

## Werk

**Titel:** Karten

**Ort:** Berlin

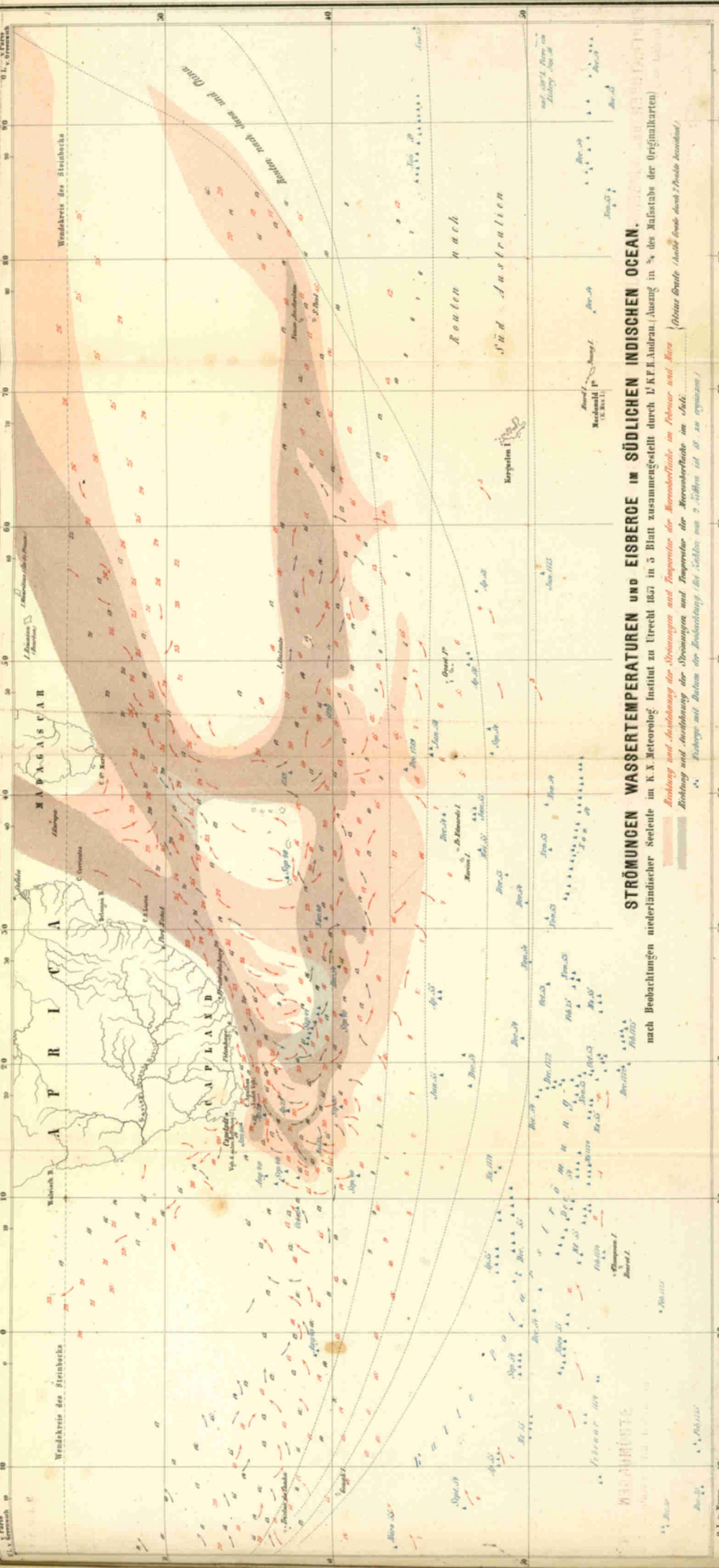
**Jahr:** 1859

**PURL:** [https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?391365622\\_1859\\_0006|log92](https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?391365622_1859_0006|log92)

## Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)  
SUB Göttingen  
Platz der Göttinger Sieben 1  
37073 Göttingen

✉ [info@digizeitschriften.de](mailto:info@digizeitschriften.de)



