

Bibliographie

Wissenschaftsjournalismus

erstellt mit Unterstützung des
Förderprogramms Wissenschaftsjournalismus
der Robert Bosch Stiftung

Arbeitsgruppe für Kommunikationsforschung & -beratung (AGK) Zürich
Venusstrasse 27, CH-8050 Zürich, (Tel) 0041'1'3116173 (Fax) 0041'1'3125016
(E-Mail) agk@dial.eunet.ch

Zürich, Berlin 1996

Freie Universität Berlin, Institut für Publizistik und Kommunikationspolitik
Arbeitsgebiet Wissenschaftsjournalismus

Bibliographie "Wissenschaftsjournalismus"

Kriterien der Auswahl

Die Auswahl der Beiträge ist vor allem an den Begriffen Wissenschaftsjournalismus und publizistische Medien, also an journalistischen Darstellungen von Wissenschaft und Technologie im Rahmen öffentlicher Kommunikation orientiert. Allerdings können nicht jedem Fall Ein- oder Ausgrenzungen von Beiträgen systematisch begründet werden.

Die Bibliographie ist nicht umfassend. Die Kommunikationskanäle in der Form wissenschaftlicher Zeitschriften - insbesondere englischsprachigen - zum Thema sind vervielfacht worden. Die Auswahl ist vor diesem Hintergrund durch ein gewisses Mass an Willkür bestimmt.

Viele Informationen sind im Rahmen persönlicher Kommunikationsnetze beschafft worden. Die Folge davon ist, dass die Beiträge einzelner Persönlichkeiten im Verhältnis zu den Beiträgen anderer Persönlichkeiten zuverlässiger erfasst worden sind.

Die Bibliographie zeigt überdeutlich Orientierungen im deutschen und im angelsächsischen Sprachraum an. Es soll allerdings erwähnt werden, dass eine Auswahl italienischer und französischer Fachzeitschriften auf Beiträge zum Thema kontrolliert worden ist.

In der Bibliographie sind Beiträge ab dem Jahr 1985 erfasst. Für die Zeit davor vermitteln die Bibliographien von Erich und Ingrid Geretschlaeger und Michael Schanne brauchbare Hinweise.

Geretschlaeger, Erich / Geretschlaeger, Ingrid: Wissenschaftsjournalismus - Science Writing. Annotierte Bibliographie. Salzburg 1978. (Arbeitsberichte des Instituts für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft der Universität Salzburg, Heft 7).

Schane, Michael: Auswahlbibliographie Wissenschaftsjournalismus. In: Schanne, Michael (Hrsg.): "Wissenschaft" in den Tageszeitungen der Schweiz. Seminar für Publizistikwissenschaft der Universität Zürich. Zürich (1986), 245-276 (Diskussionspunkt 11).

Die Bibliographie baut auf verschiedenen Bibliographien Wissenschaftsjournalismus, Wissenschaftskommunikation in deutscher Sprache auf. Zu erwähnen sind hier vor allem die Bibliographie von Renate Bader; ebenso die Auswahlbibliographien, die Walter Hömberg zu den Colloquien Wissenschaftsjournalismus 1984, 1988 und 1992 der Robert-Bosch-Stiftung erarbeitete; und schliesslich die Bibliographie von Matthias Kohring. Viele ergänzende Hinweise sind dem Engagement von Bernd Meyer (Fachinformationsstelle Publizistik, Freie Universität Berlin) zu verdanken.

Die Bibliographie wurde im Januar 1998 erstellt. Nachträgliche Ergänzungen erfolgten und erfolgen nicht systematisch. Für elektronisch übermittelte Ergänzungen sind wir dankbar.

- Abele**, Andrea: Psychologie in den Medien. Anmerkungen zu einem diffizilen Thema. In: Psychologische Rundschau 41 (1990) 1, 37-45.
- Abraham**, John / **Bride**, Ian / **Lacey**, Colin: Can the media educate about the environment? In: Media Development 37 (1990) 2, 6-8.
- Adams**, Ronald J. / **Jennings**, Kenneth M.: Media advocacy: a case study of Philip Sokolof's cholesterol awareness campaigns. In: Journal of Consumer Affairs 27 (1993) 1, 145-165.
- Adams**, William C.: Whose lives count? TV-coverage of natural disasters. In: Journal of Communication 36 (1986) 2, 113-122.
- Aday**, L.A.: Designing and conducting health surveys. A comprehensive guide. San Francisco 1989.
- Ader**, Christine R.: A longitudinal study of agenda setting for the issue of environmental pollution. In: J&MC Quarterly 72 (1995) 2, 300-311.
- AIDS - eine Herausforderung für die Public Relations. Personale Kommunikation in der Aids-Aufklärung. Im Auftrag der Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA), Köln. In: PR Magazin 24 (1993) 7, 27-3.
- Allen**, Frederick W.: Towards a holistic appreciation of risk - the challenge for communicators and policy makers. In: Science, Technology 12 (1987) 3-4, 138-143.
- Allen**, Frederick W.: Differing views of risk: the challenge for decisionmakers in a democracy. Paper presented at the only one earth forum on managing hazardous materials, May 25-26, 1988. New York 1988.
- Amann**, Klaus / **Knorr-Cetina**, Karin: The fixation of (visual) evidence. In: Human Studies 11 (1988), 133-169.
- American Chemical Society** (Hrsg.): Chemical risk communication. Preparing for community interest in chemical release data. Washington DC 1988.
- Amlund**, Jeanne T. / **Gaffney**, Janet / **Kulhavy**, Raymond W.: Map feature content and text recall of good and poor readers. In: Journal of Reading Behavior 17 (1985) 4, 317-330.
- Amor**, Adlai J.: Science journalism training in Asia. In: Impact of Science on Society 144 (1986), 367-372.
- Anderson**, Alison: Source strategies and the communication of environmental affairs. In: Media, Culture and Society 13 (1991) 4, 459-476.
- ARD-Forschungsdienst**: Medien im Rahmen öffentlicher Aufklärung - Schwerpunkt AIDS-Kampagnen. In: Media Perspektiven 8 (1991), 553-556.
- Armut in den Medien. Eine Studie der Arbeitsgruppe für Kommunikationsforschung & -beratung (AGK) im Auftrag von Kovive (Luzern) für die Tagung "Armut in der Öffentlichkeit", 29./30. November 1989, Paulus-Akademie Zürich. Zürich 1989.
- Asper**, Helmut G.: Zwischen Bildung und Unterhaltung. Breite und Vielfalt der Wissenschaftssendungen. In: Kreuzer, Helmut / Prümm, Karl (Hrsg.): Fernsehsendungen und ihre Formen. Typologie, Geschichte und Kritik des Programms in der Bundesrepublik Deutschland. Paderborn (1990), 348-364.
- Atkin**, Charles / **Wallack**, Lawrence (Hrsg.): Mass communication and public health. Complexities and conflicts. Newbury Park (1990), (Sage Focus Editions; vol. 121).
- Atwater**, Tony / **Salwen**, Michael B. / **Anderson**, Ronald B.: Interpersonal discussion as a potential barrier to agenda-setting. In: Newspaper Research Journal 6 (1985) 4, 37-43.
- Atwater**, Tony / **Salwen**, Michael B. / **Anderson**, Ronald B.: Media agenda-setting with environmental issues. In: Journalism Quarterly 62 (1985) 2, 393-397.
- Atwater**, Tony: Reader interest in environmental news. In: Newspaper research journal 10 (1988) 1, 31-38.

- Augst, Gerhard / Simon, Hartmut / Wegner, Immo:** Wissenschaft im Fernsehen - verständlich? Produktion und Rezeption der Wissenschaftssendung "Fortschritt der Technik - Rückschritt der Menschen?" unter dem Blickwinkel der Verständlichkeit. Frankfurt am Main, Bern, New York 1985.
- Austermann, Anton:** Polemische Anmerkungen zur Wissenschaftsberichterstattung in der Lokalpresse einer Universitätsstadt. In: Publizistik 30 (1985), 17-34.
- Ayish, Muhammad:** Risk communication: a cross-cultural study. In: European Journal of Communication 6 (1991) 2, 213-222.
- Bacher-Müller, Karin:** Hochschulberichterstattung in Schweizer Tageszeitungen. In: Schanne, Michael (Hrsg.): Wissenschaft in den Tageszeitungen der Schweiz. Seminar für Publizistikwissenschaft der Universität Zürich (1986), 124-152, (Diskussionspunkt 11).
- Bacher-Müller, Karin:** Wissenschaft und Öffentlichkeit - Ein Plädoyer für den Wissenschaftsjournalismus: In: Schanne, Michael (Hrsg.): Wissenschaft in den Tageszeitungen der Schweiz Seminar für Publizistikwissenschaft der Universität Zürich (1986), 10-19, (Diskussionspunkt 11).
- Backer, Thomas E.:** Comparative synthesis of mass media health behavior campaigns. In: Knowledge: Creation, Diffusion, Utilization 11 (1990) 3, 315-329.
- Backer, Thomas E. / Rogers, Everett M. / Sopory, Pradeep:** Designing health communication campaigns. What works? London 1992.
- Backer, Thomas E. / Rogers, Everett M.:** Organizational aspects of health communication campaigns. What works? London 1993.
- Badash, Lawrence / Hewlett, Richard G.:** A story too good to kill. The "nuclear" explosion in San Francisco Bay. In: Knowledge: Creation, Diffusion, Utilization 14 (1992) 42, 356-371.
- Bader, Renate:** How science news sections influence newspaper science coverage: a case study. In: Journalism Quarterly, 67 (1990) 1, 88-96.
- Bader, Renate:** Overcoming false beliefs - Possible strategies for improving environmental risk literacy. Paper presented at Ecoinforma '92, Session 22 "Environmental Risk Literacy". Bayreuth 1992.
- Bader, Renate:** Science et culture en Allemagne: y aurait-il un probleme? In: Alliage (Science & Culture en Europe) 1993, 84-90.
- Bader, Renate:** Was ist publizistische Qualität? - Ein Annäherungsversuch am Beispiel Wissenschaftsjournalismus. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Publizistische Qualität. Probleme und Perspektiven ihrer Bewertung. 1993, 17-39.
- Bader, Renate / Göpfert, Winfried:** Eine Geschichte "bauen". In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 98-107.
- Baerns, Barbara:** Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit: Zur Informationsleistung der Pressedienste und Agenturen. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 37-53.
- Bäder, Brigitte / Cattani, Paul:** Presse und Medizin im Spannungsverhältnis. Neudruck zweier Pionierstudien der Medizinkommunikation. Mit einer Bibliographie von Oskar Stodiek. Bochum 1993.
- Bagusche, Jessica:** Nachrichten aus der Wissenschaft. Eine Untersuchung zum Selektionsprozess wissenschaftsjournalistischer Beiträge in tages- und wochenaktuellen Nachrichten und Magazinen des ZDF. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1995.
- Baker, Pamela:** The effects of a television news documentary in enhancing environmental science literacy among viewers. Florida public television crossroads program on the cross Florida barge canal. M.A.M.C, University of Florida, 1991.

- Bammé**, Arno / **Kotzmann**, Ernst / **Reschenberg**, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft. Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München 1989.
- Bandara**, C.M. Madduma: Environmental awareness among the most vulnerable communities in developing countries. In: *International Social Science Journal* 41 (1989) 3, 441-448.
- Banks**, Jane / **Tankel**, Jonathan David: Science as fiction: Technology in prime time television. In: *Critical Studies in Mass Communication* 7 (1990) 1, 24-36.
- Barns**, Ian: Manufacturing consensus? Reflections in the UK national consensus conference on plant biotechnology. In: *Science as Culture*. London 5 /2 (1995), 23, 200-217.
- Baron**, Waldemar: Technikfolgenabschätzung. Ansätze zur Institutionalisierung und Chancen der Partizipation. Opladen 1995.
- Barrow**, Lloyd H.: Professional education reading patterns of presidential science honorees. In: *Journal of Research in Science Teaching* 26 (1989) 6, 519-532.
- Barth**, Henrike / **Donsbach**, Wolfgang: Aktivität und Passivität von Journalisten gegenüber Public Relations. Fallstudie am Beispiel von Pressekonferenzen zu Umweltthemen. In: *Publizistik* 37 (1992) 2, 151-165.
- Baskaran**, S. Theodore: The rise of the environmental movement in India. In: *Media Development* 37 (1990) 2, 13-16.
- Bastide**, Sophie / **Moatti**, Jean-Paul / **Pages**, Jean-Pierre / **Fagnani**, Francis: Risk perception and social acceptability of technologies: the french case. In: *Risk Analysis* 9 (1989) 2, 215-223.
- Bäucker**, Lutz: Unleserliche Rezepte in der Rätselecke. In: *Journalist* 4 (1985), 14-16.
- Bauer**, Henry H.: Scientific literacy and the myth of the scientific method. Urbana 1992.
- Bauer**, Martin / **Schoon**, Ingrid: Mapping variety in public understanding of science. In: *Public Understanding of Science* 2 (1993), 141-155.
- Baumgartner**, Peter: Die Entwicklung der Waldschadensproblematik in den Medien der letzten 5 Jahre. In: *Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen* 142 (1991) 1, 1-17.
- Bäumler**, Ernst: Öffentlichkeitsarbeit im forschungsintensiven Unternehmen. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 224-227.
- Bayerische Rückversicherung** (Hrsg.): Risiko ist ein Konstrukt. Wahrnehmungen zur Risikowahrnehmung. München 1993, (Reihe Gesellschaft und Unsicherheit; Bd. 2).
- Bayertz**, Kurt: Spreading the spirit of science: Social determinants of the popularization of science in nineteenth-century Germany. In: Shinn, Terry / Whitley, Richard (Hrsg.): *Expository science: Forms and functions of popularisation*. Dordrecht, Boston (Massachusetts), Lancaster (1985), 209-227.
- Bearman**, Toni Carbo: Uses of scientific, technical, and societal information by policy makers. In: *Knowledge in Society* 1 (1988) 1, 27-53.
- Bechmann**, Gotthard (Hrsg.): Risiko und Gesellschaft. Grundlagen und Ergebnisse interdisziplinärer Risikoforschung. Opladen 1993.
- Beck**, Ulrich: Risikogesellschaft. Auf dem Weg in eine andere Moderne. Frankfurt a.M. 1986.
- Beck**, Ulrich: Gegengifte. Die organisierte Unverantwortlichkeit. Frankfurt a.M. 1988.
- Beck**, Ulrich: Risikogesellschaft. Überlebensfragen, Sozialstruktur und ökologische Aufklärung. In: *Aus Politik und Zeitgeschichte*, B 36 (1.9.1989), 3-13.
- Beck**, Ulrich: Politik in der Risikogesellschaft. Essays und Analysen. Mit Beiträgen von Oskar Lafontaine, Thomas Schmid, Claus Offe, Robert Jungk, Joschka Fischer, Erhard Eppler u.a.. Frankfurt a.M. 1991.

- Becker**, Wolfgang: Zur Problematik der Weitervermittlung von Ernährungswissen. Kommunikationstheoretische Analyse, empirische Befunde und konzeptionelle Schlussfolgerungen. Frankfurt a. M., Bern, New York, Paris 1990.
- Beckwith**, Guy V.: Science, technology, and society: considerations of method. In: Science, Technology & Human Values 14 (1989) 4, 323-339.
- Bell**, A.: Climate of opinion. Public and media discourse on the global environment. In: Discourse & Society 5 (1994)1, 33-64.
- Bell**, Allan: Hot air: Media, miscommunication and the climate change issue. In: Coupland, Nicolas / Giles, Howard / Wiemann, M. John (Hrsg.): "Miscommunication" and problematic talk. Newbury Park, London, New Delhi (1991), 259-282.
- Bell** Allan: Media (mis)communication on the science of climate change. In: Public Understanding of Science 3 (1994), 259-275.
- Bellach**, Bärbel-Maria: Risiken der Statistik. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 130-142.
- Bendele**, Jochen: Zwischen Schreiben und Lesen. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 105-112.
- Benthall**, Jonathan: Disasters, relief and the media. London, New York 1993.
- Berger**, Charles R. / **Gudykunst**, William B.: Uncertainty and communication. In: Dervin, Brenda / Voigt, Melvin J. (Hrsg.): Progress in Communication Science. Vol. X. Norwood, NJ: Ablex (1991), 21-66.
- Berkland**, Melva LaFrenze: How science information reaches the public: A content analysis of elite newspapers to compare coverage of the news values for two science conferences. M.S., Iowa State University 1987.
- Bernard**, Robert M.: Effects of processing instructions on the usefulness of graphic organizers and structural cueing in text. In: Instructional Science 19 (1990) , 207-217.
- Bernon-Gerth**, Anne-Marie: La communication télévisuelle scientifique et technique. Regard sur la production et la création en Grand-Bretagne et en France. Conférence CPCT Madrid, Mai 1991.
- Bersch**, Hans Jürgen: Bildungs- und Studienprogramme im Fernsehen: Gestern und Heute. In: Meutsch, Dietrich / Freund, Bärbel (Hrsg.): Fernsehjournalismus und die Wissenschaften. Opladen (1990), 47-57.
- Bertelsmann Stiftung** (Hrsg.): Wissensvermittlung, Medien und Gesellschaft. Ein Symposium der Bertelsmann Stiftung am 23. und 24. Februar 1989 in Gütersloh. Gütersloh 1989.
- Beste**, Dieter: Wissenschafts- oder Technikjournalismus. Übersetzen oder werten? In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 59-73.
- Biere**, Bernd Ulrich: Wissenschaftsjournalismus als Arbeit am Text. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 143-156.
- Biere**, Bernd Ulrich: Dialog mit der Öffentlichkeit? Linguistische Bemerkungen zum Verhältnis von Wissenschaft und Wissenschaftsjournalismus. In: Rickheit, Gert / Wichter, Sigurd (Hrsg.): Dialog. Festschrift für Siegfried Grosse. Tübingen (1990), 365-373.
- Blanke**, Thomas: Zur Aktualität des Risikobegriffs. Über die Konstruktion der Welt und die Wissenschaft von ihr. In: Leviathan 18 (1990) 1, 134-143.

- Blomkvist**, Anna-Cristina / **Sjöberg**, Lennart: Risk and accident reports in the mass media. In: Sjöberg, Lennart (Hrsg.): Risk and society. Studies of risk generation and reactions to risk. London (1987), 207-218.
- Blum**, Roger: Umwelt-Magazine. Eine vergleichende Analyse. In: Medienwissenschaft Schweiz 1 (1993), 28-33.
- Bobnar**, Beti: Quality of scientific data used in newspaper reports after the Chernobyl accident. Paper presented to the 2nd International Meeting: "Public Communication on Science and Technology" Madrid May 1991.
- Bock**, Herbert et al.: AIDS in der Presse. Eine sprachpsychologische Untersuchung zur Berichterstattung über die Krankheit AIDS in Print-Medien. Regensburg 1992.
- Boder**, Werner: "Biografische Bruchstücke zur Beschreibung eines Berufsfeldes zwischen den Fronten". In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 167-182.
- Bodkin**, Charles / **LaSalvia**, Thomas A.: An explanatory analysis of communication sources: Targeting high risk behavior among injection drug users. In: Health Marketing Quarterly 14 (1996) 2, 19-33.
- Bodmer**, Walter / **Wilkins**, Janice: Research to improve public understanding programmes. In: Public Understanding of Science 1 (1992), 7-10.
- Boes**, Ulf: AIDS-Berichterstattung in der Tagespresse. Inhaltsanalytische Untersuchung von "Frankfurter Allgemeine Zeitung" und "Welt" im Zeitraum 1982-1989. Volrad Deneke, J.F. / Fischer, Heinz-Dietrich / Flöhl, Rainer (Hrsg.): Medizinpublizistische Arbeiten, Beiträge aus dem Gesamtbereich der Gesundheitskommunikation, Band 6. Bochum 1991.
- Boggs**, James P.: Implicit models of social knowledge use. In: Knowledge: Creation, Diffusion, Utilization 14 (1992) 1, 29-62.
- Böhme-Dürr**, Karin / **Grube**, Anette: Wissenschaftsberichterstattung in der Presse. In: Publizistik 34 (1989) 4, 448-466.
- Böhme-Dürr**, Karin: Social and natural sciences in German periodicals. In: Communications 17 (1992) 2, 167-176.
- Bonfadelli**, Heinz: Gesundheitskampagnen in den Massenmedien. Kommunikationstheorie für Kommunikationspraxis. In: Sozial- und Präventivmedizin 2 (1988), 86-92.
- Bonfadelli**, Heinz: Ökologie als Thema für Informationskampagnen. In: Medienwissenschaft Schweiz 1 (1993), 37-41.
- Bonfadelli**, Heinz / **Meier**, Werner A. (Hrsg.): Krieg, Aids, Katastrophen Gegenwartsprobleme als Herausforderung für die Publizistikwissenschaft. Festschrift für Ulrich Saxer. Konstanz 1993.
- Bonfadelli**, Heinz / **Ittensohn**, Silvia / **Müller**, Jürg / **Portmann**, Roger: Umweltkommunikation: "SBN - Schweizer Naturschutz" Umfrage. Zürich: Seminar für Publizistikwissenschaft, 1994.
- Bonss**, Wolfgang: Vom Risiko. Unsicherheit und Ungewissheit in der Moderne. Hamburg 1995.
- Borchers**, Cornelia: Gesundheit in Tageszeitungen. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1990.
- Borchers**, Cornelia (Zusammenstellung, unter Mitarbeit von Kühn Christiane): "Morbus Mohl". Das Thema Gesundheit in Medien. Eine Auswahlbibliographie. Projekt Recherchefeld Wissenschaft, pre-print 13. Berlin 1991.
- Bosshart**, Louis: AIDS. Reden über »Reden über AIDS«. In: Bonfadelli, Heinz / Meier, Werner A. (Hrsg.): Krieg, Aids, Katastrophen Gegenwartsprobleme als Herausforderung für die Publizistikwissenschaft. Festschrift für Ulrich Saxer. Konstanz (1993), 95-107.

- Bourne**, Arthur: Science and the media in Europe. Models and case studies. In: Zerges, Kristina / Becker, Werner (Hrsg.): Science and the media - A European comparison. Berlin (1992), 61-78.
- Boyle**, Rosemary K. / **Maione**, David P.: Effect of written text on usage of Newton's third law. In: Journal of Research in Science Teaching 28 (1991) 2, 123-139.
- Brackmann**, Claudia: FU Berlin und TU Berlin im Bild der eigenen Pressemitteilungen und der Tagespresse. Magisterarbeit Freie Universität Berlin 1994.
- Bradbury**, Judith A.: The policy implications of differing concepts of risk. In: Science, Technology & Human Values 14 (1989) 4, 380-399.
- Bradbury**, Judith A.: Risk communication in environmental restoration programs. In: Risk Analysis 14 (1994) 3, 357-363.
- Brennan**, Richard P.: Levitating trains & kamikaze genes. Technological literacy for the 1990s. New York 1990.
- Britton**, Bruce K. / **Van Dusen**, Lani / **Gulgöz**, Sami / **Glynn**, Shawn M.: Instructional text rewritten by five expert teams: Revision and retention improvements. In: Journal of Educational Psychology 81 (1989) 2, 226-239.
- Brock**, Ditmar: Die Risikogesellschaft und das Risiko soziologischer Zuspitzung. In: Zeitschrift für Soziologie 20 (1991) 1, 12-24.
- Brodde**, Kirsten: Wer hat Angst vor DNS? Die Karriere des Themas Gen-Technik in der deutschen Tagespresse von 1973-1989. Sprache in der Gesellschaft 20. Frankfurt a. M. 1992.
- Brodbeck**, K.: Ökologie-Magazine im Fernsehen. Diplomarbeit Universität Eichstätt 1993.
- Brodhagen**, Doris: Ernährungsaufklärung älterer Menschen. Ziele und Möglichkeiten am Beispiel der Printmedien. Hippe 1993.
- Broks**, Peter: Science, media and culture: British magazines, 1890-1914. In: Public Understanding of Science 2 (1993), 123-139.
- Brömme**, Ilse: Gnadenlose Geheimsprache. Zur journalistischen Weitergabe medizinischer Inhalte. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 97-104.
- Brothers**, Christine C. / **Fortner**, Rosanne W. / **Mayer**, Victor J.: The impact of television news on public environmental knowledge. In: The Journal of Environmental Education 22 (1991) 4, 22-29.
- Brown**, Jane D. / **Klein**, Jonathan D. / **Walsh-Childers**, Kim: Risky behavior and media use among adolescents. Paper submitted to the Health Communication Division of the International Communication Association. Chapel Hill: University of North Carolina, 1989.
- Brown**, Jane D. / **Walsh-Childers**, Kim: Effects of media on personal and public health. In: Bryant, Jennings / Zillmann, Dolf (Hrsg.): Media Effects: Advances in Theory and Research. Hillsdale/ New Jersey, Hove (1994), 389-415. (LEA's Communication Series).
- Brown**, M. / **Potosky**, A.: The presidential effect. The public health response to media coverage about Ronald Reagan's colon cancer episode. In: Public Opinion Quarterly 54 (1990) 3, 317-329.
- Brown**, Michael S.: Communication information about workplace hazards: Effects on worker attitudes toward risks. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): The social and cultural construction of risk. Essays on risk selection and perception. Technology, risk, and society - An international series in risk analysis. Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 251-274.
- Brown**, Phil: Popular Epidemiology: community response to toxic waste-induced disease in Woburn, Massachusetts. In: Science, Technology & Human Values 12 (1987) 3/4, 78-85.

- Browning**, John H.: The alternative public realm: The organization of the 1980s anti-nuclear press in West Germany and Britain, in: Scannell, Paddy / Schlesinger, Philip / Sparks, Colin (eds.): Culture and Power. London, Newsbury Park, New Dehli (1992), 259-277.
- Bruck**, Peter A.: Lesern gehen die Augen auf. Die Gesundheitsanstalt - ausgepackt und enthüllt. In: Medien Journal 13 (1989), 140-148.
- Brucker**, Tilman: Nach Adam Riese ... Von den Risiken der Risikoberechnung. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken. Berlin (1991), 81-87.
- Bryant**, Jennings / **Zillmann**, Dolf (Hrsg.): Media effects: Advances in theory and research. Hillsdale/ New Jersey, Hove 1994 (LEA's Communication Series).
- Bucchi**, Massimiano: When scientists turn to the public: alternative routes in science communication. In: Public Understanding of Science 5 (1996) 4, 375-394.
- Buchholz**, Gerhard: Zur Wissenschaftsgeschichte der Medizinischen Publizistik. In: Buchholz, Gerhard / Doppelfeld, Elmar / Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Der Arzt. Profil eines freien Berufes im Spannungsfeld von Gesundheitspolitik, Wissenschaft und Publizistik. Köln (1985), 326-335.
- Büggemann**, Wolf Gunter: Wissenschaft und Gesellschaft. In: die feder 22 (1973) 5, 22-25.
- Bungarten**, Theo (Hrsg.): Wissenschaftssprache und Gesellschaft. Aspekte der wissenschaftlichen Kommunikation und des Wissenstransfers in der heutigen Zeit. Hamburg 1986.
- Burd**, Gene: Preventive journalism and AIDS editorials: dilemmas for private and public health. In: Walters, Lynne Masele / Wilkins, Lee / Walters, Tim (Hrsg.): Bad tidings. Communication and catastrophe. Hillsdale/ New Jersey, Hove and London (1989), 85-113.
- Burgess**, Jacqueline: The production and consumption of environmental meanings in the mass media: A research agenda for the 1990s'. In: Transactions of the Institute of British Geographers, New Series 15 (1990), 139-161.
- Burgess**, Jacqueline / **Harrison**, Carolyn / **Maiteny**, Paul: Contested meanings: The consumption of news about nature conservation. In: Media, Culture and Society 13 (1991) 4, 499-519.
- Burkart**, Roland / unter Mitarbeit: Public Relations als Konfliktmanagement. Ein Konzept für verständigungsorientierte Öffentlichkeitsarbeit, untersucht am Beispiel der Planung von Sonderabfalldeponien in Niederösterreich. Wien 1993 (Studienreihe Konfliktforschung; 7).
- Burkett**, Warren: News reporting: science, medicine, and high technology. Ames 1986.
- Burkhart**, Ford N.: Journalists as bureaucrats: Perceptions of "social responsibility". Media roles in local emergency planning. In: International Journal of Mass Emergencies and Disasters 9 (1991) 1, 75-87.
- Burnham**, John C.: How superstition won and science lost. Popularizing science and health in the United States. New Brunswick, London 1987.
- Burnham**, John: Of science and superstition: The media and biopolitics. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 25-35.
- Buttel**, Frederick H.: New directions in environmental sociology. In: Annual Review of Sociology 13 (1987), 465-488.
- Calvora**, Robert G.: Science in its confrontation with society. In: Impact of Science on Society 151 (1988), 231-238.
- Cambrosio**, Alberto / **Limoges**, Camille / **Pronovost**, Denyse: Representing biotechnology. An ethnography of Quebec science policy. In: Social Studies of Science 20 (1990), 195-227.
- Cantley**, Marc: Public perception, public policy, the public interest and public information: the evolution of policy for biotechnology in the European Community, 1982-92. In: Durant, John (Hrsg.): Biotechnology in public. London (1992), 18-27.

- Carrocci**, Noreen M.: Diffusion of information about cyanide-laced tylenol. In: *Journalism Quarterly* 62 (1985) 3, 630-633.
- Carter Smith**, Virginia L. / **LaSalle Alberger**, Patricia (Hrsg.): *Communicating university research. 2., überarbeitete und ergänzte Auflage.* Washington D.C. 1985.
- Cate**, Fred H.: *Media, disaster relief and images of the developing world. Strategies for rapid, accurate, and effective coverage of complex stories from around the globe.* Washington, D.C. 1994.
- Caudill**, Edward: The roots of bias: An empiricist press and coverage of the scope trial. In: Tankard Jr, James W. (Hrsg.): *Journalism Monographs* 114 (1989), 1-37.
- Caudill**, Edward / **Ashdown**, Paul: The New England Journal of Medicine as news source. In: *Journalism Quarterly* 66 (1989), 458-462.
- Cerutti**, Herbert / **Flöhl**, Rainer: Was ist neu? Was ist wichtig? In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis.* München (1987, 2. Auflage), 88-90.
- Chapman**, Simon / **Lupton**, Deborah: *The Fight for public health. Principles and practice of media advocacy.* London 1994.
- Chapman**, Graham / **Kumar**, Keval / **Fraser**, Caroline / **Gaber**, Ivor: *Environmentalism and the Mass Media. The North - South Divide.* Shimla; London und New York, 1997.
- Chaubey**, P.N. / **Pandey**, K.N. / **Dubey**, V.K.: A study of mass media in relation to environmental issues. A content analysis of television, radio and news papers in Indian setting. Paper presented to the Environmental Issues and Mass Media Working Group, International Association for Mass Communication Research 17th Conference, Bled, Yugoslavia 1990.
- Cheng**, Chaoze: Communication techniques in China's planned birth campaigns. In: *Gazette* 48 (1991) 1, 31-54.
- Chenru**, Shen: Science popularization in rural China: 800 million farmers learn science. In: *Impact in Science on Society* 144 (1986), 387-398.
- Chess**, Caron / **Hance**, Billie Jo / **Sandman**, Peter: Preliminary suggestions for alerting communities to radon risk. In: *Managing Environmental Risks. Proceedings of an APCA International Specialty Conference, Washington DC October 1987.* Pittsburgh (1988), 137-140.
- Chess**, Caron / **Sandman**, Peter M. / **Greenberg**, Michael R.: Empowering agencies to communicate about environmental risk: suggestions for overcoming organizational barriers. New Brunswick/ New Jersey 1990. (Environmental Communication Research Program Paper).
- Chess**, Caron / **Saville**, Alex / **Tamuz**, Michal / **Greenberg**, Michael: The organizational links between risk communication and risk management: The case of Sybron Chemicals Inc.. In: *Risk Analysis* 12 (1992) 3, 431-438.
- Cialdini**, Robert B.: Communicating responsibly with the public. Researcher as edifier. In: *Communication Research* 15 (1988) 6, 781-792.
- Ciba Foundation (Hrsg.): *Science communication in Europe. A report of a Ciba Foundation discussion meeting, 12 and 13 June 1991.* London 1991.
- Ciba Foundation (Hrsg.): *The role of the media in science communication. Held at the Grand Hotel Saltsjöbaden, Stockholm, Sweden; Tuesday 7 and Wednesday 8 December 1993.* London 1993.
- Clarke**, Lee: Explaining choices among technological risks. In: *Social Problems* 35 (1988) 1, 22-35.
- Clarke**, Lee: *Acceptable risk? Making decisions in a toxic environment.* Berkeley 1989.
- Clausen**, Lars / **Dombrowsky**, Wolf R.: *Zur Akzeptanz staatlicher Informationspolitik bei technischen Grossunfällen und Katastrophen.* Bonn 1990.

