



názory & vzdělávání



Konrad  
Adenauer  
Stiftung

50 JAHRE ZUSAMMENARBEIT WELTWEIT



NYU

## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ – SOUČÁST KONZERVATIVNÍ POLITIKY

### PŘEDBĚŽNÝ PROGRAM KONFERENCE A INFORMACE

<b>DATUM KONÁNÍ:</b>	<b>19. 6. 2013</b>
<b>MÍSTO:</b>	<b>NEW YORK UNIVERSITY IN PRAGUE</b> , Richtrův dům, Malé náměstí 11, Praha 1, druhé patro.
<b>ORGANIZÁTOR:</b>	<b>TOPAZ</b> ve spolupráci s <b>Konrad-Adenauer-Stiftung</b> a <b>New York University in Prague</b> .
<b>FORMÁT:</b>	<b>konference rozdělená na dva panely.</b>

#### 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 přijali Prof. RNDr. Bedřich Moldan, CSc., Prof. Ing. Dr. Bořivoj Šarapatka, CSc., Ing. Dana Drábová, Ph.D., prof. Ing. Petr Sklenička CSc. a MUDr. Radim Šrám, DrSc. Konečný seznam hostů bude upřesněn a doplněn. Konferencí bude provázet náměstek ministra životního prostředí Ing. Tomáš Tesař.

#### ČASOVÝ ROZVRH:

<b>11:00</b>	<b>Zahájení konference</b>
<b>11:15</b>	<b>První panel</b> – 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.
<b>12:15</b>	<b>diskuse</b>
<b>12:30</b>	<b>Druhý panel</b> – ochrana zdravého prostředí v ČR a ve světě – panel zhodnotí možnosti využití energetických zdrojů s ohledem na ochranu



názory & vzdělávání



Konrad  
Adenauer  
Stiftung

50 JAHRE ZUSAMMENARBEIT WELTWEIT



NYU

životního prostředí a dopadu vlivu člověka na životní prostředí a ekosystém nejen v České republice, ale i za hranicemi.

**13:30**                    **diskuse**

**14:00**                    **recepce**

## 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 Nitře, 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



názory & vzdělávání



Konrad  
Adenauer  
Stiftung

50 JAHRE ZUSAMMENARBEIT WELTWEIT



NYU

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

### **Petr Sklenička**

Děkan Fakulty životního prostředí České zemědělské univerzity,

### **Radim Šrám**

Radim Šrám je vědeckým pracovníkem, který se dlouhá léta zabývá tím, jak špatné životní prostředí ovlivňuje zdraví lidí v postižených oblastech. Od r. 2008 koordinoval rozsáhlý výzkum znečištění ovzduší na Ostravsku, který byl zaměřen na hodnocení vlivu znečištění ostravského ovzduší na zdravotní stav populace, zejména dětí, a studium genotoxicity látek přítomných v ovzduší Ostravska a jejich škodlivé účinky na genetický materiál.

Vystudoval Lékařskou fakultu hygienickou UK v Praze, C.Sc. obhájil v r. 1970, Dr.Sc. v r. 1977. Pracuje v Ústavu experimentální medicíny AV ČR, je předsedou Komise pro životní prostředí AV ČR.

### **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.

\*Konečný seznam hostů může být měněn.