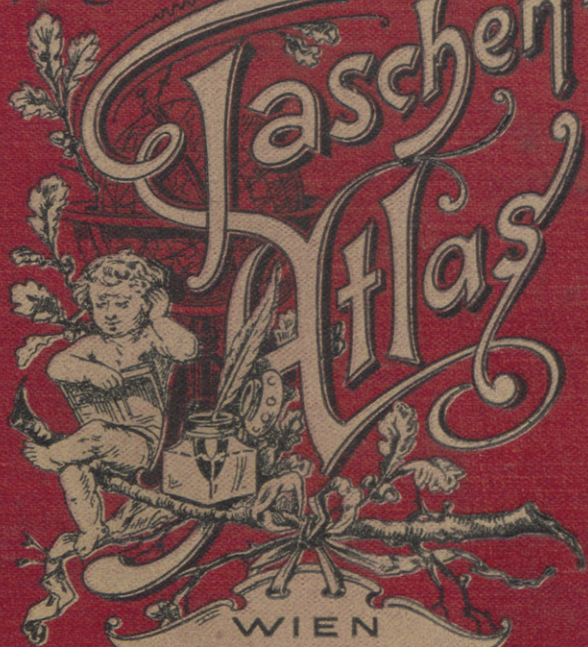


Prof. A. L. Hickmann's

Geografisch-  
Statistischer

Taschen-  
Atlas



WIEN

G. FREYTAG & BERNDT.

VII, Schottenfeldgasse 64

Verlag G. Freytag & Berndt

WIEN VII/I.

Vom hohen k. k. Ministerium für Cultus und Unterricht mit Erlass vom 15. Juni 1894, Z. 12.301 für Volks- und Bürgerschulen approbiert.

Schulwandkarte

von

Oesterreich-Ungarn.

Bearbeitet von

J. G.

Bürgerschule

160

ab

Debreceni Egyetem

Egyetemi es Nemzeti Konyvtar



ND . . . . . fl. 9.—

Stäben . . . . . 10.—

Oesterreich-Ungarn mit

länder. Sie zeigt die

er Quelle bis zur

die Balkanhalb-

die Lage der

ie in Mittel-

tem Gebiete

Ähnliches

den.

chst.

## Photographieähnliche, lebensgroße Portraits.

(Größe der Bilder 63:80 Cm.)

### Für Österreich.

Franz Josef I., Kaiser von Österreich . . . . .	Mk.	3.50 = fl. 2.—
» » » » » (coloriert) »		4.— = » 2.50
Elisabeth, Kaiserin von Österreich . . . . .		3.50 = » 2.—
» » » » » (coloriert) »		4.— = » 2.50
Rudolf, weil. Kronprinz von Österreich . . . . .		3.50 = » 2.—
Franz Ferdinand, Erzherzog von Österreich . . . . .		3.50 = » 2.—
Österreichs Kaiserfamilie . . . . .		3.50 = » 2.—
Haus Habsburg. Eine Bildnisreihe seiner Kaiser seit 1273 . . . . .		2.50 = » 1.50
Radetzky, Feldmarschall . . . . .		2.— = » 1.20
Vaterländische Helden. Ein Tableau mit 15 Por- traits . . . . .		2.50 = » 1.50

### Für Deutschland.

Wilhelm I., deutscher Kaiser . . . . .	Mk.	3.— = fl. 1.80
Friedrich III., deutscher Kaiser . . . . .		3.— = » 1.80
Wilhelm II., deutscher Kaiser . . . . .		3.— = » 1.80
Auguste Victoria, deutsche Kaiserin . . . . .		3.— = » 1.80
Heinrich, Prinz von Preussen . . . . .		3.— = » 1.80
Albert, König von Sachsen . . . . .		3.— = » 1.80
Karl, König von Württemberg . . . . .		3.— = » 1.80
Wilhelm II., König von Württemberg . . . . .		3.— = » 1.80
Luitpold, Prinzregent von Bayern . . . . .		3.— = » 1.80
Friedrich, Großherzog von Baden . . . . .		3.— = » 1.80
Deutschlands Kaiser und Kaiserinnen seit 1871		2.— = » 1.20

### Diverse.

Papst Leo XIII. als Bischofs-Jubilär . . . . .	Mk.	2.— = fl. 1.20
» » kl. Ausg. (Größe 18:26 Cm.) »		— .20 = » — .10
Martin Luther . . . . .		2.— = » 1.20
Melanchthon . . . . .		2.— = » 1.20
Calvin (Größe 55:69 Cm.) . . . . .		2.— = » 1.20
Bismarck . . . . .		3.— = » 1.80
Moltke . . . . .		3.— = » 1.80
Friedr. Ludwig Jahn . . . . .		2.— = » 1.20
Der Unwiderstehliche v. Margitay (Gr. 61:90 Cm.)		2.50 = » 1.40
Richard Wagner. } Größe . . . . .		2.— = » 1.20
Mickiewicz . . . . .		2.— = » 1.20
Franz Liszt . . . . .		2.— = » 1.20
Förderer deutscher Turnerei. Ein Tableau mit 17 Portraits in eleg. Ausführung. (Größe 45:63 Cm.) »		1.50 = » 1.—

## Photographieähnliche Reproduktionen von Meisterwerken kirchlicher Malerei. (Größe der Bilder 55:69 Cm.)

Murillo: Madonna mit dem Jesukinde . . . . .	Mk.	2.— = fl. 1.20
Carlo Dolci: Segnender Christus . . . . .		2.— = » 1.20
Albrecht Dürer: Christus am Kreuze . . . . .		2.— = » 1.20
Guido Reni: Ecce homo . . . . .		2.— = » 1.20
» » Mater dolorosa . . . . .		2.— = » 1.20
Peter Paul Rubens: Heilige Dreifaltigkeit . . . . .		2.— = » 1.20

## NEUE WIENER BILDERBOGEN

gezeichnet vom Maler **L. E. Petrovits**. Zum Colorieren, Ausschneiden, Aufstellen und als Zeichenvorlagen sehr geeignet.

Preis der kleinen Ausgabe per Bogen . . .	schwarz	2 Pf. = 1 kr.
» » » » » . . .	coloriert	4 » = 2 »
» » großen » » » . . .	schwarz	5 » = 3 »
» » » » » . . .	coloriert	10 » = 5 »

Enthalten: Krippe, Karawane, Dorf- und Alpenleben, Wiener Typen und österr.-ung. Volkstrachten, österr.-ung. Militär (nach der neuesten Adjustierungsvorschrift), Theater, Thierreich, Blumen, Wiener Straßenbilder etc.

*Nach dem allgemeinen Urtheile das Beste des bisher auf diesem Gebiete sowohl im In- als Auslande Erschienenen.*



9577/15  
1.80 ✓

*Prof. A. L. Hickmann's*

geografisch-statistischer

# Taschen - Atlas.

20. — 25. Tausend.

WIEN

Verlag der kartografischen Anstalt

**G. Freytag & Berndt**

VII/1 Schottenfeldgasse 64.

## Verzeichnis der Diagramme und Karten.

1. **Größenverhältnisse der Planeten im Vergleiche zur Sonne**, ihre Entfernung von derselben und die Umlaufzeit.
2. **Höhenschichten- und Tiefenkarte der Erde.** — **Die Staaten der Erde**, ihr Colonialbesitz und die Hauptverkehrsrouen.
3. **Ideale Ansicht der bedeutendsten Höhen und Tiefen der Erde.** — Die **Alpen** in idealer Ansicht von Westen nach Osten nebst den größten Tiefen des **Mittelländischen Meeres** und seiner Theile.
4. **Vertheilung von Land und Wasser auf der Erdoberfläche.** — Das **Festland** der Erde nach seiner **Bodenverwertung** in den fünf Erdtheilen. — Die **Völker-Verbreitung** auf der Erde.
5. **Stromlängen und Stromgebiete** der bedeutendsten Flüsse der Erde.
6. **Europa.** Die relative **Höhenlage** des Festlandes und die **Tiefen** der Meere.
7. Vergleichende Größe aller Staaten der Erde nach ihrem **Flächeninhalte** in Quadrat-Kilometern.
8. **Bevölkerungs-Dichte** von Europa.
9. Vergleichende Größe der Staaten der Erde nach ihrer **Bevölkerungszahl**.
10. Die Verbreitungs-Gebiete der **Religionen auf der Erde.** — Die Verbreitung der **Israeliten** in Europa. — Vergleichende Darstellung der Größenverhältnisse der verschiedenen **Religionen Europas** und der **Erde**.
11. Vergleichende Größe der bedeutendsten **Städte der Erde** nach ihrer Einwohnerzahl.
12. **Völker- und Sprachenkarte von Europa.** Vergleichende numerische Größenverhältnisse der **Nationalitäten Europas**.

13. Verhältnis der **europäischen Staaten** nach ihrer **territorialen Größe** und **Bevölkerungszahl**. — Vergleichendes Verhältnis der **Staatsausgaben aller Länder Europas** in deutschen Reichsmark.  
*A.* Gesamt-Summe der jährlichen Budgets.  
*B.* Entfallender verhältnismäßiger Betrag auf einen Kopf der Bevölkerung.
14. **Karte von Europa**. Politisch.
15. **Münzen europäischer Staaten**.
16. **Karte von Österreich-Ungarn**.
17. Vertheilung der Bevölkerung nach **Beruf** und **Beschäftigung**.  
*A.* Österreich-Ungarn.  
*B.* Deutsches Reich.
- Jährliche Bevölkerungszunahme an Geburten-Überschuss** im Durchschnitte der letzten 25 Jahre in den **Staaten Europas** und den **Vereinigten Staaten von Amerika**. — **Sterblichkeitsverhältnis** in den Staaten Europas bei normalen Zeiten. — **Präsumtives Wachstum der Bevölkerung Europas** innerhalb der nächsten **100 Jahre**.
18. **Karte des Deutschen Reiches**.
19. Vergleichende Grösse 1. der **deutschen Staaten** und 2. der **Kronländer Österreichs** und **Ungarns**:  
*A.* nach ihrem **Flächenraume**;  
*B.* nach ihrer absoluten **Bevölkerung** und  
*C.* nach ihrer relativen Bevölkerung (**Bevölkerungs-Dichte**).
20. **Karte von Rußland**.
21. Die **Heeresstärke** der europäischen Staaten inclusive der Marinemannschaft auf dem **Friedens-** und **Kriegsfuße**, ohne Landsturm, Territorial-Miliz und diesen ähnlichen anderen Formationen.  
 Die **Friedenskosten** der europäischen Heere und Kriegsflotten, incl. der außerordentlichen Armee- und Marine-Erfordernisse.
22. **Karte der Schweiz**.
23. **Münzen europäischer Staaten**.
24. **Karte von Frankreich**.
25. Die **Staatsschulden** der europäischen Staaten nach ihrer Gesamtsumme und im Verhältnisse zur Bewohnerzahl in deutschen Reichsmark.
26. **Karte von Großbritannien, Niederlande, Belgien und Luxemburg**.

27. Die Reihenfolge der Staaten Europas in Bezug auf den Wert der **Ein- und Ausfuhr** ihrer Waren und Edelmetalle in Millionen deutscher Reichsmark nach einem dreijährigen Durchschnitte.
28. **Karte von Spanien und Portugal.**
29. **Münzen europäischer Staaten.**
30. **Karte von Italien.**
31. Vergleichende Länge der vorhandenen öffentlichen **Eisenbahn- und Telegraphenlinien** der Staaten Europas in Kilometern.
32. **Karte von Schweden und Norwegen.**
33. **Bodenverwertung, Naturproducte, Reichthum an Nutzhieren, flüssige Genussmittel und Bergwerks-Producte.**
34. **Karte der Länder der Balkan-Halbinsel.**
35. **Analphabeten:**
  - A. in den **Haupt-Culturstaaten.**
  - B. in den einzelnen Kronländern der **österr.-ungar. Monarchie.** Approximatives Verhältnis der des Lesens und Schreibens unkundigen Personen gegenüber den des Lesens und Schreibens Kundigen.
36. **Karte von Asien.**
37. **Karte von Afrika.**
38. **Münzen asiatischer und afrikanischer Staaten.**
39. **Karte von Nord-Amerika.**
40. **Karte von Süd- und Central-Amerika.**
41. **Münzen amerikanischer Staaten.**
42. **Karte von Australien und Polynesien.**

# Erläuterungen

über

den Inhalt der nachfolgenden Landkarten und vergleichenden geographisch-statistischen Diagramme.

## Das Sonnen- und Planetensystem.

Das Planetensystem bilden jene dunklen Himmelskörper, welche in ungleichen Abständen sich um die Sonne, von welcher sie ihr Licht erhalten, periodisch, in nahezu kreisförmigen Bahnen **rotierend** bewegen.

Von diesen Planeten oder Wandelsternen steht der **Mercur** der Sonne am nächsten und folgen demselben in stets weiteren Entfernungen **Venus, Erde, Mars**, welche zusammen den „**innern**“ Planetenring ausmachen.

Die **zweite** Gruppe bilden die **Asteroiden** oder **Planetoiden**, deren man bisher 280 kennt.

Zur **dritten** Gruppe, den **äußeren** Planeten gehören: **Jupiter, Saturn, Uranus** und **Neptun**.

Die Umlaufzeit derselben ist je nach ihrer Entfernung verschieden; während z. B. der **Mercur** nur 57<sup>·5</sup> Millionen Kilometer von der Sonne seine Bahn beschreibt und dazu 88 Tage braucht, beträgt die Entfernung des **Neptun** 4470 Millionen Kilometer und währt die Zeit seines Umlaufes 164 Jahre und 321 Tage.

Die für die Planeten gebräuchlichen Zeichen sind:

für Mercur	♿	für Jupiter	♃
„ Venus	♀	„ Saturn	♄
„ Erde	♁	„ Uranus	♅
„ Mars	♂	„ Neptun	♆

Die Sonne wird mit ☉ bezeichnet.

## Die Erdoberfläche.

Die **Erdoberfläche** = 509,950.000 □ Kilometer, besteht zu etwas mehr als **einem Viertel** ( $26\cdot6\%$  = 135,500.000 □ Kilometer) aus **festem Lande**, und aus nahezu **drei Vierteln** ( $73\cdot4\%$  = 374,450.000 □ Kilometer) aus **Wasser**.

Nach den einzelnen **Erdtheilen** entfallen hievon auf:

	□ Kilometer	Bewohner	auf 1 □ Kilometer
Europa . . . .	9,826.511	367,207.100	= 37
Asien . . . .	43,510.780	873,180.000	= 20
Afrika . . . .	29,952.750	189,720.000	= 6
Amerika . . . .	39,082.500	130,554.000	= 3
Australien mit Polynesianen . . . .	8,970.084	5,830.000	= 0·6
Polargebiet . . . .	4,157.375	—	

Von der gesammten **Wasserfläche** enthält:

	□ Kilometer	Größte bekannte Tiefe Meter	Mitt- lere Tiefe Meter
der große Ocean . . . .	47 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> = 175,990.000	8500	3870
„ atlantisch. „ . . . .	24 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> = 89,870.000	8.00	3300
„ indische „ . . . .	20 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> = 74,890.000	6200	3600
das nördl. und südl. Eismeer . . . .	9 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> = 33,700.000	4600	3000

	Kilometer
Länge des Äquators . . . . .	40.070·368
„ „ Meridians . . . . .	40.003·423
„ eines Wendekreises . . . . .	36.778
„ „ Polarkreises . . . . .	15.996·280
„ „ Parallelgrades im Äquator . . . . .	111·307
„ „ „ „ Wendekreise . . . . .	102·129
„ „ „ „ Polarkreise . . . . .	44·508
„ „ „ „ am Pole . . . . .	0°

Cubischer (Raum-)Inhalt der **Erdkugel**  
1,082.850,000.000 Cubikkilometer.

### Höchste Erhebungen des Festlandes über dem Meeresniveau in den einzelnen Erdtheilen.

	Meter
a) In Europa: Montblanc . . . . .	4810
b) „ Asien: Gaurisankar (Mont Everest) . . . . .	8840
c) „ Nordamerika: Mount Elias . . . . .	5520
d) „ Süd-Amerika: Aconcagua . . . . .	6970
e) „ Afrika: Kilimandscharo . . . . .	6000
f) „ Polynesianen: Mauna Kea (Hawaii) . . . . .	4210
g) „ Australien: Mount Cook (Neu-Seeland) . . . . .	3763

## Die bedeutendsten Inseln der Erde.

	□ Kilom.		□ Kilom.
Neu-Guinea . . . . .	786.000	Corsica . . . . .	8.862
Borneo . . . . .	734.000	Candia . . . . .	8.590
Madagaskar . . . . .	592.000	Seeland (Däne- mark) . . . . .	6.828
Sumatra . . . . .	420.000	Euböa . . . . .	3.770
Japan . . . . .	382.000	Majorca . . . . .	3.500
Groß-Britannien und Irland . . . . .	315.000	Gotland . . . . .	2.982
Neu-Seeland . . . . .	268.000	Ösel . . . . .	2.619
Celebes . . . . .	178.000	Fär-Öer Insel- Gruppe . . . . .	1.331
Java . . . . .	126.000	Öland . . . . .	1.320
Cuba . . . . .	118.500	Laaland . . . . .	1.150
Neu-Fundland . . . . .	110.600	Rügen . . . . .	890
Luzon . . . . .	106.000	Menorca . . . . .	760
Island . . . . .	104.800	Korfu . . . . .	720
Mindanao . . . . .	96.300	Kephalonia . . . . .	690
Nowaja Semlja . . . . .	92.000	Anglesey . . . . .	680
Haiti . . . . .	77.200	Aland . . . . .	640
Sachalin . . . . .	75.400	Bornholm . . . . .	590
Ceylon . . . . .	64.000	Man . . . . .	577
Formosa . . . . .	38.000	Zante . . . . .	435
Hainan . . . . .	34.000	Veglia . . . . .	410
Sicilien . . . . .	25.500	Cherso . . . . .	400
Sardinien . . . . .	23.520	Wight . . . . .	370
Neu-Caledonien . . . . .	18.000	Alsen . . . . .	321
Hawaii . . . . .	11.360	Lesina . . . . .	288
Jamaica . . . . .	10.860	Malta . . . . .	249
Cypern . . . . .	9.590	Elba . . . . .	220
Portorico . . . . .	9.145		

## Die größten Landseen.

	□ Kilom.		□ Kilom.
Kaspischer See . . . . .	440.000	Njassa (Afr.) . . . . .	27.000
(25 Meter unter dem Spiegel des schwarz. Meeres)		Erie-See (N.-Am.) . . . . .	25.000
Oberer See (N.-Am.) . . . . .	84.000	Winnipeg-See (N.-Am.) . . . . .	24.000
Victoria Njansa (Ukerewe), [Afr.] . . . . .	75.000	Großer Slaven-See (N.-Am.) . . . . .	21.000
Aral-See (As.) . . . . .	68.000	Großer Bären-See (N.-Am.) . . . . .	21.000
Huron-See (N.-Am.) . . . . .	62.000	Balkasch-See (As.) . . . . .	21.000
Michigan-See (N.-Am.) . . . . .	62.000	Ontario-See (N.-Am.) . . . . .	20.000
Tanganjika (Afr.) . . . . .	40.000	Ladoga-See (Rußl.) . . . . .	18.000
Baikal-See (As.) . . . . .	34.000	Maracaibo-See (S.-Am.) . . . . .	16.800
Tsad-See (Afr.) . . . . .	27.000		

	□ Kilom.
Großer Salz-See	
(N.-Am.) . . . .	14.500
Athabaska-See	
(N.-Am.) . . . .	11.000
Kronprinz Rudolf-See (Afr.) . . . .	10.250
Onega-See (Rußl.) . . . .	10.000
Kossogol (As.) . . . .	10.000
Bangweolo-See (Afr.) . . . .	10.000
Nicaragua-See (C.-Am.) . . . .	9.500
Titicaca-See (S.-Am., 3848 M. über der Süd-See)	8.350
Wenern (Schwed.) . . . .	6.240
Manitoba-See (N.-Am.) . . . .	6.000
Albert-See (Afr.) . . . .	5.600
Issi Kul (As.) . . . .	5.200
Kukunoor (As.) . . . .	5.200
Albert Edward-See (Afr.) . . . .	5.000
Urmia-See (As.) . . . .	4.420
Wan-See (As.) . . . .	3.690
Peipus-See (Rußl.) . . . .	3.500
Lobnor (As.) . . . .	2.200
Wettern (Schwed.) . . . .	1.920
Saisan-See (As.) . . . .	1.850
Mälaren (Schwed.) . . . .	1.170
Ilmen - See (Rußl.) . . . .	920
Ngami-See (Afr.) . . . .	700
Platten-See (Ung.) . . . .	661
Genfer-See (Schweiz) . . . .	576
Boden-See (Schweiz) . . . .	540
Garda-See (Ital.) . . . .	400
Neusiedler-See (Ung.) . . . .	330
Scutari-See (Alban.) . . . .	300
Todtes Meer (As., 394 Meter unter	

	□ Kilom.
dem Niveau des Mittell. Meeres) . . . .	230
Neuenburger-See (Schweiz) . . . .	230
Lago maggiore (Ital.) . . . .	210
Comer-See (Ital.) . . . .	152
Müritz-See (N.-Deutschl.) . . . .	130
Trasimener-See (Ital.) . . . .	105
Züricher-See (Schweiz) . . . .	90
Königs-See (Bayern) . . . .	70
Schweriner-See (Mecklbg.) . . . .	65
Atter-See (Ob.-Österr.) . . . .	50
Thuner-See (Schweiz) . . . .	48
Wörther-See (Kärnten) . . . .	45
Zuger-See (Schweiz) . . . .	38
Steinhuder-Meer (N.-Deutschl.) . . . .	36
Ossiacher-See (Kärnten) . . . .	28
Traun-See (Ob.-Österr.) . . . .	24
Millstätter-See (Kärnten) . . . .	22
Mond-See (Ob.-Österr.) . . . .	14
Achen-See (Tirol) . . . .	14
Wolfgang-See (Salzbg.) . . . .	13 <sup>·5</sup>
Hallstätter-See (Ob.-Österr.) . . . .	9
Grundel-See (Steiermark) . . . .	3 <sup>·7</sup>
Veldes-See (Krain) . . . .	0 <sup>·35</sup>
Osser-See (Böhm.) . . . .	0 <sup>·20</sup>

Die Größe der bedeutendsten Flüsse, Stromgebiete, Staaten und Städte sind in den nachfolgenden Diagrammen eingehend behandelt und vergleichend dargestellt.

# Menschenrassen und Völkerstämme.

Eine allgemeine und endgiltig feststehende Classification der Menschenrassen mit Berücksichtigung aller hierauf bezüglichen Unterscheidungs-Merkmale ist bisher noch nicht durchgeführt, doch gilt das nachfolgend acceptierte System gegenwärtig als das gebräuchlichste.

## I. Kaukasier oder Völker der Mittelländischen Rasse in Europa, Ostindien und Nordafrika

mit ovalem oder rundem Kopf, zumeist weißer, aber auch gelblicher oder brauner Hautfarbe, langem, schlichtem oder krausen, blonden oder schwarzen, **nie wolligem** Haar, **nicht** vorstehenden Backenknochen und senkrecht stehenden Zähnen.

Unterabtheilungen dieser Rasse bilden:

### A. Die Indogermanen oder Arier (über 725 Millionen).

Mit weißer Hautfarbe, schlichtem, langen, blonden, braunen oder schwarzem Haar und starkem Bart, nebst gemeinschaftlichem Sprachstamme (Sanskrit).

Zu diesen gehören:

#### 1. Die Germanen (192 Millionen), u. zw.

	Million.
a) <b>Deutsche</b> in Deutschland, Österreich, der Schweiz, den russischen Ostseeprovinzen, Luxemburg und zerstreut in Nord-Amerika, Ungarn, Rußland etc. . . . .	75
b) <b>Engländer und Schotten</b> (Angelsachsen) in Groß-Britannien, Nord-Amerika, Australien, Süd-Afrika und zerstreut in Ost-Indien etc. .	98
c) <b>Scandinavier</b> (Schweden, Dänen, Norweger)	9 <sup>·5</sup>
d) <b>Holländer</b> in den Niederlanden, Süd-Afrika und den Colonien Java, Sumatra, Guyana etc.	5 <sup>·8</sup>
e) <b>Vlämen</b> in Belgien, Flandern und Brabant .	3 <sup>·7</sup>

#### 2. Die Slaven (113 Millionen).

a) *Nordslaven* (101<sup>4</sup> Millionen), u. zw.

	Million.
Groß- und Kleinrussen und Ruthenen in Rußland, Ost-Ungarn und Galizien . . . . .	78

	Million.
<b>Polen, Kassuben, Masuren, Wenden</b> in Russisch-Polen, West-Galizien, in den südlichen und östlichen Grenzgebieten von Schlesien, Posen, Ost- und West-Preußen, Pommern und der sächsischen und preußischen Lausitz . . . . .	16
<b>Czechen, Mährer und Slovaken</b> in Böhmen, Mähren, Schlesien und Nord-Ungarn . . . . .	7 <sup>·6</sup>

*b) Süd-Slaven (11<sup>·6</sup> Millionen), u. zw.*

	Million.
<b>Serben und Kroaten</b> in Serbien, Kroatien, Dalmatien, Slavonien, Banat, Bosnien, Montenegro und der Herzegowina . . . . .	6 <sup>·6</sup>
<b>Slovenen</b> in Süd-Steiermark, Krain, Süd-Kärnten und Istrien . . . . .	1 <sup>·4</sup>
<b>Bulgaren</b> in Bulgarien und Ost-Rumelien . . . . .	3 <sup>·6</sup>

### 3. Lithauer oder Letten (den Slaven nahestehend).

In West-Rußland . . . . .	3 <sup>·8</sup>
---------------------------	-----------------

### 4. Die Greco-Romanen (136 Millionen), u. zw.

	Million.
a) <b>Neu-Griechen</b> in Griechenland und der europäischen und asiatischen Türkei . . . . .	3 <sup>·6</sup>
b) <b>Italiener</b> in Italien, Süd-Tirol und zum Theil in Triest, Istrien, Dalmatien, Görz und Gradiska . . . . .	31
c) <b>Spanier, Portugiesen und Catalanier</b> nebst deren vielfach gemischten Abkömmlingen, in den spanischen und portugiesischen Colonien; in Central- und Süd-Amerika, West-Indien, den Philippinen etc. . . . .	50
d) <b>Franzosen, Provençalen und Wallonen</b> in Frankreich, der West-Schweiz, Belgien und zerstreut in Canada, Algier etc. . . . .	41 <sup>·4</sup>
e) <b>Rumänen (Dacoromanen)</b> in Rumänien, der Bukowina, Bessarabien, Ungarn und Ost-Serbien . . . . .	9 <sup>·5</sup>
f) <b>Rhätoromanen und Ladiner</b> in der Ost-Schweiz (Graubünden und Engadin) u. Süd-Tirol . . . . .	0 <sup>·1</sup>
g) <b>Friauler (Furlaner)</b> im italienischen Friaul und am Isonzo bei Görz und Gradiska . . . . .	0 <sup>·4</sup>

### 5. Kelten, u. zw.

Million.

**Iren oder Ersen (Hochschotten)** in Wales, Irland, Schottland und zerstreut in Nord-Amerika etc.; **Armorikaner** in der Bretagne u. auf den normannischen Inseln (1<sup>·5</sup> Mill.) . . . 9

### 6. Albanesen.

Million.

In Albanien . . . . . 1<sup>·5</sup>

### 7. Iraner.

Million.

In Vorder-Asien und dem Kaukasus (**Neu-Perser**, Armenier, Kartwelier, Kurden, Osseten, Grusier, Georgier, Lesghier, Tscherkessen, Afghanen, Tadschiks etc.) . . . . . 25

### 8. Inder (Hindus), Mahratten etc.

Million.

In Ost-Indien . . . . . 240 bis 250

## B. Semiten (24 Millionen).

Mit meist dunkler bis brauner Hautfarbe, schwarzem, oft krausem Haar, gebogener Nase und schmalen Lippen u. zw.

1. Die **Araber und Beduinen** in Nord-Afrika und Arabien.
2. Die **Hebräer (Juden)**, zerstreut über die ganze Erde.
3. Die spärlichen Reste und Nachkommen der alten **Chaldäer, Syrer, Phöniker, Babylonier, Assyrer** etc. im südwestlichen Asien.
4. Die **Abessinier und Nubier, Galla, Somali, Suaheli** etc. in Abessinien, Geez, Tigre etc. in Ost-Afrika.

## C. Die Hamiten oder Berber (25 Millionen).

In Nord-Afrika mit zumeist brauner bis schwarzer Hautfarbe, schwarzem schwachen Haar und Bart, vielfach dem Typus der Neger nahekommend, u. zw.

Die eigentlichen **Berber** in Marokko, die **Mauren, Kabylen und Tuareg**; die **Kopten** in Ägypten, ein Theil der **Abessinier**; die **Dongola, Bedscha, Soho** u. a.

## II. Die Mongolische Rasse.

Mit gelblich-brauner Hautfarbe, schwarzem schlichten glänzenden Haar und spärlichen Bart; schiefgeschlitzten kleinen Augen und hervorstehenden Backenknochen.

Zu dieser gehören:

**A. Die Finnisch-ugrischen Völker, vielfach den Kaukasiern nahestehend (12 Millionen), u. zw.**

- a) Die **Finnen, Karelen, Liven, Esthen und Kuren** in Nord-Europa.
- b) Die **Magyaren und Szekler** in Ungarn und Siebenbürgen.
- c) Die **Sirjänen, Mordwinen, Tscheremissen, Samojeden, Wogulen, Ostjaken, Wodjaken, Lappen und Tschuden** in Nord-Rußland.

**B. Die mongolischen Völker, u. zw.**

1. Die eigentlichen **Mongolen** (ca. 32 Millionen) im nördlichen und nordöstlichen Asien; die **Buräten, Mandchuren, Ainos, Tungusen, Jakuten, Kalmüken** etc.; ferner im mittleren Asien die **Bucharen, Uzbeken, Osmanen, Kirgisen, Turkmenen, Tataren, Baschkiren, Tschuwaschen, Karakalpaken** u. A.
2. Die **Süd-Mongolen**, u. zw. die **Chinesen, Annamiten, Cochinchinesen, Siamesen und Barmanen** etc. gegen 400 Millionen.

**C. Die Japanesen u. Koreaner (ca. 50 Millionen).**

**D. Die Tibetaner.**

Million.

Nebst diversen anderen kleineren Völkern im  
Himalaya-Gebiete circa . . . . . 10

**III. Die Malaiische Rasse (über 40 Millionen).**

Den Mongolen ähnlich, mit gelblicher bis dunkelbrauner Hautfarbe, schlichtem straffen Haar, hervortretenden Backenknochen und theilweise schiefstehenden Augen.

Zu derselben werden gezählt:

1. Die eigentlichen **Malaien** auf der Halbinsel Malakka und auf der Insel Sumatra.
2. Die **Tagalaen** und **Negritos** auf den Philippinen.
3. Die **Javaner, Sundanesen, Atschinesen** und **Battak** auf Java und Sumatra, mit den ihnen verwandten **Howa** auf der Ost-Hälfte der Insel Madagaskar.
4. Die **Dajak, Alfuru** und **Makassaren** auf Borneo, Celebes und den umliegenden Inseln.

#### IV. Amerikanische Völker (8—10 Millionen).

**Indianer (Amerikanische Urbewohner)**, gelbe bis kupferrothe Hautfarbe, struppige, schlichte, schwarze Haare und stark hervortretende **Adlernase**. Dieselben bestehen aus einer größeren Anzahl theilweise bereits ausgestorbener oder im Aussterben begriffener Stämme.

Die bekanntesten derselben sind:

- In **Nord-Amerika**: Die Athabasken, Sioux, Irokesen, Kri, Creek, Dakota, Delaware, Mohawk, Winebago, Jowa, Blackfoot, Tschippeway, Natsches, Huronen, Comatschen, Apatschen, Uthah, Pawnee, Cherokeesen u. a. m.
- „ **Central-Amerika**: Die Zapateken, Azteken, Tolteken, Maya, Otomi u. a.
- „ **Süd-Amerika**: Die Quicha, Junka, Colla, Guarani, Tupi, Pehuentche, Botokuden, Patagonier, Araukarier, Peschärä u. a.

#### V. Die Äthiopische oder Neger-Rasse.

In Afrika und Australien mit brauner bis tief-schwarzer Hautfarbe, schwarzem, steifen oder wolligem Haar, spärlichem Bartwuchs, wulstigen Lippen und breiter flacher Nase.

Zu dieser gehören:

1. Die **eigentlichen Neger**, über 120 Millionen, im nördlichen und centralen Afrika, u. zw. die Fulbe, Haussa, Sontai, Fullah, Niam-Niam, Aschanti, Dahomeer, Fan, Tibu, Wadai, Massai, Joruba, Mandingo u. a.
2. Die **Bantu- und Bunda-Völker** im südlichen und südöstlichen Afrika, u. zw. die Kaffern, Zulu, Betschuanen, Suaheli, Herero, Marutse etc.
3. Die **Papua** und **Negritos** auf Neu-Guinea, Neu-Caledonien und den umliegenden Inseln.

4. Die **Polynesier, Melanesier, Australier, Mikronesier** und **Maori** auf dem Festlande von Australien, Neu-Seeland und den benachbarten polynesischen und melanesischen Inseln

## VI. Völker nicht genau bestimmbarer Rasse.

- a) Die **Basken** in den West-Pyrenäen von Frankreich und Spanien an 700.000, wahrscheinlich die Nachkommen und letzten Reste der alten **Iberer**.
- b) Die **Drawidas** an 50 Millionen in Vorder-Indien (dem Dekhan), die wahrscheinlichen Urbewohner des Landes, mit den Stämmen der Gond, Kol, Teluga, Tamil u. a.
- c) Die **Singhalesen**, nahezu 2 Millionen, auf der Insel Ceylon, den Drawidas verwandt.
- d) Die Bewohner der arktischen Gegenden Asiens und Nord-Amerikas, die **Kamtshadalen, Yucagiren, Eskimos, Tschuktschen, Aleuten** u. a.
- e) Die **Hottentoten und Buschmänner** (Korana, Gricqua, Namacqua u. a.) mit niedrigem Schädel, gelbgrauer Gesichtsfarbe, wolligem Haar, stark hervortretenden Backenknochen, wulstigen Lippen und kleiner platter Nase, in Südwest-Afrika.
- f) Die **Zigeuner**, ein eigenartiges, über ganz Europa, West-Asien und Nord-Afrika zerstreut lebendes Wandervolk.

## Die Verbreitung der Religionen auf der Erde.

Die Religionen lassen sich nach ihrer Vollkommenheit in vier Hauptgruppen abtheilen, welche wieder in eine größere Anzahl von Unterabtheilungen zerfallen.

Die **erste** Gruppe bildet die unterste Stufe religiöser Anschauung, kommt nur bei den Völkern der tiefststehenden Culturstufen vor, und besteht lediglich aus einer unklaren Vorstellung oder Vermuthung eines Seelenlebens nach dem Tode, verbunden mit verworrenem Aberglauben und Geisterfurcht.

Die **zweite** Gruppe bildet der **Fetischismus**, der Glaube an das Fortleben der Seele der Menschen nach dem Tode in anderer Gestalt auf **Erden**, worauf auch die Verehrung von Thieren und selbst leblosen Dingen beruht.

Die Vermittlung des Verkehrs mit den Geistern besorgen die **Schamanen** oder Zauberer.

Die **dritte**, ebenfalls polytheistische Gruppe ist der **Brahmaismus**, welcher als eine vervollkommnete Ausgestaltung des Fetischismus angesehen werden kann, dieser nähert sich bereits vielfach der monotheistischen Lehre (dem Glauben an **einen** Gott), indem zu den verschiedenen Göttern auch noch die Gottheit, die Weltseele, das höchste Wesen als „**Brahma**“ hinzutritt.

Mit diesem eng verwandt ist der „**Buddhismus**“ (Lehre des Fô), welcher die Eintheilung der Menschen in 4 Kasten, wie sie der Brahmaismus fordert, verwirft und seinen Anhängern nach einem vollkommen reinen Leben selbst die Möglichkeit des Aufschwungs der Seele nach dem Tode bis zum höchsten Wesen „**Buddha**“, in Aussicht stellt.

Diesem nahestehend sind die **Lehren des Confutse** und **Laotse**, sowie die **Bekenner des Ahnencultus**.

Die **vierte**, vollkommenste Gruppe bilden die **monotheistischen** Religionen, welche als höchstes Wesen nur **einen** Gott anerkennen und den Glauben an das Fortleben der Seele nach dem Tode lehren.

Zu diesen gehören die **Christen, Mohammedaner** und **Israeliten**, mit ihren diversen Abarten und Secten.

Nach der Anzahl ihrer Bekenner rechnet man zu den christlichen Völkern rund 480 Millionen Menschen, wovon auf

die <b>Katholiken</b> . . . . .	circa 240 Millionen
die <b>Protestanten</b> . . . . .	„ 150 „
und auf die <b>Griechen</b> . . . . .	„ 95 „

inclusive aller Secten entfallen.

Zum **Islam** (Mohammedaner) bekennen sich ungefähr 170 Millionen Menschen; **Israeliten** gibt es über 7 Millionen.

**Polytheisten** (**Brahmanen, Buddhisten, Schintos, Bekenner des Confutse, Laotse etc., Fetischanbeter** und **Heiden**) nimmt man gegen 850 Millionen an.

## Die Sprachen aller Völker der Erde, ihre Eintheilung und Verbreitung.

Die nahezu tausend verschiedenen Sprachen und Hauptmundarten, welche auf der Erde gesprochen werden, lassen sich sowohl nach ihrem **grammatischen** Baue, als auch nach ihrer **Abstammung** in diverse Gruppen eintheilen.

Nach der grammatikalischen Classification unterscheidet man **drei** Hauptarten, u. zw.:

1. Die **einsilbigen** oder **isolierenden Sprachen**, bei welchen wie im Chinesischen einsilbige Worte unverändert mit einander zusammengesetzt werden.
2. **Agglutinierende** oder **anfügende Sprachen**, wo an die unveränderliche Hauptwurzel andere veränderliche Worttheile angehängt werden können. Eine Abart dieser 2. Gruppe bilden die **polysynthetischen** (einverleibenden) Sprachen, bei welchen man Nebenbestimmungen theilweise in verkürzter Form an die Hauptwurzel **anfügt** oder zwischen diese und die Endung einschiebt. Die
3. Gattung bilden die **flectierenden** (biegenden) **Sprachen**, bei denen alle Worttheile verändert (gebogen) und mit einander verbunden werden können; zu dieser am höchsten entwickelten Sprachgruppe gehören nur die **indogermanischen** und **semitischen Sprachen**.

Mit Bezug auf ihre **Abstammung** und **historische oder nationale Zusammengehörigkeit** werden ferner sämtliche Sprachen auch noch in 8 **Hauptsprachstämme** und eine Anzahl alleinstehender (**isolierter Sprachen**) eingetheilt, welche in folgender Weise unterschieden werden:

## I. Indogermanische Sprachen,

deren Ursprung mehr oder minder deutlich im Sanskrit zu finden ist, und welche gegenwärtig von den meisten Völkern Europas, deren Abkömmlingen in Amerika, Australien und Süd-Afrika, so wie von den Indern, Persern, Afghanen, Nepalesen, Kurden, Kaukasern u. a. Völkern, zusammen von circa 650 Millionen Menschen gesprochen werden.

Dieselben theilen sich wieder in:

### A. Germanische Sprachen, u. zw.

**Deutsch** (über 75 Million.)\* in Deutschland, mit Ausnahme der nordöstlichen Grenzgebiete, im größten Theil der österreichischen Alpenländer, in circa einem Drittel von Böhmen, Mähren und Schlesien, zerstreut in Ungarn, Siebenbürgen und der Bukowina, und in den Vereinigten Staaten von Nord-Amerika, in der Nordschweiz, in einem Theil der russischen Ostseeprovinzen, in Luxemburg und in den Colonien in Süd-Rußland, Brasilien und Australien etc.

---

\* Die eingeschalteten Zahlen bei den Sprachen bedeuten stets die annähernde Anzahl aller dieselbe sprechenden Menschen.

**Englisch** (gegen 100 M.) in Groß-Britannien, den Vereinigten Staaten von Nord-Amerika, Canada, Süd-Afrika, Australien und den englischen Colonien.

**Schwedisch** (6 M.) in Schweden und den finnländischen Städten.

**Dänisch** (3 M.) in Dänemark, Island und Norwegen.

**Holländisch** (5·8 M.) in Holland und das **Friesische** in Nord-Holland, an der deutschen Küste und den Inseln der Nord-See.

**Vlämisch** (3·7 M.) in Belgien, Brabant und Flandern.

## B. Slavische Sprachen.

*a) Nord-Slavisch (über 100 M.) u. zw.*

1. **Russisch** und Ruthenisch (gegen 80 M.) in Rußland, Ost-Galizien und im nordöstlichen Ungarn.
2. **Polnisch**, Mazurisch, Kassubisch (16 M.) in Polen, Galizien und den Grenzgebieten von Posen, Schlesien, Pommern, Ost- und West-Preußen.
3. **Czechisch**, Mährisch und Slovakisch (7·6 M.) in Böhmen, Mähren, Schlesien und Ober-Ungarn.
4. **Wendisch** (0·2 M.) in der Lausitz.

*b) Süd-Slavisch (11·6 M.), u. zw.*

**Serbokroatisch, Slovenisch und Bulgarisch** in Serbien, Bosnien, Süd-Ungarn, Süd-Steiermark und Kärnten, Krain, Istrien, Dalmatien und einem Theil von Görz und Gradiska.

## C. Lithauisch (baltisch), dem Slavischen nahe- stehend (3·8 Millionen).

In Lithauen und Ost-Preußen.

## D. Romanische Sprachen (146 Million.), u. zw.

**Italienisch** (31 M.) in Italien, Corsica, Süd-Tirol, Görz und den Küstenorten von Dalmatien und Istrien.

**Spanisch** (gegen 40 M.) in Spanien, Central- und Süd-Amerika außer Brasilien, West-Indien und den spanischen Colonien.

**Portugiesisch** (15 M.) in Portugal und Brasilien.

**Asturisch** in Nord-Spanien.

**Französisch** (Langue d'ouï 30 M.) in Frankreich, der West-Schweiz, und untermischt in Belgien, Canada, Alger und den französischen Colonien.

**Provençalisch** (Langue d'oc, 12 M.) in Süd-Frankreich und **Catalonisch** im nordöstlichen Spanien.

**Rumänisch** (9·5 M.) in Rumänien, Bessarabien, Ost-Serbien, der Bukowina, Südost-Ungarn und Siebenbürgen, nebst den Macedo-Rumänen in Griechenland

**Rhätoromanisch** (0·1 M.), **Ladinisch** in Graubünden, dem Engadin, Süd-Tirol, **Furlanisch** (0·4) im Friaul (Nordost-Italien).

### E. Neugriechisch (4 Millionen).

In Griechenland, der europäischen Türkei, Kreta, Cypren und den anderen Inseln und Küstenorten von Kleinasien.

### F. Armenisch (3 Millionen).

In **Armenien** (Klein-Asien) und zerstreut in der Türkei und Ungarn etc.

### G. Albanesisch (2 Millionen).

In **Albanien** (Makedonien).

