

Literaturliste Thomas Kluge

Kluge, Thomas, Christoph Treskatis (2024): Nach der Dürre kam der Dauerregen. Neue Herausforderungen für die Wasserwirtschaft in den Mittelgebirgsregionen. *gwf-Wasser/Abwasser International* 165 (5), 121-132

Kluge, Thomas (2023): Klimakrise und Wasser: Wie die Klimakrise ein Umdenken erfordert. *gwf-Wasser/Abwasser International* 164 (3), 77-82

Frick-Trzebitzky, Fanny, Thomas Kluge, Stefan Stegemann, Martin Zimmermann (2022): Capacity development for water reuse in in-formal partnerships in northern Namibia. *Front Water* 4, 906407. <https://doi.org/10.3389/frwa.2022.906407>

Kluge, Thomas, Christoph Treskatis (2022): Warten und Zusehen trotz beunruhigender Signale? Ein Weckruf für eine Neubetrachtung der Grundwasserbewirtschaftung im Zeichen des Klimawandels. *gwf-Wasser/Abwasser International* 163 (6), 59-66

Hummel, Diana, Thomas Jahn, Thomas Kluge, Martin Zimmermann (2021): Die Corona-Pandemie als Ausdruck der Krise gesellschaftlicher Naturverhältnisse. *ISOE-Blog Soziale Ökologie. Krise - Kritik - Gestaltung*. <https://www.isoe.de/blog/die-corona-pandemie-als-ausdruck-der-krise-gesellschaftlicher-naturverh%C3%A4ltnisse-teil-3>

Kluge, Thomas (2021): Handbook of Water Resources Management: Discourses, Concepts and Exemples. Rezension. *gwf-Wasser/Abwasser International* 162 (7-8), 97

Kluge, Thomas (2020): Die Regulation der Ressource Grundwasser raumplanerisch und infrastrukturell gestalten. Transformationspotenziale am Beispiel der Metropolregion Rhein-Main. *gwf-Wasser/Abwasser International* 161 (4), 64-73

Kluge, Thomas (2020): Regulation der Ressource Grundwasser raumplanerisch und infrastrukturell gestalten. Transformationspotenziale am Beispiel der Metropolregion Rhein-Main. *Der WasserMEISTER* (2), 10-11

Frick-Trzebitzky, Fanny, Martin Zimmermann, Thomas Kluge (2019): Capacity Development for Wastewater Management and Water Reuse in Informal Partnerships in Northern Namibia. *Book of Abstracts* , 756-762

Zimmermann, Martin, Stefan Liehr, Thomas Kluge (2019): Integrating Sanitation, Water Reuse and the Production of Food Crops - 6 Years of Experiences in Central Northern Namibia. *Book of Abstracts* , 3-9

Jokisch, Alexander, Thomas Kluge, Wilhelm Urban (2018): Benefits, effects on the regional economy, and financing options for rain- and floodwater harvesting. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander

Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 118-130

Liehr, Stefan, Thomas Kluge (2018): Challenges of transdisciplinary research and lessons learnt. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions: Water Harvesting, Groundwater Desalination and Water Reuse in Namibia. London: IWA Publishing, 235-240. https://doi.org/10.2166/9781780407913_235

Müller, Katharina, Peter Cornel, Thomas Kluge (2018): Conclusions. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 81-84

Zimmermann, Martin, Stefan Liehr, Thomas Kluge (2018): Economic viability, tariffs and financing options. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 60-64

Liehr, Stefan, Vanessa Hirsch, Wilhelm Urban, Thomas Kluge (2018): Governance and capacity development. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 209-213

Schulz, Oliver, Alexander Jokisch, Jutta Deffner, Thomas Kluge, Isaac Kariuki, Wilhelm Urban (2018): Governance and capacity development: main pillars for implementing rain- and floodwater harvesting techniques in horticulture. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 140-151

Brenda, Marian, Anastasia Papangelou, Vanessa Hirsch, Alexander Jokisch, Jutta Deffner, Stefan Liehr, Thomas Kluge, Monika Sander, Wilhelm Urban (2018): Groundwater desalination in central-northern Namibia: conclusions. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 222-223

Kluge, Thomas (2018): Grundwasser als Quelle der Welternährung. *Alnatura Magazin* (März), 36-37

Müller, Katharina, Peter Cornel, Thomas Kluge (2018): Integrated systemic approach. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 28-31

Kluge, Thomas (2018): Integrated water resources management (IWRM) in water-scarce regions - from theory to implementation. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 1-8

Kluge, Thomas (2018): Millenniumsziele und das Thema Wasser. *Der Bürger im Staat* 68 (4), 240-248

Jokisch, Alexander, Vanessa Hirsch, Wilhelm Urban, Jutta Deffner, Oliver Schulz, Thomas Kluge (2018): Rain- and floodwater harvesting in central-northern Namibia: conclusions. In: Liehr, Stefan, Johanna

- Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 165–170
- Polak, Matthias, Thomas Kluge (2018): Water governance in Namibia: Progress in and challenges of putting IWRM into practice. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 23–26
- Kluge, Thomas, Matthias Polak (2018): Water supply infrastructure and sanitation in central-northern Namibia. In: Liehr, Stefan, Johanna Kramm, Alexander Jokisch, Katharina Müller (Hg.): Integrated Water Resources Management in Water-scarce Regions. London: IWA Publishing, 19–22
- Liehr, Stefan, Julia Röhrig, Marion Mehring, Thomas Kluge (2017): How the Social-Ecological Systems Concept Can Guide Transdisciplinary Research and Implementation: Addressing Water Challenges in Central Northern Namibia. Sustainability 9 (7), 1109. <https://doi.org/10.3390/su9071109>
- Röhrig, Julia, Thomas Kluge (2016): "CuveWaters" - Integriertes Wasserressourcen-Management in Namibia. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen. München: oekom verlag, 113–122
- Schramm, Engelbert (2016): Abwasser als Frischwasser: Wasserautonomie in Singapur als integrierte Dienstleistung. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen. München: oekom verlag, 91–99
- Liehr, Stefan, Oliver Schulz, Thomas Kluge, Georg Sunderer, Johann Wackerbauer (2016): Aktualisierung der integrierten Wasserbedarfsprognose für Hamburg bis zum Jahr 2045 - Teil 1: Grundlagen und Methodik. gwf-Wasser/Abwasser International 157 (2), 156–165
- Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (2016): Auf in die Zukunft! Wege zu einer nachhaltigen und exportstarken Wasserwirtschaft. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen. München: oekom verlag, 263–285
- Lux, Alexandra (2016): Desastergerechtes Wassermanagement - Modellfall Maghreb. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen. München: oekom verlag, 157–174
- Liehr, Stefan, Marian Brenda, Peter Cornel, Jutta Deffner, Jörg Felmeden, Alexander Jokisch, Thomas Kluge, Katharina Müller, Julia Röhrig, Vanessa Stibitz, Wilhelm Urban (2016): From the Concept to the Tap - Integrated Water Resources Management in Northern Namibia. In: Borchardt, Dietrich, Janos J. Bogardi, Ralf B. Ibisch (Hg.): Integrated Water Resources Management: Concept Research and Implementation. Cham: Springer International Publishing, 683–717
- Sartorius, Christian, Engelbert Schramm (2016): Innovationen: Vorbereiten auf eine nachhaltigere Zukunft. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen. München: oekom verlag, 41–65

Kluge, Thomas, Stefan Liehr, Jenny Bischofberger, Jutta Deffner, Jörg Felmeden, Johanna Kramm, Alexia Krug von Nidda, Oliver Schulz, Vanessa Stibitz, Laura Woltersdorf, Martin Zimmermann (2016): IWRM-Verbundprojekt CuveWaters: Integriertes Wasserressourcen-Management im zentralen Norden Namibias (Cuvelai Basin) und in der SADC-Region. Phase III: Transfer eines Multi-Ressourcen-Mix, TP 1: Schlussbericht: Projektlaufzeit: 01.10.2013-31.12.2015. Frankfurt am Main.
<https://doi.org/10.2314/GBV:884350460>

Liehr, Stefan (2016): Nachfrageorientierte Kooperation - Modellfall Indien. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen. München: oekom verlag, 175-198

Zimmermann, Martin, Katharina Müller, Peter Cornel, Johanna Kramm, Anastasia Papangelou, Thomas Kluge, Jutta Deffner, Markus Gerlach (2016): Sanitation and water reuse in central-northern Namibia. *Watersolutions* (1), 115-117