- Clayton**, Abigail / **Hanckock-Beaulieu**, Micheline / **Meadows**, Jack: Change and continuity in the reporting of science and technology: A study of "The Times" and the "Guardian". In: *Public Understanding of Science* 2 (1993) 225-234.
- Cohn**, Victor: Reporters as gatekeepers. In: Moore, Mike (Hrsg.): *Health risks and the press. Perspectives on media coverage of risk assessment and health*. Washington DC: The Media Institute / American Medical Association (1989), 35-51.
- Cohn**, Victor: *Reporting on risk. Getting it right in an age of risk*. Washington DC 1990.
- Colasanto**, Diane / **Singer**, Eleanor / **Rogers**, Theresa F.: Context effects on responses to questions about AIDS. In: *Public Opinion Quarterly* 56 (1992) 4, 515-518.
- Coleman**, Cynthia-Lou: The influence of mass media and interpersonal communication on societal and personal risk judgements. In: *Communication Research* 20 (1993) 4, 611-628.
- Coleman**, Cynthia-Lou Coleman: Science, technology and risk coverage of a community conflict. In: *Media, Culture & Society* 17 (1995) 1, 65-79.
- Coleman**, Cynthia / **Neuwirth**, Kurt / **Dunwoody**, Sharon / **Griffin**, Robert J.: The influence of risk message cues on cognitive complexity. *Mass Communication Division International Communication Association. Annual Conference*. Miami/ Florida 1992.
- Coleman**, Cynthia-Lou: Science, technology and risk coverage of a community conflict. In: *Media, Culture & Society* 17 (1995) 1, 65-79.
- Collingridge**, David: Incremental decision making in technological innovation: What role for science? In: *Science, Technology & Human Values* 14 (1989) 2, 141-162.
- Collins**, Harry M.: Certainty and the public understanding of science: Science on television. In: *Social Studies of Science* 17 (1987), 689-713.
- Collins**, Harry M./ **Pinch**, Trevor: *The Golem. What everyone should know about science*. Cambridge 1993.
- Committee on Disasters and the Mass Media, Commission on Sociotechnical Systems, National Research Council: *Disasters and the mass media. Proceedings of the Committee on Disasters and the Mass Media Workshop, February 1979*. Washington DC 1980.
- Communication and the AIDS Crisis. *Communication Research (Special Issue)* 17 (1990), 6.
- Condit**, Celeste Michelle: Hegemony in Mass-Mediated Society: Concordance about Reproductive Technologies, in: *Critical Studies in Mass Communication* 11 (1994) 3, 205-230.
- Corbett**, Julia B.: Atmospheric ozone: A global or local issue? Coverage in Canadian and U.S. newspapers. In: *Canadian Journal of Communication* 18 (1993), 81-87.
- Corbett**, Julia B.: Rural and urban newspaper coverage of wildlife: Conflict, community and bureaucracy. In: *Journalism Quarterly* 69 (1992) 4, 929-937.
- Corcoran**, Paul E.: Godot is waiting too. Endings in thought and history. In: *Theory and Society* 18 (1989) 4, 495-529.
- Cordes**, Samuel J.: *A content analysis of medical news reporting in "The Pittsburgh Press" and the "Pittsburgh Post-Gazette"*. Massachusetts, Point Park College, 1985.
- Corner**, John / **Richardson**, Kay / **Fenton**, Natalie: Textualizing risk: TV discourse and the issue of nuclear energy. In: *Media, Culture and Society* 12 (1990) 1, 105-124.
- Coughlin**, William C.: Think locally, act locally. In: *Gannett Center Journal* 4 (1990) 3, 93-103.
- Coulson**, David C. / **Gaziano**, Cecile: How journalists at two newspapers view good writing and writing coaches. In: *Journalism Quarterly* (1989), 435-440.

- Covello**, Vincent T. / **Johnson**, Branden B.: The social and cultural construction of risk: Issues, methods, and case studies - Introduction. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): The social and cultural construction of risk. Essays on risk selection and perception. Technology, Risk, and Society - An International Series in Risk Analysis. Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo 1987.
- Covello**, Vincent T. / **von Winterfeldt**, Detlof / **Slovic**, Paul: Communicating scientific information about health and environmental risks: Problems and opportunities from a social and behavioral perspective. In: Davies, J. Clarence / Covello, Vincent T. / Allen, Frederick W. (Hrsg.): Risk Communication. Proceedings of the National Conference on Risk Communication, held in Washington DC, January 29-31, 1986. Washington DC (1987), 109-134.
- Covello**, Vincent T. / **Sandman**, Peter M. / **Slovic**, Paul: Risk communication, risk statistics and risk comparisons: A manual for plant managers, chemical manufacturers association, Washington DC 1988.
- Covello**, Vincent T. / **McCallum**, David B. / **Pavlova**, Maria T. (eds.): Effective risk communication. The role and responsibility of government and nongovernment organizations. New York, London 1989. (Contemporary Issues in Risk Analysis, Vol. 4).
- Covello**, Vincent T. / **McCallum**, David B. / **Pavlova**, Maria: Principles and guidelines for improving risk communication. In: Covello, Vincent T. / McCallum, David B. / Pavlova, Maria T. (eds.): Effective risk communication. The role and responsibility of government and nongovernment organizations. New York, London 1989, 3-16. (Contemporary Issues in Risk Analysis, Vol. 4).
- Covello**, Vincent T.: Ten tips on risk. In: Columbia Journalism Review 28 (1990) 6, 46.
- Covello**, Vincent T.: Risk comparisons and risk communication: Issues and problems in comparing health and environmental risks. In: Kasperson, Roger E. / Stallen, Pieter Jan M. (Hrsg.): Communicating risks to the public. International Perspectives. Dordrecht, Boston, London (1991), 79-124.
- Covello**, Vincent T.: Risk communication: an emerging area of health communication research. In: Communication Yearbook 15 (1992), 359-373.
- Covering the epidemic: AIDS in the news media, 1985-1996. The Kaiser Family Foundation's AIDS Media Monitoring Project. Supplement to the July/August 1996 issue of Columbia Journalism Review.
- Coyle**, Susan L. / **Boruch**, Robert F. / **Turner**, Charles F.: Evaluating AIDS prevention programs. Panel on the evaluation of AIDS interventions. Washington DC 1991.
- Craig**, L. (Hrsg.): Issues and challenges in risk communication and the mass media. Report on a workshop organized by the Institute for Risk Research, held 26 October 1989. Waterloo 1990. (IRR Paper; no. 17).
- Crane**, Valerie: Listening to the audience: Producer-audience communication. In: Lewenstein, Bruce V. (Hrsg.): When science meets the public. Washington D.C. (1992), 21-32.
- Cremer**, Stephan M.: "Tempo 30 - der Mensch geht vor". Konzept einer mit der "Goldenen Brücke" prämierten Kampagne. In: PR Magazin 24 (1993) 3, 37-44.
- Crisis Management. Public Relations Review 17 (1991) 1. (Themenheft)
- Cronholm**, Margareta / **Sandell**, Rolf: Scientific information - a review of research. In: Sjöberg, Lennart (Hrsg.): Risk and society. Studies of risk generation and reactions to risk. London (1987), 219-236.
- Cube**, Alexander von: Wissenschaft, unterhaltsam. In: Unterhaltung, Werbung und Zielgruppenprogramme. Geschichte des Fernsehens in der Bundesrepublik Deutschland Band 4. Hrsg. von Hans Dieter Erlinger und Hans-Friedrich Foltin. München (1994), 143-157.

- Culbertson**, Hugh M. / **Stempel III**, Guido H.: "Media malaise". Explaining personal optimism and societal pessimism about health care. In: *Journal of Communication* 35 (1985) 2, 180-190.
- Cunningham**, Ann Marie: Not just another day in the newsroom: The accident at TMI. In: Friedman, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): *Scientists and journalists: Reporting science as news, issues in science and technology series*, American Association for the Advancement on Science, New York, London (1986), 202-211.
- Curlin**, Patricia S.: AAAS Committee on public understanding of science and technology. In: Lewenstein, Bruce V. (Hrsg.): *When science meets the public*. Washington D.C. (1992), 153-157.
- Cushman**, Donald P. / **Sanderson King**, Sarah: Communication of social support as a strategy for mediating life stress. In: Dervin, Brenda / Voigt, Melvin J. (eds.): *Progress in communication sciences*. Norwood (1986), 225-241.
- Cvetkovich**, George / **Earle**, Timothy C.: Public responses to environmental hazards. In: *Journal of Social Issues* 48 (1992) 4, 137-160.
- Daamen**, Dancker D.L. / **van der Lans**, Ivo A. / **Midden**, Cees J.H.: Cognitive structures in the perception of modern technologies. In: *Science, Technology & Human Values* 15 (1990) 2, 202-225.
- Dahlan**, Alwi M.: The environmental approach to mass media coverage. In: *Media Asia*, 16 (1989) 4, 219-222.
- Daley**, Patrick: A narrative analysis of press coverage of the Exxon Valdez oil spill: The material and symbolic intersection of the First world and the Forth world. Paper presented to the Mass Communication Division of the 42nd Annual Conference of the International Communication Association, Communication and New Worlds. Miami/ Florida, Mai 1992.
- Daley**, Patrick / **O'Neill**, Dan: "Sad is too mild a word": Press coverage of the Exxon Valdez oil spill. In: *Journal of Communication* 41 (1991) 4, 42-57.
- Daly**, Herman E.: Boundless bull. In: *Gannett Center Journal* 4 (1990) 3, 113-118.
- Daoyi**, Zhang: Fostering understanding between scientists and the public. In: *Impact of science on society* 152 (1988), 355-362.
- Davies**, J. Clarence / **Covello**, Vincent T. / **Allen**, Frederick W. (Hrsg.): *Risk communication. Proceedings of the national conference on risk communication, held in Washington DC, January 29-31, 1986*. Washington DC 1987.
- Davies**, Richard: The Effectiveness of the sizewell B public inquiry in facilitating communication about the risks of nuclear power. In: *Science, Technology & Human Values* 12 (1987) 3/4, 102-110.
- Davis**, Joel J.: The effects of message framing on response to environmental communications. In: *Journalism Quarterly* 72 (1995) 2, 285-299.
- De Marchi**, Bruna: Effective communication between the scientific community and the media. In: *Disasters* 15 (1991) 3, 237-243.
- De Mott**, Jon / **Tom**, Emmanuel: The press corps of spaceship earth. A trend analysis, 1968-1988. In: *Newspaper Research Journal* 11 (1990) 4, 12-23.
- Dearing**, J.W.: Setting the polling agenda for the issue of AIDS. In: *Public Opinion Quarterly* 53 (1989) 3, 309-329.
- Dearing**, J.W.: Newspaper coverage of maverick science: Creating controversy through balancing. In: *Public Understanding of Science* 4 (1995), 341-361.
- de Bruyn**, Maria (ed.): *Altering the image of AIDS*. Public Health Care Publications 8. Amsterdam 1993.

- de Cheveigné, Suzanne / Véron, Eliséo:** The Nobel on first page: The Nobel physics prizes in French newspapers. In: *Public Understanding of Science* 3 (1994) 130ff.
- de Cheveigné, Suzanne / Véron, Eliséo:** Science on TV: Forms and reception of science programmes on French television. In: *Public Understanding of Science* 5 (1996) 3, 231-253.
- de Pablos, José Manuel:** La infografía, magnífica herramienta de apoyo en Periodismo Científico, Paper, Konferenz - IAMCR/AIERI - Dublin - Juni 1993.
- Decker, H.:** KOSMOS (1904-1993). Die Anfangsjahre einer populärwissenschaftlichen Zeitschrift. Diplomarbeit Universität München 1990.
- Dee-Lucas, Diana / Larkin, Jill H.:** Novice strategies for processing scientific texts. In: *Discourse Processing* (1986) 9, 329-354.
- Deneke, Johann F. Volrad:** Aspekte und Probleme der Medizinpublizistik. Bestandesaufnahme und Analysen zur historischen und aktuellen Präsentation von Medizin in Massenmedien. Bochum 1985.
- Deneke, Johann F. Volrad:** Akzeptanz medizinischer Publizistik für Laien. In: Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): *Handbuch der Medizinkommunikation*. Köln (1988), 261-266.
- Deneke, Johann F. Volrad:** Medizinpublizistik und -kommunikation. In: Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg., unter Mitarbeit von Wahl Ulrike G.): *Bochumer Publizistik- und Kommunikationswissenschaft in den neunziger Jahren. Ein Vierteljahrhundert publizistische Lehre und Forschung an der Ruhr-Universität, 1965/66 - 1990/91*. Köln (1992), 81-87.
- Deppa, Joan - with Maria Russell et ali.:** Media and disasters. *Pan Am* 103. London 1993.
- Des Jarlais, Don C.:** Pride and prejudice. In: *Nature*, vol. 346 (1990), 521-522.
- Desvougues, William H. / Smith, V. Kerry / Fisher, Ann:** Communicating radon risks effectively. In: *The Association Dedicated to Air Pollution Control and Hazardous Waste Management APCA* (Hrsg.): *Managing Environmental Risks. Proceedings of an APCA International Specialty Conference, Washington DC October 1987*. Pittsburgh 1988, 125-136.
- Desvougues, William H. / Smith, V. Kerry:** Focus groups and risk communication: The "Science" of listening to data. In: *Risk Analysis* 8 (1988) 4, 479-484.
- Desvougues, William H. / Smith, V. Kerry / Rink, H. H. III:** Communicating radon risks effectively: The Maryland experience. In: *Journal of Public Policy & Marketing* 11 (1992) 2, 68-78.
- Detjen, Jim:** The traditionalist's tools (And a fistful of new ones). In: *Gannett Center Journal* 4 (1990) 3, 73-83.
- Detsch, Ulrich:** Der Wissenschaftsdienst der Deutschen Presse-Agentur. "Wissenschaft aus zweiter Hand". Angebot und Nachfrage im Vergleich. Diplomarbeit Universität Eichstätt 1989.
- Detsch, Ulrich / Hömberg, Walter:** Berufspolitisch enthalten. Journalistische Fachvereinigungen im Bereich Wissenschaft, Technik, Ökologie. In: *Medium* 20 (1990) 1, 63-67.
- Dewe, B.:** Popularisierung wissenschaftlichen Wissens. Erwachsenenbildung als Kommunikationskanal. In: *Communications* 16 (1991) 3, 379-393.
- Dhombres, Jean:** Science and anti-science: an old story. In: *Impact of science on society* 151 (1988), 209-217.
- DiBella, Suzan M. / Ferri, Anthony J. / Padderud, Allan B.:** Scientists' reasons for consenting to mass media interviews: A national survey. In: *Journalism Quarterly* 68 (1991) 4, 740-749.
- Dickermann, Fred:** "Versteht mich keiner - Oder verstehe ich mich selbst nicht?" In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): *Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik*. München (1989), 137-142.
- Dickinson, Roger / Hansen, Anders:** Mediated science: The production and presentation of science in the mass media. Paper presented to the International Association for Mass Communication Research 17th Conference, Bled, Yugoslavia 1990.

- Dickinson**, Roger: Beyond the moral panic: Aids, the mass media and mass communication research. In: *Communications (The European Journal of Communication)*, 15 (1990) 1-2, 21-36.
- Diekmann**, Andreas / **Franzen**, Axel: *Kooperatives Umwelthandeln. Modelle, Erfahrungen, Massnahmen*. Chur, Zürich 1995.
- Dierkes**, Meinolf / **Fietkau**, Hans-Joachim: *Umweltbewusstsein - Umweltverhalten*. Mainz 1988, (Materialien zur Umweltforschung, 15).
- Diggelmann**, Andreas: "Lokale" Wissenschaft - DIE Chance des Wissenschaftsjournalismus? In: Schanne, Michael (Hrsg.): *'Wissenschaft' in den Tageszeitungen der Schweiz*. Zürich: Seminar für Publizistikwissenschaft der Universität Zürich (1986), 173-195. (Diskussionspunkt 11).
- Diggelmann**, Andreas: *Der SANASILVA-Waldschadenbericht 1986 in den aktuellen Schweizer Massenmedien*. Eidgenössische Anstalt für das forstliche Versuchswesen (Programm SANASILVA). Birmensdorf 1988.
- Diggelmann**, Andreas: Forest decline in the Swiss mass media. Every day journalism vs. scientific information. Paper presented to the Environmental Issues and Mass Media Working Group, International Association of Mass Communication Research 16th Conference, Barcelona, Spain 1988.
- Diggelmann**, Andreas: Das 'Waldsterben' in den Schweizer Massenmedien - Politischer Journalismus versus wissenschaftliche Information. In: *SGKM-Bulletin* 1 (1989), 12-18.
- Diggelmann**, Andreas: Forest decline in the Swiss mass media 1986 - 1988. From the "dying forest" to the "recovering patient". Paper presented to the Environmental Issues and Mass Media Working Group, International Association of Mass Communication Research 17th Conference, Bled, Yugoslavia 1990.
- Diggelmann**, Andreas / **Schanne**, Michael: Spiel noch einmal das Lied Nachtrag 1986. In: Schanne, Michael (Hrsg.): *"Wissenschaft" in den Tageszeitungen der Schweiz*. Seminar für Publizistikwissenschaft der Universität Zürich (1986), 237-244. (Diskussionspunkt 11).
- Diggelmann**, Andreas / **Domont** Philippe: *Der SANASILVA-Waldschadenbericht 1986 in den aktuellen Schweizer Massenmedien*. In: *Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen* 139 (1988) 1, 37-52.
- Diggelmann**, Andreas / **Schanne**, Michael / **Zwingli**, Marcel: *AIDS in den Medien. Eine inhaltsanalytische Untersuchung der Berichterstattung zum Thema AIDS in den Deutschschweizer Tageszeitungen*. Zürich 1988.
Auch abgedruckt in: Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): *Medizin-Publizistik. Prämissen - Praktiken - Probleme*. Frankfurt am Main, Bern, New York, Paris (1990), 193-210.
- Diggelmann**, Andreas / **Schanne**, Michael: *Der SANASILVA-Waldschadenbericht 1988 in den aktuellen Schweizer Massenmedien. Eine inhaltsanalytische Diffusionsstudie*. Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (Programm SANASILVA). Birmensdorf 1990.
- Dixon**, Bernard: Books and films: powerful media for science popularization. In: *Impact of science on society* 144 (1986), 379-386.
- Dixon**, Bernard (Hrsg.): *From creation to chaos. Classic writings in science*. London 1989.
- Döhring**, Edith: *"AIDS" in Publikumszeitschriften. Eine Inhaltsanalyse zur Karriere des Themas "AIDS" in den Jahren 1983-1987*. Magisterarbeit Freie Universität Berlin 1989.
- Dombrowsky**, Wolf R.: *Krisenkommunikation. Problemstand, Fallstudien und Empfehlungen*. Jülich 1991.
- Dornan**, Christopher: The "problem" of science and the media. A few seminal texts in their context 1956-1965. In: *Journal of Communication Inquiry* 12 (1988) 2, 53-70.

- Dornan**, Christopher: Science and scientism in the media. In: *Science as Culture* 7 (1989), 101-121.
- Dornan**, Christopher: Some problems in conceptualizing the issue of "science and the media". In: *Critical Studies in Mass Communication* 7 (1990) 1, 48-71.
- Doucet**, Jean-Francois: Scientific objectivity is simply a shared subjectivity. In: *Impact of science on society* 134/135 (1985), 211-215.
- Dowdey**, Diane: Rhetorical techniques of audience adaptation in popular science writing. In: *Journal of Technical Writing and Communication* 17 (1987) 3, 275-285.
- Dreitzel**, Hans Peter / **Stenger**, Horst (Hrsg.): *Ungewollte Selbstzerstörung. Reflexionen über den Umgang mit katastrophalen Entwicklungen.* Frankfurt a. M. 1990. (Reihe Campus; Bd. 1035).
- Dressler**, Wolfgang U. / **Wodak**, Ruth (Hg.): *Fachsprache und Kommunikation. Experten im sprachlichen Umgang mit Laien.* Wien 1989.
- Dröge**, Franz / **Wilkens**, A.: *Populärer Fortschritt. 150 Jahre Technikberichterstattung in deutschen illustrierten Zeitschriften.* Münster 1991.
- Druschel**, B. E.: Sensationalism or sensivity: Use of words in stories on acquired immune deficiency syndrome by Associated Press videotex. In: Wolf, M. A. / Kielwasser, A. R. (Hrsg.): *Gay people, sex, and the media.* Binghamton/ New York (1991) 47-62.
- Dube**, Norbert: Die öffentliche Meinung zur Kernenergie in der Bundesrepublik Deutschland 1955-1986. *WZB Papers, Forschungsschwerpunkt Technik, Arbeit, Umwelt FS II* (1988), 88-303.
- Duffy**, Thomas M.: Readability formulas: What's the use? In: Duffy, Thomas M. / Waller, Robert (Hrsg.): *Designing usable text.* Orlando (1985), 113-143.
- Dunlap**, Riley E.: Polls, pollutions, and politics revisited: Public opinion on the environment in the Reagan era. In: *Environment* 29 (1987) 6, 6-11 & 32-37.
- Dunlap**, Riley E.: Public opinion in the 1980's: Clear consensus, ambiguous commitment. In: *Environment* 33 (1991) 8, 10-15 & 32-37.
- Dunlap**, Riley E. / **Scarce**, Rik: Poll trends: Environmental problems and protection. In: *Public Opinion Quarterly* 55 (1991) 4, 651-672.
- Dunwoody**, Sharon: *Forschung zum Wissenschaftsjournalismus - ein Überblick.* In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse.* Stuttgart (1985), 67-75.
- Dunwoody**, Sharon: *Wissenschaftsjournalismus-Forschung. Eine annotierte Bibliographie.* In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse.* Stuttgart (1985), 176-193.
- Dunwoody**, Sharon / **Ryan**, Michael: Scientific barriers to the popularization of science in the mass media. In: *Journal of Communication* 35 (1985) 1, 26-42.
- Dunwoody**, Sharon: The scientist as source. In: Friedman, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): *Scientists and journalists. Reporting science as news.* New York (1986), 3-16.
- Dunwoody**, Sharon: Selected bibliography: Research on mass media science communication: Explaining ourselves. In: Friedmann, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): *Scientists and journalists. Reporting science as news.* New York (1986), 296-312.
- Dunwoody**, Sharon: When science writers cover the social sciences. In: Goldstein, Jeffrey H. (Hrsg.): *Reporting science: The case of aggression.* Hillsdale/ New Jersey (1986), 67-81.
- Dunwoody**, Sharon / **Ryan**, Michael: The credible scientific source. In: *Journalism Quarterly* 64 (1987) 1, 21-27.

- Dunwoody, Sharon / Neuwirth, Kurt:** The impact of information on Aids risk judgments and behavioral change among young adults. Paper presented to the Communication Theory & Methodology Division at the convention of the Association for Education in Journalism and Mass Communication. Portland/ Oregon 1988.
- Dunwoody, Sharon / Rossow, Marshal:** Community pluralism and newspaper coverage of a high-level nuclear waste siting issue. In: Grunig, Larissa A.: Environmental activism Revisited: The changing nature of communication through organizational public relations. special interest groups and the mass media. Troy/ Ohio (1989), 5-21. (Monographs in Environmental Education and Environmental Studies).
- Dunwoody, Sharon / Griffin, Robert J. / Russ-Mohl, Stephan:** Journalists' construction of scientific and technological risk stories as a function of individual and occupational frames. Paper presented to the International Association of Mass Communication Research 17th Conference, Bled, Yugoslavia 1990.
- Dunwoody, Sharon / Neuwirth, Kurt / Griffin, Robert J. / Long, Marilee:** The impact of risk message content and construction on comments about risks embedded in "letters to friends". Paper presented to the Communication Theory and Methodology Division, Association for Education in Journalism and Mass Communication convention. Minneapolis 1990.
- Dunwoody, Sharon / Peters, Hans Peter:** Mass media coverage of technological and environmental risks: A survey of research in the United States and Germany. In: Public Understanding of Science 1 (1990) 2, 199-230.
- Dunwoody, Sharon / Long, Marilee:** Annotated bibliography of research on mass media science communication. Madison 1991.
- Dunwoody, Sharon / Neuwirth, Kurt:** Coming to terms with the impact of communication on scientific and technological risk judgments. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy. Westport/ CT (1991), 11-30. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Dunwoody, Sharon:** The challenge for scholars of popularized science communication: Explaining ourselves. In: Public Understanding of Science 1 (1992), 11-14.
- Dunwoody, Sharon / Peters, Hans Peter:** Massenmedien und Risikowahrnehmung. In: Bayerische Rück (Hrsg.): Risiko ist ein Konstrukt. Wahrnehmungen zur Risikowahrnehmung. München (1993), 317-341. (Gesellschaft und Unsicherheit, Bd. 2).
- Dunwoody, Sharon / Baldrice, Christine / Long, Marilee:** Annotated bibliography of research on mass media science communication. University of Wisconsin-Madison, School of Journalism and Mass Communication. Center for Environmental Communications and Education Studies. Madison 1993.
- Durant, John (Hrsg.):** Biotechnology in public. London 1992.
- Durant, John / Evans, Geoffrey / Thomas, Geoffrey:** Public understanding of science in Britain: The role of medicine in the popular representation of science. In: Public Understanding of Science 1 (1992), 161-182.
- Durant, John / Gregory, Jane (Hrsg.):** Science and Culture in Europe. London 1993.
- Dürr, Hans-Peter:** Weniger die Fakten - die prinzipiellen Fragen interessieren. Warum das Informationsangebot der Wissenschaft so schwer zu vermitteln ist. Bescheidenere Haltungen gegenüber der Öffentlichkeit. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): Die Medien zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Ein Symposium der Karl Heinz Beckurts-Stiftung. Stuttgart (1992), 25-37.
- Dyer Jr., S.C. / Miller, M.M. / Boone, J.:** Wire service coverage of the Exxon Valdez crisis. In: Public Relations Review 17 (1991) 1, 27-36.
- Dyring, Annagreta:** Public dialog on science in Sweden. In: Impact of science on society 152 (1988), 327-336.

- Ebert, A.:** Wissenschaftsvermittlung als Kommunikationsproblem. Aufgaben und Möglichkeiten einer wissenschaftlichen Publizistik im deutschsprachigen Mediensystem. Ein kommunikationstheoretischer Zugang. Magisterarbeit Universität München 1992.
- Écologie et médias. In: *Le Journaliste démocratique* 38 (1991) 9, 17-21.
- Edgar, Timothy / Fitzpatrick, M.A. / Freimuth, Vicki S.** (Hrsg.): *AIDS. A Communication Perspective*. Hillsdale/ New Jersey 1992.
- Edwards, Ward / von Winterfeldt, Detlof:** Public values in risk debates. In: *Risk Analysis* 7 (1987) 2, 141-158.
- Einsiedel, Edna F.:** The Canadian press and the environment. Paper presented to the Environmental Issues and Mass Media Working Group, International Association for Mass Communication Research 16th Conference, Barcelona 1988.
- Einsiedel, Edna F.:** From disaster reporting to in-depth coverage. In: *Media Development* 37 (1990) 2, 8-9.
- Einsiedel, Edna F.:** Framing science and technology in the Canadian press. In: *Public Understanding of Science* 1 (1992), 89-101.
- Elkins, Charles L.:** Risk communication: Getting ready for "right-to-know". In: *EPA Journal* 13 (1987) 9, 23-26.
- Elliott, Deni:** Tales from the darkside: Ethical implications of disaster coverage. In: Walters, Lynne Masel / Wilkins, Lee / Walters, Tim (Hrsg.): *Bad tidings: Communication and catastrophe*. Hillsdale, Hove and London (1989), 161-170.
- Elliott, Deni:** A case of need: Media coverage of organ transplants. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): *Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy*. Westport/ Connecticut (1991), 151-158.
- Elliott, William R. / Rosenberg, William L.:** Media exposure and beliefs about science and technology. In: *Communication Research* 14 (1987) 2, 164-188.
- Environmental Coverage: A local beat. In: *SIPIScope* 20 (1992) 1, 10-11.
- Environmental Health Center, National Safety Council** (Hrsg.): *Chemicals, the press, and the public. A journalist's guide to reporting on chemicals in the community*. Washington DC 1989.
- Erfle, Stephen / McMillan, Henry / Grofman, Bernard:** Regulation via threats. Politics, media coverage, and oil pricing decisions. In: *Public Opinion Quarterly* 54 (1990) 1, 48-63.
- Ermert, Karl** (Hrsg.): *Wissenschaft - Sprache - Gesellschaft. Über Kommunikationsprobleme zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit und Wege zu deren Überwindung*. Tagung vom 18. bis 21. März 1982. Renburg-Loccum 1982.
- Erni, John:** Articulating the (im)possible: Popular media and the cultural politics of "curing AIDS". In: *Communications* 13 (1992) 1, 39-56.
- Espe, Hartmut:** Waldschadenbericht 1986: Eine Analyse der Pressereaktionen, Forschungsschwerpunkt Umweltpolitik. Internationales Institut für Umwelt und Gesellschaft (IIUG), Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung. Berlin 1987.
- Eulitz, Martin:** Die Berichterstattung über den Forschungsreaktor FRM-II in "Süddeutsche Zeitung" und "Münchner Merkur". Diplomarbeit, Universität München. München 1996.
- European Commission:** *Europeans, science and technology. Public understanding and attitudes*. By INRA (Europe) and Report International. Commission of the European Communities, Directorate General XII, Science, Research and Development. Brussels 1993.
- Evans, Geoffrey / Durant, John:** Understanding of science in Britain and the USA. In: Jowell, Roger / Witherspoon, Sharon / Brook, Lindsay (Hrsg.): *British social attitudes*, London (1989), 105-119.

- Evans**, Peter: Productive partners - the view from radio. In: Haslam, Cheryl / Bryman, Alan (Hrsg.): Social scientists meet the media. London, New York (1994), 151-164.
- Evans**, W.A. / **Krippendorff**, M. / **Yoon**, J.H. / **Posluszny**, P. / **Thomas**, S.: Science in the prestige and national tabloid presses. In: Social Science Quarterly 71 (1990) 1, 105-117.
- Evans**, W.: The mundane and the arcane: prestige media coverage of social and natural science. In: Journalism and Mass Communication Quarterly 72 (1995), 168-177.
- Evered**, David / **O'Connor**, Maeve (Hrsg.): Communicating science to the public. Papers presented at the Conference on the Communication of Science, held at the Ciba Foundation, London, 14-16. Oct. 1986. Chichester 1987.
- Evers**, Adalbert / **Nowotny**, Helga: Über den Umgang mit Unsicherheit. Die Entdeckung der Gestaltbarkeit von Gesellschaft. Frankfurt 1987.
- Eyerman**, Ron / **Jamison**, Andrew: Environmental knowledge as an organizational weapon: The case of Greenpeace. In: Social Science Information 28 (1989) 1, 99-119.
- Fahnestock**, Jeanne: Accommodating science. The rhetorical life of scientific facts. In: Written Communication 3 (1986) 3, 275-296.
- Falter**, Annegret: Prinzip Verantwortung und Problem Vermittlung. Die "Vereinigung Deutscher Wissenschaftler" und der Wissenschaftsjournalismus. In: medium 20 (1990), 61-63.
- Faulseit**, Dieter / **Lade**, Dietrich: Wie man Wissenschaft populär vermitteln kann. 2. durchgesehene Auflage. Berlin 1987.
- Fayard**, Pierre: "But where are the Cossacks?": An alternative strategy for popularization. In: International Journal of Science Education 13 (1991), 597-601.
- Fayard**, Pierre: Let's stop persecuting people who don't think like Galileo! In: Public Understanding of Science 1 (1992), 15-16.
- Fayard**, Pierre: The development of science reporting in European daily press. In: Zerges, Kristina / Becker, Werner (Hrsg.): Science and the media - A European comparison. Berlin (1992), 97-104.
- Fayard**, Pierre-Marie: Between community and diversity. Scientific information in Europe's national press, Paper, Konferenz - IAMCR/AIERI - Dublin - Juni 1993.
- Fehr**, M.: Forschung statt Autos und Mode. Über die Präsentation von Wissenschaft. In: Deutsche Universitätszeitung 45 (1989) 23, 24-25.
- Felt**, Ulrike: Fabricating scientific success stories. In: Public Understanding of Science 2 (1993) 4, 375-390.
- Felt**, Ulrike / **Nowotny**, Helga: Striking Gold in the 1990s: The discovery of high-temperature superconductivity and its impact on the science. In: Science, Technology & Human Values 17 (1992) 4, 506-531.
- Felt**, Ulrike / **Nowotny**, Helga: Science meets the public: A new look at an old problem. In: Public Understanding of Science 2 (1993), 285-290.
- Femers**, Susanne / **Jungermann**, Helmut: Risikoindikatoren. Eine Systematisierung und Diskussion von Risikomassnahmen und Risikovergleichen. In: Forschungszentrum Jülich; Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik (Hrsg.): Arbeiten zur Risiko-Kommunikation, Heft 21. Jülich 1991.
- Fessenden-Raden**, June / **Fitchen**, Janet M. / **Heath**, Jenifer S.: Providing risk information in communities: factors influencing what is heard and accepted. In: Science, Technology & Human Values 12 (1987) 3/4, 94-101.
- Fietkau**, Hans-Joachim: Störfallvermeidung und Risikokommunikation als Erfordernisse des Umweltschutzes. In: Aus Politik und Zeitgeschichte, Heft B 6 vom 2. Februar 1990, 15-23.

- Fildermann**, Lynne: Designing public education programmes: A current perspective. In: Handmer, John / Penning-Rowsell, Edmund (Hrsg.): Hazards and the communication of risk. Aldershot, Brookfield (1990), 219-231.
- Filkin**, David: Entertainment to popularise science. In: Encuentro de Periodistas Científicos Europeos (European Scientific Journalist's Meeting). Madrid (1989), 143-148.
- Finnegan** (Jr.), John R. / **Viswanath**, K. / **Kahn**, Emily: Exposure to sources of heart disease prevention information: Community type and social group differences. In: Journalism Quarterly 70 (1993) 3, 569-584.
- Fiorino**, Daniel J.: Citizen participation and environmental risk: A survey of institutional mechanisms. In: Science, Technology & Human Values 15 (1990) 2, 226-243.
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Medizin und Medien - Partner oder Opponenten? Plädoyer für eine fachzentrierte Kommunikatoreduktion. In: Buchholz, Gerhard / Doppelfeld, Elmar / Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Der Arzt. Profil eines freien Berufes um Spannungsfeld von Gesundheitspolitik, Wissenschaft und Publizistik. Köln (1985), 410-425.
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Stimulanz für medizinjournalistischen Nachwuchs durch fachpublizistische Ehrenpreise. In: Terheyden, Rolf (Hrsg.): Beruf und Berufung. Zweite Festschrift für Johannes Binkowski. Mainz (1988), 96-108.
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Grundprobleme der Aus- und Weiterbildung von Medizinpublizisten. In: Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Handbuch der Medizinkommunikation. Informationstransfer und Publizistik im Gesundheitswesen. Köln (1988), 13-19.
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Handbuch der Medizinkommunikation. Informationstransfer und Publizistik im Gesundheitswesen. Köln 1988.
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Kommunikationswissenschaft und Medizin - Skizzen einiger Tendenzen und Interdependenzen. In: Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Publizistikwissenschaftler und Medizinkommunikation im deutschsprachigen Raum. Funde und Befunde aus sieben Jahrzehnten. Bochum (1990), 11-23.
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Publizistikwissenschaftler und Medizinkommunikation im deutschsprachigen Raum. Bochum 1990.
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Medizin-Publizistik. Prämissen - Praktiken - Probleme. Frankfurt am Main, Bern, New York, Paris 1990, (Grundlagen, 1)
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Medizinjournalismus in Massenmedien. Ausbildung - Aufgaben - Ansätze. Konstanz 1992. (Journalismus, Neue Folge; Bd. 31).
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Medizin und Journalismus - symbiotische oder antagonistische Beziehungen? In: Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Medizinjournalismus in Massenmedien. Konstanz (1992), 13-45.
- Fischer**, Heinz-Dietrich (Hrsg. unter Mitarbeit von Wahl, Ulrike G.): Bochumer Publizistik- und Kommunikations-Wissenschaft in den neunziger Jahren. Ein Vierteljahrhundert publizistische Lehre und Forschung an der Ruhr-Universität, 1965/66-1990/91. Köln 1992.
- Fischhoff**, Baruch: Treating the public with risk communication: A public health perspective. In: Science, Technology & Human Values 12 (1987) 3/4, 13-19.
- Fisher**, Ann: Risk communication: Getting out the message about radon. In: EPA Journal 13 (1987) 9, 27-28.
- Fitchen**, Janet M. / **Heath**, Jenifer S. / **Fessenden-Raden**, June: Risk perception in community context: A case study. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): The social and cultural construction of risk. Essays on risk selection and perception. Technology, risk, and society - An International series in risk analysis. Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 31-54.
- Fleischer**, Lutz-Günther: Überlegungen zur Wissenschaftspropaganda. In: Neue Deutsche Presse 41 (1987) 5, 3-4.

