

Œuvres de Galilée

- Opere di Galileo Galilei*, A. Favaro (Ed), Firenze : Edizione nazionale, G. Barberà, 1890-1909, vol. II, 197-202 [notée : Ed. Naz. n° Vol., n° pages]
- Le traité de «La balance hydrostatique» de Galilée*. Émile Namer, in *Revue d'Histoire des Sciences*, 17, 1964, p.397-403.
- Le messager céleste*, traduction d'Isabelle Pantin, Paris : Les Belles Lettres, 1992
- Lettere copernicane*, M. Baldi (Ed.), Roma : Armando Editore, 1995
- L'essayeur de Galilée* / [édité par] Christiane Chauviré. - Paris : Les belles lettres, 1980. - 307 p. : ill. - (Annales littéraires de l'Université de Besançon ; 234)
- Galilei, Galileo 1564-1642
- Dialogue sur les deux grands systèmes du monde*, traduction de François de Gandt et de René Fréreau, Paris : Seuil, 1992
- Dialogues, Lettres choisies*. Traduction, préface de Paul-Henry Michel, Paris, Hermann, 1966.
- Discours concernant deux sciences nouvelles*. Traduction de Clavelin (Maurice), Armand Colin, Paris 1970 (Nouvelle éd. Paris : PUF, 1995)

Bibliographie sélective

Sources anciennes

- Aristote *Physique*. Traduction Henri Carteron. Paris: Les Belles-Lettres, 1926.
- Aristote, *Traité du ciel*, Traduction J. Tricot, Paris : Vrin, 1990
- Platon, *Timée*, Traduction A. Rivaud, Paris : Les Belles Lettres, 1949

Sources modernes

- Descartes (René), *Principes de la philosophie*. Paris: H. Le Gras, 1647.
- Descartes (René), *Principia Philosophiæ*. Amsterdam: Elsevier, 1644.
- Descartes (René), *Œuvres*. 1964. Ed. Charles Adam and Paul Tannery. 12 et un suppl. vols. Paris: Vrin, 1996.
- Huygens (Christiaan) *Œuvres complètes de Christiaan Huygens*, Editées par la Société Hollandaise des Sciences, XXII vol., La Haye 1888-1950
- Kant (Emmanuel), *Critique de la raison pure*. traduction A. Tremesaygues et B. Pacaud), Paris : P.U.F., 1968
- Kepler (Johannes), *Dissertatio cum Nuncio sidereo. Narratio de observatis Jovis satellitibus*. Traduction et notes par Isabelle Pantin. Paris, Les belles lettres, 1993.
- Mersenne (Marin), *Correspondance du Père Marin Mersenne, religieux minime*, Waard (Cornelius de) (Ed.), P.U.F., Paris 1955
- Mersenne (Marin), *Nouvelles pensées de Galilée*, Paris : Vrin, 1973
- Sarpi (Paolo) *Istoria del Concilio Tridentino* (1619), Corrado Vivanti. Torino : Einaudi, 1974
- Newton (Isaac) *Isaac Newton's Principia Mathematica Philosophiæ Naturalis* , I.B. Cohen et A. Koyré éd., 2 vol., Cambridge, Harvard University Press, 1972.

