

## Literatur- und Quellenverzeichnis

### Bücher und Aufsätze

(zitierte und weiterführende Literatur)

- ABEGG B. (1996): Klimaänderung und Tourismus - Klimafolgenforschung am Beispiel des Wintertourismus in den Schweizer Alpen. Schlussbericht NFP 31, Zürich.
- ABEGG B. & ELSASSER H. (1996): Klima, Wetter und Tourismus in den Schweizer Alpen. In: Geographische Rundschau, Nr. 12/96, S. 737-742.
- ABEGG B. et al. (1997): Abegg B., König U., Bürki R., Elsasser H.: Climate Impact Assessment im Tourismus. In: Die Erde, Vol. 128, Nr. 2, S. 105-116. Englische Übersetzung: ABEGG B. et al. (1998): Climate Impact Assessment in Tourism. In: Applied Geography and Development, vol. 51, S. 81-93.
- ABEGG B. et al.: Abegg B., Bürki R., Gyalistras D., Rohrer M., Wahrenberg Ch., Lorenzi D., Steinegger U.: Climate Change and Ski Tourism (in Vorbereitung).
- ADAMS J. (1995): Risk, London.
- AMMANN W. (1999): Schnee und Lawinen - bestimmende Faktoren im Alpenraum. In: Die Rolle des Wassers in der sozioökonomischen Entwicklung der Alpen, Université alpine d'été, Sion, S. 139-162.
- ANRIG P. & SCHAER U. (1987): Transportanlagen in Skigebieten - Sanfte Bergfahrt in die Zukunft, Bern.
- BADER S. & KUNZ P. (1998): Klimarisiken - Herausforderungen für die Schweiz. Wissenschaftlicher Schlussbericht NFP 31, Zürich.
- BADKE C. (1991): Climate Change and Tourism - The Effect of Global Warming on Killington, Vermont. Environment and Resource Studies 390, University of Waterloo, Waterloo/Ontario.
- BAILLY A. (1994): Environmental Perception, Climate Change and Tourism. In: Beniston M. (ed.): Mountain Environments in Changing Climates, London & New York, S. 318-327.
- BAK Konjunkturforschung Basel (1998): Internationaler Benchmark Report für den Schweizer Tourismus. Beiträge zur Tourismuspolitik Nr. 9, Bern.
- BALSIGER Ph. et al. (1996): Balsiger Ph., Defila R., Di Giulio A. (Hrsg.): Oekologie und Interdisziplinarität - eine Beziehung mit Zukunft? Basel/Boston/Berlin.
- BARRINGER J.R.F. (1989): Changes in Snowline Altitude and Snowfalls on the Remarkables (1930-1985) and their possible Significance for the Ski Industry in Central Otago. In: Proceedings of the Fifteenth New Zealand Geography

- Conference, Geographical Society Conference Series Nr. 15, Dunedin, S. 271-277.
- BARRINGER J.R.F. (1991): Modelling Present and Past Snowline Altitude and Snowfalls on the Remarkables. In: *Weather and Climate*, Nr. 11, S. 43-47.
- BEHRINGER et al.: Behringer J., Bürki R., Fuhrer J.: Assessment of Adaptation to Climate Change in Alpine Tourism and Agriculture. In: *Integrated Assessment* (in press).
- BENISTON M. (1997): Variations of Snow Depth and Duration in the Swiss Alps over the Last 50 Years - Links to Changes in Large-Scale Climatic Forcing. In: *Climatic Change*, vol. 36, S. 281-300.
- BENISTON M. (1999): Les incidences environnementales et économiques des changements climatiques sur les régions de montagne. In: *Die Rolle des Wassers in der sozioökonomischen Entwicklung der Alpen*, Université alpine d'été, Sion, S. 55-62.
- BERK R. & SCHULMAN D. (1995): Public Perceptions of Global Warming. In: *Climatic Change*, vol. 29, no. 1, S. 1-33.
- BERNET B. & BIEGER Th. (1999): Finanzierung im Tourismus - Herausforderungen und Lösungsansätze im Lichte der neuen Finanzbedingungen, Bern/Stuttgart/Wien.
- BERZ G. (1997): Catastrophes and Climate Change - Risks and (Re-)actions from the Viewpoint of an International Reinsurer. In: *Eclogae geologicae helvetiae*, vol. 90, no. 3, S. 375-379.
- BESANCENOT J.-P. (1990): *Climat et tourisme*. Collection Géographie, Paris.
- BIEGER Th. (1995): Touristische Spezialtransportanlagen in den 90er Jahren - Erfolgversprechende Wettbewerbsstrategien in einem Markt im Wandel. In: Kaspar C. (Hrsg.): *Jahrbuch der Schweizerischen Tourismuswirtschaft 1994/95*, St. Gallen, S. 1-18.
- BIEGER Th. (1999): Bergbahnen und Skigebiete auf dem Weg vom individualisierten Kleingewerbe zu konsolidierten Grosskonzernen. In: Bieger Th. & Laesser Ch. (Hrsg.): *Jahrbuch 1998/99 der Schweizerischen Tourismuswirtschaft*, St. Gallen, S. 155-169.
- BIGA/BRP (1991): *Beschneigungsanlagen - Neue Ausrichtung der Bundespolitik*, Bern.
- BLOETZER W. et al. (1998): Bloetzer W., Egli Th., Petraschek A., Sauter J., Stoffel M.: *Klimaänderungen und Naturgefahren in der Raumplanung*, Synthesebericht NFP 31, Zürich.
- BOER G.J. et al. (1992): Boer G.J., McFarlane N.A., Lazare M.: Greenhouse Gas-induced Climate Change simulated with the CCC second-generation General Circulation Model. In: *Journal of Climatology*, vol. 5, S. 1045-1077.

