

Források

- 1 Richard Lindzen: *Letter for President Donald Trump*. 2017. 02. 23. <https://cloudup.com/iHcBpTDmCNu>.
- 2 <https://mindsetpszichologia.hu/2019/07/24/a-vegso-hatar-klimaszorongas-oko-gyasz-es-az-emberi-egzisztencia/>
- 3 A „global warming” kifejezésre több mint 65 millió találatot ad ki a Google. A „klímaváltozás”-ra 439 ezret, az „éghajlatváltozás”-ra 235 ezret.
- 4 <https://www.ipcc.ch/sr15>
- 5 https://index.hu/techtud/2018/10/08/varhato_idojaras_12_ev_mulva_pokol_varhato
- 6 *A szakszervezetek bukásához vezetett a brit bányászsztrájk*. Múltkor, 2009. 03. 06. http://mult-kor.hu/20090306_a_szakszervezetek_bukasahoz_vezetett_a_brit_banyaszsztrajk.
- 7 Jack El-Hai: *In 1975, Newsweek Predicted A New Ice Age. We're Still Living with the Consequences*. Newsweek, 2017. 04. <https://longreads.com/2017/04/13/in-1975-newsweek-predicted-a-new-ice-age-were-still-living-with-the-consequences/>.
- 8 Wallace Broecker: *Climatic Change: Are We on the Brink of a Pronounced Global Warming?* Science, vol. 189. (8 August 1975), 460–463. Az eredeti tanulmány még 1971-ben született ugyanezen a címen (MIT Press, Cambridge Massachusetts, and London, England). <http://science.sciencemag.org/content/189/4201/460.abstract?HITS=10&andorexacttitle=or&maxtoshow=&resourcetype=HWCIT%2CHWELTR&RESULTFORMAT=&FIRSTINDEX=0&searchid=1&hits=10&fdate=7%2F1%2F1880&sortspec=relevance&tdate=1%2F31%2F1978&andorexacttitleabs=or&andorexactfulltext=or&fulltext=global%20warming>.

- 9 Stephen H. Schneider – S. Ichtiaque Rasool: *Atmospheric Carbon Dioxide and Aerosols: Effects of Large Increases on Global Climate*. Science, 1971. 07. 09. <http://science.sciencemag.org/content/173/3992/138.long>.
- 10 Wolfgang Behringer: *A klíma kultúrtörténete*. Corvina Kiadó, Budapest, 2010, 14.
- 11 George J. Kukla – Robin K. Matthews: *When Will the Present Interglacial End?* Science, 1972. október 13. <http://science.sciencemag.org/content/178/4057/190>.
- 12 Aaron L. Gronstal: *NASA's Exoplanet Nexus – Part 1: A History in Climate Studies*. NASA-GISS, 2015. április. http://www.giss.nasa.gov/research/features/201504_nexss/.
- 13 Philip Shabecoff: *Global Warming Has Begun, Expert Tells Senate*. The New York Times, 1988. június 24. <http://www.nytimes.com/1988/06/24/us/global-warming-has-begun-expert-tells-senate.html?pagewanted=all>.
- 14 James E. Hansen – Andrew A. Lacis – Pauthon Lee – Wei-Chyung Wang 1980: *Climatic effects of atmospheric aerosols*. Ann. New York Acad. Sciences, 338, 575–587. <https://nyaspubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/j.1749-6632.1980.tb17151.x>.
- 15 *Bukjon meg a klímacsúcs! – mondja a NASA sztárkutatója*. Origo.hu, 2009. 12. 03. <http://www.origo.hu/idojaras/20091203-klimakonferencia-koppenhaga-csod-james-hansen.html>.
- 16 James Hansen: *Why I must speak out about climate change*. TED, 2012. február. https://www.ted.com/talks/james_hansen_why_i_must_speak_out_about_climate_change#t-1050722.
- 17 Oliver Milman: *Climate guru James Hansen warns of much worse than expected sea level rise*. The Guardian, 2016. 04. 01. <https://www.theguardian.com/science/2016/mar/22/sea-level-rise-james-hansen-climate-change-scientist>.
- 18 *Botrány a NASA-ban*. Index.hu, 2006. 02. 11. <http://index.hu/tudomany/nasb060209/>.
- 19 „Climate Change History – Margaret Thatcher – Speech on Global Environment to UN (1989)”. YouTube, 2013. 09. 20., 190 <https://www.youtube.com/watch?v=7U2L86QGKec>.

