

# Endnoten

## Kapitel 1

- 1 Zu den jüngsten Bemühungen zählen die Stiglitz-Sen-Fitoussi-Kommission ([www.stiglitz-sen-fitoussi.fr](http://www.stiglitz-sen-fitoussi.fr)), das Projekt zur Messung des Wohlergehens der Organisation für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung ([www.oecd.org/progress](http://www.oecd.org/progress)) und die übergreifende Liste der Europäischen Union für mehrdimensionale Indikatoren.
- 2 Entwicklungsprogramm der Vereinten Nationen—Human Development Report Office 1990–2009; eine vollständige Liste der globalen Berichte findet sich auf der Umschlagseite innen. Die Berichte sind erhältlich auf [www.hdr.undp.org/en/reports/](http://www.hdr.undp.org/en/reports/).
- 3 Es gibt dazu umfangreiche Literatur und Erfahrungsberichte; einen Überblick gibt Alkire (2010).
- 4 Sen 2002: S. 585.
- 5 Sen 2009a.
- 6 Crocker 2007; Narayan und Petesch 2007; Richardson 2006.
- 7 *The Economist* 1990.
- 8 *The Economist* 1991. Die Weltbank schaffte daraufhin 1998 die auf Einkommen basierende Rangordnung ab und listet die Länder jetzt alphabetisch auf.
- 9 Anand und Sen 2000c.
- 10 Gertner 2010.
- 11 Kaletsky 1990.
- 12 Gittings 1990.
- 13 Seneviratne 1999.
- 14 Chahine 2005.
- 15 *The Straits Times* 1990.
- 16 John Williamson (1989) erfand den Begriff Konsens von Washington („Washington Consensus“), um die politischen Vorgaben zu beschreiben, die der Internationale Währungsfonds, die Weltbank und das US-Finanzministerium für Entwicklungsländer befürworteten, die von den Wirtschaftskrisen der achtziger Jahre getroffen waren. Die wichtigsten Vorgaben waren eine Senkung der Regierungsausgaben, eine Verringerung der Inflation, der Verkauf von Staatsunternehmen, die Öffnung dem Welthandel gegenüber und die Liberalisierung der Wechselkurs- und Zinsraten.
- 17 Einen Überblick über die Evolution des entwicklungspolitischen Denkens gibt Nayyar (2008). Zum Thema Grundbedürfnisse siehe Ghai et al. (1980).
- 18 Der HDR 1990 (UNDP—HDRO 1990: S. 67; eine vollständige Liste der globalen Berichte findet sich auf der vorderen Umschlagseite innen oder bei [www.hdr.undp.org/en/reports/](http://www.hdr.undp.org/en/reports/)) enthält ein Kapitel über Entwicklungsstrategien, in dem „realistischere und anwendbarere“ Zielvorgaben gefordert wurden. Im HDR 1991 wurden diese Punkte weiterentwickelt, ebenso im *Bericht über die menschliche Entwicklung* 1994, in dem die Idee des Global Compact vorgetragen wurde. Wichtige Konferenzen und Weltgipfel in diesem Zeitraum bezogen sich auf Bildung (Jomtien 1990), Kinder (New York 1990), Umwelt (Rio de Janeiro 1992), Bevölkerung (Kairo 1994), soziale Entwicklung (Kopenhagen 1995) und Frauen (Peking 1995).
- 19 UN 2000.
- 20 Hulme und Fukuda-Parr 2009: S. 4.
- 21 UNDP 2010.
- 22 Im Laufe der Zeit wurden neue Indikatoren hinzugefügt, um einige dieser Dimensionen zu erfassen, wie beispielsweise im Jahr 2005, als eine Zielvorgabe im Hinblick auf den Zugang zu reproduktiver Gesundheit eingeführt wurde.
- 23 Das geht eindeutig aus einem Kasten hervor, dessen Autor Sen als stellvertretender Vorsitzender der Kommission über menschliche Sicherheit (2003) war. Siehe auch Alkire (2003), Gasper (2005), ul Haq (1995) und Tajbakhsh und Chenoy 2007.
- 24 *Journal of Human Development and Capabilities* 2003; Gasper 2005.
- 25 Die Internationale Kommission über Intervention und staatliche Souveränität (International Commission on Intervention and State Sovereignty, ICISS), die Kommission für menschliche Sicherheit (Commission on Human Security) von 2003, den hochrangigen Ausschuss für Bedrohungen, Herausforderungen und Wandel (High-Level Panel on Threats, Challenges and Change) von 2004. Siehe Jolly, Emmerij und Weiss (2009).
- 26 Unter anderem von Kanada, Japan, Norwegen und der Schweiz.
- 27 Afrikanische Union, Europäische Union, Vereinigung Südostasiatischer Länder, Organisation Amerikanischer Staaten, Arabische Liga. Siehe UN 2010a.
- 28 United Nations 2010a.
- 29 Anand und Sen 2000b; Osmani 2005; Sen 2004, 2005.
- 30 Vizard 2006.
- 31 Edwards und Gaventa 2001: S. 277.
- 32 Bei der Gallup World Poll wurden die Befragten, die bereits von der Erderwärmung gehört hatten, gefragt, ob sie diese als erste Bedrohung ansahen. Im Durchschnitt betrachteten mehr als drei Viertel der Befragten in 126 Ländern die Erderwärmung als erste Bedrohung.
- 33 Neumayer 2010a.
- 34 Kant 1785; HDR 1994 (UNDP—HDRO 1994: S. 13); eine Liste der Berichte über die menschliche Entwicklung findet sich auf der hinteren Umschlagseite innen; Anand und Sen 2000a: S. 2030.
- 35 World Commission on Environment and Development 1987: S. 43.
- 36 *Bericht über die menschliche Entwicklung* 1994 (UNDP—HDRO 1994; eine Liste der Berichte über die menschliche Entwicklung findet sich auf der hinteren Umschlagseite innen); Anand und Sen 2000a.
- 37 Jolly, Emmerij und Weiss 2009.
- 38 Fukuda-Parr 2007.
- 39 F. Stewart 2010.
- 40 Eine nützliche Übersicht findet sich in Nayyar 2008.
- 41 Lindauer und Pritchett 2002.
- 42 Alkire 2007; Organisation for Economic Co-operation and Development 2008b.
- 43 Bourguignon 2004.
- 44 Stern 2006.
- 45 Rodrik 2006.
- 46 Narayan et al. 1999.
- 47 Acemoglu, Johnson und Robinson 2001; Bardhan 2006; Pritchett, Woolcock und Andrews 2010.
- 48 Polanyi 2002. Siehe auch Veblen (2007) und Myrdal (1957). Auch die Diskussionen über partizipatorische Entwicklung und über das Management gemeinsamer Ressourcen gibt es bereits seit mehreren Jahrzehnten; einen nützlichen Überblick über Partizipation gibt Agarwal (2001), zu Eigentumsrechten siehe Baland und Platteau (1996).
- 49 World Bank 2005. Rodrik (2006) gibt einen hervorragenden Überblick.
- 50 Commission on Growth and Development 2008: S. 2.
- 51 Die Indikatoren werden von Zeit zu Zeit überarbeitet, zuletzt im Jahr 2009, als „materielle Unterversorgung“ und „Unterkunft“ hinzugefügt wurden; siehe [www.peer-review-social-inclusion.eu/](http://www.peer-review-social-inclusion.eu/).
- 52 Duflou, Hanna und Ryan 2009.
- 53 Mookherjee 2005; siehe auch Deaton 2009 und Cartwright 2009.
- 54 Bahnbrechende Arbeit wurde geleistet von Kahneman, Diener und Schwarz (1999) und von Kahneman und Krueger (2006).
- 55 Das wohlbekannte Paradoxon, das Easterlin (1995) erwähnte, weist darauf hin, dass zwar innerhalb einzelner Länder reichere Menschen glücklicher sind als ärmere Menschen, dass es jedoch jenseits einer bestimmten Einkommensgrenze keine systemische Verbindung zwischen Einkommen und Zufriedenheit gibt, weder zwischen Ländern noch über einen bestimmten Zeitraum hinweg (siehe Graham 2010). Dieses Paradoxon wurde kürzlich in Frage gestellt (siehe Stevenson und Wolfers 2008 sowie Deaton 2008), wurde jedoch noch nicht völlig widerlegt (siehe Krueger 2008).
- 56 Kahneman 1999. Siehe auch Diener et al. (2009).
- 57 Sen (1985b) liefert eine gründliche Analyse von Handlungsfreiheit und ihrer Bedeutung.
- 58 Sen (1999: S. 157) argumentiert, dass die Wichtigkeit von Demokratie in „drei verschiedenen Tugenden besteht: (i) in ihrer inhärenten Bedeutung, (ii) in ihren hilfreichen Beiträgen und in ihrer konstruktiven Rolle bei der Schaffung von Werten und Normen [Hervorhebung im Original].“
- 59 Harding und Wantchekon 2010. Siehe auch Barbone et al. (2007).

## Kapitel 2

- 1 Gertner 2010.
- 2 Siehe Übersicht in Raworth und Stewart (2002).
- 3 Zu Länderwerten des HDI und seiner Komponenten siehe Statistische Tabelle 1.
- 4 Die Anwendung der neuen HDI-Indikatoren ergibt keine wesentlichen Unterschiede in den Ergebnissen; siehe Gidwitz et al. (2010).
- 5 Die Analysen in diesem Kapitel und in Kapitel 3 beziehen sich auf die 40 Jahre seit 1970. In vielen Fällen ist es bei Vergleichen über einen derart langen Zeitraum notwendig, die Stichprobe auf Länder zu begrenzen, für die Daten verfügbar sind. Aus diesem Grund unterscheiden sich einige der aggregierten Werte, die in diesem Kapitel vorgelegt werden, von den entsprechenden Werten in den Statistischen Tabellen.
- 6 60 Länder sind in unserer Stichprobe nicht erfasst. Im Durchschnitt sind sie etwas weniger entwickelt als die Länder in der Stichprobe: die Lebenserwartung ist um drei Jahre kürzer, die Alphabetisierungsrate ist ähnlich, aber die Bruttoeinschulung

liegt um sechs Prozentpunkte niedriger und das Pro-Kopf-Einkommen ist um 2.785 US-Dollar geringer. Dies bedeutet nicht, dass alle von der Stichprobe für den Hybrid-HDI ausgenommenen Länder arm wären; acht (darunter Deutschland und Singapur) werden heute entsprechend dem in der Statistischen Tabelle 1 präsentierten neuen HDI als entwickelt klassifiziert. Ihr jährliches Wirtschaftswachstum und die Veränderungen auf dem Gebiet der Gesundheit waren etwas höher als in den Ländern der Stichprobe, während die Veränderungen bei der Bruttoeinschulung und der Alphabetisierung ähnlich waren. Natürlich ist dies wegen der Unvollständigkeit der Daten nur ein partieller Beleg, aber der Schluss liegt nahe, dass die Weglassung dieser Länder nicht zu einer systematischen Verzerrung der aus unserer Analyse hervorgehenden Fortschrittsbeschreibung führt.

- 7 Wir beginnen bei 1970, weil dies das erste Jahr ist, für das wir den HDI für eine ausreichend große Anzahl von Ländern berechnen können.
- 8 Wenn nicht anders angegeben, beziehen sich alle Dollar-Zahlen in diesem Bericht auf um die Kaufkraftparität bereinigte Dollar von 2008.
- 9 Da es beim HDI um Menschen geht, verwenden wir, wenn nicht anders angegeben, nach Bevölkerung gewichtete Durchschnitte. Die wichtigste Ausnahme betrifft politikbezogene Indikatoren, die z.B. in Kapitel 3 erörtert werden, wo die beobachtete Einheit das jeweilige Land ist. Ungewichtete Durchschnitte vermitteln ein besseres Bild von der Durchschnittsleistung der Länder; sie zeigen, dass der HDI von 0,53 (1970) auf 0,62 (1990) und dann auf 0,69 (2010) gestiegen ist.
- 10 Entsprechend zeigt Easterly (2009), dass Entscheidungen darüber, wie im Rahmen der Millenniums-Entwicklungsziele Zielvorgaben festgelegt und gemessen werden, signifikanten Einfluss darauf haben, welche Länder und Regionen die höchsten Fortschritte erzielen und welche zurückfallen.
- 11 Genauer gesagt ist die Abweichung vom Fit das Residuum einer Regression von Veränderungen des HDI auf den HDI-Ausgangswert.
- 12 Gängige Alternativen zur Abweichung vom Fit sind die absolute Veränderung des HDI, die HDI-Wachstumsrate und die prozentuale Verringerung des Abstands vom Höchstwert. Bei Anwendung aller vier Methoden ergibt sich eine breite Übereinstimmung hinsichtlich der Länder mit den langsamsten Fortschritten. Dazu gehören beispielsweise die Demokratische Republik Kongo, Moldau, Sambia und Simbabwe. Jedoch ergibt die Methode der Abstandsverringerung eine anders zusammengesetzte Spitzengruppe: 9 von 10 sind entwickelte Länder, während bei den anderen drei Methoden höchstens ein entwickeltes Land unter den ersten Zehn ist. China, die Volksrepublik Laos, Nepal, Oman, Saudi-Arabien und Südkorea befinden sich immer unter den Spitzenreitern, ungeachtet der angewendeten Methode. Zu einem Vergleich alternativer Methoden siehe auch Gray und Purser (2010) sowie Ranis und Stewart (2010).
- 13 Die Spence-Kommission für Wachstum und Entwicklung untersuchte 13 Erfolgsgeschichten von Ländern, die seit 1950 über lange Zeiträume hinweg ein hohes Wachstum verzeichneten. Von diesen stimmen nur vier (China, Indonesien, Oman und Südkorea) mit unserer Gruppe der Länder mit den raschesten Fortschritten überein.
- 14 Pritchett 1997; UNDESA 2006; Ocampo, Vos und Sundaram 2007.
- 15 Pritchett 1997.
- 16 Die HDI-Obergrenze ist das Ergebnis einer Normalisierung, die keine Auswirkungen auf die Veränderungsrate hat (siehe *Technische Erläuterung 1*); daher stimmt es im Allgemeinen nicht, dass die funktionale Form den Fortschritt nach oben begrenzt. Zur Konvergenz, die durch natürliche Obergrenzen verursacht wird, siehe Endnote 18.

- 17 Nehmen wir den Fall der Lebenserwartung. Obwohl hier die Existenz einer Obergrenze zu erwarten wäre, ist dies in der Forschung über die menschliche Lebensdauer nicht allgemein akzeptiert. Oeppen und Vaupel (2002) zeigen, dass die weibliche Lebenserwartung in den am höchsten eingestuftem Ländern im Verlauf der letzten 160 Jahre kontinuierlich um drei Monate pro Jahr zugenommen hat, ohne Verlangsamung im Zeitverlauf.
- 18 Um zu beurteilen, ob dies die Konvergenz erzeugt, hoben wir die Begrenzung der Variablen durch eine Logit-Transformation

$$lx = \ln\left(\frac{x}{x-x_0}\right),$$

auf, wobei  $\bar{x}$  die fragliche Variable ist und ihre Obergrenze, wodurch wir die Konvergenzergebnisse bestätigten. Tests auf Beta-Konvergenz (siehe Barro und Sala-i-Martin, 2003), verbunden mit der Logit-Transformation von Alphabetisierungsrate, Bruttoeinschulungsquote und durchschnittlicher Schulbesuchsdauer in Jahren, zwingen dazu, die Hypothese zu verwerfen, dass bei  $p$ -Werten unter einem Prozent für alle drei Variablen keine Konvergenz eintritt. Eine statistisch signifikante Schwächung des Zusammenhangs zwischen Ausgangswerten und logarithmierten Veränderungen wurde für alle Variablen außer dem Einkommen festgestellt, und zwar sowohl für die Werte als auch für die Logit-Transformation. Alternative Indikatoren (darunter Hochschulbesuchsdauer in Jahren und Unterernährung) bestätigen die Konvergenz – wenngleich für kürzere Zeitspannen und weniger Länder. Für alle nicht einkommensbezogenen Variablen außer der Lebenserwartung schwächt sich der Effekt der Beta-Konvergenz nach 1990 ab.

- 19 Es gibt Vorschläge, einen gesonderten Index für entwickelte Länder zu schaffen, um eine bessere Differenzierung zu ermöglichen; siehe Herrero, Martínez und Villar (2010).
- 20 Die Bruttoschulbesuchsdauer Chinas fiel zwischen 1976 und 1990 von 69 auf 50 Prozent. Inzwischen ist sie wieder auf 68 Prozent gestiegen.
- 21 Wir haben für 13 Länder einen Indikator für Schulbesuchsdauer in Jahren unter Einbeziehung von Qualitätsaspekten geschaffen. Dabei zeigte sich für diese Länder im Zeitraum 1995 bis 2007 ein Rückgang der Streuung: ein aufschlussreiches, aber angesichts der geringen Größe der Stichprobe nicht unbedingt schlüssiges Ergebnis.
- 22 Demokratische Republik Kongo, Georgien, Kirgisistan, Moldau, Swasiland, Tadschikistan, Ukraine, Sambia und Simbabwe.
- 23 Es ist jedoch zu beachten, dass in Grafik 2.4 und Grafik 2.7 keine Clusterbildung am oberen Ende der Skala stattfindet. Also ist anzunehmen, dass sie nicht mit dem Erreichen einer Obergrenze zusammenhängt.
- 24 WHO 2008b: 2.
- 25 Dies stimmt überein mit der schnelleren Zunahme der Lebensdauer in Entwicklungsländern, weil die höhere absolute Reduzierung der Säuglingssterblichkeit spürbare Auswirkungen auf die Lebenserwartung hat. Zu beachten ist, dass diese Werte sich von denjenigen in Grafik 2.5 unterscheiden, da die Grafik Zehnjahresdurchschnitte aus den 1970er und 2000er Jahren verwendet.
- 26 Rajaratnam et al. 2010.
- 27 UNICEF 2008.
- 28 Hogan et al. 2010. Diese Ergebnisse haben jedoch bereits eine Kontroverse ausgelöst; siehe Graham, Braunholtz und Campbell 2010.
- 29 UNICEF 2008.
- 30 Für diesen Vergleich sowie für mehrere andere weiter unten verwenden wir Zehnjahresdurchschnitte anstelle bestimmter Jahre, um die Größe der Stichprobe, über die der Vergleich durchgeführt wird, zu erhöhen.
- 31 Für diesen Bericht erstellte Hintergrundstudien lassen vermuten, dass diese Phänomene möglicherweise zu einer gespaltenen Konvergenz beigetragen haben, bei der unterschiedliche

Ländergruppen zu unterschiedlichen Lebenserwartungswerten konvergieren. Länder, in denen die Lebenserwartung 1985 über 55 Jahren lag, setzten die Konvergenz zu niedriger Mortalität fort. Dagegen gelang nur wenigen Ländern mit einem Ausgangswert unter 55 Jahren dieser Übergang. Siehe Canning (2010).