- BOESCH M. (1989): Engagierte Geographie - Zur Rekonstruktion der Raumwissenschaft als politik-orientierte Geographie. Erdkundliches Wissen Heft 98, Stuttgart.
- BOSTROM A. et al. (1994): Bostrom A., Morgan M.G., Fischhoff B., Read D.: What Do People Know About Global Climate Change? Part 1: Mental Models. In: Risk Analysis, vol. 14, no. 6, S. 959-970.
- BRAND J. (1991): Klimaveränderung im Alpenraum - Schneehöhen und Temperatur der achtziger Jahre im Vergleich mit langjährigen Messreihen ausgewählter Stationen. Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Bern, Bern.
- BRANDNER B. et al. (1995): Brandner B., Hirsch M., Meier-Dallach H.-P., Sauvain P., Stalder U.: Skitourismus - Von der Vergangenheit zum Potential der Zukunft, Chur & Zürich.
- BRAUN L.N. (1985): Simulation of Snowmelt-Runoff in Lowland and Lower Alpine Regions of Switzerland. Zürcher Geographische Schriften Heft 21, ETH Zürich, Zürich.
- BRAUN O. et al. (1999): Braun O., Lohmann M., Maksimovic O., Meyer M., Merkovic A.: Potential impact of climate change effects on preferences for tourism destinations - A psychological pilot study. In: Climate Research, vol. 11, S. 247-254.
- BRAY D. & von STORCH H. (1999): Der Klimawandel - Sichtweisen und Interpretationen. In: Mitteilungen Deutsche Meteorologische Gesellschaft, Nr. 3/99, S. 8-13.
- BREILING M. (1993): Die zukünftige Umwelt- und Wirtschaftssituation peripherer alpiner Gebiete. Dissertation am Institut für Landschaftsgestaltung, Universität für Bodenkultur, Wien.
- BREILING M. & CHARAMZA P. (1994): Localizing the Threats of Climate Change in Mountain Environments. In: Beniston M. (ed.): Mountain Environments in Changing Climates, London & New York, S. 341-365.
- BREILING M. et al. (1997): Breiling M., Charamza P., Skage O.: Klimasensibilität österreichischer Bezirke mit besonderer Berücksichtigung des Wintertourismus. Institut für landskapsplanering Alnarp rapport 97:1, Alnarp (Schweden).
- BROGLI Ch. (1998): Snowboarden - Vom Trend zum Massenphänomen. Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Zürich, Zürich.
- BROTTON J. et al. (1996): Brotton J., Staple T., Wall G.: Climate Change and Tourism in the Mackenzie Basin. Paper prepared for the Final Workshop of the Mackenzie Basin Impact Study, Yellowknife, May 1996, University of Waterloo.
- BRUCE J. et al. (1996): Bruce J., Hoesung Lee, Haites E. (Hrsg.): Climate Change 1995 - Economic and Social Dimensions of Climate Change. Contribution of

- Working Group III to the Second Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change, Cambridge.
- BULTOT F. et al. (1994): Bultot F., Gellens D., Schädler B., Spreafico M.: Effects of Climate Change on Snow Accumulation and Melting in the Broye Catchment (Switzerland). In: *Climatic Change*, vol. 28, S. 339-363.
- BÜRKI R. (1995): Klimaänderung, Schneearmut und Wintertourismus im Obertoggenburg. Universität St. Gallen, FWR-Publikationen Nr. 26, St. Gallen.
- BÜRKI R. (1998): Klimaänderung und Skitourismus - Wie wirkt sich eine Klimaänderung auf die skitouristische Nachfrage aus? In: *Geographica Helvetica*, 53. Jg., Nr. 4, S. 155-161.
- BÜRKI R. (2000): Climate Change and Winter Tourism in the Swiss Alps. In: Lockwood A. (ed.): *Tourism and Hospitality in the 21st Century*, University of Surrey, Guildford, S. 20-23.
- BÜRKI R. & ELSASSER H. (2000): Touristische Nachfragetrends und Klimawandel in den Alpen. In: *Montagna* Nr. 1/2, S. 13-16.
- BURTON J. (1997): Vulnerability and Adaptive Response in the Context of Climate and Climate Change. In: *Climatic Change*, vol. 36, S. 185-196.
- BUWAL (1991): *Landschaftseingriffe für den Skisport - Wegleitung zur Berücksichtigung des Natur- und Landschaftsschutzes*, Bern.
- CARTER T.R. et al. (1994): Carter T.R., Parry M.L., Harasawa H., Nishioka S. (eds.): *IPCC Technical Guidelines for Assessing Climate Change Impacts and Adaptations*, London.
- CEBON P. et al. (1998): Cebon P., Dahinden U., Davies H., Imboden D., Jaeger C. (eds.): *Views from the Alps*, Cambridge (MA) & London.
- CHASSOT O. (1998): *Cambiamenti climatici e impatti sul turismo invernale ticinese legato allo sci*. Diplomarbeit am Institut de Géographie à l'Université de Fribourg.
- CIPRA (1998): 1. Alpenreport, Bern/Stuttgart/Wien.
- CIPRA (1999): Info Nr. 52 (Wintersport), März 1999, Schaan.
- COHEN S. J. (1990): Bringing the Global Warming Issue Closer to Home - The Challenge of Regional Impact Studies. In: *Bulletin of the American Meteorological Society*, vol. 71, no. 4, S. 520-526.
- COHEN S. J. (1993): Climate Change and Climate Impacts. In: *Global Environmental Change*, vol. 3, no. 1, S. 2-6.
- CUBASCH U. et al. (1992): Cubasch U., Hasselmann K., Höck H., Meier-Reimer E., Mikolajewicz U., Santer B., Sausen R.: Time-dependent Greenhouse Warming Computations with a coupled ocean-atmosphere Model. In: *Climate Dynamics*, vol. 8, no. 55, S. 55-69.
- DAHINDEN U. (1998): *Umweltpolitik zwischen Technokratie und Demokratie*. Dissertation Universität Darmstadt, Darmstadt.

- DE FREITAS C.R. (1990): Recreation Climate Assessment. In: *International Journal of Climatology*, vol. 10, S. 89-103.
- DE VAUS D.A. (1996): *Surveys in Social Research*, London.
- DIETMANN T. & SPANAU L. (1996): Renaturierung eines Skigebietes. In: *Geographische Rundschau*, Nr. 3/96, S. 152-158.
- DÜRRENBARGER G. & BEHRINGER J. (1999): *Die Fokusgruppe in Theorie und Anwendung*, Stuttgart.
- DÜRRENBARGER G. et al. (1999): Dürrenbarger G., Kastenholz H., Behringer J.: Integrated Assessment Focus Groups - bridging the gap between science and policy? In: *Science and Public Policy*, vol. 26, no. 5, S. 341-349.
- EDI (1991): *Landschaftseingriffe für den Skisport - Wegleitung zur Berücksichtigung des Natur- und Landschaftsschutzes*, Bern.
- ELSASSER H. (1995): Nicht-touristische Entwicklungsmöglichkeiten des ländlichen Raumes: Beispiele aus den Alpen. In: Moll P. (Hrsg.): *Umweltschonender Tourismus - eine Entwicklungsperspektive für den ländlichen Raum*. Material zur Angewandten Geographie Band 24, Bonn, S. 41-47.
- ELSASSER H. et al. (1998): Elsasser H., Abegg B., Bürki R., König U.: Beiträge der Tourismusgeographie zur Klimaänderungsfolgenforschung. In: *Geographica Helvetica*, 53. Jg., Nr. 4, S. 150-154.
- ENDERLIN M. (1995): *Schweizerisches Skischulwesen - Aktuelle Lage, Perspektiven, Strategien*. Berner Studien zu Freizeit und Tourismus 33, Bern.
- EWERT A.W. (1991): Outdoor Recreation and Global Climate Change: Resource Management Implications for Behaviors, Planning and Management. In: *Society and Natural Resources*, vol. 4, S. 365-377.
- FARHAR-PILGRIM B. (1985): Social Analysis. In: Kates R.W., Ausubel J.H., Berberian M. (eds.): *Climate Impact Assessment*, New York, S. 323-350.
- FEIGE M. et al. (1998): Feige M., Kirchoff M., Seidel A.: Küstentourismus in Deutschland - eine Standortbestimmung. In: *Tourismus Journal*, Vol. 2, Nr. 1, S. 51-66.
- FEIGE M. et al. (1999): Feige M., Seidel A., Kirchoff M., Smettan C.: Forschungsvorhaben Küstentourismus und Klimawandel - Entwicklung des Tourismus im deutschen Küstenbereich unter besonderer Berücksichtigung der Wahrnehmung und Bewertung von Klimafolgen durch relevante Entscheidungsträger, Arbeitsteil Entwicklungspfade des Tourismus. Deutsches Wirtschaftswissenschaftliches Institut für Fremdenverkehr (DWIF) Abschlussbericht, Berlin.
- FERRANTE C.L. (1994): *Konflikt und Diskurs im Ferienort: Wirtschaftsethische Betrachtungen am Fallbeispiel Engelberg*. Berner Studien zu Freizeit und Tourismus 32, Bern.
- FLICK U. (1995): *Qualitative Forschung*, Reinbek bei Hamburg.

