

Barbara Kudławiec, Łukasz Misiuna



## GRZYBY WIELKOOWOCNIKOWE *MACROMYCETES* GÓRY WIERZEJSKIEJ W GÓRACH ŚWIĘTOKRZYSKICH

### *Macromycetes* of Wierzejska Mountain in Świętokrzyskie Mountains

**ABSTRACT:** Praca zawiera wyniki obserwacji mykologicznych grzybów wielkoowocnikowych wykonanych na Górze Wierzejskiej podczas trwania Obozu Naukowego i Sympozjum „Ostoja Wierzejska. Różnorodność biologiczna obszaru Natura 2000. Stan zbadania, metody ochrony” oraz podczas pozostałych obserwacji terenowych wykonanych w latach 2011-2014. Stwierdzono łącznie 99 taksonów grzybów wielkoowocnikowych, w tym 90 z gromady *Basidiomycota* i 9 z gromady *Ascomycota*, oraz 2 gatunki śluzowców *Myxomycota*. Wskazano taksony nie wymieniane w listach krytycznych, nowe dla Gór Świętokrzyskich, nowe dla Góry Wierzejskiej, chronione, zagrożone i rzadko notowane oraz podano udział gatunków z poszczególnych grup troficzno-siedliskowych. Wskazano zagrożenia i sposoby zachowania różnorodności mykobioty Góry Wierzejskiej.

**SŁOWA KLUCZOWE:** grzyby wielkoowocnikowe, występowanie, gatunki chronione i zagrożone, Góra Wierzejska, Góry Świętokrzyskie, obszar Natura 2000 Ostoja Wierzejska PLH260035

**ABSTRACT:** The present paper contains the results of mycological observations of macromycetes conducted on Wierzejska Mountain in the course of Science Camp and Symposium “Wierzejska Refugium. Biodiversity of Natura 2000 site. Research status and conservation methods” and during other field observations conducted in the years 2011-2014. Altogether 99 taxa of macromycetes were determined, including 90 from the class *Basidiomycota* and 9 from the class *Ascomycota* as well as 2 species representing the class *Myxomycota*. Taxa not mentioned in the checklists were indicated as well as those new for Świętokrzyskie Mts, new for Wierzejska Mountain, protected, threatened and rarely found. Proportion of species from various trophic and habitat groups was provided. Threats and methods to maintain mycobiotic diversity of Wierzejska Mountain were presented.

**KEY WORDS:** *Macromycetes*, distribution, protected and endangered fungi, Wierzejska Mountain, Świętokrzyskie Mountains

#### Wstęp

Zgodnie z podziałem regionalnym Polski Góra Wierzejska o wysokości 375 m n.p.m. leży na Wyżynie Kielecko-Sandomierskiej w Górach Świętokrzyskich na zachodnim

krańcu Pasma Masłowskiego (Kondracki 2009). Lasy porastające Górę Wierzejską stanowią rozległy kompleks o powierzchni około 45 km<sup>2</sup>. Na południu sąsiadują bezpośrednio z Kielcami, na północy sięgają miejscowości Tumlin i Samsonów. Od wschodu