

Landesbibliothek Oldenburg

Digitalisierung von Drucken

[Catalogus]

I. Theologie. [- IV. Philosophie, & Mathematiques.] [CIM I 88 MM: 1]

Brandes, Georg Friedrich

[S.l.], 1780

8) Physique generale & Geographie physique. [Allgemeine Physik und physikalische Geographie]

urn:nbn:de:gbv:45:1-4004

IV. Philosophie. 8) Physique generale & Geographie physique.

Preis
d'achat.
vllth 9

Folio

IV. Philosophie.

8) Physique generale & Geographie physique.

1	Aristotelis Opera, & Commentatores in illa. v. Cl. V. Auteurs Classiques. Sect. 2. q. p. 11. 4. ff.		
1	Hieronymi Cardani Mediolanensis Medici de Subtilitate libri XXI. . . Basil. 1557. . . [en veau brun. Edition fort rare, bel exemplaire. v. Vogt. p. 171. Clement. To. VI. p. 271.] (ans. Quarto n. 18 Octavo. n. 3.)	2	18
2	Hieronymi Cardani - de rerum varietate libri XVII. . . Basileae. 1557. [en veau brun. Bel Exemplaire de la meilleure & plus rare Edition. v. Clement. To. VI. p. 279.]	2	
2	Hier. Cardani - de rerum varietate libri XVII. - Basl. 1557. [reliure ancienne, M. bis de l' Edition precedente.]		12
3	Ottonis de Guericke Experimenta nova [vt vocantur] Magdeburgica de Vacuo Spatio. . . Amstel. 1672. [cum fig.]	1	24
4	Saggi di naturali Esperienze fatte nell' Accademia del Cimento sotto la Protezione del Ser. Principe Leopoldo di Toscana, e descritte dal Segretario di essa accademia. [Conte d. Magalotti.] Firenze. 1666. [en veau. Edition premiere & fort rare. v. Clement. To. VII. p. 158. Ms. cons. Quarto. n. 36.]	1	24
5	Athanasii Kircheri - Ars magna lucis et Umbrae. . . Romae, 1646. [c. sig.]		30
6	Athanasii Kircheri - Ars magna lucis et Umbrae in X libros digesta. . . Amstelod. 1671. [c. fig.] [en veau. Rare, comme en general tous les Ouvrages de Kircher. v. Vogt. p. 382.]	2	18
7	Athanasii Kircheri - Phonurgia nova. . . qua vniversa sonorum natura. . . describitur. Campi donae, 1673. [c. fig.]	2	12
8	Athanasii Kircheri - Mundus Subterraneus, in XII. libros digestus. . . To. 1. 11. Amstelod. 1678. [2 vol. velin cordé. Rare & meilleure edition. Deburc. n. 1485.] [cum fig. nit.]	4	
9	Physiologia Kircheriana experimentalis. . . quam ex vastis operibus. . . P. Ath. Kircheri ex- traxit Do. Steph. Kestlerus. . . Amstel. 1680. [c. f.] v. Sect. 9. Hist. nat. n. 34. 2)		
10	Emanuelis Swedemborgii Opera philosophica & mineralia. Tres Tomi. Dresdae 1734. v. Chim. Medecine Sect. 3. Chimie. n. 2-4.		
11	Geographiae et Hydrographiae reformata libri duodecim. . . Auctore Reu. P. Jo. Baptista Ricciolio. . . Bononiae, 1661. [en veau. Ouvrage estime & rare. Deburc. n. 2005, & 4168. Bibl. deger. T. 1. p. 150.]	3	18
12	Athanasii Kircheri - magnetis sive de arte magnetica opus tripartitum. . . Roma 1654. [velin doré. Rare. add. Quarto. n. 38.]	1	
13	Ueber die Fortpflanzung der Glastheer von L. Agassiz. Nach der Natur gezeichnet und Lithographirt von Lph. Balthasar 1840. Lithographie von H. Nicolet. Neuchâtel [en veau.] [i. d. Schweiz.]		
14	Kupferstich zu A. N. Jung über die Anwendung des Palladium. [i. alt. Octav. n. . . .] [i. carton.] [i. alt. Octav. n. . . .]		



Nombre
du Vol.

IV. Philosophie. 8) Physique generale & Geographie physique.

Prix
d'achat

1776

Folio.

VI Philosophie

8) Physique generale & Geographie physique

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

IV. Philosophie . 8) Physique generale & Geographie physique.

Prix
d'achat
1795
176

Quarto.

