

Bibliography of RNDr. Vojtěch Turek, CSc. (for years 1970–2019)

1970–1974

- Turek, V. (1972): O systematickém postavení rodu *Ophioceras* Barrande, 1865 (Nautiloidea) [On the systematic position of the genus *Ophioceras* Barrande, 1865 (Nautiloidea)]. – Časopis Národního muzea, Oddíl přírodovědný, 141(1-2): 30–32. (in Czech)
- Turek, V. (1974): Poznámky k sedimentaci „ortocerových vápenců“ Barrandienu [Remarks on sedimentation of “orthoceratid limestones” in the Barrandian]. – Časopis pro mineralogii a geologii, 19(2): 165–169. (in Czech with English summary)

1975–1979

- Turek, V. (1975): Genus *Kosovoceras* gen. n. from the Middle Bohemian Silurian (Nautiloidea). – Sborník geologických věd, Paleontologie, 17: 7–44.
- Turek, V. (1976): *Magdoceras* gen. n. and *Inclytoceras* gen. n. from the Silurian of central Bohemia (Nautiloidea, Barrandeoceratida). – Časopis pro mineralogii a geologii, 21(2): 137–145.
- Turek, V. (1977) Systematické postavení rodu *Aptychopsis* [Systematic position of the genus *Aptychopsis*]. – Časopis Národního muzea, Oddíl přírodovědný, 145(1976)(1): 14–16. (in Czech)
- Chlupáč I., Turek, V. (1977): New cephalopods (Ammonoidea, Bactritoidea) from the Devonian of the Barrandian area, Czechoslovakia. – Věstník Ústředního ústavu geologického, 52: 303–306.
- Turek, V. (1978): Biological and stratigraphical significance of the Silurian nautiloid *Aptychopsis*. – Lethaia, 11: 127–138.
- Poubová, M., Turek, V. (1979): Z geologických cest Mongolskem. Část III. – 1976 [Geological travels in Mongolia. Part III. – year 1976]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 146(1977)(1-4): 136–144. (in Czech)

1980–1984

- Turek, V., Poubová, M. (1981): Z geologických cest Mongolskem. Část V. – 1978. [Geological travels in Mongolia. Part V. – year 1978]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 150(1-2): 97–106. (in Czech)
- Turek, V., Prokop, R. J. (1982): Two remarkable finds of molluscs in the Carboniferous of Slovakia. – Časopis pro mineralogii a geologii, 27(3): 285–293.
- Prokop, R. J., Turek, V. (1983): Unikátní nález silurských flexibilních krinoidů přisedlých na schránku ortokonního nautiloida [A unique discovery of Silurian flexible crinoid attached to an orthocone nautiloid shell]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 152(4): 181–186. (in Czech and English)
- Chlupáč, I., Turek, V. (1983): Devonian goniatites from the Barrandian area, Czechoslovakia. – Rozpravy Ústředního ústavu geologického, 46: 1–159.

Turek, V., Marek, J. (1983): Cephalopoda. – In: Kříž, J. (ed.), The Přídolí Series of the Silurian System. A Supplementary Subcommission of Silurian stratigraphy Bulletin, 3: 51–54.

Turek, V. (1983): Hydrodynamic conditions and the benthic community of upper Wenlockian calcareous shale in western part of the Barrandian (Kosov quarry). – Časopis pro mineralogii a geologii, 28(3): 245–260.

