

CURRICULUM VITÆ

GUY PICOLET

*Chercheur honoraire
Centre Alexandre-Koyré*



■ FORMATION

- Juin 1966 Baccalauréat, série Philosophie. Versailles (78).
- Juin 1968 Diplôme universitaire d'études littéraires, section Philosophie. Université Paris X Nanterre (92).
- Juin 1969 Licence, section Philosophie. Université Paris X Nanterre (92).
- Octobre 1970 Maîtrise, section Philosophie. Université Paris X Nanterre (92).
- 6 mai 1982 Doctorat de 3^e cycle, spécialité Histoire de la Philosophie. Université Paris X Nanterre (92). Directeur de thèse : Jacques Merleau-Ponty.

■ CARRIÈRE

- 1971-1973 vacances pour l'Institut d'histoire des idées cosmologiques du XIX^e siècle (Université Paris X Nanterre), dir. Jacques Merleau-Ponty.
- 1972-1973 vacances pour le Laboratoire d'ethnologie et de sociologie comparative (Université Paris X Nanterre), dir. Éric de Dampierre.
- 1973-1974 service national au 153^e R.I.Méca basé à Mützig (67).
- 1974-1975 vacances pour l'Équipe de recherches d'histoire des sciences et des techniques du CNRS (ER 56, Paris), dir. René Taton.
- 1975-2013 chercheur au CNRS, titularisé le 1^{er} avril 1985 :
 - a) attaché de recherches : du 1^{er} octobre 1975 au 30 septembre 1982, rattaché au Centre Alexandre-Koyré (ER 56 puis GR 46 du CNRS).
 - b) chargé de recherches : du 1^{er} octobre 1982 au 15 janvier 2013.
 - 1) du 1^{er} octobre 1982 au 31 décembre 1985, rattaché au Centre Alexandre-Koyré (GR 46 du CNRS)
 - 2) du 1^{er} janvier 1986 au 31 décembre 1997, rattaché au LP 21 du CNRS (dénommé UPR 21 à partir de 1988)
 - 3) du 1^{er} janvier 1998 au 15 janvier 2013, rattaché au Centre Alexandre-Koyré (UMR 48 puis 8560 du CNRS)
- 2013→ retraité, chercheur associé puis honoraire au Centre Alexandre-Koyré (UMR 8560) CNRS-EHESS-MNHN

Né le 15 janvier 1948 à Neuilly-sur-Seine (75)
Marié, un fils, trois petits-enfants

Adresse personnelle :
1 square Henri Regnault – apt. 36
92400 Courbevoie
Courriel : gpicolet@wanadoo.fr

TRAVAUX SCIENTIFIQUES

PUBLICATIONS

(sauf titres relevant de l'histoire locale)

■ THÈSE ET OUVRAGES

- *Les sources et le contexte historique de la théorie aristotélicienne de l'arc-en-ciel*. Thèse pour l'obtention du Doctorat de Troisième cycle préparée sous la direction de M. Jacques Merleau-Ponty. Tome I[-Tome II]. – Université de Paris X Nanterre, 1982. – 2 vol. in-4°, IV-404 p. (pagin. continue), dactyl.
- *Jean Picard et les débuts de l'astronomie de précision au XVII^e siècle*. Actes du colloque du tricentenaire édités par Guy Picolet. – Paris : Éditions du Centre national de la recherche scientifique, 1987. – In-8°, 383 p.
- *Mariotte : Essai de logique. Suivi de l'écrit intitulé : Les principes du devoir et des connaissances humaines, attribué à Roberval*. Textes revus par Guy Picolet, avec la collaboration d'Alan Gabbey [pour l'écrit de Roberval]. – Paris : Fayard, 1992. – In-8°, 208 p. – (*Corpus des Œuvres de philosophie en langue française*).

