

ZAVOD ZA STATISTIKO IN EVIDENCO LR SLOVENIJE

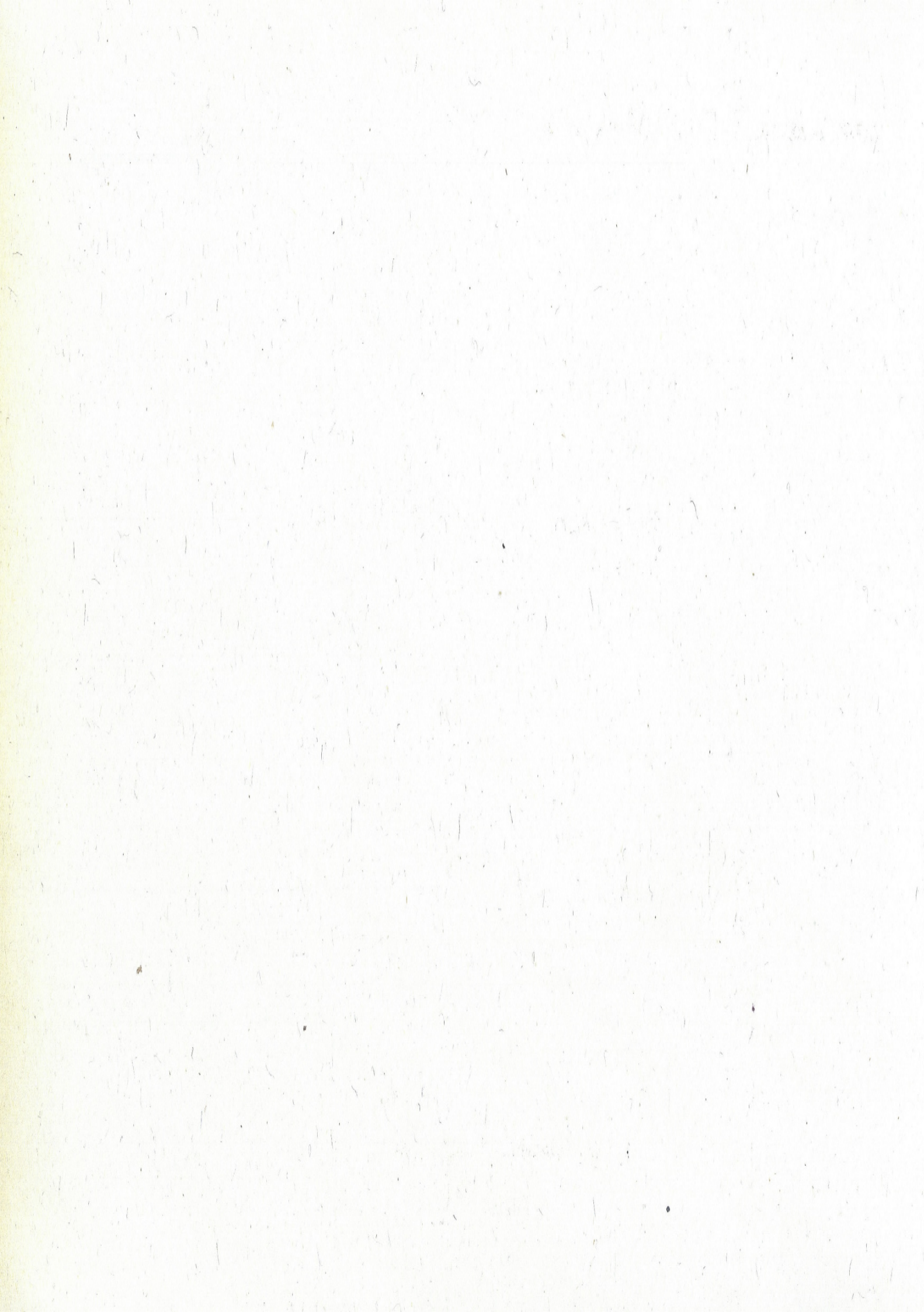
Interna publikacija št. 27-1954

# PRIDELKI ZGODNJIH POSEVKOV

V LETU 1954



LJUBLJANA, DECEMBRA 1954



ZAVOD ZA STATISTIKO IN EVIDENCO LR SLOVENIJE

Interna publikacija št. 27-1954

# PRIDELKI ZGODNJIH POSEVKOV

V LETU 1954

LJUBLJANA, DECEMBRA 1954



## V S E B I N A

	Stran
UVOD (metodološke pripombe in analiza podatkov za l. 1950/54 .....	3 - 21
1.2. Površina in pridelki žit in oljne repice po sektorjih lastništva .....	24 - 26
3.4. Površina in pridelki žit po okrajih .....	27 - 28
5. Zgodnji posevki pšenice in rži po okrajih in sektorjih lastništva .....	29 - 33
6. Zgodnji posevki ječmena in ovsja po okrajih in sektorjih lastništva .....	34 - 38
7. Zgodnji posevki soržice in pire po okrajih in sektorjih lastništva .....	39 - 43
8. Zgodnji posevki oljne repice po okrajih in sektorjih lastništva .....	44 - 46



## VSEBINA

Publikacija obsega končne rezultate o posejanih in požetih površinah, kakor tudi hektarskem in skupnem pridelku zgodnjih posevkov, t.j. zgodnjih žit ter oljne repice po stanju 8. avgusta 1954. Zaradi zakasnale vegetacije in vremenskih neprilik se je setev zakasnila in je bila zato tudi letošnja akcija PO-4 teden dne kasneje kot običajno.

Podatke o pridelku ugotavljamo za glavni in stranski pridelek (zrnje in slama).

Kot zgodnji posevki so mišljena žita: pšenica, rž, ječmen, oves, soržica in pira, a kot edini nežitni posevek oljna repica. Vse navedene posevke obdelujemo skupno in jih ne delimo na ozimne in jare. Podatki so prikazani po okrajih in razčlenjeni po sektorjih lastništva.

V uvodnem delu prikazujemo analizo žitne letine v 1. 1954 ter primerjavo hektarskega pridelka zgodnjih žit med drugo in končno oceno. Poleg tega vsebuje uvodni del publikacije analizo proizvodnje zgodnjih žit v zadnjih petih letih. Važnejši podatki so prikazani tudi po gospodarskih sektorjih.

## METOLOŠKE PRIPOMENE

Metodologija končne ocene pridelkov zgodnjih posevkov, ki jo vsebujejo enotna navodila

## UVOD

"Sistem PO-službe", je ostala neizpremenjena. Tavslužba sloni v glavnem na tabelarni oceni, ki jo izvajajo cenitvene komisije pri občinskih oz. okrajnih ljudskih odborih.

Pri vpisovanju podatkov po sektorjih lastništva so bila zemljišča izkazana v sektorju, ki jih dejansko upravlja in obdeluje, t.j. po gospodarskem principu.

Poleg redne prehodne ocene pridelkov zgodnjih posevkov po PO-3/II službi je bila v oktobru 1.1953 vpeljana sistematična mesečna opazovalna služba. Okrajni agronomi, ki so dopisniki za Zavod za statistiko in evidenco LSS in FLRJ, pošiljajo "Situacijska poročila o vremenskih razmerah in stanju posevkov". S temi poročili smo v času vegetacije na tekočem o spremembah na posevkih, ki nastajajo zaradi vremenskih razmer. Obenem nam služijo kot opera pri presojanju o dobljenih rezultatih. Podrobneje o tem v odstavku o vplivih vremenskih razmer na zgodnje posevke.

## ANALIZA PODATKOV

### Površine

Podatki o posejanih površinah, ki so zajeti s PO-2 službo, so osnova naši publikaciji.

Dejansko so žita najbolj stabilna rastlinska skupina njivskih posevkov. S prehodom na novi sistem gospodarstva (sprostitev odkupa 1. 1953) je odpadla tendenca zniževanja in zato izkazuje naša statistična služba povečanje žitnih površin. S popisom zemljišč, ki se predvideva 1. 1956, bomo dobili jasno sliko o dejanskem stanju.

Če primerjamo površine zgodnjih posevkov zadnjih dveh let, izražene z indeksom, vidimo,

da so razlike neznatne:

	Indeks (1.1953=100)
zgodnja žita	99,8
pšenica	100,9
rž	98,6
ječmen	98,1
oves	97,4
soržica	114,9
pira	87,6
oljna repica	99,2

V naslednjem podajamo primerjavo površin zgodnjih posevkov zadnjih petih let.

Tab. 1 Spremembe pri površinah zgodnjih posevkov v letih 1950-1954  
(Posejano po P0-4)

	Površina ha						Indeks ( $\varnothing 1950 = 100$ )				
	1950/54	1954	1953	1952	1951	1950	1954	1953	1952	1951	1950
Žita skupaj	107617	108125	108292	106958	107074	107638	100,5	100,6	99,4	99,5	100
Pšenica	50392	51689	51209	50032	49719	49309	102,6	101,6	99,3	98,7	97,9
Rž	25423	25025	25388	25640	25481	25582	98,4	99,9	100,9	100,2	100,6
Ječmen	13419	13483	13740	13637	13199	13037	100,5	102,4	101,6	98,4	97,2
Oves	15653	14884	15278	15148	16113	16842	95,1	97,6	96,8	102,9	107,6
Soržica	2626	2945	2564	2434	2500	2689	112,1	97,6	92,7	95,2	102,4
Pira	104	99	113	67	62	179	95,2	108,7	64,4	59,6	172,1
Oljna repica	2005	1683	1697	2192	2711	1743	83,9	84,6	109,3	135,2	86,9

Variabilnost posejane površine je občutnejša le pri manj pomembnih posevkih t.j. pri soržici in piri.

Oljna repica je dosegla glede površine

1. 1951 svoj maksimum. Zaradi ukinitev obvezne oddaje tega pridelka je padla posejana površina do 1. 1954 za 50 % (pri  $\varnothing 1950/54=100$ ).

Tab.2 Strukture posejanih površin zgodnjih žit v 1.1950-1954

	1950/ 1954	1954	1953	1952	1951	1950
Žita skupaj	100	100	100	100	100	100
Pšenica	46,9	47,8	47,4	46,8	46,6	46,0
Rž	23,5	23,1	23,4	24,0	23,6	23,6
Ječmen	12,5	12,5	12,7	12,7	12,2	12,2
Oves	14,5	13,8	14,1	14,1	15,1	15,5
Soržica	2,4	2,7	2,3	2,2	2,3	2,5
Pira	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2

Strukturo posejanih površin posameznih posevkov v razmerju do skupne površine zgodnjih žit nazorno predstavlja tabela št.2 in ponovno dokazuje stabilnost slovenskega žitnega kolobarja.

Vsa žita zavzemajo v LR Sloveniji, ako upoštevamo tudi koruzo in proso, nad 55 % vse njivske površine. V zveznem merilu je ta odstotek znatno večji in dosega celo 72 %.

Struktura žitnih površin v FLRJ se bistveno razlikuje od republiške, ki je za 1.1954 naslednja:

	IRS	FLRJ (1953)
Pšenica	33,7	35,2
Koruza	26,7	44,9
Rž	16,3	5,6
Ječmen	8,8	6,7
Oves	9,7	6,3
Proso	2,6	
Soržica	1,9	1,3
Ostalo	0,3	

Na zgodnja žita odpade letos v LR Sloveniji 108 000 ha oziroma 39,0% njivske površine.

Kolik odstotek njiv zavzemajo posamezni posevki zgodnjih žit v posameznih letih, kaže naslednja tabela

Tab. 3 Važnejši zgodnji posevki žit v letih 1948-1954 v odstotkih njiv.površine (njiv. površina = 100)

	1954	1953	1952	1951	1950	1949	1948
Pšenica	18,7	18,5	18,3	18,3	18,6	17,2	16,8
Rž	9,1	9,2	9,4	9,4	9,7	9,3	8,9
Ječmen	4,9	5,0	5,0	4,9	4,9	4,8	4,6
Oves	5,4	5,5	5,5	5,9	6,4	6,4	6,4
Soržica	1,1	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	1,1

Malenkostno povečanje v odstotku njivske površine opažamo v seriji zadnjih sedmih let le pri ječmenu, medtem ko je pri soržici popolna stabilnost. Odstotek pšenice od njivske površine se povečuje na račun ovsja.

#### Posejane in požete površine

V splošnem so razlike med posejanimi in požetimi površinami minimalne in jih praktično lahko zanemarimo. Tudi letos ne izkazuje akcija PO-4 proti PO-2 večjih sprememb. V temenske nezgode v začetku julija t.l. so sicer uničile

oziroma poškodovale precejšnje žitne površine, vendar so bile na novo posejane z drugimi posvki, kar je zajela že akcija P0-2.

Po vremenskih nezgodah so bili najbolj prizadeti Štajerski okraji Celje, Slovenj Gradec, Šoštanj in Krško.

Poplave dne 4. in 5. junija so popolnoma uničile žita v okrajih: Celje 117 ha  
Krško 145 "  
Slov. Gradec 1 "  
Šoštanj 29

Delno uničenih po poplavi je bilo v celjskem okraju 210 ha žitne površine.

