

Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 30 (1894)
Heft: 116

Register: Table des auteurs

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: 18.04.2026

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

II. TABLE DES AUTEURS

- Addor, G.**
Justice des corneilles. XXIX, p. XXVII
- Amann, J.**
Contribution à la Flore cryptogamique. XXI, p. XVI et 29.
*Propriétés optiques du péristôme des mousses. XXII, p. 157
*Supplément au catalogue des mousses du S.-O. de la Suisse. XXII, p. 145
- Amstein.**
*Epicycloïdes et hypocycloïdes. XXVIII, p. 67 et XVII
*Fonctions abéliennes du genre 3. XXV, p. 133; XXVI, pv. III
*Notice sur un théorème relatif aux polaires d'un certain système de coniques. XXII, p. 87
- Angelescu.**
Cyclamine et primuline. XXIX, p. XXII
- Aubert, S.**
Anomalies de fleurs de saules. XXX, p. XI
Flore de la Vallée de Joux. XXX, p. XXX
- Badoux, H.**
Dégâts causés par la *Nonne*. XXIX, p. XIV
- Barbey, W.**
*Addition à la Flore de Carpathos et de Lycie. XXI, p. 219
- Annnonce la découverte de l'*Iris virescens*, près de Bex. XXII, p. XXI
**Cephalaria salicifolia*. XXV, p. 59
- Bertholet, Ch.**
*Note sur les forêts du Jura vaudois. XXII, p. 179
- Bertschinger, Dr.**
Distribution des nouveaux genres d'ammonites. XXVI, pv. XXIV
- Bieler, S.**
Calcul rénal. XXII, p. XX
Causes modifiant la couleur des animaux. XXVII, pv. II
Cuir du porc « John », colonie de Payerne. XXIX, p. XV
Distribution des races bovines en Suisse. XXII, p. IV
Div. tubercules de *Stachys*. XXIV, p. X
Ecureuil allaité par une chatte. XXI, p. XXVI
Nouvelle tache phylloxérique à Genève. XXII, p. XXXVII
Polygonum Sieboldi comme fourrage. XXVIII, p. XXVIII
Stations agronomiques. renseignements. XXI, p. XXIX
Tenia elliptica. XXIV, p. XIX
- Bischoff.**
*Analyses de vins vaudois de 1883-1884. XXI, p. 225
*Analyses de vins vaudois. XXII, p. 96

Blanc, H., professeur.

- Communications sur *Triton lobatus*, *Alites obstetricans*, *Plumatella repens* et *Ceratum hirundella*. xxix, p. xxiv
- Cuma Ratkii, développement de l'œuf. xxi, p. vii
- Diffugies du fond du Léman. xxviii, p. xi.
- Effets des conditions de milieu sur la truite arc-en-ciel. xxix, p. xxvii
- Faune pélagique du Léman. xxx, p. xxi
- Fécondation de l'œuf de la truite. xxx, p. xvii
- *Note préliminaire sur la maturation et la fécondation de l'œuf de la truite. xxvii, p. 272, pv. xxv
- Migrations passives des animaux; faune des Açores. xxvi, pv. xiv
- *Mortalité exceptionnelle des brochets du Léman en 1887. xxiii, p. 33 et xxv
- *Note sur le Puceron lanigère. xxi, p. 188
- *Note sur une cochenille des pommiers. xxiii, p. 78
- Nouvelles observations sur le puceron lanigère. xxii, p. viii, xxxv
- Nouveau Rhizopode du Léman. xxii, p. xxxv
- Observations sur *Gromia Brunnerii*. xxiii, p. xxi
- Présentation d'un caméléon vivant. xxiii, p. xxvi
- Petromyzon Planerii*. xxv, p. xxiii
- Pisciculture au Champ-de-l'Air. xxv, p. xxviii
- Question de pisciculture. xxvi, pv. xxix
- Système excréteur des vers nématodes. xxv, p. ix
- *Tœnias et Bothriocéphales fenêtrés. xxiv, p. 9.

De Blonay, H.

- *Courbe d'accroissement des arbres. xxviii, p. 207 et xxxii

- *Méthode forestière du contrôle. xxv, p. 166; xxvi, pv. iii

Bornand, Ed.

- *Les nerfs et la muqueuse buccale chez les poissons. xxiii, p. 6
- *L'origine et la nature de la gaine de Sarcolemme chez les poissons. xxiii, p. 1

Brunner, professeur.

Les acides des fruits.

- xxi, p. xxii
- *L'acide glyoxilique dans les végétaux (avec E. Chuard). xxii, p. 162
- *L'acide glycosuccinique chez les végétaux. xxiii, p. 20.
- Action des hypochlorites sur la phénylhydrazine. xxviii, p. viii
- Composition des nitroprussiates. xxviii, p. xiii
- Cyclamine et primuline. xxviii, p. xxii
- Les Dichroïnes. xxiv, p. xxvi
- Etudes stéréochimiques. xxvii, pv. xxiv et xxv
- Liquéfaction et solidification des gaz. xxiii, p. xv
- Nouvelle méthode de synthèse organique. xxv, p. xxix
- Synthèse des sulfures doubles des métaux alcalins et des métaux du groupe du fer. xxv, p. xxvii
- Synthèse des dichroïnes. xxvi, pv. vii
- Synthèse de l'acide monoiodsuccinique et acides des fruits. xxviii, p. viii
- Théobromine et caféine. xxviii, p. xxi
- Travaux exécutés dans son laboratoire en 1893-94. xxx, p. xxxvi
- Vérification de la formule de Græbe pour le bleu d'alizarine, (avec E. Chuard), xxii, p. xii

Bugnion, Dr.

- Action des muscles du genou. xxviii, p. xxxii

- Communication des travaux de
M. Bornand. xxiii, p. vii
Développement des Sélaciens.
xxx, p. xxxi
Encyrtus fuscicollis. xxiv, p. xix;
développement post embryon-
naire. xxvi, p. xxiii.
Larves anormales d'*Eristalis*.
xxiii, p. xxvii
*Note sur un veau monstrueux.
xxiii, p. 127
Présentation d'un microcéphale.
xxii, p. xv
- Buhrer.**
- Dioscorea batatas*, à Planchamp.
xxvi, pv. xix
Gelée blanche exceptionnelle.
xxix, p. xi
*Notice sur le climat de Montreux
pl. xiv à xviii
*Orages des 30 et 31 juillet 1892.
xxviii, p. 294
Température des ruisseaux des
environs de Montreux.
xxx, pv. iii
- Busset, P.**
- Procédé d'étude d'une veine li-
quide. xxvi, pv. xviii
- Bussy.**
- Observat. météorologiques.
xxiv, p. xx
- Cauderay.**
- Horloge électrique. xxx, p. xxvii
- Chatelanat.**
- Les corrégonnes du Léman.
xxii, p. xxxiii
Grottes de Menthon.
xxviii, p. xxxi
La Ramie. xxi, p. xxii
- Chavannes, S.**, inspecteur.
- Carte hypsométrique et hydrolo-
gique des Alpes vaudoises.
xxvi, pv. xxix
Charbon de la moraine de Pen-
thalaz. xxiv, p. xi
Description d'un terrain quater-
naire, Aarau. xxi, p. xv
- Sur l'éboulement du Tauretunum
xxiii, p. xv
*Eboulement du Tauretunum.
xxiv, p. 173
Lignites intra-glaciaires.
xxiv, p. xvii
Phénomène d'érosion, Cossonay.
xxi, p. xv
Reproduction naturelle d'un ta-
bleau sur bois. xxi, p. xxviii
Roches des environs d'Orbe.
xxii, p. xxxiv
Sur les carrières de Nialin.
xxii, p. xxiv
Sur les divers types de moraines.
xxii, p. xxiv
Stries glaciaires sur la molasse de
la Pontaise. xxii, p. xi
- Christ, D^r.**
- *Hommage à la mémoire de P.-E.
Boissier. xxii, p. 170
- Chuard, professeur.**
- Les acides des fruits. xxi, p. xxii
Action de l'acide sulfureux sur
la dissolution d'un mélange de
phosphate et carbonate de Ca.
xxix, p. vii
Voir H. Brunner, deux communi-
cations. xxii, pv. xii et * p. 162
*Analyses de vins de Cortaillod;
variations. xxviii, p. 34
Casse ou cassure des vins.
xxx, p. xxviii
Changement de volume consécu-
tif à la fermentation alcoolique.
xxvii, pv. ix
Composition et désagrégation des
scories de déphosphoration de
la fonte. xxiii, p. xix
Composition des pleurs de vigne.
xxv, p. xxiv
Contribution à l'étude de la ni-
trification. xxviii, p. v
Contribution à la géologie agri-
cole du canton de Vaud.
xxix, p. ii
Echantillons de *vivianite* trouvés
à Corcelles s/Payerne.
xxix, p. xxiii

