

ten, wurde vielfach überhaupt nicht mehr gestellt. Häufig wurde nur allgemein über die Entwicklung der Landwirtschaft gesprochen, ohne zwischen der Entwicklung des sozialistischen Sektors und den einzelbäuerlichen Wirtschaften zu unterscheiden. Erst nachdem die Perspektive für die Entwicklung der sozialistischen Landwirtschaft geklärt und der Kampf gegen alle opportunistischen und revisionistischen Auffassungen in der Agrarpolitik erfolgreich geführt wurde, ging es mit dem sozialistischen Sektor in der Landwirtschaft gut voran. Mit der Unterstützung und der Zustimmung der werktätigen Bauern konnte der Vormarsch der sozialistischen Landwirtschaft wiederaufgenommen und fortgesetzt werden.

Auf dem Gebiet der Agrarwissenschaft wurden in den vergangenen Jahren, besonders in der Agrarökonomik, Landtechnik und der Tierernährung, beachtliche wissenschaftliche Erfolge erreicht. Die Zahl der Agrarwissenschaftler, die den sozialistischen Sektor der Landwirtschaft unterstützen und sich der Lösung der Aufgaben beim sozialistischen Aufbau widmen, wird immer größer.

Die internationale Zusammenarbeit der Agrarwissenschaftler der sozialistischen Länder entwickelt sich erfolgreich.

Durch den immer reger werdenden wissenschaftlichen Meinungsstreit wurde besonders in der letzten Zeit begonnen, die Losgelöstheit der wissenschaftlichen Arbeit von der sozialistischen Praxis, die Vernachlässigung der Ausarbeitung der Lehre von der Leitung und Organisation der sozialistischen Landwirtschaftsbetriebe und die ungenügende Orientierung der Forschung auf die volkswirtschaftlichen Hauptaufgaben zu überwinden.

Die Entwicklung der MTS und ihre Hilfe für die LPG seit dem

IV. Parteitag

Die zunehmende Ausrüstung der sozialistischen Landwirtschaft mit moderner Technik durch die MTS verstärkte vor allem das Produktionsbündnis.

Durch die großzügige Ausrüstung der MTS mit einer starken energetischen Basis und kompletten Maschinensystemen, darunter zum Beispiel nach dem Stand vom 31. Dezember 1957 mit über 34 600 Traktoren, 3702 Mähreschern und rund 900 Mähhäckslern, wurde der Umfang der Feldarbeiten von sechs Millionen Hektar