- FLÜCKIGER S. & RIEDER P. (1997): Klimaänderung und Landwirtschaft. Schlussbericht NFP 31, Zürich.
- FÖHN P. (1990): Schnee und Lawinen. In: Schnee, Eis und Wasser in einer wärmeren Atmosphäre. Mitteilungen VAW ETH Zürich Nr. 108, Zürich, S. 33-48.
- FÖHN P. (1991): Was ist künftig im Winter die Regel: Schneereiche oder schneearme Winter? In: WSL Argumente aus der Forschung Nr. 3, S. 3-10.
- FORMAYER H. et al. (1998): Formayer H., Nefzger H., Kromp-Kolb H.: Auswirkungen möglicher Klimaänderungen im Alpenraum, Universität für Bodenkultur, Wien.
- FRIEDRICHS J. (1990): Methoden empirischer Sozialforschung, 14. Auflage, Opladen.
- FRÖSCH R. (1993): Sättigung im Tourismus - Probleme und Lösungsmöglichkeiten. Wirtschaftsgeographie und Raumplanung Vol. 15, Zürich.
- FUHRER J. (1997): Klimaänderung und Grünland. Schlussbericht NFP 31, Zürich.
- GALLOWAY R.W. (1988): The Potential Impact of Climate Changes in the Australien Ski Fields. In: Pearman G. I. (ed.): Greenhouse - Planning for Climate Change, Melbourne, S. 428-437.
- GEIPEL R. (1992): Naturrisiken - Katastrophenbewältigung im sozialen Umfeld, Darmstadt.
- GIDDENS A. (1997): Die Konstitution der Gesellschaft, 3. Auflage, Frankfurt a. M. & New York
- GLOGGER B. (1992): Die Schweiz im Treibhaus, Zürich.
- GODDE P. et al. (2000): Godde P., Price M., Zimmermann F. (eds.): Tourism and Development in Mountain Regions, Oxon & New York.
- GOSS J.D. (1996): Focus groups as alternative research practice: experience with transmigrants in Indonesia. In: Area, vol. 28, no. 2, S. 115-123.
- GRASSL H. (1999): Wetterwende - Vision: Globaler Klimaschutz, Frankfurt a. M. & New York.
- GREENBAUM T.L. (1993): The Handbook for Focus Group Research, New York.
- GYALISTRAS D. (1997): Projecting Scenarios of Climatic Change and Future Weather for Ecosystem Models - Derivation of Methods and Their Application to Forests in the Alps. Dissertation ETH Zürich, Zürich.
- GYALISTRAS D. et al. (1994): Gyalistras D., von Storch H., Fischlin A., Beniston M.: Linking GCM-simulated Climatic Changes to Ecosystem Models - Case Studies of Statistical Downscaling in the Alps. In: Climate Research, vol. 4, S. 167-189.
- GYALISTRAS D. et al.: Gyalistras D., Rohrer M., Wahrenberg Ch., Lorenzi D., Steinegger U., Abegg B., Bürki R.: Assessing Impacts of Climate Change on Swiss Alpine Snowcover (in Vorbereitung).

- HAEBERLI W. (1994): Accelerated Glacier and Permafrost Changes in the Alps. In: Beniston M. (ed.): Mountain Environments in Changing Climates, London & New York, S. 91-107.
- HAEBERLI W. et al. (1996): Simulation der Permafrostverbreitung in den Alpen mit geographischen Informationssystemen. Arbeitsbericht NFP 31, Zürich.
- HAEBERLI W. et al. (1999): Haerberli W., Käab A., Hoelzle M., Bösch H., Funk M., Vonder Mühl D., Keller F.: Eisschwund und Naturkatastrophen im Hochgebirge. Schlussbericht NFP 31, Zürich.
- HANTSCHEL R. & THARUN E. (1980): Anthropogeographische Arbeitsweisen, Braunschweig.
- HARRER B. (1996): Wirtschaftsgeographische Auswirkungen einer veränderten ökologischen Situation - Konsequenzen für den Wintertourismus in Deutschland. Schriftenreihe des Deutschen Wirtschaftswissenschaftlichen Instituts für Fremdenverkehr an der Universität München, Heft 47, München.
- HARRISON R. et al. (1986): Harrison R., Kinnaird V., McBoyle G.R., Quinlan C., Wall G.: The Resiliency and Sensitivity of Downhill Skiing in Ontario to Climate Change. Proceedings of the 43rd Annual Meeting, Eastern Snow Conference, S. 94-105.
- HEINSOHN G. (1996): Anfang und Ende des Klimawahns. In: Malik on Management, Nr. 9, S. 123-134.
- HENDERSON-SELLERS A. (1993): An Antipoden Climate of Uncertainty? In: Climatic Change, vol. 25, no. 2, S. 203-224.
- HIRSCH-JEMMA M. (1999): Innovation im Berggebiet: echte Kulturlandschaften. In: Montagna, Nr. 3, S. 27-28.
- HOHERMUTH S. & MEIER H.P. (1996): Lokale Chancen für Nachhaltigkeit - Wintertourismus aus der Sicht der Bevölkerung, Zürich.
- HOUGHTON J.T. et al. (1990): Houghton J.T., Jenkins J.T., Ephraums J.J. (eds.): Climate Change - the IPCC Scientific Assessment. Report prepared for IPCC by Working Group I, Cambridge.
- HOUGHTON J.T. et al. (1992): Houghton J.T., Callander B.A., Varney S.K. (eds.): Climate Change 1992 - the Supplementary Report to the IPCC Scientific Assessment, Cambridge.
- HOUGHTON J.T. et al. (1996): Houghton J.T., Meira Filho L.G., Callander B.A., Harris N., Kattenberg A., Maskell K. (eds.): Climate Change 1995 - The Science of Climate Change. Contribution of Working Group I to the Second Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change, Cambridge.
- HUDSON S. (2000): Snow Business - A study of the international ski industry, London & New York.