- Elimination du cuivre des vins sulfatés. xxiv, p. v
 Fac-simile de pierres précieuses, (avec H. Brunner), XXI, p. xxii
 Formation des carbonates de cuivre basiques. xxvi, pv. xxi
 *Formation actuelle des minéraux sulfurés, un mode de —. xxvii, p. 298
 Gisements de phosphates minéraux. xxv, p. ii
 Influence du sulfatage sur le vin. xxiv, p. xxii
 *Influence du sulfatage sur le vin. xxv, p. 38
 Nitrification dans le terreau de tourbe. xxvii, pv. xxv
 Nouvel hydrate de chlorure de cuivre. xxiv, p. xiv
 *La présence du cuivre dans les vins de vignes sulfatées. p. 146
 Recherche de l'acide lactique. xxv, p. x
 Synthèse de l'acide monoiodosuccinique et acides des fruits. xxviii, p. viii
 Vinification par levures sélectionnées. xxviii, p. xx

de Coppet, L.-C.

- *De la dilatation de l'eau. xxvii, p. 276, pv. xxvii
 *Sur un procédé de Despretz pour la détermination du maximum de densité de l'eau, etc. xxix, p. i

Corboz, F.

- *Flora Aclensis. xxii, p. 278
 *Flora Aclensis. Contribution à l'étude de la flore suisse. xxix, p. 97
 Contribution à la flore suisse. xxx, p. xix

Cornu, J.

- Relief du bassin du Léman. xxiii, p. xviii

Criblet, ing.

- Trombes sur le lac de Neuchâtel. xxviii, p. xxiv.

Cruchet, J.

- Couche de tourbe à Pailly. xxv, p. ix et x
 Observations sur les *Tabanides*. xxvi, pv. xxiv
 Tuberculine comme réactif de la tuberculose chez le bœuf. Essais. xxix, p. 321
 Utilité des oiseaux et des insectes. xxvi, pv. xxx

Curchod-Verdeil.

- Demande d'étude du ravin du Flon. xxv, p. i

Dapples.

- Appareil pour faciliter le dessin d'après nature. xxiii, p. xxv
 Résultats de fermentation du vin par levures sélectionnées. xxviii, p. xxiv

Decoppet, for.

- La « nonne » et ses ravages dans les forêts, xxvii, pv. iii

Delebecque.

- Carte des eaux françaises du Léman. xxvi, pv. i
 Carte du lac d'Annecy. xxvii, pv. ii
 Cartes hydrographiques du Léman et des lacs d'Annecy, du Bourget, etc. xxix, p. viii
 Considérations sur les seiches. xxvii, pv. vii
 Pierres de la moraine sous-lacustre d'Yvoire. xxvi, pv. xv
 Sondages thermométriques dans le lac d'Annecy. xxvii, p. xix
 Sur les lacs du Bugey. xxviii, p. xix

Demiéville.

- Le coca et ses propriétés. xxi, p. xxii

Du Boys.

Calcul d'une formule des seiches.
xxvii, pv. xxiii

Dubois, R.

*Production de la phosphorescence de la viande par le *photobacterium sarcophilum*.
xxvii, p. 251, pv. xxiv

Ducrest.

Développement des nageoires chez la truite. xxix, p. xvii

Dufour, Ch., professeur.

Bolide observé le 3 novembre 1884. xxi, p. v
*Cyclone du 13 juillet 1889, Jougne. xxvi, pv. xxvi; vol. xxv, p. 219
La débâcle de Bagnes. xxii, p. ix
Destruction des chardons. xxii, p. xxxiii
Etoiles filantes. xxii, p. v
*Eclipse de lune du 3 août 1887. xxiv, p. 29
Glaciers de l'Amérique du Nord. xxviii, p. xxxi
Heure de l'Europe centrale. xxviii, p. xxxi
Influence d'un corps vibrant sur la succession des ondes sonores ou lumineuses qui en émanent. xxvi, p. xxix
*La hauteur de chute de la grêle. xxii, p. 266
Observations pluviométriques. xxiv, p. ix
Rapport du président. xxiii, p. xxiii, et vol. xxiv
*Refroidissement constaté en mai, sa marche. xxix, p. 316
*Résumé des travaux récents en astronomie. xxi, p. xxvii et 260
Tornado du 18 août 1890 en Bretagne. xxvii, p. 247, pv. xvii
*La trombe du 19 août 1887. xxiv, p. 212

Dufour, H., professeur.

Action d'un aimant sur un liquide en mouvement. xxiii, p. xi, xv
Analyse de *Beiträge zur Geographie des festen Wassers*. xxviii, p. ii
*Appareil pour mesurer l'évaporation. xxv, p. 56
Baisse barométrique du 17 février 1892. xxviii, p. xv
Brûleur *Bunsen* pour analyses spectrales. xxviii, p. ii
Brûleur nouveau à flamme colorée. xxix, p. 309
Climat de Lausanne. xxx, p. xxxiv
Composition de la lumière du ciel. xxvii, pv. xvii
Compteur Borel et Paccaud. xxiv, p. ii
Cyclone du 19 août. Atmosphère avant et pendant l'orage. xxvii, pv. ix
Diathermantie de la glace. xxv, p. xiv
Différences d'éclat des diverses parties d'un arc-en-ciel. xxii, p. xxvi
*Effets de foudre. xxii, p. 202
Quelques effets de la foudre. xxiii, p. iii, iv, vol. xxii
Electromètre Excur. xxiv, p. xx
Expériences nouvelles de physique. xxvii, p. xxviii
Etude de la réflexion des ondes électriques par MM. Sarrasin et de la Rive. xxix, p. x
*Une forme rare d'arc-en-ciel. xxv, p. 46, p. xxix
Glaces colorées et images complémentaires. xxiii, p. xix
La glacière de St-Georges. xxv, p. xvi
Graphiques thermométriques. xxii, p. xiii
*Hygromètre à condensation. xxiv, p. 88 et xix
Hygromètre enregistreur. xxiv, p. xxvii
Hygromètre à condensation. xxv, p. viii
Nouvel hygromètre. xxvi, p. xiv