■ ARTICLES DE REVUE, COMMUNICATIONS INSÉRÉES DANS DES ACTES DE COLLOQUE ET CONTRIBUTIONS À DES OUVRAGES COLLECTIFS

- « Un exemple d'utilisation du Minutier central de Paris : La bibliothèque et les instruments scientifiques du physicien Jacques Rohault selon son inventaire après décès », *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXIX (1976), n° 1, Janvier 1976, p. 3-20 [en collaboration avec Trevor McClaughlin].
- « Un paragraphe déplacé dans les « Météorologiques » d'Aristote (372a 21-29) », *Revue des études anciennes*, Fr., LXXVI (1974), n° 3-4, Juillet-Décembre 1974 [publ. juillet 1976], p. 232-236.
- « La correspondance de Jean Picard avec Johann Hevelius (1671-1679). Édition et traduction française », *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXXI (1978), n° 1, Janvier 1978, p. 3-42.
- « La vitesse de la lumière d'après les auteurs anciens », in : *Roemer et la vitesse de la lumière*. Table ronde du Centre national de la recherche scientifique. Paris, 16 et 17 juin 1976 [actes publiés sous la direction de René Taton] (Paris : J. Vrin, 1978), p. 1-17.
- « Un génie mal connu : Christiaan Huygens », *La Recherche*, Fr., X (1979), n° 103, Septembre 1979, p. 906-908.
- « Une lettre inédite de l'abbé Picard à Colbert (13 octobre 1671) », *XVII^e siècle*, Fr., XXXI (1979), n° 4/n° 125, Octobre-Décembre 1979, p. 389-395.

- « Croyances et rites religieux relatifs aux éclipses dans l'antiquité classique », in : *Soleil est mort : l'éclipse totale de soleil du 30 juin 1973*, édité par Gérard Francillon et Patrick Menget (Nanterre : Laboratoire d'ethnologie et de sociologie comparative, 1979), p. 27-61.
- Traduction française et collaboration à l'édition et à l'annotation de la partie latine des correspondances Euler-Clairaut et Euler-Lagrange, in : *Leonhardi Euleri Opera Omnia*, series quarta A : *Commercium epistolicum*. Volumen quintum : *Commercium cum A. C. Clairaut, J. d'Alembert et J. L. Lagrange*, ediderunt Adolf P. Juskevic et René Taton, auxilio Charles Blanc, Asot T. Grigorijan, Walter Habicht et Guy Picolet (Basileæ : Birkhäuser, 1980), spécialement p. 71-78, 227-228, 360-422, 468-469, 501-502.
- « Perspectives de publication de la correspondance d'Hevelius », *Bullisiana*, Can., n° 1, Été 1981, p. 5-9.
- « Huygens et Picard », in : *Huygens et la France*. Table ronde du Centre national de la recherche scientifique. Paris, 27-29 mars 1979 [actes publiés sous la direction de René Taton] (Paris : J. Vrin, 1982), p. 85-97.
- « État des connaissances actuelles sur la biographie de Mariotte et premiers résultats d'une enquête nouvelle », in : *Mariotte, savant et philosophe (†1684) : Analyse d'une renommée* [actes publiés sous la direction de Pierre Costabel] (Paris : J. Vrin, 1986), p. 245-276.
- « Recherches sur la biographie de Jean Picard avant 1666 », in : *Jean Picard et les débuts de l'astronomie de précision au XVII^e siècle*. Actes du colloque du tricentenaire édités par Guy Picolet (Paris : Éditions du Centre national de la recherche scientifique, 1987), p. 13-84.
- « Genèse d'un instrument en astronomie [le quart-de-cercle à lunette] », *CNRS-Info*, Fr., n° 253, 15 novembre 1992, p. 12-13 [en collaboration avec Denis Sergent].
- « Documents inédits concernant Desargues », 1° in : *Desargues en son temps*, sous la direction de Jean Dhombres et Joël Sakarovitch (Paris : A. Blanchard, 1994), p. 125-153 ; 2° in : Actes du colloque « Girard Desargues », Paris-Lyon, [publiés par Jean Dhombres], *Sciences et techniques en perspective*, Fr., XXIX-XXX (1994), p. 125-153.
- « À la recherche des matériaux d'une biographie : l'exemple de l'astronome Cusset », in : *Histoire et mémoire de l'Académie des sciences : Guide de recherches*, sous la direction d'Éric Brian et de Christiane Demeulenaere-Douyère (Paris ; Londres ; New York : Tec & Doc Lavoisier, 1996), p. 263-283.
- « Une visite du jeune Saint-Simon à l'Observatoire de Paris », *Cahiers Saint-Simon*, Fr., n° 26 (Année 1998), « Écrivains lecteurs des *Mémoires* », p. 59-68.
- « Observatoire de Paris » [Transl. by Wilbur Applebaum], in : *Encyclopedia of the Scientific Revolution from Copernicus to Newton*. Edited by Wilbur Applebaum (New York ; London : Garland Publishing Inc., 2000), p. 469-471.
- « Petit, Pierre (ca. 1598-1677) » [Transl. by Wilbur Applebaum], in : *Encyclopedia of the Scientific Revolution from Copernicus to Newton*. Edited by Wilbur Applebaum (New York ; London : Garland Publishing Inc., 2000), p. 490.

