

NAŠA ŠMUIČINA NAŠA ŠTUCINA

NAŠA MESEČNO
NAŠA: UPRAVNI ODBOR
NAŠA: UREDNIŠKI ODBOR
UREDNIK: SLAVKO KNAPFELJ
REDAKCIJA: REDAKCIJSKI ODBOR
TISKARNA: 600 IZVODOV

15. XI. 1966

VI-2

rezultati gospodar- jenja ob 3/4 letju

S.K. (Po poslovnem poročilu)

Ob zaključku septembra imamo že dokaj čisto sliko o poslovanju podjetja, dasiravno smo karakteristično sezonsko podjetje in je od oktobra, novembra in decembra pričakovati še gro letošnje realizacije - bodisi proizvodnje, ali prodaje. To so meseci, ki nam vržejo največ.

Prepričani smo, da imamo vse možnosti izvršiti v celem vse naše planske obveznosti, ki smo si jih sami postavili kot cilj za tekoče leto. Vendar nam nekatere postavke v 3/4 letni bilanci dajejo zaskrbujočo sliko, na primer:

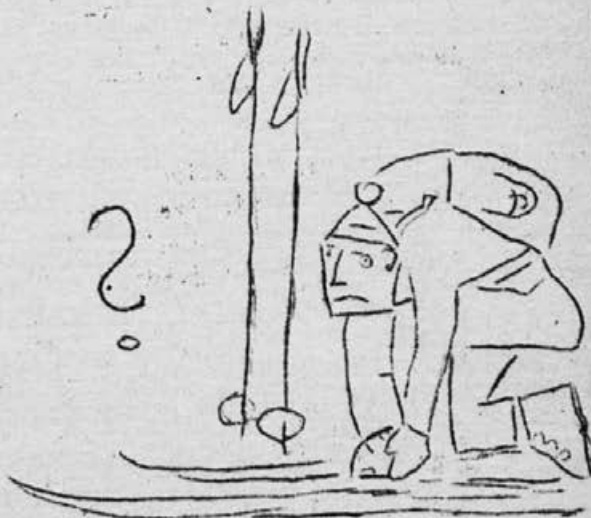
I. GIBANJE ZALOG (navajamo samo tiste, ki so bistvene)

MATERIALI	30. IX. 1965	30. IX. 1966	VEČ
1. Les	25,7 milj.Sdin	191,2 milj.Sdin	165,5 milj.
2. Barve, laki	30 "	44,6 "	14,6 "
3. Umetne snovi	73,6 "	145,3 "	71,7 "
4. Razna drugi materiali	266,6 "	306,4 "	39,8 "
Skupno	395,9 milj.Sdin	687,5 milj.Sdin	291,6 milj.

Gornje nam pokaže, da nam samo tri od devetih vrst materialov bremenijo skoraj 250 milj. Sdin več zalog, kot lansko leto ob istem času.

Ad 1. Les: Od 165,5 milj skupnih viškov lesa pa predstavlja zaloga hickory-a 212 m³ à 602.006 Sdin - Skupno 127,6 milj Sdin ali 77 % napram vsem viškom pa predstavlja 44 %.

Mnogo je vpraševanja in govorjenja o tem v podjetju. Zakaj? Prav je da smo se končno začeli zanimati za vse kar bremeni naše gospodarstvo. Zakaj pa je potem toliko hickory lesa na zalogi? - Za leto 1966 je plan smuči predvideval mnogo več smuči s hickoryjem, kot pa so jih kupci potem fiksno naročili. Dobava hickory i. merike pa traja v najboljšem primeru 4 mesece. Tako smo že septembra 1965 hickory naročili po predvidevanjih (analizi prejšnjih let), dočim so kupci smuči fiksno naročali še v maju, juniju, juliju in celo avgustu letos.



Iz Amerike pa je ladja s celotno količino že odplula v januarju in ni bilo več mogoče naročilo ustaviti, oz. zmanjšati. Pri nabavi pa je bila dosežena izredno povoljna, nizka cena.

Gre za to, ali bomo hickory lahko v letu 1967 porabili ali ne. Prvi okvirni plan smuči 1967 bi v najboljšem primeru absorbiral cca 1/3 vse zaloge. Kaže, da so smuči s hickoryem preživele.

Ad 2. Višek lakov 14,6 milj Sdin je v glavnem v Holmenkol laku, ki smo ga zavestno zaradi nujnosti začasno zamenjali s herbolom, zaradi hitrejšega sušenja. Holmenkol pa bomo porabili sedaj v nekaj mesecih.

Ad 3. Umetne snovi: Višek 71,7 milj. Sdin od lanskega leta v tem času pa je delno v zalogah acryl plošč, tudi ozkih 81 mm, ki jih nismo znali koristno uporabiti za krajske smuči, kar pa zdaj že teče. Ostali višek pa je po logiki tako visok, ker lansko leto teh plošč sploh še nismo imeli.

Zavedamo, se, da je upravičljivo imeti zaloge materialov višje kot lansko leto ob tem času, saj je tudi naša proizvodnja večja, toda zavedamo se tudi to, da je teh viškov preveč. Gornja obrazložitev naj se ne smatra kot poskus zagovarjanja stanja, pač pa kot opozorilo za akcijo.

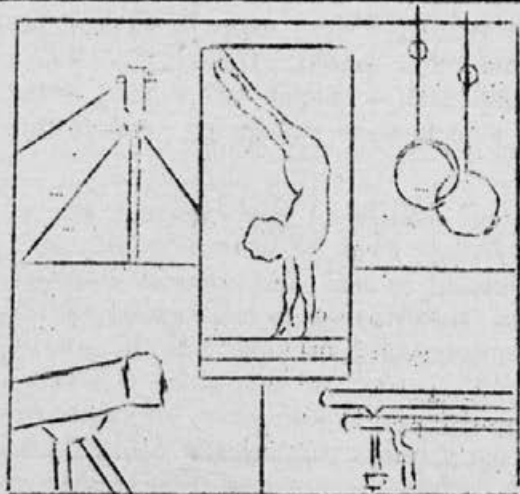
II. NEDOVRSENA PROIZVODNJA



	30. IX. 1965	30. IX. 1966	VEČ
Nedovršena proizvodnja	164 milj.Sdin	296 milj.Sdin	132 milj.Sdin
Polizdelki	162 "	209 "	47 "

Nedovršene proizvodnje 296 milj. je ravno za 1 mesec naprej, saj vidimo, da je bilo v oktobru izdelano 290 milj. gotovih izdelkov.

Polizdelki pa so se v kovinski znižali za 15 milj., v skladišču gotovih izdelkov tudi za 5 milj., dočim so se v zalogi frizov za smuči zvišali za 67 milj.Sdin.



III. GOTОВI IZDELKI

Gotovi izdelki na zalogi nam izkazujejo v primerjavi z istim datumom v lanskem letu za 436 milj. Sdin višjih zalog. To pa predvsem smuči iz nam že znanih razlogov zakasnitve odprem, nadalje s tem v zvezi dur-al palice za 30 milj. Sdin, trg. blaga za cca 30 milj. Sdin in nekaj drugih, kot reketi, rekviziti za vodni šport, itd.

IV. PROIZVODNJA PO PLANSKIH CENAH

30. IX. 1965	30. IX. 1966	%
1600 milj.Sdin	2000 milj.Sdin	125 %

Pri tem nosijo bistveno povišanje lesene, predvsem pa metalne smuči, katerih je po vrednosti enkrat več kot lansko leto septembra, nadalje vodni šport - čolnov dvakrat več in reševalnih naprav - lestev (mnogo manj pa pasov).

