

22. Produktionsstatistik.

	1910	Dagegen	
		1909	1908
Zahl der befragten Betriebe.....	60	55	55
Davon haben die Fragebogen beantwortet.....	54	48	48
Von Sachverständigen wurden eingeschätzt.....	6	7	7
Zahl der im Jahre 1910 geleisteten Arbeitstage.....	193 086	—	—
Diese Arbeitstage entsprechen berufsgenossenschaftlich versicherten Personen.....	644	682	702
Betrag des Gesamtverdienstes dieser Personen..... (1 000 M.)	921	1 005	1 039
Verbrauch zur Herstellung von künstlicher flüssiger Kohlensäure im Hauptbetrieb ¹⁾ an:			
a) Verbrennungsstoffen, die zur chemischen Reaktion verbraucht wurden.....	13 368 t	13 477 t	13 489 t
b) Karbonaten (Pottasche, Soda usw.).....	109 t	142 t	155 t
c) Chlorcalcium ²⁾	103 t	116 t	112 t
Wert der vorstehend angegebenen verbrauchten Stoffe.... (1 000 M.)	386	412	422

	1910		Dagegen			
			1909		1908	
	Menge t	Wert 1 000 M.	Menge t	Wert 1 000 M.	Menge t	Wert 1 000 M.
Gewinnung von flüssiger Kohlensäure.....	35 790	5 344	34 498	5 677	35 386	5 812
Davon war						
a) natürliche.....	19 788	.	20 073	.	22 354	.
b) künstliche.....	16 002	.	14 425	.	13 032	.
Abatz an flüssiger Kohlensäure und zwar:	35 665	6 512	34 418	5 670	35 120	5 760
1. an eigene Werke (zur Herstellung von Mineralwässern usw.).....	622	.	31 612	.	32 070	.
2. an inländische Verbraucher und Händler.....	31 338	.				
3. an ausländische Abnehmer.....	3 705	.		2 806		.

IV. Textilindustrie.

(Die Erhebungen in der Textilindustrie erstrecken sich nur auf diejenigen Betriebe, welche einer deutschen Berufsgenossenschaft nach Maßgabe des Gewerbe-Unfallversicherungsgesetzes vom 5. Juli 1900 (R. G. Bl. S. 585) angehören.)

Vom Reichsamte des Innern wurden für das Jahr 1907 eingehende Produktionsserhebungen in verschiedenen Zweigen der Textilindustrie angestellt, über deren Ergebnisse bereits im Jahrbuche für 1911, S. 142 fg., berichtet worden ist. Es fehlen jedoch dort noch Angaben über die Produktion von Streichgarn und dessen Verarbeitung, über Kunstwolle und Seide, die nunmehr vorliegen. Die Ergebnisse sind in den Nr. 103 und 128 der Nachrichten für Handel

und Industrie, Jahrgang 1911, veröffentlicht, die nachstehenden Zahlen sind diesen Veröffentlichungen entnommen. Die Erhebungen in der Textilindustrie wurden für die Jahre 1908, 1909 und 1910 fortgeführt; von diesen Ergebnissen sind bisher diejenigen für die Produktion der Jutespinnereien und Zwirnereien in Nr. 34 der Nachrichten für Handel und Industrie, Jahrgang 1912, bekannt gegeben, welche auszugsweise den nachstehenden Ergebnissen für 1907 angefügt sind.

¹⁾ Künstliche flüssige Kohlensäure im Nebenbetrieb ist nur von 2 Betrieben gewonnen worden. Die in diesen Betrieben zur Herstellung von Kohlensäure verbrauchten Rohstoffe und deren Werte werden nicht bekanntgegeben, um die Verhältnisse der einzelnen Werke nicht in die Erscheinung treten zu lassen. — Die Kosten für Heizungs- und Schmiermittel, für Instandhaltung der Gebäude und Betriebseinrichtungen und sonstige Generalunkosten sind nicht ermittelt worden.

²⁾ Einschließlich der bei der Herstellung von natürlicher flüssiger Kohlensäure verbrauchten Mengen.