- Fleming**, Reg: Undergraduate science student's view on the relationship between science, technology, and society. In: *International Journal of Science Education* 10 (1988) 4, 449-463.
- Fletcher**, John C. / **Wertz**, Dorothy C.: Communicating genetic risks. In: *Science, Technology & Human Values* 12 (1987) 3/4, 60-66.
- Fletcher**, Ronald: *Science, ideology, and the media. The Cyril Burt scandal.* New Brunswick/ New Jersey, London 1991.
- Flöhl**, Rainer: Der Konflikt zwischen Wissenschaft und Journalismus - Interessenkollision oder Machtfrage? In: Flöhl, Rainer / Fricke, Jürgen (Hrsg.): *Moral und Verantwortung in der Wissenschaftsvermittlung.* Mainz (1987), 131-143.
- Flöhl**, Rainer / **Fricke**, Jürgen (Hrsg.): *Moral und Verantwortung in der Wissenschaftsvermittlung. Die Aufgabe von Wissenschaftler und Journalist. Vorträge gehalten anlässlich des Fuschl-Gesprächs der Hoechst AG in Österreich am 23./24. April 1982 und 4./5. Mai 1984.* Mainz 1987.
- Flöhl**, Rainer: Amerikanische Impressionen, bundesdeutsche Realitäten. Kommentar zum Beitrag von Patterson. In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse.* Stuttgart (1985), 41-46.
- Flöhl**, Rainer: Künstliche Horizonte? Zum konfliktreichen Verhältnis zwischen Wissenschaft und Medien. In: *Medium*, 20 (1990) 1, 22-28.
- Flöhl**, Rainer: Wissenschaft und Massenmedien. In: Bredow, Wilfried von (Hrsg.): *Medien und Gesellschaft. Auf dem Weg zu einem Analphabetismus für gehobene Ansprüche?* Stuttgart (1990), 127-139.
- Flora**, J.A. / **Maibach**, E.W.: Cognitive responses to AIDS information. The effects of issue involvement and message appeal. In: *Communication Research* 17 (1990) 6, 759-774.
- Flöttmann**, Susanne / **Höpken**, Heike: Untersuchungen der Berichterstattung über Genmanipulation in den Presseorganen Das Beste, Bild der Wissenschaft, Quick, Der Spiegel, Stern, Die Tageszeitung und Die Zeit. Themenanalyse der in den Jahren 1970 bis 1980 erschienenen Artikel mit anschließendem Rezeptionstest zur Verständlichkeit. Magisterarbeit Freie Universität Berlin [o.J.].
- Fortin**, A.J.: AIDS and the Third World: The politics of international discourse. In: *Alternatives* XIV (1989), 195-214.
- Fowlkes**, Martha R. / **Miller**, Patricia Y.: Chemicals and community at Love Canal. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): *The social and cultural construction of risk. Essays on risk selection and perception. Technology, risk, and society - An international series in risk analysis.* Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 55-78.
- Frankenfeld**, Philip J.: Technological Citizenship: A normative framework for risk studies. In: *Science, Technology & Human Values* 17 (1992) 4, 459-484.
- Freeth**, Martin: Television's dangerous liaisons. In: Haslam, Cheryl / Bryman, Alan (Hrsg.): *Social scientists meet the media.* London, New York (1994), 165-174.
- Freimuth**, Vicki S. / **Edgar**, Timothy / **Hammond**, Sharon L.: College student's awareness and interpretation of AIDS risk. In: *Science, Technology & Human Values* 12 (1987) 3/4, 37-40.
- Freimuth**, Vicki S. / **Stein**, J.A. / **Kean**, T.J.: *Searching for health information. The cancer information service model.* Philadelphia 1989.
- Freimuth**, Vicki S. / **Hammond**, Sharon Lee / **Edgar**, Timothy / **Monahan**, Jennifer L.: Reaching those at risk. A content-analytic study of AIDS PSAs. In: *Communication Research* 17 (1990) 6, 775-791.
- Freudenburg**, William R.: Perceived risk, real risk: Social science and the art of probabilistic risk assessment. In: *Science* 242 (1988), 44-49.

- Freudenreich, F.:** Bedingungen für Wissenschaftsjournalismus im Agenturalltag. Wissenschaftsberichterstattung der Deutschen Presseagentur und Konsequenzen für die Kommunikation in einer modernen Industriegesellschaft. Diplomarbeit Universität Leipzig 1991.
- Freund, Bärbel:** Verständlichkeit und Attraktivität von Wissenschaftssendungen im Fernsehen. Die subjektiven Theorien der Macher. Siegen 1990.
- Freund, Bärbel / Köck, Wolfram Karl:** Wissenschaftsvermittlung durch das Fernsehen zwischen Information und Unterhaltung. In: Informations- und Dokumentarsendungen. Geschichte des Fernsehens in der Bundesrepublik Deutschland Band 3. Hrsg. von Peter Ludes, Heidemarie Schumacher und Peter Zimmermann. München (1994), 175-201.
- Frewer, L.J. / Shepherd, R.:** Attributing information to different sources: Effects on the perceived qualities of information, on the perceived relevance of information, and on attitude formation. In: Public Understanding of Science 3 (1994) 4, 385-401.
- Friedmann, Sharon M.:** Three Mile Island und die Medien - ein Beispiel für Wissenschaftsjournalismus-Forschung. In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse. Stuttgart (1985), 82-93.
- Friedmann, Sharon M.:** The journalist's world. In Friedmann, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): Scientists and journalists. Reporting science as news. New York, London (1986), 17-41. (American Association for the Advancement of Science, Issues in Science and Technology Series).
- Friedman, Sharon M.:** A case of benign neglect: Coverage of Three Mile Island before the accident. In: Friedman, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): Scientists and journalists: Reporting science as news. New York, London (1986), 182-201. (American Association for the Advancement of Science, Issues in Science and Technology Series).
- Friedman, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.):** Scientists and journalists: Reporting science as news. New York, London 1986. (American Association for the Advancement of Science, Issues in Science and Technology Series).
- Friedman, Sharon M. / Gorney, Carole M. / Egolf, Brenda P.:** Reporting on radiation: A content analysis of Chernobyl coverage. In: Journal of Communication 37 (1987) 3, 58-79.
- Friedman, Sharon M. / Friedman, Kenneth A.:** Environmental journalism: Guardian of the Asian commons. In: Environment 31 (1989) 5, 6-9 & 31-37.
- Friedman, Sharon M. / Gorney, Carole M. / Egolf, Brenda P.:** Nuclear bashing in Chernobyl coverage: Fact or fiction? Paper presented to Session on "Science Journalism", AEJMC Convention. Washington DC 1989.
- Friedman, Sharon M.:** TMI: The media story that will not die. In: Walters, Lynne Masel / Wilkins, Lee / Walters, Tim (Hrsg.): Bad tidings: Communication and catastrophe, Hillsdale, Hove and London (1989), 63-83.
- Friedman, Sharon M. / Rogers, Carol L.:** Workshop on environmental risk reporting: The science and the coverage. Summary Report (draft). o.O. 1990.
- Friedman, Sharon M.:** Two decades of the environmental beat. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 13-23.
- Friedman, Sharon M.:** Risk management: The public versus the technical experts. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): Communicating issues of science, risk, and public policy. Westport/ Connecticut (1991), 31-41. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27)
- Friedman, Sharon M. / Villamil, Kara / Suriano, Robyn A. / and Egolf, Brenda. P.:** Alar and apples: newspapers, risk and media responsibility. In: Public Understanding of Science 5 (1996) 1, 1-20.

- Funke, Julia:** Öffentlichkeitsarbeit an Hochschulen. Eine Inhaltsanalyse zur Wissenschaftsberichterstattung der Freien Universität Berlin und deren Rezeption in den bundesdeutschen Tageszeitungen. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1986.
- Furnham, Adrian:** Lay theories. Everyday understanding of problems in the social sciences, Oxford 1988.
- Furnham, Adrian / Procter, Eddie:** Sphere-specific just world beliefs and attitudes to AIDS. In: *Human Relations* 45 (1992) 3, 265-280.
- Fyfe, Gordon:** Industrial meanings. In: *Science as Culture*. London 5/2 (1995) 23, 314-320.
- Gabrovska, Svobodozarja / Schwefel, Erika / Marks, Arnaud (Hrsg.):** Environment and society. A documentation of current research. Sofia 1990.
- Gaddy, Gary D. / Tanjong, Enoh:** Earthquake coverage by the Western press. In: *Journal of Communication* 36 (1986) 2, 105-112.
- Gale, Robert Peter:** Calculating risk: Radiation and Chernobyl. In: *Journal of Communication* 37 (1987) 3, 68-73.
- Ganson, William A. / Modigliani, Andre:** Media discourse and public opinion on nuclear power: A constructionist approach. In: *American Journal of Sociology* 95 (1989) 1, 1-37.
- Gannett Center for Media Studies (Hrsg.):** Covering the environment. *Gannett Center Journal*, 4 (1990), 3.
- Gardner, Gerald T. / Gould, Leroy C.:** Public perceptions of the risks and benefits of technology. In: *Risk Analysis* 9 (1989) 2, 225-242.
- Garfield, Eugene:** The metaphor-science connection. In: *Current Contents* 42 (1986), 3-10.
- Garner, Ana C.:** The cost of fighting Mother Nature: News coverage of the 1993 Midwest floods. In: *Journal of Communication Inquiry* 20 (1996) 1, 83-98.
- Gaster, Barak:** Assimilation of scientific change: The introduction of molecular genetics into biology textbooks. In: *Social Studies of Science* 20 (1990), 431-454.
- Gaziano, Cecillie:** Community knowledge gaps. In: *Critical Studies in Mass Communication* 5 (1988) 4, 351-356.
- Gerbner, George / Gross, Larry / Morgan, Michael / Signorielli, Nancy:** Television entertainment and viewer's conceptions of science. Philadelphia / Pennsylvania 1985.
- Gerbner, George:** Science on television: How it affects public conceptions. In: *Issues in Science and Technology* (1987), 109-115.
- Gerlach, Luther P.:** Protest movements and the construction of risk. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): *The social and cultural construction of risk. Essays on risk selection and perception. Technology, risk, and society - An international series in risk analysis.* Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 103-145.
- Gerling, Rolf / Obermeier, Otto-Peter (Hrsg.):** Risiko - Störfall - Kommunikation. München 1994.
- Geretschlaeger, Erich:** Wissenschaftsjournalismus in Österreich. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis.* 3. Auflage. München (1996), 254-259.
- Gerwin, Robert (Hrsg.):** Die Medien zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Ein Symposium der Karl Heinz Beckurts-Stiftung. Stuttgart 1992.
- Gesundheit und Medien. *Communications* 19 (1994) 2-3.
- Gesundheit und Medien, Themenheft, *Communications* 20 (1995) 2-3.
- Gesundheitskommunikation. In: *Medien Journal* 13 (1989) 4, 114-160.

- Gesellschaftswissenschaften in der Medienöffentlichkeit. Ein Projekt der Schader-Stiftung in Zusammenarbeit mit Otfried Jarren und Hartmut Wessler, Universität Hamburg Institut für Journalistik. Werkstattbericht September 1996. Darmstadt 1996.
- Gieryn**, Thomas F. / **Bevins**, George M. / **Zehr**, Stephen C.: Professionalization of American scientists: Public science in the creation/evolution trials. In: *American Sociology Reviews* 50 (1985), 392-409.
- Giffard**, Anthony C.: News agency coverage of the Rio earth summit, Paper, Konferenz - IAMCR/AIERI - Dublin - Juni 1993.
- Gil-Perez**, Daniel / **Carrascosa-Alis**, Jaime: Science learning as a conceptual and methodological change. In: *European Journal of Science Education* 7 (1985) 3, 231-236.
- Gil-Perez**, Daniel / **Carrascosa**, Jaime: What to do about science "misconceptions". In: *Science Education* 74 (1990) 5, 531-540.
- Gilbert**, Steven W.: Model building and a definition of science. In: *Journal of Research in Science Teaching* 28 (1991) 1, 73-79.
- Gillie**, Oliver: From science to journalism. In: Haslam, Cheryl / Bryman, Alan (Hrsg.): *Social scientists meet the media*. London, New York (1994), 175-185.
- Glatz**, Harald / **Kronberger**, Hans (Hrsg.): *Umweltjournalismus. Zwischen Resignation und Aufbruch*. Wien 1991.
- Gleich**, Uli / **Groebel**, Jo: ARD-Forschungsdienst: Risikokommunikation. In: *Media Perspektiven* 9 (1992), 606-609.
- Gleich**, Uli / **Groebel**, Jo: ARD-Forschungsdienst: Wissenschaftsberichterstattung und Wissenstransfer in Fernsehen und Presse. In: *Media Perspektiven* 1 (1993), 34-37
- Globig**, Michael: Elf Missstände: Die Medien zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. In: *MPG-Spiegel* (1991) 5, 19-20.
- Gloede**, Fritz: Technikfeindliche Medien? Zum Verhältnis von Medienberichterstattung und gesellschaftlicher Technikskepsis. In: Bechmann, Gotthard / Meyer-Krahmer, Frieder (Hrsg.): *Technologiepolitik und Sozialwissenschaft*. Frankfurt am Main (1986), 293-334.
- Glynn**, Carroll J.: Science reporters and their editors judge "sensationalism". In: *Newspaper Research Journal* 6 (1985) 3, 69-74.
- Glynn**, Carroll J.: Perceptions of communication use in science policy decision making. In: *Journalism Quarterly* (1988) 65, 54-61.
- Goldmann**, Steven L.: Images of technology in popular films: Discussion of filmography. In: *Science, Technology & Human Values* 14 (1989) 3, 275-301.
- Goldstein**, Jeffrey H. (Hrsg.): *Reporting science: The case of aggression*. Hillsdale/New Jersey 1986.
- Goldstein**, Jeffrey H.: Social science, journalism, and public policy. In: Goldstein, Jeffrey H. (Hrsg.): *Reporting science: The case of aggression*. Hillsdale/New Jersey (1986), 1-10.
- Gooch**, Geoffrey D.: Environmental concern of the Swedish press. A case study of the effects of newspaper reporting, personal experience and social interaction on the public's perception of environmental risks. In: *European Journal of Communication* 11 (1996) 1, 107-127.
- Gooch**, Geoffrey D.: Environmental concern and the Swedish press. A case study of the effects of newspaper reporting, personal experience and social interaction on the public's perception of environmental risks. In: *European Journal of Communication* 11 (1996) 1, 107-127.
- Goodell**, Rae: How to kill a controversy: The case of recombinant DNA. In: Friedman, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): *Scientists and journalists: Reporting science as news*. New York, London: Macmillan (1986), 170-181. (American Association for the Advancement of Science, Issues in Science and Technology Series).

- Gooding**, David: How do scientists reach agreement about novel observations? In: *Studies in the History and Philosophy of Science* 17 (1986) 2, 205-230.
- Goodnight**, G. Thomas: Public discourse. In: *Critical Studies in Mass Communication* 4 (1987), 428-438.
- Göpfert**, Jörg: Der freie Wissenschaftsjournalist. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 52-59.
- Göpfert**, Jörg: Wissenschaft im Radio. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 142-152.
- Göpfert**, Winfried: ARD-RATGEBER-GESUNDHEIT - Gesundheitliche Aufklärung im Fernsehen. In: *Gesundheitserziehung in Fernsehen und Hörfunk* / Hrsg. Manfred Meyer. - München, New York, London, Paris: K.G. Saur, 1982. - S. 305-309 (Schriftenreihe Internationales Zentralinstitut für das Jugend- und Bildungsfernsehen, 15)
- Göpfert**, Winfried: Medienspezifische Präsentation: Fernsehen. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. München (1986), 146-155.
- Göpfert**, Winfried: Wissenschaftsjournalismus - verlängerter Arm der Öffentlichkeitsarbeit? In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): im Auftrag der Robert Bosch Stiftung: *Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Tagungsbericht zum 3. Colloquium Wissenschaftsjournalismus vom 4./5. November 1988 in Berlin*. Gerlingen (1990), 23-34. (Materialien und Berichte / Robert Bosch Stiftung, 32: Förderungsgebiet Bildung und Erziehung, Wissenschaftsjournalismus).
- Göpfert**, Winfried: Hinterher sind alle klüger In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken*. Berlin (1991), 245-250.
- Göpfert**, Winfried: Wetterinformation als Übersetzungsarbeit. In: Wehry, Werner (Hrsg.): *Wetterinformation für jedermann - aber wie?* Berlin (1991), 127-142.
- Göpfert**, Winfried: Falsch verstandene Risiken. Die Funktion der Medien zwischen Aufklärung und Besänftigung. In: Leidel, Jan (Hrsg.): *Asbest, PCB in Gebäuden: Kalkulierbare Risiken?* Köln (1991), 295-306.
- Göpfert**, Winfried / **Peters**, Hans Peter: Konzept einer "Sommerschule Wissenschaftsjournalismus" und Erfahrungen bei der Realisierung. In: *Publizistik* 37 (1992) 1, 118-120.
- Göpfert**, Winfried: Infotainment und Confrontainment. Unterhaltung als journalistisches Stilmittel. In: *Bertelsmann Briefe* 128 (1992), 48-51.
- Göpfert**, Winfried: Publizistische Qualität: Ein Kriterien-Katalog. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): *Publizistische Qualität. Probleme und Perspektiven in ihrer Bewertung*. München, Wien (1993), 99-109.
- Göpfert**, Winfried; Hans Peter **Peters**: Medientraining für Wissenschaftler. Zu einem im Forschungszentrum Jülich erprobten Konzept. In: *Publizistik*. - 40(2) (1995), S. 208-211
- Göpfert**, Winfried / **Peters**, H.P.: Die Königskinder zusammenführen. Medientraining für Wissenschaftler. In: *Sage & Schreibe* 3 (1995), 23-24.
- Göpfert**, Winfried: Recherche im Wissenschaftsbetrieb. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 67-75.
- Göpfert**, Winfried: Beispiele, Vergleiche und Metaphern. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 107-121.

- Göpfert**, Winfried: Wissenschaft im Fernsehen. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 152-162.
- Göpfert**, Winfried: Gängige Themen: Medizin und Gesundheit. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 205- 213.
- Göpfert**, Winfried / **Russ-Mohl**, Stephan: Was ist überhaupt Wissenschaftsjournalismus? In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 10-12.
- Göpfert**, Winfried. / **Peters**, Hans Peter: Wissenschaftler und Journalisten - Ein spannungsreiches Verhältnis. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. überarbeitete Auflage. München (1996) 21-27.
- Göpfert**, Winfried / **Russ-Mohl**, Stephan: Wissenschaftsberichterstattung - Medien und Märkte. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 31-47.
- Göpfert**, Winfried / **Russ-Mohl**, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München 1996.
- Göpfert**, Winfried: Scheduled science: TV coverage of science, technology, medicine and social science and programming policies in Britain and Germany. In: Public Understanding of Science 5 (1996) 4, 361-374.
- Göpfert**, Winfried: ...oder vielleicht Wissenschaftsjournalismus? In: Berliner Ärzte. - 10/96 (1996), S. 16-18
- Göpfert**, Winfried: Zwischen Theorie und Praxis. Anmerkungen zur Ausbildung von Fernsehjournalisten. In: Film- und Fernsehwissenschaft. - Nr. 2 (1996), S. 8-10
- Göpfert**, Winfried: Klinische Fälle - Arbeit der Medizinjournalisten. In: journalist - das deutsche Medienmagazin. - Nr. 2 (1997), S. 12-17
- Göpfert**, Winfried: Blinde Kuh. In: Sage & Schreibe. - Nr. 3 (1997), S. 18-19
- Göpfert**, Winfried: Boom im Wissenschaftsjournalismus. In: Sage & Schreibe. - Nr. 7&8 (1997), S. 20-21
- Göpfert**, Winfried: Wenn der Geprüfte den Prüfer beurteilt... Rez. zu: Matthias Kohring: Die Funktion des Wissenschaftsjournalismus. Ein systemtheoretischer Entwurf. In: Sage & Schreibe. - Nr. 11 (1997), S. 48-50
- Göpfert**, Winfried: Verständigungskonflikte zwischen Wissenschaftlern und Wissenschaftsjournalisten. In: Metaphern, Medien, Wissenschaft. Zur Vermittlung der AIDS-Forschung in Presse und Rundfunk. / Hrsg. Biere, Bernd Ulrich/Wolf-Andreas Liebert. - Opladen: Westdeutscher, 1997. - S. 70-80
- Göpfert**, Winfried: Journalisten als Akzeptanzbeschaffer. In: Sage & Schreibe. - Nr. 3 (1998), S. 48
- Göpfert**, Winfried: Science-News: How is Science presented in TV news? Analysis of science representation in a public and a private news bulletin in Germany in october 1994. In: La promotion de la culture scientifique: ses acteurs et leurs logiques. Actes du colloque des 12 et 13 décembre 1996. / Hrsg. Denise Devèze-Berthet. - Paris: Publications de l'Université Paris 7 - Denis Diderot, o.J. (1998). - S. 25-31
- Göpfert**, Winfried: Der Wetterbericht ist eine journalistische Aufgabe, keine meteorologische!. In: Wetterinformation für die Öffentlichkeit - aber wie? / Hrsg. Werner Wehry. - Berlin: Deutsche Meteorologische Gesellschaft, 1998. - S. 163-173

- Göpfert**, Winfried/Renate **Bader** (Hrsg.): Risikoberichterstattung und Wissenschaftsjournalismus. - Tagungsbericht zum 4. Colloquium Wissenschaftsjournalismus. - Materialien und Berichte 47 der Robert Bosch Stiftung. - Stuttgart: Schattauer, 1998. - 207 S.
- Göpfert**, Winfried/Renate **Bader**: Editorial. In: Risikoberichterstattung und Wissenschaftsjournalismus. / Hrsg. Göpfert, Winfried/ Renate Bader. - Tagungsbericht zum 4. Colloquium Wissenschaftsjournalismus. - Materialien und Berichte 47 der Robert Bosch Stiftung. - Stuttgart: Schattauer, 1998. - S. 1-6.
- Göpfert**, Winfried: "Die Heidelberg-Mannheimer Schule" - Fünf Jahrzehnte Wissenschaftsberichte. In: Von außen besehen. Markenzeichen des Süddeutschen Rundfunks. / Hrsg. Hermann Fünfgeld - Südfunk-Hefte 25 - Stuttgart: Süddeutscher Zeitungsdienst, Aalen, 1998. - S. 217-231
- Gore**, Albert Jr.: Steering by the Stars. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 13-23.
- Görke**, Alexander: Risikojournalismus und Risikogesellschaft. Münster 1996.
- Gorney**, Carole: Numbers versus pictures: Did network television sensationalize Chernobyl coverage? In: Journalism Quarterly 69 (1992) 2, 455-465.
- Goshorn**, Kent: Social rationality, risk, and the right to know: Information leveraging with the Toxics Release Inventory. In: Public Understanding of Science 5 (1996) 4, 297-320.
- Götsch**, Katja: Riskantes Vertrauen: Theoretische und empirische Untersuchung zum Konstrukt Glaubwürdigkeit. Münster 1994. (Beiträge zur Kommunikationstheorie, Bd. 6).
- Götschl**, J.: Philosophical and scientific conceptions of nature and the place of responsibility. In: International Journal of Science Education 12 (1990) 3, 288-296.
- Gottlieb**, Robert: An odd assortment of allies: American environmentalism in the 1990s. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 13-23.
- Gottschlich**, Maximilian: Ökologie und Medien. Ein Neuansatz zur Überprüfung der Thematisierungsfunktion von Medien. In: Publizistik 30 (1985) 2-3, 314-329.
- Gottschlich**, Maximilian: Universität und Öffentlichkeit - Symptome kommunikativen Verfalls. In: Communications 16 (1991) 3, 269-282.
- Grabowski**, Klaus H.: Strukturelle Arbeitsteilung zwischen Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Ein Erfahrungsbericht aus Hohenheim. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 127-131.
- Grabowski**, Klaus H.: Pressestellen als Orientierungshilfe. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 75-78.
- Gragson**, Gay / **Selzer**, Jack: Fictionalizing the readers of scholarly articles in biology. In: Written Communication 7 (1990) 1, 25-58.
- Green**, D.P. / **Gerken**, A.E.: Self-interest and public opinion toward smoking. Restrictions and cigarette taxes. In: Public Opinion Quarterly 53 (1989) 1, 1-16.
- Green**, Jeremy: Media sensationalisation and science: The case of the criminal chromosome. In: Shinn, Terry / Whitley, Richard (Hrsg.): Expository science: Forms and functions of popularisation. Dordrecht, Boston/Massachusetts, Lancaster (1985), 139-161.
- Greenberg**, Michael R. / **Sachsman**, David B. / **Sandman**, Peter M. / **Salomone**, Kandice L.: Network evening news coverage of environmental risk. In: Risk Analysis 9 (1988) 1, 119-126.
- Greenberg**, Michael R. / **Sachsman**, David B. / **Sandman**, Peter M. / **Salomone**, Kandice L.: Risk, drama and geography in coverage of environmental risk by network TV. In: Journalism Quarterly 66 (1989) 2, 267-276.

- Greenberg**, Michael R. / **Sandman**, Peter M. / **Sachsmann**, David B. / **Salomone**, Kandice L.: Network television news coverage of environmental risks. In: *Environment* 31 (1989) 2, 16-20, 40-43.
- Greenberg**, Michael / **Wartenburg**, Daniel: Network television evening news coverage of infectious disease events. In: *Journalism Quarterly* 67 (1990) 1, 142-146.
- Greenberger**, M. / **Puffer**, J.C.: Telemedicine. Toward better health care for the elderly. In: *Journal of Communications* 39 (1989) 5, 137-144.
- Gregory**, Geoff: Influence of the public on a scientific revolution. The case of sudden infant death syndrome. In: *Knowledge* 11 (1990) 3, 248-267.
- Gregory**, Robin: Risk perception as substance and symbol. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): *Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy*. Westport CT (1991), 1-10. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Griffin**, Jeffrey L. / **Stevenson**, Robert L.: Influence of text & graphics in increasing understanding of foreign news context. In: *Newspaper Research Journal* 13 (1992) 1/2, 84-98.
- Griffin**, Robert J.: Communication and the adaptation of energy consumption measures by the elderly. In: *The Journal of Environmental Education* 20 (1989) 4, 19-28.
- Griffin**, Robert J.: Energy in the Eighties: Education, communication, and the knowledge gap. In: *Journalism Quarterly* 67 (1990) 3, 554-566.
- Griffin**, Robert J. / **Neuwirth**, Kurt / **Dunwoody**, Sharon: Applying the Fishbein-Ajzen theory of reasoned action to a study of message impacts on response to a health risk. Paper presented to the Health Communication Division, International Communication Association, Annual Convention, Dublin 1990.
- Griffin**, Robert J. / **Dunwoody**, Sharon: Impacts of information subsidies and community structure on local press coverage of environmental contamination. In: *Journalism and Mass Communication Quarterly* 72 (1995) 2, 271-284.
- Griffin**, Robert J. / **Neuwirth**, Kurt / **Dunwoody**, Sharon: Using the theory of reasoned action to examine the impact of health risk messages. In: *Communication Yearbook* 18 (1995), 201-228.
- Griffin**, Robert J. / **Dunwoody**, Sharon / **Neuwirth**, Kurt: A proposed model of the relationship of risk information seeking and processing to the development of preventive behaviors. Paper. Health Communication Division. International Communication Association. Chicago, May 1996.
- Griffith**, B.C.: Understanding science. Studies of communication and information. In: *Communication Research* 16 (1989) 5, 600-614.
- Groebel**, Joe: Determinants of science reporting in Europe. In: Goldstein, Jeffrey H. (Hrsg.): *Reporting science: The case of aggression*. Hillsdale/New Jersey (1986), 43-51.
- Groebel**, Joe / **Gleich**, Uli: Medien im Rahmen öffentlicher Aufklärung - Schwerpunkt AIDS-Kampagnen. In: *Media Perspektiven* 8 (1991), 553-556.
- Gross**, Alan G.: *The rhetoric of science*. Cambridge/MA 1990.
- Grube**, Anette / **Böhme-Dürr**, Karin: AIDS in International News Magazines. In: *Journalism Quarterly* 65 (1988) 3, 686-689.
- Grunenberg**, Nina: Noch wirkt das Bild von der Gralsburg nach. Das Informationsbedürfnis der Öffentlichkeit - Realität oder Illusion? Wie Wissenschaft in die Zeitung kommt. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): *Die Medien zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Ein Symposium der Karl Heinz Beckurts-Stiftung*. Stuttgart (1992), 15-20.
- Grund**, Stefan: Expertenrecherche - Entwicklung eines Modells zur Integration von Wissenschafts- und Lokaljournalismus für die lokaljournalistische Praxis. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1990.

- Grunig**, James E.: A situational theory of environmental issues, publics, and activists. In: Grunig, James E.: Monographs in environmental education and environmental studies 5 (1989), 50-82.
- Grupp**, Peter: Wissenschafts-Journalismus. Balanceakt zwischen Verständlichkeit und Komplexität. Abschlussarbeit Universität Bern 1992.
- Guha**, Anton-Andreas: Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser. Über das Versagen der Presse. In: Guha, Anton-Andreas / Papcke, Sven (Hrsg.): Entfesselte Forschung. Die Folgen einer Wissenschaft ohne Ethik. Frankfurt am Main (1988), 152-173.
- Guha**, Anton-Andreas: Die öffentliche Verantwortung von Wissenschaft und Journalismus. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 47-58.
- Guizzardi**, Gustavo: Mass media and mass emergencies. Chernobyl and the Italian newspapers. Paper presented to the Environmental Issues and Mass Media Working Group, International Association for Mass Communication Research 16th Conference, Barcelona 1988.
- Günther**, Rudolf / **Winter**, Gerhard (Hrsg.): Umweltbewusstsein und persönliches Handeln. Der Bürger im Spannungsfeld zwischen Administration, Expertentum und sozialer Verantwortung. Weinheim 1986. (Fortschritte der Politischen Psychologie; Bd. 8).
- Gwin**, Louis: Speak no evil: The promotional heritage of nuclear risk communication. New York 1990. (Praeger series in political communication).
- Gysling**, Lukas: Entwicklung des schweizerischen Gesundheitswesens und ihre Thematisierung in den Medien. "Wann berichten welche Medien wie über Themen aus dem Gesundheitswesen?" Zürich 1992.
- Haaf**, Günter: Auf dem Weg zum kritischen Wissenschaftsjournalismus. In: Robert Bosch Stiftung (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse. Stuttgart (1985), 121-11.
- Haaf**, Günter: Raus aus dem Getto und aufmüßig werden! Welche Lehren der Wissenschaftsjournalismus aus Tschernobyl zieht. In: die feder - Zeitschrift der IG Druck und Papier für Journalisten und Schriftsteller 9 (1986), 16-19.
- Haaf**, Günter: Die Vermittlung sozialwissenschaftlicher Forschungsergebnisse. In: Burckhard, Wiebe (Hrsg.): Zwischen Marktplatz und Elfenbeinturm - Gesellschaft und Sozialwissenschaften. Berlin (1988), 111-120.
- Haaf**, Günter: Appetit wecken auf Wissenschaft. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 93-98.
- Hacke**, D.: Umwelt im Wirtschaftsteil von Tageszeitungen. Eine vergleichende Analyse der überregionalen Frankfurter Allgemeinen Zeitung, Süddeutschen Zeitung und Frankfurter Rundschau. Diplomarbeit Universität München 1989.
- Hadden**, Susan G.: Institutional barriers to risk communication. In: Risk Analysis 9 (1989) 3, 301-307.
- Hafen**, Ruth / **Junker**, Bettina: Wissenschaft und Wissenschaftsberichterstattung als Früherkennungssysteme. Zürich 1992.
- Hagedorn**, Charles / **Allender-Hagedorn**, Susan: Issues in agricultural and environmental biotechnology: Identifying and comparing biotechnology issues from public opinion surveys, the popular press and technical, regulatory sources. In: Public Understanding of Science 6 (1997) 3, 233-245.
- Halder**, Frank (Hrsg.): Public Relations für den Wald. Ein Workshop mit Beiträgen aus Wissenschaft und Praxis. München 1992.
- Haller**, Mathias: Risiko-Management und Risiko-Dialog. In: Schüz, Mathias (Hrsg.): Risiko und Wagnis. Die Herausforderung der industriellen Welt (Bd. 1). Pfullingen (1992), 229-256.

