



Nationaal Comité voor Logica, Geschiedenis en Filosofie van de Wetenschappen - Comité National de Logique, Histoire et Philosophie des Sciences

STUDIEDAG

Sarton en de Belgische Wetenschapsgeschiedenis

13 november 2013

Brussel, Paleis der Academiën, Rubenszaal

Honderd jaar geleden, in maart 1913, verscheen in Wondelgem het eerste nummer van *Isis. Revue consacrée à l'histoire de la science*, uitgegeven door de Gentse wetenschapshistoricus George Sarton (1884-1956). Hoewel Sarton zich tijdens de Eerste Wereldoorlog in de Verenigde Staten vestigde, werd *Isis* tot 1940 uitgegeven in België. Sartons tweede creatie, het tijdschrift *Osiris. Studies on the History and Philosophy of Science, and on the History of Learning and Culture* werd zelfs tot in 1968 verzorgd door een Belgische redactie.

Vanuit de Verenigde Staten onderhield Sarton een hechte band met collega's en vrienden in België. Zijn invloed op de ontwikkeling van de Belgische wetenschapsgeschiedenis was groot. Deze studiedag plaatst het werk van Sarton in zijn Belgische context, brengt de tijdgenoten van Sarton in beeld en onderzoekt de ontwikkelingsgang van de Belgische wetenschapsgeschiedenis in de voorbije eeuw.

COLLOQUE

Sarton et l'histoire des sciences en Belgique

13 novembre 2013

Bruxelles, Palais des Académies, Salle Rubens

Il y a cent ans, en mars 1913, paraissait à Wondelgem-lez-Gand le premier numéro d'*Isis. Revue consacrée à l'histoire de la science* publié par l'historien des sciences gantois George Sarton (1884-1956). Même si Sarton partit s'installer aux États-Unis dans le courant de la Première Guerre mondiale, la revue *Isis* fut publiée en Belgique jusqu'en 1940. La deuxième création de Sarton, la revue *Osiris. Studies on the History and Philosophy of Science, and on the History of Learning and Culture* sera même publiée par un comité de rédaction belge jusqu'en 1968.

Depuis les États-Unis, Sarton maintint des liens chaleureux avec ses collègues et amis belges. Il eut une grande influence sur le développement de l'histoire des sciences en Belgique. Ce colloque entend inscrire les travaux de Sarton dans son contexte d'origine, rendre hommage à ses contemporains restés au pays et s'interroger sur la trajectoire disciplinaire de l'histoire des sciences en Belgique ces cent dernières années.

Organisatiecomité / Comité Organisateur

Kenneth Bertrams, Carmélia Opsomer, Maarten Van Dyck, Geert Vanpaemel, Brigitte Van Tiggelen, Christophe Verbruggen

Vrije toegang. Gelieve aan te melden. Entrée libre. Prière de s'inscrire: bestor@kvab.be

Programma / Programme

9u30 Ontvangst / Accueil

10u00

Christophe Verbruggen/Lewis Pyenson, "George Sarton and the burgeoning field of international history of science journals, 1913-1930"

Geert Somsen, "Poor Little Sarton"

11u00 Koffiepauze / Pause Café

11u25

Danny Praet, "Antieke wetenschappen en pseudo-wetenschappen: de editie-projecten van Franz Cumont en Joseph Bidez en hun visie op de interactie tussen religie, filosofie en wetenschap in de antieke Oost-West betrekkingen"

Brigitte Van Tiggelen, "Trop foncièrement 'chimiste' pour être historien? Maurice Delacre et l'histoire de la chimie"

Anne Tihon, "L'école de Louvain : le Chanoine Rome et ses élèves, l'abbé Joseph Mogenet"

Albrecht Heeffer, "One cannot talk about mathematics in the 16th and 17th centuries without seeing a Jesuit at every corner"

13u25 Lunch

14u30

Kenneth Bertrams, " 'Monsieur le Secrétaire': Jean Pelseneer, historien des mathématiques et philosophe de sciences physiques (ou l'inverse)"

Kristel Wautier en Danny Segers, "De professoren A.J.J. Van de Velde en P. Van Oye en de oprichting van het Museum voor de Geschiedenis van de Wetenschappen"

Geert Vanpaemel, "Versnippering, verdeeldheid of verscheidenheid? De Belgische wetenschapsgeschiedenis na de tweede wereldoorlog"

16u Koffiepauze / Pause Café

16u15

Lyvia Diser, "Bestor: onderzoeksinstrument voor de hedendaagse wetenschapshistoricus"

Raf De Bont, "Sartons koppelteken: Enkele reflecties bij de hedendaagse wetenschapsgeschiedenis"