- 32 UNAIDS 2008: 39.
- 33 Zu unterschiedlichen Ansichten siehe Treisman (2010), Brainerd und Cutler (2005) sowie World Bank (2010g).
- 34 Brainerd 2010.
- 35 Zaridze u. a. 2009.
- 36 Watson 1995.
- 37 Yates 2006.
- 38 Riddle und Diarra 2009; Yates 2006.
- 39 Daponte und Garfield 2000.
- 40 Brown, Langer und Stewart 2008.
- 41 UNDP 2010.
- 42 Sen 1983.
- 43 Eine interessante Frage an die Forschung, die im Rahmen künftiger Berichte untersucht werden könnte, lautet, ob die Korrelation von Hunger mit mehrdimensionaler Armut größer ist als die Korrelation mit Einkommensarmut.
- 44 Shiva Kumar 2007.
- 45 Kasirye 2010.
- 46 Barrett und Maxwell 2005.
- 47 Drèze und Sen 1989.
- 48 FAO 2010b. Daten über Unterernährung und Nahrungsmangel finden sich in der Statistischen Tabelle 8.
- 49 Olshansky et al. 2005.
- 50 Strauss und Thomas 1998.
- 51 Nussbaum 2000.
- 52 Bildung ist ein stetiges Korrelat von Teilhabe: in Bangladesch: siehe Kamal und Zunaid (2006); in Äthiopien: Legovini (2006); in Indien: Gupta und Yesudian (2006); in Nepal: Allendorf (2007); und in der Russischen Föderation: Lokshin und Ravallion (2005).
- 53 Der positive Effekt von Bildung auf die menschliche Lebensdauer wurde für zahlreiche Länder festgestellt, unter anderem für Bangladesch (siehe Hurt, Ronsmans und Saha 2004), Südkorea (siehe Khang, Lynch und Kaplan 2004) und die Vereinigten Staaten (siehe Cutler und Lleras-Muney 2006).
- 54 Die Bruttoeinschulungsquote eines Landes erfasst den Anteil der Schüler, die eine Schule besuchen, an der entsprechenden Bevölkerung im Schulalter. Bruttoeinschulungsquoten können über 100 Prozent liegen, wenn Schüler eingeschult sind, die nicht zu der Bevölkerung im Schulalter zählen – wegen Klassenwiederholung oder verspätetem Schuleintritt. Die Nettoeinschulungsquote erfasst nur die Kinder in der Altersuntergruppe, die einer bestimmten Bildungsstufe entspricht, aber solche Daten sind stärker begrenzt und ignorieren den Nutzen von Bildung für diejenigen, die nicht der „angemessenen“ Altersgruppe angehören.
- 55 World Bank 2010g.
- 56 Wir bezeichnen die weibliche Bruttoeinschulungsquote als ähnlich hoch oder höher als die männliche Quote, wenn sie über 98 Prozent liegt; siehe United Nations 2009.
- 57 UNESCO 2010, Tabellen 5 und 8.
- 58 World Bank 2010g.
- 59 Siehe Tanzi und Schuknecht (2000) mit einer Stichprobe von Ländern, die heute zu den entwickelten gehören. Es liegen keine systematischen Daten über Ausgaben für das Schulwesen in Entwicklungsländern am Ende des 19. Jahrhunderts vor, aber die Belege, die existieren, geben Hinweise darauf, dass diese Ausgaben wahrscheinlich sogar geringer waren (Gargarella 2002).
- 60 In allen Regionen außer Afrika südlich der Sahara fiel das Zahlenverhältnis zwischen Schülern und Lehrkräften zwischen 1990 und 2007 von 37 auf 35 (1970 lag es bei 36). Im Allgemeinen sind Lehrer heute auch besser ausgebildet als in der

- Vergangenheit: Der Anteil der Lehrer, die eine Ausbildung absolviert haben, beträgt in Entwicklungsländern heute 80 Prozent.
- 61** Durchschnittswert für den Zeitraum 2005–2009 für Länder mit verfügbaren Daten.
- 62** Nielson 2009.
- 63** Hanlon, Barrientos und Hulme 2010.
- 64** Hanushek 1995; Glewwe 1999.
- 65** Tests im Rahmen der international vergleichenden Schulleistungsuntersuchung in Mathematik und Naturwissenschaften (Trends in International Mathematics and Science Study – TIMSS); siehe Glewwe und Kremer (2006).
- 66** Der Vergleich der Testergebnisse basiert auf Daten des letzten verfügbaren Jahres der TIMSS-Studie, der Vergleich der Ausgaben auf Weltbank-Daten (World Bank 2010g).
- 67** Bessell 2009a, b.
- 68** Greaney, Khandker und Alam 1999.
- 69** World Bank 2009d.
- 70** Pritchett und Murgai 2007; Walton 2010.
- 71** Pritchett, Woolcock und Andrews 2010; De und Drèze 1999.
- 72** Die neuesten Ergebnisse der „Trends in International Mathematics and Science Study“ zeigen, dass in fast allen Ländern ein Zusammenhang zwischen einem höheren Bildungsniveau der Eltern (sowie der Verfügbarkeit von Hilfsmitteln wie Computer und Internetzugang zu Hause) und höheren Durchschnittsergebnissen in Mathematik besteht. Ähnliche Muster sind auch in Entwicklungsländern zu beobachten (siehe Ishida, Muller und Ridge 1995; Maundu 1988). Dieser Abstand bleibt häufig auch dann bestehen, wenn die Ergebnisse um besondere Merkmale des Schülers und seiner Familie wie Geschlecht, Alter, Anzahl der Elternteile und der Geschwister korrigiert wurden (siehe Ma 2001; Caldas 1993; Schultz 1993).
- 73** Zeitreihendaten für vier Entwicklungsländer zeigen zwischen 1995 und 2007 einen Rückgang der Testergebnisse um neun Prozent, obwohl diese Länder im gleichen Zeitraum auch einen starken Anstieg der Bruttoeinschulungsquoten (um durchschnittlich 14 Prozent) verzeichneten. Siehe auch UNESCO (2004).
- 74** Die Beurteilung hängt davon ab, ob die Einkommenszahlen nach Bevölkerung gewichtet oder ungewichtet sind – d.h. ob man an das Einkommen einer durchschnittlichen Person oder eines durchschnittlichen Landes denkt. Wegen der Größe und des raschen Wachstums Chinas ist das Einkommen der Durchschnittsperson in Ostasien und dem Pazifischen Raum seit 1970 um 1.000 Prozent gestiegen – jedoch stieg das Einkommen des durchschnittlichen Landes in der Region um 344 Prozent. Entsprechend stieg das Einkommen der Durchschnittsperson in Afrika südlich der Sahara nur um 17 Prozent, das des durchschnittlichen afrikanischen Landes um 93 Prozent. Darin spiegelt sich das schwache Gesamtwachstum der drei Länder Demokratische Republik Kongo, Äthiopien und Nigeria mit einer Bevölkerung von insgesamt 311 Millionen Menschen wider.
- 75** Dieser Vergleich bezieht sich auf ungewichtete Durchschnitte, die üblicherweise zur Bewertung der Konvergenz zwischen Ländern verwendet werden. Wie Tabelle 2.1 zeigt, führt die Verwendung gewichteter Durchschnitte zur umgekehrten Schlussfolgerung, und zwar wegen des Einflusses Chinas und Indiens auf die gewichteten Zahlen. Wir greifen diese Frage in unserer Erörterung globaler Ungleichheit in Kapitel 4 erneut auf.
- 76** D.h. schneller als jedes Land, das sich 1970 in der Tabelle der Welteinkommensverteilung im oberen Quartil befand.
- 77** Zwar verringerten sich von 1990 bis 2010 die Unterschiede in den Wachstumsraten des Pro-Kopfeinkommens: Entwickelte Länder wuchsen im Durchschnitt um 1,9 Prozent pro Jahr, Entwicklungsländer um 1,8 Prozent. Aber der Abstand zwischen den beiden Gruppen nahm weiter zu, wenn auch erheblich langsamer als in den davor liegenden zwei Jahrzehnten. Im Zeitraum 2005–2010 wuchsen die Entwicklungsländer viel schneller als die entwickelten Länder (im Durchschnitt um drei Prozent pro Jahr, verglichen mit 1,2 Prozent).
- 78** Die Öl produzierenden Länder sind von diesem Vergleich ausgenommen. Für Länder, die nur ein einziges Produkt exportieren, das hohen Preisschwankungen unterliegt, ist das Pro-Kopf-BIP zu konstanten Preisen wohl nicht der beste Indikator für die Beurteilung der langfristigen Leistung; siehe die Erörterung in Rodríguez (2006).
- 79** Burundi, Côte d’Ivoire, Demokratische Republik Kongo, Dschibuti, Haiti, Liberia, Madagaskar, Niger, Somalia, Togo, Sambia, Simbabwe und Zentralafrikanische Republik.
- 80** Das Wachstum Äquatorialguineas war ähnlich hoch wie dasjenige Chinas, vorangetrieben durch Öl. Jedoch führt die Verwendung von Basisjahr-Preisen zur Wachstumsbewertung in ölreichen Volkswirtschaften häufig zu einer Verzerrung der Ergebnisse aus um Kaufkraftparität bereinigten BIP-Reihen über längere Zeiträume; siehe Endnote 78.
- 81** Della Paolera und Taylor 2003: 5.

### Kapitel 3

- 1** Verbesserungen bei der menschlichen Entwicklung werden unter Verwendung des in Kapitel 2 erläuterten Kriteriums der Abweichung vom Fit gemessen.
- 2** Der nicht einkommensbezogene HDI umfasst die Gesundheits- und Bildungsindizes in gleicher Gewichtung. Die Korrelation zwischen Veränderungen des nicht einkommensbezogenen HDI und dem Wirtschaftswachstum ist negativ (–0,30) und statistisch signifikant an der 1-Prozent-Schwelle. Dieses Maß kann jedoch durch den Umstand verzerrt sein, dass weniger entwickelte Länder im Allgemeinen rascher Verbesserungen des HDI erzielen. Wir verwenden deshalb in Abbildung 3.1 das Maß der Abweichung vom Fit, um unterschiedlichen Ausgangspunkten beim HDI Rechnung zu tragen (siehe Kasten 2.1 in Kapitel 2). Die entsprechende Korrelation ist 0,13 und ist nicht statistisch signifikant. Dieses robuste Ergebnis ist nicht von den konkreten Indikatoren abhängig, die zur Berechnung der nicht einkommensbezogenen menschlichen Entwicklung verwendet werden.
- 3** Preston (1975) zeigte jedoch auch, dass eine Momentaufnahme der Beziehung zwischen der Höhe des Einkommens und der Lebenserwartung einen signifikanten Zusammenhang ergab, ein Umstand, auf den wir später zurückkommen.
- 4** Easterly 1999. Siehe auch Cutler, Deaton und Lleras-Muney (2006) sowie Kenny (2009).
- 5** Bourguignon et al. 2008.
- 6** Kenny 2009.
- 7** Im Durchschnitt verzeichneten Länder mit negativem Wirtschaftswachstum im Zeitraum von 1970 bis 2010 einen Zuwachs der Lebenserwartung um 11 Jahre, der Bruttoeinschulungsquote um 22 Prozentpunkte und des Alphabetisierungsgrads um 40 Prozentpunkte.
- 8** Siehe beispielsweise die Erörterung in Wooldridge (2002).
- 9** Easterly 1999.
- 10** Anand und Sen 2000c. Menschen in Volkswirtschaften mit hohem Einkommen nutzen jedoch vielleicht nicht ihr höheres Einkommen, um ein höheres Funktionsniveau zu erreichen. Beispiele sind die hohen Adipositasraten und der Rückgang der Freizeit in den Vereinigten Staaten (siehe Schor 1992 sowie Cook und Daponte 2008) und in der jüngeren Zeit in Katar. Prognosen zufolge wird sich in Katar die Adipositasrate innerhalb von 5 Jahren auf 70 Prozent erhöhen (siehe WHO 2010b).
- 11** Srinivasan 1994; Wolfers 2009.
- 12** Bericht über die menschliche Entwicklung 1997 und Bericht über die menschliche Entwicklung 2003 (UNDP/DGVN 1997, 2003; siehe den hinteren Innenteil für eine vollständige Liste der Berichte über die menschliche Entwicklung); Casabonne und Kenny 2009; Kenny 2008; Pritchett 2006; Glewwe und Kremer 2006; Strauss und Thomas 2008; Riley 2001; Benavot und Resnik 2006.
- 13** Hobbes 1651.
- 14** Wrigley und Schofield 1989: 230; Riley 2001: 33.
- 15** Einige Länder in Nordwesteuropa durchliefen zu einem früheren Zeitpunkt einen gesundheitlichen Übergang, indem sie von Epidemien, Kriegen und Ernteausfällen verursachten Gesundheitskrisen verringerten. Siehe Riley (2001): 20.
- 16** Soares 2007; Cutler und Miller 2005; Fogel 2004; Cutler, Deaton und Lleras-Muney 2006.
- 17** Lateinamerika und die Karibik sowie Europa und Zentralasien hatten eine Lebenserwartung von 51 Jahren beziehungsweise 60 Jahren, was immer noch niedriger war als die 65 Jahre in Industrieländern.
- 18** Cutler, Deaton und Lleras-Muney 2006; Cutler und Miller 2005.
- 19** Kenny demnächst erscheinend; Cutler, Deaton und Lleras-Muney 2006: 108.
- 20** de Quadros et al. 1998.
- 21** Soares 2007.
- 22** Jolly 2010.
- 23** Siehe Kenny (demnächst erscheinend) sowie Boone und Zhan (2006).
- 24** Bryce et al. 2003; Gauri 2002; Jones et al 2003.
- 25** Drèze und Sen 1989; McGuire 2010.
- 26** Miguel und Kremer 2004.
- 27** Länderübergreifende Studien zur Untersuchung zusammengesetzter Ausgabenmaße (wie der öffentlichen Gesundheitsausgaben als Anteil am BIP) oder Einsatzfaktoren (Krankenhausbetten oder Pflegekräfte pro Kopf) verwischen im Allgemeinen die Unterschiede zwischen verschiedenartigen Programmen und Einsatzfaktoren unterschiedlicher Qualität sowie Wirksamkeit und gelangen zu uneinheitlichen Schlussfolgerungen: siehe Filmer und Pritchett (1999); McGuire (2010); Gupta, Verhoeven und Tiongson (2003); Kruk et al. (2007); sowie Gauri und Khaleghian (2002).
- 28** Weitere statistische Daten zur Gesundheit enthält die statistische Tabelle 14.
- 29** Deaton 2002.
- 30** Kenny demnächst erscheinend: Kapitel 6 und 7.
- 31** Lake und Baum 2001. Kudamatsu (2007) verwendete Daten auf der individuellen Ebene aus 28 afrikanischen Ländern und stellte fest, dass nach der Demokratisierung die Überlebenswahrscheinlichkeit von Kindern größer ist. Bei dieser Analyse wurden Kinder untersucht, die von derselben Mutter vor und nach der Demokratisierung geboren worden waren, um Unterschiede zwischen Familien zu berücksichtigen.
- 32** Zur Lebenserwartung siehe Lake und Baum (2001), Franco, Alvarez-Dardet und Ruiz (2004) sowie Vollmer und Ziegler (2009); zu Sterblichkeit und Sterberisiko bei der Geburt siehe Przeworski (2004).
- 33** Harding und Wantchekon 2010.
- 34** Dieser Anstiege setzten eine Ausweitung des öffentlichen Bildungsangebots voraus, während parallel dazu private Bildung vielerorts an Bedeutung verlor; UNESCO (2006). Siehe Pritchett (2002).
- 35** Tansel 2002; Edmonds 2005; Clemens 2004.
- 36** Die Anstiege im Zeitraum von 1970 bis 2007 betragen 22 beziehungsweise 23 Prozentpunkte, und der Unterschied war nicht statistisch signifikant. Nähere Informationen über Bildungsniveaus und Einschulungstrends enthält die statistische Tabelle 13.
- 37** Für eine Stichprobe von 48 Ländern beträgt die Korrelation zwischen Lohndifferenzialen und der Wachstumsrate des Schulbesuchs für den Zeitraum von 1970 bis 2010 0,14 und ist nicht statistisch signifikant.
- 38** Pritchett 2002.
- 39** Auf viele Regierungen wurde intensiver internationaler Druck ausgeübt, die allgemeine Grundschulbildung vorzuschreiben.

- Die Sonderorganisation der Vereinten Nationen für Bildung, Wissenschaft und Kultur berief regionale Konferenzen zu kostenloser Bildung und Schulpflicht ein (Bombay 1952, Kairo 1955, Lima 1956).
- 40 Elson 2001. Untersuchungen des Programms haben signifikante Auswirkungen auf den Schulbesuch und später auf Löhne im Vergleich zu Personen gezeigt, die nicht daran teilnahmen; siehe Duflo (2001).
- 41 Zur Bildungsdauer siehe Tavares und Wacziarg (2001); zur Einschulungsquote und zum Alphabetisierungsgrad siehe Lake und Baum (2001); Tsai (2006) sowie Vollmer und Ziegler (2009).
- 42 Die Ausweitung der Bildungsbeteiligung auf höheren Stufen setzt das Erreichen mindestens einiger grundlegender Effizienz- und Qualitätsschwellen voraus. Für die Dezentralisierung der Schulverwaltung auf der lokalen Ebene wurde ein positiver und signifikanter Zusammenhang mit Effizienz und Bildungsqualität festgestellt; siehe Gallego (2010); Fuchs und Woessmann (2007); Stasavage (2005) und Tsai (2006).
- 43 Siehe Walton (2010).
- 44 Drèze und Sen 1989. Zu Typologien menschlicher Entwicklung siehe Ranis und Stewart (2000, 2010).
- 45 Siehe Walton 2010.
- 46 Pineda und Rodríguez 2010.
- 47 Daten zu Konflikten aus UCDP und PRIO (2009). Wir definieren als Konflikte Auseinandersetzungen zwischen zwei Parteien, von denen eine die Regierung eines Staates ist und bei denen mindestens 1.000 kampfbedingte Sterbefälle in einem Jahr verzeichnet werden, und schließen zwischenstaatliche bewaffnete Konflikte zwischen zwei oder mehr Staaten aus, sodass unsere Variable nur Bürgerkriege abdeckt. Zu den Ländern, die nach dieser Definition von einem Konflikt betroffen waren, zählen Afghanistan (1990–2001, 2003–2008), Indien (1990–2006), Ruanda (1990–1993, 1997–1998, 2001–2002) und die Türkei (1992–1998).
- 48 Kausalität in der Beziehung zwischen Entwicklungshilfe und Entwicklung wurde u. a. von Rajan and Subramanian (2008) sowie Minoiu and Reddy (2007) untersucht.
- 49 Ranis und Stewart 2010.
- 50 Olavarria–Gambi 2003.
- 51 Durlauf, Johnson und Temple 2005. Siehe auch Barro und Sala-i-Martin (2003) sowie Rodríguez (2007).
- 52 Rodrik 2007; Hausmann, Rodrik und Velasco 2008.
- 53 Rodrik 2007; Hausmann und Rodríguez demnächst erscheinend; Denison 1967; Bhagwati und Desai 1970; Little, Scitovsky und Scott 1970.
- 54 Binder und Georgiadis 2010; Gray und Purser 2010; Mayer-Foulkes 2010.
- 55 Mayer-Foulkes 2010.
- 56 McGuire 2010.
- 57 Klasen 2000.
- 58 Behrman et al. 2009.
- 59 Duflo 2003.
- 60 Chen und Li 2009.
- 61 Binder und Georgiadis 2010.
- 62 Mayer-Foulkes 2010.
- 63 Moreno-Lopez et al. 2009.
- 64 Brun, Chambas und Mourji 2009; Diaw, Guérouneau und Jeanne-ney 2009.
- 65 Moreno und Rodríguez 2009.
- 66 OECD 2008b.
- 67 Cubero und Hollar 2010.
- 68 Natrass und Seekings 2001.
- 69 OECD 2008b.
- 70 Fiszbein et al. 2009.
- 71 Prasad 2008; *HDR 1990* (UNDP–HDRO 1990; siehe den hinteren Innentitel für eine Liste der *Berichte über die menschliche Entwicklung*); OECD 2008b; Natrass und Seekings 2001; Johannes, Akwi und Anzah 2006; Cubero und Hollar 2010.
- 72 Weltbank 2005b.
- 73 Dieser Abschnitt stützt sich weitgehend auf Walton (2010).
- 74 Der Glass-Steagall Act wurde 1999 aufgehoben. Zur vergleichenden Entwicklung der Regulierung von Finanzsystemen in Japan und Deutschland siehe Vitols (2003) sowie Bebenroth, Dietrich, and Vollmer (2009).
- 75 Charumilind, Kali und Wiwattanakantong 2006.
- 76 Hulme und Moore 2008; Nath, Sylva und Grimes 1997; Bornstein 2005.
- 77 Marglin 2008.
- 78 ITOPF 2010.
- 79 NOIA 2006; EEA 2008.
- 80 Amnesty International 2009a.
- 81 *The Economist* 2007; Davies et al. 2008.
- 82 In den letzten Jahren hat China jedoch den Marktzugang und den Wettbewerb zunehmend behindert; siehe Bradsher (2010).
- 83 Li und Meng 2005.
- 84 Di John 2009.
- 85 Zur Entwicklung in Südkorea und Taiwan (China) kommentierte Wade (1992: 314): „Während die Regierungen der meisten anderen Entwicklungsländer wissen, dass sie in wirtschaftlicher Hinsicht scheitern können und dennoch keine Invasion zu befürchten brauchen, wussten die Regierungen und Eliten dieser Länder, dass ohne rasches Wirtschaftswachstum und soziale Stabilität genau dies sehr wohl hätte passieren können. Dies bewog sie, eine ungewöhnlich enge Kopplung von nationaler Sicherheit und wirtschaftlicher Stärke vorzunehmen.“
- 86 Walton 2010.
- 87 Friedman 2006.

