

aus jedem Kilogramm Futter mehr tierische Produkte zu erzeugen. Der Schwerpunkt ist die Steigerung der Schlachtviehproduktion.

Die Festigung und Vertiefung der Kooperationsbeziehungen ist noch konsequenter auf einen hohen Leistungsanstieg und die Nutzung aller inneren Potenzen der LPG, YEG und ihrer kooperativen Einrichtungen zu richten. Dazu ist die genossenschaftliche Demokratie auf der Grundlage der beschlossenen Statuten und Betriebsordnungen breit zu entfalten und die Arbeit der Kooperationsräte in der Landwirtschaft entsprechend den Erfahrungen der Fortgeschrittenen noch effektiver zu gestalten. Entsprechend dem Wesen des genossenschaftlichen Eigentums ist von dem Grundsatz auszugehen, daß die LPG über ihre kooperativen Einrichtungen entscheiden.

Durch eine zielgerichtete Stärkung der Tätigkeit der Kooperationsräte in der Landwirtschaft und der Räte für Landwirtschaft und Nahrungsgüterwirtschaft bei den Räten der Kreise ist eine immer umfassendere Mitwirkung der Genossenschaftsbäuerinnen und Genossenschaftsbauern an der Leitung und Planung zu gewährleisten und das genossenschaftlich-sozialistische Eigentum an den Produktionsmitteln weiter zu festigen.

Die materiell-technische Basis der Landwirtschaft ist planmäßig weiter zu entwickeln. Der Einsatz der Investitionen ist auf die Pflanzen- und Tierproduktion zu konzentrieren; auf dieser Grundlage ist eine planmäßige Reproduktion des genossenschaftlichen Eigentums zu gewährleisten.

Die Investitionen für die Pflanzenproduktion sind verstärkt auf die Erhöhung der Wirksamkeit der Maschinensysteme besonders für die Getreideernte und auf Anlagen für die Produktion, den Transport und die Verringerung der Lager- und Konservierungsverluste zu konzentrieren. Verstärkt ist an der Schließung der Mechanisierungslücken zu arbeiten.

In der Tierproduktion sind die Investitionen konsequent auf die Rationalisierung und Rekonstruktion zu konzentrieren mit dem Ziel, die vorhandenen Anlagen für längere Zeit zu nutzen. Durch wesentliche Fortschritte bei der weiteren Mechanisierung der Fütterung und Entmistung sind die Arbeitsbedingungen in den bestehenden Anlagen zu verbessern.

Im Landmaschinenbau und in der Agrochemie als wichtigste Erzeuger von Produktionsmitteln ist das wissenschaftlich-technische Potential auf die Komplettierung der Maschinensysteme in der Landwirtschaft und Nahrungsgüterwirtschaft, die Entwicklung von Maschinen und Geräten, die sich vor allem durch hohe Arbeitsproduktivität und einen geringen Energieverbrauch auszeichnen, und auf die Bereitstellung von Agrochemikalien mit hoher Ertragswirksamkeit und geringer Umweltbelastung zu konzentrieren.

Die Werk tätigen der landtechnischen Instandsetzung und des landtechnischen Anlagenbaus und in den Reparaturwerkstätten der LPG und VEG haben die Aufgabe, ein festes und straff organisiertes Regime der sorgfältigen Wartung, Pflege, der vorbeugen-