

**05-1-207** *Atlantica* : der neue grosse Satelliten-Weltatlas / [Kartografie: Glenn Riedel ... Text-Bildteile: Armin Sinnwell ... Autoren Ambros Brucker ...]. - Gütersloh ; München : Bertelsmann-Lexikon-Institut ; Wissen-Media-Verlag, 2004. - X, 485 S. : Ill., zahlr. Kt. ; 36 cm. - ISBN 3-577-07215-6 : EUR 68.00<sup>1</sup>  
**[8255]**

*Atlantica*, der „neue große Satelliten-Weltatlas“ aus dem Hause Bertelsmann, verspricht „ebenso aufregende Ansichten wie spannende Einsichten in die räumliche Struktur der Erde“ (Klappentext). Durch die Gegenüberstellung herkömmlicher Kartenseiten und großformatiger Satellitenbilder unterschiedlicher Auflösung wird versucht, diesen Anspruch einzulösen. Auf einen allgemein-thematischen Teil verzichtet das Werk ebenso wie auf eine detaillierte Kartendarstellung ausgewählter, dichter besiedelter Räume. Statt dessen stellt ein erster Teil zunächst die Erde als Ganzes sowie die Kontinente in Karten- und Satellitenbild dar (Karten im Maßstab 1:30 Mio.), ein zweiter, sehr viel umfangreicherer Teil dann die Großräume im Maßstab 1:4,5 Mio. sowie ausgewählte Details dieser Großräume im Satellitenbild. Der Aufbau dieses zweiten Teils ist übersichtlich und stringent: Auf eine Karten-Doppelseite folgen jeweils eine oder mehrere Doppelseiten mit Satellitenbildern, die markante oder repräsentative Ausschnitte aus dem auf der Karte dargestellten Großraum zeigen. Eine zu eurozentristische Perspektive kann diesem Werk nicht vorgeworfen werden – Europa wird auf 60 Seiten dargestellt, Afrika auf 68 und Asien auf 88.

Die Kartenseiten gewährleisten durch ihren durchgängig identischen Maßstab zwar eine gute Vergleichbarkeit der einzelnen Räume, sind aber viel zu detailarm und eignen sich daher nur für eine Grobübersicht. Zusätzliche Ärgernisse sind die zu große Ähnlichkeit und somit extrem mühsame Unterscheidbarkeit einzelner Signaturen (insbesondere der für Siedlungen) und das gewöhnungsbedürftige Layout der Karten: Beispielsweise sind Hochländer und Wüsten in Schummerung und Farbgebung nahezu identisch, was besonders bei Wüsten in tief liegenden Räumen wie etwa am Kaspischen Meer zu Verwirrung führt. Die Satellitenbildausschnitte sind auf den Kartenseiten markiert und werden durch kleinformatige Auszüge aus der Hauptkarte, Fotos und erläuternde Texte ergänzt. Die Texte sind sehr oberflächlich, und anstelle eines maßstabsidentischen Ausschnitts aus der Hauptkarte wäre eine Ausschnittskarte größeren Maßstabs sehr viel sinnvoller gewesen – in der vorliegenden Form lassen sich die meisten Satellitenbilder (besonders die hochauflösenden Aufnahmen von Städten) nicht im Kartenbild lokalisieren.

Die Satellitenbilder selbst sind größtenteils beeindruckend und qualitativ hochwertig; lediglich bei einigen dreidimensionalen Aufnahmen resultiert die Computergenerierung mitunter in einer etwas abenteuerlichen Farbgebung

---

<sup>1</sup> Lizenzausg. für die Mitglieder der Wissenschaftlichen Buchgesellschaft, Darmstadt: Best.-Nr. B 19076-9 : EUR 49.90.