V. PRODUKTIVNOST IN OD

	30. IX. 1965	30. IX. 1966	INDEKS
1. povprečno število zaposlenih	553	532	96,2
2. proizvodnja na zaposlenega	30.380	39.510	130,1
3. proizvodnja na zaposlenega po cenah v letu 1965	30.380	36.650	120,6
4. bruto osebni dohodki na zaposl.	8.611	11.011	127,9
5. netto osebni dohodek na zaposlenega	4.893	6.537	133,6
6. netto osebni dohodek na zaposlenega - povprečno na mesec	551,2	755	137,0

VI. GIBANJE OSEBNIH DOHODKOV

Povprečno netto OD na mesec	1965	1966	INDEKS
januar	485,9	601,7	123,8
februar	638,6	686,4	107,5
marec	561,6	700,5	124,7
april	526,2	690,6	131,2
maj	497,1	789,1	158,7
junij	517,9	844,0	163,0
julij	540,8	764,0	141,3
avgust	576,2	868,0	150,6
september	615,7	855,0	138,9
povprečno do IX.	551,2	755,0	137,0

VII. FAKTURIRANA PRODAJA PO PRODAJNIH CENAH

	30. IX. 1965	30. IX. 1966	INDEKS
<u>po vrsti prodaje:</u>			
1. gotovi proizvodi in storitve	12,901.010	13,832.778	107,2
2. trgovsko blago	318.900	296,975	93,1
3. material in odpadki	257.590	213.863	82,9
S k u p a j :	13,477.500	14,343.616	106,4

	30. IX. 1965	30. IX. 1966	INDEKS
<u>po vrsti tržišča:</u>			
1. domači trg	5,390.320	4,690.356	87,0
2. izvoz	7,688.380	9,043.022	117,6
3. za lastne potrebe	398.800	610.237	152,9
S k u p a j :	13,477.500	14,343.616	106,4



VIII. CELOTNI DOHODEK IN DELITEV

	30. IX. 1965	30. IX. 1966	INDEKS
1. Fakturirana prodaja od			
1. I. do 30. IX.	13,477.500	14,343.616	106,4
2. Plačana prodaja	11,582.860	9,757.304	84,2
3. Poslovni stroški	7,892.744	6,777.692	85,9
4. Dohodek in delitev	3,690.115	2,979.612	80,7
5. Osebni dohodki - netto	1,699.179	1,483.739	87,3
6. Osebni dohodki - brutto	2,876.700	2,340.283	81,4
7. Ostanek za sklade	861.807	639.329	74,2

Plačana realizacija je v letu 1966 nižja kot v letu 1965, zaradi tega, ker najemamo izvozni kredit pri banki sami, na pa kot doslej Slovenija les. S tem, da je prejšnja leta najemal izvozni kredit Slovenija les, so bile fakture za izvoz poravnane približno 20 dni po odpremi. Sedaj, ko pa sicer dobimo kritje za odpreme za izvoz z izvoznim kreditom, pa naša faktura ni plačana, dokler ne poravna fakture inozemski kupec in nato nam naprej Slovenija les.

Poslovni stroški v strukturi cene so porasli v razmerju do leta 1965, kar je bilo v obdobju po reformi tudi za pričakovati. Natančnejša analiza poslovnih stroškov pa bo podana posebej.

Brutto osebni dohodki so v strukturi cene nižja postavka kot v letu 1965 kljub temu, da se netto osebni dohodki na zaposledega porasli za 37 % v letu 1966, v razmerju do leta 1965. Da osebni dohodki v strukturi cene niso narasli, je vzrok v znižanju prispevkov iz osebnih dohodkov po gospodarski reformi in pa dosežena večja produktivnost za 20 %.

OKVIRNI PLAN 1967

Slavko Knafelj

V teh dneh se oblikuje iz plana prodaje plan proizvodnje. Oboje pa izhaja iz naših kapacitet. Nekih dokončnih zaključkov še ni, tako da predlog še ni bil predložen organom upravljanja v diskusijo in potrditev. Vendar je eno gotovo. Mladinskih smuči v dosedanji obliki ne bo več. Vse bodo Jet robničene. Nadalje je dan močan poudarek na metalne smuči in pa na povečanje plastičnih smuči.

Predvideva se:

Vrsta smuči	meseč.par	let.par
Lesene (Jet, obloge)	10.000	120.000
Metalne	2.300	27.600
Plastične	250	3.000
Skupno	12.550	150.600

Gornji izračun izhaja iz:

23 delovnih dni mesečno po 435 parov lesenih, 100 parov metalnih in 9 parov plastičnih smuči dnevno.

Za izvoz se računajo 10-mesečne kapacitete, t.j. lesenih 100.000 parov
metalnih 23.000 "
plastičnih 2.500 "

za domači trg pa november in december, t.j. lesenih 20.000 parov
metalnih 4.600 "
plastičnih 500 "

Ta predlog pa se bo najbrž korigiral pri lesenih na 11 - 12.000 parov mesečno in pri plastičnih na 400 - 600 parov mesečno. Nekaj težav bo ob prehodu na nove izvedbe smuči, kot kombinacija les - plastika, vulkanizirani robniki, itd.



I Z V O Z :

Tako računa izvoz:	vrednost
za 124.000 parov smuči	1.600.500 US \$
za 30.000 parov dur-al p.	83.450 US \$
za 13.000 kom hokej palic	12.350 US \$
in za 740 kom pl.čolnov	129.500 US \$
s k u p n o	1.905.800 US \$

Za domače tržišče pa pokazateljev še nimamo. To so le prvi in grobi obrisi bodočih nalog, ki nas čakajo naslednje leto. Služijo naj nam le za orientacijo. Podobno pa bomo o tem spregovorili pri točnejši definiciji plana za leto 1967.

Sajbic in Metka, telefon 31

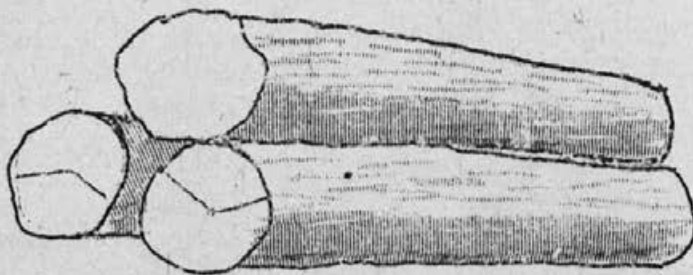
Ker imata popravljalnica smuči in menza isto telefonsko številko, se včasih sliši tudi takšen telefonski pogovor:

- Ali imate Marker okovo?
- Mešano ali s sirom?

PROBLEM JESENA PONOVRNO V OSPREDJU

Že večkrat smo v našem listu pisali o težavah, v katere smo zašli zaradi pomanjkanja osnovne surovine - jesena. Zlasti problematični sta bila leta 1964 in 1965. Naše skladišče lesa, je bilo včasih popolnoma prazno in čestokrat je le iznajdljivost in prizadevnost naših nabavnih za les rešila tovarno zaplota. Še enkrat na kratko osvetlimo zakaj je do tega prišlo. Vzhodnoevropske države, predvsem Češka, Vzhodna Nemčija in Poljska so začele z intenzivno izgradnjo industrije športnih artiklov. Čeprav imajo sorazmerno dovolj lastnega jesena (zlasti Češka), so močno pritiskale na jugoslovanski trg. Zaradi tega je cena jesenovemu žaganemu lesu izredno visoko narasla. Razumljivo je bilo, da domači proizvajalci jesena, niso bili zainteresirani prodajati les domačim proizvajalcem, ker le-ti niso bili v stanju nuditi toliko zanj, kot vzhodnjaki. Vzrok take politike nabave surovine, je bil lahko dvojen: Ali so želeli za vsako ceno pridobiti konvertabilno tržišče ali pa so želeli z odvzemom surovine paralizirati konkurenčno moč naše industrije. Povdarili bi, da so bili njihovi proizvodi, narejeni iz našega jesena, cenejši, kot lastne naše cene enakim proizvodom. Za primer bi dal proizvodnjo sani. Evropa zahteva letno oca 500.000 kom sani. Naša država bi v sedanjem stanju lahko nudila oca 40.000 kom in to v vrednosti 150.000 dolarjev, če pa ne bi bilo vzhodne konkurence, pa bi danes bili zmožni proizvesti preko 100.000 kom v vrednosti pol milijona dolarjev. Namesto tega pa Jugoslavija ne proda niti enega komada izven države, ker so jo Poljska, Vzh. Nemčija in Češka popolnoma izrinile iz svetovnega trga. S tako nesolidno konkurenco so začeli tudi s prodajo smuči, predvsem cenejših - otroških. Naša predvidevanja, da bodo primorani v kratkem času preiti na ekonomsko gospodarjenje - (od sedanje proizvodnje s tako zvano "plansko izgubo"), so se uresničile. Najprej je odpadla Poljska in za njo še Vzh. Nemčija. Ostala je še Češka, ki je še rdalje diktirala nerealno visoke cene našemu žaganemu lesu jesena. V zadnjem času pa je tudi ta pritisk splahnel in tržišče se je normaliziralo. Mnenje, da je sedaj zelo ugodno za nas, ni na mestu. V resnici je sedaj normalno. Ta trditev je prav gotovo na mestu, če upoštevamo sedanjo ceno, ki znaša od 60.000 do 70.000 Sdin za m³ jesenovih desk. Nerealne ali boljše rečeno, nesmiselne pa so bile "vzhodne" cene, ki so se pred kratkim znašale do 130.000 Sdin za m³.