1. Julii Caesaris Scaligeri de subtilitate, ad Hieronymum Cardanum. . . . Lutetiae ex off. typogr. Mich: Vascosani. 1557. . . . 1. 24.
[maroquin rouge & doré. Edition meilleure & rare. 33. cons. Folio. n. 1. 1.]
2. 3. P. Gasparis Schotti. - Physica curiosa, siue mirabilia naturae & artis. . . . cum figuris. . . partes II. 1.
[2 Vol. velin cordé. 1.] Herbispoli, 1662.
4. 7. P. Gasparis Schotti. - Magia vniuersalis naturae & artis. - cum figuris. . . . Bamberg: 1667. [To. I-IV. 1.]
[4 Vol. velin. 1.]
8. Jo. Francisci Pici Mirandulae domini. - Physici libri duo, I. De appetitu prima materiae. - II. De Aemulis. - Et Rhetorici duo, de Imitatione. - Petri Bembi. - de Imitatione liber unus. Basil. 1518. . . .
[broché. Rare. 1.]
9. 11. Dictionnaire de Physique. - Par le P. Sime. Henri Paulian. - To. I. II. III. Avignon, 1761. [a. v. fig. 4^e maj.]
[3 Vol. demi veau. 33. Cons. Octavo. n. 20. 21. 1.]
12. Principes de Physique. Par Nicolas Hartsoeker. Paris, 1696. [avec fig. 1.] 24.
[en veau. 1.]
13. Conjectures physiques. Par Nicolas Hartsoeker. Amsterdam, 1706. 4. 12.
14. Suite des Conjectures physiques. Par Nic: Hartsoeker. Amst. 1708. [a. v. fig. 1.] 2) Eclaircissements sur les Conjectures physiques. Par Nic: Hartsoeker. ib. 1710.
[2 Vol. en veau fauve. 1.]
15. Cours de Physique Accompagné de plusieurs piéces concernant la Physique. - et d'un Extrait critique des Lettres de M. de Lucienboeck, par feu M. Hartsoeker. A La Haye, 1720. [avec fig. 1.] 2. 18.
[en veau. 1.]
16. Essay de Dioptrique. Par Nicolas Hartsoeker. Paris. 1694. [a. v. fig. 1.] 30.
[en veau. 1.]
17. 20. Philosophiae naturalis Principia mathematica. Auctore Isaac Newton, Eq. Aurato. Perpetuis Commentariis illustrata, communi studio PP. Thomae de Seur & Francisci Jacquier. - To. I. II. & III. P. I. 2. Geneve 1729. 40. 42. 15. -
[4 Vol. veau marbré. 1.]
22. Principes mathématiques de la Philosophie naturelle, [du Chevalier Newton, traduits & illustrés] Par feu Madame la Marquise du Chastellet. To. I. II. Paris, 1759. [a. v. fig. 1.] 5. -
[2 Vol. veau marbré. 1.]
23. Isaaci Newtoni, Eq. Aur. . . . lectiones Opticae, Annis MDCCLIX, MDCCLXX & MDCCLXXI. In scholis publicis habitae: . . . Londini, 1729. [cum fig. 1.] 1. 24.
[en veau. 1.]
24. Optice: siue de reflexionibus, refractionibus, inflexionibus et coloribus ducis libri tres. Auctore Isaaco Newton, - - latine reddidit Samuel Clarke, - - Lausanne, 1740. (c. f.) 1. 12.
[demi veau. 1.]
25. 26. A Course of Experimental Philosophy. By J. J. Desaguliers. - - Vol. I. II. - with Copper Plates. London, - 1745. [4^e maj.] 6. -
[2 Vol. demi relié sans rognure. 1.]
27. 28. A System of Natural Philosophy - - By J. Rutherford. - - In Two Volumes. Cambridge, 1748. [c. f. 4^e maj.] 2. 12.
[2 Vol. demi veau. Fort rare. v. Bibl. de la Cour. Hay. Com. 1770. p. 141. 1.]
29. 30. Physicæ Elementa mathematica, experimentis confirmata; siue Introductio ad Philosophiam Newtonianam, Auctore Guil. Jacobo s Gravesande. To. I. II. Leidae, 1748. [c. f. 4^e maj.] 6. -
[2 Vol. à l' Hollandoise, avec titre, sans rognure. 33. ad. lect. II. n. 170. 171. 1.]
31. 32. Essai de Physique Par Mr. Pierre van Musschenbroek. - - Avec une Description de nouvelles sortes de Machines pneumatiques, et un Recueil d'Experiences par Mr. J. v. M. [Jean van Musschenbroek.] Traduits du Hollandois par Mr. Pierre Maffuet, - - To. I. II. Leiden, 1739. [c. f. 4^e maj.] 4. -
[2 Vol. en veau. Ad. Cons. Octavo. n. 29. 1.]
33. Cours de Physique Experimentale et Mathématique, Par Pierre van Musschenbroek, traduit Par M. Sigaud de la Fond, - - To. I. II. III. Leyde. [Paris.] 1759. [a. v. fig. 4^e maj.] 10. 12.
[3 Vol. veau fauve. 1.]
34. Tentamina Experimentorum naturalium captorum in Academia del Cimento. - ex Italico in Latinum sermonem conversa, quibus commentarios, nova Experimenta & Orationem - - addidit Petrus van Musschenbroek. - - Lugd: Bat: 1731. [c. f. 4^e maj.] 1. 24.
[demi veau. 33. cons. Folio. n. 7. 1.]
35. P. van Musschenbroek. - Physicæ experimentales et geometricae, de Magnete, Tuborum capillarum, vitreorumque Speculorum attractione, Coherentia Corporum firmorum Dissertationes. - Lugd: Bat: 1729. [c. f. 4^e maj.] 2. -
[demi veau. 1.]
36. Le même Ouvrage, même Edition. 1. 24.
[velin, avec titre. 1.]
38. Athanasii Kircheri. - Magnes siue de arte Magnetica opus tripartitum. - - Colon: Agripp: 1643. [c. f. 1.] 1. 18.
[velin. Rare. v. Bibl. Thomaj. Vol. II. p. 497. add. cidiffus Folio. n. 11. 1.]