## Kapitel 4

- 1 Fuentes-Nieva und Pereira 2010.
- 2 In Grafik 4.1 verwenden wir als Maß für die politische Freiheit den Indikator Polity IV, da dieser eine größere Bandbreite erfasst und damit leichter grafisch dargestellt werden kann; ähnliche Ergebnisse würden wir erhalten, wenn wir das Maß für Demokratie verwenden, das im weiteren Verlauf dieses Kapitels beschrieben ist; vgl. Statistiktabelle 6. Das Maß für den Abzug beim HDI wegen Ungleichheit wird in Kapitel 5 erläutert. Als Maß für Nachhaltigkeit wird das Konzept der Nettoersparnisse von der Weltbank verwendet.
- 3 Harding und Wantchekon 2010; World Bank 2005b; Przeworski et al. 2000; Cornia und Court 2001; Eicher und Turnovsky 2003.
- 4 Kabeer 1999: 447.
- 5 *HDR 1990* (UNDP–HDRO 1990; eine vollständige Liste der Ausgaben des *HDR* findet sich auf Umschlagseite 3).
- 6 *HDR 1993, 2000, 2002 und 2004* (UNDP–HDRO 1993, 2000, 2002 und 2004; eine vollständige Liste der Ausgaben des *HDR* findet sich auf Umschlagseite 3).
- 7 Gaye und Jha 2010.
- 8 Hamel 2010.
- 9 Siehe die Erörterung in Donner (2008).
- 10 IEA 2009.
- 11 IJA 2010.
- 12 Walton 2010: 22.
- 13 Die Teilnehmer der weltweiten Werte-Umfrage (World Values Survey) werden u. a. darüber befragt, inwieweit sie über ihr Leben frei bestimmen können. In den 87 Ländern, in denen die Befragung erfolgte, ergab sich ein Durchschnitt von 7 auf einer 10-Punkte-Skala, wobei die Ergebnisse zwischen 5 und 8 Punkten streuten. Bei der weltweiten Befragung durch das Gallup-Institut (Gallup World Poll) wird ermittelt, ob die Befragten mit ihrer Entscheidungsfreiheit zufrieden sind. Diese Freiheit auf

- individueller Ebene scheint in keinem Zusammenhang mit der Demokratie auf der nationalen Ebene zu stehen.
- 14 1990 haben Kuwait und Samoa das Wahlrecht für Frauen und Südafrika das Wahlrecht für Schwarze eingeführt.
- 15 Wir stellen hier ein Maß vor, mit dem Demokratie auf minimalster Grundlage definiert wird (siehe Cheibub 2010, aufbauend auf Alvarez et al. 1996). Ein Land wird dann als demokratisch eingestuft, wenn dort der höchste Vertreter der Exekutive und die Legislative gewählt werden, mehrere politische Parteien zu den Wahlen antreten und bereits einmal eine Partei nach einer Wahlniederlage die Macht abgegeben hat; anderenfalls gilt das Land als Diktatur. Demokratien, in denen sich die politischen Parteien nicht an der Macht abwechseln, sind Länder, die zwar formal die Voraussetzungen einer Demokratie erfüllen, in denen die Regierungspartei jedoch noch nie eine Wahl verloren hat und deshalb noch nie die Macht abgeben musste. Dieses einfache Maß hat in der vergleichenden politischen Literatur breite Zustimmung gefunden (siehe Munck und Verkuilen 2002).
- 16 Diese Kategorie umfasst diejenigen Länder, die nicht die Voraussetzung der abwechselnden Machtübernahme erfüllen; siehe vorhergehende Endnote.
- 17 Staatsstriche haben in Honduras (1972), Chile und Uruguay (1973), Argentinien (1976), Bolivien (1980) und Guatemala (1982) stattgefunden.
- 18 Siehe UNDP (2009: 71); dort werden politische Bewegungen beschrieben, die diese Taktik anwenden.
- 19 Der Vereinte Aktionsrat (Mutahidda Majlis-i-Amal), ein Zusammenschluss religiöser Parteien, hat 19 Prozent der Sitze in der Nationalversammlung erobert und seinen Einfluss in Khyber Pakhtunkhwa und Belutschistan ausweiten können.
- 20 Whitehead 2002.
- 21 Berechnet anhand von Database of Political Institutions (Stand 2010) wie beschrieben in Beck et al. (2001).
- 22 Bardhan und Mookherjee 2000; Abraham und Platteau 2004.
- 23 Siehe z. B. Besley, Pande und Rao (2005) sowie Dasgupta und Beard (2007).
- 24 In Mansuri und Rao (2010) werden die Ergebnisse der Forschung über die konzeptionellen Grundlagen und die Leistungsfähigkeit von Initiativen zur Förderung der Bürgerbeteiligung zusammengefasst.
- 25 Siehe *HDR 2004* (UNDP–HDRO 2004; eine vollständige Liste der Ausgaben des *HDR* findet sich auf Umschlagseite 3).
- 26 Eine Darstellung der Grenzen der Beratung und der mit dem Flüchtlingsstatus verbundenen Probleme findet sich in Bassel (2010).
- 27 Siehe Elson (2006) und O’Brien (2010). So werden beispielsweise in Elson (2006) Initiativen für eine geschlechtergerechte Haushaltsführung in Australien, Frankreich, Mexiko, Südafrika und Uganda angeführt.
- 28 Council of Europe CDEG 2009: 41, 43; ECLAC 2010.
- 29 Chattopadhyay und Duflo 2004.
- 30 Gibney, Cornett und Wood 2010.
- 31 UNDP 2009: 6.
- 32 ACHR 2008.
- 33 Die Trends werden anhand eines auf das Jahr bezogenen Indikators (erstellt von Gibney, Cornett und Wood 2010) auf der Grundlage der von Amnesty International gemeldeten Menschenrechtsverletzungen bewertet. Bei der Erstellung des Indikators wurde der Begriff „Staat“ weit gefasst; er erstreckt sich auch auf Handlungsträger, die nicht offiziell als Beauftragte des Staates gelten, sowie auf Gebiete, in denen quasistaatliche oder außerstaatliche Organisationen an der Stelle einer schwachen oder zersplitterten Zentralregierung handeln. Die Einstufung der Länder erfolgt anhand einer Skala von 1 (gesicherte rechtsstaatliche Verhältnisse) bis 5 (weitverbreitete politische Angst) auf der Grundlage einer Experteneinschätzung bezüglich des Umfangs (Art von Gewalt), der Intensität (Häufigkeit)

- und der Reichweite (Prozentsatz der betroffenen Bevölkerung oder Selektivität) der Verstöße. Der Mittelwert der 101 erfassten Ländern lag bei 3.
- 34 Harding und Wantchekon 2010.
- 35 Siehe *HDR* 2000, Thema Menschenrechte (UNDP–HDRO 2000; eine vollständige Liste der Ausgaben des *HDR* findet sich auf Umschlagseite 3).
- 36 Die Daten stammen aus Amnesty International (2009b).
- 37 Die Daten stammen aus Gallup World Poll (2010).
- 38 Ottoson 2009: 5.
- 39 Amnesty International 2010.
- 40 *HDR* 1997, 1998 und 2005 (UNDP–HDRO 1997, 1998 und 2005; eine vollständige Liste der Ausgaben des *HDR* findet sich auf Umschlagseite 3).
- 41 World Bank 2005b.
- 42 Dieser Berechnung verwendet den Abzug für den nach Maßgabe der Ungleichheit angepassten HDI, der in Kapitel 5 vorgestellt wird.
- 43 Paul Krugman hat oft auf diese Tatsache hingewiesen, die als Beleg für die zunehmende Ungleichheit in den Vereinigten Staaten gelten kann (siehe u.a. Krugman 2007); United States Census Bureau 2008.
- 44 World Bank 2005b.
- 45 Die anhand der Daten aus World Bank (2010g) ermittelten Ergebnisse wiesen bei einer kleineren Stichprobe ein ähnliches Schema auf.
- 46 Milanovic 1998.
- 47 Atkinson und Micklewright 1992.
- 48 ADB 2007; Liu 2010; im Großen und Ganzen bestätigt sich zwar die Hypothese von Kuznets (1955), wonach die Ungleichheit in der Anfangsphase der wirtschaftlichen Entwicklung zu- und dann wieder abnimmt, doch dafür gibt es keine gesicherten empirischen Erkenntnisse.
- 49 Pinkovskiy und Sala-i-Martin 2010.
- 50 López-Calva und Lustig 2010; Cornia 2010.
- 51 Jayadev und Rodríguez 2010. Diese Ergebnisse bleiben auch nach einer Bereinigung entsprechend dem Beitrag selbstständiger Erwerbstätigkeit zum Kapitaleinkommen unverändert.
- 52 Commander 2010. Ausnahmen sind die skandinavischen Länder und Belgien.
- 53 In der Literatur über Ethik und Gerechtigkeit wird ziemlich viel darüber debattiert, ob die Gerechtigkeit von Verteilungsmaßnahmen weltweit oder nach Einzelstaaten bewertet werden soll. Wenn die Gerechtigkeit von Institutionen auf der Ebene beurteilt werden soll, auf der auch der Gesellschaftsvertrag konzipiert ist, wäre die Bewertung nach Einzelstaaten angebracht. Hingegen wäre von einem kosmopolitischen Standpunkt betrachtet die globale Ebene relevant für die Bewertung. Eine Erörterung dieser Thematik für den Bereich der internationalen Migration findet sich in Risse (2009).
- 54 Pinkovskiy und Sala-i-Martin 2009; Milanovic 2009; Anand und Segal 2008. Siehe *HDR* 2009 (UNDP–HDRO 2009; eine vollständige Liste der Ausgaben des *HDR* findet sich auf Umschlagseite 3).
- 55 Pineda und Rodríguez 2006; Bénabou 2000; Alesina et al. 1996.
- 56 Deaton 2007; Sen, Iyer und Mukherjee 2009.
- 57 Narayana 2008; Minujina und Delamonica 2003; vgl. Cornia, Rosignoli und Tiberti (2007).
- 58 K. Stewart 2010.
- 59 Joe, Mishra und Navaneetham 2009.
- 60 Gwatkin et al. 2007.
- 61 Houweling et al. 2007.
- 62 Maß der DHS 2010.
- 63 Thomas, Wang und Fan (2001) und persönliche Mitteilung von Robert Barro und Jong-Wha Lee.
- 64 Harttgen und Klasen 2010.
- 65 Diese Angabe bezieht sich auf die HDI-Rangfolge 2003, wie sie in der Ausgabe 2005 des *HDR* wiedergegeben ist (UNDP–HDRO 2005; eine vollständige Liste der Ausgaben des *HDR* findet sich auf Umschlagseite 3), da die in diesem Beispiel verwendete demografische und Gesundheitserhebung für Burkina Faso sich auf das Jahr 2003 bezieht.
- 66 Siehe Stewart, Brown und Mancini (2005), Roemer (1998) und Barros et al. (2008).
- 67 Stewart 2009.
- 68 UNDP 2003.
- 69 UNESCO 2009: 64, 65.
- 70 Siehe *HDR* 200 (UNDP–HDRO 2009; eine vollständige Liste der Ausgaben des *HDR* findet sich auf Umschlagseite 3).
- 71 K. Stewart 2010; Wood et al. 2009.
- 72 Burd-Sharps et al. 2010.
- 73 Sen 2003; The Economist 2010.
- 74 Bei diesen Schätzungen folgen wir der neueren Praxis, geschlechtsselektive Abtreibungen als weibliche Todesfälle zu behandeln. Dies weicht von der Praxis der Demografen ab, zwischen dem Tod ungeborenen Lebens und der Sterblichkeit zu differenzieren (z.B. Shryock und Siegel 1980). Ein alternativer Ansatz würde auch die Auswirkungen der Geschlechterdiskriminierung auf die Sterblichkeit verschiedener Altersgruppen beider Geschlechter berücksichtigen. Soweit uns bekannt, müssen die Implikationen eines derartigen Ansatzes erst noch erarbeitet werden. Vgl. Coale (1991).
- 75 Diese Berechnung geht davon aus, dass die Wahrscheinlichkeit, dass eine Frau ein Mädchen oder einen Jungen zur Welt bringt, gleich groß wäre, wenn es keine geschlechtsselektiven Abtreibungen gäbe. Vgl. Klasen und Wink (2009).
- 76 Nussbaum 2005.
- 77 WHO 2005.
- 78 Desai 2010.
- 79 Agarwal und Panda 2007.
- 80 UNIFEM 2010.
- 81 UNIFEM 2010.
- 82 UNDESA–DAW–CSW 2010.
- 83 Cuno und Desai 2009.
- 84 UN 2009.
- 85 World Bank 2010f.
- 86 LIS 2009.
- 87 OECD 2009.
- 88 UNDESA 2009a.
- 89 Fuentes-Nieva und Seck 2010.
- 90 Skoufias 2003.
- 91 WCED 1987.
- 92 Aufgrund von Unterschieden bei der Definition und den Methoden der Datenerhebung sowie zeitlichen Verschiebungen liegen über globale Beschäftigungstrends außerhalb der entwickelten Länder nur wenige Informationen vor. Offizielle Schätzungen der Arbeitslosigkeit sind in Ländern, in denen es einen ausgeprägten informellen Sektor und kein formelles soziales Sicherungsnetz gibt, besonders problematisch. Siehe ILO (2009b).
- 93 In IMF (2009) findet sich eine vergleichende Darstellung der Krisen.
- 94 Reinhart und Rogoff 2009.
- 95 ILO 2010b; World Bank 2010b.
- 96 World Bank 2009c.
- 97 Ein Beispiel dafür, wie ein Gegensteuern der Politik in Verbindung mit guten Startvoraussetzungen es manchen Ländern ermöglicht hat, die negativen Auswirkungen der Krise zu überwinden, ist China mit seinem anhaltend hohen Wirtschaftswachstum (8,7 Prozent im Jahr 2009, Prognose für 2010: 10 Prozent), das im Wesentlichen auf der Aufnahme von Krediten für Infrastrukturprojekte beruht. Siehe IMF (2010b).
- 98 In den Krisen der Vergangenheit war dies ein Mittel, dessen man sich gern bediente: Thailand kürzte 1998 im Gefolge der Krise in Ostasien seine Ausgaben für das Gesundheits- bzw. das Bildungswesen um 9 bzw. 6 Prozent, während die Gesundheitsausgaben in Mexiko während der Tequila-Krise um 15 Prozent zurückgingen (siehe Calvo 2010).
- 99 ILO 2009.
- 100 IMF 2009; Horvath, Ivanov und Peleah 2010.
- 101 Cord et al. 2009; Marone, Thelen und Gulasan 2009.
- 102 Rodrik 1998.
- 103 Commander 2010.
- 104 Commander 2010; Freeman 1998.
- 105 Siehe [www.doingbusiness.org/](http://www.doingbusiness.org/).
- 106 Salehi-Isfahani 2010.
- 107 Blanchard 2008; Commander 2010.
- 108 Sirimanne 2009: 4.
- 109 ILO 2009.
- 110 Ablett und Slengesol 2000.
- 111 Walker et al. 2007.
- 112 Ferreira und Schady 2008; FAO 2010a.
- 113 Harper et al. 2009.
- 114 Heyzer und Khor 1999; Knowles, Pernia und Racelis 1999.
- 115 van der Hoeven 2010.
- 116 Baird, Friedman und Schady 2007: 26.
- 117 Calvo 2010.
- 118 UNICEF 2010a.
- 119 UNICEF 2010b.
- 120 Walton 2010; Lustig 2000.
- 121 UN 2010b.
- 122 Fuentes-Nieva und Pereira 2010.

## Kapitel 5

- 1 Siehe beispielsweise Narayan et al. (2000) und UNDESA (2009b).
- 2 Weil die durch den GI gemessenen Aspekte des Wohlergehens und der Ungleichheit sich von denjenigen unterscheiden, die mit dem IHD gemessen werden, kann das Ausmaß dessen, was in diesen Bereichen nicht erreicht wurde, größer sein als das Ausmaß der nicht verwirklichten menschlichen Entwicklung, das durch den IHD erfasst wird.
- 3 Foster, López-Calva und Szekely 2005. Siehe auch Alkire und Foster (2010).
- 4 Das Maß ist das allgemeine Mittel von allgemeinen Mitteln, einer Klasse von Maßen, die aus der grundlegenden Arbeit von Atkinson (1983) zur Messung von Ungleichheit abgeleitet ist. Seine grundlegenden wünschenswerten Eigenschaften sind Pfadunabhängigkeit (die Reihenfolge der Aggregation über Populationen und Dimensionen kann verändert werden, ohne dass sich dies auf den Wert des IHD auswirkt) und Untergruppenkonsistenz. Weiterführende Informationen finden sich in der *Technischen Erläuterung 2*.
- 5 Die Berechnung des IHD erfordert die Festlegung eines Parameters, der erfasst, wie groß die Aversion von Menschen gegenüber Ungleichheit ist. Der Wert des Parameters kann von 0 bis unendlich reichen; wir verwenden einen Wert von 1. Diese recht schwache Berücksichtigung der Ungleichheit resultiert in moderaten Abzügen aufgrund von Ungleichheit bei jeder Dimension; weiterführende Informationen enthält die *Technische Erläuterung 2*. Zur Auswahl des Parameters muss ein normatives Urteil analog zu dem für andere politikrelevante Normen getroffen werden – beispielsweise bei der Festlegung einer Schwelle für relative und absolute Armut. Es spiegelt sich darin auch ein Urteil darüber wider, wie schwer Ungleichheit wiegt. In der wissenschaftlichen Literatur wird sowohl auf theoretische als auch auf empirische Fragen eingegangen (siehe Atkinson 1983 sowie Pirttilä und Uusitalo 2010). Ein anderer Zweig der Literatur versucht zwischen gerechtfertigter und nicht gerechtfertigter Ungleichheit zu unterscheiden (siehe Roemer 1998). Soziale Präferenzen zugunsten von Umverteilung wurden auf der

- Grundlage bestehender Steuer- und Transfersysteme untersucht (siehe Bourguignon und Spadaro 2005).
- 6 Wegen der multiplikativen Form des HDI und des IHDI fällt der Abzug vom HDI aufgrund von Ungleichheit (1–IHDI/HDI) zwischen den minimalen und den maximalen Abzug bei den Dimensionen.
- 7 Narayana 2008.
- 8 Das bedeutet, dass die implizite Wohlfahrtsfunktion in Bezug auf die verschiedenen Dimensionen des IHDI separabel ist (Atkinson und Bourguignon 2000).
- 9 Anand und Sen 1995.
- 10 Siehe Charmes und Wieringa (2003), die für die Konzeption des Afrikanischen Geschlechtsspezifischen und Entwicklungsindex im Auftrag der Wirtschaftskommission für Afrika den GDI und das GEM überprüften, sowie Klasen und Schüler (2006) zu GDI und GEM.
- 11 Hawken und Munck (2009) sowie Klasen und Schüler (2010) enthalten nützliche Übersichten.
- 12 Der Ansatz fand auch bei verschiedenen anderen geschlechtsspezifischen Indizes einschließlich des Gender Equity Index von Social Watch und des Global Gender Gap Index des Weltwirtschaftsforums Verwendung.
- 13 Siehe die *Technische Erläuterung 3*. Als Wert des Parameters für die Aversion gegenüber der geschlechtsspezifischen Ungleichheit wird 2 gewählt und als Wert des Parameters für die Aversion gegenüber überlappender Deprivation 1.
- 14 Seth 2009.
- 15 Während die Indikatoren bei anderen Dimensionen zwischen Männern und Frauen verglichen werden, werden die Indikatoren für die reproduktive Gesundheit mit Schwellenwerten für keine Müttersterblichkeit und keine Schwangerschaften im Jugendalter verglichen.
- 16 Das mütterliche Sterberisiko ist bei Geburten im Jugendalter fünfmal erhöht, was zum Teil darauf zurückzuführen ist, dass in diesem Alter die körperliche Entwicklung noch nicht abgeschlossen ist (siehe Rowbottom 2007). Wir verwenden die Geburtenhäufigkeit im Jugendalter von 15- bis 19-Jährigen. Die Geburtenhäufigkeit der unter 18-Jährigen wäre vorteilhafter; entsprechende Daten sind jedoch nicht verfügbar.
- 17 IAA 2010c. Diese Zahl unterscheidet sich von der in der statistischen Tabelle 4 präsentierten weltweiten Erwerbsbeteiligung von Frauen von 56,8 Prozent, weil ein unterschiedliches Schema zur Gewichtung der länderspezifischen Erwerbsbeteiligung von Frauen verwendet wurde.
- 18 Desai 2010.
- 19 Für den GDI wurde das Geschlechterverhältnis bei der außerlandwirtschaftlichen abhängigen Beschäftigung verwendet. Der außerlandwirtschaftliche formelle Sektor ist in vielen Entwicklungsländern jedoch in der Größe begrenzt, und es kann sein, dass das Gefälle nicht die Gesamtsituation widerspiegelt.
- 20 Dies ist nicht nur auf den Umstand zurückzuführen, dass zwischen den beiden Ungleichheitsmaßen und dem HDI ein (negativer) Zusammenhang besteht: Die Korrelation zwischen den Residuen beider Ungleichheitsmaße auf den HDI ist 0,48, was bei 1 Prozent signifikant ist.
- 21 Im Vergleich zum *Bericht über die menschliche Entwicklung 2009* (UNDP/DGVN 2009; siehe den hinteren Innenteil für eine vollständige Liste der *Berichte über die menschliche Entwicklung*) ist die Zahl der insgesamt berücksichtigten Länder kleiner als beim GDI (155), liegt aber deutlich höher als beim GEM (109). Wie bereits erwähnt, waren für den vorherigen Ansatz in großem Umfang Imputationen notwendig, was beim Gil nicht der Fall ist. Die Länder ohne ausreichende Daten zur Berechnung des Gil finden sich auf HDI-Rängen, die von 6 (Liechtenstein) bis 164 (Guinea-Bissau) reichen.
- 22 Darauf verweist auch Pogge (2009: 21): „Ein glaubwürdiger Entwicklungsindex muss empfindlich dafür sein, ob bei einer höheren Alphabetisierungsrate Grundbesitzer oder die Landlosen die Nutznießer sind, bei besserer medizinischer Versorgung Kinder oder Ältere, bei einer höheren Bildungsbeteiligung privilegierte Hochschulstudenten oder Kinder in Slums, bei einer höheren Lebenserwartung die Elite oder die Marginalisierten, bei mehr Sicherheit der Person Männer oder Frauen.“
- 23 Alkire und Foster 2009; Alkire und Santos 2010; Bourguignon und Chakravarty 2003; Brandolini und D'Alessio 2009.
- 24 Anand und Sen 1997.
- 25 Siehe beispielsweise Kanbur und Squire (2001) sowie Micklewright und Stewart (2001).
- 26 Die Bevölkerungszahlen beziehen sich auf 2010. Dabei wird angenommen, dass die Armutsraten im Jahr der jüngsten Erhebung (das bis 2000 zurückreicht) adäquat die Armut heute widerspiegeln. Weil keine dieser Erhebungen nach der jüngsten Wirtschaftskrise stattfand, ist es gut möglich, dass diese zu niedrig geschätzt sind.
- 27 Der durchschnittliche HDI von Ländern, in denen mehr Menschen von mehrdimensionaler Armut betroffen waren als von Einkommensarmut (bei Verwendung einer Armutsgrenze von 1,25 US-Dollar täglich), war 0,49, während der Durchschnitt für Länder, in denen der Anteil der von Einkommensarmut Betroffenen höher war als derjenige der von mehrdimensionaler Armut Betroffenen, 0,60 betrug.
- 28 Wegen fehlender Daten wurden bei den Schätzungen zur Einkommensarmut auf der Grundlage von 1,25 US-Dollar täglich die folgenden Länder nicht berücksichtigt: Belize, Besetzte Palästinensische Gebiete, Guyana, Irak, Mauritius, Myanmar, Simbabwe, Somalia, Suriname, Syrische Arabische Republik, Trinidad und Tobago, Tschechische Republik sowie Vereinigte Arabische Emirate. Nimmt man diese Länder heraus, beträgt die Gesamtzahl der von mehrdimensionaler Armut Betroffenen 1.719 Millionen, was immer noch zwischen den beiden Schätzungen zur Einkommensarmut liegt. Die wegen fehlender Daten bei den Schätzungen zur Einkommensarmut auf der Grundlage von weniger als 2 US-Dollar täglich nicht berücksichtigten Länder sind: Guinea, Guyana, Haiti, Irak, Demokratische Volksrepublik Laos, Mauretanien, Mauritius, Myanmar, Namibia, Simbabwe, Somalia, Syrische Arabische Republik, Trinidad und Tobago sowie Vereinigte Arabische Emirate. Ohne diese Länder beträgt die Gesamtzahl der von mehrdimensionaler Armut Betroffenen 1.699,5 Millionen, was ebenfalls zwischen den beiden Schätzungen zur Einkommensarmut liegt.
- 29 Diese Bezeichnungen entsprechen amtlichen Kategorien, die offiziell definiert werden und sich je nach Bundesstaat unterscheiden.
- 30 Manche Experten haben gefordert, dass die Ungleichheit unter den Armen in einem Armutsmaß zum Ausdruck kommen sollte. Dies erfordert jedoch intervallskalierte Maße, und der Index für mehrdimensionale Armut würde durch die Skala beeinflusst, auf der diese Maße definiert werden. Eine Erörterung dieses Problems findet sich in Alkire und Foster (2009).
- 9 Easterly 2002.
- 10 Ostrom 1996; Parks et al. 1999; Pestoff 2009.
- 11 Drèze und Sen 2002; Sen 1985b.
- 12 UNDP 2010.
- 13 Walton 2010.
- 14 Rodrik 2003.
- 15 Evans 2010.
- 16 Pritchett, Woolcock und Andrews 2010.
- 17 Pritchett, Woolcock und Andrews 2010.
- 18 Panagariya 2008; Damodaran 2008.
- 19 Vaughan 2003.
- 20 Watson und Yohannes 2005.
- 21 Iglehart 2010.
- 22 The White House 2010.
- 23 Di Tella und Dubra 2009.
- 24 Siehe Rajan und Zingales (2003) zu den Gefahren eines oligarchischen Kapitalismus und Walton (2010) bezüglich eines Überblicks.
- 25 Diese Prinzipien werden mit der Arbeit von Sen (1999), Unger (1998) und Jayadev (2010) in Zusammenhang gebracht.
- 26 Birdsall 2008.
- 27 World Bank 2010e. Das Volumen des Emissionshandels (144 Milliarden US-Dollar) übersteigt die gesamte öffentliche Entwicklungszusammenarbeit (136 Milliarden US-Dollar) im Jahr 2009.
- 28 Siehe [www.oslocfc2010.no](http://www.oslocfc2010.no).
- 29 Die Angabe für Äthiopien bezieht sich auf das Jahr 2002, für das die aktuellsten Zahlen verfügbar sind.
- 30 UNAIDS 2008; The Global Fund 2009.
- 31 Wolf 2007; Asiedu und Nandwa 2007; d'Aiglepieerre und Wagner 2010.
- 32 Levine 2004.
- 33 OECD/DAC 2010b.
- 34 Sachs et al. 2004. Insbesondere die Militärhilfe und die Hilfe aus anderen politischen Überlegungen oder anderen geopolitisch motivierten Gründen stehen mit dem Wachstum tendenziell in einem negativen Zusammenhang. (Minoiu und Reddy 2010).
- 35 Easterly 2006; Moyo 2009.
- 36 World Bank 2010d.
- 37 Siehe OECD (2008a), basierend auf einer Erhebung in 33 OECD-Partnerländern.
- 38 Siehe zum Beispiel [www.aidtransparency.net](http://www.aidtransparency.net).
- 39 Dies zeigt sich anhand der entstehenden Literatur in diesem Bereich, die in wissenschaftlichen Zeitschriften wie dem *Journal of Human Development and Capabilities* veröffentlicht wird oder auf Jahrestreffen der Human Development and Capabilities Association präsentiert wird. Eine Anthologie einiger zentraler Beiträge findet sich in Fukuda-Parr und Shiva Kumar (2003).
- 40 Umfragen für Haushaltserhebungen zur Messung des Lebensstandards (Living Standards Measurement Study) wurden seit 1980 in 40 Ländern durchgeführt ([www.surveynetwork.org](http://www.surveynetwork.org)); Haushaltserhebungen zu Demografie und Gesundheit (Demographic and Health Surveys) gibt es für 82 Länder ([www.measuredhs.com/Länder](http://www.measuredhs.com/Länder)); und Mehrfachindikatoren-Clustererhebungen (Multiple Indicator Cluster Surveys) gibt es für mehr als 70 Länder ([www.childinfo.org/mics\\_available.html](http://www.childinfo.org/mics_available.html)).
- 41 Das Missing Dimensions-Programm der Oxford Poverty and Human Development Initiative will diese Kluft in den Bereichen Teilhabe, Qualität der Arbeitsbedingungen, physische Sicherheit, Würde u. a. schließen. ([www.ophi.org](http://www.ophi.org)).
- 42 OECD 2010.
- 43 Natürlich sollten diese Untersuchungen auf der bestehenden Literatur aufbauen (wie Ranis, Stewart und Ramirez 2000; Bourguignon et al. 2008; und Kenny 2008). Verschiedene globale und nationale *Berichte über die menschliche Entwicklung* beschreiben die Kausalketten, durch die das Wirtschaftswachstum den zentralen Prioritäten der Menschen dient – zum