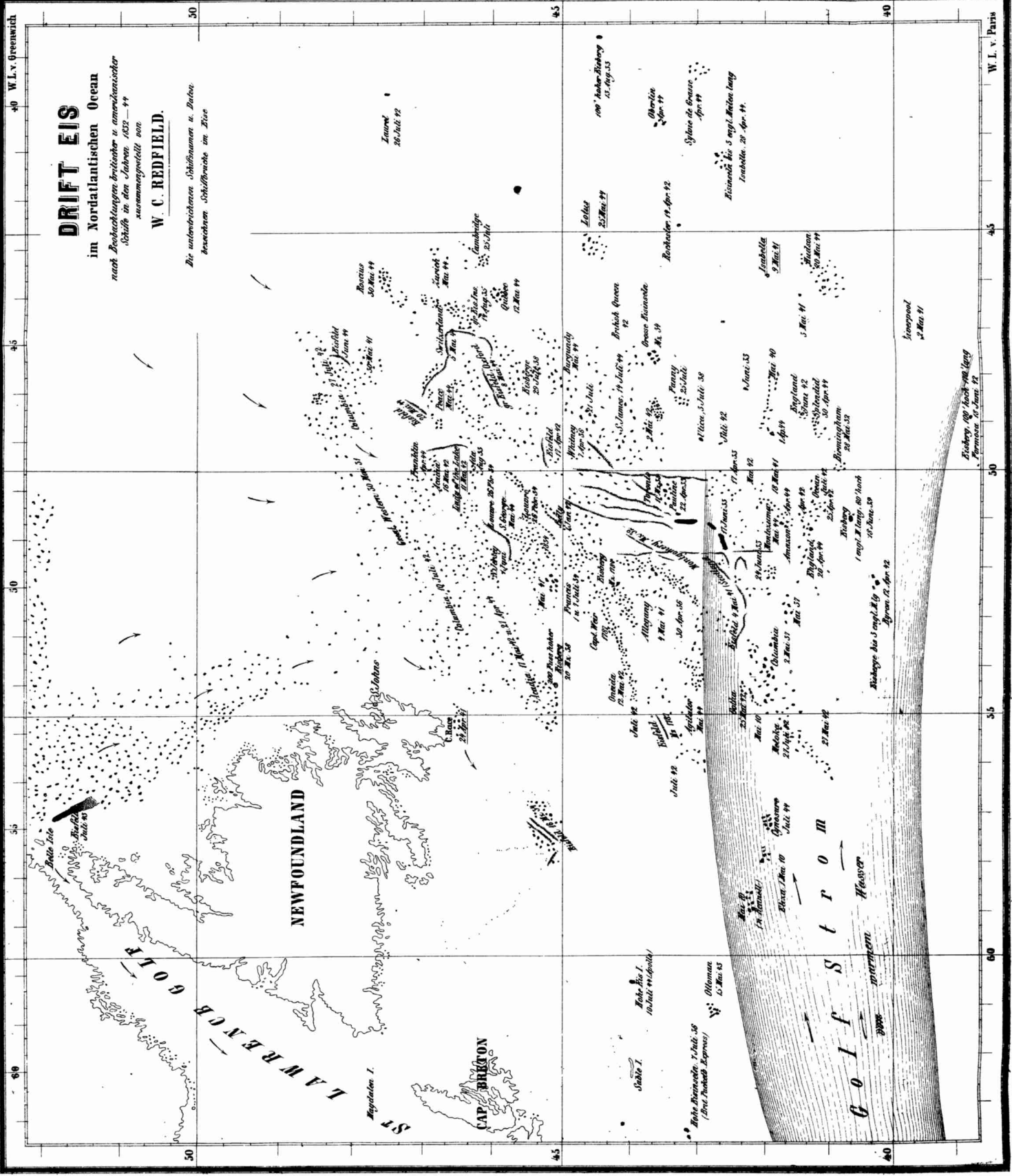
**STRÖMUNGEN WASSERTEMPERATUREN UND EISBERGE IM SÜDLICHEN INDIENISCHEN OCEAN.**

nach Beobachtungen niederländischer Seefahrer im K. X. Meteorolog. Institut zu Utrecht 1857 in 5 Blatt zusammengestellt durch F.F.R. Andrau. (Auszug in 3/4 des Maßstabs der Originalkarten)

