

## Literaturverzeichnis

- ALBERT, R. et alii 1991: Kolumbien Exkursion 1991. - Albert et alii, zoologisches und pflanzenphysiologisches Institut der Universität, Biozentrum der Universität Wien, 371 pp.
- ALBERT, R. et alii 1993: Costa Rica Exkursion 1993. - Albert et alii, zoologisches und pflanzenphysiologisches Institut der Universität, Biozentrum der Universität Wien, 206 pp.
- BAKER, R.H. 1963: Geographical distribution of terrestrial mammals in Middle America. - Am. Midl. Nat. 70: 208-249.
- BERNHARDT, K.G. 1991: Die Waldformationen in Cost Rica. - Natur und Museum 121: 289-302.
- BJORNDAL, K.A. (ed.) 1982: Biology and Conservation of sea turtles. - Smithsonian Inst. Press, Washington.
- BOURLIÈRE, F. 1983: Animal Species Diversity in Tropical Forest. In: F.B. GOLLEY (ed.): Tropical Rainforest Ecosystem, Structure and Function. - Amsterdam-Elsevier, pp. 77-92.
- BOZA, M.A. 1988: Costa Rica. Parques Nacionales. - Incafo, Madrid; - Fundacion neotropical de Costa Rica, San José.
- BRUST, D.G. 1990: Maternal brood care by *Dendrobates pumilio*: A frog that feeds its young. - Ph.D. Dissertation, Cornell University.
- COEN, E. 1984: Climate. In: D.H. JANZEN (ed.): Costarican Natural History. - University of Chicago Press, Chicago, pp. 35-46.
- COLWELL, R.K. 1985 A bite to remember. Nat. Hist. 94: 2-8.
- DEVRIES, P.J. 1987: The Butterflies of Costa Rica and their natural History. - Princeton Univers Press, New Jersey, Chichester West Sussex, 327 pp.
- DUMPERT, K. 1994: Das Sozialleben der Ameisen. - Verlag Paul Parey, Hamburg und Berlin, 253 pp.
- EMMONS, L.H. & FEER, F. 1990: Neotropical rainforest mammals, a field guide. - Univ. Chicago Press, Chicago & London.
- ELLENBERG, L. 1986: Geographie von Costa Rica in Bildern. - San José, Lehmann Eds.
- FIGUERES, O.J.M. 1995: The fifth Kew enviromental lecture. - Kew: Royal Botanic Gardens.
- FLEISCHMANN, U. 1995: Costa Rica. - Köln, DuMont.
- FUKAREK, F. (Hrsg.) 1992: Urania Pflanzenreich. Blütenpflanzen 2. - Urania, Leipzig-Jena-Berlin, 609 pp.
- FUKAREK, F., HÜBEL, H., KÖNIG, P., MÜLLER, G.K., SCHUSTER, R. & SUCCOW, M. 1995: Urania Pflanzenreich. Vegetation. - Urania, Leipzig-Jena-Berlin, 420 pp.
- GILBERT, L.E. 1972: Pollen Feeding and Reproductive Biology of *Heliconius* Butterflies. - Proc. Nat. Acad. Sci., USA 69 (6): 1403-1407.
- GOLDMAN, E.A. 1920: Mammals of Panama. - Smiths. Misc. Coll. 69.
- GOODWIN, G.G. 1946: Mammals of Costa Rica. - Bull. Am. Mus. Nat. Hist. 87.
- GÜNTER, K., HANNEMANN, H.-J., HIELKE, F. & SCHUMANN, H. 1994: Urania Tierreich. Insekten. - Urania, Leipzig-Jena-Berlin, 763 pp.
- GRIZIMEKS, B. (Hrsg.) 1988: Enzyklopädie Säugetiere. - Kindler, München 7: 322 pp.
- GRIZIMEKS, B. (Hrsg.) 1988: Enzyklopädie Säugetiere. - Kindler, München 9: 322 pp.
- GULLAN, P.J. & CRANSTON, P.S. 1994: The Insects. An Outline of Entomology. - Chapman & Hall, London, 491 pp.
- HALL, C. 1984: Costa Rica - una interpretacion geografica con perspectiva historica. - San José.

