

Ususret međunarodnomu savjetovanju Položaj i perspektiva šumarskoga inženjerstva Zalesina – Ravna Gora, 12. i 13. travnja 2007. godine

Poštovane čitateljice i čitatelji!

Iako bi se na ovom mjestu moglo pisati i raspravljati o mnogim, lijepim i onim nešto manje lijepim, ali svakako i više nego aktualnim temama povezanim s hrvatskim šumarstvom, odlučili smo se za jednu, po našem mišljenju, zanimljivu i korisnu temu – predstavljanje međunarodnoga savjetovanja pod naslovom **Položaj i perspektiva šumarskoga inženjerstva** (*Position and Perspectives of the Forestry Engineering*).

Savjetovanje će se održati u Zalesini i u Ravnoj Gori 12. (četvrtak) i 13. (petak) travnja 2007. godine. Organizatori su ovoga skupa: Zavod za šumarske tehnike i tehnologije Šumarskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za šumsku tehniku i ekonomiku Biotehničkoga fakulteta Sveučilišta u Ljubljani te Šumarski institut Slovenije.

Ideja o potrebi organizacije ovakva međunarodnoga skupa u Hrvatskoj provlačila se, više u ne-službenim nego u službenim razgovorima hrvatskih i slovenskih kolega šumara, od 1999. godine i na zadnja dva međunarodna savjetovanja (FORMEC 1999. i OPATIJA 1999. – »Iskrsli problemi iskorištavanja šuma pri tranziciji tehnologija na kraju stoljeća«) koja su se bavila problematikom šumarskoga inženjerstva, a u čijoj je organizaciji tadašnji Zavod za iskorištavanje šuma Šumarskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (danas Zavod za šumarske tehnike i tehnologije) vrlo aktivno sudjelovao.

Osluškujući želje i potrebe kolega iz šumarske prakse, koji se svakodnevno susreću s problemima i poteškoćama većinom iz šumarskoga inženjerstva, došli smo do zaključka kako je nužno, i to što prije, pristupiti organizaciji međunarodnoga savjetovanja koje bi na jednom mjestu okupilo vodeće stručnjake

iz područja pridobivanja drva, glavnih i sporednih šumskih proizvoda, šumske biomase, planiranja šumskih radova, šumskih prometnica, mehanizacije u šumarstvu, organizacije proizvodnje u šumarstvu, sigurnosti pri šumskom radu, šumarske politike i zakonodavstva itd.

Prvi su konkretni razgovori, kojima se počela ostvarivati višegodišnja zajednička ideja (ali i svojevrstan, nikad odrađeni dug slovenskim kolegama koji su 1996. godine u Ljubljani, zajedno s ovodobnim organizatorima, proveli u djelo ideju o organizaciji savjetovanja »Izazovi šumske tehnike«) i nezaustavljivo pokrenut kotač zamašnjak, obavljeni između predstojnika Zavoda za šumarske tehnike i tehnologije Šumarskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu doc. dr. sc. Tibora Penteka i predstojnika Zavoda za šumsku tehniku i ekonomiku Biotehničkoga fakulteta Sveučilišta u Ljubljani doc. dr. sc. Janeza Krča 27. prosinca 2005. godine u Novom Mestu u Sloveniji.

Idući je sastanak održan u Zagrebu 15. ožujka 2006. godine. Na njemu je prihvaćen sastav članova Međunarodnoga znanstvenoga odbora i Organizacijskoga odbora savjetovanja. Određen je datum, mjesto, trajanje, službeni jezik i naziv skupa te njegov cilj i svrha. Usvojene su i osnovne smjernice budućih aktivnosti Organizacijskoga odbora. Dana 20. rujna 2006. godine održan je u Ljubljani sastanak Organizacijskoga odbora savjetovanja, na kojem je prihvaćeno, i kao vrlo dobro ocijenjeno, izvješće o tadašnjim aktivnostima Odbora. Utvrđen je konačan broj izlagatelja, okvirni plan savjetovanja, rokovi za dostavu referata, termin dovršetka zbornika, financijski plan i dr. Idući je sastanak dogovoren za početak 2007. godine u Zagrebu.

Na međunarodnom se skupu očekuje između 110 i 150 sudionika iz Hrvatske i Slovenije (od čega većina šumara praktičara), a predavači će biti ugledni stručnjaci koji se bave šumarskim inženjerstvom iz Austrije (izv. prof. dr. sc. Karl Stampfer), Italije (dr. sc. Raffaele Spinelli), Švicarske (prof. Hans Rudolf Heinemann), Hrvatske i Slovenije. Prvog je dana savjetovanja predviđeno izlaganje referata, dok je drugi dan ostavljen za terenski izlet gorskokotarskim prebornim šumama.

Ukupno se planira 13 plenarnih referata na engleskom jeziku uz simultani prijevod na hrvatski jezik. Nakon svakoga referata omogućit će se kratka (do 10 minuta) rasprava o predstavljenoj temi, dok će se na kraju prvoga dana održati završna rasprava o svim izloženim referatima uz donošenje zaključaka savjetovanja. Zbornik radova na hrvatskom i na engleskom jeziku, u tiskanom i u digitalnom obliku, bit će dostupan tijekom održavanja skupa.

Referati su podijeljeni u četiri osnovne tematske cjeline:

- ⇒ Valorizacija tehnika i tehnologija pridobivanja drva
- ⇒ Šumska prometna infrastruktura
- ⇒ Šumska biomasa kao obnovljivi izvor energije
- ⇒ Sigurnost pri šumskom radu.

Program savjetovanja – četvrtak 12. travnja 2007. godine

- 8:00 – 9:00 – registracija sudionika
- 9:00 – 9:30 – otvaranje savjetovanja
 s pozdravnim govorima
- 9:30 – 11:15 – I. skupina referata (4)
- 11:15 – 11:45 – pauza
- 11:45 – 13:45 – II. skupina referata (5)
- 13:45 – 15:15 – ručak
- 15:15 – 17:00 – III. skupina referata (4)
- 17:00 – 17:30 – pauza
- 17:30 – 18:30 – rasprava

Službene pozivnice za sudjelovanje na međunarodnom savjetovanju **Položaj i perspektiva šumarskoga inženjerstva**, Zalesina – Ravna Gora, 12. i 13. travnja 2007, bit će poslane do sredine ožujka 2007. godine. Iskreno se veseleći vašemu dolasku, poštovane čitateljice i čitatelji, pozivamo vas da svojom nazočnošću te aktivnim uključivanjem u sve sastavnice ovoga međunarodnoga skupa, pridonese te njegovoj uspješnosti i njegovu osnovnomu cilju – prijenosu znanja iz šumarskoga inženjerstva u praksu, njegovoj primjeni u operativi te daljnjemu unapređivanju, razvoju i boljitku naše šumarske struke.

Tibor Pentek
Tomislav Poršinsky