- Instruction sur les paratonnerres. XXI, p. XV
 Instruments divers .XXV, p. XXIII
 Mesure de l'évaporation. XXIII, p. XVII
 Mesure de la vitesse et de la direction du vent. XXIII, p. XX
 Nouvel anémomètre. XXVII, pv. XIV
 *Notice biographique sur M. Louis Dufour. XXIX, p. 211
 Observations trimestrielles à la station de météorologie agricole. XXII, p. LXIII
 Observations météorologiques du Champ-de-l'Air. XXIII, p. XV
 *Observations météorologiques en 1887. XXIV, p. 179
 Orage du 2 juin, XXV, p. XXVI
 *Observations météorologiques en 1888. XXV, p. 99
 Observat. météorologiques d'octobre 1889. XXVI, pv. II
 Observations météorologiques de novembre 1889. XXVI, pv. VI
 *Observations météorologiques pour 1889. XXVII, p. 159
 Observations météorologiques de janvier 1891. XXVII, pv. X
 Observations sur la hauteur des nuages. XXVII, pv. XVII
 *Observations météorologiques pour 1890. XXVIII, p. 117
 *Observations météorologiques pour 1891. XXIX, p. 53
 *Observations météorologiques pour 1892. XXIX, p. 265
 Observation sur la fluoresceine. XXX, p. XXXIV
 Photographies d'éclairs. XXI, p. XXIII
 Photographies d'éclipse de lune. XXIV, p. XIV
 Photographies de nuages. Projections. XXIX, p. XII
 Photographie des couleurs par M. Lippmann. Projection. XXIX, p. XIV
 Préservation de la vigne contre les gelées. XXII, p. XXI
 Présentation d'un instrument. XXII, p. XXIV
 Qualités spectrales des liquides colorés employés par M. Forel. XXVI, pv. III
 *Réflexion de l'arc-en-ciel sur l'eau XXI, p. XXXV et 191
 Résumé météorologique p^r 1889. XXVI, pv. XXII
 Résumé des observations météorologiques pour 1890. XXVII, pv. IX
 *Rotation des masses métalliques dans un champ magnétique. XXVI, 54, pv. XXV
 Spectroscope nouveau. XXIV, p. XIV
 Solidification des liquides sous pression. XXIV, p. XXI
 Théorie des machines électriques par influence. XXIV, pv. XVIII
- Dufour, Jean.**
- Accroissement des tiges de soldanelles. XXV, p. XIV
 Agaricinées, prodrome d'une monographie de V. Fayod. XXVI, pv. XIII
 *L'amidon soluble. XXI, p. 227
 XXII, p. V
Cochylis ambiguella, le ver de la vigne. XXIX, p. XX
 Coitre et Blackrot. XXIV, p. VI
 Conservation de la chlorophylle. XXV, p. II
 Fasciations de saule et de sapin. XXV, p. XX
 Fasciation d'un *symphitum asperifolium*. XXVII, pv. XXV
 Hibernation du puceron lanigère. XXIV, p. XVIII
 Influence du sulfatage sur le vin. XXIV, p. XXII
 *Influence du sulfatage sur le vin. XXV, p. 38
 *Note sur quelques maladies de la vigne. XXIII, p. 129
 *Note sur *Botrytis tenella*. XXVIII, p. 47 et p. 1
 Nouvelle maladie de la vigne par un *plasmodiophora*. XXIX, p. XI
 Pyrale de la vigne. XXIV, p. XXVIII

Deux parasites des groseillers.

XXV, p. IX

Raisins panachés. XXX, p. IV

Silene pendula, monstruosité.

XXV, p. XXV

Situation phylloxérique du vignoble de Zurich. XXIV, p. XXVIII

Treille fissurée par le froid.

XXIII, p. XXIII

Du Plessis.

Cynomorium vivant de la Méditerranée. XXI, p. XVII

*Les Monotides d'eau douce.

XXI, p. 265

Nouvelles découvertes relatives à la faune du lac. XXX, p. XXIX

**Tetrastemma lacustris*.

XXVIII, p. IV, IX et 49

Dutoit, C.

*Observations pluviométriques à la vallée de Joux, 1892.

XXIX, p. 144

Emery, Ch.

*Origine de la faune actuelle des fourmis d'Europe.

XXVII, p. 258, pv. XXIV

Fatio, V.

Décisions du congrès ornithologique de Vienne. XXI, p. XXXIV

Favrat, A.

*Catalogue des ronces du sud-ouest de la Suisse. XXI, p. 129

Favrat, L., professeur.

Arum Dracunculus. XXIII, p. XXI
Bloc erratique, forêt de Chenau.

XXI, p. XV

Botrychium virginianum.

XXIII, p. XII

Deux contributions à la flore cryptogamique d'après les renseignements de MM. Amann et Mari. XXI, p. 27 et XVI

Communications sur *Ulex europæus* et *Primula vulgaris*.

XXII, p. II

Cephalaria salicifolia.

XXV, p. XXVI

Euphrasia Christii. XXIV, p. II

*Hybrides nouveaux.

XXV, p. 50, p. XXX

*Notice sur Philippe-Jacques Muller. XXV, 224; XXVI, pv. IX

*Notice sur Mlle Rosine Masson.

XXVIII, p. 37 et p. XIV

*Plantes trouvées en 1889 et sur l'étang de Sauvabelin.

XXV, p. 216

Stevitz ovata en Sébeillon.

XXVI, p. XIV

Les Thomas de Bex. XXV, p. XV

*Végétation tardive.

XXV, p. 75, p. XII

Vitre déformée par le voisinage d'un poêle. XXI, p. XV

Fol, H.

*Note sur un microbe, etc.,

XXII, p. 211

Fordham.

*Bolide du 20 juin 1890.

XXVII, p. 220, pv. II

Forel, Aug.

Alimentation de la courtilière *gryllo-talpa vulgaris*.

XXVIII, p. XXVII

*Sur la biologie de quelques fourmis.

XXIX, p. 51

*Formicides d'Oran.

pl. I, II, XXX, p. I

*Hermaphrodite d'*Azteca instabilis*

XXVIII, p. 268

Recherches polymorphiques sur les fourmis. XXVIII, p. XX

Forel, F.-A., professeur.

Aérolithe de Mocz. XXIII, p. XIII

Aérolithe de Mazapil. XXIII, p. XX

Algues en putréfaction dans le lac de Lugano et le Léman.

XXII, p. XXIII

Altitude du repère de la pierre du Niton (R. P. N.). XXVIII, p. XIX.