Toča v juniju je poškodovala oz. zmanjšala pridelek žit v okrajih:

Maribor okolica	20 ha	za 10-40 %
Maribor mesto	8 "	30 "
Ptuj	30	10 "
Slovenj Gradec	225 "	70 "
Šoštanj	30	...

Zaradi naknadnega ugotavljanja uničenih površin zgodnjih posevkov po vremenskih nezgodah so nastale razlike med posejanimi površinami po P0-2 in P0-4, in sicer za 21 ha:

v Celju 14 ha,  
v Gorici 1 ha,  
v Tolminu 6 ha.

Z akcijo P0-4 smo zajeli podatke o posejanih in požetih površinah. Slednji se razlikujejo od prvih za 163 ha, in sicer:

70 ha pšenice  
9 ha rži  
19 ha ječmena  
64 ha ovsa  
1 ha soržice.

### Površine zgodnjih posevkov po sektorjih lastništva

Deljež posejanih površin zgodnjih posevkov v socialističnem sektorju je bil zadnja 3 leta stabilen. L. 1953 je občutno padel zaradi razformiranja kmetijskih delovnih zadrug.

Na družbeni sektor je odpadlo posejane površine zgodnjih posevkov:

1950	12,0 %
1951	12,0 "
1952	10,3 "
1953	4,3 "
1954	4,7 "

Letos je obsegal družbeni sektor 5 083 ha zgodnjih posevkov; od tega je imel:

splošni družbeni 3,3 % ali 3 601 ha,  
zadružni 1,4 % " 1 482 ha.

V družbenem sektorju so se posejane površine zgodnjih posevkov v zadnjih letih zelo spremenjale.

Tab.4. Posejane površine zgodnjih posevkov v splošnem družbenem sektorju v l. 1950-1954

	Površina ha					Indeks (1. 1950 = 100)			
	1954	1953	1952	1951	1950	1954	1953	1952	1951
Zgodnji posevki skupaj	3 601	2 408	2 686	3 060	3 168	113,7	76,0	84,8	96,6
Pšenica	1 177	641	774	808	784	150,1	81,8	98,7	103,1
Rž	309	192	315	345	375	82,4	51,2	84,0	92,0
Ječmen	911	761	791	864	813	112,0	93,6	97,3	106,3
Oves	1 135	794	750	996	1 117	101,6	71,1	67,1	89,2
Soržica	16	4	9	8	22	72,7	18,2	40,9	36,4
Pira	-	-	2	4	9	-	-	22,2	44,4
Oljna repica	53	16	45	35	48	110,4	33,3	93,8	72,9

Tabela št. 4 nam kaže spremembo površin zgodnjih posevkov v splošnem družbenem sektorju: od l. 1950, ko je bil maksimum, so se površine zmanjševale vse do leta, ko so se povečale na račun zadružnega sektorja za 38 %.

(ako je l. 1950 enako 100).

Enako kot skupne površine zgodnjih posevkov je padala površina posameznih posevkov žit.

Tab. 5. Posejane površine zgodnjih posevkov v zadružnem sektorju v l. 1950 - 1954

	Površina ha					Indeks (1.1950=100)			
	1954	1953	1952	1951	1950	1954	1953	1952	1951
Zgod.posevki skupaj	1 482	2 344	8 411	9 742	9 988	14,8	23,5	84,2	97,5
Pšenica	700	1 099	3 924	4 326	4 588	15,2	23,9	85,5	94,3
Rž	167	291	1 394	1 791	1 914	8,7	15,2	125,1	93,6
Ječmen	183	289	1 007	1 070	979	18,7	29,5	102,9	109,3
Oves	366	560	1 523	1 818	1 872	19,6	29,9	81,4	97,1
Soržica	19	16	228	270	324	5,9	4,9	70,4	83,3
Pira	1	15	-	-	3	33,3	500,0	-	-
Oljna repica	46	74	335	467	308	14,9	24,0	108,8	151,6

Tabela 5 prikazuje variiranje površine zgodnjih posevkov v zadružnem sektorju. Zaradi formiranja kmetijskih delovnih in drugih zadružki je doseglo 1. 1950 svoj višek, je analogno temu tudi delež zadružnega sektorja v tem letu maksimalen. Do 1. 1952 so se deleži počasi zmanjševali, nakar je sledil občuten padec pri vseh zgodnjih posevkah. Zadružni sektor obsega proti 1. 1950 (=100) le 15 % posejane površine. Padec moremo pripisati razformiraju kmetijskih delovnih zadruž, katerih število je padlo od 368 v 1. 1950 na 142 l. 1953 in na 66 l. 1954.

Splošni družbeni in zadružni sektor imata zelo različno strukturo zgodnjih posevkov. Ako je vsa posejana površina enaka 100 %, ima splošni družbeni sektor 56 % ovsa in ječmena, v zadružnem sektorju pa zavzemata ta dva posevka le 37 % celotne površine zgodnjih posevkov. Pšenice ima splošno družbeni sektor 31 %, v zadružnem sektorju pa je okr. 50 % vseh zgodnjih posevkov.

### Hektarski pridelki

Mnogo važnejši od podatkov o površinah posameznih posevkov, ki so precej stabilne, so za presojo letine vsakoletni hektarski pridelki. Variabilnost teh je v posameznih letih zelo velika. Vso vegetacijsko dobo vplivajo na nje vsi ekološki faktorji.

Da bi dobili prve informacije o predvidenem pridelku, uporabljamo podatke iz tzv. "Mesecnih poročil o stanju vegetacije in oceni pridelka", ki so bila vpeljana jeseni l. 1953, in sicer od okrajnih agrohomov.

Predhodne rezultate o pridelkih dobimo po P0-3/II službi. Pridelek zgodnjih žit

ocenjujejo posebne občinske oziroma okrajne cenitvene komisije zadnji teden pred žetvijo po trenutnem videzu posevkov. Ocene pridelkov, dobljene po tej službi, so še vedno le orientacijskega pomena, kajti posevki se morejo do žetve v veliki meri spremeniti.

Končne rezultate o pridelku zgodnjih posevkov dobimo s P0-4 službo, ki ugotavlja pridelek ob žetvi. Toda letos tudi končna ocena ni bila dovolj točna, saj so nekatere cenitvene komisije ugotovile po mlačvi znatno manjši pridelek, kakor so naknadno poročale, vendar brez nave db hektarskega pridelka.

Pridelek vseh zgodnjih žit je količinsko skoraj enak lanskemu, Bistvenih sprememb v letošnjem letu proti l. 1953 ni bilo niti glede posejanih površin niti glede pridelka na ha vseh zgodnjih žit. Skupni pridelek kot rezultat teh dveh faktorjev tudi ne kaže znatnih razlik.

Večje razlike v pridelku so proti lanskemu letu v strukturi zgodnjih posevkov.

Skupni pridelek pšenice je kljub večji površini za 11 % manjši in sicer zaradi hektarskega pridelka, ker je letos hektarski pridelek za 12 % manjši. (l. 1953=100)

Pri rži je letos pridelek na ha kar tudi ves pridelek razvesljivo velik. Indeks proti l. 1950 (= 100) je celo 140. Posedno dobra letina rži je bila na Štajerskem in v Prekmurju.

Ječmen kaže največjo stabilnost: skupni pridelek je letos nekoliko (za 4 %) manjši zaradi slabšega hektarskega pridelka.

Oves so posejali letos na manjši

Tab. 6. Pridelk žit in oljne repice v l. 1953 - 1954

	Pridelk q		Indeks (1953=100)	Pridelk na ha		Indeks (1953=100)
	1954	1953		1954	1953	
Zgodnja žita skupaj	1 159 333	1 161 021	100	10,7	10,7	100
Pšenica	584 343	654 600	89	11,3	12,8	88
Rž	263 892	188 710	140	10,5	7,5	140
Ječmen	142 797	151 383	94	10,6	11,0	96
Oves	136 373	136 639	100	9,2	9,0	102
Soržica	31 155	28 759	109	10,6	11,2	95
Pira	803	930	86	8,1	8,2	99
Oljna repica	12 424	13 214	94	7,4	7,8	95

površini, a skupni pridelek je enak lanskemu. Stanje se je izravnalo zaradi večjega pridelka na ha v l. 1954.

Soržica smo letos sejali 15% več kot lani, vendar se skupni pridelki so razmerno povečali, ker smo imeli za 5% manjši hektarski pridelek.

Pira je manj važno žito. Posejane površine sicér nazadujejo, pri pridelku pa tega ni opaziti.

Pri oljni repici je bil letos pridelek na ha kakor tudi skupni pridelek za 5% manjši od lanskega.

Tabela 7 prikazuje hektarske pridelke vseh zgodnjih posevkov po sektorjih lastništva v petletni seriji ter petletno povprečje. Iz nje lahko povzamemo med drugimi naslednje za-

ključke:

Letošnji hektarski pridelek pšenice je v petletni seriji skoraj enak petletnemu povprečku.

Rž je dala po treh slabih letinah v l. 1954 zelo dober pridelek, ki je najboljši v zadnjih petih letih ter daleč nad petletnim povprečjem.

Ječmen. Medtem ko hektarski pridelek pri rži najbolj variira, opažamo pri ječmenu večjo enakomernost. Letošnji pridelek je še nekoliko večji od petletnega povprečja.

Oves je enako kot rž dal letos v petletni seriji najboljši pridelek in s tem tudi presega povpreček.

Soržica je dala letos zadovoljiv

Tab. 7. Hektarski pridelki zgodnjih posevkov po sektorjih lastništva v 1.1950 - 1954

	sektor	5-letno 1950 - 1954	1954	1953	1952	1951	1950
Pšenica	skupaj	11,4	11,3	12,8	10,8	10,0	12,1
	spl.družbeni	14,9	15,4	17,8	14,4	12,1	14,6
	zadružni	13,1	13,8	15,8	11,6	11,0	13,5
	privatni	11,0	11,2	12,7	9,6	9,8	11,9
Rž	skupaj	8,9	10,5	7,5	8,2	8,0	10,5
	spl.družbeni	11,9	12,8	12,0	11,1	10,7	12,8
	zadružni	9,8	12,0	9,4	8,2	8,5	11,1
	privatni	8,7	10,5	7,4	8,2	7,9	10,4
Ječmen	skupaj	10,4	10,6	11,0	9,5	9,2	11,7
	spl.družbeni	13,8	15,4	14,6	22,3	12,2	14,4
	zadružni	12,0	13,1	12,5	10,3	10,6	13,7
	privatni	10,1	10,2	10,8	9,3	8,9	11,3
Oves	skupaj	7,9	9,2	9,0	7,0	7,4	6,9
	spl.družbeni	10,0	11,4	11,4	10,0	9,1	8,0
	zadružni	8,8	10,8	10,2	7,9	7,9	7,4
	privatni	7,7	9,0	8,8	6,8	7,2	6,7
Soržica	skupaj	10,1	10,6	11,2	9,6	8,9	11,3
	spl.družbeni	11,5	11,6	10,5	11,8	10,9	12,6
	zadružni	11,4	12,7	12,6	10,0	8,9	12,6
	privatni	10,3	10,6	11,2	9,5	8,9	11,1
Pira	skupaj	8,5	8,1	8,2	7,7	8,3	10,1
	spl.družbeni	(10,8)	-	-	12,0	10,0	10,4
	zadružni	(9,9)	8,0	10,8	-	-	11,0
	privatni	8,3	8,1	7,8	7,6	8,1	10,1
Oljna repica	skupaj	7,3	7,4	7,8	7,2	6,2	7,7
	spl.družbeni	8,8	8,7	10,5	8,4	8,4	8,0
	zadružni	7,4	6,5	8,2	7,6	6,3	8,2
	privatni	7,2	7,4	7,7	7,0	6,2	7,5

(v okl-epaju 3-letno povpr.

pridelek, ki je tretji najboljši v zadnjih petih letih. Sčejo jo le v 18 okrajih.

Pira ima letos za 5 % manjši hektarski pridelek, kot je 5-letno povprečje (ako je slednje enako 100).

Letošnji pridelek oljne repice je nekoliko boljši od petletnega povprečja.

Ce primerjamo letošnje hektarske pridelke zgodnjih posevkov s povprečkom zadnjih petih let, kar je izraženo v indeksih, in ako je povprečje 1.1950-1954 enako 100, je indeks povprečja za pšenico 99,1  
rž 118,0  
ječmen 101,9  
oves 116,5  
soržico 105,0  
pira 95,3  
oljna repica 101,4

### Hektarski pridelki po sektorjih lastništva:

Povsem razumljivo je dejstvo, da obstoje prečejšnje razlike med pridelki po posameznih sektorjih lastništva. (tab.8).

Pridelki v privatnem sektorju so nekoličko manjši oziroma so skoraj izenačeni s povprečnim pridelkom za vse sektorje skupaj. Glede hektarskega pridelka je privatni sektor za zadružnim sektorjem. Oba pa daleč prekaša splošni družbeni sektor pri vseh zgodnjih posevkah razen pri soržici.

