

# Inhaltsverzeichnis

<b>Verzeichnis der Abbildungen</b> .....	XI
<b>Verzeichnis der Bilder</b> .....	XIII
<b>Verzeichnis der Tabellen</b> .....	XV
<b>Vorwort</b> .....	XVI
<b>Einführung</b> .....	XVII
<b>Landesgeschichte Nordeuropas</b> .....	1
Einführung .....	2
Die Einfluss der Wikingerexpansion auf die Siedlungs- und Handelsaktivitäten .....	2
Die Christianisierung Nordeuropas .....	4
Der Einfluss der Hanse auf den nordeuropäischen Raum .....	6
Das Zeitalter der Reformation .....	9
Planmäßige Stadtanlagen im 17. und 18. Jahrhundert .....	10
Bergbau und Bergbaustädte bis zum 19. Jahrhundert .....	13
Die Beziehungen Mittel- und Nordeuropas im Zeitalter der Industrialisierung .....	15
Deutschland und Nordeuropa in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts .....	16
<b>Die Bevölkerung</b> .....	17
Bevölkerungsverteilung und -konzentration .....	18
Die vorindustrielle Phase .....	20
Industrialisierung und postindustrielle Gesellschaft .....	23
Minderheiten in Nordeuropa .....	26
<b>Städte und städtische Siedlungen</b> .....	31
Einführung .....	32
Größenordnungen und Verteilungsmuster .....	33
Hauptstädte und Hauptstadtregionen .....	34
Ausgewählte Landesteilzentren der Nordischen Länder .....	44
<b>Der Naturraum</b> .....	51
Geologisch-tektonische Entwicklung .....	52
Mineralische Rohstoffe und fossile Energieträger .....	54
Vulkanismus im Nordatlantik .....	55
Geothermal-Energieressourcen auf Island .....	57
Quartäre glaziale Reliefgestaltung .....	58
Holozäne Landschaftsentwicklung .....	61
Die nordischen Meere .....	64
Klima .....	66
Hydrologie .....	70
Gegenwärtige Vergletscherung und ihre Dynamik .....	71
Vegetation und Böden .....	75
Nationalparks in Nordeuropa .....	82

<b>Die Fischwirtschaft</b> .....	85
Die nordischen Meere im Überblick .....	86
Ozeanographie der nordeuropäischen Meere .....	87
Ressourcen und Grundstrukturen der nordischen Fischereien .....	89
Dänemark – Die Gemeinsame Fischereipolitik der EU und die Industriefischerei .....	92
Die Färöer-Inseln – Fischerei als sichere Wirtschaftsgrundlage? .....	93
Grönland – Von der Robbenjagd zum Fischfang .....	95
Island – Kampf um die Fischereizonen .....	96
Norwegen – Fischfang und Fischzucht .....	98
<b>Agrarwirtschaft und ländliche Siedlungen</b> .....	101
Einführung .....	102
Die Sonderstellung Dänemarks .....	105
Aktiv- und Passivräume – Das Beispiel Norwegen .....	110
Ländliche Siedlungen in Nordeuropa .....	116
<b>Wald- und Forstwirtschaft</b> .....	123
Einführung .....	124
Finnland – Die größte Waldausstattung Europas .....	125
Schweden – Führender Produzent in Europa .....	126
Norwegen – Holzhandel mit langer Tradition .....	128
Dänemark – Aufforstung und „Waldschonungspflicht“ .....	129
<b>Nordeuropa als Industriestandort</b> .....	130
Proto-Industrialisierung und Spezialisierung .....	131
De-Industrialisierung und Konzentration auf Kernbereiche .....	134
Öl und Gas in Norwegen und Dänemark .....	137
Bereitstellung und Verbrauch von Energie .....	142
<b>Nordeuropa als Dienstleistungsstandort</b> .....	147
Die Bedeutung von „Dienstleistungen“ .....	148
Der nordische Weg in die Dienstleistungsgesellschaft: der Wohlfahrtsstaat .....	148
Die Krise der nordischen Dienstleistungsgesellschaften .....	150
Der schrittweise Umbau der Dienstleistungsgesellschaft .....	152
Regionale Aspekte der Dienstleistungsgesellschaft .....	153
Die Räume der neuen K-Ökonomie .....	154
<b>Raumentwicklung und Verkehrserschließung</b> .....	159
Einleitung .....	160
Ungleichheiten zwischen Großstadträumen und Peripherie .....	160
Regionale Planung und Entwicklung .....	163
Neuordnung der regionalen Ebene .....	168
Verbesserung der Verkehrsinfrastruktur .....	169
<b>Fremdenverkehr und Freizeit</b> .....	174
Touristische Inwertsetzung des Nordens .....	175
Gemeinsame Strategien im Tourismus. ....	176
Tourismusformen in den Nordischen Ländern .....	179
Potenziale und Perspektiven .....	186