- 20 Margaret Thatcher: *The Downing Street Years*. New York, Harper Collins Publisher, 1993, 639–640.
- 21 Margaret Thatcher: *Statecraft: Strategies for a Changing World*. New York, HarperCollins, 2002, 449–453.
- 22 Christopher Booker: *Was Margaret Thatcher the first climate sceptic?* The Telegraph, 2010. 06. 12. <http://www.telegraph.co.uk/comment/columnists/christopherbooker/7823477/Was-Margaret-Thatcher-the-first-climate-sceptic.html>.
- 23 Robert Bradley Jr.: *Thatcher & Global Warming: From Alarmist to Skeptic*. Master Resource. 2013. 04. 11. <https://www.masterresource.org/climate-exaggeration/thatcher-alarmist-toskeptic/>.
- 24 Jankó Ferenc: *Hogyan került előtérbe a klímaügy? Beszélgetés Czelnai Rudolf akadémikussal*. Természet Világa 146. évf. (2015) 7. sz. <http://www.termeszetvilaga.hu/szamok/tv2015/tv1507/cz.html>.
- 25 Margaret Thatcher: *Speech at 2nd World Climate Conference*. Margaret Thatcher Foundation, 1990. november 6. <http://www.margarethatcher.org/document/108237>.
- 26 IPCC: „Climate Change 2013 The Physical Science Basis”. New York, Cambridge University Press, 2013. <http://www.ipcc.ch/report/ar5/wg1/>. (A továbbiakban: IPCC 2013.)
- 27 Uo., 17.
- 28 Uo., 467.
- 29 Uo., 493–494.
- 30 Haszpra László: *A magyarországi légköri szén-dioxid-mérések harminc éve*. Magyar Tudomány 173. évf. (2012) 2. sz. <http://www.matud.iif.hu/2012/02/09.htm>.
- 31 IPCC 2013., 471.
- 32 Uo., 467.
- 33 *Amazon Inhales More Carbon than It Emit*. NASA, 2014. 03. 18. <https://www.nasa.gov/jpl/news/amazon20140318/>; IPCC 2013, 502.
- 34 Zaichun Zhu et al.: *Greening of the Earth and its drivers*. Nature Climate Change, 2016. 04. 25., https://www.researchgate.net/publication/301598223_Greening_of_the_Earth_and_its_drivers.

- 35 IPCC 2013, 472.
- 36 Haszpra László: *Egy adatsor, amely megváltoztatta a világot*. Magyar Tudomány 169. évf. (2008) 11. sz., 1359. <http://epa.oszk.hu/00600/00691/00059/09.html>.
- 37 IPCC 2013, 12., 42., 472.
- 38 Uo., 666.
- 39 Uo., 11., 385., 467., 470.
- 40 Uo., 181.
- 41 Doris Folini – Christoph Schär – Norman Loeb – Ellsworth G. Dutton – Gert König-Langlo: *The global energy balance from a surface perspective*. Climate Dynamics, Volume 40, Issue 11, 3109., Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 2013. június 13. <http://link.springer.com/article/10.1007/s00382-012-1569-8>.
- 42 IPCC 2013, 181.
- 43 Kevin E. Trenberth – John T. Fasullo – Jeffrey Kiehl (2008): *Earth Global Energy Budget*. Bams, American Meteorological Society”. 2009. 03. 31. <https://journals.ametsoc.org/doi/10.1175/2008BAMS2634.1>.
- 44 IPCC 2013, 161–162.
- 45 Uo., 6.
- 46 IPCC 2013, 194.
- 47 Uo., 61–63.
- 48 Mika János: *Szünetelő melegedés – Kihívások és következtetések az IPCC jelentéseiben (2013–2014)*. VII. Magyar Földrajzi Konferencia, 2014, 424.
- 49 Uo.
- 50 John Parnell: *UN warns decade of climate disruption set to continue*. Climate Home, 2013. 07. 03. <http://www.climatechangenews.com/2013/07/03/un-warns-decade-of-climate-disruption-set-to-continue/>.
- 51 NOAA: *Stratospheric Water Vapor is a Global Warming Wild Card*. 2010. 01. 28., <https://phys.org/news/2010-01-stratospheric-vapor-global-wild-card.html>.