## Kapitel 6

- 1 Asher und Daponte 2010.
- 2 Ein alternativer Ansatz, der die Projektionen für Komponenten-Variablen verwendete, die von internationalen Organisationen und unabhängigen Prognostikern erstellt wurden, führte zu ähnlichen Projektionen; siehe Asher und Daponte (2010).
- 3 Maddison 2007.
- 4 Nelson et al. 2009.
- 5 Cline 2008.
- 6 Rodríguez 2007.
- 7 Deaton 2010; Ravallion 1996.
- 8 Rodrik und Hausmann 2003; Rodrik 2007. Siehe auch Kasten 3.1 in Kapitel 3.

- Beispiel indem dadurch Arbeitsplätze für die Armen geschaffen werden, indem die Rolle der Frauen innerhalb der Haushalte gestärkt wird und indem es Steuereinnahmen für Sozialinvestitionen, soziale Absicherung und Umverteilung beiträgt.
- 44** Grundlegende Darstellungen finden sich in Jones (2002) und Barro und Sala-i-Martin (2003). Der größte Teil der theoretischen und empirischen Wachstumsanalyse basiert auf Varianten des Ramsey-Cass-Koopmans-Modells, in denen ein maßgeblicher Faktor eine diskontierte Konsumnutzensumme maximiert.
- 45** Siehe zum Beispiel Diener und Seligman (2004) und Gough und McGregor (2007).
- 46** Neumayer 2010b.
- 47** Southgate 1990; Mink 1993.
- 48** Comin, Hobjin und Rovito 2008; Córdoba und Ripoll 2008; Duarte und Restuccia 2006.
- 49** Barro 1991; Barro und Lee 1994.
- 50** Ibrahim und Alkire 2007; Alsop und Heinsohn 2005; Narayan 2005.
- 51** Die Stichprobe stammt von zivilgesellschaftlichen Organisationen, die bei den Vereinten Nationen Konsultativstatus haben. Auf die Umfrage, die in drei Sprachen erfolgte, reagierten 644 Organisationen. Die Antwortquote lag bei 29 Prozent. Die am besten vertretene Region war Westeuropa (30 Prozent der Antworten), gefolgt von Nordamerika (26 Prozent) und Afrika (17 Prozent).
- 52** Eyben 2004
- 53** Bassel 2008a, 2008b.
- 54** Gaye und Jha 2010; PNUD México 2003; PNUD Argentina 2002.
- 55** Nussbaum 2000; Osmani und Sen 2003; Klasen 2002; Robeyns 2003.
- 56** Stuckler, Basu und McKee 2010; Mejía und St-Pierre 2008; Piketty 2000.
- 57** Bourguignon und Verdier 2000; Acemoglu und Robinson 2002.
- 58** Ivanov und Peleah 2010.
- 59** Das Verhältnis zwischen Wettbewerb und Wachstum ist komplex und potenziell nicht-linear; siehe Aghion und Griffith (2005).
- 60** Nach Ergebnissen des Gallup World Poll haben weniger als die Hälfte der Menschen weltweit das Gefühl, die Gegend, in der sie leben, würde lebenswerter werden. Nur vier von zehn Menschen sind der Meinung, die wirtschaftlichen Bedingungen in ihrem Land würden sich verbessern und nur die Hälfte ist mit den Anstrengungen zum Schutz der Umwelt zufrieden.
- 61** Stiglitz und Members of the UN Commission of Financial Experts 2010.
- 62** Hodinott und Quisumbing 2010.
- 63** Anand und Sen 2000a; Sen 2009b.
- 64** Siehe [www.earthsummit2012.org/](http://www.earthsummit2012.org/).
- 65** King 1964.

# Bibliografie

- Ablett, J., and I. Slengesol. 2000. *Education in Crisis: The Impact and Lessons of the East Asia Financial Shock 1997–1999*. Paris: United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization.
- Abraham, A., and J. P. Platteau. 2004. "Participatory Development: When Culture Creeps In." In *Culture and Public Action*, eds. V. Rao and M. Walton. Stanford, CA: Stanford University Press.
- Acemoglu, D., S. Johnson, and J. Robinson. 2001. "The Colonial Origins of Comparative Development: An Empirical Investigation." *American Economic Review* 91(5): 1369–1401.
- . 2003. "An African Success Story: Botswana." In *In Search of Prosperity: Analytical Narratives on Economic Growth*, ed. D. Rodrik. Princeton, NJ: Princeton University Press.
- Acemoglu, D., and J. Robinson. 2002. "The Political Economy of the Kuznets Curve." *Review of Development Economics* 6(2): 183–203.
- ACHR (Asian Centre for Human Rights). 2008. *South Asia: Human Rights Index 2008*. New Delhi: Asian Centre for Human Rights.
- Adamolekun, L., G. Lusignan, and A. Atomate (Eds.). 1997. *Civil Service Reform in Francophone Africa: Proceedings of a Workshop, Abidjan, January 23–26, 1996*. World Bank Technical Paper 357, Africa Region Series. Washington, DC: World Bank.
- ADB (Asian Development Bank). 2007. *Key Indicators for Asia and the Pacific 2007: Inequality in Asia*. Manila.
- Agarwal, B. 2001. "Participatory Exclusions, Community Forestry, and Gender: An Analysis for South Asia and a Conceptual Framework." *World Development* 29(10): 1623–48.
- . 2003. "Gender and Land Rights Revisited: Exploring New Prospects via the State, Family and Market." In *Agrarian Change, Gender and Land Rights*, ed. S. Razavi. Oxford, UK: Blackwell Publishing Ltd.
- Agarwal, B., and P. Panda. 2007. "Toward Freedom from Domestic Violence: The Neglected Obvious." *Journal of Human Development and Capabilities* 8(3): 359–88.
- Aghion, P., and R. Griffith. 2005. *Competition and Growth: Reconciling Theory and Evidence*. Cambridge, MA: MIT Press.
- Akram, T. 2004. "Ranking Countries and Other Essays." Columbia University, New York.
- Alderman, H., P. F. Orazem, and E. M. Paterno. 2001. "School Quality, School Cost, and the Public/Private School Choices of Low-Income Households in Pakistan." *Journal of Human Resources* 36(2): 304–26.
- Alasina, A., S. Özler, N. Roubini, and P. Swagel. 1996. "Political Instability and Economic Growth." *Journal of Economic Growth* 1(2): 189–211.
- Alkire, S. 2003. "A Conceptual Framework for Human Security." CRISE Working Paper 2. Centre for Research on Inequality, Human Security and Ethnicity, Oxford, UK.
- . 2007. "The Missing Dimensions of Poverty Data: Introduction to the Special Issue." *Oxford Development Studies* 35(4): 347–59.
- . 2010. "Conceptual Overview of Human Development: Definitions, Critiques, and Related Concepts." Human Development Research Paper 1. UNDP–HDRO, New York.
- Alkire, S., and J. Foster. 2009. "Counting and Multidimensional Poverty Measurement." OPHI Working Paper 7. Oxford Poverty and Human Development Initiative, Oxford, UK.
- . 2010. "Designing the Inequality-Adjusted Human Development Index (HDI)." Human Development Research Paper 28. UNDP–HDRO, New York.
- Alkire, S., and M. Santos. 2010. "Acute Multidimensional Poverty: A New Index for Developing Countries." Human Development Research Paper 11. UNDP–HDRO, New York.
- Allendorf, K. 2007. "Do Women's Land Rights Promote Empowerment and Child Health in Nepal?" *World Development* 35(11): 1975–88.
- Alsop, R., and N. Heinsohn. 2005. "Measuring Empowerment in Practice: Structuring Analysis and Framing Indicators." Policy Research Working Paper 3510. World Bank, Washington, DC.
- Alvarez, M., J. A. Cheibub, F. Limongi, and A. Przeworski. 1996. "Classifying Political Regimes." *Studies in Comparative International Development* 31(2): 3–36.
- Amnesty International. 2009a. *Nigeria: Petroleum, Pollution and Poverty in the Niger Delta*. London.
- . 2009b. "The Death Penalty in 2009." London. www.amnesty.org/en/death-penalty/death-sentences-and-executions-in-2009. Accessed 7 June 2010.
- . 2010. *Uganda: Antihomosexuality Bill is Inherently Discriminatory and Threatens Broader Human Rights*. London.
- Anand, S., and P. Segal. 2008. "What Do We Know about Global Income Inequality?" *Journal of Economic Literature* 46(1): 57–94.
- Anand, S., and A. Sen. 1995. "Gender Inequality in Human Development: Theories and Measurement." Human Development Report Office Occasional Paper 19. United Nations Development Programme, New York.
- . 1997. "Concepts of Human Development and Poverty: A Multidimensional Perspective." Human Development Report 1997 Papers: Poverty and Human Development. United Nations Development Programme, New York.
- . 2000a. "Human Development and Economic Sustainability." *World Development* 28(12): 2029–49.
- . 2000b. *Human Development and Human Rights*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- . 2000c. "The Income Component of the Human Development Index." *Journal of Human Development and Capabilities* 1(1): 83–106.
- Andrews, M. 2008. "The Good Governance Agenda: Beyond Indicators without Theory." *Oxford Development Studies* 36(4): 379–407.
- Andrews, M., A. Grinstead, A. Nucifora, and R. Seligmann. 2010. "Public Institutional Reform in Mozambique: But with Limits." Working Paper. Harvard Kennedy School of Government, Cambridge, MA, and Center for Global Development, Washington, DC.
- Asher, J., and B. Daponte. 2010. "A Hypothetical Cohort Model of Human Development." Human Development Research Paper 40. UNDP–HDRO, New York.
- Asiedu, E., and B. Nandwa. 2007. "On the Impact of Foreign Aid in Education on Growth: How Relevant Is the Heterogeneity of Aid Flows and the Heterogeneity of Aid Recipients?" *Review of World Economics* 143(4): 631–49.
- Aslund, A. 2001. "The Myth of Output Collapse after Communism." Carnegie Endowment for International Peace, Washington, DC. www.carnegieendowment.org/publications/index.cfm?fa=view&id=611. Accessed 25 June 2010.
- Atkinson, A. 1970. "On the Measurement of Inequality." *Journal of Economic Theory* 2(3): 244–63.
- . 1983. *The Economics of Inequality*, 2nd edition. Oxford, UK: Clarendon Press.
- Atkinson, A., and F. Bourguignon (Eds.). 2000. *Handbook of Income Distribution*, 1st edition. Amsterdam: Elsevier.
- Atkinson, A., and J. Micklewright. 1992. *Economic Transformation in Eastern Europe and the Distribution of Income*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- Baird, S., J. Friedman, and N. Schady. 2007. "Aggregate Income Shocks and Infant Mortality in the Developing World." Policy Research Working Paper 4346. World Bank, Washington, DC.
- Baland, J. M., and J. P. Platteau. 1996. *Halting Degradation of Natural Resources: Is There a Role for Rural Communities?* Rome: Food and Agriculture Organization.
- Barbone, L., L. Cord, K. Hull, and J. Sandefur. 2007. "Democracy and Poverty Reduction: Explorations on the Sen Conjecture." In *Political Institutions and Development: Failed Expectations and Renewed Hopes*, eds. N. Dinello and V. Popov. Cheltenham, UK: Edward Elgar Publishing Ltd.
- Bardhan, P. 2006. "Globalization and Rural Poverty." *World Development* 34(8): 1393–1404.
- Bardhan, P., and D. Mookherjee. 2000. "Capture and Governance at Local and National Levels." *American Economic Review* 90(2): 135–39.
- Barrett, C. B., and D. G. Maxwell. 2005. *Food Aid After Fifty Years: Recasting Its Role*. London: Routledge.
- Barro, R. J. 1991. "Economic Growth in a Cross Section of Countries." *Quarterly Journal of Economics* 106(2): 407–43.
- Barro, R. J., and J. W. Lee. 1994. "Sources of Economic Growth." *Carnegie-Rochester Conference Series on Public Policy* 40(1): 1–46.
- . 2010. *A New Data Set of Educational Attainment in the World, 1950–2010*. NBER Working Paper 15902. Cambridge, MA: National Bureau of Economic Research.