Latus

Nombre
de Vol.

IV. Philosophie. 8) Physique generale & Geographie physique.

Prix
Vachet.
1780

Quarto.

Transport

- 39. Antonii Brugmanni. Tentamina philosophica de Materia Magnetica, eiusque actione in Ferrum et Magnetem. Francofurti, 1765. 1. c. fig. 1. - 24
[demi veau. Ouvrage imprime aux depens de l'Universite de Franeker, & dont on n'a tire que peu d'exemplaires. N. add. n. 55. ci. deffow.]
- 40. Antonii Brugmanni Oratio de proferendis Physicis pomoceriis. - Addita est lectio ejusdem in augu- ntilio de incognitis Dei perfectionibus. Groningae. 1767. 1. - 6
[broché.]
- * Philosophiae naturalis sive Physicae dogmaticae Fo: 1-IV. tanquam continuatio Systematis philos: Christiani de Wolff. - auctore M. C. Hanovio. - Hal. 1762-68. v. Sect. 2. n. 39-42
- 41. Experiments and Observations on Electricity, made at Philadelphia in America by Mr. Benjamin Franklin. - London. 1751. 2) C. G. Krautstein. - Theoria Electricitatis. - Hal. 1747. 3) Tentamina Electrica. - G. M. Dose Wittemb. 1744. 4) C. A. Haujenii. - novi prospectus in historia Electricitatis. - Lips. 1743. 5) Recherches sur la cause & sur la veritable Theorie de l'Electricite publiee par S. M. Dose. - Wittemberg, 1745. - 1
[1 Vol. demi veau.]
- 42. Joſaam Lulofs. - Einleitung zu der mathematischen und physikalischen Kenntniß der freyflüßigen und der füllendigen überfözet von Abr. Gottſch. Laffur. - Göttingen. - 1755. 1. av. fig. & le portrait de l'Auteur papier d'Alat. 1. - 2 18
[veau marbré.]
- * Einleitung tot de algemeene Geographie. - door N. Struyck. - Amſterd. 1740. 53. v. Sect. 11. n. 267
- 43. Observations des hauteurs faites avec le Barometre au mois d'Avout 1751. Sur une partie des Alpes. - par M. Needham. - Pro amicis impressa non edita. 1. a Turin. - 18
[broché.]
- 44. Unterſuchungen von Maava. - nebſt andern zu der ſelben gehörigen Anmerkungen, von einem Liebhaber der Naturkoſter und der Philologia. - 1. d. d. von Popowitſch. Frankfurt. 1750. - 30
[demi veau.]
- * De Coloribus libellus [Aristotelis] a Simone Portio Neap: Latinitate donatus & illustratus. Florent: 1548. v. Cl. V. Auteurs classiques. Sect. 2. n. 7
- 45. Tractatus Doctoris Sancti [de Aquano] de modo intelligendi et potencies aie [anima] et de mixtione elementorum. 1. sine loco et anno. 2) Tractatus Beati thome de natura uniuersalis. De principio individuationis Et de iudicijs Astorum. 1. sine loco et anno. 3) Tractatus de Materia celi. - 1. auct: Petro Kres. Lips: 1510. 4) Liber de philosophia platonis. 1. ed. Paulo Nivais. 1. 1. & a. 5) Pro- nostonicon pro anno Christi millesimo quadringentesimo nonagesimo currente Baccalarij Graecou- chis de Gaffart. 1. sine loco & anno. - 18
[1. Vol. carton. Editions très anciennes et rares. N. d. cond. Sect. 5. n. 52.]
- 46. Prodrumo di un Opera da imprimerſi ſopra la Riproduziona animali dato in luce dall' Abate Spallanzani. - Modena. 1768. - 12
[carton. N. conj. Octavo. n. 36. 37.]
