

# Märjamaa kandi elu aastatel 1951–1962 ajalehe Kolhoosi Tõde vahendusel

Reet Saar



# Viimases numbris meenutab esimene toimetaja Heino Heinlo algust.

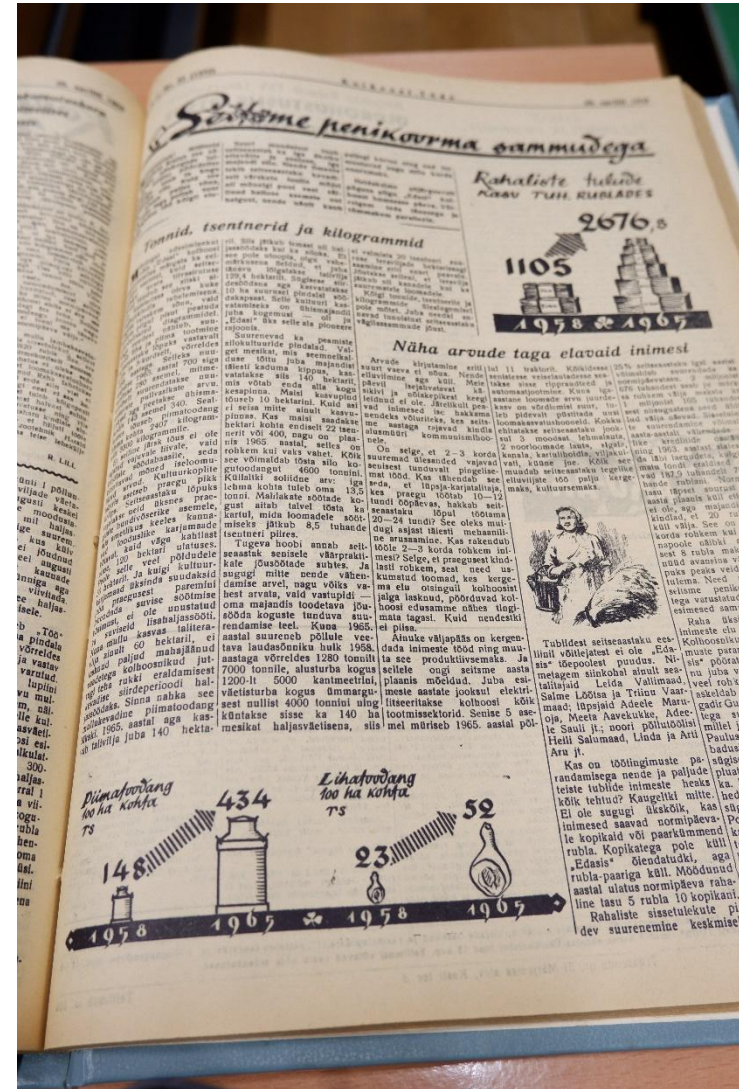




# Pidevalt ilmusid majandite edetabelid ja sotsialistliku võistluse kokkuvõtted

Kolhoos	Vedu	Rate	Kolhoos	Vedu	Rate
1. „Ühisjõud“	30,3	53,8	13. „Avangard“	—	89,4
2. „Leninlik Tee“	21,3	45,8	14. „Koit“	—	78,4
3. „Edasi“	18,1	89,2	15. „Leek“	—	76,0
4. „Töotus“	9,3	97,5	16. „Sangar“	—	58,8
5. „Tasuja“	6,3	81,5	17. „Võitlus“	—	56,0
6. „Tee Kommunismile“	5,6	101,0	18. „Võidu Tee“	—	50,7
7. „Ühistöö“	2,8	71,0	19. „Sirp ja Vasar“	—	48,4
8. „Viisnurk“	1,7	65,2	20. Miišurini-nim.	—	44,4
9. „Punane Täht“	1,5	72,3	21. „Säde“	—	43,3
10. „Kalevipoeg“	1,3	35,1	22. „Oktoobri Võit“	—	32,5
11. „Esimene Mai“	—	96,3	23. „Arenng“	—	28,0
12. „Võidulipp“	—	93,6	24. C. R. Jakobsoni nim.	—	—

helatusega jooned. Maha pandi eelidandatud mugulad sortidest „Jõgeva Piklik“ ja „Kalev“. Ruutpesiti mahapanekul kulus „Jõgeva risti“ vagusid hobuadruga, millele järgnes mõne päeva möödudes kerge võrkakkega äestamine. Mulati vaheldumisi piki ja risti va-