- « Picard, Jean (1620-1682) » [Transl. by Wilbur Applebaum], in : *Encyclopedia of the Scientific Revolution from Copernicus to Newton*. Edited by Wilbur Applebaum (New York ; London : Garland Publishing Inc., 2000), p. 506-508.
- « Richer, Jean (1630-1696) » [Transl. by Wilbur Applebaum], in : *Encyclopedia of the Scientific Revolution from Copernicus to Newton*. Edited by Wilbur Applebaum (New York ; London : Garland Publishing Inc., 2000), p. 574-575.
- « Picard og Rømers rejse til Paris » [Oversættelse : Bent Christensen], in : *Ole Rømer – videnskabsmand og samfundstjener*, Per Friedrichsen, Ole Henningsen, Olaf Olsen, Claus Thykier, Chr. Gorm Tortzen (ed.) (Kroppedal : Gads Forlag, 2004), p. 11-38.
- « René Taton et la biographie de Desargues », in : « Mémorial René Taton », *Archives internationales d'histoire des sciences*, Intern., LVII (2007), n° 159, Décembre 2007 [publ. juillet 2008], section « Histoire de la géométrie », p. 409-427.
- « Desargues, Girard (1591-1661) », in : *The Dictionary of Seventeenth-Century French Philosophers*, General Editor : Luc Foisneau (London ; New York : Thoemmes Continuum, 2008), vol. 1 : A-J, p. 336-339.
- « Picard, Jean (1620-1682) », in : *The Dictionary of Seventeenth-Century French Philosophers*, General Editor : Luc Foisneau (London ; New York : Thoemmes Continuum, 2008), vol. 2 : L-Z, p. 1003-1004.
- « Richer, Jean (c.1630-c.1696) », in : *The Dictionary of Seventeenth-Century French Philosophers*, General Editor : Luc Foisneau (London ; New York : Thoemmes Continuum, 2008), vol. 2 : L-Z, p. 1096-1097.
- « Rømer, Ole Christensen (1644-1710) », in : *The Dictionary of Seventeenth-Century French Philosophers*, General Editor : Luc Foisneau (London ; New York : Thoemmes Continuum, 2008), vol. 2 : L-Z, p. 1108-1110.
- « [Centre Alexandre-Koyré] 1958-2008 : quelques repères chronologiques », 1° in : *Centre Alexandre Koyré... 1958-2008 : 50 ans d'histoire des sciences et des techniques* [plaquette imprimée à l'occasion de la commémoration le 3 février 2009 du cinquantième du Centre Alexandre-Koyré] (Paris : Centre Alexandre-Koyré, 2009), p. 3 ; 2° in : *Koyré Info : Bulletin d'information du Centre Alexandre Koyré-Centre de recherche en histoire des sciences et des techniques*, Fr., n° 11, Mars 2009, p. 3.
- « Centre Alexandre-Koyré 1958-2010 : brève esquisse historique » [en ligne sur le site Web du Centre Alexandre-Koyré], mis en ligne en février 2010. URL : http://koyre.in2p3.fr/un_peu_d_histoire.../
- « L'abbé Picard à Versailles », in : *Sciences & curiosités à la cour de Versailles*, sous la direction de Béatrix Saule et Catherine Arminjon [ouvrage publié à l'occasion de l'exposition présentée au château de Versailles du 26 octobre 2010 au 27 février 2011] (Paris : RMN / Château de Versailles, 2010), p. 76-78.

