

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 20 (1926-1927)
Heft: 4

Artikel: Index voluminum I-XX : table chronologique
Autor: [s.n.]
Register: Table alphabétique par noms d'auteurs
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-158622>

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: 20.05.2025

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

20. A. TOBLER. Neue Funde von obereocänen Grossforaminiferen in der nordperuanischen Küstenregion	415
21. C. RENZ. Frechiellen, Leukadiellen und Paroniceraten im west-griechischen Oberlias, mit tessinischen Vergleichsstücken. Mit 1 Tafel (XIII)	422
22. F. VON HUENE. Sichtung der Grundlagen der jetzigen Kenntnisse des Sauropoden. Mit 3 Tafeln (XIV—XVI)	444
23. E. W. BERRY. The microspheric form of "Orthophragmina" (Discocyclina) Peruviana, Cushman	470

Nº 4. — Décembre 1927.

24. A. WERENFELS. Geology of the Illescas Region, Northern Perú (South America). With 1 plate (XVII)	473
25. M. M. BLUMENTHAL. Versuch einer tektonischen Gliederung der betischen Cordilleren von Central- und Südwest-Andalusien. Mit 1 Tafel (XVIII)	487
26. E. BAUMBERGER. Die stampischen Bildungen der Nordwest-schweiz und ihrer Nachbargebiete mit besonderer Berücksichtigung der Molluskenfaunen. Mit 2 Tafeln (XIX—XX) und 1 Tabelle .	533
27. C. RENZ. Geologische Untersuchungen in den südthessalischen Gebirgen	578
28. A. JEANNET et L. DÉVERIN. Liste des publications géologiques pour 1921—1924. (Remplaçant les Revues géologiques suisses Nos LII—LV)	589
29. A. TOBLER. Index voluminum I—XX	677
30. Contenu du volume XX — Inhalt des Bandes XX	761

II. Table alphabétique par noms d'auteurs.

Adrian, H.

Geologische Untersuchungen der beiden Seiten des Kandertales im Berner Oberland, XIII 238.

Aeberhardt, P.

Etude critique sur la théorie de la phase de récurrence des glaciers jurasiens, VII 103. — Quelques blocs erratiques intéressants de la moraine externe, VII 199. — Etude sur les alluvions anciennes des environs de Genève, VII 271. — Note sur la faune de l'xfordien inférieur du Jura bernois, VIII 439. — Terrasses d'alluvions de la Suisse occidentale (an.), X 12. — Note préliminaire sur les terrains d'alluvions de la Suisse occidentale, X 15. — Sur les déviations de quelques cours d'eau pendant la période quaternaire, X 745. — Sur l'âge de la basse terrasse, XI 296. — Un ancien lac de la vallée de la Wigger, XI 298. — Sur un ancien cours probable de la Grande Emme, XI 299. — L'ancien glacier de l'Aar et ses relations avec celui du Rhône, XI 752. — Rapport sur l'excursion aux gorges de la Suze; Dimanche 30 juillet 1911, XI 782. — Rapport sur l'excursion dans le glaciaire de Wangen. Mercredi 2 août, XI 786.

Voir aussi NUSSBAUM, F. und AEBERHARDT, B.

Amsler, A.

Tektonik des Staffelegg-Gebietes und Betrachtungen über Bau und Entstehung des Jura-Ostendes, XIII 278. — Beziehungen zwischen Tektonik und tertiärer Hydrographie im östlichen Jura, XVI 511. — Zur Bildung der Eisenoolithablagerung von Herznach-Wölfliswil, XVI 516. — Tektonik und tertiäre Hydrographie des östlichen Jura (renvoi), XVIII 524. — Bemerkungen zu einer tektonischen Jurakarte, XIX 682. — Tektonische Juraprobleme, XX 1.

Amsler, A. und Mühlberg, M.

Programm der Exkursion der S. G. G. nach Herznach und in den Jura zwischen Oensingen und Meltingen im August 1925, XIX 632. — Bericht über die Exkursion der S. G. G. nach Herznach und in den Jura zwischen Oensingen und Meltingen vom 11.—13. August 1925, XIX 684.

Antenen, F.

Beitrag zur Kenntnis der Alluvialbildungen am untern Ende des Bielersees, VIII 445. — Die Vereisungen im Eriz und die Moränen von Schwarzenegg, IX 123. — Mitteilungen über das Quartär des Emmentals, X 772. — Mitteilung über Talbildung und eiszeitliche Ablagerungen in den Emmentalern, XI 77. — Beitrag zur Quartärforschung im Seelande, XIII 184. — Über das Quartär in den Tälern der Waldemme und der Entlen, XVIII 432.

Arbenz, P.

Die Fortsetzung der Axen-Urirotstockkette nach Westen zu, IX 45. — Zur Geologie des Gebietes zwischen Engelberg und Meiringen. Vorläufige Notiz, IX 464. — Géologie des chaînes comprises entre Engelberg et Meiringen (an.), X 12. — Die Wurzelregion der helvetischen Decken im Hinterrheintal bei Bonaduz und Rhäzüns, X 729. — Die tektonische Stellung der Urirotstockgruppe, XI 287. — Berichtigung der Angaben über das Domleschg, XI 295. — Eine vogelperspektivische Zeichnung des Gebirges zwischen Engelberg und Meiringen, XI 774. — Einige Beobachtungen über die Wangschiefer, XI 775. — Über ein Konglomerat aus dem Callovien der Urirotstockgruppe, XII 671. — Über den vermeintlichen Lias von Innertkirchen (Aalénien), XII 673. — Geologisches Stereogramm (Parallelprojektion) des Gebirges zwischen Engelberg und Meiringen, XII 675. — Bericht über die Exkursion der S. G. G. in die Obwaldneralpen vom 10. bis 13. September 1913, XII 689. — Über die Faltenrichtungen in der Silvrettadecke Mittelbündens, XVI 116. — Zur Frage der Abgrenzung der penninischen und ostalpinen Decken in Mittelbünden, XVII 310. — Die tektonische Stellung der grossen Doggermassen im Berner Oberland, XVII 326. — Fossilführendes Rhät bei der Engstlenalp (Kt. Bern), XIX 139. — Über Verbreitung und Bedeutung der tauchenden Falten in den helvetischen Alpen, XX 241.

Arbenz, P. und Müller, F.

Über die Tektonik der Engelhörner bei Meiringen und den Bau der parautochthonen Zone zwischen Grindelwald und Engelberg, XVI 111. — Das Profil des Kirchetrogels bei Meiringen, XX 236.

Arbenz, P. und Staub, W.

Programm der Exkursionen der S. G. G. im Wildflyschgebiet am Ausgang des Schächentales im Anschluss an die Jahresversammlung vom 10. September 1912 und die Versammlung des S. N. G. vom 8.—11. September in Altorf, XII 183.

Argand, E.

Sur la tectonique de la grande zone permo-houillère des Alpes occidentales, XI 747. — Sur la courbure des Alpes occidentales (renvoi), XIV

34. — Sur l'arc des Alpes occidentales, XIV 145. — Compte-rendu de l'excursion de la S. G. S. à Zermatt les 16, 17 et 18 septembre 1915, XIV 192. — Sur l'arc des Alpes occidentales (renvoi), XIV 215. — Die Tektonik des Val Blegno, XIV 685. — Programme de l'excursion de la S. G. S. aux environs de Zermatt, les 2, 3 et 4 septembre 1923, immédiatement après la session annuelle de la S. H. S. N. à Zermatt, XVIII 212.

Baltzer, A.

La structure géologique des massifs alpins du Finsteraarhorn et du St. Gotthard, et les rapports qui existent entre eux (an.), I 198. — Carte géologique des environs de Berne (an.), II 183. — Limite des anciens glaciers du Rhône et de l'Aar (an.), II 185. — L'action érosive des glaciers (an.), III 258. — Murgang von Kienholz (Lammbach) (an.), V 9. — Der diluviale Aar- und Rhonegletscher (an.), V 13. — Zur Entstehung der Alpenseen. Zürcherische Inauguraldissertation von Leonidas Swerinzew, V 215. — Un type spécial de dépôts erratiques (an.), VI 122. — Curieuse dislocation observée dans une moraine des environs de Berne (an.), VI 122. — Über eine besondere Form erratischer Ablagerungen im alten Rheingletschergebiet, VI 161. — Beiträge zur Kenntnis des diluvialen Rhonegletschers, VI 378. — Bericht und Glossen über den internationalen Geologencongress in Paris 1900, VI 453. — Die geologischen Umgebungen des Iseo-Sees in Oberitalien, VII 127. — Géologie de la contrée du Lac d'Iseo (an.), VII 146. — L'éboulement survenu à Kiental en mai 1907 (an.), X 11. — Der Bergsturz von Kiental, X 13. — Zwei Querprofile durch Aarmassiv und Berneroberland nach der Deckenhypothese, X 150. — Die intrusive Granit(Protogin)-zone des westlichen Aarmassivs; Tektonik der Faulhorn- und Männlichengruppe; Einschlüsse von Harz in sandigem Kalkstein, XI 280. — Über die in der Nähe des Iseosees (Oberitalien) vorkommenden Blättermergel von Pianico-Sellere; Profil Trompia-Crocetta-pass-Camoniatal, XII 182.

Baumberger, E.

Über das untere Urgonien von Champ-du-Moulin, Brenets und Cressier (Neuenburg), V 525. Sur les ammonites néocomiennes du Jura (an.), VI 122. — Vorläufige Mitteilungen über die Ammonitenfauna des Valangien und Hauterivien im Schweizerjura, VI 159. — Über das Alter der Vaulruz- und Ralligschichten, XVI 127. — Über die Valangienfauna von Pobungo auf Sumatra, XVI 581. — Die Transgression des Vindobonien in den Tertiärmulden von Moutier und Balsthal, XVII 457. — Beschreibung zweier Valangienammoniten, nebst Bemerkungen über die Fauna des Gemmättlihorizontes von Sulzi im Justistal, XVIII 303. — Die subalpine Molasse von Luzern, XIX 165. — Versuch einer Umdeutung der Profile durch die subalpine Molasse der Zentral- und Ostschweiz, XIX 192. — Die Ramondikalke der Nordschweiz (renvoi), XX 258. — Über eine aquitane Molluskenfauna vom untern Buchberg (Ob. Zürichsee), XX 316. — Die stampischen Bildungen der Nordwestschweiz und ihrer Nachbargebiete mit besonderer Berücksichtigung der Molluskenfaunen, XX 533.

Siehe ferner: SCHARDT, H. und BAUMBERGER, E.

Baumberger, E., Buxtorf, A. und Christ, P.

Bericht über die Exkursion der S. G. G. in die Umgebung von Luzern vom 5.—7. Oktober 1924, XIX 276.

Baumhauer, H.

Mineralien des Binnentals (an.), V 15. — Präparate geätzter Krystalle (an.), V 15. — Genetische Auffassung der Zwillingsbildung; Konkurrenz der Zwillingsgesetze; Aetzfiguren (an.), V 482. — Minéraux du Binnental. Cristallisation de la Lépidolite (an.), VII 310. — Mineralien aus dem Binnen-

tal. Kanton Wallis, VII 351. — Über den Kristallbau des Lepidolith, VII 354. — Das Gesetz der Komplikation und die Entwicklung der Kristallformen, XI 262.

Beck, P.

Über den Bau der Berner Kalkalpen und die Entstehung der subalpinen Nagelfluh, XI 497. — Über das Substratum der medianen Präalpen und seine Beziehungen zu den Habkern- und Bündnerdecken, XI 736. — Die Niesen-Habkerndecke und ihre Verbreitung im helvetischen Faciesgebiet, XII 65. — Über die Verschiedenheit der beiden Thunerseeufer in Bezug auf Bau und Facies, XVI 109. — Grundzüge der Talbildung im Berner-oberland, XVI 139. — Über autochthone und allochthone Dislocationen in den Schweizeralpen und ihrem nördlichen Vorland, XVI 94. — Der Alpenrand bei Thun, XVII 318. — Gliederung der diluvialen Ablagerungen bei Thun, XVII 323. — Demonstration einer Karte „Die letzte Vergletscherung der Schweizeralpen“, XIX 668.

Siehe ferner: HUGI, E., GERBER, E. und BECK, P.

Becker, H.

Communication (Seen von Ivrea), V 256.

Beglänger, J.

Les relations entre l'astronomie et la géologie (an.), VI 119. — Sur l'évolution des terres et des mers (an.), IX 363.

Bernet, E.

La zone des Cols entre Adelboden et Frutigen, X 213.

Berry, E. W.

The microspheric form of "Orthophragnina" (Discocyclina) Peruviana Cushman, XX 470.

Billwiller, R.

Die Haupttypen grosser Niederschläge in der Schweiz, XIV 15.

