

**Études leibniziennes parues dans la  
Revue d'histoire des sciences  
de 1947 à 2019 <sup>1</sup>  
(Articles de fond <sup>2</sup> et Documentation <sup>3</sup>)**

**Véronique BOURIENNE <sup>4</sup>**

Recension systématique effectuée en octobre-novembre 2019, à l'occasion de l'organisation, par la *Revue d'histoire des sciences*, dans le cadre du Caphés, de la table ronde « Autour de la *Dynamique* de Leibniz : Sources, recherche, édition » [Pour en savoir plus.]

**On peut accéder directement aux articles ci-après, en plein texte, sur les portails Persée puis cairn.info, en cliquant sur leur titre.**

T. 2 (1949), n° 4, 311-322

- Pierre COSTABEL

Deux inédits de la correspondance indirecte Leibniz-Reyneau

T. 15 (1962), n° 3-4, resp. 253-268 et 369-374 (Documentation)

(dans le dossier thématique : « Pascal et les mathématiques »)

- Pierre COSTABEL

Traduction française de notes de Leibniz sur les *Coniques* de Pascal

- Id.

Notes relatives à l'influence de Pascal sur Leibniz

---

1 - Cette recension est exhaustive pour les articles de fond et les textes parus dans la rubrique « Documentation » ; en revanche, elle n'inclut pas les analyses d'ouvrages sur Leibniz ou son œuvre publiées dans la revue.

2 - Que ceux-ci aient paru en tant que varia ou dans des dossiers thématiques.

3 - Depuis 2018, la rubrique « Documentation », s'intitule « Sources et recherche ».

4 - Véronique Bourienne, ingénieur CNRS, responsable éditoriale et secrétaire de rédaction de la *Revue d'histoire des sciences*, Caphés (UMS 3610, CNRS-ENS), École normale supérieure, 45, rue d'Ulm, 75005 Paris.

Courriel : veronique.bourienne@ens.psl.eu

[NB : dans ce numéro, Pierre Costabel est l'auteur de 2 autres textes : *Essai sur les secrets des Traités de la roulette (article)* et *Résumé de la lettre adressée par Pascal à Lalouère le 4 septembre 1658 (documentation).*]

[T. 16 \(1963\), n° 1, 11-22](#)

- Jean MESNARD, René TATON

Édition critique de la lettre de Leibniz à Périer du 30 août 1676

[T. 19 \(1966\), n° 2, 115-132 et 167-170 \(Documentation\)](#)

- Arthur BIREMBAUT, Pierre COSTABEL, Suzanne DELORME

La correspondance Leibniz-Fontenelle et les relations de Leibniz avec l'Académie royale des Sciences en 1700-1701

- Pierre COSTABEL

Rectification et complément à la publication d'un inédit de Leibniz

[NB : il s'agit du premier texte de la correspondance indirecte Leibniz-Reyneau – cf. ci-dessus, t. 2 (1949), n° 4.]

[T. 42 \(1989\), n° 3, 303-312 \(Documentation\)](#)

- Jeanne PEIFFER

Leibniz, Newton et leurs disciples

[T. 44 \(1991\), n° 2, 181-201](#)

- André ROBINET

La conquête de la chaire de mathématiques de Padoue par les leibniziens

[T. 46 \(1993\), n° 4, dossier thématique « Recherches leibniziennes », 329-492](#)

- Michel FICHANT

Recherches leibniziennes – Présentation 329-331

- ID.

Leibniz lecteur de Mariotte 333-405

- Jean-Pascal ALCANTERA

La Caractéristique géométrique leibnizienne : travail du discernement et relations fondamentales 407-437

- Marc PARMENTIER  
Concepts juridiques et probabilistes chez Leibniz 439-485
- Michel FICHANT  
Bibliographie leibnizienne (Documentation) 487-492

T. 51 (1998), n° 1, 35-64

- Dominique BERLIOZ, Filipe DRAPEAU CONTIM  
Un essai logique de Leibniz, « Le calcul des ingrédients » : Présentation et traduction

T. 54 (2001), n° 2, dossier thématique « Mathématiques et physique leibniziennes »  
(1<sup>re</sup> partie), 139-246

- Michel BLAY, Michel SERFATI  
Présentation 139-142
- Eberhard KNOBLOCH  
Déterminants et élimination chez Leibniz 143-164
- Michel SERFATI  
Mathématiques et pensée symbolique chez Leibniz 165-222
- Jacques BOUVERESSE  
Mathématiques et logique chez Leibniz 223-246

T. 54 (2001), n° 3, dossier thématique « Mathématiques et physique leibniziennes »  
(2<sup>e</sup> partie), 275-324

- Marc PARMENTIER  
Démonstrations et infiniment petits dans la *Quadratura arithmetica* de Leibniz  
275-289
- Michel BLAY  
De l'apparition subreptice des futures formules de conservation à l'occasion de  
l'algorithmisation de la science du mouvement au tournant des XVII<sup>e</sup> et XVIII<sup>e</sup> siècles  
291-301
- Laurence DEVILLAIRS  
L'immutabilité divine comme fondement des lois de la nature chez Descartes et les  
éléments de la critique leibnizienne 303-324

T. 58 (2005), n° 1, 105-122

(dans le dossier thématique : « La lecture des *Principia philosophiae* de Descartes »)

- Frédéric DE BUZON

Repos ou mouvement conspirant : Leibniz et les articles 54 et 55 de la partie II des *Principia philosophiae*

T. 66 (2013), n° 1, 33-72

- Bruno GNASSOUNOU

Causalité, puissance et lois de la nature chez Leibniz

T. 66 (2013), n° 2, 275-298

(dans le dossier thématique : « La guerre en lettres : La controverse scientifique dans les correspondances des Lumières »)

- Anne-Lise REY

L'expérience de pensée au péril de la fiction : Le cas de la correspondance entre Leibniz et Papin

T. 68 (2015), n° 2, 447-473

- Marc PARMENTIER

Leibniz et le virtuel

**Pour les articles du numéro suivant, à l'exception de l'Introduction, l'accès en plein texte sur le portail cairn.info est conditionnel.**

T. 72 (2019), n° 1, dossier thématique « Autour de la *Dynamique* de Leibniz », 5-161

- Vincenzo DE RISI et David RABOUIN

Introduction 5-9

- Daniel GARBER

La dynamique de Leibniz est-elle compatible avec sa monadologie ? 11-30

- Anne-Lise REY

Les enjeux métaphysiques de la dynamique (Réponse) 31-37

- François DUCHESNEAU

Le recours aux principes architectoniques dans la *Dynamica* de Leibniz 39-62

- Laurynas ADOMAITIS  
Equivalence of hypotheses and Galilean censure in Leibniz : A conspiracy or  
a way to moderate censure ? 63-85
- Mathieu GIBIER  
Dynamique et pneumatique : Leibniz face aux expériences paradoxales  
de Huygens 87-135
- Andrea COSTA, Enrico PASINI  
L'édition critique de la *Dynamica de potentia seu de legibus*  
*naturæ corporeæ* de G. W. Leibniz (Sources et recherche) 137-161