Jokisch, Alexander, Wilhelm Urban, Thomas Kluge (2016): Small Scale Rain- and Floodwater Harvesting for Horticulture in Central-Northern Namibia for Livelihood Improvement and as an Adaptation Strategy to Climate Change. In: Filho, Walter Leal, Katharyn Adamson, Rachel M. Dunk, Ulisses M. Azeiteiro, Sam Illingworth, Fátima Alves (Hg.): *Implementing Climate Change Adaptation in Cities and Communities. Integrating Strategies and Educational Approaches*. Cham (ZG): Springer International Publishing, 39-52

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (2016): Unterstützendes Management zur Umsetzung integrierter Systemlösungen in Deutschland und andernorts. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): *Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen*. München: oekom verlag, 243-249

Schramm, Engelbert, Thomas Giese, Thomas Kluge, Wolfgang Kuck, Carolin Völker (2016): Verändertes Kooperationsmanagement für neuartige Sanitärsysteme in Umsetzung und Betrieb. Folgerungen aus dem Beispiel Jenfelder Au in Hamburg. *gwf-Wasser/Abwasser International* 157 (2), 148-155

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.) (2016): *Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen*. München: oekom verlag

Kluge, Thomas (2016): Wasserwiederverwendung - Eine Schlüsseltechnologie zwischen technischer und sozialer Innovation. In: Verein zur Förderung des Instituts IWAR der TU Darmstadt (Hg.): *Mit Abwasserbehandlung Zukunft gestalten*. 88. Darmstädter Seminar Abwassertechnik am 25.05.2016 Schriftenreihe WAR 236. Darmstadt, 43-54

Beck, Silke, Engelbert Schramm (2016): Wasserwirtschaftliche Systemlösungen: Industriepolitik, Governance und technische Optionen. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): *Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen*. München: oekom verlag, 17-40

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (2016): Wege zu einer nachhaltigen und exportstarken Wasserwirtschaft. *ISOE Policy Brief 4*. Frankfurt am Main: Institut für sozial-ökologische Forschung

(ISOE)

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2016): Ziel für 2050: Systemlösungen als Chance der deutschen Industrie auf dem Weltmarkt. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Wasser 2050. Mehr Nachhaltigkeit durch Systemlösungen. München: oekom verlag, 9-14

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2015): Das Anthropozän. Umweltpolitische Herausforderungen des neuen Zeitalters. In: Simonis, Udo E., Heike Leitschuh, Gerd Leitschuh, Jörg Sommer, Ernst Ulrich Weizsäcker (Hg.): Gesucht: Weltumweltpolitik. Herausforderungen im Anthropozän Jahrbuch Ökologie 2016. Stuttgart: Hirzel, 55-62

Liehr, Stefan, Anastasia Papangelou, Marian Brenda, Wilhelm Urban, Thomas Kluge (2015): Groundwater Desalination - Implementation Concept. CuveWaters Papers 12. Frankfurt am Main: Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE)

Schulz, Oliver, Alexander Jokisch, Jutta Deffner, Laura Woltersdorf, Stefan Liehr, Wilhelm Urban, Thomas Kluge (2015): Rain- and Floodwater Harvesting - Implementation Concept. CuveWaters Papers 13. Frankfurt am Main: Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE)

Liehr, Stefan, Oliver Schulz, Thomas Kluge, Georg Sunderer, Johann Wackerbauer (2015): Wasserbedarfsprognose für Hamburg und Umland bis 2045. ISOE-Studientexte 24. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Kluge, Thomas (2015): Water Gap: The Overuse of Fresh Water. In: Hartard, Susanne, Wolfgang Liebert (Hg.): Competition and Conflicts on Resource Use Natural Resource Management and Policy 46. Heidelberg, New York, Dordrecht, London: Springer, 213-230

Liehr, Stefan, Oliver Schulz, Thomas Kluge, Alexander Jokisch (2015): Water security and climate adaptation through storage and reuse. ISOE Policy Brief 1. Frankfurt/Main: Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE)

Woltersdorf, Laura, Alexander Jokisch, Thomas Kluge (2014): Benefits of rainwater harvesting for gardening and implications for future policy in Namibia. Water Policy 16 (1), 124-143.
<https://doi.org/10.2166/wp.2013.061>

Kluge, Thomas (2014): Das Element Wasser als Markt - Zukunftsmarkt Wasser. In: Deutscher Fachverlag GmbH Technische Textilien/Technical Textiles (Hg.): Technical Textiles 2014/2015. Innovations, Trends, Markets. Trendbook. Frankfurt am Main: Deutscher Fachverlag, 40-43

Bürgow, Grit, Thomas Kluge, Angela Million, Engelbert Schramm, Martina Winker (2014): Das Memorandum "Klimagerechte Stadt". Ein Aufruf an Politik, Wissenschaft und Akteure aus der Praxis. Planerin (6), 45-47

Kluge, Thomas (2014): Grünes und Blaues Wasser. In: Fischer, Hubertus (Hg.): Zukunft aus Landschaft gestalten. Stichworte zur Landschaftsarchitektur CGL - Studies 17. München: AVM, 117-120

Kluge, Thomas, Stefan Liehr, Oliver Schulz, Georg Sunderer, Johann Wackerbauer (2014): Wasserbedarfsprognose 2045 für das Versorgungsgebiet von HAMBURG WASSER. Gutachten. Abschlußbericht

Kluge, Thomas (2014): Water Reuse, Rainwater Harvesting and Decentralization as Elements to Mitigate the Water Crisis in Israel and the Middle East Region. In: Fischer, Hubertus, Sarah Ozacky-Lazar, Joachim Wolschke-Bulmahn (Hg.): Environmental Policy and Landscape Architecture CGL-Studies 18. München: AVM - Akademische Verlagsgemeinschaft, 257-273

Kluge, Thomas, Alexia Krug von Nidda (2013): Abwasser als Ressource: Innovatives Sanitärkonzept für Namibia. gwf-Wasser/Abwasser International 154 (12), 1304

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge, Silke Beck, Bernd Hansjürgens, Harald Hiessl, Christian Sartorius (2013): Integrierte Systemlösungen als Strategie für eine nachhaltige und exportstarke Wasserwirtschaft. Wasser & Boden (1/2), 39-44

Bischofberger, Jenny, Jutta Deffner, Jörg Felmeden, Thomas Kluge, Alexia Krug von Nidda, Julia Röhrig, Laura Woltersdorf (2013): Integriertes Wasserressourcenmanagement (IWRM) im nördlichen Namibia - Cuvelai-Delta. Teilprojekt Sozialökologie und Koordination - Technologie Sanitär/Abwasser. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Deffner, Jutta, Thomas Kluge (2013): Participatory implementation of sanitation infrastructure in urban areas of north-central Namibia. WHOCC Newsletter, 1-6

Bernard, Barbara, Thomas Kluge, Engelbert Schramm, Irmgard Schultz (2013): Quality of Jobs - CSR performance. Chapter 3.2 of the Report on cross-WP compilation and assessment of CSR performance & impacts on EU objectives. Impact Measurement and Performance Analysis of CSR

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2013): Zielhorizont 2050: Integrierte Systemlösungen als nachhaltige Innovationsstrategie für Unternehmen im Wasserbereich. KA Korrespondenz Abwasser, Abfall (8), 691-698

Deffner, Jutta, Thomas Kluge, Katharina Müller (2012): Pressure of Urbanisation and a Sustainable Sanitation Infrastructure: Experience with a Research-Driven Planning Method in Northern Namibia. gwf-Wasser/Abwasser International 153 (S 1), 89-95

Deffner, Jutta, Thomas Kluge, Katharina Müller (2012): Urbanisierungsdruck und Nachhaltige Sanitärinfrastruktur: Erfahrungen mit einer forschungsbasierten Planungsmethode im nördlichen Namibia. gwf-Wasser/Abwasser International 153 (12), 1328-1335

Kluge, Thomas, Silke Beck, Bernd Hansjürgens, Harald Hiessl, Christian Sartorius, Engelbert Schramm (2012): Wege zu einer nachhaltigen und exportstarken Wasserwirtschaft. Eckpunktepapier und Empfehlungen des Projekts "Wasser 2050". ISOE-Materialien Soziale Ökologie 35. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Krug von Nidda, Alexia, Thomas Kluge (2011): CuveWaters: Water and sanitation for arid northern Namibia. Digital Development Debates (6 Innovation)

