



Solides Wissen, hohes fachliches Können und Parteilichkeit zeichnen den Genossen Erich Körner aus, der im Torgauer Flachglaskombinat als Brigadier an der modernen Floatglasanlage arbeitet. Von seiner Brigade gingen in Vorbereitung und in Auswertung des XI. Parteitagés entscheidende Initiativen im sozialistischen Wettbewerb aus. Foto: E. Bräunlich

gebnisse dort erreicht werden, wo unter Führung der Parteiorganisationen ein hohes Niveau inner- und überbetrieblicher Gemeinschaftsarbeit organisiert und die Zusammenarbeit mit wissenschaftlichen Einrichtungen der DDR auf vertraglicher Basis vertieft wird.

Gestützt auf die Konzeption haben die Kreisleitung und ihr Sekretariat die Grundorganisationen befähigt, sachkundig und abgeleitet aus konkreten Erfordernissen der Schlüsseltechnologien darauf Einfluß zu nehmen, daß die leitenden Kader und alle beteiligten Werktätigen langfristig auf ihre neuen Aufgaben vorbereitet und qualifiziert werden. Konkrete Festlegungen enthalten die Kaderprogramme der Parteiorganisationen und der staatlichen Leiter, die jetzt neu beschlossen werden.

Um zuerst die Parteisekretäre und leitenden Kader auf neue Führungsaufgaben einzustellen, führte die Kreisleitung gemeinsam mit dem Zentralinstitut für sozialistische Wirtschaftsführung eine Lehrveranstaltung durch, in der das Wesen und die strategische Bedeutung der Schlüsseltechnologien sowie ihre ökonomischen und sozialen Auswirkungen herausgearbeitet wurden, um daraus exakt die neu herangereiften Leitungsaufgaben abzuleiten. Das Sekretariat beschloß, diese Qualifizierungsveranstaltungen fortzusetzen. Dazu sind im Plan für die Qualifizierung der Parteisekretäre 1986/87 die erforderlichen Maßnahmen festgelegt.

Mit Hilfe der Arbeitsgruppe Schlüsseltechnologien der Kreisleitung wurden 2 Lehrgänge für leitende Mitarbeiter mittlerer und kleiner Betriebe organisiert. Sie fanden ebenfalls großen Zuspruch und werden nun durch Speziallehrgänge, zum Beispiel über den Computereinsatz, ergänzt.

Für alle leitenden Mitarbeiter des VEG Köllitsch und der LPG Pflanzen- und Tierproduktion organisierte das VEG in seinem Konsultationsstützpunkt einen Informationslehrgang. Überhaupt haben die Konsul-

tationsstützpunkte, unserer Konzeption gemäß, bei der Qualifizierung eine große Rolle zu spielen.

Im VEB Flachglaskombinat, im VEB Landmaschinenbau und im VEG Köllitsch haben sie ihre planmäßige Arbeit aufgenommen. Sie werden von Parteileitungen und Betrieben des Territoriums zu einem intensiven Erfahrungsaustausch genutzt.

Erste Auswirkungen zeichnen sich auch hier deutlich ab: Während anfänglich noch Geräte zur Verfügung standen, aber die Kader nicht ausreichend vorbereitet waren, sie effektiv zu nutzen, wird heute die Rechen- und Robotertechnik sofort effektiv eingesetzt und mehrschichtig ausgelastet.

In der Volksbildung sowie in der Berufsausbildung richtet sich die politische Führungstätigkeit der Grundorganisationen darauf, schon die Schüler und Lehrlinge auf die Arbeit mit Schlüsseltechnologien vorzubereiten und so deren wirksamen Einsatz von morgen zu sichern. Ihnen wurde in territorialer Zusammenarbeit 1 Computerklub zur Verfügung gestellt. Im Flachglaskombinat wurde ein modernes Computerkabinett für die Ausbildung geschaffen. Auch ein Computerkabinett der URANIA hat seine Arbeit bereits aufgenommen.

Zusammenfassend läßt sich feststellen, daß im Kreis der hohe Leistungszuwachs in der Nettoproduktion von 31,4 Prozent und von 30,7 Prozent in der Arbeitsproduktivität gegenüber dem Vorjahr sowie die tägliche Erfüllung und Überbietung der Planziele in der Industrie im wissenschaftlich-technischen Fortschritt und besonders in der komplexen Anwendung der Schlüsseltechnologien ihre Grundlage haben.

Die Kreisleitung und ihr Sekretariat arbeiten deshalb nachdrücklich daran, daß der Kampf um die Erfüllung der Tagesaufgaben und die Lösung perspektivischer Vorhaben auf dem Gebiet von Wissenschaft und Technik auch weiterhin in untrennbarer Einheit geführt wird.