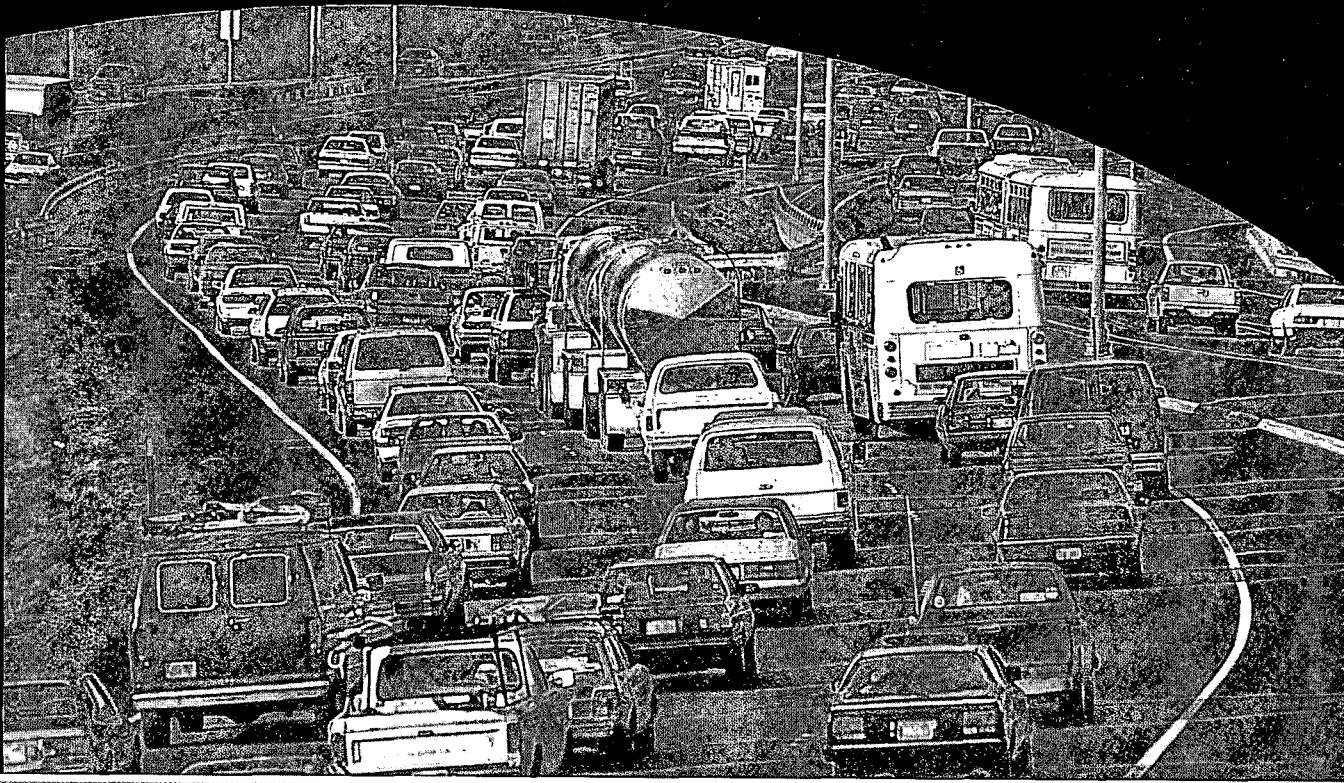
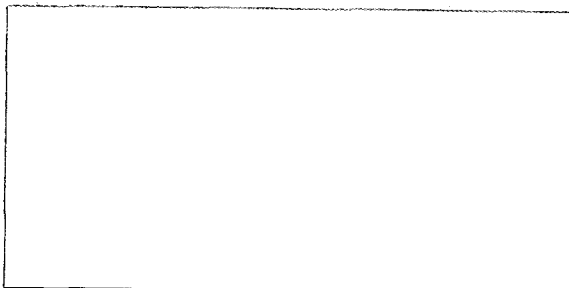


