

OCÂDA ROSIE

ORGAN AL COMITETELOR ORĂSENESC ȘI RAJONAL D.C.D. ARAD
ȘI AL SFATURILOR POPULARE ORĂSENESC ȘI RAJONAL

Arad, anul XXIII nr. 6888 | 4 pag. 25 bani | Miercuri, 19 octombrie 1968

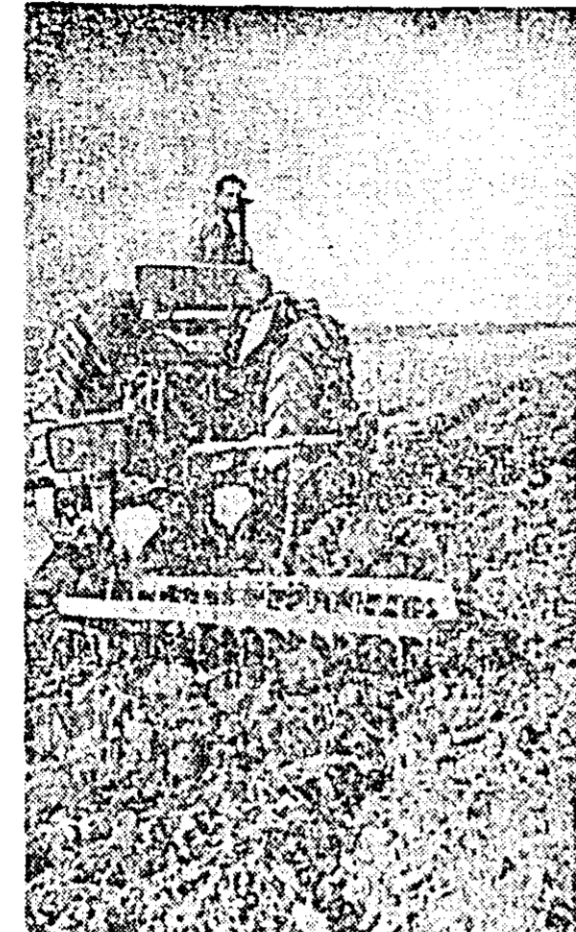
ÎN PLINĂ CAMPANIE DE TOAMNĂ

Să fie urgentat semănatul grului

Se stie că semănatul grului în epoca optimă constituie una din condițiile de bază pentru asigurarea de recolte sporite. În anul viitor, în sfârșit, consiliile de conducere, cooperatorii din majoritatea cooperativelor agricole de producție și au organizat astfel munca în actuala campanie încât să termină semănatul grului plină în data ce să-l stabilească în funcție de condițiile locale. Prințele multe care au terminat cu această importantă lucrare se numără cooperativele agricole de producție din Macca, Mălat, ambele din Nădlac, "Timpuri roșii" din Pececa, Peceliu Mare, Peceliu Mic, Secusigiu, Monar, Sfîntu German, Turnu și "30 Decembrie" Vinga, precum și astfel o bază tréalnică recoltei viitoare.

Reușita însemnatilor la timp a grului depinde de alte lucrări premergătoare și eliberarea terenului, aranjul și pregătirea terenului în bune condiții. În același unitate unde aceste lucrări au

fost însemnatate nici semănatul grului nu a putut fi terminat la timp. Soprafa destul de mare au mai rămas de însemnat la cooperativele agricole din Covasna, Ficău, Frumușenii, Măndjur și mai ales la Zimandul. Nou unde s-a întâlnit inițiativa pînă acum peste 300 ha. În aceste cooperative trebuie luate măsurile cele mai corespunzătoare pentru urgențarea eliberării și pregătirii terenului astfel ca să se poată însemna că mai repede grul pe intraga suprafata planificată.



Pe ogoarele cooperative agricole din Seceani măsurile de urgență sunt executate arături la porumbiște.

Ogoare reînnoite

La cooperativa agricolă de producție din Seceani rămînă plăcut surprisa de grăja deosebită ce se acordă pentru asigurarea recoltei anului viitor. Pe lîngă lucrările de pregătire a solului pentru semănat cooperativă sănătatea solului este deosebită și orientare precădere în privința cerințelor soilor din perimetru cooperativ.

Intr-adevăr, constatăndu-se pe baza analizelor efectuate că terenul ducă lipă în general de azot, specialiștul cooperativă a indicat pentru fiecare terătă parte ce cantități de îngrășămînt să se aplică pentru a se completa necesitățile de substanțe chimice. De exemplu, în solul a IV-a de la brigada II-a după ce se executarea arătură s-a aplicat 200 kg suferosat de amoniu iar pe 100 hectare zotat de amoniu. Atât pentru cantitatea de îngrășămînt că și A. HARŞANI

(Continuare în pag. III)

nutul în substanțe nutritive, pînă acum nu puteam aplica un regim strălucitor de îngrășare a solului. Studiul biochimic efectuat de specialiști de la Institutul agronomic din Timișoara ne-a dat o orientare precădere în privința cerințelor soilor din perimetru cooperativ.