Commentaires généraux

- Balibar (Françoise), *Galilée, Newton lus par Einstein : espace et relativité* – Paris, Presses universitaires de France, 1984.
- Boudon (Raymond), Clavelin (Maurice) (Eds.), *Le relativisme est-il résistant? Regards sur la sociologie des sciences*. Paris : P.U.F., 1994
- Burt (E.A.), *The metaphysical foundations of modern science*, New York : Anchor Book, 1954
- Butts (Robert E.), Pitt (Joseph C.) (Eds) *New perspectives on Galileo*, - Dordrecht : D. Reidel, 1978
- Chareix (Fabien), *La révolution galiléenne. Cosmos et univers*. Paris, Ellipses, 2001
- Chareix (Fabien), *Le mythe Galilée*, Paris : PUF, 2002
- Clavelin (Maurice), *La philosophie naturelle de Galilée*, Paris : Albin Michel, 1996 (Armand Colin, 1968)
- Crombie (Alistair C.), *The History of Science. From Augustine to Galileo*. New York, Dover, 1995 (London, Falcon Press Limited, 1952)
- Drake (Stillman), *Galileo at work- His scientific Biography*. The University of Chicago Press, 1978
- Drake (Stillman), *Galileo's notes on motion. Arranged in probable order of composition and presented in reduced facsimile*- Firenze : Istituto e museo di storia della scienza, 1979. – LXVI. Supplément aux *Annali dell'Istituto e museo di storia della scienza di Firenze*, (1979) fasc.2
- Favaro (Antonio) *Galileo Galilei e lo studio di Padova*. Firenze : Antenore, 1966
- Festa (Egidio) *L'erreur de Galilée*, Paris: Austral, 1995
- Finocchiaro (Maurice A), *The Galileo affair : a documentary history*. Berkeley : University of California, 1989
- Finocchiaro (Maurice A), *Galileo and the art of reasoning. Rhetorical foundations of logic and scientific method*. Dordrecht-London-Boston : Reidel, 1980.
- Galluzzi (Paolo), Micheli (Gianni) et alii, *Galilée. L'expérience sensible*. Traduction L. Ripert/Hologramme, Paris : Vilo, 1990.
- Geymonat (Ludovico) *Galileo Galilei*. Torino : Giulio Einaudi Editore, 1957 (Traduction française : Galilée, par F.-M. Rosset, S. Martin, Paris : Seuil, 1992)
- Jullien (Vincent), Festa (Egidio), Torrini (Maurizio) (Eds.) *Géométrie, atomisme et vide dans l'école de Galilée*, Fontenay-aux-Roses : ENS Editions, 1999
- Koyré (Alexandre) Introduction au *De Revolutionibus Orbium Cælestium* de Copernic, Paris : Diderot Editeur, 1998
- Koyré (Alexandre) *Etudes galiléennes*, Hermann : Paris, 1939
- Koyré (Alexandre), *Etudes d'histoire de la pensée philosophique*. Paris, Presses universitaires de France, 1971.
- Koyré (Alexandre), *Etudes d'histoire de la pensée scientifique*. Paris, Gallimard, 1973.
- Koyré (Alexandre), *Chute des corps et mouvement de la terre de Kepler a Newton : histoire et documents d'un problème*. Traduit de l'anglais par Jacques Tallec. Paris, Vrin, 1973.
- Koyré (Alexandre), *Du monde clos à l'univers infini*. Paris, Presses universitaires de France, 1962.
- Machamer (Peter) (Ed.), *The Cambridge Companion to Galileo*, Cambridge : Cambridge University Press, 1998
- Mouy (Paul) *Le développement de la physique cartésienne*. Paris : Vrin, 1934

- Namer (Emile) *Le beau roman de la physique cartésienne et la science exacte de Galilée*, Paris : Vrin, 1979
- Panofsky (Erwin) *Galilée critique d'art*, traduction de Nathalie Heinich, Paris : Les Impressions Nouvelles, 1992
- Pedersen (Olaf) *Il Libro della Natura. Per un Dialogo tra Scienza e Teologia*. Milano : Ed. Paoline, 1993
- Poupard (Paul) (Cardinal, Dir.) *Galileo Galilei : 350 ans d'histoire, 1633-1983*. Tournai : Desclée international, 1983. (Cultures et dialogue, 1: studie galileiani)
- Redondi (Pietro) *Galilée hérétique* , Paris : Gallimard, 1985
- Renn (Jürgen) (Ed.) *Galileo in context*, Cambridge : Cambridge University Press, 2001
- Santillana (Giorgio de) *The crime of Galileo*, Chicago : U.C.P., 1955
- Shea (William) *La révolution galiléenne : de la lunette au système du monde*. Traduction de François de Gandt. Paris : Seuil, 1992
- Wallace (William A.) *Galileo's Early Notebooks : The Physical Questions*. University of Notre Dame Press, 1977
- Wallace (William A.), *Galileo and His Sources. The Heritage of Collegio Romano* Princeton : Princeton University Press, 1984