- HÜNERMANN A. (1999): Die Entwicklung der touristischen Transportanlagen in der Schweiz. Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Zürich, Zürich.
- IMMERWAHR J. (1999): Waiting for a Signal - Public Attitudes toward Global Warming. The Environment and Geophysical Research, A Report of Public Agenda, Manuskript, Internet: [www.agu.org](http://www.agu.org).
- INTERESSENGEMEINSCHAFT ROSENHORNBAHNEN (1998): Erschliessung des Gletscherskigebietes Rosenhorn - Bericht über die Machbarkeit. Manuskript.
- IPCC (1996): Zweiter umfassender IPCC-Bericht - Zusammenfassungen für politische Entscheidungsträger und Synthesebericht, deutsche Übersetzung (ProClim), Bern.
- JAAGUS J. (1997): The Impact of Climate Change on the Snow Cover Pattern in Estonia. In: Climatic Change, Vol. 36, S. 65-77.
- JAEGER C.C. (1994): Taming the dragon - Transforming economic institutions in the face of climate change, New York.
- JÖHL R. et al. (1996): Jöhl R., Sidler K., Barmettler B.: Fusions- und Unternehmensstrategie der Bergbahnen Beckenried-Klewenalp-Bahnen AG und der Luftseilbahn Emmetten Stockhütten AG. Diplomarbeit HWV Luzern, Luzern.
- KASEMIR B. (2000): Kasemir B., Schibli D., Stoll S., Jaeger C.: Involving the Public in Climate and Energy Decisions. In: Environment, vol. 42, no. 3, S. 32-42.
- KASPAR C. (1991): Die Tourismuslehre im Grundriss, 4. Auflage, St. Gallen.
- KASPAR C. & FISCHER D. (1984): Touristische Transportanlagen - Gründe für das Entstehen defizitärer Seilbahnunternehmungen. Institut für Fremdenverkehr und Verkehrswirtschaft an der Hochschule St. Gallen, Sonderreihe Verkehrswirtschaft Nr. 7, St. Gallen.
- KATES J. H. (1985): The Interaction of Climate and Society. In Kates R.W., Ausubel J.H., Berberian M. (eds.): Climate Impact Assessment, New York, S. 3-36.
- KATES R. W. et al. (1985): Kates R.W., Ausubel J.H., Berberian M. (eds.): Climate Impact Assessment. SCOPE 27, New York.
- KATTENBERG A. et al. (1996): Kattenberg A., Giorgi F., Grassl H., Meehl G.A., Mitchell J.F.B., Stouffer R.J., Tokioka T., Weaver A.J., Wigley T.M.L.: Climate Models - Projections of Future Climate. In: Houghton et al. (eds.): Climate Change 1995 - The Science of Climate Change, Cambridge, S. 285-358.
- KEAGE P. (1990): Skiing in the Greenhouse. In: Trees and Natural Resources, vol. 32, no. 2, S. 15-18.
- KEARNEY A.R. (1994): Understanding Global Change - A Cognitive Perspective on Communicating through Stories. In: Climatic Change, vol. 27, S. 419-441.

- KELLER P. (1998): A General Study of Snow Tourism and Winter Sports. Basic Report presented at the World Congress on Snow- and Wintersports Tourism, 16-18 April 1998, Escaldes (Andorra).
- KELLER P. (1999): Die volkswirtschaftliche Bedeutung der Seilbahnen - Leit- oder Problemindustrie? Referat am 1. Schweizer Seilbahntag in Martigny, 28. April 1999, Vortragsmanuskript.
- KEMPTON W. et al. (1995): Kempton W., Boster J.S., Hartley J.A.: Environmental Values in American Culture, Cambridge (MA) & London.
- KIRSTGES T. (1998): Skifahren und Umweltschutz - (k)ein Widerspruch?! In: Bausch T. & Schmölder A. (Hrsg.): Tourismusforum 1998 - Beiträge aus der Forschung und Praxis des Wissenschaftszentrums der ITB-Berlin, Berlin, S. 135-141.
- KITZINGER J. (1994): The Methodology of Focus Groups - the importance of interaction between research participants. In: Sociology of Health and Illness, vol. 16, no. 1, S. 103-121.
- KÖNIG U. (1994): Entwicklung und Zukunft des Gletscherskitourismus in der Schweiz. Wirtschaftsgeographie und Raumplanung Vol. 19, Zürich.
- KÖNIG U. (1998): Tourism in a Warmer World: Implications of Climate Change due to enhanced Greenhouse Effect for the Ski Industry in the Australian Alps, Zürich.
- KRIPPENDORF J. (1988): Seilbahnwirtschaft und Umwelt im Spannungsfeld. In: Kaspar C. (Hrsg.): Jahrbuch der Schweizerischen Tourismuswirtschaft 1987/88, St. Gallen, S. 103-113.
- KRUEGER R.A. (1994): Focus groups: a practice guide for applied research, 2nd edition, Thousand Oaks u.a.
- KRUEGER R.A. (1998a): Developing Questions for Focus Groups, London.
- KRUEGER R.A. (1998b): Moderating Focus Groups, London.
- KRUEGER R.A. (1998c): Analyzing and Reporting Focus Group Results, London.
- KRUEGER R.A. & KING J.A. (1998): Involving Community Members in Focus Groups, London.
- KRUEGER R.A. & MORGAN D.L. (1998): The focus group kit, London.
- KRUPP C. (1995): Klimaänderungen und die Folgen - Eine exemplarische Fallstudie über die Möglichkeiten und Grenzen einer interdisziplinären Klimafolgenforschung, Berlin.
- LAMNEK S. (1995): Qualitative Sozialforschung. Band 2: Methoden und Techniken, 3. korrigierte Auflage, Weinheim.
- LAMOTHE & PERIARD Consultants (1987): Prospective du changement climatique pour les ressources naturelles du Québec phase 1: L'industrie du ski alpin. Rapport final (unveröff.).