Sedanjemu normalnemu stanju na tržišču pa grozi nova, morda še hujša nevarnost. Dalj časa so zvezne komisije pripravljale predlog o novih izvo-



zno - uvoznih pogojih. 30. septembra letošnjega leta, je bil seznam objavljen v 37. številki Uradnega lista SFRJ. Med drugim nava-
ja:

Sektor 2	zap.št.116	SZT 242-31-30	jesenovi hlodi netesani	LB
sektor 6	zap.št.111	SZT 631-84-90	les za smuči in vesla, ter drugi obdelan les	LB

Z drugimi besedami pove kratica LB - liberalizacijo izvoza ali svobodni izvoz jesenovih hlodov ter lesa za smuči in vesla. Kako velika nevarnost se skriva za tem, bomo skušali v kratkem nanizati v nadaljevanju tega članka.

Najprej pogledjmo zap. št. 116 - izvoz jesenovih hlodov. Poleg jesena je pred označbo LB samo še nekaj nepomembnih drevesnih vrst. Vse ostale - glavne, kot bukev in hrast, se bodo izvažala s predhodno odobritvijo, to se pravi, imajo označbo "D". Temu bi lahko rekli, v nekem prenesenem smislu tudi kontigentiranje. Vsakemu laiku je razumljivo, da bodo gozdna gospodarstva, v želji po pridobitvi čim večje vsote denarja, skušala plasirati čim več jesenovih hlodov na inozemski trg, ker bodo pri drugih drevesnih vrstah kontrolirana oz. bodo imeli vezane roke z ozirom na postavko "D". Tako bo jesen tista drevesna vrsta, ki bo najbolj izpostavljena prodaji v inozemstvo. Še preden je prišlo do objave seznama v omenjenem Uradnem listu, so prizadeta podjetja ter združenja posredovala komisiji dosti materiala. Odgovor komisije pa je bil skrajno nelogičen in neutemeljen: "Jesenovi hlodi okdrže označbo LB, ker je Jugoslavija bogata na jesenu in ga industrija športnih rekvizitov potrebuje izredno majhen del od celotne mase. Sedaj pa pogledjmo, koliko znaša v resnici ta "zelo majhen del":

Letni etat (posek) bo v naslednjih letih, ob najugodnejših pogojih znašal 58.000 m³ hlodovine letno. (Ta podatek so nam posredovali gozdarski strokovnjaki Jugoslavije, ki prav gotovo niso zainteresirani prikazati nižjo številko, kot v resnici je!) Povprečen jugoslovanski izkoristek jesenove hlodovine je 59,2 %, kar znese od 58.000 m³ hlodovine 34.000 m³ žaganega lesa. Od te količine odpade 86,43 % na neobrabljene jesenove deske, kar znese 29.700 m³. Od slednje mase pa nam je praksa pokazala, da je maksimalno 79 % ali 23.500 m³ uporabnih za proizvodnjo športnih artiklov. Torej, pri normalnem poseku, lahko v naslednjih desetletjih računamo z maksimalno količino 23.500 m³ jesenovih desk uporabljivih za nas. Če upoštevamo, da jugoslovanska industrija športnih artiklov potrebuje v sedanji, deloma okrnjeni proizvodnji, letno 12.000 m³ žaganega jesenovega lesa, pomeni to od mase 23.500 m³ natanko 51,2 %. Analogno dejstvu, da iz 58.000 m³ hlodovine dobimo za nas uporabnih samo 23.500 m³ desk, da za izdelavo 12.000 m³ desk rabimo 29.700 m³ hlodovine. To se pravi, da že sedanja proizvodnja športnih rekvizitov zahteva letno okoli 30.000 m³ jesenove hlodovine! Če je ta iznos res tako "majhen", lahko vsak, brez kakršnega koli poglobljanja z lahkoto presodi.



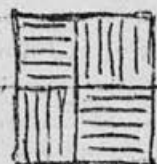
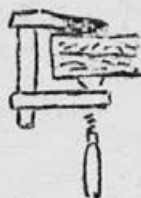
Poleg tega, je bilo v zvezi s tem iznešeno (s strani članov komisije) prenekatero mišljenje, češ, da postavka "izvoz smuči" ne pomeni dosti za naše celotno gospodarstvo. Sledeči podatki tudi to mišljenje v precejšnji meri zavračajo. V letošnjem letu bo znašala vrednost jugoslovanskega izvoza športnih artiklov cca 2,2 milj. dolarjev. Ta iznos pa se lahko že v naslednjih letih, pri malenkostno večji porabi jesena, bistveno poveča. S sistematičnim razvojnim delom (gledano tehnično in ekonomsko) na tem področju, se počasi preusmerjamo na proizvodnjo dražjih - kvalitetnejših smuči. Tudi tendenca svetovnega trga, se nagiba k dražji smuči. Če ostali trije proizvajalci iz SRH proizvajajo v glavnem cenene (masivne) smuči (zlasti oba iz Delnice) in je prav zaradi tega možnost dviga letnega izkupička, za prodajo smuči, še toliko večja. V ilustracijo naj navedem, da znaša prispevek gospodarstvu industrije smuči sosednje Avstrije blizu 20 milj. dolarjev in to ne zaradi toliko večje kvantitete, temveč ravno zaradi toliko (v povprečju na celotno maso gledano) boljše kvalitete smuči. To pomeni, da proda Avstrija procentualno letno mnogo več dražjih in mnogo manj cenениh smuči kot Jugoslavija.

Za zaključek te prve postavke (št. 116 -- izvoz hlodovine jesena IB), bi podal še naše zahteve in predloge, ki smo jih posredovali tudi že odgovornim organom:

Zaradi trditve posebne komisije, ki je sestavila "seznam blaga", za katerega se določijo izvozni in uvozni pogoji, da "le majhen del jesena odpade na domačo proizvodnjo smuči" predlagamo, da delovna grupa (komisija) prouči elaborat, katerega je izdelal Inštitut "Elan" v letu 1965. Pri izdelavi elaborata so sodelovali gozdarski in lesno-industrijski strokovnjaki, ne samo iz SRS, temveč tudi iz sosednjih republik. V kolikor komisija vstraja pri svojih trditvah, naj strokovno obrže zbrane podatke v tem elaboratu (ki so ravno nasprotovali mnenju komisije). V slučaju, če tega ni v stanju narediti, avtomatično odpade utemeljenost njihovega predloga oz. sedaj že zakona o liberalizaciji izvoza jesenove hlodovine. V slednjem primeru bo komisija morala upoštevati dejstva, ter namesto LB pri izvozu predlagati "D".

Še bolj nerazumljiva pa je postavka št. 111 v 6. sektorju, po kateri se liberalizira izvoz "lesa za smuči, vesla ter drugi obdelan les". Tukaj sta možni samo dve varianti: Ali gre za gobo napako ali pa za rafinirano samovoljo posameznikov, ki skušajo s postavko prelističiti oz. obiti za njih neugodne druge postavke. V seznamu je namreč pod označbo "D" (to je cmejen) izvoz hlodovine smreke, jelke in bukve. Iz prakse pa ve, da se ta les uporablja pri izdelavi vesel. Tako bi lahko v okviru postavke "lesa za izdelavo vesel" prodajal gozdno gospodarske organizacije svobodno hlodovino smreke in bukve, ki je pa na drugem mestu isteg seznama podvržen kontroli, to je pod postavko "D". Da je to naše sumničenje pravilno, nam dokazuje primer, ko se je na nas že obrnilo neko gozdno gospodarstvo s prošnjo, da jim naj posredujemo naslove inozemskih firm, ki kupujejo smrekov les za vesla!