Tab.8. Hektarski pridelki zgodnjih posevkov po sektorjih lastništva v l. 1954

	Vsi sekt.	Sploš. družb.	Zadr.	Priv.	Indeks (vsi sektorji = 100)		
					sploš. družb.	za- družn.	privat- ni
Pšenica	11,3	15,4	13,8	11,2	136	122	99
Rž	10,5	12,8	12,0	10,5	122	114	100
Ječmen	10,6	15,4	13,1	10,2	145	124	96
Oves	9,2	11,4	10,8	9,0	123	117	98
Soržica	10,6	11,6	12,7	10,6	109	120	100
Pira	8,1	-	8,0	8,1	-	99	100
Oljna repica	7,4	8,7	6,5	7,4	118	88	100

Tab.9. Primerjava deležev proizvodnje zgodnjih posevkov po sektorjih lastništva  
v 1.1953-1954 (zmje v %)

	1954			1953			Indeks (1953=100)		
	sploš. družb.	za- družni	pri- vatni	sploš. družb.	za- družni	pri- vatni	sploš. družb.	za- družni	pri- vatni
<b>Zgodnja žita</b>									
skupaj	4,2	1,4	94,4	2,9	2,6	94,5	145	54	100
Pšenica	3,1	1,7	95,2	1,7	2,6	95,7	182	65	99
Rž	1,5	0,8	97,7	1,2	1,5	97,3	125	53	100
Ječmen	9,8	1,7	88,5	7,3	2,4	90,3	134	71	98
Oves	9,4	2,9	87,7	6,6	4,2	89,2	142	69	98
Soržica	0,6	0,8	98,6	0,1	0,7	99,2	600	114	99
Pira	-	1,0	99,0	-	17,4	82,6	-	57	120
Oljna repica	3,6	2,4	94,0	1,2	4,6	94,2	300	52	100

Ako primerjamo letošnje deleže proizvodnje zgodnjih posevkov po sektorjih lastništva z lanskimi (tab.št.9), vidimo tole:

V privatnem sektorju je stanje zelo stabilno. Skupni delež vseh žit je enak lanskim, pri posameznih žitih pa so malenkostne razlike.

Spremembe v deležu proizvodnje zgodnjih posevkov med splošnim družbenim in zadružnim sektorjem v zadnjih dveh letih pa so precejšnje.

Vseh žit je letos v zadružnem sektorju za 50 % manj, a za prav toliko se je povečal delež proizvodnje v splošnem družbenem sektorju.

Pšenice je letos za 1/3 manj v zadružnem sektorju, v splošnem družbenem

sektorju pa je delež za več kot 80 % večji.

Rž ima zadružni sektor za 1/2 manjši delež proizvodnje, splošno družbeni pa za 1/4 večjega.

Pri ječmenu je letošnji delež zadružnega sektorja za 30 % manjši od lanskega, v splošno družbenem je pa enak odstotek večji.

Delež zadružnega sektorja pri proizvodnji ovata je za 30 % manjši, v splošno družbenem pa za 40 % večji.

Pri oljni repici je letošnji delež proizvodnje v privatnem sektorju enak 1. 1953 (= 100). Delež zadružnega sektorja je za 5 % manjši, splošnega družbenega pa za 300 % večji (ako je 1. 1953 = 100).

## Hektarski pridelki po okrajih

Zaradi raznolikosti v pedoloških in klimatskih pogojih v LR Sloveniji obstoje velike variacije pridelkov. Zato smo obdelali variabilnost hektarskih pridelkov tudi po okrajih.

Omenjeno variabilnost pridelkov nazorno kažejo naslednji kartogrami za glavne posevke zgodnjih žit: pšenico, rž, ječmen in oves.

Hektarski pridelki po posameznih okrajih se razlikujejo od republiškega povprečka. Za vse štiri zgoraj navedene posevke zgodnjih žit bomo razvrstili okraje po višini hektarskega pridelka v 3 skupine.

Pšenica. V skupini okrajev s povprečnim hektarskim pridelkom je 8 okrajev s povprečkom 10,8 q na hektar. V podpovprečno skupino spada 7 okrajev s povprečkom 8,7 q. Nadpovprečni pridelek ima 6 okrajev s skupinskim povprečkom 15,7 q na ha. Najslabši pridelek pšenice je imela Postojna (7,2 q), najboljšega pa Maribor mesto (18,7 q).

Pri rži se stanje bistveno ne spremeni, le variacije so manjše. V srednjo skupino spada tudi 8 okrajev s skupnim povprečkom 9,9 q na ha. V podpovprečni skupini je 8 okrajev s povprečkom 8,3 q, v nadpovprečni pa samo 5 s skupnim povprečkom 11,9 q na ha. Maksimalni hektarski pridelek rži ima Maribor mesto (13,5 q), minimalni pridelek pa črnomeljski okraj s 7,4 q na ha.

Ječmen. Srednja skupina ima 6 okrajev; njih skupni povpreček je 10,7 q na ha.

Podpovprečna skupina ima 7 okrajev z dokaj velikim skupnim povprečkom 8,9 q na ha; medtem ko dosegajo nadpovprečna skupina z osmimi okraji povpreček 14,5 q na ha.

Med okraji ima najslabši pridelek ječmena (7,6 q) Tolmin, najboljšega pa zopet Maribor mesto z 18,3 na ha.

Oves. Povprečna in podpovprečna skupina imata enako število okrajev (8), le da je povpreček prve 9,8 q, druge pa 7,8 q na ha. V skupino z nadpovprečnim pridelkom spada samo 5 okrajev, ki ima povpreček 10,9 q na ha. Okraj Črnomelj ima najmanjši hektarski pridelek (6,5 q), Maribor mesto pa največjega (13,3 q).

## Predhodna in končna ocena pridelka zgodnjih posevkov

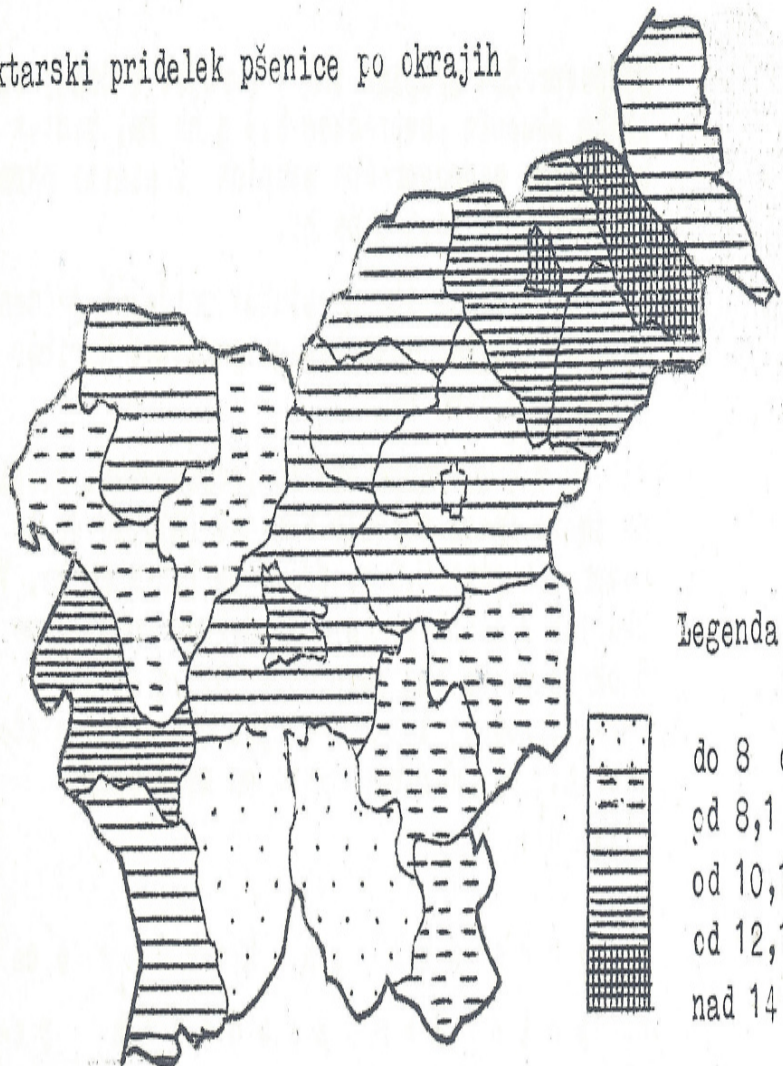
Predhodno oceno pridelka zgodnjih posevkov dobimo, kot smo že uvodoma omenili, s PO-3/II službo. Prve orientacijske podatke o oceni pridelka pšenice pa nam posiljajo okrajni agronomi.

V naslednji tabeli (št.10) primerjamo rezultate predhodnih ter končne ocene hektarskega pridelka pšenice ter njih indekse po okrajih. Iz nje so razvidne razlike, ki so nastale v časovnem razdobju teh treh ocen.

Definitivni rezultat je samo v 4 okrajih večji od druge predhodne ocene, v vseh ostalih pa manjši.

Primerjali bomo tudi drugo ter končno oceno pridelka vseh zgodnjih posevkov. Razlika

