

Maschinenbau und Metallurgie — entscheidende Faktoren unserer Volkswirtschaft

Die 9. Tagung des Zentralkomitees wird Fragen des Maschinenbaus und der Metallurgie beraten. Das unterstreicht die hervorragende Bedeutung, die die metallherzeugenden und metallverarbeitenden Industriezweige in unserer Volkswirtschaft und damit für die Erfüllung der ökonomischen Hauptaufgabe, für den Siebenjahrplan haben. Als Produzent von Produktionsmitteln nimmt der Maschinenbau im System unserer Volkswirtschaft die Schlüsselstellung ein. Durch die Produktion in den Betrieben der Metallurgie und des Maschinenbaus werden die materiell-technischen Voraussetzungen für die Entwicklung auch aller anderen Zweige unserer Volkswirtschaft, für ihren Kampf um die Erreichung und Mitbestimmung des Weltniveaus und für den maximalen Zeitgewinn im friedlichen ökonomischen Wettbewerb zwischen Sozialismus und Kapitalismus geschaffen.

Die Werktätigen in den Betrieben des Maschinenbaus und der Metallurgie haben in den vergangenen Jahren große Leistungen vollbracht. Die sich gegenwärtig unter der Führung unserer Parteiorganisationen entwickelnde Initiative zur Vorbereitung der 9. Tagung des Zentralkomitees ist ein weiterer Beweis dafür, daß sich die Arbeiter und die Angehörigen der Intelligenz dieser Industriezweige ihrer hohen Verantwortung bewußt sind. In der Vorbereitung des Plenums kommt es darauf an, die Durchführung der Aufgaben des Maschinenbaus und der Metallurgie bei der Lösung der ökonomischen Hauptaufgabe durch die schnelle Steigerung der Arbeitsproduktivität und die Erreichung des wissenschaftlich-technischen Höchststandes zu sichern. Das ist zu erreichen durch die Standardisierung und Typung der Erzeugnisse sowie die Spezialisierung der Betriebe und die Konzentration der Produktion. Dem Hauptweg der sozialistischen Rekonstruktion, also der Einführung rationeller, technologischer Verfahren unter Ausnutzung der vorhandenen Maschinen und Ausrüstungen muß dabei die größte Aufmerksamkeit geschenkt werden.

Wer den wissenschaftlich-technischen Höchststand der Erzeugnisse und der Produktion erreichen will, der muß diesen auch kennen. In den Betrieben des Maschinenbaus und der Metallurgie ist die Arbeit deshalb so zu organisieren, daß durch das Studium der Fachliteratur, die Nutzung und Auswertung der