*Abkürzung und Abkürzung der Spannungen und Temperatur der Meeresoberfläche im Februar und März*  
*Abkürzung und Abkürzung der Spannungen und Temperatur der Meeresoberfläche im Juli*  
*Abkürzung mit Datum der Beobachtung der Seefahrer von 2. Jahren ist 2. zu ergänzen!*

- Richtung und Abkürzung der Spannungen und Temperatur der Meeresoberfläche im Februar und März
- Richtung und Abkürzung der Spannungen und Temperatur der Meeresoberfläche im Juli
- Beobachtung mit Datum der Beobachtung der Seefahrer von 2. Jahren ist 2. zu ergänzen!





# DRIFT EIS

## im Nordatlantischen Ocean

nach Beobachtungen britischer u. amerikanischer Schiffe in den Jahren 1882-84 zusammengestellt von

W. C. REDFIELD.

Die untenverzeichneten Schiffsnamen u. Daten bezeichnen Schiffswache im Eise.

NEWFOUNDLAND

ST. LAWRENCE

ST. JOHNES

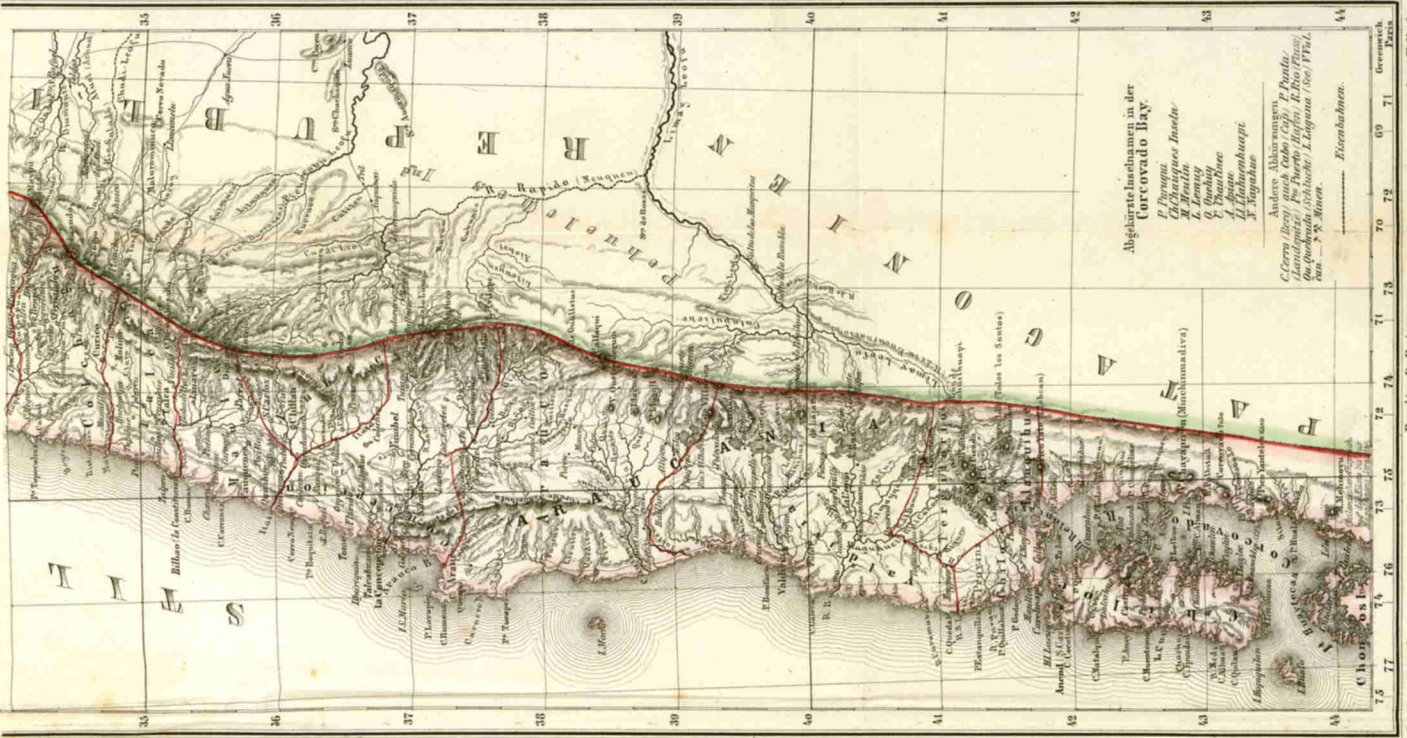
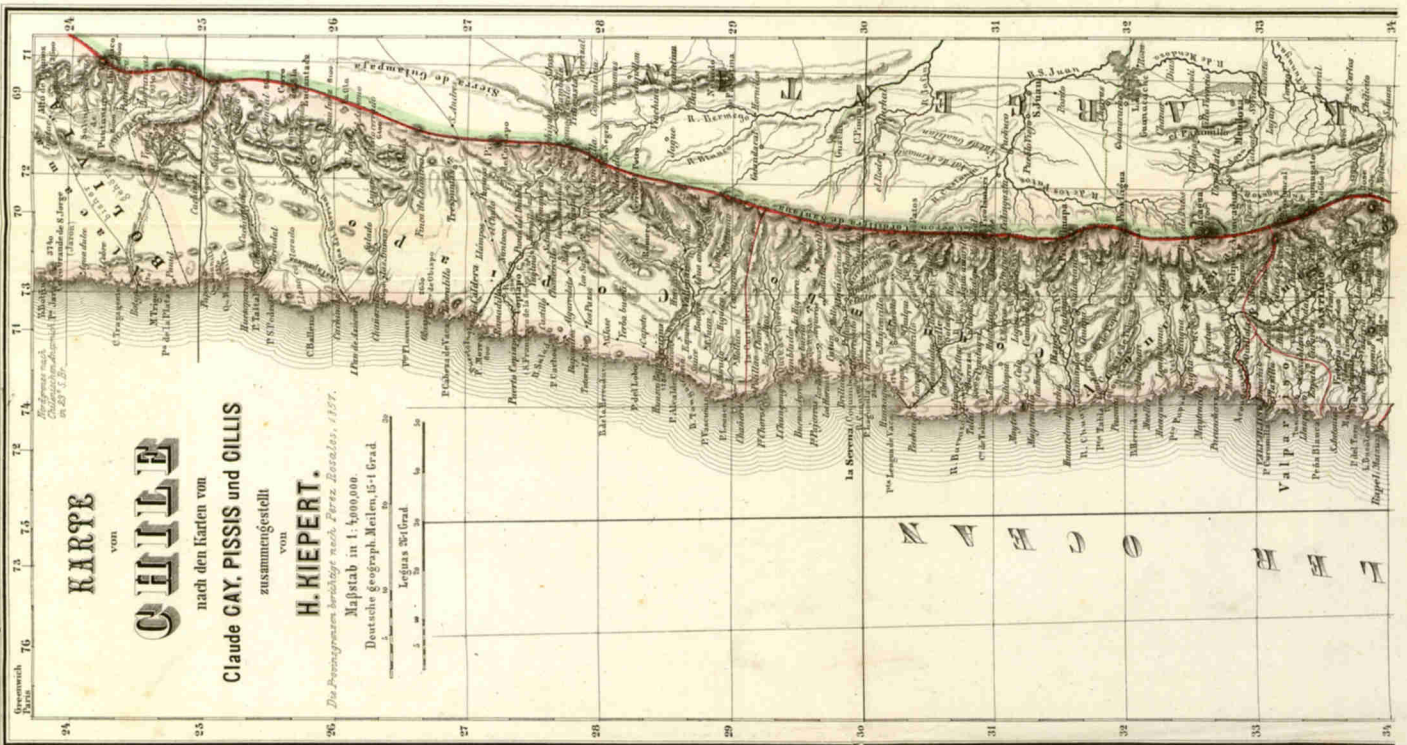
GOLF STROM

HAWSEN



KARPE  
 von  
**GILLIS**  
 nach den Karten von  
 Claude GAY, PISSIS und GILLIS  
 zusammengestellt  
 von  
**H. KIEPERT.**

Das Projektionsverhältnis nach Fierz, *Zeitschr.*, 1877.  
 Maßstab in 1:4000 000  
 Deutsche Geograph. Anstalt, Leipzig, 1877.