- LAMOTHE & PERIARD Consultants (1988): Implications of Climate Change on Municipal Water Use and the Golfing Industry in Quebec. Climate Change Digest CCD 89-04, Atmospheric Environment Service, Downsview/Ontario.
- LATERNSENER M. et al. (1997): Laternser M., Schneebeli M., Föhn P., Ammann W.: Klima, Schnee und Lawinen. In: WSL Argumente aus der Forschung Nr. 13, S. 9-15.
- LESER H. et al. (1995): Leser H., Haas H.-D., Mosimann Th., Paesler R.: Diercke-Wörterbuch der Allgemeinen Geographie, Band 1 und 2, München & Braunschweig.
- LEWIN K. (1936): Topical Psychology, New York.
- LOHMANN M. & KAIM E. (1999): Weather and Holiday Destination Preferences - Image, Attitude and Experience. In: Zeitschrift für Fremdenverkehr, Nr. 2/99, S. 54-64.
- LOHMANN M. et al. (1998): Lohmann M., Kierchhoff H., Kaim E., Warncke K.: Küstentourismus in Deutschland - Nachfragestruktur und die Anfälligkeit auf Klimaänderungen. In: Tourismus Journal, Vol. 2, Nr. 1, S. 67-80.
- LORCH J. (1995): Trendsportarten in den Alpen - Konflikte, rechtliche Reglementierungen, Lösungen. CIPRA Kleine Schriften 12/95, Vaduz.
- LOZAN J. et al. (1998): Lozan J., Grassl H., Hupfer P. (Hrsg.): Warnsignal Klima - wissenschaftliche Fakten, Hamburg.
- MAISCH M. et al. (1999): Maisch M., Wipf A., Denzler B., Battaglia J., Benz Ch.: Die Gletscher der Schweizer Alpen. Schlussbericht NFP 31, Zürich.
- MANGOLD W. (1960): Gegenstand und Methode des Gruppendiskussionsverfahrens, Frankfurt.
- MANNING T. (1994): Managing Tourism's Future in the Face of Climate Change. In: Proceedings of a US/Canada Symposium on 'A Regional Response to Global Climate Change: New England and Eastern Canada', University of Maine, Orono/Maine, S. 134-137.
- MARTIN E. (1999): Skikulturpessimismus? Nachfragetrends im Wintertourismus. In: Der Winter als Erlebnis. Bensberger Protokolle 94, Bensberg, S. 53-62.
- MARTIN E. et al. (1994): Martin E., Brun E., Durand Y.: Sensitivity of the French Alp Snow Cover to the Variation of Climatic Variables. In: Annales Geophysicae 12, S. 469-477.
- MARTIN E. et al. (1997): Martin E., Brun E., Durand Y.: Snow-cover simulations in mountainous regions based on general circulation model outputs. In: Annals of Glaciology, vol. 25, S. 42-45.
- MARTINEC J. (1977): Expected Snow Loads on Structures from Incomplete Hydrological Data. In: Journal of Glaciology 19 (81), S. 185-195.
- MAYRING P. (1993): Qualitative Inhaltsanalyse: Grundlagen und Techniken, 4. erweiterte Auflage, Weinheim.

- McBOYLE G. & WALL G. (1987): The Impact of CO<sub>2</sub>-induced Warming on Downhill Skiing in the Laurentians. In: Cahiers de géographie du Québec, vol. 31, no. 82, S. 39-50.
- McBOYLE G. & WALL G. (1992): Great Lakes Skiing and Climate Change. Proceedings of the Vail Conference 'Mountain Resort Development', 18-21 April 1991, Gill A. & Hartmann P. (eds.), Burnaby/BC, S. 82-92.
- MEIER Roger (1998): Probleme des Tourismus im Deutschschweizer Jura - Ursachen der wirtschaftlichen Schwierigkeiten und Strategien zu deren Überwindung. Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Zürich, Muri.
- MEIER Ruedi (1998): Sozioökonomische Aspekte von Klimaänderungen und Naturkatastrophen in der Schweiz. Schlussbericht NFP 31, Zürich.
- MERTON R.K. et al. (1990): Merton R.K., Fiske M., Kendall P.L.: The Focused Interview - A Manual of Procedures, New York.
- MESSERLI P. (1990): Tourismusentwicklung in einer unsicheren Umwelt - Orientierungspunkte zur Entwicklung angemessener Strategien. In: Die Volkswirtschaft Nr. 12/90, Sonderdruck "Tourismuspolitik der 90er Jahre", S. 21-27.
- MONTI L. (1998): Zukunft der Skigebiete im Tessin. Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Zürich, Zürich.
- MORGAN D.L. (1997): Focus Groups as Qualitative Research. Qualitative Research Methods Series No. 16, Thousand Oaks u.a.
- MORGAN D.L. (1998a): Planning Focus Groups, London.
- MORGAN D.L. (1998b): The Focus Group Guidebook, London.
- MORGAN M.G. & DOWLATABADI H. (1997): Learning from integrated assessment of climate change. In: Climatic Change, vol. 34, S. 337-368.
- MOSER S. (1998): Aufwärts - Die faszinierende Geschichte und Technik der Bergbahnen, Zürich.
- MOSIMANN T. (1994): Skigebiete raumverträglich planen, Chur.
- MOSIMANN T. (1998): Beschneiungsanlagen in der Schweiz - Weitere Entwicklung, Umweltverträglichkeit und Folgerungen für die Prüfung und Bewilligung von Beschneiungsanlagen, Bubendorf & Hannover.
- MÜLLER C. (1997): Klimaänderung und Wintertourismus im Neuenburger Jura. Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Zürich, Zürich.
- MÜLLER H.-R. (1993): Tourismus und Umwelt. Eine telephonische Expertenbefragung in touristischen Berggebieten der Schweiz zum Thema: Umweltbewusstsein und Handlungsbedarf. FIF Forschungsinstitut für Freizeit und Tourismus, Bern.
- MÜLLER H.-R. & FLÜGEL M. (1999): Tourismus und Ökologie. Berner Studien zu Freizeit und Tourismus 37, Bern.

