

POMLADANSKA SETEV

Letos opravljamo pomladansko setev v mnogo bolj ugodnih razmerah kakor lani. Jeseni je bilo posejane okrog 19% več zemlje kakor prejšnjo jesen, kar pomeni, da jo je ostalo za pomladansko setev toliko manj. Zima je bila mila, pomlad je prišla zgodaj, kar je omogočilo, da so se začela dela pravočasno (po ocenah je preoranega že tri četrtine zemlje). Razen tega je tudi glede preskrbe kmetijstva s proizvodnimi sredstvi — s semeni, umetnimi gnojili, kmetijskimi stroji — stanje letos znatno boljše kakor v začetku leta 1950.

Zagotovljene so bile zadostne količine semena vseh kultur, razen lucerne. Za uvoz semen za pomladansko setev je bila odobrena vsota 270 milijonov deviznih dinarjev in ta sredstva so bila večinoma porabljena. Naloga zadrževanja in drugih kmetijskih organizacij je, da organizirajo sedaj pripravo in čiščenje tega semena in da poskrbijo, da bo pridelovalec sejal kakovostno, prečiščeno in opraseno seme, ker so od tega v veliki meri odvisni tudi pridelki.

Plasma semena koruze-heterozisa je tudi letos precej resen problem. Za pomladansko setev je zagotovljenih okrog 850 vagonov semena heterozne koruze. S temi količinami bi lahko posejali okrog 340.000 hektarov, kar pomeni 15% skupnih površin, ki jih posejemo s koruzo. To bi bil pomemben prispevek k prizadevanjem, da bi pridelek povečali. Po obvestilih, ki smo jih dobili v Zvezi kmetijskih zbornic, pa gre to seme počasi v prodajo, ponekod zaradi previsokih cen (v nekaterih krajih Hrvaške se je cena dvignila na 140 dinarjev za kilogram), drugod pa zato, ker pridelovalci niso dovolj seznanjeni s tem, kakšno korist bodo imeli, če bodo sejali to kakovostno seme in koliko lahko povečajo pridelek. Zato je populariziranje in plasma semena heterozisa zelo važna naloga zadrževanja in drugih kmetijskih organizacij na vasi.

Strojni park vstopa letos v pomladansko setev okrepljen s tri in pol tisoč novimi traktorji, ki so bili izdelani in kupljeni v l. 1956. Povečalo se je prav tako število priključkov, tako da se je stanje v tem pogledu precej popravilo. Razpoložljivi strojni park ho razen tega letošnjo pomlad bolje založen z rezervnimi deli: samo za nakup rezervnih delov je bila odobrena vsota 409 milijonov deviznih dinarjev. Uvoz rezervnih delov poteka normalno, tako da bomo ta sredstva porabili v celoti. To bo omogočilo boljše izkoriščanje kmetijskih strojev.

Razen iz domače proizvodnje je določeno, da bomo letos dobili večje število traktorjev in priključkov tudi iz uvoza. Vendar je bilo za ureditve te naloge doslej le malo napravljeno in če ne bodo storjeni izredni ukrepi, se bo lahko zgodilo, da bo uvoz teh kmetijskih strojev prepozen tudi za jesensko setev.

Umetnih gnojil smo letos zagotovili okrog 800 tisoč ton, to je precej več kakor prejšnja leta (glej razpredelnico). Od te količine bo uporabljenih za pomladansko setev okrog 390.000 ton, kar pomeni okrog 120 tisoč ton več kakor pomladi l. 1956. Dosedanje izkušnje glede umetnih gnojil so pozitivne in tako je med proizvajalci večje zanimanje za umetna gno-

jila. To pa še ne pomeni, da ni več konzervativnosti, v mnogih krajih pa tudi nesmotrnosti glede uporabljanja teh sredstev. Zato sta popularizacija tega koristnega sredstva in neposredna pomoč kmetovalcem glede njihove uporabe stalni nalogi tako zadrževanja kakor tudi kmetijske službe.

Če gledamo v celoti, so bili kljub nekaterim problemom ustvarjeni ugodni pogoji, da lahko letošnjo pomlad obdelamo vsako ped zemlje. To so kmetovalci razen tega dolžni tudi po novem zakonu, ki določa, da je obdelava zapuščenih zemlje obvezna. Z doslednim izvajanjem tega zakona lahko znatno povečamo obdelane površine, ker je ostal prejšnja leta velik del zemljišč neobdelan.

