

Landesbibliothek Oldenburg

Digitalisierung von Drucken

Schifffahrts-Handbuch

Strackerjan, Friedrich Anton

Oldenburg, 1860

II. Maaße.

urn:nbn:de:gbv:45:1-7446

sind, sind dieselben nach §. 2. der Cammerbekanntmachung vom 7. Sept. 1846 in Courant zu berechnen, wie folgt:

1. die in Golde bestimmten Sätze, welche nicht 6 \mathcal{H} betragen, sind auf den gleichen Betrag in Courant festgesetzt,
2. die in Golde bestimmten Sätze von 6 \mathcal{H} einschließlich an sind auf den von

6 \mathcal{H} bis 12 \mathcal{H} Gold ausschließlich	um 1 \mathcal{H} =	5 flor
12 " " 18 " " "	" 2 " =	10 "
18 " " 30 " " "	" 3 " =	1 gr 3 flor
30 " " 36 " " "	" 4 " =	1 " 8 "
36 " " 42 " " "	" 5 " =	2 " 1 "
42 " " 54 " " "	" 6 " =	2 " 6 "
54 " " 60 " " "	" 7 " =	2 " 11 "
60 " " 66 " " "	" 8 " =	3 " 4 "
66 " " 1 Thaler " einschließlich	" 9 " =	3 " 9 "

und sodann für jeden ferneren vollen Thaler noch um 9 \mathcal{H} = 3 gr 9 flor erhöhten Betrag festgesetzt.

II. Maße.

1. Längenmaße.

Der Oldenburgische Fuß (= 135,73506 Linien Preussisch oder Rheinländisch) hat 12 Zoll zu 12 Linien. Außerdem bedient man sich häufig im Holzhandel, namentlich in den Küstengegenden, des Hamburger Fußes, wovon 100 = 96,85 Fuß Oldenburgisch sind; und im Jeveerland des Rheinländischen Fußes, wovon 100 = 106 Fuß Oldenb. = 109,45 Fuß Hamb. sind.

2. Getreidemaße.

Die Oldenburgische Last hat

12 Malter = 18 Tonnen = 144 Scheffel.

In FEVERLAND hat die Last
 12 Tonnen = 48 Beerken = 96 Scheffel.
 100 Oldenburger Getreidelasten sind = 110,73 FEVERschen
 110,77 Bremer Lasten.

3. Flüssigkeitsmaasse.

In Oldenburg: bei Wein, Branntwein, Essig:
 Orhoft, Ohm, Anker, Kannen (à 69¹/₄ Pariser Cubitzoll)
 1 = 1¹/₂ = 6 = 156
 1 = 4 = 104
 1 = 26

bei Bier: 1 Tonne = 112 Kannen (à 71³/₄ Pariser Cubitzoll).

In FEVERLAND: bei Wein zc. hält ein Anker nur
 24 Kannen;

bei Bier: 1 Tonne = 4 Anker = 112 Kannen.

III. Gewicht.

Durch Gesetz vom 19. Juni 1857 ist das Zollgewicht
 als allgemeines Landesgewicht eingeführt.

Davon ist 1 Pfund = 500 französischen Grammen.

Darnach ist

Schiffslast, Zentner, Pfund, Neuloth, Quint, Halbgrammen.

1.	40.	4000.	40000.	400000.	4000000.
	1.	100.	1000.	10000.	100000.
		1.	10.	100.	1000.
			1.	10.	100.
				1.	10.