- MÜLLER P. (1998): Die Meinung des Alpingastes - die Perspektive der Bergbahnen. In: Bieger Th. & Laesser Ch. (Hrsg.): Jahrbuch 1997/98 der Schweizerischen Tourismuswirtschaft, St. Gallen S. 129-144.
- NIESSEN M. (1977): Gruppendiskussion, München.
- NILSSON S. & PITT D. (1991): Mountain World in Danger - Climate Change in the Forests and Mountains of Europe, London.
- NÖTHIGER Ch. & ABEGG B. (1997): Probleme des Bergsommertourismus. In: Geographica Helvetica, 52. Jg, Nr. 4, S. 133-140.
- OITAF (1999): Weltstatistik 1999, Internationale Organisation für das Seilbahnwesen, Wien.
- OPASCHOWSKI H. (1998): Kathedralen des 21. Jahrhunderts - Die Zukunft von Freizeitparks und Erlebniswelten. B.A.T Skript zur Freizeitforschung, Hamburg.
- ÖSTERREICHISCHE AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN (div. Autoren) (1993): Anthropogene Klimaänderungen: Mögliche Auswirkungen auf Österreich - mögliche Massnahmen in Österreich, Wien.
- PARRY M. (1993): Geographers and the Impact of Climate Change. In: Johnston R.J. (ed.): The Challenge of Geography: A Changing World - A Changing Discipline, Oxford, S. 138-147.
- PERRY A. & SMITH K. (1996): Review of the Potential Effects of Climate Change in the United Kingdom - Recreation and Tourism. In: Climate Change Impacts Review Group (ed.): Review of the Potential Effects of Climate Change in the United Kingdom - Second Report, London, S. 199-209.
- PFISTER C. (1999): Wetternachhersage - 500 Jahre Klimavariationen und Naturkatastrophen, Bern.
- PFUND C. (1993): Die Seilbahnen in Zahlen. Referat anlässlich der 23. Generalversammlung des SVS am 16.9.1993 in Champéry (unveröff.).
- PIGRAM J. & JENKINS J. (1999): Outdoor Recreation Management, London & New York.
- POLLOK F. (1955): Gruppenexperiment, Frankfurt.
- PRICE M. (1994): Should Mountain Communities Be Concerned about Climate Change? In: Beniston M. (ed.): Mountain Environments in Changing Climates, London & New York, S. 431-451.
- PRICE M. & BARRY R. (1997): Climate change. In: Messerli B. & Ives J.D. (eds.): Mountains of the World, New York & London, S. 409-446.
- PRICE M. et al. (1997): Price M., Moss L., Williams P.: Tourism and amenity migration. In: Messerli B. & Ives J.D. (eds.): Mountains of the World, New York & London, S. 249-280.
- PRIMAULT B. (1990): Problèmes actuels des stations de sports d'hiver suisses vus par un climatologue (unveröff.).

- PRIMAULT B. & KUMMER W. (1992): Schneelast, Dauer einer geschlossenen Schneedecke von 1, 10, 30, 50 und 100 cm. Beiheft zu den Annalen der Schweizerischen Meteorologischen Anstalt (Jahrgang 1988), Klimatologie der Schweiz Heft 24/F - Teile III und IV, Zürich.
- PROGRAMMLEITUNG NFP 31 (Hrsg.) (1992): Mögliche Szenarien als Grundlage für Forschungsarbeiten im NFP 31. Internes Arbeitspapier NFP 31, Bern.
- READ D. et al. (1994): Read D., Bostrom A., Morgan M.G., Fischhoff B., Smuts T.: What Do People Know About Global Climate Change? Part 2: Survey Studies of Educated Laypeople. In: Risk Analysis, vol. 14, no. 6, S. 971-982.
- REBETEZ M. (1996): Public Expectations as an Element of Human Perception of Climate Change. In: Climatic Change, vol. 32, no. 4, S. 495-509.
- RISSER V. & MARTIN S. (1984): Graphical and statistical Techniques to describe Snow-cover Variations in Mountain Environments. In: Journal of Climatology, vol. 4, S. 287-296.
- ROBYR J. (1994): Alternatives à un réchauffement - diversifications possibles dans les stations de montagne: le cas de Crans-Montana. Symposium "Neige et Climat", Université de Genève, 22.-23. Sept. 1994, Vortragsmanuskript.
- ROHRER M. (1992): Die Schneedecke im Schweizer Alpenraum und ihre Modellierung. Zürcher Geographische Schriften Heft 49, ETH Zürich, Zürich.
- ROSSI A. (2000): Climate changes and winter tourism - an end of the century dilemma in the Alps. In: Tourism Sustainability and Territorial Organisation, XII Summer Institute of the European Regional Science Association, Coimbra/Portugal, S. 79-96.
- ROTMANS J. et al. (1994): Rotmans J., Hulme M., Downing T.E.: Climate Change Implications for Europe - an application of the ESCAPE Model. Global Environmental Change vol. 4, no. 2, S. 97-124.
- RÜTTER H. (1991): Wertschöpfung des Tourismus in der Schweiz. BIGA Schriftenreihe, Beiträge zur Tourismuspolitik Nr. 2, Bern.
- RYAN C. (1995): Researching Tourist Satisfaction, London & New York.
- SACHS L. (1992): Angewandte Statistik, 7. völlig neu bearbeitete Auflage, Berlin/Heidelberg.
- SALVISBERG E. (1996): Wetterlagenklimatologie - Möglichkeiten und Grenzen ihres Beitrages zur Klimawirkungsforschung im Alpenraum. Geographica Bernensia G51, Bern.
- SCHALLER E. (1922): Beitrag zur ökonomischen Eigenart der Fremdenverkehrsbahnen - dargestellt an den Bergbahnen im Gebiete des Vierwaldstättersees. Dissertation Universität Bern, Bern.
- SCHILLIGER P. (1999): Skigebiete im Wettlauf gegen den Klimawandel. In: Special 2/99, Hotel+Tourismus Revue.

- SCHIRMER M. & SCHUCHARDT B. (1999): Ziel und Ansatz des interdisziplinären Forschungsvorhabens Klimaänderung und Unterweserregion (KLIMU). In: Schirmer M. & Schuchardt B. (Hrsg.): Die Unterweserregion als Natur-, Lebens- und Wirtschaftsraum - Eine querschnittsorientierte Zustandserfassung. Bremer Beiträge zur Geographie und Raumplanung, Heft 35, Bremen, S. 1-15.
- SCHWÖRER D. (1997): Bergführer und Klimaänderung - Eine Untersuchung im Berninagebiet über mögliche Auswirkungen einer Klimaänderung auf den Bergführerberuf. Diplomarbeit an der Universität Bern, Sargans.
- SLF (Hrsg.) (2000): Der Lawinenwinter 1999, Davos.
- SMA (Hrsg.) (1987): Klimaatlas der Schweiz, Wabern-Bern.
- SMA (Hrsg.) (1996): Bereinigte Zeitreihen - Die Ergebnisse des Projektes Klima 90. Klimatologie der Schweiz Heft 2/96, Zürich.
- SMIT B. (1993): Methodologies for Assessing Socio-economic Impacts of Climate Change. In: Wall G. (ed.): Impacts of Climate Change on Resource Management in the North. Dept. of Geography Publications Series Nr. 16, University of Waterloo, Waterloo/Ontario, S. 167-173.
- SMIT B. et al. (1996): Smit B., McNabb D., Smithers J.: Agricultural Adaptation to Climatic Variation. *Climatic Change*, vol. 33, no. 1, S. 7-29.
- SMITH K. (1990): Tourism and Climate Change. In: *Land Use Policy*, vol. 7, no. 2, S. 176-180.
- SMITH K. (1993): The Influence of Weather and Climate on Recreation and Tourism. In: *Weather*, vol. 48, no. 12, S. 398-403.
- STAPLE T. & WALL G. (1996): Climate Change and Recreation in Nahanni National Park Reserve. In: *The Canadian Geographer*, vol 40, no 2, S. 109-120.
- STEHR N. & von STORCH H. (1995): The social construct of climate and climate change. In: *Climate Research*, vol. 5, S. 99-105.
- STEHR N. & von STORCH H. (1999): *Klima - Wetter - Mensch*, München.
- STERR H. (1993): Klimawandel, Klimawirkungsforschung und die Rolle der Geographie. In: *Geographische Rundschau* Heft 3, 45. Jhg., S. 196-198.
- STERR H. et al. (1999): Sterr H., Ittekkot V., Klein R.: Weltmeere und Küsten im Wandel des Klimas. In: *Petermanns Geographische Mitteilungen*, 143. Jg, S. 24-31.
- STIENS G. (1996): *Prognostik in der Geographie*, Braunschweig.
- STREMLOW M. & WYDER R. (1999): Drohen der alpinen Landschaft neue touristische Eingriffe? In: *Umweltschutz*, Nr.1/99, S. 32-34.
- STUDER N. & CHRISTOFFEL J. (1990): Beschneiungsanlagen und künstlich erzeugter Schnee im Urteil von Skifahrern und Kur- und Verkehrsvereinsdirektoren. Lizentiatsarbeit an der Rechts- und wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Bern, Bern.

