

Diese vorgesehene Leistungssteigerung setzt voraus, die Grundfonds der Holz- und Kulturwarenindustrie intensiver zu nutzen. Dazu ist in den Betrieben der Möbelindustrie im breiteren Maße die Mehrschichtarbeit zu entwickeln.

Die Produktion von Span- und Faserplatten sowie von Möbeldekorfolien ist vordringlich zu steigern. Zur Erweiterung der Werkstoffbasis durch Nutzung eigener Holzressourcen ist der Aufbau neuer Produktionslinien vorrangig durchzuführen.

Die Produktion von Holzbearbeitungsmaschinen und zweigspezifischen Rationalisierungsmitteln ist beschleunigt zu entwickeln. Dafür sind auch Kapazitäten der bezirksgeleiteten metallverarbeitenden Industrie zu nutzen.

10. In der *Glas- und Keramikindustrie* gilt es, eine stabile Versorgung der Finalproduzenten mit Zuliefererzeugnissen und der Bevölkerung mit Konsumgütern zu sichern sowie den Export planmäßig zu realisieren. Dazu sind heimische, silikatische Rohstoffe noch stärker zu nutzen. Auf dieser Grundlage ist die industrielle Warenproduktion auf 143-146 Prozent und die Arbeitsproduktivität auf 134-137 Prozent zu steigern.

Um die heimischen Silikatrohstoffe effektiver zu nutzen, sind die Aufbereitungskapazitäten für Glassand und für Kaolin zu erweitern. Weitere Kapazitätserweiterungen sind insbesondere für Feldspat, weiß- und rotbrennende Tone und Spezialkalk durchzuführen.

Zur stabilen Versorgung ist die Produktion von Zuliefererzeugnissen aus dem Bereich der Glas- und Keramikindustrie im Fünfjahrplanzeitraum stärker zu entwickeln. Das gilt insbesondere für die Produktion von Thermoscheiben, Sanitärkeramik, Wand- und Fußbodenfliesen sowie Glasfaservlies für das Bauwesen, von Feuerfesterzeugnissen und Korundschleifmitteln für die Metallurgie, den Industrieofenbau und den Maschinenbau, von optischem Glas und Hartglaskolben für den wissenschaftlichen Gerätebau und die Elektrotechnik und Elektronik, von Glasseidenerzeugnissen für die Chemie und von Behältergläsern für die abfüllende Industrie.

Wichtige Investitionsvorhaben sind insbesondere auf folgenden Gebieten durchzuführen:

Rationalisierung und Erweiterung der Thermoscheibenproduktion.

Produktionsüberführung neu- und weiterentwickelter Schmelz- und Verarbeitungstechnologien.

Rekonstruktion und Erweiterung der Produktionskapazitäten für Sanitärporzellan.

Komplexe Rationalisierungs- und Rekonstruktionsmaßnahmen zur schnei-