

# Slovenski hmeljar

## Glasilo hmeljarskega društva za Slovenijo

Izhaja štirinajstnevno ♦ Naročnina Din 28.—, za nečlane Din 30.—; posamezna številka Din 2.— ♦ Uredništvo in uprava: Celje, Vodnikova ul. 2, telefon 218

Leto III

Celje, dne 3. junija 1932

Štev. 12

### K zgodovini hmelja

Nobena izmed kulturnih rastlin, ki jih pridelujemo v našem podnebnju, ni bila v zadnjih letih deležna tolike pozornosti in tako skrbnega obdelovanja kakor hmelj. Izredno visoke cene, ki so se večkrat plačevale za hmelj, so omogočile kmetovalcu-hmeljarju več kot zadostno uporabo umetnih gnojil, najrazličnejših sredstev za zatiranje bolezni in škodljivcev ter vsestransko intenzivno obdelovanje.

Žlahtni hmelj izvira iz divjega hmelja (*humulus lupulus*), ki še dandanes bujno raste v senčnatih in vlažnih legah ter mu je tudi še vedno sličen. Pač pa so radi stalnega nespolnega razmnoževanja s sadeži in različnih vegetacijskih razmer nastale razne vrste žlahtnega hmelja, različne glede arome, obilosti pridelka, trajanja vegetacije itd. Potom sistematične izbire sadežev in odgoje iz semena se je posrečilo vzgojiti zelo plemenite vrste hmelja (n. pr. češki Semšak), ki svoje dobre lastnosti v ugodnih vegetacijskih razmerah tudi dolgo obdržijo. Vendar pa je vprav hmelj fišta kulturna rastlina, katero se je najpozneje začelo strokovno izboljševati na semenogojških postajah, čeprav pridelovanje hmelja sega zelo daleč nazaj v zgodovino. To okolnost je vsekakor pripisati dejstvu, da je usoda hmeljarstva že od nekdanj zelo izpremenljiva.

Divji hmelj je bil gotovo znan že Grkom in Rimljanom, ker ga omenja že Plinius v svojem naravoslovju, kjer ga imenuje *lupulus*, *lupus solictarius*. Zdi se pa, da je bil tedaj hmelj znan le kot zdravilna rastlina, ker se je uporabljalo korenine, listje in cvetje kot zdravilo zoper mrzlico in druge bolezni. Prava zgodovina hmelja pa začenja šele tedaj, odkar so ga začeli uporabljati za

varenje piva. Mnenje, da so že stari Egipčani poznali pivo, je pač le domneva. Prvi podatki o pridelovanju hmelja izvirajo iz osmega in devetega stoletja; glasom teh je podaril l. 768 Pipin Kratki hmeljske nasade samostanu St. Denis. Tedaj običajni sladni izvleček, predhodnik piva, se je imenoval *cerevisia*. Dokumenti iz časov vladanja škofov Ano in Arnold dopuščajo domnevo, da so bili hmeljski nasadi razširjeni v Hallertau-u in drugod po Bavarskem že okoli leta 855—883.

Hmeljarstvo na Češkem ne sega tako daleč nazaj, ker se šele okoli leta 1052 prvič omenja hmelj, in sicer v cerkvenih listinah v Mladi Boleslavi. Tudi v cerkvenih listinah iz Višegrada je v teh letih že govora o hmelju. Hmeljarstvo na Češkem je pospeševal zlasti cesar Karel IV., ki je baje sam izbral primerne lege za hmelj in l. 1363 odredil, da se sadi v večjem obsegu; za izvoz hmeljskih sadežev pa je baje odredil smrtno kazen! Vkljub temu pa se hmeljarstvo ni širilo, ker je pravica varenja piva bila pridržana le mestom in samostanom. Hmeljarstvo v žateškem okolišu dokazuje neka trgovska pogodba iz leta 1348 kakor tudi dokument o predaji posestva Libočan, last Karla IV., benediktinskemu samostanu v Postelbergu leta 1390. Hmeljarstvo se je začelo bolj širiti, ko je leta 1617 predpravica varenje piva bila odvzeta samostanom in mestom ter bila prenesena na posestva plemenitašev. Tedaj se je tudi začel hmelj splošno uporabljati za varenje piva, in to vkljub prepovedi angleškega kralja Henrika VIII. iz leta 1530. Za časa tridesetletne vojne pa se je češko hmeljarstvo zelo skrčilo in ohranilo v glavnem le v Žatcu in zlasti v Uštku, kjer je bilo hmeljarstvo razširjeno že leta 1568. Leta 1767 je požar uničil poslojpe mestnega magistrata v Žatcu in so

