

führung industriemäßiger Produktionsverfahren so zu leiten, daß ständig auf der Grundlage des internationalen Höchststandes die Forderungen an Industrie und Bauwesen zur Entwicklung der materiell-technischen Basis gestellt und die schnelle Einführung dieser Methoden in die Praxis gesichert werden. Dabei ist dazu überzugehen, die Leistungen der Landwirtschaft in qualitativen Kennziffern zu messen und zu bewerten.

Die Erhaltung und Hebung der Bodenfruchtbarkeit und die intensive Nutzung des Bodens bleibt die Hauptaufgabe in der Landwirtschaft. Sie ist die wichtigste Voraussetzung für ständig steigende Erträge in der pflanzlichen Produktion und damit zur Schaffung einer stabilen und im richtigen Nährstoffverhältnis stehenden Futtergrundlage für die wachsenden Viehbestände. Bei der Durchführung der weiteren Maßnahmen zur Hebung der Bodenfruchtbarkeit und der Steigerung der Hektarerträge kommt es vor allem auf die Vertiefung der Ackerkrume, die verlustlose Gewinnung der organischen Dünger, die Anwendung der mineralischen Düngemittel auf der Grundlage der Nährstoffkarten, die Gesundkalkung versauerter Böden und die rechtzeitige Unkraut- und Schädlingsbekämpfung an.

Besondere Beachtung verdienen die schnelle Erweiterung und die Erhaltung der Funktionsfähigkeit der Meliorationsanlagen. Dadurch wird es möglich, die Erträge auf dem Acker wesentlich zu erhöhen, den Gemüseanbau zu intensivieren und weitere Grünlandflächen in intensive Nutzung als Portions- und Umtriebweiden zu nehmen. Zur Sicherung des höchsten ökonomischen Nutzeffektes der Investitionen ist erforderlich, die jetzige Zersplitterung in der Planung, Projektierung, Leitung und Organisation des Meliorationswesens zu überwinden und eine feste Ordnung und bessere Koordinierung einzuführen. Im Interesse eines größeren wirtschaftlichen Nutzens sollen Wiesen und Weideflächen in Ackerland zurück verwandelt werden.

Der weitere Aufbau einer hochproduktiven Viehwirtschaft durch Erhöhung der Viehbestände, durch ordnungsgemäße Fütterung, Haltung und Pflege der Tiere muß dazu führen, die Schwankungen im Aufkommen von Milch, Fleisch und Eiern zu beseitigen und in allen LPG und VEG eine kontinuierliche und von Jahr zu Jahr ansteigende Produktion tierischer Erzeugnisse zu erreichen.