

GEOGRAPHISCHE NEUERSCHEINUNGEN

ARGENTINIEN

Handbuch zur physischen Landeskunde

Von Dr. Franz Kühn

Professor an der Universidad Nacional del Litoral Paraná (Argentinien)

In zwei Bänden: I. Band. Text. 1927. 256 Seiten. II. Band. Bilder und Karten. Mit 22 Karten und 204 systematisch geordneten Abbildungen auf Kunstdruckpapier. 1927. IV und 108 Seiten. Beide Bände in Ganzleinen gebunden 42.— RM

Der beste Kenner Argentinien legt mit diesem Werk das Ergebnis langjähriger Forschungen und ausgedehnter Studienreisen vor, die vielfach im Auftrage der argentinischen Regierung unternommen wurden. So ist eine wirklich abschließende und grundlegende Behandlung des umfangreichen Stoffes entstanden, eine unschätzbare Bereicherung der geographischen Literatur. Dem Verfasser ist es restlos gelungen, ein Bild von der Beschaffenheit des argentinischen Bodens unter Berücksichtigung des morphologisch-genetischen Standpunktes zu entwerfen, seine Zusammensetzung und seine Formen, die Verteilung des Wassers in seinen mannigfaltigen Erscheinungen, die Grundzüge des Klimas und die Verbreitung der natürlichen Vegetationsformen so zur Darstellung zu bringen, daß in gedrängter Form das Wesentliche der physischen Landeskunde Argentinien geboten wird. Zahlreiche Hinweise auf die Spezialliteratur weisen zu eingehenden Studien den Weg. Ein besonderer Band bringt ein umfangreiches Abbildungs- und Kartenmaterial, das bisher in der geographischen Literatur so gut wie unbekannt war. Für Wissenschaftler, Bibliotheken, Geographische Seminare, Vereine und Arbeitsgemeinschaften wird dieses Werk zukünftig ein unentbehrlicher Führer auf seinem Gebiet sein.

DÜSSELDORFER GEOGRAPHISCHE VORTRÄGE UND ERÖRTERUNGEN

Verhandlungen der Geographischen Abteilung der 89. Tagung der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte in Düsseldorf, 20. bis 24. September 1926. In drei Teilen herausgegeben von Dr. Max Eckert, o. Professor an der Technischen Hochschule Aachen, Dr. Alfred Philippson, o. Professor an der Universität Bonn, Dr. Franz Thorbecke, o. Professor an der Universität Köln.

I. Teil: Kartenwissenschaft und Wirtschaftsleben. Herausgegeben von Professor Dr. Max Eckert. Mit 5 Karten, 12 Abbildungen im Text und 6 Bildern auf Tafeln. 1927. IV und 84 Seiten Geheftet 9.— RM

Mit Beiträgen von Professor Dr. Max Eckert-Aachen, Professor Dr. Ernst Tiessen-Berlin, Professor Dr. Reinhard Hegershoff-Dresden, Dr. Karl Peucker-Wien, Professor Dipl.-Ing. Eduard Imhof-Zürich, Stadtarchitekt Dr. I. M. de Casseres-Beverwyk, Dr. Heinrich Sarnetzky-Essen, Dr. Wilhelm R. Eckardt-Essen, Dr. Karl Rusewald-Wanne-Eickel, Dr. Wilhelm Arning-Witzenhausen.

II. Teil: Zur Geographie der Rheinlande. Herausgegeben von Professor Dr. Alfred Philippson. Mit 2 Karten, 5 Abbildungen im Text und 4 Bildern auf Tafeln. 1927. IV und 78 Seiten Geheftet 9.— RM

Mit Beiträgen von Professor Dr. Alfred Philippson-Bonn, Privatdozent Dr. Hans Spethmann-Essen, Dr. M. R. Bredin-Ruland-Berlin, Professor Dr. Max Eckert-Aachen, Professor Dr. Otto Quelle-Bonn, Professor Dr. Richard Hennig-Düsseldorf, Dr. Hans Bellinghausen-Koblenz.

III. Teil: Morphologie der Klimazonen. Herausgegeben von Professor Dr. Franz Thorbecke. Mit 10 Abbildungen im Text und 35 Bildern auf Tafeln. 1927. IV und 100 Seiten Geheftet 11.— RM

Mit Beiträgen von Professor Dr. Franz Thorbecke-Köln, Professor Dr. Walter Behrmann-Frankfurt/M., Professor Dr. Fritz Jaeger-Berlin, Professor Dr. Heinrich Schmitthenner-Heidelberg, Privatdozent Dr. Hans Mortensen-Göttingen, Professor Dr. Siegfried Passarge-Hamburg, Professor Dr. Erich Kaiser-München, Professor Dr. Fritz Machatschek-Zürich, Professor Dr. Fritz Klute-Gießen.

Gesamtausgabe in einem Bande geheftet 29.— RM

2 Probestücke, falls auf beiliegendem Zettel bestellt, bar mit 40%

(Z)

FERDINAND HIRT IN Breslau / KÖNIGSPLATZ 1