tedaj zgoreli tudi mnogi važni dokumenti iz zgodovine češkega hmeljarstva.

Tudi ukinitvev tlačanstva po cesarju Jožefu II. je zelo uspešno vplivala na širjenje hmeljarstva na Češkem. V začetku sedemnajstega stoletja je bil hmeljski okoliš Uštěk večji kakor žateški in tudi hmeljarstvo v okolišu Duba ima že 300 let staro zgodovino. Pri izkopavanju starih grobov pri Hirschbergu so našli hmelj, ki so ga nekdanj iz kdo ve kakšnih vzrokov dajali v grob otrokom iz bolj-ših hiš.

Prvo hmeljarsko društvo je bilo ustanovljeno na Češkem v Žatcu, in sicer leta 1833. Leta 1856 pa je bilo ustanovljeno hmeljsko tržišče v Žatcu in leta 1884 istočam znamkovalnica za hmelj.

Brez dvoma se v nobenem hmeljskem okolišu, kjer se dandanes prideluje hmelj, hmeljarstvo ni v tako davnih časih razširilo in se po vsaki krizi tako hitro opomoglo kakor na Češkem. V Anglijo n. pr. se je začelo širiti hmeljarstvo šele l. 1490 iz Flandrije. Najhujši udarec pa je zadel evropsko hmeljarstvo v novejšem času, ko se je hmeljarstvo začelo širiti tudi v Ameriki ter s pravo ameriško vztrajnostjo in preračunljivostjo začelo tlačiti vedno bolj cene žlahtnim hmeljem evropskih provenienc. Od tedaj pa so tudi dobra leta v hmeljarstvu postala dokaj bolj redka ter krize vedno pogostejše.

## Svetovni pridelek hmelja v letu 1931

Dne 12. maja t. l. so na bavarskem statističnem uradu v Münchenu s sodelovanjem nemškega hmeljarskega društva, zveze bavarskih pivovar-narjev in hmeljarske komisije nemške pivovarniške zveze ter zveze nemških hmeljskih trgovcev na podlagi točno zbranih tozadevnih podatkov sestavili statistiko svetovnega pridelka hmelja v l. 1931. Bavarski statistični urad je na glasu radi svoje točnosti in spretnosti v pridobivanju potrebnih podatkov ter so zato navedeni podatki brez dvoma precej zanesljivi in točni. Glasom sestavljene statistike so pridelali v letu 1931 posamezni okoliši in države hmelja v metrskih stotih:

### A. Evropa.

a) Bavarska:	
1. Hallertau . . .	51.024 stotov
2. Spalt . . .	5.838 »
3. Jura . . .	207 »
4. Hersbruck . . .	1.310 »
5. Aischgrund . . .	343 »
6. Tettnang . . .	94 »
7. Ostali kraji . . .	1.522 »
Skupno . . .	60.338 stotov

Bavarska skupno	60.338 stotov
b) Württemberg . . .	6.550 »
c) Baden . . .	1.128 »
d) Prusija . . .	134 »

Nemčija skupno . . .	68.150 stotov
Češkoslovaška . . .	115.150 »
Jugoslavija . . .	16.500 »
Avstrija, Romunija, Ogrska, Italija . . .	2.000 »
Poljska . . .	18.000 »
Francija . . .	6.000 »
Belgija . . .	3.500 »
Rusija . . .	12.500 »
Anglija . . .	95.000 »

Evropa skupno . . . 336.800 stotov

### B. Amerika:

Zedinjene države (U. S. A.) . . .	122.600 stotov
Kanada . . .	5.600 »