Blumenthal, M. M.

Das Fenster von Gargellen (Vorarlberg), XX 40. — Versuch einer tektonischen Gliederung der betischen Cordilleren von Central- und Südwest-Andalusien, XX 487.

Blumer, E.

Einige Notizen zum geologischen Dufourblatt IX in der Gegend des Weiss-tannentales (Kt. St. Gallen), X 201. — Notiz über die nördlichen Kreideketten der Alpen zu beiden Seiten des Rheins, XVII 166.

Blumer, S.

Eine geologische Beobachtung am Südostfuss des Glärnisch, VI 348. — Die Entstehung der glarnerischen Alpenseen, VII 203. — Über Pliocän und Diluvium im südlichen Tessin, IX 61.

Boehm, G.

Polypiers siluriens silicifiés de Gotland (an.), IV 109. — Fossiles crétaciques du Frioul (an.), IV 109.

Bonaparte, R.

Sur l'écoulement récent du lac de Märjelen (an.), II 177.

Bourquin, Ph.

A propos des marnes à Ostrea (Exogyra) virgula, Defr. dans la région comprise entre le Doubs et la Joux Perret, aux environs de La Chaux-de-Fonds, XIX 648.

Bosshard, L.

Der Bau der Tessinerkulmination, XIX 504.

Brandenberger, E.

Zur Stratigraphie und Tektonik der Molasse des östlichen Aargaus, XIX 618.

Breuil, H.

Objets travaillés de l'âge de la pierre taillée, X 11. — L'évolution de l'art à l'époque du renne (an.), X 11. — L'évolution de l'art à l'époque du renne, X 40.

Bruce, S.

Continuité du Continent antartique, XI 283.

Brückner, E.

Le climat de l'époque glaciaire (an.), II 166. — L'ablation des terres par les rivières (an.), IV 89. — Morphologie du plateau suisse et du Jura (an.), VII 310.

Brun, A.

Glaciers du Spitzberg (an.), VII 310. — Glaciers du Spitzberg pendant l'été 1902, VII 357. — La genèse des granites, XII 172. — Action de la vapeur d'eau sur les roches éruptives à haute température, XIV 8. — Recherches sur le volcanisme. La Iozite; son rôle et son importance dans les coulées de laves modernes, XIX 140.

Brunhes, J.

Le mécanisme de l'érosion glaciaire (an.), X 12. — Interprétation nouvelle de l'érosion glaciaire, X 34. — Le profil transversal des vallées fluviales et glaciaires, X 733.

Bubnoff, S. von.

Beiträge zur Tektonik des Schwarzwaldes. Eine vorläufige Mitteilung, XIV 242.

Bucher, H.

Über kryptovulkanische Erscheinungen in Ohio und Kentucky, XIX 141.

Büchi, O.

Interglaciale Senseläufe, XX 226.

Büeler, H.

Über die Bedeutung der Fortschritte im Berg- und Hüttenwesen für die schweizerischen Erzlagerstätten, IX 155.

Bütler, H.

Quelques observations sur le Cénomanien et le Turonien de la Hamada de Tinghert (Sahara algérien), XVIII 519.

Burckhardt, C.

Geologie des Excursionsgebietes (Kreideketten im Norden des Klöntals) (an.), V 10. — Geologie des Excursionsgebietes. Die Kreideketten im Norden des Klöntals (mit Excursionsbericht), V 17.

Buxtorf, A.

Über vor- oder altmiocäne Verwerfungen im Basler Tafeljura, VI 176. — Oberflächengestaltung und geologische Geschichte des nordschweizerischen Tafeljura; Analogien des schweizerischen Tafeljura und der arabischen Wüste; Geologische Karte des Bürgenstocks in 1 : 250000, XI 284. — Bericht über die Exkursionen der S. G. G. in die Umgebung von Aesch-Grellingen und das Clos du Doubs, September 1910, XI 310. — Einige Bemerkungen über das Rhät im schweizerischen Juragebirge und den Gebirgsbau der Vorburgkette, XI 358. — Profilrelief des Weissensteintunnelgebietes, XI 779. — Neuaunahme des Westendes der Axenkette und des Isentales, XII 164. — Über die geologischen Verhältnisse

des Furkapasses und des im Bau befindlichen Furkatunnels, XII 176. — Bericht über die Exkursion der S. G. G. ins Flyschgebiet des untern Schächentals, XII 188. — Zur Kenntnis der Eocänbildungen von Kerns-Sachsen, XII 683. — Bericht über den Besuch des Hauensteintunnels durch die S. G. G., ausgeführt am 13. Dezember 1913, XIII 353. — Geologie des Grenchenbergtunnels (renvoi), XIV 29. — Über das mutmassliche Vorhandensein jungcretacischer oder alteocäner Störungen (Verwerfungen) in den helvetischen Kalkalpen, XIV 663. — Die Lagerungsverhältnisse der Gneisslamelle der Burgruine Splügen (Graubünden), XV 471. — Über Sackungerscheinungen im Safiental (Graubünden), XVI 520. — Das Längenprofil des schweizerisch-französischen Doubs zwischen dem Lac des Brenets und Soubey, XVI 527. — Über Flussverlegungen der Rhone bei Gletsch und bei Brig, XVII 328. — Ergebnisse neuer geologischer Forschungen im nordschweizerischen Juragebirge, XVIII, 521. — Neue Beobachtungen über die Flussverlegung der Breggia und die Konglomerate von Pontegana (Süd-Tessin), XVIII 522.

Siehe ferner: BAUMBERGER, E., BUXTORF, A. und CHRIST, P. sowie TOBLER, A. und BUXTORF, A.

Buxtorf, A. et Collet, L. W.

Les relations entre le massif Gastern-Aiguilles Rouges et celui de l'Aar-Mont Blanc, XVI 367.

Buxtorf, A., Greppin, E. und Preiswerk, H.

Programm für die Exkursionen der S. G. G. in die Umgebung von Basel, das Clos du Doubs und den Kaiserstuhl, anlässlich der Jahresversammlung der S. N. G. in Basel, den 4.—10. September 1910, XI 302.

Buxtorf, A. und Lehner, E.

Rheintalische Brüche in der Montterrible-Kette und im Clos du Doubs, XVI 71. — Über alte Doubsläufe zwischen Biaufond und Soubey, XVI 75.

Cadisch, J.

Zur Geologie des zentralen Plessurgebirges, XVII 493. — Beitrag zur Entstehungsgeschichte der Nagelfluh, XVIII 222.

Siehe ferner: STAUB, R. und CADISCH, J.

Calloni, S.

Appunti sull'antica morena del San Salvatore (an.), VIII 169. — I depositi lacustro-glaciali del Sotto-Ceneri (titolo), XV 404.

Chaix, A.

Géologie des Brasses (Haute-Savoie), XII 501.

Chaix, E.

Nouvelle carte de l'Etna (an.), II 514. — Atlas général de l'érosion (an.), X 12.

Choffat, P.

Observations sur l'article de M. Rollier intitulé: Défense des faciès du malm, V 56. — Tectonique de la chaîne de l'Arrabida (an.), X 12. — La tectonique de la chaîne de l'Arrabida dans la bordure mésozoïque de la Meseta, X 38. — Le séisme du 23 avril 1909 en Portugal, XI 300.

Christ, P.

La coupe géologique le long du chemin de Mucuchachi à Sta. Barbara dans les Andes vénézuéliennes, XX 397.

Siehe ferner: BAUMBERGER, E., BUXTORF, A. und CHRIST, P.

Collet, L. W.

La glauconie et les concrétions phosphatées des mers actuelles (an.), IX 10. — Les concrétions phosphatées et la glauconie des mers actuelles,

IX 118. — Parahoplites de l'Albien inférieur du Hanovre (an.), X 12.— Sur quelques espèces nouvelles de Parahoplites de l'Albien inférieur de Vöhrum (Hanovre), X 29. — L'écoulement souterrain du Seewlisee (Uri), XIV 28. — L'écoulement souterrain du Seelisbergerseeli, XIV 213. — La charge d'alluvions en suspension dans les cours d'eau, de la surface au fond, XIV 214. — Le mode de formation et écoulement souterrain du Muttensee (Glaris), XIV 665. — L'écoulement souterrain du Daubensee, XIV 666. — Sur quelques ammonites du Barrémien de Colombie, XVIII 485.

Voir aussi: BUXTORF, A. et COLLET, L. W.

Cotteau, G.

Cidaris glandaria du Mont Liban (an.), IV 122.

Delebecque, A.

Sondages du lac d'Annecy (an.), II 179. — Glacier de Tête-Rousse (an.), IV 114.

Déverin, L.

Voir: JEANNET, A. et DÉVERIN, L.

Douvillé, H.

Lettre à M. E. Renevier (Les couches rouges de Leysin et leur faune), VIII 438. — Quelques remarques sur le sous-genre Helicolepidina, XVII 566.

Douxami, H.

Le tertiaire des environs de Sainte-Croix, IV 417.

Dubois, A.

Voir: SCHARDT, H. et DUBOIS, A.; STEHLIN, H. G. et DUBOIS, A.

Duparc, L.

La composition de quelques schistes ardoisiers de Suisse et de Savoie (an.), I 457. — Note sur la composition des calcaires portlandiens de St. Imier, I 562. — Sur le lac d'Annecy, II 519. — Sur l'érosion et le transport dans les rivières torrentielles ayant des affluents glaciaires, II 523. — La catastrophe de St. Gervais (an.), III 255. — Sur le massif du Mont-Blanc (an.), V. 11. — Sur le massif du Mont-Blanc, V 39.

Du Pasquier, L.

Les alluvions glaciaires de la Suisse dans la région extérieure aux moraines internes, II 455. — Géologie glaciaire du Val-de-Travers, IV 142. — Sur l'avalanche de l'Altels (an.), V 9. — Striage des roches (an.), V 10. — Sur l'avalanche de l'Altels, V 26. — Sur un mode naturel de striage non-glaciaire des roches, V 28.

Voir aussi: SCHARDT, H. et DU PASQUIER, L; STEINMANN, G. et DU PASQUIER, L.

Dyhrenfurth, G.

Siehe: SPITZ, A. und DYHRENFURTH, G.

Eggenberger, H.

Geologie der Albulazone zwischen Albulahospiz und Scanfs, XIX 523.

Eichenberger, R.

Geologische und petrographische Untersuchungen am Südweststrand des Gotthardmassivs (Nufenengebiet), XVIII 451. — Über Faltung und Magmenintrusion im westlichen Gotthardmassiv, XVIII 506.

Emden, —.

La catastrophe de St. Gervais (an.), III 255.

Erni, A.

Das Rhät im schweizerischen Jura, XI 5.

Escher, B. G.

Vorläufige Mitteilung über die Geologie und Petrographie der San Salvatore-halbinsel bei Lugano, XII 722. — Furchensteine (galets sculptés), Rillensteine und Mikrokarren (renvoi), XIV 30. — Furchensteine (galets sculptés), Rillensteine und Mikrokarren, XIV 38.

Eugster, H.

Zur Geologie der columbianischen Ostkordilleren, XVII 251. — Der Ostrand des Unterengadinerfensters, XVIII 249.

Falkner, Ch.

Le glacier du Rhin dans la région de St. Gall et de Wyl (an.), IX 362. — Vorläufige Mitteilungen aus dem Gebiet des Rheingletscherarmes St. Gallen-Wyl, IX 382.

Favre, E. et Schardt, H.

Revue géologique suisse pour l'année 1887, I 89. — Revue géologique suisse pour l'année 1888, I 291. — Revue géologique suisse pour l'année 1889, I 473. — Revue géologique suisse pour l'année 1890, II 345. — Revue géologique suisse pour l'année 1891, III 86. — Revue géologique suisse pour l'année 1892, III 299. — Revue géologique suisse pour l'année 1893, IV 145. — Revue géologique suisse pour l'année 1894, IV 267.

Favre, J.

Description géologique des environs du Locle et de la Chaux-de-Fonds, XI 369. — Programme de l'excursion de la S. G. S. dans le Haut-Jura neuchâtelois après la Réunion annuelle de la S. H. S. N. à Neuchâtel, en août-septembre 1920, XV 58.

Favre, L.

Coupe à grande échelle des tunnels du Jura industriel (an.), IV 126.

Fehr, W.

Injektionserscheinungen in der südlichen Gneiszone des Aarmassivs, XVII 354.

Field, H. H.

Bibliographie des Concilium bibliographicum (an.), V 485.

Fellenberg, E. de.

Echantillons de roches exotiques trouvés dans le Flysch de la vallée d'Habkern (an.), I 209. — Recherches sur le granite et le porphyre de Gasteren (an.), I 467. — Le coin calcaire intercalé dans le gneiss à l'entrée de la vallée de Baltschieder (an.), II 516.

