

Elekter kolhoosides

Varangu-Haljala kolhoosidevaheline elektrifitseerimise nõukogu saavutas 1951. aastal oma töös hinnatavaid tulemusi. 1951. aasta jooksul elektrifitseeriti nii Ühenduse kolhoosihooned kui ka kolhoosnikute elamud. Kolhoosis on sisse seatud elektri-viljapeksupunkt, rakendatud tööle saeveski ning elektrifitseeritud kuus hobuse-talli ja neli veiselauta, sigala, viljakuivati, ait ja rida teisi hooneid.

Ühenduse, Kungla ja Leegi kolhoosi ühiste jõu-

pingutustega lõpetati rahvakohtute valimisteks Varangu-Haljala kõrgepingeliini ja alajaama ehitamine, mis võimaldab elektrifitseerida Kungla kolhoosi ja Haljala asula.

Suured ülesanded kolhoosnikute töö- ning elamistingimuste parandamiseks seisavad kolhoosidevahelise elektrifitseerimise nõukogu ees algaval, 1952. aastal. Perspektiivplaanis on ette nähtud kõrgepingeliini ehitamine Loksa rajooni Kandle kolhoosini ning tarnsformator-alajaamade rajamine

Leegi ja Kungla kolhoosi, et elektrifitseerida nimetatud kolhoosid. Ühenduse kolhoosis mehhanitseeritakse uuel aastal viljakuivati ning ehitatakse veel teine elektri-viljapeksupunkt.

Uude, 1952. aastasse astume kindla veendumusega, et see aasta kujuneb meile uute saavutuste aastaks.

J. TOOMBU,

Varangu-Haljala kolhoosidevahelise elektrifitseerimise nõukogu esimees