- Appréciation des mirages d'hiver des lacs. xxvi, pv. ix
Ascaris inflexa. xxviii, p. xxiv
 *La Barre d'Yvoire. xxii, p. 125
 Brises du lac. xxv, p. xxv
 Calcaire perforé par *helix aspersa* xxiv, p. xxx
 *La capacité du Léman. xxiv, p. 1
 Capture d'un nouvel exemplaire de *Gordius aquaticus*. xxiv, p. xxviii
 Carte des phénomènes erratiques des anciens glaciers. xxi, p. v et ix
 Carte hydrographique du lac des Quatre-Cantons. xxi, p. xxxvi
 Carte Siegfried. xxii, p. i
 Carte du Léman; présentation de la —. xxvii, pv. xxvi
 Carte des pluies du bassin d'alimentation du Léman. xxviii, p. iv
 Cartes hydrographiques du lac de Joux et du lac Brenet. xxviii, p. ix
 Chauves-souris volant en décembre. xxiv, p. x
 Classification thermique des lacs d'eau douce. xxv, p. xv
 Coloration de l'eau du lac Brenet à Bonport. xxix, p. iv
 Coloration des eaux de l'Orbe, xxx, p. xiv, xvii
 Communication sur I. Venetz. xxii, p. xxxvi
 Communications diverses. xxiii, p. xxvi et xxvii
 Communications sur *Peronospora viticola*, *Phylloxera vastatrix* et *Esox lucius*. xxii, p. xxxvi
 Communications diverses. xxii, p. xviii
 Communications sur Elodea. Potamogeton, etc., xxx, p. xxii
 Composition des eaux du Léman. xxx, p. xxiii, xxvi
 Congélation du Léman en janvier et février 1891. xxvii, pv. xv
 Couleur des eaux des lacs. xxiv, p. viii
 Couleur des eaux du Léman. xxv, p. xxxi
 Couleur des lacs d'Insubrie et de celui des Quatre-Cantons. xxvi, p. ix
 Courant propre du lac. xxix, p. xxvii
 Couronne rougeâtre autour du soleil. xxi, p. iv et xxviii
 Crue du lac le 2 et le 3 octobre 1888. xxv, p. ii
 Crue des glaciers, cartes relatives à 1875, 1880, 1885, 1890. xxviii, p. xv
 Cyclone du 19 août; détermination des heures. xxvii, pv. vii
 Cyclone du 19 août; fléchettes recueillies sur le trajet. xxvii, pv. ix
 Débit des affluents du lac le 2 octobre. xxv, p. v
 Définition des bassins lacustres, xxx, p. x
 Deux types de congélation des eaux, xxvii, pv. xiii
 Dispersion chromatique d^s l'eau. xxiv, p. xxviii
 Dragages du bureau topographique fédéral. xxii, p. viii
 Durée des seiches longitudinales uninodales. xxix, p. xxii
 Eau tombée en 1884. xxi, p. ix
 Eau verte. xxii, p. xxvi
 Eboulement du Tauredunum, opinion du comte Riant. xxvi, pv. xxix
 Etat des glaciers en 1884. xxi, p. xvi
 Etat des glaciers en 1885. xxii, p. xx
 Etude de la flore du rivage du Léman. xxvi, pv. xi
 Etude des glaciers des Alpes, pour 1889. xxvi, pv. xxvi
 Fasciation de frêne. xxv, p. xviii
 Formule des seiches. xxvii, pv. xxviii
 Gamme de couleurs pour étude de l'eau. xxv, p. vi
 Genèse du Léman. xxvii, pv. ii
 Glaciers des Alpes, état en 1886, xxiii, p. xx

- *Glaçons de neige sur l'eau du Léman. xxiv, p. 77
Sur *Gordius aquaticus*. xxiii, p. xviii
Graines mobiles d'Euphorbiacées. xxix, p. ii
Grotte du glacier d'Arolla. xxiii, p. ix
Hôtel des Neuchâtelois, glacier de l'Aar, xxi, p. x
*Illusion de grossissement. xxii, p. 81
Images déprimées par la réflexion sur le lac. xxv, p. viii
Image du soleil sur l'eau. xxx, p. xxix
Inclinaison des couches isothermes dans le Léman. xxii, p. xv
Infiltration du glacier. xxi, p. xiv
Lacs d'Albano et de Nemi. xxvi, p. xxiii
Larves d'insectes trouvées sur la glace à Morges. xxvi, pv. xiv
Lavage du filet pélagique. xxv, p. xxi
Limnimétrie du Léman. xxi, p. xxiii
La plus grande profondeur du Léman. xxii, p. xxxiii
Lumière et couleur dans les Alpes et en Algérie. xxiv, p. xxv
Médailles romaines trouvées au St-Théodule. xxviii, p. iv
Méthode de balance thermique des lacs. xxvi, pv. iii
Microbes pathogènes des eaux potables de Lyon. xxvi, pv. xxx
*Les micro-organismes pélagiques des lacs subalpins. xxiii, p. 167
Les micro-organismes pélagiques du Léman. xxiii, p. i
Mimique d'une Lithosie. xxv, p. xxxii
Mirages d'hiver sur le lac. xxv, p. xii
Moraine d'Yvoire et carte hydrographique du lac. xxv, p. xxv
Mortalité des brochets. xxiii, p. xxii
Néphrite, etc., de la Nouvelle-Zélande. xxv, p. xxiv
*Observat. phénologiques sur la floraison des perce-neige. xxiv, p. 64
Observations et mesures au glacier des Bossons. xxvi, pv. ii
Observations météorologiques de feu J. Reymond. xxvii, p. xxvi
Observations météorologiques des Blanchenay. xxvii, pv. xxvi
Origine du Léman. xxvi, pv. xii, xvi
Ossements fossiles du Mas-d'Azil. xxv, p. vi
Perfectionnement du filet Muller. xxiv, p. xxx
Photographies de glaciers. xxiv, p. xv
Photographie d'un palmier à six têtes. xxiv, p. xxx
Physique des glaciers. xxiii, p. x
Poils agglomérés par les vagues. xxx, p. xxix
Programme d'études limnologiques. xxiii, p. v
Rapport entre des phénomènes observés à Caïman-Brac et l'éruption de Krakatoa. xxi, p. xix
*Le ravin sous-lacustre du Rhône. xxiii, p. 85 et p. xxii
Réchauffement des couches profondes du lac. xxii, p. xxv
Réfractions et mirages. xxiv, p. xxii
Règle de d'Houdt. xxv, p. xviii
Reproduction d'infusoires *Stylo-nichia*. xxv, p. xviii
Seiches considérables du 20 août 1890. xxvii, pv. iv
Seiches du Ceresio. xxx, p. viii
Série de 148 seiches en 17 1/2 jours. xxix, p. xiii
Température de la glace de la grotte d'Arolla. xxiv, p. ii
Température de la rivière la Morges en 1889. xxvii, pv. xxviii
Tracés limnographiques du lac George. xxii, p. xix
Tremblement de terre du 27 novembre. xxi, p. ix
Tremblements de terre observés en Suisse en 1882-83. xxi, p. xxv

- Tremblement de terre du 20 juin 1885. XXI, p. xxxvii
 Tremblements de terre en novembre 1885. XXII, p. VII
 Tremblement de terre du 23 février 1887. XXIII, p. xviii
 Tremblements de terre. XXIV, p. x et xi
 Unio tumidus à Morges. xxx, p. xxxiii
 Variation annuelle des glaciers des Alpes. xxviii, p. xxiv

Forsyth Major

- Fossiles de Samos. xxviii, p. x
 Du porc domestique chez les anciens. xxviii, p. xi

Gander.

- Grotte à glace dans le Jura. xxx, p. v

Gauthier, L.