- « La Hire, ami, collègue, éditeur et continuateur de Picard », in : *Philippe de La Hire, 1640-1718, entre architecture et sciences*, sous la direction d'Antonio Becchi, Hélène Rousteau-Chambon et Joël Sakarovitch (Paris : Picard, 2013), p. 59-92.
- « La Hire entre sciences et architecture : une chronologie », in : *Philippe de La Hire, 1640-1718, entre architecture et sciences*, sous la direction d'Antonio Becchi, Hélène Rousteau-Chambon et Joël Sakarovitch (Paris : Picard, 2013), Annexe IV, p. 261-296.
- « Desargues, Girard, 1591-1661 », in : *Dictionnaire des philosophes français du XVII^e siècle : acteurs et réseaux du savoir*, sous la direction de Luc Foisneau, [édition française revue et augmentée], avec la collaboration d'Élisabeth Dutartre-Michaut et de Christian Bachelier (Paris : Classiques Garnier, 2015), p. 523-527.
- « Picard, Jean, 1620-1682 », in : *Dictionnaire des philosophes français du XVII^e siècle : acteurs et réseaux du savoir*, sous la direction de Luc Foisneau, [édition française revue et augmentée], avec la collaboration d'Élisabeth Dutartre-Michaut et de Christian Bachelier (Paris : Classiques Garnier, 2015), p. 1387-1389.
- « Richer, Jean, 1630-1696 », in : *Dictionnaire des philosophes français du XVII^e siècle : acteurs et réseaux du savoir*, sous la direction de Luc Foisneau, [édition française revue et augmentée], avec la collaboration d'Élisabeth Dutartre-Michaut et de Christian Bachelier (Paris : Classiques Garnier, 2015), p. 1515-1516.
- « Rømer, Ole Christensen, 1644-1710 », in : *Dictionnaire des philosophes français du XVII^e siècle : acteurs et réseaux du savoir*, sous la direction de Luc Foisneau, [édition française revue et augmentée], avec la collaboration d'Élisabeth Dutartre-Michaut et de Christian Bachelier (Paris : Classiques Garnier, 2015), p. 1545-1547.
- « L'Observatoire royal, cadre de vie et de travail de Philippe de La Hire de 1682 à 1718 », in : « Philippe de La Hire (1640-1718), astronome et physicien à l'Observatoire de Paris », sous la direction de Christophe Schmit, *Archives internationales d'histoire des sciences*, Volume 69, n° 182-183 (Juin-Décembre 2019) [Turnhout, Belg. : Brepols, 2020], p. 48-91.
- « Ennemond Cusset (1654-1697) : un académicien des sciences juge garde de la Monnaie de Lyon », in : *Lyon, techniques curieuses, figures et sciences oubliées*. Volume 1 : *Sous l'Ancien Régime*. Études réunies et éditées par Maryannick Lavigne-Louis et Daniel Régnier-Roux (Lyon : Société d'histoire de Lyon, 2020 [publ. 2021]. – *Revue d'histoire de Lyon*, n° 6, 2020), p. 139-211.
- « L'Académie avant l'Académie : les premières activités de la compagnie en formation (mai-décembre 1666) », in : « Les académies avant l'Académie. L'essor des sociétés savantes en France avant la formation de l'Académie des sciences », sous la direction de Domenico Collacciani et Alberto Frigo, *XVII^e siècle, Fr.*, 73^e année (2021), n° 3/n° 292, Juillet 2021 : p. 71-103.