Kluge, Thomas, Jens Libbe (2011): Effiziente Kommunale Wasserinfrastruktur. Ressourceneffizienz und Energiegewinnung. Planerin (3), 10-12

Felmeden, Jörg, Thomas Kluge, Bernhard Michel (2011): Effizienz und Nachhaltigkeit kommunaler Wasser-Infrastrukturen. KA Korrespondenz Abwasser, Abfall 58 (9), 850-859

Kluge, Thomas, Jens Libbe (2011): Energie - und ressourceneffiziente kommunale Wasserinfrastruktur. Forschungsverbund netWORKS legt Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser vor. Kommunalwirtschaft (3), 155-157

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2011): Lokale Expertise als ungenutzte Ressource im CSR-Prozess öffentlicher Unternehmen. In: Sandberg, Berit, Klaus Lederer (Hg.): Corporate Social Responsibility in kommunalen Unternehmen. Wiesbaden: VS, Verlag für Sozialwissenschaften, 373-391

Deffner, Jutta, Katharina Müller, Thomas Kluge (2011): Urbanisation and sustainable sanitation development: A research based participatory planning method. Helmholtz Centre for Environmental Research UFZ, 179-180

Kluge, Thomas, Jens Libbe, Bernhard Michel (2010): Ansatzpunkte der Transformation. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 37

Felmeden, Jörg, Jens Libbe, Bernhard Michel, Engelbert Schramm (2010): Beispiele der Planung neuartiger Infrastruktur aus den netWORKS-Modellstädten. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 79-102

Kluge, Thomas, Gabriele Ratazzi-Stoll, Engelbert Schramm (2010): Bestandsaufnahme zu exportorientierten Capacity-Development-Maßnahmen im Bereich der Wasserwirtschaft. In: Kluge, Thomas (Hg.): ISOE-Materialien Soziale Ökologie 32. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung, 9-35

Michel, Bernhard, Jörg Felmeden, Thomas Kluge (2010): Bilanzierung und Bewertung bestehender und neuartiger Wasserinfrastrukturen. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 39-78

Kluge, Thomas (Hg.) (2010): Capacity Development für die exportorientierte Wasserwirtschaft: Bestandsaufnahme der deutschen Aktivitäten für die Eckpunkte für eine koordinierte Strategie. ISOE-Materialien Soziale Ökologie 32. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Libbe, Jens, Engelbert Schramm (2010): Demographische Entwicklung und Klimawandel. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 23–27

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2010): Eckpunkte für eine Verbesserung exportorientierter Capacity-Development-Maßnahmen. In: Kluge, Thomas (Hg.): ISOE-Materialien Soziale Ökologie 32. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung, 36–39

Schramm, Engelbert (2010): Energieressource Grauwasser. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 31–32

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2010): Geschichtlicher Exkurs zur Genese der bestehenden Systeme. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 33–36

Liehr, Stefan (2010): Indicators to Estimate a Country's Adaptive Capabilities for VWT. In: Kluge, Thomas (Hg.): ISOE-Materialien Soziale Ökologie 24. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung, 25–29

Kluge, Thomas, Stefan Liehr, Alexandra Lux, Petra Moser-Norgaard (2010): Integrated Water Resources Management in Central Northern Namibia. In: Mollinga, Peter P., Anjali Bhat, V. S. Saravanan (Hg.): ZEF Development Studies 13. Münster: LIT, 151–176

Lux, Alexandra, Thomas Kluge, Engelbert Schramm, Astrid Bischoff, Bernhard Michel (2010): Kompetenzatlas Wasser. Wassertechnologie und Wassermanagement in Hessen / Competence Atlas Water. Water technologies and Water management in Hessen. Schriftenreihe der Aktionslinie Hessen-Umwelttech 10. Wiesbaden: HA Hessen Agentur

Felmeden, Jörg, Thomas Kluge, Matthias Koziol, Jens Libbe, Bernhard Michel, Ulrich Scheele (2010): Öko-Effizienz kommunaler Wasser-Infrastrukturen - Bilanzierung und Bewertung bestehender und alternativer Systeme. netWORKS-Papers 26. Berlin

Kluge, Thomas (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft - Bilanz der Forschungsarbeit und Handreichungen für Kommunen. In: IBA Hamburg (Hg.): IBA-Labor Ressource Wasser: Klimaanpassung und Energieeffizienz. Dokumentation der Fachtagung 5. und 6. November 2009, 104–105

Kluge, Thomas, Jens Libbe (2010): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu

Schramm, Engelbert (2010): Vom Abwasser zur Ressource. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.):

Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 28-30

Libbe, Jens, Stefanie Hanke, Thomas Kluge, Matthias Koziol (2010): Wasserinfrastruktur in der kommunalen Planungspraxis. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 103-141

Beck, Silke, Harald Hiessl, Thomas Kluge, Christian Sartorius, Engelbert Schramm (2010): Zielhorizont 2050: Systemische Innovationen verbessern die Chancen der deutschen Industrie auf dem Weltmarkt. Technikfolgenabschätzung Theorie und Praxis 19 (1), 49-57

Libbe, Jens, Ulrich Scheele, Thomas Kluge (2010): Zur Rolle der kommunalen Unternehmen im Transformationsmanagement. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. Handreichung zur Realisierung neuartiger Infrastrukturlösungen im Bereich Wasser und Abwasser. Berlin: Difu, 143-154

Kluge, Thomas (2009): Fluss ohne Mündung. Rezension zu: Fred Pearce (2007): Wenn die Flüsse versiegen. DIE ZEIT (11.02.2009)

Felmeden, Jörg, Jens Libbe, Thomas Kluge, Bernhard Michel (2009): Transformationsoptionen der wasserwirtschaftlichen Systeme unter veränderten Rahmenbedingungen. In: Gesellschaft zur Förderung des Institutes für Siedlungswasserwirtschaft an der Technischen Universität Braunschweig (Hg.): Veröffentlichung des Institutes für Siedlungswasserwirtschaft der Technischen Universität Braunschweig 77. Braunschweig, 223-240

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2009): Wasser 2050 - Chancen für die deutsche Wasserwirtschaft. Magdeburg: DWA Landesverband Nord-Ost, 47-60

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2009): Wasser und Nachhaltigkeit. In: Hirschfelder, Gunther, Angelika Ploeger (Hg.): Purer Genuss? Wasser als Getränk, Ware und Kulturgut. Frankfurt am Main: Campus Verlag, 54-67

Kluge, Thomas, Christian Sartorius, Harald Hiessl, Engelbert Schramm (2009): Zielhorizont 2050: Systemische Wasserinnovationen sind der Weg zum Zukunftsmarkt. energie/wasser-praxis 60 (9), 106-110

Staben, Nadine, Hans Müller, Jarno Wittig, Andreas Hein, Thomas Kluge (2008): Corporate Responsibility in der Wasserversorgung. energie/wasser-praxis 59 (6), 48-52

Kluge, Thomas, Petra Moser-Norgaard (2008): Innovative water supply and disposal technologies as integral part of Integrated Water Resources Management: an example from Namibia. International Journal of Water 4 (1/2), 41-54

Kluge, Thomas, Jutta Deffner, Konrad Götz, Stefan Liehr, Bernhard Michel, Florian Michel, Wulf

Rüthrich (2008): Integrierte Wasserbedarfsprognose - Teil 2: Grundlagen und Methodik. *gwf-Wasser/Abwasser International* 149 (10), 764-772

Kluge, Thomas, Stefan Liehr, Alexandra Lux, Petra Moser, Steffen Niemann, Nicole Umlauf, Wilhelm Urban (2008): IWRM Concept for the Cuvelai Basin in Northern Namibia. *Journal of Physics and Chemistry of The Earth* 33 (1-2), 48-55. <https://doi.org/10.1016/j.pce.2007.04.005>

Kluge, Thomas, Ulrich Scheele (2008): Private Sector Participation in Water Supply and Sanitation. A Contribution to Attaining the Millennium Development Goals or Merely the Export of Old Solutions?. In: Scheumann, Waltina, Susanne Neubert, Martin Kipping (Hg.): *Water Politics and Development Cooperation. Local Power Players and Global Governance*. Berlin/Heidelberg: Springer-Verlag, 205-226

Merkel, Wolf, Knut Wichmann, Thomas Kluge (2008): Stand, neue Entwicklungen und Perspektiven von Benchmarking in der deutschen Wasserversorgung. In: IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasserforschung gemeinnützige GmbH (Hg.): *Berichte aus dem IWW 47*. Mülheim an der Ruhr: Eigenverlag, 1-17