Tänapäeval öeldaks, et siin võiks olla Sinu reklaam.

man  
gude  
eda-  
õös.  
jan-  
saa-  
osni-  
nata  
ixku  
dus-  
a

bas" nende küljest mujale tarvis-  
minevad mutrid ja poldid, tehes  
end kurdiks kolhoosnikute selleko-  
hastele märkustele. Lisaks atradele  
asetati sügisel sinna juurde veel  
ka kartulimutt, et „üheskoos oleks  
hubasem“.

Parem pole olukord ka vankrite  
ja regedega, mis on laiali väljas

avastamata, et see tähendab ka  
vadtööde läbiviimist.

Tuleb küsida, mida arvab sel-  
lest „Leegi“ kolhoosi juhatus?

M. TEDRE

---

TOIMETAJA H. HEINLO

---

**Parim reklaam**  
**on kuulutus**  
**ajalehes „KOLHOOSI TÕDE“**

---

Üksiknumbri hind 10 kop. Tellimusi võtavad vastu kõik sideasutused

---

ti tee 3

Tellimuse nr. 56



# Kujunduse näidis. Pealkiri on teksti keskel.



# Valimiste numbris, mai- ja oktoobripühade lehes oli värvilisi elemente.





# Aastalõpulehe tagumisel küljel raputati pipart näärivana kingikotist.



# Aeg-ajalt ilmus praktilisi õpetusi.

25. augusti 1966

**Kolhoosi Tööde**

## Tööstustoorained

### Traktori-niidumasina K-2,1 kohandamine maisi niitmiseks

Õuesti NSV metsatööstuse töötajad on sellekohaselt kogemata juba olemas. Neis muhaneeritud tööstustoorainetes kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud. Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud. Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud.

Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud. Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud.

Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on keeratud silmusesse ja kinnitatud poltiga talle esiootsa puuritud avas-

**Joonis 1**

**Joonis 2**

Traktori-niidumasina K-2,1 kohandamine tulemusena peab maasõiduki silma 1100 mm. Sellist silma ära maasõiduki niidumasina ja traktori rataste poolt. Samuti tuleb ära maasõiduki maasõiduki tagasilangemist kasvava maisi sisse.

Selleks on vaja niidumasinale lisendavalt valmistada kaks sõlme (joon 1).

1. masinapoolne juhtraud koos ribidega (joon 3).

2. põllupoolne jagaja koos talle ja juhtraudedega (joon 2).

Masinapoolse juhtraua (1) ja ribide (2, 3 ja 4) ülesandeks on niidatud maisivarre äralükkamine niidumasina ratta juurest ja nende lõppumine kaardile. Juhtraud ja ribid on valmistatud õmarrauast läbimõelduga 14–16 mm. Juhtsilmasse ja kinnitatakse poltiga seemise kinga avasse, niiduri juhtab välja seepoolse kinga standardse juhtvarda keernestatud ots. Standardne juhtvarras võib eelnevalt maha võtta. Varras (1) on teise otsaga keevitatud 1,25-tollise toru (5) otsa. Toru teise otsa ots asetatakse lisasilma avasse, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil. Selline kinnitus annab juhtvarrale kallist, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil. Selline kinnitus annab juhtvarrale kallist, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil.

Varras (1) on teise otsaga keevitatud 1,25-tollise toru (5) otsa. Toru teise otsa asetatakse lisasilma avasse, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil. Selline kinnitus annab juhtvarrale kallist, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil.

Varras (1) on teise otsaga keevitatud 1,25-tollise toru (5) otsa. Toru teise otsa asetatakse lisasilma avasse, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil. Selline kinnitus annab juhtvarrale kallist, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil.

