

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	7
AVANT-PROPOS	11
CHAPITRE 1 : LE POIDS DU NOMBRE	15
La population du monde : des chiffres à inventer	17
<i>Flux et reflux : le système des marées, 17. - Peu de chiffres, 18. - Comment calculer ?, 22. - L'égalité Chine-Europe, 23. - La population générale du monde, 24. - Des chiffres discutables, 25. - Les siècles les uns par rapport aux autres, 29. - Les anciennes explications insuffisantes, 30. - Les rythmes du climat, 31.</i>	
Une échelle de référence	34
<i>Villes, armées et flottes, 34. - Une France prématurément surpeuplée, 36. - Densités de peuplement et niveaux de civilisation, 38. - Ce que suggère encore la carte de Gordon W. Hewes, 43. - Le livre des hommes et des bêtes sauvages, 45.</i>	
Un ancien régime biologique s'achève avec le XVIII ^e siècle	52
<i>L'équilibre reprend toujours l'avantage, 52. - Les famines, 55. - Les épidémies, 60. - La peste, 63. - Histoire cyclique des maladies, 67. - 1400-1800 : un Ancien Régime biologique de longue durée, 69.</i>	
Les nombreux contre les faibles	72
<i>Contre les barbares, 72. - L'effacement des grands nomades avant le XVII^e siècle, 74. - Conquêtes d'espaces, 76. - Quand les cultures résistent, 78. - Civilisations contre civilisations, 80.</i>	
CHAPITRE 2 : LE PAIN DE CHAQUE JOUR	81
Le blé	85
<i>Le blé et les céréales secondaires, 86. - Blé et rotation des cultures, 90. - Faibles rendements, compensations et catastrophes, 96. - Augmentation des rendements et des emblavures, 98. - Commerce local et commerce international du blé, 99. - Blé et calories, 104. - Prix du blé et niveau de vie, 107. - Pain des riches, pain et bouillies des pauvres, 110. - Acheter ou fabriquer son pain ?, 112. - Car le blé est roi, 118.</i>	
Le riz	119
<i>Riz en culture sèche et riz de rizière, 119. - Le miracle des rizières, 122. - Les responsabilités du riz, 127.</i>	
Le maïs	131
<i>Des origines enfin claires, 131. - Maïs et civilisations américaines, 132.</i>	
	541

Table des matières

Les révolutions alimentaires du XVIII ^e siècle	136
<i>Le maïs hors d'Amérique, 136. - La pomme de terre, plus importante encore, 139. - La difficulté de manger le pain des autres, 143.</i>	
Et le reste du monde ?	145
<i>Les hommes à la houe, 145. - Et les primitifs ?, 149.</i>	
CHAPITRE 3 : LE SUPERFLU ET L'ORDINAIRE : NOURRITURES ET BOISSONS ...	153
La table : luxe et consommations de masse	157
<i>Un luxe cependant tardif, 157. - L'Europe des carnivores, 159. - La ration de viande diminue à partir de 1550, 164. - Une Europe cependant privilégiée, 168. - Trop bien manger ou les extravagances de la table, 170. - Dresser la table, 171. - Un savoir-vivre lent à s'établir, 174. - A la table du Christ, 175. - Nourritures quotidiennes : le sel, 177. - Nourritures quotidiennes : laitages, matières grasses, œufs, 178. - Nourritures quotidiennes : les fruits de mer, 181. - La pêche à la morue, 184. - Le poivre perd de sa vogue au-delà de 1650, 187. - Le sucre conquiert le monde, 191.</i>	
Boissons et « dopants »	194
<i>L'eau, 194. - Le vin, 198. - La bière, 203. - Le cidre, 206. - La fortune tardive de l'alcool en Europe, 206. - L'alcoolisme hors d'Europe, 212. - Chocolat, thé, café, 213. - Les stimulants : les gloires du tabac, 224.</i>	
CHAPITRE 4 : LE SUPERFLU ET L'ORDINAIRE : L'HABITAT, LE VETEMENT ET LA MODE	229
Les maisons du monde entier	230
<i>Les matériaux riches de construction : la pierre et la brique, 230. - Les matériaux de construction : bois, terre, étoffes, 234. - L'habitat rural d'Europe, 237. - Maisons et logements urbains, 240. - Les campagnes urbanisées, 243.</i>	
Les intérieurs	245
<i>Les pauvres sans mobilier, 245. - Les civilisations traditionnelles ou les intérieurs sans changement, 247. - Le double mobilier chinois, 249. - En Afrique Noire, 254. - L'Occident et ses mobiliers multiples, 255. - Parquets, murs, plafonds, portes et fenêtres, 255. - La cheminée, 259. - Fourneaux et poêles, 261. - Des artisans du meuble aux vanités des acheteurs, 263. - Seuls comptent les ensembles, 266. - Luxe et confort, 270.</i>	
Les costumes et la mode	271
<i>Si la société ne bougeait pas, 271. - S'il n'y avait que des pauvres..., 273. - L'Europe ou la folie de la mode, 275. - La mode est-elle frivole ?, 281. - Deux mots à propos de la géographie des textiles, 284. - Modes au sens large et oscillations de longue durée, 286. - Que conclure ?, 290.</i>	