Intr-adevăr, constatăndu-se pe baza analizelor efectuate că terenul ducă lipă în general de azot, specialiștul cooperativă a indicat pentru fiecare terătă parte ce cantități de îngrășămînt să se aplică pentru a se completa necesitățile de substanțe chimice. De exemplu, în solul a IV-a de la brigada II-a după ce se executarea arătură s-a aplicat 200 kg suferosat de amoniu iar pe 100 hectare zotat de amoniu. Atât pentru cantitatea de îngrășămînt că și A. HARŞANI

(Continuare în pag. III)

Arături și îngrășarea terenului

După terminarea pregătirii terenului destinat însemnatelor de toamnă, la cooperativa agricolă din Dorobanți cele mai multe tractoare au fost repartizate la efectuarea arăturilor adină de toamnă destinate însemnatelor de primăvară. Această acțiune se va intensifica și mai mult după terminarea însemnatelor grului. Pentru reușita acestei acțiuni au fost luate măsuri de eliberarea terenului de cocien, astfel ca tractoarele să aibă un cimp et mai larg de acțiune. Paralel cu arăturile, și fertilizarea terenului ce va fi semănat în primăvară a stat în centrul atenției consiliului de conducere, al tuturor cooperatorilor. Astfel, din cele 170 ha planificate și fertilizate 150 ha au și fost îngrășate cu 2.600 tone gunoi de grajd.

— Fertilizarea solului, ne spunea tovarășul inginer Nicolae Hrescu, e o lucrare pe cît de folosită pe atî de pretențioasă în sensul că trebuie cunoscute preferințele terenului de aceasta depinzind felul, doza și mai ales eficiența îngrășămintelor chimice. Cum terenul nostru are mai multe caracteristici în ce privește condi-

ții de ingineri și tehnicieni din uzine, în colaborare cu specialiști ai Institutului de proiectări și automatizări din București. Dintre caracteristicile acestui strung remarcăm: exploatare sigură, manevrare simplă, dirijare pe bază de comandă program înregistrată pe bandă magnetă. În următorii ani, marca uzinei din Arad va fi aplicată pe încă 10 noi tipuri de strunguri prevăzute cu dispozitive speciale de automatizare.

Sedință de lucru convocată la Consiliul de Ministrí

Martii dimineață a avut loc o sedință de lucru, convocată la Consiliul de Ministrí, în care a fost dezbatut planul de măsuri privind aprovisionarea de toamnă și iarnă a populației.

Au participat ministrí, cadre de conducere din numeroase minister, instituții centrale și organizații obiește, reprezentanți ai sfaturilor populare, cooperativă de consum, directorii comerciale regionale.

Planul de măsuri este menit să asigure o aprovisionare, mult superioară față de anul trecut, a populației cu diverse produse.

Precum și îmbunătățirea desfacerii

laptelui, produselor lactate și a specialităților de frânzelă.

Încheierea sedinței a luate eu-

nvîntul tovarășul Janos Fazekas, vicepreședinte al Consiliului de Mi-

nistrí.

(Agerpres)

Eficiența lucrărilor de mică mecanizare

Introducerea tehnică nouă în toate sectoarele de activitate este privită cu răspundere de colectivul fabricii "Teba". Una din căile folosite cu succes în acest sens este modernizarea utilizajelor și instalațiilor prin lucrări de mică mecanizare din fonduri rambursabile.

De îndeplinirea acestor lucrări

se preocupă nu numai conducerea întreprinderii, ci și comitetul sindical.

Astfel, la ultima ședință

sindicală s-a analizat toamna felul

cum este respectat graficul de realizare a lucrărilor de mică mecanizare.

Cu această ocazie a reieșit

că din cele 5 obiective prevăzute

două sunt realizate conform termenelor planificate, alta este în curs de terminare, iar ultimele două, cu toate că au termenul de execuție

30 decembrie, sunt deja în curs de realizare. Toate obiectivele, astfel cum ele au fost deja realizate și cele care sunt în curs de realizare, au o eficiență economică deosebită de mare.

Prințele acestea se

numără mărirea suprafetei de depozitate și transport a ţesăturilor,

prin confectionarea a 30 mese de

transportat marfă, cu o eficiență antecalcătă pe 3 ani de 37.500 lei. La acest obiectiv, care a contribuit la usurarea muncii și o mai bună circulație a mărfii în fluxul tehnologic, evitându-se aglomerările, și care s-a realizat cu două săptămâni înainte de termen, din suma planificată (de 32.500 lei) s-a realizat un număr dublu de mese, adică 100 bucată în loc de 50.