1985–1989

- Turek, V. (1985): Poznámky k Barrandově metodice výzkumu [Notes to Barrande's research method]. – In: Osobnost a dílo Joachima Barranda [The life and work of Joachim Barrande]. Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 153(1984)(3): 122–124. (in Czech)
- Turek, V. (1986): Paleoichnologie – perspektivní směr současné paleontologie [Palaeoichnology – a perspective trend in current palaeontology]. – Vesmír, 65(12): 696–698. (in Czech)
- Turek, V., Marek, J. (1986): Notes on the phylogeny of the Nautiloidea. – Paläontologische Zeitschrift, 60(3-4): 245–253.
- Turek, V. (1986): Stopy, které přetrvaly stovky milionů let [Traces that have survived hundreds millions of years]. – ABC mladých techniků a přírodovědců, 30(24): 16–17. (in Czech)
- Marek, J., Turek, V. (1986): Cephalopoda. – In: Kříž, J. et al., Přídolí – The fourth subdivision of the Silurian. Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, 129(2): 340–341.
- Turek, V. (1987): On some epizoans of molluscs shells from the Upper Silurian (Přídolí) of the Barrandian area. – Věstník Ústředního ústavu geologického, 62(2): 105–111.
- Turek, V. (1987): Další krok k rozluštění konodontové záhad [Next step in solving the conodont mystery]. – Vesmír, 66(6): 344–345. (in Czech)
- Turek, V. (1987): Naučme se poznávat zkameněliny [Let's learn how to recognize fossils]. – Nika, 8(8): 25–27. (in Czech)
- Turek, V. (1987): Dobrodružství s delfinem [Adventure with dolphins]. – ABC mladých techniků a přírodovědců, 32(3): 24–25. (in Czech)
- Turek, V., Prokop, R. (1988): Exkurze do siluru a devonu Velkého a Malého Kavkazu [Excursion in Silurian and Devonian of the Greater and Lesser Caucasus]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 154(1985)(2): 79–89. (in Czech)
- Turek, V. (1989): Fish and amphibian trace fossils from Upper Carboniferous (Westphalian) sediments of Bohemia. – Palaeontology, 32: 623–642.
- Turek, V. (1989): Za poučením do geologické minulosti [Searching for knowledge in the geological past]. – Věda a život, 198(9): 32–33. (in Czech)

1990–1994

- Turek, V. (1990): Z nových přírůstků paleontologického oddělení Národního muzea v Praze [New acquisitions in the collection of the Department of Palaeontology, National Museum, Prague]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 155(1986)(3-4): 136–140. (in Czech)
- Turek, V. (1990): Color patterns on Silurian and Devonian cephalopods of Central Bohemia. – In: Book of Abstracts, 3rd International Symposium Cephalopods: Present and past, July 17th–21st 1990, Lyon, France, p. 81.
- Turek, V. (1990): Fish and amphibian trace fossils from Upper Carboniferous (Westphalian) sediments of Bohemia (Abstract). – Acta Musei Reginae-Hradecensis, Series A: Scieniae naturales, 22(1989): 61.
- Turek, V. (1990): Comments to upper Wenlock zonal subdivisions in the Silurian of Central Bohemia. – Časopis pro mineralogii a geologii, 35(4): 337–353.
- Turek, V. (1991): Paleontologie a vývoj živé přírody [Palaeontology and the evolution of living nature]. – Nika, 12(4): 19–21. (in Czech)
- Turek, V. (1992): Ortocerové vápence a hlavonožci hraničních poloh kopaninského a přídolského souvrství v činném lomu na Kosově u Berouna [Orthoceras Limestones and cephalopods of the Kopanina/Přídolí boundary beds (Silurian) in active part of the Kosov quarry near Beroun]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 158(1989)(1-4): 108. (in Czech)
- Turek, V. (1993): Zprávy o činnosti odborných oddělení Národního muzea – Přírodovědeckého muzea za rok 1991. Paleontologické oddělení [Report on activity of scientific departments of the National Museum – Natural History Museum for 1991. Department of Palaeontology]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 161(1992)(1-4): 118–120. (in Czech)
- Turek, V. (1994): Zprávy o činnosti odborných oddělení Národního muzea – Přírodovědeckého muzea za rok 1992. Paleontologické oddělení [Report on activity of scientific departments of the National Museum – Natural History Museum for 1992. Department of Palaeontology]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 162(1993)(1-4): 119–121. (in Czech)
- Turek, V. (1994): Poznámky k historii zájmu o české prvohorní hlavonožce a jejich studium v předbarrandovské ére [Remarks about the history of interest about Palaeozoic cephalopods of Bohemia and their study before J. Barrande]. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 163(1994)(1-4): 17–24. (in Czech)
- Maňourová, M., Turek, V. (1994): Návrat dinosaurů [The return of the dinosaurs] (Katalog k výstavě [Exhibition catalogue]). – Národní muzeum, Praha, 23 pp. (in Czech with English summary)
- Turek, V. (1994): Za dinosaury do pouště Gobi [To the Gobi Desert, searching for dinosaurs]. – In: Dinosauři a jiní sauři [Dinosaurs and other saurs]. Technický magazín T 94, 37(1, supplement): 3 unpaginated pages. (in Czech)

