

berechnete sich die Zahl der bis 1953 stillgelegten Unternehmungen und die Gesamtsumme der auf sie entfallenden Tausendstel zur Zeit wie folgt:

91 Werke mit endgültiger Beteiligungsziffer, stillgelegt gemäß § 83a	384,3685 ‰
11 Werke mit vorläufiger Beteiligungsziffer, stillgelegt gemäß § 83c	28,4205 ‰
17 Abteufschächte, stillgelegt gemäß § 83e	12,8174 ‰
2 Werke, stillgelegt gemäß Ziffer 4 der Ausführungsbestimmungen vom 26. Februar 1924	3,2836 ‰
8 Sonderfabriken, stillgelegt gemäß § 54	13,6436 ‰
129 Anlagen	insgesamt 442,5336 ‰

Da zur Zeit, abgesehen von den 8 Sonderfabriken, 229 Kaliwerke eine Beteiligungsziffer besitzen, so hatte mehr als die Hälfte von ihnen, 52,84%, die Kaliförderung bis 1953 eingestellt. Die freiwillige Stilllegung der Werke wurde somit in einem Ausmaße durchgeführt, das die Erwartungen übertroffen hat. Sie war allerdings in vielen Fällen nur unter erheblichen Opfern und Lasten für die Werke selbst, die Arbeiterschaft und die Gemeinden möglich. Namentlich mußten in der Provinz Hannover teilweise sehr erhebliche Abfindungssummen und Wartegelder auf Grund der Abbauverträge an die Grundeigentümer gezahlt werden.

Der Erfolg der Zusammenlegung zeigte sich besonders in einer erhöhten Wirtschaftlichkeit der in Betrieb gebliebenen Anlagen sowie in der Steigerung des Absatzanteils, der im Durchschnitt auf ein förderndes Werk entfiel.

Absatz je förderndes Werk in den Jahren 1912—1914 und 1921—1928

Jahr	Mit Beteiligungsziffer ausgestattete Werke Zahl	Davon in Förderung befindlich Zahl	Gesamtabsatz dz K <sub>2</sub> O	Absatz je	
				mit einer Beteiligungsziffer ausgestattetes Werk dz K <sub>2</sub> O	förderndes Werk dz K <sub>2</sub> O
				1912	116
1913	164	152	11 102 740,69	67 699,64	73 044,35
1914	194	175	9 030 299,97	46 547,94	51 601,71
1921	205	155	9 211 271,25	44 933,03	59 427,56
1922	211	139	12 955 442,08	61 400,20	93 204,62
1923	220	126	8 859 364,06	40 269,84	70 312,41
1924	221	93	8 420 604,33	38 102,28	90 544,13
1925	224	85	12 255 117,44	54 710,35	144 177,85
1926	228	66	10 998 733,59	48 240,06	166 647,48
1927	228	60	12 393 722,26	54 358,43	206 562,04
1928	229	60	14 213 873,60	62 069,32	236 897,89