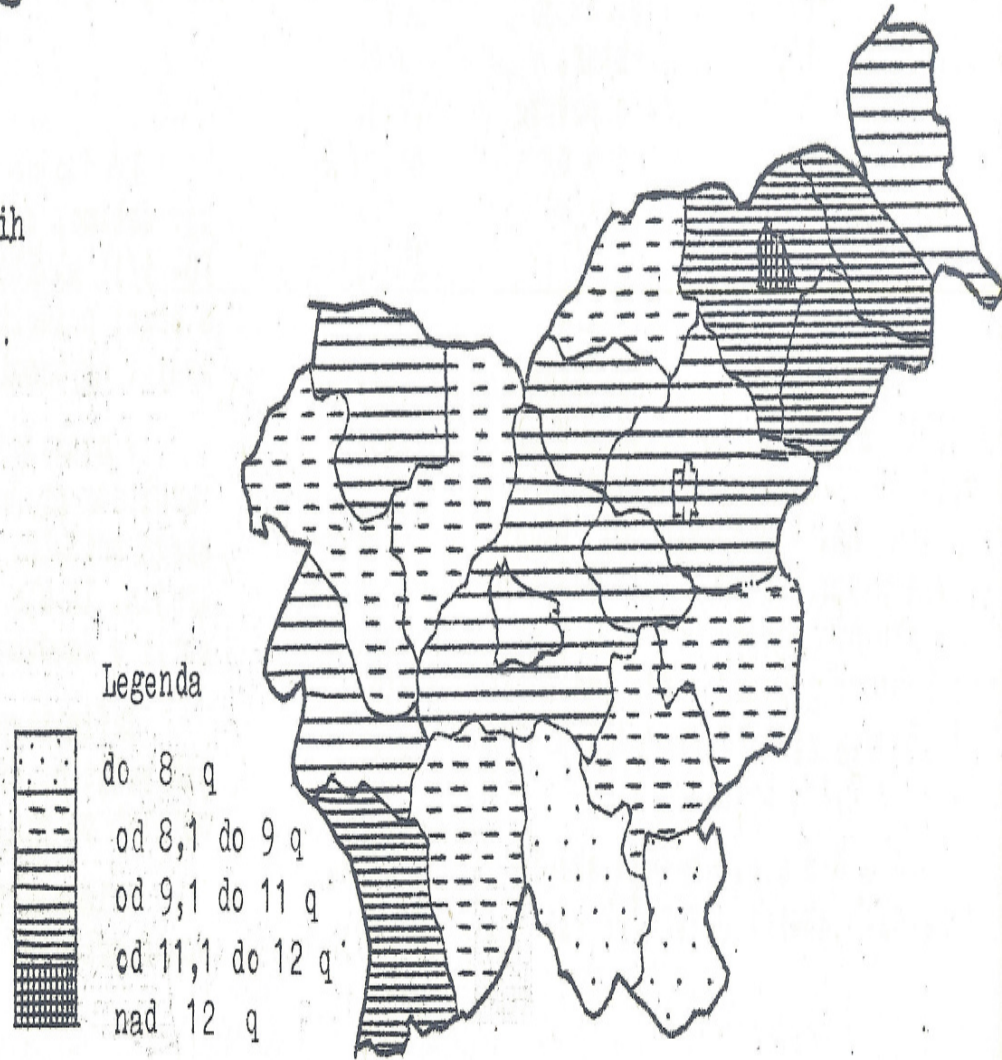
Hektarski pridelek pšenice po okrajih



Legenda

do 8 q  
od 8,1 do 10 q  
od 10,1 do 12 q  
od 12,1 do 14 q  
nad 14 q

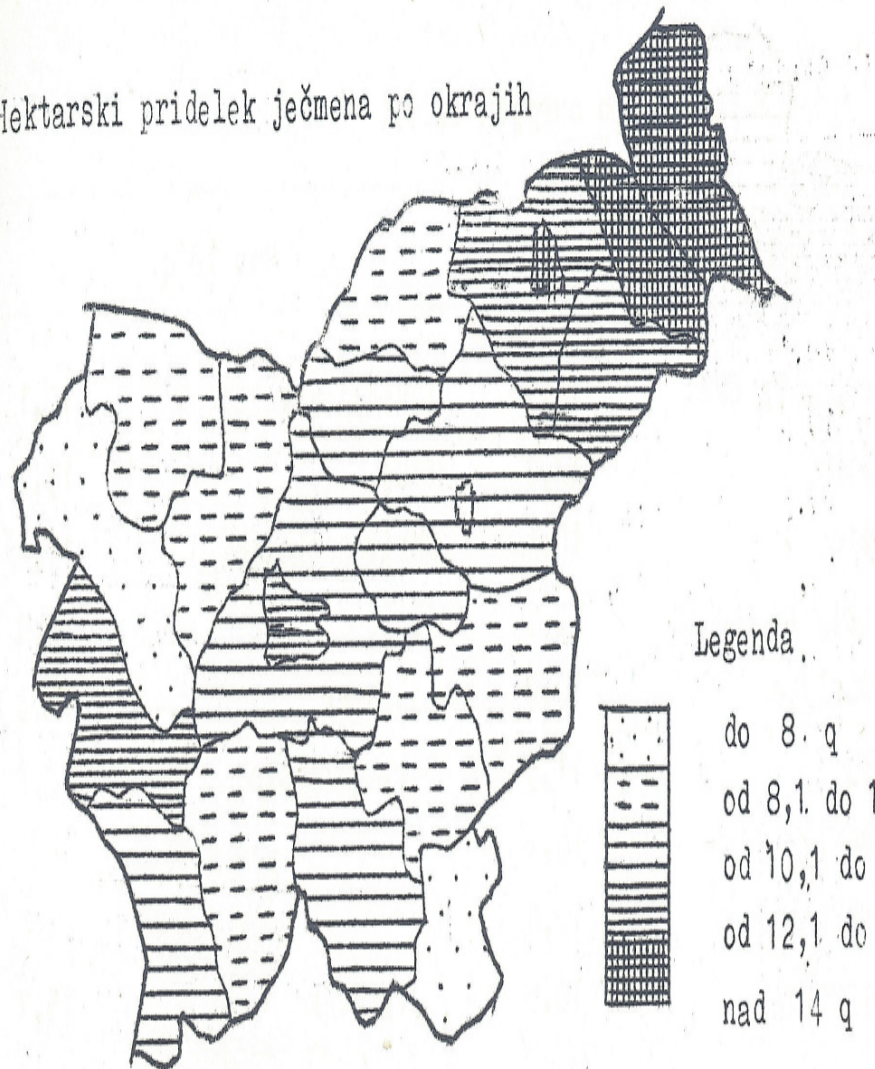
Hektarski pridelek rži po okrajih



Legenda

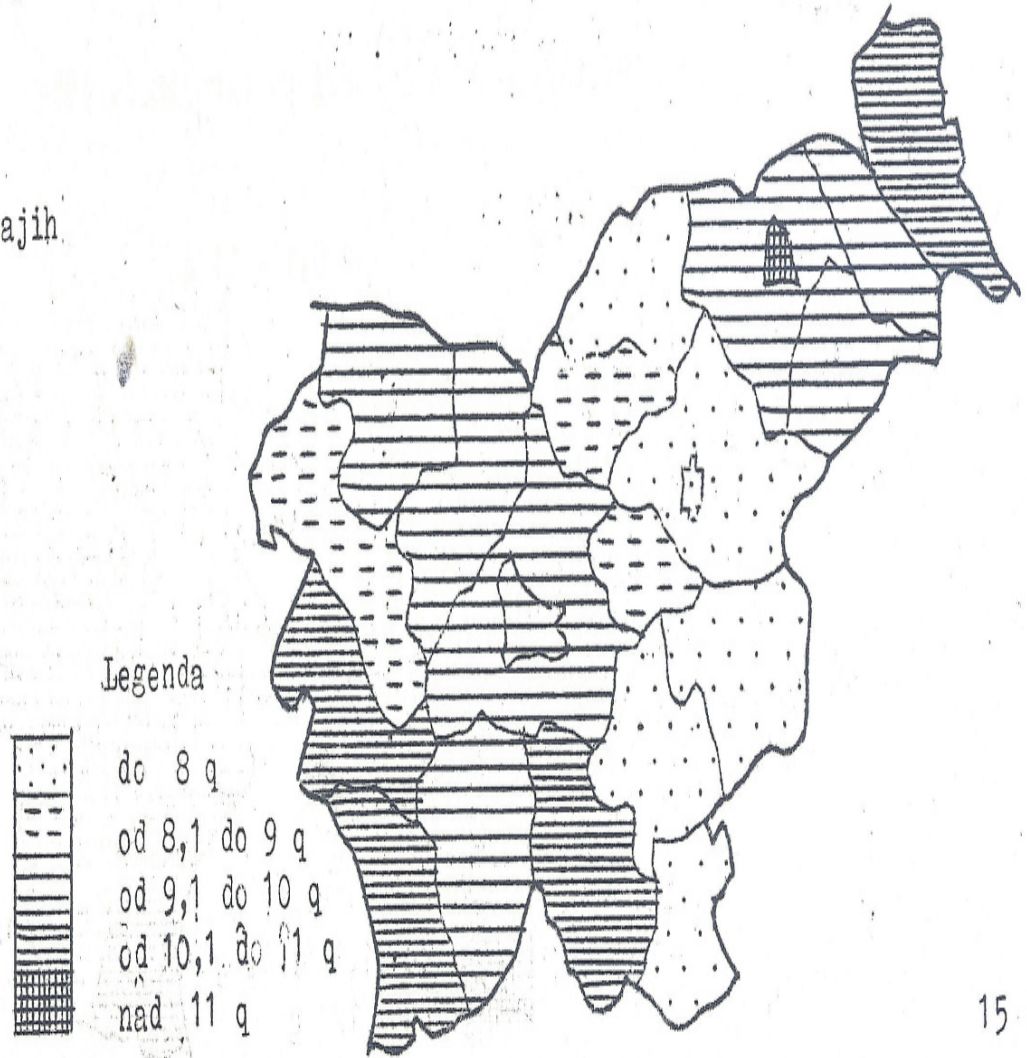
do 8 q  
od 8,1 do 9 q  
od 9,1 do 11 q  
od 11,1 do 12 q  
nad 12 q

Hektarski pridelek ječmena po okrajih



Legenda.

Hektarski pridelek ovsy po okrajih.



Hektarski pridelek pšenice po okrajih l. 1954

Po 10 q	Od 10,1 - 12 q	Nad 12 q
Postojna 7,2	Slovenj Gradec 10,1	Ljubljana mesto 12,1
Kočevje 7,7	Šoštanj 10,2	Ptuj 13,1
Tolmin 8,5	Sežana 10,3	Maribor okolica 13,4
Črnomelj 9,2	Ljubljana okolica 10,7	Gorica 13,8
Krško 9,4	Rădovljica 10,9	Ljutomer 14,3
Novo mesto 9,5	Celje 11,5	Maribor mesto 18,7
Kranj 9,7	Trbovlje 10,9	
	Murska Sobota 12,0	
Povpreček 8,7	Povpreček 10,8	Povpreček 15,7

Hektarski pridelek rži po okrajih l. 1954

Do 9 q	Od 9,1 - 11 q	Nad 11 q
Črnomelj 7,4	Ljubljana okolica 9,1	Ptuj 11,3
Kočevje 7,7	Rădovljica 9,4	Sežana 11,4
Krško 8,3	Gorica 9,5	Maribor okolica 11,5
Postojna 8,3	Ljubljana mesto 9,9	Ljutomer 12,0
Slovenj Gradec 8,3	Šoštanj 10,1	Maribor mesto 13,5
Novo mesto 8,5	Trbovlje 10,2	
Kranj 8,9	Celje 10,4	
Tolmin 9,0	Murska Sobota 10,7	
Povpreček 8,3	Povpreček 9,9	Povpreček 11,9

Hektarski pridelek ječmena po okrajih 1. 1954

Do 10 q	Od 10,1 - 12 q	Nad 12 q
Tolmin 7,6	Šoštanj 10,3	Gorica 12,2
Črnomelj 8,0	Ljubljana okolica 10,4	Maribor okolica 12,6
Krško 8,5	Celje 10,4	Ljubljana mesto 13,2
Novo mesto 8,5	Kočevje 10,5	Ptuj 13,4
Kranj 9,4	Trbovlje 11,0	Murska Sobota 15,7
Radovljica 9,5	Sežana 11,7	Ljutomer 16,4
Slovenj Gradec 9,8		Maribor mesto 18,3
Postojna 9,8		
Povpreček 8,9	Povpreček 10,7	Povpreček 14,5

Hektarski pridelek ovsa po okrajih 1.1954

Do 9 q	Od 9,1 - 10 q	Nad 10 q
Črnomelj 6,5	Ljubljana mesto 9,4	Murska Sobota 10,1
Krško 6,7	Postojna 9,6	Kočevje 10,3
Novo mesto 7,3	Kranj 9,9	Sežana 10,3
Slovenj Gradec 7,9	Ljubljana okolica 9,9	Gorica 10,7
Celje 7,9	Ljutomer 9,9	Maribor mesto 13,3
Šoštanj 8,2	Maribor okolica 9,9	
Tolmin 8,5	Radovljica 9,9	
Trbovlje 9,0	Ptuj 10,0	
Povpreček 7,8	Povpreček 9,8	Povpreček 10,9

Hektarski pridelek soržice po okrajih l. 1954

Do 9 q	Od 9,1 - 11 q	Nad 11 q			
Postojna	6,0	Celje	9,5	Murska Sobota	11,2
Kočevje	8,0	Novo mesto	9,6	Ljubljana mosto	11,3
Slovenj Gradec	8,1	Kranj	9,7	Šoštanj	11,3
Krško	8,4	Maribor okolica	10,3	Ljutomer	13,3
Črnomelj	8,9	Radovljica	10,3	Ptuj	13,4
Tolmin	9,0	Trbovlje	10,3		
		Ljubljana okolica	10,6		
Povpreček	8,1	Povpreček	10,0	Povpreček	12,1

Hektarski pridelek oljne repice po okrajih l. 1954

Do 7 q	Od 7,1 - 8,0	Nad 8 q			
Postojna	4,0	Šoštanj	7,1	Slovenj Gradec	8,2
Krško	5,7	Kranj	7,2	Ptuj	8,5
Črnomelj	6,0	Radovljica	7,3	Kočevje	9,0
Maribor okolica	6,3	Ljubljana okolica	7,5	Murska Sobota	9,0
Novo mesto	6,4	Ljubljana mesto	8,0	Trbovlje	9,5
Celje	6,5			Maribor mesto	9,7
Ljutomer	7,0				
Povpreček	6,0	Povpreček	7,4	Povpreček	9,0

med obema ocenama so letos posebno velike za-  
radi vremenskih nepriki v časovnem razdobju

teh dveh ocen.

Tab. 10. Primerjava predhodnih in definitivnih rezultatov o pridelku pšenice

po okrajih za 1.1954

	I.ocena (junij)	II.ocena PO-3/II (25.junij)	Definitivni rezultat PO-4 (8.avgust)	Indeks	
				definit.re- zultat (II.ocena=100)	II.ocena (I.oc. = 100)
IR SLOVENIJA	12,2	12,2	11,3	92,7	100
Celje	14	11,1	11,5	104	79
Črnomelj	13	10,4	9,2	88	80
Gorica	16	14,6	13,8	95	91
Kočevje	10	8,6	7,7	90	86
Krško	10	10,3	9,7	94	103
Krško	10	10,1	9,4	93	101
Ljubljana mesto	15	13,7	12,1	88	91
Ljubljana okolica	12	11,4	10,7	94	95
Ljutomer	13	14,7	14,3	97	111
Maribor mesto	17	17,6	18,7	106	103
Maribor okolica	13	14,3	13,4	94	110
Murska Sobota	12	13,0	12,0	92	108
Novo mesto	10,5	10,7	9,5	89	102
Postojna	9	10,1	7,2	71	112
Ptuj	13	15,3	13,1	86	118
Radovljica	12	11,6	10,9	94	97
Sežana	12	13,1	10,3	79	109
Slovenj Gradec	13	10,0	10,1	101	77
Šoštanj	7	10,6	10,2	96	152
Tolmin	11	9,3	8,5	91	85
Trbovlje	11	10,7	10,9	102	97

Tab. 11 Pridelki zgodnjih posevkov v 1.1954

Zgodnja	Ocena P03/II	Ocena P0-4	Indeks (P03 = 100)
Zgodnja žita			
skupaj	11,5	10,7	93
Pšenica	12,2	11,3	93
Rž	11,3	10,5	93
Ječmen	11,1	10,6	96
Oves	9,1	9,2	101
Soržica	11,2	10,6	95
Pira	8,5	8,1	95
Oljna repica	7,4	7,4	100

Pričakovani pridelek žit je bil mnogo večji od dejanskega, kar so se vremenske razmere med predhodno in končno oceno znatno poslabšale.

Predhodna ocena o prideku zgodnjih posevkov je bila glede na končne rezultate pri vseh posevkih zgodnjih žit previsoka. Izjema je le oves, pri katerem so cenitvene komisije ugotevile normalen in še nekoliko boljši pridelek dani.

Oceni pridelka oljne repice se povsem skladata.

Vpliv vremenskih činiteljev na hektarski pridelek

Glede na to, da je bilo letos prezimljenje v večini primerov zelo zadovoljivo, smo lahko

sklepali na dober pridelek.