- THEUS R. (1995): Klima und Seilbahnen im Wandel - Struktur und Strategien der Seilbahnunternehmen. Vortrag gehalten am Status-Seminar NFP 31, 15. Nov. 1995, ETH Zürich.
- THEUS R. (1996): Ökonomische Aspekte von Kunstschnee. Referat am Symposium "Der Schnee und seine physikalische, ökologische und ökonomische Bedeutung", Davos.
- TIMMERMAN P. (1989): Everything else will not remain equal - The Challenge of Social Research in the Face of a Global Climate Warming. In: Impacts of Climate Change on the Great Lake Basin, Report of the first U.S.-Canada Symposium on Impacts of Climate Change on the Great Lakes Basin, 27.-29. Sept. 1988 in Oak Brook - Illinois, S. 61-77.
- TROESCH M. & MESSERLI P. (2000): Beeinflussbarkeit des Mobilitätsverhaltens beim Wintersport. In: Zeitschrift für Fremdenverkehr, 55. Jg., Nr.1, S. 25-42.
- TRUNIGER J. (1998): Innovation im Tourismus. Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Zürich.
- VEAL A.J. (1993): Research methods for Leisure and Tourism, London.
- VINER D. & AGNEW M. (1999): Climate Change and its Impacts on Tourism. Report prepared for WWF-UK, Norwich.
- von STORCH H. & STEHR N. (1997): Climate Research: The Case for the Social Sciences. In: *Ambio*, Vol. 26, Nr. 1, S. 66-71.
- von STORCH H. & FLÖSER G. (Hrsg.) (1999): *Anthropogenic Climate Change*, Berlin u.a.
- WALL G. (1985): Climate Change and Its Impact on Ontario - Tourism and Recreation. Phase 1, Report submitted to Environment Canada, Ontario Region.
- WALL G. (1992): Tourism Alternatives in an Era of Global Climatic Change. In: Smith V. & Eadington W. (eds.): *Tourism Alternatives - Potentials and Problems in the Development of Tourism*, Philadelphia, S. 194-215.
- WALL G. (1993): Tourism in a Warmer World. In: Glypts S. (ed.): *Leisure and the Environment*, London & New York, S. 293-306.
- WALL G. (1998): Implications of Global Climate Change for Tourism and Recreation in Wetland Areas. In: *Climatic Change*, vol. 40, no. 2, S. 371-389.
- WALL G. & BADKE C. (1994): Tourism and Climate Change: An International Perspective. In: *Journal of Sustainable Tourism*, Vol. 2, Nr. 4, S. 193-203.
- WALL G. & McBOYLE G. (1992): Climate Change and its Implications for Recreation in Mountain Areas. In: Gill A. & Hartmann P. (eds.): *Proceedings of the Vail Conference 'Mountain Resort Development'*, 18.-21. April 1991, Burnaby BC, S. 70-81.
- WANNER H. et al. (1998): Wanner H., Gyalistras D., Luterbacher J., Neidhöfer F., Pfister Ch., Rickli R., Salvisberg E., Schmutz Ch.: Die grossräumige Klimava-

- riabilität und ihr Einfluss auf den Alpenraum und die Schweiz. Schlussbericht NFP 31, Zürich.
- WANNER H. & SPECK H. (1975): Zum Problem der Schneesicherheit im Bergland zwischen Sense und Gürbe. In: Informationen und Beiträge zur Klimaforschung Nr. 14, Bern, S. 16-35.
- WARD V. M. et al. (1991): Ward V.M., Bertrand J.T., Brown J.E.: The Comparability of Focus Group and Survey Results. In: Evaluation Review, vol. 15, no. 2, S. 266-283.
- WATSON R.T. (1996): Watson R.T., Zinyowera M.C., Moss R.H. (eds.): Climate Change 1995 - Impacts, Adaptations and Mitigation of Climate Change: Scientific-Technical Analyses. Contribution of Working Group II to the Second Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change, Cambridge.
- WEISS R. (1998): Die Bedeutung von Kultur- und Sport-Events in den Alpen. Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Zürich, Zürich.
- WEISSERT H. (1996): Klimaveränderungen im 21. Jahrhundert - Folgen für die alpine Landschaft? In: Oddsson B. (Hrsg.): Instabile Hänge und andere risikorelevante natürliche Prozesse, Basel/Boston/Berlin, S. 133-140.
- WHETTON P.H. et al. (1996): Whetton P.H., Haylock M.R., Galloway R.W.: Climate Change and Snow-cover Duration in the Australian Alps. In: Climatic Change, vol. 32, no. 4, S. 447-479.
- WHYTE A. (1985): Perception. In: Kates R.W., Ausubel J. H., Berberian M. (Hrsg.): Climate Impact Assessment, New York, S. 403-436.
- WIENER D. (1992): Wir können ja die Berge nicht höher machen. In: Um-Welt Schweiz Nr. 1/92, Bern, S. 1-4.
- WITMER U. (1984): Eine Methode zur flächendeckenden Kartierung von Schneehöhen unter Berücksichtigung von reliefbedingten Einflüssen. Geographica Bernensia G21, Bern.
- WITMER U. (1986): Erfassung, Bearbeitung und Kartierung von Schneedaten in der Schweiz. Geographica Bernensia G25, Bern.
- WMO (1998): The Global Climate System Review. WMO-No. 856, Genf.
- WÖHLER K. & SARETZKI A. (1996): Tourismus ohne Raum - Preise und Plätze als Reiseentscheidungs determinanten. Materialien zum Tourismusmarketing 24, Lüneburg.
- WWF Schweiz (1995): Schneekanonen machen noch keinen Winter. Positionspapier Nr. 4, Zürich.
- ZEGG R. & POSTI M. (div. Jhg.): Bergbahnen wohin? Chur.
- ZEIER R. (1993): Wintersport Schweiz in vernetzter Sicht. Dissertation an der Universität St. Gallen, Altdorf.

