

Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 40 (1904)
Heft: 151

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: 13.01.2026

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

II. TABLE DES AUTEURS

Amann, J.

Analyse de l'air des locaux habi-
tés. XXXIII, p. XIV

Aquarelles de champignons d'En-
gadine. XXXV, p. IV

Azomètre nouveau XXXIV, p. LII

Bacille de la diptéria.
XXXII, p. V

Biologie des moussettes. XXXVI, p. V

Calcul des probabilités et varia-
tions organiques.
XXXV, p. XXXVIII

Calcul des objectifs photographi-
ques. XXXVII, p. VII

Coefficients urologiques,
XXXIV, p. XXVIII

Collection de couleuvres.
XXXV, p. XXV

Colorimétrie par photographie.
XXXIX, p. XII

*Constante capillaire des urines.
XXXVIII, 131

Cryptogames nouveaux de la flore
vaudoise XXXV, p. III

Débris végétaux des lignites de
Grandson et Bougy.
XXXI, p. XV

Détermination microscopique des
indices de réfraction.
XXXVI, p. XVIII

Dosage de l'acide urique,
XXXIV, p. LI

Dosage de l'acétone en solution
très étendue. XL, p. LV

*Flore du vallon de Barberine.
XXXIII, p. III, et XXXII, 278

*Grand microscope pour la miné-
ralogie, XXXIII, 227

Lampe à formaldéhyde,
XXXIII, p. XIX

Lois de la variation des organis-
mes. XXXII, p. XXI

Mesure de la longueur d'onde des
rayons X. XXXIV, p. VIII

Mesure de la tension superficielle
par égouttement.
XXXVIII, p. XXVII

*Méthode géométrique de repré-
sentation de la forme des feuil-
les chez les Muscinées.
XXXII, 259

Microscope grand modèle de Ko-
ristka, Milan XXXIV, p. III

Microscope de poche et colori-
mètre. XXXV, p. III

Microscope binoculaire.
XXXVIII, p. XXXVI

Mousse nouvelle d'Egypte.
XXXI, p. XXXVII

*Origine et sort des dérivés aro-
matiques dans l'organisme.
XXXIX, 329

*Phénomènes de diffraction ; li-
mite du pouvoir résolvant du
microscope. XXXI, 34, IX

Photographie de billets carboni-
sés. XXXIII, p. XXVII

Poids spécifique des solutions.
XXXVI, p. XI

Pouvoir optique de l'objectif pho-
tographique. XXXV, p. XIX

Présentation de cryptogames, pro-
jections. XXXV, p. XXXVI

Procédé graphique applicable à
certains phénomènes d'optique.
XXXIII, p. XIX

Propriétés optiques du microscope. **xxxI**, p. VIII
 Recherche des phénols dans l'urine. **xxxII**, p. XLV et **xxxIII**, p. XV
 Réfractomètre à immersion. **xxxIX**, p. XVIII
 Tableau de la répartition des mousses. **xxxII**, p. XXVI
 Tête embaumée d'Indien. **xxxIII**, p. XIX
 Théorie dynamique des échanges organiques. **xxxIV**, p. XI
 Tuberculose, recherche du bacille de la —. **xxxI**, p. XXI
 Verres nouveaux d'Iéna. **xxxIII**, p. XX
Vipera aspis. ses propriétés. **xxxVI**, p. XXVI

Amstein.

*Courbes d'égale longueur. **xxxVII**, 1
 *Logarithme intégral. **xxxI**, 203
 *Logarithme intégral. **xxxVI**, 1
 *Solutions singulières d'une équation différentielle. **xxxIII**, 22
 *Valeurs d'une intégrale définie. **xxxIX**, 1

Aubert, S.

*Association d'espèces calcicoles et calcifuges. **xxxIX**, 369
 *Flore de la Vallée de Joux. Note sur —. **xxxVI**, 16
 *Flore de la Vallée de Joux. **xxxVI**, 327
 *Flore de la Vallée de Joux. Note complémentaire. **XL**, 21
 Origine des eaux du « Brassus », **xxxIV**, p. LIII
 Photographies de la Vallée de Joux. **xxxVII**, p. XXI
 *Plantes rares ou non signalées de la Vallée de Joux. **xxxIII**, 196
 *Pommiers de la Vallée de Joux **xxxII**, 290

Bach.

Peroxydes et cellule vivante. **xxxVIII**, p. LVI

Badoux.

Accroissement d'un rameau de Glycine. **xxxIII**, p. XXVIII

Barber.

Anomalie présentée par un foie d'homme. **xxxIV**, p. XVII

Barbey, W.

Destruction du charançon du blé par le Pyrèthre du Caucase **xxxI**, p. XVII

Ex-siccata de *Potamogeton*. **xxxI**, p. XVIII

Salsola kali et *Pinus Coulteri* Don. **xxxI**, p. XVII

Barbey, A.

Scolytides de l'Europe centrale. **xxxVII**, p. XVIII

Benoit.

*Propriétés particulières du trapeze. **xxxIV**, 220

Bieler, S.

Acquisitions du Musée agricole. **xxxVII**, p. XXVII

Anciens fers de chevaux. **xxxVIII**, p. LXV

Anomalie de denture d'un porc. **xxxVIII**, p. LXVI

Changement dans le garot des animaux domestiques. **XL**, p. IV
 Crâne d'ours fumigareux. **XL**, p. XXI

Echantillons du Musée agricole. **xxxIX**, p. XIV

Fausse côte des bovins améliorés. **xxxII**, p. VI

Ivoire de palmier. **xxxIX**, p. XXXV

Mâchoire d'un vieux cheval, Anomalie. **XL**, p. XLI

Maladie des pigeons boulants. **xxxIV**, p. XIX

Oranges incluses. **xxxIV**, p. XXXIV

Origines du bétail bovin. **xxxIV**, p. XV

Origine du doigt du cheval. **xxxIV**, p. XLI

Ornithorhynque. **xxxIX**, p. II

Platyparea poeciloptera.

XL, p. XL

Télégonie ou imprégnation (Vari-
gny). XXXIV, p. XXIII**Bieler, Th.**Ancien réseau hydrographique du
lac de Neuchâtel, Yverdon.

