

## 7 Literatur

(einschließlich der im Projekt verwendeten, aber nicht im Bericht zitierten Literatur)

- ANDRECS, P.; BAUER, W.; HAGEN, K.; KOHL, B.; LANG, E.; MARKART, G.; PORZELT, M.; SCHAUER, T. (2002): Beiträge zur Wildbachforschung. BFW-Berichte des Bundesamtes und Forschungszentrums für Wald 127/2002. Wien
- ARBEITSKREIS KLIWA (2002): Langzeitverhalten der Hochwasserabflüsse in Baden-Württemberg und Bayern. KLIWA-Berichte Heft 2
- BAUMARTNER, A.; LIEBSCHER, H.-J. (1990): Allgemeine Hydrologie - Quantitative Hydrologie. Lehrbuch der Hydrologie Band 1, Stuttgart
- BAYERISCHE LANDESANSTALT FÜR WALD UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.) (2002): Aktuelle Holzernteverfahren am Hang. Berichte aus der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft Nr. 36, Freising
- BAYERISCHE LANDESANSTALT FÜR WALD UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.) (2003): Der Wald für morgen - Eine Naturalbilanz über 25 Jahre naturnahe Forstwirtschaft im Bayerischen Staatswald. LWF-Berichte Nr 39, Freising
- BAYERISCHE LANDESANSTALT FÜR WALD UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.) (2003): Hochwasser-schutz im Wald. Berichte aus der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft Nr. 40, Freising
- BAYERISCHER LANDTAG (1995): Programm für die Auensanierung in Bayern. Beschluss des Bayerischen Landtags vom 27.4.1995, Drucksache 13/1385
- BAYERISCHER LANDTAG (2003): Schriftliche Anfrage „Hochwasserschutz“ und Antwort des StMLU. Landtags-Drucksache 14/11227
- BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ (Hrsg.) (2002): Das Moorentwicklungskonzept Bayern
- BAYERISCHES LANDESAMT FÜR WASSERWIRTSCHAFT (Hrsg.) (1998): Hochwasser. Spektrum Wasser Band 1
- BAYERISCHES LANDESAMT FÜR WASSERWIRTSCHAFT (Hrsg.) (1998): Wildbäche - Faszination und Gefahr. Spektrum Wasser Band 3
- BAYERISCHES LANDESAMT FÜR WASSERWIRTSCHAFT (Hrsg.) (2001): Gewässerentwicklungsplan Mittlere Isar
- BAYERISCHES LANDESAMT FÜR WASSERWIRTSCHAFT UND BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ (Hrsg.) (2002): Flusslandschaft Isar - Leitbilder, Entwicklungsziele, Maßnahmenhinweise. München
- BAYERISCHER KLIMAFORSCHUNGSVERBUND (1999): Klimaänderungen in Bayern und ihre Auswirkungen. Abschlussbericht des Bayerischen Klimaforschungsverbundes, München
- BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG, LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN: Richtlinien für die Erschließung des Staatswaldes
- BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG, LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN (1997): Handbuch zur Schutzwaldsanierung im bayerischen Alpenraum
- BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG, LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN (2000): Vorbeugender Hochwasserschutz in der Land- und Forstwirtschaft. Agrarpolitik in Bayern, Info Nr. 4
- BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR LANDESENTWICKLUNG UND UMWELTFRAGEN (Hrsg.) (2002): Hochwasserschutz in Bayern - Aktionsprogramm 2020. Publikationsreihe Daten+Fakten+Ziele
- BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR LANDESENTWICKLUNG UND UMWELTFRAGEN (Hrsg.) (2002): Leitfaden für die Hochmoorrenaturierung in Bayern. Unveröffentlichter Entwurf
- BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR LANDESENTWICKLUNG UND UMWELTFRAGEN (Hrsg.) (2003): Schutz vor Hochwasser in Bayern - Strategie und Beispiele. München

- BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG, LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN (2002): Waldprogramm Bayern - Zwischenbericht September 2002, Erster Runder Tisch 2001/2002, München
- BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG, LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN (2003): Wald - Unverzichtbar für den Hochwasserschutz. Pressemitteilung Nr. 912 vom 21. März 2003
- BAYERISCHE OBERFORSTDIREKTION MÜNCHEN (Hrsg.) (1990): Renaturierungs- und Pflegeplanung für die Moorflächen im Staatswald des Forstamtes Traunstein - Zusatzplanung zur Langfristigen Forstbetriebsplanung 1990. Unveröffentlicht
- BIERMAYER, G. (1999): Auwald und Forstwirtschaft - Ziele für den Staatswald in Bayern. LWFaktuell Nr. 16, Freising
- BIERMAYER, G. (2002): Waldbau im Gebirge - den Kultur- und Naturraum pflegen und die Schutzfunktionen verbessern - braucht es das überhaupt? In: STIFTUNG WALD IN NOT (Hrsg.) (2002): „Ohne Schutzwald geht's bergab!“ Welchen Beitrag leistet eine nachhaltige Nutzung zur Erhaltung der Schutzfunktion unserer Bergwälder? Dokumentation zur Informationstagung zum „Internationalen Jahr der Berge 2002“ am 18.9.2002 in Pfronten, Bonn
- BRONSTERT, A. (Hrsg.) (1996): Hochwasser in Deutschland unter Aspekten globaler Klimaveränderungen - Bericht über das DFG-Rundgespräch am 9. Oktober 1995 in Potsdam. PIK Report Nr. 17
- BRONSTERT, A.; FRITSCH, U.; KATZENMAIER, D. (2001): Quantifizierung des Einflusses der Landnutzung und -bedeckung auf den Hochwasserabfluss in Flussgebieten. UBA-Projektbericht 297 24 508, Institut für Klimafolgenforschung, Potsdam
- BUWAL [Eidgenössisches Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft] (1996): Minimale Pflegemaßnahmen für Wälder mit Schutzfunktion - Wegleitung. Bern
- BUNDESMINISTERIUM FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND REAKTORSICHERHEIT (2003): Hydrologischer Atlas von Deutschland (3. Lieferung)
- BUNDESMINISTERIUM FÜR VERBRAUCHERSCHUTZ, ERNÄHRUNG UND LANDWIRTSCHAFT (2003): Bericht über den Zustand des Waldes 2002 - Ergebnisse des forstlichen Umweltmonitorings. Bonn
- BUNZA, G.; JÜRGING, P.; LÖHMANNSRÖBEN, R.; SCHAUER, T.; ZIEGLER, R. (1996): Abfluß- und Abtragsprozesse in Wildbacheinzugsgebieten - Grundlagen zum integralen Wildbachschutz. Schriftenreihe des Bayerischen Landesamtes für Wasserwirtschaft Heft 27
- DEUTSCHER VERBAND FÜR WASSERWIRTSCHAFT UND KULTURBAU (DVWK) (Hrsg.) (1984): Arbeitsanleitung zur Anwendung von Niederschlags-Abflussmodellen in kleinen Einzugsgebieten - Teil II: Synthese. DVWK Regel 113/1984
- DEUTSCHER VERBAND FÜR WASSERWIRTSCHAFT UND KULTURBAU (DVWK) (Hrsg.) (1998): Feuchtgebiete - Wasserhaushalt und wasserwirtschaftliche Entwicklungskonzepte. DVWK Merkblätter 248/1998
- ENGLER, A. (1919): Untersuchungen über den Einfluß des Waldes auf den Stand der Gewässer. Mitteilungen der Schweizerischen Zentralanstalt für das Forstliche Versuchswesen Band XII. Zürich
- ERLER, J. (2003): Muss der Waldbesitzer auf Hochwasserschutz Rücksicht nehmen? AFZ/DerWald 5, S. 8-9
- FEGER, K.-H. (2003): Welchen Einfluss hat die Landnutzung auf die Entstehung von Hochwasser? AFZ/Der Wald 5, S. 4-5
