

**Hmyz a huby v kalamitných územiach**  
**9. medzinárodný seminár pracovnej skupiny IUFRO 7.03.10**  
**Metodológia prieskumu lesného hmyzu a jeho chorôb v strednej Európe**  
**15. – 19. september 2008, Štrbské Pleso**

Zvolen 4. september 2008 – V rámci osláv 110. výročia lesníckeho výskumu na Slovensku organizuje Národné lesnícke centrum so sídlom vo Zvolene 9. medzinárodný seminár pracovnej skupiny IUFRO (Medzinárodného zväzu lesníckych výskumných organizácií) pod názvom **Hmyz a huby v kalamitných územiach**.

Seminár sa bude konať od 15. do 19. septembra 2008 v hoteli Patria na Štrbskom Plese.

Lesnícky výskumný ústav Zvolen sa stal členskou organizáciou Medzinárodného zväzu lesníckych výskumných organizácií (IUFRO) v roku 1903. Rok 2008 je pre LVÚ Zvolen rokom osláv 110. výročie trvania lesníckeho výskumu na Slovensku a ich súčasťou je aj seminár o metódach mapovania výskytu hmyzu v lesoch. Lesnícky výskumný ústav Zvolen, ktorý sa súčasťou Národného lesníckeho centra stal 1. januára 2006, pôsobil predtým ako samostatná výskumná organizácia s viac ako storočnou históriou v rezorte lesníctva s cieľom získavať nové vedecké poznatky o lesných ekosystémoch a ich obhospodarovaní. Korene inštitúcie na území Slovenska siahajú do 19. storočia, kedy v roku 1898 zriadil uhorský minister pôdohospodárstva Ústrednú lesnícku výskumnú stanicu v Banskej Štiavnici a v roku 1900 bolo v neďalekom Kysihýbli zriadené lesnícke arborétum. Po organizačných zmenách sa v roku 1964 presťahovalo ústredie lesníckeho výskumu do Zvolena, kde sídlia najvýznamnejšie lesnícke inštitúcie na území Slovenska.

Medzinárodný zväz lesníckych výskumných organizácií predstavuje globálnu sieť pre spoluprácu v lesníckej vede. Štruktúra IUFRO zahŕňa osem divízií resp. pracovných skupín pre pestovanie lesov, fyziológiu a genetiku, lesnú techniku a manažment, hodnotenie lesov resp. monitoring, modelovanie a manažment, lesné produkty, zdravotný stav lesov a lesné prostredie.

Pracovná skupina IUFRO 7.03.10 pre zdravotný stav lesov, ktorá seminár organizuje v spolupráci s NLC – Lesníckym výskumným ústavom Zvolen, sa zaoberá výskumom interakcií medzi drevinami a biotickými škodlivými činiteľmi lesných drevín. Ďalšími témami sú choroby drevín, vzťahy prostredia a patogénov pri odumieraní lesa, kontrola výskytu lesného hmyzu, vplyv znečistenia ovzdušia na lesné dreviny a ekosystémy, vrátane stanovenia diagnóz, monitoringu, biológie, genetiky a ošetrovania poškodených lesov a iných zalesnených území. Seminár Metodológia prieskumu lesného hmyzu a jeho chorôb v strednej Európe sa koná každé dva roky v členskej krajine IUFRO.

Účastníci seminára budú v Tatrách hovoriť o štyroch kľúčových témach, o metódach kontroly a boja proti hmyzím a hubovým škodcom na dreve a v kalamitných oblastiach, prirodzenej dynamike hmyzu a húb v oblastiach postihnutých víchricami, ochranných opatreniach vykonaných v chránených územiach a informáciách o výskyte škodcov a chorôb.

Seminár sa koná vo Vysokých Tatrách, priamo v centrálnej časti Tatranského národného parku. V novembri roku 2004 zasiahla tatranskú oblasť katastrofická víchrica, ktorá zničila 12 000 ha lesov za niekoľko málo minút, bolo zničených 2,3 milióna metrov kubických dreva. Táto situácia vytvorila výnimočné podmienky na štúdium vývoja lesných ekosystémov po vetrových kalamitách a rozširovanie území postihnutých premnožením podkôrneho hmyzu. Účastníci seminára počas exkurzie vykonajú obhliadku zdravotného stavu drevín v Tichej doline a na dvoch študijných plochách Štátnych lesov TANAP-u.

