



*Štátna ochrana prírody SR
Správa Tatranského národného parku Tatranská Štrba
Slovenský národný komitét programu UNESCO Človek a biosféra
Slovenská ekologická spoločnosť pri SAV*



*Medzinárodná konferencia
o vede a výskume v Tatranskom národnom parku*

**VEDA A VÝSKUM PRE POTREBY OCHRANY
PRÍRODY V TATRANSKOM NÁRODNOM PARKU**

24. november 2006

Hotel Meander, Tatranská Štrba

Sekretariát konferencie

Štátna ochrana prírody SR
Správa Tatranského národného parku
Biosférická rezervácia Tatry
P.O.Box 21
059 41 Tatranská Štrba 75
Tel./Fax: 052-4484 217
E-mail: tanap@tanap.org
<http://www.tanap.org>
Kontaktná osoba: Ing. Juraj Švajda

Vedecký a odborný gestor konferencie

Prof. Ing. Ivan Vološčuk, DrSc.

Všeobecné informácie

Európska komisia každoročne vyhlasuje „Európsky týždeň vedy“, ktorého posolstvom je zvyšovať povedomie občanov o úlohe vedy v spoločnosti, stimulovať záujem mladých ľudí o vedu a vedeckú kariéru, ako aj zintenzívniť podporu účasti verejnosti na dianí vo vede prostredníctvom dialógu. Ministerstvo školstva SR iniciuje Týždeň vedy na Slovensku na národnej úrovni už od roku 2004. Jeho cieľom je priblížiť verejnosti výsledky vedy a výskumu a upozorniť na dôležitosť vedy pre každodenný život. Pripravovaný Týždeň vedy na Slovensku 2006 sa bude konať v dňoch **od 20. do 26. novembra 2006**. Nosnou myšlienkou jeho hlavných podujatí je orientácia na mladých ľudí ako na perspektívu pre výskum a vývoj na Slovensku.

Správa Tatranského národného parku sa tiež zapojila do Týždňa vedy na Slovensku 2006 zorganizovaním vlastného podujatia a prezentovaním širokej odbornej verejnosti. Na piatok 24.11.2006 v čase od 9.00 do 16.00 hod. pripravila v hoteli Meander v Tatranskej Štrbe medzinárodnú konferenciu o vede a výskume v Tatranskom národnom parku. Konferencia by mala prezentovať prierez z doteraz realizovaných výsledkov vedy a výskumu na území národného parku a biosférickej rezervácie. Podujatie by malo upozorniť na skutočnosť, že národný park slúži zároveň ako výskumnícke pracovisko a výsledky vedy a výskumu by mali slúžiť všetkým, ktorí sa zúčastňujú na sprístupnení Tatier, aby z neinformovanosti neurobili chybné kroky. Konferencia má za cieľ stimulovať väzby medzi vedou a výskumom a praktickou ochranou prírody v oblastiach abiotických, biotických a socioekonomických zložiek na území národného parku a biosférickej rezervácie. Zároveň si za cieľ kladie podporu medzinárodnej spolupráce.

Konferencia sa uskutoční v hoteli Meander (<http://www.hotelmeander.sk>) Pre pozvaných účastníkov konferencie a hostí bude hradený obed a občerstvenie, k dispozícii bude dataprojektor a PC, z podujatia plánujeme vydať malý zborník.

Program konferencie

8:30 Registrácia účastníkov

9:00 Úvod, privítanie účastníkov, slide-show prezentácia Tatranského národného parku

9:20 Informácia o ťažiskových výskumných aktivitách v Tatranskom národnom parku a BR Tatry (Prof. Ing. Ivan Vološčuk, DrSc., koordinátor BR Tatry)

9:35 Úloha vedy a výskumu v každodennej práci správy národného parku (Ing. Tomáš Vančura, riaditeľ Správy TANAPu)

9:50 Veda a výskum v TPN, činnosť vedeckej rady (Pawel Skawinski, TPN Zakopane)