Merkel, Wolf, Knut Wichmann, Thomas Kluge (2008): Tagungsbericht zu Prozesskennzahlen und Benchmarking - Perspektiven einer nachhaltigen Wasserwirtschaft. *energie/wasser-praxis* 59 (10), 46-51

Kluge, Thomas, Ulrich Scheele (2008): Von dezentralen zu zentralen Systemen und wieder zurück? Räumliche Dimensionen des Transformationsprozesses in der Wasserwirtschaft. In: Moss, Timothy, Matthias Naumann, Markus Wissen (Hg.): *Infrastrukturnetze und Raumentwicklung. Zwischen Universalisierung und Differenzierung*. München: oekom verlag, 143-172

Kluge, Thomas (2008): Wasser - Fundament allen Lebens. In: Bundesverband Deutscher Gartenfreunde (Hg.): *Grüne Schriftenreihe* 199. Berlin, 51-66

Kluge, Thomas (2008): Wasserinfrastruktur, Wasserkultur und Stadtentwicklung im Umbruch. In: Goodbody, Axel, Berbeli Wanning (Hg.): *Wasser - Kultur - Ökologie. Beiträge zum Wandel im Umgang mit dem Wasser und zu seiner literarischen Imagination*. Göttingen: V & R unipress, 25-43

Kluge, Thomas, Ulrich Scheele (2008): Zwischen Wirtschaftsgut und Menschenrecht: Wasserversorgung und Millennium-Ziele. In: Franzke, Jochen (Hg.): *Internationale Probleme und Perspektiven* 17. Potsdam: Brandenburgische Landeszentrale für politische Bildung, 13-27

Libbe, Jens, Thomas Kluge (2007): Die Zukunft der Wasserver- und Abwasserentsorgung ist eine gesamtstädtische Aufgabe. *Kommunale Strategiebildung im Transformationsprozess der Wasserver- und Abwasserentsorgung*. *Kommunalwirtschaft* 38 (3), 156-158

Kluge, Thomas (2007): Fluss ohne Mündung. *DIE ZEIT* 62 (13), 60-61

Kluge, Thomas (2007): Integrated Water Resources Management (IWRM) as a Key for Sustainable Development. In: Cogoy, Mario, Karl W. Steininger (Hg.): *The Economics of Global Environmental*

Change. International Cooperation for Sustainability. Cheltenham (UK), Northampton (USA): Edward Elgar Publishing, 134-154

Keil, Florian, Thomas Kluge, Alexandra Lux, Petra Moser, Stefan Liehr, Engelbert Schramm (2007): Integrierte Perspektiven in der Wasserforschung. ISOE-Diskussionspapiere 25. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Kluge, Thomas (2007): Privatisierung der Wasserversorgung: ein Beitrag zur Erreichung der Millenniumsziele oder Export alter Lösungen?. zur debatte - Themen der katholischen Akademie in Bayern 37 (2), 17-18

Kluge, Thomas, Stefan Liehr, Engelbert Schramm (2007): Strukturveränderungen und neue Verfahren in der Ressourcenregulation. ISOE-Diskussionspapiere 27. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Kluge, Thomas, Ulrich Scheele (2007): Wasser zwischen Wirtschaftsgut und Menschenrecht. WeltTrends - Zeitschrift für internationale Politik und vergleichende Studien 15 (57), 9-21

Kluge, Thomas, Bernhard Michel (2006): Auswirkungen der WRRL auf Wassernutzungen und Wasserdienstleistungen. In: Rumm, Peter, Stephan Keitz, Michael Schmalholz (Hg.): Handbuch der EU-Wasserrahmenrichtlinie. Inhalte, Neuerungen und Anregungen für die nationale Umsetzung. Berlin: Erich Schmidt, 461-482

Kluge, Thomas, Jens Libbe, Engelbert Schramm (2006): Auswirkungen des demographischen Wandels auf Trinkwasserversorgung und Abwasserbeseitigung. In: Dettbarn-Reggentin, Jürgen, Heike Reggentin (Hg.): Praktische Konzepte zur demographischen Stadtentwicklung. Grundlagen, Planungshilfen und konkrete Praxislösungen. Merching: Forum Verlag

Kluge, Thomas, Alexandra Lux, Ulrich Scheele, Engelbert Schramm (2006): Benchmarking als umfassendes Regulationsinstrument. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 304-312

Rottmann, Manuela, Thomas Kluge (2006): Besonderheiten der Steuerung gemischt-wirtschaftlicher Unternehmen. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 205-218

Kluge, Thomas, Jens Libbe, Ulrich Scheele, Engelbert Schramm, Jan Hendrik Trapp (2006): Der netWORKS-Ansatz zur integrierten Strategiebildung. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 33-56

Trapp, Jan Hendrik, Matthias Koziol, Jens Libbe, Alexandra Lux, Matthias Naumann, Ulrich Scheele, Engelbert Schramm (2006): Die beispielhafte Konstellation einer Mittelstadt unter Schrumpfbedingungen. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 94-113

Libbe, Jens, Engelbert Schramm, Jan Hendrik Trapp, Matthias Koziol, Ulrich Scheele (2006): Die beispielhafte Konstellation in einem Metropol- und Agglomerationsraum. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 77-93

Hummel, Diana, Thomas Kluge, Stefan Liehr (2006): Globale Handelsströme virtuellen Wassers. Ein Konzept für den nachhaltigen Umgang mit Wasser weltweit. *eins Entwicklungspolitik* 22, VII-VIII

Libbe, Jens, Thomas Kluge (2006): Kommunale Strategien für nachhaltige Infrastruktursysteme. *Ökologisches Wirtschaften* 21 (4), 48-50

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2006): Neue Formen der Ressourcenbewirtschaftung. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 342-355

Kluge, Thomas, Jens Libbe, Engelbert Schramm (2006): Organisation von Ver- und Entsorgungsaufgaben. In: Dettbarn-Reggentin, Jürgen, Heike Reggentin (Hg.): *Praktische Konzepte zur demographischen Stadtentwicklung. Grundlagen, Planungshilfen und konkrete Praxislösungen.* Merching: Forum Verlag

Lux, Alexandra, Thomas Kluge, Jan Hendrik Trapp (2006): Partizipation im Entscheidungsprozess. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 312-335

Hummel, Diana, Thomas Kluge (2006): Regulationen. In: Jahn, Thomas (Hg.): *Soziale Ökologie. Grundzüge einer Wissenschaft von den gesellschaftlichen Naturverhältnissen.* Frankfurt am Main, New York: Campus Verlag, 248-258

Kluge, Thomas, Jens Libbe, Engelbert Schramm (2006): Technische Anpassungs- und Transformationsstrategien in der Wasserver- und -entsorgung. In: Dettbarn-Reggentin, Jürgen, Heike Reggentin (Hg.): *Praktische Konzepte zur demographischen Stadtentwicklung. Grundlagen, Planungshilfen und konkrete Praxislösungen.* Merching: Forum Verlag

Kluge, Thomas, Jens Libbe (2006): Transformation netzgebundener Infrastruktur. Strategien für Kommunen am Beispiel Wasser. DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin

Kluge, Thomas, Diana Hummel (2006): Transformationen. In: Jahn, Thomas (Hg.): *Soziale Ökologie. Grundzüge einer Wissenschaft von den gesellschaftlichen Naturverhältnissen.* Frankfurt am Main, New York: Campus Verlag, 259-266

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2006): Transformationsmanagement in Kommunen. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 57-63

Hummel, Diana, Thomas Kluge, Stefan Liehr, Miriam Hachelaf (2006): *Virtual Water Trade. Documentation of an International Expert Workshop.* ISOE-Materialien Soziale Ökologie 24. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Libbe, Jens, Thomas Kluge (2006): Zusammenfassung. In: Kluge, Thomas, Jens Libbe (Hg.): DIFU-Beiträge zur Stadtforschung 45. Berlin, 401–405

Kluge, Thomas (2005): Ansätze zur sozial-ökologischen Regulation der Ressource Wasser - neue Anforderungen an die Bewirtschaftung durch die EU-Wasserrahmenrichtlinie und Privatisierungstendenzen. netWORKS-Papers 15. Berlin: Deutsches Institut für Urbanistik Difu

Keil, Florian, Thomas Kluge (2005): Bewertung von Xenobiotika aus sozial-ökologischer Sicht. In: Pinnekamp, Johannes (Hg.): Gewässerschutz - Wasser - Abwasser Institut für Siedlungswasserwirtschaft der RWTA Aachen, 48/2–48/12

