

Thomas Junker.
Die 101 wichtigsten Fragen: Evolution.
Beck'sche Reihe, 7033.
München: C. H. Beck, 2011.

ISBN 978-3406622021,
9 Abb., 160 Seiten, € 9.95



ALLGEMEINE LITERATUR

Charlesworth, Brian, & Deborah Charlesworth. *Evolution. A very short introduction.* Oxford: Oxford UP, 2003.

Darwin, Charles. *On the origin of species by means of natural selection, or the preservation of favoured races in the struggle for life.* London: Murray, 1859 (deutsche Ausg.: *Über die Entstehung der Arten im Thier- und Pflanzen-Reich durch natürliche Züchtung*, 1860).

Dawkins, Richard. *The ancestor's tale: A pilgrimage to the dawn of life.* London: Phoenix, 2005 (deutsche Ausg.: *Geschichten vom Ursprung des Lebens*, 2008).

Dawkins, Richard. *The greatest show on earth: the evidence for evolution.* New York, London: Free Press, 2009 (deutsche Ausg.: *Die Schöpfungslüge: warum Darwin Recht hat*, 2010.)

Dawkins, Richard. *The selfish gene.* New ed. Oxford: Oxford UP, 1989 (deutsche Ausg.: *Das egoistische Gen*, 1994).

Foley, Robert. *Humans before humanity.* Oxford: Blackwell, 1995 (deutsche Ausg.: *Menschen vor Homo sapiens*, 2000).

Futuyma, Douglas J. *Evolution.* 2. ed. Sunderland, MA: Sinauer, 2009.

- Hall, Brian K., & Wendy M. Olson (eds.). *Keywords and concepts in evolutionary developmental biology*. Cambridge, MA: Harvard UP, 2003.
- Höxtermann, Ekkehard, & Hartmut H. Hilger (Hrsg.). *Lebenswissen: Eine Einführung in die Geschichte der Biologie*. Rangsdorf: Natur & Text, 2007.
- Hull, David, & Michael Ruse (eds.). *The philosophy of biology*. Oxford: Oxford UP, 1998.
- Jahn, Ilse (Hrsg.). *Geschichte der Biologie*. 3. Aufl. Jena/ Stuttgart: G. Fischer, 1998.
- Jahn, Ilse, & Michael Schmitt (Hrsg.). *Darwin & Co. Eine Geschichte der Biologie in Portraits*. 2 Bde. München: Beck, 2001.
- Johanson, Donald, & Blake Edgar. *From Lucy to language*. Rev. ed. New York: Simon and Schuster, 2006 (deutsche Ausg.: *Lucy und ihre Kinder*, 2006).
- Jones, Steve, Robert Martin & David Pilbeam (eds.). *The Cambridge encyclopedia of human evolution*. Cambridge: Cambridge UP, 1992.
- Junker, Thomas, & Sabine Paul. *Der Darwin-Code: Die Evolution erklärt unser Leben*. 2. Aufl. München: Beck, 2009.
- Junker, Thomas, & Uwe Hoßfeld. *Die Entdeckung der Evolution – Eine revolutionäre Theorie und ihre Geschichte*. 2. Aufl. Darmstadt: Wissenschaftliche Buchgesellschaft, 2009.
- Junker, Thomas. *Die Evolution des Menschen*. Reihe Beck Wissen. 2. Aufl. München: Beck, 2008.
- Junker, Thomas. *Die zweite Darwinsche Revolution. Geschichte des Synthetischen Darwinismus in Deutschland 1924 bis 1950*. Acta Biohistorica, 8. Marburg: Basilisken-Press, 2004.
- Keller, Evelyn Fox, & Elisabeth A. Lloyd (eds.). *Keywords in evolutionary biology*. Cambridge, MA: Harvard UP, 1992.
- Kutschera, Ulrich. *Evolutionsbiologie*. 3., aktualisierte und erweiterte Aufl. Stuttgart: Eugen Ulmer, 2008.
- Mayr, Ernst. *This is biology. The science of the living world*. Cambridge, MA: The Belknap Press of Harvard UP, 1997 (deutsche Ausg.: *Das ist Biologie. Die Wissenschaft des Lebens*, 1998).
- Mayr, Ernst. *What evolution is*. New York: Basic Books, 2001 (deutsche Ausg.: *Das ist Evolution*, 2003).
- Mayr, Ernst. *What makes biology unique? Considerations on the autonomy of a scientific discipline*. Cambridge: Cambridge UP, 2004 (deutsche Ausg.: *Konzepte der Biologie*, 2005).
- Monod, Jacques. *Le hasard et la nécessité. Essai sur la philosophie naturelle de la biologie moderne*. Paris: Le Seuil, 1970 (deutsche Ausg.: *Zufall und Notwendigkeit*, 1971).
- NAS [National Academy of Sciences]. *Science, evolution, and creationism*. Washington, D.C.: The National Academies Press, 2008.
- Nüsslein-Volhard, Christiane. *Das Werden des Lebens. Wie Gene die Entwicklung steuern*. München: Beck, 2004.
- Osche, Günther. *Evolution. Grundlagen, Erkenntnisse, Entwicklungen der Abstammungslehre*. Freiburg/ Basel/ Wien: Herder, 1972.

