

Datei LitLehrer

Fett: Autoren und Erscheinungsjahr

Unterstrichen: deutsch-sprachig

Kursiv: Inhaltsübersicht und Kommentare

Bildbände und Enzyklopädien

Adams, R. & Lockely, R. 1982: Voyage through the Antarctic.- 160 S., Penguin Books, London.

Travelling out - From Ushuaia to King George Island – King George Island – Deception Island: and a Remarkable Iceberg – Paradise Bay and the Bismarck Strait – To the Ross Ice Shelf – The Ross Ice Shelf, Ross Island and Captain Scott's Hut – Macquarie Island – Campbell Island and the Royal Albatrosses – Enderby and Snares – Stewart Island: Our Journey's End.

Bericht von Schriftsteller Adams und Naturbeobachter Lockely über eine Fahrt mit dem Touristenschiff Lindblad Explorer von Südamerika nach Neuseeland über die Antarktische Halbinsel, das Ross Meer und mehrere subantarktische Inseln. Informativ und gut lesbar, viele SW-Fotos, aber kein Bildband.

Baroni, C. ed. (2001): Antartide - Il Cuore Bianco della Terra (Antarctica – the Earth's White Heart).-207 S., Studio Enrico Rainero, Firenze.

Zweisprachig in italienisch und englisch.

Geographic Outlines – Antarctic Ocean – Climatic Outlines – Climatic Characteristics of Terra Nova Bay – Scientific Problems of the Ozon Layer – Atmospheric Science in Antarctic Areas – Rocks and Geological History – Marine Geology of the Ross Sea – Meteorites – Glaciers and Glacial History – Life and Ecosystems – Adaptation of Antarctic Fish to the Environment – Discovery and Exploration – Antarctic Heritage Trust – Extraterritorial Status.

Italien, seit 1985 mit seiner Terra Nova Station Nachbar der deutschen Gondwana Station, ist neben Neuseeland, USA und Deutschland die vierte Nation mit einem Forschungsschwerpunkt am Ross-Meer. Der Band ist hervorragend bebildert, speziell auch der historische Teil.

Boddington J. ed. (1979): Antarctic Photographs 1910-1916 – Herbert Ponting & Frank Hurley – Scott, Mawson and Shackleton Expeditions. 120 S., MacMillan, South Melbourne.

The Expeditions – The Photographers – Photographs Herbert Ponting (Scott Expedition 1910-13) – Frank Hurley (Mawson Expedition 1911-13) – Frank Hurley (Shackleton Expedition 1914-16).

Reproduktion der Photos der berühmten Expeditionsphotographen. Gute Sammlung der teils gut bekannten, teils ganz unbekannteren Aufnahmen von drei der bekanntesten Expeditionen aus der heroischen Entdeckerzeit.

Bond, C., Siegfried, R. & Johnson, P. (1980): Antarktika – Ein Kontinent rückt näher. 175 S., Landbuch-Verlag, Hannover.

Deutsche Übersetzung von „Antarctica, no Single Country – no Single Sea“, C. Struik Publishers Ltd, Kapstadt.

Warum das alles – Geheimnissen auf der Spur – Die große weiße Laterne – Der zweite Kreis der Hölle – Leben auf einem Vulkan – Die lange Nacht – Meister der Winde – Wälle von Knochen – Unglück und Glück der Südrobben – Supermarkt-Superkrill – Ein wenig zu viel...

Autoren aus Südafrika, einem der „Nachbarländer“ des Südkontinents. Viele großformatige Naturbilder. Die Kapiteltitel deuten den (gelungenen) Versuch an, geologische, glaziologische und biologische Forschungsthemen der Antarktis interessant und verständlich darzustellen.

Brewster, B. (1982): Antarctica: Wilderness at risk. 125 S., Friends of the Earth, Wellington.

The White Continent – The Advent of Man – The Political Stakeout – The Value of Antarctic Science – The Human Presence – Closing in for the Krill – Commerce on the Southern Ocean – Black and White Prospects – Antarctica at the Turning Point. Diskussion der Risiken einer möglichen Rohstoffgewinnung in der Zukunft.