Kluge, Thomas, Jens Libbe, Ulrich Scheele (2005): Kommunales Transformationsmanagement für eine nachhaltige Wasserwirtschaft. ZögU Zeitschrift für öffentliche und gemeinwirtschaftliche Unternehmen 28 (3), 283–299

Kluge, Thomas (2005): Kritische Betrachtung des Ansatzes "Integriertes Wasserressourcen-Management" (IWRM). In: Neubert, Susanne, Waltina Scheumann, Annette van Edig, Walter Huppert (Hg.): Integriertes Wasserressourcen-Management (IWRM). Ein Konzept in die Praxis 1. Baden-Baden: Nomos, 31–43

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2005): Zwischen Kommune, Versorgungsunternehmen und Kundschaft - Herausbildung und Transformation der industriegesellschaftlichen Wasserinfrastruktur. In: Loske, Reinhard, Roland Schaeffer (Hg.): Ökologie und Wirtschaftsforschung. Marburg: Metropolis-Verlag, 319–346

Kluge, Thomas (2004): Benchmarking als Instrument eines Transformationsmanagements. uwf UmweltWirtschaftsForum 12 (4), 27–32

Kluge, Thomas, Ulrich Scheele (2004): Benchmarking-Konzepte in der Wasserwirtschaft: zwischen betrieblicher Effizienzsteigerung und Regulierungsinstrument. netWORKS-Papers 7. Berlin: Deutsches Institut für Urbanistik Difu

Hummel, Diana, Thomas Kluge (2004): Das Konzept Gesellschaftliche Naturverhältnisse. Berlin: Querschnittsarbeitsgruppe Steuerung und Transformation im Förderschwerpunkt Sozial-ökologische Forschung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung BMBF, 93–100

Kluge, Thomas (2004): Einführung in das Symposium "Benchmarking-Konzepte in der Wasserwirtschaft: zwischen betrieblicher Effizienzsteigerung und Regulierungsinstrument". In: Forschungsverbund netWORKS (Hg.): netWORKS Papers 7. Berlin: Deutsches Institut für Urbanistik - Difu, 5–9

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2003): Aktivierung durch Nähe. Regionalisierung nachhaltigen Wirtschaftens. München: oekom verlag

Schramm, Engelbert, Alexandra Lux (2003): Entfernungswiderstände - Grenzen der

Regionalisierungsstrategie?. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Aktivierung durch Nähe. Regionalisierung nachhaltigen Wirtschaftens. München: oekom verlag, 124-133

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2003): Ist Wassersparen ökologischer Unsinn?. Magazin 21 (2), 20-22

Kluge, Thomas (2003): Kampf ums blaue Gold. Frankfurter Rundschau (12.05.2003)

Kluge, Thomas (2003): Mangel versus Überfluss. In: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung (Hg.): politische ökologie oekom verlag, 16-17

Kluge, Thomas (2003): Nachhaltiger Umgang mit Wasserressourcen in Deutschland. Probleme, Handlungs- und Forschungsbedarf. In: Kopfmüller, Jürgen (Hg.): Global zukunftsfähige Entwicklung - Perspektiven für Deutschland. Berlin: edition sigma, 207-226

Kluge, Thomas, Matthias Koziol, Alexandra Lux, Engelbert Schramm, Antje Veit (2003): Netzgebundene Infrastrukturen unter Veränderungsdruck - Sektoranalyse Wasser. netWORKS-Papers 2. Berlin: Deutsches Institut für Urbanistik Difu

Kluge, Thomas, Michael Treina (2003): Räumliche Nähe und Beziehungsnetzwerke als Innovationsgeneratoren regional nachhaltigen Wirtschaftens. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Aktivierung durch Nähe. Regionalisierung nachhaltigen Wirtschaftens. München: oekom verlag, 150-163

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2003): Regionalisierung als Perspektive nachhaltigen Wirtschaftens - Übersicht und Ausblick. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): Aktivierung durch Nähe. Regionalisierung nachhaltigen Wirtschaftens. München: oekom verlag, 166-183

Kluge, Thomas, Ulrich Scheele (2003): Transformationsprozesse in netzgebundenen Infrastruktursektoren. Neue Problemlagen und Regulationserfordernisse. netWORKS-Papers 1. Berlin: Deutsches Institut für Urbanistik Difu

Kluge, Thomas, Alexandra Lux (2003): Umbruch in der Wasserwirtschaft. Wasser ein handelbares Gut?. In: Schluchter, Wolfgang, Stephan Elkins (Hg.): Band zur Vortragsreihe des Humanökologischen Zentrums der BTU Cottbus. Cottbus, 47-58

Kluge, Thomas (2003): Wasser. DAS MAGAZIN 14 (1), 21-23

Kluge, Thomas (2003): Wasser ist Kultur. ZEIT LITERATUR 58 (13), 67-68

Kluge, Thomas (2002): Chemikalienbewertung - Vom Risiko zum Vorsorgekonzept. In: Altner, Günter, Heike Leitschuh-Fecht, Gerd Michelsen, Udo E. Simonis, Ernst Ulrich Weizsäcker (Hg.): Beck'sche Reihe 1484. München: Beck, 141-148

Empacher, Claudia, Thomas Kluge (2002): Das Nachhaltigkeitsaudit als Instrument für nachhaltiges Wirtschaften. Von der Umwelt- zur Nachhaltigkeitsberichterstattung. In: Bonacker, Margit, Ulf Skirke (Hg.): Zukunftsrat Hamburg. Dokumentation Nachhaltiges Wirtschaften. Hamburg, 33–37

Kluge, Thomas (2002): Grundwasser in Südhessen: Ein integraler Problemaufriss. Darmstadt: Verein zur Förderung des Instituts WAR, 23–36

Lux, Alexandra, Engelbert Schramm (2002): Limits to Regionalisation. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): ISOE-Materialien Soziale Ökologie 19. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung, 52–56

Kluge, Thomas, Alexandra Lux (2002): Privatisierung in der Wasserwirtschaft im Kontext sozial-ökologischer Transformationen. In: Balzer, Ingrid, Monika Wächter (Hg.): Sozial-ökologische Forschung. Ergebnisse der Sondierungsprojekte aus dem BMBF-Förderschwerpunkt. München: oekom verlag, 11–28

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2002): Regional Approaches to Sustainable Economy: Potentials and Limits. Experiences from German Case-Studies. ISOE-Materialien Soziale Ökologie 19. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Schramm, Engelbert (2002): Regionalisation as a Perspective Offering Sustainable Economic Activity - Overview and Outlook. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): ISOE-Materialien Soziale Ökologie 19. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung, 75–84

Kluge, Thomas, Michael Treina (2002): The Region as an Action Unit of Tomorrow. In: Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (Hg.): ISOE-Materialien Soziale Ökologie 19. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung, 63–73

Kluge, Thomas (2002): Was können die Öffentlichen, womit Private sich schwer tun?. In: Dally, Andreas (Hg.): Loccumer Protokolle 03/01. Rehburg-Loccum: Evangelische Akademie Loccum, 69–76

Empacher, Claudia, Alexandra Lux, Thomas Kluge (2001): Das Nachhaltigkeits-Audit als Instrument für Nachhaltiges Wirtschaften. UmweltWirtschaftsForum 9 (1), 68–72

Lux, Alexandra, Claudia Empacher, Thomas Kluge (2001): Integration von sich verändernden Umwelten. Piloterfahrungen mit einem Nachhaltigkeits-Audit. Ökologisches Wirtschaften (16), 22–23

Kluge, Thomas, Alexandra Lux, Engelbert Schramm (2001): Marktöffnung bei der Trinkwasserversorgung - Entwicklung von Verbraucherschutzpositionen. Projektbericht. Düsseldorf: Verbraucher-Zentrale NRW/B3 - Gruppe Umwelt

Kluge, Thomas, Alexandra Lux (2001): Privatisierung in der Wasserwirtschaft. Sozial-ökologische Forschungsperspektiven. ISOE-Diskussionspapiere 17. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (2001): Regionalisierung als Perspektive nachhaltigen

Wirtschaftens. Konzeptionelle Betrachtungen. ISOE-Diskussionspapiere 19. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Schultz, Irmgard, Diana Hummel, Claudia Empacher, Thomas Kluge, Alexandra Lux, Engelbert Schramm, Steffi Schubert, Immanuel Stieß, Doris Hayn, Johannes Ladewig, Karim Stiebig (2001): Research on gender, the environment and sustainable development. Studies on gender impact assessment of the programmes of the fifth framework programme for research, technological development and demonstration. Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities

Kluge, Thomas (2001): Thesen zum Kolloquium über Grenzen der Wissenschaft. In: Hummel, Diana, Thomas Jahn (Hg.): Materialien Soziale Ökologie MSÖ 17. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung, 62-66

Kluge, Thomas, Alexandra Lux (2000): Das Nachhaltigkeitsaudit - ein zeitgemäßes Managementinstrument. Ökorrespondenz (37), 6-8

Schramm, Engelbert, Claudia Empacher, Konrad Götz, Thomas Kluge, Ines Weller (2000): Konsumbezogene Innovationssondierung. Neue Produktgestaltung durch Berücksichtigung von ökologischen und Nutzungsansprüchen. ISOE-Studientexte 7. Frankfurt am Main: Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE)

Kluge, Thomas, Alexandra Lux (2000): Liberalisierung der Wasserwirtschaft. Für ein aktives Moratorium. Ökologisches Wirtschaften (3-4), 4

Luley, Horst, Engelbert Schramm, Thomas Kluge (2000): Regionale Ansätze nachhaltigen Wirtschaftens in Deutschland. Inhaltliche Problemfelder der BMBF-Modellprojekte und Vernetzungsbedarf in der Förderinitiative. Materialien Soziale Ökologie MSÖ 15. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Kluge, Thomas (2000): Umgang mit Wasser als hydraulischer Maschinerie. Kollektive Hintergrundvorstellungen zur Mechanisierung des Wassers. In: Kunst- und Ausstellungshalle der Bundesrepublik Deutschland GmbH (Hg.): Schriftenreihe Forum Band 9 bzw. Elemente des Naturhaushalts I. Köln: Wienand, 312-323

Kluge, Thomas (2000): Wasser und Gesellschaft. Von der hydraulischen Maschinerie zur nachhaltigen Entwicklung. Ein Fallbeispiel. Soziologie und Ökologie 3. Opladen: Leske und Budrich

Kluge, Thomas (2000): Wenn Wasser zum "normalen" Wirtschaftsgut wird. Frankfurter Rundschau (05.01.2000), 8

Empacher, Claudia, Thomas Kluge (1999): Die Integration der sozialen Dimension in eine nachhaltige Unternehmenspolitik. UmweltWirtschaftsForum 7 (1), 87-91

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1999): Effizienter Einsatz von Mitteln aus der Hessischen

Grundwasserabgabe. Evaluation und Weiterentwicklung der Förderrichtlinien. Darmstadt, Frankfurt am Main: Technische Universität Darmstadt TU/ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (1999): Endokrin wirksame Substanzen - Bewertung und Handlungsanforderungen aus der Perspektive nachhaltiger Entwicklung. In: ATV Vereinigung für Abwasser Abfall Gewässerschutz (Hg.): ATV Schriftenreihe 15. Hennef, 51-65

Neumüller, Jürgen, S. Bente, Stefan Gramel, Thomas Kluge (1999): Evaluation und Weiterentwicklung der Förderrichtlinien der Hessischen Grundwasserabgabe. In: Verein zur Förderung des Instituts WAR (Hg.): Schriftenreihe WAR 110. Darmstadt, 39-94

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1999): Sicherung der Innovationslinie Bio-Puten: Lösungsperspektiven für vermutete Akzeptanzprobleme. ISOE-Diskussionspapiere 12. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Kluge, Thomas (1999): Vom Öko-Audit zum Produkt-Audit. Strategie-Tagung 1999 - Nachhaltigkeit in der Praxis der Ökobank Ökobank, 25-28

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1999): Wasser in der Stadt. In: Altner, Günter, Barbara Mettler-Meibom, Udo E. Simonis (Hg.): Jahrbuch Ökologie 2000. München: Beck, 120-127

Kluge, Thomas (1998): Bewertung von Abgaben aus ökonomischer, sozialer und ökologischer Sicht - Zielrichtung von Ökoabgaben. Berichte aus dem IWW 21. Mülheim an der Ruhr: Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasserforschung IWW, 11-25

Kluge, Thomas (1998): Das ökologische, ökonomische und soziale Potential von Umweltafgaben am Beispiel der Grundwasserabgabe. ISOE-Diskussionspapiere 3. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Becker, Egon, Klaus Kasper, Thomas Kluge (1998): Problemorientierte Interdisziplinarität. In: Schmitt, Bettina, Karin Hartmann, Beate Kraus (Hg.): Über Grenzen. Neue Wege in Wissenschaft und Politik. Frankfurt am Main, New York: Campus Verlag, 43-57

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (1998): Urbane Wasserkreisläufe. In: Ipsen, Detlev, Georg Cichorowski, Engelbert Schramm (Hg.): Stadtökologie 2. Berlin: Analytica, 48-56

Becker, Egon, Klaus Kasper, Thomas Kluge (1997): Out of Control. Biorobotik: Science Fiction als wissenschaftlich-technische Innovation. In: Rammert, Werner, Gotthard Bechmann (Hg.): Innovation - Prozesse, Produkte, Politik Technik und Gesellschaft Jahrbuch 9. Frankfurt am Main: Campus Verlag, 175-193

Jahn, Thomas, Thomas Kluge (1997): Regionale Nachhaltigkeit - Modellansatz für eine ökologisch orientierte Umgestaltung der Wasserwirtschaft in zivilgesellschaftlicher Perspektive. Frankfurt am Main: IKO, 85-101

Kluge, Thomas (1997): Regionale Nachhaltigkeit als sozialökologische Perspektive: Das Beispiel

Wasser. In: Brand, Karl-Werner (Hg.): Soziologie und Ökologie 1. Opladen: Leske und Budrich, 149-168

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Aicha Vack (1996): Das Krisenmanagement verstärkt die Wasserkrise. In: Bohnet-von der Thüsen, Heidi (Hg.): Denkanstöße '97. Ein Lesebuch aus Philosophie, Natur- und Humanwissenschaften. München: Piper, 118-121

Kluge, Thomas, Aicha Vack (1996): Industrielle Abwässer: Verbesserung der Abwasserbehandlung. In: Lozán, José L., Hartmut Kausch (Hg.): Warnsignale aus Flüssen und Ästuaren. Wissenschaftliche Fakten. Berlin: Parey, 314-318

Jahn, Thomas, Thomas Kluge (1996): Regionale Nachhaltigkeit - Modell für eine ökologisch orientierte Umgestaltung der Wasserwirtschaft in zivilgesellschaftlicher Perspektive. In: Schmals, Klaus M., Hubert Heinelt (Hg.): Zivile Gesellschaft. Entwicklung, Defizite und Potentiale. Opladen: Leske + Budrich, 385-398

Jahn, Thomas, Thomas Kluge, Engelbert Schramm (1996): Stadtökologie und regionale Nachhaltigkeit: Modellansätze zur Lösung von Stadt-Umland-Konflikten. Informationen zur Raumentwicklung (4/5), 299-306

Schadow, Ernst, Christoph Ewen, Thomas Kluge, Olav Hohmeyer (1996): Statements zum Workshop "Dauerhaft-umweltgerechte Entwicklung in Hessen". In: Hessische Landesanstalt für Umwelt (Hg.): 25 Jahre im Dienst der Umwelt. Hessische Landesanstalt für Umwelt 1971-1996. Wiesbaden, 27-33

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (1996): Sustainable Germany: Der Aspekt des Wassers. In: Fischer, W., C. Karger, F. Wendland (Hg.): Konferenzen des Forschungszentrum Jülich. Jülich: Kernforschungszentrum Jülich KFA, 47-60

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Aicha Vack, Oliver Emmes, Jan Frerks (1995): Aquarius II. Wasserverschwendung und -verschmutzung durch die Industrie. Kurzfassung. Greenpeace Studie Wasser. Hamburg/Berlin: Greenpeace

Feest, Uljana, Klaus Kasper, Thomas Kluge, Martin Meister, Anne Scheidhauer, Fred Wolf (1995): Hybrid-Projekt in den Kognitionswissenschaften. Fallstudien zur Biorobotik. In: Hessische Technikforschung (Hg.): Sozialwissenschaftliche Technikforschung in Hessen , 91-104

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1995): In der Tiefe der Zeit. politische ökologie 13 (Sonderheft 8), 39-43