Fleury, E.

Une nouvelle poche fossilière sidérolithique à la „Verrerie de Roche“ (Jura bernois), VIII 539. — Communication préliminaire sur les dépôts sidérolithiques du Jura (an.), X 11. — Les pisolithes de l'Argile à silex comparativement à celles du Sidérolithique, X 750. — Contributions nouvelles à la spéléologie du Jura bernois, X 751. — Tertiaire du vallon de Soulce, XI 275. — Un nouvel abîme à Forney-dessus près Lajoux (Jura bernois), XI 771. — Origines géologiques et géographiques des dénominations des „lieux-dits“ du cadastre du Jura bernois, XI 773. — Observation sur la lapiéssation et sa différenciation géographique, XIV 686. — Sur la présence de reptiles dans le Crétacé du littoral de l'Angola (titre), XX 309.

Forel, F. A.

Carte hydrographique du lac Léman (an.), II 177. — Sur la genèse du lac Léman (an.), II 507. — Terrains glaciaires de Finlande (an.), V 231. — Jean-Pierre Perraudin de Lourtier, le précurseur glaciairiste, VI 169. —

La présence de l'air dans les bandes blanches, à limites indécises, de la structure rubannée du glacier (an.), VI 467. — Variations des glaciers, VI 504. — Eboulement du glacier du Rhône, VI 505. — Eboulement du Fletschhorn (glacier du Rossboden) (an.), VII 147. — Poussières éoliennes tombées en Suisse en 1902 (an.), VII 310. — Poussières éoliennes, VII 350. — Etudes glaciaires, IX 262.

Fornaro, A.

Voir: PEARCE, F. A. et FORNARO, A.

Frauenfelder, A.

Beiträge zur Geologie der Tessiner Kalkalpen, XIV 247.

Frei, R.

Zur Kenntnis des ostschiweizerischen Deckenschotters, XI 814.

Frey, H.

Structure du Hauenstein (an.), I 212.

Frey, O.

Gletscherwirkungen aus der Riss-Eiszeit, XI 55.

Friedlaender, I.

Über einige Vulkane Columbiens (Titel), XX 258.

Frischknecht, G.

Die zwei Kulminationen Tosa und Tessin und ihr Einfluss auf die Tektonik, XVII 522.

Früh, J.

Erosion par les vents (an.), IV 126. — Schuppenstruktur des Schnees (an.), V 485. — Honeycombed limestones (an.), V 485. — Über post-glazialen, intramoräischen Löss (Löss-sand) im schweizerischen Rhonetal, VI 47. — Neue Drumlinlandschaft innerhalb des diluvialen Rheingletschers, VIII 213. — Zur Etymologie von „Flysch“ (m.), „Fliesse“ (f.) und „Flins“ (m.), VIII 217. — Collines mollassiques au sud du Bodensee (an.), VIII 389. — Inselberge im Rheintal, VIII 409. — Origine et évolution de la vallée de la Töss (an.), IX 362. — Zur Bildung des Tössstales, IX 388. — Zur Morphologie von Brunnen-Schwyz (Top. Atlas 209, 260, 381, 399), IX 399. — Zum Begriff Nagelfluh, speciell löcherige Nagelfluh, IX 408. — Unsere geologische Landesaufnahme vom Standpunkt der Agrogeologie, XI 713.

Furlani, M. et Henny, G.

Du prolongement vers l'Est du synclinal du Canavèse et de l'anticlinal insubrien, XVI 93.

Gagnebin, E.

Les Préalpes entre Montreux et le Moléson, XVI 71. — Les Cyrènes de la Veveyse de Feysire, XVII 387. — Les dislocations des Préalpes dans la région de Montreux, XIX 136.

Gerber, E.

Vorläufige Mitteilung über das Eocän des Kientals, VII 301. — Die Standfluhgruppe, ein wurzelloses Schollengebirge, XI 323. — Die Malmscholle von Rossweidli bei Krattingen und ihre Deutung, XI 751. — Beitrag zur Stratigraphie des Niesen, XII 85. — Jensberg und Brüttelen, zwei Ausgangspunkte für die Molassestratigraphie des bernischen Mittellandes, XII 451. — Rhätfossilien aus den Zwischenbildungen von Trachselauenen im Lauterbrunnental, XIII 966. — Über die geologischen Verhältnisse des Schieferkohlengebietes (Gondiswil-Zell), XVI 47. — Bericht über die Exkursion (ins Schieferkohlengebiet Gondiswil-Zell), XVI 55. — Zur Geologie des Gurnigels, XVI 546. — Zu welcher Decke gehört der Bodmi-Lias?, XVIII 78. — Über die subalpine Molasse zwischen Aare

und Sense, XVII 346. — Über die Zweiteilung der Meeresmolasse in der Umgebung von Bern, XVIII 246. — Die Brachiopodenfauna der Stockhornberge, XIX 700.

Siehe ferner: HUGI, E., GERBER, E. und BECK, P.

Gerber, E. und Beck, P.

Bericht über die Exkursion B der S. G. G. in das Gurnigel-Stockhorngebiet, vom 27. bis 31. August 1922, XVII 410.

Gilliéron, V.

Sur un sondage pour la recherche du sel gemme (an.), I 449. — Ein Bohrversuch auf Steinsalz bei Bettingen, II 199.

Girard, R. de.

La forme de la terre (an.), II 509. — Un nouveau genre de reliefs tectoniques, X 48.

Girard, R. de et Schardt, H.

Programme de l'excursion dans les Alpes de la Gruyère et du Pays d'Enhaut vaudois (groupe du Rubli et de la Gummfluh) du 31 juillet au 4 août 1907, X 165.

Girardin, P.

Surcreusement glaciaire (an.), X 12. — Sur le „surcreusement glaciaire“ à propos d'un levé à 1 : 5000 du glacier de Bézin en Maurienne, X 31. — Torrent de l'Envers à Sollières, en Maurienne, X 756. — Le relèvement de la limite des neiges, dans les Alpes de Savoie, au cours du XIXme siècle, XIV 25. — Dérivations de cours d'eau et épigénies dans le canton de Fribourg, XIV 684. Sur une coulée de boue simulant un glacier, XV 507. — Formes d'arrachement dans le Lias des Alpes, et le décollement sur le flanc des grands versants, XVI, 544.

Gockel, A.

Radioaktivität der Gesteine, XI 268.

Gogarten, E.

Frage der erratischen Blöcke der Schweiz, X 734.

Golliez, H.

Compte-rendu de l'excursion de la S. G. S. dans le Chablais (an.), IV 98. — Plissements anciens du Massif de Morcles (an.), IV 106. — Machine à scier et à polir les minéraux et les roches (an.), IV 128.

Voir aussi: SCHMIDT, C. et GOLLIEZ, H.

Graeff, F.

Porphyres du massif du Mont-Blanc; avec observations sur cette communication par A. BALTZER, C. SCHMIDT, E. RENEVIER (an.), II 180.

Grebel, A.

Beiträge zur Mineralogie der Alpen, VIII 433. — Beiträge zur Mineralogie der Alpen, IX 439.

Gremaud, A.

Pierres perforées (renvoi), V 479. — Les pierres perforées, V 504.

Greppin, E.

Siehe BUXTORF, A., GREPPIN, E. und PREISWERK, H.; LANG, F., GREPPIN, E. et ROLLIER, L.

Grosch, P.

Einige Bemerkungen zu A. Erni: Das Rhät im schweiz. Jura, XI 365.

Grubenmann, U.

Über tonalitische Ganggesteine (an.), V 16. — Über einige Gesteine aus dem Stollen des Elektrizitätswerkes Schuls im Unterengadin, VIII 201.

Günzler-Seiffert, H.

Der geologische Bau der östlichen Faulhorngruppe im Berner Oberland, XIX 1.

Gutzwiller, A.

Ältere diluviale Schotter in der Nähe von St. Gallen und von Bischofszell, VI 371. — Die Juranagelfluh des Laufenbeckens, XI 293. — Übersicht über die Tertiärbildungen in der Umgebung von Basel, XIII 352.

Gutzwiller, E.

Injectiōngneisse aus dem Kanton Tessin, XII 5.

Hagmann, G.

Spatangid aus dem Septarienton (an.), V 14. — Ein Spatangid aus dem Septarienton von Laufen, V 53.

Hauswirth, W.

Geologie der Gebirge südlich von Muotatal; Kaiserstock und Wasserberg, XII 601.

Heim, Albert.

Relief du massif de la Jungfrau (an.), I 198. — Sur l'origine des grands lacs alpins (an.), III 243. — Remarques sur la communication de M. Lugeon (an.), IV 114. — Bericht über die Messung des Schlammabsatzes im Vierwaldstättersee, V 502. — Rapport sur le nouveau projet de déviation des eaux de la chute du Rhin VI 463. — Gisements de minérais de fer et de manganèse du canton des Grisons (an.), VI 466. — Stalactites, calcite et aragonite bleu-verte, provenant d'une fente thermale des schistes des Grisons à Rothenbrunnen (an.), VI 466. — Die Eisenerze des Avers und die Manganerze von Oberhalbstein, VI 491. — Über die geologische Voraussicht beim Simplontunnel. Antwort auf die Angriffe des Herrn Nationalrat Ed. Sulzer-Ziegler, VIII 365. — Carte du massif du Säntis au 1 : 25000 (an.), VIII 390. — Die allgemeinen tektonischen Verhältnisse der nördlichen Schweizeralpen, IX 43. — Das Säntisgebirge, IX 121. — La bordure septentrionale du massif tessinois (an.), IX 363. — Gneissmassiv du Tessin (an.), IX 394. — Les dernières publications faites par la Commission géologique suisse (an.), X 11. — Zu Schmidts Simplongeologie. X 195. — Geologische Karte der Umgebung von Aarau und des Dent Blanche-Massives, X 482. — Mechanik der Deckenbildung, X 486. — Schweremessungen im Wallis, X 489. — Letzte Bemerkungen zur Simplongeologie, X 504. — Schichtung bei chemischen Sedimenten, X 739. — Über den rückläufigen Deckenschotter, XII 682. — Karte der Schwereabweichungen in der Schweiz, XIV 24. — Die Juramulde von Fernigen, XIV 232. — Zu Smit Sibinga's Mythen, XVIII 168. — Schlusswort, XVII 177.

Heim, Alb. und Schmidt, C.

Bericht über die Excursion der S. G. G. ins Gebiet der Bündnerschiefer (Graubünden und Tessin), vom 20. bis 26. August 1890, II 193.

Siehe ferner: OBERHOLZER, J. und HEIM, ALB.

Heim, Arnold.

Zusammenhang der Rigi-Hochfluhkette mit dem Morschachergewölbe. Relatives Alter der Überschiebungsdecken. Herkunft der exotischen Blöcke im Flysch, IX 43. — Beziehungen zwischen Faltung und Denu-dation im Säntisgebirge, IX 147. — La tectonique des chaînes comprises entre le Toggenburg et le Lac de Wallenstadt (an.), IX 362. — Structure tectonique de la Molasse et des chaînes alpines qui la chevauchent (an.), IX 362. — Exkursionsprogramm der S. G. G. in die nördlichen Kreideketten vom Toggenburg bis zum Walensee; im Anschluss an die Jahres-

versammlung der S. N. G., IX 368. — Die Erscheinungen der Längszerreissung und Abquetschung in den Kreideketten am nördlichen Alpenrand, IX 384. — Die Brandung der Alpen am Nagelfluhgebirge, IX 386. — Zur Frage der exotischen Blöcke im Flysch; mit einigen Bemerkungen über die subalpine Nagelfluh, IX 413. — Über den Berglittenstein und die Grabser Klippe, IX 425. — Parallelisme des divers faciès berriasiens-valangiens dans les chaînes à faciès helvétique (an.), X 12. — Geologische Photo-Lichtdrucke, X 483. — Specialkarte der Flyfalte, X 483. — Nummulitengrünsand von Seewen mit Granitgerölle, X 483. — Faltung des miocänen Mergels von Oehningen, X 484. — Die Transgressionen der Trias und des Jura in den nördlichen Schweizeralpen, XIV 228. — Der Kontakt von Erstfeldergneiss und Trias am Scheidnössli, XIV 230. — Zur Tektonik des Aubrig, XIV 678. — Beobachtungen am Mont Bifé (Monsalvens), XV 472. — Beobachtungen in den Préalpes internes, XV 473. — Le sondage pour la recherche du pétrole à Challex (Ain), XVII 115. — Neue Beobachtungen am Alpenrand zwischen Appenzell und Rheintal, XVII 347. — Limnischer Asphalt des Dépt. du Gard (renvoi), XVII 349. — Känguru-Polituren in Australien. Demonstration, XVII 349. — Die Entstehung des Asphalts im Département du Gard, XVII 467. — La prétendue nappe de recouvrement du Bassin d'Alais (Gard) et l'origine des brèches urgoniennes dites mylonitiques, XVII 531. — Beobachtungen in den Vorarlberger Kreideketten, XVIII 207. — Nummulitenschichten in der Kreide des Antilibanon, XIX 143. — Notes on the Jurassic of Tamanzunchale (Sierra Madre Oriental, Mexico), XX 84.