Zadostna množina padavin in nadpovprečna temperatura v marcu sta pospešili vegetacijo ozimin. Izredno hladno vreme z močnim deževjem v spomladanskih mesecih pa je povzročilo zakasnitev nastopa pomladi za 2 - 3 tedne. Zemlja je bila zaradi obilnih padavin zbita in izprana, kar je nepovoljno za rast posekov in za obdelavo.

Šele konec meseca maja je nastopilo toplejše vrème s popoldanskimi plohami, kar je ugodno vplivalo na rast oziminih žit, ki so vidno napredovala. Deževje je pospeševalo rast plevela in oviralo pravocasno pletev žit, ki so bila opleta šele v klasenju.

Zaradi pozne setve, bujne razrasti, zmehčane podlage ter pomakanjanja osvetlitve so bile bilke pšenice, rži in ječmena brez prave trdnosti in odpornosti proti polegiji.

Uporaba dušičnih gnojil v mokrih letih ima škodljive posledice. Kjer so letos nepravilno uporabljali umetna gnojila je žito zelo močno poleglo. Tudi pridelek je bil slabši na parcelah, ki so bile močno gnojene, posebno z dušičnimi gnojili.

Žita so ponekod polegla že pred cvetnjem. Preobilno deževje in vetrovne nevihte s krajevnimi poplavami pa so povzročile popolno polego gosto razraslih žit, ki so cvetela in zorela v dežju. Oprasitev je bila slaba, posebno pri rži. Pri polegljih žitih je bil pridelek slab, zrnje drobno in deloma gluho.

Mokrotno in toplo vreme med zorenjem je omogočilo pojav rje na pšenici, na ječmenu

in ovsu pa mehke in trde sneti, kar je zmanjšalo že itak slab pridelek.

Toča je naredila precej škode na zgodnjih posevkih v okrajih Slovenj Gradec, Šoštanj, Ptuj, Maribor mesto, Kranj in Gorica.

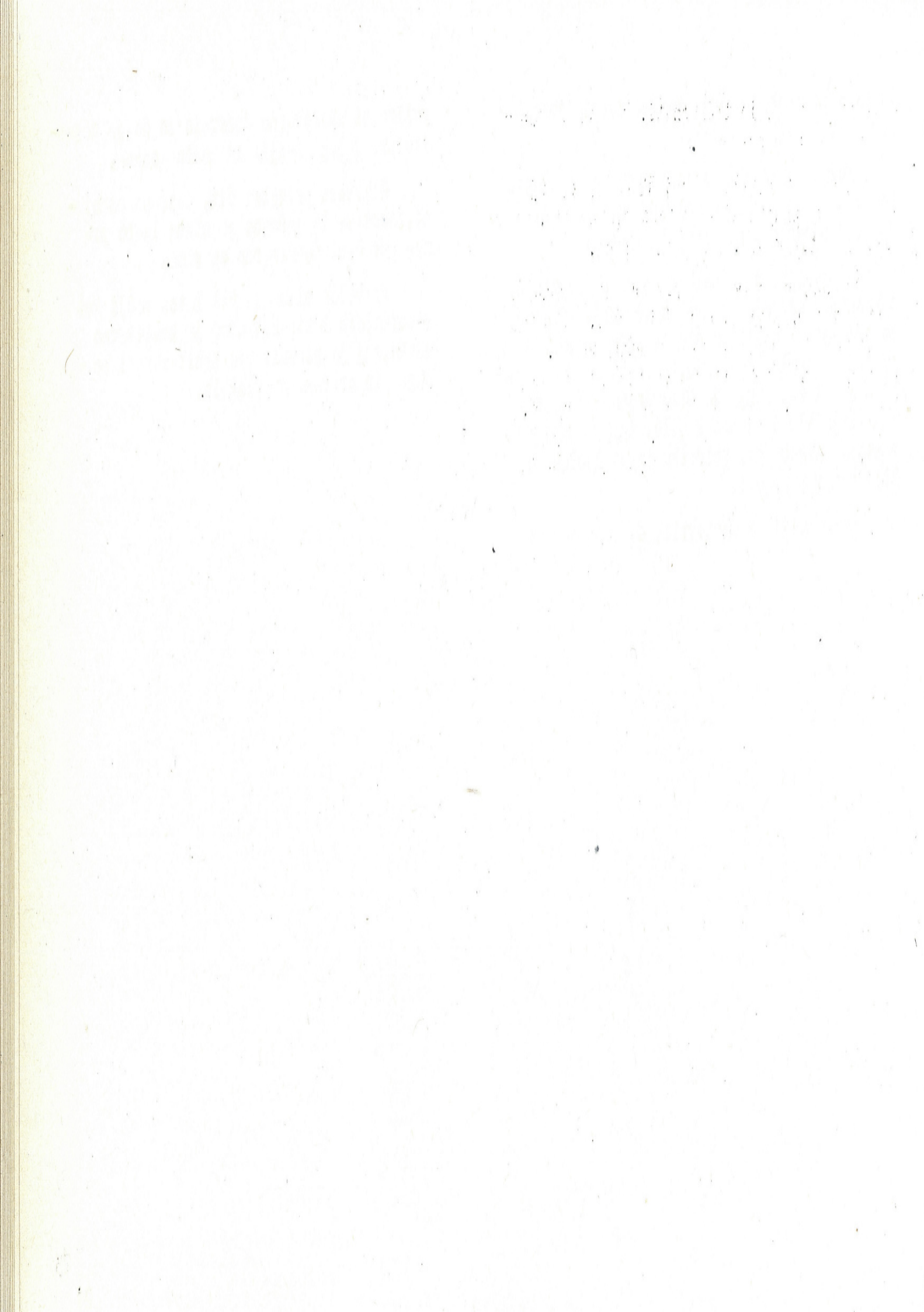
Nepovoljne vremenske razmere so povzročile zakasnitev zorenja in tudi žetve žit. Dolgotrajno deževje je naglo prešlo v sušno vreme. Zato je zrnje nasilno dozorelo, se skrčilo ter izgubilo na teži. Zrnje je bilo drobno in slabo, čeprav je klasje dobro kazalo. Zaradi polege je nastala izguba pri pridelku in otežkočena je bila žetev s stroji.

Pri mlačvi so ugotovili, da žito zaradi

polege ni enakoverno dozorelo in da je dejansko pri delek manjši od končne ocene.

Kakovost pridelka žit, posebno pšenice, soržice in ječmena je slaba in bo zrnje povečini neprimerno za seme.

Pridelok slame je bil letos večji kot v normalnih letinah. Vendar je kvalitetno slaba, saj je plesniva in trhla zaradi polege in preraslega plevela.



PREGLEDNE TABELE

po okrajih

za 1. 1954

1/1. Površina in pridelki žit in oljne repice po sektorjih lastništva l.1954

Posevek	Sektor	Površina v ha			Pridelek v q		
		posejana	požeta	zrnje		slama	
				na ha	vse	na ha	vse
Žita skupaj	skupaj	108 125	107 962	10,7	1 159 363	24,3	2 628 567
	spl.druž.	3 548	3 537	13,9	49 000	25,4	90 014
	zadružni	1 436	1 434	12,7	18 246	24,3	34 846
	privatni	103 141	102 991	10,6	1 092 117	24,3	2 503 707
Pšenica	skupaj	51 689	51 619	11,3	584 343	25,0	1 291 843
	spl.druž.	1 177	1 177	15,4	18 142	29,4	34 568
	zadružni	700	698	13,8	9 643	25,6	17 855
	privatni	49 812	49 744	11,2	556 558	24,9	1 239 420
Rž	skupaj	25 025	25 016	10,5	263 892	27,6	690 204
	spl.druž.	309	309	12,8	3 941	29,5	9 123
	zadružni	167	167	12,0	2 008	28,0	4 671
	privatni	24 549	24 540	10,5	257 943	27,6	676 410
Ječmen	skupaj	13 483	13 464	10,6	142 797	20,5	276 333
	spl.druž.	911	909	15,4	13 947	23,7	21 569
	zadružni	183	183	13,1	2 399	21,8	3 986
	privatni	12 389	12 372	10,2	126 451	20,3	250 778
Oves	skupaj	14 884	14 820	9,2	136 373	19,8	293 482
	spl.druž.	1 135	1 126	11,4	12 785	21,6	24 316
	zadružni	366	366	10,8	3 947	21,3	7 804
	privatni	13 383	13 328	9,0	119 641	19,6	261 362

1/2. Površina in pridelki žit in oljne repice po sektorjih lastništva 1.1954

Posevek	Sektor	Površina v ha		Pridelek v q		
		posejana	požeta	zrnje	slama	vse
		na ha	vse	na ha	vse	
Soržica	skupaj	2 945	2 944	10,6	31 155	25,3
	spl.druž.	16	16	11,6	185	27,4
	zadružni	19	19	12,7	241	26,6
	privatni	2 910	2 909	10,6	30 729	25,3
Pira	skupaj	99	99	8,1	803	21,4
	spl.druž.	-	-	-	-	-
	zadružni	1	1	8,0	8	25,0
	privatni	98	98	8,1	795	21,4
Oljna re- pica	skupaj	1 683	1 679	7,4	12 424	14,9
	spl.druž.	53	52	8,7	450	14,1
	zadružni	46	46	6,5	299	12,9
	privatni	1 584	1 581	7,4	11 675	15,0

2. Površine in pridelki žit in oljne repice po sektorjih lastništva v 1.1954

Struktura po sektorjih

Posevek	Površina						Pridelek					
	posejana			požeta			zrnje			slama		
	spl. druž.	zadr.	priv.	spl. druž.	zadr.	priv.	sploš. druž.	zadr.	priv.	spl. druž.	zadr.	priv.
Žita skupaj	3,3	1,3	95,4	3,3	1,3	95,4	4,2	1,4	94,4	3,4	1,3	95,3
Pšenica	2,3	1,3	96,4	2,3	1,3	96,4	3,1	1,7	95,2	2,7	1,4	95,9
Rž	1,2	0,7	98,1	1,2	0,7	98,1	1,5	0,8	97,7	1,3	0,7	98,0
Ječmen	6,8	1,3	91,9	6,8	1,3	91,9	9,8	1,7	88,5	7,8	1,4	90,8
Oves	7,6	2,5	89,9	7,6	2,5	89,9	9,4	2,9	87,7	8,3	2,7	89,0
Soržica	0,5	0,7	98,8	0,5	0,7	98,8	0,6	0,8	98,6	0,6	0,7	98,7
Pira	-	1,0	99,0	-	1,0	99,0	-	1,0	99,0	-	1,2	98,8
Oljna repica	3,2	2,7	94,1	3,1	2,7	94,2	3,6	2,4	94,0	2,9	2,4	94,7

3. Površine in pridelki žit po okrajih 1.1954

Okraj	Žita skupaj		Pšenica		Rž		Ječmen		Oves		Soržica		Pira	
	površina ha	pridelek q												
LR SLOVENIJA	107 962	1 159 363	51 619	584 343	25 016	263 892	13 464	142 797	14 820	136 373	2 944	31 155	99	803
Celje	8 382	87 936	4 394	50 469	804	8 343	1 478	15 410	1 527	12 030	155	1 470	24	214
Črnomelj	2 995	25 646	1 797	16 655	288	2 140	546	4 376	325	2 126	39	349	-	-
Gorica	1 848	24 554	1 458	20 140	44	416	206	2 507	140	1 491	-	-	-	-
Kočevje	1 741	15 751	708	5 440	45	345	489	5 127	375	3 855	115	920	9	64
Kranj	4 742	45 470	2 154	20 927	650	5 782	793	7 489	859	8 488	286	2 784	-	-
Krško	5 578	48 820	2 901	27 288	924	7 672	1 009	8 526	540	3 636	144	1 214	60	484
Ljubljana mesto	1 559	18 370	802	9 734	127	1 258	379	5 012	248	2 332	3	34	-	-
Ljubljana okolica	10 578	109 337	5 436	57 908	904	8 237	2 054	21 281	1 639	16 148	545	5 763	-	-
Ljutomer	8 299	107 516	3 610	51 449	2 438	29 297	489	7 993	1 393	13 877	369	4 900	-	-
Maribor mesto	403	6 571	166	3 097	50	673	62	1 134	125	1 667	-	-	-	-
Maribor okolica	9 047	109 238	3 575	47 747	2 273	26 336	1 190	15 091	1 845	18 359	164	1 705	-	-
Murska Sobota	21 777	246 456	10 392	124 443	9 812	104 942	207	3 253	1 348	13 616	18	202	-	-
Novo mesto	7 515	67 220	4 043	38 282	565	4 822	1 586	13 464	897	6 580	423	4 061	1	11
Postojna	2 496	20 929	1 206	8 724	168	1 390	522	5 121	578	5 562	17	102	5	30
Ptuj	8 878	107 845	3 629	47 415	3 626	41 105	655	8 789	720	7 221	248	3 315	-	-
Radovljica	1 055	10 617	426	4 626	251	2 350	237	2 249	134	1 320	7	72	-	-
Sežana	1 844	19 784	953	9 800	301	3 431	324	3 793	266	2 760	-	-	-	-
Slovenj Gradec	3 799	33 985	1 153	11 674	1 263	10 542	427	4 186	891	7 057	65	526	-	-
Šoštanj	2 388	23 545	958	9 796	280	2 825	353	3 655	570	4 701	227	2 568	-	-
Tolmin	1 109	9 285	616	5 238	72	642	206	1 560	171	1 449	44	396	-	-
Trbovlje	1 929	20 488	1 242	13 491	131	1 344	252	2 781	229	2 098	75	774	-	-