- HALLÉ, F., OLDEMANN, R.A.A. & TOMLINSON, P.B. 1978: Tropical Trees and Forests. - Springer, Berlin-Heidelberg-New York.
- HANDLEY, C.O. 1966: Checklist of the mammals of Panama. In: R.L. WENZEL & V.J. TIPTON (eds.): Ectoparasites of Panama. - Field Mus. Nat. Hist., Chicago, pp. 753-793.
- HARRIS, W.P. 1943: List of mammals from Costa Rica. - Occ. Pap. Univ. Michigan Mus. Zool. 476: 1-15.
- HERSHKOVITZ, P. 1969: The evolution of mammals on southern continents. VI. The recent mammals of the neotropical region, a zoogeographic and ecological review. - Quart. Rev. Biol. 44: 1-70.
- HÖDL, W. 1990: Reproductive diversity in Amazonian lowland frogs. - Fortschritte d. Zoologie 38: 41-60.
- HÖDL, W. 1993: Amazonien aus der Froschperspektive. Zur Biologie der Frösche und Kröten des Amazonastieflandes. In: Amerika - Zur Entdeckung, Kulturpflanzen, Lebensraum Regenwald. - Kataloge des OÖ Landesmuseums, Neue Folge 61: 499- 545.
- HOLDRIGE, L.R. 1967: Life zone ecology. - Rev. ed. San José, Tropical Science Center.
- HÖLLOBLER, B. & WILSON, E.O. 1995: Ameisen. Die Entdeckung einer faszinierenden Welt. - Birkhäuser, Basel. 265 pp
- JANZEN, D.H. (ed.) 1983: Costa Rican Natural History. - The University of Chicago Press, Chicago-London, 816 pp.
- JANZEN, D.H. & WILSON, D.E. 1983: Introduction (to mammals). In: D.H. JANZEN (ed.): Costa Rican natural history. - The University of Chicago Press, Chicago-London, pp. 426-442.
- JUNGFER, K.H. 1996: Reproductive and parental care of the Coronated Treefrog, *Anotheca spinosa* (Steindachner, 1864) (Anura: Hylidae). - Herpetologica 52: 25-32.
- KEVE, A. & ROKITANSKY, G. 1969: Hofrat Dr. Moriz Sassi 1880 - 1967. - Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 73: 5-10.
- KOLLER, O. 1934: Säugetiere von Costa Rica, ein tiergeographischer Beitrag. - Sitzungsber. österr. Akad. Wiss., math.-naturw. Kl., Abt. I, 143: 169-194.
- KRICHER, J.C. 1989: A neotropical companion, an introduction to the animals, plants, and ecosystems of the New World tropics. - Princeton Univ. Press, Princeton.
- LÖTSCH, B. 1992: Einführung in die Humanökologie, Band I, Mensch und Biosphäre etc.; Vorlesungsskriptum - Wiener Universitätsverlag.
- MAYR, E. 1975: Grundlagen der zoologischen Systematik. - Verlag Paul Parey, Hamburg und Berlin, 370 pp.
- MCDADE, L.A. & BAWA, K.S. & HESPENHEIDE, H.A. & HARTSHORN, G.S. (eds.) 1994: La Selva - Ecology and natural history of a neotropical rain forest. - Univ. of Chicago Press, Chicago.
- MEHRTENS, J.M. 1993: Schlangen der Welt. Lebensraum-Biologie-Haltung. - Franckh-Kosmos, Stuttgart, 463 pp.
- MEYER, E. 1993: Fortpflanzung und Brutpflegeverhalten von *Dendrobates granuliferus* TAYLOR, 1958 aus Costa Rica (Amphibia: Anura: Dendrobatidae). - Veröff. Naturhist. Mus. Schleusingen 7/8: 113-142.
- MORAWETZ, W. 1992: Habitats and Vegetational Zones. In: BERARD, H.-U. (ed): Amazone Wildlife, insight guides. - APA Singapore.
- MORAWETZ, W. 1993: Die Pflanzenwelt des tropischen Südamerika - Fakten und Eindrücke. 267-420. In: AUBRECHT, G., BRANDS, M., GUSENLEITNER, F., SPETA, F. & WEIGL, S. (Hrsg.): Amerika. Zur Entdeckung - Kulturpflanzen - Lebensraum Regenwald. Kataloge des Oberösterreichischen Landesmuseums. Neue Folge 61. 604 pp.
- MYERS, N. 1992: Tropische Wälder und ihre Arten. Dem Ende entgegen? 46-53. In: WILSON, E.O. (ed.) 1992: Ende der biologischen Vielfalt? Der Verlust an Arten, Genen und Lebensräumen und die Chancen für eine Umkehr. - Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg-Berlin-New York, pp. 46-53.