Abgekürzte Inselnamen in der  
 Corcovado Bay.

- P. Piriqui
- Ch. Aniquico Inseln
- L. Lema
- G. Gumbay
- L. Luchumbay
- P. Puyubay

Andere Abkürzungen:  
 C. Cerro (Berg) nach Cabo (Cap)  
 P. Puerto (Hafen)  
 R. Rio (Fluss)  
 L. Laguna (See)  
 T. T. (Tunnel)  
 S. S. (See)  
 E. Escabellon.



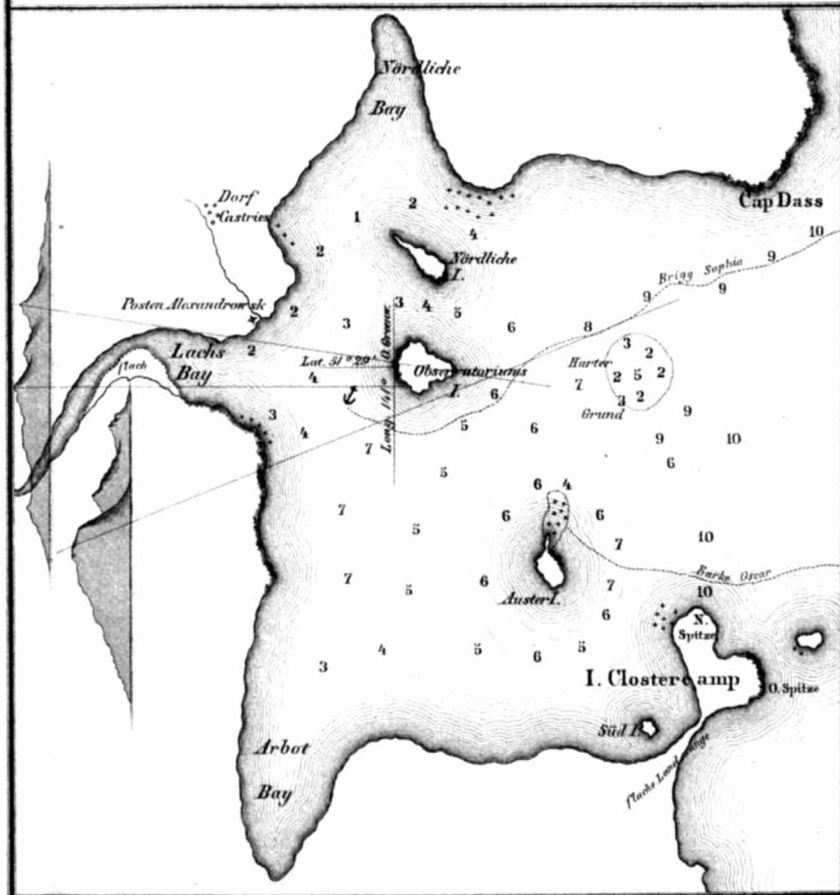
# PLAN DER CASTRIES BAY

nahe der Amur Mündung

nach der Aufnahme des Capt. Hornet.

