

novoles

novoles

poleti



vrtna garnitura DIONIZ

MOŽNOSTI PRODAJE VRTNEGA POHIŠTVA IZ BUKOVINE IN ROBINIE

Lanskega avgusta smo pričeli z razvojem novega proizvodnega programa **vrtno pohištvo iz bukovine**.

Razvili smo lastno vrtno garnituro po imenu Dioniz in tudi izdelke na osnovi kupčevih želja oz. vzorcev.

Nosilec vrtnega programa je profitni center Drobnopohištvo. Proizvodnja se odvija v treh centrih in sicer: v IP izdelujejo stolčke in servirne vozičke v nelakirani izvedbi, v NP poteka proizvodnja ležalnikov in miz, prav tako v nelakirani izvedbi, v DP izdelujejo stole ter lakirajo, montirajo in embalirajo vse izdelke.

V sezoni 98/99 (začetek sezone zaznamuje največji sejem vrtnega pohištva SPOGA v Kolnu, v začetku septembra) od 1. septembra 98 pa do konca meseca junija 1999 smo razvili 23 različnih proizvodov v treh barvah: beli, svetlo rjavi in natur. Izdelali smo 11.800 kosov pohištva za 10 kupcev v tujini v vrednosti 1.550.000,00 DM in 500 kosov pohištva za slovensko tržišče. Od 12.300 kosov predstavljajo stoli 70 %, stolčki 10,7 %, mize 12,7 %, servirni vozički 2,2 %, ležalniki 3,5 %, 0,9 % letvice za stole.

Pohištvo smo izvozili v sedem evropskih držav, levji delež to je 70% v Nemčijo, 11,7 % v Avstrijo, 7 % na Švedsko, 5,3 % v Švico, 3,3 % na Madžarsko, razliko na Nizozemsko in v Anglijo.

Omeniti moram tudi to, da smo zaradi precejšnjih časovnih zamikov v proizvodnji prejeli odpovedi naročil v višini 255.000,00 DM. Tudi prodaja na domačem trgu je dobila blago na razpolago šele v drugi polovici junija, kar je zelo pozno.

Proizvodnja vrtnega programa je sezonskega značaja, velik vpliv na prodajo pa imajo tudi vremenske razmere. Višek odprej je od meseca januarja pa do konca meseca aprila.

Vrtno pohištvo iz bukovine je primerno za uporabo na pokritih terasah, balkonih in zimskih vrtovih. Za uporabo na vrtovih na prostem je manj primerno, saj ne sme biti izpostavljeno vremenskim vplivom vlage in dežju.

Vse hitrejši tempo življenja, vse manj prostega časa in vedno večja osveščenost ljudi vodi k temu, da ljudje želijo svoj prosti čas preživeti čim bolj kvalitetno in to predvsem izven zidov, torej v naravi.

Kot sem že omenila, je vrtno pohištvo iz bukovine, vrtno pohištvo iz "najbolj delujoče" drevesne vrste, za uporabo na vrtovih manj primerno, saj zahteva od nas, da porabimo precej časa za pospravljanje oz. za zaščito pred neugodnimi vremenskimi vplivi. Zelo razširjena je uporaba vrtnega pohištva iz tikovine, saj ta drevesna vrsta omogoča brezskrbno uporabo pohištva na prostem. Na tržišču pa najdemo pohištvo iz umetnih materialov, ki je prav tako primerno za zunanjo uporabo.

Vse več ljudi nasprotuje ropanju tropskih gozdov in se zaveda morebitnih posledic zaradi prekomernega uničevanja.

Pri predelavi neuporabnih, uničenih izdelkov iz umetnih materialov pride do onesnaževanja okolja z odpadnimi vodami, plini in drugimi odpadki. Alternativne surovine so tudi impregnirana smreka, jelka oz. bor. Vendar nastajajo pri postopku impregnacije prav tako okolju škodljivi odpadni materiali. Izdelki iz impregniranega lesa pa po preteku uporabne dobe predstavljajo posebne odpadke.

Uporaba "plantažnega lesa" ni neproblematična, saj potrebujejo tropska drevesa cca. 200 let, da so primerna za posek.

Zadnja štiri leta je bila na sejmu SPOGA v Kolnu pod pokroviteljstvom organizacije Greenpeace izvedena propagandna akcija proti uporabi izdelkov, izdelanih iz tropskega lesa.

Pri iskanju nadomestka za tropski les in druge umetne materiale, se je izkazalo, da je **ROBINIA lat. "ROBINIA PSEUDOACACIA"** (pri nas jo najpogosteje imenujemo akacija) najboljša. Odlikuje se po izredno hitri rasti (cca 12 m³/ha/leto).