■ **COMPTE RENDUS**

- Compte rendu de : *John Peckham and the Science of Optics : Perspectiva Communis*, edited with an introduction, English translation, and critical notes by David C. Lindberg (Madison ; Milwaukee ; London : The University of Wisconsin Press, 1970), in-8°, XVII-300 p. (*The*

University of Wisconsin Publications in Medieval Science ; 14), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXVI (1973), n° 2, Avril 1973, p. 164-166.

• Compte rendu de : Jacques Merleau-Ponty et Bruno Morando, *Les trois étapes de la cosmologie* (Paris : Robert Lafont, 1971), in-8°, 320 p. (*Science nouvelle*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXVI (1973), n° 3, Juillet 1973, p. 275-276.

• Compte rendu de : Maximilian Curtze, *Urkunden zur Geschichte der Mathematik im Mittelalter und der Renaissance* (New York ; London : Johnson Reprint, 1968), in-8°, (II)-X-IV-628 p. (*Bibliotheca mathematica Teubneriana ; 45*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXVII (1974), n° 2, Avril 1974, p. 176-177.

• Compte rendu de : Roger Laufer, *Introduction à la textologie : vérification, établissement, édition des textes* (Paris : Librairie Larousse, 1972), in-8°, 160 p. (*Collection L*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXVII (1974), n° 3, Juillet 1974, p. 281.

• Compte rendu de : Bogdan Suchodolski, editor-in-chief, *Poland, The Land of Copernicus* (Wroclaw ; Warszawa ; Krakow ; Gdansk : Ossolineum, The Polish Academy of Sciences Press, 1973), in-8°, 232 p., in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXVIII (1975), n° 1, Janvier 1975, p. 87-88.

• Compte rendu de : Georges Lemaître, *L'hypothèse de l'atome primitif : essai de cosmologie, ... L'hypothèse de l'atome primitif et le problème des amas de galaxies, ... Georges Lemaître et son œuvre ; bibliographie des travaux de Georges Lemaître*, par O. Godart (Bruxelles : Editions « Culture et Civilisation », 1972), in-16, (VI)-204-100 p. (*Epistèmè*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXVIII (1975), n° 1, Janvier 1975, p. 91-93.

• Compte rendu de : John Pecham, *Tractatus de perspectiva*, edited with an introduction and notes by David C. Lindberg (St. Bonaventure : The Franciscan Institute, 1972), in-8°, 112 p. (*Franciscan Institute Publications, Text series ; 16*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXVIII (1975), n° 1, Janvier 1975, p. 93-95.

• Compte rendu de : David C. Lindberg, *A Catalogue of Medieval and Renaissance Optical Manuscripts* (Toronto : The Pontifical Institute of Mediaeval Studies, 1975), in-8°, 142 p. (*Subsidia Mediaevali ; 4*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXIX (1976), n° 1, Janvier 1976, p. 92-94.

• Compte rendu de : Vasco Ronchi, *New Optics* (Firenze : Leo S. Olschki editore, 1971), in-8°, 141 p. (*Pubblicazioni della Fondazione « Giorgio Ronchi » ; 14*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXIX (1976), n° 2, Avril 1976, p. 188.

• Compte rendu de : Robert Halleux, *Le problème des métaux dans la science antique* (Paris : « Les Belles Lettres », 1974), in-8°, 237 p. (*Bibliothèque de la Faculté de philosophie et lettres de l'Université de Liège ; fasc. 209*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXX (1977), n° 1, Janvier 1977, p. 78-80.

