

**Literatura:** **1. Drożdż A.**, 2004 – Koncepcja zrównoważonego rozwoju owczarstwa górskiego. Miejsce wypasu i gospodarki owczarskiej w koncepcji rozwoju zrównoważonego. Wydawnictwo IB. Kraków 15-19. **2. Mirek Z.**, 2004 – Problemy ochrony różnorodności biologicznej obszarów pasterskich Polski w kontekście rozwoju zrównoważonego. Miejsce wypasu i gospodarki owczarskiej w koncepcji rozwoju zrównoważonego. Wydawnictwo IB. Kraków 7-11. **3. Molik E., Wierzchoś E., Musiał W., Tyran E.**, 2006 – Analiza gospodarki pasterskiej w Beskidzie Śląskim i Żywieckim w oparciu o badania w ramach grantu LACOPE. Wyd. Instytutu Zootechniki Kraków 2006. Dać szansę owcom – przywrócić góry człowiekowi. 19-24. **4. Molik E., Musiał W., Tyran E., Wierzchoś E.**, 2007 – Produkcyjno-ekonomiczne problemy wypasu owiec w regionach Karpat Polskich. Przegląd Hodowlany 2, 21-23. **5. Molik E., Błasiak M.**, 2015 – Alternatywne kierunki użytkowania owiec szansą na przetrwanie drobnych gospodarstw na terenie gór i pogórza. Problems of Small Agriculture 1, 29-41. **6. Niżnikowski R., Rokicki T., Łaba S., Krajewski K.**, 2017 – Sytuacja strategiczna sektora owczarskiego w Polsce – uwarunkowania hodowlane, rynkowe i ekonomiczne. Przegląd Hodowlany nr 4, 1-6. **7.** <https://zakopane.com> (dostęp w dniu 10.12.2024) **8.** <https://pl.climate-data.org/europa/polska/lesser-poland-voivodeship/> (dostęp w dniu 25.11.2024) **9.** <https://portaltatrzański.pl/wiedza/przyroda/wiatr-halny-vs-wiatr-typu-bora,1878> (dostęp w dniu 22.11.2024) **10.** <https://portaltatrzański.pl/wiedza/przyroda/morze-mgiel-w-tatrach%2C1409> (dostęp w dniu 22.11.2024) **11.** <https://www.gov.pl/web/rolnictwo/platnosci-onw1> **12.** <https://www.gov.pl/web/ijhars/kupuj-madrze-jedz-smacznie-broszura-informacyjna.pdf> **13.** <http://portaltatrzański.pl> (dostęp w 14.12.2024).