<b>Regionalentwicklung an Beispielen</b> .....	187
Die Åland-Inseln .....	188
Die Färöer-Inseln .....	189
Grönland .....	196
Svalbard (Spitzbergen) .....	200
<b>Einheit und Vielfalt der Nordischen Länder</b> .....	204
Einleitung .....	205
Die Region Nordeuropa: politisch und wirtschaftlich .....	205
Die Region Nordeuropa: sozialgeographisch .....	207
<b>Einblicke</b> .....	211
Territorialgeschichtliche Kennzeichen .....	212
Forschungsreisen und Forschungsreisende .....	216
Umweltprobleme auf der Kola-Halbinsel, Nordrussland .....	219
Das „Schwedische Modell“ oder der „Dritte Weg“ .....	221
<b>Literaturverzeichnis</b> .....	223
<b>Ortsregister</b> .....	231
<b>Sachregister</b> .....	232

## Verzeichnis der Abbildungen

### Einführung

- Abb. 1: Eine denkbare Einteilung  
Nordeuropas in Regionen ..... XVII

### Landesgeschichte Nordeuropas

- Abb. 2: Züge der Wikinger  
(800–1050 n. Chr.) ..... 3  
Abb. 3: Kristiansand in der zweiten Hälfte  
des 17. Jahrhunderts ..... 11  
Abb. 4: Die Innenstadt  
Kristiansands 1985 ..... 11  
Abb. 5: Kalmar, Aufmessung von O. H.  
Örnehus 1636 ..... 12  
Abb. 6: Nicodemus Tessins Stadtplan  
von Kalmar um 1650 ..... 12  
Abb. 7: Røros um 1800 ..... 15

### Die Bevölkerung

- Abb. 8: Landdegradation auf Island ..... 22  
Abb. 9: Die Bevölkerung Dänemarks verteilt  
nach Geschlecht und Alter  
in den Jahren 1911, 1940,  
1970 und 1998 ..... 24  
Abb. 10: Jährliche Nettowanderungsströme  
zwischen norwegischen  
Landesteilen 1966–1997 ..... 25  
Abb. 11: Der Anteil der Hauptstadtregionen  
an der Gesamtbevölkerung der  
Nordischen Länder 1970–2000 .. 26  
Abb. 12: Die Verbreitung der Samen in  
Nordeuropa ..... 27

### Städte und städtische Siedlungen

- Abb. 13: Städtegründungen in Nordeuropa .. 32  
Abb. 14: Der Raum Kopenhagen ..... 35  
Abb. 15: Kopenhagen um 1800 ..... 36  
Abb. 16: Die Entwicklung Oslos von  
1050 bis ca. 1300 ..... 37  
Abb. 17: Oslo (Christiania) um 1840 ..... 38  
Abb. 18: Stockholm – Innere Stadt. Stadtbe-  
zirke und Lage der City ..... 39  
Abb. 19: Die Regionalstruktur im Großraum  
Helsinki nach 1980 ..... 42  
Abb. 20: Geplante Siedlungsentwicklung in  
der Stadtregion von Reykjavík .... 44  
Abb. 21: Trondheim (heutiger Stadtgrund-  
riss) und Stadtplan von 1681 .... 46

