

DOMINIQUE PESTRE

Lauréat de la Médaille M.-A. Pictet 2023



Dominique Pestre, né en 1950, est l'un des principaux représentants français de l'histoire sociale et culturelle des sciences et des savoirs. Il a été directeur d'études à l'École des hautes études en sciences sociales (EHESS) et a notamment dirigé le Centre de recherche en histoire des sciences et des techniques de La Villette, puis le Centre Alexandre-Koyré (CNRS-EHESS), en son temps au Jardin des Plantes à Paris.

Physicien et historien de formation, ses travaux ont d'abord porté sur l'histoire de la physique et des physiciens en France au 20^e siècle, puis sur l'histoire du CERN. Il a ensuite élargi son champ de recherche pour s'interroger plus généralement sur l'histoire des relations entre sciences et société et aux modes de productions du savoir scientifique de la Renaissance à nos jours.

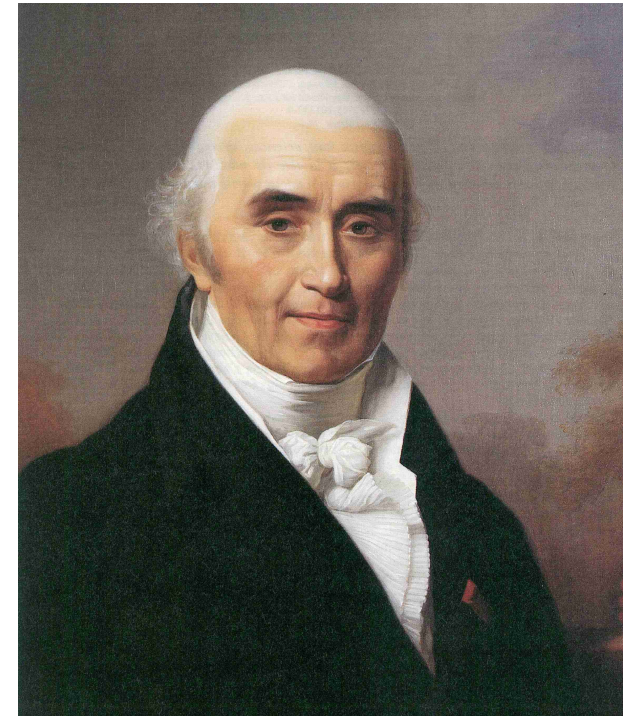
En plus de ses nombreux ouvrages comme auteur, il a mené une activité éditoriale de première importance aboutissant à la publication de grandes synthèses, notamment sur les relations entre science, politique et marché, ainsi que sur le gouvernement des technosciences depuis 1945.



Fondée en 1791

SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE DE GENÈVE

Remise de la Médaille Marc-Auguste Pictet 2023



Marc-Auguste Pictet (1752 - 1825)

Mardi 13 juin 2023 à 18h

Musée d'Histoire des sciences
128, rue de Lausanne
Parc de la Perle du Lac, 1202 Genève

La Médaille Marc-Auguste Pictet

Un Fonds, un Prix et une Médaille en l'honneur de Marc-Auguste Pictet (1752-1825), physicien et astronome genevois, ont été institués en 1989 par Jean-Michel Pictet (1925-2010), physicien nucléaire et archiviste de la Société de Physique et Histoire naturelle de Genève (SPHN), à l'occasion du bicentenaire de la SPHN. Ce Fonds, augmenté d'un legs généreux en 2010, permet l'attribution, tous les deux puis trois ans, du Prix international et de la Médaille Marc-Auguste Pictet en Histoire des sciences.

La Médaille, à l'effigie de Marc-Auguste Pictet, honore l'ensemble de la carrière d'un chercheur confirmé, dont l'oeuvre en histoire des sciences fait autorité. Elle sera décernée en juin 2023 au Musée d'Histoire des Sciences. Depuis leur création, le Prix et la Médaille ont été attribués treize et douze fois respectivement.

Les lauréats de la Médaille M.-A. Pictet

Année	Lauréat	Domaine
1990	Albert. V. Carrozi	Sciences de la Terre
1992	George B. Kauffman	La chimie et A. Werner
1994	Robert Olby	Sciences de la vie
1996	Rafel Carreras	Divulgation scientifique
1998	Jacques Merleau-Ponty	Cosmologie relativiste
2000	Karl von Meyenn	Physique quantique
2002	Paolo Rossi	Science moderne en Europe
2004	John Heilbron	Physique et société
2006	Claire Salomon-Bayet	Sciences de l'homme
2008	Bernard Fernandez	Physique atomique
2010	Bernadette Bensaude-V.	Histoire de la Chimie
2012	Paolo Brenni	Instrumentation scientifique
2014	Lorraine Daston	La production des savoirs
2016	Pietro Corsi	Évolution, religion et société

Programme de la Cérémonie

Ouverture

par le Président de la SPHN, M. Michel Grenon,
et Mme Laurence I. Stahl-Gretsch, responsable du
Musée d'Histoire des Sciences
de la Ville de Genève

* * *

Eloge du lauréat de la Médaille
le Professeur Dominique Pestre

par le Prof. Bruno J. Strasser
de la Faculté des Sciences de l'UNIGE

* * *

Conférence du lauréat

**Sciences et savoirs en contexte
1500 - 2020**

Huit thèses sur quelques permanences de long terme

Résumé *Dominique Pestre a dirigé en 2015 une Histoire des sciences et des savoirs racontés dans leurs contextes sociaux, économiques et politiques. Publiée par le Seuil en trois volumes, et rédigée par une soixantaine d'auteurs, cette histoire suit les grands changements qui s'opèrent des Grandes Découvertes à nos jours. Dans cette conférence, il se propose de reprendre la question autrement, de s'attarder plutôt sur les permanences, les constantes entêtantes, les traits qui perdurent au long de ces cinq siècles. Et il le fera en questionnant huit lieux communs qui lui serviront de guide.*

* * *

Questions et Clôture

* * *

Dès 19h15, apéritif dînatoire au Salon du MHS