

## Bibliografia

Atherton R., *Climate anxiety: survey for BBC Newsround shows children losing sleep over climate change and the environment* [online]. Dostępny w Internecie: <https://www.bbcc.ouk/newsround/514517372020>.

Badanie „Edukacja Humanistyczna V4 dla Klimatu. Rozpoznania – dobre praktyki – rekomendacje”, realizowane przez Interdyscyplinarne Centrum Badań nad Edukacją Humanistyczną Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach we współpracy z EUROPE DIRECT Śląskie, Katowice 2022 [online]. Dostępny w Internecie: <https://www.prosilesia.pl/resources/upload/PDF/Uczniowie%20wobiec%20zmian%20klimatu.pdf?t=1641542636>.

*Badanie świadomości młodzieży i młodych dorosłych w Polsce na temat zmian klimatu* [online], CEO 2020. Dostępny w Internecie: [https://ekologia.ceo.org.pl/sites/ekologia.ceo.org.pl/files/1planet4all\\_badanie\\_swiadomosci\\_nt.\\_zmiany\\_klimatu\\_2020.pdf](https://ekologia.ceo.org.pl/sites/ekologia.ceo.org.pl/files/1planet4all_badanie_swiadomosci_nt._zmiany_klimatu_2020.pdf).

Calleja-Agius J., England K., Calleja N., *The effect of global warming on mortality* [online], „Early Human Development” 2021, Apr; Dostępny w Internecie: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7536190/>.

Gawrych M., *Climate change and mental health: a review of current literature*, „Psychiatry. Pol. ONLINE FIRST” Nr 223: 1–13 Published ahead of print 22 March 2021 [online]. Dostępny w Internecie: [www.psychiatriapolska.pl](http://www.psychiatriapolska.pl) ISSN 0033-2674 (PRINT), ISSN 2391-5854 (ONLINE) DOI: <https://doi.org/10.12740/PP/OnlineFirst/131991>.

Gawrych M., *Climate change and mental health: a review of current literature*, Psychiatry. Pol. ONLINE FIRST Nr 223: 1–13 Published ahead of print 22 March 2021 [online]. Dostępny w Internecie: [www.psychiatriapolska.pl](http://www.psychiatriapolska.pl) ISSN 0033-2674 (PRINT), ISSN 2391-5854 (ONLINE) DOI: <https://doi.org/10.12740/PP/OnlineFirst/131991>.

Gislason M.K., Kennedy A.M., Witham S.M., *The Interplay between Social and Ecological Determinants of Mental Health for Children and Youth in the Climate Crisis* [online], [w:] „International Journal of Environmental Research and Public Health” 2021, Apr 26, nr 18 (9). Dostępny w Internecie: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8123462/>

Gislason M.K., Kennedy A.M., Witham S.M., *The Interplay between Social and Ecological Determinants of Mental Health for Children and Youth in the Climate Crisis* [online], „International Journal of Environmental Research and Public Health” 2021, Apr 26. Dostępny w Internecie: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8123462/>.

Glynn L.M., Wadhwa P.D., Dunkel-Schetter C., Chicz-Demet A., Sandman C.A., *When stress happens matters: effects of earthquake timing on stress responsivity in pregnancy* [online], „American Journal of Obstetrics & Gynecology” 2001, Mar. Dostępny w Internecie: [https://www.researchgate.net/publication/12071257\\_When\\_stress\\_happens\\_matters\\_Effects\\_of\\_earthquake\\_timing\\_on\\_stress\\_responsivity\\_in\\_pregnancy](https://www.researchgate.net/publication/12071257_When_stress_happens_matters_Effects_of_earthquake_timing_on_stress_responsivity_in_pregnancy).

Hamel L., Lopes L., Muñana C., Brodie M., *The Kaiser Family Foundation*, „Washington Post Climate Change Survey” 2019 [online]. Dostępny w Internecie: <https://www.kff.org/>

*IPCC. Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change 2021* [online]. Dostępny w Internecie: [https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/downloads/report/IPCC\\_AR6\\_WGI\\_TS.pdf](https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/downloads/report/IPCC_AR6_WGI_TS.pdf).

Laplante D.P., Brunet A., Schmitz N., Ciampi A., King S., *Project Ice Storm: prenatal maternal stress affects cognitive and linguistic functioning in 5 1/2-year-old children* [online], „Journal of the American Academy of Child & Adolescent Psychiatry” 2008, Sep. Dostępny w Internecie: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18665002/>.

Ostaficzuk S., *Sprzężenia zwrotne systemu Ziemia*, Kraków 2018 [online]. Dostępny w Internecie: <https://min-pan.krakow.pl/wydawnictwo/wp-content/uploads/sites/4/2019/03/ostaficzuk.pdf>.

Popkiewicz M., *Globalne ocieplenie, nawet jeśli będzie, wcale nie będzie takie złe*. Dostępny w Internecie: <https://naukaoklimacie.pl/fakty-i-mity/mit-globalne-ocieplenie-nawet-jesli-bedzie-wcale-nie-bedzie-takie-zle-4-2/>

Ren D., Leslie L., *Three positive feedback mechanisms for ice-sheet melting in a warming climate* [online], „Journal of Glaciology” 2011, 57(206) [online]. Dostępny w Internecie: [https://www.researchgate.net/publication/258497096\\_Three\\_positive\\_feedback\\_mechanisms\\_for\\_ice-sheet\\_melting\\_in\\_a\\_warming\\_climate](https://www.researchgate.net/publication/258497096_Three_positive_feedback_mechanisms_for_ice-sheet_melting_in_a_warming_climate).

Singer, Siegfried Fred; Avery, Dennis T., „*Chap 16*”. *Unstoppable Global Warming: Every 1,500 Years*, Rowman & Littlefield, 2007.

Thierry W., Lange S., Rogelj J., Schleussner C.F., Gudmundsson L., Seneviratne S.I., Wada Y., *Intergenerational inequities in exposure to climate extremes*, *Science*, 2021, 374(6564), 158-160 [online]. Dostępny w Internecie: <https://www.science.org/doi/10.1126/science.abi7339>

van Nieuwenhuizen A., Hudson K., Chen X., et al., *The Effects of Climate Change on Child and Adolescent Mental Health: Clinical Considerations*, „Current Psychiatry Reports 23” 2021, 88 [online]. Dostępny w Internecie: [https://link.springer.com/article/10.1007/s11920-021-01296-y?utm\\_source=xmol&utm\\_medium=affiliate&utm\\_content=meta&utm\\_campaign=DDCN\\_1\\_GL01\\_metadata](https://link.springer.com/article/10.1007/s11920-021-01296-y?utm_source=xmol&utm_medium=affiliate&utm_content=meta&utm_campaign=DDCN_1_GL01_metadata) <https://doi.org/10.1007/s11920-021-01296-y>.

World Economic Forum. S&P Global Ratings and Trucost (2022): 2050 combined GDP at risk under RCP4.5, physical risk contribution. Dostępny w Internecie: <https://www.weforum.org/agenda/2022/04/climate-change-global-gdp-risk/>.