### Der Naturraum

- Abb. 22: Geologische Verhältnisse  
in Nordeuropa ..... 52  
Abb. 23: Vulkanische Erscheinungen  
auf Island ..... 55  
Abb. 24: Vereisung Nordeuropas während des  
Weichselglazials ..... 58  
Abb. 25: Glazialmorphologische Erschei-  
nungen in Nordeuropa ..... 59  
Abb. 26: Gletschervorstöße und -rückzüge am  
Nigardsbre, einem östlichen Aus-  
lassgletscher des Jostedalbre .... 61

- Abb. 27: Isostatische Landhebung und  
spätglazial-holozäne Entwick-  
lungsgeschichte der Ostsee ..... 62

- Abb. 28: Ozeanographische Verhältnisse im  
Nordatlantik und in der Nord- und  
Ostsee ..... 65

- Abb. 29: Jahresniederschläge  
in Nordeuropa ..... 66

- Abb. 30: Klimatische Verhältnisse  
in Nordeuropa ..... 67

- Abb. 31: Mittlere Julitemperaturen  
in Nordeuropa. .... 68

- Abb. 32: Mittlere Januartemperaturen in  
Nordeuropa ..... 68

- Abb. 33: Vegetationsperiode  
in Nordeuropa ..... 69

- Abb. 34: Vegetationszonen in  
Nordeuropa ..... 69

- Abb. 35: Jährliche Abflusspenden in  
Nordeuropa und Abflusspenden-  
jahresgänge ausgewählter  
schwedischer Flüsse ..... 71

- Abb. 36: Glaziologische Verhältnisse  
in Grönland ..... 74

- Abb. 37: Höhenlagen der Vegetations-  
formationen im Nord-Süd-Profil  
durch die norwegischen  
Skanden ..... 75

- Abb. 38: Naturräumliche Haupteinheiten ... 80

- Abb. 39: Nationalparks in Nordeuropa ..... 83

### Die Fischwirtschaft

- Abb. 40: Die 200-Seemeilen-Wirtschafts-  
zonen und Fangmengen der  
Nordischen Länder im Nordost-  
atlantik ..... 86

- Abb. 41: Meeresströmungen, Schelfe und  
Primärproduktion in den Meeren  
des Nordens ..... 87

- Abb. 42: Laicherbestand (Spawning Stock  
Biomass) des Norwegischen  
Frühjahrsheerings 1950–2001 .... 90

- Abb. 43: Empfohlene und vereinbarte  
Gesamtfangmenge (TAC) des  
Nordostatlantischen Kabeljau  
1995–2002 ..... 91

- Abb. 44: Fangmengen der Nordischen  
Länder nach Weltrang 2000 ..... 92

- Abb. 45: Gesamtanlandungen der  
grönländischen Fischerei nach  
wichtigsten Arten  
(ohne Lodde) 1989–1999 ..... 95

- Abb. 46: EU-Quoten in grönländischen  
Gewässern und Anteil der  
deutschen Fangflotte 2002 ..... 96

- Abb. 47: Fangmengen Islands nach  
wichtigsten Arten 1950–2000 ... 97

- Abb. 48: Fangmengen der norwegischen  
Fischerei nach wichtigsten  
Arten 1991–2001 ..... 99

**Agrarwirtschaft und ländliche Siedlungen**

Abb. 49: Die Pflanzenproduktion  
Dänemarks 1999 . . . . . 108

Abb. 50: Schweine- und Rinderbestände  
Dänemarks 1975–1999 . . . . . 109

Abb. 51: Land- und waldwirtschaftlich  
genutzte Flächen in Süd- und  
Mittelnorwegen . . . . . 110

Abb. 52: Durchschnittliche landwirt-  
schaftlich genutzte Fläche  
pro Betrieb auf Provinz-Ebene  
in Norwegen 1997 . . . . . 111

Abb. 53: Landwirtschaftsregionen im  
südlichen Norwegen . . . . . 112

Abb. 54: Typische Siedlungslage entlang  
der Talhangmitte . . . . . 116

Abb. 55: Dänische Dorfformen . . . . . 117

Abb. 56: Der gard Bakken in Budal  
(Sør-Trøndelag) um 1880 . . . . . 118

Abb. 57: Die agrarbäuerliche Siedlung  
Sønder Vestud (Mön)  
1682, 1804 und 1966 . . . . . 118

