

- b) Württemberg: (1813) 1 schwerer Zentner = 104 Pfund (1825: 104 köln. Pfund); (1813) 1 leichter Zentner = 100 Pfund; HG (1813) 1 Pfund = 2 köln. Mark = 32 Lot = 128 Quentle = 512 Richtpfennige; (1833/1871) 1 (Zoll-) Pfund = 32 Lot = 128 Quentle = 512 Richtpfennige. Ulm: (1825) 1 Zentner = 100 Pfund.
- c) Hohenzollern: HG 1 Pfund = 32 Lot = 128 Quentchen = 512 Richtpfennige.
- d) Rheinpfalz: 1 Zentner = 200 Pfund; 1 Pfund = 5 Hektagramm = 50 Dekagramm = 500 Gramm = 5000 Dezigramm = 50000 Zentigramm = 500000 Milligramm.

08. Raum Süd

Anm.: Dieser Abschnitt umfaßt das Königreich Bayern ohne den linksrheinischen Gebietsteil Rheinpfalz. Bayern hatte für sein Hauptgebiet am 1. November 1811 ein einheitliches Maß- und Gewichtssystem eingeführt.

1. Längenmaße

Allgemein: 1 Meile = 2 Poststunden = 12703 Fuß; 1 Fardel = 45 Barchet = 990 od. 1080 Ellen (v. deren Länge abhängig); 1 Klafter = 6 Fuß = 72 Zoll; 1 Rute (alt) = 15 (Ostfranken 30) Fuß; 1 Werkrute = 12 Fuß = 144 Zoll; 1 Feldrute = 10 Fuß = 120 Zoll; 1 Elle = 2 Fuß = 24 Zoll = 288 Linien = 3456 Punkte. Franken: 1 Rute = 12 (14 oder 18) Fuß in altbesiedelten Gebieten, 14 (oder 16) Fuß in Waldgebieten. Nürnberg: 1 Rute = 16 Stich (Schuh), auch 12 oder 14 Fuß sind genannt.

2. Flächenmaße

Allgemein: 1 Freihufe = 5 Hofstätten = 45 Juchart; 1 Knechtshufe = 36 Juchart; 1 Königshufe = 90 Juchart. Passau: 1 Lehen = 52 Juchart. Ostfranken: 1 Feld = 3 Gewende.

3. Getreidemaße

Allgemein: (1825) 1 Schaff (Schäffel) = 6 Metzen = 12 Viertel = 24 halbe Viertel = 48 Massel = 192 Dreißiger = 208 Maßkannen; (1825) 1 Muth = 4 Schaff = 24 Metzen = 48 Viertel; 1 Getreidehektoliter = 4 Viernsel = 8 Simmer = 32 Vierlinge. Ansbach: Hartkorn 1 Simmer = 16 Metzen = 256 Maß, Weichkorn = 16 große oder 32 kleine Metzen Augsburg: (1835) 1 Schaff = 8 Metzen = 32 Vierlinge. Bamberg: (1825) 1 Malter = 4 Simmer = 8 Metzen = 16 Sechter = 64 Gescheid. Lauingen: 1 Scheffel = 8 Metzen. München: (1850) 1 Schäffel = 6 Metzen = 12 Viertel = 24 halbe Viertel = 48 Maßl = 96 halbe Maßl = 192 Dreißiger; Kalkmaß 1 Muth = 4 Schäffel = 24 Metzen. Nürnberg: (1825) 1 Korn-Simmer = 2 Korn-Malter = 16 Korn-Metzen = 64 Diethaufen = 128 Diethäuflein = 256 Maß; 1 Hafer-Simmer = 4 Hafer-Malter = 32 Hafer-Metzen = 128 Maß. Regensburg: (1850) Hartkorn 1 Schaff = 4 Muth (Mäß) = 16 Vierlinge = 32 Metzen = 704 Köpfel; Weichkorn 1 Schaff = 4 Mäß = 8 Vierlinge = 56 Metzen = 1232 Köpfel; Mehl (1850) im Kleinhandel 1 Strich = 4 Mäßl = 32 Köpfel; Salz (1850) 1 Salzmetzen = 4 Salzmaßl = 16 Köpfel. Weitingen: 1 Scheffel = 4 Viertel = 8 Metzen. Würzburg: 1 Kornmalter = 2 Achtel = 8 Korn-Metzen; 1 Hafer-Malter = 12 Hafer-Metzen.