Iz vsega, kar smo povedali, je razvidno, da večjih težav pri zasejavanju setevnih površin ne bi smelo biti. Zelo važno pa je, da usmerimo svoje napore k temu, da bo letos setev opravljena čim boljše, da bodo opravljena vsa določena dela od branja posevkov, valjanja, do dodatnega gnojenja in gnojenja sploh, zatiranja plevela in druga. Od izvedbe vseh teh kakor tudi drugih agrotehničnih ukrepov bodo odvisni tudi letošnji pridelki. Dobro kakovost pomladanskih del lahko pričakujemo toliko prej, ker opravljamo letos setev v znamenju tekmovanja kmetovalcev za večje donose. To tekmovanje jih bo spodbudilo, da bodo opravili pomladansko setev čim boljše in čim kvalitetnejše. D. V.

STANJE POSEVKOV

Letos je bila zima mila, vreme toplo in primerno za razvoj ozimnin, ki so dobro prezimile. Mraz ni povzročil škode.

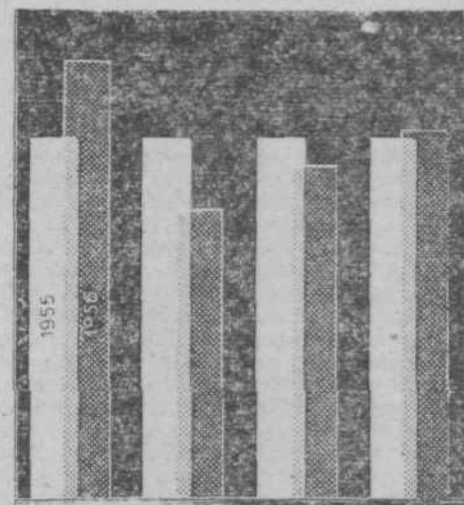
Po podatkih Zveznega zavoda za statistiko je okrog 99 odstotkov pšenice dobro prezimilo. Od tega je stanje več kakor polovice posevkov zelo dobro. Statistika kaže, da je le okrog 1 odstotek ozimne pšenice slabo prezimil. To je majhen odstotek v primerjavi s prejšnjimi leti, ko so povzročili mraz in poplave veliko škode ozimninam.

Vinogradi so prav tako dobro prezimili. Podatki statistike kažejo, da tako rekoč ni z vinogradi zasajane površine, ki bi ji bila zima povzročila škodo, prav tako pa ni vinogradov, ki bi bili slabo prezimili.

Statistika daje prav tako podatke o vlažnosti zemlje pozimi. Iz njih je razvidno, da je bilo za okoli 69% površin dovolj vlage, preveč vlage pa je bilo na 29% površin. Le 2% površin ni imelo dovolj vlage.

Za sedaj še nimamo podatkov o vlažnosti zemlje v marcu, ker se navedeni podatki nanašajo na zimске mesece. Po podatkih, ki smo jih dobili, pa v marcu ni bilo v nekaterih krajih dovolj vlage, kar bi lahko, če ne bo kmalu deževalo, otežkočilo pomladanska dela in zaviralo razvoj posevkov.

REZULTATI JESENSKE SETVE



Dvojice stolpcev predstavljajo od leve proti desni: žito, industrijske rastline, posevki vrtin in krmne rastline

V letošnji jesenski setvi smo posejali znatno večje površine kakor prejšnja leta. Skupno je bilo posejano 2.350.000 ha, kar je za 19% večja površina, kakor je bila tista, ki smo jo posejali v jesenski setvi l. 1955, in za 6% večja od povprečja v letih 1950—1955.

Žita, ki predstavlja najvažnejšo jesensko kulturo, je bilo posejanega znatno več kakor jeseni 1955, kar je razvidno iz risbe. Prav tako je bilo posejanih nekaj več kakor leta 1955 tudi krmnih rastlin (okrog 1%). Površine posejane z industrijskimi posevki in vrtinami so manjše kakor predlanskim. Z industrijskimi kulturami pa posejemo jeseni tudi sicer manjše površine, glavni del setve pa opravimo pomladi, tako da ta izpad ni močnejše vplival na skupne rezultate jesenske setve.

(Podatki Zveznega zavoda za statistiko.)

Poraba umetnih gnojil v naši državi

Potrošnja umetnih gnojil v naši državi iz leta v leto narašča, kar vidimo iz naslednjih razpredelnic:

Leto	Od tega za pomladansko setev	
	Količina	
1955	440	220
1956	585	262
1957	800 (plan.)	390 (plan.)

Čeprav daje domača proizvodnja čedalje več umetnih gnojil, jih še vedno uvažamo velike količine; tako smo na primer uvozili v l. 1956 267 tisoč ton, v letu 1957 pa nameravamo uvoziti 327 tisoč ton umetnih gnojil. Letos je samo za pomladansko setev določen uvoz 230 tisoč umetnih gnojil. Domača proizvodnja bo dala za pomladansko setev okrog 160 tisoč ton umetnih gnojil.