Abb. 58: Flurkarte des gard Bjørhofde  
(Sogn og Fjordane) aus dem  
Jahre 1861 . . . . . 120

Abb. 59: Das Gehöft Glaumbær –  
Grundriss und Ansicht . . . . . 121

**Wald- und Forstwirtschaft**

Abb. 60: Produktion von Papier und  
Karton in Westeuropa 1998  
nach Ländern . . . . . 124

Abb. 61: Überregional bedeutende Säge-  
werke und Plattenindustrie-  
anlagen in Finnland 1998 . . . . . 125

Abb. 62: Überregional bedeutende  
Papier- und Zellstofffabriken  
in Finnland 1998 . . . . . 125

**Nordeuropa als Industriestandort**

Abb. 63: Der Anteil der Industrie-  
beschäftigten an der Gesamt-  
zahl der Beschäftigten in den  
Nordischen Ländern  
im 19. und 20. Jahrhundert . . . . . 131

Abb. 64: Die Bedeutung des Ölsektors für  
die norwegische Volkswirtschaft . . . 138

Abb. 65: Die Öl- und Gasproduktion  
Norwegens 1992–2001 . . . . . 139

Abb. 66: Erdöl- und Erdgasförderung im  
norwegischen und dänischen  
Sektor der Nordsee 2002 . . . . . 140

Abb. 67: Größenvergleich  
von Ölplattformen . . . . . 141

**Nordeuropa als**

**Dienstleistungsstandort**

Abb. 68: Norden – Beschäftigtenstruktur  
(öffentlich – privat) . . . . . 150

Abb. 69: Norden – Bruttoinlandsprodukt  
pro Kopf 1970–1998 . . . . . 151

Abb. 70: Schweden – Industrielle  
Wertschöpfung . . . . . 153

Abb. 71: Norden – Beförderte  
Passagiere. . . . . 158

**Raumentwicklung und  
Verkehrerschließung**

Abb. 72: Arbeitslosenquoten in den  
Kommunen Nordeuropas 2001 . . . 161

Abb. 73: Der Fingerplan aus dem  
Jahr 1947 für den  
Großraum Kopenhagen . . . . . 164

Abb. 74: Von der Gemeinschaftsinitiative  
INTERREG erfasste Regionen  
in Nordeuropa . . . . . 167

**Fremdenverkehr und Freizeit**

Abb. 75: Tourismus . . . . . 177

Abb. 76: Anteil der Übernachtungen  
nach Herkunftsländern . . . . . 178

Abb. 77: Tourismusnachfrage  
in Nordeuropa . . . . . 179

Abb. 78: Ferienhäuser in Nordeuropa . . . . . 180

Abb. 79: Anzahl der Ferienhäuser in  
Norwegen nach Landesteilen  
und Provinzen 2001 . . . . . 181

Abb. 80: Übernachtungen in Hovden  
im Winter und Sommer  
1997–2000 . . . . . 186

**Regionalentwicklung an Beispielen**

Abb. 81: Die Färöer-Inseln . . . . . 190

Abb. 82: Grönland . . . . . 197

Abb. 83: Svalbards Weltlage . . . . . 200

Abb. 84: Geschützte Gebiete  
auf Svalbard . . . . . 203

**Einheit und Vielfalt  
der Nordischen Länder**

Abb. 85: Anteil des intranordischen  
Handels am gesamten Außen-  
handel der Nordischen Länder . . . . 207

**Einblicke**

Abb. 86: Routen deutscher Forschungs-  
reisen im nordatlantisch-  
grönländischen Bereich im  
19. und frühen 20. Jahrhundert . . . 219