- Pagel, Mark (ed.). *Encyclopedia of evolution*. Oxford: Oxford UP, 2002.
- Reyer, Heinz-Ulrich, & Paul Schmid-Hempel (Hrsg.). *Darwins langer Arm – Evolutionstheorie heute*. Reihe Zürcher Hochschulforum, Bd. 47. Zürich: vdf Hochschulverlag an der ETH, 2011.
- Ridley, Mark. *Evolution*. 2d ed. Oxford: Oxford UP, 2004.
- Ruse, Michael, & Joseph Travis. *Evolution: the first four billion years*. Cambridge, MA: Belknap Press of Harvard UP, 2009.
- Schrenk, Friedemann, & Stephanie Müller. *Die 101 wichtigsten Fragen: Urzeit*. Beck'sche Reihe, 1725. München: Beck, 2006.
- Simpson, George Gaylord. *The meaning of evolution: a study of the history of life and of its significance for man*. Revised edition. New Haven and London: Yale UP, 1967.
- Sommer, Volker. *Darwinisch denken: Horizonte der Evolutionsbiologie*. 2. Aufl. Stuttgart: Hirzel, 2008.
- Sommer, Volker. *Von Menschen und anderen Tieren: Essays zur Evolutionsbiologie*. Stuttgart: Hirzel, 2000.
- Storch, Volker, Ulrich Welsch & Michael Wink. *Evolutionsbiologie*. 2. Aufl. Berlin: Springer, 2007.
- Tort, Patrick (eds.). *Dictionnaire du Darwinisme et de l'évolution*. 3 Bde. Paris: Presses Universitaires de France, 1996.
- Williams, George C. *Adaptation and natural selection: a critique of some current evolutionary thought*. Princeton: Princeton UP, 1966.
- Wilson, Edward O. *On human nature*. Cambridge, MA: Harvard UP, 1978 (deutsche Ausg.: *Biologie als Schicksal*, 1980).
- Wilson, Edward O. *Sociobiology*. The abridged edition. Cambridge, MA: The Belknap Press, 1980.
- Wood, Bernard. *Human evolution. A very short introduction*. Oxford: Oxford UP, 2005.
- Wuketits, Franz M. *Soziobiologie: die Macht der Gene und die Evolution sozialen Verhaltens*. Heidelberg: Spektrum Akad. Verl., 1997.
- Wuketits, Franz M., & Francisco J. Ayala. *The Evolution of living systems: (including hominids)*. Handbook of evolution, Vol. 2. Weinheim: Wiley-VCH, 2004.
- Zrzavý, Jan, David Storch & Stanislav Mihulka. *Evolution: Ein Lese-Lehrbuch*. Deutsche Ausg. hrsg. von Hynek Burda Sabine Begall. Heidelberg: Spektrum Akademischer Verlag, 2009.