- Barro, R. J., and X. Sala-i-Martin. 2003. *Economic Growth*, 2nd edition. Cambridge, MA: MIT Press.
- Barros, R. P., F. Ferreira, J. R. Molinas Vega, and J. Saavedra Chanduvi. 2008. *Measuring Inequality of Opportunities in Latin America and the Caribbean*. Basingstoke, UK, and Washington, DC: Palgrave MacMillan and World Bank.
- Bassel, L. 2008a. "Citizenship as Interpellation: Refugee Women and the State." *Government and Opposition* 43(2): 293–314.
- . 2008b. "Silencing to Protect: The Debate Over Women's Rights in France and Canada." In *Silencing Human Rights: Critical Engagements with a Contested Project*, eds. G. K. Bhabra and R. Shilliam. Basingstoke, UK: Palgrave Macmillan.
- . 2010. "Intersectional Politics at the Boundaries of the Nation State." *Ethnicities* 10(2): 155–80.
- Bebenroth, R., D. Dietrich, and U. Vollmer. 2009. "Bank Regulation and Supervision in Bank-Dominated Financial Systems: A Comparison Between Japan and Germany." *European Journal of Law and Economics* 27(2): 177–209.
- Beck, T., G. Clarke, A. Groff, P. Keefer, and P. Walsh. 2001. "New Tools in Comparative Political Economy: The Database of Political Institutions." *World Bank Economic Review* 15(1): 165–76.
- Behrman, J., A. Murphy, A. Quisumbing, and K. Yount. 2009. "Are Returns to Mothers' Human Capital Realized in the Next Generation? The Impact of Mothers' Intellectual Capital and Long-Run Nutritional Status on Children's Human Capital in Guatemala." IFPRI Discussion Paper 850. International Food Policy Research Institute, Washington, DC.
- Bénabou, R. 2000. "Unequal Societies: Income Distribution and the Social Contract." *The American Economic Review* 90(1): 96–129.
- Benavot, A., and J. Resnik. 2006. "Lessons from the Past: A Comparative Socio-Historical Analysis of Primary and Secondary Education." In *Educating all Children: A Global Agenda*, eds. J. E. Cohen, D. E. Bloom, and M. B. Malin. Cambridge, MA: American Academy of Arts and Sciences.
- Besley, T., R. Pande, and V. Rao. 2005. "Political Selection and the Quality of Government: Evidence from South India." CEPR Discussion Paper 5201. Center for Economic and Policy Research, Washington, DC.
- Bessell, S. 2009a. "Indonesian Children's Views and Experiences of Work and Poverty." *Social Policy and Society* 8(4): 527–40.
- . 2009b. "Strengthening Fiji's Education System: A View from Key Stakeholders." *Pacific Economic Bulletin* 24(3): 58–70.
- Bhagwati, J., and P. Desai. 1970. *India: Planning for Industrialization*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Binder, M., and G. Georgiadis. 2010. "Determinants of Human Development: Insights from State-Dependent Panel Models." Human Development Research Paper 24. UNDP–HDRO, New York.
- Birdsall, N. 2008. *Put Double Majority Voting Back on the Table at the IMF*. Washington, DC: Center for Global Development.
- Blanchard, O. 2008. "Reforming Labor Market Institutions: Unemployment Insurance and Employment Protection." In *Washington Consensus Reconsidered: Towards a New Global Governance*, eds. N. Serra and J. E. Stiglitz. New York: Oxford University Press.
- Boden, T. A., G. Marland, and R. J. Andres. 2009. "Global, Regional, and National Fossil-Fuel CO<sub>2</sub> Emissions." Carbon Dioxide Information Analysis Center, Oak Ridge National Laboratory, TN. [http://cdiac.ornl.gov/trends/emis/tre\\_coun.html](http://cdiac.ornl.gov/trends/emis/tre_coun.html). Accessed 15 May 2010.
- Boone, P., and Z. Zhan. 2006. "Lowering Child Mortality in Poor Countries: The Power of Knowledgeable Parents." CEP Discussion Papers 751. Centre for Economic Performance, London.
- Bornstein, D. 2005. *The Price of a Dream: The Story of the Grameen Bank*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Bourguignon, F. 2004. *The Poverty-Growth-Inequality Triangle*. New Delhi: Indian Council for Research on International Economic Relations.
- Bourguignon, F., A. Bénassy-Quéré, S. Dercon, A. Estache, J. W. Gunning, R. Kanbur, S. Klasen, S. Maxwell, J. P. Platteau, and A. Spadaro. 2008. "Millennium Development Goals at Midpoint: Where Do We Stand and Where Do We Need to Go?" Background paper for the 2009 *European Report on Development*. European Commission, Brussels.
- Bourguignon, F., and S. Chakravarty. 2003. "The Measurement of Multidimensional Poverty." *Journal of Economic Inequality* 1(1): 25–49.
- Bourguignon, F., and A. Spadaro. 2005. "Tax-Benefit Revealed Social Preferences: Are Tax Authorities Non-Paretian?" Paris-Jourdan Sciences Economiques Working Paper 22. Paris-Jourdan Sciences Economiques, Paris.
- Bourguignon, F., and T. Verdier. 2000. "Oligarchy, Democracy, Inequality and Growth." *Journal of Development Economics* 62(2): 285–313.
- Bradsher, K. 2010. "Foreign Companies Chafe at China's Restrictions." *The New York Times*. May 16.
- Brainerd, E. 2010. "Human Development in Eastern Europe and the CIS since 1990." Human Development Research Paper 16. UNDP–HDRO, New York.
- Brainerd, E., and D. Cutler. 2005. "Autopsy on an Empire: Understanding Mortality in Russia and the Former Soviet Union." *Journal of Economic Perspectives* 19(1): 107–30.
- Brandolini, A., and G. D'Alessio. 2009. "Measuring Well-Being in the Functioning Space." In *Debating Global Society: Reach and Limits of the Capability Approach*, ed. E. Chiappero-Martinetti. Milan, Italy: Feltrinelli Foundation.
- Brown, G., A. Langer, and F. Stewart. 2008. "A Typology of Post-Conflict Environments: An Overview." CRISE Working Paper 53. Centre for Research on Inequality, Human Security and Ethnicity, Oxford, UK.
- Brun, J. F., G. Chambas, and F. Mourji. 2009. "Guaranteeing Fiscal Space for Human Development in Morocco." In *Fiscal Space: Policy Options for Financing Human Development*, eds. R. Roy and A. Heuty. London: Earthscan.
- Bryce, J., S. Arifeen, G. Pariyo, C. Lanata, D. Gwatkin, and J. P. Habicht. 2003. "Reducing Child Mortality: Can Public Health Deliver?" *The Lancet* 362 (9378): 159–64.
- Budlender, D. 2008. *The Statistical Evidence on Care and Non-Care Work across Six Countries*. Gender and Development Programme Paper 4. Geneva: United Nations Research Institute for Social Development.
- Burd-Sharps, S., K. Lewis, P. Guyer, and T. Lechterman. 2010. "Twenty Years of Human Development in Six Affluent Countries: Australia, Canada, Japan, New Zealand, United Kingdom, and United States." Human Development Research Paper 27. UNDP–HDRO, New York.
- Burd-Sharps, S., K. Lewis, and E. B. Martins (Eds.). 2008. *The Measure of America: American Human Development Report 2008–2009*. New York: Columbia University Press.
- Caldas, S. J. 1993. "Reexamination of Input and Process Factor Effects on Public School Achievement." *Journal of Educational Research* 86(4): 206–14.
- Calvo, S. G. 2010. "The Global Financial Crisis of 2008–10: A View from the Social Sectors." Human Development Research Paper 18. UNDP–HDRO, New York.
- Canning, D. 2010. "Progress in Health Around the World." Human Development Research Paper 43. UNDP–HDRO, New York.
- Cartwright, N. 2009. "What Are Randomised Controlled Trials Good For?" *Philosophical Studies* 147(1): 59–70.
- Casabonne, U., and C. Kenny. 2009. *The Best Things in Life are (Nearly) Free: Technology, Knowledge and Global Health*. Washington, DC: World Bank.
- Chahine, J. 2005. "Lebanon Slips in Human Development Index—UN Report Identifies Three Pillars of Cooperation in Urgent Need of Commitment." *The Daily Star*. 9 September.
- Charmes, J., and S. Wieringa. 2003. "Measuring Women's Empowerment: An Assessment of the Gender-Related Development Index and the Gender Empowerment Measure." *Journal of Human Development and Capabilities* 4(3): 419–35.
- Charumilind, C., R. Kali, and Y. Wiwattanakantang. 2006. "Connected Lending: Thailand Before the Financial Crisis." *Journal of Business* 79(1): 181–218.
- Chattopadhyay, R., and E. Duflo. 2004. "Women as Policy Makers: Evidence from a Randomized Policy Experiment in India." *Econometrica* 72(5): 1409–43.
- Cheibub, J. A., J. Gandhi, and J. R. Vreeland. 2009. "Democracy and Dictatorship Revisited Dataset." University of Illinois at Urbana-Champaign. [netfiles.uiuc.edu/cheibub/www/DD\\_page.html](http://netfiles.uiuc.edu/cheibub/www/DD_page.html). Accessed 15 April 2010.
- Chen, Y., and H. Li. 2009. "Mother's Education and Child Health: Is There a Nurturing Effect?" *Journal of Health Economics* 28(2): 413–26.
- Chen, S., and M. Ravallion. 2008. "The Developing World is Poorer Than We Thought, But No Less Successful in the Fight Against Poverty." Policy Research Working Paper 4703. Washington, DC: Development Research Group, World Bank.
- China NDRC (National Development and Reform Commission). 2006. "The Outline of the 11th Five-year Plan for National Economic and Social Development of the People's Republic of China." [en.ndrc.gov.cn/hot/t20060529\\_71334.htm](http://en.ndrc.gov.cn/hot/t20060529_71334.htm). Accessed 15 July 2010.
- Clemens, M. A. 2004. "The Long Walk to School: International Education Goals in Historical Perspective." Working Paper 37. Center for Global Development, Washington, DC.
- Cline, W. 2008. *Global Warming and Agriculture: Impact Estimates by Country*. Washington, DC: Center for Global Development and Peterson Institute for International Economics.
- Coale, A. 1991. "Excess Female Mortality and the Balance of the Sexes in the Population: An Estimate of 'Missing Females.'" *Population and Development Review* 17(3): 517–23.
- Collier, P., and A. Hoeffler. 2007. "Civil War." In *Handbook of Defense Economics: Defense in a Globalized World*, eds. T. Sandler and K. Hartley. Amsterdam: Elsevier.
- Comin, D., B. Hobijn, and E. Rovito. 2008. "Technology Usage Lags." *Journal of Economic Growth* 13(4): 237–56.
- Commander, S. 2010. "Employment Risk and Policy." Human Development Research Paper 30. UNDP–HDRO, New York.

- Commission on Growth and Development. 2008. *The Growth Report: Strategies for Sustained Growth and Inclusive Development*. Washington, DC: World Bank.
- Commission on Human Security. 2003. *Human Security Now*. New York: Commission on Human Security.
- Cook, A., and B. Daponte. 2008. "A Demographic Analysis of the Rise in the Prevalence of the US Population Overweight and/or Obese." *Population Research and Policy Review* 27(4): 403–26.
- Cooke, M., F. Mitrou, D. Lawrence, E. Guimond, and D. Beavon. 2007. "Indigenous Well-Being in Four Countries: An Application of the UNDP's Human Development Index to Indigenous Peoples in Australia, Canada, New Zealand, and the United States." *BioMed Central International Health and Human Rights* 7(9): 1–11.
- Cord, L., M. Verhoeven, C. Blomquist, and B. Rijkers. 2009. "The Global Economic Crisis: Assessing Vulnerability with a Poverty Lens." Policy Note. World Bank, Washington, DC.
- Córdoba, J., and M. Ripoll. 2008. "Endogenous TFP and Cross-country Income Differences." *Journal of Monetary Economics* 55(6): 1158–70.
- Cornia, G. 2010. "Income Distribution under Latin America's New Left Regimes." *Journal of Human Development and Capabilities* 11(1): 85–114.
- Cornia, G., and J. Court. 2001. *Inequality, Growth, and Poverty in an Era of Liberalization and Globalization*. Helsinki: United Nations University, World Institute for Development Economics Research.
- Cornia, G. A., S. Rosignoli, and L. Tiberti. 2007. *Globalisation and Health: Impact Pathways and Recent Evidence*. Santa Cruz, CA: University of California Santa Cruz, Center for Global, International and Regional Studies.
- Council of Europe, CDEG (Steering Committee for Equality between Women and Men). 2009. "Sex-Disaggregated Statistics on the Participation of Women and Men in Political and Public Decision-Making in Council of Europe Member States: Situation as at 1 September 2008." Council of Europe, Strasbourg, France.
- CPJ (Committee to Protect Journalists). 2009. "Attacks on the Press Report 2009." New York. [www.cpj.org/attacks/](http://www.cpj.org/attacks/). Accessed 15 May 2010.
- CRED (Centre for Research on the Epidemiology of Disasters). 2010. "EM-DAT: The International Disaster Database." Université catholique de Louvain, Belgium. [www.emdat.be/advanced-search-details](http://www.emdat.be/advanced-search-details). Accessed 15 April 2010.
- Crocker, D. A. 2007. "Deliberative Participation in Local Development." *Journal of Human Development and Capabilities* 8(3): 431–55.
- Cubero, R., and I. V. Hollar. 2010. "Equity and Fiscal Policy: The Income Distribution Effects of Taxation and Social Spending in Central America." IMF Working Paper 112. International Monetary Fund, Washington, DC.
- Cuno, K., and M. Desai. 2009. *Family, Gender, and Law in a Globalizing Middle East and South Asia*. Syracuse, NY: Syracuse University Press.
- Cutler, D., A. Deaton, and A. Lleras-Muney. 2006. "The Determinants of Mortality." *Journal of Economic Perspectives* 20(3): 97–120.
- Cutler, D., and A. Lleras-Muney. 2006. "Education and Health: Evaluating Theories and Evidence." In *Making Americans Healthier: Social and Economic Policy as Health Policy*, eds. R. F. Schoeni, J. S. House, G. A. Kaplan, and H. Pollack. New York: Russell Sage Foundation.
- Cutler, D., and G. Miller. 2005. "The Role of Public Health Improvements in Health Advances: The Twentieth-Century United States." *Demography* 42(1): 1–22.
- d'Aiglepiepierre, R., and L. Wagner. 2010. "Aid and Universal Primary Education." Working Paper 201022. National Center for Scientific Research, Université d'Auvergne, France.
- Damodaran, H. 2008. *India's New Capitalists: Caste, Business, and Industry in a Modern Nation*. New York: Palgrave Macmillan.
- Daponte, B., and R. Garfield. 2000. "The Effect of Economic Sanctions on the Mortality of Iraqi Children Prior to the 1991 Persian Gulf War." *American Journal of Public Health* 90(4): 546–52.
- Dasgupta, A., and V. A. Beard. 2007. "Community Driven Development, Collective Action and Elite Capture in Indonesia." *Development and Change* 38(2): 229–49.
- Davies, V. 2007. "Capital Flight and War." Post-Conflict Transitions Working Paper 13. University of Oxford, Centre for the Study of African Economies and Department of Economics, Oxford, UK.
- Davies, R., M. Brumm, M. Manga, R. Rubiandini, R. Swarbrick, and M. Tingay. 2008. "The East Java Mud Volcano (2006 to Present): An Earthquake or Drilling Trigger?" *Earth and Planetary Science Letters* 272(3–4): 627–38.
- de Quadros, C. A., J. M. Olivé, C. Nogueira, P. Carrasco, and C. Silveira. 1998. "Expanded Program on Immunization." In *Maternal Health and Child Health Activities at the Local Level: Toward the Goals of the World Summit for Children*, eds. Y. Benguigui, S. Land, J. M. Paganini, and J. Yunes. Washington, DC: Pan American Health Organization.
- De, A., and J. Drèze. 1999. *Public Report on Basic Education in India*. New Delhi: Oxford University Press.
- Deaton, A. 2002. "Policy Implications of the Gradient of Health and Wealth." *Health Affairs* 21(2): 13–30.
- . 2007. "Global Patterns of Income and Health: Facts, Interpretations, and Policies." WIDER Annual Lecture 10. United Nations University, World Institute for Development Economics Research, Helsinki.
- . 2008. "Income, Health, and Well-Being Around the World: Evidence from the Gallup World Poll." *Journal of Economic Perspectives* 22(2): 53–72.
- . 2009. *Instruments of Development: Randomization in the Tropics, and the Search for the Elusive Keys to Economic Development*. NBER Working Paper 14690. Cambridge, MA: National Bureau of Economic Research.
- . 2010. "Instruments, Randomization, and Learning about Development." *Journal of Economic Literature* 48(2): 424–55.
- della Paolera, G., and A. M. Taylor (Eds.). 2003. *A New Economic History of Argentina*. New York: Cambridge University Press.
- Denison, E. 1967. *Why Growth Rates Differ: Postwar Experience in Nine Western Countries*. Washington, DC: The Brookings Institution Press.
- Desai, M. 2010. "Hope in Hard Times: Women's Empowerment and Human Development." Human Development Research Paper 14. UNDP–HDRO, New York.
- Di John, J. 2009. *From Windfall to Curse? Oil and Industrialization in Venezuela, 1920 to the Present*. University Park, PA: Penn State University Press.
- Di Tella, R., and J. Dubra. 2009. *The Interruption of a Policy for Less Corruption in the Health Sector, and Better Health Care in Argentina*. Cambridge, MA: Harvard Business School.
- Diaw, A., S. Guérou, and S. G. Jeanneney. 2009. "Securing Fiscal Space for the Millennium Development Goals in Senegal." In *Fiscal Space: Policy Options for Financing Human Development*, eds. R. Roy and A. Heuty. London: Earthscan.
- Diener, E., and R. Biswas-Diener. 2000. "New Directions in Subjective Well-Being Research: The Cutting Edge." *Indian Journal of Clinical Psychology* 27: 21–33.
- Diener, E., R. Lucas, U. Schimmack, and J. Helliwell. 2009. *Well-Being for Public Policy*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Diener, E., and M. Seligman. 2004. "Beyond Money: Toward an Economy of Well-Being." *Psychological Science in the Public Interest* 5(1): 1–31.
- Donner, J. 2008. "Research Approaches to Mobile Use in the Developing World: A Review of the Literature." *The Information Society* 24(3): 140–59.
- Drèze, J., and R. Khera. 2010. "India's National Rural Employment Guarantee Act." UNDP–HDRO, New York.
- Drèze, J., and A. Sen. 1989. *Hunger and Public Action*. Oxford, UK: Clarendon Press.
- . 2002. *India: Development and Participation*. New Delhi: Oxford University Press.
- Duarte, M., and D. Restuccia. 2006. "The Productivity of Nations." *Federal Reserve Bank of Richmond Economic Quarterly* 92(3): 195–223.
- Dufo, E. 2001. "Schooling and Labor Market Consequences of School Construction in Indonesia: Evidence from an Unusual Policy Experiment." *American Economic Review* 91(4): 795–813.
- . 2003. "Grandmothers and Granddaughters: Old-Age Pensions and Intrahousehold Allocation in South Africa." *World Bank Economic Review* 17(1): 1–25.
- Dufo, E., R. Hanna, and S. Ryan. 2009. "Incentives Work: Getting Teachers to Come to School." Applied Economics Workshop. University of Chicago Booth School of Business, Chicago, IL.
- Durlauf, S., P. A. Johnson, and J. Temple. 2005. "Growth Econometrics." In *Handbook of Economic Growth*, eds. P. Aghion and S. Durlauf. Amsterdam: Elsevier.
- Easterlin, R. A. 1995. "Will Raising the Incomes of All Increase the Happiness of All?" *Journal of Economic Behavior and Organization* 27(1): 35–47.
- Easterly, W. 1999. "Life During Growth." *Journal of Economic Growth* 4(3): 239–76.
- . 2002. *The Elusive Quest for Growth: Economists' Adventures and Misadventures in the Tropics*. Cambridge, MA: MIT Press.
- . 2006. *White Man's Burden: Why the West's Efforts to Aid the Rest Have Done so Much Ill and So Little Good*. New York: The Penguin Press.
- . 2009. "How the Millennium Development Goals are Unfair to Africa." *World Development* 37(1): 26–35.
- ECLAC (Economic Commission for Latin America and the Caribbean). 2010. "Gender Equality Observatory for Latin America and the Caribbean." Santiago. [www.eclac.cl/oiq/default.asp?idioma=IN](http://www.eclac.cl/oiq/default.asp?idioma=IN). Accessed 12 August 2010.
- The Economist*. 1990. "United Nations Development Programme Includes Human Development Index in 1990 Report." *The Economist*. 26 May.
- . 1991. "Measuring Human Development." *The Economist*. 25 May.
- . 2007. "Slimy Business: The Mud Does Not Stick." *The Economist*. 29 November.

- . 2010. "The Worldwide War on Baby Girls." *The Economist*. 4 March.
- Edmonds, E. 2005. "Does Child Labor Decline with Improving Economic Status?" *Journal of Human Resources* 40(1): 77–99.
- Edwards, M., and J. Gaventa. 2001. *Global Citizen Action*. Boulder, CO: Lynne Rienner Publishers.
- EEA (European Environment Agency). 2008. "EN15 Accidental Oil Spills from Marine Shipping." Copenhagen. [http://themes.eea.europa.eu/Sectors\\_and\\_activities/energy/indicators/EN15%2C2008.11](http://themes.eea.europa.eu/Sectors_and_activities/energy/indicators/EN15%2C2008.11). Accessed 18 June 2010.
- Eicher, T., and S. Turnovsky (Eds.). 2003. *Inequality and Growth: Theory and Policy Implications*. Cambridge, MA: MIT Press.
- Elson, D. 2006. "The Changing Economic and Political Participation of Women: Hybridization, Reversals and Contradictions in the Context of Globalization." GEM-IWG Working Paper 8. Salt Lake City, UT: International Working Group on Gender, Macroeconomics, and International Economics.
- Elson, R. E. 2001. *Suharto: A Political Biography*. Cambridge, MA: Cambridge University Press.
- Eurostat. 2010. "European Union Statistics on Income and Living Conditions." European Commission, Brussels. [http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/microdata/eu\\_silc](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/microdata/eu_silc). Accessed 15 April 2010.
- Evans, P. 2010. "The Challenge of 21st Century Development: Building Capability-Enhancing States." Global Event Working Paper. United Nations Development Programme, New York.
- Eyben, R. 2004. "Who Owns a Poverty Reduction Strategy? A Case Study of Power, Instruments and Relationships in Bolivia." In *Inclusive Aid: Changing Power and Relationships in International Development*, eds. L. Groves and R. Hinton. London: Earthscan.
- Faguet, J. P. 2002. "Does Decentralization Increase Government Responsiveness to Local Needs? Evidence from Bolivia." Policy Research Working Paper 2516. World Bank, Washington, DC.
- Fallon, P., S. Aiyar, L. Cui, M. Hussain, L. Redifer, N. Staines, and R. Stern. 2004. "Review of Recent IMF Experience in Post-Conflict Economies." International Monetary Fund, Washington, DC.
- FAO (Food and Agriculture Organization). 2010a. "FAO Stat." Rome. <http://faostat.fao.org/>. Accessed 19 May 2010.
- . 2010b. "Food Security Statistics." Rome. [www.fao.org/economic/ess/food-security-statistics/en/](http://www.fao.org/economic/ess/food-security-statistics/en/). Accessed 30 June 2010.
- Ferreira, F., and N. Schady. 2008. "Aggregate Economic Shocks, Child Schooling and Child Health." Policy Research Working Paper 4701. World Bank, Washington, DC.
- Filmer, D., and L. Pritchett. 1999. "The Impact of Public Spending on Health: Does Money Matter?" *Social Science and Medicine* 49(10): 1309–23.
- Fiszbein, A., N. Schady, F. Ferreira, M. Grosh, N. Keleher, P. Olinto, and E. Skoufias. 2009. *Conditional Cash Transfers: Reducing Present and Future Poverty*. Washington, DC: World Bank.
- Fogel, R. W. 2004. *The Escape from Hunger and Premature Death, 1700–2100: Europe, America, and the Third World*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- Foster, J., L. López-Calva, and M. Székely. 2005. "Measuring the Distribution of Human Development: Methodology and an Application to Mexico." *Journal of Human Development* 6(1): 5–25.
- Franco, A., C. Alvarez-Dardet, and M. Ruiz. 2004. "Effect of Democracy on Health: Ecological Study." *British Medical Journal* 329(7480): 1421–23.
- Frankel, J. 2010. "Mauritius: A Success Story." Presentation at Harvard Kennedy School MPA/ID 10th Anniversary. 15 May, Cambridge, MA.
- Freeman, R. 1998. "War of the Models: Which Labour Market Institutions for the 21st Century?" *Labour Economics* 5(1): 1–24.
- Friedman, S. 2006. "Participatory Governance and Citizen Action in Post-Apartheid South Africa." International Institute for Labour Studies Discussion Paper 164. International Labour Organization, Geneva.
- Fuchs, T., and L. Woessmann. 2007. "What Accounts for International Differences in Student Performance: A Re-Examination Using PISA Data." *Empirical Economics* 32(2–3): 433–64.
- Fuentes-Nieva, R., and I. Pereira. 2010. "The Disconnect Between Indicators of Sustainability and Human Development." Human Development Research Paper 34. UNDP–HDRO, New York.
- Fuentes-Nieva, R., and P. Seck (Eds.). 2010. *Risk, Shocks and Human Development: On the Brink*. Basingstoke, UK: Palgrave Macmillan.
- Fukuda-Parr, S. 2003. "The Human Development Paradigm: Operationalizing Sen's Ideas on Capabilities." *Feminist Economics* 9(2–3): 301–17.
- . 2007. "Has the Human Development Approach Influenced Policy? The Case of World Bank Flagship Reports." *Indian Journal of Human Development* 1(1): 153–60.
- Fukuda-Parr, S., and A. K. Shiva Kumar. 2003. *Readings in Human Development*. New York: Oxford University Press.
- Gallego, F. 2010. "Historical Origins of Schooling: The Role of Democracy and Political Decentralization." *Review of Economics and Statistics* 92(2): 228–43.
- Gallup World Poll. 2010. "Gallup." Washington, DC. [www.gallup.com/home.aspx](http://www.gallup.com/home.aspx). Accessed 7 June 2010.
- Ganatra, B. 2008. "Maintaining Access to Safe Abortion and Reducing Sex Ratio Imbalances in Asia." *Reproductive Health Matters* 16(31): 90–98.
- Gargarella, R. 2002. "Too Far Removed from the People: Access to Justice for the Poor: The Case of Latin America." Universidad Torcuato Di Tella, Buenos Aires.
- Gasper, D. 2005. "Securing Humanity: Situating 'Human Security' as Concept and Discourse." *Journal of Human Development and Capabilities* 6(2): 221–45.
- Gauri, V. 2002. "Brazil: Maternal and Child Health." Report 23811. World Bank, Washington, DC.
- Gauri, V., and P. Khalighian. 2002. "Immunization in Developing Countries: Its Organizational and Political Determinants." *World Development* 30(12): 2109–32.
- Gaye, A., and S. Jha. 2010. "A Review of Conceptual and Measurement Innovations in National and Regional Human Development Reports, 1998–2009." Human Development Research Paper 21. UNDP–HDRO, New York.
- Georgiadis, G., J. Pineda, and F. Rodríguez. 2010. "Has the Preston Curve Broken Down?" Human Development Research Paper 32. UNDP–HDRO, New York.
- Gertner, J. 2010. "The Rise and Fall of the G.D.P." *The New York Times*. May 16.
- GFN (Global Footprint Network). 2009. "The Ecological Footprint Atlas." Oakland, CA. [www.footprintnetwork.org/atlas](http://www.footprintnetwork.org/atlas). Accessed 15 June 2010.
- Ghai, D. P., A. R. Khan, E. L. H. Lee, and T. Alfthan. 1980. *The Basic-Needs Approach to Development: Some Issues Regarding Concepts and Methodology*. Geneva: International Labour Office.
- Gibney, M., L. Cornett, and R. Wood. 2010. "Political Terror Scale 1976–2008." Political Terror Scale. [www.politicalterror.org/](http://www.politicalterror.org/). Accessed 7 June 2010.
- Gidwitz, Z., M. Heger, J. Pineda, and F. Rodríguez. 2010. "Understanding Performance in Human Development: A Cross-National Study." Human Development Research Paper 42. UNDP–HDRO, New York.
- Gittings, J. 1990. "New Economic Indicator Puts Rich Countries under Microscope." *The Guardian*. 25 May.
- Glewwe, P. 1999. *The Economics of School Quality Investments in Developing Countries*. New York: Palgrave Macmillan.
- Glewwe, P., and M. Kremer. 2006. "Schools, Teachers, and Education Outcomes in Developing Countries." In *Handbook of the Economics of Education*, eds. E. A. Hanushek and F. Welch. Amsterdam: Elsevier.
- The Global Fund (The Global Fund to Fight AIDS, Tuberculosis and Malaria). 2009. "Global Fund ARV Fact Sheet." Geneva.
- Gough, I., and J. A. McGregor (Eds.). 2007. *Wellbeing in Developing Countries: New Approaches and Research Strategies*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- Graham, C. 2010. "The Challenges of Incorporating Empowerment into the HDI: Some Lessons from Happiness Economics and Quality of Life Research." Human Development Research Paper 13. UNDP–HDRO, New York.
- Graham, W., D. Braunholtz, and O. Campbell. 2010. "New Modelled Estimates of Maternal Mortality." *The Lancet* 375(9730): 1963.
- Gray, G., and M. Purser. 2010. "Human Development Trends since 1970: A Social Convergence Story." Human Development Research Paper 2. UNDP–HDRO, New York.
- Greaney, V., S. R. Khandker, and M. Alam. 1999. *Bangladesh: Assessing Basic Learning Skills*. Dhaka: University Press.
- Grimm, M., and I. Günther. 2004. *How to Achieve Pro-Poor Growth in a Poor Economy: The Case of Burkina Faso*. Göttingen, Germany: University of Göttingen.
- Gupta, K., and P. P. Yesudian. 2006. "Evidence of Women's Empowerment in India: A Study of Socio-Spatial Disparities." *GeoJournal* 65(4): 365–80.
- Gupta, S., M. Verhoeven, and E. Tiengson. 2003. "Public Spending on Health Care and the Poor." *Health Economics* 12(8): 685–96.
- Gwatkin, D., S. Rutstein, K. Johnson, E. Suliman, A. Wagstaff, and A. Amouzou. 2007. "Socio-Economic Differences in Health, Nutrition, and Population within Developing Countries: An Overview." Country Reports on HNP (Health, Nutrition and Population) and Poverty. World Bank, Washington, DC.
- Hall, G., and H. A. Patrinos (Eds.). 2010. *Indigenous Peoples, Poverty and Development*. Washington, DC: World Bank.
- Hamel, J. Y. 2010. "ICT4D and the Human Development and Capability Approach." Human Development Research Paper 37. UNDP–HDRO, New York.
- Hanlon, J., A. Barrientos, and D. Hulme. 2010. *Just Give Money to the Poor: The Development Revolution from the Global South*. Sterling, VA: Kumarian Press.
- Hanushek, E. A. 1995. "Interpreting Recent Research on Schooling in Developing Countries." *World Bank Research Observer* 10(2): 227–46.
- Haq, K., and R. Ponzio (Eds.). 2008. *Pioneering the Human Development Revolution: An Intellectual Biography of Mahbub ul Haq*. New York: Oxford University Press.

