

Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles
Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève
Band: 25 (1943)

Rubrik: Liste des membres : au 1er janvier 1942

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: 19.02.2026

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

**DÉLÉGUÉS AU SÉNAT DE LA SOCIÉTÉ HELVÉTIQUE
DES SCIENCES NATURELLES.**

M. Fernand CHODAT.

M. Henry LAGOTALA.

LISTE DES MEMBRES AU 1^{er} JANVIER 1942.

MEMBRES ORDINAIRES.

Ackermann François, rue du Rhône, 33	(1941)
Amstutz André, Chambésy	(1931)
Baehni Charles, rue des Chaudronniers, 7	(1936)
Balavoine Pierre, rue de Candolle, 16	(1923)
Barbey Olivier, rue Beauregard, 2	(1931)
Baumann Aimé, route de Lausanne, 127	(1941)
van Berchem Paul, rue Beauregard, 1	(1891)
Bernard Jean-Charles, route de Frontenex, 51	(1940)
Berner Rodolphe, avenue de Riant-Parc, 24	(1930)
Bétant Alfred, rue du Pré-Naville, 1	(1919)
Boissier Raoul, Petit-Miolan, Choulex	(1917)
Boissonnas Charles-G., Université, Neuchâtel	(1936)
Borloz Arnold, chemin de l'Escalade, 3	(1928)
Briner Emile, quai du Mont-Blanc, 25	(1910)
Buffle Jean-Ph., chemin du Pré-Cartelier, 17	(1934)
Bujard Eugène, route de Florissant, 21	(1914)
Carl Jean, Muséum d'histoire naturelle, aux Bastions	(1905)
Castan Pierre, ch. de Levante, 13, Lausanne	(1923)
Chaix André, Bourg-de-Four, 24	(1912)
Cherbuliez Emile, chemin Rieu, 12	(1922)
Chodat Fernand, chemin Rieu, 9	(1927)
Collet Léon-W., rue du Manège, 1	(1909)
Delebecque André, rue Charles-Galland, 3	(1890)
Deshusses Louis, rue Ferdinand-Hodler, 5	(1928)
du Bois Anne-Marie, av. Gaspard-Valette, 10	(1942)
du Bois Charles, boulev. des Philosophes, 14	(1907)
Dussaud François, boulev. des Tranchées, 36	(1892)
Esnault-Pelterie Robert, rue Bonivard, 8	(1943)
Favre Jules, Muséum d'histoire naturelle, aux Bastions	(1913)
Flournoy Henri, rue de Monnetier, 6	(1922)
Friedheim Ernest, U.S.A.	(1932)
Frommel Edouard, plateau de Frontenex, 5	(1941)
Galopin Raymond, Muséum d'histoire naturelle, aux Bastions	(1930)

Georg Alfred, avenue Dumas, 18	(1940)
Grosjean Marcel, avenue de la Croisette, 6	(1932)
Gutzeit Grégoire, Westport, Connecticut, U.S.A.	(1940)
Guyénot Emile, rue Bellot, 5	(1921)
Gysin Marcel, rue Emile-Yung, 6	(1926)
Haag Erwin, Institut de botanique générale, Université	(1940)
Hochreutiner B.-P.-Georges, rue St-Victor, 10	(1902)
Jayet Adrien, chemin du Pré-Cartelier, 9	(1925)
Jentzer Albert, rue de l'Université, 8	(1940)
Joukowsky Etienne, rue Saint-Léger, 2 bis	(1909)
Jung Charles, av. Pictet-de-Rochemont, 24	(1931)
Ladame Georges, route de Florissant, 3	(1939)
Lagotala Henry, r. de l'Ecole-de-Médecine, 16	(1916)
Lendner Alfred, rue Toepffer, 11 bis	(1921)
Lombard Augustin, Villette	(1927)
Mercier André, Schwarztorstrasse 9, Berne	(1941)
Meyer Kurt-Hans, « Les Troiselles », Genthod	(1932)
Mirimanoff André, rue de Contamines, 19	(1938)
Monnier Marcel, Bolleystrasse 34, Zurich	(1941)
Paillard Henri-Ch., rue de Carouge, 110 a	(1933)
Paréjas Edouard, route de Chêne, 18	(1921)
Patry Jean, Universitätsstrasse 53, Zurich	(1942)
Penard Eugène, rue Toepffer, 3	(1889)
Périer Albert, rue de Carouge, 47	(1931)
Perrot François-Louis, Chambésy	(1889)
Perrot Jean-Louis, Allaman, Vaud	(1937)
Perrot Max, « La Chesnaie », Versoix	(1937)
Piaget Jean, chemin Sur-Rang, 7, Pinchat	(1940)
Pictet Arnold, rue de Lausanne, 102	(1897)
Pittard Eugène, chemin des Cottages, 36	(1904)
Ponse Kitty, route de Malagnou, 54 bis	(1941)
Posternak Théodore, chemin Surville, Petit- Lancy	(1932)
Rehfous Laurent, quai Gustave-Ador, 4	(1924)
Reinhard Max, Mineralogisches Institut, Bernoullianum, Bâle	(1919)
Revilliod Pierre, Muséum d'histoire naturelle, aux Bastions	(1920)
Rey André, rue Calvin, 10	(1942)
Rossier Paul, rue Samuel-Constant, 5	(1931)
Rütishauser Erwin, chemin Sautter, 27	(1940)
Saini Hugo, « La Chaumine », Petit-Lancy	(1935)
Sarasin Jean, ch. du Pommier, G ^d -Saconnex	(1921)
de Saussure René, Lombachweg 27, Berne	(1903)
Schopfer William-H., Jubiläumstr. 57, Berne	(1926)

