

Rzadkie i chronione ślimaki lądowe Beskidu Małego (Karpaty, południowa Polska)

Rare and protected terrestrial snails of the Beskid Mały Mts (the Carpathians, S Poland)

WITOLD PAWEŁ ALEXANDROWICZ

*AGH Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
Katedra Geologii Ogólnej i Geoturystyki
30–059 Kraków, al. A. Mickiewicza 30
e-mail: wpalex@geol.agh.edu.pl*

Słowa kluczowe: mięczaki lądowe, bioróżnorodność, Czerwona Lista gatunków zagrożonych, Beskid Mały, Karpaty.

We wschodniej części pasma Beskidu Małego wykonano analizę malakologiczną na podstawie materiałów zebranych z odsypów powodziowych potoków rozcinających to pasmo, a także materiałów uzyskanych w czasie badań faunistycznych przeprowadzonych w paśmie Żurawnicy oraz w strefie wychodni wapieni w rejonie Andrychowa. Całość materiału badawczego obejmowała ponad 400 próbek. Przedmiotem analiz były tylko oskorupione ślimaki lądowe. Łącznie oznaczono 78 gatunków reprezentowanych przez ponad 30 000 okazów. W analizowanym materiale obok pospolitych taksonów o szerokich zasięgach geograficznych występowały gatunki rzadkie i chronione. Do tej grupy zaliczają się ślimaki wpisane na *Czerwoną listę zwierząt ginących i zagrożonych w Polsce* (łącznie 20 gatunków), oraz taksony figurujące na karpackiej liście gatunków zagrożonych (pięć taksonów). Trzy formy są objęte ochroną gatunkową. Dodatkowo stwierdzono występowanie szeregu rzadkich dla fauny Polski gatunków. Tak bogata i zróżnicowana malako-fauna powinna być przedmiotem intensywnych zabiegów ochronnych, w szczególności zmierzających do ochrony ich siedlisk.