

Bibliography (Selection)

- Beringer, S. (1995): Wasserwerkstatt, Zytglogge Werkbuch, Zytglogge Verlag.
- Boross, M. (1980): Bulgaren und bulgarisches System im Gartenbau Ungarns, in: Acta Ethnographica, Academiae Scientiarum Hungaricae.
- Canetti, E. (1977): Die gerettete Zunge. Die Geschichte einer Jugend, Hanser Verlag.
- Chapagain, A. K. & Hoekstra, A.Y. (2004): Water footprint of Nations, Volume 1: Main Report, Value of Water Research Report Series No.16, UNESCO-IHE.
- Cornell, J. (1979): Sharing nature with children, Dawn Publications.
- Ducks Unlimited Canada DUC (1998): Teacher's Guide to Wetland Activities.
- European Environment Agency (2000): Sustainable use of Europe's water. State, prospects and issues.
- FAO (2002): Crops and drops. Making the best use of water for agriculture, Water resources, development and Management Services FAO.
- FAO (2003): Agriculture, food and water – a contribution to the World Water Development Report, Research report FAO.
- Gayl, R. (1991): Ökologie am Beispiel einer Flusslandschaft, Nationalparkinstitut Donau Auen.
- Gepp, J. et al. (1985): Auengewässer als Ökozellen, Bundesministerium für Forst- und Landwirtschaft, Umwelt und Wasser.
- Gugel, G. (2003): Methoden – Manual II: Neues Lernen, Beltz Graw, M. & Borchardt, D. (2003): Ein Bach ist mehr als Wasser, Hessisches Ministerium für Umwelt, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz.
- Grünn, H. (1978): Wäsche waschen. Volkskunde aus dem Lebensraum der Donau.
- Harthausner, M. (2004): Vom Binnenmeer zur Donau, CD-ROM, Naturhistorisches Museum Wien.
- Haslam, S. M. (2003): Understanding Wetlands, Fen, Bog and Marsh. Taylor & Francis.
- Hauer, N. (Ed.) (1992): ...in fremde Land dahin! Lieder vom Auswandern, Abschiednehmen und Wegmüssen (=Niederösterreichische Liederhefte 9).
- Hinkel, R. (1995): Wien an der Donau, Christian Brandstaetter Verlagsgesellschaft m.b.H.
- Heuberger V, Stangler G. (Ed.) (2001): Vom Schwarzwald bis zum Schwarzen Meer. Die Donau als Mittlerin europäischer Esskultur, Peter Lang Europäischer Verlag der Wissenschaften.
- ICPDR (2004): The Danube River Basin District, Part A: Basin-wide overview.
- ICPDR (2004): Action Programme for Sustainable Flood Protection in the Danube River Basin.
- ICPDR (2005): Striking the balance-ships and the river, Danube Watch 3/2005.
- John, M., Lichtblau A. (1990): Schmelztiegel Wien einst und jetzt. Zur Geschichte und Gegenwart von Zuwanderung und Minderheiten, Böhlau.
- Knauer, N. (1981): Vegetationskunde und Landschaftsökologie, Quelle & Meyer.
- Kratzer, H. (2003): Donausagen von der Quelle bis zur Mündung, Ueberreuter.
- Kuthmayer, F. (Ed.) (1922): Donausagen. Österreichischer Bundesverlag.
- Lebensministerium (Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft Österreich) (2005): Clever einkaufen für die Schule. Und die Umwelt freut sich.
- Magris, C. (1996): Die Donau. Biographie eines Flusses, Zsolnay Verlag.
- Mackner-Rath, L. & Wimmer, F. (red.) (2002): Leben in Hülle und Fülle. Vielfältige Wege zur Biodiversität, Forum Umweltbildung.
- McKeown, R. (2002): Education for sustainable development toolkit, Energy, Environment and Resources Center, University of Tennessee.