Cheshire, G. (2007) : Das ewige Eis - Arktis und Antarktis. 256 S., Paaraagon, Bath

Die Polarregionen – Die Arktis: Die arktische Landschaft . Leben in der Arktis . Menschen in der Arktis . Leben im Wasser . Leben an Land . Arktische Vögel. - Die Antarktis: Die antarktische Landschaft . Ein Kontinent für die Wissenschaft . Die Erforschung der Antarktis . Leben im Meer . Vögel in der Antarktis. - Polarregionen im Vergleich - Fakten der Polarregionen –

Bildband mit guten Landschafts- und Tierphotographien. Schwerpunkt Arktis, je eine Seite Fakten der Polarregionen und Vergleich Nord-Süd.

Cooper, A. et al. eds. (2008) : Antarctica - A Keystone in a Changing World. Proc. 10th International Symposium on Antarctic Earth Sciences, 150 S., National Academics Press, Washington, D.C.

Summary and Highlights of the 10th International Symposium on Antarctic Earth Sciences – Antarctica Earth System Science in the International Polar Year 2007-08 – 100 Million Years of Antarctic Climate Evolution: Evidence from Fossil Plants – Antarctica’s Continent-Ocean Transitions: Consequences for Tectonic Reconstructions – Landscape Evolution of Antarctica – A View of Antarctic Ice-Sheet Evolution from Sea-Level and Deep-Sea Isotope Changes During the Late Cretaceous-Cenozoic – Late Cenozoic Climate History of the Ross Sea Embayment

from the AND-1B Drill Hole: Culmination of Three Decades of Antarctic Margin Drilling. – A Pan-Precambrian Link Between Deglaciation and Environmental Oxidation. – Tectonics of the West-Antarctic Rift System: New Light on the History and Dynamics of Distributed Intracontinental Extension – The Significance of Antarctica for Studies of Global Geodynamics – Antarctica and Global Paleogeography: From Rodinia, through Gondwanaland and Pangea, to the Birth of the Southern Ocean and the Opening of Gateways.

Trotz Großformats kein Bildband. Plenarvorträge des 10. Symposiums der Geowissenschaften der Antarktis.

Crawford, J. (1998): That First Antarctic Winter – The Story of the Southern Cross Expedition of 1898 – 1900 as told in the Diaries of Louis Charles Bernacchi. 270 S., South Latitude Research Ltd., Christchurch.

The Lure of the Unknown – Preparations and Prejudices – The Long Voyage South – Stormy Landing – Ten Men Alone – Winter Night – A Man so Admired – Penguins and the Postman – Furthest South – Return to London – After the Southern Cross Expedition.

Tagebuch-Bericht von der wenig bekannten ersten Überwinterungsexpedition in der Antarktis unter Borchgrevink, geschrieben vom Expeditionsteilnehmer Bernacchi. Naturgemäß persönlicher und kritischer als der offizielle Expeditions-Ergebnisbericht.

Delgado, J. (1999): Across the Top of the World – The Quest for the Northwest Passage. 228 S., Douglas & McIntyre, Vancouver.

An Archipelago of Ice – The Strait of Anian – First Approaches – British Endeavours – A Push in all Directions – Franklin Lost, the Passage Discovered – Franklin's Fate – The Northwest Passage Conquered – The Passage after 1045.

Fundierte, mit einer Fülle von historischem Material angereicherte, Zusammenschau der Erkundung der Nordwest Passage. Im Mittelpunkt Franklins fehlgeschlagene Expedition und die folgenden Such- und Rettungsexpeditionen.

Flegg, J., Hosking, E, & Hosking, D. (1990): Poles apart – The Natural Worlds of the Arctic and Antarctic.- 192 S., Pelham Books Ltd., London.

Origins – Northwest Passage – The search for the South Pole – Plant Life – Insects – Land Mammals – Marine Mammals – Birds – Poles apart - Nach kurzer historischer Einführung Beschreibung der Pflanzen- (knapp) und Tierwelt (ausführlicher) der Polargebiete.

Fleischmann, Klaus (2005): Zu den Kältepolen der Erde – 50 Jahre deutsche Polarforschung.- 344 S., Delius Klasing, Bielefeld.

