

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Rhein und Rheinfluss bei Schaffhausen

Freuler, Hermann

Schaffhausen, 1888

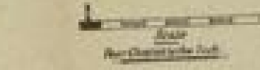
[Karten]

[urn:nbn:de:bsz:31-244447](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-244447)

KARTE

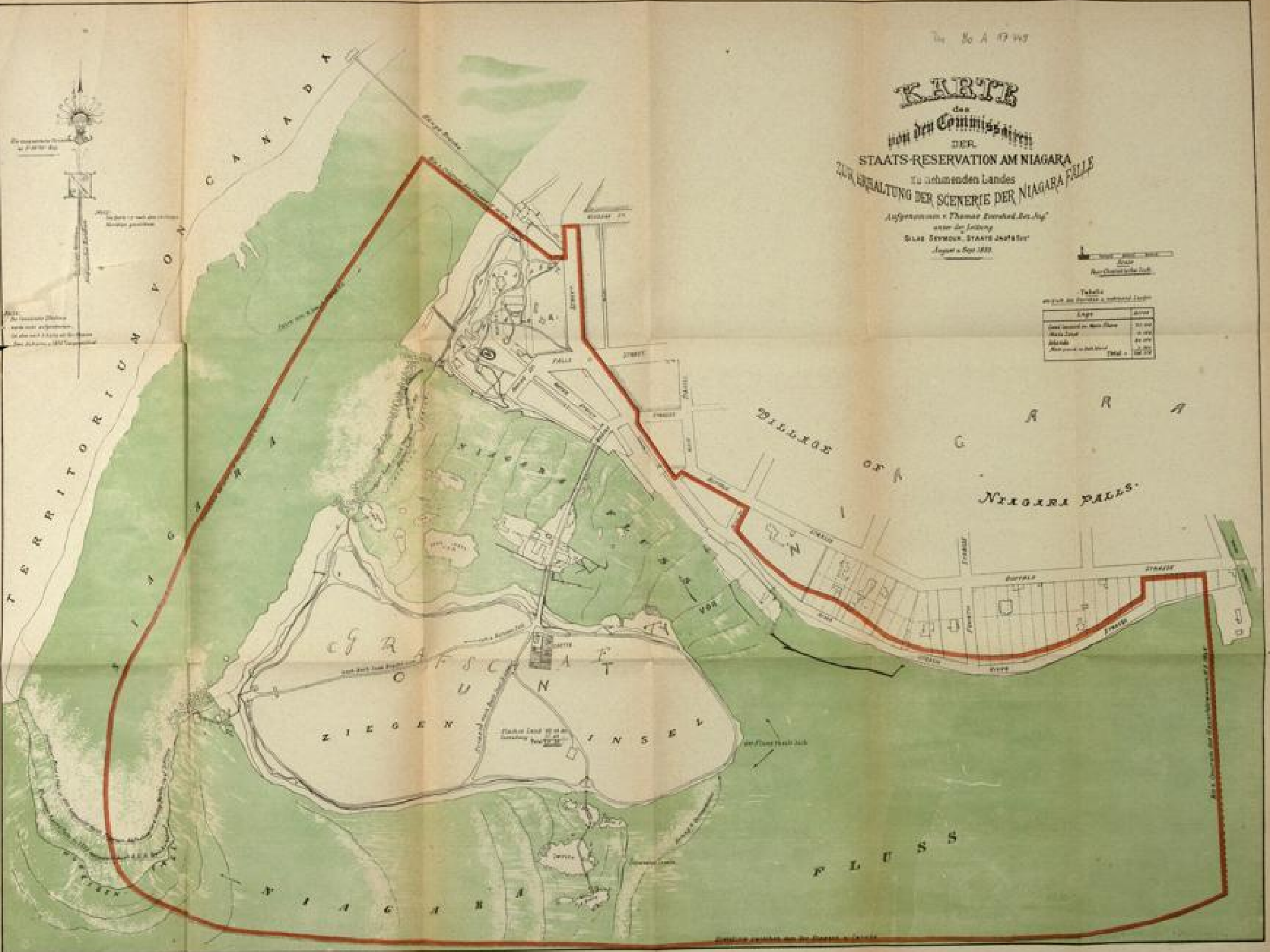
von den **Commissarien**
DER
STAATS-RESERVATION AM NIAGARA
zu schenken Landes
zur **ERHALTUNG DER SCENERIE DER NIAGARA FALLE**

