

Nur eine gute Kommissionsarbeit mit Spezialisten, mit Aktivisten und Ingenieuren, die unter Führung der Parteigruppen eine exakte Analyse der ökonomischen und technischen Lage der einzelnen Abteilungen ausarbeitet, die Vorschläge zur Überwindung der Vorgefundenen Mängel entwickelt, sichert den Erfolg. Denn erst eine solche Vorarbeit befähigt die Partei, sowohl in den Produktionsberatungen, in den Gewerkschaftsgruppen-Versammlungen, als auch auf der ökonomischen Konferenz selbst, konkrete Vorschläge zur Überwindung der Vorgefundenen Mängel und kontrollfähige Verpflichtungen zu entwickeln.

Eine solche Arbeit muß geleistet werden, wenn die Rentabilität des Betriebes gesichert und die Technik verbessert werden soll.

Weil sich manche Parteileitungen diesen wichtigsten Teil der Arbeit zu bequem machen, weil sie die Analyse oberflächlich vom Schreibtisch aus zusammennimmern lassen, sind sie auch nicht in der Lage, politisch und ökonomisch richtig aufzutreten und gemeinsam mit den Arbeitern sichtbare Erfolge zu erzielen.

Aber jetzt kommt es eben darauf an, daß die Parteileitungen in den Betriebsabteilungen und Brigaden der Betriebe die Auseinandersetzung richtig führen; denn die Fragen der Rentabilität der Betriebe müssen eng verbunden werden mit der besseren Anwendung der Erkenntnisse der modernen Wissenschaft und Technik.

Ein wichtiges Ergebnis der durchgeführten ökonomischen Konferenzen und eine Erkenntnis, mit der sich die Parteileitungen in den Betrieben besonders beschäftigen müssen, besteht darin, daß die Engpässe der Produktion in der Regel zugleich in den technisch rückständigsten Produktionsabschnitten liegen.

Gerade dort also muß der Entwicklung moderner Arbeitsverfahren große Aufmerksamkeit geschenkt werden.

Wir haben eine feste, prinzipielle Einstellung.

Wir arbeiten an der planmäßigen Vergrößerung der Produktion durch eine richtige Ausnutzung der bereits vorhandenen Produktionskapazität.

Es geht uns um die ständige Vervollkommnung der Technik, um den Ersatz der alten, bereits überholten, durch eine neue und der neuen durch die neueste.

Um das aber planmäßig durchzusetzen, dazu ist es notwendig, in jedem einzelnen Produktionsabschnitt kritische Auseinandersetzungen zu führen, Entwicklungsprogramme festzulegen, alte, überholte Maschinen mit schwerfälliger Konstruktion nicht mehr zu produzieren und ab sofort, gestützt auf bessere konstruktive Entwicklungen, neue, qualitativ hochwertige Maschinen herzustellen.

Die Entwicklung der Naturwissenschaften und der modernen Technik schreitet schnell vorwärts und Rückständige bezahlen Bequemlichkeit und Gleichgültigkeit mit hohen Kosten.

Deshalb müssen wir uns darauf orientieren, Metalle schneller zu schneiden, höhere Preßdrücke und höhere Temperaturen zu meistern, eine moderne Technologie für die einzelnen Industriezweige festzulegen und der unausgesetzten Forschung die notwendige Unterstützung zu geben.

Die Kernphysik wird sich als neue wissenschaftliche Erscheinung ihren ständig wachsenden Einfluß in der Produktionstechnik sichern. Auch das verlangt von uns künftig höchste Aufmerksamkeit in der wissenschaftlichen Arbeit und hohe Präzision in der Produktionstechnik.

Die Verbesserung des Akkumulationsfonds der Republik ermöglichte es dem Präsidium des Ministerrates am 4. August dieses Jahres, den einzelnen Industriezweigen 160 Millionen Mark zusätzliche Investitionsmittel zur Verfügung zu