

## Správy – Reports

### Medzinárodná vedecká konferencia „Pěstování lesů v nižších vegetačních stupních“

V malebnom prostredí zámku v Křtinách pri Brne sa v dňoch 6. až 8. septembra 2010 konalo každoročne organizované stretnutie odborníkov v rámci bývalého Československa v problematike pestovania lesa. Na tohoročnom podujatí, ktoré sa prenieslo už do druhej dekády (v poradí 11. ročník) sa ako obvykle stretli formou medzinárodnej vedeckej konferencie pod názvom „Pěstování lesů v nižších vegetačních stupních“ odborníci z piatich nasledujúcich pedagogicko-vedeckých, resp. vedeckovýskumných pracovísk: Fakulta lesnícka a drevárska ČZU Praha, Lesnícka a drevárska fakulta MU v Brne, Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, Výzkumná stanice Opočno, Lesnícka fakulta TU vo Zvolene a Národné lesnícke centrum – Lesnícky výskumný ústav Zvolen (NLC-LVÚ). Je symbolické, že druhú desiatku týchto pravidelne sa konajúcich podujatí organizovala práve Lesnícka a drevárska fakulta MU v Brne, kde sa konalo v roku 1999 aj prvé – otváracie stretnutie.

Cieľom tejto medzinárodnej konferencie už tradične býva oboznámenie sa, resp. výmena poznatkov dosiahnutých pri riešení vedeckých projektov na uvedených pedagogicko-vedeckých, resp. vedeckovýskumných pracoviskách. Na podujatí sa zúčastnilo vyše 40 pracovníkov (s početným zastúpením mladých pracovníkov – doktorandov), ktorí predniesli svoje referáty v piatich blokoch podľa jednotlivých pracovísk v Českej republike a na Slovensku.

Medzinárodnú konferenciu otvoril prof. Ing. Petr Kantor, CSc., vedúci Ústavu zakladania a pestovania lesa MU v Brne, ktorý okrem privítania všetkých účastníkov stručne spomenul históriu doterajších stretnutí od ich vzniku až po súčasnosť. Zaujímavou informáciou bolo najmä porovnanie personálneho obsadenia jednotlivých uvedených

pracovísk pri prvom stretnutí v roku 1999 s tým súčasným. V rámci toho konštatoval potešiteľný trend nástupu novej generácie výskumníkov, čo je dobrou zárukou continuity vednej disciplíny pestovania lesa i v budúcnosti.

Potom už nasledoval blok referátov podľa jednotlivých pracovísk. V rámci neho vždy vedúci organizačných jednotiek – katedier, odborov a oddelení uvedených inštitúcií (prof. Ing. Petr Kantor, CSc., Ing. Ivana Sarvašová, PhD. v zastúpení prof. Ing. Milan Sanigu, DrSc., doc. Ing. Igor Štefančík, CSc., prof. Ing. Vilém Podrázský, CSc. a doc. Ing. Antonín Jurásek, CSc.) predniesli najskôr stručnú charakteristiku personálneho obsadenia svojich materských pracovísk, resp. riešiteľských tímov a oboznámili prítomných s vedeckými projektmi, ktoré sa na konkrétnom pracovisku riešia.

Celkovo odznelo 19 referátov (predovšetkým mladých začínajúcich vedeckých pracovníkov), ktoré sú uverejnené spolu s ostatnými príspevkami v recenzovanom zborníku pôvodných vedeckých prác vydanom z tohto podujatia: KNOTT, R., PEŇÁZ, J., VANĚK, P. (eds.): Pěstování lesů v nižších vegetačních stupních. Brno, ÚZPL MU, 2010, 172 s. ISBN–978-80-7375-422-8, ktorý obsahuje celkovo 26 príspevkov.

Druhý deň medzinárodnej vedeckej konferencie bol venovaný exkurzii v lesoch, ktoré obhospodaruje lesný závod Židlochovice, resp. ŠLP Křtiny. Prvá exkurzná ukážka bola zameraná na problematiku pestovania topoľov (obr. 1). Na druhom exkurznom objekte mali účastníci možnosť vidieť zaujímavý experiment tvoriaci 14-ročný zmiešaný porast jaseňa a čerešne, ktorý bol založený v roku 1996 podľa metodiky prof. Dr. H. Spieckera z Univerzity vo Freiburgu (obr. 2). Predmetom tretej exkurznej zastávky bol 67-ročný porast orecha čierneho (obr. 3) a zmiešaný



Obr. 1. Pohľad na účastníkov exkurzie pri ukážke výchovy topoľových porastov



Obr. 2. Ukážka výchovy cenných listnáčov (čerešňa, jaseň) na LZ Židlochovice



Obr. 3. Ukážka výchovy porastov orecha čierneho



Obr. 4. Ukážka výchovy porastov orecha čierneho s lipou



Obr. 5. Celoplošná umelá obnova duba



Obr. 6. Ukážka tzv. stredného lesa

71-ročný porast orecha čierneho s lipou (obr. 4). Štvrtým objektom exkurzie boli ukážky umelej obnovy dubových porastov (obr. 5). Exkurzná časť spomínanej konferencie bola ukončená na ŠLP Křtiny, lokalita „Hády“, kde je pestovným cieľom vybudovanie hospodárskeho tvaru stredného lesa (obr. 6), ktorým sa pomerne často obhospodarovali lesy v tejto oblasti v minulosti.

Záverom možno konštatovať, že predmetná medzinárodná vedecká konferencia „Pěstování lesů v nižších vegetačních stupních“, bola už tradične zorganizovaná na vysokej odbornej i spoločenskej

úrovni, na čom sa zhodli všetci zúčastnení, ktorí zároveň ocenili konanie takýchto stretnutí ako veľmi efektívneho i po spoločenskej stránke žiaduceho spôsobu získavania a výmeny najnovších vedeckých poznatkov na medzinárodnej úrovni.

Igor ŠTEFANČÍK  
Národné lesnícke centrum -  
Lesnícky výskumný ústav Zvolen  
T. G. Masaryka 22  
SK – 960 92 Zvolen