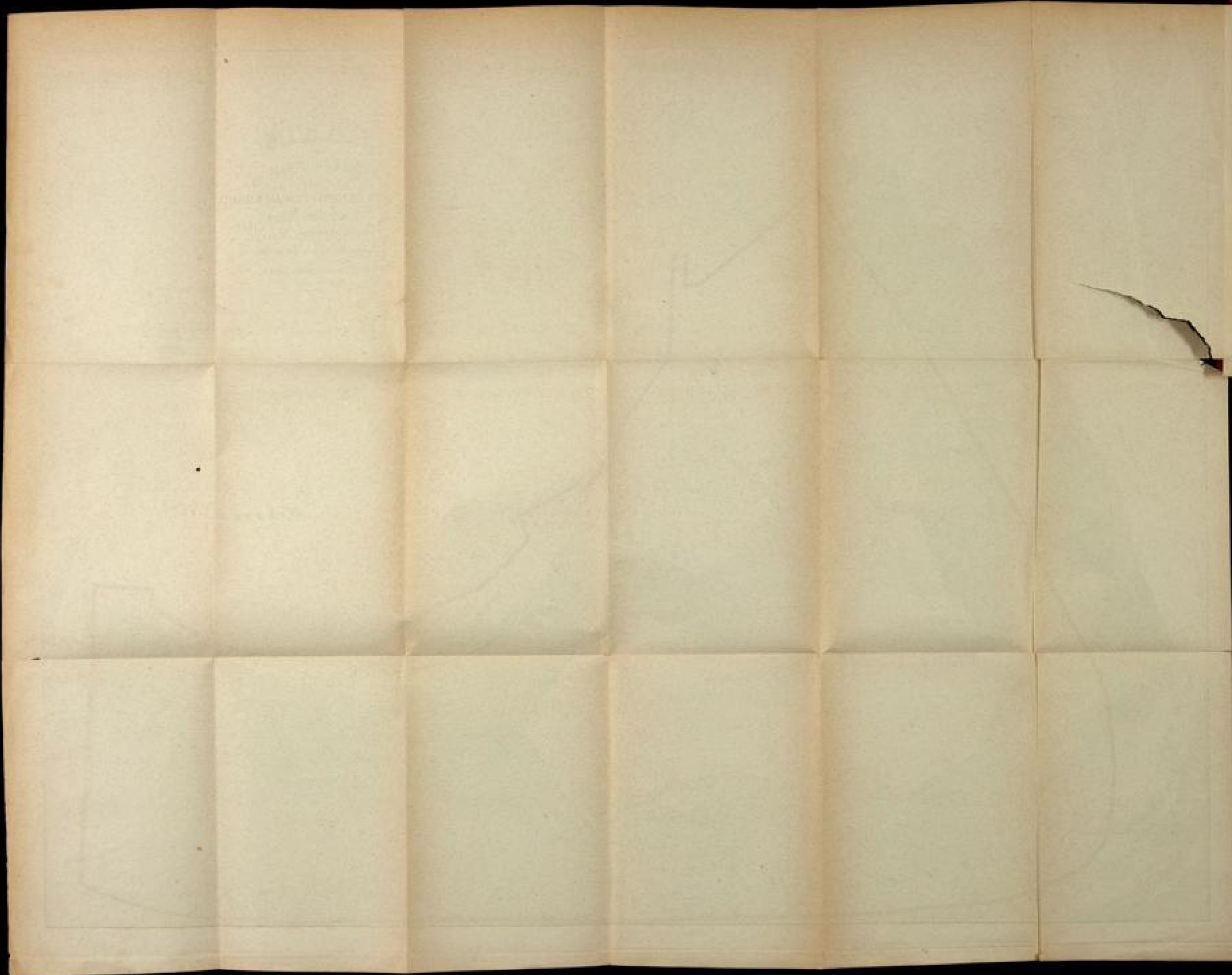
Aufgenommen v. **Thomaz Eschschel, Schöpfl.**
unter der Leitung
Silas Seymour, Staats-Ingenieur
August u. Sept. 1850.



