Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 59 (1936-1937)

Heft: 244

Register: Index alphabétique

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: 22.11.2025

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

INDEX ALPHABÉTIQUE 1

Acides, catalyse par les acides, M. Duboux, 279.

Activité des ions hydrogène et catalyse, M. Duboux, 279.

Affections parasitaires des animaux sauvages du District franc des Diablerets, M. Bornand, 27; — du gibier, M. Bornand, 509.

Agriculture, 47, (124).

Aletsch, origine du lac de Maerjelen, région du glacier d'Aletsch, N. Oulianoff, 33. Alpes, myxomycètes du Jura et des Alpes, Ch. Meylan, 479.

AMANN, J. — Le Viscol. Nouveau médium aqueux pour préparations microscopiques des Cryptogames cellulaires, 21, (52).

Anatomie, 503.

Angles, mesure optique des petits angles, A. Perrier, 45. Animaux sauvages du District franc des Diablerets, affections parasi-

taires, M. Bornand, 27. Apodemus, leur formule chromosomiale, R. MATTHEY, 119. Appareil stomatique chez les Dicotylédones, P. Francey, 1.

Araignées, reproduction chez certaines araignées, A. VIRIEUX, 145. AUBERT, D. — Les terrains quaternaires de la vallée de l'Aubonne, 93, (132).

Les prétendus blocs erratiques de Mondisé (Jura vaudois), 101.

Géologie de la région de Nyon, (136), (180). Les anciens glaciers de la Vallée de Joux, (521).

Aubert, Sam. — Migration des plantes et barrages forestiers, en ce qui concerne la Vallée de Joux, 153, (185).

Aubonne (vallée de l'), terrains quaternaires, D. Aubert, 93.

Avifaune du Jura, O. Meylan, 177.

Badoux, V. — Contribution à l'auto-vaccinothérapie, (coll. P. Kouснакогг), (50).

Barrages forestiers et migration des plantes, S. Aubert, 153. Baudin, L. — Régénération du sang des poissons consécutive à la saignée, (124).

Modifications du sang des poissons consécutives à la dépression, (184).

Beaumont, Jacques de. — Hyménoptères gynandromorphes, 85, (123). Benzène, recherches cristallographiques sur des composés à formule symétrique dérivés du benzène, L. Déverin, 417.

Bersier, Arnold. — Un critère de durée dans l'Oligocène vaudois, 103, (135).

Les oolithes noires du récit kimeridgien de Valfin (Jura) et leur genèse, 495, (515).

Géologie de la Bohême centrale (coll. E. GAGNEBINS, (515).

Histoire géologique du pays molassique, (522).

Blocs erratiques de Mondisé, D. Aubert, 101.

Boolsky, J. — Les derniers progrès du cinéma en couleurs, (183). Bornand, M. — Sur quelques affections parasitaires des animaux sau-

vages du District franc des Diablerets, 27, (50). La transmission des maladies parasitaires à l'homme, (66), (122). Sur quelques affections parasitaires du gibier, observées en 1936,

509, (515).

¹ Les chiffres entre parenthèses reportent aux procès-verbaux des séances.

Botanique, 1, 15, 21, 81, (124), (130), 153, 437, 447, 473, 479.

Bourquin, J. — Quelques observations sur les oiseaux et leurs migrations, (522).

Bovey, P. — Sur la ponte et la larve primaire d'Oncodes pallipes La-

TREILLE, 171, (185).

Le carpocapse des prunes, (184), (522).

Présentation d'un film cinématographique sur le doryphore de la pomme de terre, (coll. H. FAES), (186). Bugnion, E. — La nymphe du Cerambyx heros, 467, (519).

Cancérigènes (propriétés) et corps chimiques, J. REGAMEY, 487, (515). Carte géologique du massif du Mont-Blanc, présentation de la feuille de Talèfre, N. Oulianoff, 91.

Catalogue des périodiques reçus par la S. V. S. N., 1936, I.

Catalyse par les acides, M. Duboux, 279.

Cerambyx heros, la nymphe, E. Bugnion, 467.

Cerveau humain, E. Landau, 503.

Chiètres (collines de), géologie, M. Lugeon et E. Gagnebin, 325.

Chimie, (134), 137, 163, 271, 279. — Chimie biologique, 321, 487. CHOFFAT, PH. — Anciennes et nouvelles formules de photographie panoramique, 69, (125). Chromosomes du Lérot, R. MATTHEY et P. RENAUD, 507.

