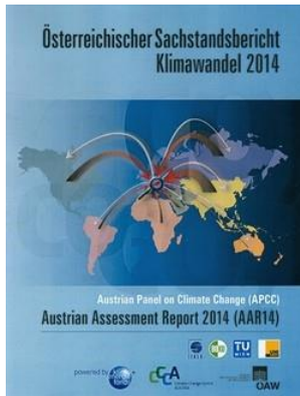


Bücher von ÖGM-Mitgliedern

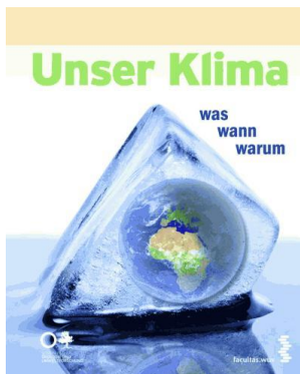


Österreichischer Sachstandsbericht Klimawandel 2014 *Austrian Panel on Climate Change (APCC) Austrian Assessment Report 2014 (AAR14)*

Helga Kromp-Kolb, Nebojsa Nakicenovic, Karl Steininger, Andreas Gobiet, Angela Köppl, Franz Pretenthaler, Johann Stötter, Jürgen Schneider, Herbert Formayer (Hrsg.)

Verlag der ÖAW, 2014, 1096 Seiten, ISBN13: 978-3-7001-7699-2

[Link](#); Download AAR14 (alle Teile): a) [kapitelweise](#), b) [alles in einem grossen PDF \(34,2 MB\)](#)



Unser Klima *was, wann, warum*

Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik Wien (Hrsg.)

Facultas.wuv, 2013, 240 Seiten, ISBN: 978-3-7089-1018-5

[Link](#)

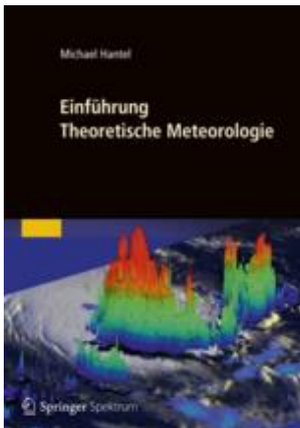


Polarlichter *Feuerwerk am Himmel*

Andreas Pfoser und Tom Eklund

Oculum, 2013 (2. aktualisierte Auflage), 176 Seiten, ISBN: 978-3-938469-67-5

[Link](#)



Einführung Theoretische Meteorologie

Michael Hantel

Springer, 2012, 430 Seiten, ISBN: 978-3-8274-3055-7

[Link](#)
[Buchbeschreibung](#)



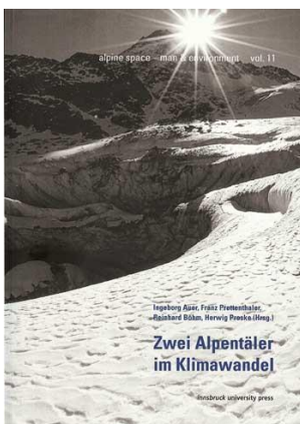
Labor über den Wolken

Die Geschichte des Sonnblick-Observatoriums

Reinhard Böhm, Ingeborg Auer und Wolfgang Schöner

Böhlau, 2011, 381 Seiten, ISBN: 978-3-205-78723-5

[Link](#)

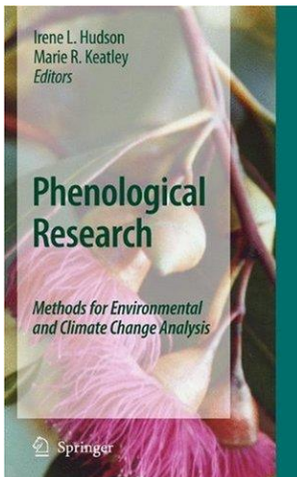


Zwei Alpentäler im Klimawandel

Ingeborg Auer, Franz Prettenhaler, Reinhard Böhm, Herwig Proske
(Hrsg.)