Amerika skupno . . . 128.200 stotov

### C. Ostali kraji:

Avstralija in Nova Zelandija . . . 10.000 stotov

Svetovni pridelek hmelja . . . 475.000 stotov

Ako primerjamo svetovni pridelek hmelja zadnjih treh let, torej od leta 1929 naprej, ko se je pojavila sedanja občutna hmeljska kriza, vidimo, da pridelek zelo hitro pada. Svetovni pridelek hmelja je namreč znašal

leta 1929 . . .	832.750 stotov
» 1930 . . .	597.162 »
» 1931 . . .	475.000 »

Seveda pa ne smemo pozabiti, da je bila lansko leto v splošnem le srednje dobra, v Angliji in Franciji pa izredno slaba hmeljska letina, dočim v letu 1929 splošno povsod prav dobra.

Ako primerjamo pridelek hmelja v posameznih državah in hmeljskih okoliših tekom zadnjih treh let, kaj lahko ugotovimo, da je le v nekaterih državah pridelek tako zelo nazadoval, dočim v drugih prav malo. Nasadi hmelja so se skrčili, toda zelo neenakomerno.

Poraba hmelja za sezono 1930/31 je bila preračunana na okoli 600.000 stotov in pridelek torej niti ni kril potrebe. Vkljub temu pa hmeljske krize ni bilo konec, ker je radi splošne gospodarske krize silno nazadoval tudi konsum piva in je bila na ta način tudi poraba hmelja mnogo manjša ter si pivovarne iz previdnosti prizadevajo znebiti se predvsem lastnih zalog.

V tekočem letu bo bržkone, ako bo normalna letina, višina pridelka še nadalje nazadovala, ker so se sedaj končno že znatno skrčili hmeljski nasadi tudi v fistih okoliših, kjer so se dosedaj najbolj trdovratno držali.

Dipl.ing. J. Dolinar:

**Svetovno hmeljarstvo**

(Nadaljevanje.)

**Produkcija piva.**

Produkcija piva pravzaprav po vojni še ni dosegla predvojne višine, dasi je do leta 1930 stalno rasla, potem pa je začela zopet padati. Natančnejše podatke nudi spodnji pregled.

Statistika izkazuje, da producira Nemčija s 57,000.000 hl piva 31% svetovne produkcije piva.

Drugo mesto zavzema Velika Britanija, ki producira 31,000.000 hl piva. Tretje mesto v Evropi pripada Franciji s 17,500.000 hl piva, četrto Belgiji s 12,500.000 hl, peto Češkoslovaški z 12,100.000 hl, šesto Avstriji s 5,250.000 hl piva itd. Glede izvenevropskih držav bi bilo omeniti, da sta producirali U. S. A. (Zedinjene države) in Kanada leta 1929 približno 28,000.000 hl in Argentinijska 2,100.000 hl piva — itd. Svetovna produkcija piva se je stabilizirala leta 1929 in 1930 na okroglo 200,000.000 hl letno.

(Dalje prihodnjic.)

Produkcija piva v fisočih hektolitrov:

	1913:	1925:	1926:	1927:	1928:	1929:	1930:
Nemčija . . . . .	67.872	46.132	48.341	51.608	55.665	57.095	51.379
Anglija . . . . .	60.667	34.391	32.283	32.640	31.479	30.767	30.770
Francija . . . . .	16.096	14.656	13.496	16.040	16.240	17.555	18.160
Belgija . . . . .	16.000	14.650	13.544	12.000	14.000	12.600	15.030
Č. S. R. . . . .	(Avstr.)	9.215	9.713	9.997	11.061	12.161	11.904
U. S. A. . . . .	76.626	10.000	6.840	8.000	10.000	28.000	28.000
Avstrija . . . . .	24.757	5.054	5.330	5.210	5.256	5.275	5.385
Irska . . . . .	(Angl.)	3.805	3.532	3.484	3.250	3.480	3.663
Avstralija . . . . .	2.936	3.100	3.050	3.000	3.000	3.364	3.350
Kanada . . . . .	2.353	1.953	2.383	2.700	2.777	2.793	2.793
Švica . . . . .	2.920	1.830	2.035	2.056	2.338	2.541	2.610
Poljska . . . . .	(Avstr.-Rus.)	1.651	1.690	2.097	2.511	2.620	2.427
Holandska . . . . .	1.780	1.904	1.912	2.058	2.273	2.176	2.316
Danska . . . . .	2.465	2.414	2.258	2.132	2.014	2.119	2.291
Švedska . . . . .	2.834	2.070	2.363	2.541	2.577	2.741	2.982
U. R. S. S. . . . .	10.666	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	3.000
Argentinijska . . . . .	1.000	1.800	1.998	1.932	2.060	2.132	2.132
Japonska . . . . .	394	1.548	1.385	1.435	1.608	1.633	1.633
Brazilijska . . . . .	700	1.150	1.450	1.580	1.600	1.766	1.766
Italija . . . . .	673	1.330	1.262	1.206	1.023	988	839
Romunija . . . . .	353	642	872	929	985	950	632
Meksika . . . . .	—	—	—	504	620	670	794
Španija . . . . .	—	—	704	712	679	708	720
Jugoslavija . . . . .	3.908	8.205	7.059	8.639	9.484	5.366	5.424
Skupaj . . . . .	295.000	170.000	166.000	175.000	185.000	202.000	200.000

**Razno**

**Velesejem v Ljubljani** se vrši od 4. do 13. junija t. l. Permanentna legitimacija, ki upravičuje za ponovni posej velesejma in polovično vožnjo na železnici, stane 30 Din in se dobi v vseh večjih krajih ali pa naroči pri velesejskem uradu. XII. mednarodnega velesejma v Ljubljani od 4. do 13. junija t. l. se udeleži oficijelno tudi Poljska republika. Poljska razstava, na kateri bo zastopana najmarkantnejša poljska industrija, bo obsegala preko 400 m<sup>2</sup> prostora. Razstavno blago bo naloženo v posebnem vlakcu, ki pripelje naravnost v Ljubljano. Razstavno blago bo nameščeno v velesejski zgradbi, razstavljen pa bo tudi sam vlak, sestojec iz moderne lokomotive in šestih modernih vagonov, vse izdelane v Poljski. Razstavljeni bodo tudi tramvajski vozovi. Vse to bo gotovo nekaj posebno zanimivega na letošnjem ljubljanskem velesejmu. Istočasno se vrši na velesejmu tudi perutinarska razstava ter razstava domačih kuncev.

**Vnovčenje hmelja 1932** bo v Nemčiji, kakor računajo, normalno. Pridetek bo znašal predvidoma na 9000 ha po 8 stotov 72.000 stotov. Skupno s starimi zalogami bi bilo na razpolago 137.500 stotov hmelja. Izvoz bo predvidoma za 13.000 stotov večji kakor uvóz, tako da bi ostalo še 124.500 stotov hmelja za domačo porabo. To pa je le 45.000 stotov, torej 55% več, kakor domača poraba letno znaša, okolnost, ki se smatra za čisto normalno. Pri tem pa je treba še upoštevati, da se izvoz hmelja iz Nemčije stalno dviga ter je znašal: leta 1926 komaj 5242 stotov, 1927 že 17.349 stotov, 1928 zopet 14.000 stotov, 1929 kar 23.000 stotov, 1930 že 25.500 stotov in 1931 celo 44.000 stotov.

**Uvoz hmelja v Brazilijo tudi nazaduje.** Lansko leto se je uvozilo skupno le 3203 stotov, torej za 937 stotov manj kakor predlani, ko je znašal uvoz 4140 stotov. Leta 1931 so uvozile v Brazilijo hmelja: Nemčija 2375 stotov, Češkoslovaška 459 stotov, Belgija 352 stotov, U. S. A. 15 stotov, Italija 50 kg, Francija 25 kg, Portugalska 20 kg, Anglija 5 kg; skupno 3203 stote.

