

TABLE DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS	7
INTRODUCTION : L'objet de l'histoire des sciences ..	9
I. COMMÉMORATIONS	25
L'homme de Vesale dans le monde de Copernic : 1543 ..	27
Galilée : La signification de l'œuvre et la leçon de l'homme ..	37
Fontenelle, philosophe et historien des sciences ..	51
II. INTERPRÉTATIONS	59
AUGUSTE COMTE :	
1. La philosophie biologique d'Auguste Comte et son influence en France au XIX ^e siècle ..	61
2. L'École de Montpellier jugée par Auguste Comte	75
3. Histoire des religions et histoire des sciences dans la théorie du fétichisme chez A. Comte ..	81
CHARLES DARWIN :	
1. Les concepts de lutte pour l'existence et de sélection naturelle en 1858 : Charles Darwin et A. R. Wallace	99
2. L'homme et l'animal du point de vue psychologique selon Charles Darwin ..	112
CLAUDE BERNARD :	
1. L'idée de médecine expérimentale selon Cl. Bernard	127
2. Théorie et technique de l'expérimentation chez Claude Bernard ..	143

3. Claude Bernard et Bichat	156
4. L'évolution du concept de méthode de Claude Bernard à Gaston Bachelard	163
GASTON BACHELARD :	
1. L'histoire des sciences dans l'œuvre épistémologique de Gaston Bachelard	173
2. Gaston Bachelard et les philosophes	187
3. Dialectique et philosophie du non chez Gaston Bachelard	196
III. INVESTIGATIONS.	
BIOLOGIE :	
1. Du singulier et de la singularité en épistémologie biologique	211
2. La constitution de la physiologie comme science	226
3. Pathologie et Physiologie de la thyroïde au XIX ^e siècle.	274
4. Le concept de réflexe au XIX ^e siècle	295
5. Modèles et analogies dans la découverte en biologie	305
6. Le tout et la partie dans la pensée biologique	319
LA NOUVELLE CONNAISSANCE DE LA VIE :	
Le concept et la vie	335
PSYCHOLOGIE :	
Qu'est-ce que la psychologie ?	365
MÉDECINE :	
Thérapeutique, expérimentation, responsabilité	383
Puissance et limites de la rationalité en médecine	392
Le statut épistémologique de la médecine	413
TABLE DES MATIÈRES	429