(nadaljevanje na strani 21)



odmevi iz SKANDINAVIJE

ing. Jože Osterman



V zadnji naši številki smo bralce seznanili, da se je kot naš gost mudila v Sloveniji večja grupa skandinavskih trgovcev, ki so v glavnem prišli zaradi nakupa čolnov naše proizvodnje.

Po njihovem odhodu smo dobili nekaj pisem in zahval, katere vam posredujemo:

Firma Sundswall Import AB z dne 14. 9. 1966, nam piše:

"Zahvaljujemo se Vam za čudovite dni, ki smo jih preživeli pri Vas. Z eno besedo lahko označimo to potovanje, da je bil to velik posloven uspeh, predvsem pa tudi oseben. Odlično ste prikazali vašo pripravljenost in ste pri naših predstavnikih ustvarili zaupanje, tako, da bomo ta obisk še dolgo pomnili. Eden izmed naših zastopnikov je delaj, da se je počutil kakor šolarček na svojem prvem šolskem izletu."

G. Rolf Ginman iz Finske se nam je prav tako zahvalil s sledečim pismom:

"Ko sem zopet doma na Finskem, bi se Vam rad ponovno prisrčno zahvalil za lepe dni in za vse kar sva pri Vas doživela z mojim sinom Bengtom. Sva polna doživetij, tako, da se težko spominjava podrobnosti, posebno, ker je bilo vse tako lepo in dobro pripravljeno."

Iz Švedske piše g. Floden, zastopnik firme Lundbolgen iz Malmöja (ta gospod je bil tudi vodja celotne švedske grupe):

"Za vso prijaznost in gostoljubnost, ki ste jo izkazali naši švedski delegaciji iz Malmöja v času bivanja na Bledu, Begunjah, Portorožu in Kranjski gori, želim izraziti najprisrčnejšo zahvalo.

Nismo spoznali samo vašo lesno industrijo ampak smo tudi ugotovili s kakšno voljo se trudite, da bi izdelali kvalitetne izdelke za naše tržišče čolnov. Z velikim zanimanjem pričakujemo prve izpopolnjene vzorce čolnov, ki bodo po obljubah upamo, v 4 tednih pri nas.

Lep pozdrav vsem vašim sodelavcem v imenu mojih sodelavcev!

Vaš Floden."

To so bile samo uvodne besede pisem, ki smo jih dobili.

Sedaj pa bi iz pisem v kratkem povedali nekaj o poslovnih zadevah. Med poslovnimi zadevami pišejo iz Danske v glavnem samo zelo vspodbudno, kaj so že pokrenili na podlagi tega obiska in kako že razpravljajo, da bodo oktobra razstavljali čolne ter vodne in zimske smuči v Danski. Na to razstavo bodo povabili vse danske trgovce na drobno, tako, da jih seznanijo z našimi proizvodi.

Glede prodaje na Švedskem pišejo, da bodo v pogledu propagande na razstavi, ki bo koncem maja leta 1967 v Malmöju razstavljali, sodelovali pa bodo na razstavi tudi v Stocholmu. Nato pa bodo organizirali še lokalne razstave v različnih krajih Švedske. V zvezi s temi razstavami pa bodo v časopisih Švedske objavljali oglase.

Točen načrt propagande pa bodo določili in nas o tem obvestili. Interesantno piše tudi kupec iz Danske, to je firma "Malamarine" in sicer to, da tiska sedaj pisemski papir in vizitke z marko "Elan". Nato pa bodo s temi papirji pisali na največje trgovine s športnimi potrebščinami Danske in jih informirali o naših izdelkih. Torej si obe-tajo lepe posle.

Sedaj pa na kratko zaključujem: Obisk skandinavskih kupcev je prinesel sledeče rezultate; podpisali smo sedaj pogodbo za 750 čolnov in sicer: (dobava do maja 1967)

Čoln "Elan 011"	235 kom	v vrednosti USA \$	27.909
Čoln "Elan 013"	170 kom	" "	30.185
Čoln "Elan 015"	150 kom	" "	41.721
Čoln "Elan 013 M"	30 kom	" "	11.518
Čoln "Elan 012"	150 kom	" "	21.721
S k u p n o :			735 kom v vrednosti USA \$ 133.054 ali 1,674.308 Ndin

...japonci..japonci..

Milica Kapus

PRI PROIZVODNJI SMUČI SO
JAPONCI DOBRI UČENCI

Smuči je na Japonskem uvedel leta 1910 avstrijski komandant Theodor von Serdr. Japonska vojska ga je povabila tjakaj kot oficir-

ja za vezo z divizijo Takada; tu je ustanovil smučarski oddelek, da bi naučil japonske smučarje tehniko smučanja s pomočjo avstrijskih smučarjev. Istočasno pa je spodbudil japonskega mizarja Hiroshi Mitsuma, da je začel izdelovati smuči. Ta skromni poskus je bil kronan s takim uspehom, da se je mala delavnica sčasoma razvila v tovarno, kjer se je začela izdelava japonskih smuči. Hiroshi Mitsuma je še danes aktivna osebnost in v svoji branži zelo spoštovan; tudi Takada Ski Industry, podružnico firme Kazama Ski Industry.

JAPONSKI PROIZVAJALCI ŠPORTNIH ARTIKLOV
OSTAJAJO "V POZORU":

Tisti izmed japonskih proizvajalcev, ki so specializirani na zimsko-športne artikle, se sprašujejo, kje naj odkrijejo tržišče za svoje izdelke. Izvoz igra sicer magično vlogo, vendar ne more pokazati rezultatov od danes na jutri. Trenutno obiskuje skupina japonskih strokovnjakov razne evropske centre v upanju, da bo tako našla nova pota. Posebno jih privlači Ried Innkreis.

Taborjenje na japonskem pa bo ostalo še naprej v senci. Faktorji, zaradi katerih se je ta zvrst v Evropi razširila, pa v tej deželi sploh ne nastopajo. Čas, navede ljudi na počitnicah, posebno pa še običaji zavirajo razširjanje taborjenja. Zagoreli obraz velja na primer tukaj za nekaj grdega in kot nemogoč za javnost. Zato so tereni za taborjenje na Japonskem praktično neznani. Ljudje so zadovoljni z lesenimi kočami brez stolov in miz, ker živijo na tleh.



ZASLUŽKI

ing. Jože Osterman

OSEBNI DOHODKI V MESECU AVGUSTU!

Po podatkih Zavoda SRS za statistiko so povprečni osebni dohodki v naši republiki v mesecu avgustu, to se pravi, da so bili izplačani v mesecu septembru, padli za 1 % in znašajo 840 Ndin. Povprečje v samem gospodarstvu je ostalo enako kakor julija na 833 Ndin, v negospodarskih dejavnostih pa je padlo za 5 %.

Med gospodarskimi dejavnostmi so bili avgusta najvišji povprečni osebni dohodki v gozdarstvu - 1036 Ndin in so se v primerjavi z julijem zvišali kar za 26 %. V drugih dejavnostih se povprečje giblje na bolj ali manj enaki ravni kakor meseca julija. V višini povprečja pa je na drugem mestu promet z 945 Ndin (4 % več), sledi trgovina z 931 Ndin, nato gostinstvo in turizem z znižanjem na 843 Ndin.

Industrija, ki je del gospodarskih dejavnosti je s povprečjem osebnih dohodkov 819 Ndin, kar pomeni znižanje za 1 %, še le na 5. mestu v gospodarstvu. V višini povprečja osebnih dohodkov v mesecu avgustu, pa si posamezne industrijske panoge (navajam samo glavne) sledijo takole:

največje je v elektroindustriji 1195 Ndin ter ladjedelništvu 1079 Ndin nato grafična industrija, barvna metalurgija, kemična industrija, in če smo odkriti je zopet lesna industrija od pomembnih panog na zadnjem mestu s povprečjem 682 Ndin, torej enako kot julija!

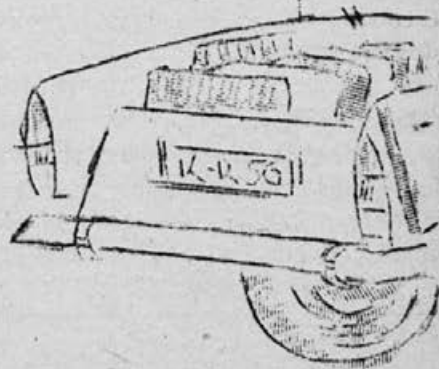
Industriji sledi obrt, kjer se je povprečje osebnih dohodkov znižalo v primerjavi z julijem za 1 % na 782 Ndin, nato gradbeništvo s povprečjem 774 Ndin, kmetijstvo z 752 Ndin.