Innsbruck university press, 2010, 199 Seiten, ISBN: 978-3-902719-44-7

[Link](#)



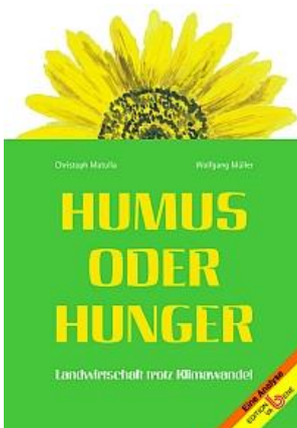
Phenological Research

Methods for Environmental and Climate Change Analysis

Hudson, Irene L.; Keatley, Marie R. (Hrsg.)
Mit Beiträgen von Elisabeth Koch

Springer, 2010, 522 Seiten, 978-90-481-3334-5

[Link](#)



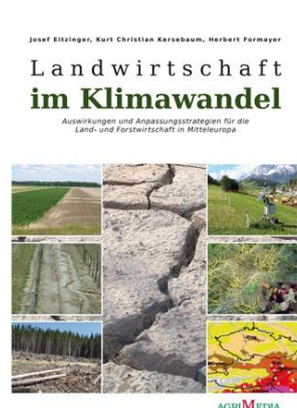
Humus oder Hunger

Landwirtschaft trotz Klimawandel

Christoph Matulla und Wolfgang Müller

Edition Va Bene, Wien-Klosterneuburg, 2009, 144 Seiten, ISBN: 978-3-85167-232-9

[Link](#)



Landwirtschaft im Klimawandel

Auswirkungen u. Anpassungsstrategien für die land- und forstwirtschaftlichen Betriebe in Mitteleuropa

Josef Eitzinger, K. Christian Kersebaum, Herbert Formayer

AgriMedia, 2009, 320 Seiten, ISBN: 978-3-86037-378-1

[Link](#)



Klimawandel in Österreich

Die letzten 20.000 Jahre ... und ein Blick voraus

Roland Schmidt, Christoph Matulla, Roland Psenner (Hrsg.)
Mit Beiträgen von Reinhard Böhm, Christoph Matulla, u.a.

Innsbruck university press, 2009, 192 Seiten, ISBN: 978-3902571892

[Link](#)



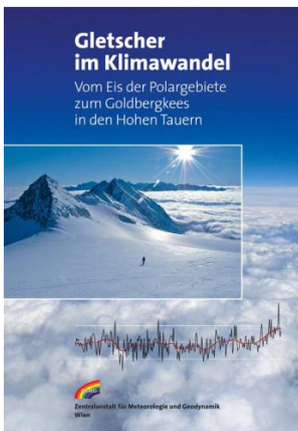
Heiße Luft

Reizwort Klimawandel - Fakten, Ängste, Geschäfte

Reinhard Böhm

Edition Va Bene, Wien-Klosterneuburg, 2008, 262 Seiten, ISBN: 978-3851672138

Buchvorstellung  [ÖGM bulletin 1/2009](#)  [Mitteilungen DMG 01/2009](#)



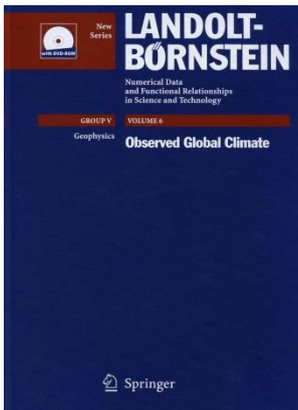
Gletscher im Klimawandel

Vom Eis der Polargebiete zum Goldbergkees in den Hohen Tauern

Reinhard Böhm, Wolfgang Schöner, Ingeborg Auer, Bernhard Hynek,
Christiane Kroisleitner, Gernot Weyess

Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, 2007, 112 Seiten,
ISBN: 978-3200010130

Buchvorstellung  [ÖGM bulletin 1/2008](#)  [Mitteilungen DMG 02/2008](#)



Observed Global Climate

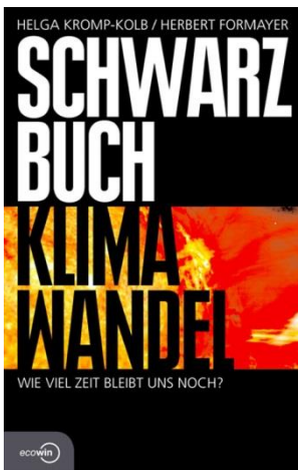
Landolt-Börnstein: Numerical Data and Functional Relationships in Science and Technology - New Series

Michael Hantel (Hrsg.)

Mit Beiträgen von Martin Ehrendorfer, Leopold Haimberger, Michael Hantel, Markus Kottke, Franz Rubel, u.a.

Springer Verlag, 2005, 567 Seiten, ISBN: 978-3540202066

[Link](#)



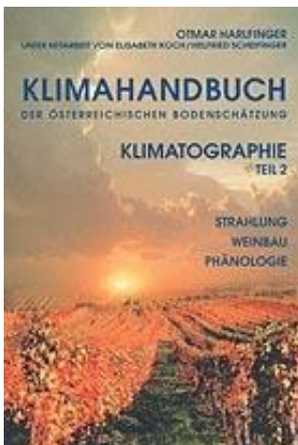
Schwarzbuch Klimawandel

Wie viel Zeit bleibt uns noch?

Helga Kromp-Kolb, Herbert Formayer

Ecwin Verlag, 2005, 222 Seiten, ISBN: 978-3902404145

[Link](#)



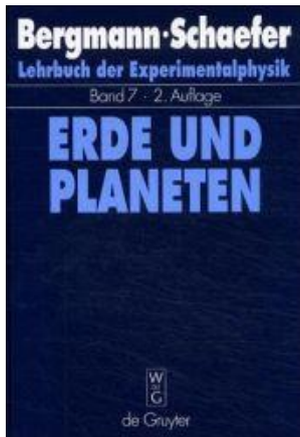
Die Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik 1851-2001

150 Jahre Meteorologie und Geophysik in Österreich

Christa Hammerl, Wolfgang Lenhardt, Reinhold Steinacker, Peter Steinhauser (Hrsg.)

Mit Beiträgen von Ewald Brückl, Edmund Fiegweil, Rudolf Gutdeutsch, Michael Hantel, Franz Huber-Pock, Peter Kahlig, Franz Nobilis, Helmut Pichler, Harald Pilger, Georg Skoda, Reinhold Steinacker, Peter Steinhauser, u.a.

Leykam Verlag, 2001, 840 Seiten, ISBN: 978-3701174379



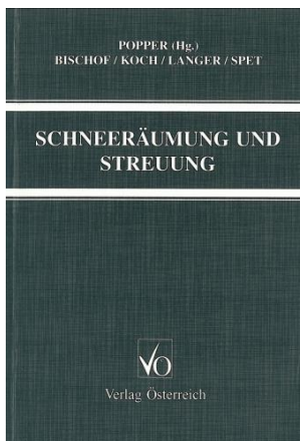
Erde und Planeten

Bergmann • Schaefer Lehrbuch der Experimentalphysik, Bd.7

Wilhelm Raith (Hrsg.)

Mit Beiträgen von Siegfried Bauer, Rudolf Gutdeutsch, Michael Hantel,
Heinz Reuter, Reinhold Steinacker, u.a.

Gruyter Verlag, 2001, 727 Seiten, ISBN: 978-3110168372



Schneeräumung und Streuung

Rechtliche, technische und meteorologische Fragen

Popper (Hrsg.)

