

Bibliografie

Tento seznam obsahuje výběr základní literatury k tématům, která jsou obsažena v Kronice Země. Knihy běžně nedostupné v knižní síti jsou označeny()*

Ahrens, C.: Jahrtausende im Zeitraffer. Neumünster 1981.

Barnett, L.: Die Welt, in der wir leben. Die Naturgeschichte unserer Erde. München 1981.

Baumann, L./Nikolskij, I./Wolf, M.: Einführung in die Geologie und die Erkundung von Lagerstätten. Essen 1980.

Bender, F. (Hrsg.): Angewandte Geowissenschaften. 4 Bde. Stuttgart 1981, 1984—1986.

Beneš, J./Burian, Z.: Tiere der Urzeit. 3. Aufl. Hanau 1990.

Betechtin, A. G.*: Lehrbuch der speziellen Mineralogie. 3. Aufl. Leipzig 1964.

Bornkamm, R.: Die Pflanze. Eine Einführung in die Botanik. 3. Aufl. Stuttgart 1990.

Brauns, R./Chudoba, K. F.: Spezielle Mineralogie. 11. Aufl. Berlin 1979 (1964).

Brinkmann, R.: Abriß der Geologie. 2. Bde. 14. Aufl. Stuttgart 1990/91.

Brinkmann, R.: Historische Geologie. Erd- und Lebensgeschichte. 14. Aufl. Stuttgart 1991.

Brinkmann, R. (Hrsg.): Lehrbuch der Allgemeinen Geologie. 3. Bde. Stuttgart 1964—1974.

Brown, B./Morgan, L.: Wunderbarer Planet. Köln 1989.

Bruhns, W.: Petrographie (Gesteinskunde). 7. Aufl. Berlin 1972.

Campbell, B. J.: Ökologie des Menschen. Unsere Stellung in der Natur von der Vorzeit bis heute. Berlin 1987.

Cox, B./Dixon, D./Gardiner, B./Savage, R. J.: Dinosaurier und andere Tiere der Vorzeit. Die große Enzyklopädie der prähistorischen Tierwelt. München 1989.

Ditfurth, H. v.: Im Anfang war der Wasserstoff. München 1981.

Drujanow, W. A.: Rätselhafte Biographie der Erde. 2. Aufl. Frankfurt/M. 1985.

Erben, H. K.: Evolution. Stuttgart 1990.

Facchini, F.: Der Mensch. Ursprung und Entwicklung. Augsburg 1991.

Fachlexikon ABC Biologie. Ein alphabetisches Nachschlagewerk. 6. Aufl. Frankfurt/M. 1986.

Fischer, A. F.: Die Klimageschichte der Erde. 17 000 Jahre Klimageschichte, Meeres-, Gletscher-, Natur- und Völkergeschichte in den Klimaschwankungen der Spät- und Nacheiszeit bis heute. Kassel 1987.

Friday, A./Ingram, D. (Hrsg.): Cambridge-Enzyklopädie Biologie. Organismen, Lebensräume, Evolution. Weinheim/Bergstr. 1986.

Gothan, W./Weyland, H.*: Lehrbuch der Paläobotanik. Berlin 1954.

Gould, S. J.: Zufall Mensch. Das Wunder des Lebens als Spiel der Natur. München 1991.

Grünert, H. u. a.: Geschichte der Urgesellschaft. 2. Aufl. Berlin 1989.

Gwinner, M. P.: Einführung in die Geologie. Darmstadt 1979.

Haubold, H./Daber, R. (Hrsg.): Fachlexikon ABC. Fossilien, Minerale und geologische Begriffe. Frankfurt/M. 1989.

Hentschel, E./Wagner, G.: Zoologisches Wörterbuch, Tiernamen, allgemeinbiologische, anatomische, physiologische Termini und biographische Daten. 4. Aufl. Stuttgart 1990.

Herder Lexikon Geologie und Mineralogie. Bearb. v. Klein, J. 6. Aufl. Freiburg 1990.

Heyer, E.: Witterung und Klima. Eine allgemeine Klimatologie. 8. Aufl. Leipzig 1988.

Hohl, R. (Hrsg.): Die Entwicklungsgeschichte der Erde. 7. Aufl. Hanau 1989.

Hohl, R.: Unsere Erde. Eine moderne Geologie. 3. Aufl. Frankfurt/M. 1984.

Klaus, W.: Einführung in die Paläobotanik. Fossile Pflanzenwelt und Rohstoffbildung. 2 Bde. Wien 1986.

Klockmann, F.*: Lehrbuch der Mineralogie. 16. Aufl. Stuttgart 1978.

Krumbiegel, G./Krumbiegel, B.: Fossilien der Erdgeschichte. Stuttgart 1981.

Kuhn-Schnyder, E./Rieber, H.: Paläozoologie. Morphologie und Systematik der ausgestorbenen Tiere. Stuttgart 1984.

Leakey, R. E./Lewin, R.: Wie der Mensch zum Menschen wurde. Neue Erkenntnisse über den Ursprung und die Zukunft des Menschen. München 1985.