CHUARD, E. — Les travaux de la S. V. S. N. de sa fondation à la création de son Bulletin, 1819-1841, (196), 201. Concentration des ions hydrogène et catalyse, M. Duboux, 279. Cosandey, Florian. — Recherches en cours au laboratoire de botani-

que générale et de génétique, 447.

Courants d'air chargés d'un seul signe, P. MERCIER et G. JOYET, 109.

Cristallographie, 417. Croûte terrestre, N. Oulianoff, 455. Cruchet, P. — Présence en Suisse de la rouille du muflier (*Puccinia* Antirrhini) et d'un oïdium sur la linaire ruine de Rome, 81, (123).

Défago, G. — Les formes biologiques des champignons parasites, (124). Observations sur les châtaigneraies de la vallée du Rhône et sur un de leurs parasites, (519). Déverin, L. — Symptômes de métamorphisme précoce dans les ro-

ches sédimentaires: formation de silicates authigènes, 41, (50).

Recherches cristallographiques sur les composés à formule symétrique dérivés du benzène par substitution triple ou sextuple, 417.

Diablerets, affections parasitaires des animaux sauvages du District

franc des Diablerets, M. BORNAND, 27. Dicotylédones, appareil stomatique des dicotylédones, P. Francey, 1. Doryphore, progrès de l'invasion doryphorique en Europe, H. Faes, 47.

Duboux, Marcel. — La catalyse par les acides en rapport avec la concentration et l'activité des ions hydrogène, (134), 279.

Dumas, Gustave. — Maxima, minima, indicatrice, 237. Dutoit, P. — Quelques propriétés des charbons absorbants, (185).

Essets (col des), flore bryologique de la couche de quartzite aptien, CH. MEYLAN, 473.

FAES, Dr H. — Les progrès de l'invasion doryphorique en Europe, 47, (51).

Présentation d'un film cinématographique sur le doryphore de la pomme de terre, (coll. P. Bovey), (186). Les Iles Canaries et les pénitentes de neige au pic de Teyde, (520).

FAVRE, JACQUES. — La composition chimique de la levure de bière, (136), 137.

Fer électrolytique, pureté, Ch. Tschappat, 163.

Fleisch, A. — Les causes de la vasodilatation et de l'hyperémie, **13**, (53).

Quelques démonstrations physiologiques, (52). Flore bryologique du quartzite aptien des Essets, Ch. Meylan, 473. Formule chromosomiale chez les Apodemus, R. MATTHEY, 119. Francey, Pierre. — Etude de l'appareil stomatique chez les dicotylédones dans un but taxinomique, 1.

GAGNEBIN, ELIE. — La géologie des collines de Chiètres, (coll. M. Lu-GEON), 325.

Les invasions glaciaires dans le bassin du Léman, 335.

- Géologie de la Bohême centrale, (coll. A. Bersier), (515) Le Grand Canyon du Colorado: introduction géologique, (519).
- Le delta de la Dranse de Savoie près de Thonon, (521).

Les lacs de la Bennaz au-dessus d'Evian, (521).

Géologie, 33, 91, 93, 101, 103, (180), 325, 335, 429, 455, 495.

Gibier, affections parasitaires du gibier, M. Bornand, 509, (515).

Glaciaires, invasions glaciaires, bassin du Léman, E. Gagnebin, 335. Goldstein, Henri. — Oximation de quelques dérivés de la β-naphto-

quinone, 271, (516).

GONET, CH. — Le cyclone du 23 février 1935, (136), (181). Gynandromorphes, hyménoptères, J. DE BEAUMONT, 85.

Histologie, 149, 503. **Hygiène**, (122), (130).

Hyménoptères gynandromorphes, J. DE BEAUMONT, 85. Hyperémie, causes de la vasodilatation et de l'hyperémie, A. Fleisch, 13.

Indicatrice, maxima, minima, G. Dumas, 237.

Intoxication par le permanganate de potassium et son traitement, C. Strzyzowski, 321.

Ions légers, leur séparation pour l'obtention de courants d'air chargés d'un seul signe, P. Mercier et G. Joyet, 109; — hydrogène, catalyse par les acides en rapport avec leur concentration et leur activité, M. Duboux, 279.

Joux (Vallée de), migration des plantes et barrages forestiers, S. Au-

BERT, 195.

G. — La séparation des ions légers positifs et négatifs pour l'obtention de courants d'air chargés d'un seul signe, (coll. P. MERCIER), 109, (135).

lichens, Ch. MEYLAN, 15; — prétendus blocs erratiques de Mondisé (Jura vaudois), D. Aubert, 101; — avifaune, O. Meylan, 177; — myxomycètes, Ch. Meylan, 479; — oolithes du kimeridgien de Valfin (Jura), A. Bersier, 495.