### H. Keltische Sprachen (9 Million.), u. zw.

**Irisch** oder **Gälisch** in Irland und von den Iren in Nord-Amerika, **Ersisch** in Hoch-Schottland und auf der Insel Man, **Kymrisch** in der Bretagne und **Cornisch** in Wales.

### I. Iranische Sprachen (circa 25 Millionen)

*im südwestlichen Asien und im Kaukasus, u. zw.*

**Neu-Persisch**, **Afghanisch**, **Lesghisch**, **Grusinisch**, **Kurdisch**, **Puschtuh**, **Ossetisch** etc.

### K. Indische Sprachen (gegen 250 Millionen).

Gesprochen in ganz Ost-Indien, mit Ausnahme des innern Dekhan, Barma und der Halbinsel Malakka.

Die wichtigsten Abarten derselben sind:

Das **Hindi** oder Hindustani (Urdu), **Pandschabi**, **Bengali**, **Mahratti**, **Sindhi**, **Gudscherati**, **Orissa**, **Assami**, **Nepali**, **Kaschmiri**, **Kafir** u. a.

## II. Ural-altaische Sprachen, u. zw.

### A. Die finnisch-ugrische Gruppe.

Bestehend aus den Sprachen:

1. Der **Finnen**, Esthen, Liven, Permier, Mordwinen, Sirjänen, Wogulen, Lappen u. a. in Nord-Europa, gegen 4 M.
2. Dem **Magyarischen** in Ungarn und der Sprache der Szekler in Siebenbürgen, 7<sup>0</sup> M.
3. Den **turk-tatarischen** Sprachen, circa 20 M., in der Türkei und dem nördlichen Asien oder die Sprachen der Osmanen, Nogaier, Kalmüken, Turkmenen, Kirgisen, Usbeken, Jakuten etc.
4. Die Sprachen der **Mongolen**, Mandschuren, Samo-jeden, Buräten, Tungusen u. a. in Nordost-Asien.

### III. Malaiisch-Polynesischer Sprachstamm (gegen 40 Millionen), u. zw.

1. Das eigentliche **Malaiische** (Sundanesisch, Tagalisch, Dajak, Alfuru, Kawi, Batak und Andere) auf der Halbinsel Malakka, den Sunda-Inseln und der Osthälfte von Madagaskar.
2. Das **Melanesische** und **Polynesische** (Maori) auf Neu-Seeland und den umliegenden Inseln.

### IV. Die Isolierenden (einsilbigen) Sprachen (über 400 Millionen).

**Chinesisch**, Annamitisch, Siamesisch, Kambodscha, Schan, Tibetanisch, Talaing, Barmanisch u. A. in Süd-Ost-Asien.

### V. Der hamitisch - semitische Sprachstamm, u. zw.

1. Die **Hamitischen** Sprachen (25 M.) in Nord-Afrika, die Sprachen der Berber, Kabylen, Tuareg, der Kopten, Galla, Somali, Soho, Bedscha und Andere.
2. Die **Semitischen** Sprachen (24 M.) in Nord-Ost-Afrika und Arabien und zwar das Arabische, Äthiopische (Gez, Tigre, Amhara, Harari) in Abessinien; so wie das Hebräische.

## VI. Die Bantusprachen (gegen 25 Millionen).

*Im mittleren und südlichen Afrika, u. zw.*

Die Sprachen der Kaffern, Zulu, Suaheli, Herero, Bedschuanen, Marutse, Bunda, Congo, Basuto, Matonga und andere.

## VII. Die Drawidasprachen (über 50 Million.).

*Gesprochen von den Urvölkern des Dekhan und auf der westlichen Hälfte der Insel Ceylon, u. zw.*

Das Tamil, Gond, Teluga, Kanaresisch, Malajalam und andere.

## VIII. Die Sprachen der Ureinwohner von Amerika (theilweise bereits ausgestorben) 10—12 Millionen, u. zw.

1. In **Nord-Amerika** die Sprachen der Apatschen, Irokesen, Pawnee, Sioux, Delaware, Kri, Dakota und anderer Indianer.
2. In **Mittel-Amerika** die Mayasprache, das Ottomi, Aztekisch, Zapotekisch und andere.
3. In **Süd-Amerika** (die Peruanische Sprachgruppe) das Quicha, Yunca etc.; die Sprachen der Araukarier, Obokuden und andere.

## IX. Isolierte oder alleinstehende Sprachen, u. zw.

1. Das **Baskische** in den Pyrenäen (700.000).
2. Diverse **Negersprachen** in Central-Afrika (über 80 M.) wie das Wolof, Haussa, Bornu, Baghirmi, Nuba, Fulbe etc.
3. Die mit Schnalzlauten ausgestatteten Sprachen der **Hottentoten** und **Buschmänner** in Süd-Afrika.
4. Mehrere Sprachen der Völker des Kaukasus wie das **Georgische**, Mingrelische, Lazische, Tscherkessische, Tschetschenzische, Avarische etc.
5. Die Sprachen der **Kamtschadalen**, Aleuten, Jakuten, Ostjaken, der Eskimos etc. in Nord-Asien und Amerika.

Die nachfolgenden Karten der Erdtheile und Hauptstaaten Europas zeigen neben der politischen Eintheilung noch die für Handel und Verkehr wichtigsten **Land- und Seewege, Eisenbahnlilien und Dampfschiff-fahrts-Verbindungen**. Auf 5 Tafeln erscheinen die cursierenden wichtigsten Münzen der Weltstaaten naturgetreu dargestellt und ist auch deren Umrechnung in deutsche Reichsmark, österreichische Kronen, so wie Francs ersichtlich gemacht.

Bei den geografisch - statistischen Diagrammen wird sowohl durch die beigefügten Erklärungen, als auch durch Farbe und Zeichnung der Sinn derselben so deutlich veranschaulicht, dass sich das genaue Verständnis derselben von selbst ergibt.



# Statistische Tabelle über Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberrhaupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungs- antritt <b>r</b> , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Republik <b>Andorra</b> unter dem Pro- tectorate von Frankreich und des Bischofs von Urgel	<b>Generalrath</b> von 24 Mitgliedern	452	6	13
Königreich <b>Belgien</b> , con- stitutionelle Monarchie	<b>Leopold II.</b> g. 1835, r. 1865 Sachsen- Coburg-Gotha Prinz Philipp Graf von Flandern g. 1837	29.457	6200	210
<b>Bulgarien</b> und <b>Ostrumelien</b> , con- stitutionelles Tributär- Fürstenthum der Türkei	Fürst <b>Ferdinand I.</b> g. 1861, r. 1887 Sachsen- Coburg-Gotha Prinz Boris von Tirnowa g. 1894	96.660 davon Ost- Rumelien 33.500	3300	31
Königreich <b>Dänemark</b> , con- stitutionelle Monarchie	König <b>Christian IX.</b> g. 1818, r. 1863 Schleswig- Holstein- Sonderburg- Glücksburg Christian Fréderik g. 1843	39.665 Island: 104.785	2180  71	58  0·7
Colonialbesitz:				
in Amerika: Grönland .....		90.000	·	0·1
Westindische Inseln: St. Croix, St. Thomas etc. ....		359	32·*	91

# alle Staaten der Erde.

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
<b>Andorra</b> 0·6	Francs-Währung 1 Peseta = 100 Centesimos Metrische Maße und Gewichte	Holz, Eisen, Bleierz, Schafwolle, Käse, Mineralwasser
<b>Brüssel 500</b> Antwerpen 270 Lüttich 156 Gent 175 Mecheln 54 Verviers 50 Brügge 50	Francs-Währung Metrische Maße und Gewichte	Steinkohle, Eisen, Stahl, Maschinen, Zink, Nickel, Glas, Waffen, Tuch, Spitzen, Leinen- und Baumwollwaren, Zucker, Cigarren, Bier, Papier Bricquettes, Coaks
<b>Sofia 47</b> Philippopel 36 Rustschuk 28 Varna 28 Schumla 22 Slivno 23 Plevna 16 Tatar Bazardžik 16	Francs-Währung 1 Lev = 100 Stotinki Metrische Maße und Gewichte	Steinkohle, Eisen, Getreide, Mais, Rosenöl u. andere Naturproducte, Stickereien, Holz, Käse, Butter
<b>Kopenhagen 380</b> Aarhus 34 Odense 30 Aalborg 28 Horsens 18 Helsingör 12 Island: Reykjavik 4 Grönland: Sukkertoppen 0·4	1 Krone = 100 Öre 1 Centner = 100 Pfund = 50 <i>kg</i> 1 Elle (Alen) = 2 Fuss à 12 Zoll = 0·627 <i>m</i> 1 Tonne = 8 Scheffel = 139·12 <i>l</i>	Handschuhe, Leder, Getreide, Butter, Zucker, Tabak, Rinder, Bernstein, Butter etc. In Grönland: Walfischspeck, Barten, Eiderdunen, Pelzwerk Leberthran

## Europa.

Staat und Regierungs- form	Staats- oberhaupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungs- antritt <b>r</b> , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Deutsches Reich,</b> con- stitutioneller Bundesstaat	<b>Kaiser Wilhelm II.</b> g. 1859, r. 1888 Hohenzollern <b>Prinz Friedrich Wilhelm</b> g. 1882	544.982	51.800	92
<b>Die Einzelstaaten des Deutschen Reiches.</b>				
<b>Anhalt,</b> Herzogthum	<b>Friedrich,</b> g. 1831, r. 1871	2.294	295	129
<b>Baden,</b> Großherzogth.	<b>Friedrich,</b> g. 1826, r. 1852	15.081	1.720	114
<b>Bayern,</b> Königreich	<b>Luitpold,</b> Prinz-Regent g. 1821 ( <b>Otto I.,</b> König, g. 1848, r. 1886)	75.904	5.770	76
<b>Braunschweig</b> Herzogthum	<b>Albrecht,</b> Prinz-Regent, g. 1837, gew. 1885	3.672	420	114
<b>Bremen,</b> freie Stadt	<b>Dr. A. Gröning,</b> 1. Bürgermeister, gew. 1894	256	200	781

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
folgen unten- stehend	1 Mark = 100 Pfennige  Metrische Maße und Gewichte	Steinkohle, Holz, Stahlwaren, Eisen, Zink, Wein, Bier, Alkohol, Salz, Tabak, Hopfen, Maschinen, Baum- und Schafwoll- waren, Zwirn, Rübenzucker, Cichorienkaffee, Canditen, Rauh- waren, Porzellan u. Steingut, Farben, Spielwaren, Chemikalien, Bücher und Druck- sachen, Papier, Uhren, Gold- und Silberwaren

### Städte im Deutschen Reiche.

**Berlin 1800, Hamburg 650, Leipzig 370,**  
**München 370, Breslau 360, Köln 310, Dresden 325,**  
 Elberfeld-Barmen 250, Magdeburg 215,  
 Hannover mit Linden 230, Frankfurt a. M. 224,  
 Nürnberg 200, Altona 180, Chemnitz 168,  
 Königsberg 162, Düsseldorf 160, Stettin 155,  
**Bremen 145, Stuttgart 140, Danzig 125,**  
 Krefeld 120, Aachen 120, Halle 120,  
**Braunschweig 115, Charlottenburg 112,**

(Fortsetzung auf Seite 27)

## Europa.

Staat und Regierungsform	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungsantritt <b>r</b> , Dynastie, Thronfolger	Flächenraum in Quadrat-Kilometern	Einwohnerzahl in Tausenden	Auf 1 Quadrat-Kilometer
<b>Elsaß-Lothringen</b> , Reichsland	Hermann Fürst Hohenlohe-Langenburg, Statthalter	14.510	1.650	114
<b>Hamburg</b> , freie Stadt	Dr. J. G. A. Versmann, 1. Bürgermeister	414	725	1.751
<b>Hessen</b> , Großherzogth.	Ernst Ludwig, g. 1868, r. 1892	7.682	1.030	134
<b>Lippe</b> , Fürstenthum	Woldemar, g. 1824, r. 1875	1.215	135	111
<b>Lübeck</b> , freie Stadt	Dr. Kulenkamp, Bürgermeister	298	86	288
<b>Mecklenburg-Schwerin</b> , Großherzogth.	Friedrich Franz III., g. 1851, r. 1883	13.162	580	44
<b>Mecklenburg-Strelitz</b> , Großherzogth.	Friedrich Wilhelm, g. 1819, r. 1860	2.930	100	34
<b>Oldenburg</b> , Großherzogth.	Peter, g. 1827, r. 1853	6.424	368	57
<b>Preußen</b> , Königreich	Wilhelm II., g. 1859, r. 1888	348.438	31.250	88
<b>Reuß, ä. Lin.</b> , Fürstenthum	Heinrich XXII., g. 1846, r. 1859	316	70	221
<b>Reuß, j. Lin.</b> , Fürstenthum	Heinrich XIV., g. 1832, r. 1867	826	130	157
<b>Sachsen</b> , Königreich	Albert, g. 1828, r. 1873	14.993	3.840	255

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
---	---------------------------------	--

(Fortsetzung von Seite 23)

Dortmund 100, Mannheim 95, Essen 90,  
 Mülhausen 86, **Karlsruhe 85**, Erfurt 84, Kiel 84,  
 Augsburg 84, Mainz 80, Kassel 80, Posen 73,  
 Wiesbaden 72, **Lübeck 70**, Duisburg 70,  
 Görlitz 68, Metz 66, Würzburg 65, **Darmstadt 62**,  
 Frankfurt a. O. 60, Potsdam 60, Spandau 58,  
 Freiburg 55, Münster 54, Gladbach 54, Bochum 53,  
 Fürth 50, Rostock 50, Liegnitz 50, Bielefeld 50,  
 Bromberg 50, Plauen 50, Zwickau 50, Rixdorf 50,  
 Osnabrück 46, **Gera 46**, Remscheid 45, Bonn 45,  
 Trier 45, Beuthen 45, Elbing 44, Brandenburg 42,  
 Harburg 42, Solingen 42, Kaiserslautern 41, Dessau 40,  
 Flensburg 40, Halberstadt 40, Königshütte 40,  
 Kottbus 40, Offenbach 40, Ulm 40, Hagen 40,  
 Bamberg 40, Regensburg 40, **Schwerin 36**,  
 Heidelberg 36, Hildesheim 36, Ludwigshafen 36,  
 Altendorf 36, **Altenburg 35**, Kolmar 35,  
 Mülheim a. Rh. 35, Gelsenkirchen 34, Bernburg 33,  
**Gotha 32**, Heilbronn 32, Pforzheim 32, Guben 32,  
**Weimar 30**, Freiberg 30, Mühlhausen i. Th. 30,  
 Oberhausen 30, Mülheim a. d. Ruhr 30, Worms 30,  
 Landsberg 30, Reydt 30, Witten 30, Thorn 29,  
 Stralsund 28, Nordhausen 28, Forst 28, Hamm 28,  
 Zittau 28, Hof 26, Tilsit 26, **Oldenburg 25**,  
 Bayreuth 25, Pirmasens 25, Allenstein 25,

(Fortsetzung auf Seite 29)

## Europa.

Staat und Regierungsform	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g.</b> , Regierungsantritt <b>r.</b> , Dynastie, Thronfolger	Flächenraum in Quadrat-Kilometern	Einwohnerzahl in Tausenden	Auf 1 Quadrat-Kilometer
<b>Sachsen-Altenburg,</b> Herzogthum	<b>Ernst,</b> g. 1826, r. 1853	1.324	180	136
<b>Sachsen-Coburg und Gotha,</b> Herzogthum	<b>Alfred Ernst,</b> g. 1844, r. 1893	1.956	215	110
<b>Sachsen-Meiningen,</b> Herzogthum	<b>Georg II.,</b> g. 1826, r. 1866	2.468	232	94
<b>Sachsen-Weimar,</b> Herzogthum	<b>Karl Alexander,</b> g. 1818, r. 1853	3.595	340	94
<b>Schaumburg-Lippe,</b> Fürstenthum	<b>Georg,</b> g. 1846, r. 1893	340	41	120
<b>Schwarzburg-Rudolstadt,</b> Fürstenthum	<b>Günther,</b> g. 1852, r. 1890	941	88	94
<b>Schwarzburg-Sondershausen,</b> Fürstenthum	<b>Karl,</b> g. 1830, r. 1880	862	77	89
<b>Waldeck,</b> Fürstenthum	<b>Friedrich,</b> g. 1865, r. 1893	1.121	58	52
<b>Württemberg,</b> Königreich	<b>Wilhelm II.,</b> g. 1848, r. 1891	19.504	2.200	107
Colonialbesitz u. Schutzgebiete		2,456.000	6.400	—
In Westafrika.....		1,350.000	4.000	3
„ Ostafrika.....		850.000	2.000	2 <sup>·4</sup>
Neu-Guinea und den Südsee-Inseln		256.000	400	1 <sup>·6</sup>

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
---	---------------------------------	--

(Fortsetzung von Seite 27)

Eisleben 25, Glauchau 25, Göttingen 25, Hanau 25,  
Schweidnitz 25, Stargard 25, Stolp 25, Weißenfels 25,  
Bautzen 25, Meerane 24, Meiderich 24, Gießen 21,  
Greifswald 24, Aschersleben 24, Iserlohn 24,  
Neisse 24, Wandsbeck 24, Esslingen 24, Neuss 24,  
Apolda 24, Düren 23, Graudenz 23, Insterburg 23,  
Lüdenscheid 23, Zeitz 23, Altenessen 22, Amberg 22,  
Cannstadt 22, Brieg 22, Eisenach 22, Glogau 22,  
Greiz 22, Herford 22, Lüneburg 22, Oppeln 22,  
Quedlinburg 22, Ratibor 22, Viersen 22, Wesel 22,  
Gleiwitz 22, Minden 21, Stassfurt 21, Bremerhaven 20,  
Burg 20, Celle 20, Eberswalde 20, Erlangen 20,  
Eschweiler 20, Gnesen 20, Ingolstadt 20, Köslin 20,  
Küstrin 20, Kreuznach 20, Landshut 20,  
Luckenwalde 20, Mallstatt-Burbach 20, Meissen 20,  
Memel 20, Merseburg 20, Naumburg 20,  
Neumünster 20, Ober-Neunkirchen 20, Paderborn 20,  
Prenzlau 20, Rathenow 20, Reutlingen 20, Siegen 20,  
Speyer 20, Stendal 20, Wismar 20, **Meiningen 12,**  
**Rudolstadt 12, Detmold 10, Neustrelitz 9,**  
**Sondershausen 7, Bückeberg 5, Arolsen 3.**

### Städte in den Colonien und Schutzgebieten:

Klein-Popo 10, Bagamoyo 10, Dar-es-Salaam 6,  
Pangani 4, Kamerun 3, Jaluit, Stefansort.

## Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g.</b> , Regierungs- antritt <b>r.</b> , gewählt gew. Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Republik Frankreich</b>	Präsident <b>Felix Faure</b> g. 1841, gew. 1895	536.891	38.350	71
Colonialbesitz u. Schutzgebiete		3,577.000	38.400	—
In Asien:				
Annam	König <b>Tham-Thai</b>	230.000	6000	26
Cambodja	König <b>Norodom I.</b>	100.000	800	8
Cochinchina	—	60.000	2000	34
Tonking	—	100.000	10.000	100
Pondicherry u. Vorderindischer Besitz	—	500	300	600
In Afrika:				
Algerien	—	798.000	4200	5·2
Sudan, Senegam- bien etc.	—	1,480.000	9200	6·1
Schutzstaat Tunis	Bey: <b>Sidi Ali</b>	100.000	1500	15
Schutzstaat Madagaskar mit d. Komoren etc.	Königin <b>Ranavalo III.</b> g. 1862, r. 1882	594.500	3700	6
In Amerika: Cayenne(Guayana)	—	121.000	50	0·4
Westind. Inseln: Martinique etc.	—	3000	350	117
In Australien und im ind. Ocean: Neu-Caledonien, Tahiti, Réunion etc.	—	32.000	300	10

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
Paris 2830 Lyon 450 Marseille 370 Bordeaux 285 Lille 180 Rouen 160 Toulouse 150 St. Etienne 136 Nantes 130 Havre 126 Roubaix 118 Rheims 110 Nizza 92, Nancy 90 Amiens 88 Toulon 80 Nimes 75, Dijon 68 Orléans 66 Tours 62 Le Mans 58 Calais 58  Hué 30  Pnom-Penj 70  Saigon 65  Hanoi 150  Pondicherry 50 Karikal 35  Algier 85, Oran 75 Constantine 48 Bona 32 St. Louis 10 Dakar 6 Tunis 135, Sfaks 30 Antananarivo 100 Tamatave 10  Cayenne 10  —  Noumea 7 Papeete 3	1 Franc = 100 Centimes  Metrische Maße und Gewichte  1 Kwan = 312 <sup>·4</sup> kg 1 Thuk = 0 <sup>·638</sup> m 1 Schita = 56 l  1 Gallon à 12 Markals à 2 Pakas à 2 Maß = 35 <sup>·89</sup> l, 1 Condée = 0 <sup>·5197</sup> kg 1 Barre = 234 <sup>·96</sup> kg 1 Livre poids, = 0 <sup>·4805</sup> kg 1 Toise = 1 <sup>·949</sup> m 1 Kafis à 16 Huēba à 12 Saa = 495 <sup>·94</sup> l 1 Draa = 0 <sup>·488</sup> m 1 Kantar = 50 <sup>·688</sup> kg	Bijouterie- und Modewaren, Schmucksachen, Parfumerien, Seide, Schafwolle, Hüte, Handschuhe, Confectionsartikel, Webwaren aus Seide, Baumwolle und Schafwolle, Möbel, Kutschwagen Wein, Spirituosen, Käse, Sardinien etc.  Baumwolle, Zucker, Gewürze, Reis, Nutz- holz, Indigo, Gummi- gutt, Drogen, Elfen- bein, Tabak, Häute, Rotang, Seide  Getreide, Vieh, Wolle, Palmöl, Halfa, Gemüse, Datteln, Mandeln, Olivenöl, Straußfedern, Tabak, Gummi, Holz, Häute, Elfenbein Kaffee, Reis, Mais, Gummi, Zucker, Baum- wolle, Manjok, Thee, Rum, Gewürze  Baumwolle, Zucker, Rum, Kaffee, Cacao, Gewürze, Vanille, Rici- nusöl, Nutzholz  Cocosnüsse, Bananen, Holz, Baumwolle

## Europa.

Staat und Regierungsform	Staatsoberhaupt. Geburtsjahr <b>g.</b> , Regierungsantritt <b>r.</b> , Dynastie, Thronfolger	Flächenraum in Quadrat-Kilometern	Einwohnerzahl in Tausenden	Auf 1 Quadrat-Kilometer
<b>Königreich Griechenland,</b> constitutionelle Monarchie	König <b>Georg I.</b> g. 1845, r. 1863 Schleswig-Holstein-Sonderburg-Glücksburg Constantin g. 1868	65.119	2250	34
<b>Königreich Großbritannien und Irland,</b> constitutionelle Monarchie	Königin <b>Victoria</b> g. 1819, r. 1837 Welfenhaus Albert Eduard Prinz v. Wales g. 1841	314.950	38.750	122
<b>England mit Wales,</b> der Insel Man und den Normannischen Inseln	—	151.480	29.800	198
<b>Schottland</b>	—	78.890	4120	52
<b>Irland</b>	—	84.250	4630	55
<b>Gibraltar, Malta, Gozzo u. Comino</b>	—	330	200	615

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Athen 110</b> Piraeus 35 Patras 35 Korfu 30 Hermupolis (Syra) 22 Zante 18 Larissa 15 Volos 12 Missolongion 12 Argos 10	Francs-Währung 1 Drachme = 100 Lepta Metrische Maße und Gewichte	Korinthen (Traub.), Diverse Erze, Wein, Feigen, Olivenöl, Tabak, Honig, Wachs, Seide, Baumwolle
Polizeibezirk <b>London 5660</b> Glasgow 780 Manchester 700 Liverpool 700 Birmingham 600 Leeds 375 <b>Edinburg 336</b> Sheffield 335 <b>Dublin 325</b> Bristol 325 Newcastle a. T. 273 Belfast 260 Bradford 216 Nottingham 212 Kingston 200 Hull 200 Salford 200 Leicester 190 Portsmouth 185 Dundee 154 Plymouth 154 Cardiff 145 Oldham 142 Sunderland 134 Brighton 125 Blackburn 124 Aberdeen 124 Bolton 120, Preston 115 Birkenhead 106 Huddersfield 105 Norwich 104 Derby 103 Swansea 100 Halifax 100	1 Pfund Sterling = 20 Shilling à 12 Pence à 4 Farthings. 1 Ton = 20 Cent- weight à 4 Quarters à 28 Pfund 1 Pfund = 0.45 kg 1 engl. Meile = 1760 Yards = 5280 Fuss = 1609.3 m 1 □ Yard = 0.836 m <sup>2</sup> 1 Gallon = 4 Quarts à 2 Pints à 4 Gills = 4.54 l	Garne, Baum- und Schafwollwaren, Leinen, Eisen, Stahl, Cement, Maschinen, Steinkohlen, Chemikalien, Papier, Pferde, Indien: Getreide, Perlen, Indigo, Opium, Reis, Baumwolle Afrika: Wolle, Getreide, Gewürze Amerika: Holz, Getreide, Butter und Käse, Rinder Australien: Wolle, Edelmetalle, Getreide

## Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungs- antritt <b>r</b> , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf- 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Colonialbesitz und Schutzgebiete:</b>				
<b>In Asien:</b>				
<b>Britisch-Indien</b>   <b>Vicekönig</b> (Kaiserreich)   <b>Lord Elgin</b>				
a) Directer Besitz.....		2,500.000	225.000	90
b) Schutzstaaten: Assam, Hy- derabad, Mysore, Kaschmir, Sikkim, Britisch-Baludsch- istan, Manipur u. A.....		2,360.000	70.000	29
c) Ceylon, Singapore, Aden, Hongkong, diverse indische Inseln als Besitz, nebst den Schutzstaaten Brunel, Sara- wak, Perak, die Malediven u. A. ....		384.000	5.000	13
<b>In Afrika:</b>				
a) Das Capland, Natal und die mittleren afrikanischen Schutz- gebiete am Sambesi etc. ....		2,500.000	4 000	1 <sup>6</sup>
b) Britisch - Ost- und West- Afrika, Niger-Gebiet, Sierra- Leone, Mauritius, St. Helena, der Schutzstaat Sansibar unter Sultan Hamed bin Twain ...		3,450.000	22.000	17 <sup>3</sup>
<b>In Amerika:</b>				
a) Canada mit Neufundland und Labrador.....		9,000.000	5.000	0 <sup>48</sup>
b) Die west-indischen Inseln, Britisch - Guyana und Hon- duras, die Bermuden, Bahama und andere Inseln.....		300.000	1.750	5 <sup>8</sup>
In Australien und Oceanien .....		8,250.000	4.700	0 <sup>6</sup>
<b>Gesammter britischer Colonial- besitz inclusive der Schutz- und Tributärstaaten .....</b>		<b>28,744.000</b>	<b>337.450</b>	—

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
<p>Calcutta 900 Bombay 850 Madras 480 Hyderabad 440 Luknow 275 Benares 220 Delhi 200 Mandalay 190 Cownpur 190 Singapore 185 Rangun 180 Lahore 177 Bangalur 182 Allahabad 175 Agra 170, Patna 165 Jaypur 160 Amritsar 140 Colombo 130 Baroda 120 Srinagar (Kaschmir) 120 Gwalior 100</p> <p>Capstadt 90 Kimberley 30 Port Elizabeth 24 Sansibar 30</p> <p>Montreal 218 Toronto 182 Quebec 63 Halifax 40 St. John 40 Kingston (Jamaica) 50</p> <p>Mebourne 520 Sydney 390 Adelaide 140 Brisbane 100</p>	<p>1 Rupie = 16 Annas à 12 Pie</p> <p>Mohur = 12 Rupien</p> <p>1 Bazar Maund à 40 Sihrs à 16 Chittaks à 5 Tolas = 37<sup>·324</sup> kg</p> <p>1 Bombay Maund = 12<sup>·7</sup> kg</p> <p>1 Guz à 2 Hat à 24 Angli = 1 engl. Yard = 0<sup>·914</sup> m</p> <p>1 Cubit (Madras) = 0<sup>·457</sup> m</p> <p>1 Kändi Reis = 88 l</p> <p>Englische Münzen, Maße und Gewichte</p> <p>1 Dollar Courant = 100 Centimes</p> <p style="text-align: center;">—</p>	<p>Reis, Weizen, Kaffee, Thee, Baumwolle, Jute, Seide, Felle, Häute, Indigo, chem. Stoffe, Farben, Harze, Öle, Opium, Gewürze, Zucker, Rum, Tabak, Salz, Garne, Stoffe, Shawls, Teppiche, Salpeter, Gummi, Chinarinde, Elfenbein</p> <p>Wolle, Getreide, Straußfedern, Felle, Häute, Elfenbein, Edelmetalle, Diamanten, Zucker, Kaffee, Indigo, Gewürze, Farbholz, Gummi</p> <p>Getreide, Kartoffel, Mehl, Pelzwerk, Holz, Steinkohle, Pottasche, Leder, Wolle, Vieh, Schafe, Butter, Käse, Fische, Leberthran</p> <p>Wolle, Edelmetalle, Getreide, Kartoffel, Hopfen, Mehl, Flachs, Tabak, Kupfer, Blei, Zucker, Perlen</p>

## Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungs- antritt <b>r</b> , Dynastie. Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Königreich <b>Italien</b> , con- stitutionelle Monarchie	<b>König Humbert I.</b> g. 1844, r. 1878 <b>Savoyen Victor Emanuel</b> g. 1869	286.589	30.550	106
Colonialbesitz und Schutzgebiet: in Afrika.....		247.300	450	1 <sup>·8</sup>
<b>Liechtenstein</b> , con- stitutionelles Fürstenthum	<b>Fürst Johann II.</b> g. 1840, r. 1858 <b>Liechtenstein</b>	159	9 <sup>·5</sup>	59
<b>Luxemburg</b> , con- stitutionelles Groß- herzogthum	<b>Großherzog Adolf</b> g. 1817, r. 1890 <b>Nassau Wilhelm</b> g. 1852	2.587	212	84
<b>Monaco</b> , absolutes Fürstenthum	<b>Fürst Albert I.</b> g. 1848, r. 1889 <b>Grimaldi- Goyon von Maignon Louis</b> g. 1870	22	13 <sup>·4</sup>	605
<b>Montenegro</b> , absolutes Fürstenthum	<b>Fürst Nicolaus I.</b> g. 1841, r. 1860 <b>Petrowitsch Njegesch Danilo Alexander</b> g. 1871	9.085	200	22

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Rom 400</b> Neapel 530 Mailand 360 Turin 280 Palermo 290 Genua 200 Florenz 200 Venedig 160 Messina 140	Francs-Währung 1 Lira = 100 Centesimi Metrische Maße und Gewichte	Seide, Olivenöl, Wein, Südfrüchte, Schwefel, Gold- Bijouteriewaren, Holzwaren, Marmor
<b>Vaduz 1</b>	Münzen wie Österreich-Ungarn Metrische Maße und Gewichte	Getreide, Vieh
<b>Luxemburg 18</b> Echternach 4	Französische, niederländische und deutsche Münzen Metrische Maße und Gewichte	Hanf, Flachs, Roheisen, Holz, Leder, Käse
<b>Monaco 3</b> Monte Carlo 4 Condamine 6	Italienische und französische Münzen Metrische Maße und Gewichte	Öl, Parfümerien, Südfrüchte
<b>Cetinje 2</b> Podgoritza 4 Nikšič 3 Antivari 2	Österreichische, russische und türkische Münzen Maße und Gewichte	Rinder, Ziegen, Felle

## Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsob <sup>er</sup> haupt, Geburtsjahr <b>g.</b> , Regierungs- antritt <b>r.</b> Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Niederlande,</b> con- stitutionelles Königreich	Königin <b>Wilhelmina</b> g. 1880, r. 1890  Ottonische Linie des Hauses Nassau	33.000	4670	141
Colonialbesitz:				
in Asien: Sumatra, Java, Borneo, Celebes, Molukken etc. ....		1,475.860	32.400	22
" Amerika: Surinam .....		130.230	120	0 <sup>9</sup>
" Australien: Westl. Neu-Guinea, Papua-Inseln. ....		397.200	240	0 <sup>6</sup>
<b>Österreich- Ungarn,</b> con- stitutionelle Monarchie	Kaiser und König <b>Franz Josef I.</b> g. 1830, r. 1848  Habsburg- Lothringen Carl Ludwig g. 1833	676.667	43.680	64
<b>Die Kronländer der österr.-ungar. Monarchie.</b>				
<b>I. Österreich (cis.)</b>		300.232	24.580	79
Galizien		78.532	6800	86
Böhmen		51.967	5960	115
Tirol und Vorarlberg		29.300	960	33
Steiermark		22.449	1320	59
Mähren		22.231	2330	105
Niederösterr. mit Wien		19.853	2750	139
Dalmatien		12.862	545	42
Oberösterreich		11.994	810	67

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<p>Amsterdam 430 Rotterdam 210 <b>Haag 170</b> Utrecht 90</p> <p>Java: Surabaja 120 Batavia 110</p> <p>Sumatra: Palembang 50</p> <p>Surinam: Paramaribo 32</p>	<p>1 holländischer Gulden = 100 Cents</p> <p>Metrische Maße und Gewichte</p>	<p>Rinder, Butter, Käse, Fische (Häringe), geschliffene Diamanten, Zucker, Liqueure, Papier</p> <p>Asien: Zucker, Kaffee, Tabak, Gewürze, Indigo</p> <p>Amerika: Zucker, Kaffee, Baumwolle, Cacao</p>
<p>folgen untenstehend</p>	<p>1 Krone = 100 Heller</p> <p>Metrische Maße und Gewichte</p>	<p>Getreide, Obst, Zucker, Wein, Bier, Holz, Pferde, Rinder, Braun- und Steinkohlen, Lederwaren, Eier, Kurzwaren, Glas, Porzellan, Eisen- und Stahlwaren, Mineralwasser</p>

### Städte Österreich-Ungarns.

**Wien 1500, Budapest 550, Prag 325,**  
**Triest 165, Lemberg 135, Graz 120, Brünn 100,**  
 Krakau 96, Szegedin 88, Maria-Theresiopel 75,  
 Debreczin 65, **Linz-Urfahr 60, Czernowitz 60**  
 Preßburg 60, Hodmezö-Vásárhely 57, Pilsen 55,  
 Kecskemet 50, Arad 45, Temesvár 45, Großwardein 43,  
 Agram 40, Przemysl 40, Pola 39, Klausenburg 38,

( Fortsetzung auf Seite 41.

## Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsob <sup>er</sup> haupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungs- antritt <b>r</b> , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Bukowina		10 456	680	63
Kärnten		10.333	370	36
Krain		9965	520	51
Salzburg		7163	180	25
Schlesien		5153	635	122
Istrien		4951	330	66
Görz und Gradiska		2927	230	78
Triest		96	165	1718
<b>II. Ungarn</b>		325.325	17.600	54
Ungarn mit Siebenbürgen und Fiume		282.824	15.350	60
Kroatien und Slavonien		42.501	2250	53
<b>III. Bosnien</b>		51.110	1500	29
Königreich <b>Portugal</b> , con- stitutionelle Monarchie	König <b>Carlos I.</b> g. 1863, r. 1889 Braganza- Sachsen- Coburg Louis Philipp g. 1887	92.575	4750	51
Colonialbesitz:				
in Asien: Macao, Goa etc. ....		20.000	880	44
„ Afrika: Capverdische Inseln, Mozambique, Angola etc. ....		2,200.000	13.500	6
Königreich <b>Rumänien</b> , con- stitutionelles Königreich	König <b>Carl I.</b> g. 1839, gew. 1866 Hohenzollern Ferdinand g. 1865	131.020	5800	44

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
(Fortsetzung von Seite 39.)		
<p>Reichenberg 36, <b>Innsbruck 36</b>, Fünfkirchen 35,            Kronstadt 34, Kaschau 33, <b>Laibach 32</b>, Kolomea 32,            Miskolcz 31, Ödenburg 30, Fiume 30, Budweis 30,  <b>Zara 29</b>, Salzburg 28, Tarnow 28, Tarnopol 28,  <b>Serajewo 28</b>, Stuhlweißenburg 28, Hermannstadt 26,            Wr.-Neustadt 26, Zenta 26, Aussig 26, Teplitz 25,            Neusatz 25, Iglau 25, Steyr 24, <b>Troppau 24</b>,  <b>Görz 23</b>, Spalato 23, Trient 22, Essegg 20,  <b>Klagenfurt 20</b>, Marburg 20, Olmütz 20, Eger 20,            Karlsbad 20, Asch 18, Sternberg 16, Znaim 15,            Bielitz 15, Kremsier 13, Bozen 12, Parenzo 8,  <b>Bregenz 7</b></p>		
<b>Lissabon 250</b> Porto 110 Macao 60 Braga 20 Funchal 20 St. Paolo de Loanda 20 Mozambique 8	1 Milreis = 1000 Reis  Metrische Maße und Gewichte	Wein, Südfrüchte, Kork, Fische, Kupfer  Asien: Baumwolle, Zucker, Reis  Afrika: Kaffee, Gummi, Wachs, Elfenbein
<b>Bukarest 222</b> Jassy 90 Galatz 60 Braila 50 Ploesti 35 Botoschani 35 Fokschani 20 Sinaia 15	Francs-Währung 1 Leu = 100 Bani  Metrische Maße und Gewichte	Getreide, Rinder, Schweine, Wolle, Häute

## Europa.

Staat und Regierungsform	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungsantritt <b>r</b> , Dynastie, Thronfolger	Flächenraum in Quadrat-Kilometern	Einwohnerzahl in Tausenden	Auf 1 Quadrat-Kilometer
<b>Rußland, absolutes Kaiserthum</b>	Kaiser <b>Nikolaus II.</b> g. 1868, r. 1894 Romanow-Holstein-Gottorp Großfürst Georg Alexandrowitsch g. 1871	in Europa 5,427.590	100.000	18
<b>Gouvernements</b>	□ Kil.   Einw.   in Tausenden	<b>Gouvernements</b>	□ Kil.   Einw.   in Tausenden	
<b>Gr.-Rußland</b>	2.332   31.900	<b>Ost-Rußland</b>	1.545   20.778	
Moskau . . . . .	33   2.313	Perm . . . . .	332   2.841	
Nowgorod . . . . .	124   1.309	Orenburg . . . . .	191   1.351	
Pskow . . . . .	44   1.049	Ufa . . . . .	122   2.033	
Twier . . . . .	66   1.849	Wjatka . . . . .	153   3.065	
Jaroslavl . . . . .	36   1.145	Kasan . . . . .	64   2.252	
Kostroma . . . . .	86   1.229	Simbirsk . . . . .	50   1.635	
Wladimir . . . . .	49   1.509	Saratow . . . . .	85   2.423	
Nischnii-Nowgorod . . . . .	52   1.615	Samara . . . . .	151   2.600	
Rjasan . . . . .	42   1.960	Astrachan . . . . .	237   866	
Tula . . . . .	31   1.545	Donisches Kosakengebiet	160   1.712	
Kaluga . . . . .	32   1.298	<b>Weiß - Rußland</b>	420   13.888	
Smolensk . . . . .	56   1.416	Podolien . . . . .	42   2.572	
Orel . . . . .	47   2.179	Wolhynien . . . . .	72   2.376	
Kursk . . . . .	47   2.490	Minsk . . . . .	91   1.783	
Woronesch . . . . .	66   2.776	Mohilew . . . . .	48   1.354	
Tambow . . . . .	67   2.861	Witebsk . . . . .	45   1.340	
Pensa . . . . .	39   1.619	Kowno . . . . .	41   1.635	
Wologda . . . . .	404   1.016	Wilna . . . . .	42   1.384	
Olonez . . . . .	149   375	Grodno . . . . .	39   1.444	
Archangel . . . . .	862   347	<b>Ostseeprovinzen u. Ingermanland</b>	148   4.263	
<b>Kl.-Rußland (Ukraine)</b>	208   10.678	St. Petersburg . . . . .	54   1.796	
Kijew . . . . .	51   3.095	Esthland . . . . .	20   427	
Tschernigow . . . . .	52   2.252	Livland . . . . .	47   1.314	
Pultawa . . . . .	50   2.874	Kurland . . . . .	27   726	
Charkow . . . . .	55   2.457	<b>Polen</b>	127   8.913	
<b>Süd-Rußland</b>	273   7.068	<b>Finnland</b>	374   2.512	
Jekaterinoslaw . . . . .	76   1.944			
Taurien . . . . .	71   1.188			
Cherson . . . . .	80   2.248			
Bessarabien . . . . .	46   1.688			
<b>Asiatisches Rußland</b>	17,330.000	20.800	1 <sup>3</sup>	
Sibirien mit dem Amurgebiet . . . . .	12,600.000	5000	0 <sup>42</sup>	
Cis- und Transkaukasien . . . . .	470.000	8000	16 <sup>8</sup>	
Turkestan, Uralsk, Fergana, Samarkand, Sir-Darja etc. . . . .	4.000.000	6000	1 <sup>7</sup>	
Vasallenstaaten Chiwa u. Buchara . . . . .	260.000	1900	7	

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<p><b>St. Petersburg</b> <b>1050</b> Moskau 830 Warschau 520 Odessa 290 Charkow 200 Kijew 190, Riga 180 Kasan 150, Lodz 150 Saratow 130 Kischinew 120 Astrachan 120 Wilna 118 Samara 110 Berditschew 100 Cherson 90 Minsk 80 Nischnii-Nowgorod 80 Jaroslawl 80 Nikolajew 78 Dünaburg 76 Tula 72 Helsingfors 72 Orenburg 70 Rostow 70 Bjelostok 62 Kowno 60 Witebsk 60 Jelissawetgrad 60 Rewal 56 Grodno 55 Taganrog 50 Pensa 50 Mohilew 50 Kaluga 50 Jekaterinoslaw 50 Pultawa 45 Dorpat 45 Tambow 42 Smolensk 40 Perm 36, Libau 35 Abo 34, Ufa 32</p>	<p>1 Rubel = 100 Kopeken</p> <p>1 Pud à 40 Pfund = 16<sup>·38</sup> kg</p> <p>1 Werst = 1066<sup>·8m</sup></p> <p>1 Tschetwert = 209<sup>·9</sup> l</p> <p>1 Garnez = 3<sup>·28</sup> l</p> <p>in Asien: Russische Münzen, persische und chinesische Geldsorten; ebensolche Maße und Gewichte</p>	<p>Getreide, Mehl, Mais, Flachs, Lein, Häute, Talg, Holz, Leder, Pelzwaren, Mineralöle, Rinder, Häute, Schafwolle, Caviar, Pelzwaren</p> <p>in Asien: Edelmetalle (Gold, Silber und Platin), Kupfer, Blei, Manganerze, Eisen, Graphit, Getreide (besonders Roggen), Nutz- und Schlachtvieh, Fische, Petroleum, Häute, Leder, Schafwolle, Felle und Gedärme, Pelzwerk, Teppiche, Seide, Halbseide und Schafwollwaren, Thee als Transit- Handelsproduct, ebenso Seide</p>

### Städte im asiatischen Rußland:

Tiflis 150, Taschkend 124, Baku 110, Jekaterinador 70, Omsk 58,  
Kokand 55, Irkutsk 50, Tomsk 45, Stawropol 40, Samarkand 40,  
Tjumen 36, Uralsk 30, Kutais 24, Tobolsk 22, Batum 22,  
Elisabetpol 20, Eriwan 18, Petropawlowsk 18, Krasnojarsk 18,  
Jakutsk 8, Nikolajewsk 7, Kiachta 6.