- 47. Jacob Chriſtian Diſſertat. - Inſtuta Verſuchs mit Diſſertat. nebſt derg. außgemahlten Kupferſtafeln. Regensburg, 1768. 2) Inſtuta Verſuchs mit Diſſertat. - mit zwo. Kupferſtafeln. 1770. 3) Inſtuta Verſuchs mit Diſſertat. - nebſt zwo. Kupferſtafeln. 1770. - 18
[1 Vol. demi veau.]
- 48. Traité physique et historique de l'Aurore Boréale. Par Mr. de Mairan. - Paris. 1733. 1. av. fig. 4^{me} mai. 1. - 18
[en veau.]
- 49. Erasmi Bartholini de Naturae mirabilibus Quaestiones academicae. - Hafniae, 1674. 1. c. f. 1. - 3
[broché.]
- * A. B. Ath: Kircheri. - Iter estaticum coeleste. - Iter estaticum terrestre, & Synopsis mundi subterranei. Herbip: 1660. v. Sect. 5. n. 55.
- ** Memoires pour servir à l'histoire & au Progrès de l'Astronomie, de la Geographie, & de la Phy- sique. - Par M. de l'Isle. - à St. Petersbourg, 1738. v. Sect. 5. n. 54.
- *** Discorso al Ser: Don Cosimo II. Gran Duca di Toscana intorno alle cose, che stanno in su l'acqua, & che in quella si muovono di Galileo Galilei. - Firenze. 1612. v. Sect. 5. n. 26.
- **** Traité de Dynamique. - Par M. D'Alembert. - 2 Vol. Paris. 1743, 44. 52. - v. Sect. 11. n. 17-19.
- Reflexions sur la cause generale des Vents. - Par M. D'Alembert. - Paris, 1747. - v. Sect. 11. n. 17-19.
- 50. Physikalische Beschreibung der freyflüßigen, auch unvollständigen der zusammenhängenden Gasarten, welche vorkommt von Johann Bergmann. - aus dem Schwedischen überfetzt von August Frenckel. Gießen. 1769. - 3 12
[1. Vol. demi veau.]
- 51. Allgemeine oder Mathematische Beschreibung der freyflüßigen, von Friedrich Mallet. - überfetzt von L. H. Rühl. - Gießen. 1774. 1. c. f. 1. - 12
[1. Vol. demi veau.]
- * Della vera influenza degli Astri, delle Stagioni, e Mutazioni di Tempo, Saggio meteorologico. di Giuseppe Vivaldi. - Padova. 1778. v. Sat. 9. n. - 24
- 52. Oeuvres diverses de Physique Et de Mechanique, de Mr. C. & P. Perrault. - Divisees en deux Volumes. - Leide. 1721. 1. avec fig. 4^{me} mai. 1. - 24
- 53. Experiments and Observations on Electricity, made at Philadelphia in America, By Benjamin Franklin. - To which are added, Letters and Papers on Philosophical Subjects. - illustrated with Copper Plates. - London. 1774. - 4
[en veau.]
- 54. Archaeologia Philosophica: sive Doctrina antiqua de Rerum Originibus. libri duo. 1. Auct. J. Burnet. 1. Londini, 1692. - 12
[cuir brun.]
- * La Meteorologia applicata all'Agricoltura. - dal Sig. Ab. Giuseppe Vivaldi. - Venezia. 1775. v. Sed. 10. n. 19.
- 55. Antonii Brugmanni Magnetismus, seu de affinitatibus magneticis observationes academicae. Lugduni Batavorum 1778. 1. c. fig. 4^{me} mai. 1. - 30
[demi veau. N. add. n. 39.]
- 56. J. Jacob Chriſtian Diſſertat. - Abbildung und Verſuchung der beſtändigen Electricitätsträger. - nebſt zwo Kupferſtafeln. Regensburg, 1776. 2) J. Jac. Chriſt: Diſſertat. über die beſtändigen Electricitätsträger. - nebſt einer Kupferſtafel. 16. Oct. 1. 1. 1. Vol. demi veau. - 1
[1. Vol. demi veau.]
- 57. 59. Roberti Boyle opera. c. fig. Genevae. 1674. - 30
[1. 3. Vol. en veau.]

