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: 19.11.2025

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

II. TABLE DES AUTEURS

Addor, G.

Justice des corneilles.

XXIX, D. XXVII

Amann, J.

Contribution à la Flore cryptogamique. xx1, p. xv1 et 29.
*Propriétés optiques du péristôme des mousses. xx11, p. 157
*Supplément au catalogue des mousses du S.-O. de la Suisse. xx11, 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.

Degâts causes par la Nonne.
XXIX, p. XIV

Barbey, W.

*Addition à la Flore de Carpathos et de Lycie. xxi, p. 219 Annonce la découverte de l'Iris rirescens, près de Bex.

*Cephalaria salicifolia. xxv, p. 59

Rertholet, Ch.

*Note sur les forêts du Jura vandois. xxII, p. 179

Bertschinger, Dr.

Distribution des nouveaux genres d'ammonites. XXVI, pv. XXIV

Bieler, S.

Calcul rénal.

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, D. XXXVII Polygonum Sieboldi comme fourxxvIII, p. xxvIII Stations agronomiques, renseignements. XXI, p. XXIX

Bischoff.

Tænia elliptica.

*Analyses de vins vaudois de 1883-1884. xxi, p. 225

*Analyses de vins vaudois.

ххи, р. 96

XXIV, p. XIX

XXII, p. XX

Blanc, H., professeur.

Communications sur Triton lobatus, Alites obstetricans, Plumatella repens et Ceratium hirundella. XXIX, p. XXIV Cuma Ratkii, développement de l'œuf. XXI, p. VII Difflugies du fond du Lèman.

Effets des conditions de milieu sur la truite arc-en-ciel.

XXIX, p. XXVII Faune pélagique du Léman.

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.

*Note sur le Puceron lanigère.

*Note sur une cochenille des pommiers. xxIII, p. 78 Nouvelles observations sur le puceron lanigère.

xxII, p. vIII, xxxv Nouveau Rhizopode du Léman.

Observations sur Gromia Brunnerii. XXIII, p. XXI
Présentation d'un caméléon vivant. XXIII, p. XXVI
Petromyzon Planerii.

Pisciculture au Champ-de-l'Air.

XXV, p. XXVIII

Question de pisciculture.

XXVI, pv. XXIX
Système excréteur des vers nématodes. XXV, p. IX
*Tænias et Bothriocéphales fenêtrés. XXIV, p. 9.

De Blonay, H.

*Courbe d'accroissement des arbres. xxvIII, p. 207 et xxxII

*Methode 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.

*L'acide glyoxilique dans les végétaux (avec E. Chuard).

*L'acide glycosuccinique chez les végétaux. xxIII, p. 20. Action des hypochlorites sur la phénylhydrazine. xxVIII, p. VIII Composition des nitroprussiates.

Cyclamine et primuline.

Les Dichroïnes. XXVIII, p. XXII Les Dichroïnes. XXIV, p. XXVI Etudes stéréochimiques.

Liquéfaction et solidification des gaz.

Nouvelle méthode de synthèse organique.

Synthèse des sulfures doubles des métaux alcalins et des métaux du groupe du fer.

XXV, p. XXVII Synthèse des dichroïnes.

Synthèse de l'acide monoiodsuccinique et acides des fruits.

XXVIII, p. VIII Théobromine et coféine.

Travaux exécutés dans son laboratoire en 1893-94.

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 embryonnaire. XXVI, p. XXIII.

Larves anormales d'Eristalis.

XXIII, p. XXVII

*Note sur un veau monstrueux.

ххии, р. 127

Présentation d'un microcéphale.

XXII, p. XV

Buhrer.

Dioscorea batatas, à Planchamp. XXVI, DV. XIX

Gelée blanche exceptionnelle.

XXIX, p. XI *Notice sur le climat de Montreux pl. xiv à xviii

*Orages des 30 et 31 juillet 1892.

ххун, р. 294

Température des ruisseaux des environs de Montreux.

xxx, pv. III

Busset, P.

Procédé d'étude d'une veine liquide. XXVI, DV. XVIII

Bussy.

Observat. météorologiques.

XXIV, p. XX

Cauderay.

Horloge électrique. XXX, p. XXVII

Chatelanat.

Les corrégones du Léman.

XXII, p. XXXIII

Grottes de Menthon.

XXVIII, p. XXXI

La Ramie.

XXI, p. XXII

Chavannes, S., inspecteur.

Carte hypsométrique et hydrologique des Alpes vaudoises.

XXVI, DV. XXIX

Charbon de la moraine de Penthalaz. XXIV, p. XI

Description d'un terrain quaternaire, Aarau. XXI, p. XV Sur l'éboulement du Tauretunum XXIII, p. XV

*Eboulement du Tauretunum.

xxiv, p. 173

Lignites întra-glaciaires.