Hmeljarstvo v Italiji se, kakor je videti, res širi ter krije vedno bolj domačo potrebo. Tako je uvozila Italija iz Češkoslovaške predlani še 928 stotov hmelja, lani pa le še 225 stotov.

### Napačno je

1. Ako pustiš nasad hirati v plevelu.
2. Ako pustiš hmelj stradati.
3. Ako gnojiš kar na koreniko hmelja.
4. Ako misliš, da vsak otrok in neznanec lahko hmelj pravilno trebi in privezuje.
5. Ako pri trebljenju poganjke, ki so odveč, kar puliš in trgaš.
6. Ako pri trebljenju odstranjene poganjke pustiš ležati po nasadu.
7. Ako nisi naročen na naš edini hmeljarsko-strokovni list.
8. Ako list držiš, pa niti za preteklo leto še ne poravnaš naročnine.
9. Ako vsake malenkosti, ki je ali bi mogla biti važna za naše hmeljarstvo, ne sporočiš takoj svojemu strokovnemu glasilu.

### Pravilno je

1. Da vsak plevel v hmeljskem nasadu že v kali zatreš tako, da bo tvoj nasad res izgledal kakor skrbno obdelan vrč.
2. Da hmelj še sedaj pognojiš, če nisi storil tega že prej in je preveč sestradan ali pa so ga bolhači zadržali v razvoju. K vsaki rastlini raztrosi in zagrebi 4 navadne jedilne žlice superfosfata, 2 žlici kalijeve soli in 2 žlici čilskega solitra; ta gnojila v navedenem razmerju lahko tudi mešaš med seboj in daš potem k vsaki rastlini 8 žlic te mešanice. Lahko pa hmelj v razdobju osem dni tudi ponovno zaliješ z gnojnico, v kateri si raztopil na 100 litrov 1 kg superfosfata; k vsaki rastlini daj 3 litre.
3. Da gnojiš ali zalivaš z gnojnico vsaj eno ped daleč in okoli korenike, nikdar pa ne na koreniko samo.
4. Da se zavedaš in upoštevaš, da hmelj pravilno trebiti in privezovati more le izkušen delavec.
5. Da pri trebljenju poganjke z ostrim nožem porazeš prav tik zemlje in na ta način ne raniš ali razčesneš korenike.
6. Da iztrebljene poganjke brez odlašanja še isti dan zbereš in odstraniš iz nasada.
7. Da list »Slovenski hmeljar«, ako ga še nimaš, nemudoma naročiš ter ga skrbno prebiraš in se ga zvesto držiš.
8. Da vsaj za preteklo leto in čim prej ti je mogoče tudi za tekoče leto poravnaš to malenkostno naročnino.
9. Da vse, kar je ali bi moglo biti važno za naše hmeljarstvo, vedno nemudoma sporočiš uredništvu lista »Slovenski hmeljar«.

## Hmeljarska poročila

Savinjska dolina: Hmeljska rastlina prav dobro in hitro napreduje ter je v nekaterih nasadih že dosegla  $1\frac{1}{2}$ –3 m višine. Deloma se sedaj prvič, deloma pa tudi že drugič privezuje. V nekaterih legah so se pojavili bolhači in stenice ter povzročili nekaj

škode, vendar pa se je zadnji čas vreme precej ohladilo in preprečilo nadaljnje širjenje teh škodljivcev. — Glede kupčije nič posebnega. Letnik 1931 je skoro razprodan, pač pa je nekoliko zanimanja za predprodajo letnika 1932.

Češkoslovaška: Hmeljski nasadi prav lepo napredujejo in je mestoma rastlina že 2 m visoko, dočim se hmelj, napaden od bolhačev, še sploh ni pričel ovijati. V ugočnih legah se že priorava. Sporadično se opaža že muha aphid in semtertja tudi rdeči pajek. Izdatna vlaga po zadnjem deževju zelo pospešuje razvoj hmeljske rastline ter preprečuje razvoj škodljivcev, ker se je vreme zelo ohladilo. Do dosedanjih ugotovitev se dá zaključiti, da bo površina nasadov v tekočem letu za 50% manjša kakor v letu 1929. V svrhu olajšanja prodaje snujejo hmeljarske organizacije posebno hmeljarsko nabavno in prodajno ter kreditno zadrugo, h kateri bi pristopili vsi hmeljarji s površinam nasadov primernimi deleži. — Tržišče je razmeroma mirno in prometa malo. Cene pa so ostale nespremenjene in notira žateški hmelj 5–8 Din, hmelj iz Uštčka in Roudnice 4–5 Din ter zeleni hmelj iz Dube 3–4 Din za kg. V Žatcu je bilo dosedaj znamkovanih 65.811 bal hmelja pridelka 1931 v skupni teži 83.731 stotov.