## Europa.

Staat und Regierungsform	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g., Regierungsantritt r., Dynastie, Thronfolger	Flächenraum in Quadrat-Kilometern	Einwohnerzahl in Tausenden	Auf 1 Quadrat-Kilometer
<b>San Marino, Republik</b>	Zwei Capitani reggenti	59	8 <sup>2</sup>	139
<b>Schweden u. Norwegen, zwei constitutionelle Königreiche</b>	König <b>Oskar II.</b> g. 1829, r. 1872	775.860	6800	9
	Bernadotte	S. 450.575	4800	10
	Gustav g. 1858	N. 325.285	2000	7
<b>Schweiz, republik. Bundesstaat</b>	Präsident des Nationalrathes <b>E. Brenner</b> gew. 1894 Bundesraths-Präsident Oberst <b>J. Zemp</b> gew. 1895	41.419	3000	72
<b>Serbien, constitutionelles Königreich</b>	König <b>Alexander I.</b> g. 1876, r. 1889 Obrenowitsch	48.590	2165	45
<b>Königreich Spanien, constitutionelle Monarchie</b>	König <b>Alfonso XIII.</b> g. 1886 Königin-Regentin <b>Maria Christine</b> g. 1858 Bourbon	497.244	17.600	35
Colonialbesitz . . . . .		1,136.800	9940	—
in Asien: Philippinen etc. . . . .		296.000	7000	23
„ Afrika: Fernando Poo, Canar. Inseln etc. . . . .		710.000	440	0 <sup>6</sup>
„ Amerika: Cuba, Portorico etc. . . . .		128.200	2450	19
„ Australien: Marianen und Carolinen . . . . .		2.600	50	19

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
San Marino	Italienische Münzen, Maße und Gewichte	Wein, Rinder
<b>Stockholm 250</b> <b>Christiana 170</b> Göteborg 110 Bergen 55 Malmö 50 Norrköping 36 Drontheim 30 Gefle 28 Stavanger 25 Upsala 24 Jönköping 23 Drammen 22 Karlskrona 22	1 Krone = 100 Öre  Metrische Maße und Gewichte	Holz, Butter, Roheisen, Papier, Hafer, Fische, Zündhölzer, Eisen- und Stahlwaren
<b>Bern 50</b> Zürich 110 Genf 80 Basel 80 Lausanne 40 St. Gallen 35 Chaux de Fonds 30 Luzern 25	Francs-Währung 1 Franc = 100 Centimes (Rappen)  Metrische Maße und Gewichte	Seide, Seiden- und Baumwollwaren, Garne, Uhren, Käse, Maschinen
<b>Belgrad 54</b> Nisch 20 Kragujewatz 15 Leskowatz 12 Poscharewatz 12	Francs-Währung 1 Dinar = 100 Para  Metrische Maße und Gewichte	Getreide, Schweine, Häute, Obst
<b>Madrid 500</b> Barcelona 275 Habana 200 Valencia 170 Manila 154 Sevilla 145 Malaga 136 Murcia 100 Zaragoza 95 Cartagena 86 Granada 78 Cadiz 66 Valladolid 65 Xeres 64 Cordova 60 Santiago 60 Bilbao 52	Francs-Währung 1 Peseta = 100 Centesimos  Metrische Maße und Gewichte	Wein, Eisenerz, Seide, Kork, Schuhwaren, Südfrüchte, Trauben, Quecksilber, Kork Asien: Manilahanf, Zucker, Tabak Afrika: Goldsand, Elfenbein Amerika: Zucker, Kaffee, Indigo, Tabak, Rum

## Europa.

Staat und Regierungsform	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g.</b> , Regierungsantritt <b>r.</b> , Dynastie, Thronfolger	Flächenraum in Quadrat-Kilometern	Einwohnerzahl in Tausenden	Auf 1 Quadrat-Kilometer
<b>Türkei,</b> Großsultanat	Groß-Sultan <b>Abdul Hamid II.</b> g. 1842, r. 1876	175.880	5800	33
	Osman Mohammed Reshad g. 1844			
	In Asien:			
	Klein-Asien, Arabien, Armenien, Kurdistan, Syrien, Jemen etc..	1,800.000	16.000	8 <sup>8</sup>
	Arabien, zumeist unabhängige Gebiete unter diversen Haupt- lingen .....	2,300.000	1000	0 <sup>4</sup>
	In Afrika:			
	Vasallenstaaten:			
	Ägypten .....	935.300	6900	7
	Tripolis .....	800.000	800	1

## Asien.

<b>Afghanistan,</b> despotisches Fürstenthum	Emir <b>Abd-ur- Rahmân-Khan</b> g. 1845, r. 1880 Dost Mohammed Habib Ullah	500.000	4000	8
<b>Balut- schistan,</b> despotisches Khanat (Britisches Schutzgebiet)	Khan <b>Chir- Chuddad</b> r. 1856	350.000	550	1 <sup>6</sup>

## Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Constantinopel</b> <b>950</b> Salonichi 150 Scutari 120 Adrianopel 70 Bitolia (Monastir) 50 Prisren 44 Gallipoli 30 Janina 30 Seres 25, Üsküb 20 Scutari 20  Smyrna 228 Damaskus 170 Aleppo 110 Bagdad 100 Siwun 80 Tarim 30 Makkalah 20	1 Piaster (Gersch) = 100 Cents = 40 Para  Metrische Maße und Gewichte  Maria Theresien-Thaler = 4 M. 21 Pf. Krusch à 4 Divani = 1 M. 68 Pf. Mahmudi à 20 Gass = 21 Pf.  1 Bahar à 15 Fresils à 10 Mahuds à 2 Rottoli = 83 <sup>5</sup> kg 1 Timan à 44 Kellas = 85 kg 1 Cobido = 0 <sup>480</sup> m 1 Draa = 0 <sup>488</sup> m 1 Timan à 40 Mekmeda = 57 L.	Getreide, Seide, Wein, Südfrüchte, Teppiche, Rosenöl, Kaffee, Lederwaren, Goldstickerei, Waffen, Weihrauch, Datteln  Kaffee, Gummi, Datteln, Weihrauch, Myrrhen, Perlen

## Asien.

<b>Kabul 60</b> Kandahar 50 Herat 30	Indische und persische Münzen 1 Mahn = 4 <sup>18</sup> kg 1 Arschin = 1 <sup>12</sup> m	Getreide, Tabak, Indigo, Pelzwerk, Shawls
<b>Kelat 14</b>	Indische und persische Münzen	Edelmetalle, Obst, Salpeter, Alaun, Baumwolle, Tabak, Datteln, Schafe, Ziegen

## Asien.

Staat und Regierungs- form	Staats- oberhaupt, Geburtsjahr <b>g.</b> , Regierungs- antritt <b>r.</b> , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Buchara,</b> Vasallen- Fürstenthum des russischen Reiches	<b>Emir Said- Abdul-Ahad Khan</b> g. 1859, r. 1885. Stamm der Mangiten Said-Mir-Alim- Khan	205.000	1250	6
<b>Bhutan,</b> Lamaïtisches Fürstenthum	<b>Dharma- Radsha</b> und <b>Deb-Radsha</b>	48.000	300	6
<b>China,</b> despotisches Kaiserreich	<b>Kaiser Kuangsü</b> g. 1871, r. 1875 Mandschu- oder Tsing- Dynastie	11,115.650	400.000	36
<b>Chiwa,</b> Khanat unter russischer Oberhoheit	<b>Seid Mehemed Rahim Khan</b> g. 1845, r. 1865	60.000	500	8
<b>Japan,</b> con- stitutionelle Monarchie	(Mikado) <b>Kaiser Mutsuhito</b> g. 1852, r. 1867 Prinz Yoshihito Harunomiya g. 1879	382 420	40.800	110

## Asien.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Buchara 70</b>	Persische, russische und indische Münzen	Steinkohlen, Kupfer, Eisen, Zinn, Getreide, Baumwolle, Tabak, Obst und Gemüse
<b>Panakha</b> Tassisudon Tawang	Indische und chinesische Münzen	Holz, Früchte
<b>Peking 1500</b> Canton 1800 Wutschang 1250 Siang-tan 1000 Singan 1000 Tientsin 1000 Hangtschou 850 Tschingtou 800 Futschou 640	1 Haikuan Taël = 100 Kandorin 1 Yina Tschin = 3 <sup>.58</sup> m 1 Mau = 631 m <sup>2</sup> 1 Sching = 10 <sup>.31</sup> l	Seide, Thee, Baumwolle, Zucker, Strohgeflechte, Papier, Porzellan, Farben
<b>Chiwa 6</b>	Persische und russische Münzen	Getreide, Reis, Seide, Baumwolle, Sesam, Leim, Obst, Wein, Vieh, Kameele
<b>Tokio (Yeddo)</b> 1250 Osaka 530, Kioto 290 Nagoya 190 Yokohama 150 Kobe 150 Kanasawa 100 Nagasaki 65	1 Yen = 100 Sen 1 Pikul = 60 <sup>.47</sup> kg 1 Schaku Kän = 0 <sup>.303</sup> m 1 Sching Sho = 1 <sup>.81</sup> l	Seide, Thee, Reis, Kupfer, Kohle, Papier und Papierwaren

## Asien.

Staat und Regierungs- form	Staatsob <sup>er</sup> haupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungs- antritt <b>r</b> , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Kaschmir</b> , englischer Schutzstaat	Maharadsha <b>Rangbir Singh</b>	178.500	1600	9
<b>Korea</b> , absolutes Königreich	<b>Li-hui</b> g. 1851, r. 1864 Han Li-tschok g. 1873	218.650	8500	35
<b>Nepal</b> , Reich eines Maharadsha	<b>Ehdiradsh</b> Bikram Shamshir Dshang g. 1874, r. 1884.	170.000	3000	18
<b>Oman</b> Sultanat	<b>Seyid Turkiben Said</b> r. 1888	194.200	1000	5
Schahat <b>Persien</b> , absolutes Kaiserreich	Schah-in-schah <b>Nassr-ed-din</b> g. 1831, r. 1848 Kadschan Musaffer-ed- din-Mirza g. 1853	1,645.000	9500	5

## Asien.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Srinagar 120</b> Dschamu Islamabad	Indische und chinesische Münzen	Shawls, Teppiche, Seiden-, Gold- und Silberwaren, Moschus, Wolle, Wein, Eisen, Nutzholz, Getreide
<b>Söul (Kjöng) 200</b> Fusan 60 Yünsan 15	1 Yang = 10 Mun Maße und Gewichte wie China	Reis, Gold, Häute, Fische, Galläpfel Arrowroot
<b>Khatmandu 20</b> Bhatgong 50 Kirong Patan	Silberbarren, indische und chinesische Münzen	Holz, Thee, Opium, Getreide, Elefanten, Kupfer- und Eisenerze
<b>Maskat 20</b> Sohar 25 Matrah 10	Arabische, persische und indische Münzen 1 Kandi = 4 <sup>.85</sup> kg 1 Covid = 0 <sup>.99</sup> m 1 Ferren = 30 l	Früchte, Salz, Perlen, Fische
<b>Teheran 210</b> Täbris 151 Ispahan 90 Meschhed 70 Balfurusch 50 Kerman 48 Rescht 42 Urmia 40 Jezd 40 Schiras 36 Schuschter 30	1 Kran = 1000 Dinar 1 Man-i-Schah = 5 <sup>.87</sup> kg 1 Ser = 105 cm	Getreide, Opium, Reis, Baum- und Schafwolle, Tabak, Früchte, Rosenöl, Gummi arab., Teppiche, Edelsteine, Perlen (Türkise), Perlmutter und Sesamöl

## Asien.

Staat und Regierungsform	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g</b> , Regierungsantritt <b>r</b> , Dynastie, Thronfolger	Flächenraum in Quadrat-Kilometern	Einwohnerzahl in Tausenden	Auf 1 Quadrat-Kilometer
<b>Samos</b> , tributäres Fürstenthum der Türkei	<b>Karatheodory</b> zum Pascha ernannt 1885	468	50	102
<b>Siam</b> , absolutes Königreich	<b>Chulalongkorn</b> g. 1853, r. 1868 Thronfolger: Wajirunhis g. 1878	800.000	9000	11
Fürstenthum <b>Sikkim</b> (unter engl. Schutz)	<b>Radsha</b>	6800	60.000	9

## Afrika.

<b>Abessinien</b> , despotisches Kaiserthum unter dem Protectorate Italiens seit 1889	<b>Menelik</b> seit 1889	508.000	4500	9
<b>Ägypten</b> , absoluter Tributärstaat der Türkei	<b>Khedive Abbas II. Hilmi</b> g. 1874, r. 1892	935.300	6900	7
<b>Congostaat</b> , in Personalunion mit Belgien	<b>Leopold II.</b> , König der Belgier	2,250.000	14.000	6

## Asien.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Vathy 4</b> Mytilini 2	Türkische und griechische Münzen, Maße und Gewichte	Wein, Öl, Rosinen
<b>Bangkok 400</b>	1 Tikal = 128 Lot 1 Pikul = 60 <sup>·5</sup> kg 1 Wa = 1 <sup>·98</sup> m 1 Khanan = 0 <sup>·5</sup> l	Reis, Hölzer, Rinder, Gewürze, Fische
<b>Tamlang 20</b>	Indische und chinesische Münzen	Die gleichen Natur- producte wie Nepal und Bhutan

## Afrika.

<b>Antotto</b> Debra Tabor Harar 35 Ankober 15 Adua 10 Gondar 7 Angolalla 5	1 Maria Theresien- Thaler = 54—80 kg Salz  1 Rottel = 0 <sup>·3</sup> kg 1 Elle = 0 <sup>·46</sup> m 1 Medan = 8 l	Getreide, Baumwolle, Salz, Rinder, Häute, Elfenbein, Kaffee, Honig, Wachs, Gummi
<b>Cairo 380</b> Alexandria 214 Damiette 40 Tanta 35 Mansura 30	1 ägyptisches Pfund = 100 Piaster à 10 Ochr' el Guerche  Metrische Maße und Gewichte	Baumwolle, Getreide, Zucker, Reis, Bohnen, Elfenbein, Straußfedern, Datteln
<b>Boma</b> Leopoldville 4 Banana	Englische, fran- zösische, deutsche und eigene Münzen, Maße und Gewichte	Elfenbein, Kautschuk, Palmnüsse und -Öl, Kaffee

## Afrika.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr <b>g.</b> , Regierungs- antritt <b>r.</b> , gewählt <b>gew.</b> , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Liberia,</b> Republik	Präsident <b>J. J. Cheesemann</b> gew. 1892	85.350	2000	23
<b>Marokko,</b> absolutes Sultanat	Sultan Muley <b>Abd-el-Aziz</b> g. 1878, r. 1894	812.400	8000	10
<b>Oranje- Freistaat,</b> Republik	Präsident <b>F. W. Reitz</b> gew. 1894	131.000	210	1·6
<b>Süd- afrikanische (Transvaal-) Republik</b>	Präsident <b>S. J. P. Krüger</b> gew. 1893	300.000	600	2
Königreich <b>Swasiland,</b> verbündet mit der süd- afrikanischen Republik	König <b>Unguane</b> g. 1877, r. 1890	18 000	60	0·3

## Afrika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Monrovia</b> 5	Nordamerikanische Münzen 1 Unze = 20 <sup>·4</sup> g 1 Pik = 1 m 1 Kuba = 1 <sup>·02</sup> l	Palmöl, Palmnüsse, Kautschuk, Elfenbein
Fes 150 <b>Marokko</b> 50 Tanger 20 Mogador 20	1 Mitskal = 10 Uckien (Unzen) Im Handel 1 Dollar = 100 Cents 1 Kintar = 50 <sup>·8</sup> kg 1 Dhra = 0 <sup>·57</sup> m 1 Saah = 57 <sup>·5</sup> l	Mais, Dhurra, Hülsenfrüchte, Wolle, Ziegenfelle, Datteln, Teppiche
<b>Bloemfontein</b> 6 Wimburg 3 Bethlehem 2	Englische Münzen, Maße und Gewichte	Wolle, Straußfedern, Häute und Felle, Diamanten
<b>Pretoria</b> 6 Johannesburg 30 Potschefstrom 3	Englische und niederländische Münzen, Maße und Gewichte	Wolle, Rinder, Felle, Früchte, Elfenbein, Gold, Straußfedern, Getreide
—	Wie die südafrikanischen Staaten	Wie die südafrikanischen Staaten

## Afrika.

Staat und Regierungs- form	Staats- oberhaupt, gewählt gew., Dynastie, Thronfolger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Tripolis,</b> türkisches Vilajet	Pascha <b>Achmed Rasim</b> ernannt 1881	1,033.400	1020	1

## Amerika.

<b>Argentinien,</b> Republik	Präsident <b>L. Saenz-Pena</b> gew. 1892	2,789.400	4300	1·5
<b>Bolivia,</b> Republik	Präsident <b>M. Baptista</b> gew. 1892	1,334.200	1440	1
Vereinigte Staaten von <b>Brasilien,</b> Föderativ- Republik	Präsident <b>Dr. Prudente J. de Moraes Barros</b> gew. 1894	8,361.400	14.800	1·8
<b>Chile,</b> Republik	Präsident <b>J. Montt</b> gew. 1891	776.100	3350	4

## Afrika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Tripolis 35</b> Bengasi 20 Murzuk 10	1 Piaster = 40 Kharub (Para) 1 Kantar = $48 \cdot 8 \text{ kg}$ 1 Draa = $0 \cdot 67 \text{ m}$ 1 Uba = $107 \cdot 3 \text{ l}$	Getreide, Straußfedern, Wolle, Elfenbein, Espartogras

## Amerika.

<b>Buenos - Aires</b> <b>600</b> Cordoba 70 La Plata 65 Rosario 58 Mendoza 20 Santa Fé 18	1 Peso nationale = 100 Centavos  Metrische Maße und Gewichte	Wolle, Getreide, Häute, Fleisch, Rinder
<b>La Paz 40</b> Sucre 20 Cochabamba 25 Potosi 15	1 Boliviano (Peso) = 100 Cents.  Metrische Maße und Gewichte	Metalle, Chinarinde, Wolle, Tabak, Kautschuk
<b>Rio Janeiro 830</b> Bahia 200 Pernambuco 190 S. Paolo 100 Pelem 68 Porto Alegre 60 Santos 25 Rio Grande 22	1 Milreis = 1000 Reis  Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Zucker, Baumwolle, Tabak, Felle, Gummi, Cacao, Diamanten, Kautschuk
<b>Santiago 190</b> Valparaiso 150 Concepcion 26 Iquique 20	1 Peso corriente = 100 Centavos  Metrische Maße und Gewichte	Schaf- und Alpaccawolle, Salpeter, Getreide, Metalle, Guano

## Amerika.

Staat und Regierungsform	Staats- oberhaupt, gewählt gew., Dynastie, Thronfolger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Columbia,</b> Föderativ- Republik	Präsident <b>M. A. Caro</b> gew. 1894	1,300.000	4000	3
<b>Costarica,</b> Republik	Präsident <b>Rafael</b> <b>Iglesias</b> gew. 1894	54.070	265	5
<b>Dominika- nische</b> Republik	Präsident General <b>U. Heureaux</b> gew. 1887	48.580	530	11
<b>Ecuador,</b> Republik	Präsident <b>Dr. L. Cordero</b> gew. 1892	307.300	1500	5
<b>Guatemala,</b> Republik	Präsident <b>J. M. R.</b> <b>Barrios</b> gew. 1892	125.100	1520	12
<b>Haïti,</b> Republik	Präsident General <b>L. Hyppolite</b> gew. 1890	28.680	980	30

## Amerika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Bogota 115</b> Medellin 40 Panama 30 Socorro 20	1 Peso nationale = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Edelmetalle, Tabak, Häute, Farbhölzer, Chinarinde
<b>S. José 30</b> Cartago 15	1 Peso = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Bananen, Farbhölzer, Häute, Cochenille, Cacao, Kautschuk
<b>St. Domingo 20</b> Porto Plato 18	1 Gourde (Peso) = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Tabak, Zucker, Cacao, Guano, Wachs, Farbhölzer
<b>Quito 80</b> Guayaquil 52 Cuenca 25	1 Sucre (Peso nac.) = 100 Cents. Metrische Maße und Gewichte	Tabak, Cacao, Chinarinde, Kaffee, Gummi, Steinnüsse, Zucker
<b>Guatemala 75</b> Coban 30 Ametitlan 12	1 Peso (Piaster) = 100 Cents. Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Indigo, Häute, Tabak, Sassaparilla, Zucker
<b>Port au Prince 65</b> Cap Haitien 30	1 Gourde = 100 Cents. Altfranzösische Maße und Gewichte	Tabak, Kaffee, Hölzer, Cacao, Häute, Zucker

## Amerika.

Staat und Regierungs- form	Staats- oberhaupt, gewählt gew., Dynastie, Thronfolger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Honduras,</b> Republik	Präsident <b>Dr. Policarpo Bonilla</b> gew. 1893	119.820	385	3
<b>Mexico,</b> Föderativ- Republik	Präsident General <b>P. Diaz</b> gew. 1892	1,946.600	12.100	6
<b>Nicaragua,</b> Republik	Präsident General <b>Santos Zelaya</b> gew. 1894	123.950	315	3
<b>Paraguay,</b> Republik	Präsident <b>Egusquiza</b> gew. 1894	253.100	480	2
<b>Peru,</b> Republik	Präsident <b>A. A. Caceres</b> gew. 1894	1,137.000	3000	3
<b>Salvador,</b> Republik	Präsident General <b>R. A. Gutierrez</b> gew. 1891	21.070	800	37
<b>Uruguay,</b> Republik	Präsident <b>Juan Idiarte Borda</b> gew. 1894	178.700	775	4

## Amerika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Tegucigalpa</b> 12 Comayagua 10	1 Dollar (Piaster) = 100 Cents. Metrische Maße und Gewichte	Rinder, Reis, mineralische Stoffe, Früchte, Holz
<b>Mexico</b> 330 Puebla 110 Guadalajara 100 Potosi 65 Zacateas 60 Merida 54, Leon 50 Vera Cruz 25	1 Piaster (Peso duro) = 100 Cent. Metrische Maße und Gewichte	Edelmetalle, Cacao, Agavefaser, Cochenille, Kaffee, Blei, Häute, Tabak, Holz
<b>Managua</b> 20 Leon 25 Rivas 16	1 Peso nac. (Piaster) = 100 Cent. Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Gummi, Indigo, Edelmetalle, Hölzer
<b>Asuncion</b> 38 Concepcion 12 S. Pedro 12	1 Peso fuerte = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Thee, Tabak, Häute, Gerberinde, Holz, Metallerze
<b>Lima</b> 110 Callao 36 Arequipa 30 Cusco 24	1 Sol (Peso) = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Zucker, Silber und Erze, Baumwolle, Reis, Guano, Chinarinde
<b>S. Salvador</b> 24 S. Anna 25	1 Sucre (Peso) = 100 Cent. Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Indigo, Cacao, Zucker, Tabak, Balsam
<b>Montevideo</b> 238 Salto 5 Fray Bentos 5	1 Peso nac. = 100 Centimos Metrische Maße und Gewichte	Felle und Häute, Wolle, Fleisch, Fleischextract, Rinder

## Amerika.

Staat und Regierungsform	Staats- oberhaupt, gewählt gew., Dynastie, Thronfolger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
<b>Venezuela,</b> Föderativ- Republik	Präsident General <b>J. Crespo</b> gew. 1894	1,044.000	2350	2
<b>Vereinigte Staaten von Amerika</b>	Präsident <b>Grover Cleveland</b> gew. 1893	9,450.000	68.000	7

**Föderativ-Republik bestehend aus 44 Staaten,  
1 District und 6 Territorien:**

Alabama 1580, Alaska (Territ.) 36, Arizona (Territ.) 64,  
Arkansas 1195, California 1339, Colorado 418,  
Columbia (Distr.) 232, Connecticut 750, Delaware 170, Florida 405,  
Georgia 1969, Idaho 92, Illinois 4084, Indiana 2330,  
Indian. Territory 70, Iowa 2058, Kansas 1495, Kentucky 1990,  
Louisiana 1188, Maine 666, Maryland 1124, Massachusetts 1160,  
Michigan 2233, Minnesota 1375, Mississippi 1360, Missouri 2880,  
Montana 136, Nebraska 1128, Nevada 50, New-Hampshire 380,  
New-Jersey 1525, New-Mexico (Territ.) 1718, New-York 6458,  
North-Carolina 1745, North-Dacota 190, Ohio 3938,  
Oklahoma (Territ.) 135, Oregon 320, Pennsylvania 5565,  
Rhode-Island 348, South-Carolina 1220, South-Dacota 335,  
Tennessee 1912, Texas 2368, Utah (Territ.) 215, Vermont 335,  
Virginia 1790, Washington 356, West-Virginia 770, Wisconsin 1825,  
Wyoming 65 Tausend Einwohner.

## Australien (Oceanien).

Republik <b>Hawai</b> (Sandwich- Inseln)	Präsident <b>S. B. Dole</b> gew. 1894	17.000	90	5
Königreich <b>Samoa</b>	König <b>Malietoa Laupepa</b> r. 1889	2787	36	13
Königreich <b>Tonga</b>	König <b>Georg II.</b> g. 1874, r. 1893	997	20	20

## Amerika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
<b>Caracas 75</b> Valencia 40 La Guayra 15 Porto Cabello 12 Merida 12	1 Peso = 5 Bolivar à 100 Cents Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Cacao, Gold, Häute, Kupfer, Rinder, Chinarinde, Farbhölzer, Indigo
Washington 210 New York 2700 mit Brooklyn etc. Philadelphia 1250 Chigaco 1200 Boston 600 St. Louis 500 Baltimore 460 Cincinnati 380 San Francisco 320 Cleveland 235 Buffalo 255 New-Orleans 250 Pittsburg 230, Newark 213, Detroit 210, Milwaukee 210, Cansas City 172, Mineapolis 170, Rochester 150, St. Paul 146, Omaha 145, Providence 140, Denver 120, Alleghany 115, Indianapolis 115, Albany 105, Columbus 96, Syracuse 96, Worcester 95, Newhaven 90, Richmond 90, Paterson 85, Lowell 85	1 Dollar = 100 Cents Englische und metrische Maße und Gewichte	Mehl, Speck, Getreide, Reis, Mais, Baumwolle, Fleisch, Rinder, Petroleum, Maschinen, Eisenwaren, Tabak, Butter, Harze, Holz

## Australien (Oceanien).

<b>Honolulu 24</b> Hilo 4	Amerikanische und englische Münzen, Maße und Gewichte	Zucker, Reis, Bananen
<b>Apia</b>	Amerikanische und englische Münzen, Maße und Gewichte	Baumwolle, Kaffee, Früchte, Gewürze
<b>Nukualofa</b>		

## Vergleich diverser Maße und Gewichte.

- 1 Myriameter = 10 Kilometer.  
 1 Kilometer = 1000 Meter =  $0.54$  Seemeilen =  $0.62$  engl. Meilen =  $0.94$  Werst =  $0.1348$  geogr. Meilen.  
 1 geogr. Meile =  $7.419$  Kilometer = 4 Seemeilen =  $4.61$  engl. Meilen =  $6.96$  Werst.  
 1 Seemeile =  $1.86$  Kilometer =  $1.15$  engl. Meilen =  $1.74$  Werst.  
 1 engl. Meile =  $1.609$  Kilometer =  $0.84$  Seemeilen =  $1.47$  Werst.  
 1 russ. Werst =  $1.07$  Kilometer =  $0.59$  Seemeilen =  $0.68$  engl. Meilen.  
 1 geogr. Quadrat-Meile =  $55.063$  Quadrat-Kilometer.  
 1 Quadrat-Kilometer =  $0.018$  geogr. Quadrat-Meilen =  $0.39$  engl. und amerik. sq. miles =  $0.88$  Quadrat-Werst.  
 1 Meter =  $3.28$  engl. Fuß = 3 Fuß 3 Zoll  $4\frac{1}{3}$  Linien.  
 1 Fuß =  $0.305$  Meter, 1 Faden = 1.83 Meter.  
 1 Zoll =  $2.54$  Centimeter.  
 1 Centimeter =  $0.394$  Zoll =  $4\frac{3}{4}$  Linien.  
 1 Kilogramm =  $2.24$  engl. Pfund =  $2.44$  russ. Pfund.  
 1 Hektoliter =  $0.22$  engl. Imperial-Gallons =  $0.81$  russ. Kruschka.  
 1 Barrel (Hohlmaß in Groß-Britannien und Nord-Amerika), und zwar für Petroleum zu 42 Imperial-Gallons oder 159 Liter, für Bier zu 36 Gallons = 163 Liter.  
 1 Imperial-Gallon (für Flüssigkeiten) à 2 Pottles zu 2 Quarts à 2 Pints à 4 Gills =  $4.54$  Liter im Gewichte von 10 engl. Pfund.  
 1 Hogshead (Oxhoft) = 63 Gallons (für Bier 54 Gallons). 18 Gallons machen 1 Rundlet, 252 Gallons = 1 Tun.  
 1 Imperial-Bushel =  $36.35$  Liter oder 8 Gallons à  $4.54$  Liter.  
 1 Winchester-Bushel =  $35.24$  Liter.  
 1 Quarter (für Getreide) = 64 Gallons =  $290.79$  Liter oder als Gewicht 28 engl. Pfund =  $12.70$  Kilogramm.

## Geschwindigkeits-Vergleiche.

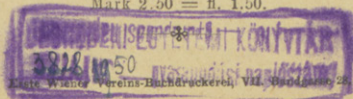
	In einer Secunde			In einer Secunde
Schnecke.....	1	Millim.	Brieftaube.....	18 Meter
Fußgänger.....	1	Meter	Velocipède bei Wett-	
Pferd im Schritt..	$1.2$	"	fahrten.....	20 "
Fußgänger im schnel-		"	Pferd b. Wettrennen	25 "
len Schritt.....	2	"	Eisenb.-Schnellzug	26 "
Pferd im Trab....	$3.5$	"	Schwalbe.....	45 "
Gelinder Wind....	4	"	Schall.....	330 "
Pferd im Galopp..	$4.5$	"	Hinterlader - Flin-	
Seedampfer.....	5	"	tenkugel.....	430 "
Segelboot.....	8	"	Kanonenkugel....	450 "
Ocean-Dampfer....	10	"	Achsendrehung der	
Schlittschuhläufer.	12	"	Erde am Äquator	450 "
Eisenbahn-Güterzug	12	"	Erdumdrehung um	
Sturm.....	17	"	die Sonne....	30 Kilom.
Eisenbahn - Perso-		"	Licht.....	300.000 "
nenzug.....	18	"	Elektricität...	400.000 "

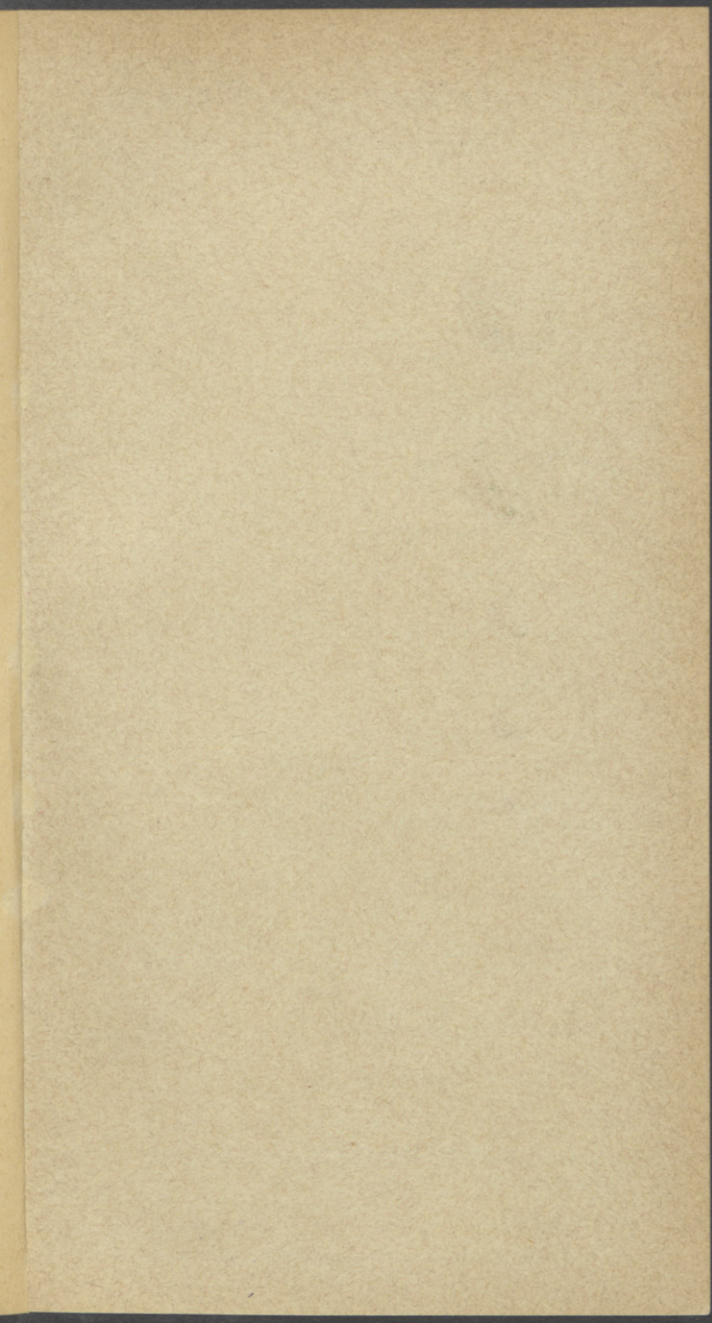
Als Ergänzung der in diesem Werke dargestellten Einheitsmünzen empfehlen wir:

**Prof. A. L. Hickmann's Naturgetreu illustrierte und vergleichende Münzen - Tabelle der wichtigsten Staaten der Erde.**

7. Auflage, zehnfacher Farbendruck. Format 71/98 Centimeter.

Mark 2.50 = fl. 1.50.

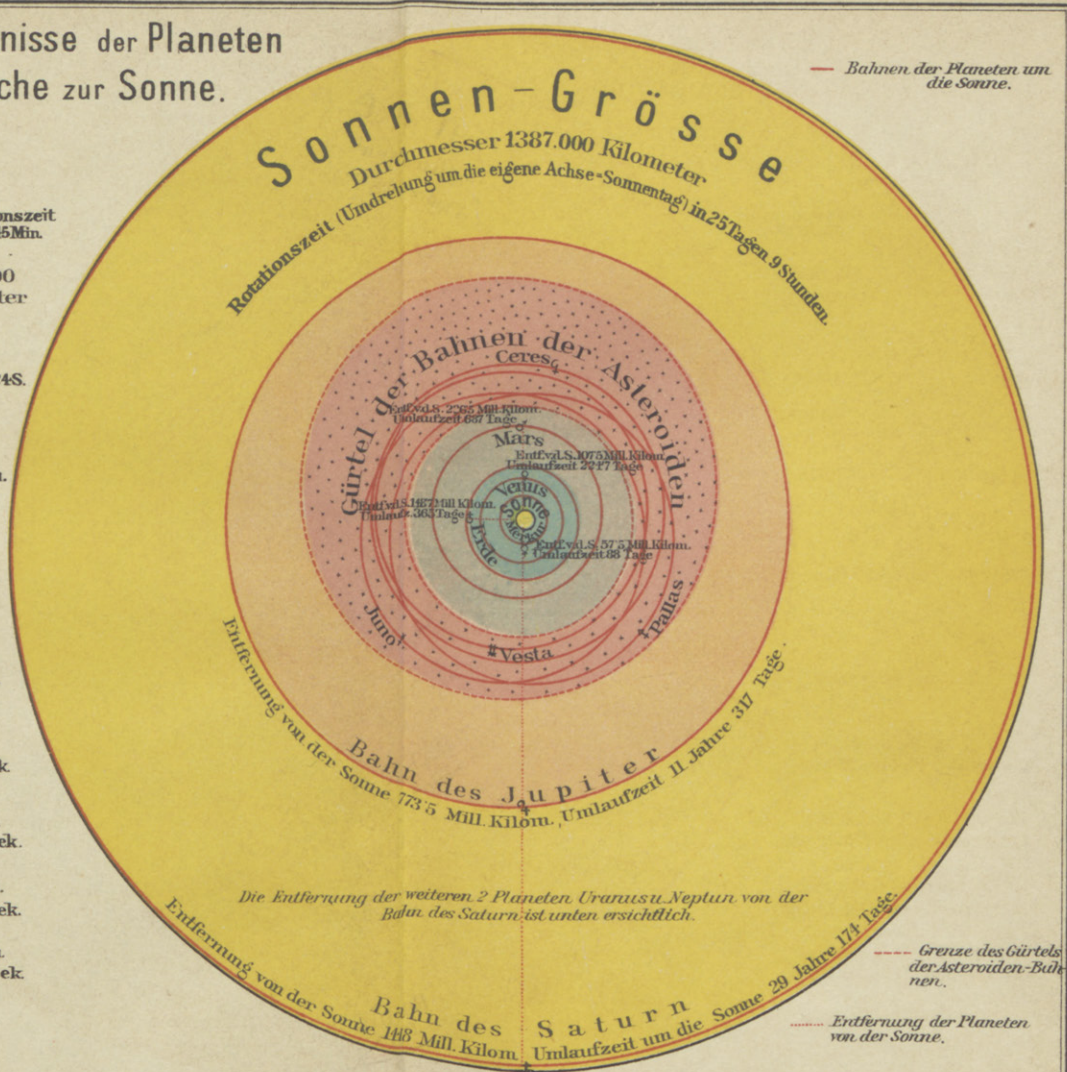




# Größenverhältnisse der Planeten im Vergleiche zur Sonne.

— Bahnen der Planeten um die Sonne.

- Jupiter ♃**  
mit 4 Monden.  
Rotationszeit 9 St. 15 Min.  
Durchmesser 143.000 Kilometer
- Saturn ♄**  
mit 8 Monden.  
Rotationszt. 10 St. 14 M. 24 S.  
Durchmesser 118.000 Kilom.
- Uranus ♅**  
mit 4 Monden.  
Durchm. 60.000 Km.
- Neptun ♆**  
mit 1 Mond.  
Durchm. 55.000 Km.
- Erde ♁**  
mit 1 Mond. Ⓞ D. 12.756 Km.  
Rotationszeit - 23 St. 56 M. 4 Sek.
- Venus ♀** Ⓞ D. 12.600 Km.  
Rotationszeit - 23 St. 21 M. 22 Sek.
- Mars ♂**  
mit 2 Monden. Ⓞ D. 6.750 Km.  
Rotationszeit - 24 St. 37 M. 23 Sek.
- Merkur ☿** Ⓞ D. 4.900 Km.  
Rotationszeit - 24 St. 5 M. 30 Sek.
- Mond ☾** Ⓞ D. 3.480 Km.

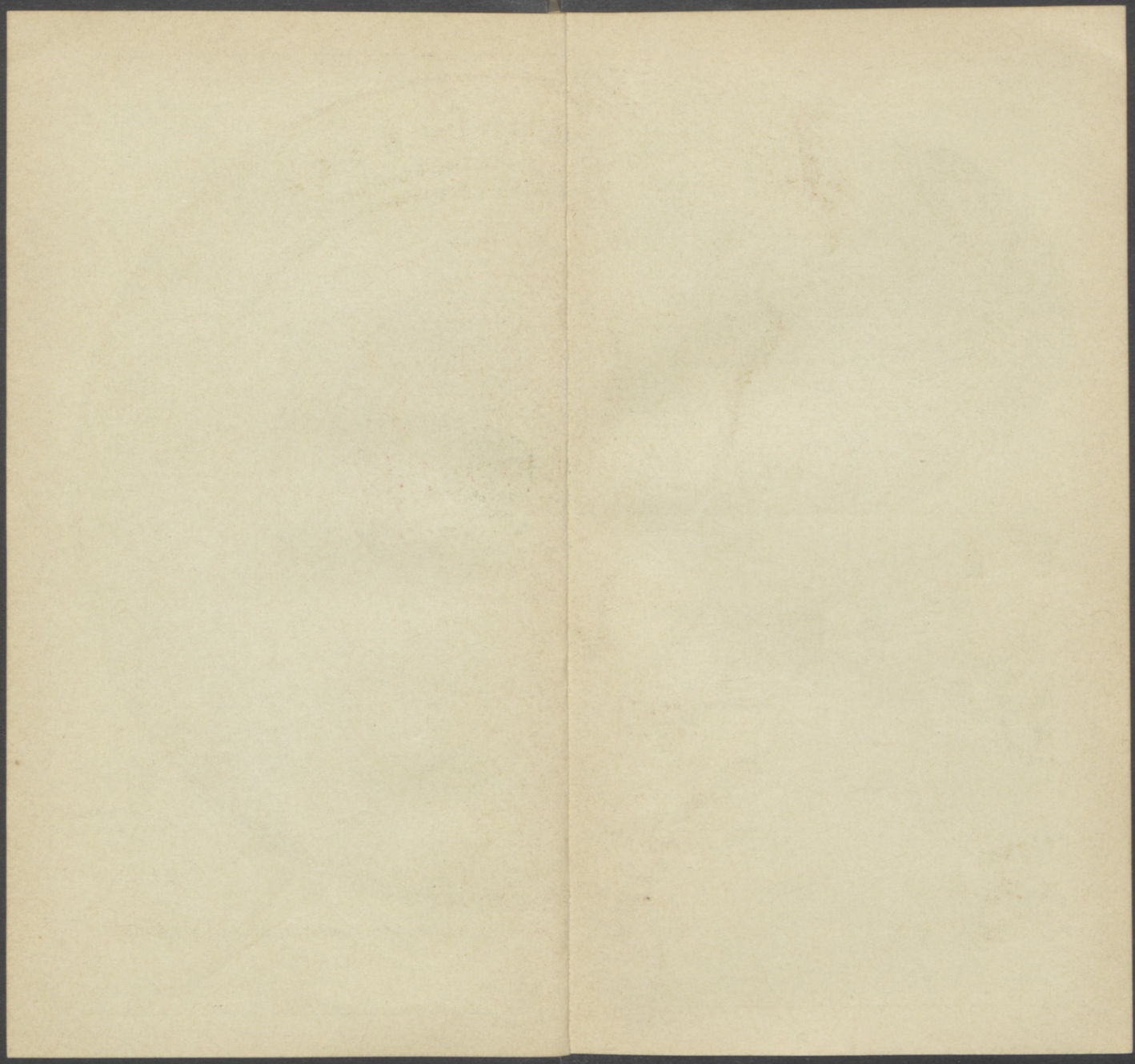


Entfernung der Bahn der Planeten Uranus und Neptun von jener des Saturn beziehungsweise von der Sonne.

