

Zeitschrift: Archives des sciences et compte rendu des séances de la Société
Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève
Band: 45 (1992)
Heft: 16-45: Archives des Sciences : index des publications 1963-1992

Rubrik: Chimie, biochimie

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: 31.07.2025

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

CHIMIE, BIOCHIMIE

ARBER, W., R. EPSTEIN, E. KELLENBERGER, G. KELLENBERGER, P.F. SPAHR & A. TISSIERES Quelques aspects du rôle du DNA et de la biosynthèse des protéines	Archs, 18 : 354	1965
ARENDT, J., E. CHAROLLAIS, J. DESHUSSES & TH. POSTERNAK Contribution à l'étude du méso-inositol chez le Rat. III. Catabolisme du méso-inositol chez l'animal diabétique	C.R., 5 : 129	1970
BAUDET, P., C. OTTEN & K. EDER Nouveaux aspects de micro-méthodes pour la détermination des structures en chimie organique	Archs, 18 : 287	1965
BAUMGARTNER, A.R. Contribution à l'étude de séparations rapides, basées sur la formation d'amalgames. Application à l'argent	Archs, 22 : 497	1969
BILL, H., L. SCHWAN & E. SIGMUND A Jahn-Teller Model of the S- Ion in KCl and KBr Crystals	C.R., 13 : 23	1978
BOUVIER, J.-D., J.-M. JAQUET & J.-P. VERNET Mise en évidence de contaminations polymétalliques dans les rivières par analyse des sédiments: une étude méthodologique	Archs, 35 : 23	1982
BUCHS, A. & E. CHAROLLAIS Etude par spectrométrie de masse de O-méthylinositols	C.R., 9 : 57	1974
BUCHS, A. (voir Dreier, F. <i>et al.</i>)	Archs, 38	1985
BUCHS, A. (voir Mermoud, F. <i>et al.</i>)	Archs, 34	1981
BUFFLE, J. Contribution à l'étude du dosage de submicrotraces de fer par polarigraphie inverse	Archs, 22 : 393	1969
CASTILLO, F.J., G. OGIER, P.R. MILLER & H. GREPPIN Variations saisonnières d'indicateurs biochimiques chez l'épicéa (<i>Picea abies</i> L./Karst/) de la forêt genevoise: corrélation avec le taux en polluants atmosphériques (dioxyde de soufre et ozone)	Archs, 41 : 345	1988
CEHOVIC, G., I. MARCUS, S. VENGADABADY & TH. POSTERNAK Sur la préparation de l'acide iso-adénosine-3', 5'-phosphorique (iso-AMP cyclique) et sur certaines de ses propriétés biologiques	C.R., 3 : 135	1968
CELARDIN, F. Méthodes d'estimation du pouvoir fixateur du sol: application au phosphore dans les sols genevois	Archs, 44 : 245	1991
CELARDIN, F. & J.-C. LANDRY Bio-indicateurs de pollution: vers de terre et métaux lourds dans les sols	Archs, 41 : 225	1988
CELARDIN, F. & L. CHATENOIX Répartition en profondeur des métaux lourds dans les sols genevois	Archs, 43 : 265	1990
CELARDIN, F., L. CHATENOIX & G. MEYLAN Réseau genevois d'observation du sol (GEOS)	Archs, 45 : 171	1992
CELARDIN, F., L. CHATENOIX & PH. D'ERSU Métaux lourds dans les sols du bassin genevois: état de la question (II)	Archs, 42 : 493	1989
CELARDIN, F. (voir Landry, J.-C. <i>et al.</i>)	Archs, 41	1988