Turek, V. (1994): Stopy – jedinečné svědectví o životě vyhynulých plazů [Traces – unique evidence of extinct reptilian life]. – In: Dinosauři a jiní sauři [Dinosaurs and other saurs]. Technický magazín T 94, 37(1, supplement): 1 unpaginated page. (in Czech)

Turek, V. (1994): Etologie dinosaurů [Dinosaurs' ethology]. – In: Dinosauři a jiní sauři [Dinosaurs and other saurs]. Technický magazín T 94, 37(1, supplement): 4 unpaginated pages. (in Czech)

Turek, V. (1994): Oživení dinosaurov [Dinosaurs brought back to life]. – In: Dinosauři a jiní sauři [Dinosaurs and other saurs]. Technický magazín T 94, 37(1, supplement): 2 unpaginated pages. (in Czech)

1995–1999

Turek, V. (1995): Přírůstky paleontologického oddělení Národního muzea v r. 1992 a 1993 [New acquisitions in the collection of the Department of Palaeontology, National Museum, from years 1992 and 1993]. – Muzejní a vlastivědná práce, 33(2): 105–107. (in Czech)

Turek, V. (1996): Fish trace fossil interpreted as a food gathering swimming trail from the Upper Carboniferous (Westphalian) of Bohemia. – Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná, 165(1-4): 5–8.

Turek, V. (1997): Geologie, paleontologie [Geology, palaeontology]. – In: Matoušek, V., Člověk a jeskyně v Českém krasu [Man and caves in the Bohemian Karst]. Národní muzeum, Praha, pp. 10–11.

Prokop, R. J., Turek, V. (1997): The crinoid holdfast *Lichenocrinus* in the Ordovician of Bohemia (Czech Republic). – Věstník Českého geologického ústavu, 72(3): 307–309.

Stridsberg, S., Turek, V. (1997): A revision of the Silurian nautiloid genus *Ophioceras* Barrande. – Geologiska Föreningen Förhandlingar, 119: 21–36.

Turek, V. (1998): Paleontologické oddělení a jeho sbírky [Department of Palaeontology and its collection]. – In: Z pokladnice Národního muzea: 1818–1998 (Katalog k výstavě) [From the treasures of the National Museum: 1818–1998 (Exhibition catalogue)]. Národní muzeum, Praha, pp. 9–10.

Chlupáč, I., Fatka, O., Prokop, R., Turek, V. (1998): Výzkum klasické paleontologické lokality „Luh“ ve skryjském kambriu [Research of the classical palaeontological locality “Luh” in the Cambrian of Skryje (Barrandian area, Czech Republic)]. – Journal of the Czech Geological Society, 43(3): 169–173. (in Czech with English summary)

Turek, V. (1999): Remarks to postmortem behaviour of orthoconic shells. – In: Histon, K. (ed.), Abstracts volume, V International Symposium Cephalopods – Present and Past, September 6–9th 1999, Vienna, Austria. Berichte der Geologischen Bundesanstalt, 46: 112.

Prokop, R., Turek, V. (1999): Addendum. Correlation of Barrande's nomenclature and stratigraphy with the contemporary usage. – In: Barrande, J., Système silurien du

