

teilten unserem Parteitag mit, daß sie in diesem Jahr 65 Dezitonnen Getreide und 420 Dezitonnen Zuckerrüben vom Hektar ernten werden. (Zuruf: Sehr gut! — Beifall.)

Die Kommunisten und Werktätigen des Bezirkes Erfurt stellen sich, gestützt auf diese und viele andere neue Wettbewerbsinitiativen, das Ziel, in Durchführung der Beschlüsse des XI. Parteitages und in Vorbereitung der Wahlen zur Volkskammer und zu den Bezirkstagen am 8. Juni das Jahr 1986 noch erfolgreicher zu gestalten als das für uns so gute Jahr 1985.

Den Plan der industriellen Warenproduktion werden wir mit vier Tagen, den Plan der Nettoproduktion mit sechs Tagen und die Arbeitsproduktivität mit 1,5 Prozent überbieten. Zusätzlich zum Plan werden Konsumgüter im Wert von 200 Millionen Mark produziert. Unsere Bauarbeiter bauen 1 000 Wohnungen mehr, als es der Plan vorsieht. In der sozialistischen Landwirtschaft ringen wir trotz der ungünstigen Witterung im Herbst und jetzt im Frühjahr darum, die guten Ergebnisse des Vorjahres zu wiederholen.

Das Hauptaugenmerk in der Führungstätigkeit der Bezirksleitung gilt der umfassenden Anwendung der Schlüsseltechnologien, vor allem der noch schnelleren Entwicklung der Mikroelektronik. Das erfordert, in diesem Fünfjahrplan weitere moderne Betriebe zu bauen. Gleichzeitig gilt es, die bedeutenden Grundfonds der Mikroelektronik durch die Dreischichtarbeit vollständig auszulasten. Bedeutend erweitert werden die Forschungskapazitäten des Kombines Mikroelektronik. Angesichts des hohen Entwicklungstempos der Mikroelektronik im internationalen Maßstab stellen sich unsere Mikroelektroniker die Aufgabe, in den nächsten Jahren höchstintegrierte Schaltkreise zu produzieren und auch bei der Ausbeute das internationale Niveau zu erreichen. 1986 wollen sie die geplante Ausbeute um ein Prozent überbieten. Dadurch werden mehr als eine Million Bauelemente über den Plan produziert. Die Mikroelektronik ist vor allem ein Bewährungsfeld der Jugend. Im Rahmen des Jugendobjektes „Mikroelektronik“ haben die Jugendbrigaden und Jugendforscherkollektive seit dem X. Parteitag Hervorragendes zur Entwicklung der Mikroelektronik geleistet. Durch die Einführung des Schulrechners SR 1 in den Unterricht der polytechnischen Oberschulen, die Arbeit an Computern, die Vermittlung von Kenntnissen der Informatik bereiten wir unsere Jugend jetzt noch zielstrebig auf die Meisterung der Schlüsseltechnologien vor. Großes Augenmerk schenken wir der ständigen Weiterbildung der in der Mikroelektronik und den Anwenderbetrieben tätigen Werktätigen und Leitungskader. Wir lassen uns davon leiten, daß die Qualifizierung der Werktätigen und das Niveau der Leitungstätigkeit darüber entscheiden, wie wir die Anforderungen der wissenschaftlich-technischen Revolution meistern, denn der Mensch ist und bleibt die Hauptproduktivkraft.

Daß wir es mit der Erfüllung unserer Verpflichtungen zum XI. Parteitag ernst nehmen, beweisen die Ergebnisse, mit denen die Erfurter Delegierten zum Parteitag ge-