- Haller**, Michael: Wie wissenschaftlich ist Wissenschaftsjournalismus? Zum Problem wissenschaftsbezogener Arbeitsmethoden im tagesaktuellen Journalismus. In: *Publizistik* 32 (1987) 3, 305-319.
- Haller**, Michael: Über Böcke und Gärtner. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.) *Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken*. Berlin (1991), 175-196.
- Haller**, Michael: Mit grosser Pose die tumbe Welt erwecken? Wissenschaft und Journalismus - vom Gegensatz zur Partnerschaft. Die Mittlerrolle des Journalisten. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): *Die Medien zwischen Öffentlichkeit und Wissenschaft*. Stuttgart (1992), 39-48.
- Haller**, Michael: Defizite im Wissenschaftsjournalismus. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 13-21.
- Hamilton**, John Maxwell: Survival Alliances. In: *Gannett Center Journal* 4 (1990) 3, 1-11.
- Hamm**, Mary: Textbook portrayals of science and technology issues in a television age. In: *Science, Technology & Human Values* 16 (1991) 1, 88-98.
- Hamstra**, Anneke: Consumer research on biotechnology. In: Durant, John (Hrsg.): *Biotechnology in public. A review of recent research*. London (1992), 42-52.
- Hance**, Billie Jo / **Chess**, Caron / **Sandman**, Peter M.: *Improving dialogue with communities: A risk communication manual for government*. New Brunswick 1988. (Environmental Communication Research Program, New Jersey Agricultural Experiment Station).
- Hance**, Billie Jo / **Chess**, Caron / **Sandman**, Peter M.: Setting a context for explaining risk. In: *Risk Analysis* 19 (1989) 1, 113-117.
- Handmer**, John / **Penning-Rowell**, Edmund (Hrsg.): *Hazards and the communication of risk*. Aldershot, Brookfield 1990.
- Hansen**, Anders / **Linné**, Olga: Problemas Ambientales y Medios de Comunicacion Colectiva. In: *Cuadernos de Comunicación* 96 (1986), 47-55.
- Hansen**, Anders: The news construction of the environment: A comparison of British and Danish television news. Paper. Centre for Mass Communication Research University of Leicester. Leicester 1990.
- Hansen**, Anders: The construction of science in the mass media. Paper presented to the International Association for Mass Communication Research 17th Conference, Bled/Yugoslavia, 1990.
- Hansen**, Anders: Socio-political values underlying media coverage of the environment. In: *Media Development* 37 (1990) 2, 3-5.
- Hansen**, Anders: The media and the social construction of the environment. In: *Media, Culture and Society* 13 (1991) 4, 443-458.
- Hansen**, Anders: Newspaper Science: The press presentation of science and scientists. Paper presented in the Symposium "Promoting the Public Understanding of Science", Annual Meeting of the Association for Science Education, Sheffield, January 3-6, 1992.
- Hansen**, Anders: What if there are multiple intentions? Journalistic practices and science coverage in the British press. Paper presented in the session "Communicating scientific knowledge to the public: Messages and agendas". The annual meeting of the American Association for the Advancement of Science, Chicago, 6-11 February, 1992.
- Hansen**, Anders / **Linné**, Olga: Journalistic practices and television coverage of the environment: An international comparison. In: Hamelink, Cees / Linné, Olga (Hrsg.): *Mass Communication Research: On problems and policies*. Norwood/New Jersey 1992.
- Hansen**, Anders / **Dickinson**, Roger: Science coverage in the British mass media: Media output and source input. In: *Communications* 17 (1992) 3, 365-377.

- Hansen**, Anders (Hrsg.): The mass media and environmental issues. Leicester, London, New York 1993. (Studies in communication and society, Series editors: Negrine, Ralph / Hansen, Anders).
- Hansen**, Anders: Journalistic practices and science reporting in the British press. In: Public Understanding of Science 3 (1994), 11-134.
- Hansson**, Sven Ove : Dimensions of risk. In: Risk Analysis 9 (1989) 1, 107-112.
- Hard Times Hit Science Sections. In: SIPIscope, 20 (1992) 1, 1-9.
- Hardt**, Hanno: Newswriters, technology, and journalism history. In: Critical Studies in Mass Communication 7 (1990) 4, 346-365.
- Harris**, Sidney: Science through the cartoonist's eye. In: Impact of science on society, 152 (1988), 383-386.
- Haslam**, Cheryl / **Bryman**, Alan (Hrsg.): Social scientists meet the media. London, New York 1994.
- Haslam**, Cheryl / **Bryman**, Alan: Social scientists and the media: An overview. In: Haslam, Cheryl / Bryman, Alan (Hrsg.): Social scientists meet the media. London, New York 1994, 186-211.
- Hass**, Ulrike: Rückwirkungen der (wissenschafts-)journalistischen auf die wissenschaftliche Arbeit. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 199-216.
- Haux**, G.: Wissenschaftsjournalisten und Wissenschaftler. Zum Verhältnis der beiden Berufsgruppen am Beispiel des Themas Gentechnologie. Diplomarbeit Universität München 1989.
- Haynes**, Geoffrey Alan: Science writers in the 1980s: Academic training, advanced peeks and accuracy. M.S. 1986.
- Heath**, Robert L.: Corporate environmental risk communication. Cases and practices along the Texas Gulf Coast. In: Burleson, Brant R. (Hrsg.): Communication Yearbook 18. Thousand Oaks (1995), 255-277.
- Heath**, Robert L. / **Abel**, Douglas D.: Types of knowledge as predictors of company support: The role of information in risk communication. In: Journal of Public Relations Research 8 (1996) 1, 35-55.
- Hebauer**, L.: Wissenschaftsjournalismus in der veröffentlichten und unveröffentlichten Literatur der Bundesrepublik Deutschland. Diplomarbeit Universität München. München 1990.
- Hebeler-Bitter**, Anne-Barbara: Anti-Rauchkampagnen - ohne Erfolg? Zur Wirksamkeit von Gesundheitsförderungsprogrammen im Fernsehen. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1993.
- Heimer**, Carol A.: Social structure, psychology, and the estimation of risk. In: Annual Review of Sociology 14 (1988), 491-519.
- Heinemann**, Gordon J.: Wissenschaftstransfer als Vehikel von Universitäts-PR. Zum Problem des Kommunikationsmix für Hochschul-Öffentlichkeitsarbeit. Bochum 1991.
- Henderson**, Elizabeth L.: Broad based task force approach to community air toxics concerns and permitting issues - A case study. In: Air & Waste Management Association (Hrsg.): Health Risk and Risk Communication. Papers from the 84th Annual Meeting and Exhibition June 16-21, 1991. Pittsburgh 1991.
- Hennen**, Leo / **Peters**, Hans Peter: "Tschernobyl" in der öffentlichen Meinung der Bundesrepublik Deutschland. Risikowahrnehmung, politische Einstellungen und Informationsbewertung. Forschungszentrum Jülich, Programmgruppe Technik und Gesellschaft. Jülich 1990. (Spezielle Berichte Nr. 551).

- Herr, K.:** Bild der Wissenschaft. Eine wissenschaftliche Publikumszeitschrift. Analyse zum eigenen Anspruch und seiner Verwirklichung. Diplomarbeit Universität Leipzig. Leipzig 1991.
- Hertog, J.K. / Finnegan, J.R. / Kahn, E.:** Media coverage of Aids, cancer, and sexually transmitted diseases: A test of the public arenas model. In: *Journalism Quarterly* 71 (1994) 2, 291-304.
- Hilgartner, Stephen / Nelkin, Dorothy:** Communication controversies over dietary risks. In: *Science, Technology & Human Values* 12 (1987) 3/4, 41-47.
- Hilgartner, Stephen / Bosk, Charles L.:** The rise and fall of social problems: A public arenas model. In: *American Journal of Sociology* 94 (1988) 1, 53-78.
- Hilgartner, Stephen:** The dominant view of popularization: Conceptual problems, political uses. In: *Social Studies of Science* 20 (1990) 3, 519-539.
- Hiller, T.:** Ökologie im Hörfunk. Diplomarbeit Universität Eichstätt. Eichstätt 1993.
- Hills, George L.C.:** Students' "untutored" beliefs about natural phenomena: Primitive science or commonsense? In: *Science Education* 73 (1989) 2, 155-186.
- Hingst, Armin / Rager, Günther / Weber, Bernd:** Seismograph statt Sirene. Zur Frühwarnfunktion der Presse bei Umwelt- und Gesundheitsthemen. Münster 1995. (Dortmunder Dialoge, Bd. 2).
- Hinkle, Gerald / Elliott, William R.:** Science coverage in three newspapers and three supermarket tabloids. In: *Journalism Quarterly* 66 (1989), 353-358.
- Hiroi, Osamu / Mikami, Shunji / Miyata, Kakuko:** A study of mass media reporting in emergencies. In: *International Journal of Mass Emergencies and Disasters* 3 (1985) 1, 21-49.
- Hoechst (Frankfurt am Main): Krisenkommunikation bei Hoechst. Grundlagen und Fallstudien. Stand: Juni 1993. Frankfurt a. M. 1993.
- Hofstetter, C. Richard / Schultze, William A. / Mulvihill, Mary M.:** Communication media, public health, and public affairs: Exposure in a multimedia community. In: *Health Communication* 4 (1992) 4, 259-271.
- Hogan, J.M. / Smith, T.J.:** Public opinion and the nuclear freeze. In: *Public Opinion Quarterly* 55 (1991) 4, 534-569.
- Holton, Gerald:** How to think about the "anti-science" phenomenon. In: *Public Understanding of Science* 1 (1992), 103-128.
- Holton, R. J.:** The idea of crisis in modern society. In: *The British Journal of Sociology* 38 (1989) 4, 502-520.
- Holzberger, Rudi:** Das sogenannte Waldsterben. Zur Karriere eines Klischees. Das Thema Wald im journalistischen Diskurs. Bergatreute 1995. (Schriftenreihe der Medien-Akademie Weingarten, Bd. 1).
- Höfer, Klaus Martin:** Unis zum Anzapfen. Über die Hochschulberichterstattung in Tageszeitungen und Rundfunk. In: *Journalist*. 1994. Nr. 9, 18-22.
- Hömberg, Walter:** Es bleibt viel zu tun. Aus- und Fortbildung für Wissenschaftsjournalisten in den Vereinigten Staaten und in der Bundesrepublik. In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgheimnisse*. Stuttgart (1985), 133-140.
- Hömberg, Walter:** Umweltinformation - Umweltpolitik - Ökologie. Strukturelle Barrieren bei der Umsetzung in den Medien. In: Akademie für Politische Bildung (Hrsg.): *Umwelterziehung durch Medien*. Tutzingen (1985), 29-42.
- Hömberg, Walter:** Auswahlkriterien für Wissenschaftsnachrichten. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. München (1987), 90-95.

- Hömberg**, Walter: Journalisten als Mittler der Wissenschaft. Anmerkungen zum sozialen Profil, zur beruflichen Tätigkeit und zum Rollenbild von Journalisten und Wissenschaftsjournalisten. In: Flöhl, Rainer / Fricke, Jürgen (Hrsg.): Moral und Verantwortung in der Wissenschaftsvermittlung. Mainz (1987), 29-38.
- Hömberg**, Walter: Wissenschaftsjournalismus in den Medien. Zur Situation eines Marginalressorts. In: Media Perspektiven 5 (1987), 297-310.
- Hömberg**, Walter: Wissenschaftsjournalismus: Labor-Versuche. In: journalist 1 (1987), 8-11.
- Hömberg**, Walter: Konflikte, Krisen, Katastrophen. Angst durch die Medien - Angst vor den Medien. In: Wagner, Hans (Hrsg.): Idee und Wirklichkeit des Journalismus. Festschrift für Heinz Starkulla. München 1988.
- Hömberg**, Walter: Das verspätete Ressort. Die Situation des Wissenschaftsjournalismus. Konstanz 1989. (Journalismus ; Band 29).
- Hömberg**, Walter: Wissenschaftsjournalisten gesucht? Resonanz und Konsequenzen einer Untersuchung zum Stellenwert des Wissenschaftsjournalismus. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 217-234.
- Hömberg**, Walter: Wissenschaftsjournalismus - ein Berufsfeld mit Zukunft? In: Kreile, R. (Hrsg.): Medientage München '88. Dokumentation. Baden-Baden (1989), 180-191.
- Hömberg**, Walter: Gemischte Bilanz I: Ein Rückblick. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 185-190.
- Hömberg**, Walter: Veröffentlichungen zum Wissenschaftsjournalismus 1983-1988. Eine Auswahlbibliographie. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 247-262.
- Hömberg**, Walter: Immer noch auf der Suche nach Brückenbauern. Defizite und Entwicklungspotentiale des Wissenschaftsjournalismus. In: Deutsche Universitäts-Zeitung, 46 (1990) 9, 28-32.
- Hömberg**, Walter: Stiefkind. Die Lage des Schwellenressorts Wissenschaftsjournalismus. In: Medium 20 (1990) 1, 28-32.
- Hömberg**, Walter: Düsteres Kapitel: Öko-Logik in den Medien. In: Journalist 41 (1991) 2, 10-13.
- Hömberg**, Walter: Defizite und Entwicklungspotentiale des Ökojournalismus. In: Communicatio Socialis 25 (1992) 1, 22-31.
- Hömberg**, Walter: Medientraining für Wissenschaftler. Modellseminar an der Universität Eichstätt. In: Publizistik, 37 (1992) 3, 384-386.
- Hömberg**, Walter: Stagnation rather than expansion. Science and the mass media in Germany. In: Zerges, Kristina / Becker, Werner (Hrsg.): Science and the media - A European comparison. Berlin (1992), 79-95.
- Hömberg**, Walter: Statt Sündenbock-Suche die strukturellen Barrieren abbauen. Probleme der journalistischen Wissenschaftsvermittlung. Hierzulande häufig nur ein Restseiten-Journalismus. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): Die Medien zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Ein Symposium der Karl Heinz Beckurts-Stiftung. Stuttgart: Hirzel; Stuttgart (1992), 57-65.
- Hömberg**, Walter: Wissenschaft, Journalismus und Medien. Eine Literaturlauswahl. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): Die Medien zwischen Öffentlichkeit und Wissenschaft. Stuttgart (1992), 81-82.
- Hömberg**, Walter: Ökologie: Ein schwieriges Medienthema. In: Bonfadelli, Heinz / Meier, Werner A. (Hrsg.): Krieg, Aids, Katastrophen Gegenwartsprobleme als Herausforderung für die Publizistikwissenschaft. Festschrift für Ulrich Saxer. Konstanz: (1993), 81-93. (Journalismus; Bd. 33).

- Hömberg**, Walter: Medizin in den Medien. In: *Medium* 3 (1995), 16-17.
- Hömberg**, Walter: Auswahlkriterien für Wissenschaftsnachrichten. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 88-93.
- Hons**, Jörn: Die Themenauswahl auf Wissenschaftsseiten. Eine Untersuchung der Wissenschaftsseiten von vier grossen überregional verbreiteten Tageszeitungen. *Journalistische Hausarbeit Dortmund* 1988. Vervielfältigtes Manuskript. Dortmund 1988.
- Hopf**, Andreas: Wissenschaft in den Fernsehnachrichten. Ein Vergleich der Wissenschaftsberichterstattung in den Hauptnachrichtensendungen von ZDF und RTL. *Magisterarbeit Freie Universität Berlin*. Berlin 1995.
- Hornig**, Susanna: News frames and the nature of truth. The effects of quotation use and controversy in stories about science. In: *Southwestern Mass Communication Journal* 5 (1989) 2, 41-49.
- Hornig**, Susanna: Television's NOVA and the construction of scientific truth. In: *Critical Studies in Mass Communication* 7 (1990) 1, 11-23.
- Hornig**, Susanna: Science stories: Risk, power and perceived emphasis. In: *Journalism Quarterly* 67 (1990) 4, 767-776.
- Hornig**, Susanna: Crying over spilled milk: Monsanto Corporation and the marketing of bioengineered bovine growth hormone. Paper, o.O. 1991.
- Hornig**, Susanna / **Walters**, Lynne / **Templin**, Julie: Voices in the news. Newspaper coverage of hurricane Hugo and the Loma Prieta earthquake. In: *Newspaper Research Journal* 12 (1991) 3, 31-45.
- Hornig**, Susanna: Framing risk: Audience and reader factors. In: *Journalism Quarterly* 69 (1992) 3, 679-690.
- Hornig**, Susanna: Gender differences in responses to news about science and technology. In: *Science, Technology & Human Values* 17 (1992) 4, 532-542.
- Hornig**, Susanna: Reading risk: Public response to print media accounts of technological risk. In: *Public Understanding of Science* 2 (1993), 95-109.
- Hornig Priest**, Susanna: Structuring public debate on biotechnology. Media frames and public response. In: *Science Communication* 16 (1994) 2, 166-179.
- Hornig**, Susanna: Information equity, public understanding of science and the biotechnology debate. In: *Journal of Communication* 45 (Winter 1995) 1, 39-53.
- Howenstine**, Erick: Environmental reporting: Shift from 1970 to 1982. In: *Journalism Quarterly* Winter (1987), 842-850.
- Hoyningen-Huene**, Paul: Kommunikation in der Wissenschaft: Fakten und Probleme. In: *Communications* 14 (1988) 2, 133-144.
- Indyk**, Debbie / **Rier**, David A.: Grassroots AIDS knowledge. Implications for the boundaries of science and collective action. In: *Knowledge: Creation, Diffusion, Utilization* 15 (1993) 1, 3-43.
- Ishikawa**, Sakae: Media-generated minorities: The role of Japan's mass media in pollution disasters. In: *Studies of Broadcasting* 26 (1990), 105-120.
- Issing**, Ludwig J.: Gestaltung, Funktionen und Wirkungen von Bildungssendungen im Fernsehen. In: Schuster, Hermann Josef (Hrsg.): *Handbuch des Wissenschaftstransfers*. Berlin u.a. (1990), 519-537.
- Jacob**, Rüdiger / **Eirnbter**, Willy H. / **Hahn**, Alois: AIDS: Krankheitsvorstellungen und ihre gesellschaftlichen Folgen. In: *Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie* 44 (1992) 3, 519-537.

- Jacobi**, Daniel / **Schiele**, Bernhard: Science in magazines, and its readers. In: Public Understanding of Science 2 (1993), 3-20.
- Jaeggi**, Eva: Psyche und Risikokommunikation. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken. Berlin (1991), 67-74.
- Jamieson**, Dale: Ethics, public policy, and global warming. In: Science, Technology & Human Values 17 (1992) 2, 139-153.
- Jamison**, Wesley V. / **Lunch**, William M.: Rights of animals, perceptions of science, and political activism: Profile of American Animal Rights Activists. In: Science Technology, & Human Values 17 (1992) 4, 438-458.
- Janicki**, R.: Wissenschaftler und Journalisten. Magisterarbeit Universität München 1991.
- Jarlbro**, Gunilla / **Jönsson**, Annelis: HIV/AIDS as mirrored in the Swedish press. Who says what? In: The Nordicom Review of Nordic Mass Communication Research 1 (1991), 55-60.
- Jarmul**, David (Hrsg.): Headline news, science views. Washington DC 1991.
- Jarren**, Otfried / **Vowe**, Gerhard: Journalistische Routine und wissenschaftliches Wissen. Start des Projekts "Recherchefeld Wissenschaft" an der Freien Universität Berlin. In: Publizistik 33 (1988), 140-141.
- Jarren**, Otfried / **Vowe**, Gerhard: Vermittlung von Wissenschaft und Journalismus. Zwanzig Dienstleistungen auf dem Prüfstand. Berlin 1991.
- Jarren**, Otfried / **Wessler**, Hartmut: Sozialwissenschaften und Massenmedien - Empirische Ergebnisse, Theorieperspektiven, Erkenntnispotentiale. In: Gesellschaftswissenschaften in der Medienöffentlichkeit. Ein Projekt der Schader-Stiftung in Zusammenarbeit mit Otfried Jarren und Hartmut Wessler, Universität Hamburg Institut für Journalistik. Werkstattbericht September 1996. Darmstadt (1996), 5-64.
- Jarvie**, I.C.: Media representations and philosophical representations of science. Response article. In: Critical Studies in Mass Communication 7 (1990) 1, 72-79.
- Jasanoff**, Sheila S.: Contested boundaries in policy-relevant science. In: Social Studies of Science 17 (1987), 195-230.
- Jasanoff**, Sheila: Cultural aspects of risk assessment in Britain and the United States. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): The Social and Cultural Construction of Risk. Essays on Risk Selection and Perception. Technology, Risk, and Society - An International Series in Risk Analysis. Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 359-397.
- Jasanoff**, Sheila: EPA's regulation of daminozide: Unsambling the message of risk. In: Science, Technology & Human Values 12 (1987) 3/4, 116-124.
- Jasanoff**, Sheila: The fifth branch. Science advisers as policymakers. Cambridge, Massachusetts, London 1990.
- Jasanoff**, Sheila: Bridging the two cultures of risk analysis. In: Risk Analysis 13 (1993), 123-129.
- Jerome**, Fred: Gee whiz! is that all there is? In: Friedman, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): Scientists and journalists. Reporting science as news. New York (1986), 147-154.
- Jerome**, Fred: Media resource services: Getting scientists and the media together. n: Impact of science on society 144 (1986), 373-378.
- Jerome**, Fred: Prospects for science journalism. In: Goldstein, Jeffrey H. (Hrsg.): Reporting science: The case of aggression. Hillsdale New Jersey (1986), 91-96.
- Johnson**, Barry L.: Health risk communication at the agency for toxic substances and disease registry. In: Risk Analysis 7 (1987) 4, 409-412.

- Johnson**, Branden B.: The environmentalist movement and grid/group analysis: A modest critique. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): *The Social and Cultural Construction of Risk. Essays on Risk Selection and Perception. Technology, Risk, and Society - An International Series in Risk Analysis.* Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 147-175.
- Johnson**, Branden B. / **Covello**, Vincent T. (Hrsg.): *The social and cultural construction of risk. Essays on risk selection and perception. Technology, risk and society - An international series in risk analysis.* Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo 1987.
- Johnson**, Branden B.: "The mental model" meets "The planning process": wrestling with risk communication research and practice. In: *Risk Analysis* 13 (1993) 1, 5-8.
- Johnson**, Branden B.: Coping with paradoxes of risk communication: observations and suggestions. In: *Risk Analysis* 13 (1993) 3, 241-243.
- Johnson**, F. Reed / **Luken**, Ralph A.: Radon risk information and voluntary protection: Evidence from a natural experiment. In: *Risk Analysis* 7 (1987) 1, 97-107.
- Johnson**, F. Reed: Economic costs of misinforming about risk: The EDB scare and the media. In: *Risk Analysis* 8 (1988) 2, 261-269.
- Johnson**, F. Reed / **Fisher**, Ann: Conventional wisdom on risk communication and evidence from a field experiment. In: *Risk Analysis* 9 (1989) 2, 209-213.
- Johnson**, J. David / **Meischke**, Hendrika: Mass media channels: Women's evaluation of cancer-related information. In: *Newspaper Research Journal* 13 (1992) 1/2, 146-159.
- Johnson**, J.D. / **Meischke**, H.: A comprehensive model of cancer-related information seeking applied to magazines. In: *Human Communication Research* 19 (1993) 3, 343-367.
- Johnson-Cartee**, Karen S. / **Graham**, Bryan A. / **Foster**, Deborah: Siting a hazardous waste incinerator: Newspaper Risk Communication and Public Opinion Analysis. In: *Newspaper Research Journal* 13/14 (1992/93) 4/1, 60-72.
- Joppke**, Christian: Social movements during cycles of issue attention: the decline of the anti-nuclear energy movements in West Germany and the USA. In: *The British Journal of Sociology* 42 (1991) 1, 43-60.
- Journet**, Debra: Forms of discourse and the science of the mind. Luria, sacks, and the role of narrative in neurological case histories. In: *Written Communication* 8 (1991) 4, 446-472.
- Joussen**, Wolfgang / **Hessler** Armin G.(Hrsg.): *Umwelt und Gesellschaft. Eine Einführung in die sozialwissenschaftliche Umweltforschung.* Berlin 1995.
- Juanillo Jr.**, Napoleon K. / **Scherer**, Clifford W.: Attaining a state of informed judgements: Toward a dialectical discourse on risk. In: *Communication Yearbook* 18 (1995), 278-299.
- Jungermann**, Helmut / **Rohrmann**, Bernd / **Wiedemann**, Peter M. (Hrsg.): *Risikokontroversen. Konzepte, Konflikte, Kommunikation.* Berlin, Heidelberg, New York 1991.
- Jungermann**, Helmut: Inhalte und Konzepte der Risiko-Kommunikation. In: Jungermann, Helmut / Rohrmann, Bernd / Wiedemann, Peter M. (Hrsg.): *Risikokontroversen. Konzepte, Konflikte, Kommunikation.* Berlin, Heidelberg, New York (1991), 335-354.
- Jungk**, R.: Wider den Götzendienst am Altar der Forschung. Kritische Wissenschaftsberichterstattung - Erfahrungen aus über vier Jahrzehnten. In: *Medium* 20 (1990) 1, 41-43.
- Kalverkämper**, Hartwig: Wissenschaftstransfer: Arbeitsteilung verlangt Sprachteilhabe. In: *Spektrum der Wissenschaft* 1 (1989), 32-33, 38.
- Kapitza**, Sergei P.: Issues in the popularization of science. In: *Impact of science on society* 152 (1988), 317-326.
- Kaplan**, Stuart Jay: Visual metaphors in the representation of communication technology. In: *Critical Studies in Mass Communication* 7 (1990) 1, 37-47.
- Karpf**, Anne: *Doctoring the media. The reporting of health and medicine.* London 1988.

- Karwacki, C.:** Einfach tierisch! Wie kommt der Bär auf den Bildschirm? Non-fiction-Tiersendungen in der Hauptsendezeit des deutschen Fernsehens. Diplomarbeit Hochschule für Musik und Theater Hannover. Hannover 1990.
- Kasperson, Roger E.:** Six propositions on public participation and their relevance for risk communication. In: Risk Analysis 6 (1986) 3, 275-281.
- Kasperson, Roger E. / Renn, Ortwin / Slovic, Paul / Brown, Halina S. / Emel, Jacques / Goble, Robert / Kasperson, Jeanne X. / Ratick, Samuel:** The social amplification of risk: A conceptual framework. In: Risk Analysis 8 (1988) 2, 177-187.
- Kasperson, Roger E. / Stallen, Pieter Jan M. (Hrsg.):** Communicating risks to the public. International Perspectives. Dordrecht, Boston, London 1991.
- Kastner, Maria:** Aufmerksamkeit und Relevanz - Das Verhältnis von Wissenschaft und Medien. In: Zentrum für interdisziplinäre Forschung (Hrsg.): Jahresbericht ZiF: 92/93. Bielefeld (1994), 117-120.
- Kaufman, John:** Rockwell fails in response to shuttle disaster. In: Public Relations Review 14 (1988) 4, 8-17.
- Kauffmann, John:** NASA's PR campaign on behalf of manned space flight, 1961-63. In: Public Relations Review 17 (1991), 57-68.
- Keating, Michael:** Covering the environment. A handbook of environmental journalism. Ottawa 1993.
- Keeling, Richard P.:** Risk communication about AIDS in higher education. In: Science, Technology & Human Values 12 (1987) 3/4, 26-36.
- Keeney, Ralph L. / von Winterfeldt, Detlof:** Improving risk communication. In: Risk Analysis 6 (1986) 4, 417-424.
- Kelly, James D.:** The effects of display format and data density on time spent reading statistics in text, tables and graphs. Journalism Quarterly 70 (1993) 1, 140-149.
- Kelly, Kathryn E.:** The myth of 10^{-6} as a definition of "Acceptable Risk". In: Air & Waste Management Association (Hrsg.): Health Risk and Risk Communication. Papers from the 84th Annual Meeting and Exhibition June 16-21, 1991. Pittsburgh 1991; session 175.4.
- Kenamer, J. David:** News values and the vividness of information. In: Written Communication 5 (1988) 1, 108-123.
- Kenward, Michael:** Public understanding of science. In: Encuentro de Periodistas Científicos Europeos (European Scientific Journalist's Meeting), Madrid. (1989), 123-127.
- Kepplinger, Hans Mathias / Mathes, Rainer:** Künstliche Horizonte. Die Darstellung von Technik in Zeitungen und Zeitschriften der Bundesrepublik Deutschland von 1965 bis 1986. In: Scharioth, Joachim / Uhl, Harald (Hrsg.): Medien und Technikakzeptanz, Kolloquium des Bundesministeriums für Forschung und Technologie am 10. Juli 1987 in Bonn. München 1988, 111-180. (Sozialwissenschaftliche Reihe des Battelle-Instituts; Bd. 12).
- Kepplinger, Hans Mathias:** Die Kernenergie in der Presse. In: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie 40 (1988) 4, 659-683.
- Kepplinger, Hans Mathias:** Kernenergie. Berichterstattung in ausgewählten Printmedien. Erlangen 1989.
- Kepplinger, Hans Mathias:** Künstliche Horizonte. Folgen, Darstellung und Akzeptanz von Technik in der Bundesrepublik. Frankfurt a.M., New York 1989.
- Kepplinger, Hans Mathias;** in Zusammenarbeit mit **Brosius, Hans-Bernd / Staab, Joachim Friedrich / Linke, Günter:** Instrumentelle Aktualisierung. Grundlagen einer Theorie publizistischer Konflikte. In: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie, Sonderheft 30 (1989), Massenkommunikation. Theorien, Methoden, Befunde, 199-220.

- Kepplinger**, Hans Mathias / **Ehmig**, Simone Christine / **Ahlheim**, Christine: Gentechnik im Widerstreit. Zum Verhältnis von Wissenschaft und Journalismus, Frankfurt a.M. 1991.
- Kepplinger**, Hans Mathias: Aufklärung oder Irreführung? Die Darstellung von Technikfolgen in der Presse 1965-1986. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.) Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken. Berlin (1991), 109-143.
- Kepplinger**, Hans Mathias: Ökologische Wirklichkeit und gesellschaftliche Wahrnehmung. In: Nur Alarm und nie Entwarnung? Die journalistische Behandlung ökologischer Probleme. Mainauer Gesprächsbeiträge zu gesellschaftspolitischen Fragen unserer Zeit. Band 7. Hrsg. von Hans Schaefer und Johannes Schlemmer. Mainau (1991), 17-30.
- Kepplinger**, Hans Mathias: Technik-Kritik in den Medien. Gesellschaftliche Ursachen publizistischer Technik-Kritik. In: Bonfadelli, Heinz / Meier, Werner A. (Hrsg.): Krieg, Aids, Katastrophen Gegenwartsprobleme als Herausforderung für die Publizistikwissenschaft. Festschrift für Ulrich Saxer. Konstanz (1993), 193–211. (Journalismus; N.F.; Bd. 33).
- Kepplinger**, Hans Mathias / **Hartung**, Uwe: Störfall-Fieber. Wie ein Unfall zum Schlüsselereignis einer Unfallserie wurde. Freiburg i.Br. 1995. (Alber-Broschur Kommunikation; Bd. 20).
- Kepplinger**, Hans Mathias / **Ehmig**, Simone Christine: Press coverage of genetic engineering in Germany: Facts, faults and causes. In: Rehm, H.-J. / Reed G., in cooperation with Pühler, A. and Stadler P. (Hrsg.): Biotechnology. A Multi-Volume Comprehensive Treatise. Second, completely revised edition: Volume 12 / Brauer D. (Hrsg.): Legal, economic and ethical dimensions. Weinheim (1995), 495-504.
- Kessler**, Lauren: Women's magazines' coverage of smoking related health hazards. In: Journalism Quarterly 66 (1989) 2, 316-322, 445.
- Kidd**, J.S.: The popularization of science: some basic measurements. In: Scientometrics 14 (1988) 1/2, 127-142.
- Kidd**, J.S.: The popularization of science II: Patterns of topical coverage. In: Scientometrics 15 (1989) 3/4, 241-255.
- Killingsworth**, M. Jimmie / **Steffens**, Dean: Effectiveness in the environmental impact statement. A study in public rhetoric. In: Written Communication 6 (1989) 2, 155-180.
- Killingsworth**, M. Jimmie / **Palmer**, Jacqueline S.: Ecospeak: Rhetoric and environmental politics in America. Carbondale 1992.
- Killingsworth**, M. Jimmie / **Palmer**, Jacqueline S.: How to save the earth: The greening of instrumental discourse. In: Written Communication 9 (1992) 3, 385-403.
- King**, David: The limits of bioethics. In: Science as Culture. London 5/2 (1995) 23, 303-313.
- Kinsella**, J.: Covering the plague. Aids and the American media. New Brunswick, New Jersey 1990.
- Kirchner**, Hans-Martin: Elemente natur- und technikwissenschaftlicher Testgattungen und Darstellungsmittel. Zur Entwicklung des Wissenschafts-Journalismus. In: Wagner, Hans (Hrsg.): Idee und Wirklichkeit des Journalismus. Festschrift für Heinz Starkulla. München (1988), 165-173.
- Kirkwood**, William G. / **Brown**, Dan: Public communication about the cause of disease: The rhetoric of responsibility. In: Journal of Communication 45 (Winter 1995) 1, 55-76.
- Kistler**, Ernst / **Jaufmann**, Dieter: Konzepte der Öffentlichkeitsarbeit angesichts des Einstellungswandels der Bürger zur Technik: "selling science" oder "communicating science"? In: Zimmerli, Walter Ch. / Sinn, Hansjörg (Hrsg.): Die Glaubwürdigkeit technisch-wissenschaftlicher Informationen. Düsseldorf (1990), 67-92.
- Klagenfurter Thesen zur Wissenschaftspublizistik. Ein Appell an die Öffentlichkeit. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 313-319.

