



Priopćenje za medije

Zagreb, 20.10. 2011.

Kongres pilanara: Svakoj drugoj pilani na Balkanu prijete zatvaranje!

Poštovani,

U Slavonskom Brodu 25.10. (utorak) počinje 2. Kongres pilanara jugoistočne Europe. Na osnovi pozitivnih reakcija sudionika prošlogodišnjeg kongresa (www.kongres-pilanara.com), ove godine se očekuje preko 350 pilanara iz Bosne i Hercegovine, Srbije, Slovenije, Crne Gore i Hrvatske, a cilj Organizatora je dati pregled najnovijih trendova u pilanarskoj industriji, analizirati dostupnost i kvalitetu sirovine, predstaviti tehničko-tehnološke novitete te njihovu ulogu u postizanju veće konkurentnosti.

Lokalne pilane i dalje osjećaju velike teškoće u plasmanu građe i elemenata, a posljedice nerestrukturiranih šumarskih poduzeća u državnom vlasništvu, koja su glavni dobavljači sirovine često utječu na konkurentnost pilana. Problematika varira od zemlje do zemlje, **no zajedničko je svima da pilana postaje sve nepopularnija djelatnost, posao drugog reda**, jer se državnim strategijama deklarativno favorizira proizvodnja složenih finalnih proizvoda od drva te iste dobivaju snažniju potporu državnih tijela, iako se ne vode točne statistike o tome tko i koliko izvozi sirovinu, a tko je zapravo u potpunosti finalizira.

Prilikom **izvoza sirovine česte su pojave pogrešnog deklariranja**, pa su certifikacijske kuće prilikom nadzora i vještačenja izvoznih poslova u 2011. godini u RH utvrdile da **samo 33% trupaca u izvozu odgovara po kvaliteti i sukladnosti prateće dokumentacije**, a kod **piljene građe čak 68% iste ne odgovara deklariranim parametrima**. Još uvijek nisu usvojene ni implementirane europske norme za oblo drvo i piljenju građu, a sve to otvara prostor za daljnje manipulacije u izvoznim poslovima kao i u radu mnogih pilana u zemljama jugoistočne Europe.

Nažalost, teme unaprjeđivanja primarne prerade nisu u fokusu službenih razvojnih dokumenata zemalja Regije i vlasnici pilana često samostalno pronalaze načine za osiguravanje investicijskih sredstava kojima moraju držati priključak sa svjetskom pilanskom elitom. Danas je kvalitativna i cjenovna konkurentnost preduvjet opstanka na sve globaliziranijem tržištu piljene građe, uočava se kronični nedostatak sirovine, pa **analitičari predviđaju da će se u sljedećih pet godina polovica pilana u jugoistočnoj Europi zatvoriti ili promijeniti vlasništvo**, odnosno postati dio većih globalnih drvoprerađivačkih grupa koje već pokazuju zanimanje za preuzimanje pojedinih pilana, a time i dolazak u poziciju stjecanja prava na lokalnu sirovinu.

Organizatori kongresa, Drvni klaster i časopis Drvo & Namještaj smatraju da dobra perspektiva za pilanarstvo bazirano na uspješnom šumarstvu u zemljama Regije još uvijek postoji, unatoč svim spomenutim problemima. O tome će uz pilanare i šumare raspravljati i sveučilišni profesori, makroekonomisti, ali i lokalni političari, jer upravo Kongres pilanara treba utvrditi pravo stanje stvari i odrediti smjernice razvoja primarne prerade drva u zemljama Regije, a sve u skladu s razvojem pilanarstva u EU. Bit će riječi i o primjeni EU tehničkog zakonodavstva te prilagodbi EU standardima zaštite okoliša. Suorganizator kongresa je Institut – visoka škola za preradu drva (LHK) iz Rosenheima, glavni partner tvrtka Weinig iz Njemačke, a regionalni partner županija Brodsko-posavska i grad Slavonski Brod.

Molimo vas da u vašem mediju popratite ovo značajno događanje. Za više informacija ne oklijevajte nas izravno kontaktirati (kontakt: Kristijan Horvat, +385 (0)98 902 1247, marketing@drvo-namjestaj.hr)

Srdačan pozdrav,

Organizatori
Časopis Drvo & Namještaj
Drvni klaster Delnice

Kratka informacija o preradi drva na tržištu JIE:

Na prostoru jugoistočne Europe nalazi se između 2.300-2.500 registriranih pilana koje u više od 70% prerađuju listače bukve, hrasta i jasena, a manjim dijelom jelu, smreku i bor. Primarna prerada zajedno sa šumarstvom u ovom dijelu Europe zapošljava više od 130.000 radnika. U organizacijskom smislu dominiraju manje pilane s niskim stupnjem automatizacije, a u svakoj od država regije djeluju i mnogobrojni srednji prerađivači koji kapacitetom mogu postići 60-100.000 m³ proreza. Instalirani pilanski kapaciteti iznose oko 14 mil. m³, a dostupno je oko 7 mil. m³ pilanskih trupaca.
