

ONT PARTICIPÉ  
À CET OUVRAGE

Cet ouvrage a comme objectif premier de définir et d'expliciter les principaux concepts utilisés en géographie et de montrer leur insertion dans l'évolution des sciences.

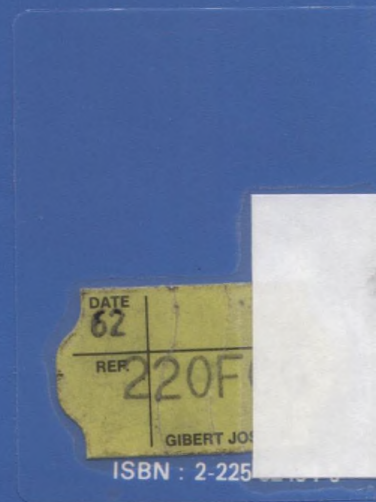
Il constitue à la fois un *guide de références* et un *manuel de réflexion* pour que les étudiants en géographie et en sciences économiques et sociales puissent trouver, dans un volume maniable, des définitions, et comprendre l'évolution des points de vue.

Les chapitres ont été conçus pour donner une vision globale et cohérente de la pensée géographique grâce à la diversité d'origine des auteurs, reconnus dans leur spécialité.

BAILLY Antoine  
BEGUIN Hubert  
CHAPUIS Robert  
CLAVAL Paul  
COSINSCHI Micheline  
DAUPHINÉ André  
DEBARBIEUX Bernard  
FERRAS Robert  
GUERMOND Yves  
HUSSY Charles  
de KONINCK Rodolphe  
NOIN Daniel  
NONN Henri  
PICHERAL Henri  
PINI Giuseppe  
POCOCK Douglas  
RACINE Jean-Bernard  
RAFFESTIN Claude  
TURCO Angelo  
WILMET Jules



9 782225 824944



## Table des matières

<i>Présentation de l'ouvrage</i> (A.S. Bailly) .....	11
1. Les objectifs : un guide de référence et un manuel de réflexion, 11	
2. Des articles généraux pour compléter les manuels d'introduction, 11	
3. La présentation des chapitres, 12	
3.1. Le texte des chapitres	
3.2. La marge	
4. Index et table des matières, 13	
4.1. Les index	
4.2. La table des matières	
5. Un ouvrage collectif, 13	
6. Dictionnaires et ouvrages épistémologiques; quelques références bibliographiques, 13	

### I. Epistémologie et histoire de la géographie humaine

<i>Chapitre 1:</i> La géographie humaine, introduction (A.S. Bailly) .....	17
1. Géographies universelles et géographie humaine, 17	
2. Que cherche à comprendre la géographie humaine ?, 17	
3. Les questions géographiques, 18	
4. La confrontation et l'évolution des représentations, 19	
5. Cinq principes géographiques, 20	
<i>Chapitre 2:</i> Epistémologie de la géographie humaine (C. Raffestin et A. Turco) .....	23
1. Des interrogations épistémologiques, 23	
2. Courant français et courant allemand, 25	
3. Géographie humaine et géographie physique, 25	
4. Le recours au référentiel épistémologique, 28	
<i>Chapitre 3:</i> Histoire de la géographie (P. Claval) .....	33
1. Les grandes coupures de l'histoire de la géographie moderne, 33	
2. Les caractères de la géographie classique, 34	
3. Le temps des écoles nationales, 36	
4. L'histoire mouvementée de la nouvelle géographie, 38	
5. Une interprétation globale des transformations des trente dernières années, 41	

<i>Chapitre 4 : Espace terrestre et espace géographique (A. Dauphiné) .....</i>	43
1. Un concept récent, 43	
2. Un objet : l'espace terrestre, 45	
3. Un concept : l'espace géographique, 48	
3.1. Les espaces géographiques empiriques, 48	
3.2. Les espaces géographiques théoriques, 49	
3.3. Les espaces géographiques axiomatiques du futur, 52	
4. Conclusion, 53	
<i>Chapitre 5 : Espace et pouvoir (C. Raffestin et A. Turco) .....</i>	55
1. Les rapports espace et pouvoir, 55	
2. L'évolution des théories, 56	
3. Une géopolitique renouvelée, 57	
<b>II. Les grands thèmes de la géographie humaine</b>	
<i>Chapitre 6 : Régions, nations (H. Nonn) .....</i>	63
1. La région, notion primiale ancienne, 63	
2. Les transformations des études régionales après 1945, 66	
3. La région, concept dynamique. Les interrogations actuelles, 68	
4. Nations, régionalisations, régions : pays d'économie avancée et pays en développement, 72	
5. Conclusion, 75	
<i>Chapitre 7 : La géographie sociale et culturelle (P. Claval) .....</i>	77
1. L'origine et l'évolution de la géographie sociale et de la géographie culturelle, 77	
2. La diversité des formes de la vie sociale, 78	
3. La géographie sociale en quête de théorie, 79	
4. La réflexion théorique et la géographie culturelle actuelle, 81	
<i>Chapitre 8 : La géographie de la population (D. Noin) .....</i>	85
1. Une orientation peu à peu modifiée, 85	
2. Une étude restée longtemps tournée vers les aspects tangibles, 86	
3. L'étude récente d'aspects plus abstraits, 87	
4. La lente émergence des approches théoriques, 91	
5. L'intérêt croissant porté aux problèmes, 92	
<i>Chapitre 9 : Géographie urbaine (M. Cosinschi et J.-B. Racine) .....</i>	95
1. La voie de la tradition : la vacance conceptuelle, 96	
2. Les problématiques fonctionnelles et écologiques : un premier renouveau, 98	
2.1. La ville, lieu central dans un système de villes, 99	
2.2. La ville, système écologique complexe, 100	