CHAROLLAIS, E.	C.R., 8 : 37	1973
Mode d'action d'analogues de l'AMP-cyclique sur les phosphodiésterases du cerveau		
CHAROLLAIS, E.	C.R., 15 : 136	1980
Etude du mode d'action hormonale. III. Mode d'action de nucléosides 3', 5'-monophosphates cycliques sur les phosphodiésterases du cerveau. Etude cinétique		
CHAROLLAIS, E.	Archs, 36 : 185	1983
Réflexions sur les travaux scientifiques du Professeur Théodore Posternak		
CHAROLLAIS, E.	Archs, 39 : 125	1986
50 ans de marquage isotopique en biochimie (de la recherche fondamentale aux analyses médicales de routine)		
CHAROLLAIS, E., S. FLISZAR & TH. POSTERNAK	Archs, 16 : 474	1963
Sur la pigmentogenèse chez <i>Penicillium phoeniceum</i> v. Beyma et sur la biosynthèse de la phoenicine		
CHAROLLAIS, E. & TH. POSTERNAK	Archs, 18 : 85	1965
Contribution à l'étude du métabolisme du ms-inositol chez le Rat		
CHAROLLAIS, E. & TH. POSTERNAK	C.R., 5 : 138	1970
Sur la biosynthèse de la phoenicine et de l'oosporéine. II. Rôle du 2,3,5-trihydroxytoluène		
CHAROLLAIS, E. (voir Arendt, J. <i>et al.</i>)	C.R., 5	1970
CHAROLLAIS, E. (voir Buchs, A. <i>et al.</i>)	C.R., 9	1974
CHATENOIX, L. (voir Celardin, F. <i>et al.</i>)	Archs, 42	1989
CHATENOIX, L. (voir Celardin, F. <i>et al.</i>)	Archs, 43	1990
CHATENOIX, L. (voir Celardin, F. <i>et al.</i>)	Archs, 45	1992
CHERBULIEZ, E., S. COLAK-ANTIC & J. RABINOWITZ	Archs, 18 : 282	1965
Sur le comportement des acides aminoalcoyl (ammoniumalcoyl)-sulfuriques en milieu alcalin		
CHOPARD, P.A.	Archs, 19 : 129	1966
Catalysis by the formation of molecular complexes		
CLERC, O. (voir Mermoud, F. <i>et al.</i>)	Archs, 34	1981
COLAK-ANTIC, S. (voir Cherbuliez, E. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
CUPELIN, F. (voir Landry, J.-C. <i>et al.</i>)	C.R., 12	1977
CUPELIN, F. (voir Schmidt, M. <i>et al.</i>)	Archs, 33	1980
DENNEMONT, J. (voir Landry, J.-C. <i>et al.</i>)	Archs, 37	1984
DESHUSSES, J. & M. WOLCZUNOWICZ	C.R., 11 : 81	1976
Multiplicity of mannosides in a yeast: <i>Schizosaccharomyces pombe</i>		
DESHUSSES, J. (voir Arendt, J. <i>et al.</i>)	C.R., 5	1970
DESHUSSES, J. (voir Sharma, P.R. <i>et al.</i>)	C.R., 10	1975
DREIER, F., S. SILES, M. BUCHS, F.O. GÜLACAR & A. BUCHS	Archs, 38 : 215	1985
Hydrocarbures polycycliques aromatiques dans les sédiments du lac Léman		
DUPRAZ, J. (voir Roch, C. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
EDER, K. (voir Baudet, P. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
EPSTEIN, R. (voir Arber, W. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965