Ne bi navajali negospodarskih dejavnosti, povemo pa samo to, da se je povprečje osebnih dohodkov v teh dejavnostih, torej v dejavnostih družbenih in državnih organov znižalo za 14 %, v kulturni in socialni dejavnosti pa samo 3 %.

Naše podjetje je v primerjavi z lesno industrijo, s povprečjem 682 Ndin in kamor spada pretežno primarna industrija, ki ima po reformi daleč ugodnejši položaj, imela v mesecu avgustu povprečje osebnih dohodkov 858 Ndin. Vsekakor lahko trdimo, da smo razen nekaj žagarskih obratov daleč na prvem mestu po višini osebnih dohodkov.

gibljivi del OD
OKTOBRA

OBRAT	DOSEŽENO IZPLAČANO	
SMUČARIJA (del dolga)	133 %	128 %
TELOVADNO ORODJE	123 %	121 %
KOVINSKI OBRAT	143 %	139 %
SEDLARSKI OBRAT	141 %	137 %
OBRAT PLASTIKE (dolguje)	90,5 %	100 %
SKUPNO LESNI	130 %	127 %
PODJETJE	130 %	127 %



3. SEJA



KOMISIJE ZA IZUME IN
TEHNIČNE IZBOLJŠAVE

I. Obravnava vloge tov. Janša Stankota

Tehnična izboljšava tov. Janša Stankota je v tem, da je na dvoetažnih stiskalnicah zamenjal, oziroma dopolnil toge lesene modele s kovinskimi ruletami za stiskanje, skozi katere je speljal toplovodne elemente za segrevanje stiskalnice, s čemer je odstranil električno uporno gretje, vsporedno pa je tudi zamenjal trdo stiskanje z "mehkim" in s tem dosegel precejšnjo izpopolnitev na še vedno nedopoljenih stiskalnicah in tako z opisanimi dopolnitvami precej doprinesel k cenejši in boljši kvaliteti stiskanja.

Komisija je v prisotnosti tov. Janša Stankota prišla do jasnejših zaključkov, ki so:

1. Tov. Janša Stankotu se priznava samoiniciativna zamisel in vpeljava toplovodnega gretja stiskalnic.
2. Zamenjava, oziroma vpeljava kovinskih rulet s toplovodnimi pretoki je stvar tov. Janša po zamisli že speljanih lesenih rulet na enoetažni stiskalnici.
3. Dopolnitev in vpeljava "mehkega" stiskanja (z blazinami) je ravno tako stvar tov. Janša po zamisli in že preje podobno speljanim principom na enoetažni stiskalnici.
4. Na osnovi navedenih točk (1 - 3) bo komisija do prihodnjega zasedanja pripravila definitivni predlog za nagraditev.
5. Komisija je mnenja, da bi tov. Janša Stanko oz. njegov predpostavljeni mo-

ral dati prijavo na komisijo za izume in tehnične izboljšave v zvezi izdelave modelov za lepljenje mladinskih smuči, s katerim se je naenkrat lahko zalepilo 4 kose oz. 2 para smuči na eni etaži dvoetažne stiskalnice in s tem dosegla neoporečna kvaliteta za lepljenih smuči.

6. Nadalje je komisija mnenja, da bi tov. Finžgar Miha, odnosno njegov nadrejeni, moral vložiti vlogo za vpeljavo lesenih rulet na stiskalnice.

II. Vloga tov. Petrovčič Jankota

Tov. Petrovčič Janko je vložil dne 7. 10. 1966 vlogo o tehnični izboljšavi na delovnem mestu brušenja zakovic in vijakov na metalnih smučeh, ki je v tem, da predlaga, oz. je zamenjal ploščate pile za štirioglate in s tem dosegel pocenitev stroškov.

Letno prihranjena vrednost znaša 520.800 Sdin, višina nagrade po pravilniku pa znaša 27.928 Sdin.

Sklep: Komisija predlaga UO, da se tov. Petrovčič Jankotu izplača enkratna nagrada v netto znesku 300 Ndin in to po preteku štirinajst-dnevnega javnega razglasa v "Naši smučini".

III. Ostalo

1. Nerešene so ostale še tri vloge, katere se zaradi pomanjkanja časa prenesejo na prihodnjo sejo.
2. Zanimivo si je ogleati statistični podatek o gibanju števila izumov v nekaterih deželah, računajoč na milj. prebivalcev:

Jugoslavija	40	ali 10 %	od povprečja
SSSR	300	" 77	"
Francija	380	" 98	"
ZDA	420	" 108	"
Japonska	450	" 116	"
ZR Nemčija	740	" 190	"

(nadaljevanje na strani 21)

vse člane kolektiva, da svoje vloge za izume in tehnične izboljšave naslavljaajo na komisijo za izume in tehnične izboljšave pri tovarni "Elan" Begunje in jih vlagajo v tajništvo podjetja.

>rolka<



Milica Kapus

VEDNO VEČJE POVPRASEVANJE PO MODELU "ROLKA"

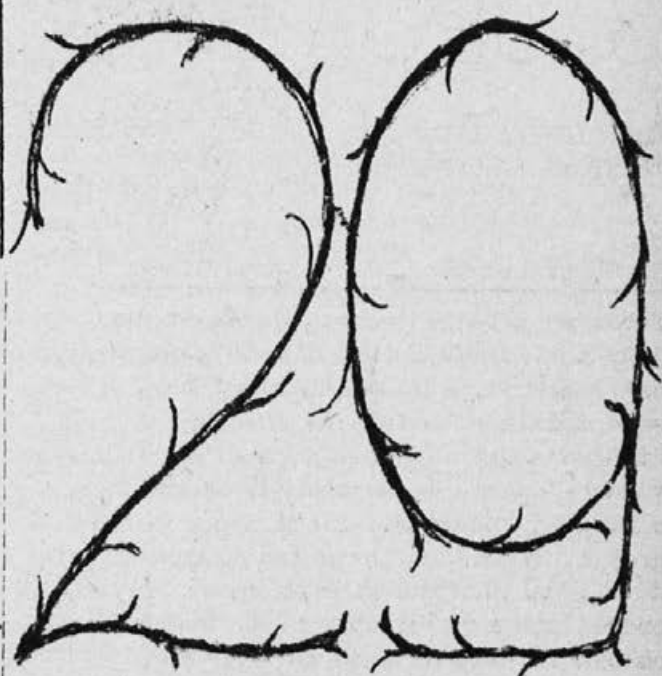
Ljudje često sprašujejo, kdo izdeluje kotalke "Rollka", ki se lahko uporabljajo na vseh terenih in katere imenujejo tudi "poletne smuči". Še enkrat se torej vračamo k proizvodu, ki smo ga prvič omenili že pred dvema letoma in ki je sedaj na razpolago v treh različnih izvedbah; tip 45, model, ki se zelo lahko usmerja in končno še tip 68, zelo poenostavljen glede konstrukcije in zato tudi najcenejši. Ta izdelek že nekaj časa uporabljajo različne smučarske ekipe za trening poleti, med posamezniki n.pr. tudi svetovni smučarski prvak Ludwig Leitner.

POPRAVEK

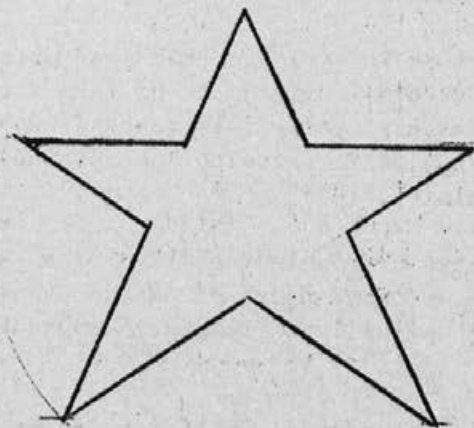
V zadnji številki "Naše smučine" je na strani 14 pri objavi zapisnika 2 seje komisije za izume in tehnične izboljšave, nastala neljuba napaka in sicer piše: "Z dodelavo dveh dvoetažnih stiskalnic znaša prihranjena vsota 2,499.744 Sdin,

Pravilno 1,499,744 Sdin!