- GROTTKER, T. (1999): Erfassung und Bewertung regionaler Hochwasserschutzleistungen von Wäldern. Schriften zur Forstökonomie Band 19, Göttingen
- GULDER, H.-J. (1996): Forstwirtschaft und Naturschutz im Auwald. LWFaktuell Nr. 16, Freising
- HAGEN, K. (2002): Auswirkungen der Klimaänderung für das watershed management in österreichischen Wildbacheinzugsgebieten. In: ANDRECS, P.; BAUER, W.; HAGEN, K.; KOHL, B.; LANG, E.; MARKART, G.; PORZELT, M.; SCHAUER, T (2002): Beiträge zur Wildbachforschung. BFW-Berichte des Bundesamtes und Forschungszentrums für Wald 127
- KARL, J.; TOLDRIAN, H. (1973): Eine transportable Berechnungsanlage für die Messung von Oberflächenabfluss und Bodenabtrag. Wasser & Boden 3

- KENNEL, M. (1998): Modellierung des Wasser- und Stoffhaushaltes von Waldökosystemen. Forstliche Forschungsberichte München Nr. 168
- KLEEBERG, H.-B.; GRÜNEWALD, U.; DISSE, M. (2002): Vorwort zu: ATV-DVWK (Hrsg.) (2002): Hochwassermanagement - Gefährdungspotentiale und Risiko der Flächennutzung. Forum für Hydrologie und Wasserbewirtschaftung Heft 2, S. 1-2
- KLEMES, V. (2000): Risikoanalyse: Die unerträgliche Cleverness der Hochstapelei. In: KLEMES, V. (2000): Common Sense and other heresies - Selected papers on Hydrology and water resources engineering. Canadian Water Resources Association, Cambridge, Ontario, Canada, S. 197-209
- KOEHLER, G. (1993): Auswirkungen verschiedener anthropogener Veränderungen auf die Hochwasserabflüsse im Oberrheingebiet - Erläuterungsbericht. Landesamt für Wasserwirtschaft Rheinland-Pfalz
- KRON, W. (2003): Hochwasserschäden und Versicherung. In: HYDROLOGISCHE WISSENSCHAFTEN - FACHGEMEINSCHAFT IN DER ATV-DVWK (Hrsg.): Hochwassermanagement - Gefährdungspotentiale und Risiko der Flächennutzung. Forum der Hydrologie und Wasserbewirtschaftung Heft 2, S. 29-49
- LANG, T.; TÖNSMANN, F. (2002): Vorbeugender Hochwasserschutz im Einzugsgebiet der hessischen Lahn - Handbuch. Kasseler Wasserbau-Forschungsberichte und -Materialien Band 17, Kassel
- LAWA [LÄNDERARBEITSGEMEINSCHAFT WASSER] (1995): Leitlinien für einen zukunftsweisenden Hochwasserschutz - Hochwasser Ursachen und Konsequenzen
- LAWA [LÄNDERARBEITSGEMEINSCHAFT WASSER] (2000): Wirksamkeit von Hochwasservorsorge- und Hochwasserschutzmaßnahmen. Schwerin
- LBP (1999): Hydrologische Dauerbeobachtung - Vergleichende Wasserhaushaltsbeobachtungen auf einer unberührten, einer kultivierten und zwei aufgeföresteten Hochmoorflächen in Südbayern 1958-1998. Schriftenreihe der Bayerischen Landesanstalt für Bodenkultur und Pflanzenbau 2
- LÜSCHER, P.; ZÜRCHER, K (2003): Waldwirkung und Hochwasserschutz: Eine differenzierte Betrachtungsweise ist angebracht. In: LWF (Hrsg.) (2003): Hochwasserschutz im Wald. Berichte aus der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft Nr. 40, Freising
- MANIAK, U. (1993): Hydrologie und Wasserwirtschaft. 3. Auflage, Springer Verlag, Heidelberg
- MARKART, G.; SOTIER, B.; SCHAUER, T.; KOHL, B. (2001): Provisorische Geländeanleitung zur Anschließung des Oberflächenabflusses auf alpinen Boden-/Vegetationseinheiten bei konvektivem Starkregen (Version 1.0). Unveröffentlicht
- MENDEL, H. G. (2000): Elemente des Wasserkreislaufs - eine kommentierte Bibliographie zur Abflussbildung. Bundesanstalt für Gewässerkunde (Hrsg), Berlin, 244 S.