Keskelt toetub ta kaldrauale (1), mis on kinnitatud tallale poltiga. Kaldraud on sob toe (2), mis on samuti kinnitatud poltiga tallale. Ka täiendav juhtraud (4) on kinnitatud kaldraua (1) külge. Juhtraudade (3 ja 4) materjaliks võib kasutada õmarraud läbimõelduga 14–16 mm. Kaldraua (1) ja toe (2) materjaliks nurkraud mõelduga 30–40 mm.

Vajalikud mõõdud on antud joonistel 1 ja 2.

Enne vikali töstmist transportiseendisse tuleb ainult lahli võtta, millega masinapoolse juhtraua esiosa on kinnitatud sisemise kinga külge. Põllupoolne jagaja võib jääda vikali külge.

Traktori-niidumasina K-2,1 võib töötada haakes traktoritega HITZ-7, DT-14 ja DT-20 või haakes kahe traktoriga T-28, T-30 ja MTZ. Traktori rataste tuleb asetada seemise kinga avasse, niiduri juhtab välja seepoolse kinga standardse juhtvarda keernestatud ots. Standardne juhtvarras võib eelnevalt maha võtta. Varras (1) on teise otsaga keevitatud 1,25-tollise toru (5) otsa. Toru teise otsa asetatakse lisasilma avasse, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil. Selline kinnitus annab juhtvarrale kallist, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil.

Kui tahetakse töötada aiavõrku, mis on kinnitatud tallale poltiga. Kaldraud on sob toe (2), mis on samuti kinnitatud poltiga tallale. Ka täiendav juhtraud (4) on kinnitatud kaldraua (1) külge. Juhtraudade (3 ja 4) materjaliks võib kasutada õmarraud läbimõelduga 14–16 mm. Kaldraua (1) ja toe (2) materjaliks nurkraud mõelduga 30–40 mm.

Vajalikud mõõdud on antud joonistel 1 ja 2.

Enne vikali töstmist transportiseendisse tuleb ainult lahli võtta, millega masinapoolse juhtraua esiosa on kinnitatud sisemise kinga külge. Põllupoolne jagaja võib jääda vikali külge.

Traktori-niidumasina K-2,1 võib töötada haakes traktoritega HITZ-7, DT-14 ja DT-20 või haakes kahe traktoriga T-28, T-30 ja MTZ. Traktori rataste tuleb asetada seemise kinga avasse, niiduri juhtab välja seepoolse kinga standardse juhtvarda keernestatud ots. Standardne juhtvarras võib eelnevalt maha võtta. Varras (1) on teise otsaga keevitatud 1,25-tollise toru (5) otsa. Toru teise otsa asetatakse lisasilma avasse, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil. Selline kinnitus annab juhtvarrale kallist, mis aitab väiksemat mõõdu, ja kinnitatakse poldi abil.

**Simasiin**

Teel Sztilanarostit Szekefehervari asub ungari küla Mezefalva. Siin loodud riikliku majandi põldudel tänavu kasvanud rikkalik maisisaak. Kohati on mais kuni 3 meetrit kõrge.