Na seminári sa zúčastní 85 prihlásených vedeckých pracovníkov z 20 krajín, z Európy (Českej republiky, Chorvátska, Fínska, Litvy, Maďarska, Nemecka, Poľska, Rakúska,

Rumunská, Ruska, Slovenska, Srbska, Švédsko, Švajčiarsko, Taliansko, Ukrajina), Kanady, Spojených štátov, Turecka a afrického Konga.

**Kontakt:**

Ing. Milan Zúbrik, PhD., riaditeľ NLC – LVÚ Zvolen, [zubrik@nlcsk.org](mailto:zubrik@nlcsk.org), 045/5314133, 0903401839

Ing. Andrej Kunca, PhD., vedúci Lesníckej ochranárskej služby Banská Štiavnica, vedúci odboru ochrany lesa a manažmentu zveri NLC- LVÚ Zvolen, [kunca@nlcsk.org](mailto:kunca@nlcsk.org), 045/6781122, 0902712964

### **Poznámka pre redaktorov**

Slovensko patrí k európskym krajinám s vysokou lesnatosťou, až 42 percent územia krajiny pokrývajú lesy. Centrom lesníctva na Slovensku je dlhé desaťročia mesto Zvolen, kde od roku 1964 sídlil Lesnícky výskumný ústav Zvolen (LVÚ Zvolen). Lesoprojekt Zvolen tu pôsobil od roku 1950 a Ústav pre výchovu a vzdelávanie pracovníkov lesného a vodného hospodárstva SR vo Zvolene (ÚVVP LVH SR Zvolen) bol založený v roku 1978.

### ***Národné lesnícke centrum***

1. januára 2006 vzniklo vo Zvolene splynutím týchto troch štátnych lesníckych organizácií Národné lesnícke centrum (NLC).

Národné lesnícke centrum tvoria **štyri ústavy**:

Lesnícky výskumný ústav Zvolen (LVÚ Zvolen)

Ústav lesníckeho poradenstva a vzdelávania Zvolen (ÚLPV Zvolen)

Ústav lesných zdrojov a informatiky (ÚLZI Zvolen)

Ústav pre hospodársku úpravu lesov Zvolen (ÚHÚL Zvolen).

Generálne riaditeľstvo NLC sídli v budove NLC – LVÚ Zvolen na ulici T. G. Masaryka 22. Ďalšie ústavy ÚLPV Zvolen, ÚLZI Zvolen a ÚHÚL Zvolen majú svoje ústredia na ulici Sokolská č. 2.

Národné lesnícke centrum sa zameriava na:

- výskum v oblasti lesníctva a ekológie,
- poradenstvo a znaleckú činnosť pre vlastníkov a užívateľov lesov a trvalo udržateľné obhospodarovanie lesov,
- vzdelávanie a výchovu pracovníkov v lesníckom sektore,
- riadenie a manažment lesníckych informácií,
- monitoring lesných ekosystémov,
- hospodársku úpravu lesov.

Národné lesnícke centrum zabezpečuje výskum a vývoj vo všetkých oblastiach lesníctva a ostatných odvetviach pri riešení problematik v súvislosti s prírodným prostredím a ľudskou činnosťou v ňom. Pôsobí v oblasti rozvoja hospodárskej úpravy lesov, vykonáva monitoring zdravotného stavu lesov a komplexne zisťuje stav lesov pre potreby plánovania a hodnotenia stavu a vývoja lesov. Zabezpečuje tvorbu, správu, vydávanie a archiváciu tematického štátneho mapového diela s obsahom lesného hospodárstva. Buduje a spravuje informačný systém lesného hospodárstva, informačnú banku a údaje o lesoch v Slovenskej republike. Zabezpečuje výchovu a vzdelávanie pracovníkov v odvetví lesného hospodárstva a poradenskú a znaleckú činnosť pre vlastníkov a užívateľov lesov.