

dergleichen Zeit (1855 bis 1872) stieg die Steinkohlenförderung um 303·4 Percent, die Braunkohlenförderung aber um 516·9 Percent.

Es zeigt sich hier ein ganz eigenthümliches und für Oesterreich wichtiges Ergebniss, darin bestehend, dass die Braunkohlenförderung in weit stärkerem Verhältniss wächst, als die Steinkohlenproduction. Es betrug nämlich der Antheil der Steinkohlen und Braunkohlen an der Gesamtförderung:

im Jahr,	Steinkohle	Braunkohle
1855	56·1 Percent	43·9 Percent
1860	55·6 "	44·4 "
1870	51·4 "	48·6 "
1871	49·5 "	50·5 "
1872	45·6 "	54·4 "

Im Jahre 1870 folgt, wie wir sehen, die Braunkohlenförderung mit 4·06 Millionen Tonnen oder 48·6 Percent der Gesamtförderung hart hinter der Steinkohlenförderung von 4·29 Millionen Tonnen oder 51·4 Percent der Gesamtförderung und hat dieselbe im Jahre 1871 bereits überholt, ein Umstand, der, wie wir später sehen werden, wesentlich der raschen Entwicklung des erzgebirgischen Braunkohlenrevieres es zu danken ist. Im Jahre 1872 hat sich dieser Vorsprung noch vermehrt, indem in diesem Jahre im diesseitigen Oesterreich (ohne Ungarn) einer Steinkohlenförderung von 82·95 Millionen Zoll-Centnern eine Braunkohlenproduction von 96·47 Millionen Zoll-Centnern gegenübersteht. Das Verhältniss war also wie 45·6 Percent zu 54·4 Percent. Und in Ungarn war das Gleiche der Fall.

Neben dieser sich in bedeutenden Dimensionen entwickelnden eigenen Förderung hat auch der auswärtige Kohlenhandel Oesterreich-Ungarns, sowohl in Einfuhr wie Ausfuhr, beträchtlich zugenommen. Das Nähere in folgender Tabelle, der wir zugleich die Ziffern über Erzeugung und Verbrauch angeschlossen:

Production, Einfuhr, Ausfuhr und Verbrauch von Kohle in Oesterreich-Ungarn.

Im Jahre	Pro- duction	Einfuhr	Zusammen	Ausfuhr	Verbrauch	Somit Ver- brauch per Kopf der Bevölkerung
						in metrischen Tonnen à 20 Centner
1835	250.782	16.128	266.910	2.737	264.173	—
1840	473.420	23.324	496.744	26.443	470.301	—
1845	721.707	37.343	759.050	49.207	709.843	—
1850	1.125.934	74.549	1.200.483	62.630	1.137.853	—
1855	2.101.050	62.949	2.163.999	129.397	2.034.602	—
1860	3.503.895	240.129	3.744.024	279.675	3.464.349	—
1865	5.069.303	366.488	5.435.791	385.662	5.050.129	—
1866	4.893.931	286.874	5.180.805	481.068	4.699.737	261·8
1867	6.098.804	339.779	5.438.583	730.779	4.707.804	262·2
1868	7.021.756	587.441	7.609.197	809.298	6.799.899	378·8
1869	7.663.043	686.855	8.349.898	820.735	7.529.163	419·4
1870	8.355.945	927.120	9.283.065	925.198	8.357.867	405·6
1871	10.048.036	1.363.974	11.412.010	1.046.501	10.365.509	577·4
1872	10.443.998	1.589.053	12.033.051	1.171.476	10.861.575	605·0