Nemčija: Po izdatnem deževju hmeljska rastlina prav dobro napreduje, vendar bi bilo želeti zopet toplejšega vremena, ker se je po deževju preveč ohladilo. Stanje hmeljskih nasadov v raznih okoliših je zelo različno; v nekaterih je rastlina že 2–3 m visoko, v drugih pa se še ne more niti napeljati. Večinoma pa je rastlina napeljana in se deloma že prvič priorava. Bolhači so semtertja napravili že mnogo škode, drugih boleznih in škodljivcev pa ni več opaziti. Prejšnje suho vreme je nadaljnji razvoj peronospre preprečilo, pa tudi sedanje deževno vreme je ne pospešuje, ker je prehladno; zato tudi nasadi večinoma še niso škropljeni. — Tržišče je zelo mirno in prometa le prav malo, vendar se cene držijo in so ostale nespremenjene. Trži se še največ Hallertauski hmelj po 13–16 Din in zadnji čas deloma tudi gorski hmelj po 11–12 Din za kg.

Francija: Spomladanska dela v hmeljskih nasadih so končana. Rastlina je zdrava in dobro napreduje. — Tržišče je mirno in skoro brez prometa. Živahnejše je zanimanje za predprodajo letnika 1932, ki se plačuje po 17–18 Din za kg ter polovico kupne vsote izplača naprej.

Belgija: Hmelj je sicer precej zaostal v razvoju, vendar pri sedanjem toplem vremenu prav dobro in hitro napreduje. Preti pa nevarnost uši, ker se muhe aphid že pojavljajo. — Na tržišču je mirno in prometa malo, vendar se cene držijo. Letnik 1931 notira Alost 11–12 Din in Poperinghe 8–9 Din, letnik 1932 v predprodaji za oktober-november pa Poperinghe 12 Din za kilogram.

Poljska: Hmelj je dobro prezimil in prva spomladanska dela v hmeljskih nasadih so končana. Hladno in suho vreme je do nedavna zelo zadrževalo rastlino v razvoju, zadnji čas pa je obilno deževje dobro namočilo zemljo in namesto hladnega vremena je nastopila tropična vročina. Nasadi so se letos zelo skrčili, vendar še ni točno ugotovljeno, za koliko; v nekaterih legah se je hmeljarstvo docela opustilo. — Tržišče pa je skoro docela brez prometa, le zvezi

hmeljarjev v Dubnu se je posrečilo prodati večjo množino vskladiščnega, res dobrega hmelja v Francijo in Nemčijo, ker je dobila od vlade posebno izvozno premijo.

**Amerika:** Stalno nenavadno hladno vreme tudi nadalje ovira razvoj hmeljske rastline. Semtertja se je tudi pojavila v večjem obsegu medena rosa. Kmetijsko ministrstvo je dovolilo nekaterim hmeljarjem manjše kredite do obiranja, vendar posamezniku ne nad 20.000 Din. — Tržišče je nekoliko živahnejše in cene čvrste. Letnik 1931 notira 13—16 Din, letnik 1930 pa 11 do 14 Din ter starejši letniki 7—10 Din za kg. Največ se trži Sonoma po 9 Din, Oregon po 10 Din ter Yakima po 9—10 Din za kg. Trži se tudi že letošnji pridelek Sonoma po 12—13 Din za kg.

## Za razvedrilo

Trgovsko.