Outils pour l'histoire des sciences

- Dugas (René), *Histoire de la mécanique*, Neuchâtel : Griffon, 1950
- Dugas (René), *La mécanique au XVIIe siècle*. Neuchâtel : Griffon, 1954
- Duhem (Pierre), *Le système du monde*, 10 vol. Paris : 1913-1959
- Hall (A. Ruppert), *From Galileo to Newton*, New York : Dover, 1981 (Harper & Row 1963)
- Locqueneux (Robert), *Histoire de la physique*, Paris : PUF, 1987 (QJ)
- Taton (René), *Histoire générale des sciences*, vol. 2, *La science moderne*, Paris : PUF, 1993 (Quadrige)

Articles

- Aiton (E.J.), "Galileo's Theory of the Tides", *Annals of science*, 10 (1965) 44-57
- Beltràn Mari (Antonio) (Ed.), Introduction à Galileo Galilei, *Diálogo sobre los dos máximos sistemas del mundo ptolemaico y copernicano*, Madrid : Alianza Editorial, 1994
- Carugo (A.), Crombie (Alistair C.) "The Jesuits and Galileo's Ideas of Science and Nature", in *Annali dell' Istituto e Museo di Storia della Scienza*, 8 (1983) 2, pp.3-67
- Clavelin (Maurice), "Galilée et le refus de l'équivalence des hypothèses", in *Galilée. Aspects de sa vie et de son œuvre*. Paris : P.U.F., 1968, pp. 127 et suiv.
- Clavelin (Maurice), "A propos des Galileo studies de Stillman Drake" - in *Revue d'Histoire des Sciences*, 25, 1972, 65-68.
- Clavelin (Maurice), "Galilée astronome philosophe", in Jose Montesino, Carlos Solis (Eds), *Largo campo di filosofare, Eurosymposium Galileo 2001*, Orotava : Fundacion Canaria Orotava de Historia de la ciencia, 2001, pp. 19-40
- Crombie (Alistair C.) "Mathematics and Platonism in the sixteenth century Italian universities and in the jesuit educational policy" in Mayema and Saltzer (Eds) *Prismata. Naturwissenschaftsgeschichtliche Studien*. Wiesbaden : F.S. Verlag, 1977, pp. 63-94

- Drabkin (I. E), "G. B. Benedetti and Galileo's *De motu*", *Proceedings of the X International Congress of the History of Sciences, (Ithaca 1962)* Hermann : Paris, 1964
- Dubarle (Dominique), "La méthode scientifique de Galilée." , in *Revue d'Histoire des Sciences*. 18, n. 2, 1965, 161-190
- Festa (Egidio), "Galilée hérétique?", in *Revue d'Histoire des Sciences*, 44, 1991, 91-116.
- Hartner (Willy), "Galileo's contribution to astronomy" in *Vistas astronomicas*, 11 (1969) 31-43
- Pedersen (Olaf) "Galileo and Coucil of Trent : the Galileo affair revisited" in *Journal for the History of Astronomy*, 1983, XIV, pp. 1-29
- Pedersen (Olaf) "Galileo and Coucil of Trent : the Galileo affair revisited" in *Journal for the History of Astronomy*, 1983, XIV, pp. 1-29
- Schmitt (Carl B.) "Experience and experiment : a comparison of Zarabella's views with Galileo's in the *De motu*" in *Studies in the Renaissance*, 16 (1969) 80-138
- Settle (T. B.) "Ostilio Ricci, a Bridge between Alberti and Galileo", in *Actes du XII^e Congrès international d'histoire des sciences (Paris 1968)* 3 b (1971) 121-26
- Souffrin (Pierre), "La théorie galiléenne des marées n'est pas une théorie fausse. Essai sur le thème de l'erreur dans l'histoire et l'historiographie des sciences", *Cahiers du Séminaire d'Epistémologie et d'Histoire des Sciences de l'Observatoire (OCA) et de l'Université de Nice (UNSA)* 25 (1999) et *Epistémologiques*, 1 (1999)
- Souffrin (Pierre) "Sur l'histoire du concept de vitesse d'Aristote à Galilée" in *Revue d'Histoire des Sciences* 45 (1992) 231-267
- Wisn (W. L.), "Galileo's scientific method : a reexamination" in Butts (Robert E.), Pitt (Joseph C.) (Eds), *New perspectives on Galileo*, - Dordrecht : D. Reidel, 1978, pp. 1-57