- Acclimatation d'arbres fruitiers à la vallée de Joux. xxix, p. ix
 Brochure de l'abbé Bourgeac sur le cyclone du 19 août en France. xxviii, p. iii
 Contribution à l'étude du lac de Joux. xxv, p. vii
 *Contribution à l'étude des lacs de la vallée de Joux. xxix, p. 294
 Coup de foudre aux Crêtets, Sentier. xxv, p. xiii
 *Cyclone du 19 août 1892. Annexe. xxviii, p. 266
 *Notice sur le cyclone du 19 août 1890. xxvii, p. I, pv. II, III, xvii
 *Observations pluviométriques à la Vallée de Joux. xxv, p. 17, p. xxi
 *Observations pluviométriques. xxiv, p. 65
 *Observations météorologiques à la Vallée de Joux. xxvi, p. 33, pv. xxx
 *Observations pluviométriques à la Vallée de Joux, 1890. xxvii, p. 223

- Rognon de Marcassite transporté par le cyclone. xxviii, p. iii
 Sources de la Venoge. xxviii, p. xiv

- *Température excessive de la vallée de Joux, janvier et février 1888. xxiii, p. 205
 Température de la vallée de Joux. xxv, p. xxx
 Températures excessives de décembre 1890 et janvier 1891. xxvii, pv. xi

Gétaz.

- *Contributions à l'histoire naturelle du Pays-d'Enhaut. xxvii, p. 191
 *Notes aranéologiques sur le Pays-d'Enhaut. xxv, p. 60

Girod, P.

- *Squelette humain découvert à Gravenoire. xxvii, p. 260, pv. xxiv

Golliez, H.

- Brèche des Hautes-Alpes bernoises. xxx, p. ii
 Cistudo Portici. xxiv, p. xxv
 Coloration de l'eau du lac Brenet à Bonport. xxix, p. iv
 Congrès géologique de Washington. xxviii, p. xi
 Eaux de l'Orbe. xxx, p. xiv, xvii, xxxviii
 Eboulement de Rochettaz. xxv, p. iv
 Excursion géologique au parc de Yellowstone. xxviii, p. xv
 Magnétite erratique. xxv, p. vii
 Perception anticipée des éboulements par les animaux. xxiii, p. xviii
 Photographies de polis glaciaires, xxix, p. xvi
 *Rapport de la commission de contrôle. xxiii, p. 209
 Roches du flysch des Alpes. xxviii, p. xxx
 Soubassement de la Dent de Moreles. xxx, p. v
 Terrains crétaciques moyens du Val de Joux. xxiv, p. xxv

Tortues de la Borde (langhien).
 xxv, p. xxx
 Tumulus de l'âge du fer.
 xxi, p. xxxiv

Gonin, ing.

Travaux de reboisement et de
 correction dans les Alpes fran-
 çaises. xxvi, pv. xiv

Gonin.

Les métamorphoses des papillons,
 xxix, p. xv et xxi

*Métamorphoses des lépidoptères.
 xxx, p. 46

Grenier, W.

Courbes relatives à la longueur
 des jours. xxiii, p. ii
 Désastre de Sonzier. xxv, p. ii

Guillemin, ing.

Calculs de forces électriques.
 xviii, p. xx

Ce que mange une hirondelle.
 xxii, p. iii

Changements de climat.
 xxv, p. xxxii

Configuration des continents.
 xxvi, p. xiv

Cosmogonies anciennes et mo-
 dernes d'après Faye.
 xxiii, p. xi

Démarrage des tramways.
 xxx, p. xxxiv

Eboulement de Rochettaz.
 xxv, p. ii

Emploi des lies au collage des
 vins. xxiv, p. vi

Emploi du nickel pour robinets.
 xxiv, p. xxi

Enroulement de la glycine.
 xxv, p. ii

Evolution des mondes.
 xxvi, pv. xxix

Expériences de Marcel Duprez.
 xxii, p. iii

Mesures de faibles résistances
 d'une pile. xxiii, p. xxi

Oïdium Passerini. xxi, p. xv

Oscillations diurnes du baromé-
 tre. xxvi, pv. xxiii

*Origine des comètes. xxiv, p. 17

Pistolet pour l'inflammation des
 mèches. xxiv, p. xxii

Poussières cosmiques et relief du
 sol. xxvi, pv. iv

Réversibilité des forces physi-
 ques. xxiii, p. x

Théories des amorces.
 xxii, p. xvii

Transmission de l'énergie.
 xxvii, pv. xxiii

Transport de force par l'électricité
 à Francfort s. M. xxviii, p. iii

Guinand.

Découverte d'un ancien feu.
 xxiii, p. xviii

Incision annulaire de la vigne.
 xxvi, pv. x

Guisan, R.

Alimentation du Léman.
 xxviii, p. xxxii

Coco de mer. xxiv, p. xxiii

Cyclone de l'île Maurice, 29 avril
 1892. xxviii, p. xxxii

Profil du fond du Léman, Ouchy-
 Evian. xxiv, p. xxiv

Hæusler.

*Notes sur quelques Foraminifères.
 xxii, p. 260

Hagenbach-Bischoff.

*Communication relative aux ex-
 périences de M. Herz.

xxvii, p. 263, pv. xxiv

Herzen, A.

Agame à corne du Pécos.
 xxix, p. ii

Les centres moteurs corticaux.
 xxi, p. xxiii

*Des effets de la thyroïdectomie.
 xxiii, p. 65

*De la nature des mouvements
 fonctionnels du cœur.

xxiii, p. 177

Examen de l'ouvrage de M. W.
 Lœwenthal sur la menstrua-
 tion.

xxi, p. xxvii

La fatigue des nerfs. xxiv, p. ii

Influence de CO² sur la propepsine et la pepsine. xxiii, p. vi
 Influence de la rate dans la digestion. xxiii, p. x
 L'irritabilité musculaire et la rigidité cadavérique. xxiii, p. iv
 La Métallothérapie. xxi, p. xxiii
 Mouvements fonctionnels du cœur xxiv, p. xvii
 Sens thermique. xxi, p. xxxviii
 *Le travail musculaire et la loi d'équivalence thermodynamique xxiii, p. 38

Heuss.

Analyse des beurres.

xxx, p. xxxvii

Hirzel.

*Observations météorologiques.

xxii, p. 97, 215

Jaccard, Aug.

*Niveaux et gisements fossilifères des environs de Ste-Croix.

xxix, p. 39

Jaccard, H.

**Cytisus Laburnum*.

xxvi, pv. xxix et p. 59

Jaccard, P.

Coup de foudre. xxvi, pv. xv

**Ephedra helvetica*. Embryologie.

xxx, p. 46

*Herbier de J.-J. Rousseau.

xxx, p. 85

Pollen d'*Ephedra helvetica*, développement.

xxix, p. xxv

Pression des gaz et développement des plantes. xxix, p. xviii

Tubercules sur des tiges aériennes de pommes de terre.

xxx, p. xxix

De Jaczewski, A.

Champignons récoltés en Algérie

xxviii, p. xxxi

*Champignons recueillis à Montreux 1891 1892. xxix, p. 162

Lcestadia ilicis sp. nov.

xxviii, p. 85 et p. xvii

Réactions caractéristiques principales des substances végétales.

xxviii, p. xxvi

*Tableau des réactions des substances végétales. pl. i

Joly, H.

