

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 47 (1954)
Heft: 1

Artikel: Les éléments des conglomérats oligocènes du Mont-Pèlerin :
pétrographie, statistique, origine

Autor: [s.n.]

Bibliographie

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-161830>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 26.11.2024

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

Bibliographie

- AMPFERER, O. (1924): *Über die Verwendung von Schuttausstrahlungen zur Erkenntnis von Gebirgsverschiebungen*. Jb. geol. Bundesanst., Wien, 74.
- ARBENZ, P. (1919): *Probleme der Sedimentation und ihre Beziehungen zur Gebirgsbildung in den Alpen*. Vjschr. Naturf. Ges. Zürich.
- BADOUX, H. (1945): *La géologie de la Zone des cols entre la Sarine et le Hahnenmoos*. Mat. Carte géol. Suisse [N.S.], 84^e livr.
- BAUMBERGER, E. (1931): *Zur Tektonik und Altersbestimmung der Molasse am schweizerischen Alpen-nordrand*. Eclogae geol. Helv., 24.
 – (1934): *Die Molasse des schweizerischen Mittellandes und Juragebietes*. Guide géol. Suisse, fasc. 1.
- BECK, P. (1922): *Der Alpenrand bei Thun*. Eclogae geol. Helv., 17.
- BERSIER, A. (1945): *Sédimentation molassique: Variations latérales et horizons continus à l'Oligocène*. Eclogae geol. Helv., 38, 2.
 – (1951): *La sédimentation cyclique de type molassique paralicque en fonction de la subsidence continue*. Sédimentation et Quaternaire, France, 1949.
- BLANCHET, R. (1854): *Du terrain tertiaire vaudois*. Bull. Soc. vaud. Sc. nat., 4.
- BODEN, K. (1925): *Die Geröllführung der miozänen und oligozänen Molasseablagerungen im süd-bayrischen Alpenvorland, zwischen Lech und Isar, und ihre Bedeutung für die Gebirgsbildung*. Mitt. geogr. Ges. München.
- BÜCHI, U., & WELTI, G. (1950): *Zur Entstehung der Degersheimer Kalknagelfluh im Tortonien der Ostschweiz*. Eclogae geol. Helv., 43, 1.
- BUESS, H. (1920): *Über die subalpine Molasse im Kanton Freiburg*. Mém. Soc. frib. Sc. nat., 9.
- CADISCH, J. (1923): *Beitrag zur Entstehungsgeschichte der Nagelfluh*. Eclogae geol. Helv., 18.
 – (1928): *Das Werden der Alpen im Spiegel der Vorlandsedimentation*. Geol. Rdsch., 19.
- CAMPANA, B. (1942): *Géologie des nappes préalpines au Nord-est de Château-d'Oex*. Mat. Carte géol. Suisse [N.S.], 82^e livr.
- CAYEUX, L. (1929): *Les roches sédimentaires de France. Roches siliceuses*. Mém. Carte géol. France.
- COLLET, L. W., & PARÉJAS, E. (1936): *Contributions à l'étude du Tertiaire du Salève; no. 3*. C. r. Soc. phys. et hist. nat. Genève, 53, 3.
- CORNELIUS, H. P. (1923): *Beobachtungen über die Geröllführung der Molasse am Allgäuer Alpenrande*. Verh. geol. Bundesanst., fasc. 11.
- CUVIER, G., & BRONGNIART, A. (1834): *Description géologique des couches des environs de Paris*. Dans: CUVIER: Recherches sur les ossements fossiles, 4^e éd. (Paris).
- DE LA HARPE, J. (1868): *Térébratule dans un bloc de poudingue tertiaire des hauteurs de Chexbres*. Bull. Soc. vaud. Sc. nat., 9.
- DONCIEUX, L. (1932): *L'Oligocène de la vallée du Rhône et de la région des Usses (Haute-Savoie)*. C. r. somm. Soc. géol. France.
- DOUXAMI, H. (1896): *Etudes sur les bassins tertiaires du Dauphiné, de la Savoie et de la Suisse occidentale*. Ann. Univ. Lyon, 27.
 – (1901): *Etude sur la vallée du Rhône aux environs de Bellegarde*. Bull. Carte géol. France, 12, N° 81.
- FAVRE, E., & SCHARDT, H. (1887): *Description géologique des Préalpes du Canton de Vaud et du Chablais jusqu'à la Dranse*. Mat. Carte géol. Suisse, 22^e livr.
- FRASSON, B. (1947): *Geologie der Umgebung von Schwarzenburg*. Mat. Carte géol. Suisse [N.S.], 88^e livr.
- FREY, H. (1892): *Zur Heimatbestimmung der Nagelfluh*. Programm d. bern. Kantonsschule.
- FRÜH, J. (1890): *Beiträge zur Kenntnis der Nagelfluh der Schweiz*. Mém. Soc. helv. Sc. nat., 30.
- FURRER, H. (1950): *Die Tithon-Berriasbreccien vom Hahnenmoospass SW Adelboden (Berner Oberland)*. Eclogae geol. Helv., 43, 2.