• Compte rendu de : Marian Biskup, *Regesta Copernicana (Calendar of Copernicus' Papers)* (Wroclaw ; Warszawa ; Krakow ; Gdansk : Ossolineum, The Polish Academy of Sciences Press, 1973), in-8°, 240 p. (*Studia Copernicana ; VIII*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXX (1977), n° 3, Juillet 1977, p. 272-274.

- Compte rendu de : Diocles, *On Burning Mirrors*, The Arabic Translation of the Lost Greek Original Edited, with English Translation and Commentary by G. J. Toomer (Berlin ; Heidelberg ; New York : Springer Verlag, 1976), in-8°, IX-249 p. (*Sources in the History of Mathematics and Physical Science ; 1*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXXI (1978), n° 4, Octobre 1978, p. 371-373.
- Compte rendu de : *Nicholas Copernicus, Quincentenary Celebrations Final Report* (Wroclaw ; Warszawa ; Krakow ; Gdansk : Ossolineum, The Polish Academy of Sciences Press, 1977), in-8°, 202 p. (*Studia Copernicana ; xvii*), in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXXIII (1980), n° 2, Avril 1980, p. 167-168.
- Compte rendu de : *Isaac Newton's Papers and Letters on Natural Philosophy and related documents*, second edition, edited, with a general introduction, by I. Bernard Cohen, assisted by Robert E. Schofield, with explanatory prefaces by Marie Boas, Charles Coulston Gillispie, Thomas S. Kuhn, and Perry Miller (Cambridge ; London : Harvard University Press, 1978), in-8°, XVIII-540 p., in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XXXIII (1980), n° 3, Juillet 1980, p. 272-274.
- Compte rendu de : *The Correspondence of Henry Oldenburg*, Edited and Translated by A. Rupert Hall & Marie Boas Hall, Vol. XII : October 1675-July 1676, Letters 2755-2940 ; Vol. XIII : July 1676-July 1681, Letters 2941-3139 ; Additions and Corrections to Vol. I-XI (London ; Philadelphia : Taylor & Francis, 1986), in-8°, XXI-409 p., XXX-459 p., in : *Revue d'histoire des sciences*, Fr., XLIII (1990), n° 1, Janvier-Mars 1990, p. 120-123.
- Review of : David J. Sturdy, *Science and Social Status : The Members of the Académie des Sciences, 1666-1750* (Woodbridge, Suffolk ; Rochester, N.Y. : The Boydell Press, 1995), in-8°, XVI-461 p., in : *Isis. An International Review devoted to the History of Science and its Cultural Influences*, E.-U., LXXXVIII (1997), n° 3, September 1997, p. 541-542.

CONFÉRENCES ET COMMUNICATIONS

(sélection)

- « Intérêt de l'étude des théories de l'arc-en-ciel dans l'Antiquité et méthodes d'approche ». Communication au séminaire de René Taton « Histoire des sciences exactes (XVI^e-XIX^e siècles) » (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 16 janvier 1975).
- « La vitesse de la lumière d'après les auteurs anciens ». Communication à la table ronde du CNRS « Römer et la vitesse de la lumière » (Paris, Institut d'astrophysique et Musée des techniques du CNAM, 16-17 juin 1976).
- « Introduction à la correspondance des astronomes Jean Picard et Johann Hevelius ». Communication au séminaire de René Taton « Histoire des sciences exactes (XVI^e-XIX^e siècles) » (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 8 décembre 1977).