- Klaidman**, Stephen: How well the media report health risk. In: *Daedalus* 119 (1990) 4, 119-132.
- Klatt**, Karola: Wissenschaftsvermittlung im Fernsehen der Bundesrepublik Deutschland. Eine Programm- und Produktionsanalyse. Magisterarbeit Freie Universität Berlin 1991.
- Klaunberg**, B. Jon / **Vermulen**, Erik K.: Role for risk communication in closing military waste sites. In: *Risk Analysis* 14 (1994) 3, 351-356.
- Kliment**, Tibor: Kernkraftprotest und Medienreaktionen. Deutungsmuster einer Widerstandsbewegung und öffentliche Rezeption. Wiesbaden 1994.
- Kline**, Stephen: Rationalizing attitude discrepant behaviour. A case study in energy attitudes. Toronto 1988. (Faculty Research Paper Series).
- Kling**, Rob: Audience, narratives and human values in social studies of technology. In: *Science, Technology & Human Values* 17 (1992) 3, 349-365.
- Klüting**, Rainer: Die Rolle der Medien: verantwortliche Berichterstattung oder ökologischer Sensationalismus? In: Nur Alarm und nie Entwarnung? Die journalistische Behandlung ökologischer Probleme. Mainauer Gesprächsbeiträge zu gesellschaftspolitischen Fragen unserer Zeit. Band 7. Hrsg. von Hans Schaefer und Johannes Schlemmer. Mainau (1991), 31-40.
- Knott**, Brigitte: Die wissenschaftlichen Magazine. In: Redaktion der Frankfurter Hefte (Hrsg.): *Ökologische Zwischenbilanz*. Frankfurt a.M. (1981), 199-204.
- Koballa Jr./ Thomas R.**: Teaching hands-on science activities: Variables that moderate attitude-behavior consistency. In: *Journal of Research in Science Teaching* 23 (1986) 6, 493-502.
- Köberlein**, Klaus: Von der Risikoermittlung zur Sicherheitsanalyse. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken*. Berlin (1991), 75-79.
- Koch**, Egmont R.: Die heikle Recherche - Eine Fallstudie. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 79-88.
- Koch**, Neal: New beat in the newsroom. The environment may be the issue of the '90s, and TV news takes notice. In: *Channels* (May 1990), 55.
- Köck**, Wolfram K.: Wissenschaftstransfer durch Fernsehen: Ein Forschungsprojekt. In: Meutsch, Dietrich / Freund, Bärbel (Hrsg.): *Fernsehjournalismus und die Wissenschaften*. Opladen (1990), 131-148.
- Kohler**, Ursula: Sozialwissenschaften in schweizerischen Tageszeitungen. In: Schanne, Michael (Hrsg.): "Wissenschaft" in den Tageszeitungen der Schweiz. Zürich (1986), 83-104. (Diskussionspunkt 11).
- Kohring**, Matthias: Die Funktion des Wissenschaftsjournalismus: ein systematischer Entwurf. Opladen, 1997.
- Konheim**, Carolyn S.: Risk communication in the real world. In: *Risk Analysis* 8 (1988) 3, 367-373.
- Kopper**, Gerd G.: Changes of mass media structures and media markets in Europe - Consequences for science information and communication. In: Zerges, Kristina / Becker, Werner (Hrsg.): *Science and the media - A European comparison*. Berlin (1992), 37-47.
- Korbmann**, Reiner: Elf Missverständnisse zwischen Wissenschaft und Medien. Was die Mittlerrolle des Journalisten nicht sein kann. Stichworte zu einem zeitlosen Thema. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): *Die Medien zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Ein Symposium der Karl Heinz Beckurts-Stiftung*. Stuttgart: Hirzel; Stuttgart (1992), 49-55.

- Korbmann**, Reiner: Einstiegswege und Entwicklungspotentiale. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 47-52.
- Koren**, Gideon / **Klein**, Naomi: Bias against negative studies in newspaper reports of medical research. In: Journal of the American Medical Association 266 (1991) 13, 1824-1826.
- Koslowski**, Peter: Risikogesellschaft als Grenzerfahrung der Moderne. Für eine post-moderne Kultur. In: Aus Politik und Zeitgeschichte, Beilage zur Wochenzeitung des Parlaments, B 36/89, 1. September 1989, 14-30.
- Kotulak**, Ronald: Sorting through the chaff. In: Moore, Mike (Hrsg.): Health risks and the press. Perspectives on media coverage of risk assessment and health. Washington, DC: The Media Institute / American Medical Association (1989), 89-105.
- Kowalski**, M.: Profil mit Öko-Informationen? Die Marktchancen der Umweltnachrichtenagentur "PHOENIX" in der Bundesrepublik. Diplomarbeit Universität München 1990.
- Kramarz**, Susanna: Sponsoring, Schleichwerbung, Bestechung. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 228-234.
- Krämer**, Annett: Ökologie und politische Öffentlichkeit. Zum Verhältnis von Massenmedien und Umweltpolitik. München 1986.
- Kratz**, Anke: Das Recherchengespräch zwischen Experten und Journalisten: Strukturen, Störungen, Strategien. Eine Untersuchung verbaler Interaktion. Hausarbeit zur Erlangung des Magistergrades der Philosophischen Fakultät der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster. Münster 1995.
- Krautkrämer**, Horst: Der "Arbeitskreis Medizinpublizisten" - Klub der Wissenschaftsjournalisten. In: Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): Handbuch der Medizinkommunikation. Informationstransfer und Publizistik im Gesundheitswesen. Köln (1988), 37-40.
- Kreps**, Gary L.: The pervasive role of information in health and health care. Implications for health communication policy. In: Anderson, James A. (Hrsg.): Communication yearbook 11. Newbury Park (1988), 238-276.
- Krimsky**, Sheldon / **Plough**, Alonzo: Environmental hazards: Communicating risk as a social process. Dover, Massachusetts 1988.
- Kröber**, Günter: The Social Function of Science fifty years on. In: Impact of science on society 151 (1988), 249-255.
- Kröplin**, Ulrike: Wissenschaftsberichterstattung in überregionalen Tageszeitungen. Eine Inhaltsanalyse 1996. Diplomarbeit, Universität Göttingen. Göttingen 1997.
- Krott**, M.: Waldsterben zwischen Mythos und Medien. Österreichische Erfahrungen mit der Zeitungsberichterstattung über die neuartigen Waldschäden. In: Forstarchiv 58 (1987) 1, 6-10.
- Krug**, Gary J.: The Day the Earth stood still : Media messages and local life in a predicted Arkansas earthquake. In: Critical Studies in Mass Communication 10 (1993) 3, 273-285.
- Kruger**, Colin / **Palacio**, David: Survey of English primary teachers' conceptions of force, energy, and materials. In: Science Education 76 (1992) 4, 339-351.
- Krüger**, Jens / **Flöhl**, Rainer: Kein Platz auf dem Stundenplan. Wissenschaftsjournalismus in Forschung und Lehre. In: Deutsche Universitäts-Zeitung 38 (1982) 6, 18-21.
- Krüger**, Jens: Wissenschaftsberichterstattung in aktuellen Massenmedien aus der Sicht der Wissenschaftler. In: Flöhl, Rainer / Fricke, Jürgen (Hrsg.): Moral und Verantwortung in der Wissenschaftsvermittlung. Mainz (1987), 39-51.

- Krüger, Jens:** Hochschulgebundene Journalistenausbildung - Wege aus dem Hochstapler-Dilemma des Journalismus. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 251-262.
- Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan:** Popularisierung der Technik durch Massenmedien. In: Boehm, Laetitia / Schönbeck, Charlotte (Hrsg.): Technik und Bildung. Düsseldorf (1989), 387-415.
- Krüger, Jens:** Ein Platz auf dem Stundenplan! Zur Entwicklung des Lehrangebots in der Bundesrepublik Deutschland. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 103-109.
- Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan:** Presse, Hörfunk und Fernsehen als Transfermedien. In: Schuster, Hermann J. (Hrsg.): Handbuch des Wissenschaftstransfers. Berlin, Heidelberg, New York (1990), 503-517.
- Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.):** Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken. Berlin 1991.
- Krüger, Petra / Schrum, Anja:** Berufliche Situation von Wissenschaftsredakteurinnen bei Tages- und Wochenzeitungen, populärwissenschaftlichen Zeitschriften und öffentlich-rechtlichen Rundfunkanstalten. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1992.
- Kruse, Uta:** Regen, Rheuma, Recycling. Verwissenschaftlichung der Tagespresse und Leser-Alltag. Eine empirische Analyse ausgesuchter Zeitungen. Journ. Diplomarbeit, Universität Dortmund. Dortmund 1990.
- Kühn, Klaus:** Entlagerung radioaktiver Abfälle - ein Reizthema für die Medien? In: Nur Alarm und nie Entwarnung? Die journalistische Behandlung ökologischer Probleme. Mainauer Gesprächsbeiträge zu gesellschaftspolitischen Fragen unserer Zeit. Band 7. Hrsg. von Hans Schaefer und Johannes Schlemmer. Mainau (1991), 41-48.
- Kuhn, Deanna:** Children and adults as intuitive scientists. In: Psychological Review 96 (1989) 4, 674-689.
- Kunst, Maudie / Witlox, Nieske:** Communication and the environment. In: Communication Research Trends 13 (1993) 1.
- Kusidlo, Silvia:** Nachrichtenlieferanten - das Beispiel dpa. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 196-202.
- L'Information scientifique et technique. In: Réseaux. Communication, technologie, société 58 (1993), 1-206.
- La Roche, Walther von:** Vom Vorrang des Fachstudiums und von der Gefährlichkeit einer separaten Ausbildung für Wissenschaftsjournalisten. In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Journalistenausbildung. Eine Bestandesaufnahme. Stuttgart (1983), 27-30.
- Laetsch, W. M.:** A basis for better public understanding of science. In: Evered, David / O'Connor, Maeve (Hrsg.): Communicating science to the public. Chichester (1987), 1-18.
- LaFollette, Marcel C.:** Eyes on the stars: Images of women scientists in popular magazines. In: Science, Technology & Human Values 13 (1988) 3/4, 262-275.
- LaFollette, Marcel C.:** Making science our own. Public images of science 1910-1955. Chicago 1990.
- LaFollette, Marcel C.:** Beginning with the audience. In: Lewenstein, Bruce V. (Hrsg.): When science meets the public. Washington D.C. (1992), 33-39.
- Lagadec, Patrick:** Etats d'urgence. Défaillances technologiques et déstabilisation sociale. Paris 1988.

- Laing**, Mack: Can the mass media help increase developing countries' scientific literacy. In: Impact of science on society 144 (1986), 355-366.
- Laird**, Frank N.: The decline of deference. The political context of risk communication. In: Risk Analysis 9 (1989) 4, 543-550.
- LaMay**, Craig L. / **Dennis**, Everette E. (Hrsg.): Media and the environment. Washington DC 1992.
- Landau**, Misia: Narratives of human evolution. New Haven 1991.
- Lange**, Jonathan I.: The logic of competing information campaigns: Conflict over old growth and the spotted owl. In: Communication Monographs 60 (1993) 3, 239-257.
- Lange**, Katrin: Wissenschaft und Forschung in der tagesaktuellen Berichterstattung. Eine Inhaltsanalyse zum Medienbild der Wissenschaft in Presse und Fernsehen. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1994.
- Langenbucher**, Wolfgang R.: Bilanzierender Ausblick. In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse. Stuttgart (1985), 141-142.
- Langenbucher**, Wolfgang R.: Brauchen wir übermorgen noch Journalismus? In: Institute für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft der Universitäten Wien und Salzburg / Österreichischen Gesellschaft für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft (Hrsg.): Österreichisches Jahrbuch für Kommunikationswissenschaft 1985. Zukunft der Kommunikation - Zukunft der Kommunikationswissenschaft. Wien, Köln, Graz (1985), 203-211.
- Langenbucher**, Wolfgang R.: Ethik und Wissenschaftsjournalismus. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. München (1987), 174-185.
- Langenbucher**, Wolfgang R.: Verantwortbarer "Katastrophenjournalismus"? Fragen zum Ergebnis der Tagung. In: Flöhl, Rainer / Fricke, Jürgen (Hrsg.): Moral und Verantwortung in der Wissenschaftsvermittlung. Mainz (1987), 145-148.
- Langenbucher**, Wolfgang R.: Gemischte Bilanz II: Ein Ausblick. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 191.
- Langenbucher**, Wolfgang R.: Public Relations für die Risikogesellschaft. Manuskript (ohne Ort, ohne Jahr).
- Langenbucher**, Wolfgang R.: Die Verantwortung der Medien im Umgang mit der Risikoproblematik. Manuskript (ohne Ort, ohne Jahr).
- Lasorsa**, Dominic L. / **Reese**, Stephen D.: News source use in the crash of 1987: A study of four national media. In: Journalism Quarterly 67 (1990) 1, 60-71.
- Lau**, Christoph: Risikodiskurse: Gesellschaftliche Auseinandersetzungen um die Definition von Risiken. In: Soziale Welt 40 (1989) 3, 418-436.
- Lauren**, Martha M. / **Dozier**, David M.: Issues management mediation of linkages between environmental complexity and management of the public relations function. In: Journal of Public Relations Research 6 (1994) 3, 163-184.
- Lecerf**, Yves / **Parker**, Eduard: L'Affaire Tchernobyl. La guerre des rumeurs. Paris 1987.
- Lechleitner**, Hans: Talfahrt nach oben. Nachdenkliches über Wissenschaftssendungen im Fernsehen. In: FUNK-Korrespondenz 36 (1988) 15, 1-5.
- Lederbogen**, Utz: Umweltjournalismus: Arbeit in der Öko-Nische. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 202-205.
- Ledingham**, John / **Walters**, Lynne Masele: The Sound and the fury: Mass media and hurricanes. In: Walters, Lynne Masele / Wilkins, Lee / Walters, Tim: Bad tidings. Communication and Catastrophe. Hillsdale, New Jersey, Hove, London (1989), 35-45.

- Ledingham**, John A.: The kidness of strangers. Predictor variables in a public information campaign. In: *Public Relations Review* 19 (1993) 4, 367-384.
- Lehman**, Darrin R. / **Lempert**, Richard O. / **Nisbett**, Richard E.: The effects of graduate training on reasoning. Formal discipline and thinking about everyday-life events. In: *American Psychologist*, 43 (1988) 6, 431-442.
- Lehmann**, Lutz: Liebliche Bilder. Chronik der sowjetischen Informationsgebung über die Katastrophe von Tschernobyl. In: *Medium* 3 (1986), 18-32.
- Lehmann**, Martina: Die Sozialwissenschaften in den Massenmedien. Literaturbericht und Forschungsmöglichkeiten. Magisterarbeit Universität Mainz. Mainz 1985.
- Leinen**, Josef M.: Umweltjournalismus - Hilfe oder Hemmnis für die Politik? In: Nur Alarm und nie Entwarnung? Die journalistische Behandlung ökologischer Probleme. Mainauer Gesprächsbeiträge zu gesellschaftspolitischen Fragen unserer Zeit. Band 7. Hrsg. von Hans Schaefer und Johannes Schlemmer. Mainau (1991), 49-56.
- Leipert**, Christian / **Zieschank**, Roland (Hrsg.): Perspektiven der Wirtschafts- und Umweltberichterstattung. Berlin 1989.
- Leiss**, William: The 1990 Southam lecture: On the vitality of our discipline - New applications of communications theory. In: *Canadian Journal of Communication* 16 (1991), 291-305.
- Lévy-Leblond**, Jean-Marc: Misunderstandings about misunderstandings. In: *Public Understanding of Science* 1 (1992), 17-21.
- Lewenstein**, Bruce V.: Was there really a popular science "Boom"? In: *Science, Technology & Human Values* 12 (1987) 2, 29-41.
- Lewenstein**, Bruce V.: Testing truisms about science in the media: The case of cold fusion. Paper delivered to Society for Social Studies, Costa Mesa/ California, 17 Nov. 1989.
- Lewenstein**, Bruce V.: Magazine publishing and popular science after world war II. How magazine publishers tried to capitalize on the public's interest in science and technology. In: *American Journalism* 6 (1989) 4, 218-234.
- Lewenstein**, Bruce V.: "Insiders, outsiders, or in-between? An international comparison of the role of science journalists". Paper prepared for Second International Conference on Public Communication of Science and Technology. Madrid 1991.
- Lewenstein**, Bruce V.: Energy in a jar. In: *The Sciences* July/Aug. (1991), 44-49.
- Lewenstein**, Bruce V.: Preserving data about the knowledge creation process. In: *Knowledge: Creation, Diffusion, Utilization* 13 (1991) 1, 79-86.
- Lewenstein**, Bruce V. (Hrsg.): When science meets the public. Washington 1992.
- Lewenstein**, Bruce V.: The meaning of "public understanding of science" in the United States after World War II. In: *Public Understanding of Science* 1 (1992), 45-68.
- Lewenstein**, Bruce V.: Industrial life insurance, public health campaigns, and public communication of science, 1908-1951. In: *Public Understanding of Science* 2 (1993), 347-365.
- Lewenstein**, Bruce V.: From fax to facts: communication in the cold fusion saga. In: *Social Studies of Science* 25 (1995), 403-436.
- Lewenstein**, Bruce V.: Science and the Media. In: **Jasanoff**, Sheila / **Markle**, Gerald E. / **Petersen**, James C. / **Pinch**, Trevor (Hrsg.): *Handbook of Science and Technology Studies*. Thousand Oaks, London, New Dehli (1995), 343-360.
- Leydesdorff**, Loet: Why the statement: "Plasma-membrane transport is rate-limiting for its metabolism in rat-liver parenchymal cell's cannot meet the public. In: *Public Understanding of Science* 2 (1993), 351-364.
- Lichtenberg**, Judith / **MacLean**, Douglas: The role of the media in risk communication. In: Kasperson, Roger E. / Stallen, Pieter Jan M. (Hrsg.): *Communicating risks to the public. International perspectives*. Dordrecht, Boston, London 1991, 157-173.

- Lickleder**, Michael: Tabakwerbung und Information über gesundheitliche Schäden durch Rauchen. Eine Analyse deutschsprachiger Zeitschriften. Diss., Universität München. München 1989.
- Lieberman**, Trudy: Focus on healthcare. A handbook for journalists. In: *Columbia Journalism Review* 32 (1993) 1, 37-44.
- Liebler**, Carol M. / **Bendix**, Jacob: Old-growth forests on network news: News sources and the framing of an environmental controversy. In: *Journalism Quarterly* 73 (1996) 1, 53-65.
- Lievrouw**, Leah A.: Communication and the social representation of scientific knowledge. In: *Critical Studies in Mass Communication* 7 (1990) 1, 1-10.
- Lijnse**, P.T. / **Eijkelfhof**, H.M.C. / **Klaasen** C.W.J.M.: Pupils' and mass-media ideas about radiation. In: *International Journal of Science Education* 12 (1990) 1, 67-78.
- Linder**, Cedric J.: Is teacher-reflected epistemology a source of conceptual difficulty in physics. In: *International Journal of Science Education* 14 (1992) 1, 111-121.
- Lindner**, Rolf: Medien und Katastrophen. Fünf Thesen. In: Dreitzel, Hans Peter / Stenger, Horst (Hrsg.): *Ungewollte Selbstzerstörung. Reflexionen über den Umgang mit katastrophalen Entwicklungen*. Frankfurt a.M., New York (1990), 124-134.
- Linné**, Olga / **Hansen**, Anders: News coverage of the environment. A comparative study of journalistic practices and television presentation in Danmarks radio and the BBC. Danmarks Radio Medieforskningen, Forskningsrapport Nr. 1B/90. Kobenhavn 1990.
- Linné**, Olga: Journalistic Practices and News Coverage of Environmental Issues. In: *The Nordicom Review of Nordic Mass Communication Research* 1 (1991) , 1-7.
- Lloyd**, Carol V.: The elaboration of concept in three biology textbooks: Facilitating student learning. In: *Journal of Research in Science Teaching* 27 (1990) 10, 1019-1032.
- Loftus**, Elizabeth F. / **Levidow**, Bjorn / **Duensing**, Sally: Who remembers best? Individual differences in memory for events that occurred in a science museum. In: *Applied Cognitive Psychology* 6 (1992), 93-107.
- Logan**, Robert Altman: Rationales for investigative and explanatory trends in science reporting. Commentary. In: *Newspaper Research Journal* 7 (1985) 1, 53-58.
- Logan**, Robert A.: Popularization versus secularization: Media coverage of health. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): *Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy*. Westport/ Connecticut (1991), 43-59. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27):
- Loges**, William E.: Canaries in the Coal mine. Perceptions of threat and media system dependency relations. In: *Communication Research* 21 (1994) 1, 5-23.
- Long**, Marilee Ann: An analysis of the organizational structure and explanation content of newspaper science stories. Ph.D. 1991.
- Long**, M.: Scientific explanation in US newspaper science stories. In: *Public Understanding of Science* 4 (1995), 1119-130.
- Longino**, Helen E.: *Science as social knowledge. Values and objectivity in scientific inquiry*. Princeton/ New Jersey 1990.
- Lordan**, Edward J.: Do methodological details help readers evaluate statistics-based stories? In: *Newspaper Research Journal* 14 (1993) 3&4, 13-19.
- Lössl**, Hans Georg: Wo ein Millionenpublikum freiwillig kommt. Informationsbedürfnis wurde zum Orientierungsbedürfnis. Erfahrungen aus der Volkshochschulbewegung. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): *Die Medien zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Ein Symposium der Karl Heinz Beckurts-Stiftung*. Stuttgart (1992), 21-23.
- Love**, Alison: The production of environmental meanings in the media: A new era. In: *Media Education Journal* 10 (Winter 1990), 18-20.

- Lowry**, Dennis T. / **Towles**, David E.: Soap opera portrayals of sex, contraception, and sexually transmitted diseases. In: *Journal of Communication* 39 (1989) 2, 76-83.
- Luck**, W.: Chemiewerte. In: *Journalist* 42 (1992) 7, 42-43.
- Luhmann**, Niklas: *Ökologische Kommunikation. Kann die moderne Gesellschaft sich auf ökologische Gefährdungen einstellen?* Opladen 1988.
- Luhmann**, Niklas: *Risiko und Gefahr.* Hochschule St. Gallen für Wirtschafts-, Rechts- und Sozialwissenschaften, Aulavorträge 48. St. Gallen 1990.
- Luhmann**, Niklas: *Soziologie des Risikos.* Berlin, New York 1991.
- Luke**, Timothy W.: Chernobyl: The packaging of transnational ecological disaster. In: *Critical Studies in Mass Communication* 4 (1987) 4, 351-375.
- Lukesch**, Helmut / **Kischkel**, Karl-Heinz / **Nöldner**, Wolfgang: Zur Beurteilung von Informationsquellen und Medien im Zusammenhang mit dem Reaktorunfall von Tschernobyl. In: *Publizistik* 32 (1987) 2, 154-158.
- Lule**, Jack: Roots of the space race: Sputnik and the language of U.S. news in 1957. In: *Journalism Quarterly* 68 (1991), 76-86.
- Maarschalk**, Jan: Scientific literacy and informal science teaching. In: *Journal of Research in Science Teaching* 25 (1988) 2, 135-146.
- Lupton**, Deborah: *Moral threats and dangerous desires: AIDS in the news media.* London 1994.
- Maciejewski**, Michael: *Arzt und Medizin im Spiegel der Tagespublizistik. Frankfurter Rundschau und Süddeutsche Zeitung - ein Vergleich.* Diss., Universität Düsseldorf. Düsseldorf 1985.
- Macdonald**, Sharon: Consuming science: public knowledge and the dispersed politics of reception among museum visitors. In: *Media, Culture & Society* 17 (1995) 1, 13-29.
- Maciotti**, Manfredo: Innovation and diffusion of technology: an example of the printing press. In: *Impact of science on society* 154 (1989), 143-150.
- Mackwitz**, Hanswerner: Babylonische Sprachverwirrung. In: *Journalist* 41 (1991) 2, 14.
- Maharik**, Michael / **Fischhoff**, Baruch: Contrasting perceptions of the risks of using nuclear energy sources in space. In: *Journal of Environmental Psychology* 13 (1993), 243-250.
- Maier-Leibnitz**, Heinz: Die Sicht des Wissenschaftlers: Forschung popularisieren. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis.* München (1987, 2. Auflage), 26-34.
- Major**, Ann Marie: Environmental concern and situational communication theory. Implications for communicating with environmental publics. In: *Journal of Public Relations Research* 5 (1993) 4, 251-268.
- Malcolm**, Shirley M.: The audience to listen to. In: Lewenstein, Bruce V. (Hrsg.): *When science meets the public.* Washington DC (1992), 147-150.
- Mandl**, Heinz / **Levin**, Joel R.: *Knowledge acquisition from text and pictures.* Amsterdam 1989.
- Marchi**, Bruna de: Effective communication between the scientific community and the media. In: *Disasters* 15 (1991), 237-243.
- Marhenkel**, Horst: Technik im Spannungsfeld zwischen Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): *Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik.* München (1989), 167-182.
- Marhold**, Jonny: Unser Thema - soziale Prozesse. Überlegungen zur Darstellung wissenschaftlich-technischer Zeitprobleme in Hörfunk-Sendungen. In: *OIRT Rundfunk und Fernsehen* 37 (1987) 5, 20-22.

- Markowitz**, Jürgen: Kommunikation über Risiken. Eine Theorie-Skizze. In: Schweizerische Zeitschrift für Soziologie 16 (1990) 3, 385-420.
- Marlier**, Eric: Eurobarometer 35.1: Opinions of Europeans on biotechnology in 1991. In: Durant, John (Hrsg.): Biotechnology in Public. London (1992), 52-108.
- Martin**, Sam / **Tait** Joyce: Attitudes of selected public groups in the UK to biotechnology. In: Durant, John (Hrsg.): Biotechnology in public. A review of recent research. London (1992), 28-41.
- Martin**, Shannon E.: Using expert sources in breaking science stories: A comparison of magazine types. In: Journalism Quarterly 68 (1991) 1/2, 179-187.
- Mathes**, Rainer: Die Politisierung und Umbewertung von Technik und technischem Fortschritt in der Bundesrepublik Deutschland. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 263-296.
- Mathias**, W.: Verzicht auf Dialog bedeutet Abseits. Die Öffentlichkeitsarbeit der Hochschulen. In: Deutsche Universitäts-Zeitung 45 (1989) 23, 18-20.
- Matzke**, Gisela: Über Sendebeträge zur medizinischen Aufklärung in unserem Rundfunkprogramm. In: Rundfunkjournalismus in Theorie und Praxis 3 (1967) 12, 15-20.
- Matzker**, Reiner: Journalistische Wissenschaftsvermittlung. Gedanken zum Journalismus und zu seiner gesellschaftlichen Funktion. In: Medium 23 (1993) 4, 22-26.
- Mawlawi**, Radwan: Arab scientific journalism: achievements and aspirations. In: Impact of science on society 152 (1988), 397-409.
- Mayer**, Richard E.: Systematic thinking fostered by illustrations in scientific text. In: Journal of Educational Psychology 81 (1989) 2, 240-246.
- Mazur**, Allen: Biomedical science in supermarket tabloids. In: Knowledge in Society: The International Journal of Knowledge Transfer 2 (1989) 3, 74-81.
- Mazur**, Allen: Nuclear Power, Chemical hazards, and the quantity of reporting. In: Minerva 28 (1990) 3, 294-323.
- McCall**, Robert B.: Science and the press. Like oil and water? In: American Psychologist 43 (1988) 2, 87-94.
- McCallum**, David B. / **Anderson**, Laurel: Communicating about pesticides in drinking water. In: Kasperson, Roger E. / Stallen, Pieter Jan M. (Hrsg.): Communicating Risks to the Public. International Perspectives. Dordrecht, Boston, London (1991), 237-262.
- McCormack**, Thelma (Hrsg.): Studies in communications. A research annual. News and knowledge. Volume 3. Greenwich/ Connecticut, London 1986.
- McCormick**, John: A green world after the cold war. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 133-142.
- McGeachy**, L.: Trends in magazine coverage of environmental issues, 1961-86. In: Journal of Environmental Education 20 (1988/89) 2, 6-13.
- McLeod**, J. / **Glynn**, C.J. / and **Griffin**, R.J.: Communication and energy conservation. In: Journal of Environmental Education 18 (1987), 28-37.
- Meadows**, Donella H.: Changing the world through the information sphere. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 49-61.
- Meadows**, Jack: The growth of science popularization: a historical sketch. In: Impact of science on society 144 (1986), 341-346.
- Media and environmental Policies. In: Media Asia 19 (1992) 2, 62-120.
- Media Institute** (Hrsg.): Chemical risks: fears, facts, and the media. A content analysis of print and broadcast outlets. Washington DC 1985.

Medien und Ökologie. In: Medienwissenschaft Schweiz 1 (1993), 1-47

Medien-Zentrum-Umwelt (Hrsg.): Medienführer Umwelt: Handbuch für Journalisten. Remagen-Rolandseck 1994.

Medizinjournalismus in Massenmedien. Ausbildung - Aufgaben - Ansätze. Eingeleitet und herausgegeben von Fischer, Heinz-Dietrich. Mit Beiträgen von Bankhofer, Hademar / Bräutigam, Hans H. / Doenike, Ulrich / Fischer, Heinz-Dietrich / Flöhl, Rainer / Koch, Marianne / Mohl, Hans / Schwarz, Rudolf / Wagner, Klaus / Zylka-Menhorn, Vera. Konstanz 1992.

Meier, Klaus: Experten im Netz. Maklersysteme als Recherchehilfe für Journalisten im Wissenschaftsbereich, Konstanz 1997.

Meier, Werner A.: Umwelt, Umweltrisiken und Ökologie als Medienthema: die Perspektive der Medienwissenschaft. In: Medienwissenschaft Schweiz 1 (1993), 18-24.

Meier, Werner A: Berichterstattung über Umwelt-Risiken. Eine Meta-Analyse publizistikwissenschaftlicher Forschung. In: Bonfadelli, Heinz / Meier, Werner A. (Hrsg.): Krieg, Aids, Katastrophen Gegenwartsprobleme als Herausforderung für die Publizistikwissenschaft. Festschrift für Ulrich Saxer. Konstanz (1993), 213-238. (Journalismus, Neue Folge; Bd. 33).

Meier, Werner A. / **Schanne**, Michael - unter Mitarbeit von Andreas **Diggelmann**: Medien in Krisen - Krisen in Medien. Zur Rolle des Journalismus bei der Bewältigung gesellschaftlicher Risiken. Zürich 1996.

Meissner, H.I. / **Potosky**, A.L. / and **Convissor**, R.: How sources of health information relate to knowledge and use of cancer screening exams. In: Journal of Community Health 17 (1992), 153-165.

Merten, Klaus: Risiko-Kommunikation - Probleme und Perspektiven. In: Compes, Peter C. (Hrsg.): Risiko - subjektiv und objektiv. Ohne Ort (Wuppertal) (1989), 17-49.

Metcalfe, Jennifer E. / **Gascoigne**, Thomas H.: Science journalism in Australia - Trends and realities, Paper, Konferenz - IAMCR/AIERI - Dublin - Juni 1993.

Meutsch, Dietrich / **Freund**, Bärbel (Hrsg.): Fernsehjournalismus und die Wissenschaften. Opladen 1990.

Meyer-Abich, Klaus Michael: Von der Wohlstandsgesellschaft zur Risikogesellschaft. Die gesellschaftliche Bewertung industriewirtschaftlicher Risiken. In: Aus Politik und Zeitgeschichte, Heft B 36 (1. September 1989), 31-42.

Michael, Mike: Lay discourse of science: Science-in-general, science-in-particular, and self. In: Science, Technology & Human Values 17 (1992) 3, 313-333.

Michael, Mike / **Birke**, Lynda: Animal experiments, scientific uncertainty, and public unease. In: Science as Culture. London 5/2 (1995) 23, 248-276.

Mileti, Dennis S. / **Fitzpatrick**, Colleen: The causal sequence of risk communication in the Parkfield earthquake prediction experiment. In: Risk Analysis 12 (1992) 3, 393-400.

Millar, Robin / **Wynne**, Brian: Public understanding of science: From contents to processes. In: International Journal of Science Education 10 (1988) 4, 388-398.

Miller, Jon D. / **Barrington**, Thomas M.: The acquisition and retention of scientific information. In: Journal of Communication 31 (1981) 2, 178-189.

Miller, Jon D.: Reaching the attentive and interested publics for science. In: Friedman, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): Scientists and journalists. Reporting science as news. New York (1986), 55-69.

Miller, Jon D.: Scientific literacy in the United States. In: Evered, David, / O'Connor, Maeve (Hrsg.): Communicating science to the public. Chichester (1987), 19-40.

Miller, Jon D.: Toward a scientific understanding of the public understanding of science and technology. In: Public Understanding of Science 1 (1992), 23-26.

- Miller**, Jon D.: Theory and measurement in the public understanding of science: A rejoinder to Bauer and Schoon. In: Public Understanding of Science 2 (1993), 235-243.
- Miller**, Neal E.: The scientist's responsibility for public information: A guide to effective communication with the media. In: Friedman, Sharon M. / Dunwoody, Sharon / Rogers, Carol L. (Hrsg.): Scientists and journalists. Reporting science as news. New York (1986), 239-253.
- Miller**, S.: Wrinkles, ripples and fireballs: cosmology on the front page. In: Public Understanding of Science 3 (1994), 445-453.
- Minke**, Kim: Environmental issues and journalistic practices. In: The Nordicom Review of Nordic Mass Communication Research 2 (1990), 23-29.
- Mittelstrass**, Jürgen: Gestörte Verhältnisse? Zur gesellschaftlichen Wahrnehmung von Wissenschaft. In: Schuster, Hermann Josef (Hrsg.): Handbuch des Wissenschaftstransfers. Berlin u.a. (1990), 43-55.
- Mohl**, Hans: Wissenschaft und Öffentlichkeit - Was will der Bürger? In: Flöhl, Rainer / Fricke, Jürgen (Hrsg.): Moral und Verantwortung in der Wissenschaftsvermittlung. Mainz (1987), 19-28.
- Molitor**, Fred: Accuracy in science news reporting by newspapers: the case of aspirin for the prevention of heart attacks. In: Health Communication 5 (1993) 3, 209-224.
- Montgomery**, K. / **Freeman**, H.E. / **Lewis**, C.E.: Coverage and readership of the U.S. Surgeon General's Aids Pamphlet in Los Angeles. In: Medical Care 27 (1989) 7, 758-761.
- Moore**, Barbara / **Singletary**, Michael: Scientific sources' perceptions of network news accuracy. In: Journalism Quarterly 62 (1985) 4, 816-823.
- Moore**, Mike (Hrsg.): Health risks and the press. Perspectives on media coverage of risk assessment and health. Washington DC 1989.
- Moore**, Shaun: Television, geography and 'mobile privatization'. In: European Journal of Communication 8 (1993) 3, 365-379.
- Morgan**, M. Granger / **Lave**, Lester: Ethical considerations in risk communication practice and research. In: Risk Analysis 10 (1990) 3, 355-358.
- Morgan**, M. Granger / **Fischhoff**, Baruch / **Bostrom**, Ann / **Lave**, Lester / **Atman**, Cynthia J.: Communicating risk to the public. In: Environmental Science & Technology 26 (1992) 11, 2048-2056.
- Morgan**, M. Granger: Risk analysis and management. Inadequate approaches to handling risks may result in bad policy. Fortunately rational techniques for assessment now exist. In: Scientific American 269 (1993) 1, 24-30.
- Mormont**, Marc / **Dasnoy**, Christine: Source strategies and the mediatization of climate change. In: Media, Culture & Society 17 (1995) 1, 49-64.
- Morrison**, Joy F.: Communicating healthcare through forum theater. Egalitarian information exchange in Burkina Faso. In: Gazette 52 (1993) 2, 109-121.
- Mosley**, Michael: Is good popular science television possible? In: Impact of science on society 152 (1988), 387-396.
- Moyer**, A. / **Greener**, S. / **Beauvais**, J. / and **Salovey**, P.: Accuracy of health research reported in the popular press: breast cancer and mammography. In: Health Communication 7 (1995), (149).
- Mrkvicka**, Helga / **Elsik**, Monika: Wissenschaft und Öffentlichkeit. Erfahrungsbericht zum "Kooperationsmodell Wissenschaft + Medien". Wien 1991.
- Mulkay**, Michael: Embryos in the news. In: Public Understanding of Science 3 (1994), 33-51.
- Müller**, C.: Der Einfluss des Reaktorunfalls von Tschernobyl auf die Darstellung der Kernenergie in der Presse der Bundesrepublik Deutschland und Frankreichs. Magisterarbeit Universität Mainz . Mainz 1989.

