČR. Specializuje se na ochranu přírody a krajiny, klimatické změny, acidifikaci a nutriční degradaci lesních a vodních ekosystémů. Od roku 2009 působí jako předseda Stínové vědecké rady NP Šumava.

*Konečný seznam hostů může být měněn.