G. — La structure des étoiles (65)

JUVET, G. — La structure des étoiles, (65).

Kimeridgien, oolithes du kimeridgien de Valfin, A. Bersier, 495. Kouchakoff, P. — Contribution à l'auto-vaccinothérapie, (coll. V. Bapoux, (50).

Nouvelles lois de l'alimentation humaine basées sur la leucocytose digestive, (185),

Laboratoire de botanique systématique, recherches en cours, A. MAIL-LEFER, 437; — de botanique générale, recherches en cours, F. Cosandey, 447; — de zoologie, activité durant les années 1930-36, R. Matthey, 449.

Landau, E. — La structure des vaisseaux capillaires dans la parathyroïde, 149, (183).

thyroide, 149, (183).

— Un nouveau champ de substance grise dans le cerveau humain,503. Larve primaire et ponte d'Oncodes pallipes Latreille, P. Bovey, 171. Léman, invasions glaciaires dans le bassin du Léman, E. Gagnebin, 335. Lérot, chromosomes du Lérot, R. Matthey et P. Renaud, 507. Levure de bière, composition chimique, J. Favre, 137. Lichens du Jura, Ch. Meylan, 15. Linaire, oïdium sur la linaire ruine de Rome, P. Cruchet, 81. Linyphia triangularis, reproduction, A. Virieux, 145. Lugeon, Maurice. — La géologie des collines de Chiètres, (coll. E. Gagnebin), 325.

Machon, F. — L'herbier du Dr Depierre, (coll. E. Wilczek), (130). La lutte contre les serpents venimeux en Amérique, au Brésil en particulier, (130).

Maerjelen (lac de), son origine, N. Oulianoff, 33.

Maillefer, Arthur. — Recherches en cours au laboratoire de botanique systématique, 437.

MARCHAND, Jules. — Géométrie du quadrilatère complet, 251.

Mathématiques, 237, 251.

MATTHEY, R. — Les chromosomes sexuels des Mammifères, (51).

Les hétérochromosomes et la formule chromosomiale de deux campagnols (Arvicola sherman terrestris L. et Evotomys glareolus Schr.), (coll. P. Renaud), (52). La formule chromosomiale chez les Apodemus, 119, (134).

Aperçu sur l'activité du laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée durant les années 1930-36, 449.

— Les chromosomes du Lérot, (coll. P. Renaud), 507, (516). Maxima, minima, indicatrice, G. Dumas, 237.

Médecine, 13, (128), (130), (182), 487.

MERCIER, P. — La séparation des ions légers positifs et négatifs pour l'obtention de courants d'air chargés d'un seul signe (coll. G. Joyet), 109, (135).

Mesure optique des petits angles, A. Perrier, 45.

Métamorphisme précoce dans les roches sédimentaires, L. Déverin, 41. Météorologie, (181).

MEYLAN, CH. — Quatrième contribution à la connaissance des Lichens du Jura, 15, (65).

La flore bryologique de la couche de quartzite aptien du col des Essets, 473, (520).

Nouvelle contribution à la connaissance des Myxomycètes du

Jura et des Alpes, 479, (520). Meylan, Léon. — Effets divers du champ magnétique sur les cou-

rants d'électricité et de chaleur, (519).

MEYLAN, OLIVIER. — Les caractères de l'avifaune du Jura, (136), 177.

MICHAUD, L. — L'insuffisance respiratoire, (129).

Microscopie, 21.

Migration des plantes et barrages forestiers, S. Aubert, 153.

Minéralogie, 41, 417, 495.

Minima, maxima, indicatrice, G. Dumas, 237.

Mondisé (Jura vaudois), les prétendus blocs erratiques, D. Aubert, 101. Monnard, A. — Résultats zoologiques généraux des deux missions scientifiques suisses en Angola, (518).

Mont-Blanc, carte géologique Talèfre, présentation, N. Oulianoff, 91.

Muslier, rouille du muslier, présence en Suisse, P. CRUCHET, 81. Myxomycètes du Jura et des Alpes, Ch. Meylan, 479.

Naphtoquinone (β-), oximation de quelques dérivés, H. Goldstein,271. NICOD, J.-L. — Le cancer spontané de la glande mammaire chez la souris. Ses caractères histologiques, (182). Notices nécrologiques, 68, 198.

Nymphe du Cerambyx heros, E. Bugnion, 467.