4. Površine in pridelki žit po okrajih l. 1954  
(D deleži po okrajih)

LR SLOVENIJA	Žita skupaj		Pšenica		Rž		Ječmen		Oves		Soržica		Pira	
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Celje	7,8	7,6	8,5	8,6	3,2	3,2	11,0	10,8	10,3	8,8	5,3	4,7	24,2	26,6
Črnomelj	2,8	2,2	3,5	2,9	1,2	0,8	4,1	3,1	2,2	1,6	1,3	1,1	-	-
Gorica	1,7	2,1	2,8	3,4	0,2	0,1	1,5	1,8	0,9	1,1	-	-	-	-
Kočevje	1,6	1,4	1,4	0,9	0,2	0,1	3,6	3,6	2,5	2,8	3,9	3,0	9,1	8,0
Kranj	4,4	3,9	4,2	3,6	2,6	2,2	5,9	5,2	5,8	6,2	9,7	8,9	-	-
Krško	5,1	4,2	5,6	4,7	3,7	2,9	7,5	6,0	3,6	2,7	4,9	3,9	60,6	60,3
Ljubljana mesto	1,4	1,6	1,6	1,7	0,5	0,5	2,8	3,5	1,7	1,7	0,1	0,1	-	-
Ljubljana okol.	9,8	9,4	10,6	9,9	3,6	3,1	15,3	14,9	11,1	11,8	18,5	18,5	-	-
Ljutomer	7,7	9,3	7,0	8,8	9,7	11,1	3,6	5,6	9,4	10,2	12,6	15,7	-	-
Maribor mesto	0,4	0,6	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	0,8	0,8	1,2	-	-	-	-
Maribor okolica	8,4	9,4	6,9	8,2	9,1	10,0	8,8	10,6	12,5	13,5	5,6	5,5	-	-
Murska Sobota	20,2	21,3	20,1	21,3	39,2	39,8	1,5	2,3	9,1	10,0	0,6	0,6	-	-
Novo mesto	7,0	5,8	7,8	6,5	2,3	1,8	11,8	9,4	6,1	4,8	14,4	13,0	1,0	1,4
Postojna	2,3	1,8	2,3	1,5	0,7	0,5	3,9	3,6	3,9	4,1	0,6	0,3	5,1	3,7
Ptuj	8,2	9,3	7,0	8,1	14,5	15,6	4,9	6,1	4,9	5,3	8,4	10,7	-	-
Radovljica	1,0	0,9	0,8	0,8	1,0	0,9	1,7	1,6	0,9	1,0	0,2	0,2	-	-
Sežana	1,7	1,7	1,9	1,7	1,2	1,3	2,4	2,7	1,8	2,0	-	-	-	-
Slovenj Gradec	3,5	2,9	2,2	2,0	5,0	4,0	3,2	2,9	6,0	5,2	2,2	1,7	-	-
Šoštanj	2,2	2,0	1,9	1,7	1,1	1,1	2,6	2,5	3,8	3,4	7,7	8,3	-	-
Tolmin	1,0	0,8	1,2	0,9	0,3	0,2	1,5	1,1	1,2	1,1	1,5	1,3	-	-
Trbovlje	1,8	1,8	2,4	2,3	0,5	0,5	1,9	1,9	1,5	1,5	2,5	2,5	-	-

5/1. Zgodnji posevki pšenice in rži po okrajih in sektorjih lastništva v l.1954

Okraj	Sektor	Pšenica						Rž					
		površina ha		pridelek v q				površina v ha		pridelek v q			
		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na vsa	pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na vsa		
LR Slovenija	skupaj	51689	51619	11,3	584343	25,0	1291843	25025	25016	10,5	263892	27,6	690204
	spl.dr.	1177	1177	15,4	18142	29,4	34568	309	309	12,8	3941	29,5	9123
	zadruž.	700	698	13,8	9643	25,6	17855	167	167	12,0	2008	28,0	4671
	privatni	49812	49744	11,2	556558	24,9	1239420	24549	24540	10,5	257943	27,6	676410
Celje	skupaj	4396	4394	11,5	50469	25,5	111961	806	804	10,4	8343	27,1	21775
	spl.dr.	73	73	16,5	1206	28,0	2044	5	5	15,6	78	31,6	158
	zadruž.	17	17	13,2	225	26,0	442	2	2	13,0	26	27,0	54
	privatni	4306	4304	11,4	49038	25,4	109475	799	797	10,3	8239	27,1	21563
Črnomelj	skupaj	1797	1797	9,2	16655	16,5	29826	288	288	7,4	2140	19,0	5475
	spl.dr.	8	8	11,0	88	16,0	128	1	1	8,0	8	18,0	18
	zadruž.	5	5	11,8	59	17,4	87	1	1	9,0	9	18,0	18
	privatni	1784	1784	9,2	16508	16,5	29611	286	286	7,4	2123	19,0	5439
Gorica	skupaj	1487	1458	13,8	20140	20,5	29925	44	44	9,5	416	24,8	1089
	spl.dr.	15	15	14,7	221	16,0	241	-	-	-	-	-	-
	zadruž.	70	68	16,5	1119	21,0	1429	-	-	-	-	-	-
	privatni	1402	1375	13,7	18800	20,6	28255	44	44	9,5	416	24,8	1089
Kočevje	skupaj	722	708	7,7	5440	19,0	13819	45	45	7,7	345	21,0	927
	spl.druž.	16	16	14,0	224	28,0	448	2	2	10,0	20	20,0	40
	zadruž.	4	4	7,2	29	19,0	76	2	2	7,0	14	22,0	44
	privatni	702	688	7,6	5187	19,0	13295	41	41	7,6	311	20,0	843

5/2. Zgodnji posevki pšenice in rži po okrajih in sektorjih lastništva v l. 1954

Okraj	Sek- tor	Pšenica						Rž							
		površina v ha		pridelek v q				površina v ha		pridelek v q					
		pose- jana	pože- ta	zrnje	slama	vse	na ha	pose- jana	pože- ta	zrnje	slama	vse	na ha		
Kranj	skupaj	2 166	2 154	9,7	20	927	25,6	55	262	656	650	8,9	5 782	28,3	18 340
	spl.dr.	32	32	11,6		370	28,3		908	2	2	11,5	23	31,5	63
	zadr.	5	5	8,0		40	20,0		100	-	-	-	-	-	-
	priv.	2 129	2 117	9,7	20	517	25,6	54	254	654	648	8,9	5 759	28,2	18 277
Krško	skupaj	2 901	2 901	9,4	27	288	23,8	69	141	924	924	8,3	7 672	24,2	22 418
	spl.dr.	5	5	11,8		59	27,5		138	1	1	14,0	14	25,0	25
	zadr.	15	15	12,4		185	26,0		390	-	-	-	-	-	-
	priv.	2 881	2 881	9,3	27	044	23,8	68	613	923	923	8,3	7 658	24,2	22 393
Ljubljana mesto	skupaj	802	802	12,1	9	734	31,1	24	938	127	127	9,9	1 258	22,6	2 865
	spl.dr.	24	24	12,9		309	30,3		727	-	-	-	-	-	-
	zadr.	4	4	12,0		48	29,0		116	-	-	-	-	-	-
	priv.	774	774	12,1	9	377	31,1	24	095	127	127	9,9	1 258	22,6	2 865
Ljubljana okolica	skupaj	5 436	5 436	10,7	57	908	25,4	138	335	904	904	9,1	8 237	25,6	23 158
	spl.dr.	58	58	14,1		815	27,7	1	605	10	10	13,0	130	30,0	300
	zadr.	72	72	12,4		892	25,5	1	833	5	5	11,2	56	30,0	151
	priv.	5 306	5 306	10,6	56	201	25,4	134	897	889	889	9,1	8 051	25,5	22 707
Ljutomer	skupaj	3 610	3 610	14,3	51	449	26,5	95	609	2 438	2 438	12,0	29 297	26,6	64 886
	spl.dr.	251	251	16,6	4	167	29,2	7	328	59	59	13,9	822	31,2	1 837
	zadr.	199	199	13,9	2	774	25,6	5	084	72	72	13,0	933	25,0	1 801
	priv.	3 160	3 160	14,1	44	508	26,3	83	197	2 307	2 307	12,0	27 542	26,5	61 248

5/3. Zgodnji posevki pšenice in rži po okrajih in sektorjih lastništva v l. 1954

Okraj	Sektor	Pšenica								Rž							
		površina v ha				pridelek v q				površina v ha				pridelek v q			
		pose-	pože-	zrnje	slama	pose-	pože-	zrnje	slama	jana	ta	na ha	vse	na ha	vse	na ha	vsa
Maribor mesto	skupaj	166	166	18,7	3 097	35,1	5 822	50	50	13,5	673	32,5	1 623				
	spl.dr.	52	52	23,0	1 195	37,0	1 922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	114	114	16,7	1 902	34,2	3 900	50	50	13,5	673	32,5	1 623				
Maribor okolica	skupaj	3 575	3 575	13,4	47 747	28,5	101 474	2 273	2 273	11,5	26 336	28,0	63 863				
	spl.dr.	324	324	15,5	5 004	33,0	10 043	75	75	11,1	839	27,9	2 095				
	zadr.	72	72	14,4	1 039	27,5	1 985	8	8	9,5	76	25,2	202				
	priv.	3 179	3 179	13,1	41 704	28,1	89 446	2 190	2 190	11,6	25 421	28,1	61 566				
Murska Sobota	skupaj	10 392	10 392	12,0	124 443	27,4	285 159	9 812	9 812	10,7	104 942	30,5	298 868				
	spl.dr.	139	139	15,0	2 087	30,3	4 214	77	77	15,5	1 193	33,8	2 603				
	zadr.	91	91	13,4	1 223	29,8	2 712	55	55	12,2	671	33,3	1 833				
	priv.	10 162	10 162	11,9	121 133	27,4	278 233	9 680	9 680	10,6	103 078	30,4	294 432				
Novo mesto	skupaj	4 043	4 043	9,5	38 282	20,8	83 915	565	565	8,5	4 822	20,9	11 815				
	spl.dr.	29	29	12,4	361	23,8	690	-	-	-	-	-	-				
	zadr.	19	19	12,5	238	19,1	362	-	-	-	-	-	-				
	priv.	3 995	3 995	9,4	37 683	20,8	82 863	565	565	8,5	4 822	20,9	11 815				
Postojna	skupaj	1 206	1 206	7,2	8 724	24,2	29 132	168	168	8,3	1 390	25,9	4 363				
	spl.dr.	6	6	8,7	52	25,7	154	-	-	-	-	-	-				
	zadr.	2	2	7,0	14	24,0	48	2	2	8,0	16	30,0	60				
	privat.	1 198	1 198	7,2	8 658	24,1	28 930	166	166	8,3	1 374	25,9	4 303				

5/4. Zgodnji posevki pšenice in rži po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okraj	Sektor	Pšenica						Rž					
		površina v ha		pridelek v q		površina v ha		pridelek v q					
		pose-jana	pože-ta	zrnje na ha	vse na ha	slama vse	pose-jana	pože-ta	zrnje na ha	vse na ha	slama vse		
Ptuj	skupaj	3 629	3 629	13,1	47 415	26,1	94 769	3 626	3 626	11,3	41 105	26,3	95 531
	spl.dr.	112	112	13,6	1 518	28,6	3 104	72	72	10,4	753	25,7	1 850
	zadr.	41	41	14,8	607	27,8	1 145	2	2	14,0	28	30,0	60
	privatni	3 476	3 476	13,0	45 290	26,0	90 520	3 552	3 552	11,3	40 324		93 621
Radovljica	skupaj	428	426	10,9	4 626	21,3	9 059	251	251	9,4	2 350	21,0	5 274
	spl.dr.	7	7	11,7	82	22,5	158	2	2	10,5	21	26,0	51
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	421	419	10,8	4 544	21,2	8 901	249	249	9,4	2 329	21,0	5 223
Sežana	skupaj	954	953	10,3	9 800	24,3	23 180	301	301	11,4	3 431	27,5	8 278
	spl.dr.	2	2	10,0	20	22,0	44	-	-	-	-	-	-
	zadr.	5	5	12,4	62	18,4	92	-	-	-	-	-	-
	privatni	947	946	10,3	9 718	24,4	23 044	301	301	11,4	3 431	27,5	8 278
Slovenj Gradec	skupaj	1 153	1 153	10,1	11 677	21,5	24 794	1 263	1 263	8,3	10 542	22,2	28 012
	spl.dr.	18	18	14,0	252	28,2	508	3	3	13,3	40	27,6	83
	zadr.	43	43	14,6	630	24,9	1 070	16	16	10,0	160	25,9	416
	privatni	1 092	1 092	9,9	10 792	21,2	23 216	1 244	1 244	8,3	10 342	22,1	27 515
Šoštanj	skupaj	958	958	10,2	9 796	22,5	21 587	280	280	10,1	2 825	24,1	6 751
	spl.dr.	4	4	18,0	72	30,0	120	-	-	-	-	-	-
	zadr.	30	30	12,7	380	24,9	746	2	2	9,5	19	17,0	34
	privatni	924	924	10,1	9 344	22,4	20 721	278	278	10,1	2 806	24,2	6 717