## **Statistiken, Jahresberichte und Verzeichnisse**

BfS: Tourismus in der Schweiz. Winterhalbjahr 1986/87 - 1991/92, Bern 1987 - 1992.

BfS: Hotel- und Kurbetriebe in der Schweiz. Angebot und Nachfrage im Winterhalbjahr 1992/93 - 1998/99, Bern 1993 - 1999.

BfS: Tourismus im Kanton Obwalden, Bern 1987 - 1994.

BRP/BAV (1992): Touristische Transportanlagen der Schweiz (TTA-Statistik), 5. Auflage 1991, Bern.

Geschäftsberichte der Beckenried-Klewen-Bahn AG (div. Jhg.), Beckenried.

Geschäftsberichte der Bergbahnen Engelberg-Trübsee-Titlis AG (div. Jhg.), Engelberg.

Geschäftsberichte der Bergbahnen Lungern-Schönbüel AG (div. Jhg.), Lungern.

Geschäftsberichte der Luftseilbahn Dallenwil-Wirzweli AG (div. Jhg.), Dallenwil.

Geschäftsberichte der Luftseilbahn Emmetten-Stockhütte AG (div. Jhg.), Emmetten.

Geschäftsberichte der Luftseilbahn Engelberg-Brunni AG (div. Jhg.), Engelberg.

Geschäftsberichte der Luftseilbahn Fell-Chrüzhütte AG (div. Jhg.), Oberrickenbach.

Geschäftsberichte der Sportbahnen Melchsee-Frutt AG (div. Jhg.), Kerns.

SLF: Winterberichte (div. Jhg.), Davos.

SLF: Schneedaten der Station Engelberg-Trübsee, Datenfile des SLF.

SMA: Klimadatenbank, Zürich.

STV: Schweizer Tourismus in Zahlen (div. Jhg.), Bern.

SVS: Jahresberichte (div. Jhg.), Bern.

SVS: Kennzahlen der Seilbahnunternehmen (div. Jhg.), Bern.

SVS: Verzeichnis der Mitglieder und Organe (div. Jhg.), Bern.

## **Zeitungsartikel**

Handelszeitung:

26. Mai 1999: Subventionsmoloch (D. Imwinkelried).

Neue Nidwaldner Zeitung (NNZ):

13. Okt. 1998: Pilatus-Skifahrt: Schnee von gestern (H. Graber).

16. Okt. 1998: Viele Bahnen können dringende Investitionen nicht hinauszögern.

## Neue Obwaldner Zeitung (NOZ):

- 8. Okt. 1998: Baldiges Aus für den Wintersport?
- 4. Jan. 1999: Ein Dorf bangt um die Zukunft (U. Durrer).
- 11. Feb. 1999: Das Ende einer Vision (U. Durrer).
- 14. Juni 1999: Klares Ja zum Darlehen.

## Neue Zürcher Zeitung (NZZ):

- 11. Aug. 1997: In Finnland entsteht die erste Indoor-Langlaufloipe der Welt.
- 10. Sept. 1997: Englands grösster Kühltank - Indoor Skiing im Snow Dome von Tamworth (B. Abegg).
- 24. Feb. 1998: Massiver Ausbau der künstlichen Beschneigung.
- 10. Dez. 1998: Vom Kleingewerbe zu Grosskonzernen? Entwicklung in den Ski-gebieten Nordamerikas und ihre Wirkung auf die Schweiz (Th. Bieger).
- 11. Feb. 1999: Wie der Berg zum Fun-Park wurde (C. Arnet).
- 11. Nov. 1999: Alle Winter wieder - das Warten auf den Schnee? (H. Elsasser & R. Bürki).
- 27. Feb. 1999: Eine Staublawine über die Tourismusbranche.
- 22. Jan. 2000: Internet-Börse für Wetterkontrakte.

## Tages Anzeiger (TA):

- 24. April 1990: Ohne Luftseilbahn auf Schönbüel fällt Lungern in den Winterschlaf (B. Bühlmann).
- 3. Dez. 1994: Aufforsten statt Beschneien (E. LaRoche).
- 23. Sept. 1996: Zürich - das Mekka der Snowboarder.
- 27. Nov. 1996: Auch die Skigebiete schmelzen dahin (C. Bieler).
- 6. März 1998: Wird bald die ganze Schweiz geliftet? (D. Sigrist).
- 14. Nov. 1998: Das Aufrüsten mit den Schneekanonen (B. Bühlmann).
- 26. Nov. 1998: Frankreich erfindet die Skilift-Steuer (S. Braendle).
- 1. März 1999: Wer bezahlt die Zeche des grossen Schnees? (R. Spöndlin).
- 30. Sept. 1999: Ferienplausch im künstlichen Paradies (P. Trösch).

## Weltwoche:

- 3. Dez. 1998: Seltsame Schneeballereien (M. Grunder).

## Teilnehmer der Fokusgruppen<sup>71</sup>

### Engelberg, 8. Juni 1998

Hans Bünler	Betriebsleiter Luftseilbahn Engelberg - Bruni AG
Eugen Hess	Hotel Hess, Engelberg
Ernst von Holzen	Talammann Engelberg
Peter Kuhn	Hotel Edelweiss, Engelberg
Fredy Miller	Kurdirektor Engelberg
Eugenio Rüeegg	Direktor Bergbahnen Engelberg - Trübsee - Titlis AG

### Sarnen, 15. Juli 1998

Markus Berwert	Betriebsleiter Bergbahnen Lungern - Schönbüel AG
Tony Durrer	Präsident Sportbahnen Melchsee-Frutt
Franz Förling	Hotel Glogghuis, Melchsee-Frutt
Albert Reinhart	Gemeindepräsident Kerns
Hansueli Odermatt	Präsident Verkehrsverein Lungern

### Stans, 30. September 1998

Robert Ettlin	ehem. Direktor Stanserhornbahnen & Betriebsleiter Luftseilbahn Dallenwil - Wirzweli AG
Hans-Jost Hermann	Präsident Tourismus Vierwaldstättersee-Süd
Meinrad Hofmann	Volkswirtschaftsdirektor Kt. Nidwalden
Rolf Murer	Gemeindepräsident Beckenried
Paul Niederberger	Betriebsleiter Beckenried - Klewen - Bahn AG
Erich Wüest	Verwaltungsratspräsident Luftseilbahn Emmetten - Stockhütte AG

---

<sup>71</sup> Die Angaben beziehen sich nur auf das Kriterium, weshalb die Person für die Fokusgruppe ausgewählt wurde. Die meisten Teilnehmer üben verschiedene Funktionen im Tourismus aus, die aber nicht einzeln aufgeführt werden.