Velika prednost te drevesne vrste je tudi v tem, da je to evropska drevesna vrsta.

Nekaj besed o drevesni vrsti "ROBINIA PSEUDOACACIA"
Domovina robinie je Srednja Amerika. Pred 400 leti je prinesena in posajena v Evropi. Danes jo najdemo pr jugovzhodnih evropskih deželah, kot napr. na Madžarski, Romuniji, na Hrvaškem, zaradi primernih klimatskih pogojev drevje za popestritev parkov in drevoredov pa jo najdemo v Evropi.

Danes velja ta drevesna vrsta za najbolj trpežno in evropsko drevesno vrsto po DIN normi Resistenzklasse Kljuba. Kljub temu, da so izdelki iz robinie v stiku z zemljo, mini let ne propadejo. Robinio odlikuje torej izredna obstojnost predhodne impregnacije, trdnost, žilavost kot tudi odpornost na insekte.

Barva svežega lesa je rumena, pa tudi zelenkasta, rjavkasta, s časom pa postane les, zaradi vremenskih vplivov, sive barve (tako kot pri tiku).

Izdelki iz akacije se običajno ne lakirajo, ampak le oljijo. Zato je vzdrževanje tako površinsko obdelanega pohištva tudi enostavnejše.

S časom nastalo sivo barvo lahko stranka z ročnim brušenjem odstrani, s ponovnim oljnim premazom pa ponovno zaščiti oz. doseže željen barvni ton.

Zaradi izredne gostote lesa ter samega delovanja lesa (sprejemanje oz. oddajanje vlage), pride do nastanka majhnih razpok (ta pojav je pri izdelkih iz tropskega lesa bolj izrazit).

Pri oblikovanju izdelkov iz robinie je potrebno upoštevati krhkost lesa, kar terja pozornost pri izbiri vezi oz. spojev, zaradi trdote pa so potrebna tudi specialna rezila. Če želimo imeti ergonomsko oblikovan stol, je potrebno predvideti določene elemente krivljenja. Krivljene robinie pa predstavlja prav tako svojo specifičnost.

Ob vsem navedenem o robinii želim poudariti, da je robinia les in les je živ material, to pomeni, da se odziva na spreminjajoče pogoje v okolju in da zahteva kljub vsemu nekaj pozornosti in nege.

Z uvedbo bukovega vrtnega programa je bilo dokazano, da je možno tudi zahtevnejše programe osvojiti v krajšem časovnem obdobju, seveda le z izrazito zavzetostjo in zanimanjem delavcev, kar so v preteklosti že izkazali, in vzporedno z ustrešno pripravo in organizacijo proizvodnega procesa.

29. junij 1999
Milena Žerak

POTEK REKONSTRUKCIJE V PC VEZAN LES

Že v prejšnjem glasilu smo vas seznanili v osnovnih značilnostmi investicije, ki je načrtovana v profitnem centru Vezan les. Predstavljeno je bilo, da se bosta v letošnjem letu izvajala dva dela III. faze rekonstrukcije proizvodnje vezanih plošč, in sicer časovno prvi del rekonstrukcije v drugem trimesečju in drugi del v tretjem trimesečju.

Glede na to, da se izteka drugo trimesečje tega leta, se skladno s terminskim načrtom že intenzivno odvija prvi del rekonstrukcije, in sicer:

➤ Konec meseca maja so bile dobavljene škarje za optimiran obrez furnirja. Sama montaža ni bila zahtevna in je trajala tri delovne dni. Hkrati z montažo je potekalo tudi usposabljanje naših delavcev tako na programskem delu kot na pravilnem posluževanju stroja.

➤ V teku je posodobitev luščilne linije Colombo&Cremona, ki bo trajala predvidoma tri tedne, to je do konca meseca junija. Na liniji bodo zamenjani vsi vitalni deli za razvrščanje, transportiranje, in odlaganje furnirskih listov.

➤ Največ aktivnosti pa se odvija na pripravi prostora za novo linijo sestavljanja in stiskanja vezanih plošč v dokončnem oddelku, kar je vidno tudi na samem proizvodnem prostoru, ki iz tedna v teden spreminja svojo podobo.

➤ Naše delavnice se pričela s predstavitvijo vseh pomožnih sklopov, za tažo 12-etažne stiskalnice Filli Pagoni, Monza, ki je bila od prvega dne proizvodnje (otvoritev tovarne vezanih plošč e bila leta 1959), predelavo stiskalnice Dieffenbacher, itvijo nanašalca lepil ter priprave lepil na novo lokacijo. Na so potekala tudi gradbena dela, ki jih izvaja podjetje , s katerim smo sklenili gradbeno pogodbo za izvedbo adbenih del.