- 52 IPCC 2013, 161.
- 53 Uo., 392–393.
- 54 Uo.
- 55 Uo., 385., 399–400.
- 56 James Hansen – Makiko Sato – Gary Russell – Pushker Kharecha: *Climate sensitivity, sea level and atmospheric carbon dioxide*. The Royal Society, 2013. 11. 16. https://www.researchgate.net/publication/256666715_Climate_sensitivity_sea_level_and_atmospheric_CO2; IPCC 2013, 385, 399–400.
- 57 Uo., 400–401.
- 58 Uo., 459–460.
- 59 Uo., 385.
- 60 Vivien Gornitz: *The Great Ice Meltdown and Rising Seas: Lessons for Tomorrow*. NASA GISS, 2012. 07. https://www.giss.nasa.gov/research/briefs/gornitz_10/.
- 61 IPCC 2013, 385–387., 399–400.
- 62 Vivien Gornitz: *The Great Ice Meltdown and Rising Seas: Lessons for Tomorrow*. NASA GISS, 2012. 07. https://www.giss.nasa.gov/research/briefs/gornitz_10/.
- 63 Lisa Krause: *Ballard Finds Traces of Ancient Habitation Beneath Black Sea*. National Geographic, 2000. 09. 13. <https://index.hu/tudomany/ballard/>.
- 64 ftp://ftp.ncdc.noaa.gov/pub/data/paleo/icecore/greenland/summit/gisp2/isotopes/gisp2_temp_accum_alley2000.txt.
- 65 IPCC 2013, 416.
- 66 Uo., 386.
- 67 DeMenocal, Peter et al.: *Abrupt onset and termination of the African Humid Period: rapid climate responses to gradual insolation forcing*. 2000. https://www.ldeo.columbia.edu/~peter/site/Papers_files/deMenocal.etal.2000.pdf.
- 68 Vadas András – Rác Lajos: *Éghajlati változások a Kárpát-medencében a középkor idején*. https://www.academia.edu/1282682/%C3%89ghajlati_v%C3%A1ltoz%C3%A1sok_a_K%C3%A

1rp%C3%A1t-medenc%C3%A9ben_a_k%C3%B6z%C3%A9n_idej%C3%A9n_Climatic_change_in_the_Carpathian_Basin_in_the_Middle_Ages_?auto=download.

- 69 IPCC 2013, 422.
- 70 Rácz Lajos: *Magyarország éghajlattörténete a 16. századtól napjainkig*. Magyar Tudomány 43. évf. (1999) 9. sz. http://epa.oszk.hu/00700/00775/00009/1999_09_11.html.
- 71 IPCC 2013, 417.
- 72 Rácz Lajos: *A Kárpát-medence éghajlattörténete a középkor és kora újkorban*. <http://gepeskonyv.btk.elte.hu/adatok/Tortenelem/83K%E1lnokiGY%D6NGY%D6SSY%2K%D6NYV/03%20RACZ.pdf>72. Brian Fagan: *A nagy felmelegedés*. Ford.: Horváth Zita. Európa Könyvkiadó, Budapest, 2012. 112.
- 73 Ulf Büntgen – Nikola Di Cosmo: *Climatic and environmental aspects of the Mongol withdrawal from Hungary in 1242 CE*. Nature, 2016. 05. 26. <https://www.nature.com/articles/srep25606>.
- 74 Brian Fagan: *A nagy felmelegedés*. Ford.: Horváth Zita. Európa Könyvkiadó, Budapest, 2012, 121.
- 75 John Grattan: *Pollution and paradigms: lessons from Icelandic volcanism for continental flood basalt studies*, 2005. https://www.academia.edu/22350685/Pollution_and_paradigms_lessons_from_Icelandic_volcanism_for_continental_flood_basalt_studies?auto=download.
- 76 „*Clearing up misconceptions regarding, hide the decline*” ScepticalScience, 2015. 07. 07. <https://www.skepticalscience.com/Mikes-Nature-trick-hide-the-decline.htm>.
- 77 Jeff Tollefson: *Climate change: The case of the missing heat*. Nature, 2014. 01. 15. <http://www.nature.com/news/climate-change-the-case-of-the-missing-heat-1.14525>.
- 78 IPCC 2013, 386.
- 79 Uo., 871.
- 80 Uo., 964., 1034.
- 81 Götz Gusztáv: *Káosz a légkörben*. Természet Világa, 135. évf. (2004) 11. sz. <http://www.termeszetvilaga.hu/szamok/tv2004/tv0411/kaosz.html>.