Tiefen in Faden bei Ebbezeit. Fluthhöhe um 11 Uhr 8 Fuss

1: 200,000 4 Seemeilen  
60 - 1''



C. Olmann lith.

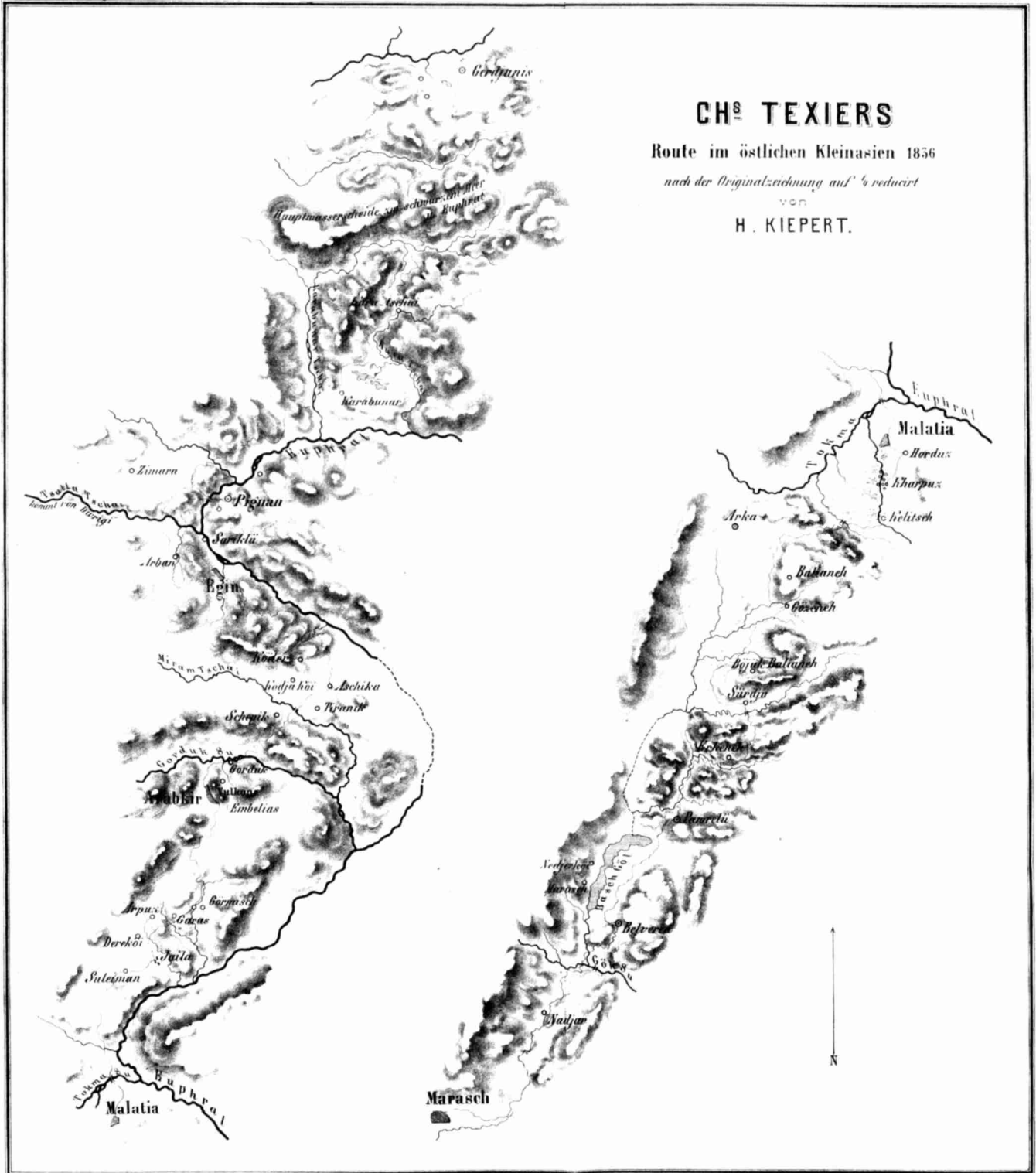
Berlin, D. Reimer.