(z.B. Labrador, S. 162/163; Zagrosgebirge, S. 296/297). Wesentlicher Kritikpunkt sind hier – neben der bereits angesprochenen mangelhaften Verknüpfung mit den Kartenseiten – die der Bildauswahl zugrunde liegenden Selektionsprinzipien. Wünschenswert wäre eine ausgewogene Darstellung repräsentativer Großräume in niedriger sowie markanter und bekannter geographischer Details in hoher Auflösung. Obwohl viele der Satellitenbilder diesen Kriterien entsprechen (um nur einige zu nennen: Vatikan, S. 80 - 81; Gizeh, S. 102 - 103; Yosemite-Nationalpark, S. 186; Amazonas, S. 240 - 241; Mekka, S. 284; Uluru/Ayers Rock, S. 372 - 373) oder aber ungewöhnliche und überraschende Einsichten gewähren (Vulkan Guelb er Rîchât in Mauretanien, S. 106 - 107; Flughafen von Dallas, S. 190 - 191) und so tatsächlich einen bleibenden Eindruck hinterlassen, mutet die Zusammenstellung doch über weite Strecken eher an wie ein zufallsbestimmtes Potpourri. Im Europa-Teil finden sich außer der skandinavischen Tundra, der neuen Öresund-Brücke, Mallorca und dem Donaudelta ausschließlich Aufnahmen von Großstädten. Wichtige Großräume wie die Alpen oder die norddeutsche Tiefebene fehlen ebenso wie Großaufnahmen ländlicher Gebiete oder bekannter physisch-geographischer Phänomene wie etwa des Nördlinger Rieses; zudem sind die Ausschnitte selbst zum Teil ungeschickt gewählt (von Berlin etwa sieht der Betrachter nur den „alten Westen“, nicht aber Brandenburger Tor, Regierungsviertel oder Potsdamer Platz – obwohl auf diese im Begleittext hingewiesen wird!). Bei den anderen Kontinenten ist die Bildauswahl ausgewogener, doch auch hier sucht man Aufnahmen des Kilimanjaro, der ostafrikanischen Seen, der chinesischen Mauer, des Aralsees, des Gangesdeltas usw. vergebens. Daß diese Chancen vergeben wurden, ist um so bedauerlicher, als die Präsentation von allein elf asiatischen Städten in Großaufnahme etwas übertrieben erscheint.

Von einem vollständigen oder auch nur repräsentativen Bild der Erde kann beim vorliegenden Werk also keine Rede sein. Bedauerlich ist zudem das Fehlen eines Registers zum Satellitenbildteil und den darin enthaltenen Texten. Als Bildband ist **Atlantica** aufgrund der hohen Qualität und der optischen Gefälligkeit der Satellitenbilder aber dennoch von einem gewissen Reiz. Leser auf der Suche nach geographischen Informationen freilich werden weiterhin auf konventionelle Werke wie die Atlanten von Meyer<sup>2</sup> oder Knaur<sup>3</sup> zurückkommen.

---

<sup>2</sup> **Meyers großer Weltatlas** : der Atlas des 21. Jahrhunderts : [plus CD-ROM mit elektronischem Atlas] / [Projektleitung dieser Auflage: Ulrike Emrich ... Kartographische Bearb.: Hammond World Atlas Corporation. Textbeiträge: Helmut Vieser. Autoren: Joachim Born ...]. - 8., durchges. und aktualisierte Aufl. - Mannheim [u.a.] : Meyers Lexikonverlag, 2005 [ersch. 2004]. - 600 S. in getr. Zählung : Ill., überw. Kt. ; 37 cm + 1 CD-ROM. - ISBN 3-411-08828-1 : EUR 99.95 [8160]. - Vgl. die vorstehende Rezension in **IFB 05-1-206**.

<sup>3</sup> **Knauers grosser Weltatlas** / [Mitarb. der dt. Ausg.: Werner Horwath ; Gabriele Horwath ; Christian Kennerknecht]. - [24. Aufl.]. - München : Knaur, 2004. - [273] Bl. in getr. Zählung : Ill., graph. Darst., überw. Kt. ; 46 cm. - Einheitssacht.: The Times comprehensive atlas of the world <dt.>. - ISBN 3-426-64133-X : EUR 149.00.

Jochen Haug

QUELLE

**Informationsmittel (IFB)** : digitales Rezensionsorgan für Bibliothek und Wissenschaft

<http://www.bsz-bw.de/ifb>

---

Vgl. die Rezension der Ausgabe von 2000: **Knaurs grosser Weltatlas** / [Kartographie ...: Bartholomew]. - München : Droemer Knauer, 2000. - 219 S. ; 46 cm. - Einheitssacht.: The Times comprehensive atlas of the world. - ISBN 3-426-66422-4 : EUR 255.00 [6727]. - Rez.: **IFB 02-1-147**.