- 82 Uo.
- 83 Czelnai Rudolf: *Globális melegedés: a tudományos és a politikai dimenzió*. Természet Világa, 1996. I. különszám.
- 84 IPCC 2013, 1034.
- 85 Uo., 1031.
- 86 Uo., 435.
- 87 Uo., 387.
- 88 Uo., 956.
- 89 Ludovico Einaudi: „Elegy for the Arctic” – Official Live (Greenpeace), YouTube, <https://www.youtube.com/watch?v=2DLnhdnSUVs>.
- 90 NASA/Goddard Space Flight Center: *Mass gains of Antarctic Ice Sheet greater than losses*. Science Daily, 2015. október 30. <https://www.sciencedaily.com/releases/2015/10/151030220523.htm>.
- 91 IPCC 2013, 420.
- 92 Uo., 319.
- 93 Uo., 1089.
- 94 Mika János: *Éghajlatváltozás, hatások, válaszadás*. Tankönyvtár.hu. http://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0038_foldrajz_MikaJanos-eghajlat-HU/ch01s11.html.
- 95 David Stipp: *The Pentagon's Weather Nightmare The climate could change radically, and fast. That would be the mother of all national security issues*. Fortune, 2004. 02. 09. http://archive.fortune.com/magazines/fortune/fortune_archive/2004/02/09/360120/index.htm.
- 96 IPCC , 2013, 1115.
- 97 Uo., 345.
- 98 Uo., 421.
- 99 *Megtalálhatták Hannibál Alpokon átvezető útját*. Origo.hu, 2016. 04. 06. <http://www.origo.hu/tudomany/tortenelem/20160406-hannibal-roma-tortenelem-alpok-ut-kutatas.html>.

- 100 Lenny G. Thompson et al: *Kilimanjaro Ice Core Records: Evidence of Holocene Climate Change in Tropical Africa*. Science, 2002. 10. 18. <http://science.sciencemag.org/content/298/5593/589>.
- 101 N. J. Cullen et al.: *A century of ice retreat on Kilimanjaro: the mapping reloaded*. The Cryosphere, 2013. 03. 04. <http://www.the-cryosphere.net/7/419/2013/>.
- 102 Czelnai Rudolf: *Globális melegedés: a tudományos és a politikai dimenzió*. Természet Világa, 1996. I. különszám.
- 103 IPCC 2013, 1151.
- 104 Uo., 1161.
- 105 Áder János: *Kattints az elobolygonk.hu-ra és emeld fel Te is a hangod!* YouTube, 2015. 05. 05. <https://www.youtube.com/watch?v=IgSev6pfRiE>.
- 106 IPCC 2013, 46., 213.
- 107 Uo., 956.
- 108 Uo., 1032.
- 109 Uo.
- 110 Uo., 956.
- 111 Uo., 214.
- 112 Uo., 50.
- 113 Uo., 215.
- 114 Uo., 204.
- 115 Uo., 73.
- 116 A kép forrása: <https://svs.gsfc.nasa.gov/30165>.
- 117 IPCC 2013, 217.
- 118 Uo. 871.
- 119 Uo. 956.
- 120 „Aki a természeti katasztrófák egyre növekvő emberi és gazdasági veszteségeivel indokolja az üvegházhatású gázok csökkentésének szükségességét, vagy tájékozatlan, vagy nem mond igazat... Amikor a katasztrófák hatásainak enyhítése érdekében