# CH<sup>S</sup> TEXIERS

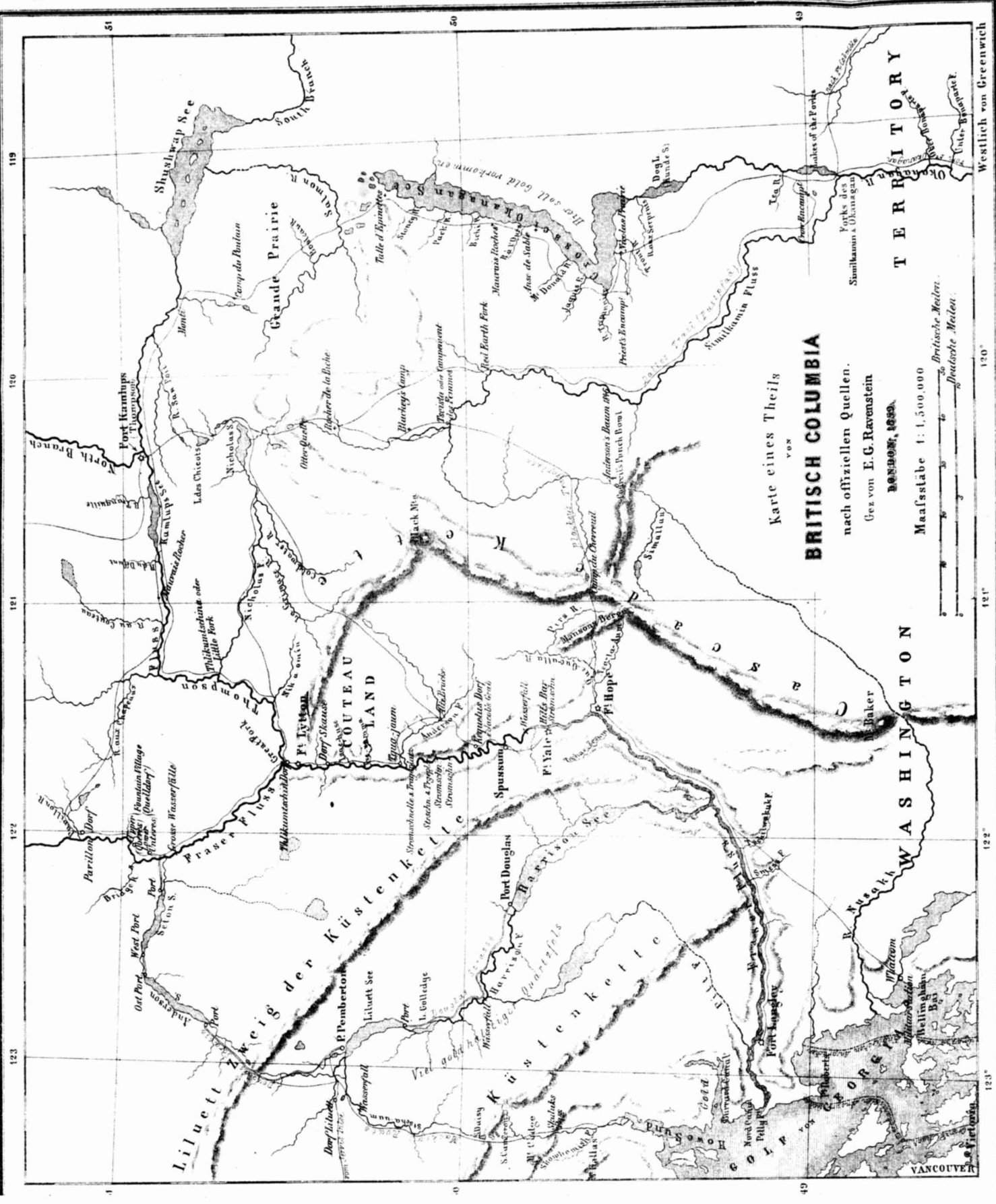
Route im östlichen Kleinasien 1856

nach der Originalzeichnung auf  $\frac{1}{4}$  reducirt

von

H. KIEPERT.





Karte eines Theils  
 von  
**BRITISH COLUMBIA**  
 nach offiziellen Quellen.  
 Gez. von E.G. Ravenstein  
 1889.  
 Maßstabe 1:1.500.000  
 Britische Meilen.  
 Deutsche Meilen.