

sichert, wenn unsere Parteiorganisationen, gestützt vor allem auf die Gewerkschaften, aber auch auf die anderen gesellschaftlichen Organisationen, eine große Bewegung entwickeln, die sich auf die Aufdeckung aller Reserven der Volkswirtschaft, die Verwirklichung des strengsten Sparsamkeitsregimes und die sprunghafte Steigerung der Arbeitsproduktivität richtet. Es geht jetzt darum, mit aller Konsequenz alle Hemmnisse, die die Entfaltung der Tatkraft und Initiative der Werktätigen hindern, beiseite zu räumen und eine Massenbewegung der Neuerer im Siebenjahrplan zu entwickeln.

Welches sind die Grundvoraussetzungen für die Entfaltung einer Massenbewegung der Neuerer zur Erfüllung des Siebenjahrplanes? Eine Grundvoraussetzung ist die Schaffung politisch-ideologischer Klarheit über die Rolle und Bedeutung der Neuererbewegung. Die Erfahrungen zeigen, daß die politische Klarheit am ersten dort erreicht wird, wo die politischen Auseinandersetzungen mit einem konsequenten Kampf gegen alle bürokratischen Hemmnisse und gegen alle Überreste der bürgerlichen Ideologie verbunden werden. Es bedarf der beharrlichen Auseinandersetzung mit falschen Auffassungen insbesondere bei jenen Wirtschaftsfunktionären, die glauben, daß der Kampf um den wissenschaftlich-technischen Höchststand eine ausschließliche Angelegenheit der Wissenschaftler und Ingenieure sei. Im Gegenteil, diese Fragen berühren heute jeden Arbeiter, jeden Angestellten, Meister, Ingenieur und Wissenschaftler, das heißt, unser gesamtes werktätiges Volk ist an der Meisterrung der Wissenschaft und Technik interessiert.

Von einer Reihe Parteiorganisationen wird der Kampf um den wissenschaftlich-technischen Höchststand schon konkret geführt. Die Parteiorganisation des VEB Berliner Metallhütten- und Halbzeugwerke hat dabei gute Ergebnisse erzielt. Sie unterstützte energisch die Arbeit der jungen Intelligenz. Zwei junge Ingenieure reichten zum Beispiel einen Verbesserungsvorschlag für eine neue Technologie zur Herstellung von Wellenbezügen aus

Buntmetall für Schiffsschrauben ein. Diese Wellenbezüge wurden bisher aus Westdeutschland importiert. Vom Technischen Leiter und anderen älteren Fachleuten wurde der Vorschlag abgelehnt. Die beiden Angehörigen der jungen Intelligenz baten die Parteiorganisation um Hilfe. Es stellte sich heraus, daß diejenigen, die den Vorschlag ablehnten, keine wissenschaftliche und technische Begründung für die Ablehnung geben konnten. Von der Parteileitung wurde veranlaßt, daß die jungen Ingenieure sich vom Institut für Gießereitechnik beraten lassen konnten. Danach wurde die Versuchsanlage gebaut und Rohrbezüge von einem Meter Länge hergestellt. Mit dieser Anlage wird eine neue Technologie entwickelt, die bisher einmalig in der Welt ist.

Hier wird sichtbar, wie die jungen Angehörigen der Intelligenz denken und mutig und kühn für die Verwirklichung der Vorschläge kämpfen, wenn sie von der Partei angeleitet und unterstützt werden. Die Parteiorganisation hat zu den jungen Ingenieuren ein solches Vertrauensverhältnis hergestellt, daß bei der Verwirklichung der wissenschaftlich-technischen Neuerungen bereits einer der jungen Ingenieure um Aufnahme in die Partei gebeten hat. Dieses Beispiel beweist, daß nur durch eine aktive Förderung der Neuererbewegung das notwendige hohe Tempo in Wissenschaft und Technik erreicht wird.

Die Neuerer zeichnen sich aus:

1. durch ihre schöpferische Arbeit, ihre Unduldsamkeit und ihren konsequenten Kampf gegen alte und überholte Gewohnheiten und Praktiken;
2. durch ihr ständiges Streben nach der Entwicklung neuer, einfacherer, besserer und rentablerer Arbeitsmethoden, mit deren Hilfe eine hohe und ständig wachsende Arbeitsproduktivität erreicht wird;
3. durch ihre gute Qualifikation und Beherrschung ihres Arbeitsgebietes, und
4. durch ihr hohes sozialistisches Bewußtsein.

Die Neuerer zeigen, daß sie den Charakter unserer sozialistischen Produktionsverhältnisse und insbesondere die Bedeutung des sozialistischen Eigentums an