Weltbevölkerungsbericht 2001



Bevölkerung und Umwelt



 **UNFPA**
United Nations
Population Fund

Thoraya Ahmed Obaid
Exekutivdirektor

INHALT

KAPITEL 1: Überblick	1	KAPITEL 4: Frauen und Umwelt	45
Einleitung	1	Wie die Umweltzerstörung Frauen betrifft	46
Die Verbindungen	2	Die Folgen der Machtlosigkeit	47
Demographische Herausforderungen und Chancen	2	Frauen an Entscheidungen beteiligen	48
Meilensteine	4	Neue Beziehungen knüpfen	50
Schwerpunkte des Berichts	5	KAPITEL 5: Gesundheit und Umwelt	51
Umweltrends (Kapitel 2)	5	Demographischer Wandel und Gesundheit	52
Entwicklung, Armut und Umweltfolgen (Kapitel 3)	7	Gesundheitsrisiken und Umweltverschmutzung ...	52
Frauen und Umwelt (Kapitel 4)	8	Schwermetalle	53
Gesundheit und Umwelt (Kapitel 5)	9	Radioaktive Kontamination	53
Maßnahmen für eine nachhaltige und gerechte Entwicklung (Kapitel 6)	9	Reproduktive Gesundheit und Umwelt	54
Kultureller Wandel, Bevölkerung und Umwelt	10	Probleme der reproduktiven Gesundheitsdienste	54
KAPITEL 2: Umweltrends	13	Kontamination mit persistenten organischen Schadstoffen	55
Wasser und Bevölkerung	13	HIV/AIDS und Umwelt	57
Verfügbarkeit von Wasser	14	Artenverlust und Gesundheit	57
Wasserqualität	15	Die Folgen des Klimawandels	57
Neue Herausforderungen	16	KAPITEL 6: Maßnahmen für eine nachhaltige und gerechte Entwicklung	59
Die Welt der Zukunft ernähren	16	Ein neuer Konsens	59
Die Probleme der Länder mit Nahrungsmitteldefizit	18	Multilaterale Umweltabkommen	59
Der Wert der genetischen Vielfalt	20	Initiativen für Bevölkerung und Umwelt	60
Die Revolution des Fleischkonsums	20	Afrika	60
Ernährungssicherheit für alle	20	Asien	61
Emissionen von Treibhausgasen und Klimawandel	23	Lateinamerika	61
Bevölkerung und Klimapolitik	24	Nordamerika	62
Wälder, Lebensräume und biologische Vielfalt	26	Bedarf an Ressourcen und technischer Unterstützung	62
Regionale Umweltrends	28	Die Kosten der Untätigkeit	63
Asien und der Pazifik	28	Die Rendite bevölkerungspolitischer Investitionen .	63
Afrika	29	Die externen ökologischen Effekte von Geburten .	64
Lateinamerika und Karibik	30	Alternative Szenarien	65
Westasien	30	Veränderungen der Altersstruktur	66
KAPITEL 3: Entwicklungsstand und Umweltfolgen 33		Handlungsempfehlungen	66
Folgen menschlicher Aktivitäten	33	ANHANG: Globale Abkommen zu Menschen- rechten, zu Umwelt und Entwicklung, zur reproduktiven Gesundheit und zur Gleichstellung der Geschlechter	72
Armut und Umwelt	34	Menschenrechtsverträge	72
Eine komplexe Wechselwirkung	34	UN-Konferenz über Umwelt und Entwicklung	73
Globalisierung und Armut	36	Internationale Konferenz über Bevölkerung und Entwicklung	74
Die Dimensionen der Armut	36	Vierte Weltfrauenkonferenz	74
Win-Win-Lösungen für Umwelt und Arme	37	Weltgipfel für soziale Entwicklung	75
Energie und Armut	37	Millenniums-Erklärung	75
Ländliche Entwicklung und Bevölkerung	38	ANMERKUNGEN	76
Urbanisierung	39		
Umweltverschmutzung	40		
Verlust von Ackerland	40		
Probleme des Wachstums	41		
Verschwenderisches Konsumverhalten	41		
Der „ökologische Fußabdruck“ der Menschheit	42		
Umweltflüchtlinge	44		

KÄSTEN

1. Wo der Bedarf am größten ist, wächst die Bevölkerung am schnellsten	3
2. Globalisierung und der öffentliche Sektor	12
3. Die Vor- und Nachteile von Fischfarmen	19
4. Gerechtigkeit und Umweltinterventionen	22
5. Schmelzende Polkappen belegen den Klimawandel	24
6. Das Kyoto-Protokoll	25
7. Bevölkerung und internationale Umweltabkommen	26
8. Die „Biodiversität-Hotspots“ schützen	27
9. Ökotourismus: Fluch oder Segen?	28
10. Der Living Planet Index	32
11. Ländliche Migration	35
12. Kenia: Ein Bezirk stellt sich auf das Bevölkerungswachstum ein	37
13. Rio+10	60
14. Sicherung des Angebots an Verhütungsmitteln ..	62
15. Rückgang der Sterblichkeit und reproduktive Entscheidungen	65
16. Ökosysteme bewerten	67
17. Fortschritte seit der ICPD	69
18. Geberorganisationen unterstützten Umweltbewertung	70

ABBILDUNGEN

Abb. 1: Müttersterblichkeit, Subregionen, 1995	4
Abb. 2: Verfügbarkeit von Süßwasser, Subregionen, 2000	14
Abb. 3: Anteil der Unterernährten in Prozent, Subregionen, 1996-1998	17
Abb. 4: Ackerland pro Kopf, Subregionen, 1996-1998	17
Abb. 5: CO ₂ -Emissionen weltweit, 1950-1997	21
Abb. 6: Vorausschätzungen der CO ₂ -Emissionen bei unterschiedlichen Annahmen über Bevölkerung und Technologie	21
Abb. 7: Ökologischer Fußabdruck nach Regionen, 1996	44
Abb. 8: Anteil der Mädchen bei der Einschulung und beim Abschluss der Grundschule	49
Abb. 9: Erwachsene und Kinder mit HIV/Aids, Dezember 2000	58

TABELLEN

Tab. 1: Megastädte der Welt: 1975, 2000 und 2015 ..	41
Tab. 2: Zunahme der Konsumausgaben, 1970 bis 1995	43
Tab. 3: Konsumniveau, reichste und ärmste Länder	43

INDIKATOREN

Anmerkungen zu den Indikatoren	82
Überwachung der ICPD-Ziele – ausgewählte Indikatoren	83
Demographische, soziale und wirtschaftliche Indikatoren	86
Ausgewählte Indikatoren für weniger bevölkerungsreiche Länder/Territorien	89
Technische Hinweise	90