*Normales d'une conique tangentes à une seconde conique.

xxvi, p. 1, pv. xxx

Jomini, P.

Mirage supérieur au Suchet.

xxvi, pv. ii

Kilian.

Crétacé inférieur de la Provence et du Jura.

xxx, p. xvi

Kool, C.-J.

*Application de

$$\Sigma \frac{1}{2}mv^2 = \frac{3}{2}PV \text{ et}$$

$$\Sigma \frac{1}{2}mv^2 = \div \Sigma (Xx + Yy + Zz)$$

xxviii, p. 87 et xv

*Chemin parcouru par les molécules d'un gaz, etc.

xxviii, p. 211 et xxiii

*Correction exigée par

$$\Sigma \frac{1}{2}mv^2 = \frac{3}{2}PV.$$

xxviii, p. 271 et xxi

*Correction de l'équation

$$\Sigma \frac{1}{2}mv^2 = \frac{3}{2}PV \text{ etc.}$$

xxx, p. 209

Définition du plan dans les traités de géométrie. xxix, p. x

Détermination de la densité de l'air; nouvelle méthode.

xxix, p. xiv

Mouvement d'un corps dans un puits passant au centre de la terre.

xxix, p. ix

Pression normale superficielle dans les liquides à surface plane.

xxix, p. xiii

Température à l'intérieur du globe.

xxix, p. xii

Krafft.

Sublimation de cuivre dans une
lampe Edison. xxii, p. xiii

Kunz, H.

- *Classification des glucosides tan-
noïdes. xxx, p. 145
- Formule de l'eau d'après Gass-
wind. xxvii, pv. xxvii
- *Ilex paraguayensis et Fabiana
imbricata. xxx, p. 140
- Matière colorante fluorescente
des solanées. xxviii, p. xv

Larguier.

La collection Vouga, présenta-
tion. xxiii, p. xxvii

Lecoultré, J.-E.

- *Forme à donner au cœur des
chronographes. xxix, p. 297
- *Interrupteur électrique.
xxiii, p. iv et 164; xxiv, p. vii et
xv

Leins.

Théobromine et caféine.
xxix p. xxi,

Lévy, Michel.

- *Pointements cristallins de la
zone du Flysch. xxviii, p. 180

De Loës.

Reboisement de la plaine du
Rhône. xxvi, pv. xxviii

Lœwenthal, N.

- Altérations destructives des ovu-
les primordiaux. xxv, p. vii
- Atrophie de la colonne de Clarke.
xxii, p. ix
- Sur les connexions du cordon de
Burdach dans la moëlle allon-
gée. xxii, p. xv
- Leucocytes dans l'épithélium ger-
minatif. xxv, p. vii
- *Parcours central du cordon pos-
térieur et du faisceau cérébel-
leux direct. xxi, p. xxiii et 14
- Picrocarbonate de soude comme
colorant en histologie.
xxiii, p. vi

- Présente un ouvrage sur la mi-
crocéphalie. xxii, p. xv
- Protoplasme des cellules intersti-
tielles de l'ovaire. xxiv, p. i
- Sur la région pyramidale de la
capsule interne et du pédoncule
cérébral. xxii, p. xxiv
- Spermatogénèse chez l'oxyure du
lapin. xxv, p. xix
- Tache germinative des ovules
primordiaux. xxiv, p. xvi

Lugeon, M.

- Brèche du Chablais. xxx, p. ii
- Couche fossilifère de la Paudèze.
xxv, p. i
- Géologie des environs de Salanfe
et de Luisin. xxvii, pv. iii
- *Géologie du Chablais et du Fau-
cigny-N. xxix, p. 86
- Gisement fossilifère à Sauvabelin
xxv, p. x
- Mâchoire de didelphe. xxiv, p. v
- *Molasse de la Borde. xxiii, p. 173
- Roches du flysch des Alpes.
xxviii, p. xxx

Maillard, G.

- Purbeckien du Salève. xxx, p. vii
- *Quelques mots sur le Purbeckien
du Jura. xxi, p. 208

Maillard, L.

- Contribution à l'étude du pro-
blème cosmogonique.
xxx, p. xxiv

Machon, D^r.

- Age de la pierre en Patagonie.
xxix, p. xxv
- Voyage au Paraguay. xxix, p. xvi
- Voyage dans la Pampa et la Pa-
tagonie. xxix, p. xviii

Marguet, J.

- Dernier rapport météorologique
xxiii, p. xiv. (Voir vol. xxii, p.
215 et suiv., trois mémoires.)
- *Le climat de Lausanne.
xxii, p. 245

- *Observations météorologiques, 2^{me} semestre 1884. XXI, p. 33
- *Résumé météorologique pour 1884. p. xvi et 46
- *Météorologie, observations, 2^{me} semestre 1885. XXII, p. 97
- *Météorologie, résumé des observations pour 1885. XXII, p. 110
- *Météorologie, observations pour 1886. XXII, p. 215
- *Météorologie, résumé pour 1886. XXII, p. 240
- Le nouvel observatoire météorologique. XXII, p. xxxiv
- Mari**, à Lugano.
- Contribution à la flore cryptogamique. p. xvi et 27
- Martinet**.
- Drainage (système de). xxx, p. xix
- Photographies de pâturages. xxv, p. xx
- Rôle de l'*azi*. xxx, p. xviii
- Mayor**, P.
- Carrés magiques. xxiv, p. xi
- Noyers d'Amérique. xxiv, p. xvii
- Queue d'un serpent à sonnettes. xxv, p. viii
- *Régime du système solaire. xxvii, p. 211, pv. xii, xxi, xxiv
- Roches striées. xxiv, p. xxiv
- *Théorie des carrés magiques. xxvii, p. 243, pv. xiv
- Meuron de**.
- *Quelques mots sur les phénomènes glaciaires. xxiv, p. 93
- Meyer**, J.
- *Chaleur centrale des grands massifs. xxvi, p. 17
- Chaleur centrale à l'intérieur des massifs. xxvii, pv. ii
- *Note additionnelle. xxvi, p. 61
- de Mollins**.
- Chenille trouvée à fin décembre. p. xv

Monod, Ed.

Couleur des eaux de la mer de Marmara, etc. xxv, p. xxxii

Montfort.

Couleur de l'Atlantique.

xxv, p. xv

Glaciers de la province de Mendoza (Rép. Arg.). xxv, p. xxxii

Muller.

Vents du N. dans la Suisse occidentale. xxv, p. xxi

Nicati.

Empoisonnements par l'essence de vinaigre. xxv, p. xii

Odin, A.-A.

*Ecoulement des glaciers.

xxiv, p. 33

*Etude d'une surface en un point donné. xxiii, p. 59

*Des maxima et minima de la distance de deux points appartenant à deux courbes ou surfaces données. Pl. v, xxiii, p. 108

*Répartition de l'impôt progressif. xxv, 181; xxvi, pv. xiv

*Théorie du baromètre-levier de M. H. Dufour. p. xxxviii et 163

Paccaud.

Rôle de l'*azi*. xxx, p. xviii

Palaz, A.