- Harding, R., and L. Wantchekon. 2010. "The Political Economy of Human Development." Human Development Research Paper 29. UNDP–HDRO, New York.
- Harper, C., N. Jones, A. McKay, and J. Espey. 2009. "Children in Times of Economic Crisis: Past Lessons, Future Policies." ODI Background Note. Overseas Development Institute, London.
- Harttgen, K., and S. Klasen. 2010. "A Household-Based Human Development Index." Human Development Research Paper 22. UNDP–HDRO, New York.
- Hausmann, R., and F. Rodríguez. Forthcoming. *Venezuela: Anatomy of a Collapse*. Cambridge, MA: Harvard Kennedy School of Government.
- Hausmann, R., F. Rodríguez, and R. Wagner. 2008. "Growth Collapses." In *Money, Crises and Transition: Essays in Honor of Guillermo A. Calvo*, eds. C. M. Reinhart, C. Végh, and A. Velasco. Cambridge, MA: MIT Press.
- Hausmann, R., D. Rodrik, and A. Velasco. 2008. "Growth Diagnostics." In *The Washington Consensus Reconsidered: Towards a New Global Governance*, eds. N. Serra and J. E. Stiglitz. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Hawken, A., and G. Munck. 2009. "Cross-National Indices with Gender-Differentiated Data: What Do They Measure? How Valid Are They?" Technical Background Paper for the forthcoming UNDP Asia Pacific Human Development Report on Gender. United Nations Development Programme, New York.
- Helpman, E. 1998. *General Purpose Technologies and Economic Growth*. Cambridge, MA: MIT Press.
- Herrero, C., R. Martínez, and A. Villar. 2010. "Improving the Measurement of Human Development." Human Development Research Paper 12. UNDP–HDRO, New York.
- Heston, A., R. Summers, and B. Aten. 2009. "Penn World Table Version 6.3." University of Pennsylvania, Center for International Comparisons of Production, Income and Prices, Philadelphia, PA. [http://pwt.econ.upenn.edu/php\\_site/pwt\\_index.php](http://pwt.econ.upenn.edu/php_site/pwt_index.php). Accessed 15 July 2010.
- Heyzer, N., and M. Khor. 1999. "Globalization and the Way Forward." *Development Outreach*, Summer 1999. [www.devoutreach.com/summer99/GlobalizationandtheWayForward/tabid/819/Default.aspx](http://www.devoutreach.com/summer99/GlobalizationandtheWayForward/tabid/819/Default.aspx). Accessed 1 February 2009.
- Hidalgo, C. 2010. "Graphical Statistical Methods for the Representation of the Human Development Index and its Components." Human Development Research Paper 39. UNDP–HDRO, New York.
- Hobbes, T. 1651. *Leviathan, or, the Matter, Forme, and Power of a Commonwealth Ecclesiastical and Civil*. Oxford, UK: Oxford University Press (Printed in 1996).
- Hoddinott, J., and A. Quisumbing. 2010. "Methods for Microeconomic Risk and Vulnerability Assessment." In *Risk, Shocks and Human Development: On the Brink*, eds. R. Fuentes-Nieva and P. Seck. Basingstoke, UK: Palgrave Macmillan.
- Hogan, M., K. Foreman, M. Naghavi, S. Ahn, M. Wang, S. Makela, A. Lopez, R. Lozano, and C. Murray. 2010. "Maternal Mortality for 181 Countries, 1980–2008: A Systematic Analysis of Progress Towards Millennium Development Goal 5." *The Lancet* 375(9726): 1609–23.
- Horváth, B., A. Ivanov, and M. Peleah. 2010. "The Human Development Impact of the Global Crisis in Central, Eastern and Southern Europe and the CIS." Working Paper. United Nations Development Programme Bratislava Regional Center, Bratislava.
- Houweling, T., C. Ronsmans, O. Campbell, and A. Kunst. 2007. "Huge Poor—Rich Inequalities in Maternity Care: An International Comparative Study of Maternity and Child Care in Developing Countries." *Bulletin of the World Health Organization* 85(10): 733–820.
- Hulme, D., and S. Fukuda-Parr. 2009. "International Norm Dynamics and 'the End of Poverty': Understanding the Millennium Development Goals (MDGs)." Brooks World Poverty Institute Working Paper 96. University of Manchester, UK.
- Hulme, D., and K. Moore. 2008. "Assisting the Poorest in Bangladesh: Learning from BRAC's 'Targeting the Ultra Poor' Programme." In *Social Protection for the Poor and Poorest: Concepts, Policies and Politics*, eds. A. Barrientos and D. Hulme. New York: Palgrave Macmillan.
- Huntington, S. 1991. *The Third Wave: Democratization in the Late Twentieth Century*. Norman, OK: University of Oklahoma Press.
- Hurt, L. S., C. Ronsmans, and S. Saha. 2004. "Effects of Education and Other Socioeconomic Factors in Middle Age Mortality in Rural Bangladesh." *Journal of Epidemiology and Community Health* 58(4): 315–20.
- Ibrahim, S., and S. Alkire. 2007. "Agency and Empowerment: A Proposal for Internationally Comparable Indicators." *Oxford Development Studies* 35(4): 379–403.
- IDMC (Internal Displacement Monitoring Centre). 2010. "Internal Displacement Monitoring Centre." Geneva. [www.internal-displacement.org](http://www.internal-displacement.org). Accessed 15 April 2010.
- IEA (International Energy Agency). 2009. *World Energy Outlook 2009*. Paris: Organisation for Economic Co-operation and Development and IEA.
- Iglehart, J. 2010. "Historic Passage—Reform at Last." *The New England Journal of Medicine* 362(14): 48.
- ILO (International Labour Organization). 2009. *World of Work Report: The Global Jobs Crisis*. Geneva: International Labour Office.
- . 2010a. "Accelerating a Job-Rich Recovery in G20 Countries: Building on Experience." Report to G20 Labour and Employment Ministers. International Labour Office, Washington, DC.
- . 2010b. *Global Employment Trends*. Geneva: International Labour Office.
- . 2010c. *Key Indicators on the Labour Market*, 6th edition. Geneva: International Labour Office.
- . 2010d. "LABORSTA Database." Employment by Occupation Data. International Labour Office, Geneva. <http://laborsta.ilo.org/>. Accessed 15 January 2010.
- Imai, K., and J. Weinstein. 2000. "Measuring the Economic Impact of Civil War." CID Working Paper 51. Harvard University, Center for International Development, Cambridge, MA.
- IMF (International Monetary Fund). 2009. *World Economic Outlook: Sustaining the Recovery*. Washington, DC.
- . 2010a. *Government Finance Statistics*. Washington, DC.
- . 2010b. *World Economic Outlook Update: An Update of the Key WEO Projections*. Washington, DC.
- IPU (Inter-Parliamentary Union). 2010. "Women in Parliaments: World and Regional Averages." Geneva. [www.ipu.org/wmn-e/world.htm](http://www.ipu.org/wmn-e/world.htm). Accessed 7 June 2010.
- Ishida, H., W. Muller, and J. M. Ridge. 1995. "Class Origin, Class Destination, and Education: A Cross-National Study of Ten Industrial Nations." *American Journal of Sociology* 101(1): 145–93.
- ITOPF (International Tank Owners Pollution Federation Limited). 2010. "ITOPF—Data and Statistics." London. [www.itopf.com/information-services/data-and-statistics/index.html](http://www.itopf.com/information-services/data-and-statistics/index.html). Accessed 17 June 2010.
- ITU (International Telecommunication Union). 2009. "ICT Indicators Database 2009." *International Telecommunication Union*. [www.itu.int/ITU-D/ict/publications/world/world.html](http://www.itu.int/ITU-D/ict/publications/world/world.html). Accessed 20 July 2010.
- Ivanov, A., and M. Peleah. 2010. "From Centrally Planned to Human Development." Human Development Research Paper 38. UNDP–HDRO, New York.
- Jayadev, A. 2010. "Global Governance and Human Development: Promoting Democratic Accountability and Institutional Experimentation." Human Development Research Paper 6. UNDP–HDRO, New York.
- Jayadev, A., and F. Rodríguez. 2010. "The Declining Labor Share of Income." Human Development Research Paper 36. UNDP–HDRO, New York.
- Joe, W., U.S. Mishra, and K. Navaneetham. 2009. "Inequalities in Childhood Malnutrition in India: Some Evidence on Group Disparities." *Journal of Human Development and Capabilities* 10(3): 417–39.
- Johannes, T. A., T. Akwi, and P. E. Anzah. 2006. "The Distributive Impact of Fiscal Policy in Cameroon: Tax and Benefit Incidence." PMMA Working Paper 16. Ottawa: International Research Centre.
- Jolly, R. 2010. "The UN and Development Policies." UN Intellectual History Project Briefing Note 7. United Nations, New York.
- Jolly, R., L. Emmerij, and T. G. Weiss. 2009. *UN Ideas That Changed the World*. Bloomington, IN: Indiana University Press.
- Jones, C. 2002. *Introduction to Economic Growth*. New York: W.W. Norton.
- Jones, G., R. Steketee, R. Black, Z. Bhutta, and S. Morris. 2003. "How Many Child Deaths Can We Prevent This Year?" *The Lancet* 362(9377): 65–71.
- Journal of Human Development and Capabilities. 2003. "Special Issue on New Insecurities." *Journal of Human Development and Capabilities* 4(2).
- Kabeer, N. 1999. "Resources, Agency, Achievement: Reflections on the Measurement of Women's Empowerment." *Development as Change* 30(3): 435–64.
- Kahneman, D. 1999. "Objective Happiness." In *Well-Being: The Foundations of Hedonic Psychology*, eds. D. Kahneman, E. Diener, and N. Schwarz. New York: Russell Sage Foundation.
- Kahneman, D., E. Diener, and N. Schwarz (Eds.). 1999. *Well-Being: The Foundations of Hedonic Psychology*. New York: Russell Sage Foundation.
- Kahneman, D., and A. B. Krueger. 2006. "Developments in the Measurement of Subjective Well-Being." *Journal of Economic Perspectives* 20(1): 3–24.
- Kaletsky, A. 1990. "UN Adds a Human Element to Economics: Controversial New Way to Measure Development." *The Financial Times*. 25 May.
- Kamal, N., and K. M. Zunaid. 2006. "Education and Women's Empowerment in Bangladesh." Working Paper 11. Centre for Health, Population and Development at Independent University Bangladesh, Dhaka.
- Kanbur, R., and L. Squire. 2001. "The Evolution of Thinking about Poverty: Exploring the Interactions." In *Frontiers of Development Economics: The Future in Perspective*, eds. G. Meier and J. E. Stiglitz. New York: Oxford University Press.

- Kant, I. 1785. *Grundlegung zur Metaphysik der Sitten*. Hamburg, Germany: Felix Meiner Verlag (Printed in 1952).
- Kasirye, I. 2010. "What Are the Successful Strategies for Reducing Malnutrition among Young Children in East Africa?" Human Development Research Paper 15. UNDP–HDRO, New York.
- Kenny, C. 2008. "The Global Expansion of Primary Education." [http://charleskenny.blogs.com/weblog/files/the\\_global\\_expansion.pdf](http://charleskenny.blogs.com/weblog/files/the_global_expansion.pdf). Accessed 7 June 2010.
- . 2009. "There's More to Life than Money: Exploring the Levels/Growth Paradox in Health and Education." *Journal of International Development* 21(1): 24–41.
- . Forthcoming. *Getting Better: Why Global Development is Succeeding—And How We Can Improve the World Even More*. New York: Basic Books.
- Khang, Y., J. W. Lynch, and G. A. Kaplan. 2004. "Health Inequalities in Korea: Age- and Sex-Specific Educational Differences in the 10 Leading Causes of Death." *International Journal of Epidemiology* 33(2): 299–308.
- King Jr., M. L. 1964. *Why Can't We Wait*. New York: Signet Classics.
- Klasen, S. 2000. "Does Gender Inequality Reduce Growth and Development? Evidence from Cross-Country Regressions." Collaborative Research Center 386, Discussion Paper 212. Institute for Statistics, Munich, Germany.
- . 2002. "Low Schooling for Girls, Slower Growth for All? Cross-Country Evidence on the Effect of Gender Inequality in Education on Economic Development." *World Bank Economic Review* 16(3): 345–73.
- . 2006. "Special Issue: Revisiting the Gender-Related Development Index and Gender Empowerment Measure." *Journal of Human Development and Capabilities* 7(2).
- Klasen, S., and D. Schüler. 2010. "Reforming the Gender-Related Development Index (GDI) and the Gender Empowerment Measure (GEM): Implementing Some Specific Proposals." IAI Discussion Paper 186. Ibero America Institute for Economic Research, Göttingen, Germany.
- Klasen, S., and C. Wink. 2009. "A Turning-Point in Gender Bias in Mortality? An Update on the Number of Missing Women." In *Gender and Discrimination: Health, Nutritional Status and the Role of Women in India*, eds. M. Pal, P. Bharati, B. Ghosh, and T. S. Vasulu. New Delhi: Oxford University Press.
- Knowles, C., E. Pernia, and M. Racelis. 1999. "Social Consequences of the Financial Crisis in Asia: The Deeper Crisis." Economic and Development Resource Center Briefing Note 16. Asian Development Bank, Manila.
- Kovacevic, M. 2010a. "Measurement of Inequality in Human Development—A Review." Human Development Research Paper 35. UNDP–HDRO, New York.
- . 2010b. "Review of Critiques to HDI and Potential Improvements." Human Development Research Paper 33. UNDP–HDRO, New York.
- Krueger, A. 2008. "Comments on Economic Growth and Subjective Well-Being: Reassessing the Easterlin Paradox." *Brookings Papers on Economic Activity* 1: 95–100.
- Krugman, P. 2007. *The Conscience of a Liberal*. New York: W.W. Norton.
- Kruk, M., S. Galea, M. Prescott, and L. Freedman. 2007. "Health Care Financing and Utilization of Maternal Health Services in Developing Countries." *Health Policy and Planning* 22(5): 303–10.
- Kudamatsu, M. 2007. "Has Democratization Reduced Infant Mortality in Sub-Saharan Africa? Evidence from Micro Data." Discussion Paper 685. Institute of Social and Economic Research, Osaka University, Japan.
- Kumar, A. 2010. "A Review of Human Development Trends in South Asia 1990–2009." Human Development Research Paper 44. UNDP–HDRO, New York.
- Kuznets, S. 1955. "Economic Growth and Income Inequality." *American Economic Review* 45(1): 1–28.
- Lacina, B., and N. P. Gleditsch. 2005. "Monitoring Trends in Global Combat: A New Dataset of Battle Deaths." *European Journal of Population* 21(2–3): 145–66.
- Lake, D. A., and M. Baum. 2001. "The Invisible Hand of Democracy: Political Control and the Provision of Public Services." *Comparative Political Studies* 34(6): 587–621.
- Legovini, A. 2006. "Measuring Women's Empowerment in Ethiopia: The Women's Development Initiatives Project." In *Empowerment in Practice: From Analysis to Implementation*, eds. R. Alsop, M. Bertelsen, and J. Holland. Washington, DC: World Bank.
- Leith, J. C. 2005. *Why Botswana Prospered*. Québec, Canada: McGill's-Queens University Press.
- Levine, R. 2004. *Millions Saved: Proven Successes in Global Health*. Washington, DC: Center for Global Development.
- Li, H., and L. Meng. 2005. *The Human Cost of China's Industrial Growth*. College Park, MD: University of Maryland, Department of Economics.
- Lindauer, D., and L. Pritchett. 2002. "What's the Big Idea? The Third Generation of Policies for Economic Growth." *Economica* 3(1): 1–39.
- LIS (Luxembourg Income Study). 2009. "Luxembourg Income Study Project." [www.lisproject.org/techdoc.htm](http://www.lisproject.org/techdoc.htm). Accessed 7 June 2010.
- Little, I., T. Scitovsky, and M. Scott. 1970. *Industry and Trade in Some Developing Countries*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Liu, M. 2010. "Human Development in East and Southeast Asian Economies: (1990–2010)." Human Development Research Paper 17. UNDP–HDRO, New York.
- Lokshin, M., and M. Ravallion. 2005. "Self-Rated Power and Welfare in Russia." In *Empowerment: Cross-Disciplinary Perspectives Measuring*, ed. D. Narayan. Washington, DC: World Bank.
- López-Calva, L., and N. Lustig (Eds.). 2010. *Declining Inequality in Latin America: A Decade of Progress?* New York: United Nations Development Programme.
- Lustig, N. 2000. "Crises and the Poor: Socially Responsible Macroeconomics." *Economía* 1(1): 1–19.
- Ma, X. 2001. "Stability of Socio-Economic Gaps in Mathematics and Science Achievement among Canadian Schools." *Canadian Journal of Education* 26(1): 97–118.
- Maddison, A. 2007. *Contours of the World Economy, 1–2030 AD*. Paris: Organisation for Economic Co-operation and Development.
- . 2010. *Historical Statistics of the World Economy: 1–2008 AD*. Paris: Organisation for Economic Co-operation and Development.
- Mansuri, G., and V. Rao. 2010. *Localizing Development: Has the Participatory Approach Worked?* Washington, DC: World Bank.
- Marglin, S. 2008. *The Dismal Science: How Thinking Like an Economist Undermines Community*. New York: Faber and Faber Ltd.
- Marone, H., N. Thelen, and N. Gulasan. 2009. "The Economic Crisis: Assessing Vulnerability in Human Development." UNDP/ODS Working Paper. United Nations Development Programme, Office of Development Studies, New York.
- Marshall, M., and K. Jagers. 2010. "Polity IV Project, Political Regime Characteristics and Transitions, 1800–2008." Integrated Network for Societal Conflict Research Program. University of Maryland, Center for International Development and Conflict Management, College Park, MD.
- Maundu, J. 1988. "Family Background and Student Achievement." *Kenyan Journal of Education* 4(1): 53–87.
- Mayer-Foulkes, D. 2010. "Divergences and Convergences in Human Development." Human Development Research Paper 20. UNDP–HDRO, New York.
- McGuire, J. 2010. "Political Factors and Health Outcomes: Insights from Argentina's Provinces." Human Development Research Paper 25. UNDP–HDRO, New York.
- McLeod, D., and M. Dávalos. 2008. "Sustainable Post-Conflict Employment Creation: From Stabilization to Poverty Reduction." UNDP Poverty Group Paper. United Nations Development Programme, New York.
- Measure DHS. 2010. "Demographic and Health Surveys." [www.measuredhs.com/](http://www.measuredhs.com/). Accessed 10 May 2010.
- Mejía, D., and M. St-Pierre. 2008. "Unequal Opportunities and Human Capital Formation." *Journal of Development Economics* 86(2): 395–413.
- Micklewright, J., and K. Stewart. 2001. "Poverty and Social Exclusion in Europe: European Comparisons and Impact of Enlargement." *New Economy* 8(2): 104–09.
- Miguel, E., and M. Kremer. 2004. "Worms: Identifying Impacts on Education and Health in the Presence of Treatment Externalities." *Econometrica* 72(1): 159–217.
- Milanovic, B. 1998. *Income, Inequality, and Poverty During the Transition from Planned to Market Economy*. Washington, DC: World Bank.
- . 2009. "Global Inequality Recalculated: The Effect of New 2005 PPP Estimates on Global Inequality." Policy Research Working Paper 5061. World Bank, Washington, DC.
- Miller, C. 2008. "Evaluation of Mchinji Cash Transfer." Research and Policy to Promote Child and Health Development. <http://childresearchpolicy.org/mchinjicashtransfer.html>. Accessed 18 May 2010.
- Mink, S. D. 1993. "Poverty, Population and the Environment." Discussion Paper 189. World Bank, Washington, DC.
- Minou, C., and S. Reddy. 2007. "Aid Does Matter, After All: Revisiting the Relationship Between Aid and Growth." *Challenge* 50(2): 39–58.
- . 2010. "Development Aid and Economic Growth: A Positive Long-Run Relation." *Quarterly Review of Economics and Finance* 50(1): 27–39.
- Minujina, A., and E. Delamonica. 2003. "Mind the Gap! Widening Child Mortality Disparities." *Journal of Human Development and Capabilities* 4(3): 397–418.
- Mody, A. 2010. "Who Fell in 2009: Those with Current Account Deficits or with Extra Froth?" Vox, London. <http://voxeu.org/index.php?q=node/4507>. Accessed 7 June 2010.
- Mookherjee, D. 2005. "Is There Too Little Theory in Development Economics Today?" *Economic and Political Weekly* 40(40): 4328–33.
- Moreno, M., and F. Rodríguez. 2009. "Plenty of Room? Fiscal Space in a Resource-Abundant Economy: The Case of Venezuela." In *Fiscal Space: Policy Options for Financing Human Development*, eds. R. Roy and A. Heuty. London: Earthscan.

