sondern um das wirkliche wissenschaftlich-technische Weltniveau! Die Bedeutung der sozialistischen Gemeinschaften in den einzelnen Betrieben besteht darin, daß sie alle Grundprobleme des Betriebes durcharbeiten und sich jetzt darauf konzentrieren, den Plan auszuarbeiten, um den wissenschaftlich-technischen Fortschritt durchzusetzen.

Was ist die erste Aufgabe dieser Brigaden und Gemeinschaften der sozialistischen Arbeit? Die erste Aufgabe besteht darin, alle geeigneten Neuerervorschläge, alle Neuentwicklungen, die sich bewährt haben, durchzusetzen und alle administrativen und sonstigen Hindernisse zu überwinden.

Wenn wir so beginnen, schaffen wir die reale Basis, um für jeden Industriezweig die Ökonomik auszuarbeiten, die Spezialisierung der Betriebe sowie die Standardisierung festzulegen. Wir hatten Typisierung und Diskussionen Genossen des Maschinenbaues über Fragen der Typisierung und Standardisierung. Auf der Leipziger Messe haben diese Genossen gezeigt, wie durch die Zusammenarbeit von Wissenschaftlern, Ingenieuren und Arbeitern die disierung auf einzelnen Gebieten erreicht wird. Wir können uns damit in der Welt sehen lassen. Aber das sind c'nzelne Gebiete. Im Jahre 1959 muß die Typiund Standardisierung in allen Zweigen ausgearbeitet werden. Anders können wir nicht bestehen. Wir haben verlangt, daß in diesem Jahr die exakte Typisierung und Standardisierung der Maschinensysteme für alle Zweige Landwirtschaft ausgearbeitet wird. Wir verlangen das in diesem Jahr auch auf dem Gebiet der Baumaschinenproduktion und in anderen Industriezweigen. So stellen wir uns die Entwicklung vor.

Das erfordert eine entsprechende Qualifikation der leitenden Kader in den Betrieben und in den WB. Dies ist ein großes organisatorisches Problem. Wir haben die Kräfte, nur arbeiten sie gegenwärtig allein und nebeneinander. Aber wenn die Werkleitungen oder die WB die besten Wissenschaftler auf ihrem Gebiet mit den Arbeitern der besten Produktionsbrigaden zusammenbringen, dann werdet ihr sehen, in welchem Tempo bei uns das wissenschaftlich-technische Niveau steigt.

Niemand verlangt, daß sich jeder leitende Funktionär innerhalb eines halben Jahres eine hohe fachliche Qualifikation auf verschiedenen Gebieten aneignet. Aber was muß er können? Er muß fähig sein, die Zusammenarbeit der besten qualifiziertesten Fachleute zu organisieren, um die gestellten wirtschaftlichtechnischen Aufgaben zu lösen. Das gilt auch für die Technologie in den Betrieben und für die Organisierung eines rhythmischen Produktionsprozesses. Sollen sich die wissenschaftlichtechnischen Beiräte in den Betrieben mit diesen Fragen gründlich beschäftigen, sollen sie die Leiter der besten Brigaden der Arbeiter hinzuziehen, um die Schwächen und Schwierigkeiten zu beseitigen, sollen sie auf den Ökonomischen Konferenzen der Industriezweige Vorschläge machen, wie die ganze Arbeit verbessert werden kann!

Genossen, damit komme ich auf die große Bedeutung der Ausschüsse für Produktionsberatung und auf die Verantwortung der Gewerkschaft. Merkwürdigerweise wurde auf dieser Delegiertenkonferenz über die Aufgabe der Ausschüsse für Produktionsberatung fast nicht gesprochen. Das ist nicht in Ordnung. Die Ausarbeitung des detaillierten Sieben jahrplanes hängt wesentlich davon ab, wie die Produkionsberatungen und die ständigen Ausschüsse für Produktionsberatung arbeiten, um von der Basis aus Vorschläge zu machen für die Rekon-