

INHALT.

	Seite.
Vorwort	VII
Inhalt	XV
Vorerläuterungen	XIX
1. Angewendete Maasse und Gewichte	XIX
2. Erklärung der chinesischen politisch-geographischen Namen	XX
3. Orthographie der der chinesischen und anderen asiatischen Sprachen entnommenen Worte	XXI
Uebersicht der Reisen des Verfassers in China	XXVII
Bisherige Veröffentlichungen über des Verfassers Reisen in China	XLIII

C H I N A.

	Seite.
ERSTER ABSCHNITT: China und Central-Asien	I
ERSTES CAPITEL: Central-Asien	3
Definition von »Central-Asien« 1 — Gegensatz centraler und peripherischer Gebiete im Allgemeinen 8 — Oberflächencharakter von Central-Asien 12 — Boden der Depressionen 13 — Verschiedene Arten von Steppen 16 — Anschwellungen, welche die Depressionen von einander trennen 17 — Grundzüge der horizontalen und verticalen Gliederung 21 — »Hohe Tartarei« 23 — Das Han-hai 25 — Das Tarym-Becken 26 — Das Shamo-Becken 29 — Yü-mönn-Passage 35 — Dsungarischer Arm des Han-hai 36 — Abflusslose Gebiete nördlich davon 38 — Die Völkerströmungen Central-Asiens in ihren Beziehungen zur Bodengestaltung 43.	
ZWEITES CAPITEL: Die Löss-Landschaften im nördlichen China, und ihre Beziehungen zu Central-Asien	56
Eigenschaften des Löss von China 56 — Verticale Zerklüftung 59 — Mangel an Schichtung 61 — Verbreitung im nördlichen China 63 — Landschaftlicher Charakter 64 — Terrassen und Schluchten 65 — Bedeutung für den Ackerbau 69 — Wohnungen im Löss 72 — Ursprung des Löss 74 — Seelöss und Landlöss 81.	
DRITTES CAPITEL: Bildung und Umbildung der Salzsteppen Central-Asiens	85
Beziehungen der Salzsteppen zum Löss 85 — Einfluss der atmosphärischen Agentien auf die Bildung der Salzsteppen 86 — (Luftströmungen 86 — Regen 89 — Temperatur 91) — Zersetzung und Auflockerung des Gesteins 93 — Bodenbildung durch Wind 94 — Saigerung durch Wind 98 — Wirkung des Wassers 100 — Geschichte der Salzsteppen Central-Asiens 103 — Ehemalige Ausdehnung des Meeres daselbst 104 — Zeit seines Rückzuges 108 — Bildung der Depressionen 111 — Umbildung der Salzsteppen 113 — Wachsen der Lössschluchten von unten nach oben 113 — Abfluss der Lössbecken durch Spalten im Gebirge 118 — Einfluss des Klima's auf die Herstellung des Abflusses 122 — Umgestaltung durch Menschenhand 124.	