4. Flüssigkeitsmaße

Allgemein (s. a. München): WM 1 Eimer = 60 Visiermaß = 64 Schenkmaß; BM 1 Faß = 24 (a. 25) Eimer = 1536 Maß(kannen); 1 Maß(kane) = 2 Seidel = 4 Quartel. Ansbach: (1825) WM 1 Fuder = 12 Eimer = 792 Maß = 3168 Schoppen. Aschaffenburg: (17./18. Jh.) WM 1 Ohm = 20 Eichviertel = 80 Eichmaß = 320 Schoppen. Augsburg: WM 1 Fuder = 8 Jez = 16 Muide = 768 Maß; 1 Schenkeimer = 72 Schenkmaß. Bamberg: (1825) 1 Fuder = 12 Eimer = 864 Maß. Dürkheim: WM 1 Fuder = 8 Ohm = 120 Viertel. München: WM 1 Schaff = 6,333 Metzen = 56 Mäßlein = 202 Schenkmaß; (1825) 1 Schenkeimer = 60 Schenkmaß (od. Maßkannen) = 120 Seidel = 240 Quartel; 1 Visiereimer = 64 Maßkannen = 128 Seidel = 256 Quartel; 1 Faß = 25 Visiereimer. Nürnberg: (1850) WM 1 Stadteimer = 32 Viertel = 64 Visiermaß = 128 Seidel = 512 Achtel; 1 Fuder (Tonne) = 12 Visiereimer; 1 Schenkmaß = 4 Schoppen; 1 Stückfaß = 15,5 Visiereimer. Regensburg: WM, BM 1 Fuder = 12 Eimer = 720 Köpfel = 1440 Seidel = 2960 Quartl = 5920 Achterl. Würzburg: (18. Jh.) WM 1 Ohm = 2 Eimer = 16 Achteler = 128 Eichmaß; (1850) 1 Fuder = 12 Eimer = 96 Achtel = 384 Schoppen = 768 Eichmaß.

5. Gewichtsmaße

Allgemein: 1 Zentner = 100 Pfund; 1 Stein = 20 Pfund; HG 1 Pfund = 4 Vierlinge = 32 Lot = 128 Quentchen; AG 1 Pfund = 12 Unzen = 96 Drachmen = 288 Skrupel = 5760 Gran. Augsburg: MG 1 Pfund = 2 Mark = 32 Lot = 128 Quentchen = 512 Pfenniggewichte. Nürnberg: (1825) 1 Schiffpfund = 3 Zentner = 300 Pfund. Regensburg: 1 Zentner = 100 Krampfund.

6. Zählmaße

Allgemein: GaM 1 Strähn = 10 Schneller.

09. Raum Mitte

Anm.: Dieser Abschnitt umfaßt das ehemalige Königreich Sachsen (ohne die 1815 an Preußen abgetretenen Landesteile) sowie die thüringischen Kleinstaaten. Das Königreich Sachsen hatte 1850 noch kein metrisches Maß- und Gewichtssystem eingeführt. Anders das Großherzogtum Sachsen-Weimar, das diese Reform schon am 1. Januar 1810 durchgeführt hatte.

1. Längenmaße

- a) Sachsen: 1 Meile = 16000 Ellen = 32000 Fuß; 1 geogr. Rute = 15 Fuß 2 Zoll; (1835) 1 Feldrute = 15 1/6 Werkfuß (od. bei Feldvermessungen 10 Fuß) = 100 Zoll = 1000 Punkte; 1 Landrute = 8 Ellen = 16 Fuß = 192 Zoll; 1 Elle = 2 Fuß; 1 Bergelle = 2 Lachterfuß = 6 Stuef = 192 Punkte; 1 Dezimalfuß = 10 Zoll; 1 (alter) Fuß = 12 Zoll = 144 Linien.
- b) Thüringische Staaten: Sachsen-Altenburg: 1 Rute = 16 Fuß = 192 Linien. Sachsen-Meiningen: 1 Rute = 16 (od. 14 Nürnberger) Fuß. Sachsen-Weimar: 1 Rute = 16 alte (od. 10 neue Vermessungs-)Fuß. Schwarzburg-Rudolstadt: Oberherrschaft 1 Rute = 14 (od. 16 Leipziger) Fuß, Unterherrschaft = 14 Vermessungsfuß = 100 Zoll. Mühlhausen: 1 Rute = 14 (bei Vermessungen von Teichen und Wäldern 16)