Nombre
du Vol.

IV. Philosophie. 8) Physique generale & Geographie physique.

Prix
d'achat
vth 20

Quarto.

10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20-21
22-24
25-
26-
27-
28-29
30-33



IV. Philosophie. 8) Physique generale & Geographie physique.

Prix
d'achat
vftu 96

Octavo & minori forma.

1.	Specimen artis ratiocinandi naturalis et artificialis ad Pantosophiae principia manu- ducens. [Partes tres.] Hamburgi, [Amstelod.] 1684. [cum fig.] [velin. Ouvrage rare & prohibé, puisque l'auteur, nommé <u>A. Cuffeler</u> , y prend la défense du Système de Spinoza. v. Voyt. p. 226.]	24
2.	Philosophiae naturalis adversus Aristotelem Libri XIII. -- à <u>Sebastiano Bassone</u> . -- Aurelianae, 1621. -- [velin. Rare. v. <u>Clement</u> . To. 2. p. 189.]	6
3.	Aristotelis Organum Imeco-latinum. -- opera Jo. Spondani. -- Basil. 1583. v. Cl. V. Auteurs Classiques. Sect. 2. b) 2) n.	3
4.	Thomae Cardani -- De Subtilitate -- 1. Vol. 1. Basileae. [1582.] [ancienne reliure. conf. Folie. n. 1.]	3
5.	Celsi Mancinii -- Libri III. I. De Somniis. II. De Risu. III. De Synauxia Platonica. -- Francof. 1598. 2) Compon- dium naturalis Philosophiae -- Authore <u>Conr. Hornio</u> . -- Francof. 1650. 3) Hypomnemata Physica Authore <u>Daniele Sennerto</u> . Francof. 1656. [11 Vol. velin.]	3
6.	Hypomnemata Physica -- Authore <u>Dan. Sennerto</u> . Francof. 1656. [1. bis. v. n. antec. 4. 2.)] [velin.]	
7.	Admiranda physica. -- <u>Danielis Hartnacci</u> . -- Francof. 1684. [velin.]	
8.	Novae Experimenta Physico-Mechanica De Vi Aeris Elastica, -- ab Hon. Dno. <u>Roberto Boyle</u> Armig. Ex Anglico in Latinum -- conversa. Oxonii, 1661. [c. fig.]	9
9.	Defensio doctrinae de Ulatere et Gravitate Aeris, Propositae à Dno. <u>Rob. Boyle</u> , -- Ab Autore. <u>Boyle Londini</u> , 1663. [c. s.]	6
10.	Experimenta, Observationes etc. circa Mechanicam variarum particularium Qualitatum Originem [broché.] Sive Productionem. -- Authore <u>Roberto Boyle</u> . -- Londini, 1692. --	12
11.	Experimenta et Observationes Physicae: wherein are briefly Treated of several Subjects Relating to Natural Phi- losophy in an Experimental Way. -- By -- <u>Robert Boyle</u> , London, 1691. [en veau.]	6
12.	An Essay toward a Natural History of the Earth: and Terrestrial Bodies, Especially Minerals: . . . with an Account of the universal Deluge: . . . By <u>John Woodward</u> . -- London, 1695. (8 ^e maj.)	1 24
13.	The Natural History of the Earth, Illustrated, Enlarged and Beforded. written originally in Latin: and now first made English by <u>Benj. Holloway</u> . -- By <u>John Woodward</u> . -- London, 1726. (8 ^e maj.)	1 24
14.	A new Theory of the Earth, -- By <u>William Whiston</u> , -- London, 1725. [c. fig.] -- (8 ^e maj.) [en veau.]	1 12
15.	Physico-Theology: or a Demonstration of the Being and Attributes of God, from his Works of Creation. . . . By <u>W. Derham</u> . -- London, 1727. -- (8 ^e maj.) [en veau.]	24
16.	Astro-Theology: Or, A Demonstration of the Being and Attributes of God, from a Survey of the Heavens. Illustrated with Copper Plates. By <u>W. Derham</u> . -- London, 1731. -- (8 ^e maj.) [en veau.]	24
17.	Theologie Physique, . . . Par <u>Guillaume Derham</u> , -- Traduite de l'Anglois. Rotterdam, 1726. 2) Theologie Astronomique, -- Enrichie de Figures. Par <u>Guillaume Derham</u> , -- Traduite de l'Anglois. -- Paris, 1729. [1 Vol. demi veau.] (8 ^e mai.)	1 24
18.	Philosophical Experiments and Observations of the late Eminent Dr. <u>Robert Hooke</u> , . . . And other Eminent Vir- tucos in his Time. With Copper Plates. Publish'd by <u>W. Derham</u> , F. R. S. London, 1726. -- (8 ^e maj.) [demi veau.]	1 6
19.	A general chronological History of the Air, Weather, Seasons, Meteors, etc. In sundry Places. . . . for the Space of 250 Years. -- In Two Volumes. [By <u>Dr. Short</u> .] London, 1749. -- (8 ^e maj.) [2 Vol. demi veau.]	2 12
20.	L'Optique des Couleurs. . . . Par le R. <u>Cassini</u> , Jéfuite. Paris, 1740. . . . [en veau.]	24
21.	A short account of the nature and use of Spectacles. by <u>James Ayscough</u> . London. Dictionnaire de Physique portatif: -- Avec Figures. Par l'Auteur du grand Dictionnaire de Phy- sique. [M. <u>Paulian</u> .] To. I. II. Avignon, 1767. . . . [2 Vol. demi veau. N ^o Cont. Quarto. n. 9-11.]	2 15
22.	De la Nature. Par <u>J. B. Robinet</u> . To. I. II. III. IV. Amsterdam, 1766. . . . (8 ^e maj.) [3 Vol. demi veau.]	4
23.	Vue philosophique de la Gradation naturelle des formes de l'etre, . . . par <u>J. B. Robinet</u> . Amsterd. 1768. [demi veau.] [av. fig. 8 ^e maj.]	1 21
24.	Confidérations sur les Corps organisés. . . . Par <u>C. Bonnet</u> . -- To. I. II. Amsterdam 1762. -- (8 ^e maj.) [1 Vol. veau fauve.]	1 18
25.	Contemplation de la Nature, Par <u>C. Bonnet</u> , -- To. I. II. Amsterd. 1764. . . . (8 ^e maj.) [1 Vol. veau marbré.]	1 24
26.	La Palingénésie philosophique, ou Idées sur l'Etat passé et sur l'Etat futur des Êtres vivans. . . . Par <u>C. Bonnet</u> . -- Geneve, 1769. [8 ^e maj.]	3 24
27.	Johann Gottlob <u>Crüger</u> -- Naturloger nobil Crüger -- 1. II. III. IV. Heil. Jalla. 1763-65. . . . [4 Vol. demi veau.]	2 30