**Saturn ♄**  
Fortsetzung im gleichen Maßstabe.

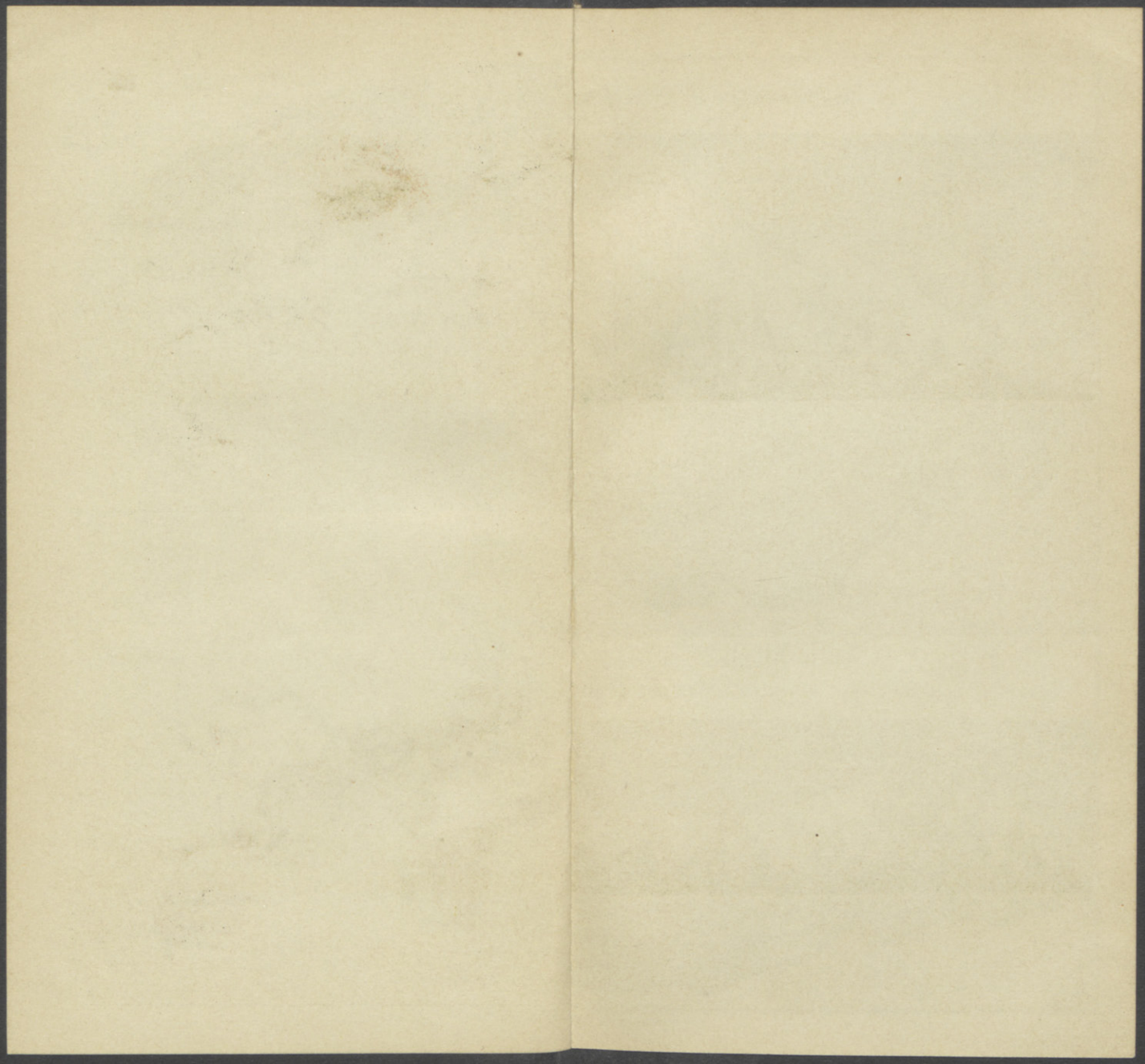
**Uranus ♅**  
Entfernung von der Sonne 192,5 Mill. Kilom. Umlaufzeit um die Sonne 84 Jahre 26 Tage.

**Neptun ♆**  
Entfernung von der Sonne 4470 Mill. Kilom. Umlaufzeit um die Sonne 164 Jahre 321 Tage.

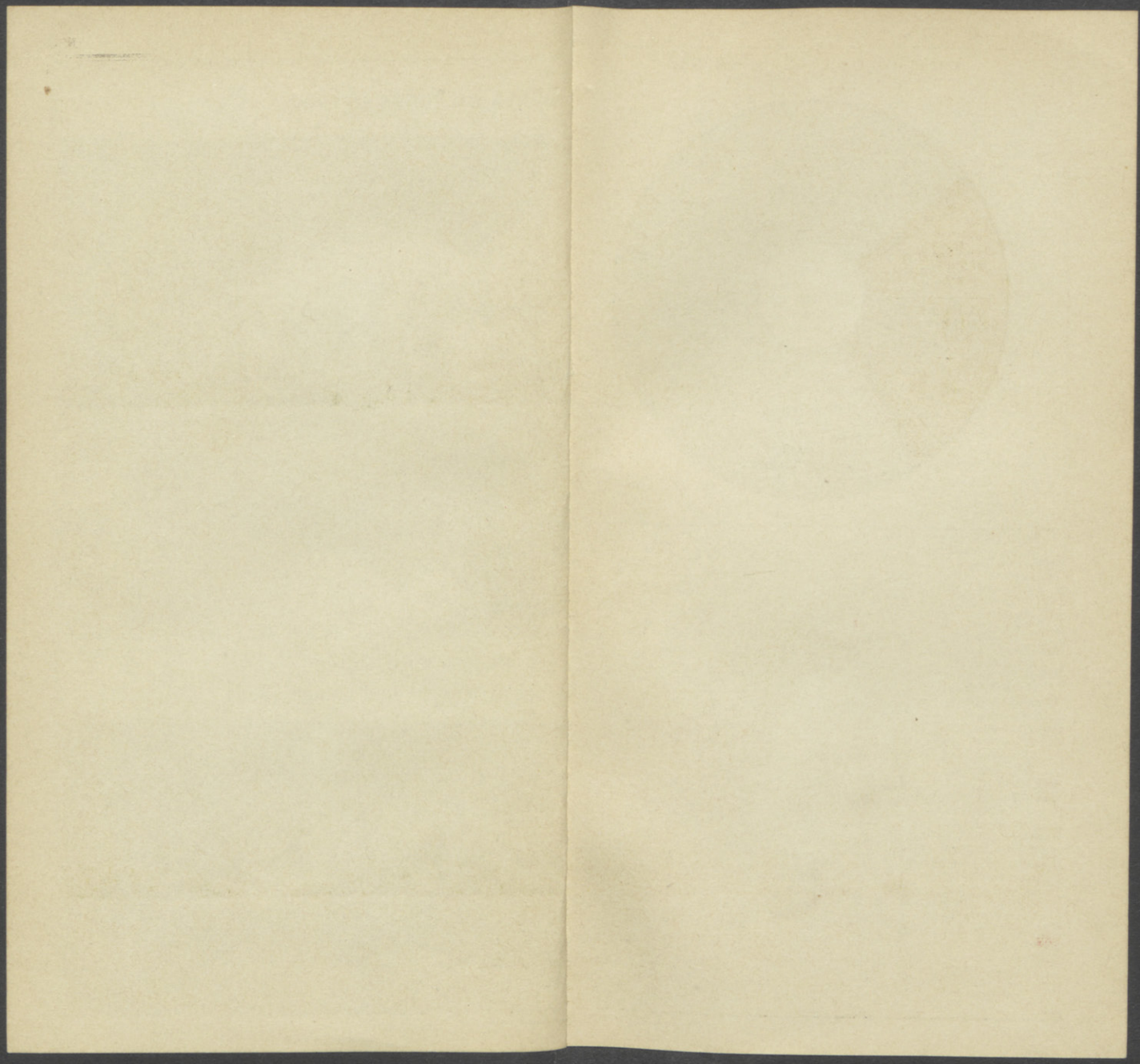


# Höhenschichten- und Tiefenkarte der ERDE

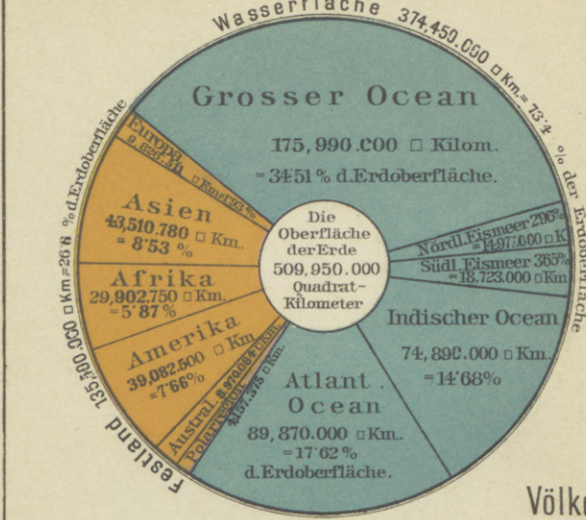




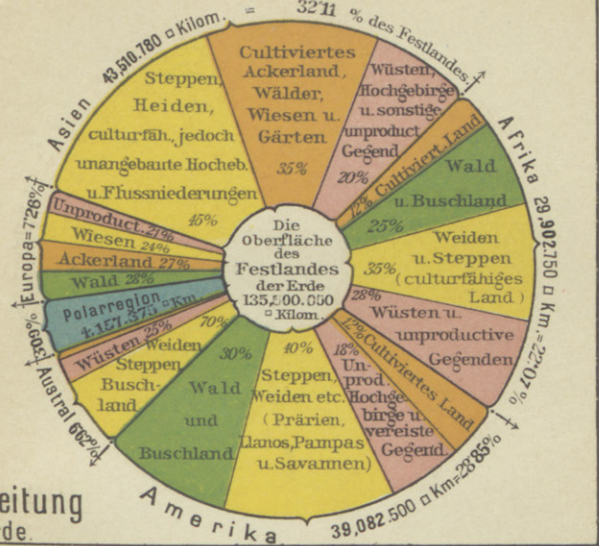




Vertheilung von Land und Wasser auf der Erdoberfläche.



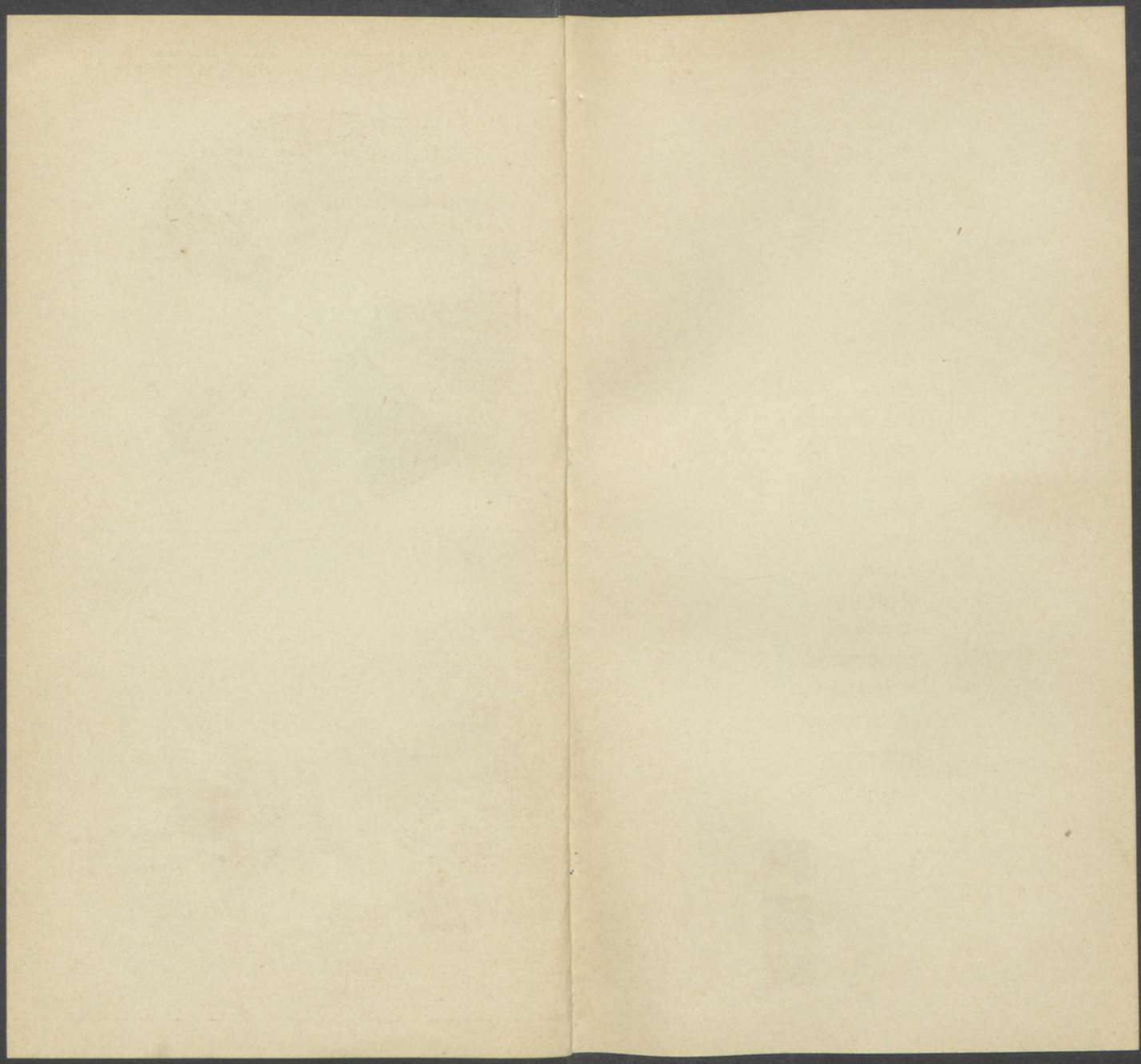
Das Festland der Erde nach seiner Bodenverwertung in den 5 Erdtheilen.



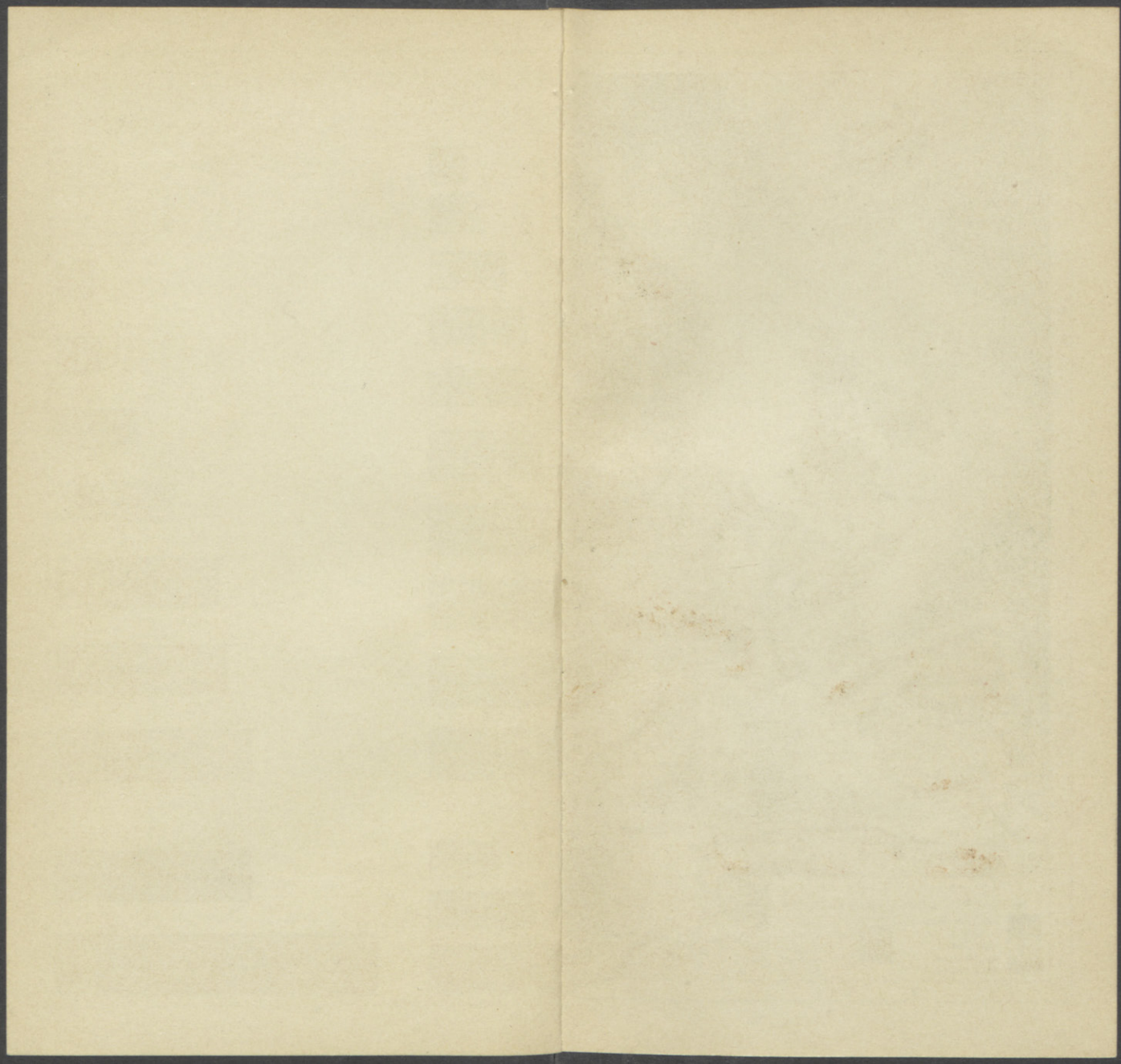
Die Völker-Verbreitung auf der Erde.



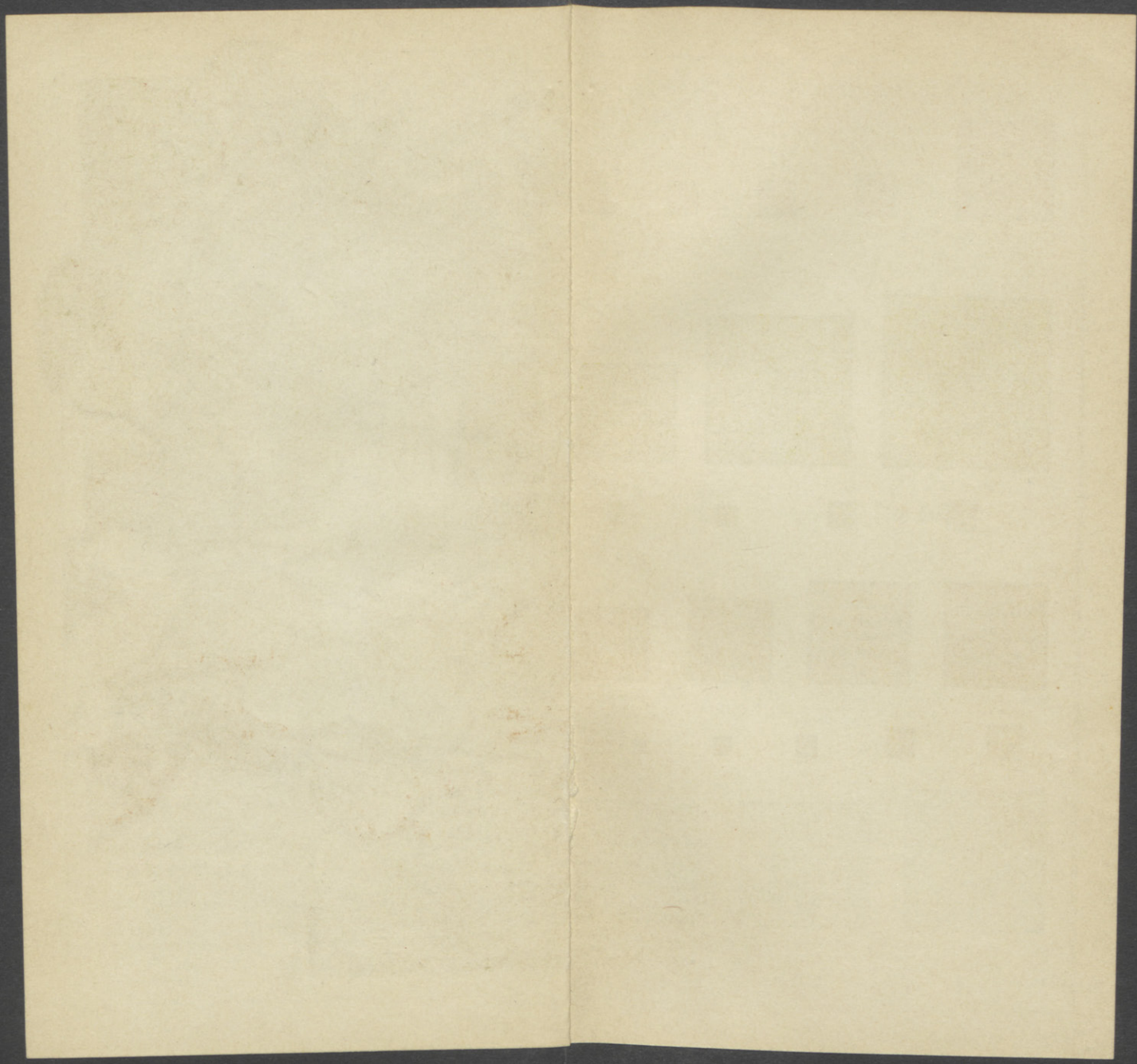
Kartogr. Anst. v. G. Freytag & Berndt, Wien.





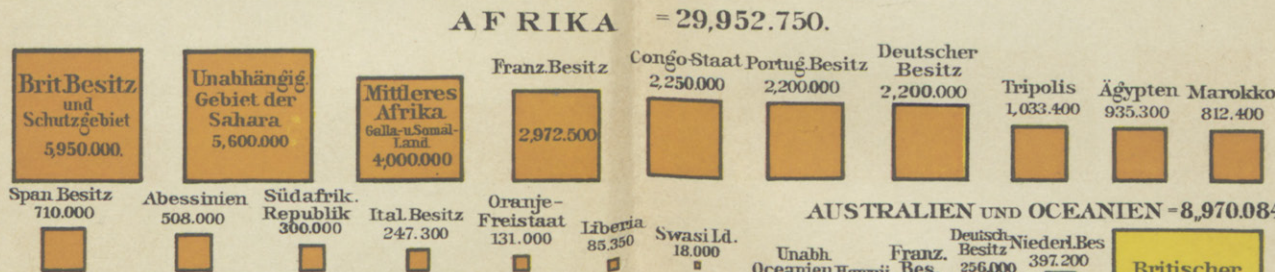
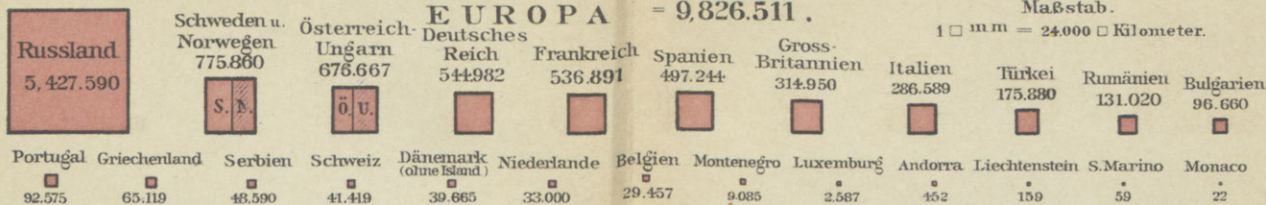






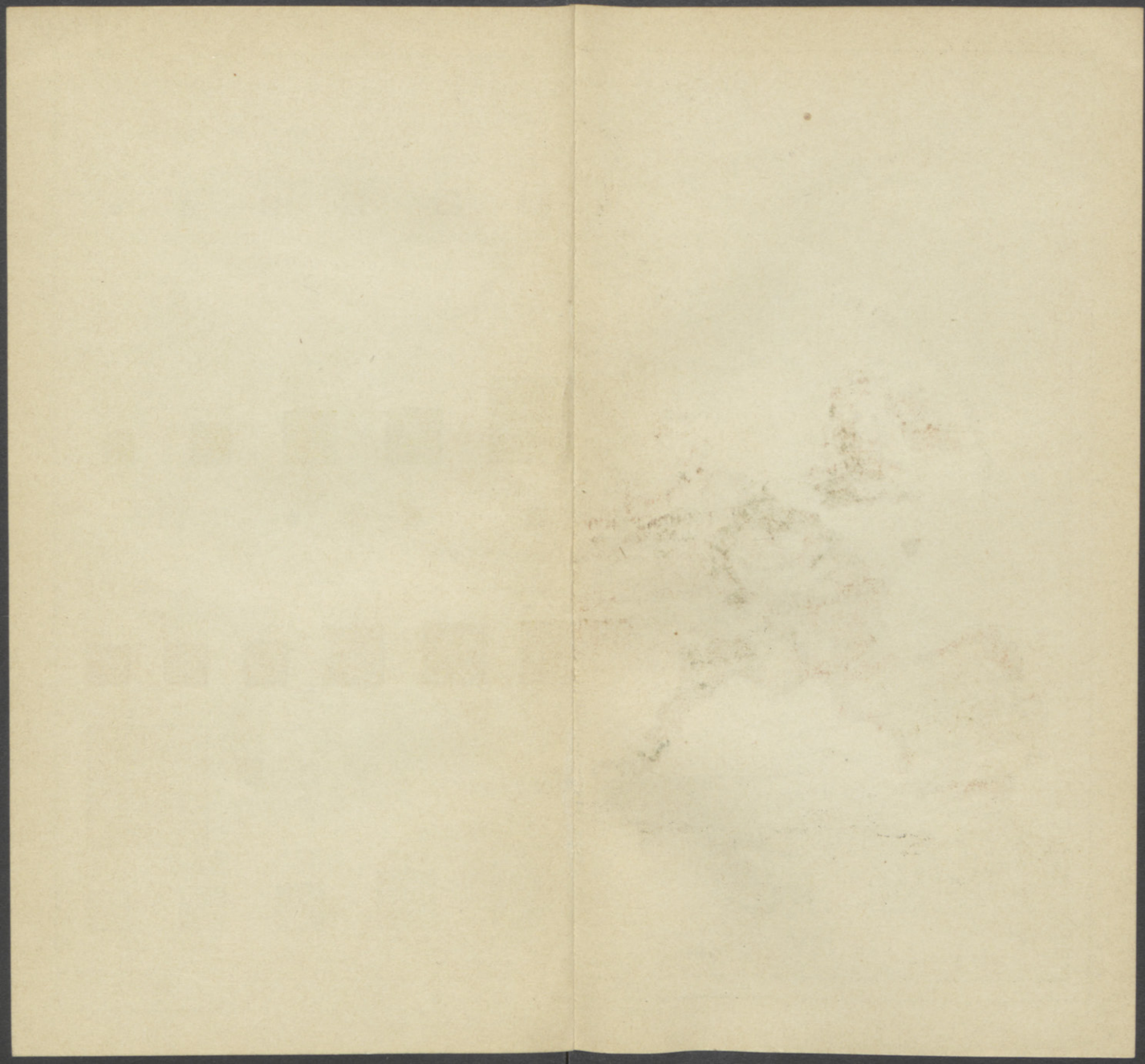
# Vergleichende Grösse aller Staaten der Erde nach ihrem Flächeninhalte in Quadrat-Kilometern.

Maßstab.  
1 □ m m = 24.000 □ Kilometer.



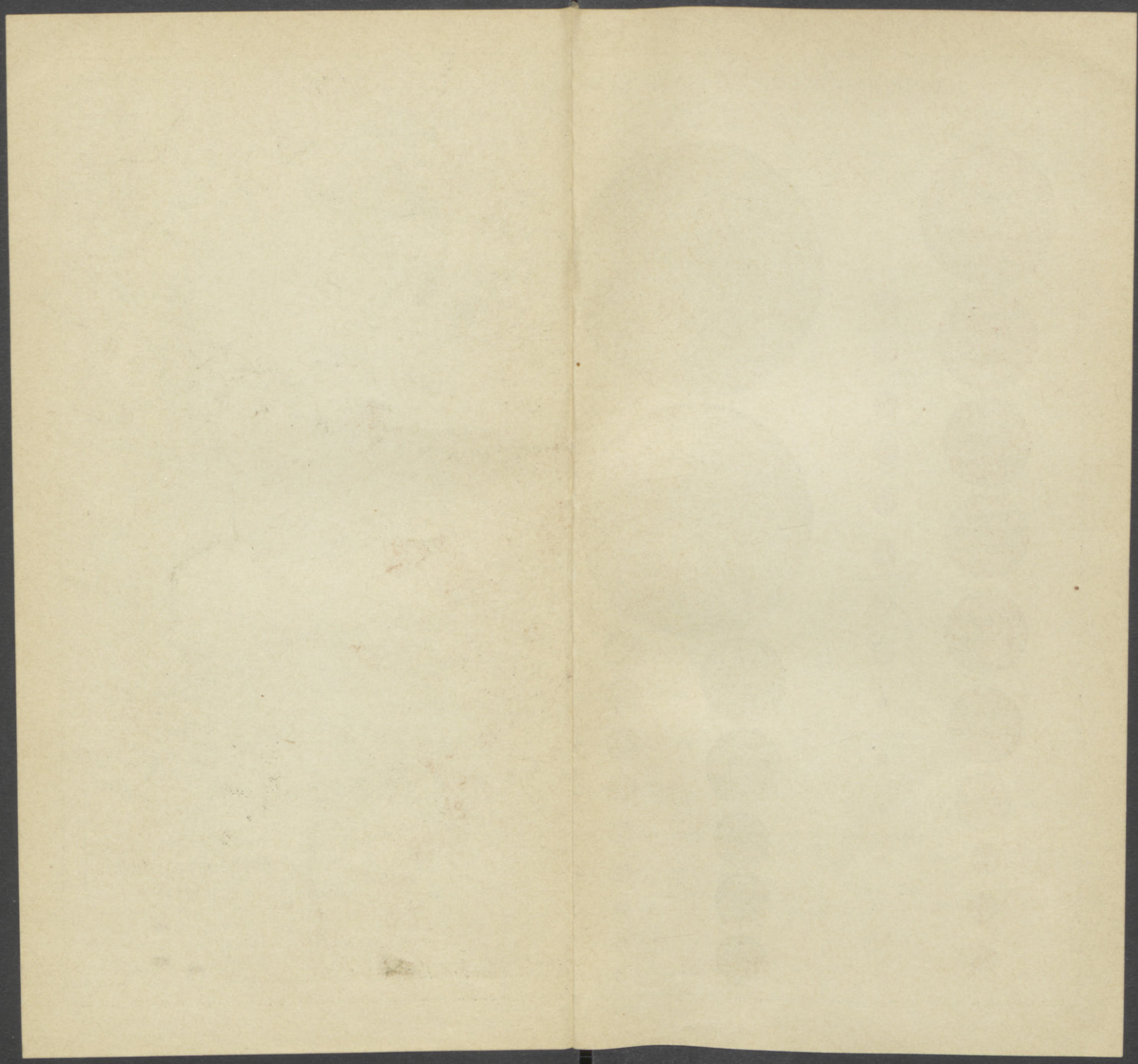
## AUSTRALIEN UND OCEANIEN = 8,970.084.







Kartogr. Anst. v. G. Freytag & Berndt, Wien.



# Vergleichende Grösse der Staaten der Erde nach ihrer Bevölkerungszahl.

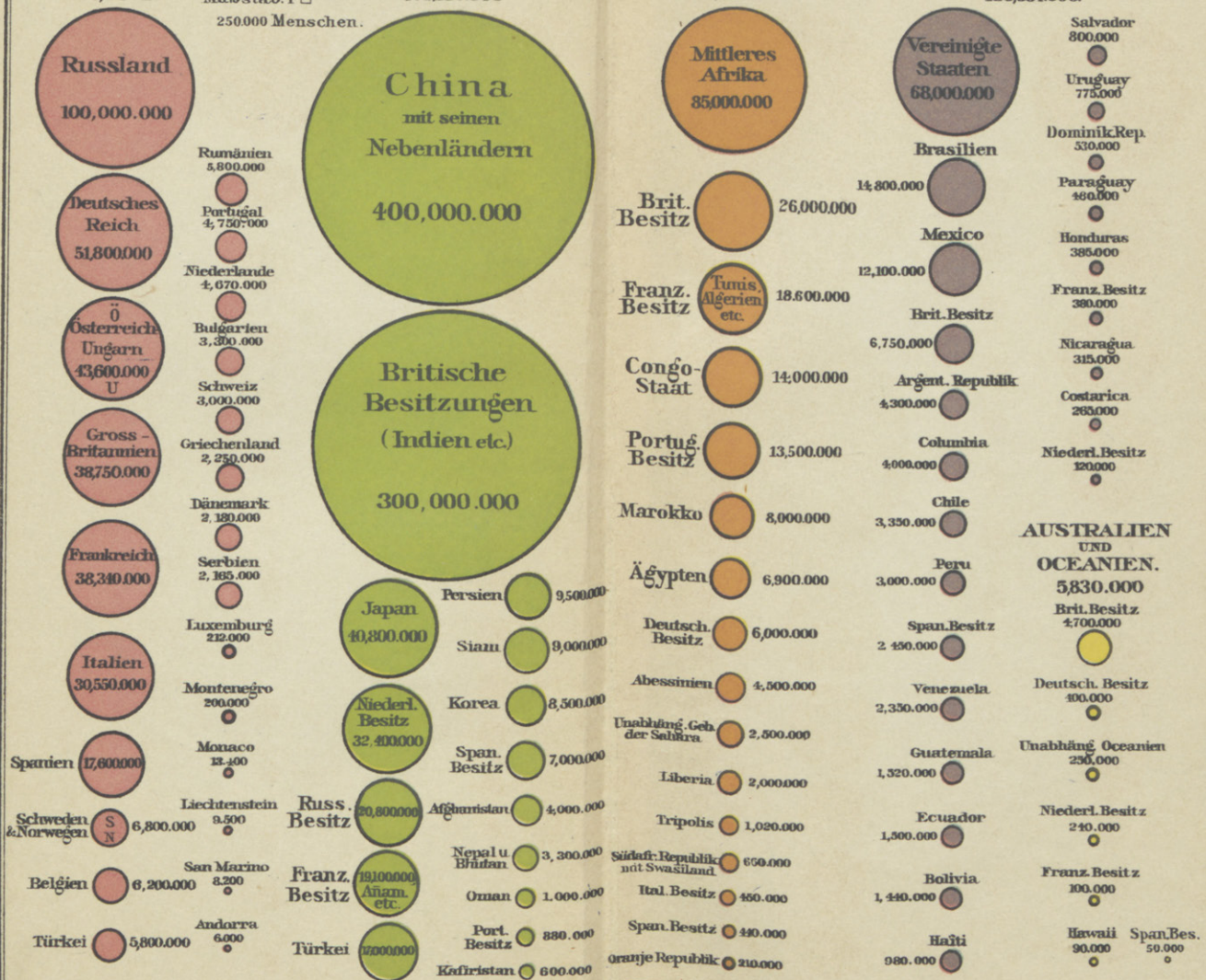
**EUROPA.**  
367,207.100

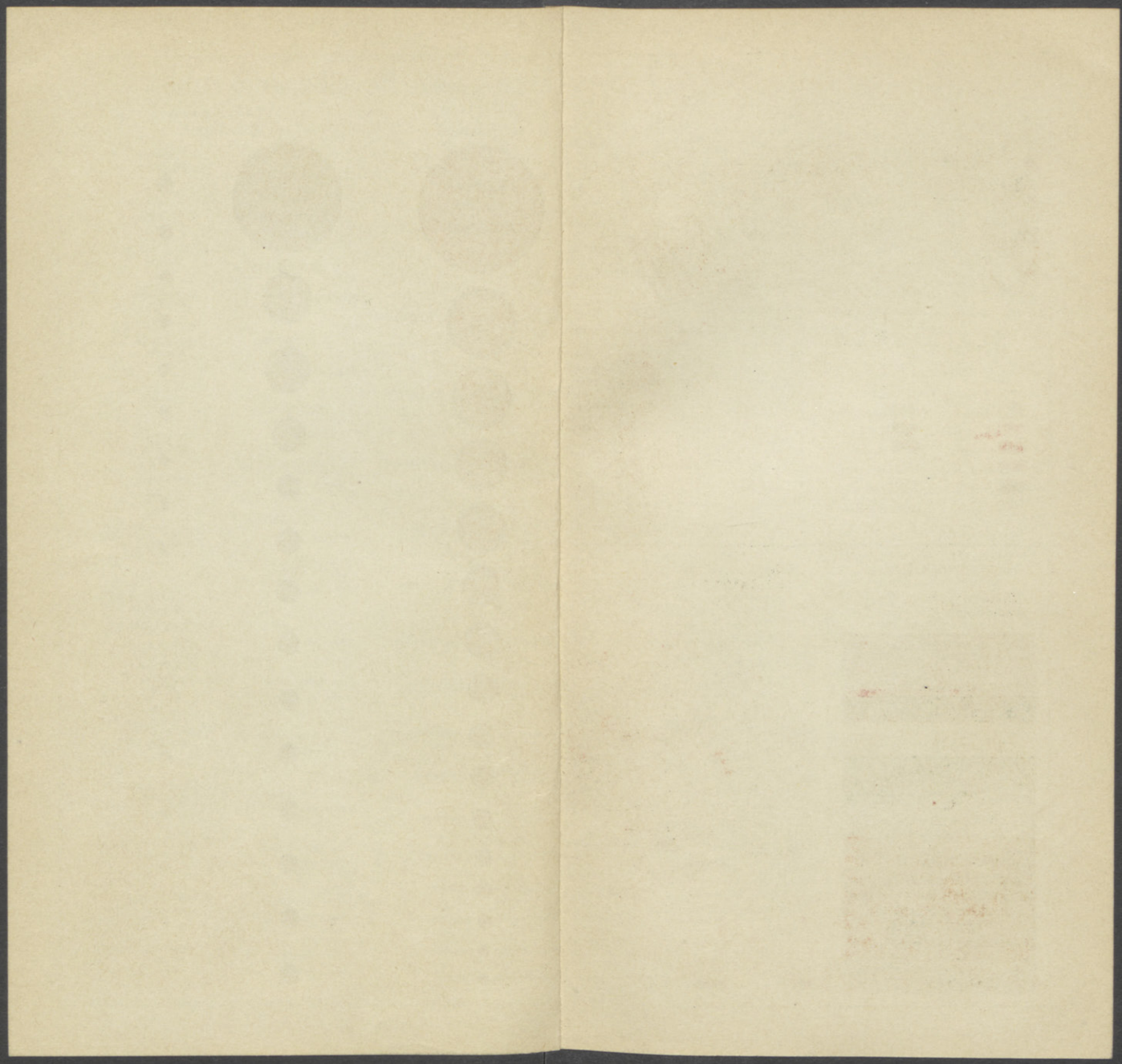
Maßstab. 1 □ m m =  
250.000 Menschen.