## Verzeichnis der Bilder

### Landesgeschichte Nordeuropas

- Bild 1: Eisenzeitliche Steinsetzung am „Oldtidsveien“ bei Borge in Østfold, Norwegen . . . . . 1
- Bild 2: Die Festung Savonlinna (Olavinlinna) im Saimagebiet, Finnland . . . 5
- Bild 3: Die Stabkirche von Borgund aus den Jahren um 1150, Sogn og Fjordane, Westnorwegen . . . . . 6
- Bild 4: Bergen mit dem einstigen Hansequartier Bryggen . . . . . 8
- Bild 5: Die Innenstadt Kristiansands mit ihrem schematischen Schachbrettgrundriss . . . . . 11
- Bild 6: Schloss Kalmar (16. Jh.) mit den typischen Ecktürmen aller Vasa-Schlösser . . . . . 12
- Bild 7: Hamina (schwed. Fredrikshamn, einstige Grenzfestung in Südfinnland) mit dem charakteristischen sternförmigen Stadtgrundriss . . . . . 13
- Bild 8: Die traditionsreiche Bergbaustadt Røros im südöstlichen Trøndelag, Norwegen . . . . . 14

### Die Bevölkerung

- Bild 9: Straßenfest in Tórshavn am Sankt-Olafs-Tag (29. Juli), dem färöischen Nationalfeiertag . . . . . 17
- Bild 10: Dünn besiedelte Küstenebene auf Island . . . . . 19
- Bild 11: Strandflats in Norwegen . . . . . 19
- Bild 12: Kopenhagen: Nyhavn mit seinen Bürgerhäusern aus dem 17. und 18. Jahrhundert . . . . . 23
- Bild 13: Traditionelle farbenfrohe Tracht der Samen . . . . . 28
- Bild 14: Traditionelles Treffen der samischen Bevölkerung . . . . . 28

### Städte und städtische Siedlungen

- Bild 15: Die norwegische Metropole Oslo Anfang der 1990er-Jahre . . . . . 31
- Bild 16: Das neue Einkaufs- und Bürozentrum Aker Brygge in Oslo . . . . . 38
- Bild 17: Der historische Kern Stockholms – die Stadt zwischen den Brücken . . . 40
- Bild 18: Der Stadtkern von Helsinki mit der 1872 fertig gestellten Domkirche . . . . . 41
- Bild 19: Die Innenstadt von Reykjavík in den 1980er-Jahren . . . . . 43
- Bild 20: Die Provinzhauptstadt Tromsø bei nahezu 70° n. Br. . . . . 47
- Bild 21: Turku (Åbo) mit seiner mittelalterlichen Burg . . . . . 49

### Der Naturraum

- Bild 22: Blick auf den Eyjafjörður, Nordisland . . . . . 51

- Bild 23: Blick vom 597 m hohen Prekestolen auf den Lysefjord, Südnorwegen . . . 53
- Bild 24: Vulkanausbruch am Leirhnjúkur, Nordostisland, im Juli 1980 . . . . . 56
- Bild 25: Hafen von Heimaey, Südisland . . . 57
- Bild 26: Seenlandschaft südlich von Jyväskylä, Südfinnland . . . . . 60
- Bild 27: Der Gullfoss – Islands „schönster“ Wasserfall . . . . . 70
- Bild 28: Gletscherfront des Nigardsbre, eines östlichen Auslassgletschers des Jostedalubre in Westnorwegen . . . . 72
- Bild 29: Ins Meer ausfließendes Inlandeis an der ostgrönländischen Küste . . . . . 74
- Bild 30: Torfabbau zur Energiegewinnung in einer westfinnischen Moorlandschaft . . . . . 78
- Bild 31: Tundralandschaft mit Pingo auf Nordenskiöldland in Westspitzbergen . . . . . 79
- Bild 32: Urwaldartiger borealer Kiefern-Fichten-Mischwald im Hamra-Nationalpark, Dalarna, Schweden . . . . . 82

### Die Fischwirtschaft

- Bild 33: Husavík, Fischereistandort in Nordisland mit hoch technisierten Fangschiffen und moderner Fischverarbeitungsindustrie . . . . . 85
- Bild 34: Heringsanlandungen in Måløy, Provinz Sogn og Fjordane 1920–1930 (Fylkesarkivet i Sogn og Fjordane) . . . . . 89
- Bild 35: Heringsfang an der Küste der Gemeinde Sula, Provinz Sogn og Fjordane, 1928–1929 . . . . . 90
- Bild 36: Tvøroyri – der wichtigste Fischereistandort auf Suðuroy, der südlichsten Insel der Färöer . . . . . 94
- Bild 37: Grundarfjörður, Fischereihafen in Westisland . . . . . 97
- Bild 38: Aquakulturproduktion – Atlantischer Lachs bei Ytre Oppedal im westlichen Sognefjord in Norwegen. . . . . 99
- Bild 39: Der Atlantische Lachs (*Salmo salar*) 100

