

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 36 (1938)
Heft: 10

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: 16.01.2026

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

SCHWEIZERISCHE
Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

Offiz. Organ der Schwei. Gesellschaft für Kulturtechnik / Offiz. Organ der Schwei. Gesellschaft für Photogrammetrie

Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Organe officiel de l'Association Suisse du Génie rural / Organe officiel de la Société Suisse de Photogrammétrie

Redaktion: Dr. h. c. C. F. BAESCHLIN, Professor, Zollikon (Zürich)

Redaktionsschluß: Am 1. jeden Monats

Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme:

BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR VORMALS G. BINKERT, A.-G., WINTERTHUR

No. 10 • XXXVI. Jahrgang
der „Schweizerischen Geometer-Zeitung“
Erscheinend am zweiten Dienstag jeden Monats
11. Oktober 1938

Inserate: 50 Cts. per einspaltige Nonp.-Zeile

Abonnements:

Schweiz Fr. 12.—, Ausland Fr. 15.— jährlich

Für Mitglieder der Schwei. Gesellschaften für
Kulturtechnik u. Photogrammetrie Fr. 9.— jährl.

Unentgeltlich für Mitglieder des
Schwei. Geometervereins

Zur Landschaftskunde der tessinischen Riviera.

Ein Überblick¹ von *Fritz Wyß*.

Vorbemerkung und Einleitung.

Es gibt auch bei uns noch jetzt Landschaften, die trotz ihrer Lage an bedeutenden Verkehrslinien entschieden zu wenig beachtet werden. Zu diesen Gebieten gehört zweifellos die im nachfolgenden Überblick dargestellte tessinische Riviera. Sowohl in der Hauptalebene als auch in den Seitentälern bietet sie der Kulturtechnik interessante Probleme und dankbare Aufgaben, deren Lösung auf land-, forst-, sowie weitere volkswirtschaftliche Zweige fördernd einwirken kann. Einzelne Jahre früherer Jahrhunderte und zwei des gegenwärtigen — 1913 und 1927 — haben Erinnerungen an große und verheerende Überschwemmungen in der tessinischen Riviera hinterlassen. Einzig im Jahre 1868 erlitt sie einen Überschwemmungsschaden von rund einer Million Franken. Die Idee der Tessinkorrektion geht so weit zurück — schreibt Fraschina in „Relazione sulle sistemazione del Fiume Ticino“ (Bellinzona 1866) — wie das Übel der Verheerungen selbst. Trotzdem ist die systematische Eindämmung — 1862 schon begonnen — heute in unserer Landschaft erst auf 10 Kilometer gediehen. Wenn auch in neuerer Zeit in Güterzusammenlegung, Aufforstung, Drainage und teilweise Kolmatierung der Tessinauen Erfreuliches geschaffen wurde, bleibt für Wildbachverbauungen, Schaffung von Alpwasserleitungen u. v. a. Einrichtungen noch vieles zu tun. Die Zusammenarbeit von Rivierese, Kanton und Bund wird darüber entscheiden.

¹ Mit Benützung von Untersuchungen von Ernst Winkler (Wangen bei Zürich).