

Zeitschrift: Bulletin für angewandte Geologie
Herausgeber: Schweizerische Vereinigung der Petroleum-Geologen und –Ingenieure;
Schweizerische Fachgruppe für Ingenieur-Geologie
Band: 4 (1999)
Heft: 2

Vereinsnachrichten: Vorschau Jahrestagung VSP/ASP 27.-29. Mai 2000 Serpiano :
Thema Geologie des Südtessins

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: 26.01.2026

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

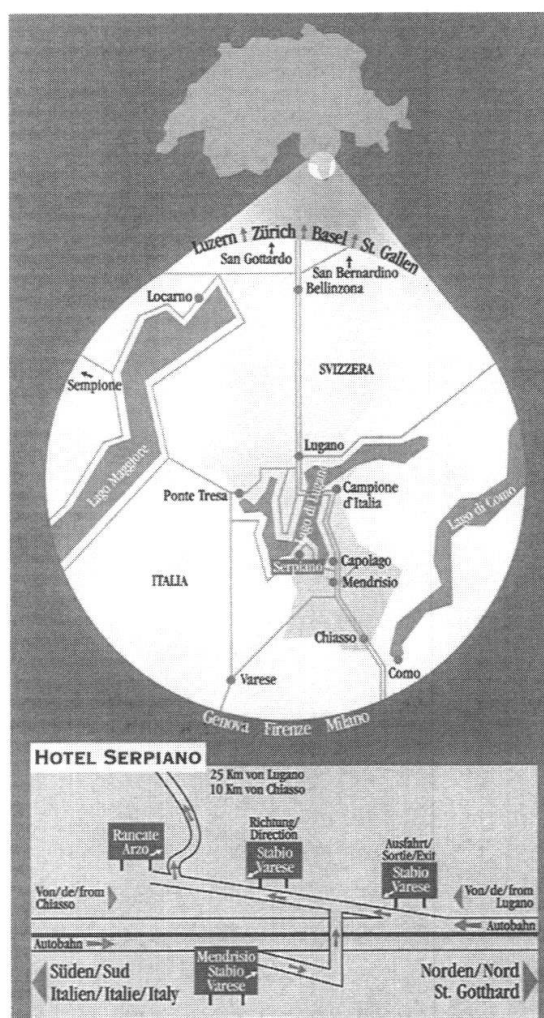
Vorschau Jahrestagung VSP/ASP 27.-29. Mai 2000 Serpiano

Thema: Geologie des Südtessins

Unser Tagungsort Serpiano, auf einer Terrasse des Mte. San Giorgio, hoch über dem Luganersee, soll der ersten VSP-Tagung im neuen Jahrtausend einen ganz besonderen Charakter geben. Manchem von uns ist der Mte. San Giorgio mit seinen triadischen Dinosaurier-Fundstellen ein nostalgischer Begriff. Erinnerungen kommen auf an Bernhard Peyer und Emil Kuhn-Schnyder, an die Grabungshäuser in Meride und Crocifisso, den alltäglichen Aufstieg zur Sauriergrabung, die Grabungs-Lunchs, bestehend aus dicken Knoblauchlagen auf Tomaten-Butterbrot und die abendlichen gemütlichen Hocks mit den Professoren in den lokalen Grottos und Tavernen.

Übernachten werden wir im Kurhaus in Serpiano, das unser eigen sein wird. Es ist bequem erreichbar mit dem Auto von Mendrisio über Rancate - Arzo oder mit Bahn über Lugano, Mendrisio und dann mit dem Postauto bis Serpiano. Wir konnten bis zu 100 Betten in Serpiano reservieren. Sollten mehr Anmeldungen eintreffen, würden ein paar wenige im Hotel Zappa in Brusino übernachten müssen. Dies ist kein Problem, denn die Seilbahn von Brusino nach Serpiano ist Eigentum des Hotel Serpiano und wird uns permanent zur Verfügung stehen (ca. 10 min Fahrzeit). Ein Shuttle-Dienst vom Hotel zur Seilbahn-Tal- und -Bergstation ist organisiert. Das Hotel Serpiano hat ein prächtiges, geheiztes Schwimmbad. Also Badeanzug nicht vergessen!

