

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Archives des sciences et compte rendu des séances de la Société**

Band (Jahr): **45 (1992)**

Heft 3: **Archives des Sciences**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

TABLE DES MATIÈRES
Contenues dans le vol. 45, 1992

	Pages
ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE DU 5 MARS 1992	
Rapport du président pour l'exercice 1991	99
Nécrologie d'Alexander von Muralt, par A. Mercier	103
Nécrologie d'Erwin Haag, par G. Turian	105
REMISE DU PRIX ET MÉDAILLE MARC-AUGUSTE PICTET 1992	
Introduction, par E. Charollais et J. Trembley	225
La Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève	227
Prix et Médaille Marc-Auguste Pictet	229
Présentation de Diana L. Barkan, lauréate du Prix	231
Présentation de George B. Kauffman, lauréat de la Médaille	247
Règlement du Prix Augustin-Pyramus de Candolle	107
BALVAY, G. ET J.-C. DRUART. – Le plancton du lac d'Annecy: historique et inventaire	135
BARKAN, D.L. – How to reach consensus in science: a historical perspective on international standards and nomenclature ca. 1900	233
BONAUDI, F., M. BUSCAGLIA, P. CATAPANO, M. JACOB, C. RUBBIA et J. TREMBLEY. – Quelques aspects des relations scientifiques entre Genève et l'Italie du XVIème siècle à nos jours	279
BUSCAGLIA, M. – La méthode dans les sciences de la vie à la Renaissance: essai d'interprétation	297
CELARDIN, F., L. CHATENOUX et G. MEYLAN. – Réseau genevois d'observation du sol (GEOS) ..	171
DEGLI AGOSTI, R., R. LENK et H. GREPPIN. – Proton spin relaxation study of the germination of barley grains	61
JEANBOURQUIN, P. – Les mélanges suprahelvétiques dans le synclinal de Thônes (massifs subalpins, Haute-Savoie, France): une nouvelle hypothèse de travail	109
KAUFFMAN, G.B. – Alfred Werner, le premier Suisse lauréat du prix Nobel de chimie	249
KERNEN, P., A. DARZSON et R.J. STRASSER. – Macrocomplexes of photoactive membranes in apolar media: the chloroplast ATPase	85
LA GRANDVILLE, O. de. – New Hamiltonians for high-order equations of the calculus of variations: a generalization of the Dorfman approach	51
LEFORT, F. et H. GREPPIN. – Modifications du profil protéique dans les protoplastes d'épinards (<i>Spinacia oleracea</i> L. cv. Nobel) lors de l'induction florale	69
MAHUNKA, S. et L. MAHUNKA-PAPP. – New and interesting mites from the Geneva Museum LXXIV. First Scutacarid mites from Brunei, with description of a remarkable new genus (Acari: Tarsonemina)	43
MEDUS, J. – Spores et pollens du passage Crétacé/Tertiaire d'une coupe de Brazos River (Texas, USA)	127
PICTET, J.-M. – Projet concernant la publication de la correspondance scientifique de Marc-Auguste Pictet (1752-1825)	261
RATCLIFF, M. – Le Diathème, un outil d'interprétation pour l'histoire des sciences?	351
SIGRIST, R. – La correspondance scientifique de Marc-Auguste Pictet (1752-1825). Premier aperçu	263
SOUSA, J. de, M. DETHIER et R. REVACLIER. – Hydrobiological study of the Allondon River: evolution since 1975 and present condition	1
STRASSER, R.J., P. EGGENBERG, K. PFISTER et GOVINDJEE. – An equilibrium model for electron transfer in photosystem II acceptor complex: an application to <i>Chlamydomonas reinhardtii</i> cells of D1 mutants and those treated with formate	207
VALAT, M. et H. GREPPIN. – Activité des différentes isozymes de la malate deshydrogénase dans la feuille d'épinard (<i>Spinacia oleracea</i>): état végétatif et induction florale	191
WÜEST, J. et M. BUSCAGLIA. – Un inédit d'Abraham Trembley (1714-1784) sur la Notonecte (Insecte Hémiptère)	371
ZANINETTI, L. et R. MARTINI. – <i>Cucurbita</i> Jablonsky et <i>Urnulinella</i> Borza & Samuel (Foraminifères) dans le Trias (Ladinien? – Carnien) méditerranéen en faciès récifal: morphologie et taxonomie	23