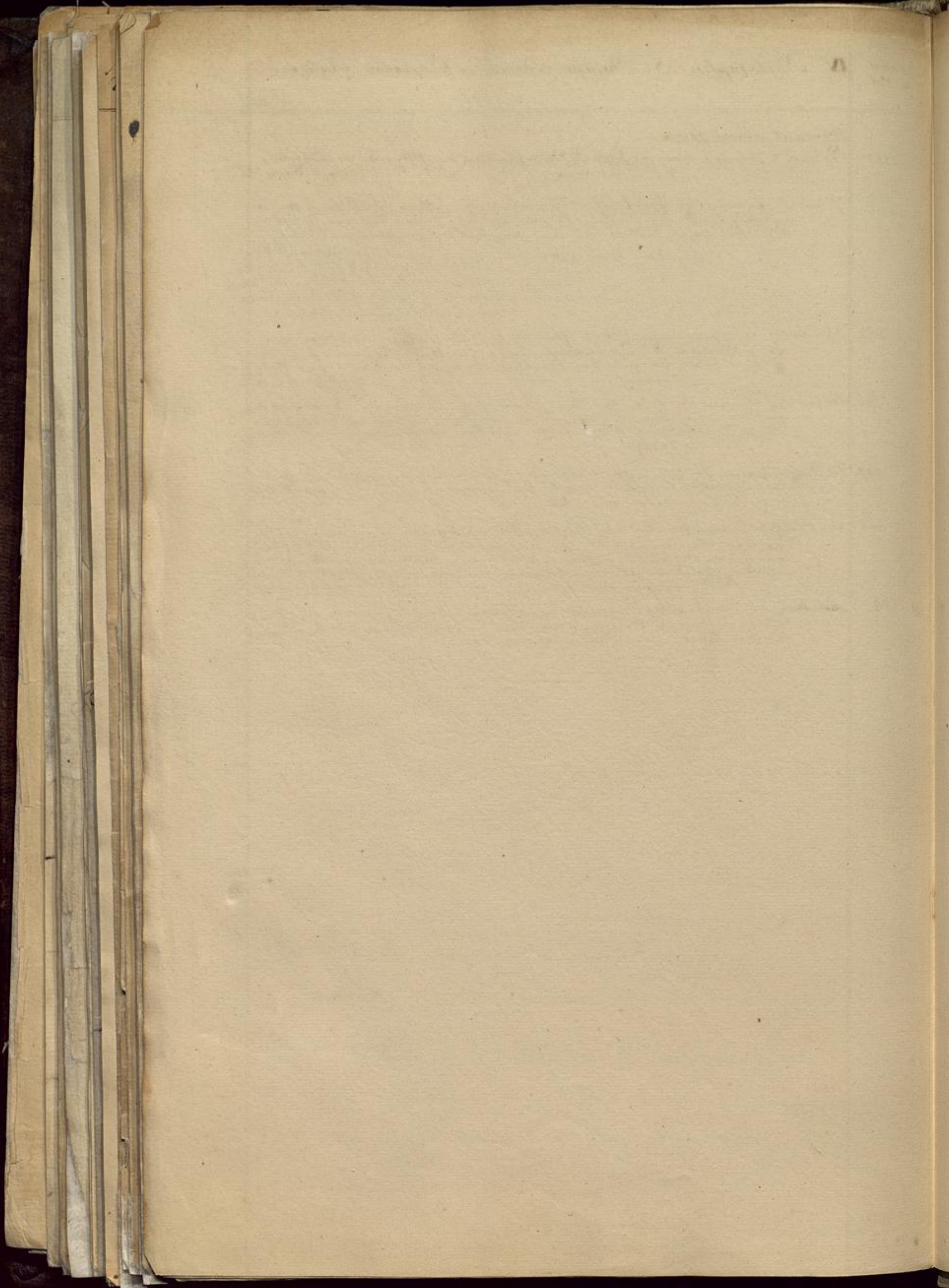
Latus

IV. Philosophie. 8) Physique générale & Géographie physique.

Octavo et minori forma.

