

der einheitlichen Methodik der Kostenberechnung für landwirtschaftliche Produktionsgenossenschaften und volkseigene Güter besondere Bedeutung bei.

Probleme der volkseigenen Güter

Ich möchte noch einige Bemerkungen zu den volkseigenen Gütern machen. Was ich bei der Behandlung der Probleme der Leitung, des Wettbewerbs, der materiellen Interessiertheit und der Rechnungslegung und Kontrolle in den LPG Typ III gesagt habe, gilt im besonderen Maße für alle volkseigenen Güter.

Im Plan des wissenschaftlich-technischen Fortschritts haben die Landarbeiterinnen und -arbeiter des VEG Hübitz richtig zum Ausdruck gebracht: Durch die allseitige musterhafte Wirtschaftsweise haben die VEG den landwirtschaftlichen Produktionsgenossenschaften das Beispiel gegeben. Denn durch die konsequente Anwendung und Durchsetzung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts wird das höchste Produktionsniveau und in seinem Ergebnis die höchste Produktion je Flächeneinheit und die höchste Arbeitsproduktivität bei niedrigsten Kosten erreicht. Das entspricht völlig der Aufgabenstellung für die VEG im Programm unserer Partei.

In den VEG, deren Schwerpunkt auf der Produktion von hochwertigem Saatgut und Zuchtvieh liegt, muß durch eine exakte Leitung seitens der verantwortlichen WB und der Direktoren der VEG die Initiative der Landarbeiter und Spezialisten voll wirksam gemacht werden. Das Prinzip der materiellen Interessiertheit muß die Arbeiterinnen und Arbeiter und die leitenden Kader dieser Betriebe an der Ausnutzung aller Reserven und Möglichkeiten zur schnellen Verbesserung der Versorgung der sozialistischen Landwirtschaftsbetriebe vor allem mit Saatgut hochwertiger Futterpflanzen und mit hochwertigen Zuchttieren interessieren.

Zum Nutzeffekt der Investitionen

Und nun einige Worte zur Frage des Nutzeffektes der Investitionen. Unserer Landwirtschaft steht in den Jahren von 1964 bis 1970 voraussichtlich die beachtliche Summe von etwa 19 Milliarden DM für Investitionen zur Verfügung. Das legt den Genossenschaftsbauern und Landarbeitern, allen Produktionsleitungen und auch der Wissenschaft die große Verantwortung auf, dafür zu sorgen, daß die materiellen und finan-