- GAGNEBIN, E. (1922): *Carte géologique des Préalpes entre Montreux et le Moléson et du Mont Pèlerin*. Carte spéc. N° 99, publ. par la Comm. géol. Soc. helv. Sc. nat.
- (1924): *Description géologique des Préalpes bordières entre Montreux et Semsales*. Mém. Soc. vaud. Sc. nat., 3.
 - (1934): *Les Préalpes et les Klippes*. Guide géol. Suisse, fasc. 2.
 - (1939a): *La géologie du Chablais*. Bull. Soc. géol. France [5^e série], 9.
 - (1939b): *Découverte d'un lambeau de la nappe de la Simme dans les Préalpes du Chablais*. C. r. Ac. Sc., 208.
- GIGNOUX, M., & MORET, L. (1939): *L'Oligocène du Bassin du Rhône entre Genève et Seyssel*. Etudes rhodan., 15, N°s 1-3.
- (1951): *Géologie dauphinoise*. 15, 2^e éd. (Grenoble et Paris).
- GIOT, P. R. (1944): *Contribution à l'étude des terrains tertiaires du Royans (Isère et Drôme)*. Trav. Lab. Géol. Grenoble, 24.
- HABICHT, K. (1945): *Geologische Untersuchungen im südlichen sanktgallisch-appenzellischen Molassegebiet*. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 83^e livr.
- HALDEMANN, E. (1948): *Geologie des Schallenberg-Honegg-Gebietes (Oberes Emmental)*. Thèse Univ. Berne.
- HAUS, H. A. (1937): *Geologie der Gegend von Schangnau im oberen Emmental*. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 87^e livr.
- HEER, O. (1859): *Flora tertiaria Helvetiae. Die tertiäre Flora der Schweiz*. (Winterthur.)
- HEIM, ALB. (1919-1922): *Geologie der Schweiz*. (Leipzig.)
- HEIM, ARN. (1932): *Zum Problem des Alpen-Molasse-Kontaktes*. Eclogae geol. Helv., 25.
- JEANNET, A. (1913): *Monographie géologique des Tours d'Aï et des régions avoisinantes (Préalpes vaudoises)*. I. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 34^e livr.
- KURBERG, H. (1919): *Neuere Untersuchungen über die tertiäre Nagelfluh im Gebiet zwischen Aare und Genfersee*. Thèse Univ. Fribourg.
- LEUPOLD, W., TANNER, H., & SPECK, J. (1942): *Neue Geröllstudien in der Molasse*. Eclogae geol. Helv., 35, 2.
- LIECHTI, W. (1928): *Geologische Untersuchungen der Molassenagelfluhregion zwischen Emme und Ilfis*. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 61^e livr.
- LOMBARD, AUG. (1939): *Influences tectoniques sur le modelé du bassin du Léman*. Bull. Ass. géograph. franç., N° 123.
- (1940): *Géologie des Voirons*. Mém. Soc. helv. Sc. nat., 74, 1.
- LUDWIG, A. (1910): *Flussgeröll, Molasseproblem und Alpenfaltung*. Ann. C. A. S., 45^e année.
- LUGEON, M. (1940): *Notice explicative*. Feuille Diablerets de l'Atlas géologique de la Suisse.
- LUGEON, M., & GAGNEBIN, E. (1941): *Observations et vues nouvelles sur la Géologie des Préalpes Romandes*. Mém. Soc. vaud. Sc. nat., 7, 1.
- LUGEON, M. (1943): *Une nouvelle hypothèse tectonique: la Diverticulation*. Bull. Soc. vaud. Sc. nat., 62.
- MORET, L. (1934): *Géologie du massif des Bornes et des Klippes préalpines des Annes et de Sulens (Haute-Savoie)*. Mém. Soc. géol. France [N. S.], 10, fasc. 1-2.
- MORNOD, L. (1946): *Extension et position de la Série de Cucloz à la base du Niremout et des Pléiades*. Eclogae geol. Helv., 39, 2.
- (1949): *Géologie de la région de Bulle (Basse-Gruyère)*. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 91^e livr.
- NECKER, L. A. (1841): *Etudes géologiques dans les Alpes*. I. (Paris.)
- NOVARESE, V. (1929): *La zona del Canavese e le formazioni adiacenti*. Mem. Carta geol. d'It., 22.
- (1934): *L'età del granito del Lago Maggiore*. Boll. R. Uffic. geol. d'It., 58, 11.
- PETERHANS, E. (1926): *Etude du Lias et des géanticlinaux de la nappe des « Préalpes médianes » entre la vallée du Rhône et le lac d'Annecy*. Mém. Soc. helv. Sc. nat., 62, 2.
- RABOWSKI, F. (1920): *Les Préalpes entre le Simmental et le Diemtigtal*, I. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 35^e livr.
- RENEVIER, E. (1862): *Sur le conglomérat de Châtel-St-Denis*. Bull. Soc. vaud. Sc. nat., 7.