La o altă lucrare eficiență economică pe un an acoperă aproape

în întregime cheltuielile săcute pentru realizarea ei. Este vorba de dublarea bateriei la cilindrul de uscat cu 10 tamburi, care a eliminat un loc înșigăt în procesul de producție. Această lucrare (în valoare de 191.000 lei) are o eficiență economică anuală antecalcătă de 180.500 lei.

În curs de realizare este lucra-

rea de introducere a iluminatului fluorescent, care va contribui la îmbunătățirea calității produselor realizate în schimburile de dupămasă și noapte. În secția finisaj această lucrare este terminată, iar în secția filatura de vînăge se fac ultimele retușuri, astfel că și la această lucrare nu se va depăși termenul de execuție, cum de altfel nu se va depăși nici la celelalte două lucrări respectiv mecanizarea transportului ţesătorilor și mecanizarea a unele utilaje din finisaj a introducerii și înținderii ţesăturilor.

In ceea ce privește eficiența economică a lucrărilor de mică mecanizare, economii realizate sunt mai mari decît cele antecalcătă.

Astfel, pe trimestrul I al anului,

față de 325.851 lei eficiență eco-

nomică antecalcătă, s-au realizat

700.528 lei, iar pe trimestrul II

față de 340.453 lei, s-au realizat

712.933 lei.

Pentru anul 1967 se preconizează realizarea unui ansamblu mare de lucrări la conturarea cărăușii și adăugarea unor noi elemente de desfacerări.

În ceea ce privește eficiența economică a lucrărilor de mică mecanizare, economii realizate sunt mai mari decît cele antecalcătă.

Astfel, pe trimestrul I al anului,

față de 325.851 lei eficiență eco-

nomică antecalcătă, s-au realizat

700.528 lei, iar pe trimestrul II

față de 340.453 lei, s-au realizat

712.933 lei.

Pentru anul 1967 se preconizează realizarea unui ansamblu mare de lucrări la conturarea cărăușii și adăugarea unor noi elemente de desfacerări.

În ceea ce privește eficiența economică a lucrărilor de mică mecanizare, economii realizate sunt mai mari decît cele antecalcătă.

Astfel, pe trimestrul I al anului,

față de 325.851 lei eficiență eco-

nomică antecalcătă, s-au realizat

700.528 lei, iar pe trimestrul II

față de 340.453 lei, s-au realizat

712.933 lei.

Pentru anul 1967 se preconizează realizarea unui ansamblu mare de lucrări la conturarea cărăușii și adăugarea unor noi elemente de desfacerări.

În ceea ce privește eficiența economică a lucrărilor de mică mecanizare, economii realizate sunt mai mari decît cele antecalcătă.

Astfel, pe trimestrul I al anului,

față de 325.851 lei eficiență eco-

nomică antecalcătă, s-au realizat

700.528 lei, iar pe trimestrul II

față de 340.453 lei, s-au realizat

712.933 lei.

Pentru anul 1967 se preconizează realizarea unui ansamblu mare de lucrări la conturarea cărăușii și adăugarea unor noi elemente de desfacerări.

În ceea ce privește eficiența economică a lucrărilor de mică mecanizare, economii realizate sunt mai mari decît cele antecalcătă.

Astfel, pe trimestrul I al anului,

față de 325.851 lei eficiență eco-

nomică antecalcătă, s-au realizat

700.528 lei, iar pe trimestrul II

față de 340.453 lei, s-au realizat

712.933 lei.

Pentru anul 1967 se preconizează realizarea unui ansamblu mare de lucrări la conturarea cărăușii și adăugarea unor noi elemente de desfacerări.

În ceea ce privește eficiența economică a lucrărilor de mică mecanizare, economii realizate sunt mai mari decît cele antecalcătă.

Astfel, pe trimestrul I al anului,

față de 325.851 lei eficiență eco-

nomică antecalcătă, s-au realizat

700.528 lei, iar pe trimestrul II

față de 340.453 lei, s-au realizat

712.933 lei.

Pentru anul 1967 se preconizează realizarea unui ansamblu mare de lucrări la conturarea cărăușii și adăugarea unor noi elemente de desfacerări.

În ceea ce privește eficiența economică a lucrărilor de mică mecanizare, economii realizate sunt mai mari decît cele antecalcătă.

Astfel, pe trimestrul I al anului,

față de 325.851 lei eficiență eco-

nomică antecalcătă, s-au realizat

700.528 lei, iar pe trimestrul II

față de 340.453 lei, s-au realizat

712.933 lei.

Pentru anul 1967 se preconizează realizarea unui ansamblu mare de lucrări la conturarea cărăușii și adăugarea unor noi elemente de desfacerări.

În ceea ce privește eficiența economică a lucrărilor de mică mecanizare, economii realizate sunt mai mari decît cele antecalcătă.

