



KOMISE PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ AKADEMIE VĚD ČR

si Vás dovoluje pozvat na

odborný pracovní seminář

Úloha vědy v rozhodovacím procesu ochrany životního prostředí

**středa 24. 4. 2013, 13:00–16:00 hod.
sál 206, II. patro
Akademie věd ČR, Národní 3, Praha 1**

V uplynulých 20 letech byla získána řada nových vědeckých poznatků, jak ovlivňuje znečištěné životní prostředí kvalitu života v České republice. Uplatnění těchto výsledků např. přispělo ke zlepšení kvality ovzduší v pánevních okresech Ústeckého kraje i snížení nemocnosti.

Zkušenost z posledních let však naznačuje, že se nové vědecké poznatky z této oblasti nedaří využít v praxi. Tím je dlouhodobě nepříznivě ovlivňován zdravotní stav populace v zatížených oblastech, i ochrana přírody.

Smyslem semináře je upozornit na příklady současného vývoje, kdy by se mohlo přijetí vědeckých poznatků projevit zlepšením kvality života populace ČR.

PROGRAM

- 13:00 **Uplatnění vědeckých výsledků v práci
MŽP ČR – historický pohled**
Prof. RNDr. Bedřich Moldan, C.Sc., ČZP UK
- 13:20 **Národní park Šumava**
Prof. RNDr. Pavel Kindlmann, Dr.Sc., PF UK
- 13:50 **Statistika v oblasti životního prostředí**
Prof. Ing. Iva Ritschelová, C.Sc., ČSÚ
- 14:10 **Kvalita života jako základní předpoklad rozvoje
MSK**
Ing. Jiří Adamovský, VŠB
- 14:30 **Využití poznatků o vlivu znečištěného ovzduší
na zdravotní stav populace**
MUDr. Radim Šrám, Dr.Sc., ÚEM AV ČR
- 14:50 **Přejímání a úloha vědeckých poznatků
při aktivitách občanské společnosti**
Kamila Plocková, M.A., Čisté nebe
- 15:00 **Diskuse**
- 16:00 **Závěr**

Těšíme se na vaši účast!

MUDr. Radim Šrám, Dr.Sc.
předseda Komise pro životní prostředí AV ČR
(tel.: 241 062 596)

Vyřizuje:

Irena Vítková, Odbor popularizace vědy a marketingu, SSČ AV ČR,
tel.: 221 403 289, 775 269 169, e-mail: vitkova@ssc.cas.cz