Entdeckerlust und nationaler Ehrgeiz – Die ersten Expeditionen – Die Antarktis wird international – DDR-Forschung in der Antarktis – Die Bundesrepublik Deutschland

entdeckt die Antarktis – Polarforschung wird nationale Aufgabe – Aufbau der neuen Instrumente – Die Wissenschaft setzt Schwerpunkte – Beispielhaftes aus multinationalen Kooperationen – Polarforschung in der Zukunft. Sachbuch, reich bebildert. Gut recherchierte Darstellung der Entwicklung der deutschen Polarforschung nach dem Zweiten Weltkrieg.

Fuchs, A. (2000): Im Schatten des Pols – Auf Shackletons Spuren im härtesten Meer der Welt.- 224 S., Delius Clasing, Bielefeld.

The Boss – The Imperial Trans-Antarctic Expedition – Eine schwerwiegende Entscheidung – Insel im Sturm – Esperanza-die Hoffnungsbucht – Das Wagnis – Im harten griff der Antarktis – Das Unmögliche möglich machen – Aufbruch ins Ungewisse – Auf Messers Schneide – Sturm und Eis – Eiskalt erwischt – Ein alpiner Marathon – Gletscher, Stürme, Pinguine – Unter dem Kreuz des Südens. Vom Abenteurer Arved Fuchs nacherlebte Rettungsfahrt zwischen Elephant Island und Süd-Georgien im nachgebauten Rettungsboot der Shackleton Expedition. Danach Überquerung der zentralen Gebirgskette der Insel. Eindrucksvolle Farbfotos verdeutlichen die unglaubliche Leistung Shackletons zur Rettung seiner Crew im Jahr 1916.

McGonigal, D. & Woodworth, L. (2003): Die Welt der Antarktis und der Arktis.- 608 S., Delius Klasing, Bielefeld.

Deutsche Übersetzung von „The Complete Story Antarcicas“ (2001, The Five Miles Press, Australien). Bildband mit vielen Sachinformationen und Karten. Die Enden der Welt – Die Polargebiete – Polares Tier- und Pflanzenleben – Die Erforschung der Pole – Das Leben an den Polen – Quellen. Beiträge von angelsächsischen Wissenschaftlern aus Australien, Neuseeland, USA und Kanadas. Detailinformation in der Art einer reich bebilderten Enzyklopädie.

Hatherton, T. ed. (1990): Antarctica – The Ross Sea Region.- 287 S., DSIR Publishing, Wellington.

*Defining the Boundaries – Completing the Picture – Geological History – Sculpting the Landscape – Developing the Soils – Mt. Erebus, the High Island – The Shores of the Ross Sea – Climate and Weather – The Ice Forms – The Dry Valleys – Inhabitants of the Ross Sea – Life in Land, Ice, and Inland Water Habitats – Birds of the Ross Sea Region – Animal Adaptations to the Antarctic Environment – Living and Working in Antarctica – The International Background
Übersicht neuseeländischer Wissenschaftler über ihre Arbeiten im Rossmeergebiet der Antarktis, gut lesbare Darstellung.*

Hosking, E. & Sage, B. (1982): Antarctic Wildlife.- 160 S, Whitcoulls Publishers, New Zealand.

Historical Background – The Antarctic and its Ecology – The Antarctic Continent – The Maritime Antarctic – The Subantarctic – Penguins – Albatrosses – Other Birds –

Seals – Wildlife Photography in the Antarctic. Tabelle der in der Antarktis brütenden Vögel.

Gutes Naturbuch mit schönen Tieraufnahmen, leider auf Normalpapier gedruckt.

Ives, J.D. & Sugden, D. (1994) : Polarregionen – Die illustrierte Enzyklopädie der Erde. 160 S., Jahr Verlag Hamburg.

Dt. Übersetzung von „Polar Regions“ (Weldon Owen Pty. Ltd., 1994).

Die Polar Umwelt – Land der Mitternachtssonne – Der gefrorene Kontinent – Die Pflanzen der Polarregionen – Die Tiere der Polarregionen – Die Polarmeere – Passagen durch die Arktis – Die Erforschung der Antarktis – Das Leben in den hohen Breiten – Der Reichtum der Pole.

