



Anna Kujawa, Błażej Gierczyk

REJESTR GATUNKÓW GRZYBÓW CHRONIONYCH I ZAGROŻONYCH W POLSCE. CZĘŚĆ VIII. WYKAZ GATUNKÓW PRZYJĘTYCH DO REJESTRU W ROKU 2012

Register of protected and endangered fungi species in Poland. Part VIII. A list of species recorded in 2012

ABSTRAKT: „Rejestr gatunków grzybów chronionych i zagrożonych” powstał w styczniu 2005 roku na stronie internetowej www.bio-forum.pl (związanej z internetowym „Atlasem grzybów Polski” www.grzyby.pl). Artykuł obejmuje dane o stanowiskach gatunków grzybów chronionych i zagrożonych stwierdzonych przez amatorów (nieprofesjonalnych mykologów). Podsumowane są w nim zgłoszenia przyjęte do Rejestru w roku 2012.

SŁOWA KLUCZOWE: grzyby wielkoowocnikowe, rozmieszczenie, grzyby chronione i zagrożone

ABSTRACT: The “Register of protected and endangered mushroom species” has been launched on forum web page www.bio-forum.pl (related to the internet atlas „Mushrooms and Fungi of Poland” www.grzyby.pl) in January 2005. The database of the records of localities of protected and endangered mushroom species found by amateurs (non-professional mycologists) is presented in this paper. It summarizes the records completed in the year 2012.

KEY WORDS: macromycetes, distribution, protected and endangered fungi

Poniższe zestawienie jest kontynuacją opracowania danych o stanowiskach grzybów chronionych, rzadkich i zagrożonych w Polsce, zgłaszanych do internetowego „Rejestru gatunków grzybów chronionych i zagrożonych”, dostępnego na stronie www.bio-forum.pl. Zasady dotyczące zgłaszania i rejestracji stanowisk są podane na stronie internetowej (<http://www.bio-forum.pl/messages/7259/7259.html>) oraz we wcześniejszych częściach opracowania (Kujawa 2005, Kujawa i Gierczyk 2007, 2010, 2011a, 2011b, 2012, 2013).

Alfabetyczny wykaz gatunków i ich stanowisk

Wykaz zawiera dane o gatunkach przyjętych do Rejestru w roku 2012 oraz z lat wcześniejszych, pominięte w sprawozdaniach z lat 2005-2011. Poniżej zestawiono dane o 250 stanowiskach 153 taksonów (gatunków i odmian) rzadkich i chronionych ze 104 kwadratów ATPOL (ryc. 1, tab. 1). Nazwy grzybów przyjęto według Wojewody (2003), Chmiel (2006) i Mułenki et al. (2008) oraz, w przypadku braku danego gatunku na listach krytycznych, za Index Fun-