- MINISTERIUM FÜR LANDWIRTSCHAFT, NATURSCHUTZ UND UMWELT THÜRINGEN (2001): Vorbeugender Hochwasserschutz in Thüringen
- MINISTERKONFERENZ FÜR RAUMORDNUNG (2000): Vorbeugender Hochwasserschutz durch die Raumordnung - Handlungsempfehlungen der Ministerkonferenz für Raumordnung zum vorbeugenden Hochwasserschutz vom 14. Juni 2000
- MOESCHKE, H. (1998): Abflussgeschehen im Bergwald - Untersuchungen in drei bewaldeten Kleineinzugsgebieten im Fölysch der Tegernseer Berge. Forstliche Forschungsberichte München Nr. 169
- MÖBMER, R. (2003a): Vorbeugender Hochwasserschutz im Wald - Umsetzung im praktischen Forstbetrieb. Berichte aus der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft Nr. 40, Freising, S. 55 - 66
- MÖBMER, R. (2003b): Vorbeugender Hochwasserschutz im Wald - Herausforderung für die Forstwirtschaft. AFZ/Der Wald 17, S. 875 - 877
- MÜNCHENER RÜCKVERSICHERUNGSGESELLSCHAFT (Hrsg.) (2003): TOPICS - Jahresrückblick Naturkatastrophen 2002. München
- RAAB, S.; FELLER, S.; UHL, E.; SCHÄFER, A.; OHRNER G. (2002): Aktuelle Holzernteverfahren am Hang. Berichte aus der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft Nr. 36, Freising

- REMMY, K. (2000): IRMA II B 7 - Dokumentation von Beispielen der schonenden Bewirtschaftung von sensiblen Niederschlagsflächen und Bachauen in der Waldwirtschaft. Landesamt für Wasserwirtschaft Rheinland-Pfalz
- ROSEMANN, H.-J. (1988): Die Auswirkungen des Waldsterbens auf den Hochwasserabfluss kleiner Einzugsgebiete am nördlichen Alpenrand - Versuch einer Abschätzung. INTERPRAEVENT Bd. 1, S. 87-97
- SCHÄTZL, R.; HOFMANN, H. (2003): Wirtschaftliche Folgen für landwirtschaftlich genutzte Hochwasser-Retentionsflächen. In: BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN (Hrsg.) (2003): Schule und Beratung Heft 7, S. VI-1 bis VI-7
- SCHAUER, T. (1992): Der Beitrag der Vegetationskartierung für die Abschätzung und Prognose des Abflusses, des Abtrags und der Belastung bei spezifischen Nutzungen in alpinen Wildbacheinzugsgebieten. INTERPRAEVENT Bd. 6, S. 251-272
- SHELLNHUBER, H.J. (2002): Nicht das Klima spielt verrückt, sondern der Mensch. In: KENNTMICH, W. (Hrsg.): Die Jahrhundertflut. Bertelsmann, S. 227-244, München
- SCHMIDTKE, R.F. (1981): Monetäre Bewertung wasserwirtschaftlicher Maßnahmen - Systematik der volkswirtschaftlichen Nutzenermittlung. Schriftenreihe des Bayerischen Landesamtes für Wasserwirtschaft 2
- SCHÜLER, G. (2001): Schonende Bewirtschaftung sensibler Niederschlagsflächen und Bachauen in der Forstwirtschaft
- SCHUMANN, A. (2002): Wege zur Ermittlung der hydrologischen Bemessungsgrößen. Forum für Hydrologie und Wasserbewirtschaftung Heft 2, S. 111-124
- SCHWEIZERISCHE GEBIRGSWALDPFLEGEGRUPPE GWG (Hrsg.) (2000): Waldwirkungen und Hochwasser - Einfluss des Waldes und minimaler Pflegemaßnahmen auf das Abflussverhalten der Gewässer im Flyschgebiet. Dokumentation der 15. Arbeitstagung der GWG
- SEEGERT, J.; ARMBRUSTER, M.; FEGER, K.-H.; BERNHOFER, C. (2003): Einfluss unterschiedlicher Bestockung auf die Dynamik des Gebietsabflusses. AFZ/Der Wald 8, S. 419-423
- STIFTUNG WALD IN NOT (Hrsg.) (2000): Wald Wasser Leben
- TÖNSMANN, F.; RÖTTCHER, K. (2002): Konzepte zum Hochwasserschutz. In: ATV-DVWK (Hrsg.) (2002): Hochwassermanagement - Gefährdungspotentiale und Risiko der Flächennutzung. Forum für Hydrologie und Wasserbewirtschaftung Heft 2, S. 5-28
- VEREIN FÜR FORSTLICHE STANDORTSKARTIERUNG IM PRIVAT- UND KÖRPERSCHAFTSWALD IN BAYERN E.V. (Hrsg.) (2001): Erläuterungsband zur Standortserkundung Waldkörperschaft Buching-Trauchgau, Kartiergebiet Halblech. Unveröffentlicht
- VEREINIGUNG DEUTSCHER GEWÄSSERSCHUTZ VDG (Hrsg.) (2002): Hochwasser - Naturereignis oder Menschenwerk. Bonn
- WAGNER, S. (2003): Wird die Waldgestaltung durch die Bedürfnisse des Hochwasserschutzes eingeschränkt? AFZ/Der Wald 5, S. 6-7
- ZOLLNER, A.; CRONAUER, H. (2003): Das Abflussgeschehen von unterschiedlich genutzten Hochmooreinzugsgebieten. Berichte aus der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft Nr. 40, S. 39-47, Freising