Beiträge angelsächsischer Wissenschaftler aus Großbritannien, Kanada und USA.

Relativ knappe, ökologisch und historisch ausgerichtete Enzyklopädie.

King, P. ed. (1991): South – The Story of Shackleton’s Last Expedition 1914-17 by Sir Ernest Shackleton.- 208 S., Century Ltd., London. Neu-Ausgabe vom Original von 1919, William Heinemann, London.

Into the Weddell Sea – New Land – Winter Months – Loss of the Endurance – Ocean Camp – The March Between – Patience Camp – Efforts to Escape from the Ice – Escape from the Ice – Preparations for the Boat Journey – The Beginning of the Boat Journey – The End of the Boat Journey – King Haakon Bay – Across South Georgia – The Rescue – Elephant Island – The Ross Sea Party – Wintering in McMurdo Sound – Laying the Depots – The Aurora’s Drift – The Last Relief – The Final Phase. Neu-Ausgabe von Shackletons zweitem Buch (neben the Heart of the Antarctic) mit Originalbildern von Hurley und anderem Bildmaterial bei den Abschnitten, an denen Hurley nicht beteiligt war. Kritische Kommentare des Herausgebers neben dem Text betreffen vor allem den Vergleich des Buchs mit den verschiedenen Quellen.

Kohnen, H. (1981): Antarktis Expedition – Deutschlands Vorstoß ins ewige Eis.- 208 S., Lübbe Verlag, Bergisch Gladbach.

Ein Neubeginn – Der Traum vom „Südland“ – Modell Antarktis – Lebensraum Antarktis – Eine Wüste aus Eis – Die Station im Eis – Die Zukunft in der Antarktis. Heinz Kohnen war Leiter der deutschen Expeditionen zu Standort-Erkundung und Bau der Neumayerstation. Nach knapper historisch, glaziologischer und geologischer Einführung in die Antarktis ausführliche Darstellung der politischen Weichenstellung, der Logistik und der Umstände, die schließlich im Südsommer 1979/80 zum Bau der deutschen Überwinterungsstation an der Atka Bucht (Weddell-Meer) führten. Kohnen war von 1982 bis zu seinem plötzlichen Tod 1997 Leiter der Logistik am Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung.

Lange, G. ed. (2001): Eiskalte Entdeckungen - Forschungsreisen zwischen Nord- und Südpol.- 359 S., Delius Klasing, Bielefeld.

Sachbuch, reich bebildert.

Inhalt: Das Erdsystem – Die Antarktis – Die Nordsee im Vergleich – Die Arktis – Das Institut. Beiträge von Wissenschaftlern des Alfred-Wegener-Instituts für Polar- und Meeresforschung über ein breites Feld wissenschaftlicher Aspekte der aktuellen deutschen Polarforschung mit Exkursen über die früheren deutschen Aktivitäten.

Lucas, M. (1996): Antarctica – Die faszinierende Welt im ewigen Eis.- 155 S., Komet Verlag, Köln.

*Deutsche Übersetzung von „Antarctica“ (New Holland, 1996).
Der gefrorene Kontinent – Antarclicas Küste – Überleben auf dem gefrorenen Meer – Das Südpolarmeer – Einsame Archen – Der Einfluß des Menschen auf die Antarktis. Nach der üblichen historischen und geographischen Einführung Schwerpunkt auf marinen Lebensräumen auf Antarktischer Halbinsel und subantarktischen Inseln.*

Mandelsloh, K. & Freyenhagen, J. (1982): Antarktis – Entdeckungsfahrten in die Zukunft.- 167 S., List Verlag, München.

