Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =

Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und

Landmanagement

Band: 111 (2013)

Heft: 3

Buchbesprechung: Fachliteratur = Publications

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 20.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Cartographica Helvetica

Fachzeitschrift für Kartengeschichte Nr. 47, Januar 2013



Die amtliche Vermessung der Schweiz (1912–2012) und ihre Vorgeschichte (Martin Rickenbacher und Christian Just):

Die Vorgeschichte der amtlichen Vermessung ist länger als die Zeitspanne ihres Bestehens.

Die Neu-Spanien-Karten von Alexander von Humboldt und Zebulon Montgomery Pike (Francesca Azara):

Als Alexander von Humboldt (1769-1859) im Jahr 1804, nach seiner Expedition in Südamerika (1791 bis 1804), die Vereinigten Staaten besuchte, herrschte in der jungen Republik grosses Interesse an dem deutschen Naturforscher und insbesondere an seinen Informationen zur spanischen Kolonie Mexiko. Denn die genauen Grenzen zwischen Neu-Spanien und dem vor Kurzem von Frankreich gekauften Louisiana waren selbst dem Präsidenten Thomas Jefferson nicht bekannt. Humboldts Entwurf einer Mexiko-Karte, die er dem Finanzminister Albert Gallatin überlassen hatte. führte im Nachhinein zu Unmut. Im Jahr 1810 veröffentlichte nämlich der amerikanische Entdecker und Offizier Zebulon Montgomery Pike (1779-1813) einen Reisebericht über seine Expedition durch die Gebiete des zentralen und westlichen Louisiana mit einer Map of The Internal Provinces of New Spain. Pikes Karte basierte eindeutig auf einer Kopie von Humboldts Karte, dies wurde in der zugehörigen Publikation jedoch nicht deutlich gemacht, sodass Humboldt Pike Zeit seines Lebens des Plagiats bezichtigte.

Die Pionierkarten des Colorado River in Schummerungsmanier von Friedrich Wilhelm von Egloffstein (Imre Josef Demhardt):

Erst zwischen 1845 und 1848 erwarben die Vereinigten Staaten von Amerika die westliche Hälfte ihres zusammenhängenden Staatsgebiets. Fehlendes kartographisches Material über diese weiten Gebiete veranlasste in den 1850er-Jahren die Aussendung einer Reihe von Erkundungsexpeditionen. Aufgrund eigener topographischer Aufnahmen im Rahmen der Ives-Expedition zum Grand Canyon entwickelte Friedrich Wilhelm von Egloffstein vor 150 Jahren für die ersten Karten der Canyons des Colorado River ein nicht weiter verfolgtes

Verfahren zum heliographischen Druck von Karten mit Geländeschummerung.

Inclitae Bernatum urbis delineatio chorographica – der Text zu Thomas Schoepfs Karte des Bernischen Staatsgebiets (1578) (Martin Korenjak):

Während die Karte des Bernischen Staatsgebiets, gezeichnet vom Berner Stadtarzt Thomas Schoepf (1520-1577), die 1578 in Strassburg erschien, wohlbekannt ist und sich grosser Wertschätzung erfreut, lässt sich Gleiches von seiner schriftlichen Beschreibung des Kantonsgebietes nicht behaupten. Der lateinische Text, der aus politischen Erwägungen heraus unpubliziert blieb und sich nur handschriftlich erhalten hat, wurde bislang wenig beachtet und gilt als vergleichsweise uninteressant. Der Aufsatz versucht zu zeigen, dass diese Missachtung zu Unrecht besteht. Schoepfs Text ist ein Dokument von hohem Quellenwert, das der Karte gleichrangig zur Seite steht. Um diese These zu belegen, werden zuerst die drei derzeit bekannten Handschriften vorgestellt. Es folgt eine Inhaltsübersicht zum Text, die durch Auszüge aus der Widmungsvorrede und der Beschreibung veranschaulicht wird. Abschliessend werden verschiedene Möglichkeiten der Erschliessung diskutiert.

Eine ungedruckte Tabula moderna Tartariae zum Strassburger Ptolemäus 1525 (Peter H. Meurer):

Die beschriebene Manuskriptkarte (47 x 36 cm) ist undatiert und unsigniert. Sie zeigt das Gebiet der Tartarei, d. h. von Nordskandinavien bis Zentralasien nördlich des Kaspischen Meeres. Der Text auf ihrer Rückseite bezieht sich auf die Reise des venezianischen Diplomaten Ambrogio Contarini nach Persien von 1474-77. Die Analyse führte zur Deutung als Entwurf einer «Tabula moderna», die zur Publikation in der Strassburger Ptolemäus-Ausgabe 1525 des Verlages Grüninger vorgesehen war. Sie ist um die Jahreswende 1524/25 zu datieren und Laurent Fries zuzuschreiben. Die unsorgfältige, amateurhafte Art der Kartenkompilation und des Textes korrespondiert genau mit dem Vorgehen anderer geographischer Arbeiten von Fries. Daraus entstand aber weder eine endgültige Vorlage noch eine gedruckte Karte.

Bezug:

Verlag Cartographica Helvetica Untere Längmatt 9, CH-3280 Murten Fax 026 670 10 50 hans-uli.feldmann@bluewin.ch www.kartengeschichte.ch L. Coen, C. Lambelet u.a.:

Im Westen die Zukunft L'Ouest pour horizon

infolio Édition, Gollion 2011, 288 Seiten, CHF 58.–, ISBN 978-2-88474-247-4 (d), 978-2-88474-165-1 (f).



Die Aufgabe des Richtplans Lausanne West SDOL (Schéma directeur de l'Ouest lausannois) besteht im Konzipieren und Leiten der städtebaulichen Neuorganisation des Bezirks Ouest

isation des Bezirks Ouest lausannois. Dieses Gebiet mit 75000 Einwohnern, 50000 Arbeitsplätzen und einem Hochschulcampus ist zu einem der Pole des regionalen Aufschwungs geworden. Das Büro des SDOL widmet sich der Bewältigung des grossen Bevölkerungswachstums sowie dem Zustrom neuer Firmen. Gleichzeitig verbessert es die städtischen Einrichtungen und die Lebensqualität. Dies tut es ohne Aufhebens und Publizität, aber mit einer Effizienz, die unter Fachleuten für urbane Veränderungen nicht unbemerkt blieb. Diese Publikation erschien anlässlich der Verleihung des Wakkerpreises 2011 an die neun Gemeinden des Bezirks Ouest lausannois. Die Auszeichnung belohnt deren gemeinsames Vorgehen bei der Gebietsentwicklung und Aufwertung sowie das Schaffen einer gemeinsamen Identität. Une région se ríve et se dessine. Les cloisons tombent, les réseaux se connectent. Une ville prend forme dans l'Ouest lausannois. Le Schéma directeur de l'Ouest lausannois (SDOL) a pour mission de penser et de conduire la réorganisation urbanistique de l'Ouest lausannois. Ce territoire, avec 75 000 habitants, 50 000 emplois et deux campus universitaires, est devenu l'un des pôles de líessor régional. Le SDOL síemploie sans fracas ni publicitéé, mais avec une efficacité remarquée par les spécialistes des mutations urbaines, à gérer la forte croissance démographique et líafflux de nouvelles entreprises, tout en améliorant les équipements et la qualité de la vie. Un problème chaud, la banlieue et son insertion dans le tissu urbain; un livre-témoin qui croise les regards des acteurs et des observateurs; un bon livre