Mit Beiträgen von Elisabeth Koch

Verlag Österreich, 1998, 124 Seiten, ISBN: 3-7046-1261-8

[Link](#)



Dynamik der Atmosphäre

Helmut Pichler

Spektrum Akademischer Verlag, 1997, 3. aktualis. Auflage, 576 Seiten,
ISBN: 978-3-8274-0134-2



Geophysical Monograph 75
ICGG, Volume 15

Interactions Between
Global Climate Subsystems
The Legacy of Hann

G.A. McBean
M. Hantel
Editors

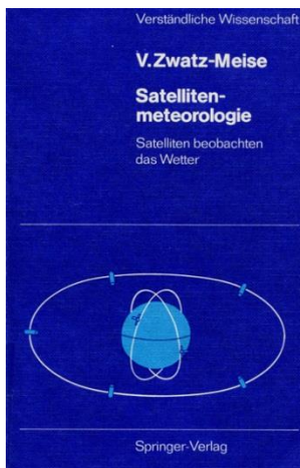


Interactions Between Global Climate Subsystems *The Legacy of Hann*

G.A. McBean und Michael Hantel (Hrsg.)

Mit Beiträgen von Michael Hantel, Peter Kahlig, u.a.

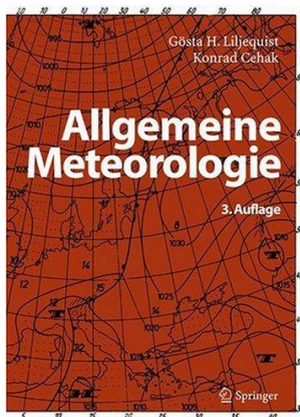
American Geophysical Union, International Union of Geodesy and
Geophysics (Washington, DC), 1993, 1. Auflage, 155 Seiten, ISBN:
087590-466-1



Satellitenmeteorologie *Satelliten beobachten das Wetter*

Veronika Zwatz-Meise

Springer Verlag, 1997, 1. Auflage, 169 Seiten, ISBN: 3-540-17554-7



Allgemeine Meteorologie *Nachdruck des Originals der 3. Auflage von 1984*

Gösta H. Liljequist, Konrad Cehak

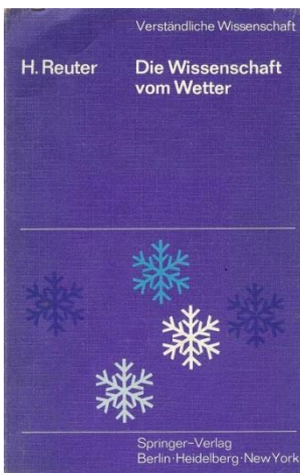
Springer Verlag, 2006, 412 Seiten, ISBN: 978-3540415657



Die Wettervorhersage
Einführung in die Theorie und Praxis

Heinz Reuter

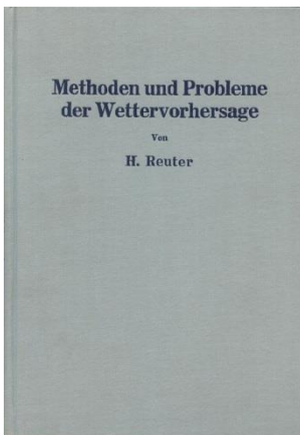
Springer Verlag, 1976, 208 Seiten, ISBN: 3-211-81327-6



Die Wissenschaft vom Wetter

Heinz Reuter

Springer Verlag, 1968, 145 Seiten, ISBN: 3-540-08561-0



Methoden und Probleme der Wettervorhersage

Heinz Reuter

Springer Verlag, 1954, 161 Seiten



Lehrbuch der Meteorologie
Nachdruck des Originals der 2. Auflage von 1905

Julius F. von Hann (Autor), Esther von Krosigk (Hrsg.)

Vdm Verlag Dr. Müller, 2007, 642 Seiten, ISBN: 978-3836429900