176. Meber Newton's Farbentheorie, Herab von Goeth's Farbenlehre und den chemischen Gegen-
satz der Farben. Ein Versuch in der experimentalen Optik. Von Dr. C. H. Meber.
f. Demi veau. Leipzig 1813.
177. Versuch über die chemische Zerlegung der Luftkieselerde u. über einige andere Gegenstände der
Naturlehre von Alexander von Humboldt. Mit 2 Kupfern. Braunschweig 1799.
f. Demi veau.
178. Naturgeschichte für Frauen in der Physik und Astronomie von G. W. Brande. Th. 1.
f. Vol. Demi veau. Leipzig 1829.
- 179-181. Repertorium der experimentellen Physik, vollständig und vollständig zusammengestellt, von
von Goethe'schen Naturwissenschaftl. Repertorium zu univ. d. Natur
f. Demi veau. Leipzig 1832.
- 182-83. Lehrbuch der mathematischen und physikalischen Geographie von Dr. F. E. Eduard Schmidt. Th. 1. 2.
f. 2 Vol. Demi veau. M. Hoffmann, Göttingen 1829.
184. Beiträge zur Meteorologikunde von H. W. Brande. Mit 2 Kupfern u. 4 illum. Metall-
Abbildungen. Leipzig 1826.
185. Annalen der Physik, herausgegeben von W. G. Gilbert. Bd. 1. Halle 1802.
186. Annalen der Physik und Chemie. Herausgegeben zu Berlin von J. E. Nagler. Bd. 1.
f. Vol. Demi veau. Mit Kupfern. Leipzig 1824 ff.
187. Jahres-Bericht über die Fortschritte der physikalischen Wissenschaften von Jacob Berzelius. Auf
dem Schwedischen übersetzt von E. G. Gmelin. Jahrgang 3. S. 1-3. Leipzig 1822-24.
- f. Jahres-Bericht -- übersetzt von Dr. F. Wöhler. Jahrgang 4. S. 1-3. Leipzig 1825-27.
188. Lehrbuch der experimentellen Physik für die Fortbildung der Naturwissenschaftler von
H. W. Brande. Th. 1. Leipzig 1829 ff.
189. Man findet in der Naturgeschichte der Erde von G. W. Brande. Th. 1. Leipzig 1829.
190. Natur der Metalle der Naturwissenschaft. Von G. W. Brande. Th. 1. Leipzig 1829.
191. Repertorium der Physik. Enthaltend eine vollständige Zusammenstellung der neueren Fortschritte
dieser Wissenschaft. Herausg. von H. W. Dove u. Ludw. Moser. Band 1. Berlin 1832.
192. Grundriss der Meteorologie von Friedrich Albrecht Ludw. Graue. Mit 15 Kupfern. Berlin 1797.
- 193-94. De la Tydologie ou de la Science des Mers -- Par le Chevalier de Lade. Suite de la 1.
Vol. 1. et 2. London 1773.
- 195-97. Lehrbuch der Meteorologie von Ludwig Friedrich Thiry. Bd. 1-3. Mit lithogr. Tafeln.
f. 3 Vol. Demi veau. Halle 1831-36.
198. Traité de Meteorologie ou Physique du Globe, par F. G. Garnier. Brucelles 1837.
199. Historisches Werk von Friedrich Hoffmann. Bd. 1. Physikalische Geographie. Bd. 2. Ge-
schichte der Geographie etc. Berlin 1837.
200. Gerhardus Outhoff's Verhaal van alle de Hooge Waterloeden, in deze en andere Pleet-
sen van Europa, van Waacht tydt af tot op den tegenwoordigen tydt toe met
een nieuw Theetje van de verdrooken Landt in den Dollaart, nabes een
Merkeude, gedaan op den laasten Heer vloedt, uit Jonc 2. 3. 4, en een Verhael
delinge over de Homoceten, of en hoe verre dezelve betrekkelek zijn op
Hooge Waterloeden -- Met drie Tafels -- Amsterdam 1718.
201. 2. Physik. Geschichte der Nordsee. Von Dr. W. Brande. Th. 1. 2. Mit 2 Kupfern.
f. 2 Vol. Demi veau. Göttingen 1833.







1-3
4
5-7
8
9-11
12
13
14
15-16
17
18
19
20-21
22
23
24
25
26
27
28-29



Folio.