A: »Posodi mi stotak, jutri ti ga vrnem in ti navržem še stotak za obresti.«

B: »Prav rad ti posodim, toda obresti mi moraš plačati naprej.«

Ima prav.

Katehet: »Koliko reči je potrebno h krstu?«

Učenec: »Tri, gospod katehet.«

Katehet: »Ali, ali, kolikokrat sem vendar že povedal, da samo dve: voda in beseda božja.«

Učenec: »Pa to ni res! Le poskusite krstiti enkrat brez tretje — brez otroka.«

Najbolj varna naložba denarja — Najvišja dnevna obrestna mera

Jamstvo Dravske banovine z vsem premoženjem in davčno močjo

**Hranilnica Dravske banovine podružnica Celje**  
(nasproti pošte) Cankarjeva ul.  
prej Južnoštajerska hranilnica

Vsakovrstna posojila pod ugodnimi pogoji  
Dolžnik jamči samo za izposojeni kapital



### Prva južnoštajerska vinarska zadruga v Celju

registrovana zadruga z omejeno zavezo // Ustanovljena leta 1908  
Čekovni račun pri Poštni hranilnici št. 13.375 // Telefon št. 177

Zaloga najboljših spodnještajerskih in vseh jugoslovenskih vin po zmernih cenah

Priznalne diplome državne vinske poskušnje na Dunaju l. 1909 in Kmetijske razstave v Ljubljani l. 1926

Ustanovljena leta 1881

Ustanovljena leta 1881

## HMELJARJI SAVINJSKE DOLINE!

Vaš denarni zavod je vedno le

# SAVINJSKA POSOJILNICA V ŽALCU

registrovana zadruga z neomejeno zavezo

ki deluje že od početka hmeljarstva v Savinjski dolini za razvoj in povzdigo vašega gospodarstva. Za varnost vaših vlog jamči poleg lastnega zavodovega premoženja, ki obstoja iz nepremičnin in večmilijonskih rezerv, še 4000 zadružnikov z vsem svojim premoženjem.

**Vlagatelji pri Savinjski posojilnici ne plačujejo rentnega davka**

# HMELJARJI! VAŠ DENARNI ZAVOD JE LJUDSKA POSOJILNICA V CELJU

registrovana zadruga z neomejeno zavezo

v novi lastni palači na voglu Kralja Petra ceste in Vodnikove ulice

Za hranilne vloge jamči  
poleg rezerv in hiš nad  
5000 članov-posestnikov z  
vsem svojim premoženjem



Vlagatelji pri Ljudski po-  
sojilnici ne plačajo rent-  
nega davka — Stanje vlog  
nad 100,000.000 dinarjev

## Umetna gnojila

Thomasovo žlindro, superfosfat, kalijevo sol, apneni dušik KAS in Nitrofoskal

## Kmetijske stroje

pluge, brane, slamoreznice, trijerje in škropilnice

Sredstva za  
pokončavanje škod-  
ljivcev  
ter vse druge kmetijske  
potrebščine

oddaja najceneje:

## Skladišče

Kmetijske družbe  
v Celju (pri kolodvoru)

## Kmetje, meščani, trgovci, obrtniki!

Zavarovalnica slovenskega ljudstva je le  
**Vzajemna zavarovalnica v Ljubljani**

Zavaruje:

1. proti požaru, strelji in plinski razstrelbi: poslopja vsake vrste, dograjena kot tudi med gradnjo, vse premičnine, pohišstvo, zvonove, poljske pridelke, hmelj, žito, krmo itd.;
2. proti razbitju in razpoki: zvonove, steklo;
3. v življenjskem oddelku: na doživetje in smrt, otroške dote, rentna in ljudska zavarovanja v vseh kombinacijah in pri najugodnejših plačilnih pogojih.

Za vsa pojasnila in nasvete v zavarovalnih zadevah se obračajte le na naše krajevne poverjenike po župnijah ter

v Celju

na Podružnico Vzajemne zavarovalnice, palača Ljudske posojilnice, Vodnikova ulica,

v Mariboru

pa na gosp. Žebota Franja, glavnega zastopnika Vzajemne zavarovalnice, Loška ulica 10.