der Arbeit mit den Lektoraten sammelten, weil von der Entwicklung der Qualität unserer Propagandaarbeit entscheidend mit abhängt, ob wir die großen politischen und ökonomischen Aufgaben lösen werden.

Unser Kombinat hat im Rahmen der Volkswirtschaft keine geringe Bedeutung. Das wird allein dadurch charakterisiert, daß drei der führenden Zweige der Volkswirtschaft, und zwar Chemie, Energie und Bergbau, in ihm vereinigt sind. Im Werk befinden sich darüber hinaus zwei solche entscheidenden wissenschaftlichen Einrichtungen wie die Ingenieur-technische Zentralstelle und die Chemische Forschung, die eine wesentliche Rolle im Ringen um die Durchsetzung des wissenschaftlichtechnischen Höchststandes auf dem Gebiet der Petrolchemie und der Kohleveredelung in unserer Republik ausüben.

Die großen Aufgaben, die vor uns stehen, können wir nur lösen, wenn wir den Werktätigen erklären, warum dies oder das notwendig ist und auf welche Weise wir unsere Ziele verwirklichen wollen. Das erfordert vor allem, eine *lebensnahe* und betriebsverbundene Propagandaarbeit zu entwickeln, durch die die Einheit von ideologischer, ökonomischer, technischer und organisatorischer Arbeit gesichert wird.

Wir können einschätzen, daß es in der Tätigkeit der Lektorate bei uns im Kombinat eine Reihe guter Erfolge gibt. So wurden zum Beispiel durch das Lektorat des Bereiches der Mechanischen Instandhaltung in den Monaten September und Oktober Lektionen zum Thema "Die Notwendigkeit einer raschen Steigerung der Arbeitsproduktivität" gehalten. Rund 1500 Belegschaftsmitglieder wurden dadurch mit speziellen Problemen der Durchsetzung des wissenschaftlich-technischen Höchststandes vertraut gemacht.

Im Ergebnis dieser Lektionen konnten wir feststellen, daß besonders in diesem Bereich der sozialistische Massenwettbewerb auf der Grundlage des Planes Neue Technik einen großen Aufschwung erfuhr.

Die Kollegen des Meisterbereiches Taubert in der Abteilung Reparaturfabriken zum Beispiel gingen als eines der ersten Kollektive bereits Anfang September 1962 daran, ihren Wettbewerbsvertrag auf der Grundlage des Planes Neue Technik zu überarbeiten. Heute haben sie durch diesen Wettbewerb bereits einen ökonomischen Nutzen von über 20 000 DM erreicht.

Eine sozialistische Arbeitsgemeinschaft hatte bei uns eine neue Trocknungstechnologie entwickelt. So wurden in den Monaten November und Dezember zwei Trockner der Brikettfabrik mit engen Rohren bestückt.