- Müller**, Rolf S.: "Ich bin ein Zeitungsmensch und erzähle Geschichten." Sich nie irgendwelchen Regeln unterwerfen. Zur Mittlerrolle des Wissenschaftsjournalisten aus "Spiegel"-Sicht. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): Die Medien zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Ein Symposium der Karl Heinz Beckurts-Stiftung. Stuttgart (1992), 67-70.
- Mumpower**, Jeryl L.: Lottery games and risky technologies: Communications about low-probability/high-consequence events. In: Risk Analysis 8 (1988) 2, 231-235.
- Murray**, Peter / et al.: Promoting a health lifestyle through public communication. Experiences and results of the Kilkenny health project. In: Irish Communications Review 4 (1994), 30-40.
- Myers**, Greg: The social construction of TWO biologists proposals. In: Written Communication 2 (1985) 3, 219-245.
- Naj**, Amal Kumar: Greens and greenbacks. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 85-93.
- National Research Council, Committee on Risk Perception and Communication: Improving risk communication. Washington DC 1989.
- Needleman**, C.: Ritualism in communicating risk information. In: Science, Technology and Human Values 12 (1987), 20-25.
- Neffe**, Jürgen: Die Wissenschaftsreportage. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 163-187.
- Neidhart**, Friedhelm: Öffentlichkeit und die Öffentlichkeitsprobleme der Wissenschaft, In: Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung, Jahrbuch 1994. Berlin 1994, 39-56.
- Nelkin**, Dorothy: Managing Biomedical News. In: Social Research 52 (1985) 3, 625-646.
- Nelkin**, Dorothy: Selling science: How the press covers science and technology. New York 1987.
- Nelkin**, Dorothy: The culture of science journalism. In: Society 24 (1987) 6, 17-25.
- Nelkin**, Dorothy: Retrait of the missionaries. John C. Burnham: How superstition won and science lost: Popularizing science and health in the United States. New Brunswick/ New Jersey 1987. Rezension. In: Journal of Communication 38 (1988) 4, 177-178.
- Nelkin**, Dorothy: Journalism and science: The creative tension. In: Moore, Mike (Hrsg.): Health risks and the press. Perspectives on media coverage of risk assessment and health. Washington DC (1989), 53-71.
- Nelkin**, Dorothy: Why is science journalism so uncritical of science? In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy. Westport/ Connecticut 1991 (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Nelkin**, Dorothy: Promotional metaphors and their popular appeal. In: Public Understanding of Science 3 (1994), 25-31.
- Nemitz**, Michael: Funktion und Möglichkeit der Gesundheitspublizistik. Publizistische, semiotische und medizinsoziologische Aspekte. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1985.
- Newton**, Douglas P. / **Newton**, Lynn D.: Young children's perceptions of science and the scientist. In: International Journal of Science Education 14 (1992) 3, 331-348.
- Niedzwezyk**, Katja: Wissenschaftsberichterstattung im Lokalteil. Eine Inhaltsanalyse der Wissenschaftsberichterstattung in den Lokalteilen Berliner Tageszeitungen. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1991.
- Nienstädt**, Horst: "... Wechselbeziehungen zwischen Mensch, Umwelt und Technik." Neue Aufgaben für eine neue Stiftung. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 193-198.

- Nimmo**, Dan / **Combs**, James E.: Nightly horrors. Crisis coverage in television network news. Knoxville 1985.
- Ninan**, Sevanti: Indian television, politics and environmental crisis. In: Media Development 37 (1990) 2, 20-21.
- Noelle-Neumann**, Elisabeth / **Hansen**, Jochen: Medienwirkung und Technikakzeptanz. In: Scharioth, Joachim / Uhl, Harald (Hrsg.): Medien und Technikakzeptanz: Kolloquium des Bundesministeriums für Forschung und Technologie am 10. Juli 1987 in Bonn. München (1988), 33-76.
- Noelle-Neumann**, Elisabeth / **Hansen**, Jochen: Technikakzeptanz in drei Jahrzehnten - in der Bevölkerung und in den Medien. Ein Beitrag zur Medienwirkungsforschung. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken. Berlin (1991), 91-108.
- Noelle-Neumann**, Elisabeth / **Hansen**, Jochen: Technikakzeptanz und Medienwirkung. Das Forschungsprojekt des BMFT als Modell der Zusammenarbeit von Politik und Wissenschaft. In: Jaufmann, Dieter / Kistler, Ernst (Hrsg.): Einstellungen zum technischen Fortschritt. Frankfurt a.M. (1991), 27-52.
- Nohrstedt**, Stig Arne: The information crisis after Chernobyl. Paper presented to the environmental issues and mass media working group, International Association for Mass Communication Research 16th Conference. Barcelona 1988.
- Nohrstedt**, Stig Arne: The information system's vulnerability problems in crisis and a general strategy for managing the unforeseen. Paper presented to the Environmental Issues and Mass Media Working Group, International Association for Mass Communication Research 17th Conference, Bled/ Yugoslavia 1990.
- Nohrstedt**, Stig Arne: The Information Crisis in Sweden after Chernobyl. In: Media, Culture and Society 13 (1991) 4, 477-497.
- Norton**, Robert / **Schwartzbaum**, Judith / **Wheat**, John: Language discrimination of general physicians. AIDS metaphors used in the AIDS crisis. In: Communication Research 17 (1990) 6, 809-826.
- Novak**, Joseph D.: Concept mapping: A useful tool for science education. In: Journal of Research in Science Teaching 27 (1990) 10, 937-949.
- Now in 66 Dailies: Newspaper science sections spreading nationwide. In: SIPIscope 14 (1986) 4.
- Nowotny**, Helga: Socially distributed knowledge: Five spaces for science to meet the public. In: Public Understanding of Science 2 (1993), 307-319.
- Nowotny**, Peter (Projektbearbeiter): Bildung - Stiefkind des Fernsehens? Eine vergleichende Untersuchung des Bildungsfernsehens 1980 und 1986. Bad Honnef 1988.
- Nur Alarm und nie Entwarnung? Die journalistische Behandlung ökologischer Probleme. Mainauer Gesprächsbeiträge zu gesellschaftspolitischen Fragen unserer Zeit. Band 7. Hrsg. von Hans Schaefer und Johannes Schlemmer. Mainau 1991.
- O'Brien**, Sue: Disasters and the making of political careers. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy. Westport/ Connecticut (1991), 117-196. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- O'Neill**, John: AIDS as a globalizing panic. In: Theory, Culture and Society 7 (1990) 2/3, 329-342.
- O'Riordan**, Timothy / **Jungermann**, Helmut / **Kasperson**, Roger E. / **Wiedeman**, Peter M.: Themes and tasks of risk communication. Report of an international conference held at KFA Jülich. In: Risk Analysis 9 (1989) 4, 513-518.

- Oberauer**, Claudia: Infektion der kollektiven Phantasie. AIDS in journalistischen Texten. In: Medien Journal 13 (1989), 124-134.
- Obermann**, Emil: Journalismus und Wissenschaft. Anforderungen - Ausbildung - Selbstverständnis. In: Breitling, Rupert / Gellner, Winand (Hrsg.): Politische Studien zum 65. Geburtstag von Erwin Faul. Teil 3: Öffentlichkeit, Medien und Politik. Gerlingen (1988), 13-24.
- OECD Nuclear energy agency** (Hrsg.): Nuclear energy: communicating with the public. Paris: OECD, 1990.
- Oehler**, Kay / **Sruzek**, William E. / **Mullins**, Nicholas C.: Words and sentences over time: How facts are built and sustained in a specialty area. In: Science, Technology & Human Values 14 (1989) 3, 258-274.
- Oehler**, Regina: Chronisch unterbesetzt, In: Medium 1 (1990), 50-53.
- Ogrizek**, Michel: Environnement et communication. Rennes 1993. (Collection Ecoplanet).
- Olesen**, Dorte: Popularization of science in Denmark in relation to women. In: Impact of science on sociology 152 (1988), 373-382.
- Olson**, Beth: Sex and the soaps: A comparative content analysis of health issues. In: Journalism Quarterly 71 (1994) 4, 840-850.
- Ostman**, Ronald E. / **Parker**, Jill L.: Impact of education, age, newspapers, and television on environmental knowledge, concerns and behaviors. In: The Journal of Environmental Education 19 (1987) 1, 3-9.
- Ottosen**, Rune: Science and journalism. A survey of science writing in Norwegian dailies. Paper presented to the 2nd International Meeting: "Public Communication on Science and Technology" Madrid May 1991.
- Otway**, Harry / **Haastrup**, P. / **Cannell**, W. / **Gianitsopoulos**, G. / **Paruccini**, M.: An analysis of the print media in Europe following the Chernobyl accident. Commission of the European Communities, Nuclear Science and Technology Series, Directorate-General Science, Research and Development, Joint Research Centre, Ispra. Brussels 1987.
- Otway**, Harry: Experts, risk communication, and democracy. In: Risk Analysis 7 (1987) 2, 125-129.
- Otway**, Harry / **Wynne**, Brian: Risk communication: Paradigm and paradox. In: Risk Analysis 9 (1989) 2, 141-145.
- Otway**, Harry: Communicating with the public about major hazards: Challenges for European research. In: In Gow, Harry B.F. / Otway, Harry (Hrsg.): Communication with the public about major accident hazards. London, New York (1990), 26-36.
- Otway**, Harry / **Wynne**, Brian: Risiko-Kommunikation: Paradigma und Paradox. In: Krohn, Wolfgang / Krücken, Georg (Hrsg.): Riskante Technologien: Reflexion und Regulation. Einführung in die sozialwissenschaftliche Risikoforschung. Frankfurt a.M. (1993), 101-112.
- Outwin**, Christopher M.: The effect of anti-drunk-driving television public service announcement's style, theme and level of threat on an eighteen to twenty-four year old audience's cognitive, motivational and attitudinal response. Ann Arbor/ Michigan 1988.
- Parrott**, Roxanne: Advocate or adversary? The self-reflective roles of media messages for health. In: Critical Studies in Mass Communication 13 (1996) 3, 266-278.
- Patterson**, Joye: Wissenschaftsjournalismus in Amerika - Medien, Märkte, Erfolgsgeheimnisse. In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse. Stuttgart (1985), 25-40.
- Patterson**, Philip: Reporting Chernobyl. Cutting the government fog to cover the nuclear cloud. In: Walters, Lynne Mase / Wilkins, Lee / Walters, Tim (Hrsg.): Bad tidings. Communication and catastrophe. Hillsdale/ New Jersey, Hove, London (1989), 131-147.

- Pätzold**, Ulrich: Wissenschaftsjournalisten-Ausbildung - ein Experiment als Fallbeispiel. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. München (1987, 2. Aufl.), 239-250.
- Pätzold**, Ulrich: Weder Transportarbeiter noch Animator. Der Wissenschaftsjournalist braucht Sachkompetenz, aber keine Spezialtechnik. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 165-169.
- Pellechia**, Marianne G.: Trends in science coverage: a content analysis of three US newspapers. In: Public Understanding of Science 6 (1997) 1, 49-68.
- Penning-Rowell**, Edmund / **Handmer**, John: The changing context of risk communication. In: Handmer, John (Hrsg.): Hazard and the communication of risk. Aldershot, Brookfield/ Vermont (1990), 3-19.
- Perloff**, Richard M.: Effects of an AIDS communication campaign. In: Journalism Quarterly 68 (1991) 4, 638-643.
- Perrow**, Charles: Lernen wir etwas aus den jüngsten Katastrophen? In: Soziale Welt 37 (1986) 4, 390-401.
- Perrow**, Charles: Normale Katastrophen. Die unvermeidbaren Risiken der Grosstechnik. Frankfurt, New York 1987.
- Perry**, Ronald W. / **Lindell**, Michael K.: Communicating threat information for volcano hazards. In: Walters, Lynne Masel / Wilkins, Lee / Walters, Tim (Hrsg.): Bad tidings. Communication and catastrophe. Hillsdale/ New Jersey, Hove, London (1989), 47-62.
- Peters**, Hans Peter / **Krüger**, Jens: Der Transfer wissenschaftlichen Wissens in die Öffentlichkeit aus der Sicht von Wissenschaftlern. Ergebnisse einer Befragung der wissenschaftlichen Mitarbeiter der Kernforschungsanlage Jülich. In: Forschungszentrum Jülich; Programmgruppe Technik und Gesellschaft (Hrsg.): Spezielle Berichte der Kernforschungsanlage Jülich, Nr. 323. Jülich 1985.
- Peters**, Hans Peter: Journalismus und Sozialwissenschaften - Zwei feindliche Brüder? In: Sozialwissenschaften und Berufspraxis 10 (1987), 21-36.
- Peters**, Hans Peter / **Albrecht**, Gabriele / **Hennen**, Leo / **Stegemann**, Hans Ulrich: Die Reaktionen der Bevölkerung auf die Ereignisse in Tschernobyl. Ergebnisse einer Befragung. In: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie, 39 (1987) 4, 764-782.
- Peters**, Hans Peter: Sozialwissenschaften in den Massenmedien - Empirische Bestandsaufnahmen: Bundesrepublik Deutschland. In: Wiebe, Burckhard (Hrsg.): Zwischen Marktplatz und Elfenbeinturm - Gesellschaft und Sozialwissenschaften. Berlin (1988), 71-82.
- Peters**, Hans Peter: Kommunikation über die Risiken der Kernenergie. In: Forschungszentrum Jülich; Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik (Hrsg.): Arbeiten zur Risikokommunikation, Heft 13. Jülich 1990.
- Peters**, Hans Peter: Der massenmediale Umgang mit technischen Risiken. In: Forschungszentrum Jülich; Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik (Hrsg.): Arbeiten zur Risikokommunikation, Heft 14. Jülich 1990.
- Peters**, Hans Peter: Ein Blick über den Teich. Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit: Anmerkungen zu Forschung und Praxis in den USA. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 55-78.
- Peters**, Hans Peter: Die USA - wieder einmal voraus? Bericht über Ausbildungsangebote in den USA. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 111-114.
- Peters**, Hans Peter / **Hennen**, Leo: Orientierung unter Unsicherheit. Bewertung der Informationspolitik und Medienberichterstattung nach "Tschernobyl". In: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie 42 (1990) 2, 300-312.

- Peters**, Hans Peter / **Albrecht**, Gabriele / **Hennen**, Leo / **Stegemann**, Hans Ulrich: "Chernobyl" and the nuclear power issue in West German public opinion. In: *Journal of Environmental Psychology* 10 (1990), 121-134.
- Peters**, Hans Peter: Durch Risikokommunikation zur Technikakzeptanz? Die Konstruktion von Risiko"wirklichkeiten" durch Experten, Gegenexperten und Öffentlichkeit. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken*. Berlin (1991), 11-66.
- Peters**, Hans Peter / **Wiedemann**, Peter M.: Risikokommunikation - Möglichkeiten und Grenzen des Risikodialogs in der Chemie. In: Steger, U. (Hrsg.): *Chemie und Umwelt. Das Beispiel der chlorchemischen Verbindungen*. Berlin (1991), 153-175.
- Peters**, Hans Peter: Risikokommunikation in Massenmedien. Journalismus zwischen Experten- und Rezipientenerwartungen. Erweiterte Fassung eines Vortrags, gehalten bei der Generalversammlung des Schweizer Clubs für Wissenschaftsjournalisten am 6. Mai 1992 in Basel. Jülich 1992.
- Peters**, Hans Peter: Umweltberichterstattung und Risikokommunikation - eine wissenschaftliche Perspektive. In: *PR Magazin*, 23 (1992) 9, 39-50
- Peters**, Hans Peter: The credibility of information sources in West Germany after the Chernobyl disaster. In: *Public Understanding of Science* 1 (1992) 3, 325-343.
- Peters**, Hans Peter: Journalismus in der Risikogesellschaft. Die Medienberichterstattung über Wissenschaft, Technik und Umwelt. In: *UniZüri. Informationsmagazin der Universität Zürich* 2 (1993), 22-26.
- Peters**, Hans Peter: Massenmedien. In: Schütz H. / Wiedemann, H.P. (Hrsg.): *Technik kontrovers. Aktuelle Schlüsselbegriffe für die öffentliche Diskussion*. Ein Handbuch . Frankfurt a.M. (1993) 123-129.
- Peters**, Hans Peter: Risikokonflikt / Risikokontroverse. In: Schütz, H. / Wiedemann, P.M. (Hrsg.): *Technik kontrovers. Aktuelle Schlüsselbegriffe für die öffentliche Diskussion*. Ein Handbuch. Frankfurt a.M. (1993) 203-208.
- Peters**, Hans Peter: Sozialverträglichkeit / Sozialverträglichkeitsprüfung. In: Schütz, H. / Wiedemann, P.M. (Hrsg.): *Technik kontrovers. Aktuelle Schlüsselbegriffe für die öffentliche Diskussion*. Ein Handbuch. Frankfurt a.M. (1993) 225-229.
- Peters**, Hans Peter: In search for opportunities to raise "environmental risk literacy". In: *Toxicological and Environmental Chemistry* 40 (1993) 1-4, 289-300.
- Peters**, Hans Peter / **Schütz**, H. / **Wiedemann**, P.M.: Kommunikations- und Meinungsbildungsprozesse in einer lokalen Risikokontroverse um Müllverbrennung. In: *Entsorgungspraxis* 11 (1993) 11, 837-844.
- Peters**, Hans Peter: Risikokommunikation in den Medien. In: Merten, Klaus / Schmidt, Siegfried J. / Weischenberg, Siegfried (Hrsg.): *Die Wirklichkeit der Medien. Eine Einführung in die Kommunikationswissenschaft*. Opladen (1994), 329-351.
- Peters**, Hans Peter: Wissenschaftliche Experten in der öffentlichen Kommunikation über Technik, Umwelt und Risiken. In: Neidhardt, Friedhelm (Hrsg.): *Öffentlichkeit, öffentliche Meinung, soziale Bewegungen*. Sonderheft der KZfSS. Opladen (1994), 162-190.
- Peters**, Hans Peter: Risikokommunikation und Akzeptanz. In: *Deutsches Atomforum e.V.* (Hrsg.): *Kernenergie in der Verantwortung*. Bonn (1994) 53-78.
- Peters**, Hans Peter: Naturwissenschaftliche Bildung mit periodischen Publikationen. In: Riquarts, Kurt (Hrsg.): *Naturwissenschaftliche Bildung in der Bundesrepublik Deutschland*. Band 2: *Naturwissenschaftliche Bildung in öffentlichen und privaten Institutionen*. Kiel (1994) 481-498.

- Peters**, Hans Peter: Chemie und Öffentlichkeit - ein schwieriges Verhältnis. In: Forschungszentrum Jülich; Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik (Hrsg.): Arbeiten zur Risikokommunikation, Heft 42. Jülich 1994.
- Peters**, Hans Peter: Mass media as an information channel and public arena. In: Risk: Health, Safety & Environment 5 (1994) 3, 241-250.
- Peters**, Hans Peter: Massenmedien und Technikakzeptanz. Inhalte und Wirkungen der Medienberichterstattung über Technik, Umwelt und Risiken. Arbeiten zur Risikokommunikation Heft 50, Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik des Forschungszentrums Jülich. Juni 1995.
- Peters**, Hans Peter: Massenmedien und Risikogesellschaft. In: Joussem, Wolfgang / Hessler, Armin G.(Hrsg.): Umwelt und Gesellschaft: Eine Einführung in die sozialwissenschaftliche Umweltforschung. Berlin (1995), 229-255.
- Peters**, Hans Peter / **Göpfert**, Winfried: Medientraining für Wissenschaftler. Zu einem im Forschungszentrum Jülich erprobten Konzept. In: Publizistik 40 (1995) 2, 208-211.
- Peters**, Hans Peter / **Schütz**, H. / **Wiedemann**, P.M.: Kommunikations- und Meinungsbildungsprozesse in einer lokalen Risikokontroverse um Müllverbrennung. In: Eberlein, D. (Hrsg.): Systemanalyse und Technikfolgenabschätzung. Die Praxis in den deutschen Grossforschungseinrichtungen. Frankfurt, New York (1995) 185-197.
- Peters**, Hans Peter: The interaction of journalists and scientific experts: Co-operation and conflict between two professional cultures. In: Media, Culture & Society 17 (1995) 1, 31-48.
- Peters**, Hans Peter: "Öffentlichkeit" als Unternehmensrisiko. Verbesserung der "Public Relations" mittels Umweltberichterstattung. In: Schimmelpfeng, Lutz / Machmer, Dietrich (Hrsg.): Öko-Audit und Öko-Controlling. Taunusstein 1996.
- Peters**, Hans Peter: Risikokommunikation? Risiko Kommunikation! In: ManagerSeminare 24 (1996), 78-85.
- Peters**, Hans Peter: Massenmedien und Strahlenschutz: Lehren aus Tschernobyl? In: Strahlenschutzpraxis 2 (1996) 1, 29-31.
- Peters**, Hans Peter: Massenmedien als Vermittler zwischen Experten und Nichtexperten: In: Kärner, Maximilian (Hrsg.): Aufstand der Laien - Expertentum und Demokratie in der technisierten Welt. Aachen (Im Druck).
- Pierce**, J.C. / **Lee-Sammons**, L. / **Steger**, M.A.E. / **Lovrich Jr.**, N.P.: Media reliance and public images of environmental politics in Ontario and Michigan. In: Journalism Quarterly, 67 (1990) 4, 838-842.
- Pietsch**, Annette: Journalisten und Experten. Die Auswahl von Fachleuten bei der Risikoberichterstattung. Hausarbeit zur Erlangung des Magistergrades der Philosophischen Fakultät der Westfälischen Willhlems-Universität Münster. Münster 1995.
- Pifer**, Linda K.: The development of young American adults' attitudes about the risks associated with nuclear power. In: Public Understanding of Science 5 (1996) 2, 135-155.
- Pietzsch**, J.: Lesestoff Krebs. Die Darstellung der "Krankheit des Jahrhunderts" in ausgewählten Printmedien. Bochum 1991.
- Plein**, L. Christopher: Popularizing biotechnology: the influence of issue definition. In: Science, Technology & Human Values 16 (1991) 4, 474-490.
- Plough**, Alonzo / **Krimsky**, Sheldon: The emergence of risk communication studies - Social and political context. In: Science, Technology & Human Values 12 (1987), 4-10.
- Pockley**, Peter: Communicating science to the sceptics. In: Impact of science on society 151 (1988), 219-229.
- Polke**, Christine: Gen-Manipulation. In: journalist Nr.8 (1994), 10-16.

- Post**, James F. / **Vogel**, Marcy B. / **Evans**, William F. / **Friedman**, Sharon M.: Reporting on radon: The role of local newspapers. Paper presented to the Mass Communications and Society Division, Association for Education in Journalism and Mass Communication, Annual Meeting, Norman 1986.
- Potter**, Jonathan / **Wetherell**, Margaret / **Chitty**, Andrew: Quantification rhetoric - cancer on television. In: *Discourse & Society* 2 (1991) 3, 333-365.
- Prelli**, L.J.: A rhetoric of science. Inventing scientific discourse. Columbia 1989.
- Preuss**, Karl-Heinz: Medien als Mittler zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. In: *Wissenschaft und Medien in gemeinsamer Verantwortung vor der Öffentlichkeit*. Bremen (1993), 31-35.
- Price**, V. / **Hsu**, M.-L.: Public opinion about Aids policies. The role of misinformation and attitudes toward homosexuals. In: *Public Opinion Quarterly* 56 (1992) 1, 29-52.
- Protest**, David L. / **Cook**, Fay Lomax / **Curtin**, Thomas R. / **Gordon**, Margaret T. / **Leff**, Donna R.: The impact of investigative reporting on public opinion and policymaking. Targeting toxic waste. In: *Public Opinion Quarterly* 51 (1987) 2, 166-185.
- Pugzles Lorch**, Elizabeth / **Palmgreen**, Philip / **Donohew**, Lewis: Program context, sensation seeking and attention to televised anti-drug public service announcements. In: *Human Communication Research* 20 (1994) 2, 390-412.
- Quarantelli**, E.L.: Some research emphases for studies on mass communication systems and disasters. In: National Research Council; Committee on Disasters and the Mass Media, Commission on Sociotechnical Systems (Hrsg.): *Disasters and the mass media*. Proceedings of the Committee on Disasters and the Mass Media Workshop, February 1979. Washington DC (1980), 293-299.
- Quarantelli**, E.L.: The command post point of view on mass communication systems. In: *Communications* 7 (1981) 1, 57-73.
- Quarantelli**, E.L.: The social science study of disasters and mass communication. In: Walters, Lynne Masek / Wilkins, Lee / Walters, Tim (Hrsg.): *Bad tidings. Communication and catastrophe*. Hillsdale/ New Jersey, Hove, London (1989), 1-19.
- Quarantelli**, E.L.: *The mass media in disasters in the United States*. University of Delaware 1990.
- Quarantelli**, E. L. / **Wenger**, Dennis: A cross-societal comparison of disaster news: Reporting in Japan and the United States. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): *Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy*. Westport/ Connecticut: (1991), 97-111. (Contributions to the Study of Mass Media and Communication, no. 27).
- Quarantelli**, Henri: Trente années de recherches sur les catastrophes. In: Lagadec, Patrick: *États d'urgence. Défaillances technologiques et déstabilisation sociale*. Paris (1988), 323-337.
- Rager**, Günther / **Klaus**, Elisabeth / **Thyen**, Elmar; unter Mitarb. von **Müller-Gerbes**, Sigrun / **Weber**, Bernd: *Der Reaktorunfall in Tschernobyl und sein Fall-Out in den Medien. Eine inhaltsanalytische Untersuchung*. Universität Dortmund, Institut für Journalistik. Dortmund 1988.
- Rager**, Günther: Kommentar ohne Meinung. In: *journalist* 10 (1987) 36-38.
- Rager**, Günther / **Weber**, Bernd: Zahlenbeispiele. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 21-130.
- Rager**, Günther / **Fischer**, Achim: Wissenschaft im Lokalen. In: , Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 191-196.

- Rampal**, Anita: Images of science and scientists: A study of school teachers' views. Characteristics of Scientists. In: *Science Education* 7 (1992) 4, 415-436.
- Ramsey**, Shirley A.: Communicative competence for the science interview: information brokers and authority brokers. In: *Journalism Monographs* (1988), 107.
- Ramsey**, Shirley A.: Science Interviews: Asymmetric or symmetric. In: *Journal of Technical Writing and Communication* 19 (1989) 2, 181-197.
- Ramsey**, Shirley: Science and technology: When do they become front page news? In: *Public Understanding of Science* 3 (1994) 1, 71-82.
- Randow**, Thomas von: Die Sicht des Journalisten: Wissenschaft verstehen. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. München (1987, 2. Aufl.), 15-26.
- Randow**, Thomas von: Die Tabuisierung des technischen Fortschritts. In: Zimmerli, Walter Ch. / Sinn, Hansjörg (Hrsg.): *Die Glaubwürdigkeit technisch-wissenschaftlicher Informationen*. Düsseldorf (1990), 93-97.
- Randow**, Thomas von: Albert Einsteins Vision blieb unerfüllt. Was haben wir nur falsch gemacht? Selbstkritische Einführung in eine vielschichtige Thematik. In: Gerwin, Robert (Hrsg.): *Die Medien zwischen Öffentlichkeit und Wissenschaft*. Stuttgart (1992), 9-13.
- Ratzan**, S.C. (Hrsg.): *AIDS. Effective health communication for the 90s*. Washington DC 1993.
- Raue**, Paul-Josef: Vertrauen in Experten? In: *Journalist* 40 (1990) 9, 30-31.
- Ravetz**, Jerome R.: Usable knowledge, usable ignorance. Incomplete science with policy implications. In: *Knowledge: Creation Diffusion, Utilization* 9 (1987) 1, 87-116.
- Ray**, Berlin Eileen / **Donohew**, Lewis (Hrsg.): *Communication and Health. Systems and Applications*. Hillsdale/ New Jersey 1990. (Communication textbook series).
- Ray**, E.B. (Hrsg.): *Case studies in health communication for the 90s*. Hillsdale/ New Jersey 1993.
- Reardon**, Kathleen Kelley: The role of persuasion in health promotion and disease prevention. Review and commentary. In: Anderson, James A. (Hrsg.): *Communication yearbook* 11. Newbury Park (1988), 277-297.
- Reardon**, Kathleen Kelley / **Sussman**, Steve / **Flay**, Brian R.: Are we marketing the right message: can kids "just say 'no'" to smoking. In: *Communication Monographs* 56 (1989) 4, 307-324.
- Reeves**, Carol: Establishing a phenomenon. The rhetoric of early medical reports on AIDS. In: *Written Communication* 7 (1990) 3, 393-416.
- Reichert**, Dagmar / **Zierhofer**, Wolfgang; unter Mitarbeit von **Bättig**, Christoph / **Ernste**, Huib / **Steiner**, Dieter / **Vetterli**, Markus: *Umwelt zur Sprache bringen. Über umweltverantwortliches Handeln, die Wahrnehmung der Waldsterbensdiskussion und den Umgang mit Unsicherheit*. Opladen 1993.
- Reim**, Martin: Über Leben und Tod. *Wissenschaftsjournalismus international*. In: *Weiterbildung und Medien* 12 (1989) 3, 6-9.
- Reinbacher**, Lothar: Das "Kollegium der Medizinjournalisten". In: Fischer, Heinz-Dietrich (Hrsg.): *Handbuch der Medizinkommunikation. Informationstransfer und Publizistik im Gesundheitswesen*. Köln (1988), 32-36.
- Reisig**, T.: *Wissenschaftsjournalismus in der DDR. Versuch einer Bestandaufnahme*. Diplomarbeit, Universität Eichstätt. Eichstätt 1993.
- Renn**, Ortwin: Evaluation of risk communication: Concepts, strategies, and guidelines. In: The association dedicated to air pollution control and hazardous waste management APCA (Hrsg.): *Managing environmental risks. Proceedings of an APCA International Specialty Conference, Washington DC October 1987*. Pittsburgh (1988), 99-117.

- Renn**, Ortwin: Die gesellschaftliche Erfahrung und Bewertung von Risiken: Eine Ortsbestimmung. In: Schweizerische Zeitschrift für Soziologie 16 (1990) 3, 307-355.
- Renn**, Ortwin: Risikokommunikation: Bedingungen und Probleme eines rationalen Diskurses über die Akzeptabilität von Risiken. In: Schneider, Jörg (Hrsg.): Risiko und Sicherheit technischer Systeme. Auf der Suche nach neuen Ansätzen. Basel (1991), 193-209.
- Renn**, Ortwin: Risk communication and the social amplification of risk. In: Kasperson, Roger E. / Stallen, Pieter Jan M. (Hrsg.): Communicating risks to the public. International perspectives. Dordrecht, Boston, London (1991), 287-324.
- Renn**, Ortwin: Strategies of risk communication: Observations from two participatory experiments. In: Kasperson, Roger E. / Stallen, Pieter Jan M. (Hrsg.): Communicating risks to the public. International perspectives. Dordrecht, Boston, London, 457-481.
- Renn**, Ortwin / **Levine**, Debra: Credibility and trust in risk communication. In: Kasperson, Roger E. / Stallen, Pieter Jan M. (Hrsg.): Communicating Risks to the public. International perspectives. Dordrecht, Boston, London (1991), 175-218.
- Renn**, Ortwin / **Burns**, William J. / **Kasperson**, Jeanne X. & Roger E. / **Slovic**, Paul: The social amplification of risk: Theoretical foundations and empirical applications. In: Journal of Social Issues 48 (1992) 4, 137-160.
- Renz**, Mary Ann: Communicating about environmental risk: an examination of a Minnesota County's communication on incineration. In: Journal of Applied Communication Research, 20 (1992) 1, 1-18.
- Reschenberg**, Hasso: Verständliche Sprache macht Wissenschaft verstehbar. Der Elfenbeinturm ist eine Zuflucht ohne Zukunft. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 31-46.
- Reser**, Joseph P. / **Smithson**, Michael J.: When ignorance is adaptive: Not knowing about the nuclear threat. In: Knowledge in Society: The International Journal of Knowledge Transfer 1 (1988/89) 4, 7-27.
- Rice**, Ronald E. / **Atkin**, Charles: Principles of successful public communication campaigns. In: Bryant, Jennings / Zillmann, Dolf (Hrsg.): Media effects: Advances in theory and research. Hillsdale/ New Jersey Hove (1994), 365-387. (LEA's Communication Series).
- Riefler**, Katja: Ein Schuss Lebenshilfe. In: Journalist 40 (1990) 7, 42-43.
- Riffe**, Daniel / **Stovall**, James Glen: Diffusion of news of shuttle disaster: What role for emotional response? In: Journalism Quarterly 66 (1989) 3, 551-556.
- Rimal**, Rajiv Nath / **Fogg**, BJ / **Flora**, June A.: Moving toward a framework for the study of risk communication: theoretical and ethical considerations. In: Burleson, Brant R. (Hrsg.): Communication Yearbook 18. (1995), 320-342.
- Ring**, Klaus: International competition between universities in the united Europe - Effects on the PR work of the universities. In: Zerges, Kristina / Becker, Werner (Hrsg.): Science and the media - A European comparison. Berlin (1992), 29-35.
- Ringelmann**, Veronika: Gesundheit durch Zeitschriften. Hamburg 1991.
- Ringelmann**, Veronika: Gesund durch Medien?: das Arzneimittel als Thema der Massenmedien. In: Mensch und Medikament: die Pharmaindustrie im Spannungsfeld der Gesellschaft. Hrsg. von Ingeborg Ortwein. München (1993), 315-333.
- Rip**, Arie: Legitimations of science in a changing world. In: Bungarten, Theo (Hrsg.): Wissenschaftssprache und Gesellschaft. Hamburg (1986), 133-148.
- Rip**, Arie: Should social amplification of risk be counteracted?. In: Risk Analysis 8 (1988) 2, 193-197.