**ASIEN.**  
873,180.000

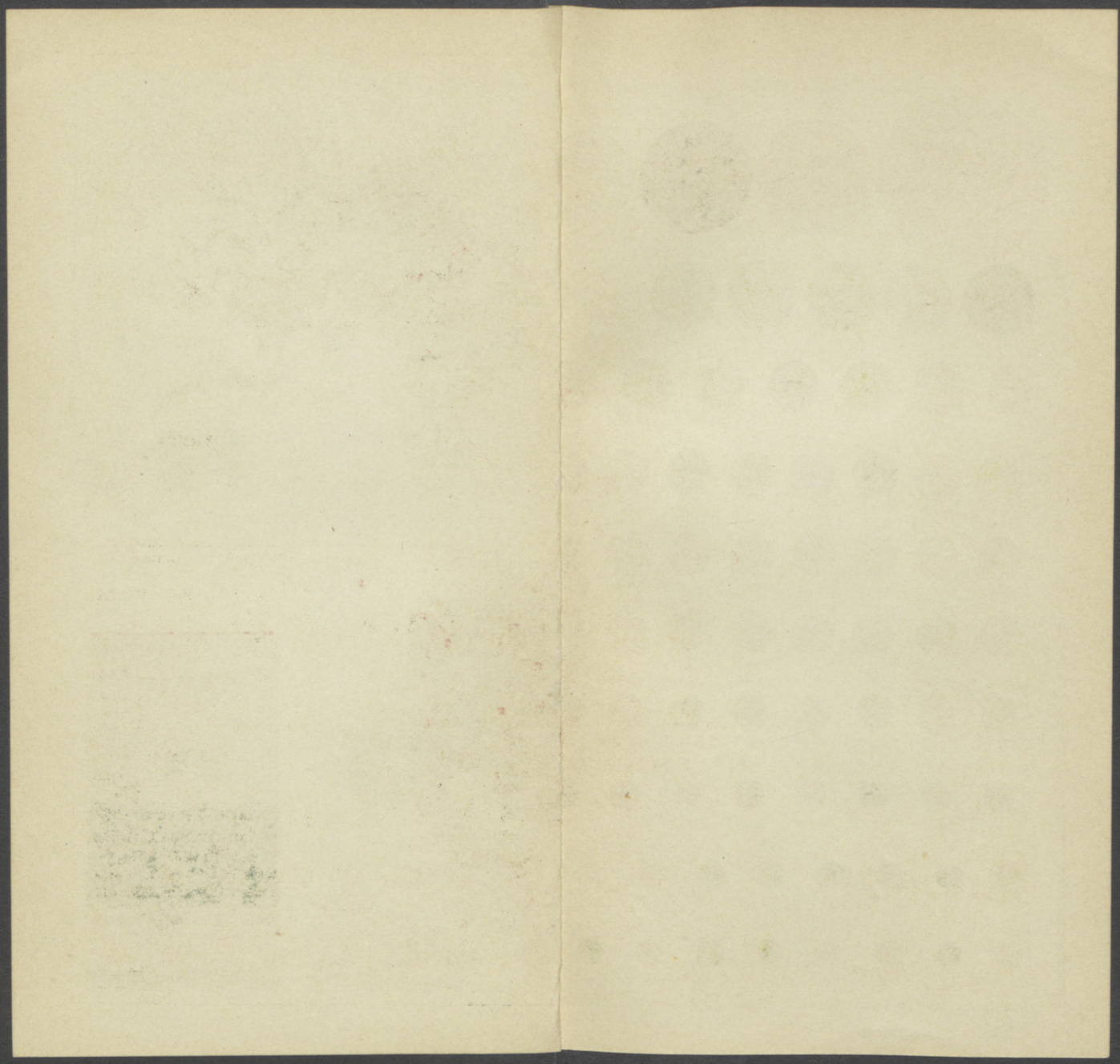
**AFRIKA.**  
189,720.000

**AMERIKA.**  
130,554.000





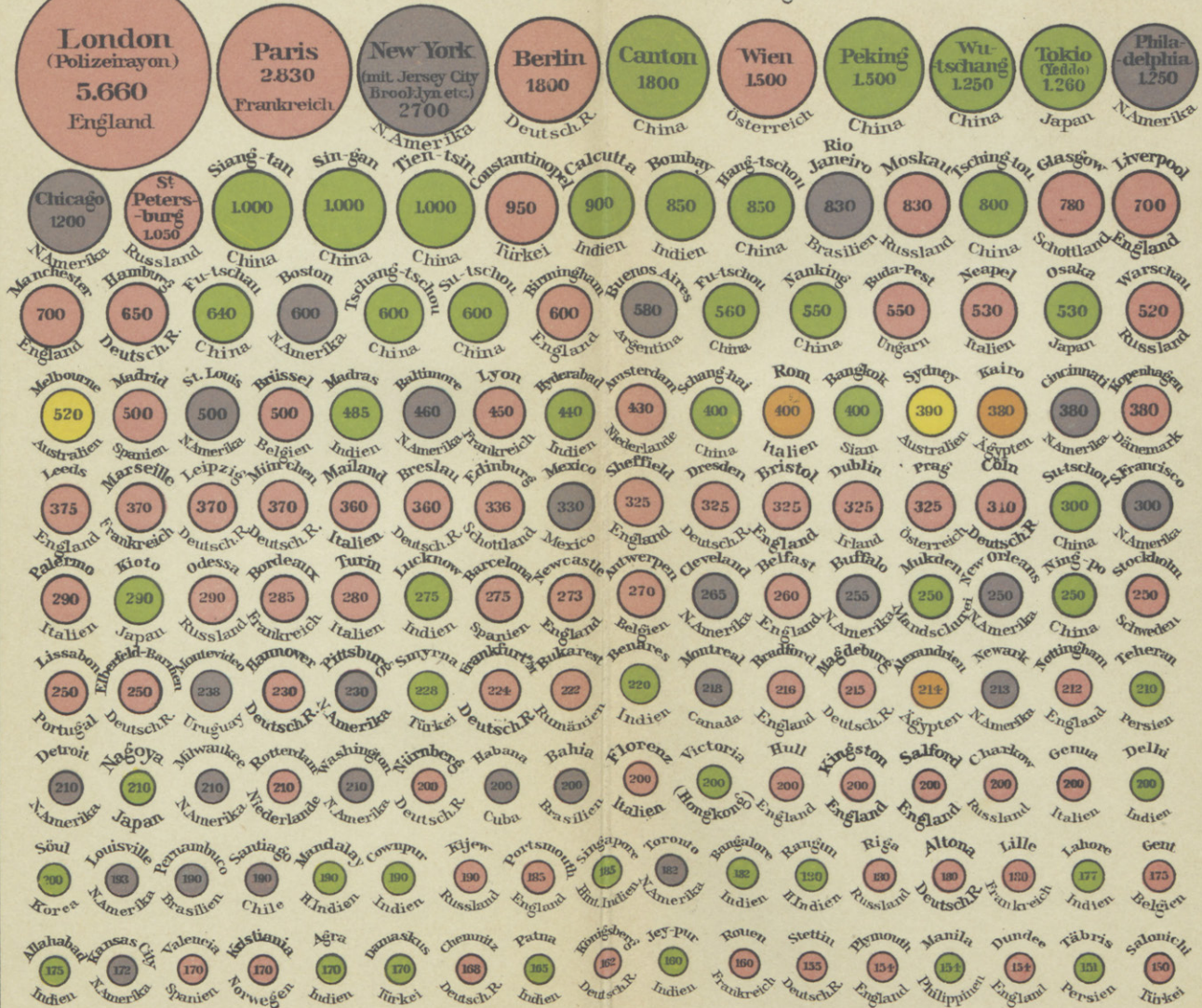


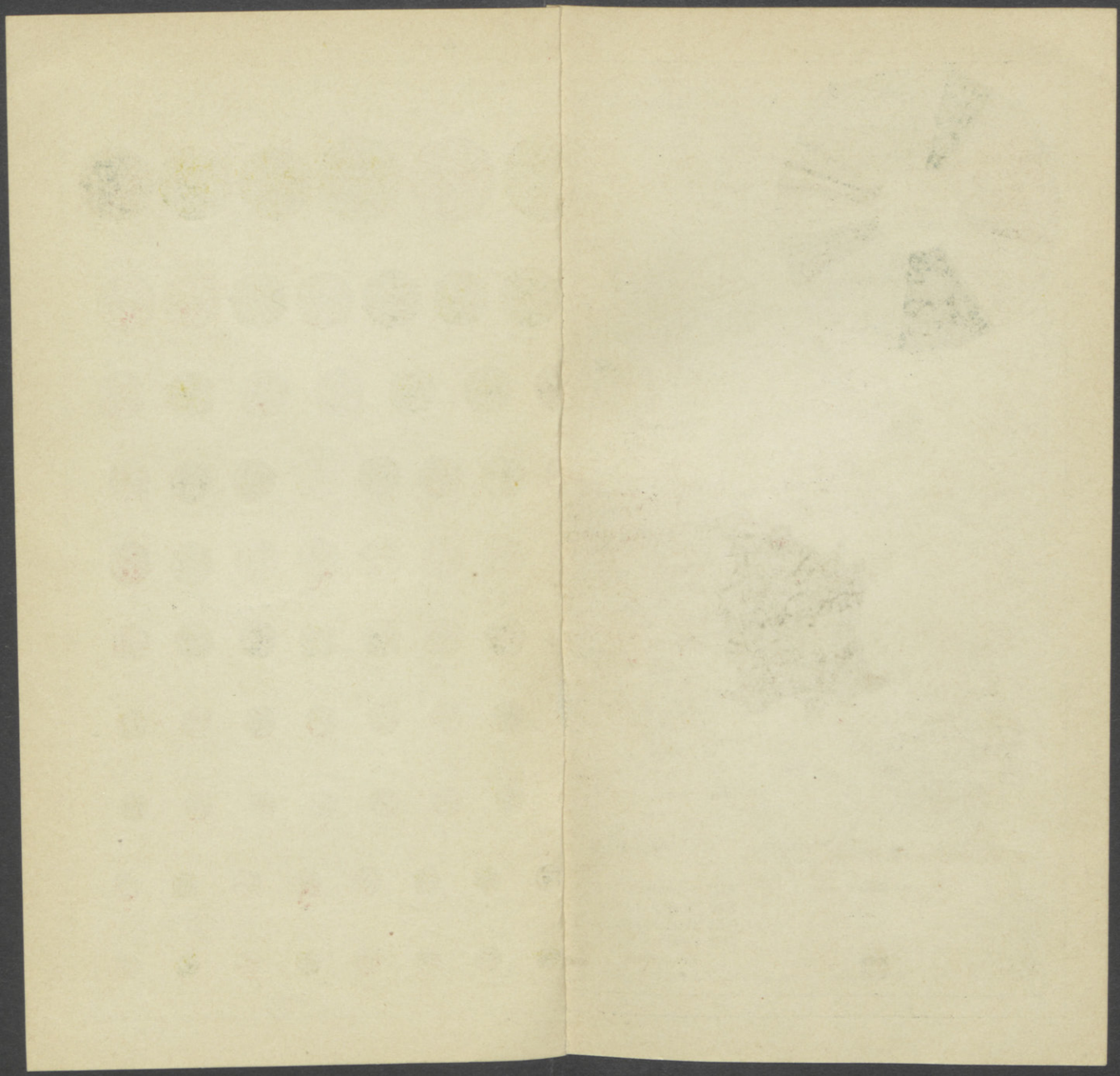


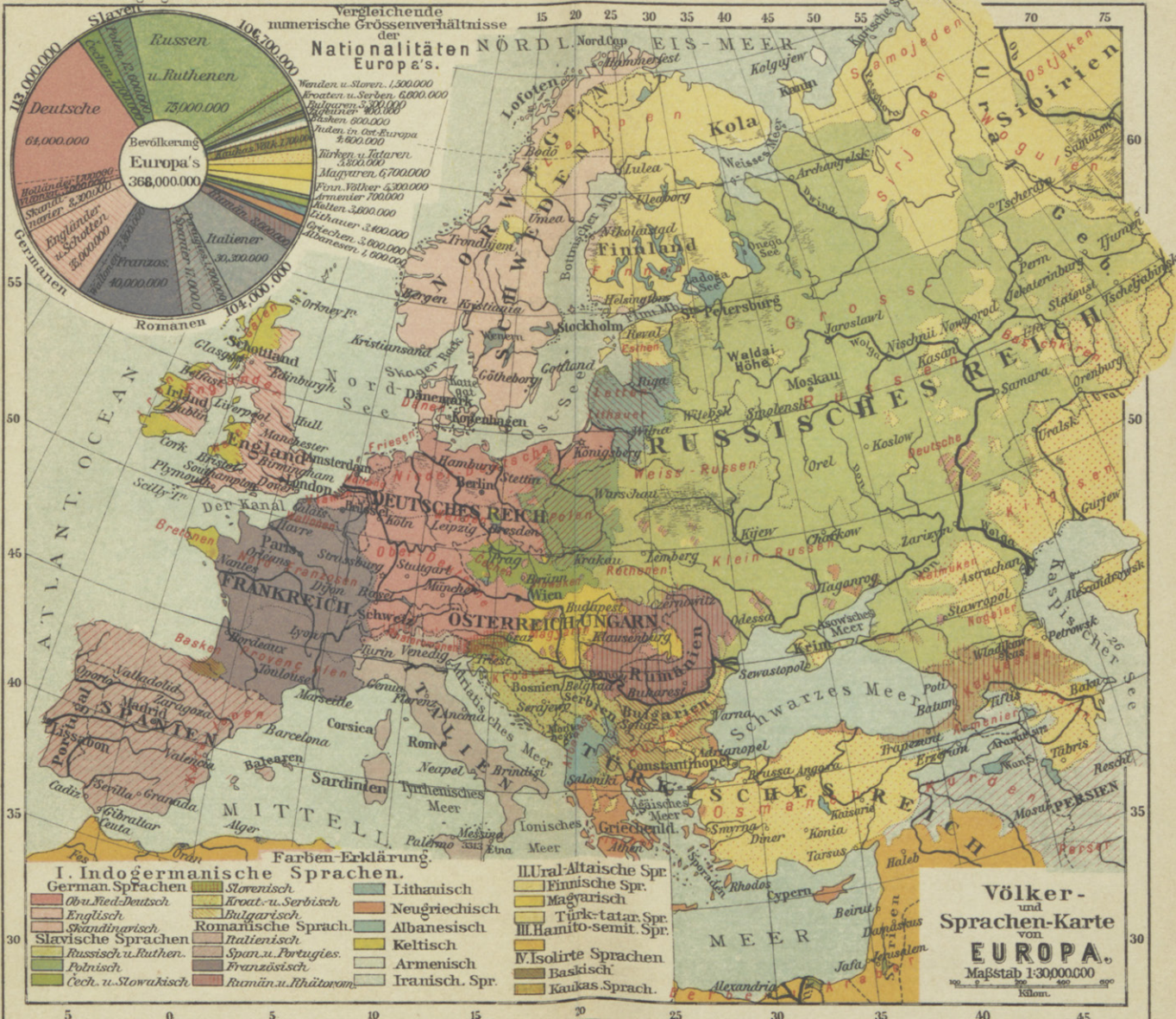
# Vergleichende Grösse der bedeutendsten Städte der Erde nach ihrer Einwohnerzahl.

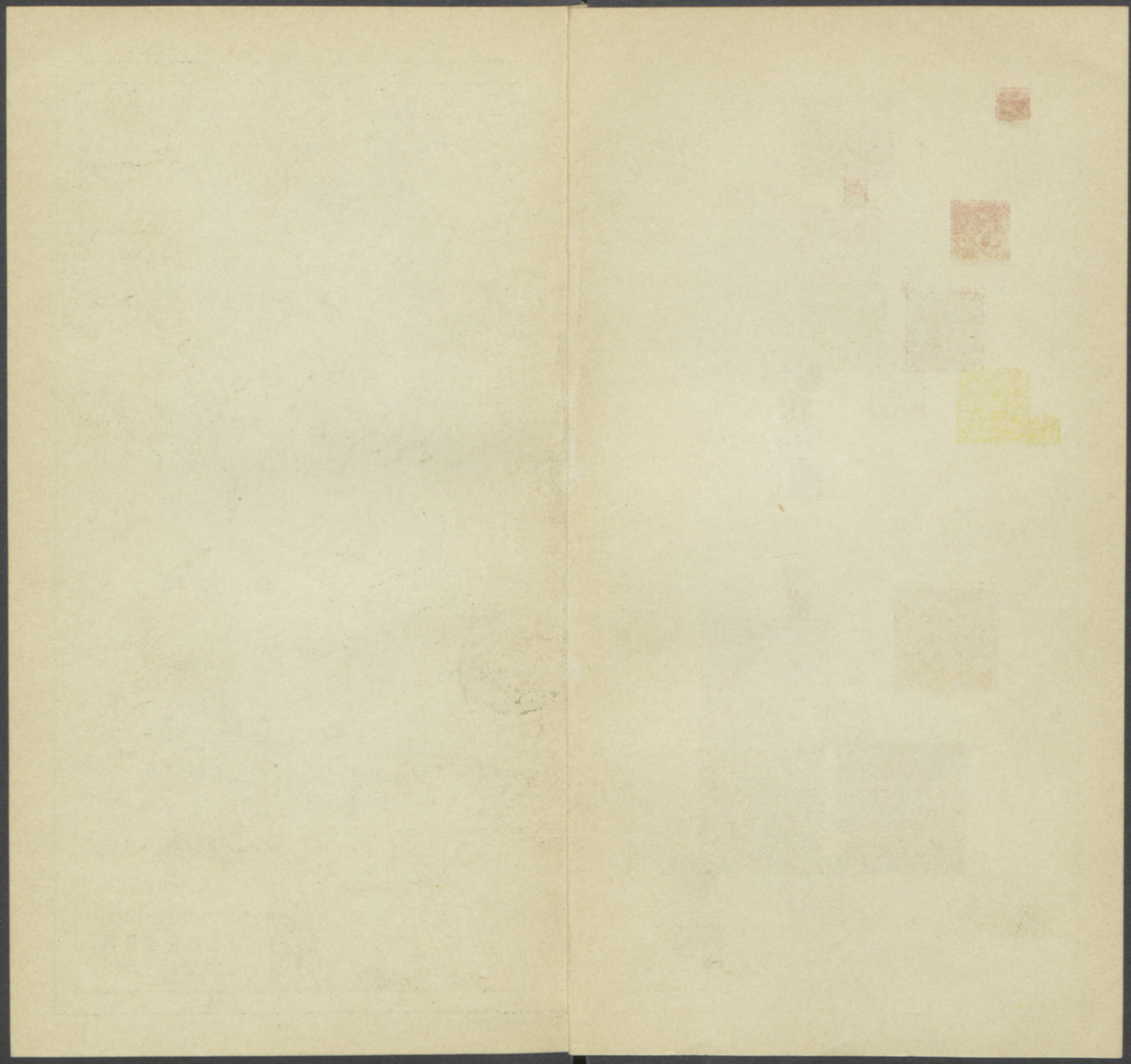
Die Einwohnerzahl ist nur in Tausenden ausgedrückt.

Maßstab 1 □ mm = 10.000 Einwohner.

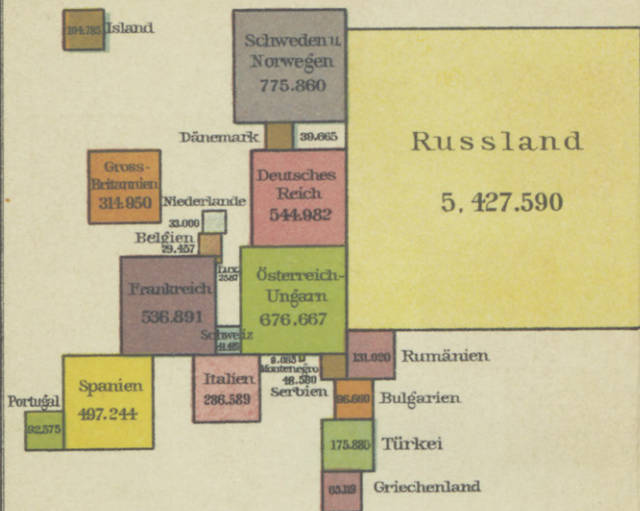




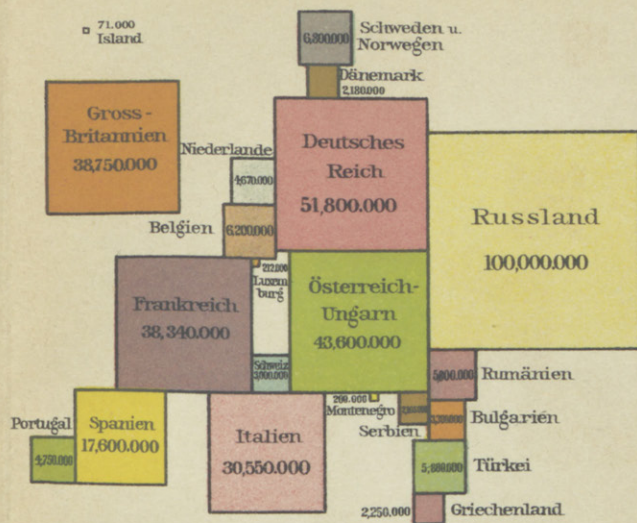




Verhältnis der europ. Staaten nach ihrer territorialen Grösse in Quadrat-Kilometern.



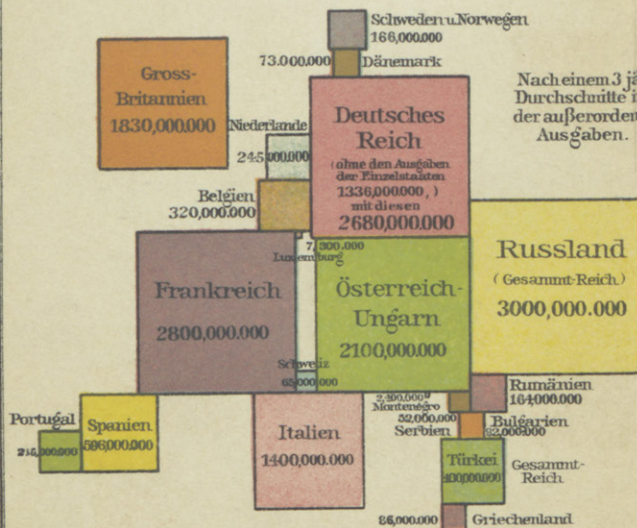
Verhältnis der europ. Staaten nach ihrer Bevölkerungszahl.



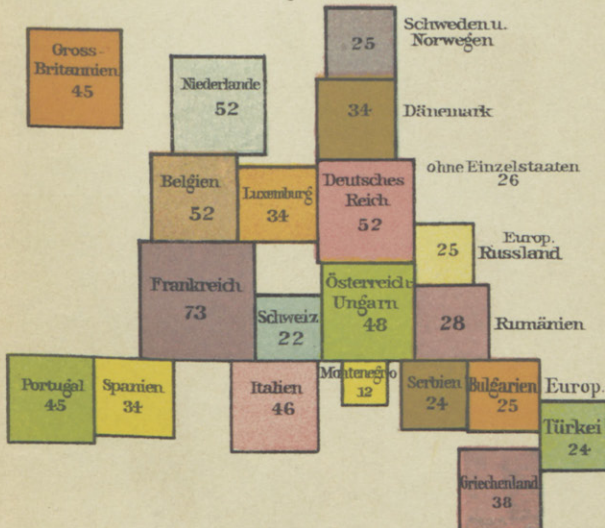
Vergleichendes Verhältnis der Staatsausgaben aller Länder Europas in deutschen Reichs-Mark.

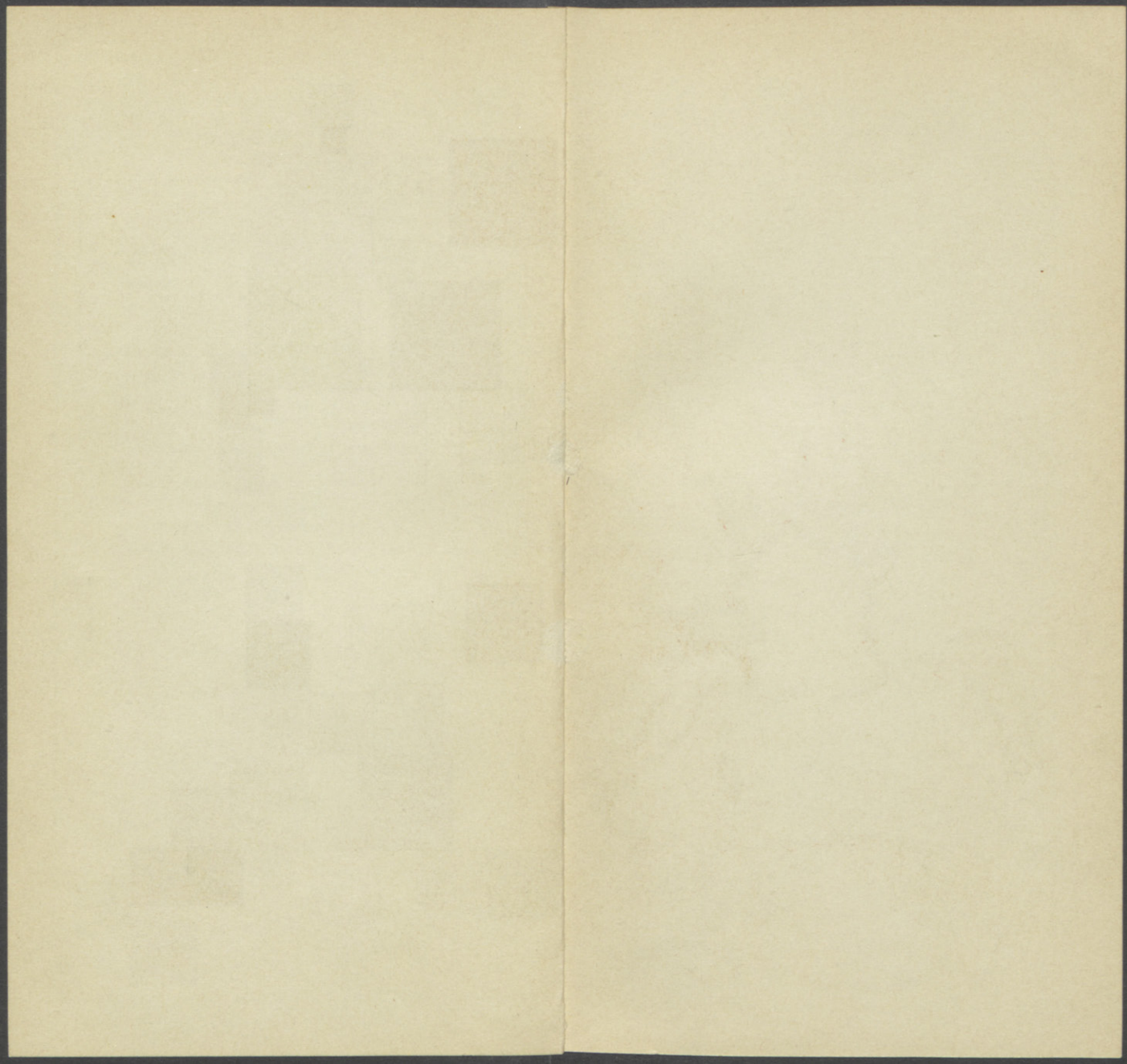
A. Gesamt-Summe der jährl. Budgets.

B. Entfallender verhältnismässiger Betrag auf einen Kopf der Bevölkerung.



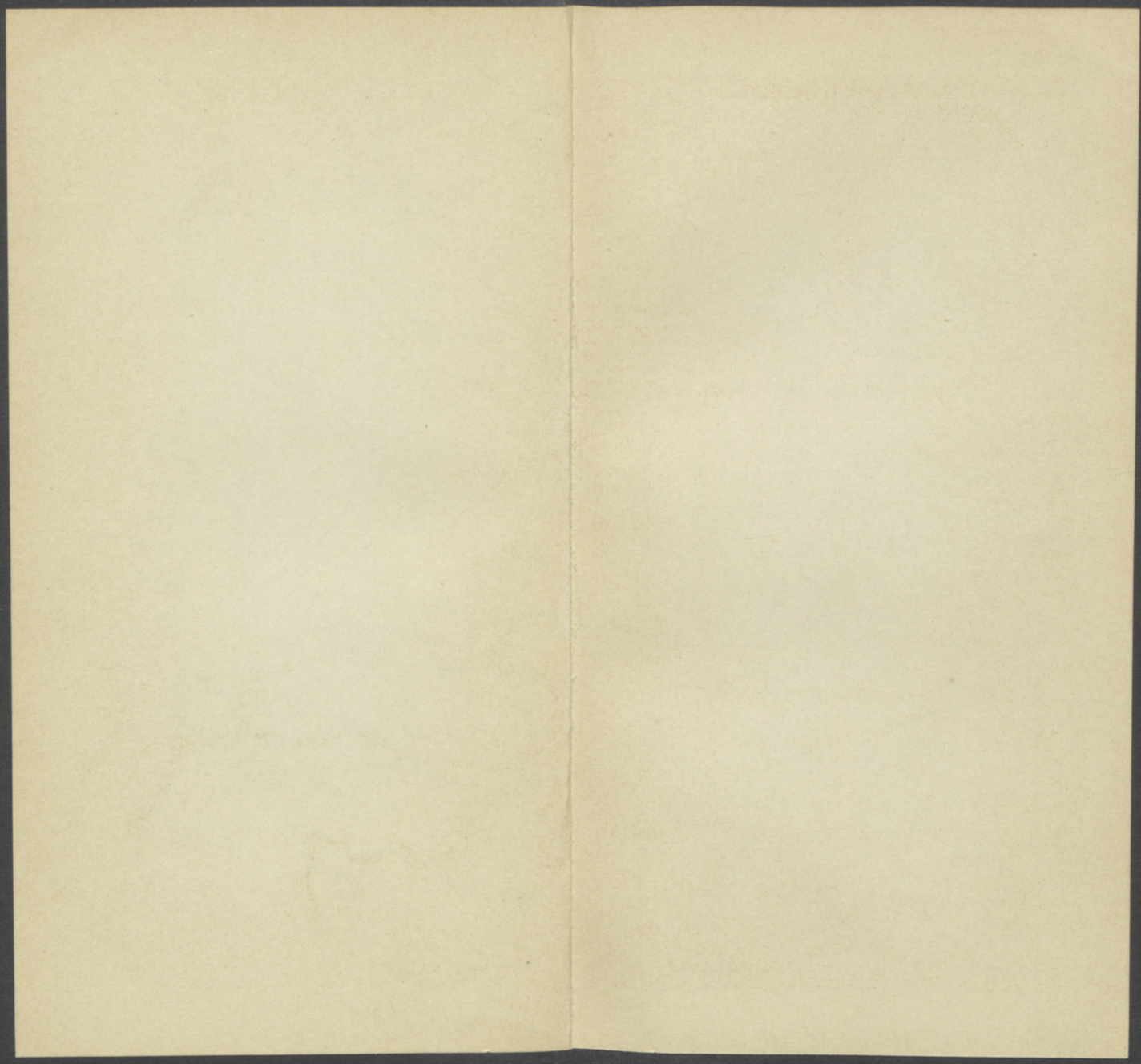
Nach einem 3 jährl. Durchschnitt incl. der außerordentl. Ausgaben.







Kartogr. Anst. v. G. Freytag & Berndt, Wien.



1 Franc **Königreich Belgien.**



20 Francs



= 95 Heller öw. - 81 Pfennig DRW.

**Fürstenthum Bulgarien.**

1 Lev



20 Leva



= 95 Heller öw. - 81 Pfennig DRW.

**Königreich Dänemark.**

1 Krone

= 1 Krone 52 Heller öw. - 1 Mk. 12 Pf. - 1 Div. 40 Ctm.



20 Kronen

**Deutsches Reich.**

1 Mark



20 Mark

= 1 Krone 17 Heller öw. - 1 Franc 24 Ctm.

1 Franc **Republik Frankreich.**

20 Francs



= 95 Heller öw. - 81 Pfennig DRW.

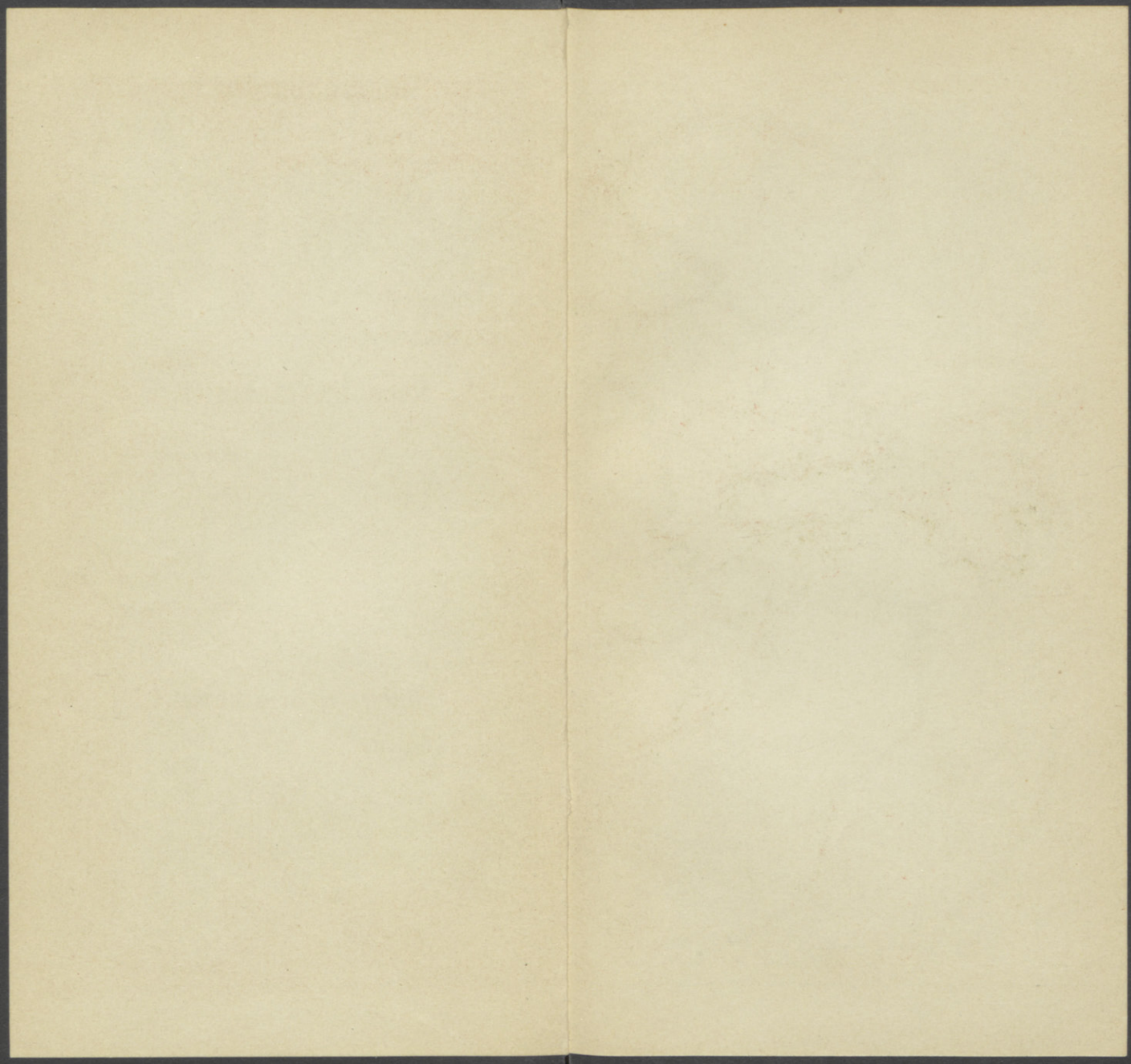
**Königreich Griechenland.**

1 Drachme

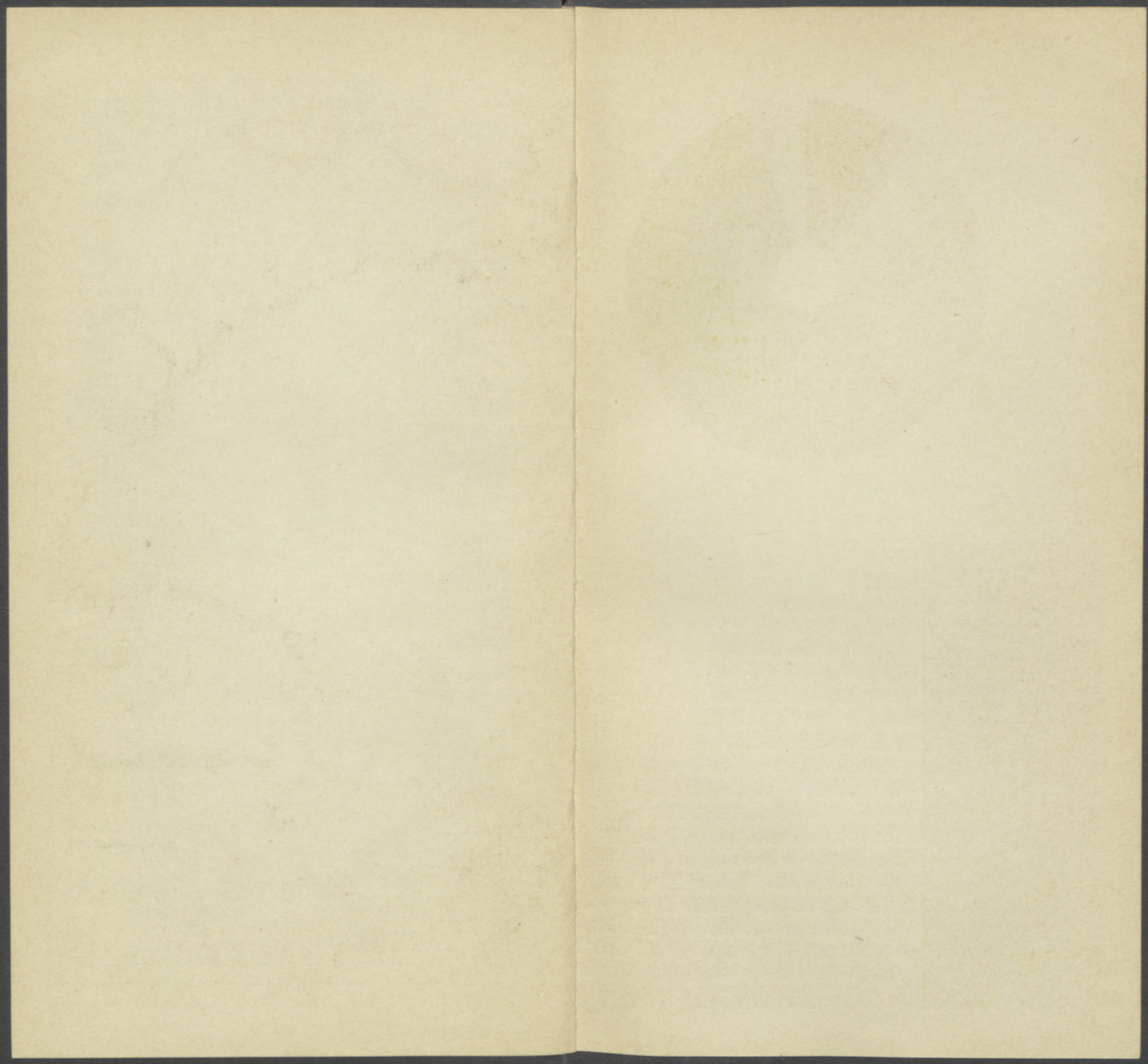


20 Drachmen

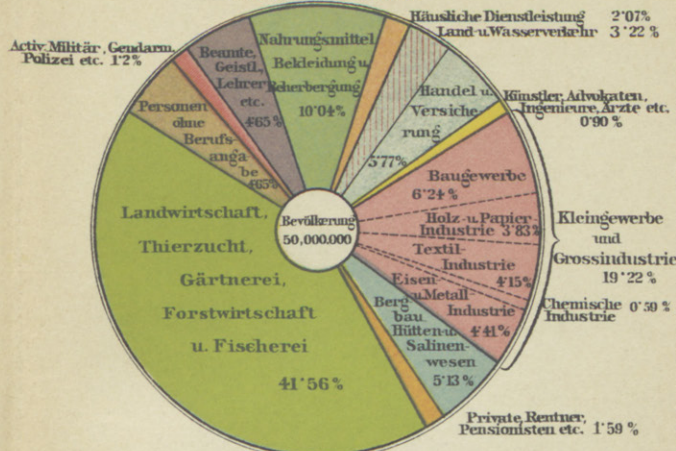
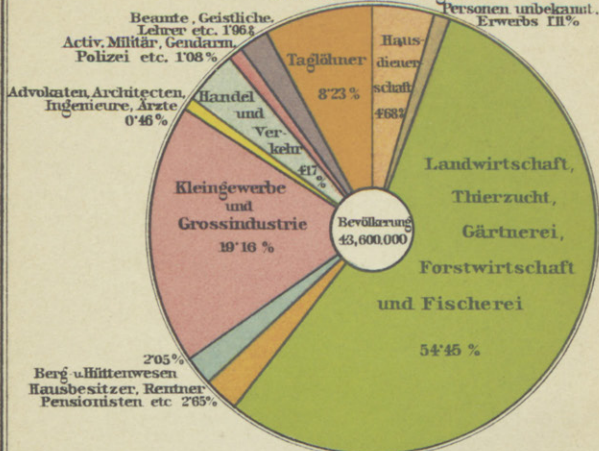
= 95 Heller  
- 81 Pf. DRW.







## Vertheilung der Bevölkerung nach Beruf und Beschäftigung.



Präsumtives Wachstum der Bevölkerung Europa's bei gleichmäßiger Zunahme innerhalb der nächsten 100 Jahre.