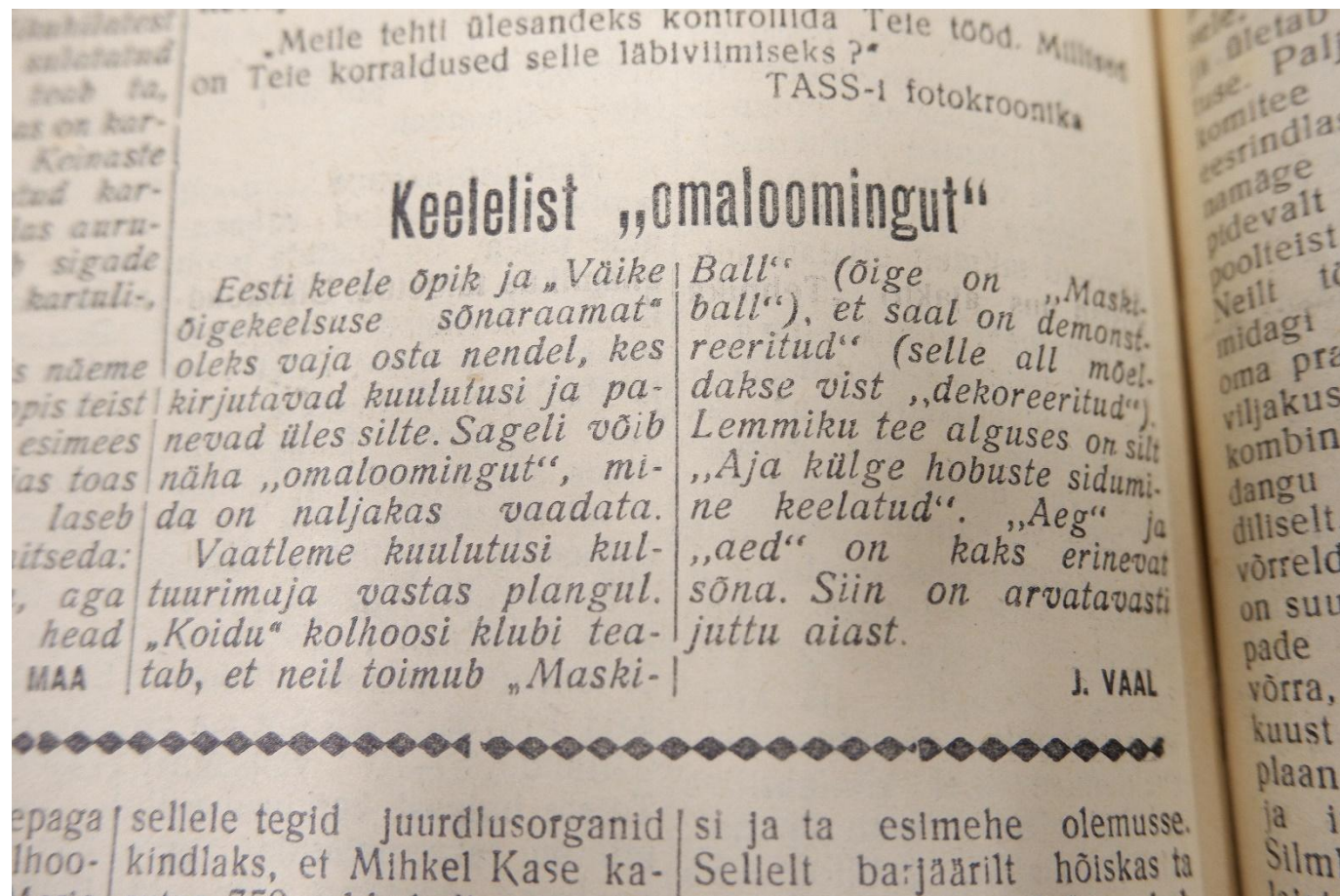
Riikliku majandi direktor Zoltan Zango jutustas, et

Õuesti NSV metsatööstuse töötajad on sellekohaselt kogemata juba olemas. Neis muhaneeritud tööstustoorainetes kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud. Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud.

Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud. Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on kasutatud.

Metsatööstuse jätmeid kasutatakse kõige rohkem metsatööstuse jätmeid, millest peaaegu kõik on keeratud silmusesse ja kinnitatud poltiga talle esiootsa puuritud avas-

# Näiteid keelelisest omaloomingust.



Kollane võimla oli kunagi uus.

Kolhoosi Tõde

17. novembril 1959

Lk.



Uusaastakingitusena  
Märiamaa rajooni arvukas spordi-  
dipere uue nägusa spordihoonena.  
Sellesse tulevad normaalmõõtu-  
dega korv- ja võrkpalliväljak,  
kaks duširuumi ning tööruumid  
VS «Jõud» rajooninõukogu  
iaoks. Spordihoonesse seatakse  
sisse veevõrk, elekter ja õhkka-  
te. See on esimene õhkküttega  
spordihoonest vabariigis ja üks  
esimesi maaraioonides.