- a kibocsátás csökkentését javasoljuk, úgy járunk el, mintha azt tanácsolnánk egy ülő foglalkozást végző, elhízott alkoholistának, hogy egészsége visszaszerzése érdekében viseljen biztonsági övet.” (Bjorn Lomborg: *Cool it – Hidegvér!*, 75.)
- 121 Az Éghajlatváltozási Kormányközi Testület Tematikus Jelentése a szélsőséges éghajlati események kockázatáról és kezeléséről, 8. Budapest, 2011. december. http://www.met.hu/doc/IPCC_jelentes/ipcc_jelentes_2011.
 - 122 Nemzeti Éghajlatváltozási Stratégia 2, 2017, Nemzeti Fejlesztési Minisztérium, 20–30.
 - 123 Részlet Hamvas Béla *Silentium* című művéből.
 - 124 IPCC: „Climate Change 2014 Impacts, Adaptation, and Vulnerability”. New York, Cambridge University Press, 2014, 13. <http://www.ipcc.ch/report/ar5/wg1/>. (A továbbiakban IPCC 2014.)
 - 125 IPCC 2013, 386.
 - 126 Uo., 50.
 - 127 IPCC 2014, 17.
 - 128 Paul Reiter: *Global warming and malaria: knowing the horse before hitching the cart*. Malaria Journal, 2008. 12. 11. <https://research.pasteur.fr/en/publication/global-warming-and-malaria-knowing-the-horse-before-hitching-the-cart/>.
 - 129 Tatár György fordítása. Videoművészet, 1982.
 - 130 Sir Nicholas Stern: *Stern-jelentés, az éghajlatváltozás közgazdaságtana*, 2006, http://www.nefmi.gov.hu/letolt/felsoo/stern_jelentes_2006_081030.pdf.
 - 131 Szily László: *Megsemmisült a Nemo halvesütoje a viharban*. Cink. hu, 2015. 08. 18. <http://cink.hu/megsemmisult-a-nemo-halsutode-a-viharban-1724755719>.
 - 132 EUROSTAT, Asylum statistic. http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Asylum_statistics.
 - 133 Coral Davenport: „Pentagon Signals Security Risks of Climate Change”, The New York Times, 2014. 10. 13. https://www.nytimes.com/2014/10/14/us/pentagon-says-global-warming-presents-immediate-security-threat.html?_r=0.

- 134 *Obama: A klímaváltozás nemzetbiztonsági kockázat.* Index.hu, 2015. 05. 21. http://index.hu/kulfold/2015/05/21/obama_a_klimavaltozas_nemzetbiztonsagi_kockazat/.
- 135 Robert Farley: *Sanders on Climate Link to Terrorism.* Factcheck.org, 2015. 11. 17. <http://www.factcheck.org/2015/11/sanders-on-climate-link-to-terrorism/>.
- 136 Alexander Harcourt: *Human Biogeography, University of California Press*, London, 2012, 15. <https://books.google.hu/books?id=L8M7tsKfrqEC&printsec=frontcover&hl=hu#v=onepage&q&f=false>.
- 137 Joan Feynman– Alexander Ruzmaikin: *Climate stability and the development of agricultural societies.* Climatic Change, 2007. 08. https://www.researchgate.net/publication/225451917_Climate_Stability_and_the_Development_of_Agricultural_Societies138.
- 138 Tim Radford: *Climate change "helped to end monsoon 4,000 years ago"*, Climateneutralnetwork, 2014. 02. 27. <http://climateneutralnetwork.net/climate-change-helped-to-end-monsoon-4000-years-ago/>. Colin P. Kelley et al.: *Climate change in the Fertile Crescent and implications of the recent Syrian drought.* PNAS (National Academy of Sciences), 2014. 11. <http://www.pnas.org/content/112/11/3241.full#xref-ref-4-1>.
- 139 Uo.
- 140 Caitlin Werrell – Francesco Femia: *On Syrian Refugees and Climate Change: The Risks of Oversimplifying and Underestimating the Connection.* The Center for Climate & Security, 2015. 10. 10. <https://climateandsecurity.org/2015/09/10/on-syrian-refugees-and-climate-change-the-risks-of-oversimplifying-underestimating-the-connection/>.
- 141 Gianluca Sera: *Over-grazing and desertification in the Syrian steppe are the root causes of war.* The Ecologist, 2015. 06. 05. http://www.theecologist.org/News/news_analysis/2871076/overgrazing_and_desertification_in_the_syrian_steppe_are_the_root_causes_of_war.html.
- 142 Uo.
- 143 Andrew Maddocks et. al.: *Ranking the World's Most Water-Stressed Countries in 2040.* World Resources Institute,