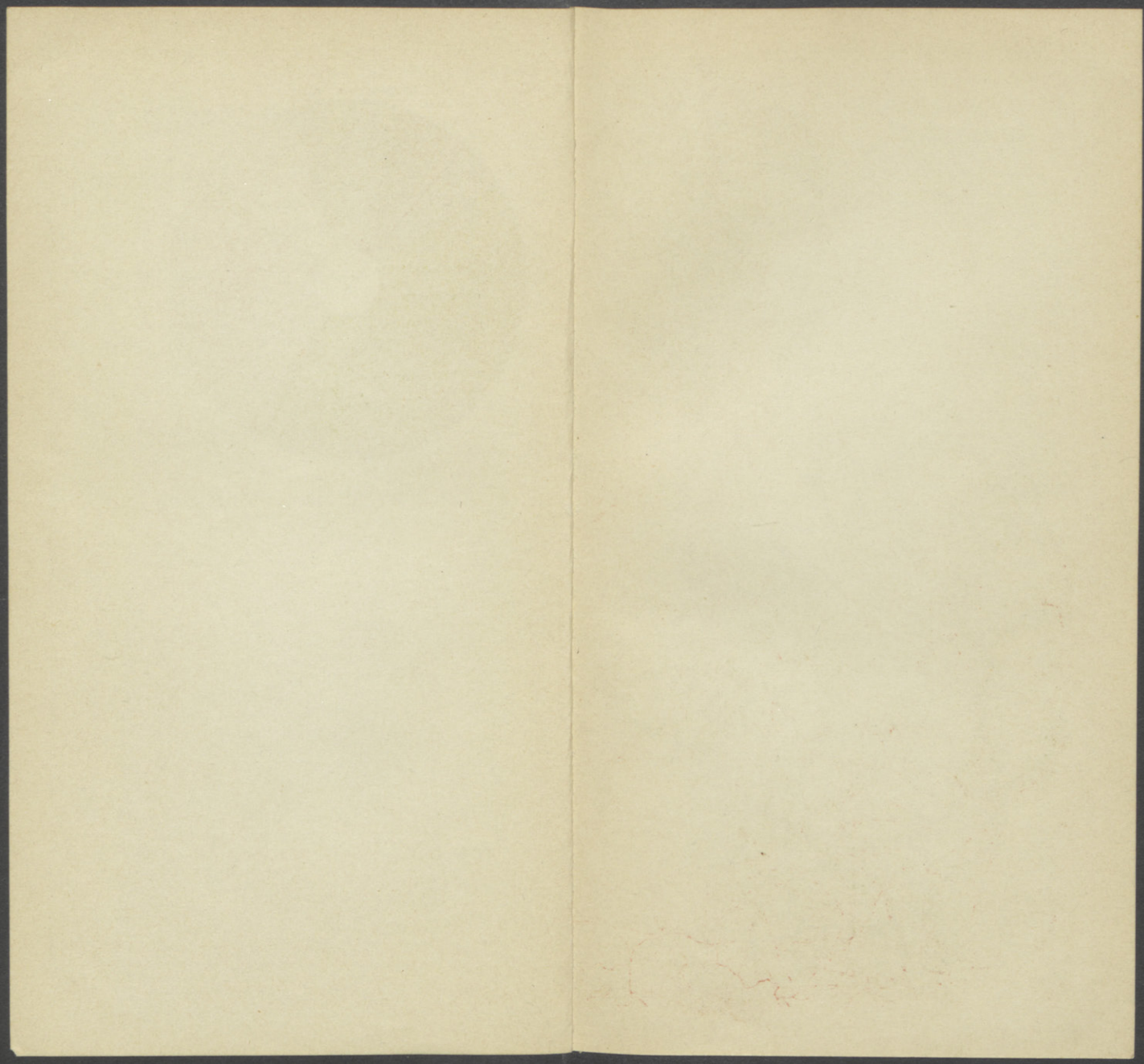
Jährliche Bevölkerungszunahme an Geburten-Überschuss im Durchschnitte der letzten 25 Jahre.

	a. in Procenten	b. in ganzen Zahlen.
1995: 940 Millionen	0.20% Frankreich	76,700
1983: 860 . . . .	0.25% Spanien	44,000
1973: 780 . . . .	0.53% Schweiz	16,000
1965: 710 . . . .	0.55% Ungarn	96,800
1955: 640 . . . .	0.71% Norwegen	14,200
1945: 580 . . . .	0.72% Schweden	34,600
1935: 530 . . . .	0.73% Österreich	180,000
1925: 480 . . . .	0.75% Italien	229,200
1915: 440 . . . .	0.78% Portugal	37,000
1905: 400 . . . .	0.96% Deutsches Reich	497,300
Europa im Jahre 1895: 368,000,000 Bewolmer.	100% Dänemark	21,800
	110% Belgien	68,200
	115% Niederlande	53,700
	118% Gross-Britannien	434,300
	120% Rumänien	60,800
	125% Griechenland	27,800
	130% Bulgarien	43,000
	140% Serbien	30,300
	140% Russland	1,400,000
	200% Verein. Staaten von Amerika	1,300,000

Gegenwärtige jährliche Zunahme 0.96%

## Sterblichkeits-Verhältnis in den Staaten Europa's bei normalen Zeiten.

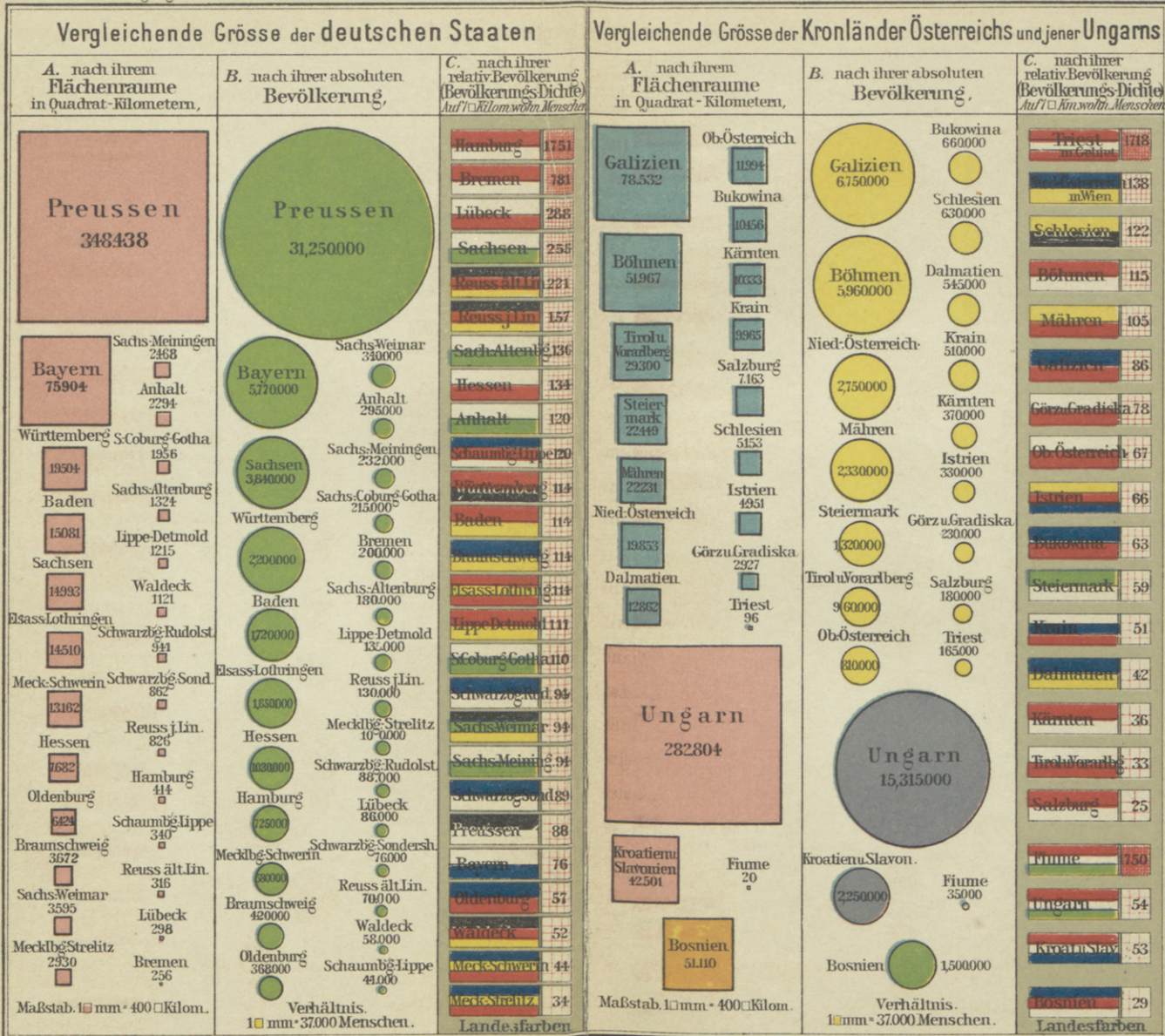
Staaten	Auf 1000 Personen entfallen Sterbefälle:		
	im Durchschnitt des ganzen Landes	in den verschiedensten Landestheilen Maximum	Minimum
Schwed., Norweg. u. Dänemark	+ 22.5	- + 25	+ 20
Niederlande	+ 23	- + 26	+ 20
Rumänien	+ 25	- + 30	+ 20
Schweiz	+ 25	- + 30	+ 20
Belgien	+ 25.5	- + 30	+ 21
Spanien u. Portug.	+ 25.5	- + 30	+ 21
Italien	+ 27	- + 33	+ 21
Deutsches Reich	+ 27	- + 33	+ 21
Russland	+ 27.5	- + 34	+ 21
Österreich (cis)	+ 28	- + 34	+ 22
Ungarn	+ 29	- + 35	+ 23
Frankreich	+ 29.5	- + 36	+ 23





1874  
1875  
1876  
1877  
1878  
1879  
1880  
1881  
1882  
1883  
1884  
1885  
1886  
1887  
1888  
1889  
1890  
1891  
1892  
1893  
1894  
1895  
1896  
1897  
1898  
1899  
1900





1870  
1871  
1872  
1873  
1874  
1875  
1876  
1877  
1878  
1879  
1880  
1881  
1882  
1883  
1884  
1885  
1886  
1887  
1888  
1889  
1890

1890



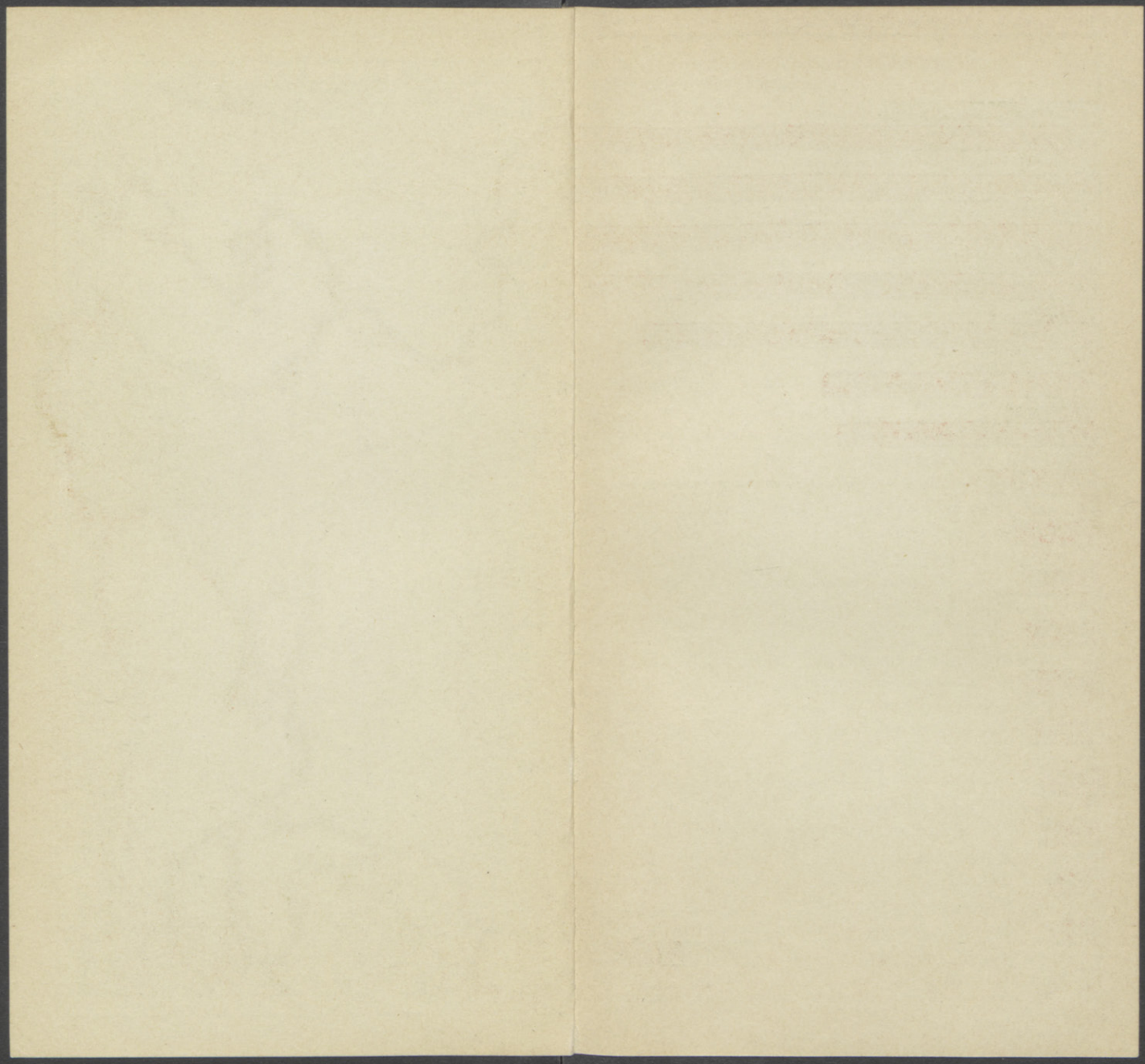
**RUSSLAND.**  
 Maßstab 1: 20,000,000.

— Eisenbahnen in Duit  
 — Zumpfschichtproben, die beige  
 seit 1860 bis 1870 in Metern  
 in Stunden. Höhen in Metern.

Hammerfest Nord

Östl. Länge 30 v. Greenwich

Verlag und Druck v. G. Freytag & Berndt, Wien.



# Die Heeresstärke der europäischen Staaten incl. der Marinemannschaft auf dem Friedens- u. Kriegsfusse, ohne Landsturm, Territorial-Miliz und diesen ähnlichen anderen Formationen.

650.000 Mann (davon Marine 86.000 M.) <i>3.300.000 M. Miliz, ausgebildete Mannschaft II. Linie, Feldtruppen und Reserven 2.300.000 M. Territorial-Armee und Seewehr 1.000.000 M. (außerdem noch III. Reserve der Territorial-Armee ca. 1.500.000 M.)</i>	<b>Frankreich</b>
860.000 M. Steh. Heer, Marine u. Grenztruppe.	<b>Russland</b>
2.800.000 M. Linie, Reserve und alle Kosaken, (dazu Reichswehr I. (Opoltschenie, ausgebildet) ca. 800.000 M. und II. ca. 6.000.000 M.)	
600.000 M. (davon Marine 42.000 M.)	<b>Deutsches Reich</b>
2.700.000 M. Feldtruppen und Reserve 1.250.000 M. Landwehr Lu. II. Aufgebot 1.450.000 M. (dazu Landsturm ca. 3.500.000 M. davon ausgeb. 450.000)	
360.000 M. Linie Marine (2000 M.) u. andrerw. Cadres	<b>Österreich-Ungarn</b>
1.870.000 M. Feldarmee, incl. Ersatz-Reserve Landwehr und deren Ersatz-Reserve (außerdem Landsturm ca. 3.300.000 M.)	
325.000 M. davon Marine 22.000 M.	<b>Italien</b>
1.100.000 M. Feldarmee, Mobil-Miliz und Ersatzreserve (außerdem II. u. III. Territorial-Miliz ca. 2.300.000 M. wovon 600.000 M. ausgebildet)	
312.000 M. (davon Marine 86.000 M.)	<b>Gross-Britannien</b> (geworb. Trupp.)
850.000 M. incl. 180.000 M. Milizen, 250.000 Freiwillige und 12.000 M. bei der Marine.	
200.000 M. Feldarmee (Redifs) u. Marine	<b>Türkei</b>
300.000 M. Redifs, Landwehr u. Reserve (außerdem Mustehafiz (Landsturm) u. Irreguläre ca. 300.000 M.)	
115.000 M.	<b>Spanien</b>
340.000 M. incl. 150.000 M. Reserven und Genarmen, jedoch ohne d. II. Reserve.	
56.000 M.	<b>Schweden u. Norwegen</b>
272.000 M. ohne ca. 150.000 M. Landsturm.	
50.000 M.	<b>Rumänien</b>
230.000 M. incl. Miliz ohne (Gota) Landsturm.	
52.000 M.	<b>Belgien</b>
225.000 M. incl. Milizen.	
22.000 M.	<b>Niederlande</b> (geworbene Truppen)
222.000 M. incl. Milizen und Geworbene.	
kein stehend. Heer.	<b>Schweiz</b>
222.000 M. Auszug und Landwehr (außerdem Landsturm 275.000 M.)	
23.000 M.	<b>Griechenland</b>
180.000 M. incl. Milizen.	
33.000 M.	<b>Bulgarien</b>
180.000 M. incl. Reserve u. Landwehr (nebst Landsturm 170.000 M.)	
21.000 M.	<b>Serbien</b>
160.000 M. incl. Nat.-Miliz.	
40.000 M.	<b>Portugal</b>
130.000 M. ohne Miliz u. II. Reserve.	
15.000 M.	<b>Dänemark</b>
62.000 M. ohne Landsturm.	

## Die Friedenskosten der europäischen Heere und Kriegsflotten incl. der außerordentl. Armees- und Marine-Erfordernisse nach einem dreijährigen Durchschnitte in D. R. Mark.

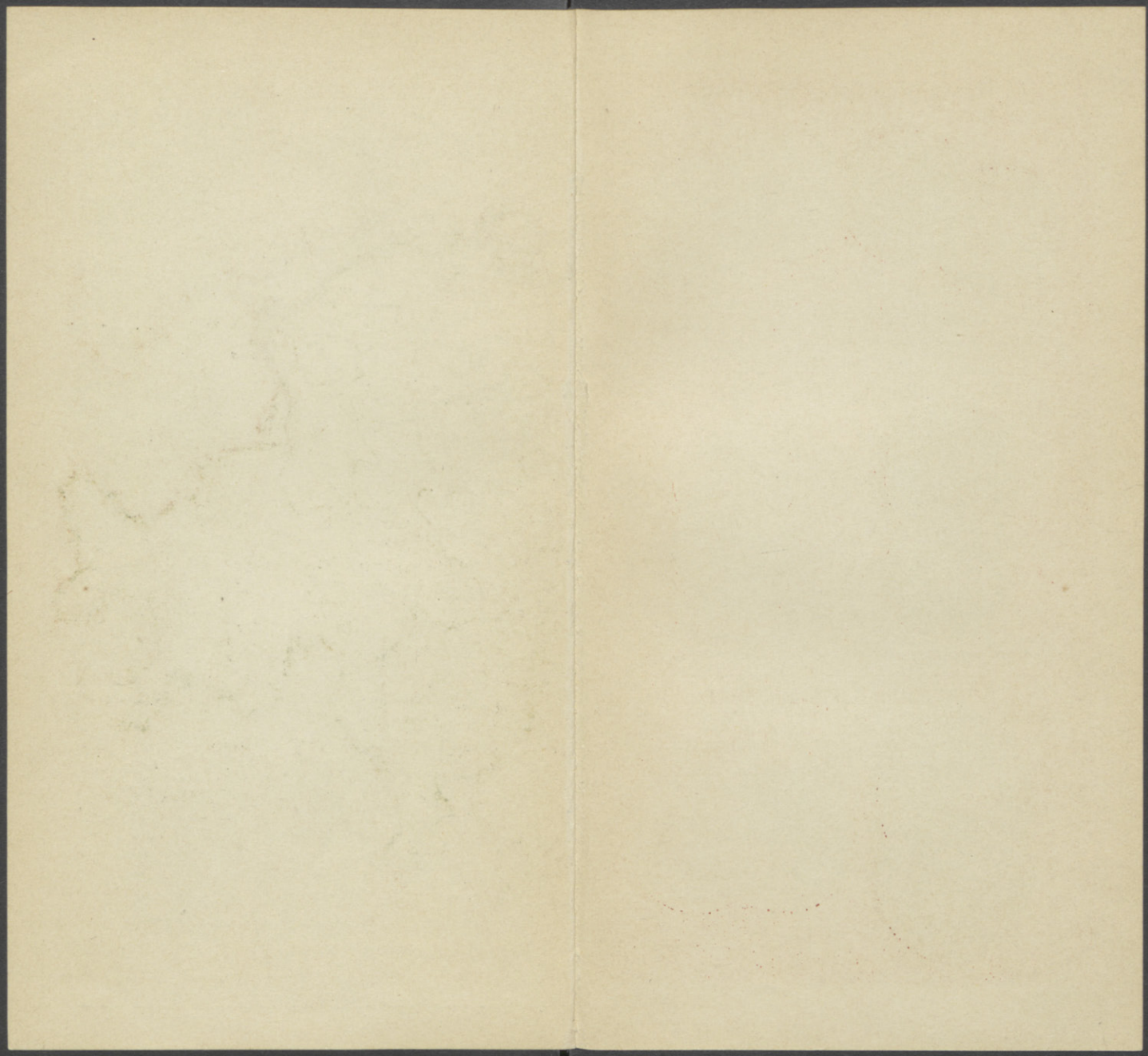
National-Farben	Staaten	Gesamtsomme	Per Kopf der Bevölkerung
	Serbien	10 Million. Mark	4 62 Mark
	Schweiz	16 " "	530 " "
	Schweden u. Norweg	41 " "	603 " "
	Bulgarien	20 " "	606 " "
	Belgien	38 " "	613 " "
	Rumänien	32 " "	633 " "
	Österreich-Ungarn	312 " "	7 15 " "
	Portugal	35 " "	737 " "
	Spanien	130 " "	744 " "
	Russland	960 " "	8 06 " "
	Griechenland	18 " "	8 11 " "
	Dänemark	18 " "	830 " "
	Italien	275 " "	900 " "
	Türkei	180 " "	920 " "
	Niederlande	65 " "	1406 " "
	Deutsches Reich	735 " "	14 70 " "
	Gross-Britannien	660 " "	17 14 " "
	Frankreich	730 " "	1904 " "

Farben-Erklärung:  
Stand der Heere  
im Frieden im Kriege.

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.





### Königreich Grossbritannien.

1 Shilling



1 Krone 17 Heller  
1 Mk. D.R.W. - 1 Franc 24 Ctm.

1 Sovereign

### Österreich-Ungarische Monarchie.

1 Krone



85 Pf. D.R.W. - 1 Fr. 5 Ctm.

20 Kronen

1 Lira

### Königreich Italien.



95 Heller Ö.W. - 81 Pfennig D.R.W.

20 Lire

### Königreich Portugal.

5 Tostões - 500 Reis



2 Kronen 4 Heller - 2 Mk. 6 Pf. D.R.W. - 2 Francs 53 Ctm.

### Königreich der Niederlande.

1 Gulden

2 Kronen Ö.W. - 1 Mk. 70 Pf. - 2 Fr. 40 Ctm.



10 Gulden

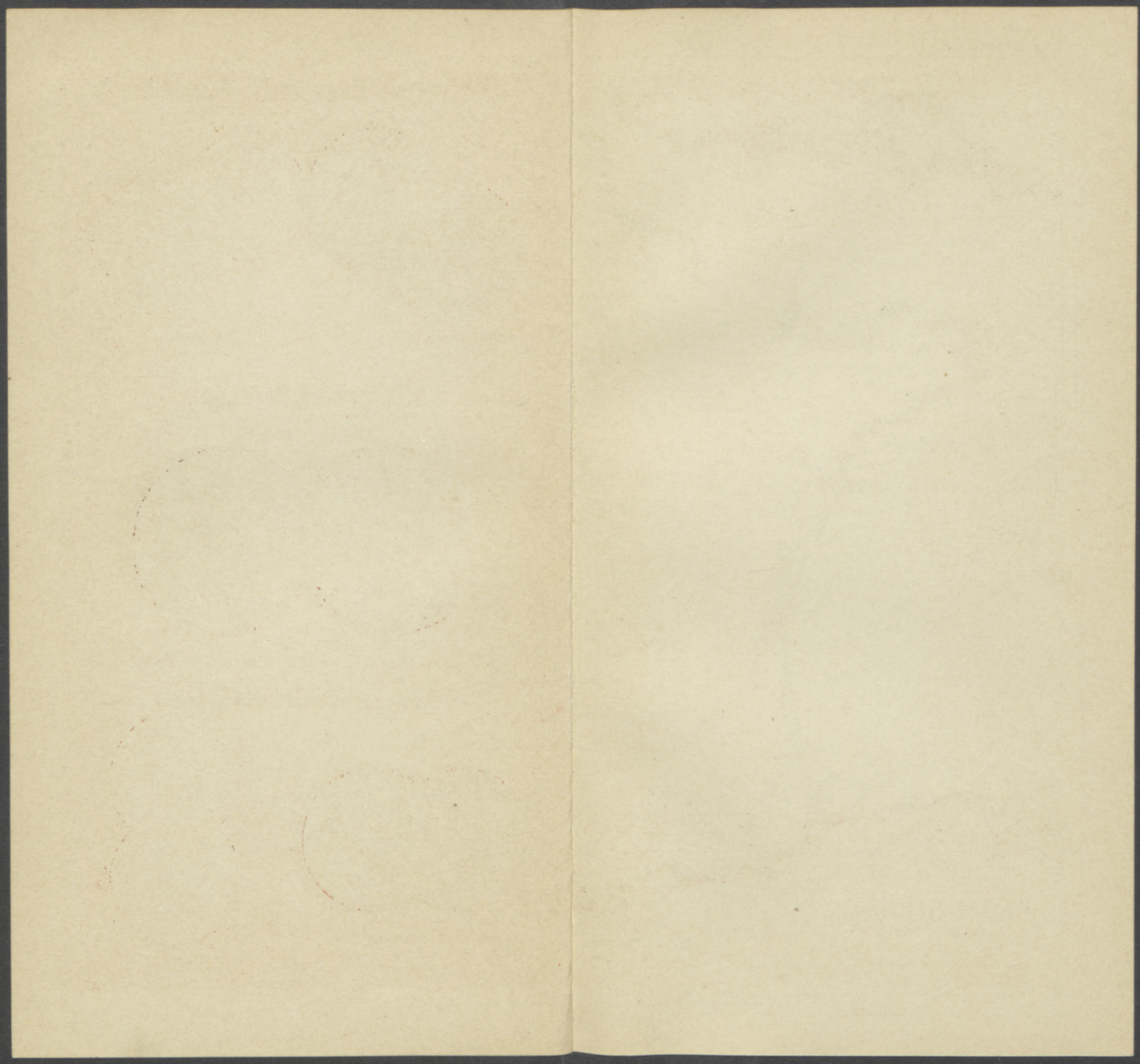
### Königreich Rumänien.

1 Leu



95 Heller Ö.W. - 81 Pfennig D.R.W.

20 Lei

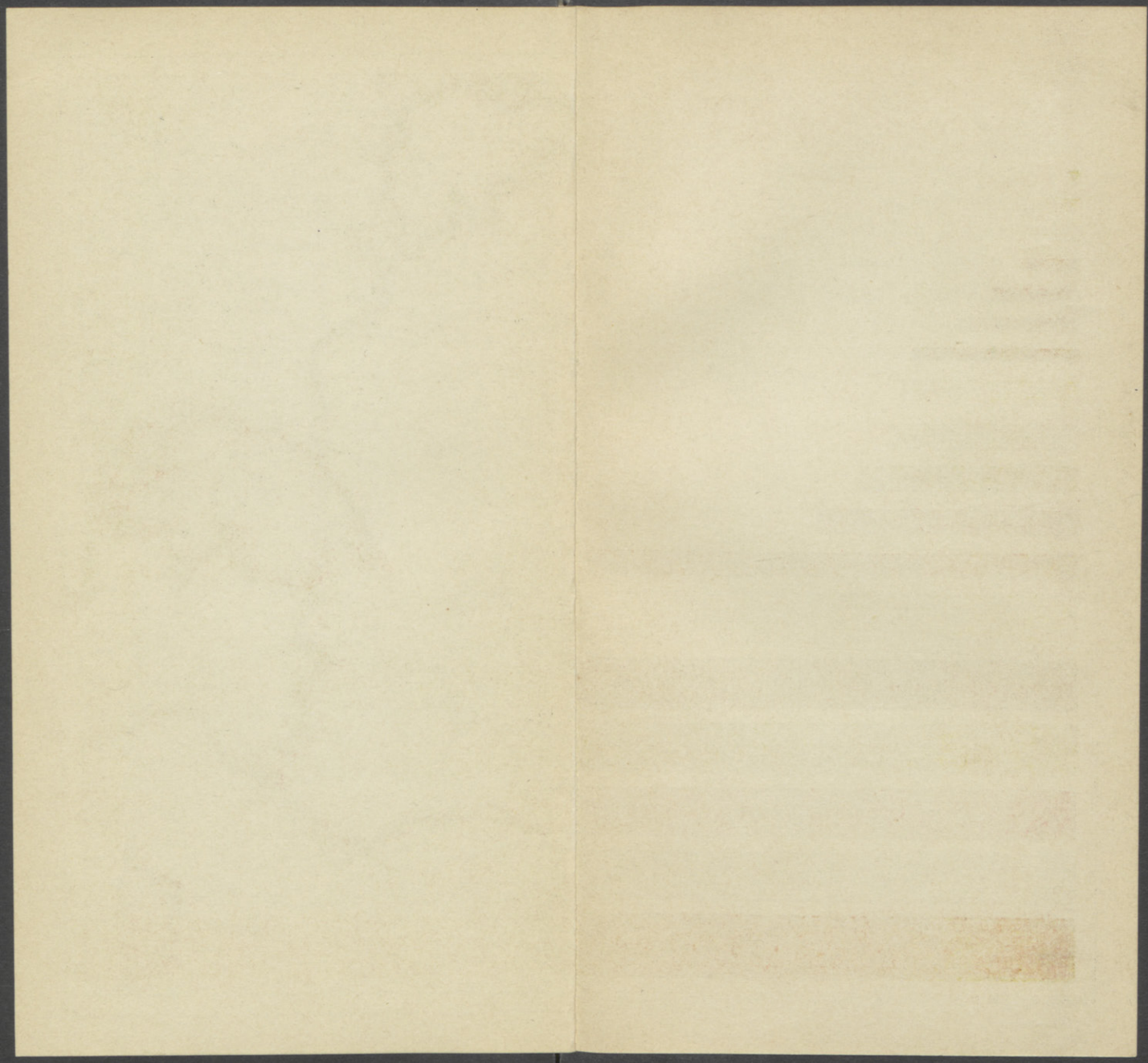




Länge 0 v. Greenwich

5

Kartogr. Anst. v. G. Freytag & Berndt Wien.



# Die Staatsschulden der europäischen Staaten

nach ihrer Gesamtsumme und im Verhältnisse zur Bewohnerzahl  
in deutschen Reichs-Mark.

Montenegro	2,000,000
Luxemburg	13,000,000
Schweiz	52,000,000 Bundesschuld. 205,000,000 Cantonschuld.
Bulgarien	82,000,000
Dänemark	206,000,000
Serbien	263,000,000
Schweden u. Norwegen	430,000,000 308,000,000 122,000,000
Griechenland	592,000,000
Rumänien	830,000,000
Belgien	1,740,000,000
Niederlande	1,854,000,000
Türkei	2,134,000,000
Portugal	2,500,000,000

Staatsschulden der einzelnen Länder des deutschen Reiches in tausenden Reichs-Mark.	
Anhalt	1,400
Baden	330,000
Bayern	1,331,000
Braunschweig	62,000
Bremen	80,000
Hamburg	280,000
Hessen	35,300
Lippe-Dehnold	800
Lübeck	9,500
Mecklenb.-Schwerin	81,600
"    - Strelitz	6,000
Oldenburg	40,500
Preussen	6,243,000
Reuss j. u. ält. Lin.	1,170
Sachsen	654,000
Sächs. Herzogthümer	21,330
Schaumburg-Lippe	500
Schwarzb.-Rudol.-Sond.	6,700
Waldeck	2,150
Württemberg	427,000
<b>Reichsschuld</b>	<b>1,860,000</b>
Zusammen	11,474,000

Ohne die Schulden der Einzelstaaten per Kopf 36

Staatsschuld per Kopf	Name des Landes	Jährliche Zinsen in Mark.	
		Summe	per Kopf
10	Montenegro	10,000	0'05
17	Schweiz	2,566,000	0'85
25	Bulgarien	11,200,000	3'39
62	Luxemburg	607,000	2'86
66	Schweden u. Norwegen	16,500,000	2'43
94	Dänemark	9,800,000	4'50
101	Türkei	68,000,000	3'40
121	Serbien	16,500,000	7'62
130	Russland	553,000,000	4'65
166	Rumänien	53,000,000	10'50
221	Deutsches Reich	400,000,000	8'00
267	Griechenland	28,000,000	12'63
274	Spanien	248,000,000	14'09
280	Belgien	85,600,000	13'80
307	Österreich-Ungarn	460,000,000	10'57
356	Gross-Britannien	515,000,000	13'29
356	Italien	465,000,000	15'22
397	Niederlande	54,000,000	11'56
526	Portugal	84,000,000	17'68
652	Frankreich	1,028,000,000	26'81

Gesamtsumme  
der Staatsschulden Europa's  
1,043,372,000,000 Mark.

Im Durchschnitt entfällt  
auf jeden Bewohner  
284 Mark.

Spanien 4,830,000,000

Italien 10,500,000,000

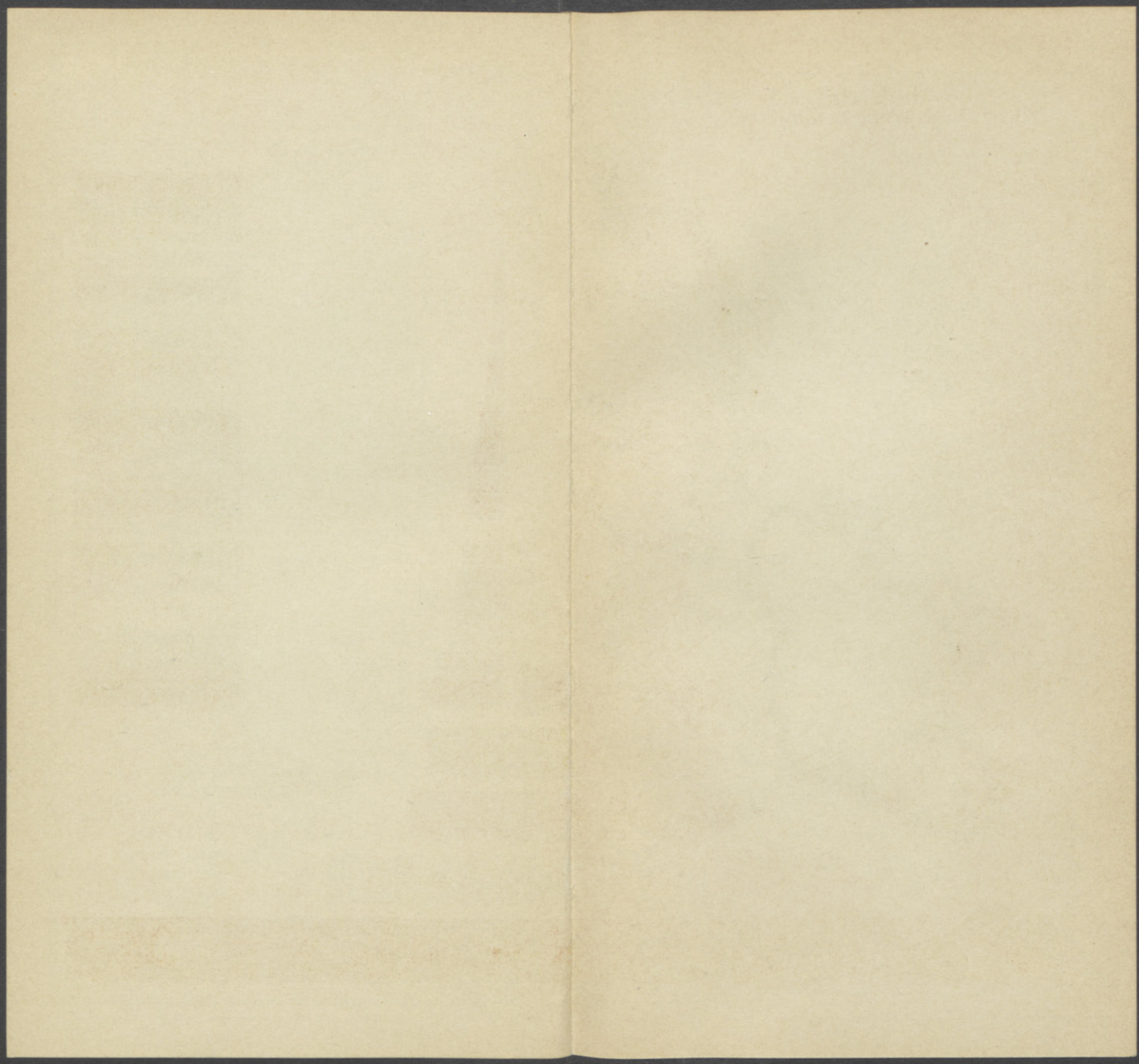
Deutsches Reich 11,474,000,000  
(incl. der Schulden der deutsch. Einzelstaaten)

Österreich-Ungarn 13,375,000,000  
(Gemeinsame Schuld 824,000,000, Österreich 811,000,000, Ungarn 440,000,000)

Gross-Britannien 13,710,000,000

Gesamt-Russland mit Finnland 15,260,000,000

Frankreich 25,000,000,000

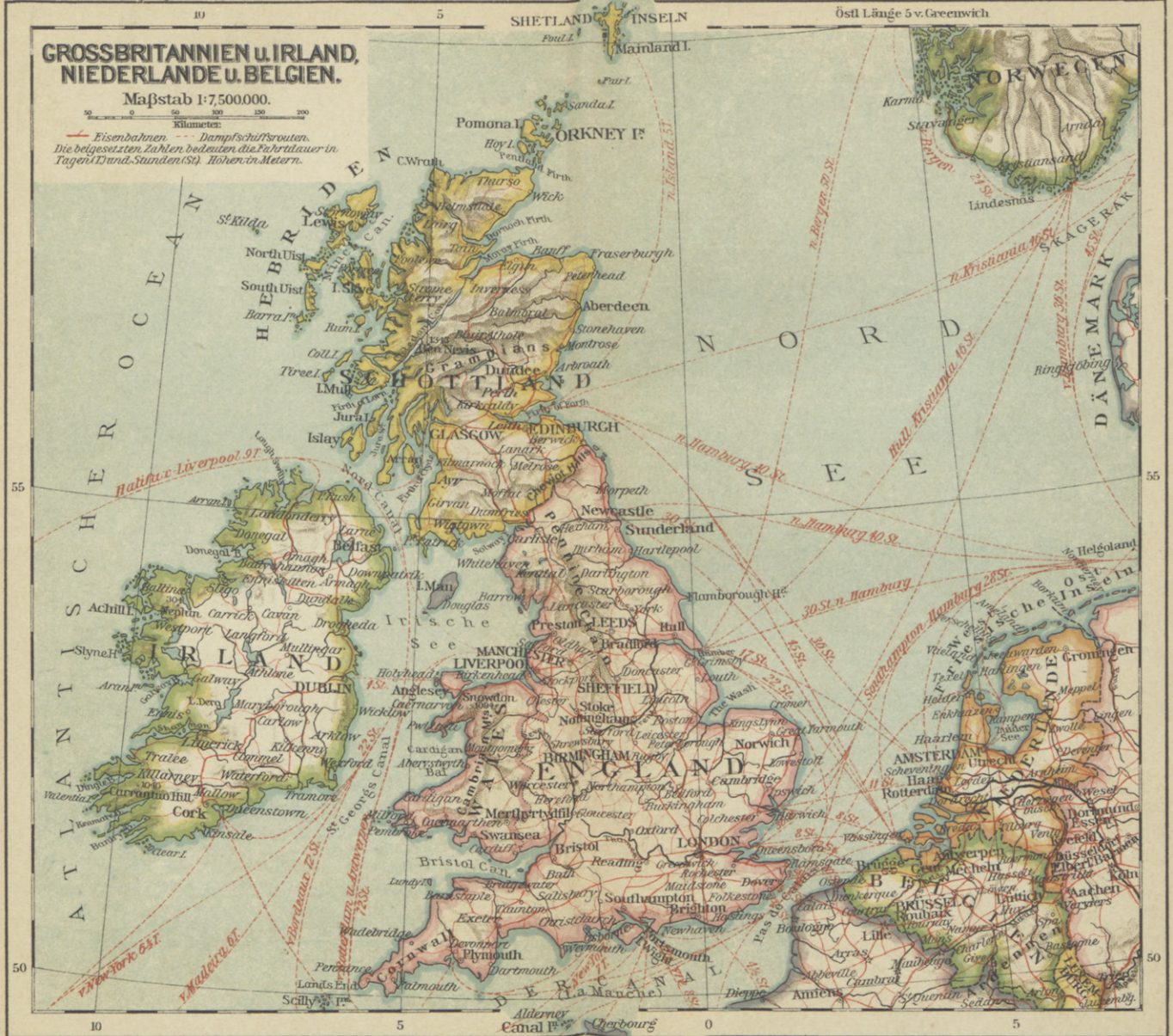


# GROSSBRITANNIEN U. IRLAND, NIEDERLANDE U. BELGIEN.

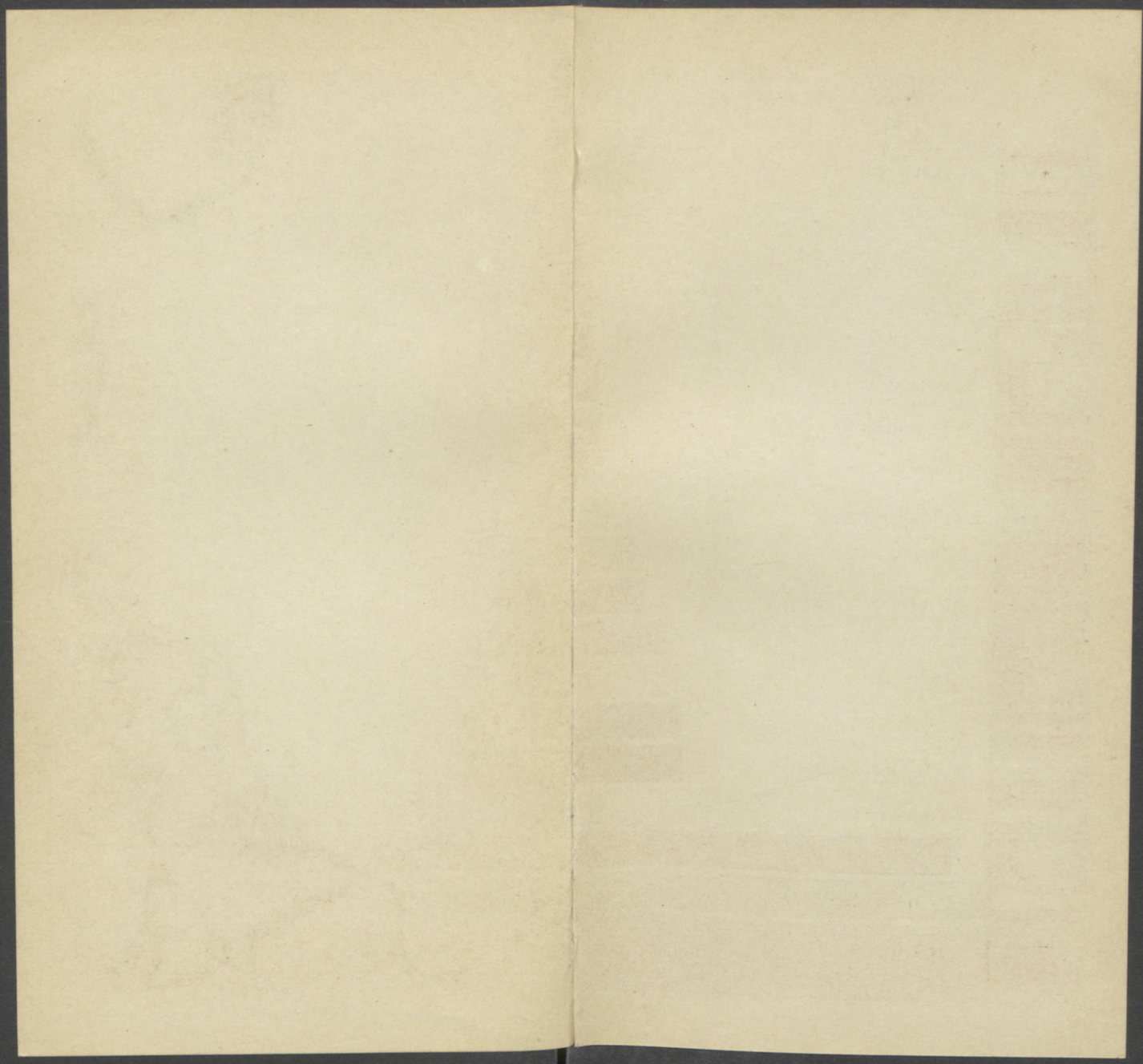
Maßstab 1:7500000.

Kilometer: 0 50 100 150 200








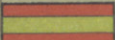








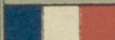


— Eisenbahnen — Dampfschiffsrouten.  
Die beigetzten Zahlen bedeuten die Fahrtdauer in  
Tagen (T) und Stunden (St). Höhen in Metern.

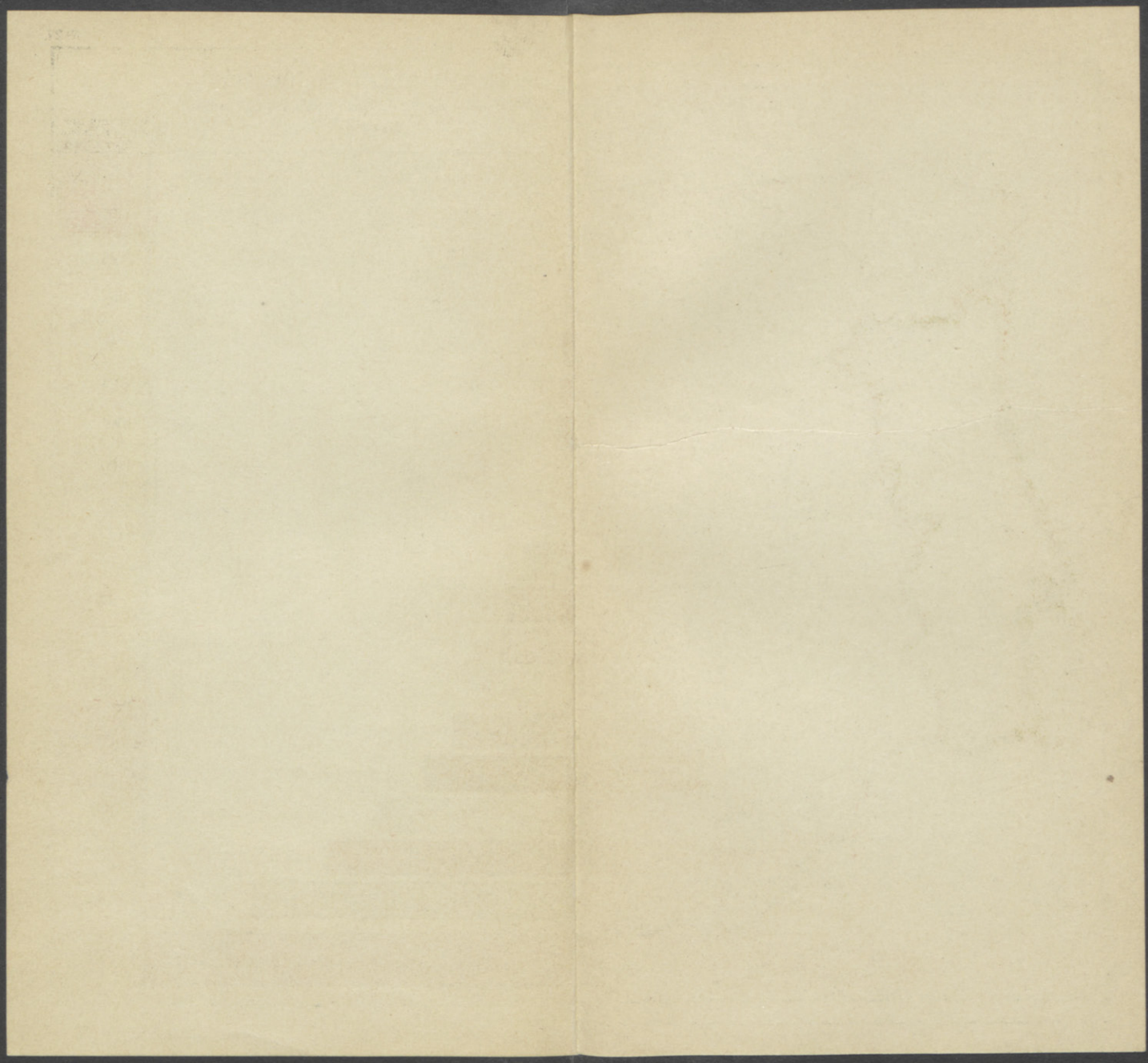


Kartogr. Anst. v. G. Freytag & Berndt, Wien.