- centre de la Bohême, Ière Partie: Recherches paléontologiques. Vol. I. Planches, Crustacés; Trilobites. Prague, Paris 1852 [reprint]. Granit Publishing House, Prague, 9 unpaginated pages.
- Turek, V. (1999): K padesátým narozeninám RNDr. Stanislava Štamberga, CSc. [50th birthday of RNDr. Stanislava Štamberga, CSc] – Acta Musei Reginae Radecensis, Serie A: Scieniae naturales, 27: 227–231.
- Horný, R., Turek, V. (1999): Joachim Barrande (1799–1883). Život, dílo a odkaz světové paleontologie [Joachim Barrande (1799–1883). His life, work and heritage to world palaeontology]. – Národní muzeum, Praha, 56 pp. (in Czech with English summary)
- Turek, V., Prokop, R., Straková, M. (1999): Paleontologické oddělení [Department of Palaeontology]. – In: Průvodce. Přírodovědecké muzeum [A guidebook. Natural History Museum]. Národní muzeum, Praha, pp. 19–32. (in Czech)
- ## 2000–2004
- Turek, V. (2000): Výstava Joachim Barrande v Národním muzeu [Exhibition “Joachim Barrande” in the National Museum]. – Muzejní a vlastivědná práce, 38(1): 42–43. (in Czech)
- Turek, V., Prokop, R., Straková, M. (2000): Department of Palaeontology. – In: A guidebook. Natural History Museum. Národní Muzeum, Praha, pp. 19–34.
- Turek, V., Prokop, R., Straková, M. (2000): Die Paläontologische Abteilung. – In: Museumsführer. Naturwissenschaftliches Museum. Národní Muzeum, Praha, pp. 23–40.
- Turek, V. (2001): RNDr. Josef Beneš (* 29. 8. 1927 – † 19. 2. 2001). – Český kras, 27: 64. (in Czech)
- Maňourová, M., Turek, V. (2001): Paleontologický motiv ve znaku další obce ČR [A Czech village with a palaeontological motif in its emblem]. – Muzejní a vlastivědná práce, 39(3): 182–183. (in Czech)
- Turek, V. (2002): K sedmdesátinám prof. RNDr Ivo Chlupáče, DrSc. [70th anniversary of Prof. Ivo Chlupáč, DrSc.]. – Journal of the National Museum, Natural History Series, 171(1-4): 12–14. (in Czech)
- Turek, V. (2002): Memorial to Prof. Ivo Chlupáč, DrSc. (1931–2002). – Journal of the Czech Geological Society, 47(3-4): 155–157.
- Turek, V. (2003): Svědectví z hlubin. Život v pravěkých jezerech a močálech [Testimony from the depth. Life in the prehistoric lakes and swamps]. – 21. století, 2003(září): 76–81. (in Czech)
- Turek, V., Horný, R., Prokop, R. (2003): Ztracená moře uprostřed Evropy [Vanished seas in the centre of Europe]. – Academia, Praha, 196 pp.
- Turek, V., Budil, P. (2003): Prof. Ivo Chlupáč DrSc. (1931–2002). – The Trilobite Papers, 15: 12–15.
- Budil, P., Turek, V. (2003): Trilobitenland Tschechien. – In: Bode, R. (ed.), Officiel Katalog der 40. Mineralientage München GEOFA Deutsche Geo-Fachmesse Fachhändlertag 31. October 2003. Bode Verlag, München, pp. 94–99.
- Turek, V. (2004): Some special cases of preservation of colour markings in Lower Palaeozoic nautiloids. – In: Zlinská, A. (ed.), 5. paleontologická konferencia – Zborník abstraktov. Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, Bratislava, p. 103.
- ## 2005–2009
- Turek, V., Jirásek, J. (2005): Nové nálezy stop tetrapodů ve svrchnokarbonských sedimentech vnitrosudetské pánve [New tetrapod traces in the Late Carboniferous sediments of Intrasudetic Basin]. – In: Lehotský, T. (ed.), 6. paleontologický seminář – sborník příspěvků. Univerzita Palackého, Olomouc, pp. 58–59. (in Czech)
- Turek, V., Mikuláš, R., Libertín, M. (2005): Nové ichnofosilie z fluviálních svrchnokarbonských sedimentů vnitrosudetské pánve [New ichnofossils from fluvial Late Carboniferous sediments of Intrasudetic Basin]. – In: Lehotský, T. (ed.), 6. paleontologický seminář – sborník příspěvků. Univerzita Palackého, Olomouc, pp. 59–60. (in Czech)
- Turek, V. (2005): „Ortocerové“ vápence Barrandienu – dekorační materiál a zdroj paleoekologických a tafonomických informací [Orthoceras limestones in the Barrandian – decorative material and the source of palaeoecological and taphonomical data]. – In: Breiter, K. (ed.), 2. sjezd České geologické společnosti: Sborník abstrakt a exkurzní průvodce, Slavonice, 19.–22. října 2005. Česká geologická služba, Praha, p. 99. (in Czech)
- Turek, V. (2005): Živočichové [Animals]. – In: Synek, J., Ottova obrazová encyklopédie Česká Republika. Ottovo nakladatelství, Praha, pp. 18–19.
- Turek, V. (2006): Variabilita schránek některých silurských a devonských nautiloidů s poznámkami k jejich systematickému zařazení [Variability of shells in some Silurian and Devonian nautiloids with remarks to their systematic position]. – Scripta Facultatis Scientiarum Naturalium Universitatis Masarykiana Brunensis, Geology, 33-34(2003-2004): 91–92. (in Czech)
- Turek, V. (2007): Systematic position and variability of the Devonian nautiloid *Hercoceras* and *Ptenoceras* from the Prague Basin (Czech Republic). – Bulletin of Geosciences, 82(1): 1–10.
- Turek, V. (2007): *Sphooceras* – ortoceratoid s vnější i vnitřní schránkou (Cephalopoda, silur) [*Sphooceras* – an orthoceratoid with external and internal shell (Cephalopoda, Silurian)]. – In: Zlinská, A. (ed.), 8. paleontologická konference – Zborník abstraktov. Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, Bratislava, pp. 98–99. (in Czech)
- Turek, V. (2007): Endocochleate model of the shell in the Silurian ortoceratoid *Sphooceras*. – In: Abstract Volume, Seventh International Symposium Cephalopods – Present and Past, September 14th–16th 2007, Sapporo, Japan, pp. 18–19.