Helbing, H.

Zur Skelettekonstruktion eines oligocänen Fischotters, XVI 138. — *Dinailurictis nov. gen.*, ein eigenartiger Felidentypus aus dem Oligocän, XVI 568. — Carnivoren des oberen Stampien, XVII 384. — Zur Milchbezahlung von *Amphicyon lemanensis* Pomel, XVIII 295. — Das Genus *Hyaelaenurus* Biedermann, XIX 214. — Über ein Tibiafragment (*Hyae-nodon*) aus dem Oligocän von Belfort, XIX 760. — Zur Definition des Genus *Trochictis*, XX 302.

Henny, G.

Sur les conséquences de la rectification de la limite alpino-dinarique dans les environs du massif de l'Adamello, XIV 233. — Problèmes de géologie alpine, XVI 85.

Heritsch, F.

Habkern und Pechgrabengranit, XIX 360.

Hermann, F.

Paléogéographie et genèse penniques, XIX 604.

Hescheler, K.

Demonstration eines Schädelfragmentes vom Moschusochsen, XVI 557.

Heydweiller, E.

Geologische und morphologische Untersuchungen in der Gegend des St. Bernhardinpasses (südwestliches Graubünden), XV 149.

Horwitz, L.

Faunes lotharingiennes de la région de Charmey, XIX 523.

Hotz, W.

Das Idjen-Plateau in Ost-Java (renvoi), XVI 97. — Vulkanbilder aus dem Idjen-Gebirge (Ost Java), XVI 286.

Hübscher, J.

Siehe: NIGGLI, P. und HÜBSCHER, J.

Huene, F. von.

Über einen Sauropoden im oberen Malm des Berner Jura, XVII 80. — Die Saurierfauna des Portlandkalkes von Solothurn, XIX 584. — Sichtung der Grundlagen der jetzigen Kenntnis der Sauropoden, XX 444.

Hug, J.

Eine Flussverschiebung im Tösstal, XI 353. — Über die Schwankungen der ersten Eiszeit, XIV 677. — Ein Beitrag zur Abklärung der Beziehungen zwischen Waldbestand und Grundwasserbildung, XVII 131.

Hug, O.

Über die oberliasische Ammonitenfauna von Les Pueys und Teysachaux am Moléson (an.), V 480.

Hugi, E.

Untersuchungen in der nördlichen Gneisszone des zentralen Aarmassives, IX 441. — Zur Petrographie und Mineralogie des Aarmassivs, XV 482. — Pneumatolytisch-hydrothermale Wirkungen alpiner Granitintrusionen, XVI 464. — Pneumatolytisch-hydrothermale Wirkungen alpiner Granitintrusionen (renvoi), XVI 519. — Einleitende Bemerkungen zur Exkursion ins westliche Aarmassiv, XVII 353.

Hugi, E., Gerber, E. und Beck, P.

Programm der Exkursionen der S. G. G. im Anschluss an die Jahrestagerversammlung der S. N. G. in Bern im August 1922, XVII 281.

Hugi, E. und Huttenlocher, H.

Bericht über die Exkursion A der S. G. G. ins westliche und mittlere Aarmassiv vom 28. August bis 2. September 1922, XVII 400.

Huttenlocher, H.

Über Injektionsvorgänge und ihre zeitliche Folge bei der Intrusion des zentraleargranitischen Magmas (renvoi), XVII 353. — Über Mineralbestand und Struktur einiger schweizerischer Erzgänge, XVIII 512.

Siehe ferner: HUGI, E. und HUTTENLOCHER, H.

Imhof, O.

Hydrographische Hauptgebiete der Erde (an.), VIII 169. — Structure du globe terrestre (an.), VIII 390.

Jaccard, A.

L'origine de l'asphalte, du bitume et du pétrole, II 87. — Les Hautes-Alpes vaudoises de M. le professeur E. Renevier de l'Université de Lausanne, II 215. — Sur les gisements fossilifères du Corallien à Gilley, Doubs (an.), III 264. — Seconde édition de la feuille XI de la Carte géologique suisse (an.), IV 126.

Jaccard, F.

La région du Mont d'Or (Ormonts-dessous) et ses relations avec le Flysch du Niesen, X 740.

Jacob, Ch.

Les principaux résultats qui ont été fournis par l'étude de la partie moyenne des terrains crétacés aux environs de Grenoble et plus généralement dans le Sud-Est de la France, IX 51.

Jakob, J.

Neuere Anschauungen über die Konstitution der Silikate, XVI 108. — Hydrolysenartige Erscheinungen bei Silikaten, XVII 353. — Einiges über die Ekmannitmineralien (Titel), XVIII 524.

Jayet, A.

Les cloisons de Desmoceras Beudanti, Brongn. sp., XIX 245. — Etude stratigraphique de la Perte du Rhône près de Bellegarde (Ain, France), XX 160.

Jeannet, A.

Quelques faits nouveaux de stratigraphie préalpine, X 743. — Observations géologiques nouvelles dans le Jura bâlois et soleurois, XIV 680. — Jurassique du Glärnisch, XVI 126. — L'âge des charbons feuilletés de la basse-vallée de la Linth, XVI 508. — Une forme nouvelle de Nérinées du Séquanien inférieur de la Chaux-de-Fonds. Sequania Jurana, XVII 563. — Le Crétacé supérieur de la région du Drusberg, Ct. de Schwyz, XVIII 227. — Quelques Ammonites rares de l'Oxfordien du Jura neuchâtelois, XVIII 361. — Un gisement interglaciaire à Cressier, Neuchâtel, XIX 637. — Sur la géologie du Grand Suvagnier (Val de Travers, Canton de Neuchâtel), XX 252. — Notes historiques sur la collection de moules en plâtre d'Echinides du Musée d'Histoire naturelle de Neuchâtel, dite „Collection Agassiz“, XX 310. — Un Paracidaris nouveau du Jura argovien, XX 393.

Jeannet, A. et Déverin, L.

Liste des publications géologiques pour 1921—1924 (Remplaçant les Revues géologiques suisses Nos. LII—LV), XX 589.

Jeannet, A. et Junod, Ch. D.

Présence de l'Oxfordien réduit dans l'anticlinal de la Tourne (Jura neuchâtelois), XVIII 501.

Jeannet, A. et Rabowski, F.

Le Trias du bord radical des Préalpes médianes entre le Rhône et l'Aar, XI 739.

Jenny, F.

Diluviale Schotter mit Moränenbedeckung am Eingang ins Sernftal (Glarus), XIV 706.

Jenny, H.

Bau der unterpenninischen Decken im Nordost Tessin, XVII 296. — Über Bau und Entstehung der penninischen Decken XVII 501. — Alpine Faltungsphasen, XVIII 501.

Junod, Ch. D.

Voir JEANNET, A. et JUNOD, CH. D.

Kaech, M.

Vorläufige Mitteilung über Untersuchungen in den Porphyrgebieten zwischen Luganersee und Val Sesia, VII 129. — Porphyrgewicht zwischen Lago Maggiore und Val Sesia, VIII 47.

Keller, T. W.

Geologische Beschreibung des Kettenjura zwischen Delsbergerbecken und oberrheinischer Tiefebene, enthalten auf den Siegfriedblättern Burg (6), Soyhières (93) und Courrendlin (95), XVI 1.

Kelterborn, P.

Einige Notizen über die Gesteine des jungvulkanischen Gebietes am Lower Chindwin, Upper Burma, XIX 352.

Kissling, E.

Cailloux de lehm (an.), VI 121.

Knecht, H.

Die Klippengruppe Buochserhorn-Musenalp und ihre Unterlage, XIX 289.

Koch, R.

Die jungtertiäre Foraminiferenfauna von Kabu (Res. Surabaja, Java), XVIII 342. — Über Kleinforminiferen aus dem Tertiär von Ost-Borneo (renvoi), XVIII 524. — Eine jungtertiäre Foraminiferenfauna aus Ost-

Seran, XIX 207. — Mitteltertiäre Foraminiferen aus Bulongan, Ost-Borneo, XIX 722. — Miogypsina Staufferi nov. spec., from North-western Venezuela, XIX 751.

Koenigsberger, J.

Über die Beeinflussung der geothermischen Tiefenstufe durch Berge und Täler, Schichtstellung, durch fliessendes Wasser und durch Wärme erzeugende Einlagerungen (in Gemeinschaft mit E. THOMA), IX 133. — Beryll aus dem Valsertal, IX 438. — Beeinflussung der normalen geothermischen Tiefenstufe und über die Temperaturen im Albula, Arlberg, Simplon-, Ricken-, Tauern- und Bosrucktunnel, X 506. — Über Kohle in Granatglimmerschiefern des Gotthard, X 526. — Einige Folgerungen aus geologischen Beobachtungen im Aare-, Gotthard- und Tessinermassiv, X 852. — Zur Abtrennung des Erstfelder vom Aarmassiv und ergänzende Beobachtungen im Aarmassiv, XIII 176. — Überblick über Verfahren und Apparate in der praktischen Geophysik, XIX 192. — Über Mineralvorkommen im Montblancgranit und ihre Verwandtschaft mit denen des Aaregranits, XIX 361.

Kopp, J.

Zur Tektonik des Pizzo Claro und der Wurzelzone im untern Misox, XVII 565. — Bau und Abgrenzung der Simano- und Aduladecke im südöstlichen Misox, XVIII 259. — Beiträge zur Geologie des Lugnez, des Safientales und des Domleschg, XIX 151. — Der Anteil der Aduladecke am Aufbau des Prättigauer Halbfensters, XX 34.

Krige, L. J.

Petrographische Untersuchungen im Val Piora und Umgebung, XIV 519.

Künzli, E.

Ein Beitrag zur Petrographie der Massailänder (Aequatoriales Ostafrika), VII 136. — Roches éruptives de Massaï (Afrique orientale) (an.), VII 146. — Sur la géologie du massif du Julier (an.), IX 363. — Geologische Beobachtungen im Juliermassiv, IX 389. — Bericht über die Exkursion in den Tertiäraufschluss am Südende des Weissensteinrichtstollens bei Oberdorf. Mittwoch, den 2. August 1911, XI 785.

Kugler, H. G.

Das Eozänprofil von Soldado Rock bei Trinidad, XVIII 253.

Lambert, J.

Sur un échinide nouveau du Rhétien des Préalpes bernoises, XVIII 448. — Echinides de la Molasse marine du Jura neuchâtelois, XIX 250. — Sur des Rhabdocidaris Orbignyi Agassiz, communiqués par M. G. Schneider de Bâle, XIX 755.

Lang, F.

Carte géologique de la Suisse (an.), I 195. — La tâche future de la Commission géologique suisse (an.), III 250. — Jahresbericht über die geologische Karte der Schweiz, IV 81.

Lang, F., Greppin, E. et Rollier, L.

Excursion dans le Jura bernois. Programme, I 223.

Lehner, E.

Siehe BUXTORF, A. und LEHNER, E.

Leuthardt, F.

Beiträge zur Kenntnis der Flora und Fauna der Lettenkohle von Neuwelt bei Basel, VII 125. — Keuper inférieur (Lettenkohle) de Neue Welt (an.), VII 146. — Dépôts sidérolitiques du Jura bâlois (an.), IX 10. — Beiträge zur Kenntnis der Hupper-Ablagerungen im Basler-Jura, IX 145. — Der

Erdschlipf am Murenberg bei Bubendorf (Baselland), XI 291. — Über Relikte des oberen Malm im Basler Tafeljura und ihre Fauna, XI 779. — Die Keuperflora von der Moderhalde bei Pratteln (Baselland), XII 669. — Ein Mammutfund im Löss von Binningen bei Basel, XIII 367. — Zur Paläontologie des Hauenstein-Basistunnels, XIV 674. — Eine Grundmoräne mit Gletscherschliffen in der Umgebung von Liestal, XV 478. — Die Fossilien der Humphriesischichten aus dem Hauenstein-Basistunnel, XVI 130. — Fossilien des oberen Doggers im Hauenstein-Basistunnel, XVI 564. — Die Echinidenfauna des Born bei Ruppoldingen, XVII 361. — Die Fossilien des Burgeinschnittes bei Liestal XVIII 300. — Ancyloceras im Basler Jura, XVIII 303. — Über Ophiuren aus dem untern Malm des schweizerischen Jura, XIX 248. — Über einige seltene Fossilien des Bajocien aus der Umgebung von Liestal, XIX 753. — Über Fossilien aus dem Meeresande der Untern Klus bei Aesch (Baselland), XX 307. — Demonstration von Eryma Greppini Oppel aus dem oberen Dogger des Basler Jura XX, 309.