XXIV, p. XVII

Phénomène d'érosion, Cossonay.

XXI, p. XV

Reproduction naturelle d'un tableau 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, Dr.

*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 communications. 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 consécutif à la fermentation alcooli-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 nitrification. XXVIII, p. v Contribution à la géologie agri-

cole du canton de Vaud.

XXIX, p. II

Echantillons de vivianite trouves 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 miné-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 monoiodsuccinique 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. 1

Corboz, F.

xxII, p. 278 *Flora Aclensis. *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 *pho*tobactérium 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.

*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.

*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.

Composition de la lumière du ciel xxvII, pv. xvII
Compteur Borel et Paccaud.

Cyclone du 19 août. Atmosphère avant et pendant l'orage.

XXVII, pv. IX

Diathermantie de la glace.

Différences d'éclat des diverses parties d'un arc-en-ciel.

*Effets de foudre. XXII, p. XXVI 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.

ensation

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. AXIII 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.

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 fluorescine.

xxx, p. xxxiv

Photographies d'éclairs.

XXI, p. XXIII Photographies d'éclipse de lune.

Photographies de nuages. Projections. XXIX, p. XII Photographie des couleurs par

M. Lippmann. Projection.

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

Résume météorologique p^r 1889.

xxvi, pv. xxii

Résumé des observations météorologiques pour 1890.

*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. Fayed

nographie de V. Fayod.

*L'amidon soluble. XXVI, pv. XIII XXI, p. 227 XXII, p. V

Cochylis ambiguella, le ver de la vigne. XXIX, p. XX Coltre 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 asperitolium. 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.

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 sudouest de la Suisse. xxI, p. 129

Favrat, L., professeur.

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

XXI, p. XV

Botrychium virginianum.

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

pæus 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.

Vitre déformée par le voisinage d'un poèle. 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. 1 *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.

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. l
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.

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.

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.

Cyclone du 19 août; détermination des heures. XXVII, pv. VII Cyclone du 19 août; fléchettes recueillies sur le trajet.

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 ds 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.

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.

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 Némi.

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.

Moraine d'Yvoire et carte hydrographique du lac. xxv. p. xxv Mortalité des brochets.

Néphrite, etc., de la Nouvelle-Zélande. xxv, p. xxiv *Observat. phénologiques sur la floraison des perce-neige.

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.

Ossements fossiles du Mas-d'Azil.

XXV, p. VI
Perfectionnement du filet Muller.

XXIV, p. XXX
Photographies de glaciers.

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 Stylonichia. xxv, p. xvIII Seiches considérables du 20 août 1890.XXVII, DV. 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 no-

vembre. 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.

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.

Coup de foudre aux Crêtets, Sentier.

*Cyclone du 19 août 1892. Annexe.

*Notice sur le cyclone du 19 août 1890.

XXVII, p. 1, pv. II, III, XVII

*Observations pluviométriques à la Vallée de Joux.

*Observations pluviométriques.

*Observations météorologiques à la Vallée de Joux.

*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.

*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. DV. XI

Gétaz.

*Contributions à l'histoire naturelle du Pays-d'Enhaut.

xxvII, p. 191

*Notes aranéologiques sur le Paysd'Enhaut. xxv, p. 60

Girod, P.

*Squelette humain découvert à Gravenoire.

xxvII, p. 260, pv. **xxIV**

Golliez, H.

Brèche des Hautes-Alpes bernoises.

Cistudo Portici.
Coloration de l'eau du lac Brenet à Bonport.

Congrès géologique de Washington.

XXVIII, p. XI
Eaux de l'Orbe.

XXX, p. XIV, XVII, XXXVIII Eboulement de Rochettaz.

Excursion géologique au parc de Jellowstone. XXVIII, p. XV Magnétite erratique. XXV, p. VII Perception anticipée des éboulements par les animaux.

*Rapport de la commission de contrôle. *XIII, p. XVIII

*Rapport de la commission de contrôle. *XIII, p. 209

Roches du flysch des Alpes.

Soubassement de la Dent de Morcles. 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 françaises. XXVI, DV. 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 modernes 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-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-XXIII, p. X ques. 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 XXVIII, D. XXXII 1892. Profil du fond du Léman, Ouchy-XXIV, p. XXIV Evian.

Hæusler.

*Notes sur quelques Foraminifères. ххи, р. 260

Hagenbach-Bischoff.

*Communication relative aux expériences 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.

ххии, р. 65

*De la nature des mouvements fonctionnels du cœur.

