

	<p>Objekt: Artikel von Fridtjof Nansen: Erforschung der unbekannt inneren Arktis</p> <p>Museum: Wettermuseum Herzberger Straße 21 15848 Tauche, OT Lindenberg 033677 62521 verein@wettermuseum.de</p> <p>Sammlung: AEROARCTIC - Internationale Studiengesellschaft zur Erforschung der Arktis mit dem Luftschiff</p> <p>Inventarnummer: EX 002142_460-470</p>
--	---

Beschreibung

Dokument 132 ist ein Artikel von Fridtjof Nansen. Er enthält eine Karte nach Nansens Angaben mit dem Titel: "Karte der Höhen, Tiefen und Strömungen im Nordpolarbecken". Die Karte wird ergänzt durch Erläuterungen von Leonid Breitfuß auf einem transparenten Deckblatt zur Karte. Der Artikel ist erschienen als Schrift der AEROARCTIC bei Justus Perthes in Gotha, im Jahr 1929. Die vom Perthes-Verlag gezeichnete Karte zeigt nach Nansens Angaben die kalten und warmen Meeresströmungen im Nordpolarbecken. Es sind farblich dargestellt die Meerestiefen. Außerdem ist mit einer durchgezogenen blauen Linie die Grenze der eisfreien Schifffahrt dargestellt. Die Küsten der Inseln sind zum Teil spekulativ. Das beigefügte transparente Deckblatt im gleichen Maßstab wurde von Leonid Breitfuß entwickelt und mit Text versehen. Es zeigt in grauer Farbe die unbekannt
Gegenden des Nordpolarmeeres, die nur durch wenige helle Streifen unterbrochen sind. Diese markieren die bisher durchgeführten Expeditionen. Eingetragen sind auch die vom Forschungsrat vorgesehenen Strecken für die Hin- und Rückfahrt des Luftschiffes bei seiner Forschungsfahrt.

Grunddaten

Material/Technik:

Papier bedruckt

Maße:

19,5 cm breit x 28,5 cm hoch

Ereignisse

Verfasst

wann

1929

wer Fridtjof Nansen (1861-1930)
wo Lysaker

Schlagworte

- Arktisforschung
- Dokument
- Kartografie
- Kontinentalschelf
- Ozeanografie