

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 86 (1988)

Heft: 4: 150 Jahre Bundesamt für Landestopographie = 150 ans Office fédéral de topographie = 150 anni Ufficio federale di topografia

Vorwort: 150 Jahre Bundesamt für Landestopographie = 150 ans de l'office fédéral do topographie

Autor: Jeanrichard, F.

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

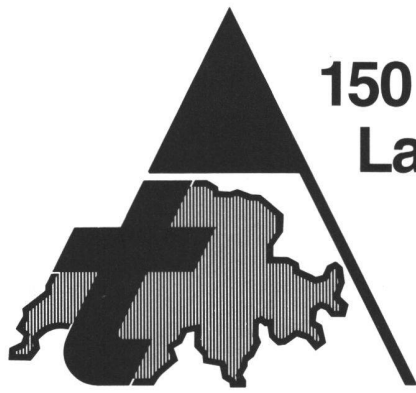
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 07.08.2025

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



150 Jahre Bundesamt für Landestopographie

150 ans de l'Office fédéral de topographie

Vorwort

1988 feiert das Bundesamt für Landestopographie das 150. Jahr seines Bestehens. In dieser Sondernummer, die eine allgemein übliche Jubiläumsschrift ersetzen soll, möchten wir auf einige Aspekte der von uns angewendeten und der sich in Entwicklung befindenden Techniken auf den Gebieten Geodäsie und Kartographie hinweisen. Gleichzeitig machen wir uns Gedanken über die Bedeutung der Karte in der heutigen Gesellschaft.

Keinesfalls übersehen wir dabei aber die geschichtliche Entwicklung. Es ist uns ein Anliegen, die Verdienste unserer Vorgänger zu würdigen, gleich welche Stellung sie auch innehatten. Sie alle machten die Landestopographie zu dem, was sie heute ist. Die Kartierung eines Landes ist ein gewaltiges Gemeinschaftswerk. Jeder, der damit beschäftigt war, hat seinen Teil beigetragen, jeder zu seiner Zeit, auf seine Art und an seinem Platz.

Während in manchen Ländern sowohl die Armee als auch die zivile Verwaltung ihren eigenen geographischen Dienst haben, hat die Schweiz zur Deckung sämtlicher Bedürfnisse bezüglich topographischer Karten immer nur eine einzige Institution unterhalten. 1822 beschloss die Eidgenössische Tagsatzung, dass die Kartierung unseres Landes Aufgabe des Staates sei. Sie übertrug dabei die Leitung der kartographischen Arbeiten dem Oberstquartiermeister. Somit trägt nun das Eidgenössische Militärdepartement seit über 150 Jahren im weitesten Sinne die Verantwortung für die amtliche Kartographie unseres Landes. Diese Verantwortung hat es in all den Jahren vorzüglich wahrgenommen. Wir drücken unserer Oberbehörde an dieser Stelle unsere höchste Anerkennung aus.

Die geodätische Landesvermessung und die Landeskartierung sind Nutzniesser der von den Hochschulinstituten geleisteten Forschungstätigkeiten. Umgekehrt befriert aber die Praxis sowohl die Forschung als auch die Lehre. Es entwickelte sich auch eine wirkungsvolle Zusammenarbeit zwischen dem Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, dem Institut für Kartographie, dem Institut für Astronomie und dem Institut für Bildverarbeitung unserer Hochschulen und dem Bundesamt für Landestopographie.

Abschliessend danken wir allen Verfassern der Berichte zu dieser Jubiläumsschrift, nämlich den Herren Professoren C. Raffestin und E. Spiess, den Herren Ingenieuren H. Chablais, Ch. Eidenbenz, E. Gubler, Dr. D. Schneider und A. Wiget für ihre Beiträge zur gegenwärtigen und zukünftigen Entwicklung unserer Tätigkeiten. Dank und Anerkennung gilt auch der Redaktion dieser Fachzeitschrift für ihr Entgegenkommen, diese Berichte zu veröffentlichen.

Dieses Jubiläum möge allen Freunden schöner und guter Karten zur Freude werden, bedeutet es doch einen langen Weg intensiver Arbeit. Es möge aber auch alle an der Kartierung unseres Landes Beteiligten ermuntern, sich der Fortführung dieser sehr schönen Aufgabe verpflichtet zu fühlen.

F.Jeanrichard
Direktor Bundesamt für Landestopographie

Préface

Cette année 1988 marque le 150e anniversaire de l'Office fédéral de topographie. Dans ce numéro spécial de la revue «Mensuration, Génie rural, Photogrammétrie» qui remplace la plaquette commémorative traditionnelle des jubilés, nous avons voulu faire le point des techniques utilisées actuellement ou en développement en géodésie et cartographie et nous interroger sur le rôle de la carte dans la société contemporaine.

Certe, nous ne pouvions faillir à la coutume de l'évocation historique. De cette façon, nous voudrions rendre hommage à tous les anciens qui, quel que fut leur rôle, ont fait de l'Office fédéral de topographie ce qu'il est aujourd'hui. La cartographie d'un pays est une œuvre éminemment collective et chaque ouvrier apporte sa pierre à l'édifice, chacun en son temps et quelle que soit sa place. Alors que dans plusieurs pays l'armée et l'administration civile ont chacune leur service géographique, la Suisse a maintenu jusqu'ici une seule institution subordonnée depuis toujours au Département militaire fédéral et qui couvre les besoins civils et militaires en cartes topographiques. Cette organisation remonte à 1822, lorsque la Diète fédérale reconnut que la cartographie du pays était une tâche de l'Etat central et confia la direction des travaux cartographiques au quartier-maître général. Le Département militaire fédéral a donc depuis plus de 150 ans une responsabilité toute particulière envers la cartographie officielle du pays, au sens large du terme. Nous lui exprimons notre reconnaissance en affirmant que cette responsabilité a été assumée parfaitement jusqu'ici.

La géodésie et la cartographie nationales profitent de la recherche effectuée dans les instituts universitaires et inversément, la pratique dans ces domaines oriente la recherche appliquée et l'enseignement. Ainsi, une collaboration fructueuse s'est instaurée entre les instituts de géodésie, de photogrammétrie, de cartographie, d'astronomie et de traitement d'images de nos hautes écoles et l'Office fédéral de topographie.

Pour conclure, nous remercions les auteurs des articles de ce numéro spécial, MM. les professeurs C. Raffestin et E. Spiess ainsi que MM. les ingénieurs H. Chablais, Ch. Eidenbenz, E. Gubler, Dr Schneider et A. Wiget pour leur contribution au développement actuel et futur de nos activités. Enfin, nous exprimons notre reconnaissance à la rédaction de cette revue qui a facilité la publication de ces articles.

Que cet anniversaire réjouisse tous les amateurs de belles et bonnes cartes parce qu'il marque une longue étape parcourue et qu'il encourage tous ceux qui se sont engagés pour la cause de la cartographie du pays à poursuivre une si belle tâche.

F.Jeanrichard
Directeur de l'Office fédéral de topographie