

Zeitschrift: Archives des sciences [1948-1980]
Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève
Band: 12 (1959)
Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

SOMMAIRE DU FASCICULE 3, 1959

E. POLDINI avec la collaboration de J.-P. BURRI et M. INAGAKI. — Quelques résultats d'études géophysiques réalisées dans la région de l'Eau-Morte (canton de Genève) . . .	271
E. RUTISHAUSER et D. HELD. — Dynamique de la vascularisation osseuse	293
G. DE HALLER. — Structure submicroscopique d' <i>Euglena viridis</i>	309
M. GOLAY. — Effets de la largeur de la bande passante des filtres sur les relations entre des systèmes photométriques différents	349
M. GOLAY. — Photométrie en trois couleurs du corps noir. Effets de la largeur de la bande passante des filtres sur l'excès de couleur	375
M. HOCHSTAETTER. — A propos du théorème de Fermat . .	393
OBSERVATOIRE DE GENÈVE. — Observations météorologiques pendant les mois de septembre 1959	403
octobre 1959	404
BULLETIN DU GROUPEMENT D'INFORMATIONS MUTUELLES A.M.P.E.R.E. Nouvelle série, n° 14, octobre 1959 . . .	405
Compte rendu des séances de la Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève	435
<i>Séance du 2 juillet 1959.</i>	
a) <i>Rapport et communications de l'Institut du Radium.</i>	
P. WENGER. — L'Institut du Radium de Genève	437
E. ENGEL et P. WENGER. — L'exploration de la fonction thyroïdienne en clinique	440
H. W. ROTH, H. MOVARREKHI, J. C. MORARD et P. WENGER. — Une nouvelle épreuve rénale: le néphrogramme isotopique	443
J.-J. DUFOUR. — Etude de l'absorption intestinale des graisses par la trioléine marquée au Iode 131, chez l'homme . . .	448
Beryl CHAPMAN. — Le Service de contrôle des Irradiations (Institut du Radium, Genève)	448
b) <i>Autres communications.</i>	
S. FLISZAR. — Etude théorique des équilibres chimiques. IV	452
D. CASSIMATIS, P. GAGNAUX et B. P. SUSZ. — Préparation et spectre infrarouge du composé d'addition du chlorure de benzoyle avec le tétrachlorure de titane	464
Th. POSTERNAK, W.-H. SCHOPFER et Brigitte BOETSCH. — Biosynthèse du scyllitol chez le Rat	467