XL, p. XXXVII

Blocs erratiques signalés à Dizy
et Gilly. XXXV, p. XIICarte agronomique des environs
de Lausanne. XXXIII, p. VIIDéviation du cours de la Brinaz.
XL, p. XXVImprégnation d'un pommier. Cas
d'—. XXXIII, p. III*Modèle glaciaire et paysage drum-
linique, Vaud. XXXVII, p. 215Moraines internes de la branche
rhodane du glacier du Rhône.
XXXVI, p. IVPouvoir absorbant des terres ara-
bles. XXXIX, p. XXVIIIRelation du Léman avec le lac de
Neuchâtel. XXXVIII, p. LXIIITerrains quaternaires de Lau-
sanne. XXXVII, p. XI**Blanc, H.**Evolution des œufs de truite.
XXXVII, p. XXXVIIInsectes nuisibles. *Sirex gigas*
et *juvencus*. XXXVI, p. XXIIMimétisme et modèles de cœurs
de vertébrés. XXXIX, p. IXOrigine et développement des
membres des vertébrés.
XXXIII, p. XIIPlancton, Résultats des divers
procédés de pêche. XL, p. XV*Plancton nocturne du Léman.
XXXIV, 225Recherches de Raspail sur l'évo-
lution du Hanneton.
XXXIII, p. XXIIITypes et modèles destinés à l'en-
seignement. XL, p. XV**De Blonay.***Méthode d'exploitation forestière.
XXXIII, 192**Bonard.***Pétrographie du soubassement
cristallin des Dents de Morcles-
Dents du Midi. XXXVII, 273**Bonard et Rössinger***Blocs cristallins de la Hornfluh.
XXXVII, 471**Borgeaud.**Cas de ladrerie du bétail.
XXXIII, p. XVI*Sclerostomum hypostomum*.
XXXIV, p. XLVIIISérum précipitants et origine des
viandes. XXXIX, p. XIXUtérus de vache, à double col.
XXXI, p. IIIViande de cheval, moyen de la
reconnaître, XXXI, p. XIX**Brunhes.**Irrigation en Egypte.
XXXV, p. XXXVIII**Brunner.**Actions des persulfates et des per-
manganates.

XXXIII, p. XXXI, XXXIV, p. XLII

Eau régale bromhydrique et acide
salycilique. XXXVIII, p. XXX

Hélium et Argon. XXXIII, p. IV

Production de l'ozone par les per-
sulfates. XXXIII, p. XIIRecherches sur la primulose.
XXXIII, p. XXXITravaux du laboratoire de chimie
de l'Université.XXXVI, p. XXXVII,
XXXVIII, p. XXIX**Bugnion, Ed.***Articulation de l'épaule.
XXXV, 371Développement du cerveau de
l'iguane. XXXIII, p. XIVDéveloppement post-embryon-
naire du Triton.

XXXV, p. XXXVI

*Faune entomologique de Delagoa, xxxv, 169
 Intestin de *Xylocopa* et d'*Abeille* xxxix, p. II, L.
 Lépidoptères exotiques. xxxiv, p. VII
 *Mimétisme chez *Blepharis men-dica*, xxxix, 385
 *Mollusques de Dalagoa. xxxv, 278
 Nouvelle théorie du sommeil. xxxiv, p. xxv
 *Œufs pédiculés de *Rhyssa per-suasoria* (Hymen.), Pl. XVIII. xl, 245
 Ossification des Urodèles. xxxv, p. I
 Projection de préparations embryologiques. xxxii, p. XLVII
 Projection de coupes faites au travers d'un alevin double. xxxiii, p. xxvi
 Protées vivants, présentation de —. xxxvi, p. XII
 Scorpions d'Amérique et d'Algérie. xxxvi, p. VII
 *Squelette humain au point de vue transformiste. xxxi, 149

Buhrer.

Arracenia purpureum. xxxvii, p. xxxv
 Caractères météorologiques de février 1895. xxxi, p. xxv
 *Causes des températures anormales. xxxvi, 225
 *Climat du canton de Vaud. xxxii, 33, 97, 167
 *Climat de la Haute Savoie. xxxvii, 133, 471
 Observations actinométriques: 1895 xxxii, p. XIII; 1896, xxxiii, p. X; 1897, xxxiv, p. XIX; 1898, xxxv, p. XXII; 1899, xxxvi, p. XVII; 1900, xxxvii, p. XIII; 1901, xxxviii, p. XXXVII; 1902, xxxix. p. XXXI.
 *Observations météorologiques aux Rochers de Naye et au Mont de Caux. xxxi, 56
 Tir à Dailly et pluie. xxxvii, p. XXX

Tremblements de terre du 22 février 1898. xxxiv, p. XXVI
 Tremblements de terre dans le canton de Vaud en 1894. xxxvi, p. XXVII

Burnens.

Leucocytes et métamorphoses. xxxv, p. XXXIV

Chodat.

Peroxydes et cellule vivante. xxxviii, p. LVI

Chuard.

Acide sulfureux dans le vin. xxxviii, p. XIII

Action du verdet raffiné sur le Mildiou. xl, p. XLIX

Carbure de calcium. Produits de décomposition. xxxii, p. XXXIX

*Carbure de calcium. Applications agricoles des produits de sa décomposition par l'eau. xxxiii, 158

Composition du sol des pâturages du Jura. xxxvi, p. XXXIV

Développement et traitement du Mildiou en 1903. xl, p. XLIII

Eau du Léman, analyse. xxxii, p. XL

Etudes agricoles dans le Jura. xxxvi, p. XXX

Fixation de l'azote atmosphérique xl, p. XI

Laccase de Bertrand et vins cassés. xxxii, p. XVII

Levures alcooliques. xxxi, p. XIX

Propriétés de la première lie des vins. xxxiii, p. XXX

Sonde à moût. xxxviii, p. XIII

Statistique analytique des vins suisses. xxxviii, p. XVIII;

xxxix, p. XLII; xl, p. XLI

Traitements cupriques et maturation. xxxviii, p. XVII et LXV

Transformation des phosphates peu solubles. xxxv, p. XVIII

*Variations de composition du vin d'une même vigne. xxxii, 161

Chuard et Porchet.

*Composés cupriques et maturation. xxxvi, 71

De Coppet.

*Heptahydrate de sulfate de sodium (Pl. XIV, XV). **xxxvii**, 455

Corboz, F.

Flora aclensis*. **xxxi, 227
* " " (suite). **xxxv**, 49
* " " " **xxxvi**, 170
* " " " **xxxix**, 211
Relief de la région d'Aclens. **xxxii**, p. **xxi**

Cornu.

Détermination photographique du plan méridien. **xxxiii**, p. **xvi**
Nouvelle méthode de taille des prismes de réfraction. **xxxiii**, p. **xxxiv**

Polypore. Sur un —. **xxxix**, p. **ii**

Criblet.

