

Správy – Reports

Medzinárodný seminár „Aktuálne problémy lesného škôlkarstva, semenárstva a umelej obnovy lesa 2009“

V dňoch 10. a 11. júna sa v Liptovskom Jáne konal v poradí už ôsmy ročník seminára venovaný problematike lesného semenárstva, škôlkarstva a umelej obnovy lesa.

Podujatie každoročne organizuje Národné lesnícke centrum Zvolen (NLC) prostredníctvom svojho špecializovaného útvaru Strediska kontroly lesného reprodukčného materiálu (SKLRM) v Liptovskom Hrádku v spolupráci so Slovenskou lesníckou spoločnosťou – členom ZSVTS.

Každoročne sa podujatia zúčastňujú aj hostia zo zahraničia. V roku 2009 pozvanie organizátorov prijali a svoje príspevky predniesli hostia z Poľska, Česka a Nemecka. Celkovo sa podujatia zúčastnilo približne 100 odborníkov z oblasti lesného semenárstva, škôlkarstva a umelej obnovy lesa.

Seminár mal, tak ako po iné roky, veľmi bohatý program, ktorého cieľom bolo poskytnúť účastníkom informácie o nových poznatkoch v oblasti lesného semenárstva, škôlkarstva, umelej obnovy lesa a tiež o situácii v danej problematike v okolitých krajinách. Program bol doplnený aj o informácie o stavečerpania finančných prostriedkov z Programu rozvoja vidieka.

V zastúpení generálneho riaditeľa NLC Zvolen seminár otvoril riaditeľ NLC-LVÚ Zvolen Ing. Milan Zúbrik, PhD. Privítal účastníkov, zažehal im príjemné a podnetné rokovanie a vyjadril nádej, že seminár bude pre všetkých prínosom k rozšíreniu vedomostí, skúseností aj spolupráce pre ďalšie obdobie.

V roku 2009 bolo hlavnou témou seminára zhodnotenie stavu zdrojov lesného reprodukčného materiálu a ich efektívne využívanie, ktoré nadobúda na dôležitosť najmä v súvislosti so vzrastajúcim rozsahom kalamít a hynutia smrečín.

V prvom bloku referátov bol prednesený referát kolektívu pracovníkov Strediska kontroly les-

ného reprodukčného materiálu NLC v Liptovskom Hrádku zameraný na analýzu stavu genofondu a stavu uznaných zdrojov lesného reprodukčného materiálu a návrh opatrení na zmiernenie dopadov podkôrnikovej kalamity na zdroje lesného reprodukčného materiálu. Program pokračoval príspevkom Ing. Bednárovej (NLC-SKLRM Liptovský Hrádok) a prof. Ing. Šmelkovej, CSc. (TU Zvolen) o kvalitatívnych a kvantitatívnych parametroch semena smreka obyčajného a buka lesného v závislosti na semenárskych oblastiach SR a príspevkom Ing. Foffa (LIA L. Hrádok) a Ing. Foffovej, CSc. „Smrekovec – perspektívna drevena pre obnovu lesa“.

V druhom bloku príspevkov vystúpili hostia z Poľska a Českej republiky (Ing. Pabian – Regionalna Dyrekcija Lasow Panstwowych v Katowiciach, doc. Ing. Jurásek, CSc. a Ing. Leugner – VÚLHM Opočno) s príspevkami zameranými na pestovanie krytokorenného sadbového materiálu a uplatnenie reprodukčného materiálu buka, duba a smreka získaného z vegetatívneho množenia.

V bloku príspevkov s ochranárskou tematikou odzneli príspevky Ing. Baroka (UKSUP Bratislava) o rastlinolekárskej kontrole v lesných škôlkach a pracovníkov Strediska lesníckej ochranárskej služby NLC o škodlivých činiteľoch v lesných škôlkach a prípravkoch na ochranu rastlín. Mimo plánovaného programu vystúpil s návrhom novelizácie normy STN 48 2410 „Zalesňovanie a starostlivosť o kultúry a mladiny“ Ing. Kamenský, CSc., z odboru pestovania lesa a lesníckych technológií NLC-LVÚ Zvolen, ktorého príspevok vyvolal širokú diskusiu.

Program ďalej pokračoval príspevkami pracovníkov Strediska kontroly lesného reprodukčného materiálu Liptovský Hrádok (Mgr. Debnárová: Zovšeobecnenie poznatkov o sezónnosti klíčenia

semena ihličnatých drevín, Ing. Sušková: Testy potomstiev smrekovca opadavého zo semenných sadov a vybraných uznaných porastov, Ing. Foffová, CSc.: Ponuka služieb skúšobného semenárskeho laboratória SKLRM NLC pre škôlkarskú prax) a príspevkom Ing. Hrbáľa (NLC-ÚLPV Zvolen) s informáciou o stave v podpore lesníctva v rámci Programu rozvoja vidieka 2007 – 2013.

Program prvého dňa uzavreli prezentácie firiem dodávajúcich technické zariadenia a substráty pre škôlkarskú výrobu.

V programe druhého rokovacieho dňa vystúpili hostia z Nemeckej spolkovej republiky a Českej republiky. Dr. Eisenhauer – Štátny podnik „Sachsenfort“, predniesol príspevok o vplyve melioračných spôsobov na koreňový systém duba letného. Príspevky Ing. Kotrlu, PhD. a Ing. Pařízka z ÚHUL Brandýs nad Labem poskytli informácie o problémoch a možnostiach ich riešenia pri tzv. „nájomnom“ pestovaní sadbového materiálu v zahraničí a úlohách a zisteniach orgánu štátnej odbornej kontroly na úseku lesného reprodukčného materiálu v Českej republike. Tradične najočakávanejším bol príspevok prof. Ing. Mauera, DrSc. z Lesnícko-drevárskej fakulty MZLU Brno, ktorý bol tentokrát zameraný na hodnotenie odrastania vegetatívne množeného sadbového materiálu lesných drevín po výsadbe do porastov.

Rokovanie semináru uzavreli príspevky Ing. Tučekovej, PhD. z NLC-LVÚ Zvolen, v ktorom sa

účastníci mohli zoznámiť s pomerne netradičným spôsobom zalesňovania veľkoplošných kalamitných holín sejbou do tzv. „vegetačných buniek“ a Ing. Sarvašovej, PhD. z Lesníckej fakulty TU vo Zvolene o vplyve pôdnych kondicionérov na rast sadeníc po zalesnení.

Všetky prednesené príspevky, ako aj ďalšie, ktoré z časových dôvodov nemohli byť zaradené do programu rokovania boli zaradené do zborníka vo forme CD, ktorí účastníci dostali pri prezentácii.

Samozrejmom súčasťou semináru bola bohatá a živá diskusia, či už po odznení jednotlivých príspevkov, v rámci prestávok alebo v priebehu večerného posedenia na záver prvého rokovacieho dňa.

Na záver je potrebné vysloviť poďakovanie všetkým hosťom za prednesené príspevky a účastníkom za pozornosť, ktorú podujatiu venovali. Zároveň budú vďační za všetky pripomienky a námety k uskutočnenému semináru ako aj k príprave toho budúceho. Pripomienky a námety možno zasielať na adresu poboxlh@nlcsk.org.

Miriam Sušková
Národné lesnícke centrum
Stredisko kontroly lesného reprodukčného
materiálu
Dr. Gašperíka 598
SK – 033 01 Liptovský Hrádok
e-mail: suskova@nlcsk.org