2015. 08. 26. <http://www.wri.org/blog/2015/08/ranking-world%E2%80%99s-most-water-stressed-countries-2040>.
- 144 Gianluca Sera: *Over-grazing and desertification in the Syrian steppe are the root causes of war*. The Ecologist, 2015. 06. 05. http://www.theecologist.org/News/news_analysis/2871076/overgrazing_and_desertification_in_the_syrian_steppe_are_the_root_causes_of_war.html.
- 145 NOAA study: *Human-caused climate change a major factor in more frequent Mediterranean droughts*. NOAA News 2011. 10. 27. http://www.noaa.gov/stories/2011/20111027_drought.html.
- 146 Robert Farley: *Sanders on Climate Link to Terrorism*. Factcheck.org, 2015. 11. 17. <http://www.factcheck.org/2015/11/sanders-on-climate-link-to-terrorism/>.
- 147 IPCC 2014, 299.
- 148 James Hansen: *Why I must speak out about climate change*. TED, 2012. 02. https://www.ted.com/talks/james_hansen_why_i_must_speak_out_about_climate_change#t-1050722.
- 149 *Geoengineering the climate: science, governance and uncertainty*. Royal Society, 2009. 10. 01. <https://royalsociety.org/topics-policy/publications/2009/geoengineering-climate/>.
- 150 Bjørn Lomborg: *Geoengineering: A Quick, Clean Fix?* Time, 2010. 11. 14., <http://content.time.com/time/magazine/article/0,9171,2030804,00.html>.
- 151 Paul J. Crutzen: *Albedo enhancement by stratospheric sulfur injections: a contribution to resolve a policy dilemma?* (PDF). Climatic Change. Springer. 2006., 77. (3–4.): 211–219. <https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s10584-006-9101-y.pdf>.
- 152 Eric Gergersen: *Roger Angel*. Encyclopedia Britannica, 2012. 11. 14., <https://www.britannica.com/biography/Roger-Angel>.
- 153 Christopher Mims: *"Albedo Yachts" and Marine Clouds: A Cure for Climate Change?* Scientific American, 2009. 10. 21.
- 154 David Biello: *400 PPM: Can Artificial Trees Help Pull CO₂ from the Air?* Scientific American, 2013. 05. <https://www.scientificamerican.com/article/prospects-for-direct-air-capture-of-carbon-dioxide/>.