Verzeichnis
des Flächen-Inhalts d. einzelnen Theile

Luft	Acres
Land oberhalb der Wasser-Fälle	20 000
Wald-Land	20 000
Wasser	20 000
Wald unterhalb der Wasser-Fälle	20 000
Summe	80 000





FELSBETT und RICHTUNG der STRÖMUNGEN

über dem

RHEINFALL

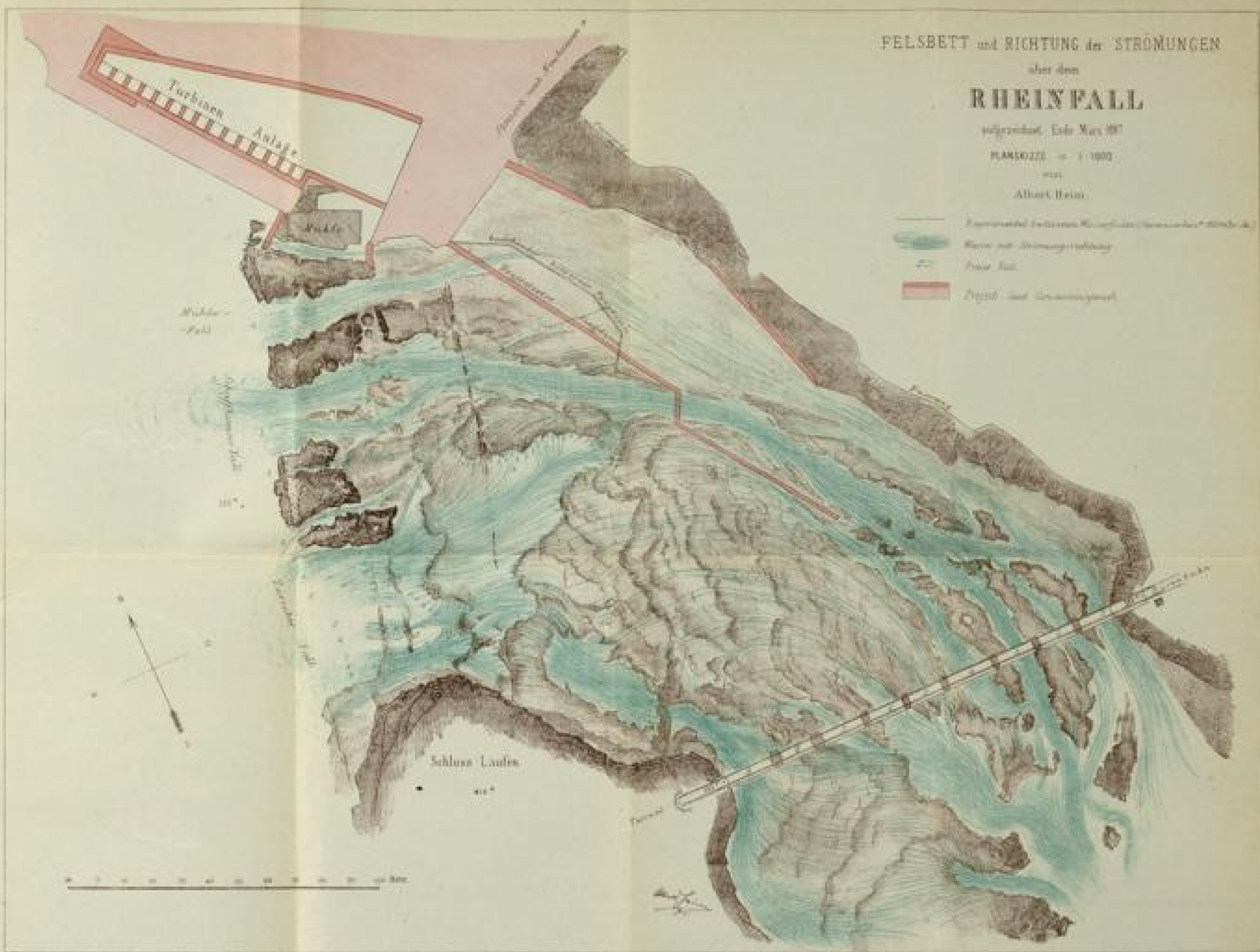
veröffentlicht Ende März 1897

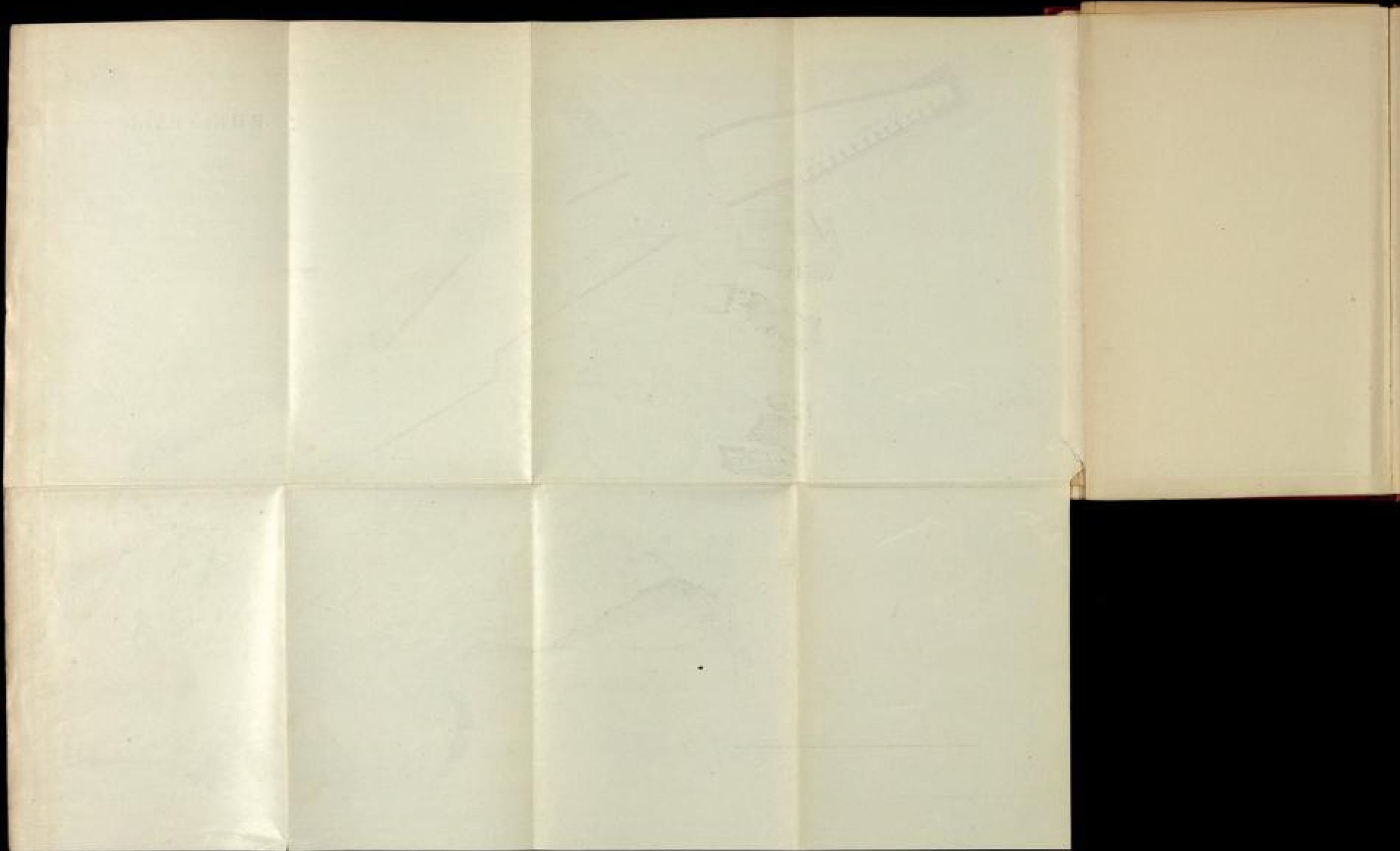
PLANGROSSE 1:1000

1897

Albert Bruns

-  Experimentell bestimmte Stromverläufe (Stromverläufe) im Rheinfall
-  Wasser mit Stromverläufe
-  Felsbett
-  Damm und Ufermauerwerk





Die Mittelwerthe für die Abflussmengen des Rheins bei Schaffhausen im Jahre 1877 bis 1886

Graphische Darstellung der sekund. Abflussmengen des Rheins bei Schaffhausen nach Mittelwerthen von je 3 Tagen aufgetragen.

Die Mittelwerthe sind in dieser Darstellung in Cubikmetern pro Sekunde und pro Tag angegeben. Die Mittelwerthe sind in der Tabelle unten angegeben. Die Mittelwerthe sind in der Tabelle unten angegeben.