(Op-Ur.)



NOVEMBER
DAN
REPUBLIKE



Boj, španski ^{PP}

Dr. Janez Romih

Influenca ali gripa je infekcijska bolezen, ki nam je po svojih pandemijah, ko se neko obolenje v kratkem času razširi po vsem svetu, znana že iz prejšnjih stoletij, vendar imamo prve natančnejše podatke o taki pandemiji šele iz leta 1918. Takrat je bila posebno v Španiji nevarna in se jo ljudje imenovali "španska". Konec pandemije je bil leta 1922 in število njenih žrtev cenijo na 22 milij. V tako hudi obliki se gripa kasneje ni več pojavljala, vemo pa, da tudi pandemija leta 1957/58 imenovana "azijska" ni bila nenevarna. Starejši ljudje so pogosto takoj po gripi zboleli za pljučnico, ki je bila za - od predhodne gripe in starosti izčrpan organizem - velikokrat usodna.

Med posameznimi pandemijami se influenza pojavlja v bolj ali manj pravilnih časovnih razmakih in v obliki epidemij. Zadnji epidemiji pri nas sta bili leta 1961 in leta 1964. Napovedati naslednjo epidemijo leta 1967 bi bilo sicer malce smelo, vendar ne neupravičeno.

Sprejemljivost za influenco je splošna. Bolezen se prenaša s kužnimi kapljicami. Bolnik je močno kužen, ko še nima znakov obolenja, je pa že inficiran z virusom. Vse te pogojuje eksplozivno širjenje epidemije.

Influenca je obolenje, ki gre v korak s sodobnim svetom. V nekaj urah je človek lahko na drugem kontinentu. Isto velja za bolezen. Industrializacija zahteva vse več in večje tovarne, kjer ni bolj primerne mesta za širjenje influence, tam, kjer je veliko ljudi v relativno majhnem prostoru. Zato je za dežele z visokim tehničnim nivojem, epidemija gripe vedno velik ekonomski udarec, ker pride do ogromnih izgub zaradi naglega zastoja v industriji, transportu, zdravstvu, itd., vsled



nagle in velike obolezlosti.

Razumljivo je, da se znanstveniki iskali sredstvo, s katerim bi se lahko borili proti temu, za zdravje in socialno blagostanje tako škodljivemu obolenju. In našli so ga v cepivu, ki so ga do sedaj v praksi že velikokrat uspešno uporabili. V ZDA so leta 1957 cepili 10 milij. ljudi in več kot 80 % cepljenih oseb ni bolelo. Nihče od cepljenih ni umrl. Sploh pa nam ni treba iskati primerov v daljni Ameriki, ker rezultati doma dovolj zgovorno pokazujejo uspešnost vektinacije (cepljenja).

V našem kolektivu bomo pričeli s cepljenjem v drugi polovici novembra in cepljenje ponovili 2x in to v 14 dneh presledkih. Menim, da bi bilo dobro člane kolektiva seznaniti na kratko o tem, kaj je to cepljenje (ali vakcinacija). Tisti, ki že nekaj vedo, naj mi tega pojasnila ne zamerijo.

Influenca povzročajo virusi, ki so še veliko manjši od bakterij in jim z antibiotiki, ki so uspešni proti bakterijam, ne

DSP

DOTACIJE/1966

Za delo sindikalne podružnice in ostalih organizacij je DSP odobril dotacije za leto 1966 v sledeči višini:

- sindikalni podružnici	7.500 Ndin
- sindikalnemu športnemu društvu	16.800 Ndin
- IGD "Elan"	3.400 Ndin
- mladinski organizaciji	1.100 Ndin
- OO ZKS	600 Ndin

Skupno 29.400 Ndin

Dotacije po gornji razdelitvi se odobrijo s tem, da se prekoračenih 9.400 Ndin od odobrenih dotacij (v višini 20.000 Ndin na prvem rednem zasedanju 17. 5. 1966) pokrije iz nerealiziranih zneskov za letovanje in opemo družbene prehrane.



POSEBNOSTI ZA ZGRADBO MODERNE SMUČKE

Dr. W. Kuntara, kemik in navdušen smučar se že več desetletij ukvarja z razvojem novih materialov za izdelavo smuči. Ta pionir in predhodnik pri izdelavi kemijskih proizvodov za industrijo smuči je Bichlu na Zgornjem Bavarskem osnoval delavnico za produkcijo in znanstveno raziskovanje različnih materialov. Med temi naj omenimo samo polietilensko snov za drsno ploskev smuči "Polygliss", kot tudi "Cellofix", odporne celuloidne folije in "Polycell", za drsno ploskev smuči, zelo prožno in za mraz neobčutljivo snov. Zdanji proizvod dr. Kuntare je folija PS, ki je namenjena, da kmalu izpodrine nezgorljivi celuloid. Naj omenimo še specialna lepila, ki jih razvija ta raziskovalec in iznajditelj.

moremo do živega. Zato so znanstveniki morali poiskati drugačno orožje. Viruse, povzročitelje influence gojijo (jajčni embriu) in jih s posebno metodo tako oslabijo, da ne morejo več povzročiti obolenja, lahko pa v našem organizmu sprožijo tvorbo protiteles, ki nas varujejo pred naravnim "zdravim" virusom. Ker influenco povzroča več tipov virusov, cepimo z vsakim oslabiljenim tipom posebej. Vidimo torej, da je le ~~trikratno~~ cepljenje pogoj za uspešno zaščito. Ker tudi oslabiljeni virusi včasih ohranijo nekaj "bojevitih" lastnosti, imajo nekateri reakcijo po cepljenju, ki pa je v primerjavi s pravim obolenjem tako minimalno in neškodljivo, da se nam zaradi nje resnično ni treba cepljenju izogibati.

Poprosil pa bi, da bi se vsi z reakcijo (lahen glavobel, nizka temperatura in splošno neugodje) oglasili v ambulanti, ker moramo te primere zabeležiti in so to kasneje dragoceni podatki za strokovnjake, ki želijo izdelovati vse boljše in boljše cepivo.

Ne zanikam, da ne bom vesel, če se boste v velikem številu odzvali predvideni vakcinaciji, vendar vedite, da moj namen ni bil samo propaganden, ker ta skuša velikokrat prepričati nas v nekaj mimo naše zavesti, jaz pa bi rad ravno obratno, da bi vi zavestno spoznali potrebo po tej obliki borbe za zdravje, podjetja in svoj žep.



KADRI OKTOBRA....

Boža Mali



STANJE DELOVNE SILE NA DAN 31. 10. 1966

V podjetju, z obratom družbene prehrane, je bilo skupno zaposlenih 573 delavcev, od tega:

žensk	273
moških	300

V inštitutu pa je bilo skupno zaposlenih 14 delavcev, od tega:

žensk	3
moških	11



GIBANJE DELOVNE SILE

V avgustu so se v podjetju na novo zaposlili sledeči delavci:

JEŠE Nataša - uslužbenka v komercialnem oddelku, začasno;

CIGALE Fortunat - mizar KV, v telovadnem orodju;

TAVČAR Anton - mizar KV, v smučarskem obratu;

FRLIC Pavel - varilec KV, v smučarskem obratu

LAVTAR Alojzija - delavka NK, v obratu plastika na Fortuni;

POKLUKAR Jožef - delavec NK, v obratu plastika na Fortuni;

ČUDEN Rozalija - delavka NK, v obratu plastika na Fortuni;

ČERNE Marjan - delavec NK, v skladišču gotovih izdelkov;

DIČIČ Boris - uslužbenec, trgovski predstavnik v Zagrebu;

PAINKIHER Anton - delavec NK, v smučarskem obratu;

ŠUNKO Ivan - delavec NK, v smučarskem obratu;

PISEK Drago - delavec NK, v smučarskem obratu;

JAGODIČ Vinko - delavec NK, v skladišču gotovih izdelkov - zač.;

ZUPAN Zdravko - mizar KV, v smučarskem obratu;

KLOBASA Ivan - delavec NK, v smučarskem obratu;

GROZETI Jože - delavec NK, v telovadnem orodju - začasno;

ZUPAN Vojko - delavec NK, v telovadnem orodju - začasno;

KUČIČ Franc - delavec NK, v obratu plastike na Fortuni;

DERLING Zvonko - delavec NK v telovadnem orodju - začasno;

TADIČ Branislav - delavec NK, v skladišču gotovih izdelkov - začasno.