➤ Teden so z dobavitelji opreme potekali še zadnji kontrolni li tehnološkega delovanja nove avtomatizirane linije za anje vezanih plošč. Ker ima Novoles zaradi kcijske sestave plošč, ki sestojijo hkrati iz različnih furnirjev, specialne tehnične zahteve, jih mora .tizirana linija za sestavljanje nemoteno v celoti zagotavljati.

➤ Vzporedno pa se odvijajo naslednje aktivnosti:

➔ V pripravi je izvedba obnove jame za hidrotermično obdelavo (parjenje) hlodovine, s katero se želi povečati količino in kvaliteto pripravljenih hlodov za luščenje. Jama št. 9 se zadnjih 13 let ni uporabljala. Največja težava je bila v iskanju primernega materiala za izdelavo grelnih teles in gradbeno sanacijo zaradi agresivne klime, ki nastaja v procesu parjenja. Jama bo obratovala do konca kolektivnega dopusta.

➔ Z obnovo luščilne linije Colombo&Cremona bo dosežena večja količinska pretočnost surovin, s tem pa se bo povečala tudi količina odpadnega furnirja, ki ga bo potrebno odstranjevati. Zato bo izvajana tehnična posodobitev transportnega sistema sekancev, ki nastajajo pri drobljenju odpadkov. Ta bo zagotavljala kontinuiran odjem nastale količine sekancev, ki bojo z zmogljivim centrifugalnim ventilatorjem transportirani v silos toplarne. Izvedba je načrtovana v juliju.

➔ Za samo linijo sestavljanja vezanih plošč je pomembna tudi kvaliteta in pravočasna priprava lepila. V iskanju optimalnih rešitev potekajo razgovori s tremi ponudniki, tako da bo odločitev o izboru znana že v naslednjih dneh. Sistem priprave lepila bo postavljen do začetka poskusnega obratovanja avtomatizirane linije za sestavo in stiskanje vezanih plošč.

Do sedaj so vse aktivnosti projektnege tima in izvedbena dela na projektu potekala po zastavljenem terminskem načrtu. Temeljni doprinos pri dosednji uspešni izvedbi projektnege del pa je imela tudi ekipa vzdrževalcev iz PC Storitve.

D.J.

REKREATIVNI ODDIH V BOHINJSKI BISTRICI

V začetku junija smo organizirali že preizkušeni enotedenski rekreativni oddih v Bohinjski Bistrici, katerega se je udeležilo 27 zaposlenih. Z aktivnimi sprehodi in planinarjenjem po Bohinjski kotlini in bližnjem sredogorju, ki se je dopolnjevalo s korektivno gimnastiko in družabnimi športnimi igrami se je teden po mnenju udeležencev prehitro končal.

Med planinskimi pohodi smo obiskali naslednje izletniške točke:

1. Soriška planina
2. Vogel (vzpon z gondolo in sprehod po pogorju)
3. Stara Fužina-Voje
4. Stara Fužina-Vogar-Planina-jezero
5. Jama pod Babjim zobom
6. Hotel Zlatorog-slap Savica

Glede na to, da so se udeleženci vrtili zadovoljni, sproščeni, polni energije in lepih spominov na skupna doživljanja, upamo, da je tovrstna oblika preventivne zdravstvene rekreacije upravičila zastavljeni cilj, da z aktivnim oddihom v relativno kratkem času izboljšamo psihofizično stanje posameznikov ter ustvarimo pozitivno vzdušje v podjetju.

S.F.



PREDSTAVITEV NOVOLESA DIJAKOM SŠ LESARSKÉ USMERITVE

V letošnjem letu smo se odločili, da zaradi vse večjih potreb po zaposlitvi mizarjev in lesnih tehnikov pripravimo krajšo predstavitev Novolesa dijakom Srednje lesarske šole Novo mesto.

Predstavitve je potekala v dveh delih in sicer smo v prvem delu v mesecu maju na šoli organizirali krajše enourne predstavitve Poslovnega sistema Novoles za dijake drugih, tretjih in četrth letnikov. S pomočjo diapozitivov, prosojnic ter z razgovorom smo jim poskušali kar najbolje približati naše podjetje. Samo dejavnost, proizvodni procesi, precejšen poudarek pa je bil namenjen tudi štipendiranju in možnostim zaposlitve oz. opravljanju pripravništva po končanem šolanju. V ta namen smo pripravili tudi zloženko "POKLICNA ODLOČITEV TVOJA ODLOČITEV", katero smo po predstavitvi razdelili med dijake, saj so na zloženki med drugim tudi informacije, na kateri naslov se dijaki lahko obrnejo za razna vprašanja v zvezi z zaposlitvijo oz. štipendiranjem. Za popestritev smo na zloženko natisnili tudi nagradno križanko, ki so se je dijaki posebej razveselili in nam že pridno pošiljajo rešitve.