- Turek, V. (2007): Embryonic shell in some lechritrochoceratids (Nautiloidea, Barrandeocerina). – In: Abstract Volume, Seventh International Symposium Cephalopods – Present and Past, September 14th–16th 2007, Sapporo, Japan, pp. 134–135.
- Turek, V., Horný, R., Prokop, R. (2007): Verdwenen zeeën in het hart van Europa. – Veen Magazines, Diemen, ix + 240 pp.
- Turek, V. (2008): *Boionutilus* gen. nov. from the Silurian of Europe and North Africa (Nautiloidea, Tarphycerida). – Bulletin of Geosciences, 83(2): 141–152.
- Turek, V., Mikuláš, R., Libertin, M., Jirásek, J. (2008): Trace fossils from the Upper Carboniferous fluvial sediments of the Intrasudetic Basin, Czech Republic. – In: Štamberg, S., Zajíč, J. (eds), Faunas and Palaeoenvironments of the Late Palaeozoic – Special Publication to 5th Symposium on Permo-carboniferous Faunas. Museum of Eastern Bohemia at Hradec Králové, Hradec Králové, pp. 47–49.
- Turek, V. (2008): Apertural modifications in the Lower Devonian nautiloid *Hercoceras* (Cephalopoda, Oncocerida). – In: Budil, P. (ed.), Palaeontological Workshop held in honour of Doc. RNDr. Jaroslav Kraft, CSc. (9. 4. 1940–10. 1. 2007): Plzeň, 17th and 18th October 2008. Czech Geological Society, Prague, pp. 59–62.
- Kvaček, J., Kraft, P., Pšenička, J., Fatka, O., Mergl, M., Turek, V. (2008): Geopark Barrandien (Barrandien Geopark). – Český kras, 34: 61–63.
- Turek, V. (2009) Colour patterns in Early Devonian cephalopods from the Barrandian Area: Taphonomy and taxonomy. – Acta Palaeontologica Polonica, 54(3): 491–502.
- Manda, Š., Turek, V. (2009): Revision of the Pragian Rutoceratoidea Hyatt, 1884 (Nautiloidea, Oncocerida) from the Prague Basin. – Bulletin of Geosciences, 84(1): 127–148.
- Manda, Š., Turek, V. (2009): Minute Silurian oncocerid nautiloids with unusual colour patterns. – Acta Palaeontologica Polonica, 54(3): 503–512.
- Turek, V., Manda, Š. (2009): Comparison of early growth stages of shell of the Silurian genus *Boionutilus* with the Recent genus *Nautilus* (Nautiloidea). – In: Kyška Pipík, R., Soták, J., Staňková, A. (eds), Fossils – Darwin – Evolution: 10th Anniversary Conference of the Czech, Polish and Slovak Paleontologists. Abstracts and Guide of Excursion. Faculty of Natural Sciences, Matej Bel University in Banská Bystrica, Banská Bystrica, pp. 61–62.
- Manda, Š., Turek, V. (2009): A Silurian oncocerid with preserved colour pattern and muscle scars (Nautiloidea). – Bulletin of Geosciences, 84(4): 755–766.
- 2010–2014**
- Turek, V. (2010). Embryonic shells in some lechritrochoceratids (Nautiloidea, Barrandeocerina). – In: Tanabe, K., Shigeta, Y., Sasaki, T., Hirano, H. (eds), Cephalopods: Present and Past. Tokai University Press, Hadano-shi (Kanagawa), pp. 85–92.
