

### 3. Rohzuckerverbrauch im Deutschen Zollgebiet.

(Statistik des Deutschen Reichs Bd. II. S. 1; Bd. VIII. S. I. 40 und S. VI. 124; Bd. XIV. S. IX. 46; Bd. XX. S. VIII. 1; Bd. XXV. Novemberheft 1877 S. 59 und Bd. XXXVII. Februarheft 1879 S. 49\*.)

Kampagne - Jahre (1. September bis 31. August).	Produktion von Rohzucker. <sup>1)</sup>  t = 1000 kg	Einfuhr von Zucker auf Rohzucker reduzirt. <sup>2)</sup>  t = 1000 kg	Ausfuhr von Zucker auf Rohzucker reduzirt. <sup>2)</sup>  t = 1000 kg	Verbrauch	
				überhaupt Sp. 2 + 3 - 4. t = 1000 kg	auf den Kopf der jeweiligen Bevölkerung. kg
1	2	3	4	5	6
1871/72	186 442	49 755	14 404	221 793	5,7
1872/73	262 551	27 441	18 472	271 520	6,6
1873/74	291 041	29 710	22 847	297 904	7,0
1874/75	256 412	28 447	12 013	272 846	6,5
1875/76	358 048	21 325	57 391	321 982	7,6
1876/77	289 423	12 935	62 195	240 163	5,6
1877/78	378 009	8 989	99 012	287 986	6,7

<sup>1)</sup> Ohne die bei der Produktion gewonnene Melasse, von welcher angenommen ist, dass sie einen Zuckergehalt nicht besitze, während bei der ein- und ausgeführten Melasse ein Zuckergehalt in Rechnung zu bringen ist; vergl. Anmerk. 2.

<sup>2)</sup> Bei Reduktion der Zuckerfabrikate (einschl. Syrup und Melasse) auf Rohzucker sind folgende Verhältnisszahlen angewandt: 100 kg Rohzucker = 100 kg Rübenzucker = 90 kg Raffinade, Kandis und anderer harter Zucker = 666 kg Melasse = 182 kg Syrup.

Vergl. im Abschnitt VI. die Uebersichten 2 A. und B. über Produktion und Betriebsresultate der Rübenzuckerfabriken und im Abschnitt XV. die steuerliche Bedeutung des Zuckerverbrauchs.