Leuzinger, P.

Geologische Beschreibung des Monte Campo dei Fiori und der Sedimentzone Lugarnersee—Valcuvia, XX 90.

Liniger, H.

Über Gitterfaltung im Bernerjura (renvoi), XVIII 525. — Über Gitterfaltung im Bernerjura, XIX 625.

Liniger, H. und Werenfels, A.

Zur Tektonik der Umgebung von Asuel und St. Ursanne, XX 289.

Lorenz, Th.

Limite du faciès helvétique avec celui des Alpes orientales (an.), VI 121. — Geologische Studien im Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies, VI 155.

Lory, P.

Epigénie glaciaire sur le cours moyen du Drac, VII 299. — Lias des Alpes calcaires de la Suisse et Calcaire à entroques des Alpes françaises. Epigénie glaciaire dans le cours moyen du Drac (an.), VII 310. — Sur le faciès à entroques dans le Lias des Alpes suisses et françaises, VII 334.

Loys, F. de.

Sur la présence de la mylonite dans le massif de la Dent de Midi, XIV 36. — Le décollement des terrains autochtones au col d'Emancy et au col de Jorat (massif de la Tour Salière—Dent de Midi), XV 303.

Ludwig, A.

Über die Vorgänge bei der Talbildung, XII 245. — Über die Entstehung der Drumlins, XIII 534. — Zur Stratigraphie und Tektonik der Molasse zwischen Necker und Rhein, XIX 146. — Stampische Molasse mit mariner Molluskenfauna am Nordrand des Säntisgebirges, XX 245.

Lüthi, —.

Relief eines Teils der Gotthardgruppe (an.), V 485.

Lugeon, M.

La région de la brèche du Chablais, son rôle vis-à-vis des Préalpes intérieures et vis-à-vis des Hautes-Alpes calcaires (an.), IV 110. — Une photographie du grain du glacier (an.), VI 467. — Découverte de thalwegs préglaciaires ou interglaciaires de l'Aar dans la colline du Kirchet, parallèles aux gorges de Meiringen (an.), VI 468. — Anciens thalwegs de l'Aar dans le Kirchet près Meiringen. Note préliminaire, VI 496. — Première communication préliminaire sur la géologie de la région comprise entre le Sanetsch et la Kander (Valais-Berne), VI 497. — La traduction française de l'„Antlitz

der Erde“ de M. Suess, VI 507. — Renseignements complémentaires sur le Massif des Annes (an.), VII 310. — Superposition des Nappes de recouvrement du Balmhorn (an.), VII 310. — Les grandes dislocations et la naissance des Alpes suisses, VII 335. — Bélemnites et radiolaires de la Brèche du Chablais, VIII 419. — Deuxième communication préliminaire sur la géologie de la région comprise entre le Sanetsch et la Kander (Valais-Berne), VIII 421. — Faits nouveaux concernant la structure des Hautes-Alpes calcaires berno-valaisannes (an.), X 12. — Quelques faits nouveaux concernant la structure des Hautes-Alpes calcaires berno-valaisannes, X 37. — L'origine du naphte, X 487. — Sur le nummulitique de la Nappe du Wildhorn entre le Sanetsch et la Kander, X 737. — Cailloux exotiques provenant du Crétacique supérieur (couches rouges) des Préalpes médianes, X 739. — Compte-rendu de l'excursion de la S. G. S. dans les Hautes-Alpes calcaires berno-valaisannes du 8 au 11 septembre 1909, X 759. — Sur la tectonique de la Nappe de Morcles et ses conséquences, XII 180. — Recherches dans le massif de la Dent de Morcles, XIV 14. — Sur l'origine des blocs exotiques du Flysch préalpin, XIV 217. — Sur la géologie des Préalpes internes du Simmental, XVI 97. — Sur l'âge du grès de Taveyannaz, XVIII 222. — Sur la géologie du Chamossaire (Préalpes vaudoises), XVIII 221. — Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes internes vaudoises) et présence d'une lame de granite XIX 649.

Voir aussi: RENEVIER, E. et LUGEON, M.

Mandach, E. von.

Über die kleinen Wirbeltiere der prähistorischen Station Bsetzi bei Thayngen, XVI 582.

Machatschek, F. und Staub, W.

Morphologische Untersuchungen im Wallis, XX 335.

Margerie, E. de.

Présentation d'un ouvrage sur le Jura (titre), XVI 70.

Martin, R.

Die untere Süßwassermolasse in der Umgebung von Aarwangen, IX 77.

Maurer, J.

Unsere Nordlichterscheinungen und deren Abspiegelung in der Sonnenfleckenzahl, XIV 22.

Mauve, C. Chr.

Geologische Untersuchungen im Molésongebiet, XVI 374.

Mayer-Eymar, Ch.

Sur la faune du Londinien d'Appenzell (an.), II 187. — Révision du groupe du Clypeaster altus (an.), V 14. — Révision du groupe du Clypeastrum altus, V 47. — Grundsätze der internat. stratigraphischen Terminologie (an.), V 479. — Ampullaria (Lanistes) Bolteni Chem. (an.), VI 120. — Kerunia cornuta (an.), VI 120. — Distribution stratigraphique de l'Ostrea (Gryphaea) vesicularis Lk. (an.), VI 121. — L'apparition dès le Campanien de Ostrea (Gryphaea) angulata Lk. (an.), VI 121. — La classification des terrains crétaciques des Alpes calcaires d'Unterwald (an.), IX 363.

Meister, J.

Un poudingue interglaciaire des environs de Schaffhouse (dépôt interglaciaire à Schweizersbild) (an.), IV, 125. — Station préhistorique du Kesslerloch; formations post-glaciaires des environs de Schaffhouse (an.), VIII 389. — Das Kesslerloch bei Thayngen und die dortigen postglacialen Ablagerungen, VIII 408. — Alluvions interglaciaires de Schaffhouse et des nappes d'eau qu'elles contiennent (an.), IX 363. — Alte Durach- und Rheinschotter bei Schaffhausen und ihre Grundwasserführung, IX 390.

Mercanton, P. L.

Un nouvel engin pour le forage, dans le glacier, X 743.

Meyer, E.

Schéma tectonique des Carpathes roumaines, XVIII 14. — Le Salifère des Carpathes roumaines et sa tectonique, XIX 87.

Meyer, J.

Geologisch-petrographische Untersuchungen am Massiv des Aiguilles Rouges; ein Profil von der Trientschlucht nach der Alp Salanfe, XIV, 46.

Mösch, C.

Mofetten und Mineralwasser im Unter-Engadin (an.), V 231. — Über das Excursionsgebiet (Engelberg) (an.), V 231. — Lias in St. Moritz (an.), V 232. — Mofetten und Mineralwasser im Unter-Engadin, V 253.

Mollet, H.

Ein alter Senselauf, XX 229.

Morgenthaler, H.

Petrographisch-tektonische Untersuchungen am Aarmassiv, XVI 122. — Petrographisch-tektonische Untersuchungen am Nordrand des Aarmassivs, XVI 179. — Zur Kenntnis der Geologie und der Erzlagerstätten von Hinter-indien, XVII 124.

Mühlberg, F.

Kurze Skizze der geologischen Verhältnisse des Bözbergtunnels, des Hauensteintunnels, des projektierten Schafmatttunnels und des Grenzgebietes zwischen Ketten- und Tafeljura überhaupt, I 397. — Kurze Schilderung des Gebietes der Exkursionen des oberrheinischen geol. Vereins vom 22. bis 24. April 1892 im Jura zwischen Aarau und Olten und im Diluvium von Aarau, III 181. — Description du champ d'excursion de la S. G. S., Jura bâlois et soleurois (an.), III 247. — Bericht über die Exkursion der S. G. G. in das Gebiet der Verwerfungen, Überschiebungen und Überschiebungsklippen im Basler- und Solothurnerjura vom 7.—10. September 1892, III 413. — Überschiebungen und Überschiebungsklippen im Jura und speziell am Lägern (an.), V 477. — Plan de l'excursion (Jura argovien) (an.), VII 146. — Bericht über die Exkursionen der S. G. G. in das Grenzgebiet zwischen Ketten- und Tafeljura, in das aargauische Quartär und an die Lägern, nach der Jahresversammlung der S. N. G. und der S. G. G. in Zofingen Anfang August 1901, VII 153. — Erläuterungen zu den geologischen Karten des Grenzgebietes zwischen dem Ketten- und Tafeljura im Maasstab 1 : 25000, VII 245. — Carte géologique des environs de Brugg (an.), VIII 389. — Geologische Karte des untern Aare-, Reuss und Limmattales, VIII 406. — Erläuterungen zu den geologischen Karten des Grenzgebietes zwischen Ketten- und Tafeljura im Masstab 1 : 25000. II. Teil: Geologische Karte des untern Aare-, Reuss- und Limmattales, VIII 487. — Sondage de Koblenz pour la recherche du sel gemme (an.), IX 10. — Captage de la source de la Limmath à Baden (an.), IX 10. — Beobachtungen bei der Neufassung der Limmatquelle zu Baden und die dortigen Thermen im Allgemeinen, IX 56. — Einige Ergebnisse der staatlichen Kontrollbohrung auf Steinsalz bei Koblenz im Jahre 1903, IX 58. — Der mutmassliche Zustand der Schweiz und ihrer Umgebung während der Eiszeit, X 43. — Die Unterlage der Schieferkohlen von Uznach und Wangen, XI 729. — Bemerkungen über den diluvialen See von Solothurn, XI 732. — Überschiebungen und Verwerfungen in den Clusen von Oensingen, XII 168. — Überschiebungen in der Passwangkette, XII 678.

Mühlberg, M.

Mitteilungen über die Stratigraphie des Braunen Juras der nördlichen Schweiz, V 481. — Vorläufige Mitteilung über die Stratigraphie des Braunen Jura im nordschweizerischen Juragebirge, VI 293. — Ergänzende Notiz zu „Vorläufige Mitteilung über die Stratigraphie des Braunen Jura im nordschweizerischen Juragebirge“, VI 505. —

Siehe ferner: AMSLER, A. und MÜHLBERG, M.

Mühlethaler, F.

Neue Mineralfunde aus dem Dolomit des Campolungo, XVII 354.

Müller, F.

Siehe ARBENZ, P. und MÜLLER, F.

Naef, A.

Über belemnitenartige Tintenfische, XVI 582.

Niethammer, G.

Die Wärmeverteilung im Simplon, XI 96.

Niggli, P.

Einteilung und Systematik der Minerallagerstätten, XVI 519. — Allgemeine Ergebnisse der experimentellen Untersuchungen über Kristallstruktur, XVI 660. — Der Taveyannazsandstein und die jungalpinen Eruptivgesteine (renvoi), XVII 294. — Die Differentiation im westlichen Aarmassiv, XVII 353. — Die Struktur von CuO (renvoi), XVII 353.

Niggli, P. und Hübscher, J.

Bericht über die Exkursion der S. G. G. in das Hegau und den Randen vom 28.—21. August 1921, XVI 593.

Nussbaum, F.

Über die Stellung der Glacialschotter bei Greyerz, X 798. — Talbildung im Napfgebiet, XI 269. — Über den Nachweis von jüngerm Deckenschotter im Mittelland nördlich von Bern, XVI 102. — Über das Vorkommen von Drumlin in den Moränengebieten des diluvialen Rhone- und Aaregletschers im Kanton Bern, XVI 107. — Eine neue geologische kolorierte Exkursionskarte der Umgebung Berns, XVII 315. — Über das Vorkommen von Jungmoränen im Entlebuch, XVII 317. — Über Ungleichheiten der Gletschererosion im schweizerischen Mittelland und in den Alpen, XIX 147. — Über das Riesenglomerat von Prades in den östlichen Pyrenäen, XIX 665. — Über ein neues Relief des Napfgebietes, XIX 668. — Glaziale Landformen in den Freiburger Alpen, XX 233.

Nussbaum, F. und Aeberhardt, B.

Bericht über die Exkursionen der S. G. G. in die diluvialen Schottergebiete der Aare und der Emme, 3.—5. August 1911, XI 791.

Oberholzer, J.

Deckensystem der Silbern, X 482. — Die Überfaltungsdecken auf der Westseite des Linthtales, X 531. — Der Deckenbau der Glarneralpen östlich von der Linth, XIII 369. — Wildflysch und helvetischer Flysch in den östlichen Glarneralpen, XIV 668. — Bericht über die Exkursion der S. G. G. in die Glarneralpen vom 13. bis 15. September 1917, XIV 688.