COMITÉ POUR L'ANNÉE 1991-1992

Président	Etienne CHAROLLAIS	(Pharmacie)
Vice-président	Jaques NAEF	(Biologie)
Président sortant	Marc VUAGNAT	(Sciences de la Terre)
Rédacteur	Louis DE ROGUIN	(Zoologie)
Archiviste	Jean-Michel PICTET	(Physique)
Trésorier	Michel GRENON	(Astronomie)
Secrétaire	Jean WÜEST	(Biologie)
Assesseurs	Mina BUCHS	(Histoire de la Médecine)
	Jean-Claude PONT	(Histoire des Sciences)
	Jean BERTRAND	(Sciences de la Terre)
	Paul TISSOT	(Chimie)
	Jacques DEFERNE	(Minéralogie)
Vérificateurs des comptes	Marc CONRAD	(Sciences de la Terre)
	André MAEDER	(Astronomie)
Suppléant	Jean-Claude LANDRY	(Ecotoxicologie)
Délégués à l'ASSN	Etienne CHAROLLAIS	
	Jaques NAEF	

PROGRAMME DE LA SPHN POUR 1992-1993

5 mars 1992	Assemblée générale et conférence de M. Mauron au Muséum, 18 h. 30
9 avril	Séance scientifique au Muséum à 20 h. 30
22 avril	Remise du Prix et de la Médaille Pictet dans le cadre du Congrès de Chimie, Uni-Dufour, 10 h.
23 avril	Conférence des lauréats du Prix et de la Médaille Pictet, Université, 17 h. 30
6 mai	Visite du laboratoire d'analyse du Musée d'Art et d'Histoire (M. Schweizer), 17 h.
13-14 juin	Excursion à Champex et Bourg-St-Pierre (Linnaea) (MM. Chessex et Theurillat)
18 juin	Séance scientifique au Muséum à 20 h. 30
Octobre	Visite du Laboratoire de Dendrochronologie de Moudon (Naef)
5 novembre	Séance scientifique au Muséum à 20 h. 30
13 novembre	Colloque d'automne sur «Les méthodes de datation», au Muséum (9 h. à 17 h.)
3 décembre	Séance scientifique au Muséum à 20 h. 30
4 février 1993	Séance scientifique au Muséum à 20 h. 30
4 mars	Assemblée générale et conférence (Charollais) au Muséum à 18 h. 30

*Les séances scientifiques n'ont lieu que s'il y a suffisamment de communications annoncées.
Inscriptions auprès de M. Jean Wüest au Muséum.*

SOMMAIRE DU FASCICULE 3 — VOLUME 45/1992
SPÉCIAL HISTOIRE DES SCIENCES

	<i>Pages</i>
CHAROLLAIS, E. & J. TREMBLEY. — Introduction	225
La Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève	227
Prix et Médaille Marc-Auguste Pictet	229-230
Présentation de Diana L. BARKAN, lauréate du Prix 1992	231
BARKAN, D. L. — How to reach consensus in science: a historical perspective on international standards and nomenclature ca. 1900	233-245
Présentation de George B. Kauffman, lauréat de la Médaille 1992	247
KAUFFMAN, G.B. — Alfred Werner, le premier Suisse lauréat du prix Nobel de chimie	249-260
PICTET, J.-M. — Projet concernant la publication de la correspondance scientifique de Marc-Auguste Pictet (1752-1825)	261-262
SIGRIST, R. — La correspondance scientifique de Marc-Auguste Pictet (1752-1825). Premier aperçu	263-277
BONAUDI, F., M. BUSCAGLIA, P. CATAPANO, M. JACOB, C. RUBBIA & J. TREMBLEY. — Quelques aspects des relations scientifiques entre Genève et l'Italie du XVIème siècle à nos jours	279-295
BUSCAGLIA, M. — La méthode dans les sciences de la vie à la Renaissance: essai d'in- terprétation	297-349
RATCLIFF, M. — Le Diathème, un outil d'interprétation pour l'histoire des sciences?	351-369
WÜEST, J. & M. BUSCAGLIA. — Un inédit d'Abraham Trembley (1714-1784) sur la Notonecte (Insecte Hémiptère)	371-389