3. Les grandes généralisations empiriques, 104	
4. La géographie urbaine entre le paradigme critique et le paradigme humaniste, 106	
5. Perspectives, 110	
<i>Chapitre 10: La géographie agraire et la géographie rurale (R. Chapuis) .....</i>	113
1. La géographie rurale comme géographie agraire, 113	
2. La géographie rurale comme géographie agricole, 116	
3. La géographie rurale comme géographie totale de l'espace rural, 119	
4. Existe-t-il encore une géographie rurale ?, 122	
<i>Chapitre 11: La géographie économique (H. Beguin) .....</i>	125
1. Evolution des idées, 125	
2. Concepts généraux, 127	
3. Principales théories, 129	
3.1. Thünen, 129	
3.2. Weber, 130	
3.3. Lieux centraux, 131	
3.4. Interaction spatiale, 133	
4. Conclusion, 134	
<i>Chapitre 12: La géographie des transports (G. Pini) .....</i>	135
1. L'origine de la géographie des transports, 135	
2. L'objet d'étude : le système de transport, 135	
3. De la description à la modélisation du réseau de transport et des interactions, 136	
4. Les interrelations, 137	
5. Complémentarité et intégration spatiale des modes de transport, 138	
6. De l'analyse macro-géographique au comportement des utilisateurs, 139	
<i>Chapitre 13: La géographie critique (R. de Koninck) .....</i>	141
1. L'origine et le développement de la géographie critique, 141	
2. La géographie et le marxisme, 144	
3. La géographie et les concepts marxiens, 145	
4. Les principaux courants, tendances et concepts de la géographie critique, 148	
5. Concevoir les espaces de liberté et critiquer la critique, 150	
<i>Chapitre 14: Géographie et représentations spatiales (A.S. Bailly et B. Debarbieux) .....</i>	153
1. Les origines, 153	
2. Une rupture épistémologique, 155	
3. Distances, espaces et territoires, 156	
4. Objets et méthodes, 156	
5. Comprendre et bien vivre l'espace, 159	

<i>Chapitre 15: L'humanisme en géographie (A.S. Bailly et D.C. Pocock) .....</i>	161
1. L'humanisme en géographie : une vision sensible du monde, 161	
2. Les fondements philosophiques, 162	
3. Réflexion, observation, expérience, 163	
4. Les lieux, 164	
5. Le mouvement, 164	
6. Le paysage, 165	
7. Quelle valeur donner à l'humanisme en géographie ?, 166	
<i>Chapitre 16: La chronogéographie (A. S. Bailly) .....</i>	169
1. Du temps météorologique à la durée, 169	
2. Temps et espace, 170	
3. Ajuster temps et espace, 171	
<i>Chapitre 17: La géographie de la santé (H. Picheral) .....</i>	173
1. La géographie des maladies, 173	
2. La géographie des soins et des services de santé, 176	
3.. Vers une géographie de la santé, 178	
<i>Chapitre 18: La géographie des risques naturels (A.S. Bailly) .....</i>	181
1. Le risque, 181	
2. La représentation des risques environnementaux, 182	
3. Prédire les catastrophes et en limiter les conséquences, 182	
4. Les réactions humaines, 184	
5. Les risques technologiques, 184	
<b>III. Techniques géographiques et applications</b>	
<i>Chapitre 19: La diffusion (C. Raffestin) .....</i>	189
1. La notion de diffusion, 189	
2. Les applications, 191	
3. Une théorie fondamentale, 192	
<i>Chapitre 20: Analyse quantitative (H. Beguin) .....</i>	195
1. Evolution des idées, 195	
2. Analyse statistique, 197	
3. Analyse mathématique, 201	
4. Conclusion, 203	

<i>Chapitre 21: Informatique et géographie (Y. Guermond)</i> .....	205
1. De l'outil de calcul à l'outil interactif, 205	
2. L'apport de l'informatique, 206	
3. Futures utilisations, 207	
<i>Chapitre 22: Les concepts de la cartographie : leur rôle dans la recherche géographique (R. Ferras et C. Hussy)</i> .....	209
1. Les rapports entre géographie et cartographie, 210	
2. Esquisse sémiologique de la cartographie, 211	
3. La codification graphique, 212	
4. Survol historique et « graphogenèse », 213	
5. Quelques nouvelles approches en cartographie, 215	
<i>Chapitre 23: La télédétection (J. Wilmet)</i> .....	221
1. La télédétection dans ses rapports épistémologiques avec la géographie, 221	
2. La télédétection, une autre manière d'observer et de comprendre l'espace géographique, 222	
3. Conclusion : paysage géographique et télédétection, 224	
<i>Chapitre 24: La géographie appliquée (A.S. Bailly)</i> .....	227
1. Un plaidoyer ancien, 227	
2. Une démarche difficile, 228	
3. Vers de nouveaux objectifs de la géographie appliquée, 230	
<i>Index des auteurs</i> .....	233
<i>Index des concepts</i> .....	237
<i>Ont participé à cet ouvrage</i> .....	245