

# La Science De Descartes (études en français)

Introduction par Geneviève Rodis-Lewis

## ACOUSTIQUE

Frederic de Buzon, "Descartes, Beeckman et l'acoustique", *Archives de philosophie*, 44, 1981, p. 1–8 3

## MATHÉMATIQUES

L. Brunschvicg, "La mathématique universelle de Descartes et la Physique", *Les étapes de la philosophie mathématique*, Paris, Alcan, 1912, p. 105–123 13

Gino Loria, "Descartes géomètre", *Revue de métaphysique et de morale*, "Descartes", 1937, p. 199–220 33

J. Vuillemin, "La quatrième règle du 'discours' comme réflexion sur la méthode", *Mathématiques et métaphysiques chez Descartes*, Paris, Presses Universitaires de France, 1960, p. 135–141 55

Pierre Costabel, "Descartes et la mathématique de l'infini", *Historia Scientiarum*, Tokyo, janvier 1986, p. 37–49 63

## OPTIQUE

Simone Martinet, "Rôle du problème de la lumière dans la construction de la science cartésienne", *La société d'étude du dix-septième siècle: Matière et lumière au dix-septième siècle*, juillet-septembre 1982, No. 136, p. 285–309 79

## PHYSIQUE GÉNÉRALE MÉCANIQUE

- Paul Tannery, "Descartes physicien", *Revue de métaphysique et de morale*, 1896, p. 478–488 106
- A. Koyré, "Galilée et la loi d'inertie", *Études galiléennes* III, Paris, Hermann, 1939, p. 317–331 117
- Dominique Dubarle, "Sur la notion cartésienne de quantité de mouvement", *Mélanges A. Koyré*, Paris, Hermann, 1964, t. II, p. 118–128 132

## COSMOLOGIE ET GÉOLOGIE

- R. Dugas, "La pensée mécanique de Descartes", *La mécanique au dix-septième siècle*, Paris, Neuchatel, 1954, p. 179–196 145
- F. de Dainville, "Des nuées cartésiennes", *La géographie des humanistes*, Paris, Beauchesne, 1940, p. 231–255. 163

## BIOLOGIE

- Pierre Mesnard, "L'esprit de la physique cartésienne", *Archives de philosophie*, 1937, p. 181–220 191
- J. Roger, "Ver les idées claires", *Les science de la vie dans la pensée française du dix-huitième siècle, de Descartes à l'Encyclopédie*, Paris, A. Colin, 1971, p. 140–160 232
- A. Souques, "Descartes et l'anatomo-physiologie du système nerveux", *Revue de neurologie*, 1938, p. 221–245 253

## MÉDECINE

- H. Dreyfus-Le Foyer, "Le conceptions médicales de Descartes", *Revue de métaphysique et de morale*, "Descartes", 1937, p. 237–286 281

## MÉTHODOLOGIE, DÉDUCTION, EXPÉRIENCES, HYPOTHÈSES

- L. Liard, "Du rôle de l'expérience dans la physique cartésienne", *Descartes*, Paris, Germer-Baillière, 1882, p. 111–138 333
- M. Martinet, "Science et hypothèse chez Descartes", *Archives internationales d'histoire des sciences*, 1974, p. 319–339 361

## GÉNÉRAL

F. Le Lionnais, "Descartes et Einstein", *Revue d'histoire des sciences*, 1952, p. 139–150