Hauptthema der wissenschaftlichen Sitzung und der Exkursionen wird die Geolo-



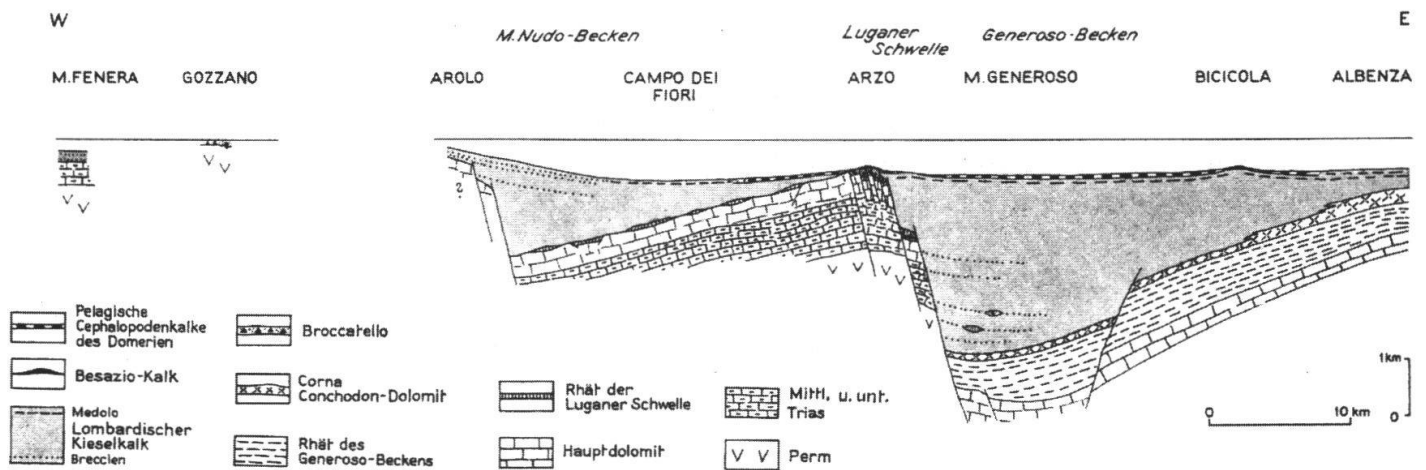


Fig. 18. Versuch einer Rekonstruktion der paläotektonischen Situation zur Zeit des Domerien

gie des Südtessins, mit Schwergewicht auf tektonischer Entwicklung und Sedimentation im Mesozoikum sein. Speziell diskutiert werden das Generoso-Becken, die Luganer-Schwelle mit den Steinbrüchen von Arzo und die Luganer Verwerfung. Daneben werden auch die Trias-Lagunen mit ihren bituminösen Sedimenten und der reichhaltigen Vertebraten-Fauna ein Thema sein.

Unsere Partnerinnen und Partner werden während der Tagung eine Schifffahrt auf dem Luganersee nach Morcote unternehmen.

Die Exkursion vom Sonntag wird uns zuerst mit der Zahnradbahn auf den Mte. Generoso führen, wo uns Prof. D. Bernoulli in die regionale Geologie einführen wird. Nach dem Mittagessen auf dem Generoso-Gipfel und Rückkehr nach Capolago, werden wir per Schiff auf dem Luganersee, entlang der Luganer Verwerfung fahren und diese während einer Landung in der Nähe eines schattigen Grottos auch berühren können.

Der Montag gilt der Geologie der Luganer Schwellen. Zuerst besuchen wir die Sauriergrabung der Universität Zürich am Abhang des Mte. San Giorgio. Dann geht es in die Steinbrüche von Arzo, wo die Genese der bunten brekziösen Kalke sicherlich zu vielen Diskussionen anregen wird. Wir sind gespannt auf den neuesten Stand der Erkenntnisse.

Ein typisches Tessiner Mittagessen wird im idyllischen Grotto von Tremona eingenommen werden. Danach kann das langobardische Baptisterium von Riva San Vitale besucht, zum Hotel zurückgekehrt, oder einfach im Grotto geblieben werden.

Ein detailliertes Programm und Anmeldeformulare erhalten Sie im März 2000. Wir freuen uns auf Serpiano!

VOLKMAR PÜMPIN