10:05 Horská hydrológia - príklady výskumu zo Západných a Vysokých Tatier (RNDr. Ladislav Holko CSc., RNDr. Zdeno Kostka PhD., ÚH SAV Liptovský Mikuláš)

10:20 Limnologický výskum tatranských plies – minulosť, súčasnosť a perspektívy (Prof. RNDr. Peter Bitušík CSc., KKE FPV UMB Banská Bystrica)

10:35 Vplyv využívania vysokohorskej krajiny Belianskych Tatier na prírodné prostredie (RNDr. Peter Barančok, CSc. ÚKE SAV Bratislava)

10:50 diskusia + prestávka na kávu

11:10 Prierez výsledkov výskumov motýľov v TANAPe za posledné roky 1996 - 2005 (Doc. RNDr. Ľubomír Panigaj, CSc. UPJŠ Košice, RNDr. M. Kulfan, CSc. PriF UK Bratislava)

11:25 Hmyz na smreku v oblasti Tatier (Ing. Peter Zach, CSc., RNDr. Ján Kulfan, CSc., Ing. Branislav Kršiak, ÚEL SAV Zvolen)

11:40 Modelovanie premnoženia lykožrúta smrekového v Tatrách (Ing. Rastislav Jakuš, PhD., Ing. Miroslav Blaženec, PhD., Ing. Marek Ježík PhD., ÚEL SAV Zvolen)

11:55 Morfológie vodných tokov Tatier (RNDr. Milan Lehotský, GÚ SAV Bratislava)

12:10 Prehľad pokalamitného výskumu (Ing. Peter Fleischer PhD., ŠL TANAPu Tatranská Lomnica)

12:25 Metodika charakteristického vzhľadu krajiny v prostredí Tatier, identifikácia vizuálne exponovaných priestorov, významných krajinných segmentov (Doc. Ing. Peter Jančura, PhD., SAŽP Banská Bystrica)

12:40 diskusia + obedná prestávka

13:30 Vybrané aspekty spoločenskovedného výskumu v BR Tatry (RNDr. Vladimír Ira CSc., GÚ SAV Bratislava)

13:45 Hodnotenie funkčných účinkov a funkčnej ujmy lesných ekosystémov TANAPu v dôsledku vetrovej kalamity (Ing. Jiří Schneider PhD., ÚTOK LDF MZLU Brno)

14:00 Monitoring horolezcov na území TPN (Mgr. Inž. Boguslava Chlípala, TPN Zakopane)

14:15 Mapovanie svištích kolónií na území TANAPu (Ing. Pavel Ballo, SMOPaJ Liptovský Mikuláš)

14:30 Pseudokrasové granitové jaskyne pri Popradskom plese (Ing. Jozef Psoťka, SSJ Liptovský Mikuláš)

14:45 Aktivity Výskumného ústavu vysokohorskej biológie ŽU Tatranská Javorina v prospech prírody Tatier (Doc. RNDr. Marián Janiga, CSc. VUVB ŽU Tatranská Javorina)

15:00 diskusia + prestávka na kávu

15:30 formulovanie záverov

16:00 ukončenie + tlačová konferencia

Pokyny pre prednášajúcich

Krátky abstrakt z prezentácie zašlite e-mailom na adresu tanap@tanap.org vo formáte .doc alebo .rtf do **30.11.2006**. Abstrakt v slovenskom jazyku v maximálnom rozsahu 1 strany formátu A4 by mal obsahovať názov príspevku, meno a pracovisko autora vrátane kontaktných adries, kľúčové slová a stručný opis problému, projektu a výsledkov.

Registrácia

Návratku pošlite najneskôr do 22.11.2006 na adresu sekretariátu konferencie, vzhľadom na obmedzenú kapacitu konferenčnej miestnosti si organizátor vyhradzuje právo výberu účastníkov. Konferencia je prioritne určená pracovníkom štátnej ochrany prírody, orgánov štátnej správy, univerzít, vedecko-výskumných inštitúcií a členom konzultačného zboru Správy TANAPu.

Meno a priezvisko, titul:

Organizácia:

Adresa:

PSČ/Mesto:

Krajina:

Tel.:

Fax:

E-mail: