

Katarzyna Górka, Luiza Dawidowicz, Sławomir Sokół, Marek Siwulski,
Grażyna Naser



DWA NOWE STANOWISKA TWARDZIAKA PUCHAROWATEGO *NEOLENTINUS CYATHIFORMIS* W POLSCE

Two new localities of *Neolentinus cyathiformis* in Poland

ABSTRAKT: *Neolentinus cyathiformis* (Schaeff.) Della Maggiora & Trassinelli (*Gloeophyllaceae*, *Gloeophyllales*, *Agaricomycetes*) to rzadki grzyb, który na aktualnej Czerwonej liście grzybów wielkoowocnikowych w Polsce posiada kategorię gatunku wymierającego E. Pomimo szerokiego zasięgu (Europa, Azja, Ameryka Południowa) jego stanowiska są nieliczne. W Polsce do tej pory znanych było 20 stanowisk tego gatunku, w tym zaledwie dwa w północnej części kraju. Celem artykułu jest zaprezentowanie dwóch nowych stanowisk: w Ogrodzie Botanicznym Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (woj. wielkopolskie) oraz w północno-wschodniej części kraju we wsi Rejsztokiemie (woj. podlaskie). Na obu stanowiskach owocniki rosły na rozkładającym się drewnie *Populus*.

SŁOWA KLUCZOWE: *Lentinus schaefferi*, gatunek wymierający, grzyby zagrożone, czerwona lista, rozmieszczenie macromycetes

ABSTRACT: *Neolentinus cyathiformis* (Schaeff.) Della Maggiora & Trassinelli (*Gloeophyllaceae*, *Gloeophyllales*, *Agaricomycetes*) is a rare fungus that is included on the Red List of the Macrofungi in Poland as an endangered species (E). Although the species is widespread across Europe, Asia and South America, its localities appear to be uncommon. In Poland, 19 localities of the species are known, among them only two are in the northern part of the country. The aim of this paper is to present two new sites in Poland – in the Botanical Garden of the Adam Mickiewicz University in Poznań (Wielkopolska Province) and in the village Rejsztokiemie (Podlasie Province, NE Poland). In both localities basidiomata grew on the decaying wood of *Populus*.

KEY WORDS: *Lentinus schaefferi*, endangered species, threatened fungi, red list, occurrence of macrofungi

Wprowadzenie

Neolentinus cyathiformis (Schaeff.) Della Maggiora & Trassinelli 2014 w literaturze był opisywany między innymi jako: *Panus cyathiformis* (Schaeff.) Fr., *Lentinus cyathiformis* (Schaeff.) Bres., *Lentinus schaefferi* (Weinm.) Rauschert, *Neolentinus schaefferi* (Weinm.) Redhead & Ginns, *Lentinus degener* Kachlbr., Käärik, *Neolentinus degener* (Kalchbr.) (Mycobank 2017, Species Fungorum 2017).

Polską nazwę twardziak pucharowaty zaproponował Wojewoda (2003). W dawnym ujęciu w obrębie rodzaju *Lentinus* znajdowały się grzyby powodujące różne typy zgnilizn. Obecnie rodzaj *Lentinus* obejmuje tylko grzyby powodujące białą zgniliznę drewna. *N. cyathiformis* powoduje zgniliznę typu brunatnego, przez co został przeniesiony do rodzaju *Neolentinus* (Redhead i Ginns 1985). Istnieją dwa ujęcia systematyczne. Według pierwszego z nich *N. cyathiformis* należy do