Iz podjetja pa so odšli:

KRISTAN Janez - zaposlen na delovnem mestu rezkanje smuči, po sporazumu v inozemstvo;

PALOVŠNIK Ignac - zaposlen na delovnem mestu brušenje orodja - po sporazumu;

ŠERUGA Franc - zaposlen na delovnem mestu brušenje orodja - po sporazumu;

RESNIK Stanko - zaposlen na delovnem mestu skladiščnega delavca v skladišču gotovih izdelkov - pred potekom določenega časa.



P O R O K E !

Poročila sta se: BROJAN Marija in BEŠTER Jože, oba zaposlena v smučarskem obratu.

Čestitamo!

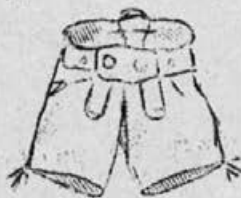


R O J S T V A !

Rodili so se:

Kuplenik Ferdinandu - deček

Poklukar Janezu - deček



ing. J. Osterman



KONKURENCA

NA MEDNARODNEM TRŽIŠČU SMUČI NARAŠČA

Iz avstrijskih uradnih, bančnih in pa gospodarskih krogov, prosredujemo sledečo vest:

"Avstrijci so ugotovili, da konkurenca na mednarodnem tržišču smuči narašča. Predvsem jim zadaja skrbi dejstvo, da je od skupnega uvoza smuči za ZDA, ki se letno giblje med 800.000 do 1.000.000 parov, kar 600.000 parov iz Japonske. Prav tako pa se na mednarodnem tržišču močno uveljavlja tudi Francija.

Kljub tej konkurenci pa so avstrijske firme za proizvodnjo smuči še vedno optimistično razpoložene, kajti proizvodnja za sezono 1966/67 je bila v glavnem že v naprej prodana.

Lansko leto, to je v letu 1965, je proizvodn-a vrednost avstrijske industrije smuči dosegla 249 milj. Sch (1 Sch je 50 Sdin). Tu pa je 58 % odpadlo na izvoz (EGS 96 milj. Sch, izvoz v ZDA pa 81 milj. Sch). Domača potrošnja pa se je lansko leto povečala kar za 30 %. Cene se v zadnjem času niso spremenile in kovinske smuči imajo že 7 let enako prodajno ceno. Vsa pomembna industrija smuči v Avstriji pa precej hitro investira, tako, da tovarna Fischer namerava investirati dodatno še 150 milj. Sch, tako, da bo letna kapaciteta znašala do 360.000 parov smuči. Tovarna Kneissl iz Kufsteina namerava tudi investirati za razširitev kapacitet cca 50 milj. Sch in na ta način predvideva, da se bodo kapacitete povečale na 300.000 parov smuči letno, kar pa malo verjamemo, mogoče polovico toliko.

INTERNI RAZPIS

ZA KONSTRUKCIJO ŠČITNIKA PETA IN KONICE PRI PLASTIČNIH SMUČEH

Konice in pete pri plastičnih smučeh so sedaj zaščitene z navadnimi ščitniki, ki se ne razlikujejo od ščitnikov na cenejših smučeh.

Da bi zajeli čim več idejnih rešitev in na osnovi večje izbire predlogov dali plastičnim smučkam kompaktnjši izgled in boljšo zaščito konice in pete se je tehnično vodstvo odločilo, da pri rešitvi problema sodelujejo tudi ostali člani kolektiva.

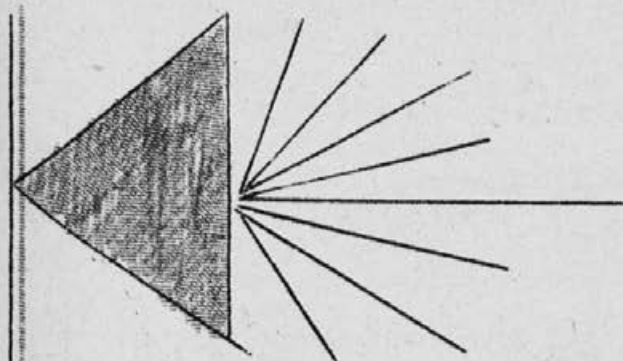
Konstrukcija ščitnikov mora zadovoljiti naslednjim zahtevam:

1. Enostavna montaža; po možnosti brez vijakov ali zakovic.
2. Ščitnik konice mora biti na drsni ploskvi konstruiran tako, da predstavlja nadaljevanje jeklenih robnikov (neprekinjenih ali kofix robnikov).
3. Zaščitena mora biti cela stranska ploskev konice.
4. Material: nerjaveča kovina.
5. Dana mora biti možnost dobrega prileganja ob stranske robove konice, odnosno pete. Lahko se to prileganje rešuje tudi z zalivanjem umetnih smol (sintetičnim kitom ali lepilom).

Trije najboljši predlogi bodo nagrajeni po posebnih določilih pravilnika tehničnih izumov in izboljšav.

Predlogi morajo biti predloženi: Komisiji za tehnične izume in izboljšave, najkasneje do 30. novembra 1966.

KINO RADOVLJICA



31° V SENCI - angleški

15. 11. 1966 ob 20 uri
16. 11. 1966 ob 18 in 20 uri

SKRIVNOSTNA SOSEDA - ameriški

18. 11. 1966 ob 20 uri
19. 11. 1966 ob 20 uri
20. 11. 1966 ob 18 uri

BANDA ANGELOV - ameriški barvni

17. 11. 1966 ob 20 uri
19. 11. 1966 ob 18 uri
20. 11. 1966 ob 16 in 20 uri

ORLI ZGODAJ LETE - jugoslovanski

22. 11. 1966 ob 20 uri
23. 11. 1966 ob 18 in 20 uri

STROGO ZAUPNO IPRESS - angleški barvni

24. 11. 1966 ob 20 uri
26. 11. 1966 ob 18 uri
27. 11. 1966 ob 16 in 20 uri

MORILCI IZ SAN FRANCISCA - ameriški

25. 11. 1966 ob 20 uri
26. 11. 1966 ob 20 uri
27. 11. 1966 ob 18 uri

TAJNI AGENT - francoski

29. 11. 1966 ob 16 in 20 uri
30. 11. 1966 ob 18 uri

MRTVIM VHOD PREPOVEDAN - jugoslovanski
29. 11. 1966 ob 18 uri

PLAMTEČA ZVEZDA - ameriški
31. 11. 1966 ob 16 uri

KAPETAN OGENJ - italjanski
30. 11. 1966 ob 20 uri
2. 12. 1966 ob 20 uri
3. 12. 1966 ob 18 uri
4. 12. 1966 ob 18 uri



REŠITEV KRIŽANKE IZ PREJŠNJE ŠTEVILKE:

VODORAVNO: 1. odskočna deska, 14. trinitrotoluol, 15. renesansa, 16. koza, 17. ahat, C 18. šema, 19. som, 20. krilov, 24. ik, 25. avisio, 27. ike, 28. otisk, 29. rodbina, 34. aloja, 36. salon, 37. oblika, 39. krojač, 41. krogi, 46. ela, 47. novokain, 50. mi, 51. rebro, 52. risba, 54. krasta, 55. prizren, 57. iver, 58. krk, 59. skok, 60. adi, 61. kanada, 64. drog, 67. lek, 68. jv, 69. dir, 70. niitaka, 72. ranta, 75. avila, 78. bonn, 79. dl, 30. plezala, 82. konj z ročaji, 85. ustanova, 87. alga, 88. krilan, 89. blazina.



NAGRADE:

- I. Nagrada 30 Ndin - ARH Julij
- II. Nagrada 20 Ndin - Prestrl Jožef
- III. Nagrada 10 Ndin - Finžgar Rudolf
Kropa št. 72

NAGRADNA KRIŽANKA!