- 155 IPCC 2014, 60–61.
- 156 Juliette Jowit: *Bjørn Lomborg: in his own words*. The Guardian, 2010. 08. 30. <https://www.theguardian.com/environment/2010/aug/30/bjorn-lomborg-climate-change-quotes>.
- 157 Bjørn Lomborg: *Cool it – Hidegvér! A szkeptikus környezetvédő útikalauza a globális felmelegedéshez*. Ford. Gyárfás Vera. Typotex Kiadó, 2008, 128.
- 158 https://en.wikipedia.org/wiki/2003_European_heat_wave.
- 159 Bjørn Lomborg: *Cool it – Hidegvér! A szkeptikus környezetvédő útikalauza a globális felmelegedéshez*. Ford.: Gyárfás Vera. Typotex Kiadó, 2008, 128.
- 160 Uo., 50–51.
- 161 Feiler József – prof. Ürge-Vorsatz Diana: *Hosszú távú (2050) kibocsátáscsökkentési célok Magyarország vonatkozásában*. 2010. 01. http://zbr.kormany.hu/download/d/b2/00000/Hosszu_tavu_kibocsatascsokkentesi_celok_Magyarorszagon.pdf.
- 162 Energiaklub: *Negajouke 2020, A magyar lakóépületekben rejlő energiahatékonysági potenciál – Kutatási jelentés*. 2011. 05. http://negajoule.eu/sites/default/files/nega_kiadvany.pdf.
- 163 Szarka László: „Globális felmelegedés” és kritikai gondolkodás. Természet Világa, 2009. 05. <http://www.termeszetvilaga.hu/szamok/tv2009/tv0905/szarka.html>.
- 164 Czelnai Rudolf: *Válasz Reményi Károly észrevételeire*. Magyar Tudomány, 2009. február, <http://www.matud.iif.hu/2009/09feb/15.htm>.
- 165 Miskolczi Ferenc kutatási eredményeinek kritikai vizsgálata. Beszámoló jelentés MTA GGKI, 2011. https://dw99kd9o82oas.cloudfront.net/wp-content/uploads/2012/04/Zagoni_MTA_jelentes-11.pdf?x11502. Megjegyzések Zágoni Miklós *Miskolczi Ferenc kutatási eredményeinek kritikai vizsgálata című MTA GGKI Beszámoló jelentéséhez*. https://dw99kd9o82oas.cloudfront.net/wp-content/uploads/2012/04/Miskolczi_MTA_comments-21.pdf?x11502.
- 166 Források:
Ferenc M. Miskolczi: *Greenhouse effect in semi-transparent planetary atmospheres*. Időjárás, Quarterly Journal of the

Hungarian Meteorological Service, Vol. 111, No. 1, January–March 2007, 1–40., http://owwww.met.hu/idojaras/IDOJARAS_vol111_No1_01.pdf.

Atlatszo.hu, 2012. 04. 25., https://dkehg2m1ads8n.cloudfront.net/wp-content/uploads/2012/04/Miskolczi_MTA_comments-21.pdf.

<https://dkehg2m1ads8n.cloudfront.net/wp-content/uploads/2011/07/mtaggki.pdf>.

Barotányi Zoltán: *Klímaszkepszis, 2011 – Elnyeli, nem nyeli?* Magyar Narancs, 2011. 09. 08. (36. szám) http://magyar-narancs.hu/tudomany/klimaszkepszis_2011_-_elnyeli_nem_nyeli-76871.

Sipos Géza: *Torz mérésekre alapoz a magyar klímaszkeptikus.* Origo.hu, 2010. 11. 03. <http://www.origo.hu/idojaras/20101102-miskolczi-ferenc-klimaszkeptikusok-klimavaltozas-szendioxid-hibas-meresekre-alapoz-a.html>.

Bodoki Tamás: *Cenzúrázott tudomány: Miskolczi Ferenc el-hallgatott klímaelmélete.* Atlatszo.hu, 2011. 07. 25. <https://atlatszo.hu/2011/07/25/cenzurazott-tudomany-miskolczi-ferenc-elhallgatott-klímaelmélete/>.

- 167 Mika János: *Szünetelő melegedés – Kihívások és következtetések az IPCC jelentéseiben (2013–2014).*, VII. Magyar Földrajzi Konferencia, 2014, 424., http://www.uni-miskolc.hu/~foldrajz/Foldrajzikonferencia/Absztrakt/mika_janos.pdf.
- 168 *What Caused the Ice Ages and Other Important Climate Changes Before the Industrial Era?* IPCC, https://www.ipcc.ch/publications_and_data/ar4/wg1/en/faq-6-1.html.
- 169 http://www.tdmszovetseg.eu/allasfoglalas_a_borus_hangu_idojaras-elorejelzesek_ellen.
- 170 Major György: *A Föld éghajlatának vázlatos története.* <http://debszem.unideb.hu/pdf/dsz2010-4/dsz2010-4Major.pdf>. (Kiemelés az eredetiben.)
- 171 Bjørn Lomborg: *Cool it – Hidegvér! A szkeptikus környezetvédő útikalauza a globális felmelegedéshez.* Ford.: Gyárfás Vera. Typotex Kiadó, 2008.

(Az internetes források letöltési ideje: 2019. március–április.)