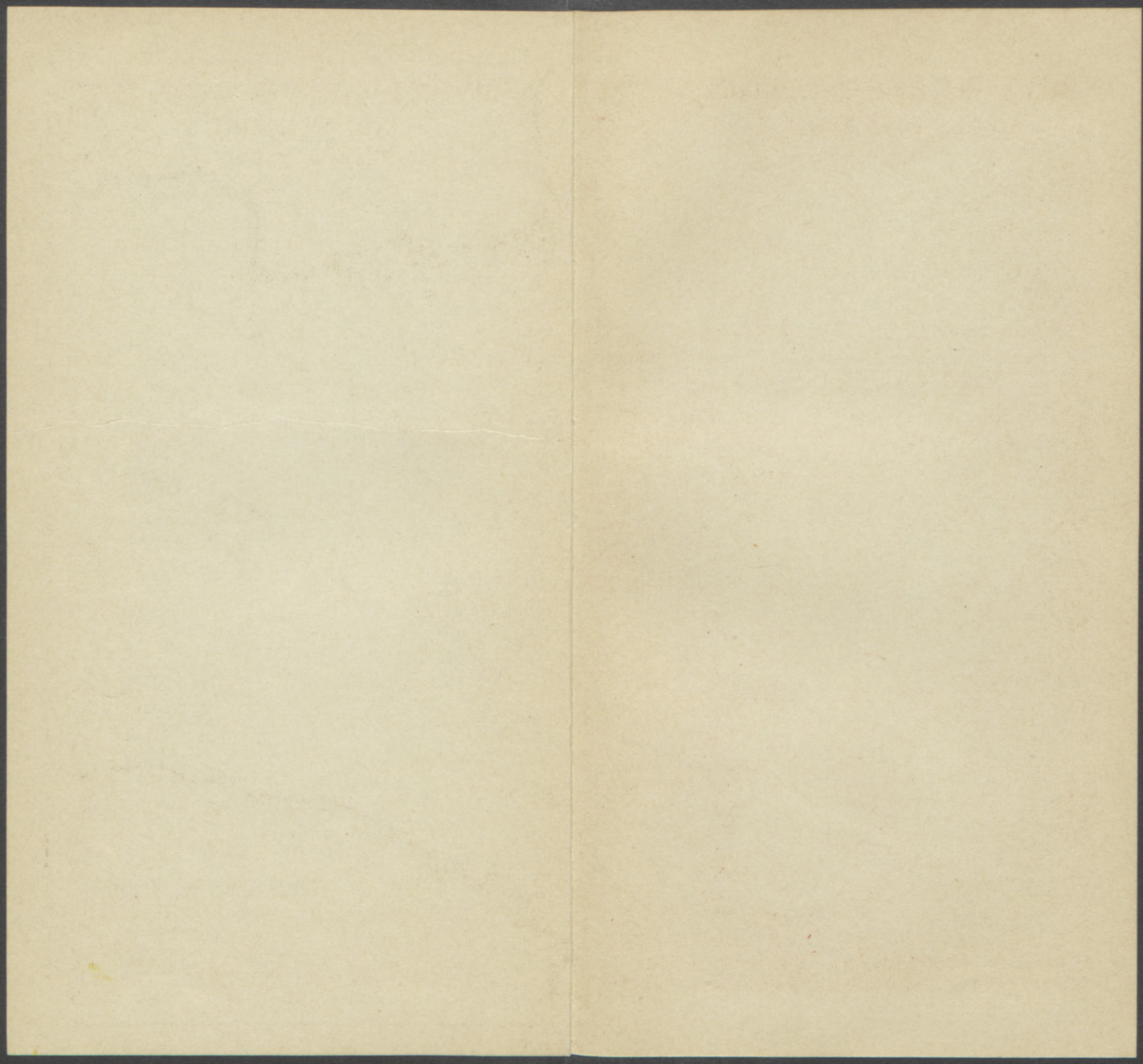


Reihenfolge der **Staaten Europa's** in Bezug auf den Wert der **Ein- und Ausfuhr**  
ihrer **Waren und Edelmetalle** in Millionen Deutsch. Reichs-Mark nach einem **dreijährigen** Durchschnitte.  
Wert der Einfuhr Wert der Ausfuhr

Handels-Flagge		Million. Reichs-Mark		Million. Reichs-Mark		Verhältnis der Ausfuhr zur Einfuhr: -weniger + mehr
	Serbien	38		42	Serbien	+4 Mill.Mk.
	Bulgarien	60		65	Bulgarien	+5 "
	Griechenland	95		80	Griechenland	-15 "
	Norwegen	230		135	Norwegen	-95 "
	Portugal	230		220	Portugal	-10 "
	Rumänien	310		240	Rumänien	-70 "
	Dänemark	380		280	Dänemark	-100 "
	Türkei	400		290	Türkei	-110 "
	Schweden	410		370	Schweden	-40 "
	Schweiz	710		560	Schweiz	-150 "
	Spanien	750		740	Spanien	-10 "
	Italien	1000		850	Italien	-150 "
	Belgien	1200		1000	Belgien	-200 "
	Österreich-Ungarn	1250		1400	Österreich-Ungarn	+150 "
	Russland (Europ.)	1275		1575	Europ.: Russland	+300 "
	Niederlande	2180		2000	Niederlande	-180 "
	Frankreich	3580		2800	Frankreich	-780 "
	Deutsches Reich	4250		3250	Deutsches Reich	-1000 "
	Gross-Britannien	9000		6400	Gross-Britannien	-2600 "







### Kaiserreich Russland.

1 Rubel



-3 Kronen 80 Heller ÖW. - 3 Mk 24 Pf. - 4 Francs. Imperial = 10 Rubel

### Kgr. Schweden u. Norwegen.

1 Krone

1 Krone



-1 Krone 32 Heller ÖW.

-1 Mk. 12 Pf.

-1 Fr. 40 Ctm.

1 Frank

### Republik Schweiz.

20 Franken



-95 Heller ÖW. - 31 Pfennig DRW.

### Königreich Serbien.

1 Dinar



-95 Heller ÖW. - 31 Pfennig DRW.

20 Dinar

### Königreich Spanien.

1 Peseta

25 Pesetas



-95 Heller ÖW. - 31 Pfennig DRW.

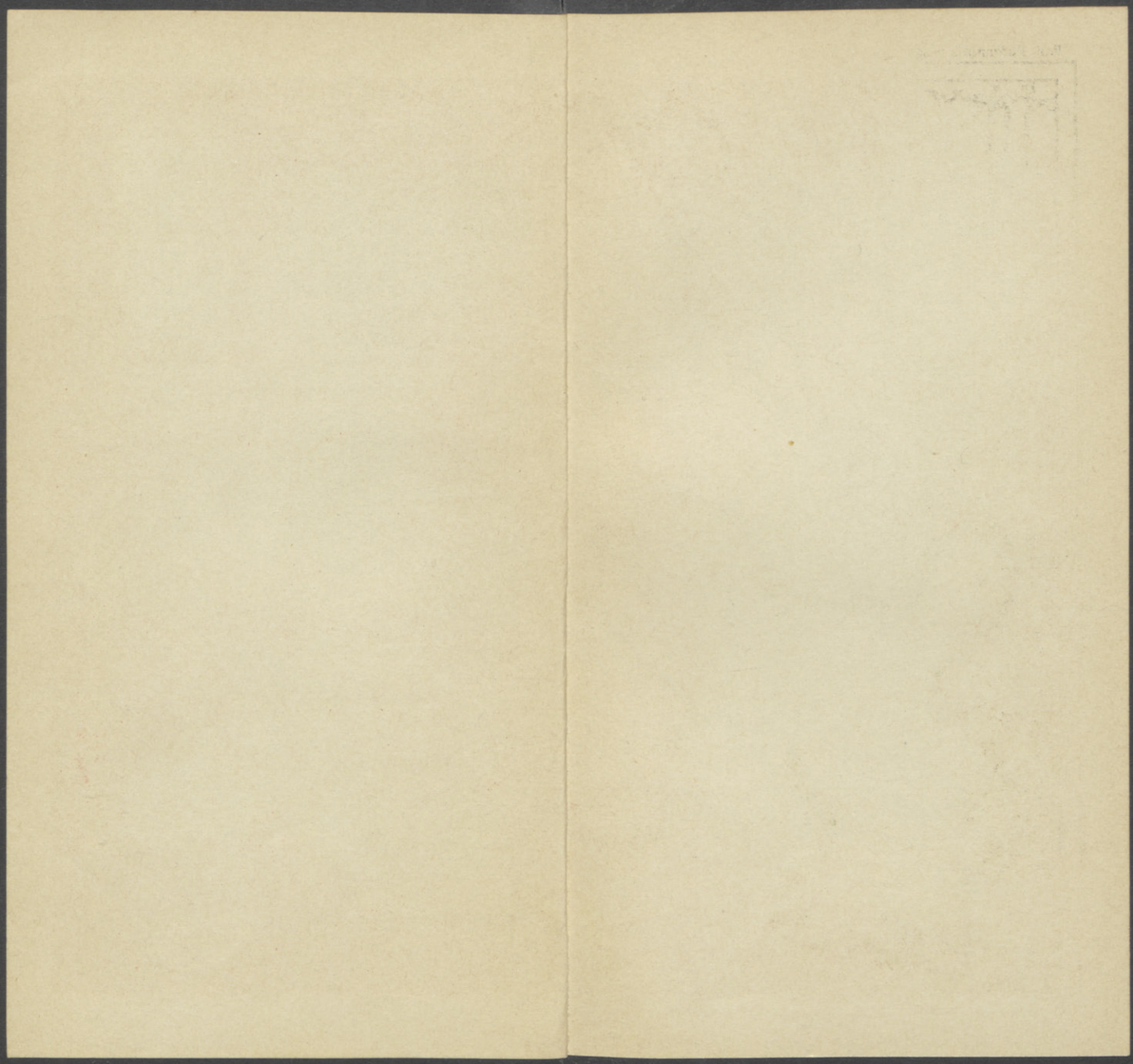
### Sultanat Türkei.

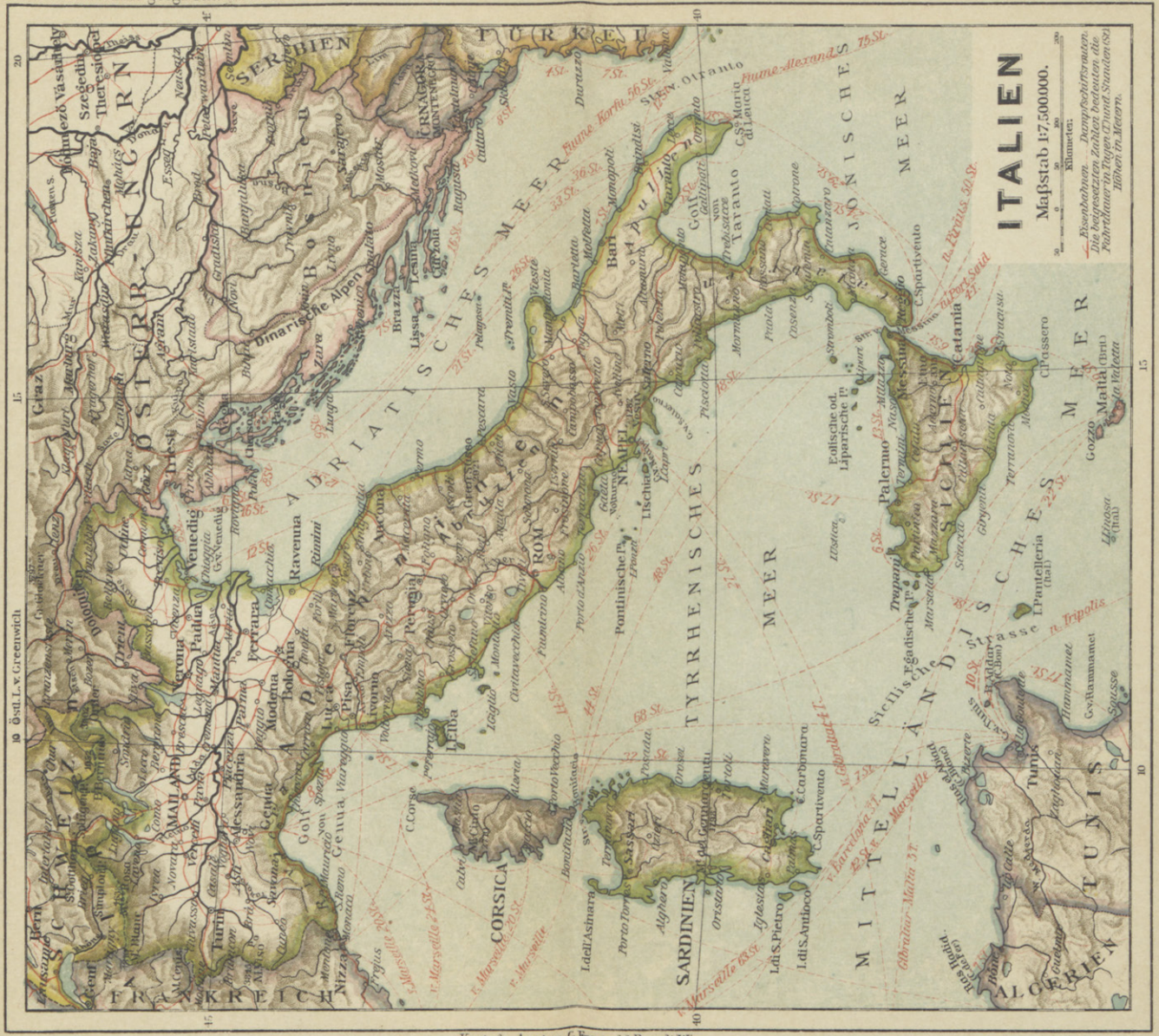
1 Piaster

100 Piaster



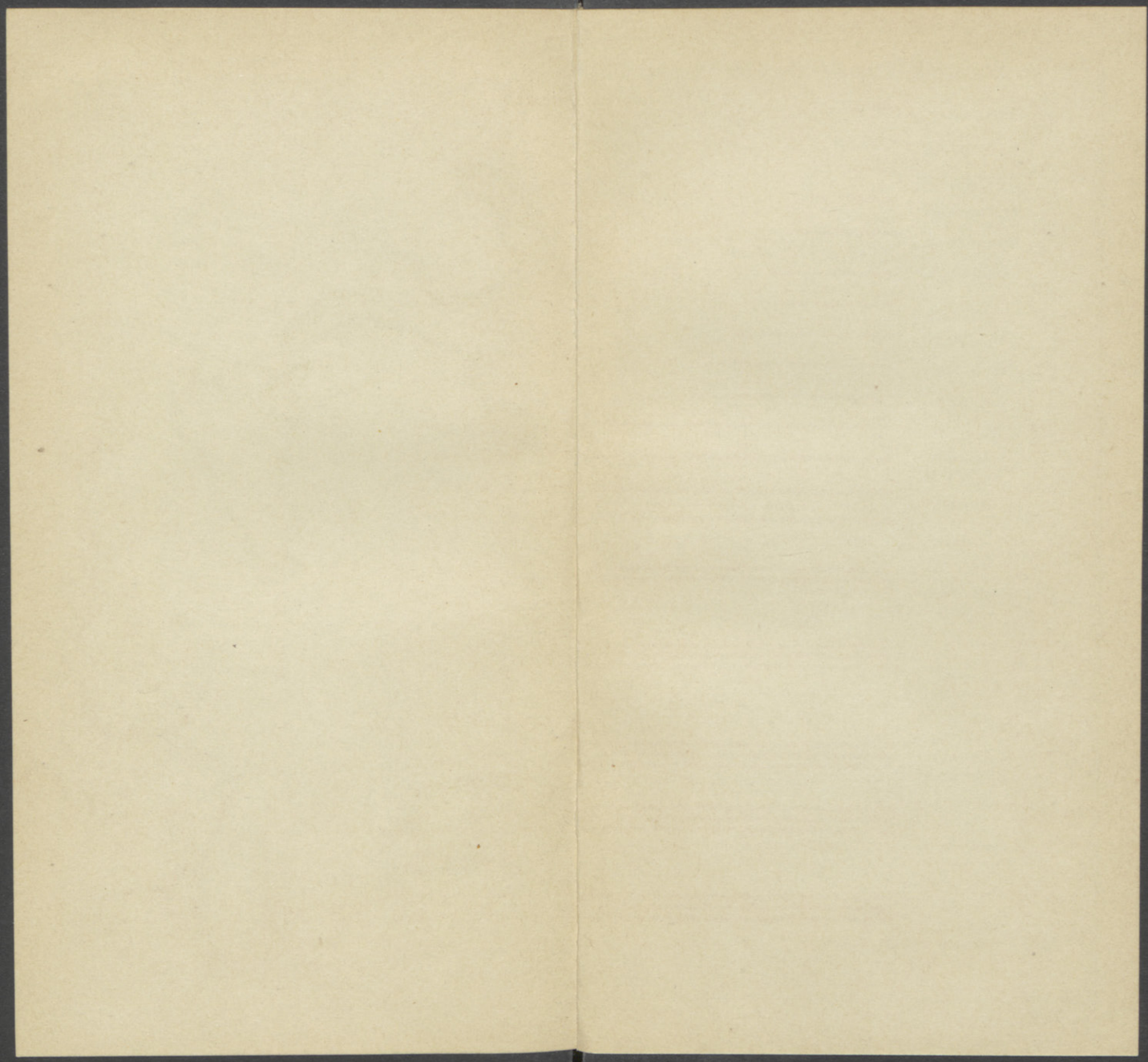
-22 Heller ÖW. - 18 Pf. DRW. - 22 5 Ctm.





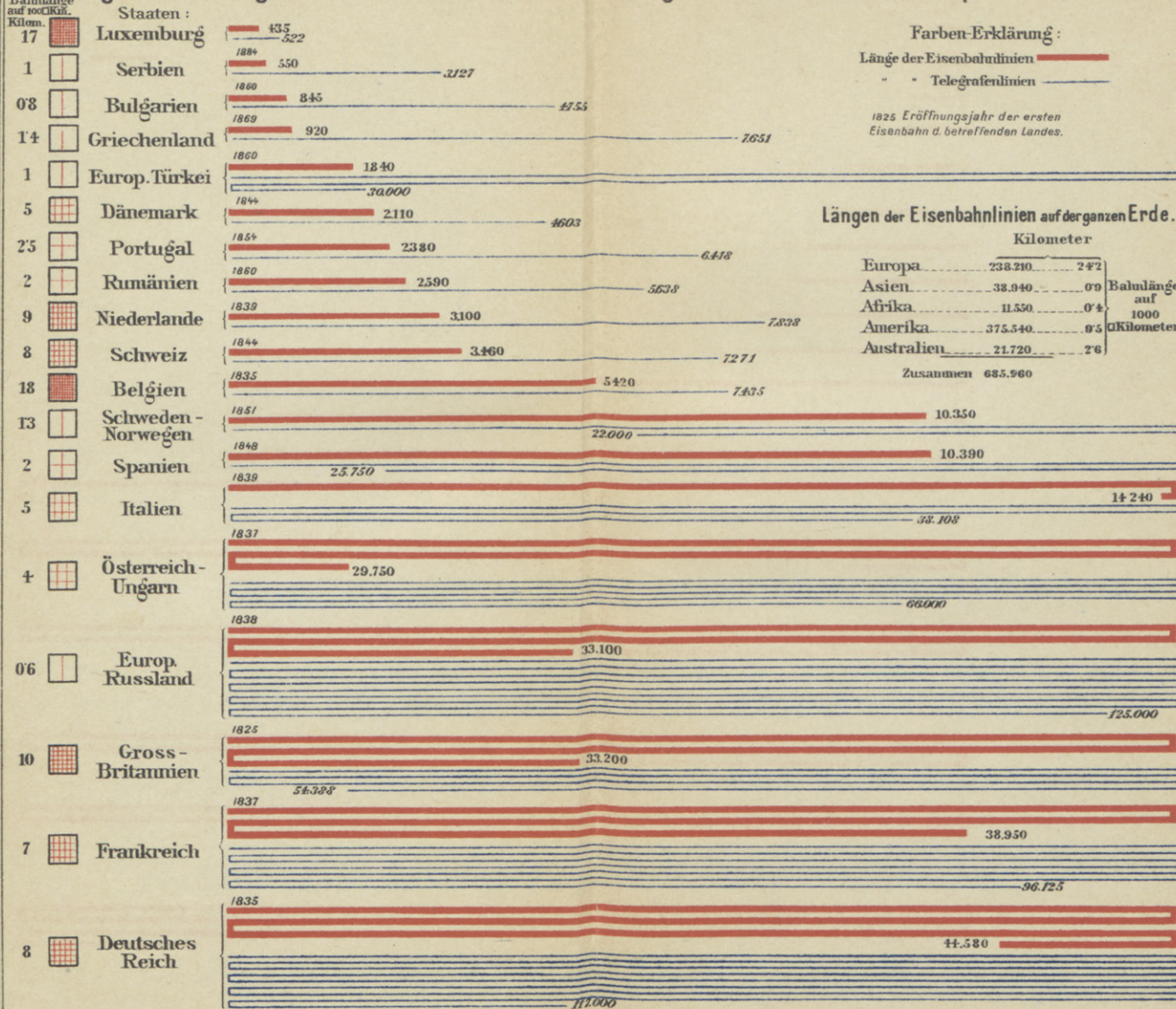
**ITALIEN**  
 Maßstab 1:7,500,000.

Kilometer:  
 0 20 40 60 80 100  
 Eisenbahnen, Dampfschiffsrouten,  
 die besprochenen Zahlen betreffen die  
 Fahrleistungen in Kilometern und Stunden  
 (Wagen in Meilen).



# Vergleichende Länge der vorhandenen öffentl. Eisenbahn- u. Telegrafienlinien der Staaten Europa's in Kilometern.

Bahnlänge  
auf 1000 Kilom.



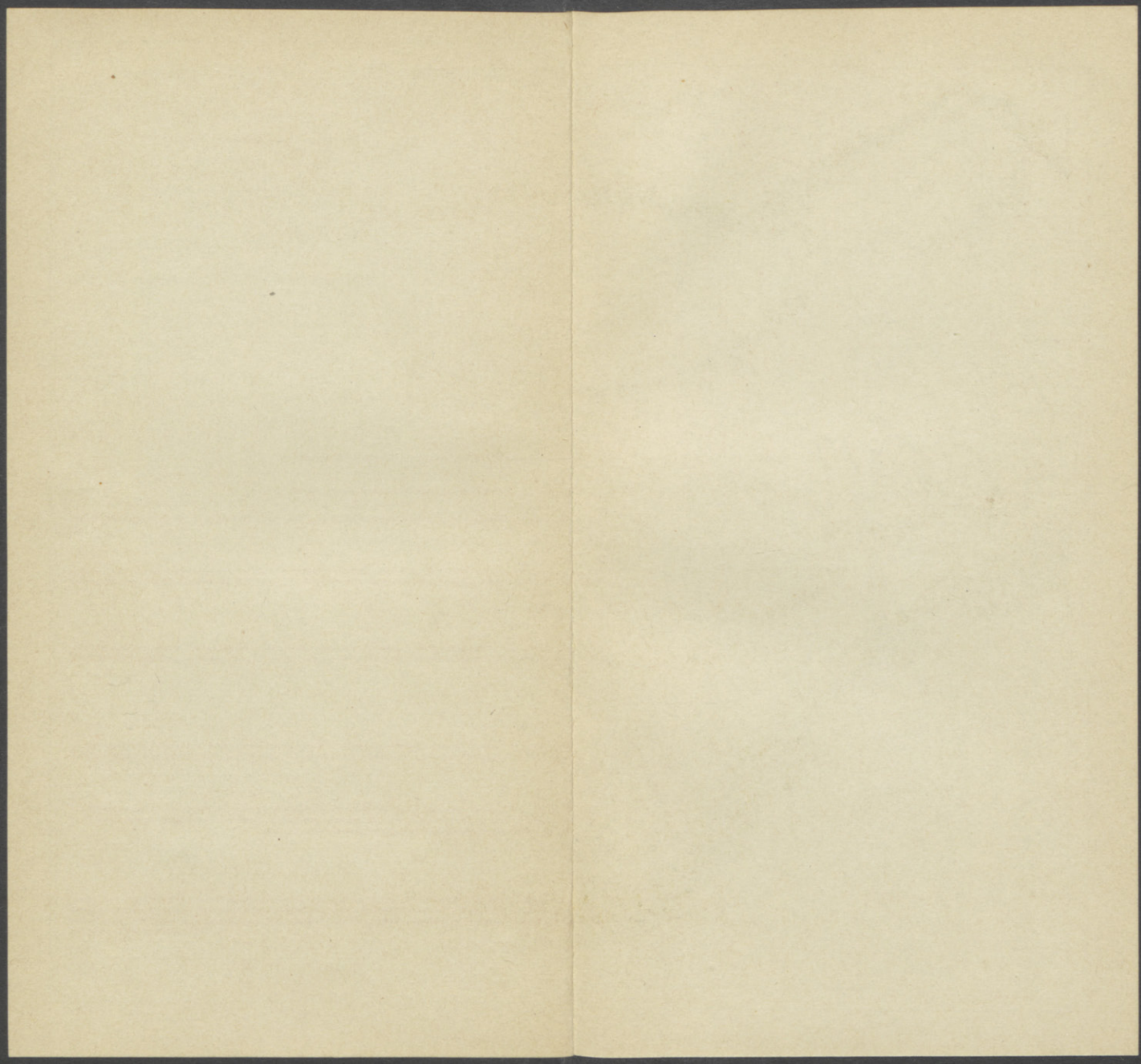
Farben-Erklärung:

Länge der Eisenbahnlilien █  
 " " Telegrafienlinien █

1825 Eröffnungsjahr der ersten Eisenbahn d. betreffenden Landes.

## Längen der Eisenbahnlilien auf der ganzen Erde.

Kilometer	Bahnlänge auf 1000 Kilometer
Europa	238.210 242
Asien	38.940 09
Afrika	11.550 04
Amerika	375.540 05
Australien	21.720 26
Zusammen	685.960



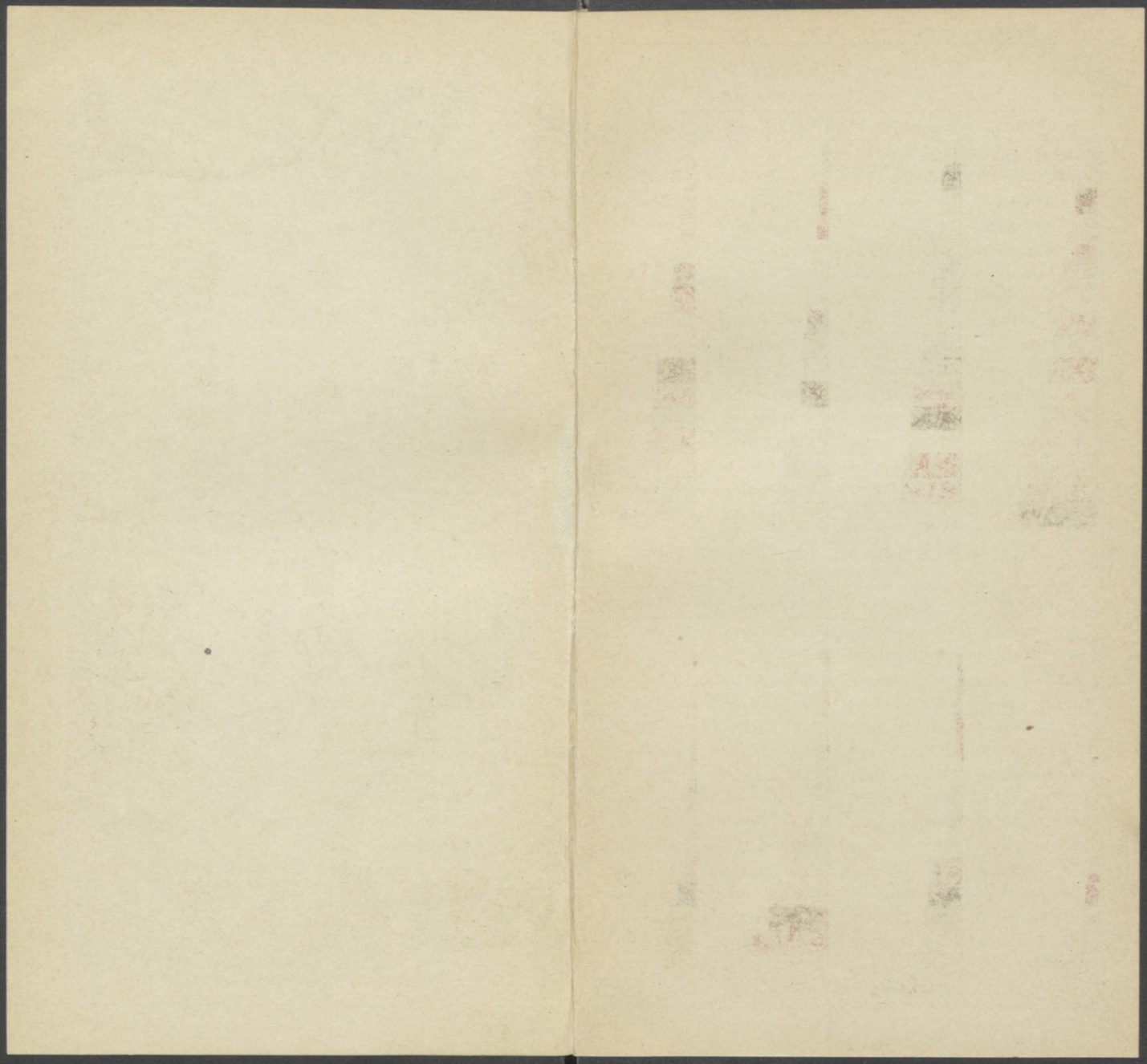


# SCHWEDEN & NORWEGEN.

Maßstab 1:7,500,000.

0 50 100 150 200  
Kilometer

— Eisenbahnen — Dampf-Schiffsrouten.  
Die beige gezeichneten Zahlen bedeuten die Fortdauer in Tagen  
(1) und Stunden (24) Abfahrt in Alster.



### Bodenverwertung in % des Gesamtbodens.

Ackerland	WiesenWeiden	Waldboden	Unproductiv
<small>25 20 15 10</small>	<small>25 20 15 10</small>	<small>25 20 15 10</small>	<small>25 20 15 10</small>
6 SchwedenNorweg	4 SchwedenNorweg	3 Portugal	3 V. Staatv. Amer.
16 Ver. Staatv. Amer.	14 Frankreich	4 Gr. Britannien	5 Deutsch. Reich
17 Schweiz	15 Russland	6 Dänemark	6 Östern. Ungarn
19 Griechenland	20 Spanien	7 Niederlande	8 Belgien
19 Gr. Britannien	20 Deutsch. Reich	9 Griechenland	13 Italien
24 Portugal	21 Rumänien	10 Ver. Staatv. Amer.	15 Frankreich
25 Russland	23 Östern. Ungarn	16 Italien	18 Dänemark
28 Niederlande	25 Italien	16 Frankreich	20 Russland
30 Rumänien	26 Belgien	17 Belgien	20 Spanien
36 Dänemark	27 Portugal	17 Rumänien	29 Schweiz
39 Spanien	35 Niederlande	18 Schweiz	30 Niederlande
39 Östern. Ungarn	36 Schweiz	21 Spanien	32 Rumänien
46 Italien	37 Griechenland	26 Deutsch. Reich	34 Gr. Britannien
49 Deutsch. Reich	40 Dänemark	32 Östern. Ungarn	35 Griechenland
49 Belgien	43 Gr. Britannien	36 SchwedenNorweg	46 Portugal
55 Frankreich	71 V. Staatv. Amer.	40 Russland	54 SchwedenNorweg

### Naturproducte (Getreide) in Millionen Hectoliter.

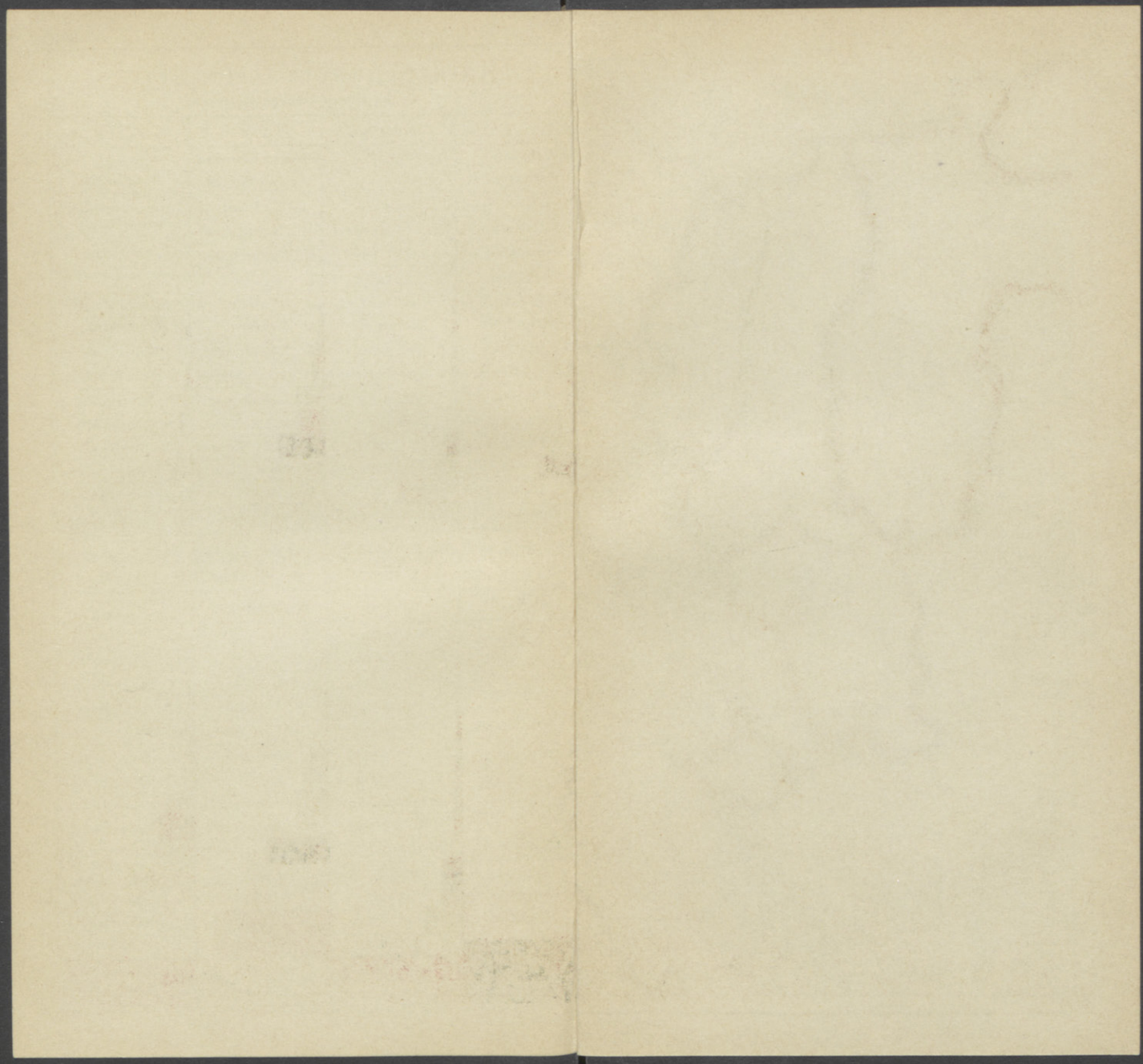
Weizen u. Gerste	Korn	Hafer	Mais
145 Schweiz	(Roggen)	04 Griechenland	Belgien, Dänemark, Deutsches Reich, Gross-Britannien, Niederlande u. Schweden u. Norwegen
3 Portugal		04 Portugal	produzieren keinen Mais.
3 Griechenland	07 Schweiz	16 Schweiz	15 Griechenland
5 Niederlande	15 Rumänien	25 Rumänien	6 Portugal
8 SchwedenNorweg	15 Italien	47 Niederlande	8 Spanien
9 Belgien	2 Portugal	6 Spanien	15 Griechenland
10 Dänemark	35 Niederlande	7 Italien	6 Portugal
30 Rumänien	7 Dänemark	9 Belgien	8 Spanien
33 Spanien	8 Belgien	12 Dänemark	10 Frankreich
45 Gr. Britannien	9 SchwedenNorweg	24 SchwedenNorweg	105 Russland
50 Italien	12 Ver. Staatv. Am.	61 Östern. Ungarn	21 Rumänien
90 Deutsch. Reich	13 Spanien	61 Gr. Britannien	23 Italien
115 Östern. Ung.	24 Frankreich	106 Frankreich	52 Östern. Ungarn
120 Frankreich	50 Östern. Ungarn	116 Deutsch. Reich	570 Ver. Staaten v. Amerika
200 Russland	120 Deutsch. Reich	168 Russland	
300 V. Staatv. Am.	260 Russland	233 Ver. Staatv. Am.	

### Reichthum an Nutztieren in Tausenden Stück.

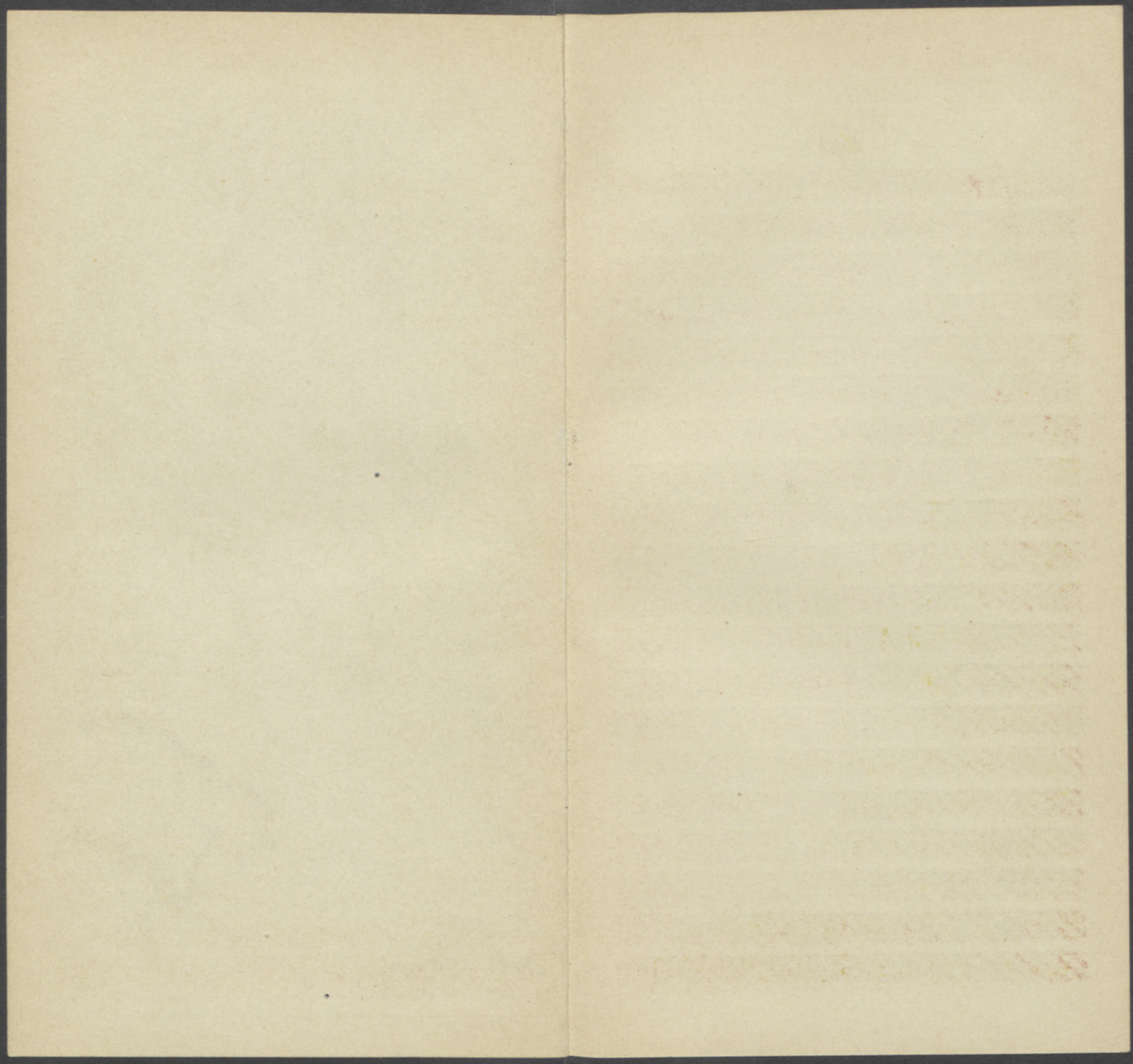
Pferde, Esel u. Maulthiere	Rinder	Schafe u. Ziegen	Schweine
105 Schweiz	375 Griechenland	615 Belgien	175 Griechenland
240 Griechenland	650 Portugal	760 Schweiz	400 Schweiz
278 Niederlande	1250 Schweiz	1000 Niederlande	550 Niederlande
284 Belgien	1380 Belgien	1240 Dänemark	650 Belgien
290 Portugal	1460 Dänemark	3100 SchwedenNorw.	780 Dänemark
320 Dänemark	1490 Niederlande	3900 Portugal	790 SchwedenNorw.
600 Rumänien	1550 Spanien	5200 Rumänien	950 Rumänien
650 SchwedenNorw.	2600 Rumänien	6000 Griechenland	960 Portugal
1600 Spanien	3500 SchwedenNorw.	8700 Italien	1100 Spanien
2020 Italien	5000 Italien	16000 Östern. Ung.	1800 Italien
2100 Gr. Britannien	11400 Gr. Britannien	16500 Spanien	3200 Gr. Britannien
3450 Frankreich	13500 Frankreich	16700 Deutsches R.	6300 Frankreich
3840 Deutsch. R.	15000 Östern. Ung.	23000 Frankreich	11000 Deutsches R.
3860 Östern. Ung.	17500 Deutsch. R.	33000 Gr. Britannien	12000 Östern. Ung.
18500 V. Staatv. Am.	29000 Russland	42000 V. Staatv. Am.	15000 Russland
21000 Russland	53000 V. Staatv. Am.	50000 Russland	50000 V. St. v. Am.