### Agrarwirtschaft und ländliche Siedlungen

- Bild 40: Marktfrucht- und Industriepflanzenanbau (hier Rapsfelder auf Fünen, Dänemark) . . . . . 101
- Bild 41: Alm- bzw. Seterwirtschaft im inneren Trøndelag, Norwegen . . . . . 105
- Bild 42: Küstenlandschaft Jæren (südlich Stavanger) . . . . . 113
- Bild 43: Schafranshumanz in Südwestnorwegen (Øvre Sirdal) . . . . . 114
- Bild 44: Charakteristische Lage der Bergbauernhöfe entlang der sonnenexponierten Talhangmitte (Gem. Midtre Gauldal, Trøndelag) . . . . . 116
- Bild 45: Moderner Agrarbetrieb in Mittel-Jæren (Südwestnorwegen) . . . . . 118

**Wald- und Forstwirtschaft**

- Bild 46: Holzschleppzug auf einem Kanal  
südlich von Kuopio, Finnland . . . . . 123
- Bild 47: Holzernte bei Örnsköldsvik in  
Västernorrland, Schweden . . . . . 127
- Bild 48: Überdachte Baumschule bei  
Örnsköldsvik in Västernorrland,  
Schweden . . . . . 127

**Nordeuropa als Industriestandort**

- Bild 49: Offshore-Ölbohrplattform  
bei Stavanger, Norwegen . . . . . 130
- Bild 50: Hafen-Revitalisierung  
in Göteborg . . . . . 135
- Bild 51: Das Erdgas- und Erdölzentrum  
Ekofisk in der Nordsee . . . . . 137
- Bild 52: Geothermal-Kraftwerk  
in Svartengi, Island . . . . . 144
- Bild 53: Reykjavík – eine Stadt ohne  
Schornsteine . . . . . 145

**Nordeuropa als Dienstleistungsstandort**

- Bild 54: Der Forschungs- und Technologie-  
park IDEON, Lund . . . . . 147
- Bild 55: Büromärkte in Stockholm . . . . . 156
- Bild 56: Flughafen Oslo . . . . . 158

**Raumentwicklung und Verkehrserschließung**

- Bild 57: Die skandinavische Eisenbahn  
auf dem Weg zum  
Hochgeschwindigkeitsnetz . . . . . 159
- Bild 58: Das unwegsame Binnenland  
Islands – ein Eldorado für  
Geländewagenfahrer . . . . . 162
- Bild 59: Brücken ersetzen Fähren:  
Brückenverbindung zur Insel  
Langeland, Dänemark . . . . . 170
- Bild 60: Wichtiges Projekt bei der  
Beschleunigung des isländischen  
Verkehrs: Tunnel unter dem  
Hvalfjörður (Walfjord) . . . . . 172

**Fremdenverkehr und Freizeit**

- Bild 61: Mitternachtssonne  
am Nordkap . . . . . 174
- Bild 62: Menschenleere Landschaft  
bei Kvikkjokk im nördlichen  
Bereich der schwedischen  
Skanden . . . . . 176
- Bild 63: Sommerhaus bzw. Mökki  
in Südfinnland . . . . . 180
- Bild 64: Die E 6 nördlich von  
Karasjok, Norwegen . . . . . 183
- Bild 65: Zeltplatz am Vulkanmassiv  
der Askja in der „Missetäter-  
wüste“ (Ódáðahraun) . . . . . 184
- Bild 66: Nordseter bei Lillehammer . . . . . 185

**Regionalentwicklung an Beispielen**

- Bild 67: Kvikvik im Westen  
der Insel Streymoy . . . . . 187
- Bild 68: Getreide- und Hackfrucht-  
anbau auf Åland nördlich  
Mariehamn . . . . . 188
- Bild 69: Mykines, die westlichste  
Insel der Färöer . . . . . 191
- Bild 70: Tórshavn, Färöer . . . . . 192
- Bild 71: Der Kabeljau (hier etwa  
35 kg) – der Brotfisch  
der Färinger . . . . . 195
- Bild 72: Tafelberge vor Ilulissat,  
Grönland . . . . . 196
- Bild 73: Zentral-Spitzbergen:  
Abbruch des Stubendorffbre  
in den Austfjord . . . . . 201