5/5. Zgodnji posevki pšenice in rži po okrajih in sektorjih lastništva v l. 1954

Okraj	Sektor	Pšenica								Rž							
		površina v ha				pridelok v q				površina v ha				pridelok v q			
		pose- jana	pože- ta	na ha	vse	zrnje	slama	pose- jana	pože- ta	na ha	vse	zrnje	slama	pose- jana	pože- ta	na ha	vse
Tolmin	skupaj	616	616	8,5	5 238	23,3	14 351	72	72	9,0	642	23,7	1 709				
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privatni	616	616	8,5	5 238	23,3	14 351	72	72	9,0	642	23,7	1 709				
Trbovlje	skupaj	1 252	1 242	10,9	13 491	23,9	29 785	132	131	10,2	1 344	24,3	3 184				
	spl.dr.	2	2	20,0	40	22,0	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	6	6	13,1	79	23,0	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privatni	1 244	1 234	10,8	13 372	23,9	29 603	132	131	10,2	1 344	24,3	3 184				

6/1. Zgodnji posevki ječmena in ovsa po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okraj	Sektor	Ječmen								Oves									
		Površina v ha		Pridelok v q				Površina v ha		Pridelok v q									
		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na ha	vsa	pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na ha	vsa						
LR Slovenija	skupaj	13	48313	464	10,6	142797	20,5	276	333	14	884	14	820	9,2	136	373	19,8	293 482	
	spl.dr.	911	909	15,4	13947	23,7	21	569	1	135	1	126	11,4	12	785	21,6	24 316		
	zadr.	183	183	13,1	2399	21,8	3	986	366	366	10,8	3	947	21,3	7	804			
	privatni	12	38912	372	10,2	126451	20,3	250	778	13	383	13	328	9,0	119	641	19,6	261 362	
Celje	skupaj	1	479	1	478	10,4	15410	22,3	32	983	1	527	1	527	7,9	12	030	20,6	31 400
	spl.dr.	58	58	14,9	862	25,0	1	451	77	77	10,9	839	21,3	1	637				
	zadr.	7	7	9,6	67	25,0	175	13	13	13	8,2	106	21,6	281					
	privatni	1	414	1	413	10,2	14481	22,2	31	357	1	437	1	437	7,7	11	085	20,5	29 482
Črnomelj	skupaj	546	546	8,0	4376	15,2	8	312	325	325	6,5	2	126	14,3	4	664			
	spl.dr.	12	12	8,3	99	15,0	180	4	4	4	7,0	28	14,2	57					
	zadr.	1	1	9,0	9	16,0	16	2	2	2	9,0	18	16,0	32					
	privatni	533	533	8,0	4268	15,2	8	116	319	319	6,5	2	080	14,3	4	575			
Gorica	skupaj	208	206	12,2	2507	17,2	3	537	140	140	10,7	1	491	17,9	2	515			
	spl.dr.	12	12	15,0	180	12,0	144	7	7	7	10,3	72	17,4	122					
	zadr.	5	5	11,8	59	17,6	88	4	4	4	11,7	47	14,5	58					
	privatni	191	189	12,0	2268	17,5	3	305	129	129	10,6	1	372	18,1	2	335			
Kočevje	skupaj	491	489	10,5	5127	19,0	9	359	375	375	10,3	3	855	20,0	7	722			
	spl.dr.	184	182	13,0	2372	20,0	3	670	116	116	10,6	1	229	20,0	2	348			
	zadr.	2	2	9,5	19	22,0	45	14	14	14	8,1	114	21,0	289					
	privatni	305	305	9,0	2736	18,0	5	644	245	245	10,3	2	512	21,0	5	085			

6/2. Zgodnji posevki ječmena in ovsa po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okraj	Sektor	Ječmen						Oves					
		Površina v ha		Pridelek v q				Površina v ha		Pridelek v q			
		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse	slama na ha	vsa	pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse	slama na ha	vsa
Kranj	skupaj	796	793	9,4	7 489	20,8	16 563	866	859	9,9	8 488	23,4	20 113
	spl.dr.	27	27	13,2	357	20,8	563	39	39	10,8	421	26,4	1 029
	zadr.	1	1	7,0	7	16,0	16	2	2	10,0	20	18,0	36
	priv.	768	265	9,3	7 125	20,8	15 984	825	818	9,8	8 047	23,2	19 048
Krško	skupaj	1 009	1 009	8,5	8 526	22,2	20 207	540	540	6,7	3 636	16,1	8 752
	spl.dr.	14	14	19,4	268	23,2	326	12	12	9,8	118	16,5	199
	zadr.	-	-	-	-	-	-	14	14	9,1	128	17,7	249
	priv.	995	995	8,5	8 258	22,2	19 881	514	514	6,6	3 390	16,1	8 304
Ljubljana mesto	skupaj	379	379	13,2	5 012	25,2	9 553	248	248	9,4	2 332	22,6	5 599
	spl.dr.	42	42	13,6	569	25,8	1 085	33	33	9,5	312	22,0	726
	zadr.	2	2	14,0	28	25,0	50	-	-	-	-	-	-
	priv.	335	335	13,2	4 415	25,1	8 418	215	215	9,4	2 020	22,7	4 873
Ljubljana okolica	skupaj	2 054	2 054	10,4	21 281	20,7	42 521	1 639	1 639	9,9	16 148	20,1	33 002
	spl.dr.	41	41	13,6	559	22,6	928	46	46	11,5	527	21,5	987
	zadr.	42	42	11,6	486	24,6	1 035	52	52	10,9	569	22,9	1 191
	priv.	1 971	1 971	10,3	20 236	20,6	40 558	1 541	1 541	9,8	15 052	20,0	30 824
Ljutomer	skupaj	489	489	16,4	7 993	20,9	10 246	1 393	1 393	9,9	13 877	20,2	28 101
	spl.dr.	65	65	21,0	1 368	23,6	1 530	219	219	11,9	2 616	22,5	4 923
	zadr.	26	26	16,2	421	18,9	491	89	89	11,9	1 061	19,3	1 718
	priv.	398	398	15,6	6 204	20,6	8 225	1 085	1 085	9,4	10,200	19,8	21 460

6/3. Zgodnji posevki ječmena in ovsa po okrajih in sektorjih lastništva v l. 1954

Okraj	Sektor	Ječmen								Oves							
		Površina v ha		Pridelek v q				Površina v ha		Pridelek v q							
		pose- jana	pože- ta	zrnje		slama		pose- jana	pože- ta	zrnje		slama					
				na ha	vse	na ha	vsa			na ha	vse	na ha	vsa				
Maribor mesto	skupaj	62	62	18,3	1 134	32,0	1 986	125	125	13,3	1 667	34,6	4 323				
	spl.dr.	34	34	20,7	704	34,3	1 166	34	34	14,7	501	35,9	1 222				
	zadr.	3	3	10,0	30	30,0	90	16	16	12,7	203	35,0	560				
	priv.	25	25	16,0	400	29,2	730	75	75	12,8	963	33,9	2 541				
Maribor, okolica	skupaj	1 190	1 190	12,6	15 091	23,3	27 741	1 896	1 845	9,9	18 359	18,8	34 759				
	spl.dr.	160	160	14,6	2 351	26,0	4 165	226	217	11,2	2 441	20,9	4 549				
	zadr.	27	27	13,5	366	22,6	612	54	54	10,4	565	22,0	1 189				
	priv.	1 003	1 003	12,3	12 374	22,8	22 964	1 616	1 574	9,7	15 353	18,4	29 021				
Murska Sobota	skupaj	207	207	15,7	3 253	21,9	4 538	1 348	1 348	10,1	13 616	21,7	29 278				
	spl.dr.	80	80	18,9	1 512	23,9	1 912	58	58	14,1	816	20,0	1 160				
	zadr.	17	17	15,2	259	22,9	390	21	21	11,2	235	23,6	495				
	priv.	110	110	13,5	1 482	20,3	2 236	1 269	1 269	9,9	12 565	21,8	27 623				
Novo mesto	skupaj	1 586	1 586	8,5	13 464	18,3	28 979	897	897	7,3	6 580	16,5	14 835				
	spl.dr.	43	43	12,7	548	21,5	924	33	33	8,5	280	18,7	617				
	zadr.	8	8	12,1	97	16,8	134	10	10	9,7	97	17,3	173				
	priv.	1 535	1 535	8,4	12 819	18,2	27 921	854	854	7,3	6 203	16,4	14 045				
Postojna	skupaj	525	522	9,8	5 121	21,9	11 476	578	578	9,6	5 562	22,0	12 718				
	spl.dr.	13	13	14,5	188	24,2	315	51	51	12,2	622	21,1	1 078				
	zadr.	3	3	8,3	25	24,3	73	11	11	9,6	106	22,6	249				
	priv.	509	506	9,7	4 908	21,8	11 088	516	516	9,4	4 834	22,1	11 391				

6/4. Zgodnji posevki ječmena in ovsja po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okrat	Sektor	Ječmen						Oves					
		Površina v ha		Pridelek v q				Površina v ha		Pridelek v q			
		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na ha	vsa	pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na ha	vsa
Ptuj	skupaj	655	655	13,4	8 789	24,5	16 093	720	720	10,0	7 221	19,4	14 096
	spl.dr.	77	77	16,9	1 300	28,0	2 159	139	139	10,9	1 521	20,5	2 844
	zadr.	4	4	14,0	56	26,0	104	18	18	11,8	212	20,4	368
	priv.	574	574	13,0	7 433	24,1	13 830	563	563	9,7	5 488	19,3	10 884
Radovljica	skupaj	242	237	9,5	2 249	15,7	3 726	136	134	9,9	1 320	17,9	2 394
	spl.dr.	10	10	13,7	137	18,6	186	13	13	11,4	147	18,2	237
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	232	227	9,3	2 112	15,6	3 540	123	121	9,7	1 173	17,9	2 157
Sežana	skupaj	324	324	11,7	3 793	19,2	6 217	267	266	10,3	2 760	20,1	5 374
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	3	3	11,3	34	22,0	66
	zadr.	3	3	12,3	37	19,7	59	2	2	10,0	20	24,0	48
	priv.	321	321	11,7	3 756	19,2	6 158	262	261	10,1	2 706	20,1	5 260
Slovenj Gradec	skupaj	427	427	9,8	4 186	17,7	7 575	891	891	7,9	7 057	19,1	17 117
	spl.dr.	27	27	12,7	342	23,0	622	18	18	10,1	181	21,6	388
	zadr.	18	18	13,4	242	18,6	334	21	21	9,7	204	16,2	430
	priv.	382	382	9,4	3 602	17,3	6 619	852	852	7,8	6 672	19,1	16 299
Šoštanj	skupaj	353	353	10,3	3 655	17,0	6 017	570	570	8,2	4 701	15,9	9 111
	spl.dr.	1	1	11,0	11	12,0	12	1	1	10,0	10	17,0	17
	zadr.	10	10	13,7	137	19,6	196	20	20	10,5	210	18,9	379
	priv.	342	342	10,2	3 507	17,0	5 809	549	549	8,2	4 481	15,9	8 715

6/5. Zgodnji posevki ječmena in ovsa po okrajih in sektorjih lastništva v 1. 1954

Okraj	Sektor	Ječmen						Oves					
		Površina v ha		Pridelek v q				Površina v ha		Pridelek v q			
		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na vsa		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na vsa	
Tolmin	skupaj	206	206	7,6	1 560	17,4	3 597	171	171	8,5	1 449	20,2	3 461
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	1	1	10,0	10	15,0	15
	zadr.	1	1	9,0	9	21,0	.21	-	-	-	-	-	-
	priv.	205	205	7,6	1 551	17,4	3 576	170	170	8,5	1 439	20,2	3 446
Trbovlje	skupaj	255	252	11,0	2 781	20,2	5 107	232	229	9,0	2 098	18,1	4 148
	spl.dr.	11	11	20,0	220	21,0	231	5	5	12,0	60	19,0	95
	zadr.	3	3	15,0	45	19,0	57	3	3	10,6	32	19,6	59
	priv.	2,1	238	10,6	2 516	20,2	4 819	224	221	9,0	2 006	18,1	3 994