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1995): Nachhaltigkeit - konkret. Der Aktionsplan der niederländischen Umweltorganisation 'Milieudéfensie'. "Nachhaltiger Konsum - aber wie?" Dokumentation eines Workshops der Stiftung Verbraucherinstitut 16. Stiftung Verbraucherinstitut, 23-30

Kluge, Thomas (1995): Regionale Nachhaltigkeit - Modellansätze für eine ökologisch orientierte

- Umgestaltung der Wasserwirtschaft. In: Sander, Robert (Hg.): Materialien 10/95. Deutsches Institut für Urbanistik Difu, 51-65
- Kluge, Thomas (1995): Regionale Nachhaltigkeit und innovative wasserwirtschaftliche Ansätze. Wiesbaden: HLFU, 89-96
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Wolfgang Hien (1995): Sammlung von Methoden und Kriterien, nach denen Sachverständigengremien Stoffe bewerten. In: Enquete-Kommission "Schutz des Menschen und der Umwelt" des Deutschen Bundestages (Hg.): Studienprogramm Umweltverträgliches Stoffstrommanagement 3. Bonn: Economica, 2-60
- Kluge, Thomas (1995): Struktur-Gründe zur Reform-Blockade in der BRD. Ästhetik und Kommunikation 24 (89), 41-44
- Feest, Uljana, Klaus Kasper, Thomas Kluge, Martin Meister, Anne Scheidhauer, Fred Wolf (1995): Tierische Automaten. Zur Rolle von Modellierungsverfahren in der Biorobotik. Wechselwirkung 17 (73), 54-59
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1995): Wasserkreislaufmodelle in der Hydro(geo)logie und in der Siedlungswasserwirtschaft. WasserKultur Texte 8. Kassel
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Aicha Vack (1995): Wasserwende. Wie die Wasserkrise in Deutschland bewältigt werden kann. München: Piper
- Kluge, Thomas (1994): Das präventive Wassersparkonzept: "Regionale Nachhaltigkeit". Wasser sparen...aber wie? Hearing vom 9.11.1993 in Stuttgart, Lindenmuseum Umweltministerium Baden-Württemberg, 69-83
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1994): Durch regionale Wasserwirtschaft aus der Wasserkrise. Ökologische Briefe (22), 8-9
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Gunter Vogt (1994): Eine differenzierende Konversionsstrategie zur gewässerschonenden Landwirtschaft. Zeitschrift für angewandte Umweltforschung 7 (1), 105-114
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1994): Eine weitere Verschmutzung von Grund- und Trinkwasser wäre die Folge. Die EU darf den Pestizid-Grenzwert nicht lockern. Frankfurter Rundschau (08.02.1994), 6
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1994): Esboco do Problema da Agua na República Federal da Alemanha. In: Prefeitura de Salvador, Goethe-Institut (Hg.): Aguas Seminário. Mananciais e usos saneamento e saude política e legislacao. Bahia (Brasilien), 69-90
- Kluge, Thomas (1994): Für eine Wasserkultur der Nachhaltigkeit. Evangelische Aspekte (2), 8-9

- Kluge, Thomas, Peter Wehling (1994): Gender & Environment: Forschung zu Frauen - Arbeit - Umwelt. Soziale Technik (2), 14-15
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Aicha Vack (1994): Industrie und Wasser. Aquarius II. Eine Studie im Auftrag von Greenpeace. Studientexte des Instituts für sozial-ökologische Forschung 2. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1994): Neue Grundwasserschutz-Strategien für landwirtschaftliche Einträge. Soziale Technik (2), 12-13
- Kluge, Thomas, Peter Wehling (1994): Regionale Nachhaltigkeit. Ein Forschungsprojekt zum Leitbild der Nachhaltigen Entwicklung. Soziale Technik (2), 11
- Kluge, Thomas (1994): Regionale Nachhaltigkeit. Ein Konzept für die ökologisch orientierte Wasserversorgung von morgen. politische ökologie 12 (Sonderheft 5), 38-43
- Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (1994): Saneamento urbano e efluentes industriais na Alemanha. In: Prefeitura de Salvador, Goethe-Institut (Hg.): Aguas Seminário. Mananciais e usos saneamento e saude política e legislação. Bahia (Brasilien), 169-202
- Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (1994): The German Water Crisis: A Socio-Ecological View. Capitalism Nature Socialism 5 (1), 99-113
- Kluge, Thomas (1994): Vorsorge-Prinzip oder technologische Problemverlagerung. In: Bundesverband der deutschen Gas- und Wasserwirtschaft BGW (Hg.): , 61-68
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1994): Wasser als Problem - Wasser als Politik: Eine Chronologie der Wasserdebatte in Deutschland. In: Altner, Günter, Barbara Mettler-Meibom, Udo E. Simonis, Ernst Ulrich Weizsäcker (Hg.): Jahrbuch Ökologie 1995. München: C.H. Beck, 226-238
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1994): Wassermanagement: Mit Problemgemeinschaften dem drohenden Trinkwassernotstand entgegenwirken. Kommunale Briefe für Ökologie (13), 7-8
- Kluge, Thomas (1993): Alternde Technik. taz - die tageszeitung (24.07.1993), 6
- Kluge, Thomas (1993): Das präventive Wassersparkonzept: Regionale Nachhaltigkeit. Stuttgart: Umweltministerium Baden-Württemberg, 69-83
- Kluge, Thomas (1993): Gewässerschutz in den neuen Bundesländern. Bilanz und neue Konzepte. In: Mühnickel, Rainer (Hg.): Schriftenreihe des Fachbereichs Landschaftsentwicklung 88. Berlin, 137-151
- Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (1993): La crisis del agua en Alemania. Ecologia Politica (6), 111-119

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge, Aicha Vack (1993): Salzwiesen im Binnenland? Kali-Abwässer: Versenkt, verpreßt - und doch nicht weg. Waterkant 8 (3), 17-22

Kluge, Thomas (1992): Agrarchemikalien und zonierter Grundwasserschutz. Probleme und Auswege. Frankfurt am Main: IKO, 77-100

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1992): Anhang zum Abschlußbericht an das Büro für Technikfolgenabschätzung des Deutschen Bundestages: Qualitative Analyse von Vorsorgestrategien zum Schutz des Grundwassers im Verursacherbereich Landwirtschaft. Materialien Soziale Ökologie MSÖ 6b. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Kluge, Thomas (1992): Die richtigen technischen Lösungskonzepte müssen noch erarbeitet werden. Frankfurter Rundschau (21.07.1992)

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1992): Für eine neue Wasserkultur. In: Henn, Ursula (Hg.): Arcus 19. Köln: Müller, 12-21

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1992): Qualitative Analyse von Vorsorgestrategien zum Schutz des Grundwassers im Verursacherbereich Landwirtschaft. Materialien Soziale Ökologie MSÖ 6a. Frankfurt am Main: ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung

Kluge, Thomas (1992): Wassergefälle. Aspekte der Wasserpolitik in den fünf neuen Bundesländern. Frankfurt am Main: IKO, 57-75

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1992): Wasserkrise und ihre Folgen: Zerstörung der Mecklenburgischen Seenplatte oder Sanierung der Warnower Flußlandschaft?. Hamburg/Berlin: Greenpeace

Kluge, Thomas (1992): Wassersparen. Dokumentation eines Fachsymposiums zu aktuellen und künftigen Anforderungen an das Wassersparen in Privathaushalten und öffentlichen Einrichtungen. Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 38. Frankfurt am Main: IKO

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1992): Zwischenbericht zur Studie "Qualitative Analyse der Vorsorgestrategien zum Schutz des Grundwassers im Verursacherbereich Landwirtschaft". TA-Projekt "Grundwasserschutz und Wasserversorgung". Untersuchungsbereich Landwirtschaft. April 1992. Bonn: TAB Büro für Technikfolgen-Abschätzung des Deutschen Bundestages

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (1991): Bericht und Darstellung von Einzelaspekten im Vorhaben Qualitative Analysen von Vorsorgestrategien zum Schutz des Grundwassers im Verursacherbereich Landwirtschaft für das Büro für Technikfolgen-Abschätzung des Deutschen Bundestages. Bd 1. Frankfurt am Main

Schramm, Engelbert, Thomas Kluge (1991): Bericht und Darstellung von Einzelaspekten im Vorhaben Qualitative Analysen von Vorsorgestrategien zum Schutz des Grundwassers im Verursacherbereich Landwirtschaft für das Büro für Technikfolgen-Abschätzung des Deutschen Bundestages. Bd 2.

Frankfurt am Main

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1991): Der Grundwasserschutz als Grundbedingung einer ökologischen Wasserwirtschaft. Paris: Institut Europeen de l'Eau, 93-102

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1991): Die Zukunft des Trinkwassers in den neuen Bundesländern und Berlin. Greenpeace Studie Wasser Hamburg: Greenpeace

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Klaus Lanz, Jörg Naumann (1991): Die Zukunft des Trinkwassers in den neuen Bundesländern und Berlin. 2. Vorabdruck. Greenpeace Studie Hamburg: Greenpeace

Kluge, Thomas (1991): Diskussion der Ziele und Instrumente von Wasserschutz und kritische Bilanz der bisherigen Wasserschutzpolitik. Forum Wissenschaft 9 (14), 41-48

Kluge, Thomas (1991): Gesellschaft ohne Natur - Natur ohne Gesellschaft. In: Hassenpflug, Dieter (Hg.): Industrialismus und Ökorumantik. Geschichte und Perspektiven der Ökologisierung. Wiesbaden: Deutscher Universitäts Verlag, 93-102

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1991): Im Osten nichts Neues. Technik statt Wasserpolitik in den neuen Bundesländern. Wechselwirkung 13 (49), 28-30

Kluge, Thomas (1991): Kultargesellschaft als kompensierende Affirmation der ökotechnizistischen Modernisierung. In: Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung des Landes Nordrhein-Westfalen ILS (Hg.): Umbruch der Industriegesellschaft - Umbau zur Kultargesellschaft?. Duisburg: waz-Dr, 58-61

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1991): Landwirtschaft und Wasser in den neuen Bundesländern. Supplement zur Greenpeace-Studie. Aquarius I Landwirtschaft und Wasser Hamburg: Greenpeace

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Markus Schrötter (1991): Wasser in Dresden. Elbeverschmutzung contra Trinkwassernutzung. Die Forelle extra, 4-6

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1990): "Grenzwerte" und "Risiko". Eine Vorstudie zu einer Theorie der Risikofeststellungen. Frankfurt am Main: IKO, 89-104

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1990): Aquarius I. Landwirtschaft und Wasser - Konkurrenz oder Symbiose? Ein Plädoyer für eine wassergerechte Landwirtschaft. Greenpeace Studie Wasser Hamburg: Greenpeace

Kluge, Thomas (1990): Biologische Tendenzen im New Age - ein neuer Konservatismus. Klagenfurter Beiträge zur Technikdiskussion 31. Klagenfurt

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1990): Das Prinzip Verantwortung als Bedingung einer ökologischen Wasserwirtschaft. Frankfurt am Main: IKO, 43-71

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1990): Gründüngung zwischen Bodenverbesserung und Grundwasserbelastung. Eine sozial-ökologische Bewertung der landwirtschaftlichen Nutzung von Wassereinzugsgebieten. Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 37. Frankfurt am Main: IKO

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1990): Konzepte zur Sicherung der Trinkwasserversorgung im Großraum Dresden. Bewertung der gegenwärtigen Diskussion und Skizze möglicher Auswege. Eine Untersuchung im Auftrag von Greenpeace e.V., Zweigbüro Berlin. Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 39. Frankfurt am Main: IKO

Kluge, Thomas (1990): Umwelt- und Naturschutz für Berliner Gewässer: Kongreß "Berlin auf dem Trockenen?" Zukunft der Wasserversorgung. Arbeitshefte Berliner Gewässer 8. Berlin: Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umweltschutz Berlin

Kluge, Thomas, Klaus Lanz (1990): Wasser. Ein Manifest. Greenpeace Spezial Hamburg: Greenpeace

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1989): Die Kommunen und die Krise der Wasserversorgung. In: Die GRÜNEN im Bayerischen Landtag (Hg.): Forum Wissenschaft Studienheft , 43-47

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1989): Die Wasserkrise ist hausgemacht. Umwelt lernen - Zeitschrift für ökologische Bildung (45/46), 13

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1989): Geschichte als Naturschauspiel?. Freibeuter (40), 56-65

Jahn, Thomas, Thomas Kluge (1989): Grüne und Technik. Stichwort: Grün (14), 20

Kluge, Thomas (1989): Heinrich-Böll-Stiftung: Stand der Technik, Stand der Diskussion. Kommune 7 (3), 14

Kluge, Thomas (1989): Helfen einzelstoffliche Grenzwertfestlegungen zum Bodenschutz weiter?. In: Arbeitskreis Kritische Ökologie Bund Demokratischer WissenschaftlerInnen (Hg.): Forum Wissenschaft Studienheft BdWi-Verlag, 100-102

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1989): Kriterien für eine andere Technostruktur im Abfallbereich. In: Institut für ökologisches Recycling IföR (Hg.): Ökologische Abfallwirtschaft: Umweltvorsorge durch Abfallvermeidung. Dokumentation des Fachkongresses vom 30.11.-2.12.1989 in Berlin , 249-254

Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1989): Letztes Aufgebot der Wegwerfgesellschaft? TA-Sonderabfall. Kommune 7 (5), 12-13

Kluge, Thomas, Bernhard H. Schmincke (1989): Technikphilosophie, Technikgeschichte, Techniksoziologie und Technikfolgenanalyse. Sozial-ökologische Fragestellungen an den Forschungsgegenstand. Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 4. Frankfurt am Main: IKO

Kluge, Thomas (1989): Trinkwasser. Kassel: Ulrich Sumey, 26-29

- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1989): Vom Himmel hoch. Eine Geschichte der TA Luft. Elemente II:Luft. Kursbuch 96. Berlin: Rotbuch Verlag, 91-109
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1989): Weniger Analytik - mehr Analyse. Für eine sozial-ökologische Forschung. Wechselwirkung 11 (40), 28-30
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1988): Der Vogelsberg. Zur sozial-ökologischen Krise in einer ländlichen Region. Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 11. Frankfurt am Main: IKO
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1988): Versorgen - Entsorgen. Die Wasserpolitik in der Krise. In: Michel, Karl Markus, Tilman Spengler (Hg.): Kursbuch 92. Berlin: Kursbuch Verlag, Rotbuch, 105-120
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1988): Wassernöte. Zur Geschichte des Trinkwassers. Köln: Volksblattverlag
- Kluge, Thomas, Irmgard Schultz, Barbara Brick (1987): Die Schranken der Bioethik. Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 15. Frankfurt am Main: IKO
- Kluge, Thomas (1987): Die Schranken der Bioethik. Zum Problem der Bioethik in den Biowissenschaften. Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 15. Frankfurt am Main: IKO
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm, Corinna Willführ (Hg.) (1987): Materialienband zur Expertentagung "Zukunft der Biotechnologie - Grundlagenforschung und Perspektiven für die industrielle Produktion". Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 9. Frankfurt am Main: IKO
- Becker, Egon, Thomas Jahn, Thomas Kluge, Martina Kreß, Fritz Reusswig, Michael Scharping, Elvira Scheich, Engelbert Schramm, Irmgard Schultz, Corinna Willführ (1987): Soziale Ökologie. Gutachten zur Förderung der sozial-ökologischen Forschung in Hessen. Erstellt im Auftrag der Hessischen Landesregierung. Frankfurt am Main: Forschungsgruppe Soziale Ökologie FSÖ
- Kluge, Thomas, Bernhard H. Schmincke (Hg.) (1987): Technikfolgenabschätzung und Technikforschung. Ein Expertenhearing der Forschungsgruppe Soziale Ökologie. Sozial-ökologische Arbeitspapiere AP 5. Frankfurt am Main: IKO
- Kluge, Thomas (1986): Im Delphinarium: Eine Weltbild-Show. In: DIE GRÜNEN im Bundestag (Hg.): Wissenschaft und Politik. Quergedanken, Spiritualität, Neue Orientierungen. Bonn, 34-36
- Kluge, Thomas, Engelbert Schramm (1986): Wassernöte: Sozial- und Umweltgeschichte des Trinkwassers. Aachen: Alano, 237
- Kluge, Thomas (1985): Gesellschaft, Natur, Technik. Zur lebensphilosophischen und ökologischen Kritik von Technik und Gesellschaft. Beiträge zur sozialwissenschaftlichen Forschung 71. Opladen: Westdeutscher Verlag, 281

Kluge, Thomas (1984): Grüne Politik. Der Stand einer Auseinandersetzung. Frankfurt am Main: Fischer