- Turek., V., Manda, Š. (2010): Polymorphism in colour pattern in Silurian nautiloid *Phragmoceras* Broderip, 1839. – In: Programme & Abstracts, International Palaeontological Congress, June 28th – July 3rd 2010, London, Great Britain, p. 382.
- Turek., V., Manda, Š. (2010): Early ontogeny of some Silurian tarphycerids (Nautiloidea). – In: Abstracts volume, 8th International Symposium Cephalopods – Present and Past, August 30th – September 3rd 2010, Dijon, France, p. 153.
- Turek, V., Manda, Š. (2010): Variabilita barevného vzoru a malformace schránky u silurského nautiloida *Peismoceras* Hyatt, 1884 [Variability of colour pattern and shell abnormalities in Silurian nautiloid *Peismoceras* Hyatt, 1884]. – In: Dašková, J., Kvaček, J. (eds), Abstrakta – streszczenia, 11. slovensko-polsko-česká paleontologická konference, September 14th–26th 2010, Praha, p. 42. (in Czech)
- Turek, V., Manda, Š. (2010): Variability of colour pattern and shell abnormalities in Silurian nautiloid *Peismoceras* Hyatt, 1884. – Journal of the National Museum (Prague), Natural History Series, 179(16): 171–178.
- Manda, Š., Turek, V. (2011): Late Emsian Rutoceratoidea Hyatt, 1884 (Nautiloidea) from the Prague Basin: Diversity, Morphology and Palaeoecology. – Palaeontology, 54(5): 999–1024.
- Turek, V., Manda, Š. (2011): Colour pattern polymorphism in Silurian nautiloid *Phragmoceras*. – Bulletin of Geosciences, 86(1): 91–109.
- Turek, V. (2011): Moře v našich zemích [Ocean in our country]. – In: Kletzek J. (ed.), Voda ve vesmíru, na Zemi, v životě a v kultuře. Radioservis, a. s., Praha, pp. 313–324. (in Czech)
- Turek, V., Manda, Š. (2012): “An endocochleate experiment” in the Silurian straight-shelled cephalopod *Sphooceras*. – Bulletin of Geosciences, 87(4): 767–813.
- Prokop, R. J., Turek, V. (2012): Výzkum ostnokožců z nové lokality „bílých vrstev“ v koněpruských vápencích v lomu VLČS-západ u Koněprus (spodní devon, prag). [Investigation of echinoderms from the new locality of so-called “white beds” in the Koněprusy Limestone exposed in the Velkolom Čertovy Schody-West quarry (Lower Devonian, Pragian)]. – Zprávy o geologických výzkumech, 45(2011): 144–145. (in Czech with English abstract)
- Turek, V. (2012): Radvan Horný octogenarian. – Acta Musei Nationalis Pragae, Series B – Historia Naturalis, 68(1–2): 3–6.
- Turek, V. (2012): K osmdesátinám RNDr. Radvana Horného, CSc. [Jubilee of RNDr. Radvan Horný, CSc.]. – Český kras, 38: 45–47. (in Czech)
- Fatka, O., Budil, P., Turek, V. (2013): Long-legged lobopodian from Cambrian of Barrandian area, Czech Republic. – In: Linndskog, A., Mehlqvist, K. (eds), Proceedings of the 3rd IGCP 591 Annual Meeting – Lund, Sweden, 9–19 June 2013. Lund University, Lund, pp. 102–103.