7/1. Zgodnji posevki soržice in pire po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okraj	Sektor	Soržica								Pira					
		Površina v ha		Pridelek v q				Površina v ha		Pridelek v q					
		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na ha	vsa	pose- jana	pože- žeta	zrnje na ha	vse na ha	slama na ha	vsa		
LR Slovenija	skupaj	2 945	2 944	10,6	31	155	25,3	74	588	99	99	8,1	803	21,4	2 117
	spl.dr.	16	16	11,6		185	27,4		438	-	-	-	-	-	-
	zadr.	19	19	12,7		241	26,6		505	1	1	8,0	8	25,0	25
	priv.	2 910	2 910	10,6	30	729	25,3	73	645	98	98	8,1	795	21,4	2 092
Celje	skupaj	156	155	9,5	1	470	27,3	4	231	24	24	8,9	214	20,2	484
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	1	1	8,0		8	30,0		30	-	-	-	-	-	-
	priv.	155	154	9,5	1	462	27,3	4	201	24	24	8,9	214	20,2	484
Črnomelj	skupaj	39	39	8,9		349	17,6		689	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	39	39	8,9		349	17,6		689	-	-	-	-	-	-
Gorica	skupaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kočevje	skupaj	115	115	8,0		920	27,0	3	140	9	9	7,1	64	15,0	137
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	2	2	8,0		16	28,0		56	-	-	-	-	-	-
	priv.	113	113	8,0		904	27,0	3	084	9	9	7,1	64	15,0	137

7/2. Zgodnji posevki soržice in pire po okrajih in sektorjih lastništva v l. 1954

Okranj	Sektor	Soržica						Pira					
		površina v ha		pridelek v q				površina v ha		pridelek v q			
		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse	slama na ha	vsa	pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse	slama na ha	vsa
Kranj	skupaj	286	286	9,7	2 784	27,0	7 695	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	286	286	9,7	2 784	27,0	7 695	-	-	-	-	-	-
Krško	skupaj	144	144	8,4	1 214	22,2	3 202	60	60	8,0	484	22,8	371
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	144	144	8,4	1 214	22,2	3 202	59	59	8,0	476	22,8	346
Ljubljana mesto	skupaj	3	3	11,3	34	33,0	99	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	3	3	11,3	34	33,0	99	-	-	-	-	-	-
Ljubljana okolica	skupaj	545	545	10,6	5 763	28,9	15 759	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	6	6	9,7	58	31,8	191	-	-	-	-	-	-
	priv.	539	539	10,6	5 705	28,9	15 568	-	-	-	-	-	-
Ljutomer	skupaj	369	369	13,3	4 900	24,9	9 204	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	9	9	16,0	144	22,0	198	-	-	-	-	-	-
	priv.	360	360	13,2	4 756	25,0	9 006	-	-	-	-	-	-

7/3: Zgodnji posevki soržice in pire po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okraj	Sektor	Soržica						Pira					
		površina v ha		pridelek v q				površina v ha		pridelek v q			
		pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na vsa	pose- jana	pože- ta	zrnje na ha	vse na ha	slama na vsa		
Maribor mesto	skupaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maribor okolica	skupaj	164	164	10,3	1 705	23,0	3 778	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	8	8	10,0	80	24,0	192	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	156	156	10,4	1 625	22,9	3 586	-	-	-	-	-	-
Murska Sobota	skupaj	18	18	11,2	202	33,8	608	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	2	2	13,0	26	38,0	76	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	16	16	11,0	176	33,3	532	-	-	-	-	-	-
Novo mesto	skupaj	423	423	9,6	4 061	21,7	9 173	1	1	11,0	11	18,0	18
	spl.dr.	2	2	13,0	26	27,0	54	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	421	421	9,6	4 035	21,7	9 119	1	1	11,0	11	18,0	18
Postojna	skupaj	17	17	6,0	102	22,8	388	5	5	6,0	30	21,4	107
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	17	17	6,0	102	22,8	388	5	5	6,0	30	21,4	107

7/4. Zgodnji posvki soržice in pire po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okraj	Sektor	Soržica						Pira					
		površina v ha		pridelek v q				površina v ha		pridelek v q			
		pose- jana	pože- ta	zrnje	slama	pose- jana	pože- ta	zrnje	slama	na ha	vse	na ha	vsa
Ptuj	skupaj	248	248	13,4	3 315	26,9	6 695	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	4	4	13,1	53	29,0	116	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	244	248	13,4	3 262	26,9	6 579	-	-	-	-	-	-
Radovljica	skupaj	7	7	10,3	72	20,0	140	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	7	7	10,3	72	20,0	140	-	-	-	-	-	-
Sežana	skupaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenj Gradec	skupaj	65	65	8,1	526	24,5	1 593	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	65	65	8,1	526	24,5	1 593	-	-	-	-	-	-
Šoštanj	skupaj	227	227	11,3	2 568	24,3	5 516	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	1	1	15,0	15	30,0	30	-	-	-	-	-	-
	priv.	226	226	11,3	2 553	24,3	5 486	-	-	-	-	-	-

7/5. Zgodnji posevki soržice in pire po okrajih in sektorjih lastništva v 1. 1954

Okraj	Sektor	Soržica						Pira					
		površina v ha		pridelek v q				površina v ha		pridelek v q			
		pose- jana	pože- ta	zrnje		slama		pose- jana	pože- ta	zrnje		slama	
Tolmin	skupaj	44	44	9,0	396	19,6	862	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	44	44	9,0	396	19,6	862	-	-	-	-	-	-
Trbovlje	skupaj	75	75	10,3	774	24,2	1 816	-	-	-	-	-	-
	spl.dr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	priv.	75	75	10,3	774	24,2	1 816	-	-	-	-	-	-

2/1. Zgodnji poslovki oljne repice po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okraj	Površina v ha						Pridelek v q						Okraj	Površina v ha						Pridelek v q							
	Sek-	pose- jana		pože- ta		zrnje		slama		Sek-	pose- jana		pože- ta		zrnje		slama		Sek-	pose- jana		pože- ta		zrnje		slama	
		na ha	vse	na ha	vsa	na ha	vse	na ha	vsa		na ha	vse	na ha	vsa	na ha	vse	na ha	vsa		na ha	vse	na ha	vsa				
LR Slovenija	sk.	1683	1679	7,4	12424	14,9	25130			Kočevje	sk.	7	7	9,0	63	12,0	84			Kranj	sk.	35	35	7,2	252	16,8	586
	spl.	53	52	8,7	450	14,1	733				spl.	7	7	9,0	63	12,0	84				spl.	1	1	6,0	6	11,0	11
	dr.										dr.	-	-	-	-	-	-				dr.	2	2	8,0	16	17,0	34
	zadr.	46	46	6,5	299	12,9	591				zadr.	-	-	-	-	-	-				priv.	32	32	7,2	230	17,0	541
	priv.	1584	1581	7,4	11675	15,0	23806				priv.	-	-	-	-	-	-				priv.	24	24	5,7	139	9,0	238
Celje	sk.	59	58	6,5	376	15,8	914			Krško	sk.	24	24	5,7	139	9,0	238				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	spl.										spl.	-	-	-	-	-	-				dr.	-	-	-	-	-	-
	dr.	3	2	11,5	23	24,0	48				zadr.	-	-	-	-	-	-				zadr.	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-				priv.	24	24	5,7	139	9,0	238				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	priv.	56	56	6,3	353	15,5	866				sk.	1	1	8,0	8	-	-				sk.	-	-	-	-	-	-
Črnomelj	sk.	1	1	6,0	6	13,0	13			Ljubljana mesto	spl.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	spl.	-	-	-	-	-	-				dr.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	dr.										zadr.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	priv.	1	1	6,0	6	13,0	13				sk.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
Gorica	sk.	3	-	-	-	-	-			Ljubljana mesto	spl.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	spl.	-	-	-	-	-	-				dr.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	dr.										zadr.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-
	priv.	3	-	-	-	-	-				sk.	-	-	-	-	-	-				priv.	1	1	8,0	8	-	-

8/2. Zgodnji posevki oljne repice po okrajih in sektorjih lastništva v l. 1954

Okraj	Površina v ha		Pridelek v q				Okraj	Površina v ha		Pridelek v q						
	Sektor	pose-jana	pože-ta	zrnje	na ha	vse	na ha	slama	Sektor	pose-jana	pože-ta	zrnje	na ha	vse	slama	
Ljubljana na okol.	sk.	118	118	7,5	891	-	-	-	Murska Sobota	sk.	177	177	9,0	1 589	15,8	2 799
	spl. dr.	4	4	11,7	47	-	-	-		spl. dr.	3	3	14,3	43	16,3	49
	zadr.	4	4	8,2	33	-	-	-		zadr.	7	7	9,0	63	18,0	126
	priv.	110	110	7,4	811	-	-	-		priv.	167	167	8,9	1 483	15,7	2 624
Ljutomer	sk.	408	408	7,0	2 880	15,7	6 415	-	Novo mesto	sk.	94	94	6,4	605	-	-
	spl. dr.	8	8	6,6	53	20,1	161	-		spl. dr.	4	4	9,2	37	-	-
	priv.	374	374	7,2	2 681	15,8	5 907	-		priv.	88	88	6,3	552	-	-
	zadr.	26	26	5,6	146	13,3	347	-		zadr.	2	2	8,0	16	-	-
Maribor mesto	sk.	3	3	9,7	29	21,3	64	-	Po stojna	sk.	2	2	4,0	8 19,0	38	-
	spl. dr.	-	-	-	-	-	-	-		spl. dr.	-	-	-	-	-	-
	zadr.	-	-	-	-	-	-	-		zadr.	-	-	-	-	-	-
	priv.	3	3	9,7	29	21,3	64	-		priv.	2	2	4,0	8 19,0	38	-
Maribor okol.	sk.	352	352	6,3	2 246	16,7	5 905	Ptuj	sk.	277	277	8,5	2 352	21,7	6 011	
	spl. dr.	11	11	5,9	65	15,6	172		spl. dr.	7	7	8,9	62	21,1	148	
	zadr.	4	4	4,2	17	16,0	64		zadr.	1	1	8,0	8 20,0	20	-	
	priv.	337	337	6,4	2 164	16,8	5 669		priv.	269	269	8,5	2 282	21,7	5 843	

8/3. Zgodnji posevki oljne repice po okrajih in sektorjih lastništva v 1.1954

Okraj	Sektor	Površina ha		Pridelek q				Okraj	Površina ha		Pridelek q				
		pose- jana	pože- ta	zrnje		slama			pose- jana	pože- ta	zrnje		slama		
				na ha	vse	na ha	vsa				na ha	vse	na ha	vsa	
Radovljica	sk.	10	10	7,3	73	-	-	Tolmin	sk.	-	-	-	-	-	
	spl.	2	2	8,0	16	-	-		spl.	-	-	-	-	-	
	dr.	-	-	-	-	-	-		dr.	-	-	-	-	-	
	zadr.	-	-	-	-	-	-		zadr.	-	-	-	-	-	
Sežana	priv.	8	8	7,2	57	-	-	Trbovlje	priv.	-	-	-	-	-	
	sk.	-	-	-	-	-	-		sk.	2	2	9,5	19	20,5	
	spl.	-	-	-	-	-	-		spl.	-	-	-	-	-	
	dr.	-	-	-	-	-	-		dr.	-	-	-	-	-	
Slovenj Gradec	zadr.	-	-	-	-	-	-		zadr.	-	-	-	-	-	
	priv.	-	-	-	-	-	-		priv.	2	2	9,5	19	20,5	
	sk,	98	98	8,2	803	18,7	1	Šoštanj	sk.	12	12	7,1	85	15,4	
	spl.	3	3	11,7	35	20,0	60		spl.	-	-	-	-	-	
Šoštanj	dr.	-	-	-	-	-	-		dr.	-	-	-	-	-	
	zadr.	-	-	-	-	-	-		zadr.	-	-	-	-	-	
	priv.	95	95	8,1	768	18,7	1		priv.	12	12	7,1	85	15,4	

Iz poljedelske statistike je Zavod za statistiko in evidenco LR Slovenije  
izdal doslej naslednje interne publikacije:

Površine zemljiških kategorij, rastlinskih skupin in posevkov v letu 1952 (84 strani),	izšlo 30.I.1953
Pridelki ranih posevkov v letu 1952 (51 strani),	" 11.III.1953
Pridelki in površine poznih, naknadnih in strniščnih posevkov v letu 1952(67 strani)	" 25.III.1953
Pregled kmetijstva za leto 1951 (85 strani)	" 12.III.1953
Vinogradniška proizvodnja v letu 1952 (54 strani)	" 11. IV.1953
Letni pregled kmetijstva za leto 1952 (68 strani)	" 16. X.1953
Sadjarska proizvodnja v letu 1952 (37 strani)	" 28.VIII.1953
Površine zemljiških kategorij, rastlinskih skupin in posevkov v letu 1953 (61 str.)	" 28. XI.1953
Pridelki ranih posevkov v letu 1953 (47 strani)	" 28. XI.1953
Krmska bilanca v LR Sloveniji (65 strani)	" 19. I.1954
Pridelek poznih posevkov v letu 1953 (71 strani)	" 4. VI.1954
Pridelek grozdja in vina v letu 1953 (46 strani)	" 4. VI.1954
Zadružništvo LR Slovenije v letih 1951 in 1952 (113 strani)	" 8.VII.1954
Pridelek in predelava sadja v letu 1953 (39 strani)	" 28.VII.1954
Površine zemljiških kategorij,rastlinskih skupin in posevkov v letu 1954(65 strani)	" 24. XI.1954

Izdal in razmnožil Zavod za statistiko in evidenco LR Slovenije

Ljubljana, Hrenova 11, tel. 21-530

Razmnoženo v 100 izvodih, decembra 1954.