- Risiko und Sicherheit. Risques et Sécurité. In: Schweizerische Zeitschrift für Soziologie, 16 (1990) 3, 267-457.
- Risk. Daedalus 119 (1990) 4.
- Ritterbush**, Philip C. (Hrsg.): Public understanding of science and technology. Proceedings of the Leicester Conference of 1976. Leicester 1980. (Reissue 1980).
- Robert Bosch Stiftung** (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Tagungsbericht zum 3. Colloquium Wissenschaftsjournalismus vom 4./5. November 1988 in Berlin. Gerlingen 1990.
- Rogers**, Everett M. / **Chang**, Soon Bum: Media coverage of technology issues: Ethiopian drought of 1984, AIDS, Challenger and Chernobyl. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy. Westport/Connecticut (1991), 75-96. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Rogers**, Everett M. / **Dearing**, J.W. / **Chang**, Soon Bum: AIDS in the 1980s. The agenda-setting process for a public issue. In: Journalism Monographs 126 (1991).
- Röglin**, Hans-Christian: Risiko-Kommunikation zwischen Verständigung und Verwirrung. In: gdi-impuls 8 (1990) 1, 17-25.
- Rohrmann**, Bernd / **Wiedemann**, Peter M. / **Stegemann**, Hans Ulrich: Risk communication. An interdisciplinary bibliography (4th edition). In: Forschungszentrum Jülich; Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik (Hrsg.): Arbeiten zur Risiko-Kommunikation, Heft 2. Jülich 1990.
- Rohrmann**, Bernd: Akteure der Risiko-Kommunikation. In: Jungermann, Helmut / Rohrmann, Bernd / Wiedemann, Peter M. (Hrsg.): Risikokontroversen. Konzepte, Konflikte, Kommunikation. Berlin, Heidelberg, New York (1991), 355-370.
- Rolke**, Lothar / **Rosema**, Bernd / **Avenarius**, Horst (Hrsg.): Unternehmen in der ökologischen Diskussion. Umweltkommunikation auf dem Prüfstand. Opladen 1994.
- Roll-Hansen**, Nils: Science, politics, and the mass media: on biased communication of environmental issues. In: Science, Technology and Human Values, 19 (1994) 3, 324-341.
- Roloff**, Eckart Klaus: Rezension: Eva Christiane Rumpf: Die Kontroverse um mammographische Reihenuntersuchungen als Beispiel für die Verarbeitung medizinisch-wissenschaftlicher Informationen auf verschiedenen Ebenen der Öffentlichkeit. Diss., Universität Giessen 1982. In: Publizistik 30 (1985), 391-392.
- Roloff**, Eckart Klaus: Voller Fehler. In: journalist 10 (1987) 39-41.
- Roloff**, Eckart Klaus: Annäherung an einen Traumjob. In: Medium 1 (1990), 47-50.
- Ronge**, Volker: "Verständliche Wissenschaft" - Probleme eines prima vista plausiblen Postulats. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 235-250.
- Ronneburger**, Hans: Wer sind wir eigentlich? Anmerkungen zu Schaffensfragen des Wissenschaftsjournalismus. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 85-96.
- Roqueplo**, Philippe: Der saure Regen: ein "Unfall in Zeitlupe". Ein Beitrag zu einer Soziologie des Risikos. In: Soziale Welt 37 (1986) 4, 402-426.
- Rosener**, Judy B. / **Russell**, Sallie C.: Cows, sirens, iodine, and public education about the risks of nuclear power plants. In: Science, Technology & Human Values 12 (1987) 3/4, 111-115.

- Rossmann**, Torsten: Öffentlichkeitsarbeit und ihr Einfluss auf die Medien. Das Beispiel Greenpeace. In: *Media Perspektiven* 2 (1993), 85-94.
- Rossow**, Marshel D. / **Dunwoody**, Sharon: Inclusion of "useful" detail in newspaper coverage of a high-level nuclear waste siting controversy. In: *Journalism Quarterly*, 68 (1991) 1/2, 87-100.
- Rothman**, Stanley: Journalists, broadcasters, scientific experts and public opinion. In: *Minerva* 28 (1990) 2, 117-133.
- Rothman**, Stanley: Expertenurteil und Medienberichterstattung. In: Wilke, Jürgen (Hrsg.): *Öffentliche Meinung, Theorie, Methoden, Befunde*. Freiburg, München (1992), 143-155.
- Rottmann**, Elisabeth: Infos vom Waschzettel. In: *Journalist* 41 (1991) 2, 16-17.
- Rowan**, Katherine E.: A contemporary theory of explanatory writing. In: *Written Communication* 5 (1988) 1, 23-56.
- Rowan**, Katherine E.: Moving beyond the what to the why. Differences in professional and popular science writing. In: *Journal of Technical Writing and Communication* 19 (1989) 2, 161-179.
- Rowan**, Katherine E.: Cognitive correlates of explanatory writing skill. In: *Written Communication* 7 (1990) 3, 316-341.
- Rowan**, Katherine E.: Explaining difficult ideas: Spotting, tackling, and rendering them sensible for lay readers. In: *English Quarterly* 22 (1990) 1/2, 55-63.
- Rowan**, Katherine E.: New examples improve understanding of story types. In: *Educator* (Winter 1990), 26-30.
- Rowan**, Katherine E.: The speech to explain difficult ideas. In: *Speech Communication Teacher* 5 (1990), 2-3.
- Rowan**, Katherine E.: Strategies for explaining complex science news. In: *Journalism Educator* 45 (1990) 2, 25-31.
- Rowan**, Katherine E.: When simple language fails: presenting difficult science to the public. In: *Journal of Technical Writing and Communication* 21 (1991) 4, 369-382.
- Rowan**, Katherine E.: Goals, obstacles, and strategies in risk communication. In: *Journal of Applied Communication Research* 19 (1991), 300-329.
- Rowan**, Katherine E.: Strategies for enhancing comprehension of science. In: Lewenstein, Bruce V. (Hrsg.): *When science meets the public*. Washington D.C. (1992), 131-143.
- Rowan**, Katherine E.: How to explain complex causes and relationships: conceptual tools for diagnosing and solving readers' likely difficulties comprehending scientific ideas. Paper presented at the 4th Robert Bosch Colloquium on Risk Communication and Science Reporting, June 18-20. Berlin 1992.
- Rowan**, Katherine E.: Why rules for risk communication are not enough: a problem-solving approach to risk communication. In: *Risk Analysis* 14 (1994) 3, 365-374.
- Rowan**, Katherine E.: What risk communicators need to know: an agenda for research. In: Burleson, Brant R. (Hrsg.): *Communication Yearbook* 18. Thousand Oaks (1995), 300-319.
- Rubin**, David M.: How the news media reported on Three Mile Island and Chernobyl. In: *Journal of Communication* 37 (1987) 3, 42-57.
- Rubin**, David M.: The Security of Secrecy. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): *Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy*. Westport/ Connecticut (1991), 131-150. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Rühl**, Manfred: Moral in der Wissensvermittlung. Anmerkungen zur Diskussionslage in der Kommunikationswissenschaft. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit*. Stuttgart (1990), 153-163.

- Rühl, Manfred:** Zur Dialogfähigkeit von Kommunikationsforschung und journalistischer Praxis. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 197-201.
- Ruhrmann, Georg:** Analyse von Technik- und Risikoberichterstattung - Defizite und Forschungsperspektiven. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.) Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken. Berlin (1991), 145-174.
- Ruhrmann, Georg:** Risikokommunikation und die Unsicherheiten der Gentechnologie. Entwicklung, Struktur und Folgeprobleme. In: Müller-Doohm, Stefan / Neumann-Braun, Klaus (Hrsg.): Öffentlichkeit, Kultur, Massenkommunikation. Beiträge zur Medien- und Kommunikationssoziologie. Oldenburg (1991), 131-164.
- Ruhrmann, Georg:** Besonderheiten und Trends in der öffentlichen Debatte über Gentechnologie. In: Bentele, Günter / Rühl, Manfred (Hrsg.): Theorien öffentlicher Kommunikation: Problemfelder, Positionen, Perspektiven. München 1992.
- Ruhrmann, Georg:** Risikokommunikation. In: Publizistik 37 (1992) 1, 5-24.
- Ruhrmann, Georg:** Genetic engineering in the press: A review of research and results of a content analysis. In: Durant, John (Hrsg.): Biotechnology in public. A review of recent research. London (1992), 169-201.
- Ruhrmann, Georg / Görke, Alexander / Kohring, Matthias:** Berichterstattung über Gentechnologie in deutschen Tageszeitungen. Ergebnisse einer systematischen Inhaltsanalyse. Unveröffentlichter Abschlussbericht an die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG). 255 gezeichnete Seiten. Münster, Osnabrück 1992.
- Ruhrmann, Georg / Stöckle, Thomas / Krämer, Frank / Peter, Christian:** Das Bild der "Biotechnischen Sicherheit" und der "Genomanalyse" in der deutschen Tagespresse (1988-1990). Im Auftrag des Büros für Technikfolgen-Abschätzung des Deutschen Bundestages (TAB), TAB Diskussionspapier Nr. 2, Bonn 1992.
- Ruhrmann, Georg:** Umweltwahrnehmung und Risikoakzeptanz in Europa. In: **Erbring, Lutz** (Hg.): Kommunikationsraum Europa. Konstanz (1995), 233-249. (Schriftenreihe der Deutschen Gesellschaft für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft. Band 21).
- Ruhrmann, Georg:** Risikokommunikation. Theoretische und empirische Analysen. Opladen 1996.
- Ruhrmann, Georg:** Öffentlichkeit, Medien und Wissenschaft. Was leistet Risikokommunikation? Düsseldorfer Medienwissenschaftliche Vorträge 4. Bonn 1996.
- Ruhrmann, Georg / Kohring, Matthias:** Staatliche Risikokommunikation bei Katastrophen. Informationspolitik und Akzeptanz. Bonn 1996.
- Rushing J.H. / Frentz, T.S.:** The Frankenstein myth in contemporary cinema. In: Critical Studies in Mass Communication 6 (1989) 1, 61-80.
- Russ-Mohl, Stephan:** Journalistik-"Wissenschaft" und Wissenschafts-Journalistik. Anmerkungen zu Theorie und Praxis des Wissenschaftsjournalismus. In: Publizistik 30 (1985) 2/3, 265-279.
- Russ-Mohl, Stephan:** Wissenschaftsjournalismus im gelobten Land - Anmerkungen und Fragen aus der Diaspora. In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse. Stuttgart (1985), 13-24.
- Russ-Mohl, Stephan:** Was ist überhaupt Wissenschaftsjournalismus? In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. München (1987), 12-15.
- Russ-Mohl, Stephan:** Wissenschaftsberichterstattung - Medien und Märkte. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. München (1987), 35-42.

- Russ-Mohl**, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. München 1987.
- Russ-Mohl**, Stephan: Wissensvermittlung - eine Notwendigkeit. In: Flöhl, Rainer / Fricke, Jürgen (Hrsg.): Moral und Verantwortung in der Wissenschaftsvermittlung. Mainz (1987), 9-18.
- Russ-Mohl**, Stephan (Hrsg.); im Auftr. d. Robert Bosch Stiftung: Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Tagungsbericht zum 3. Colloquium Wissenschaftsjournalismus vom 4./5. November 1988 in Berlin. Gerlingen 1990. (Materialien und Berichte / Robert Bosch Stiftung, 32: Förderungsgebiet Bildung und Erziehung, Wissenschaftsjournalismus).
- Russ-Mohl**, Stephan: Die Vermittlung sozialwissenschaftlicher Forschungsergebnisse - Medienberichterstattung und wissenschaftliche Politikberatung. In: Wiebe, Burckhard (Hrsg.): Zwischen Marktplatz und Elfenbeinturm - Gesellschaft und Sozialwissenschaft. Berlin (1988), 89-95.
- Russ-Mohl**, Stephan: Öffentlichkeitsarbeit ante portas. Wissenschaftsjournalismus und Journalistenausbildung vor neuen Herausforderungen. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 11-22.
- Russ-Mohl**, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart 1990.
- Russ-Mohl**, Stephan: Free-Flow versus Hiding Hand. Anregungen zur zielgruppengerechten Risikokommunikation. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken. Berlin (1991), 221-243.
- Russ-Mohl**, Stephan: Am eigenen Schopfe Qualitätssicherung im Journalismus - Grundfragen, Ansätze, Näherungsversuche. In: Publizistik 37 (1992) 1, 83-96.
- Russell**, Milton: Risk communication: Informing public opinion. In: EPA Journal 13 (1987) 9, 20-21.
- Rutherford**, F. James / **Ahlgren**, Andrew: Science for all Americans. New York 1990.
- Ryan**, Michael / **Dunwoody**, Sharon / **Tankard**, James: Risk information for public consumption: print media coverage of two risky situations. In: Health Education Quarterly 18 (1991) 3, 375-390.
- Ryan**, Teya: Network earth: Advocacy, journalism and the environment. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 63-71.
- Rycroft**, Robert W. / **Regens**, James L. / **Dietz**, Thomas: Acquiring and utilizing scientific and technical information to identify environmental risks. In: Science, Technology & Human Values 12 (1987) 3/4, 125-130.
- Rycroft**, Robert W.: Environment and science. Politics and the pursuit of knowledge. In: Knowledge: Creation, Diffusion, Utilization 13 (1991) 2, 150-169.
- Salimkhani**, Behrus: Öffentlichkeitsarbeit für die Wissenschaft. Modellvorstellungen und Realität von Hochschulpressestellen. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1993.
- Salomon**, Werner: Technikskepsis? Meist überwiegen positive Urteile. In: Medien Kritik 10 (1990), 13-17.
- Salomone**, Kandice L. / **Greenberg**, Micheal R. / **Sandman**, Peter M. / **Sachsman**, David B.: A question of quality: how journalists and news sources evaluate coverage of environmental risk. In: Journal of Communication 40 (1990) 4, 117-130.
- Salomone**, Kandice L. / **Sandman**, Peter M.: Newspaper coverage of the Diamond Shamrock Dioxin controversy: Content characteristics and an exploratory look at reader reactions. New Brunswick/ New Jersey. (Paper presented to the Mass Communication Division of the International Communication Association. 42nd Annual Conference) May 1992.
- Salwen**, Michael B.: News of Hurrigan Andrew: The agenda of sources and the sources' agendas. In: Journalism Quarterly 72 (1995) 4, 826-840.

- Sandman**, Peter M.: Risk communication: Facing public outrage. In: EPA Journal 13 (1987) 9, 21-22.
- Sandman**, Peter / **Sachsman**, David B. / **Greenberg**, Michael R. / **Gochfeld**, Michael: Environmental risk and the press. An exploratory assessment. New Brunswick/ New Jersey, Oxford 1987.
- Sandman**, Peter M. / **Sachsman**, David B. / **Greenberg**, Michael R.: Risk communication for environmental news sources. The environmental news source: Informing the media during an environmental crisis. New Brunswick/ New Jersey 1987.
- Sandman**, Peter / **Weinstein**, Neil D. / **Klotz**, M.L.: Public response to the risk from geological radon. In: Journal of Communication 37 (1987) 3, 93-108.
- Sandman**, Peter M.: Hazard versus outrage: A conceptual frame for describing public perception of risk. Paper presented at the International Workshop on Risk Communication, Jülich 1988.
- Sandman**, Peter M. / **Sachsman**, David B. / **Greenberg**, Michael R.: The environmental news source: Providing environmental risk information to the media. draft. New Brunswick/ New Jersey 1988.
- Sass**, Ulrich: AIDS und die Agenda Setting Funktion der Massenmedien. Eine Zeitreihenanalyse. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1989.
- Saunier**, Diane: Museology and scientific culture. In: Impact of science on society 152 (1988) 337-354.
- Saxer**, Ulrich / **Gantenbein**, Heinz / **Gollmer**, Martin / **Hättenschwiler**, Walter / **Schanne**, Michael: Massenmedien und Kernenergie. Journalistische Berichterstattung über ein komplexes, zur Entscheidung anstehendes, polarisiertes Thema. Bern, Stuttgart 1986. (Publikationen des Schweizerischen Nationalfonds aus den Nationalen Forschungsprogrammen; Bd. 36).
- Scanlon**, Joseph / **Osborne**, Gillian / **Simard**, Ann: "Cette fois, c'est vrai!" Réaction du premier jour à l'écrasement survenu à Dryden. In: Journal du Collège Canadien de Police, 13 (1989) 4, 247-282.
- Scanlon**, Joseph: People and Warnings: So hard to convince. In: Handmer, John / Penning-Rowell, Edmund (Hrsg.): Hazards and the communication of risk. Aldershot, Brookfield (1990), 233-245.
- Schad**, U.: Sexualität zwischen Tabu und Öffentlichkeit. Eine Inhaltsanalyse der Berichterstattung von 'Bunte', 'Quick', 'Stern' und 'Spiegel' zum Thema AIDS. Dissertation Universität München. München 1991.
- Schanne**, Michael (Hrsg.): 'Wissenschaft' in den Tageszeitungen der Schweiz. Zürich 1986. (Diskussionspunkt 11).
- Schanne**, Michael: Herz-Kreislaufkrankheiten, die Todesursache Nummer 1: Eine journalistische Routineübung. In: Bungarten, Theo (Hrsg.): Wissenschaftssprache und Gesellschaft. Aspekte der wissenschaftlichen Kommunikation und des Wissenstransfers in der heutigen Zeit. Hamburg: Edition Akademie, 1986, 292-303.
- Schanne**, Michael / **Meier**, Werner A.: Media coverage of risk: results from content analyses. In: Durant, John (Hrsg.): Biotechnology in Public. A review of recent research. London (1992), 142-168.
- Schanne**, Michael / **Meier**, Werner A.: Risiko-Kommunikation. Ergebnisse aus kommunikationswissenschaftlichen Analysen journalistischer Umwelt- und Umwelt-Risiken-Berichterstattung. In: Rundfunk und Fernsehen 40 (1992) 2, 264-290.
- Schanne**, Michael: Das Waldsterben, Alarm und Gegenalarm. In: Commission Nationale Suisse de l'Unesco (Hrsg.): Environnement et Médias: une communication perturbée? Berne (1994), 51-62.

- Schanne**, Michael: Wissenschaftsjournalismus in der Schweiz. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 259-262.
- Schanne**, Michael: "Theorie" für die "Praxis". Eine kommentierte Bibliographie. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 262-275.
- Schanne**; Michael: STOP AIDS. 10 Jahre HIV/Aids-Prävention im Rahmen journalistischer Berichterstattung. Zürich, Bern 1997.
- Scharioth**, Joachim / **Uhl**, Harald (Hrsg.): Medien und Technikakzeptanz. Kolloquium des Bundesministeriums für Forschung und Technologie am 10. Juli 1987 in Bonn. München 1988. (Sozialwissenschaftliche Reihe des Battelle-Instituts; Bd. 12).
- Scheerhorn**, Dirk: Hemophilia in the days of AIDS. In: Communication Research 17 (1990) 6, 842-847.
- Schenk**, Michael: Kriterien und Problem der Auswahl sachverständiger Quellen aus der Sicht der Kommunikationswissenschaft. In: Zimmerli, Walter Ch. / Sinn, Hansjörg (Hrsg.): Die Glaubwürdigkeit technisch-wissenschaftlicher Informationen. Düsseldorf (1990), 99-116.
- Schettler**, G. / **Ganten**, D. / **Baidon**, R. (Hrsg.): Wissenschaft - Wirtschaft - Öffentlichkeit. Gemeinsames und Trennendes, Brücken und Hürden in der Forschung. Berlin 1992.
- Schiele**, Bernard (Hrsg.): When science becomes culture. World survey of scientific culture. Boucherville 1994.
- Schmidt**, Leo: Symbiotischer Wissenschaftsjournalismus. Universität und öffentlich-rechtlicher Rundfunk in Kooperation. Bochum 1989.
- Schmidt-Bentum**, P.: Zensur per Standesrecht. In: Journalist 39 (1989) 7, 39-40.
- Schmidts**, B.: AIDS-Berichterstattung im Spiegel und Deutschen Ärzteblatt. Eine zeitungswissenschaftliche Analyse. Magisterarbeit Universität München. München 1990.
- Schmitt-Beck**, Rüdiger: Über die Bedeutung der Massenmedien für die Mobilisierung sozialer Bewegungen. In Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie, 42 (1990) 4, 642-662.
- Schmolke**, Michael (Hrsg.): Die Massenmedien und das Drogenproblem. Institut für Publizistik und Kommunikationswissenschaft der Universität Salzburg. Arbeitsbericht des Institutes Nr. 10. Salzburg 1985.
- Schöberl**, Markus: Frames in der Risikoberichterstattung. Hausarbeit zur Erlangung des Magistergrades der Philosophischen Fakultät der Westfälischen Willhelms-Universität Münster. Münster 1995.
- Schöhl**, Wolfgang: Wissenschaftsjournalismus in den westdeutschen Rundfunkanstalten. Vorschläge für die Aufwertung eines Ressorts im Schatten. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 113-136.
- Scholl**, Angela: Die Psychologie in den Printmedien: eine Inhaltsanalyse auflagenstarker Tageszeitungen und Zeitschriften. In: Medienpsychologie 6 (1994) 3, 199-219.
- Schröder**, Inge / **Mathey**, Marie-Claire: Die Präventionskampagne STOP AIDS des Bundesamtes für Gesundheitswesen und der Aids-Hilfe Schweiz im Spiegel der Schweizer Presse. Analyse der Medienreporte. Schlussbericht der Arbeitsgemeinschaft für Sozialforschung, im Auftrag des Bundesamtes für Gesundheitswesen, vertreten durch das Institut Universitaire de Médecine Sociale et Préventive Lausanne. Zürich 1987.
- Schröder**, Inge / **Mathey**, Marie-Claire (Arbeitsgemeinschaft für Sozialforschung, Zürich): Evaluation des campagnes de prévention contre le SIDA en Suisse: Analyse der Medienreporte, November 1987. Lausanne 1988. (Cahiers de recherches et de documentation; no 23.10).

- Schultze**, Katrin: Urania Berlin e.V.: Ein Wegweiser für Wissenschaftsjournalismus? Eine Untersuchung zweier Formen der Wissenschaftskommunikation. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1996.
- Schulz**, Winfried: Wissenschaft als Bad News. Ein blinder Fleck im Blickfeld der Forschung - Annotationen zum Beitrag von Dundwoody. In: Robert-Bosch-Stiftung (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus in den USA. Infrastrukturen, Ausbildungsangebote, Erfolgsgeheimnisse. Stuttgart (1985), 77-79.
- Schulz**, Winfried: Die wissenschaftliche Literatur zur Medienwirkung und Technikakzeptanz. In: Scharioth, Joachim / Uhl, Harald (Hrsg.): Medien und Technikakzeptanz. Kolloquium des Bundesministeriums für Forschung und Technologie am 10. Juli 1987 in Bonn. München (1988), 21-31. (Sozialwissenschaftliche Reihe des Battelle-Instituts; Bd. 12).
- Schulz-Asche**, Kordula: Medieneinsatz zur Gesundheitsaufklärung in der Dritten Welt am Beispiel einer Radiokampagne in Burkina Faso. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1988.
- Schulz-Bruhdoel**, N.: Es geht um Chancengleichheit. Die neuen Aufgaben der Hochschulpressestellen. In: Deutsche Universitäts-Zeitung 45 (1989) 23, 30-31.
- Schulze**, E.: Die Umweltberichterstattung in den Tageszeitungen der neuen Bundesländer - untersucht an Beiträgen von drei Leipziger Zeitungen im Zeitraum September und Oktober 1990. Diplomarbeit Universität Leipzig. Leipzig 1991.
- Schuman**, Howard / **Ludwig**, Jacob / **Krosnick**, Jon A.: The perceived threat of nuclear war, salience, and open questions. In: Public Opinion Quarterly 50 (1986), 519-536.
- Schuster**, Hermann Josef: Technologische Zivilisation und Zukunftsverantwortung - Anmerkungen zu Grundfragen des Wissenschaftstransfers. In: Schuster, Hermann Josef (Hrsg.): Handbuch des Wissenschaftstransfers. Berlin u.a. (1990), 1-9.
- Schütz**, Dieter: Öffentlichkeitsarbeit als informationsvermittelnder Journalismus. PR-Ausbildung in Hannover. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 141-146.
- Schütze**, Christian: Der Wissenschaftsredakteur im Medienbetrieb. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 188-191.
- Schwarzburger**, Heiko: Wissenschaftsberichterstattung in den alten Ländern, in den neuen Ländern und in der neuen Bundeshauptstadt. Inhaltsanalytische Untersuchungen zum Wissenschaftsjournalismus in der Tagespresse des wiedervereinigten Deutschlands (Abonnement-Zeitungen). Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1996.
- Schweitzer**, John C./ **Smith**, Billy L.: Community pressures on agenda-setting. How West Texas newspapers covered the nuclear waste-dump site selection process. In: Newspaper Research Journal 12 (1991) 3, 46-62.
- Science et Télévision. In: Dossiers de l'Audiovisuel 31 (1990).
- Science, Technology and Media. In: Media Information Australia 54 (1989).
- Sconce**, Jeffrey: Brains from space: Mapping the mind in 1950s science and cinema. In: Science as Culture. 5/2 (1995) 23, 277-302.
- Segal**, Judy Z.: The structure of advocacy: A study of environmental rhetoric. In: Canadian Journal of Communication 16 (1991) 3/4, 409-415.
- Seydlitz**, Ruth / **Spencer**, William J. / **Laska**, Shirley / **Triche**, Elisabeth: The effects of newspaper reports in the public's response to a natural hazard event. In: International Journal of Mass Emergencies and Disasters 9 (1991) 1, 5-29.
- Shafer**, Glenn / **Tversky**, Amos: Language and Designs for Probability Judgment. In: Cognitive Science 9 (1985), 309-339.

- Shain**, Russell E. / **Phillips**, Julie: The stigma of mental illness: labeling and stereotyping in the news. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): *Risky Business. Communicating Issues of Science, Risk, and Public Policy*. Westport/ Connecticut (1991), 60-74. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Shanahan**, James / **McComas**, Katherine: Television's portrayal of the environment: 1991-1995. *Journalism & Mass Communication Quarterly* 74 (1997) 1, 147-160.
- Shanahan**, James / **Morgan**, Michael / **Stenbjørre**, Mads: Green or brown? Television and the cultivation of environmental concern. In: *Journal of Broadcasting and Electronic Media* 41 (1997) 2, 305-323.
- Shapin**, Steven: Why the public ought to understand science-in-the-making. In: *Public Understanding of Science* 1 (1992), 27-30.
- Shapiro**, Michael A.: Analogies, visualization, and mental processing of science stories. In: McLaughlin, M.L. (Hrsg.): *Communication Yearbook 9*. Newbury Park/ California (1986), 339-355.
- Shapiro**, Michael A.: Topic specific perceived reality and risk in the construction of social reality. Paper presented to the Information Systems Division, International Communication Association. Dublin 1990.
- Sharafuddin**, A.M.: Science popularization: a view from the Third World. In: *Impact of science on society*, 144 (1986), 347-354.
- Sharlin**, Harold Issadore: EDB: A case study in communicating risk. In: *Risk Analysis* 6 (1986) 1, 61-68.
- Sharlin**, Harold Issadore: Macro-risks, micro-risks and the media: The EDB-Case. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): *The social and cultural construction of risk. Essays on risk selection and perception. Technology, risk and society - An International series in risk analysis*. Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 183-197.
- Shean**, Ruth / **Watson**, Charles: Communicating the smoke-free message. In: *Media information Australia* 48 (1988), 11-14,
- Shetler**, Melissa A. / **Mangone**, Flaminia E.: The greening of the american conscience: improving public understanding of environmental issues through effective communication tools. In: Air & Waste Management Association (Hrsg.): *Health risk and risk communication. Papers from the 84th Annual Meeting and Exhibition June 16-21, 1991*. Pittsburgh 1991.
- Shinn**, Terry / **Whitley**, Richard (Hrsg.): *Expository science: Forms and functions of popularisation*. Dordrecht, Boston/ Massachusetts, Lancaster 1985.
- Shirley**, Christine S. / **Lash**, Rozlyn: Strategies for successful risk communication and public decision making. In: Air & Waste Management Association (Hrsg.): *Health risk and risk communication. Papers from the 84th Annual Meeting and Exhibition June 16-21, 1991*. Pittsburgh 1991.
- Shoemaker**, Pamela (Hrsg.): *Communication campaigns about drugs. Government, media and the public*. Hillsdale/ New Jersey 1989. (Communication textbook series, Journalism).
- Short**, James F.: The social fabric at risk: Toward the social transformation of risk analysis. In: *American Sociological Review* 49 (1984), 711-725.
- Shortland**, Michael: Advocating science: literacy and public understanding. In: *Impact of science on society* 152 (1988), 305-316.
- Shortland**, Michael / **Gregory**, Jane: *Communicating science. A handbook*. Essex 1991.
- Shresta**, Aditia Man: Winds from the West. In: *Gannett Center Journal* 4 (1990) 3, 155-159.
- Signitzer**, Benno: Gesundheitskommunikation. Ein neues Lehr- und Forschungsfeld. In: *Medien-Journal* 13 (1989), 114-121.
- Signorielli**, Nancy: *Mass Media images and impact on health. A sourcebook*. London 1993.

- Silverstone**, Roger: Communicating science to the public. In: *Science, Technology & Human Values* 16 (1991) 1, 106-110.
- Simen**, Rolf H. : Zwischen Miezekatze und Verpflichtung. In: *Wissenschaft in den Medien* 4 (1993) 10, 10-11.
- Simonis**, Udo Ernst (Hrsg.): *Basiswissen Umweltpolitik. Ursachen, Wirkungen und Bekämpfung von Umweltproblemen. Die Beiträge der RIAS-Funkuniversität.* Berlin 1990.
- Singer**, Eleanor / **Endreny** Phyllis M.: The reporting of social science research in the mass media. In: Ball-Rokeach, Sandra J. / Cantor, Muriel G. (Hrsg.): *Media, audience, and social structure.* Newbury Park u. a. (1986), 293-312.
- Singer**, Eleanor / **Endreny**, Phyllis: Reporting hazards: Their benefits and costs. In: *Journal of Communication* 37 (1987) 3, 10-26.
- Singer**, Eleanor / **Rogers**, Theresa F. / **Corcoran**, Mary: Poll report: AIDS. In: *Public Opinion Quarterly* 51 (1987) 4, 580-595.
- Singer**, Eleanor: Sozialwissenschaften in den Massenmedien - Empirische Bestandesaufnahmen: U.S.A.. In: Wiebe, Burckhard (Hrsg.): *Zwischen Marktplatz und Elfenbeinturm - Gesellschaft und Sozialwissenschaften.* Berlin (1988), 61-69.
- Singer**, Eleanor: A question of accuracy: How journalists and scientists report research on hazards. In: *Journal of Communication* 40 / 4 (1990), 102-116.
- Singer**, Eleanor / **Rogers**, Theresa F. / **Glassman**, M.B.: Public opinion about AIDS before and after the 1988 U.S. government public information campaign. In: *Public Opinion Quarterly* 55 (1991) 2, 161-179.
- Singer**, Eleanor / **Endreny**, Phyllis / **Glassmann**, M.B.: Media coverage of disasters: Effect of geographic location. In: *Journalism Quarterly* 68 (1991) 1/2, 49-60.
- Singer**, Eleanor / **Endreny** Phyllis M.: *Reporting on risk. How the mass media portray accidents, diseases, disasters, and other hazards.* New York 1993.
- Singh**, R.P.N. / **Dubey**, V.K. / **Pandey**, K.N.: Mass media and environmental issues - A case of India. Paper presented to the Environmental Issues and Mass Media Working Group, International Association for Mass Communication Research 16th Conference, Barcelona 1988.
- Sjöberg**, Lennart (Hrsg.): *Risk and society. Studies of risk generation and reactions to risk.* London, Boston, Sydney 1987. (The Risks and Hazards Series; no. 3).
- Skrentny**, John D.: Concern for the environment. A cross-national perspective. In: *International Journal of Public Opinion Research* 5 (1993) 4, 335-352.
- Slovic**, Paul: Informing and educating the public about risk. In: *Risk Analysis* 6 (1986) 4, 403-415.
- Slovic**, Paul: Perception of risk. In: *Science* 236 (April 1987), 280-285.
- Small**, H. / **Greenlee**, E.: A co-citation study of AIDS research. In: *Communication Research* 16 (1989) 5, 642-666.
- Small**, W.J.: Exxon Valdez. How to spend billions and still get a black eye. In: *Public Relations Review* 17 (1991) 1, 9-26.
- Smith**, Conrad: News sources and power elites in news coverage of the Exxon Valdez oil spill. In: *Journalism Quarterly* 70 (1993) 2, 393-403.
- Smith**, Conrad: News sources and scientific intervention: The new Madrid earthquake prediction. In: *Public Understanding of Science* 5 (1996) 3, 205-216.
- Smith**, Richard / **Leiss**, William: Risk communication and the mass media. In: *Issues and Challenges in Risk Communication and the Mass Media* 17 (1990).

