

★ *Andrée Im Ballon zum Nordpol* ★

(Z)[20742]

In den nächsten Tagen erscheint:

Andrée Im Ballon zum Nordpol

von

H. Lachambre & A. Machuron.

Deutsch von H. Jahn.

Mit 50 Illustrationen nach Photographien und einer Karte.

Preis 4 Mark, gebunden 5 Mark.

à cond. (nur geheftet) 25% — bar 33 $\frac{1}{3}$ % und 11/10.

Am Nachmittag des 11. Juli 1897, einem Sonntag, stieg vom Virgohafen der Däneninsel (Spitzbergen) der Ballon Ornen (Adler) auf. In seinem Korb befanden sich die schwedischen Gelehrten Andrée, Strindberg und Fränkel, die auf diesem Wege das Rätsel des unter Schnee und Eis vergrabenen Nordpol zu lösen versuchten. Als Andrée mit seinem wohlüberlegten und wohldurchdachten Plan in die Öffentlichkeit trat, setzte er die Gelehrten der ganzen Welt in Bewegung, und es wurden ihm von Autoritäten auf dem Gebiete der Erdkunde zustimmende und abfällige Beurteilungen in Menge zu teil.

Mag das kühne Unternehmen, das in seinem ersten Teil beendet ist, nun günstig oder ungünstig ausgehen, jedenfalls hat Andrée mit seinem grossartigen Plan und durch die Entschlossenheit, mit der er ihn in die That umsetzte, das Interesse der ganzen Welt erweckt.

Der vorliegende Band bringt eine zusammenhängende und ausführliche Schilderung der beiden Expeditionen nach Spitzbergen bis zur Auffahrt Andréés. Den interessanten Erzählungen der beiden Verfasser liegen persönliche Anschauungen zu Grunde, da sie die Erbauer des Andrééschen Luftballons sind und zu dessen Instandsetzung zur Füllung etc. abwechselnd die beiden Expeditionen nach Spitzbergen begleiteten. A. Machuron war im zweiten Jahre bis zum Aufflug des Ballons zugegen. Beide Herren sind demnach wohl die berufensten Verfasser der Geschichte dieses ersten Teils von Andréés „Nordpolfahrt“.

Die dem Buch beigegebene genaue Erläuterung über den Bau und die Ausrüstung des Andrééschen Ballons wird den meisten Lesern ganz neu und deshalb willkommen sein.

Ich bitte umgehend zu bestellen, da ich nur auf Verlangen sende.

Leipzig, Johannisallee 1.

Verlagsbuchhandlung von Paul List.