

Literatur

- BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ (1995):** *Muscheln*, 29 S., München
- BEST, E., BRECHTEL, H. M., GAWEHN, P., GRABOWSKI, H. (1994):** *Auswirkungen der Nasslagerung von Stammholz auf die chemische Wasserqualität*, *Forschungsberichte Hessische Forstliche Versuchsanstalt* 18, 106 S.
- BILBY, R. E., WARD, J. W. (1989):** *Changes in characteristics and function of woody debris with increasing size of streams in Western Washington*, *Transaction of the American Fishers Society* 118: 368-378
- BNatschG = Bundesnaturschutzgesetz i.d.F. vom 4.4.2002**
- BÖNECKE, G. (2002a):** *Gewässerentwicklung im Wald*, *FVA-Einblick* 6 (2): 7-8
- BÖNECKE, G. (2002b):** *Einfluss der Forstwirtschaft auf die Fließgewässerfauna*, in: *Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg [Hrsg.]: Wissenstransfer in Praxis und Gesellschaft: FVA-Forschungstage 5. - 6.7.2001: 182-193*
- BÖNECKE, G. (2004):** *Gewässerentwicklung im Wald – Grundlagen für Erhalt und Wiederherstellung naturnaher Bachläufe in bewirtschafteten Wäldern*, unveröff. Manuskript, 198 S.
- BÖTTGER, K., PÖPPERL, R. (1990):** *Limnische Wirbellose als Bioindikatoren für die Bewertung von Strukturparametern in Fließgewässern*, *Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz* (32): 135-142
- CARLSON, J. Y., ANDRUS, C. W., FROELICH, H. A. (1990) :** *Wood debris, channel features and makroinvertebrates of streams with logged and undisturbed riparian timber in Northeast Oregon, U.S.A.*, *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences* 42: 1222-1225
- DVWK = Deutscher Verband für Wasserwirtschaft und Kulturbau [Hrsg.] (1990):** *Uferstreifen an Fließgewässern*, *DVWK Schriften* 90, 345 S., Hamburg
- EU-WRRL (2000) = Richtlinie 2000/60/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23.10.2000 zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik**
- FAUSCH, K. D., NORTHCOTE, T. G. (1991):** *Large woody debris and salmonid habitat in a small coastal British Columbia stream*, *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences* 49: 682-693
- FD FREIBURG = Forstdirektion Freiburg (2000):** *Technische Hinweise zur Beregnung von Stammholz*, *Info-Blätter*, 8 S.
- FED 2000 = Dienstanweisung für die Forsteinrichtung im öffentlichen Wald Baden-Württembergs, *Verwaltungsvorschrift des Ministeriums für Ländlichen Raum* vom 11.1.2002**
- FRIBERG, N., LARSEN, A. D., RODKJAER, A., THOMSEN, A. G. (2002):** *Shredder guilds in three Danish forest streams contrasting in forest type*, *Archiv für Hydrobiologie* 153 (2): 197-215

- GFG & WBW (2001)** = Gemeinnützige Fortbildungsgesellschaft für Wasserwirtschaft und Landschaftsentwicklung mbH & Fortbildungsgesellschaft für Gewässerentwicklung mbH [Hrsg.]: Totholz in Fließgewässern, 84 S.
- GURNELL, A. M., GREGORY, K. J., PETTS, G. E. (1995)**: The role of coarse woody debris in forest aquatic habitats: implications for management, *Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems* (5): 143-166
- HAMMES, W. (1989)**: Einfluss der Nasslagerung von Fichtenrundholz auf die Gewässerqualität, *Forschungsberichte Hessische Forstliche Versuchsanstalt* 6, 79 S.
- HERING, D., REICH, M. (1997)**: Bedeutung von Totholz für Morphologie, Besiedlung und Renaturierung mitteleuropäischer Fließgewässer, *Natur und Landschaft* 72 (9): 383-389
- HERING, D., REICH, M., PLACHTER, H. (1993)**: Auswirkungen von gleichaltrigen Fichten-Monokulturen auf die Fauna von Mittelgebirgsbächen, *Zeitschrift für Ökologie und Naturschutz* 2: 31-42
- HUMBORG, H. G. (1995)**: Typologische und morphologische Untersuchungen an Bergbächen im Buntsandstein-Odenwald, *Institut für Wasserbau und Kulturtechnik, Mitteilungen* (192), 171 S., Karlsruhe
- LAWA = Länderarbeitsgemeinschaft Wasser (2003)**: Arbeitshilfe zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie Teil 3, Bearbeitungsstand 30.4.2003, 118 S.
- LFU = Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg (1998)**: Regionale Bachtypen in Baden-Württemberg – Arbeitsweisen und exemplarische Ergebnisse an Keuper und Gneisbächen, *Handbuch Wasser* 2 (41), 268 S., Karlsruhe
- LFU = Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg (1995)**: Großmuscheln Lebensweise, Gefährdung und Schutz, *Arbeitsblätter zum Naturschutz* 21, 39 S., Karlsruhe
- LIEBSCH, H., WEDEMEYER, A., SCHOLLE, J. (1995)**: Fischpassierbarkeit von Durchlassbauwerken, *Naturschutz und Landschaftsplanung* 27 (5): 165-168
- LWaldG B-W** = Waldgesetz von Baden-Württemberg i.d.F. vom 31.8.1995
- MASER, C., SEDELL, J. R. (1994)**: From the forest to the sea: The ecology of wood in streams, rivers, estuaries and oceans. St. Lucie Press, Delray Beach, Florida, U.S.A.
- MLR = Ministerium für Ernährung und ländlichen Raum Baden-Württemberg (2003)**: Richtlinie der Landesforstverwaltung Baden-Württemberg zur Feinerschließung von Waldbeständen, 27 S., Stuttgart
- MOOSMAYER, M., VON GILSA, H. (2003)**: Waldentwicklung im öffentlichen Wald Baden-Württembergs, *Allgemeine Forstzeitschrift – Der Wald* (18): 901-905
- OTTO, A. (1991)**: Grundlagen einer morphologischen Typologie der Bäche, *Mitteilungen des Instituts für Wasserbau und Kulturtechnik der Universität Karlsruhe* (180): 1-94
- ROBISON, E. G., BESCHTA, R. L. (1990)**: Characteristics of coarse woody debris for several coastal streams of Southeast Alaska, U.S.A., *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences* 47: 1684-1693

RUPP, L. (2002): Auswirkungen von Nasslagerplätzen zur Konservierung von Fichte-/Tanne-Sturmholz auf die Lebensgemeinschaften der Fließgewässer unter besonderer Berücksichtigung der Effekte auf Fische in freien Gewässern und Teichanlagen, Literaturstudie im Auftrag der Forstdirektion und des Regierungspräsidiums Freiburg, 36 S.

SCHERZINGER, W. (1996): Naturschutz im Wald, 447 S., Stuttgart

SCHWABE, A. (1987): Fluss- und bachbegleitende Pflanzengesellschaften und Vegetationskomplexe im Schwarzwald, 368 S., Berlin

SCHWOERBEL, J. (1999): Einführung in die Limnologie, 465 S., Stuttgart

UNNERSTALL, H. (2002): Wasser- und naturschutzrechtliche Rahmenbedingungen des Auenschutzes im Zeichen der WRRL, in: Petry, D., Scholz, M., Lutosch, I. [Hrsg.]: Relevanz der EU-Wasserrahmenrichtlinie für den Naturschutz in Auen: 59-66