1	2		3	4	5	6		7	8	9	10		11	12
13					14					15				
			16					17						
18		19			20		21			22		23		
24					25					26				
27	28		29	30	31				32	33	34		35	36
37										38				
39			40					41					42	
43										44				
45					46					47				

VODORAVNO: 1. omejitev, 5. japonsko pristanišče, 9. delavec v gumarski industriji, 13. naš največji polotok, 14. obrtnik, 15. obrežje, 16. stanovanje, 17. trgovsko blago, 18. žensko ime, 20. prestolnica zah. evropske države, 22. Ogri, 24. ranocelnik, 25. žensko ime, 26. književna zvrst, 27. zidak, 31. znamenita britanska trdnjava, 33. žensko oblačilo, 37. podvodni zvon, 38. oprema planinca, 39. kratica domače radijske industrije, 40. barva, 41. spona, 42. avtomobilska oznaka znamenitega turističnega mesta Italije, 43. slovenski novinar, 44. tentan, 45. fotografija - filma, 46. od vodje jug. n. rodov, 47. plavilo, modriilo.

NAVPIČNO: 1. merska enota, 2. področje, ki smo ga pridobili po drugi svetovni vojni, 3. osrčna država, 4. pripadnik gojskega naroda, 5. sorodna žival žirafe, 6. ladijska naprava za merjanje globine, 7. tuje žensko ime, 8. švicarsko letovišče, 9. nabiralec gob, 10. lepo (makedonsko), 11. torej (italjansko), tudi pogost primorski izraz, 12. Ruski legendarni junak, 19. tuje žensko ime, 21. siromak, 23. sol, 27. dekoracija, 28. slovenski poganski bog, 29. kosmič, 30. žensko ime, 31. obmorsko jadransko letovišče, 32. del oblačila, 33. strehe, 34. višina, stopnja, 35. človek ki dela z levo roko, 36. šolski red.

(Nadaljevanje s strani 8)

Naše končno mišljenje je, da je komisija zbrani material enostransko obdelala, oziroma da je material, katerega so ji posredovale ozko specializirane organizacije skupno z zbornicami, namenoma ali nenamenoma izredno površno obdelala. Zaradi tega smo prisiljeni, celotno zadevo iznesti pred najvišje zvezne in republiške organe.

Popolnoma pa se strinjamo z liberalizacijo izvoza jesenovega žaganega lesa. Cene temu lesu so se po prenehanju pritiska vzhodnih držav popolnoma stabilizirale. Tako danes cene na domačem trgu odgovarjajo svetovnim cenam in to je za nas sprejemljivo.



(Nadaljevanje s strani 12)

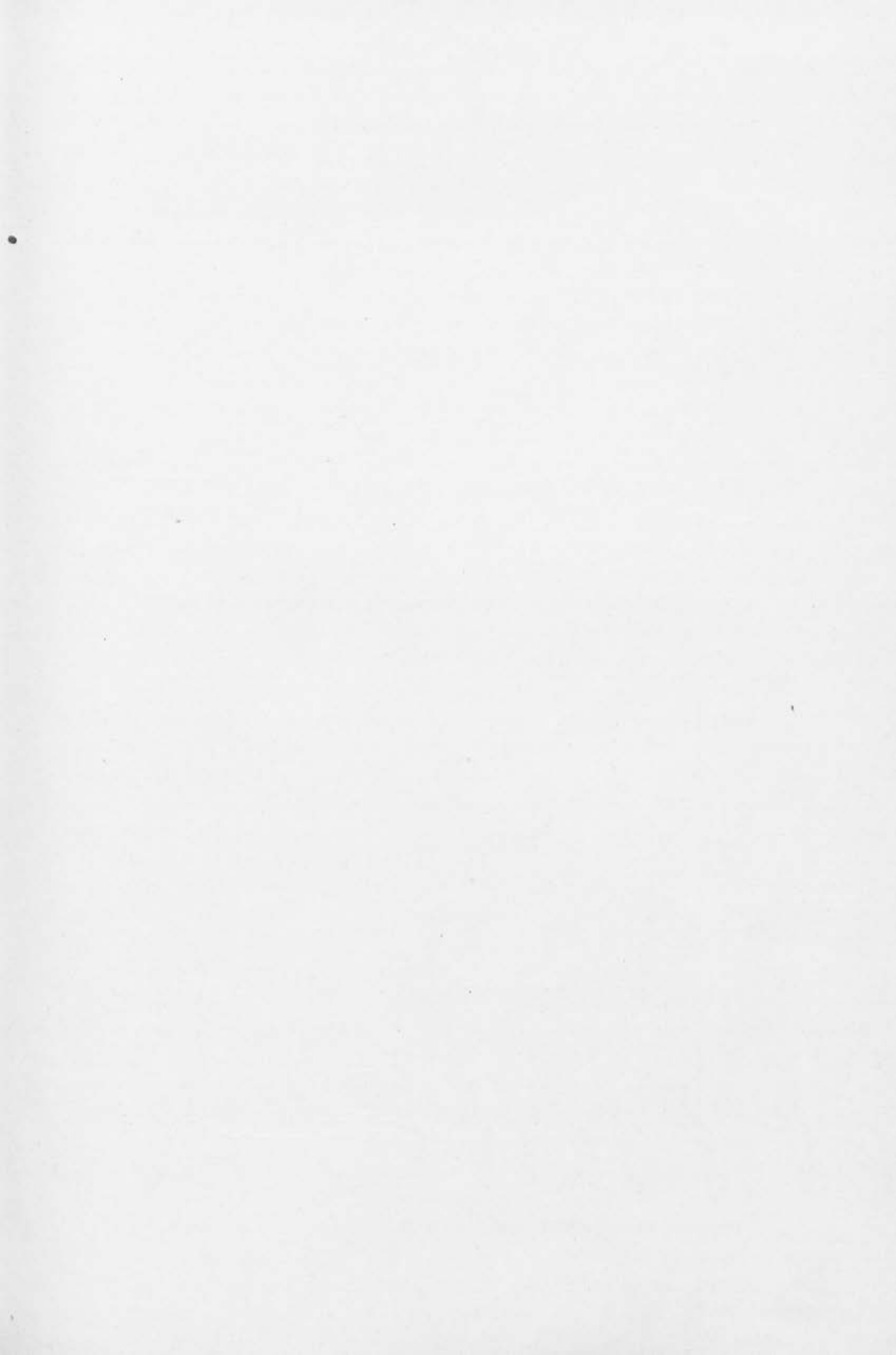
Od 17. oktobra 1961 leta pa do danes je bilo v našem podjetju registrirano vložnih naslednje število vlog za izume in tehnične izboljšave:

Zap. št.	leto	že izplačanih	še v obrav.	zavrženih	skupaj vložnih
1.	1961	3	-	1	4
2.	1962	5	-	1	6
3.	1963	3	-	1	4
4.	1964	1	-	-	1
5.	1965	3	2	-	5
6.	XI.66	-	5	-	5
SKUPAJ		15	7	3	25

Po nepopolnih podatkih znaša prihranjena vrednost izumov in tehničnih izboljšav za 18 izračunanih vlog 47,446.372 Sdin, izplačanih pa je bilo za 15 vlog 517.321 Sdin. Od 15 izplačanih vlog sta bile 2 taki, za katere se ni izdelalo izračun prihranka glede na vsebino vloge.

Iz prikazanih pregledov (število vlog na milj. prebivalcev iz tega pregleda) se jasno vidi, da smo v Jugoslaviji, kakor tudi v našem podjetju polagali vse premalo pozornosti ravno na to področje in bo treba v bodoče vložiti več truda in zainteresirati vsakega posameznika.





Ne brusi pri nezaščitenih brusilnih strojih!

Tudi najmanjša okvara na stroju lahko povzroči obratno nezgodo!

Splozka tla in nered povzročata nevarne padce!

Ali si se prepričal, če so pogonska zobata kolesa dovolj zavarovana!

Krožna žaga brez cepilnega klina je za posluževalce nevarna!

V lakirnici je zrak nasičen s topili, zato je nevarnost požara velika!

Javi takoj elektro-oddelku vsako najmanjšo poškodbo na napeljavi, varovalkah, stikalih itd.

Roka je nenadomestljiva - zavarujmo jo pri delu!

Pri vsaki najmanjši nezgodi poišči prvo pomoč - odprta rana jenevarna!

Prehodi morajo biti vedno prosti!