CHAPITRE 5 : LA DIFFUSION DES TECHNIQUES : SOURCES D'ENERGIE ET METALLURGIE	291
Le problème clé : les sources d'énergie	294
<i>Le moteur humain, 294. - La force animale, 298. - Moteurs hydrauliques, moteurs éoliens, 308. - La voile : le cas des flottes européennes, 317. - Le bois, source quotidienne d'énergie, 317. - Le charbon de terre, 322. - Pour conclure, 325.</i>	
Le fer : un parent pauvre	327
<i>Au départ, sauf en Chine, des métallurgies élémentaires, 328. - Les progrès du XI^e au XV^e siècle : en Styrie et dans le Dauphiné, 331. - Les préconcentrations, 333. - Quelques chiffres, 335. - Les autres métaux, 335.</i>	
CHAPITRE 6 : REVOLUTIONS ET RETARDS TECHNIQUES	337
Trois grandes innovations techniques	338
<i>Les origines de la poudre à canon, 338. - L'artillerie devient mobile, 339. - L'artillerie à bord des navires, 341. - Arquebuses, mousquets, fusils, 344. - Production et budget, 344. - L'artillerie à la dimension du monde, 347. - Du papier à l'imprimerie, 348. - La découverte des caractères mobiles, 349. - Imprimerie et grande histoire, 352. - L'exploit de l'Occident : la navigation hauturière, 352. - Les marines du Vieux Monde, 353. - Les routes d'eau du monde, 357. - Le problème simple de l'Atlantique, 359.</i>	
La lenteur des transports	365
<i>Fixité des itinéraires, 365. - Contre les événements routiers, 368. - Les batelleries, 369. - Archaisme des moyens de transport : fixité, retard..., 370. - En Europe, 371. - Vitesses et débits dérisoires, 372. - Transporteurs et transports, 373. - Le transport, une limite de l'économie, 376.</i>	
Les pesanteurs de l'histoire des techniques	378
<i>Technique et agriculture, 378. - La technique en soi, 379.</i>	
CHAPITRE 7 : LA MONNAIE	383
Économies et monnaies imparfaites	388
<i>Les monnaies primitives, 388. - Le troc au cœur des économies monétaires, 391.</i>	
En dehors de l'Europe : économies et monnaies métalliques dans l'enfance.	394
<i>Au Japon et dans l'Empire turc, 394. - L'Inde, 395. - La Chine, 397.</i>	
Quelques règles des jeux monétaires	402
<i>La dispute des métaux précieux, 402. - Fuite, épargne et thésaurisation, 406. - Les monnaies de compte, 408. - Stocks métalliques et vitesse de circulation monétaire, 411. - Hors de l'économie de marché, 412.</i>	
	543

Table des matières

Monnaies de papier et instruments de crédit	414
<i>Ce sont de vieilles pratiques, 415. - Monnaies et crédit, 417. - Suivre Schumpeter : tout est monnaie, tout est crédit, 418. - Monnaie et crédit sont un langage, 419.</i>	
CHAPITRE 8 : LES VILLES	421
La ville en soi	423
<i>Du poids minimum au poids global des villes, 423. - Une division du travail toujours à reprendre, 426. - La ville et les nouveaux venus, surtout des misérables, 431. - Le quant-à-soi des villes, 432. - En Occident : villes, artillerie et voilures, 438. - Géographie, et liaisons urbaines, 440. - Les hiérarchies urbaines, 444. - Villes et civilisations : le cas de l'Islam, 446.</i>	
L'originalité des villes d'Occident	449
<i>Des mondes libres, 449. - Modernité des villes, 451. - Les formes urbaines d'Occident acceptent-elles un « modèle » ?, 453. - Des évolutions diverses, 458.</i>	
Les grandes villes	463
<i>La responsabilité ? Celle des États, 463. - A quoi servent-elles ?, 465. - Des univers déséquilibrés, 465. - A Naples, du Palais Royal au Mercato, 467. - Saint-Petersbourg en 1790, 471. - Avant-dernier voyage : Pékin, 476. - Londres, d'Elizabeth à George III, 483. - L'urbanisation, annonce d'un monde nouveau, 490.</i>	
Pour conclure	493
Notes de références	497
Index	521
Table des cartes et graphiques	536
Table des illustrations	537