*Menhirs de Corcelles, Bonvillars et Grandson. **xxxi**, 185

Cruchet, D.

*Cryptogames de l'Edelweis (Pl. III-V), **xl**, 25

*Flore des environs d'Yverdon. **xxxviii**, 325

Plantes adventives près de Grandson. **xxxi**, p. **xxxviii**

Cruchet, P.

*Hauteur et vitesse des nuages, mesures faites à Trappes. **xxxiii**, 37

Delessert.

Anomalie d'un crâne, Cully. **xxxvii**, p. **xxxii**

Bolide observé le 19 novembre 1897. **xxxiv**, p. **x**

Bolides observés. **xxxv**, p. **v**

Coup de foudre à Croix (Nord, France). **xxxii**, p. **XL**

Curieux concours de vitesse. **xxxv**, p. **XLII**

Fata morgana. **xxxiii**, p. **xxviii**

Haricot sauteur. **xxxiv**, p. **ii**

Observations des Léonides, novembre 1898. **xxxv**, p. **viii**

Ossements découverts à Cully. **xxxvi**, p. **xxv**

Paratonnerres, communication sur les —. **xxxiii**, p. **xiii**
Stries glaciaires près de Cully. **xxxvi**, p. **xxix**

Douxami.

*Tertiaire de Ste-Croix. **xxxi**, 289, **xxxii**, p. **III**

Du Bois.

Conférence sur l'électro-optique. **xxxiii**, p. **xviii**

Dufour, Ch.

Cônes de glace entre Grandson et Yverdon. **xxxi**, p. **xxxvii**

*Division nouvelle du temps et de la circonférence. **xxxvi**, 367, **xxxv**, p. **ii**

Mirage supérieur sur le Léman. **xxxii**, p. **xxxv**

*Ombre de montagnes terrestres sur la lune. **xxxv**, 245

*Opacité du charbon. **xxxi**, 139, **xxvi** et **xxxv**

Scintillation des étoiles. **xxxi**, p. **xxix**

Scintillation des étoiles et prévision du temps, applications. **xxxii**, p. **vii**

Spectre du Brocken aux Rochers de Naye. **xxxv**, p. **vi**

*Théorème relatif à la marche d'un thermomètre non équilibré. **xxxiii**, 123

*Tir du canon contre la grêle. **xxxviii**, 259

Dufour, H.

Absorption anormale de la radiation solaire, **xl**, p. **i**

Action de la lumière sur les corps électrisés. **xxxi**, p. **xxxvii**

Caractères de deux périodes de beau temps. **xxxv**, p. **xv**

Climat de Lausanne il y a cent ans. **xxxv**, p. **xxxviii**

Colorations crépusculaires. **xxxix**, p. **xxxvi**

Coup de vent du 2 janvier 1899. **xxxv**, p. **xiv**

*Déperdition de l'électricité. **xxxiv**, p. **xxi** et 63

Diffusion des Rayons X dans les corps.	xxxv, p. xl	p. xvii; 1900, xxxvii, p. xii;
Durée d'un hygromètre en sapin.	xxxvii, p. iii	1901, xxxviii, p. xxxvii, 1902,
Eclairage par mélanges d'air et d'acétylène.	xxxvii, p. xix	xxxix, p. xxxi.
Eclairage au travers des vitres	xxxix, p. viii	Observations sur l'étincelle électrique.
Effets mécaniques de la décharge d'une batterie de Leyde.	xxxi, p. xxxv	xxxi, p. viii et xii
Effets des fenêtres doubles.	xxxvii, p. xx	Observations sur les Rayons X.
Effets de coups de foudre.	xxxviii, p. iii	xxxi, p. xvi, xviii et xxvii
Emission des radiations actinométriques par l'arc voltaïque.	xxxvii, p. xxxiv	Observations sur l'Héliotropisme.
Expériences de Tesla sur les courants de haute fréquence.	xxxi, p. xxvi	xxxiv, p. xxxv et xli
Gel de l'eau vive ou de l'eau verte de graisse.	xxxv, p. xxiii	Paratonnerre de la cathédrale.
Influence de la coloration des corps sur l'insolation et le rayonnement.	xxxi, p. xx	xxxviii, p. liv
Insolation en Suisse.	xxxix, p. xxxii	Perturbations électriques.
Interrupteur électrolytique Wehnelt.	xxxv, p. xxvii	xl, p. x.
Météorologie d'octobre 1897.	xxxiv p. vii	Pouvoir éclairant et calorifique des mélanges de gaz et d'acétylène.
*Observations météorologiques pr ^r 1893.	xxxi, 1	xxxiii, p. ix
*Observations météorologiques pr ^r 1894.	xxxii, 1	Procédés radiographiques.
*Observations météorologiques pr ^r 1895.	xxxiii, 129	xxxiii, p. xxx
*Observations météorologiques pr ^r 1896.	xxxiv, 85	Radiations invisibles.
*Observations météorologiques pr ^r 1897, fascicule détaché de la Chronique agricole, idem pour les années suivantes.		xxxviii, p. viii
Observations météorologiques, résumé de 25 années	xxxviii, p. xxxviii	Radium, ses propriétés; radiations invisibles.
Observations actinométriques 1895.	xxxii, p. xiii	xl, p. xxx et xlvi
1896.	xxxiii, p. x	Recoloration des Alpes.
Observations actinométriques pr ^r 1897, xxxiv, p. xix; 1898, xxxv, p. xxii; 1899, xxxvi,		xxxii, p. ii
		Substances radioactives, expériences.
		xxxviii, p. li
		Substances phosphorescentes.
		xl, p. xli
		Télégraphie sans fil.
		xxxiv, p. xxvii
		Téléphone et prévision du temps.
		xxxviii, p. xxxix
		Tir contre la grêle.
		xxxvii, p. xiv
		Zinc attaqué par des larves.
		xxxviii, p. xi
Dufour, J.		
Glandes perlées de la vigne.		
		xxxiv, p. xlvi
Grappe monstrueuse.		
		xxxi, p. iii
Imprégnation chez les végétaux.		
		xxxiii, p. iii
*Notice biographique sur J.-B. Schnetzler, portrait.		
		xxxiii, 1
Observations sur l'aoûtement de la vigne.		
		xxxiii, p. xi
Parasite nouveau des fleurs de vigne.		
		xxxv, p. xli
Pomme de terre atteinte par <i>Rhizoctonia</i> .		
		xxxi, p. iii
Scolytides de l'Europe centrale.		
		xxxvii p. xviii

Tir contre la grêle. **xxxvii**, p. **xiv**
Vignes chinoises et japonaises. **xxxi**, p. **III**