- Moreno-Lopez, P., L. Bandiera, M. Prasad, S. Zeikate, B. Mukhopadhyay, K. Kalonji, F. Painchaud, A. Unigovskaya, J. De, and S. Mockler. 2009. *Heavily Indebted Poor Countries (HIPC) Initiative and Multilateral Debt Relief Initiative (MDRI)—Status of Implementation*. Washington, DC: International Development Association and International Monetary Fund.
- Moyo, D. 2009. *Dead Aid: Why Aid is Not Working and How There is a Better Way for Africa*. New York: Farrar, Straus and Giroux.
- Munck, G., and J. Verkuilen. 2002. "Conceptualizing and Measuring Democracy." *Comparative Political Studies* 35(1): 5–34.
- Mwabu, G., and A. Fosu. 2010. "Human Development in Africa." Human Development Research Paper 8. UNDP–HDRO, New York.
- Myrdal, G. 1957. *Economic Theory and Underdeveloped Regions*. London: Duckworth.
- Narayan, D. 2005. *Measuring Empowerment: Cross-Disciplinary Perspectives*. Washington, DC: World Bank.
- Narayan, D., R. Chambers, M. Kaul Shah, and P. Petesch. 1999. *Voices of the Poor: Global Synthesis*. Washington, DC: World Bank.
- Narayan, D., R. Patel, K. Schafft, A. Rademacher, and S. Koch-Schulte. 2000. *Voices of the Poor: Can Anyone Hear Us?* Oxford, UK: Oxford University Press.
- Narayan, D., and P. Petesch. 2007. *Moving Out of Poverty: Cross-Disciplinary Perspectives on Mobility*. Washington, DC: World Bank.
- Narayana, D. 2008. "Intensifying Infant Mortality Inequality in India and a Reversal by Policy Intervention." *Journal of Human Development and Capabilities* 9(2): 265–81.
- Nath, S., K. Sylva, and J. Grimes. 1997. "Raising Basic Education Levels for the Children of Rural Bangladesh: The Impact of a Non-Formal Education Programme." *International Review of Education* 45(1): 5–26.
- Natrans, N., and J. Seekings. 2001. "Democracy and Distribution in Highly Unequal Economies: The Case of South Africa." *Journal of Modern African Studies* 39(3): 471–98.
- Nayyar, D. 2008. "Learning to Unlearn from Development." *Oxford Development Studies* 36(3): 259–80.
- Nelson, G., M. Rosegrant, J. Koo, R. Robertson, T. Sulser, T. Zhu, C. Ringle, S. Msangi, A. Palazzo, M. Batka, M. Magalhaes, R. Valmonte-Santos, M. Ewing, and D. Lee. 2009. *Climate Change: Impact on Agriculture and Costs of Adaptation*. Washington, DC: International Food Policy Research Institute.
- Nelson, J., and D. Prescott. 2008. *Business and the Millennium Development Goals: A Framework for Action*, 2nd edition. New York: United Nations Development Programme and International Business Leaders Forum.
- Neumayer, E. 2010a. "Human Development and Sustainability." Human Development Research Paper 5. UNDP–HDRO, New York.
- . 2010b. *Weak Versus Strong Sustainability. Exploring the Limits of Two Opposing Paradigms*, 3rd edition. Northampton, UK: Edward Elgar Publishing Ltd.
- Nielson, H. D. 2009. *Moving Towards Free Primary Education: Policy Issues and Implementation Challenges*. New York: United Nations Children's Fund and World Bank.
- NOIA (National Ocean Industries Association). 2006. "Oil in the Sea III: Inputs, Fates and Effects." Washington, DC. [www.noia.org/website/article.asp?id=129](http://www.noia.org/website/article.asp?id=129). Accessed 18 June 2010.
- Nussbaum, M. 2000. *Women and Human Development: The Capabilities Approach*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- . 2005. "Women's Bodies: Violence, Security, Capabilities." *Journal of Human Development and Capabilities* 6(2): 167–83.
- O'Brien, D. 2010. *When Women Matter: Linking Women's Descriptive and Substantive Representation*. St. Louis, MO: Center for New Institutional Social Sciences.
- Ocampo, J. A., R. Vos, and J. K. Sundaram. 2007. *Growth Divergences: Explaining Differences in Economic Performance*. New York: Zed Books for the United Nations.
- OECD (Organisation for Economic Co-operation and Development). 2008a. *2008 Survey on Monitoring the Paris Declaration: Making Aid More Effective by 2010*. Paris.
- . 2008b. *Growing Unequal? Income Distribution and Poverty in OECD Countries*. Paris.
- . 2009. "LMF5: Gender Pay Gaps for Full-Time Workers and Earnings Differentials by Educational Attainment." Paris. [www.oecd.org/dataoecd/29/63/38752746.pdf](http://www.oecd.org/dataoecd/29/63/38752746.pdf). Accessed 25 April 2010.
- . 2010. "Measuring the Progress of Societies." Paris. [www.oecd.org/pages/0,3417,en\\_40033426\\_40033828\\_1\\_1\\_1\\_1,00.html](http://www.oecd.org/pages/0,3417,en_40033426_40033828_1_1_1_1,00.html). Accessed 15 August 2010.
- OECD/DAC (Organisation for Economic Co-operation and Development Development Assistance Committee). 2010a. "Creditor Reporting System Database." [www.oecd.org/dac/stats/idsonline](http://www.oecd.org/dac/stats/idsonline). Accessed 15 May 2010.
- . 2010b. "Development Aid Rose in 2009 and Most Donors Will Meet 2010 Aid Targets." *Newsroom*. 14 April. [www.oecd.org/document/11/0,3343,en\\_21571361\\_44315115\\_44981579\\_1\\_1\\_1\\_1,00.html](http://www.oecd.org/document/11/0,3343,en_21571361_44315115_44981579_1_1_1_1,00.html). Accessed 24 June 2010.
- Oeppen, J., and J.W. Vaupel. 2002. "Broken Limits to Life Expectancy." *Science* 296(5570): 1029–32.
- Olavarria-Gambi, M. 2003. "Poverty Reduction in Chile: Has Economic Growth Been Enough?" *Journal of Human Development and Capabilities* 4(1): 103–23.
- Olshansky, S., D. Passaro, R. Hershow, J. Layden, B. Carnes, J. Brody, L. Hayfick, R. Butler, D. Allison, and D. Ludwig. 2005. "A Potential Decline in Life Expectancy in the United States in the 21st Century." *New England Journal of Medicine* 352(11): 1138–45.
- Oman Ministry of National Economy. 2003. *Oman Human Development Report 2003*. Muscat.
- Osmani, S. R. 2005. "Poverty and Human Rights: Building on the Capability Approach." *Journal of Human Development and Capabilities* 6(2): 205–19.
- Osmani, S. R., and A. Sen. 2003. "The Hidden Penalties of Gender Inequality: Fetal Origins of Ill-Health." *Economics and Human Biology* 1(1): 105–21.
- Ostrom, E. 1996. "Crossing the Great Divide: Coproduction, Synergy, and Development." *World Development* 24(6): 1073–87.
- Ottoson, D. 2009. *State-Sponsored Homophobia: A World Survey of Laws Prohibiting Same Sex Activity Between Consenting Adults*. Brussels: International Lesbian, Gay, Bisexual, Trans and Intersex Association.
- Oxfam International. 2007. "Africa's Missing Billions: International Arms Flows and the Cost of Conflict." Briefing Paper 107. Oxford, UK.
- Pagliani, P. 2010. "Influence of Regional, National, and Sub-national HDRs." Human Development Research Paper 19. UNDP–HDRO, New York.
- Panagariya, A. 2008. *India: the Emerging Giant*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Parks, R., P. Baker, L. Kiser, R. Oakerson, E. Ostrom, V. Ostrom, S. Percy, M. Vandivort, G. Whitaker, and R. Wilson. 1999. "Consumers as Coproducers of Public Services: Some Economic and Institutional Considerations." In *Polycentricity and Local Public Economies: Readings from the Workshop in Political Theory and Policy Analysis*, ed. M. D. McGinnis. Ann Arbor, MI: University of Michigan Press.
- Pestoff, V. 2009. "Towards a Paradigm of Democratic Participation: Citizen Participation and Co-Production of Personal Social Services in Sweden." *Annals of Public and Cooperative Economics* 80(2): 197–224.
- Piketty, T. 2000. "Theories of Persistent Inequality and Intergenerational Mobility." In *Handbook of Income Distribution*, 1st edition, eds. A. Atkinson and F. Bourguignon. Amsterdam: Elsevier.
- Pineda, J., and F. Rodríguez. 2006. "The Political Economy of Investment in Human Capital." *Economics of Governance* 7(2): 167–93.
- . 2010. "Curse or Blessing? Natural Resources and Human Development." Human Development Research Paper 4. UNDP–HDRO, New York.
- Pinkovskiy, M., and X. Sala-i-Martin. 2009. *Parametric Estimations of the World Distribution of Income*. NBER Working Paper 15433. Cambridge, MA: National Bureau of Economic Research.
- . 2010. *African Poverty is Falling... Much Faster Than You Think!* NBER Working Paper 15775. Cambridge, MA: National Bureau of Economic Research.
- Pirttilä, J., and R. Uusitalo. 2010. "A 'Leaky Bucket' in the Real World: Estimating Inequality Aversion Using Survey Data." *Economica* 77(305): 60–76.
- PNUD Argentina (Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo). 2002. *Aportes para el Desarrollo Humano de la Argentina 2002: Un Enfoque Integral*. Buenos Aires.
- PNUD Mexico (Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo). 2003. *Informe Sobre Desarrollo Humano México 2002*. Mexico City: Mundi-Prensa México.
- PNUD Tunisie (Le Programme des Nations Unies pour le développement). 2001. *Rapport sur le Développement Humain en Tunisie*. Tunis.
- Pogge, T. 2009. *Developing Morally Plausible Indices of Poverty and Gender Equity: A Research Program*. New York: New York University Institute for Public Knowledge.
- Polanyi, K. 2002. "The Great Transformation." In *Readings in Economic Sociology*, ed. N. W. Biggart. Oxford, UK: Blackwell Publishers Ltd.
- Prahalad, C. K. 2004. *The Fortune at the Bottom of the Pyramid*. Upper Saddle River, NJ: Wharton School Publishing.
- Prasad, N. 2008. "Policies for Redistribution: The Use of Taxes and Social Transfers." ILO Discussion Paper DP/194/2008. International Labour Office, Geneva.
- Preston, S. H. 1975. "The Changing Relation Between Mortality and Level of Economic Development." *Population Studies* 29(2): 231–48.
- Pritchett, L. 1997. "Divergence, Big Time." *The Journal of Economic Perspectives* 11(3): 3–17.
- . 2002. *When Will They Ever Learn? Why All Governments Produce Schooling*. Cambridge, MA: Harvard Kennedy School of Government and Center for Global Development.
- . 2006. "Does Learning to Add up Add up? The Returns to Schooling in Aggregate Data." In *Handbook of the Economics of Education*, eds. E. A. Hanushek and F. Welch. Amsterdam: Elsevier.

- . 2010. "Birth Satisfaction Units (BSU): Measuring Cross-National Differences in Human Well-Being." Human Development Research Paper 3. UNDP–HDRO, New York.
- Pritchett, L., and R. Murgai. 2007. "Teacher Compensation: Can Decentralization to Local Bodies Take India from Perfect Storm Through Troubled Waters to Clear Sailing?" In *India Policy Forum 2006–07*, eds. S. Bery, B. P. Bosworth, and A. Panagariya. New Delhi and Washington, DC: National Council of Applied Economic Research and Brookings Institution.
- Pritchett, L., and L. Summers. 1996. "Wealthier is Healthier." *Journal of Human Resources* 31(4): 841–68.
- Pritchett, L., and M. Viarengo. 2010. "Explaining the Cross-National and Time Series Variation in Life Expectancy: Income, Women's Education, Shifts, and What Else?" Human Development Research Paper 31. UNDP–HDRO, New York.
- Pritchett, L., M. Woolcock, and M. Andrews. 2010. "Capability Traps? The Mechanisms of Persistent Implementation Failure." World Development Report Working Paper 11. World Bank, Washington, DC.
- Przeworski, A. 2004. "Democracy and Economic Development." In *The Evolution of Political Knowledge*, eds. E. Mansfield and R. Sisson. Columbus, OH: Ohio State University Press.
- Przeworski, A., M. Alvarez, J. A. Cheibub, and F. Limongi. 2000. *Democracy and Development: Political Institutions and Well-Being in the World, 1950–1990*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- Qian, Y. 2003. "How Reform Worked in China." In *In Search of Prosperity*, ed. D. Rodrik. Princeton, NJ: Princeton University Press.
- Rajan, R., and A. Subramanian. 2008. "Aid and Growth: What Does the Cross-Country Evidence Really Show?" *The Review of Economics and Statistics* 90(4): 643–65.
- Rajan, R., and L. Zingales. 2003. *Saving Capitalism from the Capitalists: Unleashing the Power of Financial Markets to Create Wealth and Spread Opportunity*. Princeton, NJ: Princeton University Press.
- Rajaratnam, J., J. Marcus, A. Fraxman, H. Wang, A. Levin-Rector, L. Dwyer, M. Costa, A. Lopez, and C. Murray. 2010. "Neonatal, Postneonatal, Childhood, and Under-5 Mortality for 187 Countries, 1970–2010: A Systematic Analysis of Progress Towards Millennium Development Goal 4." *The Lancet* 375(9730): 1988–2008.
- Ranis, G., and F. Stewart. 2000. "Strategies for Success in Human Development." *Journal of Human Development* 1(1): 49–70.
- . 2010. "Success and Failure in Human Development, 1970–2007." Human Development Research Paper 10. UNDP–HDRO, New York.
- Ranis, G., F. Stewart, and A. Ramirez. 2000. "Economic Growth and Human Development." *World Development* 28(2): 197–220.
- Ranis, G., F. Stewart, and E. Samman. 2006. "Human Development: Beyond the Human Development Index." *Journal of Human Development* 7(3): 323–58.
- Ravallion, M. 1996. "How Well Can Method Substitute for Data? Five Experiments in Poverty Analysis." *The World Bank Research Observer* 11(2): 199–221.
- Rawls, J. 1971. *A Theory of Justice*. Cambridge, MA: Harvard University Press.
- Raworth, K., and D. Stewart. 2002. "Critiques of the Human Development Index: A Review." In *Readings in Human Development, Concepts, Measures and Policies for a Development Paradigm*, eds. S. Fukuda-Parr and A. K. Shiva Kumar. New York: Oxford University Press.
- Reinhart, C. M., and K. Rogoff. 2009. *This Time is Different. Eight Hundred Years of Financial Folly*. Princeton, NJ: Princeton University Press.
- Reporters Without Borders. 2009. "Press Freedom Index." <http://en.rsf.org/press-freedom-index-2009,1001.html>. Accessed 15 April 2010.
- Richardson, H. S. 2006. *Democratic Autonomy: Public Reasoning about the Ends of Policy*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Ridde, V., and A. Diarra. 2009. "A Process Evaluation of User Fees Abolition for Pregnant Women and Children under Five in Two Districts in Niger (West Africa)." *BioMed Central Health Services Research* 9(89).
- Riley, J. C. 2001. *Rising Life Expectancy: A Global History*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- . 2005. *Poverty and Life Expectancy*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- Risse, M. 2009. "Immigration, Ethics and the Capabilities Approach." Human Development Research Paper 2009/34. UNDP–HDRO, New York.
- Robalino, D., M. Vodopivec, and A. Bodor. 2009. "Savings for Unemployment in Good and Bad Times: Options for Developing Countries." IZA Discussion Paper 4516. World Bank and Institute for the Study of Law, Washington, DC.
- Robeyns, I. 2003. "Sen's Capability Approach and Gender Inequality: Selecting Relevant Capabilities." *Feminist Economics* 9(2–3): 61–92.
- Rodríguez, F. 2006. "The Anarchy of Numbers: Understanding the Evidence on Venezuelan Economic Growth." *Canadian Journal of Development Studies* 27(4): 503–29.
- . 2007. "Cleaning Up the Kitchen Sink: Growth Empirics When the World is Not Simple." Working Paper. Wesleyan University, Middletown, CT.
- Rodrik, D. 1998. "Why Do More Open Economies have Bigger Governments?" *Journal of Political Economy* 106(5): 997–1032.
- . (Ed.) 2003. *In Search of Prosperity: Analytic Narratives on Economic Growth*. Princeton, NJ: Princeton University Press.
- . 2006. "Goodbye Washington Consensus, Hello Washington Confusion? A Review of the World Bank's Economic Growth in the 1990s: Learning from a Decade of Reform." *Journal of Economic Literature* 44(4): 973–87.
- . 2007. *One Economics, Many Recipes: Globalizations, Institutions, and Economic Growth*. Princeton, NJ: Princeton University Press.
- Rodrik, D., and R. Hausmann. 2003. "Economic Development as Self-Discovery." *Journal of Development Economics* 72(2): 603–33.
- Roemer, J. E. 1998. *Equality of Opportunity*. Cambridge, MA: Harvard University Press.
- Rowbottom, S. 2007. *Giving Girls Today and Tomorrow: Breaking the Cycle of Adolescent Pregnancy*. New York: United Nations Population Fund.
- Royston, P., and D. G. Altman. 1994. "Regression Using Fractional Polynomials of Continuous Covariates: Parsimonious Parametric Modelling." *Applied Statistics* 43(3): 429–67.
- Sachs, J. D., J. W. McArthur, G. Schmidt-Traub, M. Kruk, C. Bahadur, M. Faye, and G. McCord. 2004. "Ending Africa's Poverty Trap." *Brookings Papers on Economic Activity* 35(1): 217–30.
- Salehi-Isfahani, D. 2010. "Human Development in the Middle East and North Africa." Human Development Research Paper 26. UNDP–HDRO, New York.
- Schor, J. B. 1992. *The Overworked American: The Unexpected Decline of Leisure*. New York: Basic Books.
- Schultz, G. F. 1993. "Socioeconomic Advantage and Achievement Motivation: Important Mediators of Academic Performance in Minority Children in Urban Schools." *The Urban Review* 25(3): 221–32.
- Sen, A. 1983. *Poverty and Famines: An Essay on Entitlement and Deprivation*. New York: Oxford University Press.
- . 1985a. *Commodities and Capabilities*. Amsterdam: Elsevier.
- . 1985b. "Well-Being, Agency and Freedom: The Dewey Lectures 1984." *The Journal of Philosophy* 82(4): 169–221.
- . 1999. *Development as Freedom*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- . 2002. *Rationality and Freedom*. Cambridge, MA: Harvard University Press.
- . 2003. "Missing Women Revisited." *British Medical Journal* 327(7427): 1297–98.
- . 2004. "Elements of a Theory of Human Rights." *Philosophy and Public Affairs* 32(4): 315–56.
- . 2005. "Human Rights and Capabilities." *Journal of Human Development and Capabilities* 6(2): 151–166.
- . 2009a. "Foreword." In *Handbook of Human Development*, eds. S. Fukuda-Parr and A. K. Shiva Kumar. New Delhi: Oxford University Press.
- . 2009b. *The Idea of Justice*. London: Penguin.
- Sen, G., A. Iyer, and C. Mukherjee. 2009. "A Methodology to Analyse the Intersections of Social Inequalities in Health." *Journal of Human Development and Capabilities* 10(3): 397–415.
- Seneviratne, K. 1999. "Has Asia Succumbed to Western Agenda?" *The Straits Times*. October 26.
- Seth, S. 2009. "Inequality, Interactions, and Human Development." *Journal of Human Development and Capabilities* 10(3): 375–96.
- Shiva Kumar, A. K. 2007. "Why Are Levels of Child Malnutrition High?" *The Hindu*. June 22.
- Shryock, H., and J. Siegel. 1980. *The Methods and Materials of Demography*. Washington, DC: U.S. Government Printing Office.
- SIPRI (Stockholm International Peace Research Institute). 2010a. *Correspondence on Arms Transfers*. Stockholm.
- . 2010b. *Correspondence on Military Expenditure*. Stockholm.
- Sirimanne, S. 2009. *Emerging Issue: The Gender Perspectives of the Financial Crisis*. New York: Commission on the Status of Women.
- Skoufias, E. 2003. "Economic Crisis and Natural Disasters: Coping Strategies and Policy Implications." *World Development* 31(7): 1087–1102.
- Soares, R. R. 2007. "On the Determinants of Mortality Reductions in the Developing World." *Population and Development Review* 33(2): 247–87.
- Southgate, D. 1990. "The Causes of Land Degradation along Spontaneously Expanding Agricultural Frontiers in the Third World." *Land Economics* 66(1): 93–101.
- Srinivasan, T. N. 1994. "Human Development: A New Paradigm or Reinvention of the Wheel?" *The American Economic Review* 84(2): 238–43.
- Staines, N. 2004. "Economic Performance Over the Conflict Cycle." IMF Working Paper 95. International Monetary Fund, Washington, DC.