ххии, р. 177

Examen de l'ouvrage de M. W. Lœwenthal sur la menstruaxxi, 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. XVIII 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 Læstadia 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. 1

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

$$\Sigma \frac{1}{2} m v^2 = \frac{3}{2} PV$$
 et

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

*Chemin parcouru par les molé-

cules d'un gaz, etc.

xxvIII, p. 211 et xxIII

*Correction exigée par

$$\Sigma \frac{1}{2} m v^2 = \frac{3}{2} \text{ PV}.$$

xxvIII, p. 271 et xxI *Correction de l'équation

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

globe.

xxx, p. 209

XXIX, p. XII

Définition du plan dans les traités de géométrie. XXIX, p. X Détermination de la densité de l'air; nouvelle méthode.

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

Krafft.

Sublimation de cuivre dans une lampe Edison. XXII, p. XIIII

Kunz, H.

*Classification des glucosides tannoïdes. xxx, p. 145 Formule de l'eau d'après GassxxvII, pv. xxvII *Ilex paraguayensis et Fabiana imbricata. xxx, p. 140 $\operatorname{colorante}$ fluorescente Matière des solanées. xxvIII, p. xv

Larguier.

La collection Vouga, présentation. XXIII, p. XXVII

Lecoultre, J.-E.

*Forme à donner au cœur des chronographes. xxix, p. 297 *Interrupteur électrique. XXIII, p. iv et 164; XXIV, p. VII et

Leins.

Théobromine et coféine.

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 ovules primordiaux. xxv, p. vII Atrophie de la colonne de Clarke. XXII, p. IX

Sur les connexions du cordon de Burdach dans la moelle allon-XXII, p. XV

Leucocytes dans l'épithélium germinatif. xxv, p. vII

*Parcours central du cordon postérieur et du faisceau cérébelleux direct. xxi, p. xxiii et 14 Picrocarbonate de soude comme

colorant en histologie.

XXIII, p. VI

Présente un ouvrage sur la microcéphalie. XXII, p. XV Protoplasme des cellules interstitielles de l'ovaire. xxIv, p. I Sur la région pyramidale de la capsule interne et du pédoncule xxII, p. xxIV cérébral. 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 Faucigny-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 problème cosmogonique.

xxx, p. xxiv

Machon, Dr.

Age de la pierre en Patagonie.

XXIX, p. XXV Voyage au Paraguay. xxix, p. xvi

Voyage dans la Pampa et la Patagonie. 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 1884. p. xvi et 46 *Météorologie, observations, 2me semestre 1885. ххи, р. 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.

Carrès 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.

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. 331

*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 19août 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. l
Utilisation des eaux de Bret.

xxx, p. xxII

Paris, Ch.

*A propos d'un marronnier.

*Colonies indigènes de plantes erratiques. xxvIII, p. 29 et Iv *Fossile rare. xxx, p. xIx Hibernation d'un Ophiopogon.

Particularités géologiques de notre contrée. xxvIII, p. xxvIII
*Quelques raretés botaniques.

*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.

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'Œx.

*Cardamine trifolia, L.

Communications zoologiques diverses. XXII, 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.

*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

Renevier, E., professeur.

Acquisitions pour le musée.

*Biographie de Ph. de la Harpe.

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 Vuarxxvi, 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. **xxv**II, 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. cigny-N.

XXIX, p. IX, XIII *Géologie du Chablais et du Fauxxix, 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

XVe vol. Mémoires paléontologiques. xxv, p. xiv 18e 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 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 Mu-

sée. **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, DV. III Préparations paléontologiques de M. Bertschinger, XXVI, pv. XXIII Présentation de fossiles divers.

XXVII, DV. IV

Recherches de M. Maillard sur le Purbeckien du Jura. xxi, p. xv *Résultats du congrès géologique de Berlin. ххи, р. 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,

ххиі, р. н

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 fucoïdes.

Notice sur un affleurement d'Aquitanien 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.

*Etude sur les travaux de Samuel Baup. xxix, p. 185 Galène par réduction d'un sulfate, Marly. xxix, p. viii Incrustation des chaudières.

*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.

Carte géologique Yverdon-Cuarnens. 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.

*Coup d'œil sur la structure géologique des environs de Montreux. xxix, p. 241 Dents d'ours des cavernes.

*Dépôts quaternaires fossilifères.

XXV, p. 79

Dépôt de terrain tertiaire entre
l'Abbaye et le Pont.

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.

Géologie des dents du Midi et
Tours Salières. XXX, p. XII
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 læss.

XXVII, pv. XIV, XXIV Origine des Préalpes romandes.

*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 batavus. 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 *blane* 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 *Tham*nium 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.

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 grisoumétriques. 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 touristes. 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 variations de prix. xxI, p. xxVII et 93 *Méthode de régularisation de la variation de valeur de la monnaie. xxi, p. xxiii et 71

Ward, F.

*Contribution à la faune du Paysd'Enhaut. xxI, p. 111 et xII Observations pendant une tempête du N.-O. xxVI, pv. xV Ouragan à Partenkirchen (Bavière). 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 dermotoptique.

xxvIII, p. xxxI