Dupasquier.
Erratiques du haut Jura. **xxxi**, p. **XL**

Dusserre.
Action du sulfate de cuivre sur quelques plantes. **xxxiii**, p. **XXXIV**
Action du verdet raffiné sur le mildiou. **XL**, p. **XLIX**
Influence des fertilisants sur le rendement des prairies. **xxxvi**, p. **XX**
Lombries et composition chimique du sol. **xxxviii**, p. **XV**
Pouvoir absorbant des terres arables. **xxxix**, p. **XXVIII**
Sols arables de la commune de L'Isle. **xxxiv**, p. **XLIV**

Dutoit, C.
Effets de coups de foudre. **xxxviii**, p. **III**
Forage des glaciers. **xxxviii**, p. **XXVI**
Grottes de Naye. **xxxii**, p. **XXX**
Limites du spectre. **XL**, p. **LII**
Photographie par les Rayons X de graines de Croton Colliguaya. **xxxiv**, p. **VI**
*Spectre infra-rouge des dissolutions d'iode. **xxxvii**, p. **XII**, et **xxxviii**, l
Télégraphie sans fil. **xxxiv**, p. **XXVII**

Dutoit, P.
Analyse des liquides par le réfractomètre. **xxxvii**, p. **VI**
Appareils d'éclairage à l'acétylène. **xxxvi**, p. **XIII**
Complexité moléculaire des liquides. **xxxvi**, p. **IX**
Poids moléculaire à l'état liquide. **xxxix**, p. **XXXI**
Réaction dans les solvants organiques **xxxvi**, p. **XXV**
Tensions superficielles de dissolutions de liquides normaux

dans le benzène. **xxxvi**, p. **XXVII**

Egon de Besser, Mlle.
*Muscles des doigts et du poignet, action, rétraction. **xxxiv**, **299**

Faës, H.
*Acide prussique gazeux employé contre les insectes. **xxxix**, **65**
Chenilles du chou. **xxxviii**, p. **XIX**

*Contribution à l'étude des Myriopodes de la Suisse. **xxxvi**, **140**
Couleuvre vipérine à pattes. **XL**, p. **XLVIII**
Développement et traitement du mildiou en 1903. **XL**, p. **XLIII**
Myriopodes de la Vallée du Rhône. **xxxviii**, p. **XXXV**
Nid de Mégachile du rosier. **xxxix**, p. **XVII**
Pluie de chenilles. **xxxix**, p. **XXXIII**
Sirex, Scolytes, Bostiches. **xxxix**, p. **III**

Fatio, V.
Mue estivale des Anatidés. **xxxvii**, p. **XXXV**

Félix.
*Action de la chaleur sur la pulpe vaccinale glycérinée. **XL**, **229**
Instruments de préparation et d'application du vaccin. **XL**, p. **XIX**

*Réactions consécutives à l'innoculation vaccinale. **xxxvi**, **203**

*Vaccine et variole. **xxxix**, **409**

Forel, F.-A.
Aérolithes holosidères de Toluca. **xxxvi**, p. **XXVIII**
Antiquités lacustres, cinquanteenaire. **XL**, p. **LIII**
Appréciation des matières en suspension dans l'eau du lac. **xxxi**, p. **xi**
Avenir des glaciers. **xxxix**, p. **XXII**
Bois fossiles. **xxxix**, p. **XLI**
Brochets et perches dans l'Orbe à Vallorbe. **XL**, p. **LV**

Carte relative à l'apparition des hennetons en Suisse.	Introduction de la lotte dans le Léman.
xxxiii, p. xxiii	xxxvi. p. xviii
Cas d'hypertrichose xxxv, p. xxi	Introduction d' <i>Eupomotis gibbosus</i> .
Cendres volcaniques.	xxxvi, p. xxiii
xxxix, p. xxxiv	*Jean Pierre Perraudin de Louriers.
Cercle de Bishop.	xxxv, 104
XL, p. II	*Lacs gelés avec flaques d'eau libre.
Circulation des eaux dans le glacier du Rhône.	xxxiv, 272
xxxv, p. IV	Larves de <i>Ragonycha</i> sur la neige.
Classification des moraines.	xxxix, p. xl
xxxvi, p. x	*Limnimétrie des lacs de Joux.
Collection de sables lacustres.	xxxiii, 79
xxxiv, p. l.iii	Loess de Carlsruhe et du Kansu (Chine).
Coloration des eaux du port de Morges.	xxxvii, p. xl
xxxviii, p. xxxvii	*Matières organiques dans l'eau du lac.
Correction de l'Altels.	xxxvii, 479
xxxii, p. viii	Mirages observés sur le Léman.
Crâne humain pêché au Boiron.	xxxii, p. v
XL, p. lvi	Mouette et anodonte.
Crevasses ou fendues de la glace du lac de Joux.	xxxviii, p. xx
xxxiii, p. xv	Moulages relatifs à l'âge du bronze.
Cygnes faux-albinos.	xxxvi, p. XII
xxxv, p. xxI et xxxviii	Mousse du genre <i>Trichostomum</i> de la Pierre-aux-Bejus.
Cygne, son action sur le frai des poissons et la couleur de ses œufs.	xxxvi, p. xl
xxxvi, p. xxiii	Nidification de la Mouette rieuse.
Durée des vagues sur le Léman, 10. 1. 1896.	XL, p. lvi
xxxii, p. xxiv	Observations sur un bolide.
Eau du Blauseeli de Kandersteg.	xxxi, p. I
xxxii, p. xii	Observations de mirages.
Eboulement de l'Altels.	xxxiv, p. XII
xxxii, p. I	Orage de grêle à Morges, 2 juin 1897.
Echouage progressif des matières huileuses charriées par les fleuves.	xxxiii, p. xxxiii
xxxiv, p. xix	Origine des eaux du Brassus.
Ecoulement des eaux des lacs de Joux.	xxxiv, p. xxxviii et l.iii
xxxv, p. vii	Origine de la carpe des lacs suisses.
Ecrevisse prise à 60 m. de profondeur	xxxv, p. XIV
xxxviii, p. xxI	Oscillations de Watson.
*Faune des poissons du Léman, origine.	XL. p. xxii
xxxvii, 221	*Pêche de la Féra dans le lac Léman.
Feux crépusculaires.	xxxvii, 127
xxxix, p. v et xviii	Pêche en 1899-1901.
*Fleuves et glaciers.	xxxviii, p. xxxvi
xxxiii, 202	Pêche de la féra.
Glacier du Rhône.	xxxix, p. xl
xxxvii, p. I	Photographies de pseudo-mirages
Glacier de Roosboden.	xxxv, p. XII
xxxvii, p. xxxv	Phytoplancton, questions de terminologie.
Glaciers du Mont-Blanc en 1870.	xxxiii, p. XIII
xxxviii, p. xvii	Plancton du lac Léman.
Habitat de l' <i>Unio batavus</i> .	xxxii, p. xxxii
xxxvi, p. xvi	Poussières éoliennes de Sicile.
Insectes dans la glace.	xxxvii, p. xxv
xxxii, p. xxiii	

