Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae

Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft

Band: 6 (1899-1900)

Heft: 5

Register: Table des matières

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: 12.12.2025

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

Hug. Fossiles du Lias moyen et supérieur, 425.

Hugi. Klippes des environs du Giswylerstock, 396.

Koby. Stratigraphie de l'Oxfordien du Jura bernois, 429.

Letch. Charbons tertiaires et stratigraphie du Tertiaire de la Suisse orientale, 438.

Lorenz. Géologie du Fläscherberg (Grisons), 397. Jurassique, 424.

LORIOL (P. de). Faune de l'Oxfordien inférieur du Jura bernois, 428.

Magnin, voir Fournier.

Nuesch. Fouilles dans la station préhistorique du Kesslerloch, près Thäingen, 449. Restes de race naine d'un tombeau néolitique, 450.

OGILVIE. Dolomites du Tirol, 400.

PEARCE, voir DUPARC.

Perrot (de). Limnimétrie des lacs du pied du Jura, 415.

Renevier. Etudes géologiques du tunnel du Simplon, 394. Poli glaciaire près de Cully, 445.

Renevier et Schardt. Notice explicative pour la feuille XVI de la Carte géologique de la Suisse, 402.

RICHTER. Variations des glaeiers, 416. Etudes glaciaires, 417,

ROLLIER, VOIR TRIBOLET.

Salomon. Massif du St-Gotthard et massifs centraux des Alpes, 401.

Schardt. Accidents tectoniques du Jura, 402. Dogger de Noiraigue, 424. Marne à Spongiaires et Marne à Bryozoaires, 437. Sidérolitique, 437. Voir encore Renevier.

SCHMIDT, voir FELLENBERG.

Spezia. Silice gélatineuse, 406.

STEINMANN. Enclaves hauteriviennes formées par refoulement glaciaire, 404. Systématique des formations glaciaires, 445.

STITZENBERGER. Trias sur la ligne de Stein-Coblentz, 421.

Tarnuzzer. Géologie du Rhaeticon oriental, 389. Eboulement du Schweizerbühel, 411. Schistes cristallins du Rhaeticon oriental, 419. Verrucano, 419, 420. Jurassique et crétacique, 424. Poli glaciaire près de Coire, 445.

Tobler. Klippes de la Suisse orientale, 397. Trias des Klippes, 422. Jurassique, 423. Crétacique, 433. Facies du Crétacique, 433.

TRIBOLET (M. de). Mouvement scientifique à Neuchâtel. Aug. de Montmollin, 393.

Tribolet et Rollier. Oxfordien à fossiles pyriteux du canton de Neuchâtel, 427.

Vaughan-Jennings. Géologie de la région de Davos, 398. Hydrologie de la vallée de Davos, 415.

II. TABLE DES MATIÈRES

						Pages
	Nécrologies. A. de Montmollin, Fr. Lang, C. Mæsch.	•		٠	٠	393
I.	Tectonique. Descriptions géologiques et orographiques		•	•		394
	Généralités. Tunnel du Simplon	•	•	•	•	394
	Alpes. Préalpes et Klippes, régions exotiques				٠	394
	Alpes glaronnaises, Glärnisch		•		•	397
	Alpes grisonnes et Alpes orientales		•		•	397
	Alpes cristallines. Massif du St-Gotthard					401

		Pages
	JURA ET PLATEAU. Carte géologique suisse, feuille XVI	402
	Excursion géologique dans le Jura vaudois et neuchâtelois	403
	Jura bâlois	403
	Poches hauteriviennes dans le Valangien	404
II.	Minéralogie et Petrographie	405
	Minéralogie. Cristal de roche avec rutile	. 405
	Silice gélatineuse du tunnel du Simplon. Feldspaths plagioclases.	407
	Pétrographie. Peridotites du Cervin	. 408
	Roches du Rhæticon oriental	409
	Gneiss du Guttannen	. 410
III.	Géologie dynamique	. 411
	Actions et agents externes. Sédimentation. Eboulements.	
	Erosion et corrosion. Marmites d'érosion	. 412
	Cours d'eau et lacs. Lacs souterrains	. 413
	Grottes	
	Déplacement de cours d'eau. Limnimétrie des lacs du Jura .	. 415
	Glaciers. Variation des glaciers	. 416
	Actions et agents internes. Tremblements de terre	. 418
IV.	Stratigraphie et Paléontologie. Schistes cristallins	. 419
	Paléozoïque. Verrucano	. 419
	Mésozoïque. Trias du Rhæticon	. 420
	Trias des Klippes	
	Jurassique. Jurassique des Klippes	. 423
	Dogger de Noiraigue. Lias du Stockhorn. Bajocien de Bàle	
	Malm. Oxfordien de Neuchâtel, du Jura bernois	
	Crétacique. Crétacique des Klippes. Alpes de Lucerne	. 433
	Crétacique du Jura. Hauterivien et Valangien	. 436
	Cénozoïque. Eocène et Oligocène. Sidérolitique	. 437
	Miocène. Charbons tertiaires	. 438
	Plistocène. Glaciaire. Drumlins, Aosars et Kames	
	Polis glaciaires. Systématiques des formations glaciaires	
	Loess postglaciaire des vallées du Rhin et du Rhône	. 447
	Préhistorique du Kesslerloch, Race naine	. 449