Oberholzer, J. und Heim, Alb.

Geologische Karte der Glarneralpen, XI 302.

Oppiger, F.

Über neue Jurasporgien, XVI 133. — Die Spongien der Schalch'schen Sammlung in Schaffhausen, XVI 563.

Oulianoff, N.

Quelques résultats de recherches géologiques dans le massif de l'Arpille et de ses abords, XVI 79. — Une contribution à l'étude de la tectonique du massif du Mont-Blanc (partie suisse), XIX 654.

Paulcke, W.

Neue geologische Beobachtungen in den Alpen, XI 278.

Pannekoek van Rheden, J. J.

Über unterirdische Luftströmungen beobachtet in Bohrlöchern, XVI 455.

Paréjas, E.

Sur quelques points de la tectonique du Mont Joly (Hte. Savoie), XVIII 234. — La tectonique du Mont Joly (Haute Savoie), XIV 420. — Nouvelles observations sur le soubassement du Mont Joly (Haute Savoie), XX 331.

Parker, R. L.

Beziehungen zwischen Struktur und Morphologie von Anatas, XVI 550. — Über schweizerische Zeolithvorkommisse, XVII 325.

Pearce, F. A. et Fornaro, A.

Sur la Brookite du Bristenstock près Amsteg (an.), VI 469. — Note sur la Brookite du Bristenstock près Amsteg, Canton d'Uri, VI 501.

Penck, A.

Le double pli glaronnais (an.), II 172. — Périodes glaciaires (vallée de l'Isar) (an.), III 262. — Lacs de barrage glaciaire de l'ancien glacier du Rhin (an.), IV 123. — Über interglaziale Ablagerungen der Nordalpen, XVI 507.

Peterhans, E.

Sur la présence d'un Bryozoaire trépostome dans le Malm de la nappe des „Préalpes médianes“, XX 380.

Peyer, B.

Fossile Welse aus dem Eocän Ägyptens (renvoi), XVI 133. — Über einen Fall von Caries an einem Rochengebiss, XX 311. — Demonstration von Wirbeltierresten aus dem Trias von Meride (Kt. Tessin), XX 312.

Piccard, J.

Communication souterraine entre le lac Brenet et les sources de l'Orbe (an.), IV 96.

Pittier, H.

Sur l'orographie de l'Amérique centrale et les volcans de Costa-Rica (an.), I 461.

Ploeg, P. van der.

Geologische Beschreibung der Schlossberg-Spannortgruppe, XII 194.

Pometta, M.

Le valanghe ed i ripari oppostivi dall'uomo (an.), VIII 169.

Preiswerk, H.

Der Serpentin am Geisspfad (Oberwallis), VII 123. — Die Struktur der nördlichen Tessinalpen, XII 169. — Zur Altersfrage der Granitgneisse im Simplongebiet, XIII 169. — Geologie der nördlichen Tessinalpen zwischen Maggia und Tessin (renvoi), XV 494. — Bericht über die Exkursion der S. G. G. im Maggiatal vom 9.—12. September 1919, XV 509. — Die zwei Deckenkulminationen Tosa-Tessin und die Tessiner Querfalte, XVI 485. — Sphärulithporphyrr im Erratikum des Basler Rheinhafens, XVI 547. — „Tessinergneiss“, XIX 177.

Siehe ferner: BUXTORF, A., GREPPIN, E. und PREISWERK, H.

Quervain, A. de.

Über einige Ergebnisse der schweizerisch-deutschen Grönlandexpedition 1909; Plan der Westostdurchquerung von Grönland Sommer 1912, XI 733. — Zweiter Bericht über die Tätigkeit der Zürcher Gletscherkommission, XIV 18. — Note sur quelques recherches récentes du service sismologique suisse, XIV 20. — Über einen rezenten Drumlin, XIV 684.

Rabowski, F.

Voir: JEANNET, A. et RABOWSKI, F.

Radeff, W. G.

Geologie des Gebietes zwischen Lago Maggiore und Melezza (Centovalli), XIII 485.

Reid, H. F.

Stratification des glaciers (an.), VII 310.

Reinhard, M.

Neukonstruktion der Diagramme und Kurven für die Plagioklasbestimmung, XVIII 221.

Renevier, E.

Introduction—Vorwort, I. 1 — Congrès géologique international de Londres en Septembre 1888, I 227. — Envahissement graduel de la mer éocénique aux Diablerets, II 225. — Origine et âge du gypse et de la cornieule des Alpes vaudoises, II 229. — Transgressivité inverse, II 247. — Notice biographique sur Gustave Maillard, III 1. — Géologie des Préalpes de la Savoie. Adresse présidentielle présentée à la 76e session de la S. H. S. N., IV 53. — Géologie des Préalpes de Savoie (an.), IV 87. — Le Chronographe géologique (an.), V 11. — Résumé du chronographe géologique, V 69. — Ambiguité du terme „Norien“, et son inadmissibilité dans la classification internationale, V 356. — Introduction au volume VI, VI 5. — Etude géologique du tunnel du Simplon (au nom de la Commission géologique du tunnel du Simplon, VI 31. — Commission internationale de classification stratigraphique, VI 35. — Tranchée glaciaire sous la Place Bel-Air à Lausanne, VI 369. — L'axe anticlinal de la Molasse aux environs de Lausanne, VII 287. — L'élan de Grandcour, VIII 46. — Lettre à M. G. Roessinger (Les couches rouges de Leysin et leur faune), VIII 43. — La brèche cristalline des Ormonts (an.), IX 10. — Sur la brèche cristalline des Ormonts, IX 120.

Renevier, E. et Lugeon, M.

Géologie du Chablais et Faucigny-Nord, III 293. — Programme d'excursion au Chablais. Août 1893, IV 45.

Renevier, E. et Schardt, H.

Carte géologie de la Suisse au 1 : 100000. Notice explicative de la feuille XVI, 2e édition, VI 81. — Carte géologique de la Suisse au 1 : 100000. Notice explicative de la feuille XI, 2e édition, VI 351.

Renz, C.

Beiträge zur Kenntnis der Juraformation im Gebiet des Monte Generoso (Kanton Tessin), XV 523. — Einige Tessiner Oberlias-Ammoniten, XVII 137. — Aufschlüsse und Fossillager im Schaffhauser Malm, XVIII 500. — Zur Geologie der Insel Hydra (Peloponnes), XIX 364. — Epirotische Paroniceraten, XIX 372. — Frechiellen und Paroniceraten aus der Brianza und dem Tessin, XIX 383. — Über die Korallengattungen Cladocoropsis Felix und Lovcenipora Giattini, XX 31. — Frechiellen, Leukadiellen und Paroniceraten im westgriechischen Oberlias, mit tessinischen Vergleichsstücken, XX 422. — Geologische Untersuchungen in den südthessalischen Gebirgen.

Revilliod, P.

L'origine et le développement des Chiroptères tertiaires (renvoi), XVI 137. — Sur un crâne de Mastodonte de Bolivie, XVII 357. — Les grands chiens quaternaires de l'Amérique du Sud; note préliminaire, XIX 275. — Résultats principaux de l'expédition du Muséum d'Histoire naturelle de New York au désert de Gobi (titre), XIX 700.

Richter, E.

Eiszeitforschung im Innern der Alpen (an. et renvoi), V 483. — Eiszeitforschung im Innern der Alpen, V 507.

Rittener, T.

Note sur les cornieules du Pays-d'Enhaut; avec observations sur cette note par E. RENEVIER, III 9. — Notice sur un affleurement d'Aquitaniens dans le Jura vaudois, III 29.

Ritter, E.

Stratigraphie und Tektonik der kohlenführenden Molasse zwischen Genfersee und Saanetal, XVIII 387.

Ritter, G.

Un dépôt lacustre qui s'est formé pendant l'époque glaciaire au Champ du Moulin, Neuchâtel (an.), I 217.

Rittmann, A.

Neukonstruktion eines mineralogisch-petrographischen Universalinstrumentes, XVIII 235.

Roessinger, G.

Bélemnites de la Brèche du Chablais (Brèche de la Hornfluh), VIII 211. — Sur la seconde édition de Zittel: Grundzüge der Paläontologie. Erste Abteilung: Invertebrata, VIII 418. — Les couches de Leysin et leur faune (avec lettres de E. RENEVIER et H. DOUVILLÉ), VIII 435.

Rollier, L.

Etude stratigraphique sur le Jura bernois. Les faciès de Malm jurassien, I 3. — Excursion dans le Jura bernois. Août 1888: Bibliographie locale, I 221. — Récit de l'excursion de la S. G. S. au Weissenstein et dans le Jura bernois du 8 au 11 Août 1888, I 263. — Etude stratigraphique sur les terrains tertiaires du Jura bernois (partie méridionale). Dix coupes du Tertiaire jurassien, III 43. — Sur la composition et l'extension du Rauracien dans le Jura (an.), III 263. — Sur la composition et l'extension du Rauracien dans le Jura, III 271. — Etude stratigraphique sur les terrains tertiaires du Jura bernois (partie septentrionale). Nouvelle coupes du Tertiaire jurassien, IV 1. — Défense des faciès du Malm (Jurassique supérieur), IV 384. — Coup d'œil sur les formes et les relations orographiques que déterminent les faciès du Malm dans le Jura, V 62. — Poches d'Albien dans le Néocomien de Neuchâtel, V 514. — Où est l'erreur?, V 522. — Note sur les surfaces de roches polies et striées par dislocation, V 524. — Deuxième édition de la feuille VII de la Carte géologique de la Suisse au 1 : 100000 (an.), VIII 389. — Dysodyle à Oberdorf près Soleure (an.), VIII 390. — Provenance des sédiments de la Molasse et en particulier du calcaire grossier du Randen (an.), VIII 390. — Sur la seconde édition de la Carte géologique du Jura bernois, VIII 410. — Gisement de dysodyle à Oberdorf près Soleure, VIII 412. — Provenance des sédiments de la Molasse et du Calcaire grossier du Randen, VIII 414. — Sur le tunnel du Weissenstein. Note préliminaire, publiée avec l'autorisation de la Commission géologique, VIII 541. — Rectifications relatives à ses notices dans le vol. VIII des Eclogae, VIII 545. — Pluie de pierres survenue à Trélex (an.), X 12. — Une pluie de pierres survenue à Trélex (Vaud) le 20 février 1907, X 42. —

Réponse à M. le Dr. Stehlin, XI 800. — Über die obercretacischen Pyritmergel (Wang- und Seewenermergel) der Schwyzeralpen, XII 178. — Sur les étages du Lias celto-souabe, XIII 370. — Sur les rivages des mers médicojurassiques (Callovien-Oxfordien) et médiocrétaciques (Aptien-Albien) en Suisse et dans les régions limitrophes, XIV 11. — Über alpine Kreide und Nummulitenformation, XIV 674. — Sur les faciès du Nummulitique, XVI 134. — Phylogénies des Ammonoïdes, XVII 358. — Sur la détermination de quelques Ammonoïdes calloviens et oxfordiens, XVIII 377.

Rollier, L. et Trbolet, M. de.

L'oxfordien pyriteux dans le canton de Neuchâtel, VI 343.

Romang, M.

Petrographische Untersuchung zinnerzführender Gesteine aus Kinta (Malakka), XVII 178.

Rossel, A.

Réactions chimiques dans les éruptions volcaniques (an.), VII 310. — Une cause possible des éruptions volcaniques, VII 355.

Rüetschi, G.

Zur Kenntnis des Rofnagesteins. Ein Beitrag zur Gesteinsmetamorphose, VIII 5.

Rütimeyer, L.

Sur la faune éocène d'Egerkingen, Soleure (an.), I 215.

Rutsch, R.

Zur Stratigraphie und Tektonik der Molasse südlich von Bern, XIX 673.

Ryniker, H.

Geologie der Seekette zwischen Biel und Ligerz unter besonderer Berücksichtigung der anormalen Lagerstätten in der untern Kreide (sog. Haute-rivientaschen), XVIII 1.

Rytz, W.

Über die Pflanzenreste der Schieferkohlen von Gondiswil-Zell, XVI 51.

Sabot, R. C.

Sur la présence de carbone libre et de carbures dans les produits volcaniques, XIV 24.

Salomon, W.

Periadriatische Granitmassen (an.), V 10. — Über das Alter der periadriatischen granitisch-körnigen Massen, V 33. — Scheinbare Facetten-geschiebe in der Grundmoräne des Monte S. Salvatore bei Lugano, XI 810.

Sarasin, Ch.