- RENEVIER, E., & SCHARDT, H. (1899): *Notice explicative de la Feuille XVI, 2^e édition*. Eclogae geol. Helv., 6.
- ROLLIER, L. (1902): *Sur l'âge du conglomérat subalpin ou Nagelfluh de la Suisse*. Bull. Soc. géol. France [4^e série], 1.
- (1911): *Révision de la Stratigraphie et de la Tectonique de la Molasse au Nord des Alpes en général et de la Molasse subalpine suisse en particulier*. Mém. Soc. helv. Sc. nat., 46, 1.
- RUTSCH, R. (1945): *Neue Auffassungen über die Entstehung der Molasse-Sedimente*. Eclogae geol. Helv., 38, 2.
- (1947): *Molasse und Quartär im Gebiet des Siegfriedblattes Rüeggisberg*. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 87^e livr.
- SCHARDT, H. (1893): *Coup d'œil sur la structure géologique des environs de Montreux*. Bull. Soc. vaud. Sc. nat., 29, N^o 112.
- (1898): *Les régions exotiques du versant nord des Alpes suisses*. Bull. Soc. vaud. Sc. nat., 34.
- (SCHWARTZ-) CHENEVART, CH. (1945): *Les nappes des Préalpes médianes et de la Simme dans la région de la Hochmatt*. Mém. Soc. fribourg. Sc. nat., 12.
- STAUB, R. (1934): *Grundzüge und Probleme alpiner Morphologie*. Mém. Soc. helv. Sc. nat., 69, 1.
- STUDER, B. (1825): *Beyträge zu einer Monographie der Molasse*. (Berne.)
- TANNER, H. (1944): *Beitrag zur Geologie der Molasse zwischen Ricken und Hörnli*. Mitt. thurg. naturf. Ges., fasc. 33.
- TERCIER, J. (1928): *Géologie de la Berra*. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 60^e livr.
- TSCHACHTLI, B. (1939): *Über Flysch und Couches rouges in den Decken der östlichen Préalpes romandes (Simmental–Saanen)*. Thèse Univ. Berne.
- VUAGNAT, M. (1944): *Sur certains niveaux à porphyrites arborescentes de la Molasse du Plateau Suisse*. Eclogae geol. Helv., 37, 2.
- (1953): *Pétrographie, répartition et origine des microbrèches du Flysch nordhelvétique*. Mat. Carte géol. Suisse [N. S.], 97^e livr.
- ZINGG, T. (1935): *Beitrag zur Schotteranalyse*. Bull. suisse Min. Pétr., 15, 1.
-