

Bessere technische Hilfe den LPG

Gegenwärtig werden in den Kreisen die RTS zu einem Kreisbetrieb für Landtechnik und materiell-technische Versorgung unter einheitlicher Leitung zusammengefaßt. Gleichzeitig haben die RTS bzw. die neu geschaffenen Kreisbetriebe jetzt wichtige Aufgaben in der Getreide- und Hackfruchternte sowie bei den Herbstarbeiten der Innenmechanisierung und der materiell-technischen Versorgung zu lösen. Es kommt darauf an, durch den Einfluß der Partei zu sichern, daß keine Unterbrechung, sondern so schnell wie möglich eine grundlegende Verbesserung der Betreuung der Genossenschaft eintritt.

Im vergangenen Jahr gingen mehr als 30 000 Traktoristen, Brigadiere und Mechaniker der MTS/RTS in die LPG, zum großen Teil wurden sie Mitglieder der LPG, die anderen arbeiten dort auf der Grundlage eines Spezialisten Vertrages. Der größte Teil der Technik der ehemaligen MTS/RTS ist in den LPG vereint. Den RTS wurde daher in den Kreisen nur noch wenig Aufmerksamkeit geschenkt. In den meisten RTS hat sich im vergangenen Jahr die Parteiarbeit nicht weiterentwickelt. Die Genossen erhielten von der Kreisleitung keine entsprechende Anleitung. Von vielen der in den RTS verbliebenen Mitarbeitern wird die Frage gestellt: „Wie soll es mit uns weitergehen, und welche Perspektive haben wir?“

ökonomisches Leitungsorgan

Eine Unterschätzung der technischen Betreuung der LPG ist vollkommen fehl am Platze. Stellt doch der VIII. Deutsche Bauernkongreß der sozialistischen Landwirtschaft große Aufgaben gerade im Hinblick auf die technische Revolution. Jetzt geht es in unserer Landwirtschaft darum, die maximale Steigerung der Produktion und der Arbeitsproduktivität zu organisieren. Deshalb diskutieren die Genossenschaftsbauern darüber, auf welche Hauptproduktionszweige sich ihre LPG konzentrieren wird und wie sie schrittweise zu industriemäßigen Produktionsmethoden übergehen wollen. Dazu dient ihnen die Ausarbeitung wissenschaftlich begründeter Entwicklungspläne bis 1970. Die Rolle der modernen Technik wächst

ständig im landwirtschaftlichen Produktionsprozeß. Ganze Maschinensysteme für den vollmechanisierten Anbau der einzelnen Kulturen werden entwickelt und eingeführt. Diese Entwicklung der Produktivkräfte zu fördern, ist

ein wichtiges Anliegen unseres Arbeiter- und Bauern-Staates.

Für die Mechanisierung der Hauptproduktionszweige und die komplette materiell-technische Ver-

sorgung der landwirtschaftlichen Großbetriebe, für den allmählichen Übergang zu industriemäßigen Produktionsmethoden reichen aber die Möglichkeiten der bisherigen einzelnen RTS nicht mehr aus. Vielmehr brauchen die LPG für die Mechanisierung der verschiedenen Produktionszweige eine immer qualifiziertere technische Hilfe und Anleitung durch Spezialisten, die die moderne Technik auf ihrem speziellen Gebiet gut beherrschen. Deshalb werden jetzt alle Kräfte der bisherigen RTS unter einheitlicher Leitung im Kreisbetrieb zusammengefaßt und in einzelnen Abteilungen spezialisiert. Diese Betriebe übernehmen gleichzeitig die gesamte materiell-technische Versorgung der Landwirtschaft mit Treibstoffen, Ersatzteilen, Dünger, Baustoffen u. a.

Die Kreisbetriebe für Landtechnik und materiell-technische Versorgung üben als ökonomisches Leitungsorgan eine wichtige Funktion im neuen ökonomischen System der Planung und Leitung der Landwirtschaft aus. Durch sie leitet der Arbeiter- und Bauern-Staat die technische Entwicklung und gesamte materiell-technische Versorgung der sozialistischen Landwirtschaft. Die wissenschaftlich-komplexe Leitung der Landwirtschaft erfordert, daß die Kreisbetriebe eng mit den anderen ökonomischen Leitungsorganen (Produktionsleitung, VEAB, Bauernbank) zusammenarbeiten, mit ihnen in ökonomischen Arbeitsgruppen den LPG komplexe Unterstützung geben.

Entsprechend dem Beschluß des Politbüros vom 19. Mai 1964 ist der Aufbau der Kreisbetriebe bis Ende August d. J. abzuschließen. Bis zum Jahresende sind die Voraussetzungen für die Arbeit auf der Grundlage der wirtschaftlichen Rechnungsführung ab 1965 in allen Betrieben zu schaffen.

Hohe Einsatzbereitschaft der gesamten Technik, breite Anwendung des wissenschaftlich-techni-

Zu den Aufgaben der Parteiorganisationen in den neuen Kreisbetrieben für Landtechnik