Ob zaključku predstavitve na šoli smo dijake povabili, da preživijo dan z nami, v našem podjetju, da bi tako še boljše spoznali Novoles ter začutili naš utrip. Glede na velik odziv smo ogled organizirali v dveh dneh in sicer so bili dijaki razdeljeni v več skupin in so si krožno ogledali celotno proizvodnjo Novolesa v straškem kompleksu.

Glede na zadovoljne obraze ob zaključku ogleda upamo, oz. ocenjujemo, da smo tudi na ta način naredili korak več k načrtnemu usmerjanju oz. spodbujanju mladih z zaposlitve pri nas, saj se zavedamo, da razvoj tehnologije Novolesa ne more in ne sme obiti, za to pa potrebujemo ustrezen kader, tudi na srednji ravni.

J.Š.

Lepo okolje in čisti zrak sta pripomogla k dobremu razpoloženju.

USPEŠNI GASILCI

Gasilska desetina PIGD NOVOLES dosega na raznih tekmovanjih vse boljše rezultate. Njihov zadnji večji uspeh je bilo drugo mesto na avtomobilskem rallyju, ki ga je v mesecu juniju organizirala Gasilska zveza Novo mesto. Gasilci so pokazali zelo solidno znanje in dosegli drugo mesto, prehiteli so celo gasilce iz IGD KRKA Novo mesto. Gasilci tudi sicer močno pomagajo pri preventivnem delu v tovarni Novoles, pogrešajo pa novo vozilo, ki bi olajšalo delo pri morebitnih intervencijah, ki pa jih je v Novolesu malo. In prav je tako!



Gasilska desetina PIGD NOVOLES

UTRINKI Z NOVOLESOVEC

Sk 1
NOVOLES

II 5691/1999



201500429,7

COBISS o

REPUBLIKA SLOVENIJA
NARODNA INŠTITUCIJA
ZA KULTURNO DEDIŠČINO



Zbor desetih tekmovalno razpoloženih ekip.



Jedače je bilo dovolj, pijače pa tudi.



Spretneži so smučali tako ...



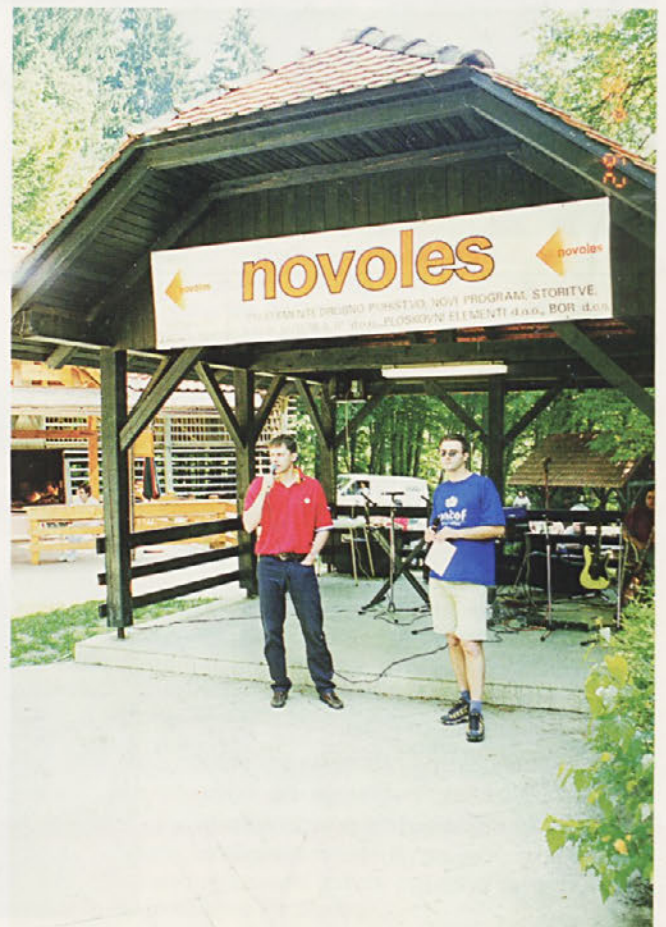
Drugi pa takole ...



"Žiga-žaga" je pela žaga.



Delavcem z več kot 35-letno delovno dobo v Novolesu, je direktor izrekel priznanje.



Uvodni pozdravni govor direktorja Zvoneta Novine.