

analytisch-prognostischer Angaben die konkreten wissenschaftlich-technischen Ziele für die jeweilige Forschungs- und Entwicklungsaufgabe auszuarbeiten.

*Daraus ergeben sich wichtige Konsequenzen für die Vervollkommnung der Planung, Leitung und ökonomischen Stimulierung von Wissenschaft und Technik sowie deren organische Einordnung und Stellung im ökonomischen System des Sozialismus.*

Besonders wichtig bei der Planung der wissenschaftlich-technischen Arbeit ist die *exakte, ökonomisch begründete Bestimmung von Aufgaben und Zielen für Forschung und Entwicklung.*

Wir sind deshalb der Meinung, daß die Planung von Wissenschaft und Technik als Bestandteil des ökonomischen Systems des Sozialismus nach folgenden Grundsätzen weiterzuentwickeln ist:

Von den prognostisch bestimmten Strukturentscheidungen ausgehend, sind die *Schwerpunkte der wissenschaftlich-technischen Arbeit mit ihren eindeutigen ökonomischen und terminlichen Zielen zentral festzulegen.* Auf der Grundlage dieser Vorgaben *erarbeiten und verteidigen die Betriebe und Institute die wissenschaftlichen Ziele, die beabsichtigten Lösungswege und notwendigen Verflechtungsbeziehungen.*

Die auf diese Weise erarbeiteten komplexen Aufgaben werden als Schwerpunkte Bestandteil des Staatsplanes Neue Technik und bilden die Grundlage für Richtung, Inhalt und Umfang der Konzentration der Kräfte und Mittel.

Ein weiteres Problem für die *zentrale Planung* ist es, *das richtige Verhältnis zwischen dem verfügbaren Forschungs- und Entwicklungspotential und dem künftigen Produktionssortiment zu bilden, um den schwerpunktmäßigen Einsatz der wissenschaftlich-technischen Kräfte und Mittel zu gewährleisten.* Dazu ist es notwendig, *zugleich mit der Festlegung der Schwerpunkte für Forschung und Technik zu entscheiden, auf welchen Gebieten wir künftig keine eigene wissenschaftlich-technische Arbeit leisten werden.* Das heißt also, wir müssen, von den aus Prognosen abgeleiteten Strukturentscheidungen ausgehend, *durch die zentrale Planung die Schwerpunkte der Forschung und Entwicklung und die Grundrichtungen für die internationale Kooperation in Wissenschaft, Technik und Produktion als Einheit behandeln und entscheiden.*

Das bezieht sich in erster Linie auf die Erweiterung und Vertiefung unserer *Zusammenarbeit mit der Sowjetunion* entsprechend den getroffenen Vereinbarungen insbesondere auf solchen entscheidenden Gebieten