- « Samuel Klingenstierna et l'invention des lentilles achromatiques ». Communication au séminaire de René Taton « Histoire des sciences exactes (XVI^e-XIX^e siècles) » (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 8 juin 1978).
- « Colbert et l'Académie royale des sciences : à propos d'une lettre inédite de Jean Picard ». Communication au séminaire de René Taton « Histoire des sciences exactes (XVI^e-XIX^e siècles) » (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 25 janvier 1979).
- « Huygens et Picard ». Communication à la table ronde du CNRS « Huygens et la France » (Paris, Galeries nationales, 27-29 mars 1979).
- « Esquisse d'une biographie de Jean Picard ». Communication au colloque international organisé à l'occasion du tricentenaire de la mort de Jean Picard (Paris, Institut d'astrophysique, 12-13 octobre 1982).
- « Recherches sur la biographie de Edme Mariotte ». Communication au colloque international organisé à l'occasion du tricentenaire de la mort d'Edme Mariotte (Paris, Fondation Hugot du Collège de France, 21-22 février 1985).
- « Quelques précisions sur la biographie de Desargues ». Communication au « Colloque du quatre-vingtième centenaire de Girard Desargues, géomètre & architecte lyonnais (1591-1661) » (Paris, École Polytechnique-Lyon, Lycée Ampère, 26-30 novembre 1991).
- « À la recherche de la correspondance de Jean Picard ». Communication au colloque international « Le travail scientifique dans les correspondances entre savants au tournant des 17^e et 18^e siècles » (Paris, Bibliothèque nationale, 10-13 juin 1992).
- « Nouveaux regards sur Desargues : recherches documentaires récentes ». Communication au séminaire d'Ernest Coumet à l'EHESS (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 21 mars 1994).
- « Un astronome inconnu de l'Observatoire de Paris : Ennemond Cusset (1654-1697), membre de l'Académie royale des sciences ». Conférence dans le cadre des « Rencontres avec... » organisées à l'Observatoire de Paris (Paris, Observatoire, 28 mai 1997).
- « Une source inédite sur les activités de l'Académie royale des sciences au XVII^e siècle : le journal d'observations de l'astronome Jean-Dominique Cassini, 1671-1712 ». Communication dans le cadre des travaux du groupe de travail sur l'histoire de l'Académie des sciences (Paris, Archives de l'Académie des sciences, 18 mars 1999).
- « Malebranche et Cassini : à propos d'une visite du philosophe à l'Observatoire royal ». Conférence dans le cadre des « Rencontres avec... » organisées à l'Observatoire de Paris (Paris, Observatoire, 23 juin 1999).
- « 'Arpenter la Terre et les cieux' : les instruments de la mesure de l'espace ». Conférence au séminaire « Arts, techniques et botanique dans la première moitié du XVII^e siècle » à l'École d'architecture de Versailles (Versailles, École d'architecture, 20 janvier 2000).
- « Les travaux de mécanique d'Ennemond Cusset ». Communication au séminaire « La formation des savoirs au début de l'époque moderne : humanistes, géomètres et mécaniciens » (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 21 mai 2001).