- Turek, V., Manda, Š. (2013): Early ontogeny of the Silurian tarphycerid *Ophioceras* (Nautiloidea). – In: Bąk, M., Kowal-Kasprzyk, J., Waśkowska, A., Kaminski, M. A. (eds), 14th Czech-Slovak-Polish Palaeontological Conference and 9th Polish Micropalaeontological Workshop, Abstract Volume. Grzybowski Foundation Special Publication, 19: 55–56.
- Turek, V., Manda, Š. (2014): Early ontogeny of Silurian tarphycerid *Ophioceras*; a comparison with some other tarphycerids and earliest nautilids. – In: Klug, C., Fuchs, D. (eds), Abstracts and program, 9th International Symposium Cephalopods – Present and Past in combination with the 5th International Symposium Coleoid Cephalopods through Time, September 4th–14th 2014, Zürich, Switzerland, p. 88.
- Manda, Š., Turek, V. (2014): Evolution of early ontogenetic strategies and hatching size in Early Palaeozoic nautiloids. – In: Cerdeño, E. (ed.), Abstract volume, 4th International Palaeontological Congress, September 28th – October 3rd 2014, Mendoza, Argentina, p. 571.
- Manda, Š., Štorch, P., Turek, V., Slavík, L. (2014): Towards refined Silurian chronostratigraphy: Homerian events and new GSSP proposed in the Prague synform (Czech Republic). – In: Cerdeño, E. (ed.), Abstract volume, 4th International Palaeontological Congress, September 28th – October 3rd 2014, Mendoza, Argentina, p. 746.
- Turek, V. (2014): Rudolf Jan Prokop, Octagonarian. – Acta Musei Nationalis Pragae, Series B – Historia Naturalis, 70(3-4): 125–128.
- Prokop, R. J., Turek, V. (2014): Thecal cup of the crinoid *Edriocrinus* preserved inside the shell of an orthocone cephalopod: Middle Devonian, (Eifelian) Bohemia. – Acta Musei Nationalis Pragae, Series B – Historia Naturalis, 70(3-4): 219–222.
- ## 2015–2019
- Manda, Š., Turek, V. (2015): Colour pattern on Silurian orthocerid and pseudorthocerid conch from Gotland – palaeoecological implications. – Estonian Journal of Earth Sciences, 64(1): 74–79.
- Turek, V., Manda, Š. (2016): Early ontogeny, anomalous growth and healed injuries in Silurian nautiloid *Ophioceras* Barrande – Implication for hatching in Tarphycerida (Nautiloidea). – Bulletin of Geosciences, 91(2): 331–366.
- Turek, V., Manda, Š. (2016): Trends in evolution of early ontogenetic strategies in nautiloids. – In: 17th Czech-Slovak-Polish palaeontological conference: 20–21 October 2016, Kraków: abstract volume. Polish Geological Institute – National Research Institute, Warsaw, p. 87.
- Velebil, D., Turek, V. (2016): Sběratel zkamenělin Josef Hedvičák (1906–1980) a jeho současníci [Fossil collector Josef Hedvičák (1906–1980) and his contemporaries]. – Český kras, 42: 71–73. (in Czech)
- Turek, V. (2017): K osmdesátým narozeninám paleontologa a ochránce přírody Ivana Kolebavy [80th anniversary of Ivan Kolebaba – palaeontologist and nature conservationist]. – Journal of the National Museum (Prague), Natural History Series, 186: 143–148. (in Czech)
- Manda, Š., Turek, V. (2018): Silurian tarphycerid *Discoceras* – embryonic development and paleoecology (Cephalopoda, Nautiloidea). – Journal of Paleontology, 92(3): 412–431.
- Turek, V., Manda, Š. (2018): Early ontogenetic strategies and hatching size in Early Palaeozoic nautiloids. – In: El Hassani, A., Becker, T. R., Hartenfels, S., Lüddecke, F. (eds), Program & Abstracts, 10th International Symposium “Cephalopods – Present and Past”, March 26th – April 3rd, Fes, Morocco. Münstersche Forschungen zur Geologie und Paläontologie, 110: 102.
- Aubrechtová, M., Turek, V. (2018): Lituitids cephalopods from the Middle Ordovician of Bohemia and their paleobiogeographic affinities. – Bulletin of Geosciences, 93(3): 401–417.
- Turek, V. (2018): Vzpomínka na RNDr. Rudolfa J. Prokopa, CSc. (25. 7. 1934 – 2. 8. 2018) [In memory of RNDr. Rudolf J. Prokop, CSc. (July 25, 1934 – August 2, 2018)]. – Český kras, 44: 70–72. (in Czech)
- Turek, V. (2019): „Kronika Země“ očima Iva Chlupáče [“Earth Chronicle” seen through the eyes of Ivo Chlupáč]. – Živa, 2019(2): xxxiii–xxxviii. (in Czech)
- Manda, Š., Turek, V. (2019): Embryonic and early juvenile development in the Silurian basal nautilid *Peismoceras* Hyatt, 1894. – Swiss Journal of Palaeontology, 138(1): 123–139.
- Turek, V., Sklenář, J. (2018): Rudolf Jan Prokop a Národní muzeum (25. 7. 1934 – 2. 8. 2018) [Rudolf Jan Prokop and the National Museum, Prague (July 25th, 1934 – August 2nd, 2018)]. – Journal of the National Museum (Prague), Natural History Series, 187: 185–204. (in Czech)
- Turek, V., Manda, Š. (accepted): Disruptive, asymmetric and irregular colour patterns in Silurian oncocerids (Nautiloidea) with cyrtocone shell. – Bulletin of Geosciences.