Lehmann, U.: Paläontologisches Wörterbuch. 3. Aufl. Stuttgart 1986.

Lehmann, U./Hillmer, G.: Wirbellose Tiere der Vorzeit, Leitfaden der systematischen Paläontologie der Invertebraten. 2. Aufl. Stuttgart 1988.

Lexikon der Biologie, Allgemeine Biologie-Pflanzen-Tiere. 9 Bde. Freiburg 1983—1987.

Lovelock, J.: Das Gaia-Prinzip. Die Biographie unseres Planeten. München 1991.

Lüttge, U./Kluge/Bauer, G.: Botanik. Ein grundlegendes Lehrbuch. Weinheim/Bergstr. 1989 (1987).

Mägdefrau, K.*: Paläobiologie der Pflanzen. 4. Aufl. Jena 1968.

Malberg, H.: Meteorologie und Klimatologie. Eine Einführung. Berlin 1985.

Margulis, L./Schwartz, K. V.: Die fünf Reiche der Organismen. Heidelberg 1989.

Matthes, S.: Mineralogie. Eine Einführung in die spezielle Mineralogie, Petrologie und Lagerstättenkunde. 3. Aufl. Berlin 1990.

Mehlhorn, H. (Hrsg.): Grundriß der Zoologie. Stuttgart 1989.

Melgarejo, A. S./Ayora, C.: Die faszinierende Welt der Mineralogie. Niederrhausen/Taunus 1991.

Müller, A. H.: Lehrbuch der Paläozoologie. Bd. I. Allgemeine Grundlagen. 4. Aufl. Jena 1983.
Bd. II. Invertebraten. 3 Teilb. 3. Aufl. Jena 1980/81, 1988.
Bd. III. Vertebraten. 3 Teilb. 2. Aufl. Jena 1985, 1988.

Nickel, E.: Grundwissen in Mineralogie. 3 Bde. Thun/Schweiz 1980, 1983/84.

Nikl, A.: Entwicklungsgeschichte der Erde und der Lebewesen. Wien o. J.

Nougier, L.-R.: Die Welt der Höhlenmenschen. Zürich u. München 1989.

Pellant, C.: Kosmos-Atlas Gesteine, Mineralien und Fossilien. Stuttgart 1991.

Petraschek, W. E./Pohl, W.: Lagerstättenlehre. Eine Einführung in die Wissenschaft von den mineralischen Bodenschätzen. 3. Aufl. Stuttgart 1982.

Pflug, H. D.: Die Spur des Lebens, Pa-

läontologie — chemisch betrachtet. Evolution, Katastrophen, Neubeginn. Berlin 1984.

Remane, A./Storch, V./Welsch, U.: Systematische Zoologie. Stämme des Tierreichs. 4. Aufl. Stuttgart 1991.

Remy, W./Remy, R.: Die Floren des Erdalters, Einführung in Morphologie, Anatomie, Geobotanik und Biostratigraphie der Pflanzen des Paläophytikum. Essen 1977.

Richter, D.: Allgemeine Geologie. 3. Aufl. Berlin 1986.

Rösler, H. J.: Lehrbuch der Mineralogie. 5. Aufl. Leipzig 1990.

Scherhag, R./Lauer, W.: Klimatologie. Braunschweig 1985.

Schermerhorn, J.: Einführung in die Petrologie. Berlin 1989.

Schindler, C./Nievergelt, P.: Einführung in Geologie und Petrographie. 2. Aufl. Zürich 1990.

Schönenberg, R.: Geographie der Lagerstätten. Darmstadt 1979.

Schreiber, H.: Auf den Spuren des frühen Menschen. Rastatt 1988.

Schröcke, H.: Grundlagen der magmatogenen Lagerstättenbildung. Stuttgart 1973.

Schröcke, H./Weiner, K. L.: Mineralogie. Ein Lehrbuch auf systematischer Grundlage. Berlin 1981.

Margulis, L./Schwartz, K. V.: Die fünf Reiche der Organismen. Heidelberg 1989.

Schubert, R./Wagner, G.: Botanisches Wörterbuch. Pflanzennamen und botanische Fachwörter mit einer „Einführung in die Terminologie und Nomenklatur“, einem Verzeichnis der „Autornamen“ und einem Überblick über das „System der Pflanzen“. 9. Aufl. Stuttgart 1988.

Schumann, H.: Einführung in die Geosteinwelt. Für Freunde und Studierende der Geographie, Geologie, Mineralogie, Baukunde und Landwirtschaft. 5. Aufl. Göttingen 1975.

Schwarzbach, M.: Berühmte Stätten geologischer Forschung. 2. Aufl. Stuttgart 1981.

Schwarzbach, M.: Das Klima der Vorzeit. Eine Einführung in die Paläoklimatologie. 4. Aufl. Stuttgart 1988.

Siewing, R. (Hrsg.): Lehrbuch der Zoologie. 2 Bde. 3. Aufl. Stuttgart 1980, 1985.

Strasburger, E.: Lehrbuch der Botanik — für Hochschulen. 33. Aufl. Stuttgart 1991.