Poussières cosmiques.	
	XXXVIII, p. LIV
Poussières éoliennes.	
	XXXIX, p. XXVII, XXXIV et L
Présentation de cartes diverses.	
	XXXII, p. XXV
Rapport annuel sur l'état des glaciers suisses.	XXXI, p. XXVII
Rapports entre l'horizon apparent et l'horizon vrai.	
	XXXV, p. XXV
Rayonnement nocturne et stratification thermique.	
	XXXI, p. XXIX
Raz de marée à Grandson.	
	XXXIV, p. XXX
Recherches de thermométrie lacustre.	XXXVII, p. X et XXV
Recoloration des Alpes.	
	XXXIII, p. II
*Réfractions et mirages, passage d'un type à l'autre sur le Léman.	
	XXXII, 271
Résultats de la correction des eaux du Jura.	XXXII, p. XXIII
Résultats de 15 pêches de Planc-ton du Léman.	XXXV, p. XLI
Sable éolien, Monthevy.	
	XXXIX, p. II
Seiches.	XL, p. XXVII
Sous-sol des collines de la Prairie et de la Chaumière, Morges.	
	XXXI, p. V
Survivance de la silice.	
	XXXVI, p. XXXVI
Terrains glaciaires de la Finlande.	
	XXXIV, p. X
Terrasses lacustres du Boiron.	
	XXXI, p. XXXV
Tiges anormales, Roseaux.	
	XXXVIII, p. XLII
Trombes de Grandson.	
	XXXI, p. XXIX
Tuf lacustre de Chillon.	
	XXXVI, p. XL
Variations des glaciers en 1896.	
	XXXIII, p. XVII
Variation thermique annuelle des lacs.	XXXVII, p. XXI
Variation de la température avec l'altitude.	XL, p. XLVII
Verglas à Philadelphie.	
	XXXVIII, p. XXXVII

Forel, Aug.

*Fourmis des noyers (Vaud).	
	XXXIX, 83
*Observations biologiques sur les guêpes.	
	XXXI, 312
*Observations myrmécologiques de Miss Field.	
	XXXIX, 95
*Parabiose chez les fourmis.	
	XXXIV, 380
Galli-Valerio, B.	
*Action de la chaleur sur la pulpe vaccinale glycérinée. Pl. XVI et XVII.	
	XL, 229
Appareil pour la destruction des larves de Culicidés.	
	XL, p. XLVIII
Biologie des Culicidés.	
	XL, p. XXIV
*Collection de parasitologie de l'Université.	
	XXXVII, 343
*Enseignement de la parasitologie.	
	XXXIII, 213
*Gale des animaux. Quelques formes de —.	
	XXXVI, 198
*Hygiène à l'aurore du XX ^e siècle.	
	XXXV, 61
Loque des abeilles, traitement.	
	XXXVII, p. VIII
*Malaria et <i>Anopheles</i> dans le canton du Valais.	
	XXXIX, 101
Malaria, nos connaissances actuelles sur la —.	
	XXXVII, p. VIII
*Malaria et distribution des <i>Anopheles</i> dans le canton de Vaud	
	XXXVII, 581
* <i>Mochlonyx velutinus</i> dans le canton de Vaud. Pl. IV.	
	XXXIX, 453
Moustiques, communications sur les —.	
	XXXIX, p. XXXIII
*Notes helminthologiques.	
	XXXIV, 72
*Notes de parasitologie.	XXXIV, 371
*Peste bubonique.	XXXVI, 16
Récipient culinaire en pierre à aire.	XL, p. XXII
*Stérilisation des eaux potables.	
	XXXVIII, 53
Teigne faveuse sur des souris.	
	XXXV, p. XI

Gander.

*Gisement de fossiles à Grandson et erratiques du Haut-Jura. xxxi, 197

Garuti.

*Combustions en vases clos. xl, 197
Dosage volumétrique des matières colorantes. xl, p. LII

Gauthier.

Pommiers russes. xxxi, p. I
*Rapport présidentiel. xxxi, 315
Tremblements de terre en 1893 et 1894. xxxi, p. xxviii
Tremblements de terre en 1895, résumé. xxxii, p. xix
Tremblement de terre du 1^{er} novembre 1895. xxxii, p. ix
*Tremblements de terre dans le canton de Vaud, 1896-97. xxxiii, 234

Golliez.

Soubassement cristallin des Dents de Morcles et du Midi. xxxvii, p. xvii
Tectonique de l'Oberland bernois. xxxii, p. XIV

Gonin.

Larves de diptères détruisant des pucerons. xl, p. XLVII

Guébhard.

Photographie d'effluves humaines. xxxvi, p. xxviii
*Plaque voilée comme enregistreur xxxiv, 68

Guillemin.

Bondes hydrauliques. xxxvi, p. xxix
Entretien des tonneaux à vin. xxxiii, p. xxiii
Poêles à pétrole. xxxii, p. XIV
Scrutateur électrique. xxxiv, p. XXIX

Haug.

*Régions exotiques au nord des Alpes suisses. xxxv, 114

Hauthal.

Pénitents de neige, Cordillères. xxxviii, p. XLII

Herzen, A.

Altération des terminaisons nerveuses motrices par le curare. xl, p. XXXIV
Dégénérescence et régénération des dites termin. nerveuses. xl, p. XXXVI
Fonction trypsinogénique de la rate. xxxiv, p. XXXIII
Questions de physiologie nerveuse xxxvi, p. I
Substances pepsinogènes et suagogues. xxxvii, p. VI

Herzen, Ed.

Analyse des liquides par le réfractomètre. xxxvii, p. VI
*Répartition des revenus. xxxv, 282

Tensions superficielles. xxxviii, p. III

Jaccard, Paul.