Vojtěch Turek is also principal author of the book “Fossils of the World”, published in many editions and printings in six languages, listed below:

French edition

- Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1988): La grande encyclopédie des fossiles. – Gründ, Paris, 520 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1989): La grande encyclopédie des fossiles. – Gründ, Paris, 520 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1990): La grande encyclopédie des fossiles. – Gründ, Paris, 520 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1991): La grande encyclopédie des fossiles. – Gründ, Paris, 520 pp.

English edition

- Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1988): Fossils of the World. – P. Hamlyn, London, 495 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1989): Fossils of the World. – P. Hamlyn, London, 495 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1990): Fossils of the World. – Arch Cape Press, New York, 495 pp.

Italian edition

- Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1989): La grande encyclopédia dei fossili. – Fabbri Editori, Bompiani, Sonzogno, Milano, 450 pp.

Spanish edition

- Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1989): La gran enciclopedia de los fósiles. – Susaeta, S. A., 520 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1990): La gran enciclopedia de los fósiles. – Susaeta, S. A., 520 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (2005): Atlas ilustrado de los fosiles. – Susaeta Ediciones, 283 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. [2009]: Enciclopedia de la Ciencia. Fósiles. – Tikal, Madrid, 493 pp.

Dutch edition

- Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1989): De grote encyclopedie der fossielen. – Rebo Productions, Lisse, 520 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1990): De grote encyclopedie der fossielen. – Rebo Productions, Lisse, 520 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1993): Grote fossielen encyclopedie. – Rebo Productions, Lisse, 520 pp.

German edition

- Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1990): Fossilien. Handbuch und Führer für der Sammler. – Natur Verlag im Weltbild Verlag GmbH, Augsburg, 496 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1991): Fossilien. Handbuch und Führer für der Sammler. – Natur Verlag im Weltbild Verlag GmbH, Augsburg, 496 pp.
Turek, V., Marek, J., Beneš, J. (1997): Fossilien Handbuch und Führer für den Sammler. – Bechtermünz Verlag im Weltbild Verlag GmbH, Augsburg, 496 pp.

arranged by Jan Wagner