### Flüssige Genussmittel in Millionen Hectoliter.

Wein	Bier	Roheisen	Stein- u. Braunkohle
06 Schweiz	01 Serbien		02 Portugal
5 Balkanstaat.	012 Italien		02 Schweiz
15 Griechenland	014 Spanien	01 Schweiz	052 Niederlande
2 Russland	023 Rumänien	014 Italien	34 Italien
25 Deutsch. R.	12 Schweiz	23 Spanien	38 SchwedenNorw.
4 Portugal	125 Ungarn	55 SchwedenNorweg	13 Spanien
5 V. Staatv. Am.	15 Niederlande	75 Belgien	70 Russland
10 Östern. Ung.	185 SchwedenNorw.	94 Östern. Ungarn	197 Belgien
24 Spanien	2 Dänemark	10 Russland	260 Frankreich
30 Italien	45 Russland	18 Frankreich	290 Östern. Ung.
40 Frankreich	9 Frankreich	50 Deutsches Reich	950 Deutsches Reich
	95 Belgien	75 Gross-Britannien	1700 Ver. Staatv. Amerika
	175 Östern. (cis)	90 Ver. Staaten v. Amerika	1885 Gross-Britannien
	50 V. St. v. Am.		
	525 Gr. Britannien		
	545 Deutsch. R.		







## Analphabeten in den Haupt-Culturstaaten.

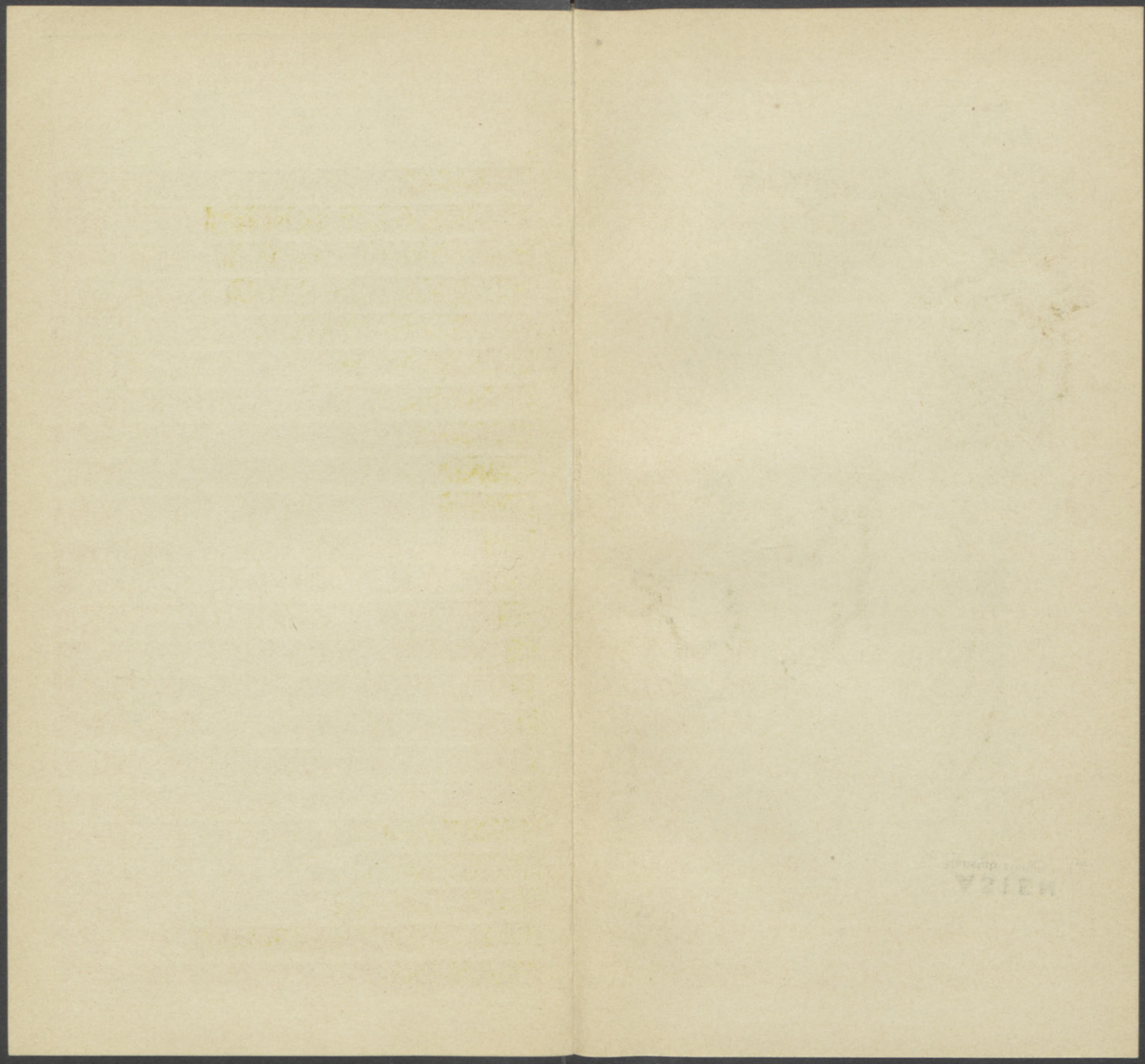
Äproximatives Verhältniß der des Lesens und Schreibens unkundigen Personen beiderlei Geschlechtes im Alter von mehr als 10 Jahren gegenüber den des Lesens und Schreibens Kundigen.

Analphabeten in Procenten		a. der Bevölkerung	b. der Rekruten	Procent	Anzahl der Volksschulen	Anzahl der Bewohn. auf 1000 Sch.
04% 07%		Schweden (06) u. Norwegen (08)		993%	5.10600 N. 7.400	443 270
04% 08%		Dänemark		992%	3.000	727
09%		Schweiz		991%	8.240	366
08% 14%		Deutsches Reich		986%	60.500	826
08% 15%		Luxemburg		985%	340	624
09% 16%		Niederlande		984%	4.400	1015
8%	15	<small>           Schottland 11%            England 14%            Irland 25%         </small>	Gross-Britannien	85%	32.000	1203
16%	16	<small>           Weiße 8%            Farbige 75%         </small>	Ver. Staaten v. Amerika	84%	300.000	210
20%	32%	Frankreich		68%	88.000	473
20%	33%	Belgien		67%	5.800	1070
22%	34%	Österreich-Ungarn		66%	40.000	1090
26%	42%	Bulgarien		58%	1.850	1784
28%	45%	Griechenland		55%	2.780	1245
32%	46%	Italien		54%	58.000	546
34%	48%	Portugal		52%	5.600	848
38%	52%	Spanien		48%	31.400	560
40%	56%	Rumänien		44%	4.000	1754
46%	60%	Serbien		40%	810	3115
70%	80%	Russland		20%	50.000	2196
85%	92%	Montenegro		8%	?	?

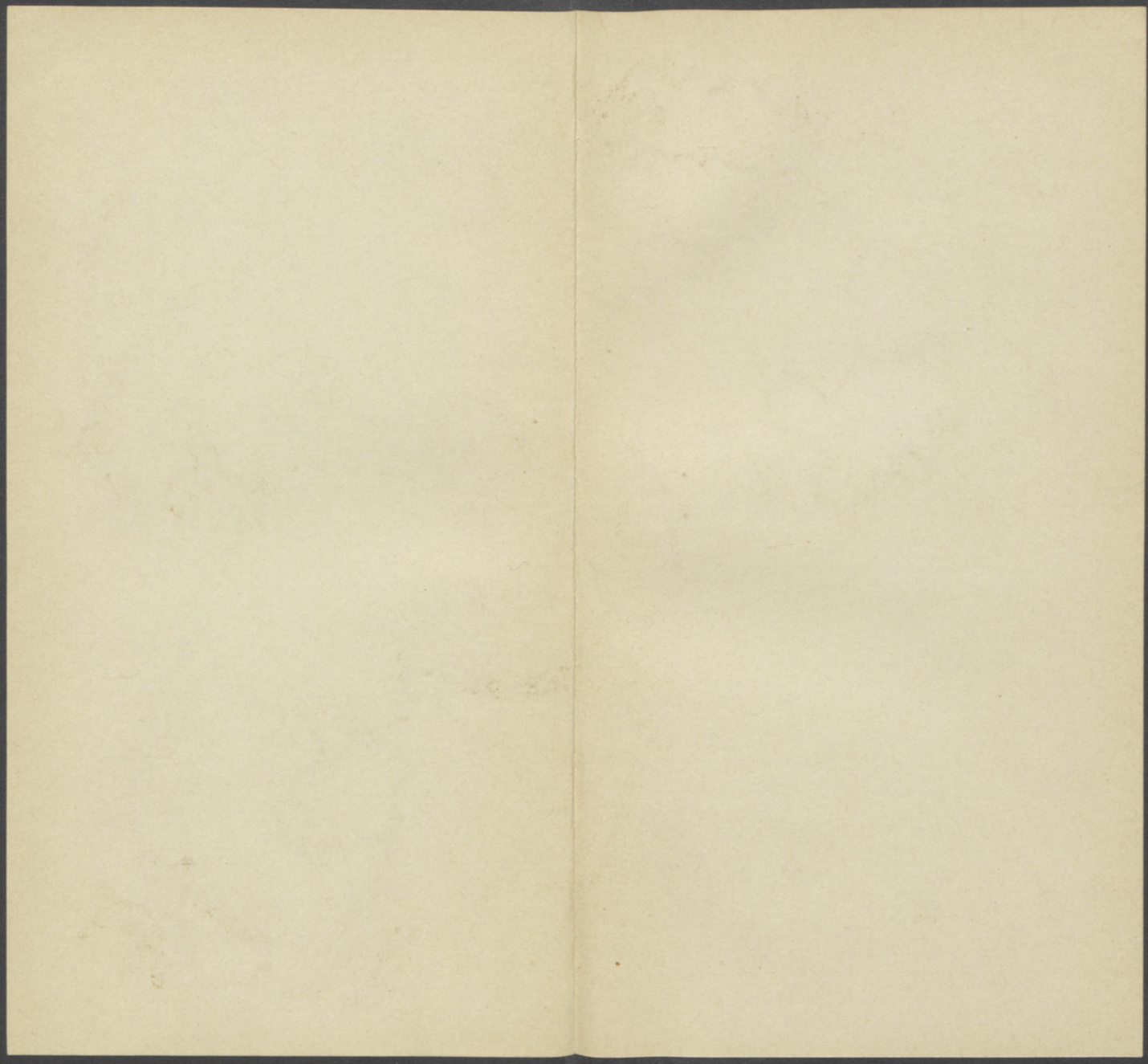
## Analphabeten

(Des Lesens und Schreibens unkundige Personen)  
in den einzelnen Kronländern der  
österreich-ungar. Monarchie.

Procenten		Des Lesens u. Schreibens kundige Personen
27%	I. Österreich (Cis) 73%	
68%	Bukowina 32%	
66%	Dalmatien 34%	
64%	Galizien 36%	
58%	Istrien 42%	
42%	Görz u. Gradiska 58%	
34%	Krain 66%	
28%	Kärnten 72%	
20%	Steiermark 80%	
20%	Triest 80%	
11%	Salzburg 89%	
9%	Schlesien 91%	
8%	Tirol 92%	
7%	Mähren 93%	
6%	Ober-Österreich 94%	
4%	Nieder-Österreich 96%	
3%	Böhmen 97%	
2%	Vorarlberg 98%	
39%	II. Ungarn 61%	
38%	Ungarn (ohne Kroatien) 62%	
42%	Kroatien 58%	
78%	III. Bosnien 22%	
34%	Österreich-Ungarn 66%	

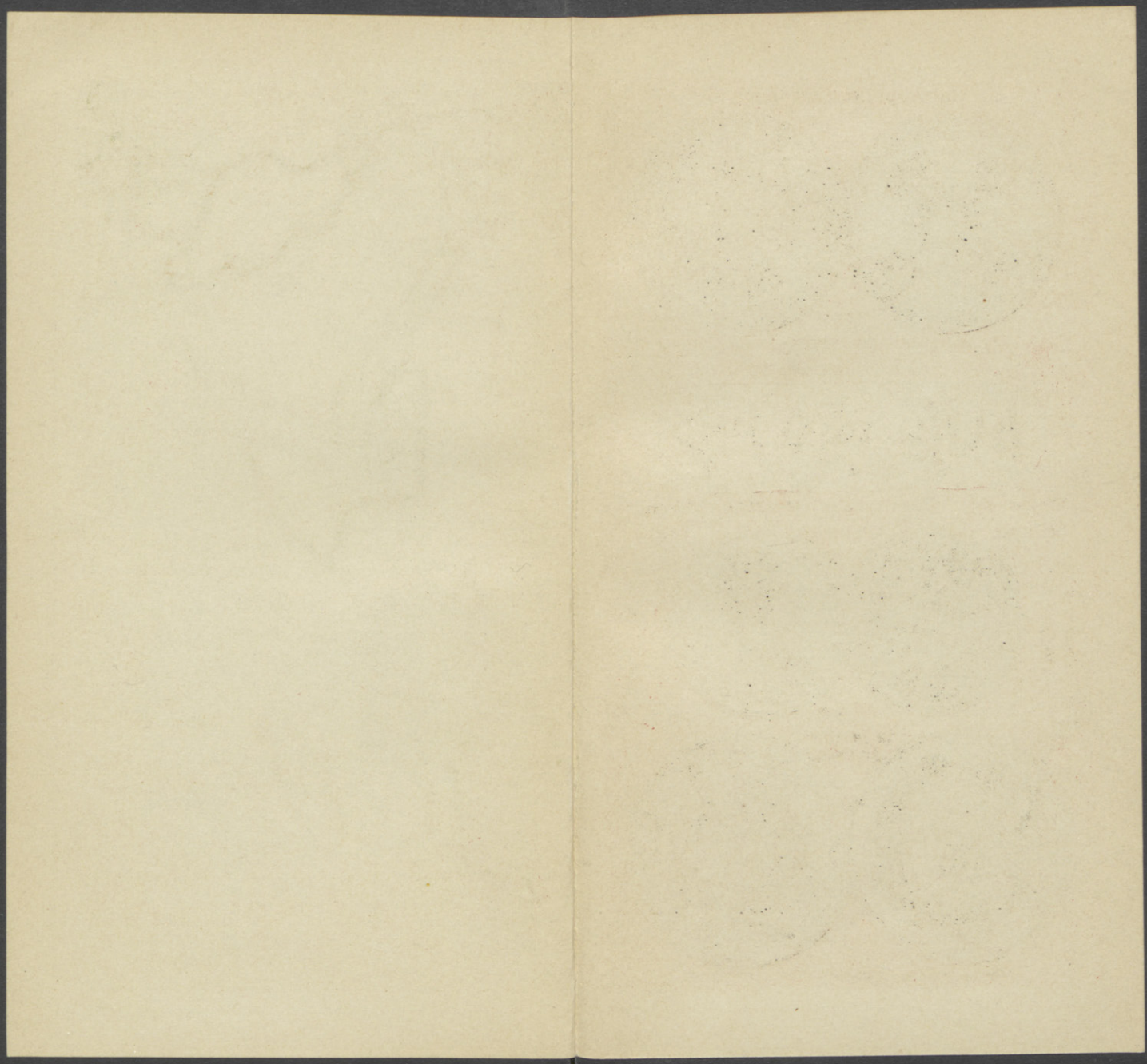








Kartogr. Anst. v. G. Freytag & Berndt, Wien.



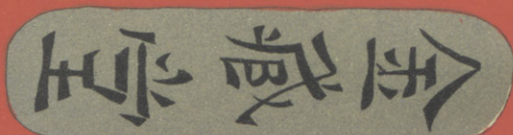
Franz. Schutzstaat: Añam.



2 Kwan

= 4 Kronen 91 Heller = 4 Mk. 20 Pf.D.R.W. = 5 Frs. 25 Ctm.

Kaiserreich China.



1 Haikuan Taël = 7 Kronen 53 Heller = 6 Mk. 41 Pf.D.R.W. = 8 Francs

Britisch - Kaiserreich Indien.

= 2 Kronen 33 Heller  
= 1 Mk. 92 Pf.D.R.W.



1 Rupie

= 2 Frs. 38 Ctm.

Kaiserreich Japan



1 Yen

= 5 Kronen 16 Heller = 4 Mk. 40 Pf.D.R.W. = 5 Frs. 43 Ctm.

Kaiserreich Persien.



= 95 Heller = 81 Pf.D.R.W. = 1 Fr.

1 Toman = 10 Kran

Königreich Siam



1 Tikal

= 2 Kronen 54 Heller = 2 Mk. 54 Pf.D.R.W. = 3 Frs. 14 Ctm.

AFRIKA.

Ägypten.

1 ägypt. Pfund



= 23 Kronen 94 Heller

= 20 Mk. 43 Pf.D.R.W.

Südafrik. Republik.

1 Pfund Sterling



= 25 Frs. 20 Ctm.

Kaiserthum

Marokko



2 Dollar

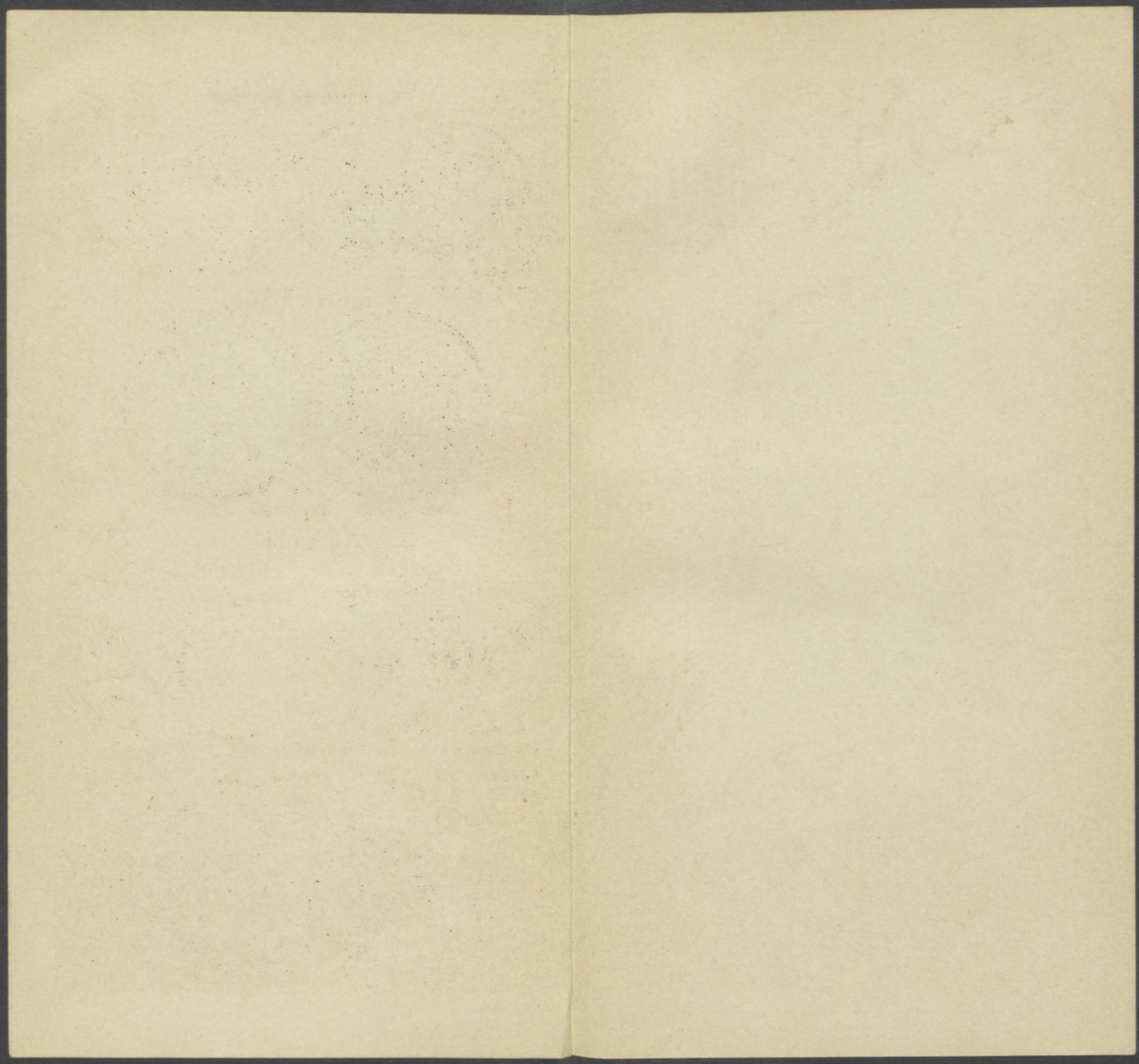
= 10 Reals

= 2½ Pesetas

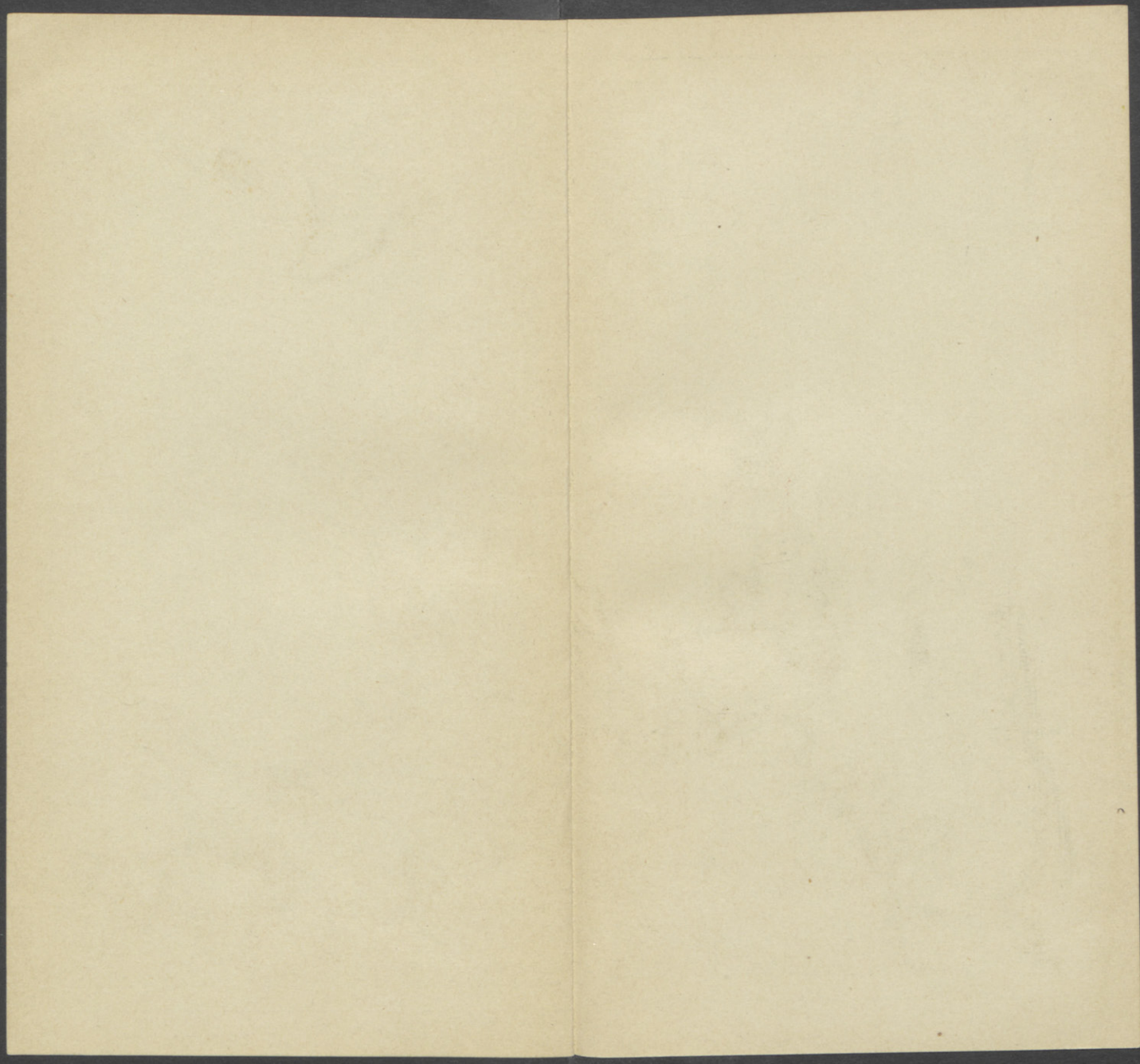
= 2 K. 37 H.

= 2 Mk. DRW.

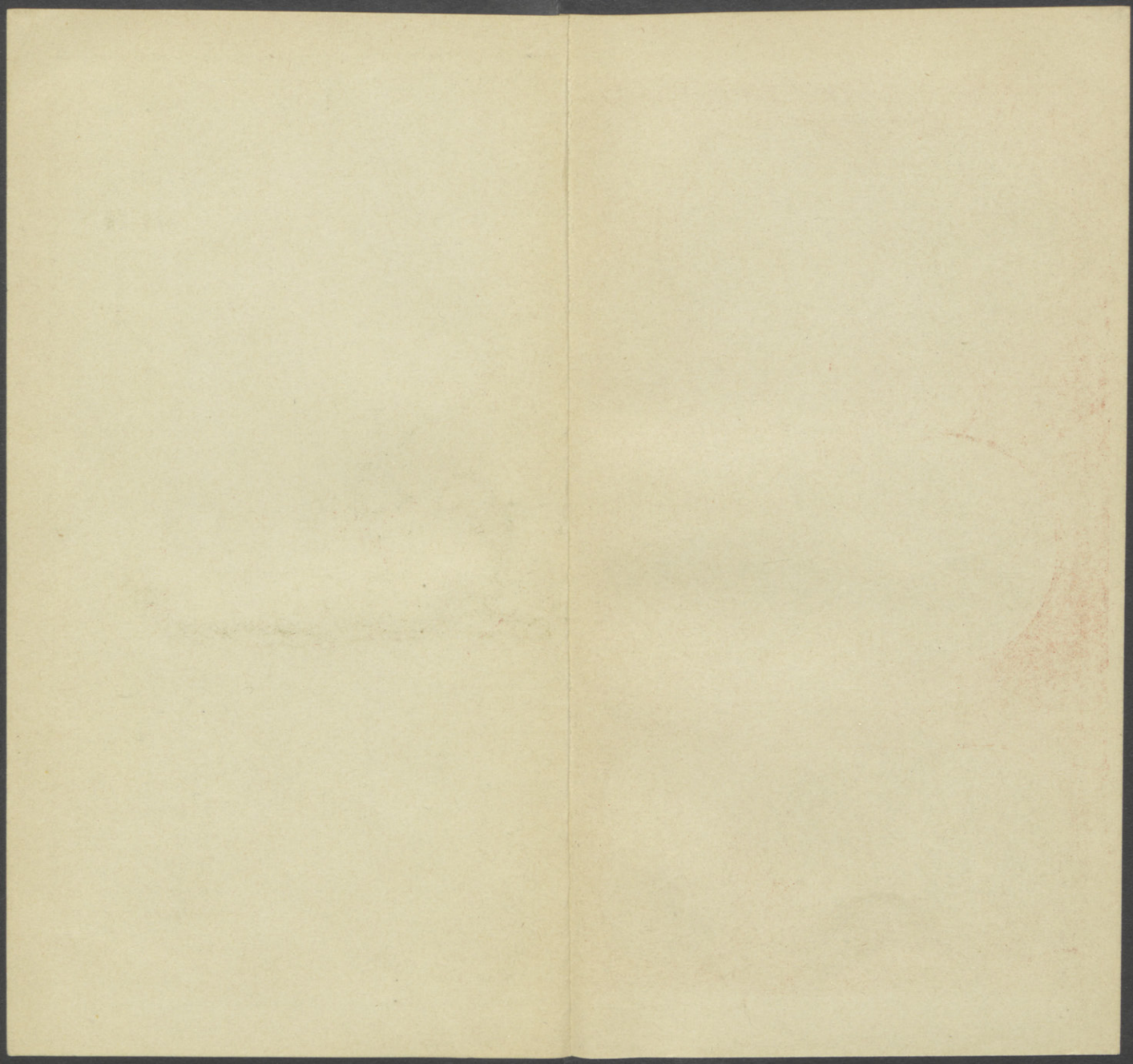
= 2½ Frs.





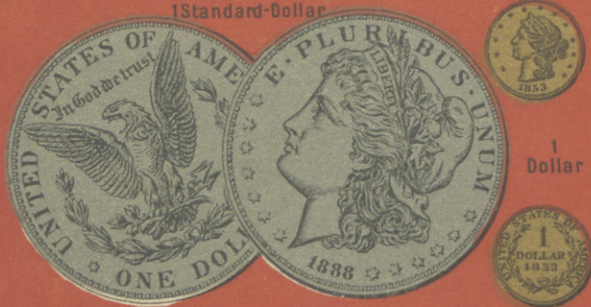






Vereinigte Staaten von Amerika.

1 Standard-Dollar



1 Dollar

= 4 Kronen 92 Heller = 4 Mk 20 Pf. DRW. = 5 Frs. 18 Ctm.

Republik Mexico.

1 mexican. Piaster



= 5 K. 16 H. = 4 Mk 40 Pf. DRW. = 5 Frs. 43 Ctm. = 1 amerik. Trade-Dollar

Vereinigte Staaten von Brasilien.

1 Milreis

10 Milreis

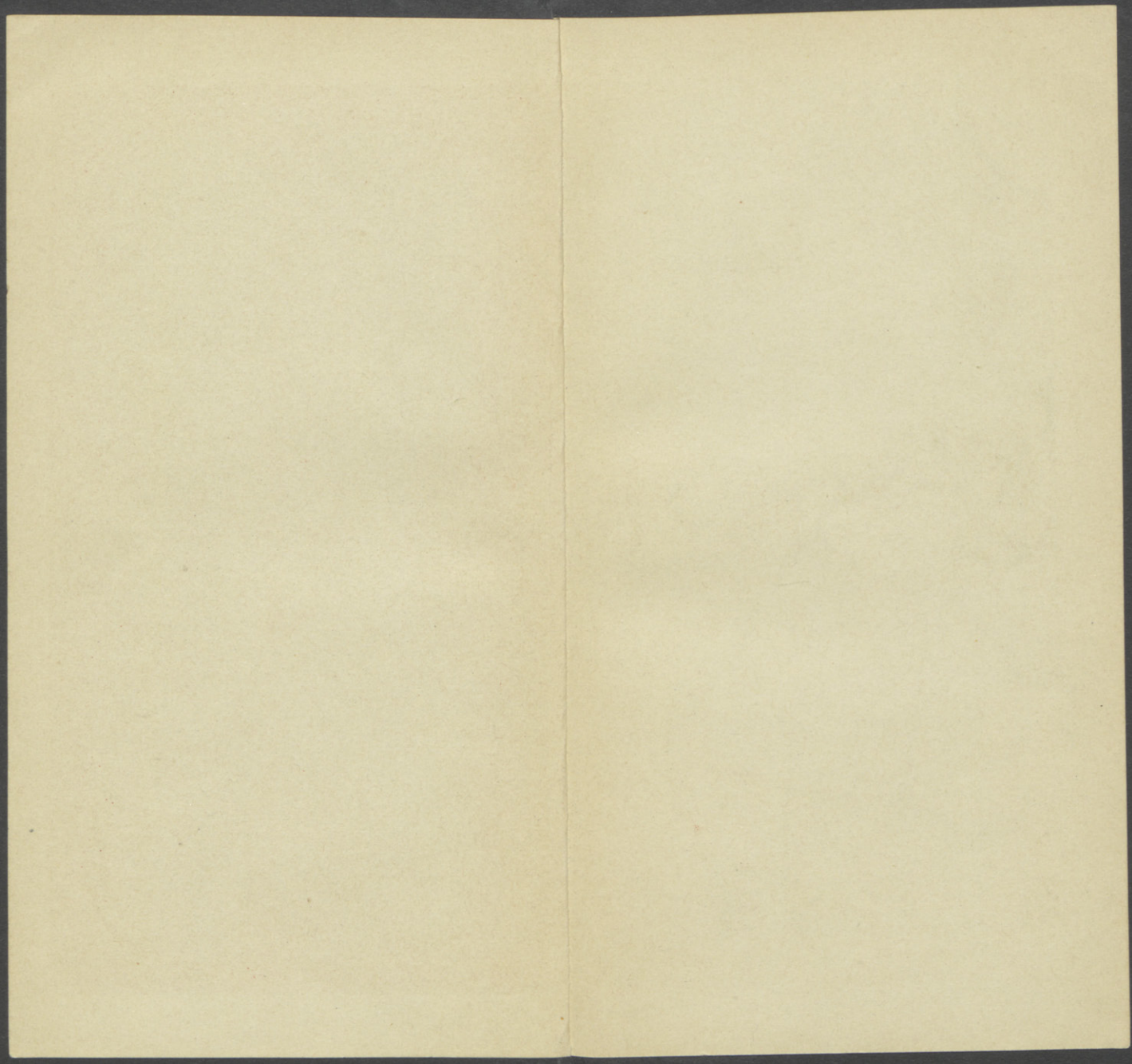


= 2 Kronen 70 Heller = 2 Mk 29 Pf. DRW. = 2 Francs 83 Ctm.

Süd- u. mittellamerik. Freistaaten.

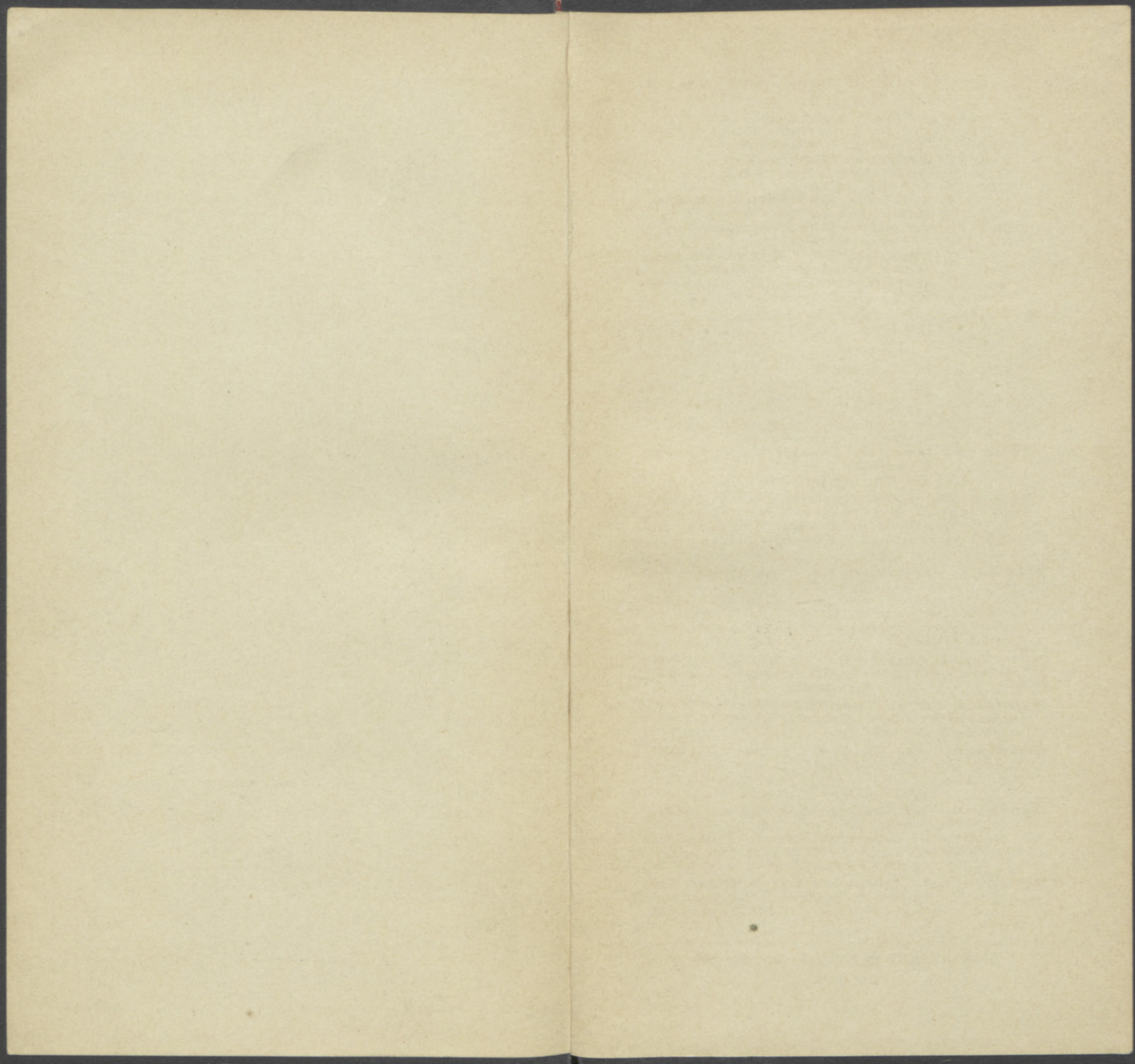
Einheitsmünze: der Peso = 100 Centavos (8 Reales) = 4 Kronen 75 Heller = 4 Mk. 5 Pf. DRW. = 5 Francs.







Kartogr. Anst. v. G. Freytag & Berndt, Wien.



**G. Freytag's Wiener Ausflugskarten.**

Per Blatt Mark — 40 = fl. — 20

- Blatt I. **Nördlicher Wienerwald.**  
 Blatt II. **Östlicher Wienerwald.**  
 Blatt III. **Südlicher Wienerwald.**  
 Blatt IV. **Schöpflgebiet.**  
 Blatt V. **Triesting- und Piesting-Gebiet.**  
 Blatt VI. **Reisalpe und Unterberg.**  
 Blatt VII. **Schneeberg und Raxalpe.**  
 Blatt VIII. **Semmering-Gebiet.**  
 Blatt IX. **Bucklige Welt u. Wechsel-Gebiet.**  
 Blatt X. **Hohe Wand, Dürre Wand.**  
 Blatt XI. **Mürzzuschlag - Mariazell - Kernhof.**

Doppelblatt Mark — 80 = „ — 40

**G. Freytag's Touristen-Wanderkarten** mit in Farben ausgeführten Wegmarkierungen. Maßstab 1 : 100.000,

per Blatt Mark 2.— = „ 1.—  
 Auf Leinwand gespannt. „ 2.80 = „ 1.40

- Blatt I. **Wiener Wald.**  
 Blatt II. **Nieder-öst.-steir. Alpen und Voralpen** (Schneeberg, Semmering, Raxalpe etc.).  
 Blatt III. **Der Ötzer und sein Gebiet.** Mariazell, Lunz, Gaming etc.  
 Blatt IV. **Der Hochschwab u. sein Gebiet.**  
 Blatt VI. **Ennsthal.**  
 Blatt VII. **Wachau-Kamptal.**

**Gerbers, Hugo, und Gustav Freytag, Wiener**

**Ausflugs-Kalender.** Enthält nebst originellem, alpinem Kalendarium mit Ausflügen das eminent praktische „Touristische Nachschlagebuch“, Beigaben etc. Einzig in seiner Art! Eleg. geb. Mark 2.— = „ 1.20

**Handatlas der österr.-ung. Consularämter,**

herausgegeben im Auftrage des hohen k. u. k. Ministeriums des Äußern, enthält auf 11 Kartenseiten sämtliche diplom. Vertretungen Österreich-Ungarns mit Angabe ihrer Wirkungssprengel, nebst einer statistischen Übersicht. Eleg. geb., Mark 10.— = „ 5.—

Se. Majestät haben ein Exemplar desselben der huldreichsten Annahme für die Familien-Bibliothek zu würdigen geruht.

**Handplan der k. k. Reichshaupt- und Residenzstadt Wien.**

Maßstab 1 : 25.000. Mit vollständigem Straßenverzeichnis. Mark 2.— = „ 1.—

**Handkarte von Europa.**

Maßstab 1 : 7,500,000, braunes Schraffenterrain, polit. Colorit. Vorzügliche Ausführung. Gefalzt, Mark 2.50 = „ 1.50

Auf Leinwand aufgezogen, „ 4.— = „ 2.50

**Handkarte von Österreich-Ungarn.**

Maßstab 1 : 1,500,000, braunes Schraffenterrain, polit. Colorit. Beste, übersichtlichste und schönste Karte der Monarchie, siebenfacher Druck. Gefalzt, Mark 2.— = „ 1.—

Auf Leinwand aufgezogen, „ 3.50 = „ 1.80

**Heilmann's, A., Alpine Zeichen-Studien.**

Vorzügliches Vorlagewerk für Anfänger und Vorgeschrittene im Skizzieren nach der Natur. 20 Blatt, in einer eleg. Mappe. Mark 4.— = „ 2.50

- Höhenschichtenkarte des Wienerwaldes.**  
 Maßstab: 1:100.000. Gefalzt, Mark 1.60 = fl. —.80
- Höhenschichtenkarte von Niederösterreich.**  
 Maßstab: 1:520.000. Gefalzt, Mark —.80 = " —.40
- Karte des Sonnblick und Umgebung von G. Freytag.** Maßstab: 1:50.000. Gefalzt, Mark 2.50 = " 1.50  
 Auf Leinwand aufgezogen, " 3.50 = " 2.—
- Karte der Umgebung der Hochalpenspitze und des Ankegel von G. Freytag.** Maßstab: 1:50.000. Gefalzt, Mark 2.50 = " 1.50  
 Auf Leinwand aufgezogen, " 3.50 = " 2.—
- Reise- und Wanderkarte von Salzburg und Ost-Tirol,** bearbeitet von G. Freytag u. H. Hess. Maßstab: 1:250.000. Gefalzt, Mark 3.— = " 1.80  
 Auf Leinwand aufgezogen, " 4.— = " 2.40
- Reise- und Wanderkarte von Tirol und Vorarlberg,** Maßstab: 1:350.000. Gefalzt, Mark 3.— = " 1.80  
 Auf Leinwandpapier gedruckt, unverwüstlich, Mark 3.50 = " 2.—
- Reliefkarte des Semmering-, Schneeberg- und Raxgebietes,** Prächtiger Wandschmuck für Touristen und Naturfreunde. Mark 10.— = " 5.—
- Reliefkarte des Wienerwaldes.** In Rahmen, Mark 7.— = " 4.—
- Verkehrskarte von Österreich-Ungarn,** mit sämtlichen Eisenbahn- und Poststationen. Gefalzt, Mark 2.— = " 1.—  
 Auf Leinwand aufgezogen, " 3.50 = " 1.80
- Wahlkarten. Österreichische Reichsrathswahlkarte (1891—1897).** Mark —.90 = " —.50
- Reichstagswahlkarte des Deutschen Reiches (1893—1898).** Mark —.90 = " —.50
- Ungarische Reichstagswahlkarte** in ungar. Sprache (a magyar orsz. képviselő választó térkepe) Mark 1.— = " —.60
- Wandplan von Wien,** mit allen 19 Bezirken, Maßstab: 1:10.000, Format 2 m:1 m 70 cm. Bester, schönster und billigster Wandplan, in 11fachem Farbendruck. Preis roh in 6 Blättern Mark 15.— = " 9.—  
 Auf Leinwand gespannt, mit Stäben " 25.— = " 15.—
- Se. Majestät haben mit allerhöchster Entschliessung vom 1. Februar 1893 ein Exemplar desselben der huldreichsten Annahme für die Familien-Bibliothek zu würdigen geruht.



Buchbinderei  
Hermann Scheibe Wien.