

der schöpferischen Fähigkeiten der Menschen, da mit ihr in der Grundtendenz verbesserte Arbeitsbedingungen, insbesondere reichere Arbeitsinhalte, verbunden sind. Deshalb ist es so entscheidend, daß im Zusammenhang mit der höheren Veredlung durch die Anwendung von Schlüsseltechnologien zugleich für die Werk tätigen Arbeitsbedingungen geschaffen werden, die sie von körperlich schwerer Arbeit, von ungünstigen arbeits hygienischen Bedingungen und von geistig wenig anspruchsvollen, wenig schöpferischen Arbeitsfunktionen befreien.

Fortgeschrittene Kombinate nutzen die beiden ursprünglichen Quellen vor allem dadurch effektiv, daß sie die Schlüsseltechnologien zum Rückgrat höherer Veredlung machen. Auf welche Schwerpunkte orientieren dabei die Parteiorganisationen, insbesondere bei der Erarbeitung der Veredlungskonzeptionen der Kombinate?

- Der technologische Fortschritt ist die Basis für die **allmähliche Herausbildung geschlossener Stoffkreisläufe** durch die Anwendung abproduktarmer Technologien und die Nutzung von Sekundärrohstoffen.

- Wir nutzen den technologischen Fortschritt konsequent zur **Gewinnung und höheren Veredlung unserer einheimischen Rohstoffe**.

- Der technologische Fortschritt trägt maßgeblich dazu bei, die Eigenschaften **traditioneller Roh- und Werkstoffe immer besser ökonomisch zu verwerten**.

- Steigende Veredlungseffekte in nahezu allen Zweigen der Volkswirtschaft sowie Energieeinsparungen in den nichtmateriellen Bereichen werden durch die **Mikroelektronik** möglich.

- Völlig neue Möglichkeiten der Rohstoffwirtschaft eröffnen sich auf der Grundlage moderner **biotechnologischer Verfahren**, indem natürliche Rohstoffe höher veredelt sowie Abfallstoffe aus Industrie und Landwirtschaft ver-

## Höhere Veredlung:

### Gebrauchswertsteigerung und Aufwandssenkung je Erzeugnis

#### Beispiel: Mansfeld Kombinat

**Die Produktion von Kupfervordraht mit der weltstandsbestimmenden Technologie des Draht-Gieß-Wateens ermöglicht die Herstellung des Drahtes direkt aus der Schmelze. Dadurch entstehen folgende Veredlungseffekte:**

- alle Arbeitsgänge erfolgen kontinuierlich in einer Prozeßstufe;
- 2 Prozeßstufen werden eingespart;
- das Ziehen haardünnere Drähte ist mit hoher Produktivität möglich, es erfolgt rechnergestützt und vollautomatisch;
- der Arbeitsaufwand sinkt um 75 Prozent;
- der Materialeinsatzfaktor sinkt um 5,4 Prozent;
- Energieeinsparung von 1281 kWh/t Fertigprodukt.

wertet und damit nutzbar werden. An diesen Hauptlinien wird deutlich, daß die höhere Veredlung ein großes volkswirtschaftliches Programm ist, das bedeutende Strukturveränderungen vor allem in der Industrie beinhaltet. Deshalb ist die Veredlung eine Sache aller Kombinate und Betriebe. Welche Aufgaben und Schlußfolgerungen ergeben sich daraus für die politische Führungstätigkeit?

1. Das politisch-ideologische Wirken der Parteiorganisationen zielt darauf, den Veredlungseffekt über alle Verarbeitungsstufen bis zum Endprodukt für Produktion und Konsumtion fortzuführen. Wird diese Kette auch nur an einer Stelle unterbrochen, dann werden wertvolle Veredlungseffekte der Vorstufen ökonomisch nicht weiterverwertet und nicht in voller Höhe über die Finalerzeugnisse auf dem Markt realisiert.

2. Die Parteiorganisationen lassen sich davon leiten, daß das Fundament höherer Veredlung in Forschung und Entwicklung liegt. Deshalb konzentrieren sie sich darauf, in allen Wissenschaftler- und Entwicklerkollektiven Kampfpositionen herauszubilden, die zu Spitzenleistungen bei Erzeugnissen und Technologien führen.

3. Zugleich betrachten die Partei-

organisationen die höhere Veredlung als Angelegenheit aller Werk tätigen. Sie fördern Masseninitiativen im sozialistischen Wettbewerb, da die Veredlung massenhaftes wissenschaftlich-technisches Schöpferum vor Voraussetzung hat, ganz gleich ob in Forschung und Entwicklung, ob in der Neuererbewegung oder in der MMM-Bewegung.

So hat zum Beispiel die Bewegung „Rückgabe von Fonds an den Staat - Beitrag zum Nationaleinkommen“ beträchtlichen Nutzen bewirkt. In solchen Massenbewegungen drücken sich die Initiativen vieler Werk tätiger zur höheren Veredlung der Rohstoffe, Materialien und Energieträger aus. Ihre breite Entfaltung ist eine Garantie für die umfassende Verwirklichung der anspruchsvollen Aufgaben unserer ökonomischen Strategie.

Prof. Dr. Irene Fischer  
Parteihochschule „Karl Marx“  
beim ZK der SED<sup>1</sup>

- 1) Mit höchsten Leistungen den XI. Parteitag vorbereiten. Seminar des ZK der SED mit den Generaldirektoren der Kombinate und den Parteiorganisationen des am 7. März 1985 in Leipzig. Aus dem Referat des Genossen Günter Mittag, Berlin 1985, S. 53f.
- 2) Karl Marx: Das Kapital, Erster Band. In: Marx/Engels, Werke, Bd. 23, S. 50
- 3) Ebenda, S. 49
- 4) Ebenda, S. 50
- 5) Ebenda, S. 211 f.