Calculs relatifs aux phénomènes électriques du cyclone du 19 août 1890. xxvii, pv. vi

Contribution à l'étude des machines dynamo-électriques.

xxviii, p. viii

Fil de retour des lignes téléphoniques. xxv, p. xvii

Formule photométrique des lampes à arc. xxvii, pv. vi

Géométrie non euclidienne, d'après Maillard. xxvii, pv. x

La lumière de l'avenir.

xxvii, pv. xiv

Méthodes et instruments de mesure.

xxiii, p. ix

*Recherches sur quelques diélectriques.

xxii, p. 1

Utilisation des eaux de Bret.

xxx, p. xxii

Paris, Ch.

*A propos d'un marronnier.

xxviii, p. 217 et xxvi

*Colonies indigènes de plantes erratiques.

xxviii, p. 29 et iv

*Fossile rare.

xxx, p. xix

Hibernation d'un Ophiopogon.

xxx, p. xix

Particularités géologiques de notre contrée.

xxviii, p. xxviii

*Quelques raretés botaniques.

xxvii, p. 301, pv. xxviii

*Relief de Lausanne à l'époque langhienne.

xxviii, p. 104 et xiv

Pelet.

*Eau régale et préparation du chlore.

xxx, p. 151

Piccard, J.

Cause d'erreur dans la détermination de la densité des vapeurs par la méthode de V.

Meyer. xxvii, p. 255, pv. xxiv

Eaux de la vallée de Joux.

xxx, p. xvii

Vibrations longitudinales dans une chute d'eau.

xxvii, pv. xxiv

Piccard, E.

Pied de porc à 5 doigts.

xxiii, p. xxiv

Troisième cotylédon d'opuntia.

xxiv, p. xxix

Pictet, Raoul, professeur.

Emploi de basses températures en chimie.

xxix, p. xv

Les liquides volatils et leur emploi dans les machines à glace.

xxi, p. xix

Production des grands froids et physique moderne.

xxviii, p. xiv

Pittier, Henri, Château-d'Ëx.

**Cardamine trifolia*, L.

xxiii, p. 156

Communications zoologiques diverses.

xxi, p. xii

*Contribution à la Faune du Pays-d'Enhaut.

xxi, p. 111

Géologie de la vallée de la Grande Eau.

xxi, p. i

Seconde floraison de plantes diverses.

xxi, p. vi

Tremblement de terre à Costa-Rica.

xxv, p. xiv

Planchon, G.

*Distribution géographique des médicaments simples.

xxvii, pv. xxiv, et xxviii, p. 200

Rapin, ministre.

La comète Barnard.

xxv, p. viii

Le Cyclostat du prof. Thury.

xxii, p. xiii

Détails sur deux comètes.

xxii, p. xvii

Focal absolument.

xxiv, p. xii

*Le jour sidéral et la rotation de la Terre.

p. xiii et 122

Nébuleuse découverte autour de Maïa des Pléiades.

xxii, p. xix

Occultation d'Aldébaran par la Lune.

xxiii, p. xvi

Visibilité des planètes.

xxiii, p. iv

Rambert, Eug.

*Notes historiques sur la Société vaudoise des Sc. nat., de 1850-1860.

xxix, p. 177

Renévier, E., professeur.

Acquisitions pour le musée.

xxvi, pv. xxiii

*Biographie de Ph. de la Harpe.

xxv, p. i, p. xxx

Bloc erratique aux escaliers de la Caroline.

xxviii, p. xx

Bois de *cervus elaphus*.

xxv, p. iv

- Carte géologique de la Suisse. xxvii, pv. xvii
 Carte des produits bruts de la Suisse. xxi, p. v
 Course dans les Alpes maritimes. xxiv, p. xx
 Détermination de fossiles des Alpes vaudoises. xxii, p. xxvii
 Discordance renversée à Vuarny. xxvi, pv. xvii
 Don de la Société géologique suisse (Eclogæ). xxviii, p. xxiv
 Empreintes de palmiers. xxiv, p. xxi
 *Envahissement graduel de la mer éocénique aux Diablerets. xxvii, p. 41
 De l'étude des faciès géologiques. xxi, p. vii et viii
 Exposition géologique de Berlin. xxii, p. x
 Fac-similés et fossiles divers. xxiv, p. xxi
 Feuille 150 de la carte géologique de France (Chablais, etc.). xxviii, p. x
 Forêt silicifiée d'Arizona, etc. xxvi, pv. xiv
 Fossiles de Ste-Croix. xxv, p. iv
 Fossiles de Bret. xxx, p. vii
 Fossiles et moulages. xxx, p. xxviii
 Fossile des Crases de la Veveyse ressemblant à une *conularia*. xxix, p. ix, xiii
 *Géologie du Chablais et du Faucigny-N. xxix, p. 86
 Géologie et topographie de l'Algérie. xxv, p. xxvi
 Incrustations de Terni. xxiii, p. xix et xxiv
 Langage scientifique universel xxv, p. xi
 Lignite interglaciaire à Grandson. xxx, p. xxviii
 XV^e vol. Mémoires paléontologiques. xxv, p. xiv
 18^e vol. Mémoires de la société paléontologique suisse. xxviii, p. xxiv
 Les Mines de Stassfurt. xxii, p. x
 Monographie des hautes Alpes vaudoises. xxvi, pv. xxi
 *Le Musée géologique en 1884. xxi, p. 1
 *Le musée géologique vaudois en 1885. xxii, p. 75
 *Le musée géologique en 1886. xxiii, p. 27
 Musée géologique en 1889. xxvi, pv. xxii
 Rapport annuel sur le Musée géologique. xxx, p. xxviii
Myliobates fossile. xxiii, p. xiv
 Nodules fibro-rayonnants de grande dimension. xxvi, pv. ix
 *Notice sur G. Maillard. xxviii, p. 1
 *Note rectificative sur les belemnites aptiennes. xxix, p. 91
 *Notice sur l'origine, etc., du Musée. xxx, p. 199
 *Observation sur les cornieules du Pays-d'Enhaut. xxviii, p. 28
 Origine du Léman. xxvi, pv. xxv
 *Origine et âge du gypse et de la cornieule des Alpes vaudoises. xxvii, p. 45
 Oscillations du sol des Alpes aux périodes géologiques. xxiv, p. xiii
 Plaque de schiste noir avec résine fossile. xxvii, pv. iii
 Préparations paléontologiques de M. Bertschinger. xxvi, pv. xxiii
 Présentation de fossiles divers. xxvii, pv. iv
 Recherches de M. Maillard sur le Purbeckien du Jura. xxi, p. xv
 *Résultats du congrès géologique de Berlin. xxii, p. 54
 Silex taillés dans un dépôt interglaciaire, val. de la Saône. xxix, p. viii
 Squelettes humains d'âge pliocène. xxiii, p. xxv
 Structure du marbre de Roches. xxiii, p. ii
 Tableaux paléontologiques de Zittel. xxi, p. ix
 Terrain erratique dans les environs de Sierre. xxix, p. xv
 *Transgressivité inverse. xxvii p. 63

Rey, Gust.

- *Notice sur les vins de Vevey.
xxix, p. 137

Rittner, Th., préparateur.

- *Sur les cornieules du Pays-d'Enhaut,
xxviii, p. 9 et II
Méthode pour rendre apparentes les empreintes de fucoides.
xxi, p. viii
Notice sur un affleurement d'Aquitainien dans le Jura vaudois
xxvii, p. 249
*Pointements cristallins dans la zone du flysch. xxviii, p. 180
*Variété de *Gentiana verna*.
xxi, p. 198

De la Rive.

