



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Hülftafeln zur Umrechnung der lippischen Längen- und Flächenmaße in das Metermaß

Staat Lippe / Forstdirection

Berlin, 1871

IV. Nachweisung des Bedarfs an Pflanzen zur Bepflanzung eines Hektares
im gleichseitigen Dreieck und Quadrat.

urn:nbn:de:hbz:466:1-8819

IV. Nachweisung

des Bedarfs an Pflanzen zur Bepflanzung eines Hektars im gleichseitigen Dreieck und Quadrat.

Entfernung der Pflanzen Meter	Bedarf an Pflanzen		Entfernung Meter	Bedarf an Pflanzen		Entfernung Meter	Bedarf an Pflanzen		Annähernd:
	im Dreieck Stück	im Quadrat Stück		im Dreieck Stück	im Quadrat Stück		im Dreieck Stück	im Quadrat Stück	
0,1	1154700	1000000	1,5	5132	4444	8,8	800	693	2 Fuß = 0,6 Met
0,2	288675	250000	1,6	4511	3906	4,0	722	625	2½ " = 0,7 "
0,3	128300	111111	1,7	3996	3460	4,5	570	494	3 " = 0,9 "
0,4	72169	62500	1,8	3564	3087	5,0	462	400	3½ " = 1,0 "
0,5	46188	40000	1,9	3199	2770	5,5	382	331	4 " = 1,2 "
0,6	32075	27778	2,0	2887	2500	6,0	321	278	4½ " = 1,3 "
0,7	23565	20408	2,2	2386	2066	6,5	273	237	5 " = 1,4 "
0,8	18042	15625	2,4	2005	1736	7,0	236	204	5½ " = 1,6 "
0,9	14256	12346	2,6	1708	1479	7,5	205	178	6 " = 1,7 "
1,0	11547	10000	2,8	1473	1276	8,0	180	156	7 " = 2,0 "
1,1	9543	8265	3,0	1283	1111	8,5	160	138	8 " = 2,3 "
1,2	8019	6944	3,2	1128	977	9,0	143	123	9 " = 2,6 "
1,3	6833	5917	3,4	999	865	9,5	128	111	10 " = 2,9 "
1,4	5891	5102	3,6	891	772	10,0	115	100	12 " = 3,5 "

1 Schock Pflanzen pro Morgen giebt 233 Stück pro Hektar. 20 Schock pro Morgen geben 46,6 Hundert pro Hektar.