

Rybołówstwo w Tatrach i na terenach przyległych

Fishing in the Tatra Mountains and adjacent regions

MAREK KOT¹, ANDRZEJ WITKOWSKI²

¹ *Tatrzański Park Narodowy*
34–500 Zakopane, Kuźnice 1
e-mail: markot@tpn.pl

² *Muzeum Przyrodnicze*
Uniwersytetu Wrocławskiego
50–335 Wrocław, ul. Sienkiewicza 21

Słowa kluczowe: historia rybołówstwa, ekosystemy wodne, antropopresja, Tatry, subregion podhalański.

Omówiono historię rybołówstwa w Tatrach polskich i na Podtatrzu od początków osadnictwa w pierwszej połowie XIII wieku do czasów współczesnych. Wraz ze zmianami prawnymi dotyczącymi połowu ryb zmieniały się formy eksploatacji ryb i wpływ człowieka na środowisko wodne. Opisano historię badań ichtiologicznych w Tatrach oraz stan aktualny rybołówstwa w bezpośrednim sąsiedztwie Tatrzańskiego Parku Narodowego. Ryby w Tatrzańskim Parku Narodowym znajdują się obecnie pod całkowitą ochroną, nie prowadzi się tu zarybień, ani nie udostępnia się wód dla wędkowania. Nie stwierdza się też tutaj szczególnego nasilenia kłusownictwa rybackiego. Zapoczątkowane w 1881 roku zarybienia wód tatrzańskich doprowadziły jednak do trwałej obecności obcego dla naszej fauny pstrąga źródlanego *Salvelinus fontinalis*. Zabudowa hydrotechniczna dorzecza Dunajca i Wisły w XX wieku uniemożliwia dotarcie w Tatry polskie anadromicznym gatunkom ryb łososiowatych. Najpoważniejszymi problemami w zarządzaniu zasobami ryb na wodach przylegających do Tatr, są: izolacja zlewni i utrudnienia w wędrówkach ryb spowodowane powstawaniem coraz liczniejszych małych elektrowni wodnych całkowicie przegradzających bieg potoków, nadmierny pobór wody do produkcji sztucznego śniegu, nielegalny pobór żwiru z koryt potoków oraz kłusownictwo.