Observation sur le genre Hoplites (an.), V 14. — Recherches sur les genres Hoplites, Desmoceras, Sonneratia et Puzosia (an.), V 231. — Affinités réelles de quelques Ammonites crétaciques, V 251. — Stratigraphie et tectonique de la Région des Bornes, des Annes et des Aravis (an.), VII 310. — Programme des excursions de la S. G. S. après la Réunion annuelle de la S. H. S. N., à Genève du 14 septembre 1902, VII 311. — Quelques observations sur la région de Vergys, des Annes et des Aravis, VII 321. — Revue géologique suisse pour l'année 1902 (no. XXXIII), VII 601. — Revue géologique suisse pour l'année 1903 (no. XXXIV), VIII 225. — Revue géologique suisse pour l'année 1904 (no. XXXV), VIII 569. — Observation faite à Lenk (an.), IX 10. — Eugène Renevier, IX 157. — Revue géologique suisse pour l'année 1905 (no. XXXVI), IX 159. — Rapport sur les excursions de la S. G. S. dans les chaînes calcaires situées à l'W du Toggenburg (guide M. Arnold Heim), IX 372. — Revue géologique suisse

pour l'année 1906 (no. XXXVII), IX 585. — Revue géologique suisse pour l'année 1907 (no. XXXVIII), X 293. — Les Préalpes externes à propos d'une publication de M. Rothpletz, X 567. — Revue géologique suisse pour l'année 1908 (no. XXXIX), X 577. — Revue géologique suisse pour l'année 1909 (no. XL), XI 121. — Revue géologique suisse pour l'année 1910 (no. XLI), XI 519. — Revue géologique suisse pour l'année 1911 (no. XLII), XII 265. — Revue géologique suisse pour l'année 1912 (no. XLIII), XIII 5. — Revue géologique suisse pour l'année 1913 (no. XLIV), XIII 537. — La géologie des Préalpes internes entre Rhône et Grande Eau, XIV 33. — Revue géologique suisse pour l'année 1914 (no. XLV), XIV 369. — Revue géologique suisse pour l'année 1915 (no. XLVI), XV 1. — Revue géologique suisse pour l'année 1916 (no. XLVII), XV 309. — Revue géologique suisse pour l'année 1917 (no. XLVIII), XVI 293.

Voir aussi: SCHARDT, H. et SARASIN, CH.

Sarasin, P.

Wüstenbildungen in der Chelléen-Interglaciale von Frankreich, X 731.

Sayn, G.

Quelques ammonites de la couche à *Holcostephanus Astieri* de Villers-le-Lac (an.), I 454.

Scabell, W.

Über den Bau der parautochthonen Zone zwischen Grindelwald und Rosenlaui, XVII 334.

Schaleh, F.

Über das Resultat der im Jahre 1913 ausgeführten Salzbohrung bei Siblingen, Kanton Schaffhausen, XII 680.

Schardt, H.

Les caractères des Préalpes romandes, entre la vallée de l'Aar et celle de l'Arve (an.), I 204. — Echantillons de la roche salifère exploitée dans les mines de Bex (an.), I 206. — Etudes géologiques sur l'extrémité méridionale de la chaîne du Jura (Chaîne du Reculet et du Vuache), II 253. — Exkursionsprogramm. Programme détaillé de l'excursion d'août 1891 dans les Préalpes romandes, II 451. — Bibliographie: Steinmann et Graeff, Geologischer Führer der Umgebung von Freiburg im Breisgau, II 481. — Excursion de la S. G. S. dans les Préalpes fribourgeoises et vaudoises, II 528. — Effondrement du quai de Montreux, III 242. — Coup d'œil sur la structure géologique des environs de Montreux, IV 29. — Gneiss d'Antigorio (an.), IV 114. — Mont Catogne et Mont Chemin (an.), IV 120. — Sur l'origine des Préalpes romandes (zone du Chablais et du Stockhorn,) IV 129. — Nouveaux gisements de terrain cénomanien et de gault dans la vallée de Joux (an.), 375. — L'âge de la marne à bryozoaires et la coupe du néocomien du Collaz près Ste. Croix (an.), IV 379. — Structure de la zone Chablais-Stockhorn (an.), V 11. — Remarques sur la géologie des Préalpes de la zone Chablais-Stockhorn, V 44. — Mécanisme du mouvement de la nappe de charriage du Stockhorn (an.), V 232. — Concrétion de calcédoine (an.), V 232. — Die exotischen Gebiete, Klippen und Blöcke am Nordrande der Schweizeralpen; Vortrag gehalten an der Jahresversammlung der S. N. G. in Engelberg, den 13. September 1897, V 233. — Note préliminaire sur l'origine des lacs du pied du Jura suisse, V 257. — Revue géologique suisse pour l'année 1896 (no. XXVII), V 269. — Über die Rekurrenzphase der Juragletscher nach dem Rückzug des Rhonegletschers (an.), V 484. — Über die Rekurrenzphase der Juragletscher nach dem Rückzug des Rhonegletschers, V 511. — Programme des excurs-

sions de la S. G. S. qui auront lieu dans le Jura des environs de Neuchâtel à l'occasion de la session annuelle de la S. H. S. N. et de la S. G. S., VI 60. — Deux crevasses sidérolithiques à Gibraltar (Neuchâtel) (an.), VI 122. — Marnes à Bryozoaires des environs de Sainte-Croix (Jura vaudois) (an.), VI 123. — Compte-rendu des excursions géologiques (dans le Jura des environs de Neuchâtel), VI 124. — Revue géologique suisse pour l'année 1898 (no. XXIX), VI 181. — Les blocs exotiques du massif de la Hornfluh, VII 196. — Avalanche du Glacier de Rossboden (an.), VII 309. — Remarques sur l'orogénie des Alpes (an.), VII 310. — Avalanche du Glacier de Rossboden (Simplon), VII 347. — Note sur le profil géologique et la tectonique du massif du Simplon comparée aux travaux antérieurs, VIII 173. — Parallélisme du Dogger dans le Jura central et méridional (an.), VIII 389. — Résultats scientifiques des derniers travaux du tunnel du Simplon (an.), VIII 389. — Geologische Exkursion in das Säntisgebirge (Alpstein) vom 2.—5. August 1904. Exkursionsbericht, VIII 393. — Der Parallelismus der Stufen des Doggers im zentralen und südlichen Jura-gebirge, VIII 451. — Compte-rendu de l'excursion de la S. G. S. dans les Préalpes fribourgeoises et vaudoises du 31 juillet au 4 août 1907, X 168. — Evolution tectonique des nappes de recouvrement, X 484. — Deux profils à travers le Jura, X 488. — La pierre des Marmettes et la grande moraine de blocs de Monthey, X 555. — Eboulement préhistorique située entre Lavorgo et Giornico, X 755. — Über Färbungsversuche mit Fluoresceïn an unterirdischen Gewässern, XI 271. — Eine Flankenüberschiebung bei Neuenstadt am Bielersee, XI 288. — Die Asphaltlagerstätten im Jura-gebirge, XI 725. — Die Injektionsgneisse und die tektonische Bedeutung der Aplitinjektionen, XII 675. — Géologie et hydrologie du Tunnel du Mont d'Or, entre Vallorbe et Longevilles, XIV 30. — Wasserverhältnisse des Mont d'Or-Tunnels, XIV 683. — Sur les cours interglaciaires et pré-glaçiaires de la Sarine dans le canton de Fribourg, XV 465. — Sur la tec-tonique de la colline de Montsalvens près Broc (Gruyère), XV 477. — Les cours d'eau pliocéniques et les accidents transversaux de la chaîne du Jura, XVI 120. — Die geologischen Verhältnisse des Kraft- und Stauwerkes Wäggital, zur Erläuterung der Exkursion vom 12. Mai (renvoi), XVIII 524. — Die geologischen Verhältnisse des Kraft- und Stauwerkes Wäggital, XVIII 525. — Bericht über die geologische Exkursion ins Wäggital vom 12. Mai 1924, XVIII 544.

Voir aussi: FAVRE, E. et SCHARDT, H.; GIRARD, R. DE et SCHARDT, H.; RENEVIER, E. et SCHARDT, H.

Schardt, H. et Baumberger, E.

Über die Entstehung der Hauterivientaschen im untern Valangien zwischen Ligerz und Biel, Berner Jura, V 159.

Schardt, H. et Dubois, A.

Description géologique de la région des Gorges de l'Areuse (Jura neuchâtelois), VII 367.

Schardt, H. et Du Pasquier, L.

Revue géologique suisse pour l'année 1895 (no. XXVI), V 77.

Schardt, H. et Sarasin, Ch.

Revue géologique suisse pour l'année 1890 (no. XXX), VI 393. — Revue géologique suisse pour l'année 1900 (no. XXXI), VII 1. — Revue géologique suisse pour l'année 1901 (no. XXXII), VII 477.

Schaub, S.

Die hamsterartigen Nager der schweizerischen Molasse (renvoi), XVI 138. — Nemorhoedus Philisi nov. spec., ein fossiler Goral aus dem Oberpliocän

der Auvergne, XVI 558. — Über die verwandschaftlichen Beziehungen der tertiären Cricetinae zu rezenten Formen, XVII 389. — Neue und wenig bekannte Cavicornier von Senèze, XVIII 281. — Über die Osteologie von Machaerodus cultridens Cuvier, XIX 255. — Über Mus Gaudryi Dames aus dem Pontien von Samos, XIX 768. — Ein Tapir aus der oligocänen Molasse der Ostschweiz, XX 312.

Schmidle, W.

Die Untersuchungen der Molasse am NW-Bodensee, XII 685.

Schmidt, C.

Sur un schiste albito-chloriteux à Bélemnites de Fernigen, Uri (an.), I 213. — Cristaux de célestine intercalés dans le grès de Taveyannaz (an.), I 214. — Excursion de 1889, aux environs de Lugano. Programme, I 385. — Sur la géologie des environs de Lugano (an.), I 454. — Über ein zweites Vorkommen von dichtem Vesuvian in den Schweizeralpen, II 82. — Die Klippen und exotischen Blöcke im Flysch der Schweizeralpen; Gutachten über eine von Herrn Dr. Hans Schardt verfasste Preisschrift, vorgelegt der Commission der Schläflipreisstiftung der S. N. G., II 499. — La métamorphose des roches alpines (an.), III 245. — Sur la géologie de Zermatt et sa situation dans le système alpin (an.), IV 361. — Géologie du massif du Simplon (an.), IV 367. — Die geologische Structur der Buochserhorn-klippe, in Bezug zu den Mythen (an.), V 10. — Clef optique pour l'étude des minéraux (an.), V 16. — Wulfenit aus der Mine Collioux bei St. Luc im Val d'Anniviers (Wallis), VII 139. — Profils géologiques à travers les Alpes pennines (an.), IX 10. — Vivianit in den Diluvialtonen von Noranco bei Lugano, IX 75. — Über die Geologie des Simplongebietes und die Tektonik der Schweizeralpen, IX 484. — Bemerkungen zur Simplongeologie, X 491. — Mitteilung über die Kalisalzlagerstätten in Katalonien, XVII 267.

Siehe ferner: HEIM, ALB. und SCHMIDT, C.

Schmidt, C. et Golliez, H.

Rapport sur les excursions du Congrès international de géologie réuni à Washington (an.), III 247.

Schmidt, C. und Steinmann, G.

Geologische Mitteilungen aus der Umgebung von Lugano. Excursionsgebiet der S. G. G. vom 9. bis 15. September 1889, II 1.

Schneider, J. M.

Das St.Gallische Rheintal kein Glazialerosionstal, XIX 162. — Die diluviale Glazialerosion an der Via Malastrecke, am Fläscherberg, Gonzen und Schänniserberg, XIX 678. — Vier Flussdelta und das Problem der Alpen-Rückstauung (Titel), XX 252.

Senn, A.

Über Entstehung und Ausbreitung der rhätisch-unterliassischen Insel im Gebiet zwischen Lago Maggiore und Lugarnersee (renvoi), XVIII 525. — Beiträge zur Geologie des Alpensiidrandes zwischen Mendrisio und Varese, XVIII 550.

Sieger, R.

Formation de Causses dans les glaciers (Karstformen der Gletscher) (an.), IV 377.

Smit Sibinga, G. L.

Entgegnung (auf Alb. Heim, Smit Sibinga's Mythen), XVII 175.

Spitz, A. und Dyhrenfurth, G.

Ducangruppe, Plessurgebirge und die rhätischen Bogen, XII 476.

Staub, R.

