

Zeitschrift: SBB Revue = Revue CFF = Swiss federal railways
Herausgeber: Schweizerische Bundesbahnen
Band: 7 (1933)
Heft: 3

Artikel: Sonne am Genfersee = Le Léman ensoleillé
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-780756>

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](#)

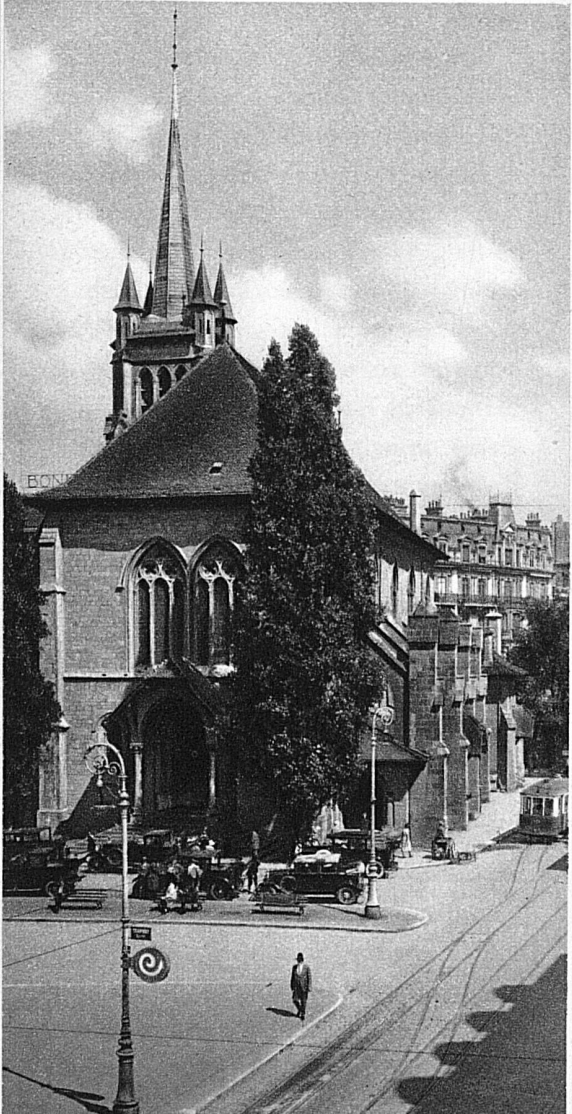
Download PDF: 14.01.2026

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

Sonne am Genfersee

Die Landschaft des Genfersees erhöht und befriedigt zugleich das tiefste Bedürfnis nach Schönheit, Grösse, Mass und Harmonie. Man kann sie lieben und bewundern. Wer sie einmal gesehen hat, dem wird sie ewig unvergesslich und vertraut bleiben – und doch wird er zurückkehren, um in ihr neue Schönheiten zu entdecken. Das Geheimnis der

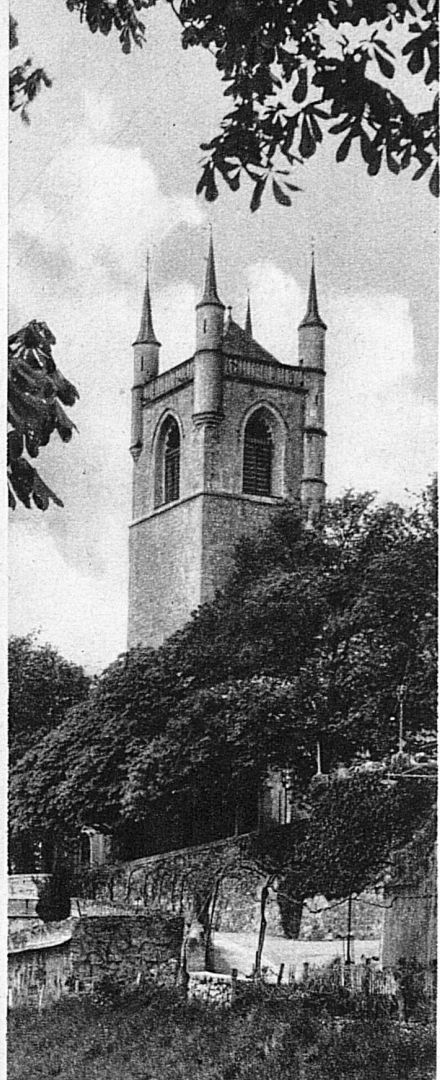
Place St. François in Lausanne



beglückenden Wirkung dieser Landschaft liegt in dem vornehmen Adel ihrer Linien und Farben. Wahrhafter Adel ist unauffällige Einzigartigkeit. Wer sich vom See her Genf nähert, wird ihn in der schlichten Silhouette des Stadthügels mit der Kathedrale von St-Pierre erkennen.