*Entdecker der Antarktis – Landexpeditionen zum Südpol – Wettlauf Amundsen-Scott – deutsche Antarktis-Expeditionen – Technik am Südpol – Antarktika und Gondwana Entstehung – Wüste aus Eis und Wasser – Das Antarktisprogramm der Bundesrepublik – Standorterkundung Neumayer Station – „Polarstern“ – Alfred-Wegener-Institut – GANOVEX – Untergang der Gotland II – Pflanzen und Tiere der Antarktis – Biomass – Geol. Grundlagen der Rohstoffsuche – Eisberge im Schlepptau – Meteoriten im Eis – Umweltschutz.
Bildmäßig sich um die erste GANOVEX-Expedition 1979-80 rankende Materialsammlung von Wissenswertem aus der Antarktis aus deutscher Perspektive.*

McPherson, J. (1975): Footprints on a Frozen Continent.- 151 S., Hicks Smith & Sons, Wellington.

*Dawn of Discovery – Epic Era – The World State – Snow and Ice – Wildlife – The Dry Valleys – Ross Island and the Modern Bases – Life on the Edge of the Polar Plateau – Gondwanaland
Rossmeersektor der Antarktis aus Sicht eines neuseeländischen Geologen, u.a.
Bilder von Schlittenexpeditionen, Gesteinen und Fossilien*

Naveen, R., Monteath, C., de Roy, T & Jones, M. (1991): Die Antarktis lebt – Eine faszinierende Reise ins ewige Eis.- 224 S., Frederking & Taler, München.

*Dt. Übersetzung, Original bei Smithsonian Institution Press, Washington.
An und jenseits der Grenze – Flutendes Eis, verebbende Zeit – Sonnenbotschaft – Hinter dem Glasfarbenmeer – Hinweise zur Photographie in der Antarktis.
Die Autoren, Naturforscher und Photographen, haben ein anspruchsvolles Buch über ihr eigenes Erleben der Antarktis geschaffen.*

Philip, G. (1983): Portrait of Antarctica.- 168 S., Kevin Walton, London.

The Hostile Land – Going South – Home from Home – Travelling Overland – Life in the Field – In the Air – Wildlife.

Sehr informative SW und Farbfotos über Anreise, Stationsleben, Geländearbeit und Tierleben in der Antarktischen Halbinsel aus britischer Sicht. Vorwort von Prince Charles.

Porter, E. (1978): Antarctica.- 168 S., Hutchinson Publishing Gp., Auckland.

The Voyage South – Palmer Station and the Islands – Misfortune at Deception Island – McMurdo Sound – The Dry Valleys – Exploring the Ice – To the South Pole – Aboard the Icebreaker “Glacier” – Last Days at Palmer Station – Aboard the Hero. Persönliche Erfahrung der Antarktis durch einen großen amerikanischen Naturphotographen.

Readers’ Digest (1985): Antarctica – Great Stories from the Frozen Continent.- 320 S., Reader’ Digest Services, Sydney.

The Continent and its Wildlife (anschaulich und gut geordnete Informationen über den antarktischen Kontinent, die subantarktischen Inseln, Wetter, Tier- und Pflanzenwelt) –

The Explorers (Gute und komplette Darstellung aller großen Südpolar-Expeditionen auf jeweils einer Doppelseite: Von Cooks Umsegelung 1770 über Borchgrevinks erste Überwinterung 1899, dem Verlust von Nordenskjölds Schiff und der Zwangsüberwinterung seiner Crew 1901, dem Wettlauf zum Pol zwischen Amundsen und Scott 1911/12, Shackletons unglaubliche Rettungsgeschichte 1914-17, die Einführung von Flugzeugen durch Byrd und Ellsworth, das Internationale Geophysikalische Jahr 1957/58 bis zum heutigen Tourismus.) –

Special Features – (Eingeschobene Abschnitte über Walfang, Magnet-Pol, Karten, Verpflegung, Kleidung, Fortbewegung, Medizin, Stationen, Antarktis-Vertrag und Rohstoffe) -

Antarctic Atlas and Chronology (3 Karten, ausführliche Zeittafel der Expeditionen und Aktivitäten, Lebensläufe der Erforscher).

Autoren aus Großbritannien, Australien, Neuseeland. Bebilderte, spannend geschriebene Enzyklopädie mit gutem Bildmaterial (besonders im historischen Teil).

Riffenburgh, B. (2007): Encyclopedia of the Antarctic. 186 S., Routledge (Taylor & Francis), New York.