Zur Geologie des Oberengadins und Puschlav, XIV 221. — Bericht über die Exkursion der S. G. G. im Ober-Engadin und Puschlav vom 11. bis 15. August 1916, XIV 479. — Zur Kenntnis des jungtertiären Granitmassives im Bergell, XIV 667. — Geologische Beobachtungen im Avers und Oberhalbstein, XV 492. — Zur Geologie des Sassalbo im Puschlav, XV 501. — Neuere Ergebnisse der geologischen Erforschung Graubündens, XVI 1. — Über ein neues Vorkommen von Glaukophangesteinen in Graubünden, XVI 26. — Zur tektonischen Deutung der Catena Orobica, XVI 28. — Zur Nomenklatur der ostalpinen Decken, XVI 35. — Über ein Glaukophangestein aus dem Avers, XVI 217. — Über ein weiteres Vorkommen von Trias im Val Masino, XVI 219. — Tektonische Karte der Alpen, XVIII 231. — Südalpen und Dinariden, XIX 653. — Profile zum Bau der Alpen, XIX 657. — Zur Kenntnis der Gebirge Marokkos (renvoi), XX 252. — Über Gliederung und Deutung der Gebirge Marokkos, XX 275.

Staub, R. und Cadisch, J.

Zur Tektonik des Unterengadiner Fensters, XVI 223.

Staub, W.

Carbon und Porphyrr im Maderanertal, XI 726. — Gebirgsbau und Talbildung im Maderanertal und Schächental, XII 148. — Bau der Gebirge zwischen Schächental und Maderanertal, XII 162. — Über die Entstehung von Querfalten und über Rahmenfaltung, XIX 98. — Die Hauptlinien im Bauplan von Mexico, XIX 661. — Zur Tektonik des Gebirges zwischen Turtmannatal und Simplonstrasse, XX 247.

Siehe ferner: ARBENZ, P. und STAUB, W.; MACHATSCHEK, F. und STAUB, W.

Stauffacher, J.

Das Magnetkiesfahlband auf der Alpe di Piscerotto und die Brauneisenvorkommen auf der Alpe di Valetta im Val Marobbio (Tessin), XIV 515.

Stehlin, H. G.

Sur la classification de l'Oligocène et du Miocène de la Suisse (an.), VII 310. — Sur la faune sidérolithique du Mont-de-Chamblon près d'Yverdon (an.), VII 310. — Über die Grenze zwischen Oligocän und Miocän in der Schweizer Molasse, VII 360. — Über die Säugetierfauna aus dem Bohnerz des Chamblon bei Yverdon, VII 365. — Die Ausdehnung des Helvétienmeeres nach Norden, X 754. — Anthracotherium aus dem marinen Sandstein von Vaulruz (Ct. Freiburg), X 754. — Das marine Miocän von Hammerstein, XI 287. — Säugetierpaläontologische Bemerkungen zu einigen neueren Publicationen von Herrn Dr. Louis Rollier, XI 476. — Berichtigung die Mitteilungen über das Vorkommen von marinem Miocän bei Hammerstein (Baden) betreffend, XI 808. — Säugetierpaläontologische Bemerkungen zur Gliederung der oligocänen Molasse, XVI 575. — Sicista spec. im schweizerischen Pleistocän, XVI 589. — Revision der Säugetierfunde aus Hochterrasse und aus Ablagerungen der grössten Vergletscherung, XVII 364. — Die oberpliocäne Fauna von Senèze (Haute-Loire), XVIII 268. — Über Milchincisiven miocäner Proboscidier, XIX 693. — Über einen Baluchitheriumfund aus dem Punjab, XX 297.

Stehlin, H. G. et Dubois, A.

Note préliminaire sur les fouilles entreprises dans la Grotte de Cotencher (Canton de Neuchâtel), XIV 240.

Steinmann, G.

Siehe: SCHMIDT, C. und STEINMANN, G.

Steinmann, G. et Du Pasquier, L.

Pleistocene du Nord de la Suisse et des parties limitrophes du Grand-Duché de Bade. Compte-rendu d'une excursion, III 33.

Sitzenberger, J.

Couches fossilifères entamées par le chemin de fer du Bregenzerwald, VIII 221. — Molasse d'eau douce inférieure des environs de Stockach (an.), 363. — Fossilienlager in der Molasse längs des Kontaktes mit dem Weissen Jura bei Stockach, IX 396.

Stolley, E.

Krebsreste aus schweizerischem und norddeutschem Neokom, XVIII 411.

Strübin, R.

Ein Aufschluss der Sowerbyi-Schichten im Basler Tafeljura, VI 232. — Neue Aufschlüsse in den Keuper-Liassschichten von Niederschöntal (Basler Tafeljura), VII 119. — Affleurements de Lias et Keuper de Niederschoental (an.), VII 146. — Zwei Profile durch den oberen Teil des Hauptrogensteins bei Lausen und bei Pratteln (Basler Tafeljura), X 45.

Studer, Th.

Liste der Tierreste aus den Schieferkohlen von Gondiswil-Zell, XVI 53. — Die Fauna der Schieferkohlen von Gondiswil-Zell, XVI 128.

Suter, H.

Kluft- und Gangrichtungen im südlichen Schwarzwald, XIX 191.

Suter, H.

Geologische Beobachtung in der Umgebung von Zürich, XVII 112.

Suter, R. et Werdmüller, O.

Liste des publications pour 1918—1920. (Remplaçant les Revues géologiques nos. IL—LI), XVII 419.

Tarnuzzer, Chr.

Neue Fundstellen von Manganerz in Graubünden, IV 414. — Stratigraphie und Tektonik zwischen Val d'Assa und Piz Lad im Unter-Engadin. Vorläufige Mitteilungen mit Bewilligung der geol. Kommission gedruckt, VIII 546. — Quarzporphyr im obertriadischen Dolomit vom Piz Starlex, Graubünden, XI 803.

Tercier, J.

Géologie de la Berra, XX 256.

Tercier, J. et Gagnebin, E.

Compte-rendu de l'excursion de la S. G. S. dans les Préalpes fribourgeoises (Berra-Moléson), XX 259.

Techtermann, L. de.

Une femme du 17ème siècle, précurseur de la géologie minière contemporaine, XVII 294.

Thalmann, H.

Über einige neue oder weniger bekannte Fossilien aus dem Bathonien von Engelberg, XVII 395. — Das Bannalpkonglomerat. Ein Beitrag zur Stratigraphie der Dogger-Malmgruppe in den helvetischen Alpen, XVII 540. — Die Fauna des Vindobonien vom Imihubel bei Niedermuhlern (Kt. Bern), XVIII 366. — Die ersten Sonninien aus dem Bajocien der helvetischen Decken, XVIII 371. — Beitrag zur Stratigraphie des Doggers am Dündenhorn (Kientaler Alpen), XIX 158. — Zur Osteologie von *Arctomys marmotta* L. aus den Ablagerungen des diluvialen Rhonegletschers bei Lüsslingen, Kt. Solothurn, XIX 196. — Über Procerites (Zigzagoceras) zigzag d'Orb. und dessen Vorkommen in den Bathoniensedimenten der

helvetischen Decken, XIX 201. — Ein neuer Ammonit aus dem alpinen Bathonien: *Coeloceras (Stephoceras) Arbenzi nov. spec.*, XIX 205.

Thoma, E.

Siehe KOENIGSBERGER, J.

Tobler, A.

Die Berriaschichten an der Axenstrasse, IV 251. — Der Kalktuff von Kiffis, Elsass, V 59. — Untersuchung der Klippenregion am Vierwaldstättersee (an.), V 476. — Vorläufige Mitteilung über die Geologie der Klippen am Vierwaldstättersee, VI 7. — Die Jacksonstufe (Priabonien) in Venezuela und Trinidad, XVII 342. — *Helicolepidina*, ein neues Subgenus von *Lepidocyclina*, XVII 380. — Unsere paläontologische Kenntnis von Sumatra, XVIII 313. — Ein neuer Tertiäraufschluss am Südrand des Basler Tafeljura bei Bretzwil, XIX 187. — Über eine ostindische *Lepidocyclina* mit mehrkammeriger *Nucleoconcha*, XIX 269. — Über *Cyclammina* (*Choffatella*) *sequana* Merian spec., XIX 614. — *Miogypsina* im untersten Neogen von Trinidad und Borneo, XIX 719. — *Maeandropsina* im Tertiär von Ostborneo, XX 321. — Verkalkung der Lateralkammern bei *Miogypsina*, XX 323. — Neue Funde von obereocänen Grossforaminiferen in der nordperuanischen Küstenregion, XX 415. — Index voluminum I—XX, XX 677.

Tobler, A. und Buxtorf, A.

Excursionsprogramm der S. G. G.: Klippenregion am Vierwaldstättersee, IX 13. — Bericht über die Excursionen der S. G. G. in die Klippenregion am Vierwaldstättersee, IX 19.

Tribolet, M. de.

Premières études géologiques à Neuchâtel. Extrait du discours présidentiel, à la 82me session de la S. H. S. N., VI 111.

Voir aussi: ROLLIER, L. et TRIBOLET, M. DE.

Trümpy, D.

Metallogenetische Provinzen in Niederländisch Indien, XVI 38.

Trösch, A.

Beiträge zur Geologie der westlichen Kientaleralpen (Blüm lisalpgruppe), X 63.

Truninger, E.

Kontaktmetamorphe Erscheinungen im westlichen Teil des Aarmassivs (Gasterenmassiv), XI 484.

Tschopp, H.

Die Casannaschiefer des oberen Val de Bagnes (Wallis), XVIII 77.

Vilanova, J.

Tremblements de terre (an.), I 454. — Nouveaux gisements d'apatite dans la province de Murcie (an.), II 519.

Viola, C.

Symétrie des cristaux (an.), VI 469. — Des symétries nouvelles des cristaux, VI 493.

Vlerk, I. M. van der.

Miogypsina Dehaarti nov. spec. de Larat (Moluques), XVIII 429. — *Lepidocyclina mediocolumnata nov. spec. de Pasir (SE-Bornéo)*, XIX 267.

Vosseler, P.

Einige Beziehungen zwischen Schwarzwald und Tafeljura, XIX 658.

Weber, J.

Quelques observations faites dans la vallée de la Töss (an.), IX 363. — Geologische Karte von Wiesendangen, IX 389.

Weber, L.

Bestimmung der optischen Konstanten zweiachsiger Kristalle mit Hilfe eines einzigen Prismas beliebiger Orientierung, XIV 215. — Kristallographische Mitteilungen, XVI 84. — Anschauliche Darstellung der 230 Raumgruppen des regelmässigen Diskontinuums, XVI 551. — Strukturelle Beziehungen zwischen den am Flusspat in Kombination auftretenden Flächen, XVI 552. — Bergkristall vom Galmihorn, XVII 352. — Die Struktur von ZnO, XVII 352. — Zwei neue Phenakitvorkommen in der Schweiz, XVIII 252.

Wegmann, C. E.

Geologische Untersuchungen im Val d'Hérens, XVI 504. — Sur le rôle tectonique de quelques gneiss oeillés de la chaîne calédonienne scandinave, XIX 641.

Wehrli, L.

Über Diorite im Bündner Oberland (an.), V 10. — Über dynamometamorphe Diorite im Bündner Oberland und über die Fortsetzung der Urserenmulde nach Osten, V 30. — Deux profils géologiques au travers du continent sud-américain (an.), VI 121. — Zwei geologische Querprofile durch die Anden, VI 157. — Kohlenkarte der Schweiz an 1 : 125000 (an.), VIII 389. — Mode de formation de divers types d'argiles en Suisse (an.), IX 363. — Entstehung unserer Lehmlager, IX 394. — Die Kohlen der Schweizeralpen, XIV 660.

Welter, O. A.

Stratigraphie und Bau der Alpen zwischen Hinterrhein und Safiental, X 804.

Werdmüller, O.

Siehe: SUTER, R. et WERDMÜLLER, O.

Werenfels, A.

Diatomeenerde im Eocän von Perú, XIX 630. — A stratigraphical Section through the Tertiary of Toluviejo, Columbia, XX 79. — Geology of the Illescas Region, Northern Perú (South America), XX 473.

Werveke, L. van.

Bemerkungen über die Kohlenbohrung in Buix, XVI 176.

Widmer, E.

Beiträge zur Isomorphie, XVII 352.

Wiedenmayer, K.

Über das Alter der Sackung von Wiedlisbach, XVI 547. — Zur Geologie von Ostfalcón (Nordwest-Venezuela), XVIII 508.

Wilhelm, O.

Beitrag zur Glaukophanfrage von Graubünden, XVI 482. — Versuch einer neuen tektonischen Interpretation der Rofnagneise, XVI 527.

Willmann, E. von.

Die Beeinflussung der normalen geothermischen Tiefenstufe durch fließendes Wasser, X 801.

Zollinger, E.

Glaziale Ablagerungen im Aaretal (an.), V 14. — Über die glazialen Ablagerungen im Aaretal, V 45.

Zyndel, F.

Regelmässige Verwachsungen gleichartiger Kristalle, XI 266. — Über die Tektonik von Mittelbünden, XI 294. — Über Quarzzwillinge von Seedorf (Uri), XII 106. — Kurze Mitteilung über die Bündnerschiefer-Region des Schams und Avers, XII 499.