*Cas de tératologie. xxxii, 30
*Considérations critiques sur les bases du Darwinisme appliquées au monde végétal. xxxi, 295
*Critique d'un mémoire de K.-O.-E. Stenström. xxxiii, 101
Débris végétaux des lignites de Grandson et Bougy. xxxi, p. XV
Distribution florale, sa détermination. xxxvii, p. III
*Distribution florale comparée pour une région des Alpes et du Jura. xxxvii, 547. xxxviii, p. VI
*Distribution florale alpine, ses lois. Mém. avec pl. xxxviii, 69
Enveloppe corpusculaire des Ephedra. xxxv, p. XI
*Etude sur la flore du vallon de Barberine. xxxii, 278

Evolution animale et végétale.
xxxv, p. III, XI et XVIII

***Extraits végétaux dialysés.**
xxxiii, 179

Fixation de l'azote gareux par les plantes.
xxxiv, p. VII

Flore des hauts bassins de la Salanche et du Trient. xxxv, p. II

***Flore alpine du bassin des Dranses et régions voisines.**
xxxvii, 241. xxxviii, p. IX

Genouillements de cyprès.
xxxii, p. XXXIII

Gentiana excisa b. alpina.
xxxv, p. V

Mélanges biologiques.
xxxvii, p. XL

Microphotographie et détermination des conifères.
xxxii, p. XXVI

***Monstres organiques et morphologie.**
xxxiv, 402

***Plantae turkestanicae.**
xxxvii, 463

***Problème de l'immigration post-glaciaire de la flore alpine.**
xxxvi, 87

***Rapport présidentiel pour 1900.**
xxxvii, 227

Résumé de paléontologie végétale.
xxxiv, p. XXXIV

Sarracenia purpurea.
xxxix, p. VII

Stations d'*Orchis simia* et *Hemerocallis fulva*. xxxv, p. XLI

Voyage dans le Turkestan.
xxxiv, p. VI

Jaccard, M.
Reproduction des couleurs en photographie. xxxi, p. XXVII

Jaccard, F.
Blocs exotiques de la Hornflih.
xxxviii, p. XIII

Jakzewsky.
*Monographie des Cucurbitariées de la Suisse. xxxi, 67

Jenkins, S.
Géologie de Territet
xxxviii, p. LII

Zone des cols, la Lenk,
xxxix, p. VII

Jomini.
Limites de combustibilité.
xxxvii p. XXIII

Idem. xxxviii, p. LVI

Junod.
*Entomologie de Delagoa.
xxxv, p. 162, 191, 216, 249, 278

Karakasch.
Géologie du versant nord du Caucase. xxxi, p. I

Ketterer, A.
*Action de la tension et du rayonnement sur le cohéreur.
xxxviii, p. 267

Kool, C.-J.
Chemin moléculaire moyen dans un gaz. xxxv, p. 383

*Equation $\sum \frac{1}{2} mv^2 = \frac{3}{2} PV$,
seconde note sur sa correction.
xxxvii, 383

Intensité du son perçu, plusieurs instruments donnant la même note. xxxi, p. XXIII

*Principe de la superposition des petits mouvements, application en acoustique. xxxi, 128

Krafft, G.
*Impressions de chimiste. xxxix, 553

*Rapport présidentiel pour 1903.
XL, 33

Kunz-Krause.
Acide prussique, sur une formation de —. xxxii, p. III

Analyse par voie capillaire, origine, méthode, applications.
xxxiv, p. V

Application de la réaction de Vitali. xxxiv, p. XXXII

Coumaréines et phaléines des oxy-coumarines. xxxi, p. XXIV

Emétine, contribution à l'étude de l'. xxxi, p. XXX

Lador.
Chenille arpenteuse. XL, p. XLIII

Chromolithographies. XXXIV, p. XLVII

Lavanchy.

*Marbres de Saillon et leur exploitation. XXXIII, 230

Lebedew.

Pression de la lumière. XXXV, p. XXXV

Linder.

Nouveau microscope de poche. XL, p. LIV

Lochmann, col.

Carte scolaire de la Suisse. XXXVII, p. XXI

Ludkewitch, A.

*Articulation de l'épaule. XXXV, 297

Lugeon, M.

Aérolithe de Châtillens. XXXVIII, p. XI

Age des calcaires de Saint-Triphon. XXXI, p. VIII

Ammonites de Castello-san-Pietro XXXI, p. II

Anciens thalwegs de l'Aar, Meiringen. XXXVII, p. IV

Brèche du Chablais. XXXII, p. XXVII

Carte géologique d'Albertville. XXXIV, p. LIII

Carte géologique, Briançon. XXXVII, p. XXXII

Coupe géologique du Simplon. XXXVIII, p. XXXIX

Etude géologique des montagnes des Bauges. XXXVI, p. XIV

Géologie et géophysique du Caucase. XXXV, p. XIII

*Géologie de la Tatra. XXXIX, 17

Géologie du Balmhorn. XL, p. XLVI

*Gorges épigénétiques, pl. V-XIII. XXXVII, 423

Lave du Vésuve. XXXVIII, p. XVIII

*Leçon d'ouverture du cours de géographie de l'Université. XXXIII, 49

*Météorite de la Chervettaz. XL, 1

Note sur la montagne de Sulens (Savoie). XXXIII, p. XXIII

Origine des Préalpes romandes. XXXI, p. XXX

Origine des vallées transversales des Alpes françaises. XXXVII, p. XI et XV

Poussières volcaniques. XXXIX, p. VII

*Rapport présidentiel. XXXVIII, 59

Recherches sur la topographie vaudoise. XXXIII, p. VIII

Répartition de la population en Valais. XXXVII, p. XXXIII

Strato-relief des Bauges. XXXIV, p. XXVII

Stries glaciaires dans la molasse, Chexbres. XXXVII, p. XI

Machon.

Mammifère mystérieux, Patagonie. XXXIX, p. XXIII

Maté. XXXIX, p. XLIX

*Phagocytose et opium. XXXIX, 353

Pierres à mortiers, Rép. Argentine. XXXIX, p. XV

Sauterelles, Rép. Argentine. XXXIX, p. XXII

Tempête de terre. Rosario. XXXIX, p. XXXIII

Maillard, L.

*Constitution de l'atmosphère. XXXIX, 389

*Contribution à l'étude du problème cosmogonique. XXXIII, 161

*Formule barométrique de Laplace XXXIX, 359

Martinet.

Action du sujet sur la greffe. XL, p. XIII et XXI

Analyse botanique des prairies. XXXVI, p. XXII

Etudes agricoles dans le Jura. XXXVI, p. XXX

Fécondation du trèfle. XXXIX, p. IX

Fleurs de foin et importance des alpages jurassiens. XXXVI, p. XXX

Sélection du trèfle cultivé.