Die Überraschung des plötz-

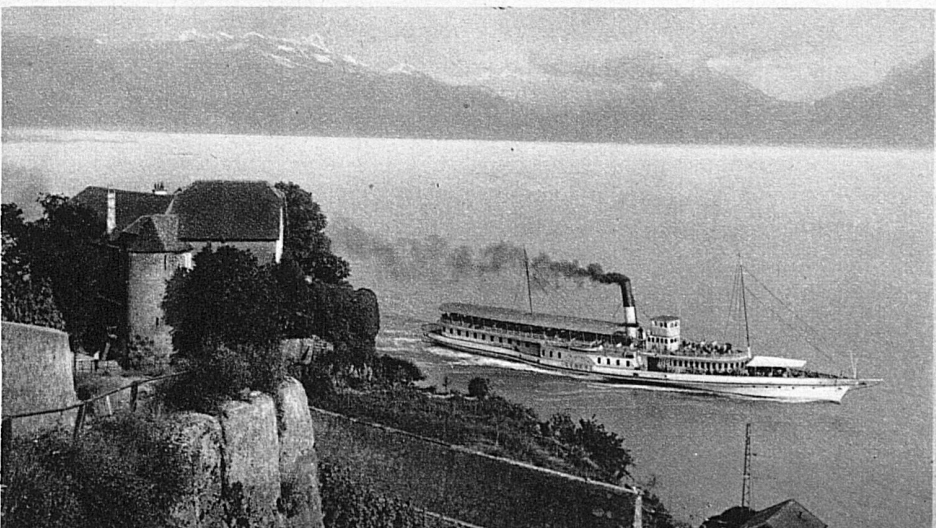
Narzissen, die Blumen von Montreux



Der Kirchturm von St. Martin in Vevey

lichen Ausblicks bei Chexbres wirkt jedesmal wie ein Wunder. Fast in seiner ganzen Ausdehnung leuchtet der See plötzlich in der Tiefe auf, deutlich und nah begrenzt von den Savoyerbergen. In Villeneuve, in Morges oder in Rolle scheint er sich dagegen bei dunstigem Wetter wie das Meer in eine unbegrenzte Ferne zu verlieren; das jenseitige Ufer

Schloss Glérolles bei Rivaz





Schloss und Hafen von Nyon

schwindet in einem leichten, grauen Schleier.

Am Schweizerufer reihen sich dicht die Städte und Dörfer, die Schlösser, Villen und Gärten. Die Weinberge von Lavaux mit hellen Steinmauern und üppigen Farben sehen aus wie ein Gewirr sonniger Felsgärten. Lausanne hat in der Mitte den ganzen Hang bis an den Jorat hinauf mit eifrig ge-

In den Reben von Lavaux



schäftigem Leben überflutet. Vor La Côte, dem Steilhang zum Jura, liegt ein breites Band beinah flachen Ufers. Völlig anders ist der Charakter der Küste hier als bei Montreux, La Tour de Peilz, Vevey und Lausanne.

Über dem Unterwallis ragt breit die Front der Dent du Midi und blickt hinüber auf den obern

Letztes Leuchten auf dem Genfersee



Le Léman ensoleillé

See. Ebenmässig, blau und unbewegt ruht gegenüber der Jura.

Künstler versuchen immer aufs neue in Dichtung, Malerei und Musik die Schönheit des Genfersees darzustellen, Fremde aus allen Ländern suchen an seinen Ufern Ruhe und Schönheit. Es zieht sie hin zu einer Landschaft, in der das Unberührbar-Grosse der Natur Bestand und Dauer hat.

Im Hafen von Genf

Phot. Gos. Soc. Graphique, Neuchâtel, Kern,
Dr. Wolff