IV. Philosophie.
9) Histoire naturelle.

- 3. Conradi Gesneri Medici Tigurini Historiae Animalium Liber primus de Quadrupedibus viviparis - -
Francos. 1620. it. Liber II. - de Quadrupedibus oviparis. - - ib. 1617. it. Liber III. - de Avium natura. - - ib. 1617.
it. Liber IV. - de Piscium & aquatilium animantium natura. - - ib. 1620. it. Liber V. - de Serpentiū natura. - -
- - ib. 1623. f. cum fig. - - - - - 73. 24
f. 3 Vol. velin cordé. Difficile à trouver. }
- 4. Nomenclator Aquatiliū animantium. Icones animalium aquatiliū in mari & dulcibus aquis degentium,
plus quam DCC. - - per certos ordines digesta. - - Per Conradum Gesnerum Tigurinum. - - Tiguri, 1560. f. avec
figures enluminées d'après nature. - - - - - 10. -
f. en veau marbré. Bel Exemplaire d'un Ouvrage fort rare, qui sert de Supplement au Livre IV. de l'Histoire
des Animaux de l'Auteur. Papillon de la Frauvre en bois To. I. p. 216 q. fait un éloge extraordinaire des Figures
qu'il dit être de So. Suisse de nation. }
- 5. Vlyffis Aldrovandi - - Ornithologiae hoc est de Avibus Historiae Libri XII. - - f. To. I. Bonon: 1599.
To. II. ib. 1634. To. III. ib. 1603. f. cum fig. - - - - - 2. -
f. 3 Vol. veau fauve. Edition originale bien chère & bien rare. Clement To. I. p. 160 q. N. ad. c. id. p. 72 q.
- 6. Marcelli Malpighii - - Opera omnia, figuris elegantissimis. - - illustrata. Tomis duobus comprehensa. - - Londini
1686. - - - - - 1. 12
f. en veau. Peu commun. }
- 7. Opere Fisico-Mediche - - del Cavalier Antonio Vallisneri raccolte da Antonio suo figliuolo. - - To. I. II. III.
Venezia. 1733. f. cum fig. - - - - - 3. 18
f. 3 Vol. en veau. }
- 8. Gazophylacii naturae & artis Decas I - V, in qua Animalia - - Vegetabilia, item Effilia - - Descriptio,
nibus brevibus & iconibus illustrantur. - - à Jac. Petiver Londini 1702. - - - - - 7. 18
f. carton. Ouvrage fort recherché & rare, dont les explications sont imprimées sur des bandes
de papier plus ou moins longues d'un petit format, & collées au verso des gravures en
regard avec la planche qui y a rapport. Sebure. n. 1776. }
- 9. Historia naturale di Ferrante Imperato Napolitano. - - Venetia, 1672. f. c. f. - - - - - 18
f. en velin avec titre. }
- 10. Herbarium diluvianum collectum à Jo. Jac. Scheuchzero. - - Lugd: Batav: 1723. f. cum fig. - - - - - 30
f. demi veau. }
- 11. Joannis Swammerdamii - - Biblia Naturae; sive Historia Insectorum, in classes certas reducta, - -
aeneisque tabulis illustrata. - - omnia lingua Batava - - conscripta. - - Latinam versionem adscripsit
Hier. David Gaubius. - - 11 Tomi. Leydæ, 1737. f. ch. maj. - - - - - 22. -
f. 2 Vol. en veau. }
- 12. Deliciae Naturae selectae oder ausberlesene Naturalien. - - Sabunt. - - aus der Natur
der Natur - - herausgegeben von Jo. Wolffgang. - - bey dem von H. Lud. Nat. Müller. - -
1. Febr. Nürnberg, 1766. 11 Febr. ib. 1768. f. 91 planches superbement enluminées, avec le Texte en Allemand
& François, grand folio. - - - - - 70. -
f. 1 Vol. veau marbré. }
- 13. Trifol, bey angefangener Anflugszeit der Berggröschlinge Wäldern zu Nürnberg und Augensprung,
Zeit d'artem anzusehen. Von dem Professor der Microscopien Günther und Augen fr.
Göting. f. Ladewig. Nürnberg, 1764. f. en Allemand & François, avec 12 planches enlu-
minées, gr. folio. - - - - - 10. -
f. demi veau. N. conf. Quarto. N. 5. 6. }
- 14. The British Zoology. Class I. Quadrupeds. II. Birds. Published under the Inspection of the Gymn.
rederion Society. - - Illustrated with one hundred and thirty two Copper Plates. London. 1766. - -
f. fol. maj. - - - - - 73. -
f. en veau marbré. Ouvrage superbe, avec 132 figures peintes en couleur naturelles.
conf. Octavo. n. 44. 45 }
- 15. Nammling vurschiedner, ausländischer und holländischer Vögel, - - von J. M. Balignam. - - VIII. Febr.
Nürnberg, 1749 - 64. f. avec figures enluminées. - - - - - 68. -
f. 4 Vol. veau marbré. N. Cet Ouvrage est une Traduction de Catesby & D'Edwards,
N. f. 1776 avec des augmentations. }
- 16. Ausberlesene Naturale Musfeln und andern Seltan Thiere auf Allerhöchsten Befehl Sr Kön. May:
nach den Originalen gemalt, in Kupfer gestochen und mit natürlichen Farben vermalen von
Anton. Mifal Rosenfuß. - - Loganschan, 1758. f. En Allemand & François, forme atlantique
f. veau marbré. Ouvrage véritablement Royal, dont la suite n'a pas paru. }
- 17. Poiffons, Ecrevisses et Crabes, de diverses Couleurs et Figures extraordinaires, que l'on trouve au tour
des Isles Moluques et sur les Cotes des Terres Australes, peints d'après nature - - donné au public
par M. Louis Renard. - - Amsterdam, 1754. f. fol. maj. - - - - - 20. -
f. à l'Hollandoise avec intitulé. Ouvrage magnifique, avec les figures enluminées. }
- 18. Histoire physique de la Mer, Ouvrage enrichi de Figures, - - Par L. F. Comte de Marfigli. - -
Amsterdam, 1725. - - - - - 10. -
f. en veau. Peu commun. }
- 19. Historia naturalis Ranarum nostratium - - eodit. - - A. J. Roefel von Rosenhof. Noriberg, 1758.
f. avec des fig. enluminées, en Allemand & Latin. - - Papier royal. - - - - - 27. 18
f. veau fauve. Exemplaire magnifique. }
- 20. Museus Museorum, oder Vollständige Kizän, bishu aller Materialien und Spornen - -
it. frumder Naturalien - - it. Kunst und zünftig der Natur. - - mit allg. Fundus. - - Lieffler - -
Amdm. - - von D. Michael Bernh. Valentin. - - 3 Febr. Frankfurt, 1714. - - - - - 3. 27
f. 2 Vol. velin. }

Latus - 391 21