Advisors – List of Contributors – Introduction – List of Entries A-Z – Thematic List of Entries – Map of Antarctica – Map of the Antarctic Peninsula – Entries A-Z – Chronology of Antarctic Exploration – The Antarctic Treaty – Signatories to the Antarctic Treaty – SCAR Code of Conduct for Use of Animals for Scientific Purposes in Antarctica – Protocol on Environmental Protection to the Antarctic Treaty – Scientific Research Stations in the Antarctic Region. Austral Winter 2005 – Antarctic Academic Journals – Maps.

Zweispaltige Enzyklopädie mit von Wissenschaftlern verfaßten Beiträgen. Wenig Abbildungen.

Stonehouse, B. (1990): North Pole South Pole – A Guide to the Ecology and Resources of the Arctic and Antarctic.- 216 S., Prion, London.

At the ends of Earth – Polar Cold – Anatomy of Ice – Life in Polar Seas – Land Animals and Plants – Early Explorers – Later Explorers Polar Politics – Science in a Cold Climate – Legislation and Cooperation.

Weniger Bildband als gut bebilderte Informationsquelle zu den verschiedenen Themen, geschrieben von einem Experten mit über 40 Jahren Erfahrung in der Polarforschung, u.a. Herausgeber von „Polar Record“ am Scott Polar Research Institut in Cambridge.

Weyer, H. & von Sassen, P. (2006): Vergessene Inseln im Eis – Eine Expedition ins Kaiser-Franz-Joseph-Land. 160 S., Nicolai Verlag, Berlin.

Reise zum nördlichsten Archipel der Welt: An Bord des Eisbrechers – Im Eis – Kap Tegethoff: Magische Landmarke im Süden – Nordwärts durch den Archipel – Die Golfbälle des Teufels – Furchtlose Giganten – Gefahren der Arktis – Kap Fligely und dahinter das Nichts –

Die Entdeckung des Franz-Joseph-Landes: Die Vorbereitung der Expedition – Der Beginn der Reise – Frühes Ende – Gefangene im Eis – Endlich Land – Ein Grab fern von allen Menschen – Reise in den Norden – Folgeschwere Eile – Am Ziel – Aufbruch gen Süden – Die Rettung.

Grandiose Photos von der abgelegenen Inselgruppe in der russischen Arktis. Historische Zeichnungen zur Entdeckungsgeschichte der Inseln durch eine österreichische Expedition.

Berichte aus der Zeit der Entdecker

Evans, E.R.G.R. (1921): South with Scott.- 318 S., Collins Clear-type Press, London & Glasgow.

Bericht von Rear-Admiral (Teddy) Evans, der als Leutnant an der Scott Expedition von 1910 teilgenommen hatte.

South Polar Expedition-Outfit and Aims – Voyage of the “Terra Nova” Assembling of Units-Departure from New Zealand – Through Stormy Seas – Antarctica-Through the Pack Ice to Land – Settling down to the Polar Life – Arrangements for the Winter – The Winter Closes in – Preliminary Explorations – Spring Depot Journey – Preparations and Plans for the Summer Season – Southern Journey-Motor Sledges Advance – The Barrier Stage – On the Bearmore Glacier and Beyond – Return of the Last Supporting Party – The Pole Attained-Scott’s Last Marches – The Second Winter-Finding of the Polar Party – Adventures of the Northern Party – Narrative of the “Terra Nova”.

Meyer, W. (1913): Die Rätsel der Erdpole.- 96 S., 16. Auflage, Kosmos, Franckh’sche Verlagsbuchhandlung Stuttgart.

Zusammenfassende Darstellung der bisherigen Forschungen in den Polarregionen und des damaligen Wissensstands.

Teil I. Nordpol –Teil III. Südpol. Mit jeweils einer Karte und bebildert.

Gran, T. (ca. 1930): Wo das Südlicht flammt - Scotts letzte Südpol-Expedition und was ich dabei erlebte.- 231S., Wegweiser Verlag, Berlin.

Deutsche Ausgabe des norwegischen Originals.