Oïdium sur la linaire ruine de Rome, P. CRUCHET, 81. Oligocène vaudois, un critère de durée, A. Bersier, 103. Oncodes pallipes Latreille, ponte et larve primaire, P. Bovey, 171. Oolithes du récif kimeridgien de Valfin (Jura), A. Bersier, 495. Oulianoff, N. — Raisons tectoniques de l'origine du lac de Maerjelen (région du glacier d'Aletsch), 33, (52). Présentation de la feuille de Talèfre de la carte géologique du

massif du Mont-Blanc au 1: 20 000, par P. Corbin et N. Oulianoff, 91, (133).

Superposition des tectoniques successives, 429. Les tréfonds de la croûte terrestre, (197), 455.

Oximation de dérivés de la \(\beta\)-naphtoquinone, H. Goldstein, 271.

Parasitologie, 27, (122), 509.

Parathyroïde, structure des vaisseaux capillaires, E. LANDAU, 149. Permanganate de potassium, intoxication et traitement, C. STRZYzowski, 321.

Perrier, Albert. — Comment simplifier la mesure optique des petits angles et multiplier, du même coup, sa sensibilité, 45, (52).

Dissymétrie générale d'un milieu polycristallin par électrolyse dans le champ magnétique, (135).

Photographie panoramique, Ph. Choffat, 69.

Physiologie, 13, (52), (128).

Physique, 45, 69, 109, (135).

PITTARD, Eugène. — Que s'est-il passé entre le Paléolithique et le Néolithique? (133).

L'Afrique mystérieuse. Les problèmes que posent les recherches préhistoriques dans le continent noir, (516).

Poldini, E. — Les phénomènes de polarisation spontanée électrique du sous-sol, (519).

Ponte et larve primaire d'Oncodes pallipes LATREILLE, P. BOVEY, 171. Porchet, Berthe. — Un voyage au Mexique, (185).

Excursion au Grand Canyon, au barrage du Boulder Damm et chez les Indiens de l'Arizona et du Nouveau-Mexique, (519).

Procès-Verbaux des séances, (50), (122), (180), (515). Puccinia Antirrhini, présence en Suisse, P. CRUCHET, 81.

Quadrilatère complet, géométrie, J. MARCHAND, 251. Quartzite aptien des Essets, flore bryologique, Ch. Meylan, 473. Quaternaire de la vallée de l'Aubonne, D. Aubert, 93.

REGAMEY, J. — La cancérisation de la souris et les corps cancérigènes, (133).

Corps chimiques et propriétés cancérigènes, 487, (515).

Renaud, P. — Les hétérochromosomes et la formule chromosomiale de deux campagnols (Arvicola sherman terrestris L. et Evotomys glareolus Schr.), (coll. R. Matthey), (52).

Les chromosomes du Lérot, (coll. R. MATTHEY), 507, (516).

Reproduction chez Linyphia triangularis, A. VIRIEUX, 145.

Roches sédimentaires, symptômes de métamorphisme précoce: formation de silicates authigènes, L. Déverin, 41.

Rossier, P. — L toire, (128). Les méthodes d'examen de la fonction respira-

Rouille du muflier, présence en Suisse, P. CRUCHET, 81.

Santschi, F. — Contribution à l'étude des Crematogaster paléarctiques, (185).

Silicates authigènes, dans les roches sédimentaires, L. Déverin, (41). Société vaudoise Sc. nat., ses travaux, de sa fondation à la création de son Bulletin, 1819-1841, E. CHUARD, 201.

STRZYZOWSKI, CASIMIR. — L'intoxication par le permanganate de potassium et son traitement, 321.

Talèfre, carte géologique, présentation, N. Oulianoff, 91. Tectoniques successives, leur superposition, N. Oulianoff, 429. Toxicologie, 321.

Travaux de la S. V. S. N., 1819-1841, E. Chuard, (196), 201. Темаррат, Снаррат, Снаров. — De la pureté du fer électrolytique, 163, (184). Тschumi, L. — L'industrie suisse des engrais chimiques et notre économie nationale (66).

Questions de fumure: résultats pratiques, (520).

Vaisseaux, structure des vaisseaux capillaires dans la parathyroïde,

E. Landau, 149. Valfin (Jura), oolithes du récit kimeridgien, A. Bersier, 495.

Vasodilatation, ses causes, A. Fleisch, 13. Virieux, André. — De la reproduction chez certaines araignées, notamment chez Linyphia triangularis, 145, (135). Viscol, médium aqueux pour préparations microscopiques, J. Amann, 21.

Wilczek, E. — Voyage botanique au sud-ouest marocain, (123). - L'herbier du Dr Depierre, (coll. F. Machon), (130). **Zoologie,** 27, 47, 85, 119, (130), 145, 171, 177, 449, 467, 507, 509.