

hang mit den volkswirtschaftlichen Aufgaben - der Produktionsentwicklung, der Steigerung der Arbeitsproduktivität, der Hebung des technischen Niveaus auf den internationalen Stand - wurden die Fragen der Forschung und Entwicklung, der Anwendung der neuesten Erkenntnisse der Wissenschaft und Technik in den Mittelpunkt gestellt.

Das Zentralkomitee wies die konkreten Wege, wie die Einheit von Politik, Ökonomie und Technik in der Praxis verwirklicht werden muß. Es wies nach, daß die rasche Steigerung der Arbeitsproduktivität untrennbar mit dem Kampf um den wissenschaftlich-technischen Höchststand der Produktionsprozesse verbunden ist.

Das zunehmende Tempo der Entwicklung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts in der ganzen Welt erfordert, die wissenschaftlich-technische Arbeit konsequenter auf die volkswirtschaftlichen Schwerpunkte zu konzentrieren und die internationale sozialistische Arbeitsteilung auf dem Gebiet der Forschung und Technik gründlicher als bisher zu nutzen. Deshalb hat das Zentralkomitee auf dem 12. und 14. Plenum die Entwicklung neuer Methoden der Planung und Organisation der wissenschaftlich-technischen Arbeit behandelt und dafür die Richtung bestimmt.

Die bereits auf dem V. Parteitag erhobene Forderung, in der Deutschen Demokratischen Republik eine Produktion zu entwickeln, die einen hohen Anteil von geistiger, wissenschaftlich-technischer Arbeit einschließt, erhöht die Rolle der Wissenschaft in der Volkswirtschaft unserer Republik. Die Wissenschaft wird in immer größerem Maße zu einer Produktivkraft. Der Aufbau des Sozialismus erfordert die immer engere Verflechtung der Wissenschaft mit der materiellen Produktion, weil der Fortschritt in der Industrie heute untrennbar mit dem Fortschritt der Wissenschaft verbunden ist.

Zur Erfüllung dieser von der Partei gestellten Aufgabe wurden in allen Bereichen der Volkswirtschaft große Anstrengungen unternommen. Die guten Beispiele dafür dürfen jedoch nicht darüber hinwegtäuschen, daß noch nicht alle Möglichkeiten des wissenschaftlich-technischen Fortschritts ausgeschöpft werden.

Für Forschung und Technik hat die Deutsche Demokratische Republik jährlich umfangreiche Mittel zur Verfügung gestellt. Allein die für die Akademien, naturwissenschaftlich-technischen Institute der Hochschulen und die Forschungs- und Entwicklungsstellen der volkseigenen Betriebe bereitgestellten Mittel betragen