- « Du nouveau sur les travaux de l'Académie royale des sciences avant le 22 décembre 1666 ». Communication à la journée d'étude « Nouvelles perspectives sur l'instauration et la formation de l'Académie royale des sciences en 1666 », organisée par Guy Picolet (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 27 mai 2002).
- « Ole Rømer, une recrue inattendue pour l'Observatoire de Paris ». Conférence au séminaire d'histoire de l'astronomie organisé à l'Observatoire de Paris (Paris, Observatoire, 17 novembre 2004).
- « René Taton, historien de Desargues ». Communication au colloque international en hommage à René Taton « Pour une histoire professionnelle des sciences ? » (Paris, Institut d'astrophysique, 8-10 juin 2006).
- « D'Uraniborg aux côtes de France : les satellites de Jupiter au service de la cartographie » (*en collaboration avec Michel Toulmonde*). Conférence au séminaire d'histoire de l'astronomie organisé à l'Observatoire de Paris (Paris, Observatoire, 24 janvier 2007).
- « Du terrain à la publication : à propos des voyages de l'Académie des sciences au temps de Colbert ». Conférence au séminaire d'histoire de l'astronomie organisé à l'Observatoire de Paris (Paris, Observatoire, 7 février 2007).
- « Un témoignage de Cassini inédit concernant les recherches de Malebranche sur la lumière ». Communication au séminaire « Le goût de l'archive : archives scientifiques et archives de scientifiques » organisé à l'Observatoire de Paris (Paris, Observatoire, 6 avril 2009).
- « Philippe de La Hire et Jean Picard ». Communication au colloque international « Philippe de La Hire, entre architecture et science » (Paris, Institut national d'histoire de l'art, École nationale supérieure d'architecture Paris-Malaquais et Académie d'architecture, 24-26 juin 2010).
- « L'Observatoire royal de Paris, des origines à la Révolution ». Communication au séminaire « Cultures savantes à l'époque moderne » (Master en Sciences Sociales de l'ÉHESS), « Lieux de science à Paris » (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 4 avril 2011).
- « Le cosmos à l'époque moderne ». Communication au séminaire « Histoire du Cosmos » (Master en Sciences Sociales de l'ÉHESS) (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 7 avril 2011).
- « Découvrir l'espace au XVII^e siècle : des instruments et des hommes ». Communication au séminaire « Histoire du Cosmos » (Master en Sciences Sociales de l'ÉHESS) (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 15 mars 2012).
- « L'Observatoire de Paris, des origines à la Révolution ». Communication au séminaire « Cultures savantes à l'époque moderne » (Master en Sciences Sociales de l'ÉHESS), « Lieux de science à Paris » (Paris, Centre Alexandre-Koyré, 7 mai 2012).
- « Le journal d'observations de Jean-Dominique Cassini et son intérêt multiple pour l'historien ». Communication au séminaire « Le goût de l'archive : archives scientifiques et archives de scientifiques » organisé à l'Observatoire de Paris (Paris, Observatoire, 4 juin 2013).

- « Un trésor patrimonial de l’Observatoire de Paris : le journal d’observations de Jean-Dominique Cassini ». Conférence au séminaire d’histoire de l’astronomie organisé à l’Observatoire de Paris (Paris, Observatoire, 11 février 2015).
- « Ennemond Cusset (1654-1697), académicien des sciences, juge-garde de la Monnaie de Lyon ». Conférence dans le cadre des conférences 2016 de la Société d’histoire de Lyon (Lyon, Archives municipales, 19 septembre 2016).
- « La Hire à l’Observatoire royal, 1682-1718 ». Communication dans le cadre de la « Journée Philippe de La Hire (1640-1718), astronome et physicien à l’Observatoire de Paris », organisée par Jean Souchay et Christophe Schmit (Paris, Observatoire, 11 décembre 2018).

THÈMES ACTUELS DE RECHERCHE

Thèmes principaux

- L’ancienne Académie royale des sciences (1666-1698) : biographie et travaux des membres, spécialement des « mathématiciens » et des secrétaires et présidents officieux (plusieurs travaux en cours, notamment un corpus de documents biographiques sur les membres nommés avant 1699) ; origines et formation de l’institution, son fonctionnement, ses rapports avec l’autorité monarchique, ses relations avec les non-membres, etc. (plusieurs études en cours).
- Biographie du géomètre, ingénieur et architecte lyonnais Girard Desargues (1591-1661) : confection en cours d’un recueil documentaire aussi complet que possible.

Autres thèmes de recherche

- Le voyage de Descartes en Italie (1623-1625) : article en préparation à la lumière de documents inédits.
- Bibliographie primaire et secondaire de René Taton (1915-2004) : ouvrage en préparation qui se propose de répertorier non seulement ses publications (Première partie), mais aussi les études, notices et comptes rendus qui lui ont été consacrés (Seconde partie), avec des informations complémentaires sur sa carrière, sur ses cours et ses conférences ainsi que sur les thèses et mémoires qu’il a dirigés (Annexes).
- Histoire du Centre Alexandre-Koyré : projet de chronologie institutionnelle des cinquante premières années (1958-2009), à partir d’une mouture provisoire de 70 pages élaborée à l’occasion de la commémoration du cinquantenaire.

* *
*