

# Masina traktorijaamad — võimas ümberkujundamisjõud põllumajanduses

Partei ja Nõukogude Liidu valitsus ilmutavad rohkelt hoolitsust Nõukogude Baltimaade vabariikide majanduse arendamise ja töötava rahva healole suhtes. Neil päevil võeti vastu otsus organiseerida masina-traktorijaamad võrk Nõukogude Baltimaale (Läti NSV'sse 35, Leedu NSV'sse 30 ja Eesti NSV'sse — 15 jaama). Võrk peab olema loodud käesoleva aasta esimese veerandi jooksul. NSVL põllutöö rahvakomissariaadis juustati TASS-i korrespondentide, et Leedus, Lätis ja Eestis organiseeritavate masina-traktorijaamade jaoks antakse kõige lähemal ajal suurel hulgal traktoreid, külvimasinaid, atru, kultivaatoreid, rehepeksumasinaid, viljakoristamismasinaid, linaropsimismasinaid, niidemasinaid, kartulivõtmise- ja teisi põllutöömehhanismid. Kõikide jaamade juurde seatakse sisse töökojad traktorite ja külgehaagitava inventari remontimiseks.

Masina-traktorijaamadel on määratu suur tähtsus põllumajanduse arendamisel ja vilja-saagi tõstmisel. Nende kaudu meie riik rlvastab põllumajandust kõige uuema kaas-aegse tehnikaga — keerukate masinatega, mis kergendavad tunduvalt talupoegade töö-vaeva. Igal jaamal on oma agronoomid, mehaanikud ja teised eriteadlased, kes süvendavad teaduse ja tehnika saavutusi põllumajanduslikule tootmise alale.

Masina-traktorijaamade üks peamisi ülesandeid on kõikide põllumajanduslike kultuuride viljakandvuse tõstmine ja paljud masina-traktorijaamad ongi saavutavad väljapaistvaid edusamme sel alal. Käesoleval aastal saab 10 aastaseks üks parimaid masina-traktorijaamu Ukrainas — L. M. Kaganovitši nimeline Gruška masina-traktorijaam Odessa oblastis. Algul nimetatud jaam onas 43 väikeseljulist ja juba rohkelt tarvitatud traktorit. Varsti aga täienes jaam esmajärguliste traktoritega, mis olid valmistatud

uutes Nõukogude tehastes ja praegu loendatakse Gruška masina-traktorijaamas 80 traktorit ja rohkelt arvul igasugust külgehaagitavat inventari.

Masina-traktorijaama tööised kasutavad energiliselt agronoomiateaduse viimaseid saavutusi. Kõigil, nimetatud jaama poolt ülesharitaval põldudel on sisse seatud 5- ja 7-põlluline külvikord. Varenini künti põldu 10 kuni 21 sm sügavuselt, niidud aga — vähemalt 20 sm sügavuselt. Kogu suvivilja all olev põllupind kiintakse sügisel üles. Seetõttu koguneb mulla rohkem niiskust ja kevadiste põllutööde aeg on lähem. Ja on ju teada, et mida kiiremini kevadel toimub teravilja külv, seda suurem on saak. Lühendades kevadiste põllutööde aega 40-lt päevalt neljale, masina-traktorijaama tööised on tõesti saavutanud tunduvalt suuremat viljasaaki. Teravilja kultuuride saak on viienase kümne aasta jooksul suurenenud enam kui neli korda ja moodunud aastal see platus 20-le tsentnerile hektaarilt. Külv toimub siin puhtasordiliste seemnetega ja uute meetoditega, mis tagavad seemne õige muldapaigutamise.

Väetamine ja taimede rammutamine muutub iga aastaga aina ulatuslikumaks. Kõikjal on istutatud põlde kaitsvad metsaribad, millede kogupikkus ulatub üle 60 kilomeetri ja mis kaitsvad põlde kuivade tuult eest ning aitavad säilitada neil lund.

Enne Gruška masina-traktorijaama organiseerimist toimus rüüli koristamine 40 päeva jooksul, viimaseil aastail aga see ei kesta üle 20 päeva. Selle tagajärjel on vähenenud ka vilja kaotusmäär, mida põhjustab üleliigselt kaua põllul seisnud teravilja pudenemine.

Masina-traktorijaam on kultuurilis-poliitilise töö keskuseks külas ja tehnikaalalise kooli organisatooriks talupoegadele. Masina-

traktori- jaama tegevuspiirkonda on rajatud rohkelt agronoomilisi ringe, kus ainult viimase kolme aasta jooksul on õppinud üle 4000 inimese. Ulatuslik ja tähtis töö toimub 30-s laboratooriumis, mis on moodustatud masina-traktorijaama tööliste poolt. Siin tehakse katsetusi, mis on lihtsald seotud viljakandvuse tõstamisega kohalikes tingimustes. Külaelanikkonna hulgas on ette valmistatud mitusada tõustajat, kes valmistavad ette seemneid külivilks akadeemik Lösseko meetodi kohaselt, ja ligi 1000 inimest, kes töötavad külgehaagitavate põllutöömehhanistega.

Gruška masina-traktorijaama klubisse kogunevad sageli mitte ainult jaama tööised, vaid ka talupojad lähimatest asulatest. Siin korraldatakse mitmekesiseid õhtuid, kinoetendusi, ajalehelugemisi, vestlusi ja ettekan- deid. Masina-traktorijaamal on oma raadio-sõlm, raamatukogu ja terve rida muud kultuurilisi ettevõtteid, mis seisavad külaelanikkonna teenistuses.

L. M. Kaganovitši nimelise Gruška masina-traktorijaama eeskujulik töö on ilmeka-as tõendiks sotsialistliku põllumajanduse suure-joonelistest saavutustest. Praegu loendatakse Nõukogude Liidus üle 6000 masina-traktori- jaama, kus võeldatakse päevast-päeva pidevalt suurte viljasaakide ning talupoegade ainelise healole ja kultuurilise taseme tõstmise eest.

Masina-traktorijaamade organiseerimine Nõukogude Baltimaades annab vaieldamatult häid tulemusi juba käesoleval aastal. Suurt tähtsust kõrgete viljasaakide kindlustamisel etendab ka rohke väetiseluk, mis saadetakse praegu Baltimaade liiduvabariikidesse. Nõukogude Leedusse saadetakse käesoleval aastal üle 155.000 tonni nitrofosfaati, superfosfaati, kaalisoola ja muud väetist, Läti NSV-see ligi 100.000 tonni ja Eesti NSV-see — 80.000 tonni. (TASS-ETA).