

**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:** 90 (1992)

**Heft:** 3: Historische Vermessungsinstrumente (II) = Instruments anciens de mensuration (II) = Strumenti storici di misurazioni (II)

## Werbung

### 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:** 02.07.2025

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

## Katastervermessung und Flurbereinigung

Lord Horatio Herbert Kitchener of Khar-toum, der britische Feldmarschall, veran-lasste im Jahre 1879 die Katasterauf-nahme der Insel Zypern. Zum 100. Jahrestag dieser Katastervermessung gab Zy-pern 1979 eine Sondermarke heraus mit einer topographischen Karte der Insel ne-ben dem Portrait von Kitchener. Der Kata-stervermessung des Landes widmete auch Thailand 1991 eine Marke. Sie zeigt einen Vermessungsingenieur am Theodolit und ein Zielstativ, daneben ein Mädchen am Zeichenbrett. Im Hintergrund ist die Karte des Landes zu sehen (39).

Das «Domesday Book» wurde unter Wil-helm I. (dem Eroberer) im Jahre 1085/1086 für 34 englische Grafschaften ange-legt. Es enthält ein lateinisch abgefasstes Verzeichnis des gesamten Grundbesitzes und die Zahl aller Einwohner des Königrei-ches, aufgeteilt nach Besitz, Einkünften und Abgaben. Dieses «Buch des Jüng-sten Gerichtes» ist als eines der ältesten Grundbücher anzusehen. Zum 900. Jah-restag gab die britische Post 1986 vier Marken heraus, die Darstellungen aus dem damaligen Feudalsystem zeigen (40). An den 100. Jahrestag des «Land-Registrationsystems» erinnerte Japan 1987 mit einer symbolischen Darstellung der verschiedenen Inseln des Landes (41).

Die Flurbereinigungsverwaltung wurde 1982 in Schweden mit einer Briefmarke geehrt (42). Die Marke zeigt Karten aus dem 19. Jahrhundert, links der zersplit-terte Altbesitz im Verfahrensgebiet, rechts die arrondierte Neuzuteilung. Dazu ist links die alte enge Ortslage zu sehen, rechts das neuerrichtete Aussiedlungsge-höft.

## Berühmte Geodäten

Sehr zahlreich sind die Markenausgaben, die berühmte Geodäten, Persönlichkeiten, die auch in der Geodäsie tätig waren, oder auch berühmte Personen, die den Land-messerberuf erlernt und einmal ausgeübt haben, zeigen. Weithin unbekannt ist z.B., dass die früheren amerikanischen Präsi-denten Washington und Grant in jungen Jahren Landmesser und dass Jefferson Topograph und Kartograph war. Der sow-jetrussische Generalsekretär Breschnew war 1927–1931 Landmesser und stellver-tretender Leiter des Uraler Kreiskataster-amtes in Swerdlowsk. Der frühere deut-sche Bundespräsident Lübke war Vermes-sungs- und Kulturingenieur. Hier sei nur die Sondermarke der deutschen Bundes-post aus dem Jahre 1984 zum 200. Geb-urtstag des grossen Mathematikers, Geodäten und Astronomen Friedrich Wil-helm Bessel gezeigt (43) und eine Marke aus Bhutan aus dem Jahre 1982, die «Washington als Landmesser» in einem

Gemälde aus dem Werk von Irving «Life of George Washington» aus dem Jahre 1857 zeigt (44). Aus Platzgründen muss auf eine Wiedergabe der Vielfalt anderer Bei-spiele verzichtet werden.

In vorstehenden Ausführungen sollte ver-sucht werden, das Thema «Geodäsie auf Briefmarken» interessierten Fachleuten näher zu bringen. Es konnten aus den ein-zelnen Bereichen nur wenige Beispiele an-geführt werden, zu umfangreich ist die Zahl der verschiedenen Darstellungen. Vielleicht wird der eine oder andere Leser angeregt, sich auch diesem berufsbeding-ten Sammelgebiet zu verschreiben. Er wird es sicher nicht bereuen.

Der Autor des Artikels ist Schriftlei-ter der vierteljährlich erscheinenden Rundschreiben der Briefmar-ken-Motivgruppe «Landkarten – Vermessung – Entdeckungsgeschichte der Erde». Er erteilt gerne Auskünfte über die Motivgruppe. Die VPK wird weitere Themen vor-stellen.

Adresse des Verfassers:  
Dipl.-Ing. Dieter Hertling  
Im Erlich 24  
D-6100 Darmstadt

## WILD NA 3000 – das neue Präzisions-Digitalnivellier

### Ein weiterer Meilenstein Schweizerischer Vermessungs- technologie!

Nutzen Sie die Vorteile des neuen Digitalnivelliers WILD NA 3000 für Ihre Präzisionsnivelements und Deformationsvermessungen.

Bei Verwendung der neuen Invar-Strichcodennivellierlatte GPCL3 erreichen Sie bei einer Auflösung von  $\frac{1}{100}$  mm für die Einzelmessung eine Genauigkeit von 0,4 mm pro km Doppelnivellement.

Profitieren Sie von der einzigartigen Messtechnik der Digitalnivelliere WILD NA 2000 und WILD NA 3000.

Verlangen Sie noch heute die Unterlagen.



G 12/1-91 CH

Leica AG Kanalstrasse 21 · 8152 Glattbrugg · Telefon 01/809 33 11 · Fax 01/810 79 37  
Rue due Lausanne 60 · 1020 Renens · Telefon 021/635 35 53 · Fax 021/634 91 55

Leica