**Einheit und Vielfalt  
der Nordischen Länder**

- Bild 74: Getreideanbau auf marinen  
Böden bei Vaasa, Finnland . . . . . 204
- Bild 75: Felsbuckel in Kopavógur,  
Island . . . . . 209

## Verzeichnis der Tabellen

### Die Bevölkerung

Tab. 1: Die Nordischen Länder nach Fläche, Einwohnerzahl und Bevölkerungsdichte 2001 . . . . .	18
Tab. 2: Abstandszahlen für die Nordischen Länder und für Deutschland . . . . .	18
Tab. 3: Demographische Indikatoren der Nordischen Länder . . . . .	24
Tab. 4: Lebenserwartung von Neugeborenen 1990 und 1998 . . .	25
Tab. 5: Ausländeranteil der Bevölkerung und Herkunft der ausländischen Bevölkerung 1999 . . . . .	29

### Städte und städtische Siedlungen

Tab. 6: Die Bevölkerung in den nordischen Hauptstadtregionen 1980–2000 . . . . .	35
--	----

### Der Naturraum

Tab. 7: Ausgewählte vulkanotektonische Ereignisse auf Island . . . . .	56
Tab. 8: Sonnenscheindauer in Nordeuropa . . . . .	66
Tab. 9: Nationalparks in den Nordischen Ländern . . . . .	84

### Agrarwirtschaft und ländliche Siedlungen

Tab. 10: Die intensiver nutzbare Agrarfläche und die Waldverteilung 1964–1999 . . . . .	102
Tab. 11: Landwirtschaftsbetriebe in den Nordischen Ländern . . . . .	103
Tab. 12: Landwirtschaftliche Betriebsgrößen in Dänemark 1960, 1975 und 1999 . . . . .	103
Tab. 13: Haustierhaltung 1950–1999 . . . . .	104
Tab. 14: Landwirtschaftliche Betriebsgrößen in den dänischen Ämtern 1999 . . . . .	107
Tab. 15: Produktion wichtiger Viehwirtschaftserzeugnisse 1950–1999 . . .	108

### Wald- und Forstwirtschaft

Tab. 16: Waldwirtschaft in den Nordischen Ländern 2000 . . . . .	124
--	-----

### Nordeuropa als Industriestandort

Tab. 17: Industriedichte in den Nordischen Ländern 2000 . . . . .	134
Tab. 18: Produktion, Reserven und Ressourcen von Kohlenwasserstoffen im Offshore-Bereich Norwegens 2002 . . . . .	140
Tab. 19: Produktion von Primärenergie und von Elektrizität pro Kopf der Bevölkerung 2000 . . . . .	143
Tab. 20: Produktion von Primärenergie und Elektrizität 2000 . . . . .	143

### Nordeuropa als Dienstleistungsstandort

Tab. 21: Zivile Beschäftigte im Dienstleistungsbereich . . . . .	149
Tab. 22: Anteil der Dienstleistungen am Brutto sozialprodukt . . . . .	149
Tab. 23: Erwerbstätigkeitsquoten in den Nordischen Ländern 2000/2001 . . . . .	150
Tab. 24: Eckdaten zu den wichtigsten Büromärkten . . . . .	156

### Raumentwicklung und Verkehrserschließung

Tab. 25: Beiträge aus den EU-Strukturfonds 2000–2006 . . . . .	166
Tab. 26: Budgets für Interreg-III-Programme in den nordeuropäischen Ländern 2001–2006 . . . . .	168

### Fremdenverkehr und Freizeit

Tab. 27: Anteil des Tourismus am Bruttoinlandsprodukt der Nordischen Länder . . . . .	178
Tab. 28: Anteil der Beschäftigten am Tourismus der Nordischen Länder . .	178

### Einblicke

Tab. 29: Chronologie der nordischen Geschichte . . . . .	212
--	-----