

LIJST VAN FIGUREN

- 1.1 De *business-as-usual*-projecties voor de evolutie van de ecologische voetafdruk (overgenomen uit Hails (red.), 2008) 29
- 1.2 Vergelijking tussen BNP-groei en ISEW-groei voor een aantal geselecteerde landen (zie Jones en Jacobs, 2006) 32
- 1.3 Gemiddeld levenstevredenheidsniveau in vergelijking met het gemiddelde BNP/capita voor diverse landen (overgenomen van Jackson, 2009) 37
- 1.4 Evolutie van de levenstevredenheidsindex voor het Verenigd Koninkrijk in de periode 1973-2002 (overgenomen van NEF, 2004) 38
- 1.5 Preanalytische uitgangspunt van de ecologische economie: de economie is een open deelsysteem van het grotere, omringende Ecosysteem Aarde. Het metabolisme van de economie bestaat uit een doorstroom van materialen en energie. Het Ecosysteem Aarde heeft een beperkte capaciteit om grondstoffen te leveren en afval te op te nemen en te verwerken (overgenomen van Jones en Jacobs, 2006, op basis van het werk van Herman Daly) 41
- 2.1 Projecties voor de temperatuurstijging op basis van diverse emissiescenario's (IPCC, 2007) 58
- 3.1 Toename van de wereldeconomie volgens een 3%- en een 5%-groei-scenario (in relatieve BNP-cijfers, index '1' = mondiaal BNP wereldeconomie van vandaag) 85
- 3.2 *Low Growth*-scenario voor de Canadese economie (overgenomen van Victor, 2008a) 90
- 3.3 Typisch verloop van een transitie (overgenomen van Rotmans, Loorbach en Van der Brugge, 2005) 93
- 3.4 *Multi-level* aspect van transities en transitie-management (overgenomen van Rotmans, Loorbach en Van der Brugge, 2005; op basis van Geels, 2002a) 97
- 3.5 De *triangle of change* van de SDC (Stevenson en Keehn (red.), 2006) 98
- 3.6 De aanpak van Plan C: van *Leitbild*-formulering naar transitieteams, transitiebeelden en experimenten (overgenomen van Van Acker e.a., 2009) 104
- 3.7 Een voorbeeld van transitiepaden (Plan C: transitieteam Materialen op Maat: Van Acker e.a., 2008) 107

- 3.8 De scp-aanpak van het SCORE!-netwerk: productie verbinden met consumptie (Tukker e.a. (red.), 2008) 112
- 4.1 De lineaire keten van de overtuigingstheorie 128
- 4.2 De barrières voor duurzaam gedrag, volgens Ken Wilber (2000) 132
- 4.3 De theorie van Triandis (1977) (*Theory of interpersonal behaviour*) 142
- 4.4 Het Britse DEFRA 4E-model (vertaald en herwerkt door Big Bazar) 144
- 4.5 DEFRA's segmentatiemodel in combinatie met de inzet van de belangrijkste E-instrumenten (DEFRA, 2008) 153
- 4.6 Segmentatiemodel voor de Brabantse bevolking (Aertsen e.a., 2009) 155
- 4.7 De uitweg voor de transitieparadox en de rol van het maatschappelijk middenveld. Zonder druk vanuit dat middenveld zal de overheid haar proactieve rol niet opnemen. Hetzelfde geldt voor het bedrijfsleven. De dunnere pijl toont de wisselwerking aan tussen overheid en middenveld 169
- 6.1 Relatie tussen gemiddeld inkomen en jaarlijkse vleesconsumptie (kg/persoon) (Steinfeld e.a., 2006) 212
- 6.2 Evolutie en projecties voor vleesconsumptie (miljoen ton/jaar) (Steinfeld e.a., 2006) 215
- 8.1 Vergelijking tussen energieprestaties van verschillende types woningen (overgenomen van de website van Passiefhuis Platform: (PhP vzw, zonder jaar)) 274
- 9.1 Schematisch overzicht van de verschillende duurzaamheidsuitdagingen, gekoppeld aan de beschikbare oplossingsmodellen (GND = *Green New Deal*, TM = transitie-management, scp = *Sustainable Consumption and Production*) 300