XL, p. XX

Sélection de la Pomme de terre.

XXXVIII, p. XVII

Mercanton, P.

Action des rayons N sur le nerf.

XL, p. L

Coups de foudre. XXXVIII, p. III

Débâcle du glacier de Crête sèche
XXXV, p. III*Etude des propriétés magnétiques
des poteries lacustres.

XXXVIII, 335

Forage des glaciers.

XXXVIII, p. XXVI

Forme nouvelle de fusion de la
neige. XL, p. LIIIGrain du glacier et givre en tré-
mies. XXXIV, p. XIILampe à arc pour courant tri-
phasé. XL, p. XVMarmites de géants en paroi ver-
ticale. XXXII, p. XXMensuration du cercle de Bishop.
XL, p. XIVNoisetier à feuillage brun et vert.
XL, p. XLIX*Pertes d'énergie dans les diélec-
triques, pl. XVII-XXIV.

XXXVII, 483

*Phosphorescence des neiges et
glaciers. XXXIV, 231Rougeurs crépusculaires.
XXXIX, p. VIVariations périodiques d'un cou-
rant, détermination graphique.
XXXVIII, p. XLIII**Meylan.**

Histoire de Lutry. XXXIX, p. XL

Möhlenbrück.Agitateur Messaz pour photogra-
phes. XXXV, p. XIIIAppareil nouveau de projection.
XXXIII, p. XXIVCompteur électrique Peloux.
XXXV, p. XXRéducteur de potentiel.
XXXII, p. VStéthoscope pour machines.
XXXIV, p. LIII**Montandon.**

*Hémiptères de Delagoa.

XXXV, 216

Morton.

*Elevage des Phyllies.

XXXIX, 401

*Impressions de voyage.

XXXVI, 301

Tortues d'Algérie et de Madagas-
car. XXXIV, p. XXXIX**van Muyden.***Régime du Léman et de ses af-
fluents. XXXVII, 91**Narbel, P.***Faune mammalogique vaudoise.
XXXVII, 99*Gale des animaux, quelques for-
mes. XXXVI, 198**Nicati, Dr.**Théorie physiodynamique de la
vie. XXXI, p. VIII**Nicati, Aug.***Rapport présidentiel pour 1894.
XXXI, 61**Odier.**Altération des terminaisons ner-
veuses motrices. XL, p. XXXIVDégénérescence et régénération
des terminaisons nerveuses mo-
trices. XL, p. XXXVITransmission par des fibres et fi-
laments nerveux altérés.
XL, p. XXXV**Oettli.***Fabrication du carbure de cal-
cium. XXXIII, 186**Paris.**

Floraison tardive. XXXI, p. III

Pelet, L.Action de l'acide azoteux sur la
fuchsine. XL, p. XXIII

Chauffe-bains. XXXVIII, p. V

Cheminées avec siphon.
XXXVII, p. XVI

Classification des matières colorantes. XL, p. LII
 *Combustion des calorifères inextinguibles. XXXIV, 243
 *Combustion dans les poèles à pétrole. XXXIV, 287
 *Combustions en vases clos. XL, 197
 Dosage de la fuchsine. XXXIX, p. IV
 Dosage volumétrique des matières colorantes. XL, p. LII
 Emploi des inextinguibles. XXXIX, p. XXI
 Fer combiné à des métaux rares. XXXVIII, p. XX
 Gaz résiduels dans l'air confiné. XXXV, p. XVII
 Générateur à acétylène. XXXVI, p. XVII
 *Industrie des matières colorantes artificielles. XXXIV, 385
 Limites de combustibilité. XXXVII, p. XXIII et vol. XXXIX, p. II
 Nouvelle cape de cheminée. XXXV, p. III
 Oxydation relative du zinc et du fer. XXXVI, p. VII
 *Rapport présidentiel. XXXIX, 233
 Théories de constitution et d'application des matières colorantes. XXXVI, p. IV
 Tirage des cheminées. XXXIX p. XXXVI
 Tirage siphonique. XL, p. I
 Travaux sur le fer et l'acier. XL, p. XXIII

Perriraz.

Hybrides et monstruosités. XXXIX, p. XXIX
 Planches murales de botanique. XL, p. V
 Sphères directrices. XL, p. XXXIII
 Tableaux de démonstration. XXXIX, p. LIII

de Perrot.

*Observation de *Mira Ceti* et χ^2 du Cygne. XXXVI, 230

Pfæhler.

*Dissémination des spores chez les Mousses. XL, 41

Pictet, R.

Etats critiques. XXXII, p. XXIV

Piguet.

*Répartition des Oligochètes du Léman. XXXV, 71

Porchet.

*Action des sels de cuivre sur la végétation. XXXIX, 461

*Composés cupriques et maturation. XXXVI, 21

(Voir au volume XXXVIII, sous Chuard, communications toutes faites en collaboration.)

Influence du sulfate de cuivre sur le développement des œufs de grenouille. XL, p. XLVI

Statistique analytique des vins suisses. XL, p. XLI

Sulfate de cuivre et céréales. XXXIX, p. XLIV

Porret.

Plantes nouvelles du Jura.

XXXIX, p. XLIII

Radzikowski.

Action des rayons N sur le nerf. XL, p. L

*Electro-physiologie nerveuse. XXXV, 225

Reiss.

Absorption de la lumière.

XXXIX, p. XII

Action des sels de métaux sur l'image latente.

XXXVIII, p. LXII

Décalque invisible de l'écriture.

XXXIX, p. XXXV

Dessication des plaques et papiers photographiques; action de la chaleur. XXXVI, p. XII

Histoire de la photographie et de la photochimie. XXXVI, p. IX

Photographies d'écritures. XXXVII, p. VIII

Photographies nocturnes.

XXXIX, p. XXXV

Sublimé et plaque photographique
non fixée. XXXVIII, p. VUrine dans le développement photo-
graphique. XXXVIII, p. LI

Renevier, E.

Carte géologique du Chablais.

XXXI, p. IV

*Chronographe géolog. XXXIII, 30
Coupe glaciaire de Bel-Air.

XXXVI, p. XXVIII

Dæmonhelix. XXXVII, p. XXVIII

Erratiques du Haut-Jura.

XXXI, p. XL

Etude géologique du Simplon.

XXXV, p. XXXVIII

Fac-similés de Céphalopodes

XXXVIII, p. X

Feuille de fusain déformée.

XL, p. XLVIII

Forme irrégulière d'oursin.

XL, p. LIV

Fossile problématique

XXXVI, p. XXXVII

Helicoprion de Alex. Karpinsky.

