

Zeitschrift: Zeitschrift des Vereins Schweizerischer Konkordatsgeometer [ev. = Journal de la Société suisse des géomètres concordataires]
Herausgeber: Verein Schweizerischer Konkordatsgeometer = Association suisse des géomètres concordataires
Band: 1 (1903)
Heft: 7

Titelseiten

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: 22.02.2026

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

Zeitschrift

des

Vereins Schweiz. Konkordatsgeometer

Organ zur Hebung und Förderung des Vermessungs- und Katasterwesens

Jährlich 12 Nummern. Jahres-Abonnement Fr. 4.-

Unentgeltlich für die Mitglieder

Redaktion: F. Brönnimann, Bern

Expedition: H. Keller in Luzern

Kataster- und Waldvermessungen im Kanton Graubünden.

Von C. Coaz, Forstadjunkt in Chur.

(Schluss)

Schweizerisches Präzisionsnivellement.

Die Fixpunkte des schweizerischen Präzisionsnivellements für den Kanton Graubünden finden sich in nachfolgenden vom eidgenössischen topographischen Bureau publizierten Lieferungen:

Lieferung 11.

Sargans-Landquart-Thusis-Surava-Davos-Landquart. Albula-
paß, Flüelapaß.

Lieferung 13.

Martinsbruck - Ponte-Silvaplane. Tiefenkastels - Julier - Silvaplane - Maloja - Chiavenna - Splügen - Thusis.

Detailvermessung.

Für die Vermarchung der vermessenen Güter kamen zum größten Teil unbehauene Feldsteine zur Verwendung. Nur in wenigen Fällen wurde die Vermarchung in vollständig befriedigender Weise durchgeführt. In den meisten Gemeinden ist der Güterbesitz sehr stark parzelliert, was die Vermarchung verteuert. Zu einer Güterzusammenlegung sind die Gemeinden schwer zu bewegen. Für die Vermarchung der Waldungen sind die Vorschriften der gedruckten forstinspektoratlichen Instruktion maßgebend. Die