- Neweklowky, E. (1964): Die Schifffahrt und Flößerei im Raume der oberen Donau, Oberösterreichisches Landesverlag.
- Rehfuess, K. E. (1990): Waldböden. Entwicklung, Eigenschaften und Nutzung, Pareys Studentexte 29.
- Pietschmann, V. (Ed.) (1939), Wissenschaftlicher Donauführer, Waldheim-Eberle.
- Sauer, D. (1990): Der Letzte muß gefangen sein: überlieferte Kinderspiele aus der Steiermark / ausgewählt u. zum Nachspielen eingerichtet von Doris Sauer. Kommentiert von Christine Kodritsch u. Doris Sauer. - Trautenfels: Verein Schloß Trautenfels, (Kleine Schriften der Abteilung Schloß Trautenfels am Steiermärkischen Landesmuseum Joanneum; 16)
- Schneider-Jacoby, M. (2004): The Sava and Drava Flood Plains: Threatened Ecosystems of International Importance (Extended Abstract), 35th IAD-Conference Novi Sad, April 19.-21. 2004, Limnological Reports, International Assoc. Danube Res.
- Schödl, G. (1995): Land an der Donau (=Deutsche Geschichte im Osten Europas, Band 5), Siedler.
- Schönenberg, R. (1997): Einführung in die Geologie Europas, Rombach Verlag.
- Schiemer F., Gutí G., Keckeí H. & Staras M. (2003) : Ecological Status and Problems of the Danube River and its Fish Fauna: A Review, Large Rivers Symposium.
- Scoullou, M., Alamei, A., Boulouxi, A., Malotidi, V., Vazeou, S. (2001): Water in the Mediterranean, Educational Package, MIO-ECSDE and GWP-Med.
- Steininger, H. & Steiner, E. (Ed.) (2005): Meeresstrand am Alpenrand. Molassemeer und Wiener Becken, Bibl. der Provinz.
- The Regional Environmental Center for Central and Eastern Europe (2003): Green Pack.
- Tivy, J. (1993): Landwirtschaft und Umwelt, Agrarsysteme in der Biosphäre, Spektrum.
- Tölgyessy, J. & M., Piatrik (1990): Wasser, Verlag Die Wirtschaft.
- Tollmann, A. (1994): Unbezähmbar und widerspenstig. Das Werden der Donau. Ein geologischer „Krimi“, Donau-Magazin, 1/6.
- UN/WWAP (United Nations/World Water Assessment Programme). (2003): 1st UN World Water Development Report: Water for People, Water for Life. UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization) and Berghahn Books.
- Weithmann, M.W. (2000): Die Donau. Ein europäischer Fluss und seine 3000-jährige Geschichte, Pustet.
- Wilson, E. O. (1995): Der Wert der Vielfalt. Die Bedrohung des Artenreichtums und das Überlegen des Menschen.
- WRI (2005): Millenium Ecosystem Assessment. Ecosystems and Human Well-Being. Biodiversity Synthesis, Island Press.
- WWF (1999): Evaluation of Wetlands and Floodplain areas in the Danube River Basin. Final Report. UNDP/GEF Danube Pollution Reduction Programme.
- WWF Austria (2000): Vom Wert der Wasserwelten. Ein Umweltbildungsprogramm, Wetland Education Centre
- WWF (2002): Waterway Transport on Europe's Lifeline, the Danube: Impacts, Threats and Opportunities. Part A: River Ecosystem.
- WWF (2004): The Economic Values of the World's Wetlands, WWF Living Waters Program.

www.biodiv.org

www.blacksea-commission.org

www.bz.hu

www.danubecom-intern.org

www.danube-river.org

www.eea.eu.int

www.generationblue.at

www.ifoam.org

www.iad.gs

www.icpdr.org

www.iucn.org

www.landwirtschaft-neu-erleben.de

www.eea.eu.int

www.oekolandbau.de

www.organic.aber.ac.uk

www.rec.org

www.umweltberatung.at

www.unesco.org

www.via-donau.org

www.wasserstiftung.de

www.wasser-wissen.de

www.wikipedia.org

www.zinke.at