- Stasavage, D. 2005. "Democracy and Education Spending in Africa." *American Journal of Political Science* 49(2): 343–58.
- Stern, N. 2006. *The Economics of Climate Change: The Stern Review*. Cambridge, MA: Cambridge University Press.
- Stevenson, B., and J. Wolfers. 2008. "Economic Growth and Subjective Well-Being: Reassessing the Easterlin Paradox." *Brookings Papers on Economic Activity* 1: 1–87.
- Stewart, F. 2009. "Horizontal Inequality: Two Types of Trap." *Journal of Human Development and Capabilities* 10(3): 315–40.
- . 2010. "Power and Progress: The Swing of the Pendulum." *Journal of Human Development and Capabilities* 11(3): 371–95.
- Stewart, F., G. Brown, and L. Mancini. 2005. "Why Horizontal Inequalities Matter: Some Implications for Measurement." CRISE Working Paper 19. Centre for Research on Inequality, Human Security and Ethnicity, Oxford, UK.
- Stewart, K. 2010. "Human Development in Europe." Human Development Research Paper 7. UNDP–HDRO, New York.
- Stiglitz, J. E. and Members of the UN Commission of Financial Experts. 2010. *The Stiglitz Report: Reforming the International Monetary and Financial Systems in the Wake of the Global Crisis*. New York: The New Press.
- Stiglitz, J. E., A. Sen, and J. Fitoussi. 2009. "Report by the Commission on the Measurement of Economic Performance and Social Progress." Commission on the Measurement of Economic Performance and Social Progress, Paris.
- The Straits Times*. 1990. "Spore trails Hong Kong and Seoul in Human Resources Development." *The Straits Times*. May 29.
- Strauss, J., and D. Thomas. 1998. "Health, Nutrition, and Economic Development." *Journal of Economic Literature* 36(2): 766–817.
- . 2008. "Health Over the Life Course." In *Handbook of Development Economics*, 4th edition, eds. T. Schultz and J. Strauss. Amsterdam: Elsevier.
- Stuckler, D., S. Basu, and M. McKee. 2010. "Drivers of Inequality in Millennium Development Goal Progress: A Statistical Analysis." *PLoS Medicine* 7(3).
- Subramanian, A., and R. Devesh. 2003. "Who Can Explain the Mauritian Miracle: Meade, Romer, Sachs, or Rodrik?" In *In Search of Prosperity: Analytic Narratives on Economic Growth*, ed. D. Rodrik. Princeton, NJ: Princeton University Press.
- Tajbakhsh, S., and A. M. Chenoy. 2007. *Human Security: Concepts and Implications*. New York: Routledge.
- Tansel, A. 2002. "Determinants of School Attainment of Boys and Girls in Turkey: Individual, Household and Community Factors." *Economics of Education Review* 21(5): 455–70.
- Tanzi, V., and L. Schuknecht. 2000. *Public Spending in the 20th Century: A Global Perspective*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- Tavares, J., and R. Wacziarg. 2001. "How Democracy Affects Growth." *European Economic Review* 45(8): 1341–78.
- Thede, N. 2009. "Decentralization, Democracy and Human Rights: A Human Rights-Based Analysis of the Impact of Local Democratic Reforms on Development." *Journal of Human Development and Capabilities* 10(1): 103–23.
- Thomas, V., Y. Wang, and X. Fan. 2001. "Measuring Education Inequality: Gini Coefficients of Education." Policy Research Working Paper 2525. World Bank, Washington, DC.
- Treisman, D. 2010. "Death and Prices: The Political Economy of Russia's Alcohol Crisis." *Economics of Transition* 18(2): 281–331.
- Tsai, M. 2006. "Does Political Democracy Enhance Human Development in Developing Countries? A Cross-National Analysis." *American Journal of Economics and Sociology* 65(2): 233–68.
- Twaweza. 2010. "Twaweza: Ni Sisi [We Can Make It Happen: It's Us]." Dar es Salaam. twaweza.org/. Accessed 7 June 2010.
- UCDP and PRIO (Uppsala Conflict Data Program and International Peace Research Institute). 2009. "UCDP/PRIO Armed Conflict Dataset." Centre for the Study of Civil War, Oslo. www.prio.no/CSCW/Datasets/Armed-Conflict/UCDP-PRIO/. Accessed 7 June 2010.
- UIA (Union of International Associations). 2010. "UIA Databases." www.uia.be/. Accessed 7 June 2010.
- ul Haq, M. 1973. "System is to Blame for the 22 Wealthy Families." *The London Times*. March 22.
- . 1995. *Reflections on Human Development*. New York: Oxford University Press.
- UN (United Nations). 2000. "We Can End Poverty 2015: Millennium Development Goals." New York. www.un.org/millenniumgoals/. Accessed 20 November 2009.
- . 2009. *The Millennium Development Goals Report 2009*. New York: United Nations.
- . 2010a. "Human Security Report of the Secretary-General." Sixty-fourth Session, Agenda Items 48 and 114, A/CONF.216/PC/2. UN General Assembly, New York.
- . 2010b. "Progress to Date and Remaining Gaps in the Implementation of the Outcomes of the Major Summits in the Area of Sustainable Development and Analysis of the Themes for the Conference." Item of the Provisional Agenda, A/CONF.216/PC/2. UN General Assembly, New York.
- UN Statistics Division (United Nations Statistics Division). 2010. United Nations Commodity Trade Statistics Database—UN Comtrade. New York. comtrade.un.org/db/dqBasicQuery.aspx. Accessed 3 August 2010.
- UNAIDS (Joint United Nations Programme on HIV/AIDS). 2008. *Report on the Global AIDS Epidemic*. Geneva.
- UNDESA (United Nations Department of Economic and Social Affairs). 2004. *World Youth Report 2003: The Global Situation of Young People*. New York.
- . 2006. *World Economic and Social Survey 2006: Diverging Growth and Development*. New York.
- . 2009a. "Population Ageing and Development 2009." New York. www.un.org/esa/population/publications/ageing/ageing2009.htm. Accessed 19 May 2010.
- . 2009b. "Rethinking Poverty." *Report on the World Social Situation*. New York.
- . 2009c. "World Fertility Patterns 2009." New York. www.un.org/esa/population/publications/worldfertility2009/worldfertility2009.htm. Accessed 7 June 2010.
- . 2009d. *World Population Prospects: The 2008 Revision*. New York.
- . 2010. "World Urbanization Prospects: The 2009 Revision Population Database." New York. esa.un.org/wup2009/unup/. Accessed 25 June 2010.
- UNDESA–DAW–CSW (United Nations Department of Economic and Social Affairs, Division for the Advancement of Women, Commission on the Status of Women). 2010. "Review of the Implementation of the Beijing Declaration and Plan for Action." New York. www.un.org/womenwatch/daw/beijing15/. Accessed 7 June 2010.
- UNDP (United Nations Development Programme). 1998. *Human Development Report Zimbabwe*. New York.
- . 2003. *Avoiding the Dependency Trap*. New York.
- . 2008. "Post-Conflict Economic Recovery: Enabling Local Ingenuity." *Crisis Prevention and Recovery Report 2008*. New York: Bureau of Crisis Prevention and Recovery.
- . 2009. *Arab Human Development Report 2009: Challenges to Human Security in Arab Countries*. New York: Regional Bureau for Arab States.
- . 2010. *What Will It Take to Achieve the Millennium Development Goals?—An International Assessment*. New York.
- UNDP (United Nations Development Programme) Armenia. 2007. *National Human Development Report 2006: Educational Transformations in Armenia*. Yerevan.
- UNDP (United Nations Development Programme) China and China Institute for Reform and Development. 2008. *Human Development Report China 2007/08: Access for All: Basic Public Services for 1.3 Billion People*. Beijing: China Translation and Publishing Corporation.
- UNDP (United Nations Development Programme) China and Renmin University of China. 2010. *China Human Development Report 2009/10: China and a Sustainable Future: Towards a Low Carbon Economy and Society*. Beijing: China Translation & Publishing Corporation.
- UNDP (United Nations Development Programme) Evaluation Office. 2009. *Assessment of Development Results: Evaluation of UNDP Contribution—Peru*. New York.
- UNDP (United Nations Development Programme) Nepal. 2002. *Nepal Human Development Report 2001: Poverty Reduction and Governance*. Kathmandu.
- . 2004. *Nepal Human Development Report 2004: Empowerment and Poverty Reduction*. Kathmandu.
- . 2009. *Nepal Human Development Report 2009: State Transformation and Human Development*. Kathmandu.
- UNDP (United Nations Development Programme) Zambia. 1997. *Zambia Human Development Report 1997: Poverty*. Lusaka.
- UNDP (United Nations Development Programme)—Human Development Report Office. 1990–2009. *Human Development Reports 1990–2009*. New York: Oxford University Press through 2005; and Palgrave Macmillan since 2006.
- UNEP–WCMC (United Nations Environment Programme—World Conservation Monitoring Centre). 2006. *World Database on Protected Areas*. Cambridge, UK: United Nations Environmental Programme.
- UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization). 2004. *EFA Global Monitoring Report 2005: Education For All: The Quality Imperative*. Paris.
- . 2006. *Teachers and Education Quality: Monitoring Global Needs for 2015*. Montreal, Canada: Institute for Statistics.
- . 2009. *EFA Global Monitoring Report 2009: Overcoming Inequality: Why Governance Matters*. Paris.
- . 2010. *EFA Global Monitoring Report 2010: Reaching the Marginalized*. Paris.
- UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization) Institute for Statistics. 2009.

- "Global Education Digest 2008." New York. [www.uis.unesco.org/ev\\_en.php?ID=7660\\_201&ID2=DO\\_TOPIC](http://www.uis.unesco.org/ev_en.php?ID=7660_201&ID2=DO_TOPIC). Accessed 7 June 2010.
- . 2010a. *Correspondence on Education Indicators*. Montreal, Canada.
- . 2010b. "UNESCO Institute for Statistics Data Site." New York. <http://stats.uis.unesco.org/unesco>. Accessed May 2010.
- Unger, R. M. 1998. *Democracy Realized: The Progressive Alternative*. London: Verso.
- UNHCR (United Nations High Commissioner for Refugees). 1997. *The State of the World's Refugees 1997: A Humanitarian Agenda*. Geneva.
- . 2010. *Correspondence on Refugees*. Geneva.
- UNICEF (United Nations Children's Fund). 2000–2008. *Multiple Indicators Cluster Surveys*. New York.
- . 2008. *Progress for Children: A Report Card on Maternal Mortality*. New York.
- . 2010a. "Protecting Salaries of Frontline Teachers and Health Workers." Social and Economic Policy Working Briefs. New York.
- . 2010b. *Recovery with a Human Face: A Coordinated Strategy of Policy Advocacy and Partnerships for Children in Response to the Global Financial Crisis and Economic Slowdown*. New York.
- . 2010c. *The State of the World's Children*. New York.
- UNIFEM (United Nations Development Fund for Women). 2010. "Who Answers to Women? Gender and Accountability." *Progress of the World's Women 2008/2009*. New York.
- United States Census Bureau. 2008. "U.S. Income Statistics." [www.census.gov/hhes/www/income/data/statistics/index.html](http://www.census.gov/hhes/www/income/data/statistics/index.html). Accessed 27 July 2010.
- UNODC (United Nations Office on Drugs and Crime). 2010. "UNODC Homicide Statistics." Vienna. [www.unodc.org/unodc/en/data-and-analysis/homicide.html](http://www.unodc.org/unodc/en/data-and-analysis/homicide.html). Accessed 15 May 2010.
- UNRISD (United Nations Research Institute for Social Development). 2010. "Why Care Matters for Social Development." Research and Policy Brief 9. Geneva.
- UNU-WIDER (United Nations University, World Institute for Development Economics Research). 2008. World Income Inequality Database, Version 2.0c, May 2008. Helsinki. [www.wider.unu.edu/research/Database/en\\_GB/database/](http://www.wider.unu.edu/research/Database/en_GB/database/).
- van der Hoeven, R. 2010. "Employment, Inequality and Globalization: A Continuous Concern." *Journal of Human Development and Capabilities* 11(1): 1–9.
- Vaughan, S. 2003. *Ethnicity and Power in Ethiopia*. Edinburgh, UK: University of Edinburgh.
- Veblen, T. 2007. *Theory of the Leisure Class*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Vitols, S. 2003. "From Banks to Markets: The Political Economy of Liberalization of the German and Japanese Financial Systems." In *The End of Diversity? Prospects for German and Japanese Capitalism*, eds. K. Yamamura and W. Streeck. Ithaca, NY: Cornell University Press.
- Vizard, P. 2006. *Poverty and Human Rights: Sen's 'Capability Perspectives' Explored*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Vollmer, S., and M. Ziegler. 2009. "Political Institutions and Human Development: Does Democracy Fulfill its 'Constructive' and 'Instrumental' Role?" Policy Research Working Paper 4818. World Bank, Washington, DC.
- von Braun, J., and U. Grote. 2000. "Does Decentralization Serve the Poor?" International Monetary Fund Conference on Fiscal Decentralization, Washington, DC.
- Vroman, W., and V. Brsusentsev. 2009. "Unemployment Compensation in a Worldwide Recession." Urban Institute and University of Delaware, Washington, DC, and Dover, DE.
- Wade, R. 1992. "East Asia's Economic Success: Conflicting Perspectives, Partial Insights, Shaky Evidence." *World Politics* 44(2): 270–320.
- Walker, S., S. Chang, C. Powell, E. Simonoff, and S. Grantham-McGregor. 2007. "Early Childhood Stunting is Associated with Poor Psychological Functioning in Late Adolescence and Effects are Reduced by Psychosocial Stimulation." *Journal of Nutrition* 137(2): 2464–69.
- Walton, M. 2010. "Capitalism, the State, and the Underlying Drivers of Human Development." Human Development Research Paper 9. UNDP–HDRO, New York.
- Watson, D., and L. Yohannes. 2005. "Capacity Building for Decentralised Education Service Delivery in Ethiopia: A Case Study Prepared for the Project 'Capacity, Change and Performance.'" Discussion Paper 57H. European Centre for Development Policy Management, Maastricht, the Netherlands.
- Watson, P. 1995. "Explaining Rising Mortality Among Men in Eastern Europe." *Social Science and Medicine* 41(7): 923–34.
- WCED (World Commission on Environment and Development). 1987. *Our Common Future*. WCED Report. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Whitehead, L. 2002. *Democratization: Theory and Experience*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- The White House. 2010. "Health Care." Washington, DC. [www.whitehouse.gov/issues/health-care](http://www.whitehouse.gov/issues/health-care). Accessed 12 May 2010.
- WHO (World Health Organization). 2000–2008. *World Health Surveys*. Geneva.
- . 2005. *WHO Multi-Country Study on Women's Health and Domestic Violence Against Women: Summary Report of Initial Results on Prevalence, Health Outcomes and Women's Responses*. Geneva.
- . 2008. "Global Burden of Disease Series: 2004 Update." Geneva. [www.who.int/healthinfo/global\\_burden\\_disease](http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease). Accessed 15 July 2010.
- . 2010. "World Health Statistics 2010." *World Health Organization Statistical Information System*. Geneva. [www.who.int/whosis/whostat/2010/en/index.html](http://www.who.int/whosis/whostat/2010/en/index.html). Accessed 29 June 2010.
- WHO and UNICEF (World Health Organization and United Nations Children's Fund). 2010. "Joint Monitoring Programme for Water Supply and Sanitation." Geneva. [www.wssinfo.org/](http://www.wssinfo.org/). Accessed 15 July 2010.
- Williamson, J. 1989. "What Washington Means by Policy Reform." In *Latin American Adjustment: How Much has Happened*, ed. J. Williamson. Washington, DC: Peterson Institute for International Economics.
- Wolf, S. 2007. "Does Aid Improve Public Service Delivery?" *Review of World Economics* 143(4): 650–72.
- Wolfers, J. 2009. "What Does the Human Development Index Measure?" *The New York Times*. 22 May.
- Wood, M., J. Hales, S. Purdon, T. Sejersen, and O. Hayllar. 2009. "A Test for Racial Discrimination in Recruitment Practices in British Cities." DWP Research Report 607. Government of the United Kingdom, Department of Work and Pensions, London.
- Wooldridge, J. 2002. *Econometric Analysis of Cross Section and Panel Data*. Cambridge, MA: MIT Press.
- World Bank. 2000. *World Development Report 2000/2001: Attacking Poverty*. New York: Oxford University Press.
- . 2005a. *Economic Growth in the 1990s: Learning from a Decade of Reform*. Washington, DC.
- . 2005b. *World Development Report: Equity and Development*. Washington, DC.
- . 2009a. *Burkina Faso Population Growth, Competitiveness and Diversification: Country Economic Memorandum*. Washington, DC.
- . 2009b. "Financial Crisis Highlights Need for More Social Safety Nets, Including Conditional Cash Transfers." Press release, 10 February. World Bank. Washington, DC.
- . 2009c. *Global Monitoring Report 2009: A Development Emergency*. Washington, DC.
- . 2009d. *Timor-Leste: An Analysis of Early Grade Reading Acquisition*. Timor-Leste.
- . 2010a. *Environmental Economics and Indicators: Green Accounting*. Washington, DC.
- . 2010b. "Global Economic Prospects—Summer 2010." Washington, DC. [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org). Accessed 15 July 2010.
- . 2010c. *International Income Distribution Database*. Washington, DC.
- . 2010d. "Poverty Reduction Supports Credits: An Evaluation of World Bank Support." IEG Study Series. Washington, DC: Independent Evaluation Group.
- . 2010e. *State and Trends of the Carbon Market 2010*. Washington, DC.
- . 2010f. *Women, Business and the Law Report: Measuring Legal Gender Parity for Entrepreneurs and Workers in 128 Economies*. Washington, DC.
- . 2010g. *World Development Indicators 2010*. Washington, DC.
- Wrigley, E. and R. Schofield. 1989. *The Population History of England, 1541–1871: A Reconstruction*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- Yates, R. 2006. *International Experiences in Removing User Fees for Health Services—Implications for Mozambique*. London: UK Department for International Development, Health Resource Centre.
- Zaridze, D., D. Maximovitch, A. Lazarev, V. Igitov, A. Boroda, J. Boreham, P. Boyle, R. Peto, and P. Boffetta. 2009. "Alcohol Poisoning is a Main Determinant of Recent Mortality Trends in Russia: Evidence from a Detailed Analysis of Mortality Statistics and Autopsies." *International Journal of Epidemiology* 38(1): 143–53.