LISTE DES MEMBRES

Schröder Jean-William, Téhéran, Iran	(1940)
Stueckelberg Ernest-C.-G., route de Florissant, 98	(1936)
Sulzer Robert, chemin des Cottages, 28 bis	(1937)
Susz Bernard, Combevalière, La Rippaz, Cologny	(1936)
Tiercy Georges, Observatoire, rue Charles-Galland	(1921)
Verniory René, chemin du Vallon, 15, Chêne-Bougeries	(1937)
Wavre Rolin, rue Lefort, 25	(1925)
Weber Amédée, quai du Mont-Blanc, 3	(1940)
Weibel Raymond, avenue Louis-Dunant, 8	(1941)
Weigle Jean, place du Grand-Mézel, 4	(1931)
Wenger Paul, rue Saint-Victor, 8	(1922)
Wyss-Chodat Fernand, rue de Candolle, 26	(1934)
Zimmet Don, rue Gambetta, 19, Ambilly, Haute-Savoie	(1934)

MEMBRES ADJOINTS.

Fiala Félix, rue de Pontarlier, 11, Neuchâtel	(1942)
Lombard André, rue de Contamines, 7	(1941)
von der Weid Frédéric, bd des Tranchées, 14	(1940)

MEMBRES HONORAIRES.

Abderhalden Emil, Halle an der Saale	(1940)	Fuhrmann Otto, Neu-châtel	(1940)
Arbenz Paul, Berne	(1940)	Guilliermond Alexandre, Lyon	(1942)
Baltzer Friedrich, Berne	(1940)	Hess Walter, Zurich	(1940)
Baume Georges, Paris	(1925)	Jaquierod Adrien (Haute-Rive), Neuchâtel	(1919)
de Beauchamps Paul, Clermont-Ferrand	(1932)	Langevin Paul, Paris	(1927)
Born Max, Edimbourg	(1934)	Lehmann Otto, Karlsruhe	(1910)
de Broglie Louis, Paris	(1934)	Lugeon Maurice, Lau-sanne	(1923)
Buxtorf August, Bâle	(1925)	Nagaoka Hantaro, Tokio	(1900)
Cardoso Ettore, Tunis	(1925)	Perret Robert, Paris	(1930)
Caullery Maurice, Paris	(1923)	Plancherel Michel, Zurich	(1940)
Eddington Arthur-St., Cambridge	(1923)	Scherrer Paul, Zurich	(1940)
Ernst Alfred, Zurich	(1940)	Stoll Arthur, Arlesheim	(1940)
Fichter Friedrich, Bâle	(1940)		
Fourmarier Paul, Liège	(1928)		
Franck James, Chicago	(1934)		

ASSOCIÉS LIBRES.

Belaïeff Richard, chemin de Fossard, 41	(1942)
Besso Michel-A., chemin du Point-du-Jour, 23, Petit-Saconnex	(1940)
Hahn Ernest, Mulhouse	(1916)
Mercier Paul-Adolphe, ch. des Artichauts, 2bis	(1942)
Mossaz Louis, rue Emile-Yung, 4	(1942)
Muster Irène, avenue de Champel, 13a	(1941)
Salmanowitz Jacques, place des Alpes, 1	(1936)

Séance du 28 janvier 1943.

M. **Paul Rossier** présente à l'assemblée une conférence intitulée *La Science de l'espace*.

Le terme de géométrie recouvre deux sciences différentes: la géométrie logique ou géométrie proprement dite et ce que nous appelons stéréologie ou science de l'espace physique. Les méthodes de la stéréologie sont celles des sciences physiques: observation, expérimentation et raisonnement.

Il n'est pas possible de définir les notions fondamentales d'une science de raisonnement: ces définitions font partie des axiomes. Si, en principe, le choix des axiomes est totalement arbitraire, en géométrie, le désir de l'accord de celle-ci avec la stéréologie incite à puiser des suggestions en stéréologie. Celle-ci fournit des images préalables et peu élaborées des propositions fondamentales de la géométrie.

L'application à l'espace physique des propriétés géométriques suppose une vérification physique, d'ailleurs toujours imparfaite des axiomes ou des théorèmes.

L'intuition stéréologique semble montrer l'identité de certaines définitions simples avec d'autres plus rigoureuses. La nécessité d'une étude très soignée de ces définitions appartient à l'examen de divers cas particuliers tels que ceux des tangentes à une courbe en un point singulier ou des courbes sans tangente.

En séance particulière, M. Robert Esnault-Pelterie est élu membre ordinaire.

Le Comité a nommé M. Paul-Adolphe Mercier, *associé libre*.