Strübel, G.: Einführungen in die Mineralogie. Darmstadt. 1986.

Strübel, G./Zimmer, S. H.: Lexikon der Minerale. 2. Aufl. Stuttgart 1991.

Symes, R. F.: Gesteine und Mineralien. Die verborgenen Schätze unserer Erde. Entstehung, Aussehen, Fundorte. 3. Aufl. Hildesheim 1991.

Thenius, E.: Grundzüge der Faunen und Verbreitungsgeschichte der Säugetiere. 2. Aufl. Stuttgart 1980.

Thenius, E.: Stammesgeschichte der Säugetiere. Handbuch der Zoologie. Bd. 8. Berlin 1969.

Vangerow, E. F.: Grundriß der Paläontologie. Stuttgart 1973.

Vogel, G./Angermann, H.: dtv-Atlas zur Biologie. 3. Bde. München 1984.

Vogellehner, D.: Paläontologie. Grundlagen-Erkenntnisse-Geschichte der Organismen. 6. Aufl. Freiburg 1981.

Wehner, R./Gehring, W. J.: Zoologie. 22. Aufl. Stuttgart 1990.

Weischet, W.: Einführung in die Allgemeine Klimatologie. Physikalische und meteorologische Grundlagen. 4. Aufl. Stuttgart 1988.

Wilhelm, F. (Hrsg.): Der Gang der Evolution. Die Geschichte des Kos-

mos, der Erde und des Menschen. München 1987.

Wilson, T./Dewey, J. F./Closs, H. u. a.: Ozeane und Kontinente. Ihre Herkunft, ihre Geschichte und Struktur. 5. Aufl. Heidelberg 1987.

Wimmenauer, W.: Petrographie der magmatischen und metamorphen Gesteine. Stuttgart 1985.

Ziegler, B.: Einführung in die Paläobiologie. 2 Teilb. Stuttgart 1983, 1986 (1972).

Základní literatura české a slovenské provenience

Andrusov, D., Samuel. O. (Ed.): Stratigrafický slovník Západných Karpát. Geologický ústav D. Štúra, Bratislava 1983.

Beneš, J.: Homo sapiens sapiens. Hominizace ve světle biologických, behaviorálních a sociokulturních adaptací. Masarykova univerzita Brno, 1990.

Činčura, J.: Encyklopédia Zeme. Obzor, Bratislava 1983.

Dorst, J.: Ohrožená příroda. Panorama, Praha 1985.

Dvořák, J., Růžička, B.: Geologická minulost Země. 2. vyd. SPN, Praha 1966.

Gaisler, J.: Zoologie obratlovců. Academia, Praha 1983.

Hendrych, R.: Fytogeografie. SPN, Praha 1984.

Hendrych, R.: Systém a evoluce vyšších rostlin, SPN, Praha 1977.

Kudrna, K. (red.): Biosféra a lidstvo. Academia, Praha 1988.

Kumpera, O., Vašíček, Z.: Základy historické geologie a paleontologie, SNTL, Praha 1988.

Losos, B. a kol.: Ekologie živočichů. SPN, Praha 1985.

Mahel, M.: Geologická stavba československých Karpát. Veda, Bratislava 1986.

Mísař, Z. a kol.: Geologie ČSSR I. Český masív. SPN, Praha 1983.

Mišík, M., Chlupáč, I., Cicha, J.: Stratigrafická a historická geológia. Slovenské pedagogické nakl., Bratislava 1985.

Moldan, B. (red.): Životní prostředí České republiky. Academia, Praha 1990.

Musil, R.: Vznik, vývoj a vymírání savců. Academia, Praha 1987.

Němejc, F.: Paleobotanika, díl I, II, III, IV. ČSAV, Praha 1963—1975.

Novák, F. A.: Velký obrazový atlas rostlin. Artia, Praha 1970.

Novák, F. A.: Vyšší rostliny. 2. vyd. Academia, Praha 1972.

Podborský, V. (Ed.) a kol.: Pravěké dějiny Moravy. Brno 1993.

Přichystal, A. (Ed.): Geologie Moravy a Slezska. MZM a Masarykova univerzita, Brno 1993.

Roček, Zb.: Evoluce obratlovců. Academia, Praha 1985.

Rozsypal, S. (Ed.) a kol.: Fylogeneze,

systém a biologie organismů. SPN, Praha 1992.

Slavíková, J.: Ekologie rostlin. SPN, Praha 1986.

Strejček, J., Kubíková, J., Kříž, J.: Chráme naši přírodu. SPN, Praha 1982

Svoboda, J. (Ed.): Encyklopedický slovník geologických věd, díl I. a II. Academia, Praha 1983.

Špinar, Z.: Základy paleontologie bezobratlých. ČSAV, Praha 1960.

Špinar, Z. a kol.: Systematická paleontologie bezobratlých. Academia, Praha 1965.

Špinar, Z., Burian, Z.: Paleontologie obratlovců. Academia, Praha 1984.

Švagrovský, J.: Základy systematické zoopaleontologie. Evertebrata. Slovenské pedagog. nakl., Bratislava 1976.