Pildil: vaade uuele spordihoo-  
nele.

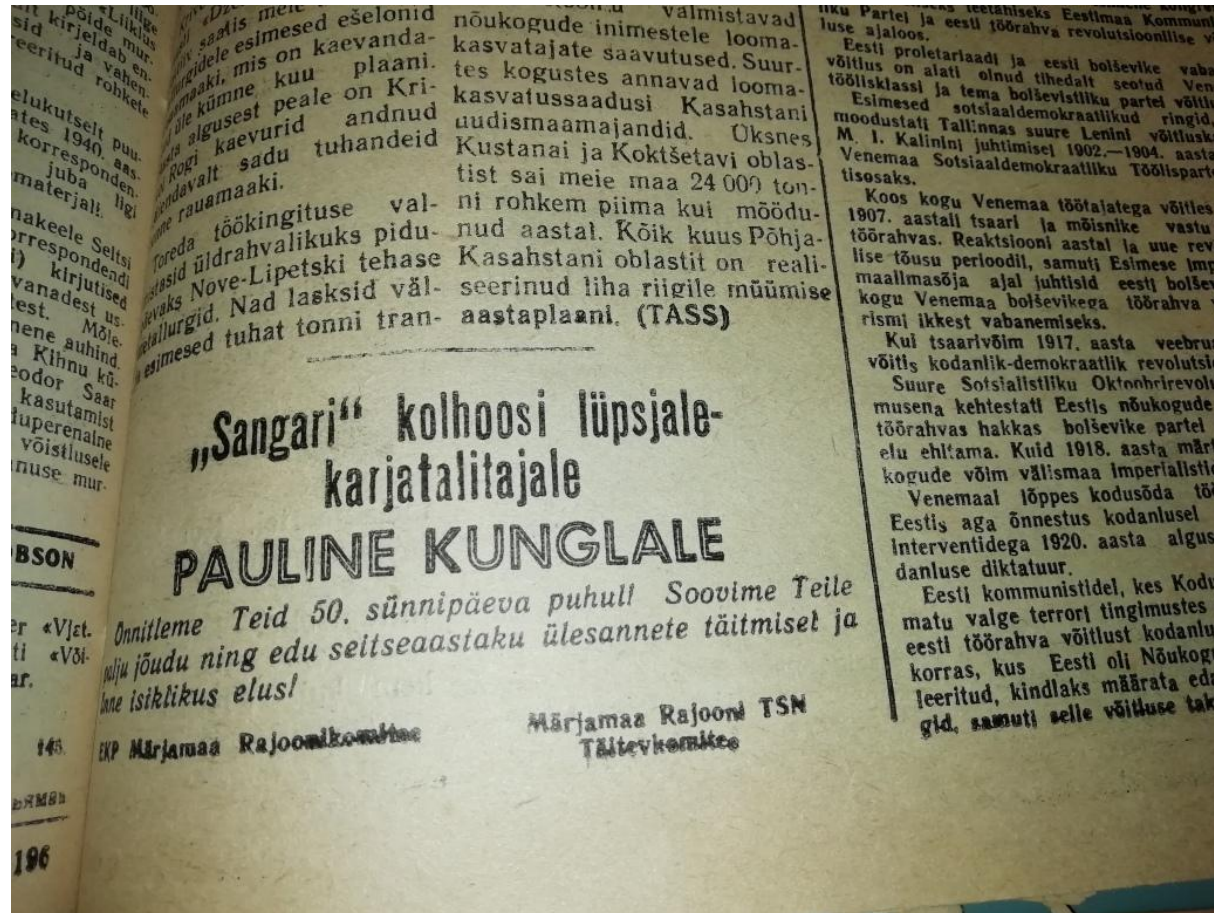
E. Johanson'i foto

Täidame aastaplaani 5. detsembriks

kie kombinaadi kolhoosi 60. aastapäeva tähistamiseks



Tublisid töötajaid õnnitleti lehes kõige kõrgemal kohalikul tasemel.





# Ajalehe viimane number 12.05.1962