- Smith**, Pamela Lynn / **Treise**, Debby / **Walsh-Childers**, Kim: Directing AIDS prevention messages to subculture youth. Paper. Health Communication Division. International Communication Association. Chicago, May 1996.
- Solomon**, Joan: Learning and evaluation: A study of school children's views on the social uses of energy. In: *Social Studies of Science* 15 (1985), 343-371.
- Solomon**, Joan: Science technology and society courses: tools for thinking about social issues. In: *International Journal of Science Education* 10 (1988) 4, 379-387.
- Solomon**, Joan: Reception and rejection of science knowledge: Choice, style and home culture. In: *Public Understanding of Science* 2 (1993), 111-121.
- Sondergeld**, Klaus: Wissenschaftsjournalismus. In: Koch, Hans-Albrecht (Hrsg., in Verbindung mit Krup-Ebert, Agnes): *Welt der Information. Wissen und Wissensvermittlung in Geschichte und Gegenwart*. Stuttgart (1990), 197-203.
- Sood**, Rahul / **Stockdale**, Geoffrey / **Rogers**, Everett M.: How the news media operate in natural Disasters. Communicating risk: The media and the public. In: *Journal of Communication* 37 (1987) 3, 27-41.
- Soola**, E. O.: Communication and education as vaccine against the spread of Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS) in Africa. In: *Africa media review* 5 (1991) 3, 33-40.
- Sorensen**, John / **Mileti**, Dennis: Risk communication in emergencies. In: Kasperson, Roger E. / Stallen, Pieter Jan M. (Hrsg.): *Communicating Risks to the Public. International Perspectives*. Dordrecht, Boston, London (1991), 367-392.
- Spencer**, J. William / **Seydlitz**, Ruth / **Laska**, Shirley / **Triche**, Elizabeth: The different influences of newspapers and television news reports of a natural hazard on response behavior. In: *Communication Research* 19 (1992) 3, 299-325.
- Spinner**, Helmut F.: Das "wissenschaftliche Ethos" als Sonderethik des Wissens. Über das Zusammenwirken von Wissenschaft und Journalismus im gesellschaftlichen Problemlösungsprozess. Tübingen 1985.
- Spinner**, Helmut F.: Die alte Ethik der Wissenschaft und die neue Aufgabe des Journalismus. In: Flöhl, Rainer / Fricke, Jürgen (Hrsg.): *Moral und Verantwortung in der Wissenschaftsvermittlung*. Mainz (1987), 73-89.
- Spinner**, Helmut F.: Wissensorientierter Journalismus: Der Journalist als Agent der Gelegenheitsvernunft. In: Erbring, Lutz / Russ-Mohl, Stephan / Seewald, Berthold / Sösemann, Bernd (Hrsg.): *Medien ohne Moral. Variationen über Journalismus und Ethik*. Berlin (1988), 238-266.
- Spinner**, Helmut F.: Findiger Journalismus. Wissensermittlung statt Wissensvermittlung. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit*. Stuttgart (1990), 179-182.
- Spurgeon**, David: International science communication: An overview. In: *Journal of Information Science* 13 (1987), 165-168.
- Spyridakis**, Jan H.: Signaling effects: A review of the research - Part I. In: *Journal of Technical Writing and Communication*, 19 (1989) 3, 227-240.
- Spyridakis**, Jan H.: Signaling Effects: Increased Content Retention and New Answers - Part II. In: *Journal of Technical Writing and Communication* 19 (1989) 4, 395-415.
- Spyridakis**, Jan H. / **Wenger**, Michael J. / **Andrew**, Sarah H.: The technical communicator's guide to understanding statistics and research design. In: *Journal of Technical Writing and Communication* 21 (1991) 3, 207-219.
- Srinivasan**, Kalpana / **Shapiro** Michael A.: The role of involvement and need for cognition in information processing about risk. Paper presented to the Information Systems Division, International Communication Association. Dublin 1990.

- Stahl**, William A.: Venerating the black box: magic in media discourse on technology. In: Science, Technology & Human Values 20 (1995) 2, 234-258.
- Stallen**, Pieter Jan / **Coppock**, Rob: About risk communication and risky communication. In: Risk Analysis 7 (1987) 4, 413-414.
- Stallings**, Robert A. : Media Discourse and the Social Construction of Risk. In: Social Problems 37 (1990) 1, 80-95.
- Stamatiadis-Smidt**, Hilke: Journalisten und PR-Leute in einem Boot? Anmerkungen zum Forschungsstand und Forschungsbedarf. In: Russ-Mohl, Stepan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 87-93.
- Stamatiadis-Smidt**, Hilke: Mainzer Erfahrungen I: Abbau von Vorurteilen tut not. In: Russ-Mohl, Stepan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit. Stuttgart (1990), 115-117.
- Stamatiadis-Smidt**, Hilke: Öffentlichkeitsarbeit in der ausseruniversitären Forschungsarbeit. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 218-224.
- Stamm**, Keith R.: Community ties and media use. In: Critical Studies in Mass Communication 5 (1988) 4, 357-367.
- Stamm**, Ursula: Recherchemethoden von Wissenschaftsjournalisten und -journalistinnen. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1995.
- Star**, Susan Leigh: Scientific work and uncertainty. In: Social Studies of Science 15 (1985), 391-427.
- Stein**, H.H.: American muckraking of technology since 1900. In: Journalism Quarterly 67 (1990) 2, 401-409.
- Stein**, S.: Zum Verhältnis der Berufsgruppen Arzt und Journalist. Bochum 1991.
- Steinke**, Jocelyn Dawn: The science writing process and science writers' audience awareness: An exploration of writers working under contextual constraints. Ph.D. 1991.
- Steinke**, Jocelyn: Reaching Readers. Assessing readers' impressions of science news. In: Science Communication 16 (1995) 4, 432-453.
- Stern**, Paul C.: Learning through conflict: a realistic strategy for risk communication. In: Policy Science 24 (1991), 99-119.
- Stewart**, D. W. / **Martin**, I. M.: Intended and unintended consequence of warning messages: A review and synthesis of empirical research. In: Journal of Public Policy & Marketing 13 (1994) 1, 1-19.
- Stewart**, M. / **Hodgkinson**, P.: Disaster and the media. In: Disaster Management 1 (1988) 2, 15-17.
- Stinglwagner**, M.: Eine Bestandesaufnahme des Wissenschaftsjournalismus in der BRD unter Einbeziehung ausgewählter US-amerikanischer Forschungsergebnisse - Stand der Forschung und Forschungsdefizite. Magisterarbeit Universität München. München 1990.
- Stipp**, Horst / **Kerr**, Dennis: Determinants of public opinion about AIDS. In: Public Opinion Quarterly 53 (1989) 1, 98-106.
- Stocking**, S.Holly / **Gross**, P.H.: How do journalists think? Bloomington: Eric Clearinghouse on Reading and Communication Skills 1989.
- Stocking**, S. Holly / **Leonhard**, Jennifer Pease: Fingering the bad guys. Ironies in environmental journalism. In: Newspaper Research Journal 11 (1990) 4, 2-11.
- Stocking**, S. Holly / **Leonard**, Jennifer Pease: The greening of the press. In: Columbia Journalism Review 29 (1990) 4, 37-44.

- Stocking**, S. Holly / **Holstein**, Lisa W.: Constructing and reconstructing scientific ignorance. Ignorance claims in science and journalism. In: *Knowledge: Creation, Diffusion, Utilization* 15 (1993) 2, 186-210.
- Stodiek**, Oskar: Gesundheitsthemen zwischen Talk und Show. Empirisch-analytische Untersuchung der fernsehmedialen Medizinsendung GUT GEHT'S von RTL plus. Bochum 1992.
- Stone**, Jennifer L.: Contextualizing biogenetics and reproductive technologies. In: *Critical Studies in Mass Communication* 8 (1991), 309-332.
- Stover**, Gerry: Media, Minorities and the Group of Ten. In: *Gannett Center Journal* 4 (1990) 3, 105-111.
- Strodthoff**, Glenn G. / **Hawkins**, Robert P. / **Schoenfeld**, A. Clay: Media roles in a social movement: A model of ideology diffusion. In: *Journal of Communication* 35 (1985) 2, 134-153.
- Stroman**, C.A. / **Seltzer**, R.: Mass media use and knowledge of AIDS. In: *Journalism Quarterly* 66 (1989) 4, 881-887.
- Stuart**, Teresa H. / **Fernandez**, Rodolfo A.: Media coverage of environmental problems and policies in the Philippines. In: *Media Asia* 19 (1992) 2, 63-71.
- Stutz**, Martin: Wer mit Bestrafung rechnet - schweigt. Kritische Anmerkungen zur Kritik in der Wissenschaftsberichterstattung. In: Schanne, Michael (Hrsg.): 'Wissenschaft' in den Tageszeitungen der Schweiz. Zürich (1986), 153-172. (Diskussionspunkt 11).
- Suhonen**, Pertti: Mass media, the public and environmental politics. In: *The Nordicom Review of Nordic Mass Communication Research* 1 (1993), 33-35.
- Sullivan**, Denis F.: Comprehensiveness of press coverage of a food irradiation proposal. In: *Journalism Quarterly* 62 (1985) 4, 832-837.
- Svenson**, Ola: Mental models of risk, communication and action. Reflections on social amplification of risk. In: *Risk Analysis* 8 (1988) 2, 199-200.
- Swischer**, C.K. / **Reese**, S.D.: The smoking and health issue in newspapers. Influence of regional economies, the tobacco institute and news objectivity. In: *Journalism Quarterly* 69 (1992) 4, 987-1000.
- Szecsö**, Tamás: Chernobyl: A start for Glasnost? A Hungarian case study. Paper presented to the International Communication Association. Dublin 1990.
- Tait**, Joyce / **Levidow**, Les: Proactive and reactive approaches to risk regulation: the case of biotechnology. In: *Futures* (April) 1992.
- Talhof**, U.: Berichterstattung über Wissenschaft bei der Deutschen Presse-Agentur DPA. Basisdienst und Landesdienst im Vergleich. Diplomarbeit Universität München. München 1990.
- Tampe-Oloff**, Martin: Zur Komplexität als Hindernis problemorientierter Reaktion auf das Waldsterben. Phil. Diss. Universität Freiburg im Breisgau. Freiburg im Breisgau 1985.
- Tarr**, Joel A. / **Jacobson**, Charles: Environmental risk in historical perspective. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): *The Social and Cultural Construction of Risk. Essays on Risk Selection and Perception. Technology, Risk, and Society - An International Series in Risk Analysis*. Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 317-344.
- Taylor**, Robert S.: Information use environments. In: Dervin, Brenda / Voigt, Melvin J. (Hrsg.): *Progress in communication science. Vol. X. Norwood/ New Jersey* (1991), 217-255.
- Teichert**, Will: Tschernobyl in den Medien. Ergebnisse und Hypothesen zur Tschernobyl-Berichterstattung. In: *Rundfunk und Fernsehen* 35 (1987) 2, 185-204.
- Terry**, Colin / **Jones**, George: Alternative frameworks: Newton's third law and conceptual change. In: *European Journal of Science Education* 8 (1986) 3, 291-298.
- The role of communication in health promotion. In: *Communication research* 20 (1993) 4, 509-632.

- Thielemann**, Hendrik: "Horrorwesen" oder "kleine Mitarbeiter"? Risikokommunikation am Beispiel der Insulinherstellung mit Hilfe gentechnisch veränderter Bakterien. Hausarbeit zur Erlangung des Magistergrades der Philosophischen Fakultät der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster. Münster 1995.
- Thompson**, Dorothea K.: Arguing for experimental "facts" in science. A study of research article results sections in biochemistry. In: *Written Communication* 10 (1993) 1, 106-128.
- Thorbrietz**, Petra: Historisch überholt. In: *Journalist* 41 (1991) 2, 17-19.
- Thorbrietz**, Petra: Meldungen aus Seveso. In: *Journalist* 10 (1985), 40-42.
- Thorbrietz**, Petra: Vernetztes Denken im Journalismus. Journalistische Vermittlungsdefizite am Beispiel Ökologie und Umweltschutz. Tübingen 1986. (Medien in Forschung und Unterricht; Serie A, Bd. 21).
- Thwaites**, B.: Der Wissenschaftsjournalismus im 'Spiegel'. Untersuchung über Metaphorik und sprachliche Mittel. Diplomarbeit Hochschule für Musik und Theater Hannover 1990.
- Timmins**, Perri / **Gallois**, Cynthia / **McCamish**, Malcom / **Terry**, Deborah: Sources of information about HIV/AIDS and perceived risk of infection among heterosexual young adults: 1989 and 1994. Health Communication Division. International Communication Association. Chicago, May 1996.
- Tompkins**, Phillip K.: Organizational communication and technological risks. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): *Risky business. Communicating issues of science, risk, and public policy*. Westport/ Connecticut (1991), 113-129. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Triandafyllidou**, Anna: The Chernobyl accident in the Italian press: a "media-story-line". In: *Discourse & Society* 6 (1995) 4, 517-536.
- Triandafyllidou**, Anna: "Green" corruption in the Italian press. In: *European Journal of Communication* 11 (1996) 3, 371-391.
- Tschannen**, Olivier / Hainard, François: Sociologie et environnement: Tropismes disciplinaires ou nouveau paradigme? *Revue Suisse de Sociologie* 19 (1993) 2, 421-443.
- Türer**, Cemal: Wissenschaftlich-technische Informationssendungen des Fernsehens. Eine mediendidaktische Untersuchung zur Verständlichkeit der Informationssendung "Alternative Energiequellen" aus der Sendereihe "Bilder aus der Wissenschaft", ARD. Dissertation Universität Heidelberg. Heidelberg 1989.
- Turner**, Gillian / **Wynne**, Brian: Risk communication: A literature review and some implications for biotechnology. In: Durant, John (Hrsg.): *Biotechnology in Public. A review of recent research*. London (1992), 109-141.
- Turow**, J.: *Playing doctor. Television, storytelling and medical power*. New York 1989.
- Tutzauer**, Frank: Bargaining outcome, bargaining process, and the role of communication. In: Dervin, Brenda / Voigt, Melvin J. (Hrsg.): *Progress in Communication Science*. Vol. X. Norwood/ New Jersey (1991), 257-300.
- Tyrell**, Roger: The UK AIDS public education campaign. In: Handmer, John / Penning-Rowse, Edmund (Hrsg.): *Hazards and the Communication of Risk*. Aldershot, Brookfield (1990), 247-259.
- Umwelt- und Wissenschaftsjournalismus: wieviel Objektivität können wir uns leisten? In: *Medium* 20 (1990) 1.
- Van der Pligt**, J. / **Midden**, Cees J.H.: Chernobyl: Four years later: attitudes, risk management and communication. In: *Journal of Environmental Psychology* 10 (1990), 91-99.
- Van Dijck**, José: Reading the human genome narrative. In: *Science as Culture*. London 5/2 (1995) 23, 218-247.

- Van Trigt, A.M. / De Jong-Van den Berg, L.T.W. / Haajer-Ruskamp, F.M. / Willems, J. / Tromp, T.F.J.** : Medical journalists and expert sources on medicines. In: *Public Understanding of Science* 3 (1994) 3, 309-321.
- van Eijndhoven, José / Groenewegen, Peter**: The construction of expert advice on health risks. In: *Social Studies of Science* 21 (1991), 257-278.
- van Woerkum, Cees / van Meegeren, Puk**: Environmental problems and the use of information: The importance of the policy context. In: *Knowledge in Society: The International Journal of Knowledge Transfer* 3 (1990) 3, 44-49.
- Vesarhelyi, Judit**: Hungarian Greens Were Blue. In: *Gannett Center Journal* 4 (1990) 3, 143-153.
- Viennot, Laurence**: Analysing students' reasoning in science: A pragmativ view of theoretical problems. In: *European Journal of Science Education* 7 (1985) 2, 151-162.
- Villani, A.**: Conceptual change in science and science education. In: *Science Education* 76 (1992) 2, 223-237.
- Vincent, Richard C. / Crow, Bryan K. / Davis, Dennis K.**: When technology fails: The drama of airline crashes in network television news. In: *Journalism Monographs* 117 (1989).
- Vögel, Regina**: Konzept einer grenzüberschreitenden Kooperation von Hochschulpressestellen. Am Beispiel der europäischen Region Saar-Lor-Lux. Diplomarbeit, Universität Hohenheim. Stuttgart 1995.
- Vogler, Christoph**: Können Tageszeitungen Hochschulfunktionen übernehmen? In: Schanne, Michael (Hrsg.): 'Wissenschaft' in den Tageszeitungen der Schweiz. Zürich (1986), 105-123. (Diskussionspunkt 11).
- Voss, Gerhard**: Die veröffentlichte Umweltpolitik. Ein sozio-ökologisches Lehrstück. Köln 1990.
- Vowe, Gerhard**: Feldzüge um die Öffentliche Meinung. Politische Kommunikation in Kampagnen am Beispiel von Brent Spar und Muruoa, in: Röttger, Ulrike (Hrsg.): PR-Kamapagnen, ???
- Wagner, Richard V.**: Psychology and the threat of nuclear war. In: *American Psychologist* 40 (1985) 5, 531-535.
- Waldner, Rosmarie**: Blind schreiben? Wissenschaftsjournalist(in) und Publikum. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis.* München (1987) 96-100.
- Waldner, Rosmarie**: Zu Situation und Perspektiven des Chemie-Journalismus. Anmerkungen über Ausbildung und Beruf aus der Sicht der Praxis. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): *Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik.* München (1989), 75-78.
- Waldner-Stiefelmeier, Rosmarie**: Redaktioneller Alltag - durchs Fernrohr betrachtet! Über die Praxisdefizite der Kommunikationsforscher. In: Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit.* Stuttgart (1990), 81-85.
- Waldner, Rosmarie**: Umwelt und Ökologie in der Praxis: Die Perspektive der JournalistInnen. In: *Medienwissenschaft Schweiz* 1 (1993), 25-27.
- Wallack, Lawrence**: Stimulating accurate health information in the media. Barriers to change. In: *Media information Australia* 49 (1988), 13-16.
- Wallack, Lawrence / Dorfman, Lori / Jernigan, David**: *Media advocacy and public health. Power for prevention.* Newbury Park 1993.
- Walsh, Edward J.**: Challenging official risk assessments via protest mobilization: The TMI case. In: Johnson, Branden B. / Covello, Vincent T. (Hrsg.): *The social and cultural construction of risk. Essays on risk selection and perception. Technology, risk and society - An International Series in Risk Analysis.* Dordrecht, Boston, Lancaster, Tokyo (1987), 85-101.

- Walsh-Childers**, Kim: "A death in the family" - A case study of newspaper influence on health policy development. In: *Journalism Quarterly* 71 (1994) 4, 820-829.
- Walsh-Childers**, Kim / **Campbell**, Elena: Adolescents' media use and attitudes toward condom use: Do mass media promote anti-condom attitudes? Paper. Health Communication Division. International Communication Association. Chicago, May 1996.
- Walsh-Childers**, Kim: Sexual health coverage: Women's, men's, teen and other speciality magazines. A current-year and ten-year retrospective content analysis. Supplement to the May / June 1997 issue of *Columbia Journalism Review*.
- Walters**, Lynne Masek / **Wilkins**, Lee / **Walters**, Tim: *Bad tidings: Communication and catastrophe*. Hillsdale/ New Jersey, Hove, London 1989.
- Walters**, Lynne Masek / **Hornig**, Susanna: Faces in the news: Network television coverage of Hurricane Hugo and the Loma Prieta Earthquake. In: *Journal of Broadcasting & Electronic Media* 37 (1993), 219-232.
- Wandersee**, James H.: Can the history of science help science educators anticipate students' misconceptions? In: *Journal of Research in Science Teaching* 23 (1985) 7, 581-597.
- Wanta**, Wayne / **Elliot**, William R.: Did the "magic" work? Knowledge of HIV/AIDS and the knowledge gap hypothesis. In: *Journalism and Mass Communication Quarterly* 72 (1995) 2, 312-321.
- Warner**, Kenneth E.: The epidemiology of coffin nails. In: Moore, Mike (Hrsg.): *Health risks and the press. Perspectives on media coverage of risk assessment and health*. Washington DC (1989), 73-88.
- Warren**, Burkett: *News reporting: science, medicine and high technology*. Ames 1986.
- Wartenberg**, Daniel / **Chess**, Caron: Risky business. The inexact art of hazard assessment. In: *The Sciences* March/April (1992), 17-21.
- Watts**, Elizabeth: *The agenda setting effect of reporting cure research on polio and AIDS in newspapers, news magazines and network television news*. Ph.D. 1992.
- Weber**, Hannelore / **Laux**, Lothar: Der Begriff "Stress" in Publikumszeitschriften. Ergebnisse einer Inhaltsanalyse. In: *Publizistik* 30 (1985), 25-34.
- Weber**, Mechthild: Öffentlichkeitsarbeiter als Anwälte einer kritischen Öffentlichkeit. In: Krüger, Jens / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Risikokommunikation. Technikakzeptanz, Medien und Kommunikationsrisiken*. Berlin (1991), 251-256.
- Weber**, Rudolf: Die Rolle des Wissenschaftsjournalisten in der Energiediskussion. Eine Rede, gehalten aus Anlass einer Preisverleihung. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): *Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik*. München (1989), 79-84.
- Weidner**, Hartmut: Verständliche Wissenschaft. Bericht über einen Workshop. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): *Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik*. München (1989), 297-312.
- Weinberg**, Alvin M.: Technology and Democracy. In: *Minerva* 28 (1990) 1, 81-90.
- Weinstein**, Neil D. / **Sandman**, Peter M.: *Communicating effectively about changes in risk*. New Brunswick/ New Jersey 1987.
- Weinstein**, Neil D. / **Klotz**, M.L. / **Sandman**, Peter M.: Promoting remedial response to the risk of radon: Are information campaigns enough? In: *Science, Technology & Human Values* 14 (1989) 4, 360-379.
- Weinstein**, Neil D. / **Sandman**, Peter M.: Some criteria for evaluating risk messages. In: *Risk Analysis* 13 (1993) 1, 103-114.
- Weiss**, Carol H. / **Singer**, Eleanor; with the assistance of **Endreny**, Phyllis: *Reporting of social science in the national media*. New York 1988.

- Wende, D.:** Über die medizinische Berichterstattung von Krebs in Tageszeitungen und deren kritische Bewertung. Dargestellt am Beispiel der 'Frankfurter Allgemeinen Zeitung' und der 'Bild-Zeitung' in den Jahren 1974, 1976 und 1978. Bochum 1990.
- Wessler, Hartmut:** Verwendung sozialwissenschaftlichen Wissens im Journalismus - das Beispiel der Drogenberichterstattung. Magisterarbeit Freie Universität Berlin. Berlin 1993.
- Wessler, Hartmut:** Die journalistische Verwendung sozialwissenschaftlichen Wissens und ihre Bedeutung für gesellschaftliche Diskurse. Empirische Ergebnisse, theoretische Konzepte und Forschungsperspektiven. In: Publizistik 40 (1995) 1, 20-38.
- Wessler, Hartmut:** Sozialwissenschaften in der Drogenberichterstattung der Printmedien - eine Inhaltsanalyse. In: Gesellschaftswissenschaften in der Medienöffentlichkeit. Ein Projekt der Schader-Stiftung in Zusammenarbeit mit Otfried Jarren und Hartmut Wessler, Universität Hamburg Institut für Journalistik. Werkstattbericht September 1996. Darmstadt (1996), 5-64.
- Weterings, Rob A.P.M. / Van Eijndhoven, José C.M.:** Informing the public about uncertain risks. In: Risk Analysis 9 (1989) 4, 473-482.
- White, Stephen / Evans, Peter / Mihill, Chris / Tysoe, Maryon:** Hitting the headlines. A practical guide to the media. Leicester 1993.
- Whitley, Richard:** Knowledge producers and knowledge acquirers: Popularisation as a relation between scientific fields and their publics. In: Shinn, Terry / Whitley, Richard (Hrsg.): Expository science: Forms and functions of popularisation. Dordrecht, Boston/Massachusetts, Lancaster (1985), 3-28.
- Wiebe, Burckhard (Hrsg.):** Zwischen Marktplatz und Elfenbeinturm - Gesellschaft und Sozialwissenschaften. Berlin 1988.
- Wiebe, Burckhard:** Sozialwissenschaften und Öffentlichkeit. In: Bammé, Arno / Kotzmann, Ernst / Reschenberg, Hasso (Hrsg.): Unverständliche Wissenschaft: Probleme und Perspektiven der Wissenschaftspublizistik. München (1989), 157-166.
- Wiebe, Burckhard:** Chancen für Sozialwissenschaften. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis. 3. Auflage. München (1996), 213-217.
- Wiedemann, Peter M. / Hennen, Leo:** Schwierigkeiten bei der Kommunikation über technische Risiken. In: Forschungszentrum Jülich; Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik (Hrsg.): Arbeiten zur Risiko-Kommunikation, Heft 9. Jülich 1989.
- Wiedemann, Peter M.:** Strategien der Risiko-Kommunikation und ihre Probleme. In: Jungermann, Helmut / Rohrmann, Bernd / Wiedemann, Peter M. (Hrsg.): Risikokontroversen. Konzepte, Konflikte, Kommunikation. Berlin, Heidelberg, New York (1991), 371-394
- Wiedemann, Peter M. / Rohrmann, Bernd / Jungermann, Helmut:** Das Forschungsgebiet "Risiko-Kommunikation". In: Jungermann, Helmut / Rohrmann, Bernd / Wiedemann, Peter M. (Hrsg.): Risikokontroversen. Konzepte, Konflikte, Kommunikation. Berlin, Heidelberg, New York (1991), 1-10.
- Wiedemann, Peter M. / Schütz, H. / Peters, Hans Peter:** Information needs concerning a planned waste incineration facility. In: Risk Analysis 11 (1991) 2, 229-237.
- Wiedemann, Klaus-Peter / Ries, Klaus W.:** Risikokommunikation und Marketing. In: Forschungszentrum Jülich; Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik (Hrsg.): Arbeiten zur Risiko-Kommunikation, Heft 29. Jülich 1992.
- Wiegman, Oene / Gutteling, Jan M. / Boer, Henk / Houwen, Reinder J.:** Newspaper coverage of hazards and the reactions of readers. In: Journalism Quarterly 66 (1989) 4, 846-863.
- Wigand, Rolf T.:** Health Information in the Information Age: Media, Messages, and Roles. In: Communications 19 (1994) 2-3, 209-222.

- Wilke**, Jürgen: Probleme wissenschaftlicher Informationsvermittlung durch die Massenmedien. In: Bungarten, Theo (Hrsg.): Wissenschaftssprache und Gesellschaft. Hamburg (1986), 304-318.
- Wilkins**, Lee: Television and newspaper coverage of a blizzard. Is the message helplessness? In: Newspaper Research Journal 6 (1985) 4, 51-65.
- Wilkins**, Lee: Media coverage of the Bhopal disaster: A cultural myth in the making. In: International Journal of Mass Emergencies and Disasters 4 (1986) 1, 7-33.
- Wilkins**, Lee: Shared vulnerability. The media and American perceptions of the Bhopal disaster. New York, Westport/ Connecticut, London 1987. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 8).
- Wilkins**, Lee / **Patterson**, Philip: Risk Analysis and the Construction of News. In: Journal of Communication 37 (1987) 3, 80-92.
- Wilkins**, Lee: Bhopal: The politics of mediated risk. In: Walters, Lynne Masek / Wilkins, Lee / Walters, Tim (Hrsg.): Bad tidings. Communication and catastrophe. Hillsdale/ New Jersey, Hove, London (1989), 21-34. (Communication).
- Wilkins**, Lee: Conclusion: Accidents will happen. In: Walters, Lynne Masek / Wilkins, Lee / Walters, Tim (Hrsg.): Bad tidings. Communication and catastrophe. Hillsdale/ New Jersey, Hove, London 1989, 171-177. (Communication).
- Wilkins**, Lee / **Patterson**, Philip: The political amplification of risk: Media coverage of disasters and hazards. In: Handmer, John / Penning-Rowsell, Edmund (Hrsg.): Hazards and the communication of risk. Aldershot, Brookfield (1990), 79-94.
- Wilkins**, Lee / **Patterson**, Philip: Science as symbol: The media chills the greenhouse effect. In: Wilkins, Lee / Patterson, Philip (Hrsg.): Risky business. Communicating issues of science, risk and public policy. Westport/ Connecticut (1991), 159-176. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Wilkins**, Lee / **Patterson**, Philip (Hrsg.): Risky business. Communicating issues of science, risk and public policy. Westport/ Connecticut 1991. (Contributions to the Study of Mass Media and Communications, no. 27).
- Wilkins**, Lee: Between facts and values: Print media coverage of the greenhouse effect, 1987-1990. In: Public Understanding of Science 2 (1993) 1, 71-84.
- Willems**, Jaap / **Hanssen**, Lucien: Science and technology on TV - four European countries compared. In: Communications 18 (1993) 2, 215-221.
- Wilms**, Beate: "Emotionen" im Spiegel der Technikberichterstattung. Eine Inhaltsanalyse ausgewählter Tageszeitungen am Beispiel des Kölner Petunienexperiments. Münster, Hamburg 1994. (Beiträge zur Kommunikationstheorie; Bd. 5).
- Wingens**, Matthias / **Weymann**, Ansgar: Utilization of social sciences in public discourse: Labeling problems. In: Knowledge in Society: The International Journal of Knowledge Transfer 1 (1988) 3, 80-97.
- Wirth**, Timothy E.: A market for change. In: Gannett Center Journal 4 (1990) 3, 119-127.
- Wissenschaft - Medien - Öffentlichkeit. In: Informationsmagazin der Universität Zürich, unizürich (1993) 2, 1-71.
- Wissenschaft und Medien in gemeinsamer Verantwortung vor der Öffentlichkeit. Dokumentation des 5. Bremer Universitäts-Gesprächs vom 6. November 1992 in Bremen. Bremen 1993.
- Wisst ihr, wovon wir reden? Medien als Mittler der Verständigung zwischen Technik und Öffentlichkeit. Bad Boll 1995.

- Witte**, Kim: Generating effective risk messages: How scary should your risk communication be? In: Burleson, Brant R. (Hrsg.): *Communication Yearbook 18*. Thousand Oaks (1995), 229-254.
- Wober**, J. Mallory (Hrsg.): *Television and nuclear power. Making the public mind*. Norwood/ New Jersey 1992.
- Wolf**, Michelle A. / **Kielwasser**, Alfred P. (eds.): *Gay people, sex and the media*. New York, London 1991.
- Wolpert**, Lewis: *The unnatural nature of science*. London 1992.
- Won**, Woo Hyun: Environmental reporting in South Korea. In: *Media Asia* 19 (1992) 2, 78-81.
- Woolgar**, Steve: What is the analysis of scientific rhetoric for? A comment on the possible convergence between rhetorical analysis and social studies of science. In: *Science, Technology & Human Values* 14 (1989) 1, 47-49.
- Worcester**, Robert M.: Public and élite attitudes to environmental issues. In: *International Journal of Public Opinion Research* 5 (1993) 4, 315-334.
- Wright**, John C. / **Kunkel**, Dale / **Pinon**, Marites / **Huston**, Aletha C.: How children reacted to televised coverage of the space shuttle disaster. In: *Journal of Communication* 39 (1989) 2, 27-45.
- Wynne**, Brian: Frameworks of rationality in risk management: Towards the testing of naïve sociology. In: Brown Jennifer (Hrsg.): *Environmental threats: Perception, Analysis, Management*. London (1989), 33-45.
- Wynne**, Brian: Building public concern into risk management. In: Brown Jennifer (Hrsg.): *Environmental threats: Perception, Analysis, Management*. London (1989), 118-132.
- Wynne**, Brian: Knowledges in context. In: *Science, Technology & Human Values* 16 (1991) 1, 111-121.
- Wynne**, Brian: Misunderstood misunderstanding: Social identities and public uptake of science. In: *Public Understanding of Science* 1 (1992), 281-304.
- Wynne**, Brian: Public understanding of science research: New horizons or hall of mirrors? In: *Public Understanding of Science* 1 (1992), 37-43.
- Wynne**, Brian: Public uptake of science: A case for institutional reflexivity. In: *Public Understanding of Science* 2 (1993), 321-337.
- Wynne**, Brian: Public Understanding of Science. In: **Jasanoff**, Sheila / **Markle**, Gerald E. / **Petersen**, James C. / **Pinch**, Trevor (Hrsg.): *Handbook of Science and Technology Studies*. Thousand Oaks, London, New Dehli (1995), 361-388.
- Yearley**, Steven: The dictates of method and policy: Interpretational structures in the representation of scientific Work. In: *Human Studies* 11 (1988), 341-359.
- Yearley**, Steven: Understanding science from the perspective of the sociology of scientific knowledge: An overview. In: *Public Understanding of Science* 3 (1994), 240-252.
- Young**, Marilyn J. / **Launer**, Michael K.: Redefining Glasnost in the Soviet media: The recontextualisation of Chernobyl. In: *Journal of Communication* 41 (1991) 2, 102-124.
- Young**, Robert M.: What scientists have to learn. In: *Science as Culture*. London 5/2 (1995) 23, 167-180.
- Zeckhauser**, Richard J. / **Viscusi**, Kip W.: Risk within reason. In: *Science* (4 May 1990) 248, 559-564.
- Zell**, Rolf Andreas: Journalistenbüros - Überleben im Team. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 59-66.

- Zerges**, Kristina: Wenig erforscht. Daten zum Publikum von Wissenschaftssendungen. In: *Medium 20* (1990) 1, 32-35.
- Zerges**, Kristina: Science, technology and European public opinion. In: Zerges, Kristina / Becker, Werner (Hrsg.): *Science and the media - A European comparison*. Berlin (1992), 117-130.
- Zerges**, Kristina / **Becker**, Werner (Hrsg.): *Science and the media - A European comparison. University public relations in a united Europe*. Berlin 1992.
- Zerges**, Kristina: Technischer Autor - ein angrenzendes Berufsfeld. In: Göpfert, Winfried / Russ-Mohl, Stephan (Hrsg.): *Wissenschaftsjournalismus. Ein Handbuch für Ausbildung und Praxis*. 3. Auflage. München (1996), 234-238.
- Ziman**, John: Public understanding of science. In: *Science, Technology & Human Values* 16 (1991) 1, 99-105.
- Ziman**, John M.: Not knowing, needing to know, and wanting to know. In: Lewenstein, Bruce V. (Hrsg.): *When science meets the public*. Washington D.C. (1992), 13-20.
- Zimmerli**, Walther Ch. / **Sinn**, Hansjörg (Hrsg.): *Die Glaubwürdigkeit technisch-wissenschaftlicher Informationen*. Düsseldorf 1990.
- Zimmermann**, Rae: A process framework for risk communication. In: *Science, Technology & Human Values* 12 (1987) 3/4, 131-137.
- Zimmermann**, Willy: Zur politischen Karriere des Themas Waldsterben. In: *Schweizerische Zeitung für Forstwesen* 142 (1991) 1, 19-31.
- Zook**, Eric G.: Embodied health and constutive communication: toward an authentic conceptualization of health communication. In: *Communication Yearbook* 17 (1994), 344-377.
- Zsindely**, Sándor / **Schubert**, András: Editors-in-Chief of medical journals. Are they experts, authorities, both, or neither? In: *Communication Research* 16 (1989) 5, 695-700.
- Zwingli**, Marcel: Wissenschaft über den journalistischen Leisten geschlagen. In: Schanne, Michael (Hrsg.): *'Wissenschaft' in den Tageszeitungen der Schweiz*. Zürich (1986), 196-236. (Diskussionspunkt 11).