ERSU, Ph. d' (voir Celardin, F. <i>et al.</i>)	Archs, 42	1989
FAVARGER, P.-Y. & J.-P. VERNET L'isotope ^{137}Cs utilisé comme dateur de la pollution des sédiments lacustres	Archs, 32 : 25	1979
FLISZAR, S. (voir Charollais, E. <i>et al.</i>)	Archs, 16	1963
FURLAN, V. Infuence de la pollution atmosphérique sur la dégradation de la pierre	Archs, 39 : 325	1986
GIDDEY, C. «Chimie alimentaire: réalités et perspectives» (conférence du 24 novembre 1977)	C.R., 13 : 112	1978
GOLD-AUBERT, PH. Sur une nouvelle réaction des uréides	Archs, 17 : 323	1964
GOLD-AUBERT, PH. & L. TORIBIO Sur la synthèse et l'action pharmacologique de nouveaux Uréides disubstitués (1er mémoire)	Archs, 16 : 405	1963
GÜLACAR, F.O. (voir Dreier, F. <i>et al.</i>)	Archs, 38	1985
GÜLACAR, F.O. (voir Mermoud, F. <i>et al.</i>)	Archs, 34	1981
HAERDI, W. (voir Martin, M. <i>et al.</i>)	Archs, 41	1988
HAERDI, W. (voir Robin, D. <i>et al.</i>)	Archs, 44	1991
JAQUET, J.-M. (voir Bouvier, J.-D. <i>et al.</i>)	Archs, 35	1982
JORGENSEN, C.K. Est-ce que la symétrie totale stabilise les composés, les atomes, les noyaux et les systèmes sans couleur de quark?	Archs, 32 : 201	1979
JOSHI, B.C. (voir Kishore, D. <i>et al.</i>)	Archs, 25	1972
JOSHI, B.C. (voir Kishore, D. <i>et al.</i>)	Archs, 27	1974
JOSHI, B.C. (voir Pandey, R.K. <i>et al.</i>)	Archs, 29	1976
JOSHI, B.C. (voir Sharma, R. <i>et al.</i>)	Archs, 34	1981
KELLENBERGER, E. (voir Arber, W. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
KELLENBERGER, G. (voir Arber, W. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
KHANDELWAL, P.K. (voir Kishore, D. <i>et al.</i>)	Archs, 27	1974
KISHORE, D., A. SURANA & B.C. JOSHI Reduction of 2-chloro-4-methylquinoline	Archs, 25 : 285	1972
KISHORE, D., P.K. KHANDELWAL & B.C. JOSHI Synthesis of 2,5,-Dimethyl-6,7,-(2':3'-Pyrido)-Morphan	Archs, 27 : 39	1974
KLOPMAN, G. Introduction aux applications de la mécanique quantique en chimie organique	Archs, 17 : 269	1964
LACROIX, R. (voir Roch, C. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
LANDRY, J.-C. Etude de l'impact d'une autoroute sur l'environnement	Archs, 33 : 9	1980
LANDRY, J.-C. L'homme et son environnement chimique	C.R., 15 : 108	1980
LANDRY, J.-C. & F. CELARDIN Métaux lourds dans les sols du bassin genevois: état de la question	Archs, 41 : 199	1988