- Expériences de M. Herz.
xxvi, pv. xviii, xix

Robert, W.

- Colorimètre en feuilles de gélatine,
xxv, p. iv
Cuivre, échantillons métallurgiques.
xxiv, p. v
Echantillons de tungstène.
xxviii, p. xxvii
*Etude sur les travaux de Samuel Baup.
xxix, p. 185
Galène par réduction d'un sulfate, Marly.
xxix, p. viii
Incrustation des chaudières.
xxv, p. xvi
*Note sur les rayons crépusculaires colorés du mois d'octobre 1893.
xxix, p. 311
Photographie de cristaux d'acide sulfurique hydraté. xxii, p. xxiv
*Rayons crépusculaires colorés.
xxx, p. viii, v. xxix, p. 311
Réduction du chlorure d'or.
xxv, p. i

Rollier, L.

- Pliocène d'eau douce à St-Imier.
xxv, p. ix

Roux, F.

- Représentation des coupes du bœuf.
xxv, p. xxx

Sarasin.

- Expériences de M. Herz.
xxvi, pv. xviii, xix

Schardt, H., à Montreux.

- Anodonta Pictetiana. xxi, p. xxvi
Bloc erratique près de Crans.
xxx, p. xiv
Carte géologique Yverdon-Cuarrens.
xxii, p. xxxiv
Carte géologique des Alpes par M. V. Noé. xxvii, p. xxvii
*Chaîne du Reculet et du Vuache.
xxvii, pv. v, p. 69
Concrétion de carbonate de Ca. imitant un polypier.
xxvii, pv. xii
*Coup d'œil sur la structure géologique des environs de Montreux.
xxix, p. 241
Dents d'ours des cavernes.
xxii, p. ii
*Dépôts quaternaires fossilifères.
xxv, p. 79
Dépôt de terrain tertiaire entre l'Abbaye et le Pont.
xxviii, p. v
Deux communications sur un bassin d'eau tiède et une glace brisée.
xxii, p. xxvi
*Effondrement du quai du Trait de Baye. xxviii, p. 221 et xxxii
Flysch près de Leissigen.
xxx, p. xi
Géologie des dents du Midi et Tours Salières. xxx, p. xiii
Géologie des Tours Salières et des Dents du Midi.
xxvii, pv. vii
Glissement de terrain près d'Epesses.
xxviii, p. xxv
Grès molassique renfermant de l'ambre et formation éolienne.
xxvi, pv. vii
Mâchoire de Pycnodus.
xxiv, p. xvi
Nouveaux gisements fossilifères.
xxiv, p. xvi
Observations sur la géologie du Simplon.
xxvii, p. xii
Origine des cornieules triasiques.
xxi, p. xxvi

- Origine de la brèche salifère de Bex. xxvi, p. xvii
 Origine du loëss. xxvii, pv. xiv, xxiv
 Origine des Préalpes romandes. xxx, p. iii
 *Rapport sur la marche de la Société en 1892. xxix, p. 80
 Roches cristallines des Ormonts. xxi, p. v
 Roche salifère de Bex. xxxv, p. xxiv
 Sidérolithique du Jura. xxvii, p. viii
 Sources de Chamblon. xxiii, p. xii
 Structure des Dents-du-Midi. xxiv, p. xv
 Structure géologique des Dents du Midi. xxii, p. v
 Terrains quaternaires avec coquilles terrestres et d'eau douce. xxiv, p. xxix
Unio batarus dans le Léman. xxiii, p. xxii
Unio batarus. xxv, p. vii
- Schmidt.**
 *Analyses de moûts. xxiii, p. 176
 *Analyses chimiques diverses. xxii, p. 195
- Schnetzler, J.-B., professeur.**
 *Beggiatoa alba. xxi, p. 68 et xxxvii
 Sur le *blanc* de la vigne. xxii, p. xxxvii
 *Chlorose de la betterave. xxi, p. xxi et 12
 Communications sur *Pinus maritima* et *Araucaria imbricata*. xxii, p. xxii
 Communication sur la découverte à nouveau de *Saxifraga granulata* dans le canton de Vaud. xxii, p. xxv
 Deux insectes nuisibles. xxiii, p. xxii
Eremurus robustus, Regel. xxiv, p. xxiv
 Fruits de *Gingko bilobé*. xxv, p. vi
- *Germination de *ranunculus aquatilis*. xxiv, p. 28
 *Germes organisés de la nitrification (sur les) xxii, p. 213
 Infection d'une larve de grenouille par un *saprolegnia*. xxiii, p. xxvi
 *Matière colorante des eaux de Bret. xxiii, p. 152
 *Modes de reproduction de *Thamniium alopecurum*. xxiii, p. 161
 *Mouvement du protoplasma. xxiv, p. 83
 *Mousse du lac Léman. xxi, p. 25 et xxxvi
 Nodosités sur les racines de papillonacées diverses. xxii, p. xviii
 *Notice sur la mousse sous-lacustre de la Barre d'Yvoire. xxii, p. 130
 *Observations sur une pomme de terre malade. xxii, p. 143
 Oïdium Passerini, Peronospora viticola et greffage de la vigne. xxi, p. xiv
 Sur la culture de la Ramie. xxii, p. x, xxxii
 *Résistance des végétaux aux causes qui altèrent l'état normal de la vie. xxiv, p. 23
- Seiler, F.**
 Analyse des beurres. xxx, p. xxxvii
 Dosage de l'urée par l'hypobromite de Na. xxvi, pv. ii
- Simon.**
 *Contribution à l'étude des variations de prix, etc. xxi, p. xxvii et 93
- Sinner (de).**
 *Blocs erratiques. xxiii, p. 49
 Courbes tromométriques et gri-soumétriques. xxiii, p. iii
 Formation du bassin anthracifère américain, détails. xxi, p. xxxvii et xxxviii

- *Poisons industriels.
xxviii, p. 147 et xxix
Travaux de M. Torcarpel, vallée
du Rhône. xxi, p. xvi et xyiii
- Taillens.**
Sur la glande de Harder.
xxix, p. x
- Thomas.**
Condensateur Abbe xxi, p. xxviii
- Van Muyden, A.**
- *Table hypsométrique pour tou-
ristes. xxi, p. 104
- Vautier, Aug.**
Photographies de trombes sur le
lac de Neuchâtel.
xxviii, p. xxiv
- Vetter, J.**
- *Quelques notes sur la flore des
environs d'Orbe. xxii, p. 268
- Walras, L.**
- *Contribution à l'étude des varia-
tions de prix. xxi, p. xxvii et 93
- *Méthode de régularisation de la
variation de valeur de la mon-
naie. xxi, p. xxiii et 71
- Ward, F.**
- *Contribution à la faune du Pays-
d'Enhaut. xxi, p. lli et xii
Observations pendant une tem-
pête du N.-O. xxvi, pv. xv
Ouragan à Partenkirchen (Ba-
vière). xxii, p. vii
- Wilczek.**
- Conifères de Beau-Rivage.
xxx, p. xxiii
Gui sur *pinna sylvestris*.
xxix, p. xiv
- *Notice biographique sur Louis
Favrat. xxix, p. 229
- Yung.**
- Fonction dermatoptique.
xxviii, p. xxxi

