

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	vii
Vorwort zur 3.Auflage	ix
Über den Autor	xii

I. DEMOGRAFISCHE KENNZAHLEN UND QUANTITATIVE MODELLE	1
1. Einleitung	3
2. Grundlagen	5
2.1 Zustandsmaße, Ereignismaße, Kennziffern	5
2.2 Längsschnitt- und Querschnittsanalyse	6
2.3 Personenjahre im Lexisdiagramm	10
2.4 Projektionen und Prognosen	14
2.5 Die Bevölkerungspyramide	16
2.6 Mittelwert und Medianwert	22
3. Bevölkerungsbeschreibung	25
4. Bevölkerungsveränderungen	33
4.1 Allgemeine Bevölkerungsdynamik	33
4.2 Mortalität (Sterblichkeit)	36
4.2.1 Messung der Mortalität	37
4.2.2 Säuglingssterblichkeit	39
4.2.3 Die Sterbetafel	42
4.3 Fertilität (Fruchtbarkeit)	60
4.3.1 Grundlegende Maße der Fertilität	62
4.3.2 Konzepte der Querschnittsanalyse	64
4.3.3 Maße der Längsschnittanalyse	70
4.4 Migration (Wanderungen)	75

5. Andere Untersuchungsgebiete	83
5.1 Bevölkerungverteilung	.83
5.1.1 Die Bevölkerungsdichte	.83
5.1.2 Urbanisierungsgrad	.84
5.1.3 Haushaltsgröße	.86
5.2 Herkunft und Sprache	.87
5.3 Morbidität	.90
5.4 Nuptialität	.95
5.5 Exkurs: Übersterblichkeit	.96
II. MODELLE DER QUALITATIVEN DEMOGRAFIE	105
6. Die großen Veränderungen	107
6.1 Modell der Demografischen Transformation	.107
6.2 Die Epidemiologische Transformation	.113
6.3 Der Demografische Wandel	.122
III. DEMOGRAFIE PRAKTISCH	133
7. Anwendungen	135
7.1 Bevölkerungsentwicklung Schwedens	.135
7.2 Bevölkerungskonzentration und Entvölkerung	.142
7.3 Siedlungsdichte	.143
8. Weiterführende Tipps	151
Anhang	155
Abbildungsverzeichnis	.157
Tabellenverzeichnis	.159
Stichwortverzeichnis	.161
Literaturverzeichnis	.169
Abkürzungsverzeichnis	.177