LANDRY, J.-C. & F. CUPELIN Méthode d'évaluation de la qualité de l'air à l'aide de profils circadiens	C.R., 12 : 47	1977
LANDRY, J.-C. & F. CUPELIN Etude de la qualité de l'air d'une portion de territoire touchée par un aménagement autoroutier	Archs, 33 : 49	1980
LANDRY, J.-C. & J. DENNEMONT Speciation of elements in the environment by Laser Microprobe Mass Analyzer (LAMMA)	Archs, 37 : 105	1984
LANDRY, J.-C. (voir Schmidt, M. <i>et al.</i>)	Archs, 33	1980
MARKUS, I. (voir Cehovic, G. <i>et al.</i>)	C.R., 3	1968
MARTIN, M., D. ROBIN, S. RAMSEIER & W. HAERDI Etude des immissions autour de l'usine d'incinération des Cheneviers: métaux lourds dans le sol et le vignoble genevois	Archs, 41 : 229	1988
MARTIN, M. (voir Robin, D. <i>et al.</i>)	Archs, 44	1991
MERMOUD, F., O. CLERC, F.O. GÜLACAR & A. BUCHS Analyse des acides gras et des stérols dans le plancton du lac Léman	Archs, 34 : 367	1981
MEYLAN, G. (voir Celardin, F. <i>et al.</i>)	Archs, 45	1992
MILLER, P.R. (voir Castillo, F.J. <i>et al.</i>)	Archs, 41	1988
MONNIER, D. A la recherche de traces et d'ultra-traces d'éléments	Archs, 18 : 273	1965
OGIER, G. (voir Castillo, F.J. <i>et al.</i>)	Archs, 41	1988
OTTEN, C. (voir Baudet, P. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
PAIN, P. (voir Sharma, R. <i>et al.</i>)	Archs, 34	1981
PANDE, R.K., A. SURANA & B.C. JOSHI Reduction of 2-chloro-6-methoxy-4-methylquinoline. Part II	Archs, 29 : 199	1976
PANDE, R.K. (voir Sharma, R. <i>et al.</i>)	Archs, 34	1981
POSTERNAK, TH. (voir Arendt, J. <i>et al.</i>)	C.R., 5	1970
POSTERNAK, TH. (voir Cehovic, G. <i>et al.</i>)	C.R., 3	1968
POSTERNAK, TH. (voir Charollais, E. <i>et al.</i>)	Archs, 16	1963
POSTERNAK, TH. (voir Charollais, E. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
RABINOWITZ, J. (voir Cherbuliez, E. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
RAMSEIER, S. (voir Martin, M. <i>et al.</i>)	Archs, 41	1988
ROBIN, D., M. MARTIN & W. HAERDI Les feuilles de chêne, bioindicateur des immissions en cadmium: application au voisinage d'usines d'incinération d'ordures	Archs, 44 : 253	1991
ROBIN, D. (voir Martin, M. <i>et al.</i>)	Archs, 41	1988
ROCH, C., J. DUPRAZ & R. LACROIX Résonance paramagnétique du nickel dans le sulfite de magnésium	Archs, 18 : 669	1965
SCHMIDT, M., J.-C. LANDRY & F. CUPELIN Métaux lourds dans les sols genevois, état de la question	Archs, 33 : 73	1980
SCHWAN, L. (voir Bill, H. <i>et al.</i>)	C.R., 13	1978
SHARMA, P.R. Inhibition of some microbial functions of soil by the fungicide phenylmercuric acetate	C.R., 10 : 170	1975

SHARMA, P.R. & J. DESHUSSES Mechanism of protection by <i>myo</i> -inositol against 2-C-methylene- <i>myo</i> -inositol oxide-cytotoxicity in <i>Schizosaccharomyces pombe</i>	C.R., 10 : 106	1975
SHARMA, P.R. & J. DESHUSSES Cytotoxic effects of monoepoxides and natural resistance to 2-C-methylene- <i>myo</i> -inositol oxide in yeasts	C.R., 10 : 112	1975
SHARMA, P.R. & J. DESHUSSES Interaction of a <i>myo</i> -inositol-derivate, the 2-C-methylene- <i>myo</i> - -inositol oxide, with <i>Schizosaccharomyces pombe</i>	C.R., 10 : 161	1975
SHARMA, R., R.K. PANDE, P. PAIN & B.C. JOSHI Reduction of 2-chloro-3-alkyl-4-methyl quinolines- part. III.	Archs, 34 : 89	1981
SIGMUND, E. (voir Bill, H. <i>et al.</i>)	C.R., 13	1978
SILES, S. (voir Dreier, F. <i>et al.</i>)	Archs, 38	1985
SPAHR, P.F. (voir Arber, W. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
SURANA, A. (voir Kishore, D. <i>et al.</i>)	Archs, 25	1972
SURANA, A. (voir Pandey, R.K. <i>et al.</i>)	Archs, 29	1976
TISSIERES, A. (voir Arber, W. <i>et al.</i>)	Archs, 18	1965
TORIBIO, L. (voir Gold-Aubert, Ph. <i>et al.</i>)	Archs, 16	1963
VENGADABADY, S. (voir Cehovic, G. <i>et al.</i>)	C.R., 3	1968
VERNET, J.-P. (voir Bouvier, J.-D. <i>et al.</i>)	Archs, 35	1982
VERNET, J.-P. (voir Favarger, P.-Y. <i>et al.</i>)	Archs, 32	1979
WOLCZUNOWICZ, M. (voir Deshusses, J. <i>et al.</i>)	C.R., 11	1976