Erste Eindrücke – Von England bis Neuseeland – Zum Polareis – Land! – An der Großen Eisbarriere – Im Winterquartier bei Kap Evans – Frühling 1911 – Bis zu 87Grad 34 Minuten südl. Breite – Rückreise der Abteilung Teddy Evans – Der Südpol – Der Pol-Abteilung letzter Marsch – Als wir auf die Pol-Abteilung warteten – Die zweite Winternacht – Gen Süd-Scott nach – Besteigung des Vulkans Erebus – Die letzten Tage.

Mawson, D. (1921): Leben und Tod am Südpol.- 2 Bände, Bd. I: 293S., Bd. 2: 263 S., F.A.Brockhaus, Leipzig

Expeditionsbericht der Australischen Antarktischen Expedition 1911-1914 mit Beiträgen anderer Expeditionsteilnehmer.

Bd. I: Die Aufgabe und die Vorbereitungen – Die letzten Tage in Hobart und die Fahrt nach der Macquarie-Insel – Von der Macquarie-Insel nach Adelieland – Neue Länder – Die ersten Tage auf Adelieland – Aussichten für den Herbst – Der Schneesturm – Häusliches Leben – Mittwinter und seine Arbeit – Die Vorarbeiten zu den Schlittenreisen – Frühlingfahrten – Quer durch König-Georg-V.-Land – Das Ende des letzten Kameraden – Im Zweikampf mit dem weißen Tod – Auf der Suche nach dem magnetischen Südpol (C.T.Madigan) – Über das Meereis nach Osten (C.T.Madigan) – Hornbluff und Pinguinspitze (C.T.Madigan).

Bd.II: Mit dem Luftschlitten nach Westen – Die Geschichte des Schiffes (Kapitän J.R.Davis) – Einrichtung und erste Ergebnisse der Westabteilung (F.Wild) – Winter und Frühling im Westen – In einem Hexenkessel von Gletschereis (F.Wild) – Anschluß an Kaiser-Wilhelm-II.-Land (S.E.Jones) – Ein zweiter Winter im Adelieland – Die Erlösung maht – Das Leben auf der Macquarie Insel (G.F.Ainsworth) – Ein Land voll Sturm und Nebel (G.F.Ainsworth) – Noch ein Jahr auf der Insel (G.F.Ainsworth) – Die Kreuzfahrt in die Heimat – Überblick über die Geschichte der Südpolforschung 1775-1911 – Teilnehmer an der Australischen Antarktischen Expedition 1911-1914.

Nordenskjöld, O. (1904): Antarctic – Zwei Jahre in Schnee und Eis am Südpol. 2 Bände, 372 u. 40t S., Dietrich Reimer, Berlin.

Peary, R.E. (1981): Die Entdeckung des Nordpols 1908-1909. 302 S., Erdmann Verlag, Tübingen.

Neuherausgabe nach der deutschen Erstausgabe „Die Entdeckung des Nordpols“, 1910, Wilhelm Süsserott, Berlin.

Der Plan – Vorbereitungen – Die Abfahrt – Zum Kap York – Willkommen bei den Eskimos – Eine arktische Oase – Seltsame Bräuche eines seltsamen Volkes – Auf Rekrutierung – Eine Walroß-Jagd – Wir klopfen an das Tor des Pols – Wir haben das Eis dicht neben uns – Die Eisschlacht beginnt – Endlich Kap Sheridan – Im Winterquartier – Die Herbstarbeit – Die lange Nacht – Die „Roosevelt“ in höchster Gefahr – Weihnachten auf der „Roosevelt“ – Wie eine Schlittenreise über das arktische Eis aussieht – Marschtabellen und Ausrüstung – Aufbruch zum Pol – Das erste offene Wasser – Die Eskimos verlieren den Mut – Borups fernster Nordpunkt – Marvins Abschied – Wir brechen alle Rekorde – Bartlett erreicht 87° 47' – Der letzte Gewaltmarsch beginnt – Nur einen Tag vom Pol entfernt – Am Pol – Abschied vom Pol – Zurück zum Land – Die letzten Tage am Kap Sheridan – Zeittafel – Bildnachweis.

Leider fehlt eine brauchbare Karte, um die Expedition im Detail zu verfolgen. Die einzige neu gezeichnete Kartenskizze auf S.22 ist nicht detailliert genug.