

stimmen. Nur mit gewichtigen Forschungsergebnissen der wissenschaftlich-technischen und technologischen Arbeit ist es möglich, die Rationalisierung energisch voranzubringen, die Produktivität bedeutend zu erhöhen und in großem Maße Arbeitszeit und Arbeitsplätze einzusparen.

Höhere wissenschaftlich-technische Leistungen sind unerlässlich, um die Materialökonomie spürbar zu verbessern und aus jeder Tonne Erdöl, Walzstahl, Baumwolle und Zellstoff, aus jeder Einheit Material mehr und bessere Gebrauchswerte für unsere Bevölkerung, für die Volkswirtschaft und den Export zu erzielen. Im wahrsten Sinne des Wortes ist und bleibt der wissenschaftlich-technische Fortschritt der Schlüssel für die zu schaffenden materiellen Voraussetzungen zur weiteren Verwirklichung der Hauptaufgabe.

Langfristig auf
Leistungsanstieg
orientieren

So gesehen wird die Realität der anspruchsvollen hohen Ziele des Volkswirtschaftsplanes 1978 in erster Linie von den Aufgaben und Ergebnissen der eigenen wissenschaftlich-technischen Arbeit bestimmt. Es ist deshalb nicht zufällig, daß gerade die Betriebe, in denen die wissenschaftlich-technische Arbeit den ihr gebührenden Platz einnimmt und langfristig auf die Eckpunkte des volkswirtschaftlichen Leistungsanstiegs orientiert wurde, ihre staatlichen Aufgaben erreichten und überboten. Das ist eine Erfahrung und Lehre für die Arbeit aller Parteiorganisationen, die erstrangige Aufmerksamkeit verdient.

Generell steht damit in allen Kombinat und Betrieben die Aufgabe, — die Forschung und Entwicklung exakt auf die langfristigen Ziele des Qualitäts- und Effektivitätswachstums einzustellen, — das schöpferische Niveau der eigenen wissenschaftlich-technischen Arbeit bedeutend zu erhöhen und — die mit den erreichten Ergebnissen gegebenen ökonomischen Nutzungsmöglichkeiten unverzüglich und umfassend auszuschöpfen.

Verantwortung der
Generaldirektoren
und Werkleiter

Überall dort, wo dieser in sich geschlossene und sich ständig wiederholende Prozeß qualifiziert geleitet wird, wo mit Weitsicht aus erkennbaren Problemen der Leistungsentwicklung rechtzeitig wissenschaftlich-technische Aufgaben mit anspruchsvollen Zielen ausgelöst werden, stehen die für Intensivierung der Produktion notwendigen Forschungs- und Entwicklungsergebnisse zur Verfügung. Deshalb sollte die besondere Aufmerksamkeit den Kombinat und Betrieben gelten, die ungerechtfertigte Mehrforderungen nach Arbeitskräften, Material und Investitionen stellen, tatsächlich aber einen technischen und technologischen Rückstand aufzuholen haben. Ein vordringliches Anliegen der politischen Arbeit der Parteiorganisationen muß es sein, über diese Widersprüchlichkeiten offen zu diskutieren. Die konsequente Verwirklichung der Beschlüsse des IX. Parteitag verlangt, überall dafür zu sorgen, daß die Generaldirektoren und Werkleiter sich an die Spitze eines angestregten und konsequenten Kampfes um die Beschleunigung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts stellen und alle Werktätigen dafür gewonnen werden. Die erfolgreiche Durchführung des Volkswirtschaftsplanes 1978 setzt voraus, daß alle Aufgaben der Pläne Wissenschaft und Technik termingerecht und mit hohem schöpferischem Niveau verwirklicht werden. Bei gleichrangiger Bedeutung aller wissenschaftlich-tech-