XXXVI, p. VI

Iguanodon Bernissartensis.

XXXVI, p. V

Incrustations caïcaires cristallines

XXXVI, p. XXVIII

Méréomètre pour les ammonites.

XXXI, p. IV et XXVIII

Molaire de Mammouth.

XXXVI, p. XXVIII

Musée géologique en 1898

XXXV, p. XXXIII

Origine du vallon de Saint-Tri-

phon. XXXVII, p. XXVIII

Présentation d'une dent d'hippo-
potame. XXXIII, p. XIIIPrésentation d'incrustations sili-
ceuses. XXXIV, p. XI

Relief géologique de la Suisse.

XXXI, p. IV

Surface polie, gravière de Cully.

XXXVI, p. IV

Tableaux géologiques, seconde
édition. XXXII, p. XLII

Tuf calcaire moderne. XXXI, p. IV

Visite au musée géologique

XXXIV, p. XXXVI

Rey, G.

Pétrole pour les cheveux.

XXXVII, p. IX

*Rapport présidentiel pour 1897.

XXXIV, 78

Rittener.

Géologie du Chasseron.

XXXVI, p. XXXIX

Gentiana excisa b. alpina.

XXXV, p. V

Phénomènes de coloration au cou-
cher du soleil. XXXI, p. XX*Phénomènes atmosphériques ob-
servés du Chasseron.

XXXVI, 131

de la Rive, L.

Mesure des aires. XXXI, p. XXXVII

Propagation de l'allongement d'un
fil élastique. XXXV, p. XIIITransmission de l'énergie ciné-
tique dans l'intérieur d'un corps
solide. XXXVIII, p. LIII

Robert, W.

*Contribution à l'étude des miné-
raux suisses. XXXII, 292Présentation d'instruments et ob-
jets divers. XXXV, p. XXXVIII

Sel bleu et célestine de Bex.

XXXII, p. XXXIV

Rochaz, M^e.**Anopheles* et *Malaria* en Valais
(voir Galli). XXXIX, 101

Biologie des Culicidés (voir Galli)

XL, p. XXIX

Destruction des larves de culici-
dés (voir Galli). XL, p. XLVIII**Mochlonyx velutinus* dans le
canton de Vaud (voir Galli).

XXXIX, 453

Rössinger.

*Blocs cristallins de la Hornfliu.

XXXVII, 471

Géologie de Territet.

XXXVIII, p. LII

Recherches dans la vallée de

Lauenen. XXXVII, p. XXXIX

Vie des Graptolithes.

XL, p. XXXIX

Zone des cols, la Lenk. xxxix, p. vii

*Zone des cols dans la vallée de Lauenen. xl, 133

Rosselet.

Cas de floraison tardive. xxxv, p. xii

Roud, Aug.

*Capsules surrenales de la souris, avec pl. xxxviii, 187

*Origine de la Thyroïde et du Thymus chez le Campagnol. xxxvi, 239

Roux, F.

Nouveaux objectifs de Zeiss. xxxiv, p. xxxi

Phonographe commercial. xxxiii, p. xix

Santschi.

*Parasites des sièges des W.-C. xxxvii, 41

Schardt, H.

Alluvions anciennes du bassin du Léman. xxxi, p. xvi

*Blocs exotiques de la Hornfliuh. xxxviii, 49

Dépôt morainique du vallon de la Marione. xxxi, p. xxxiii

Détails tectoniques des Cornettes-de-Bise. xxxiv, p. xxiv

Eaux du tunnel du Simplon. xl p. xxx

Eboulement préglaciaire à Vugelles. xxxiii, p. i

Fossile nouveau pour la Suisse. xxxiv, p. xix

Géologie du Simplon d'après les travaux. xxxviii, p. xi

Gisements de lignite près de Chambéry. xxxii, p. xxxi

Origine des Préalpes romandes. xxxi, p. xxxii

Origine des grands lacs du Jura. xxxiv, p. i

Origine des sources de Chamblon. xxxiv, p. xl

*Poches hauteriviennes, Gléresse-Bienne. xxxi, 60 et 247

Recouvrement des Préalpes, question de priorité. xxxiii, p. xxvi

Rectification d'un compte-rendu de la séance du 2 juin 1897. xxxiv, p. xxi

Région salifère de Bex. Structure. xxxii, p. xxxvi

*Régions exotiques du nord des Alpes suisses. xxxiv, 114

*Régions exotiques, réponse à M. Haug. xxxvi, 147

Stratigraphie du calcaire d'Arvel. xxxiv, p. xi

Terrasses lacustres du Boiron. xxxi, p. xxxix

Tuf ferrugineux près de Montreux xxxii, p. xxix

Schenk, Al.

Calotte crânienne du *Pithecanthropus erectus*. xxxviii, p. ix

*Craniologie vaudoise, préliminaires. xxxv, 1

Ethnologie des populations helvétiques. xxxiv, p. xl

Fouilles de Chamblanades. xxxvii, p. xxvi

*Ossements du cimetière burgonde de Vouvry. xxxiv, 279

*Sépultures néolithiques des environs de Lausanne. xxxiv, 1

*Sépultures préhistoriques. pl. xxxviii, 157

Sépultures anciennes de Chamblanades. xxxix, 115 et 241

Schmidt.

Radiographies. xxxvii, p. xxvi

von Schulthess.

*Hyménoptères de Delagoa. xxxv, 249

*Othoptères de Delagoa. xxxv, 191

Strzizowski.

*Oxyde de magnésium impur. xxxix, 445, vol. xl, p. 1

Tauxe.

Appareil pour photographier au magnésium.

xxxv, p. xvii et xviii

Type photographique moyen d'une assemblée.

xxxv, p. ix

Vautier-Dufour.

Photographies lunaires.

xxxix, p. xlII

Télé-objectif de Clément et Gilmer

xxxI, p. xxxvII

*Téléphotographie, mémoire et pl.

xxxvIII, 29

Vogler.

*Podurelles de la neige rouge.

xxxI, 30

Walras.

*Equation de la circulation monétaire.

xxxv, 85

Wilczeck.

Développement anormal d'un citron.

xxxIV, p. xlVII

Fasciation (cas de —) et ascidie.

xxxIII, p. xxxIV

Nuphar intermédiaire.

xxxI, p. xxI

Toxicité des graines d'Euphorbe.

xxxIV, p. xvII

Voyage dans les Andes.

xxxv, p. 1

Yung.

Odorat de l'escargot. xxxIX. p. L

*Pneumonie vermineuse du lièvre.

xxxI, 199