- MYERS, N. 1995: Interview in: "Der Spiegel", 48/95 "Bulldozer im Paradies", 191.
- NOWAK, R.M. 1991: Walker's mammals of the world. 5th ed. - Johns Hopkins Univ. Press, Baltimore & London.
- PHERSON, A.B. Mc 1986: The biogeography of Costa Rican rodents, an ecological, geological, and evolutionary approach. - *Brenesia* 25/26: 229-244.
- PRÖHL, H. 1995: Territorial- und Paarungsverhalten von *Dendrobates pumilio*. - Unpubl. Diplomarbeit, Hannover.
- RACHOWIECKI, R. 1991: Costa Rica - a travel survival kit. - Hawthorn (Australien), Lonley Planet Puplication. Ltd.
- RICH, P.V. & RICH T.H. 1983: The Central American dispersal route: biotic history and paleogeography. In: D.H. JANZEN (ed.): Costa Rican natural history, pp. 12-34.
- RODRIGUEZ DE LA FUENTE, F. 1971: Fauna. Südamerica. - Novaria, München 8: 300 pp.
- RUDLOE, A. & RUDLOE, J. 1994: Sea turtles in a race for survival. - National Geographic 185, 94-121.
- RYAN, M.J. 1985: The Túngara Frog. A study in sexual selection and communication. - The University of Chicago Press, Chicago.
- SALATI, E. & VOSE, P.B. 1984: Amazon Basin. A System in Equilibrium. Science 225, No. 4658. 129-138.
- SASSI, M. 1938: Die Vögel der österreichischen Costa-Rica-Expedition. Erster Teil. *Temminckia* III: 279-322. Leiden
- SASSI, M. 1939: Die Vögel der österreichischen Costa-Rica-Expedition. Erster Teil. *Temminckia* IV: 135-222. Leiden
- STILES, F.G. & SKUTCH, A. F. 1989: A Guide to the Birds of Costa Rica. Ithaca, New York; Comstock Publishing Associates. 511 pp.
- SAVAGE, J.M & VILLA, J. 1986: Introduction to the herpetofauna of Costa Rica. - Contributions to Herpetology, no. 3. Oxford, Ohio, Society for the Study of Amphibians and Reptiles.
- TERBORGH, J. 1993: Lebensraum Regenwald. Zentrum biologischer Vielfalt. - Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg-Berlin-Oxford, 253 pp.
- THENIUS, E. 1980: Grundzüge der Faunen- und Verbreitungsgeschichte der Säugetiere, eine historische Tiergeographie. 2. Aufl. - G. Fischer, Stuttgart.
- TYLER, M.J. 1989: Australian frogs. Viking, Neil Penguin Books, Ringwood.
- VIAL, J.L. 1966: Variation in altitudinal populations of the salamander *Bolitoglossa subpalmata* on the Cerro de la Muerte, Costa Rica. - *Rev.Biol.Trop.* 14: 111-121.
- WERNER, D.I. 1991: The rational use of Green Iguanas. In: ROBINSON, J.G & REDFORD, K.H. (eds.): Neotropical Wildlife Use and Conservation, University opf Chicago Press, Chicago. 1: 81-201.
- WILSON, D.E. 1983: Checklist of mammals. In: D.H. JANZEN (ed.): Costa Rican natural history. - The Univerity of Chicago Press, Chicago-London, pp. 443-447.
- WILSON, D.E. & REEDER, D.M. (eds.) 1993: Mammal species of the world, a taxonomic and geographic reference. 2nd ed. - Smiths. Inst. Press, Washington & London.
- WILSON, E.O. (ed.) 1992: Ende der biologischen Vielfalt? Der Verlust an Arten, Genen und Lebensräumen und die Chancen für eine Umkehr. - Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg-Berlin-New York, 557 pp.
- WILSON, E.O. 1995: Der Wert der Vielfalt. Die Bedrohung des Artenreichtums und das Überleben des Menschen. - Piper GmbH & Co. KG, München-Zürich, 512 pp.
- WILSON, E.O. 1995: Interview in: "Der Spiegel", 48/95 "Wir werden einsam sein", 193-203.
- WITHMORE, T.C. 1993: Tropische Regenwälder. Eine Einführung. - Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg-Berlin-New York, 275 pp.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Diverse Verlagsschriften des Naturhistorischen Museums Wien](#)

Jahr/Year: 1996

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Literaturverzeichnis 136-138](#)