

Błotniszek wełnisty *Helodium blandowii* (Bryophyta, Helodiaceae) w Polsce Środkowej

Helodium blandowii (Bryophyta, Helodiaceae) in Central Poland

GRZEGORZ J. WOLSKI¹, EMILIA GRABOWSKA², LESZEK KUCHARSKI³

¹ Katedra Geobotaniki i Ekologii Roślin
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
90–237 Łódź, ul. St. Banacha 12/16
e-mail: gjwolski@biol.uni.lodz.pl

² Łódź 91–172, ul. Zimna Woda 56 D
e-mail: emiliakil@wp.pl

³ Katedra Ochrony Przyrody
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
90–237 Łódź, ul. St. Banacha 1/3
e-mail: kuchar@biol.uni.lodz.pl

Słowa kluczowe: *Helodium blandowii*, relikwit glacialny, ochrona gatunkowa roślin, Polska Środkowa.

Błotniszek wełnisty *Helodium blandowii* (F.Weber & D.Mohr) – mech charakterystyczny dla siedlisk oligotroficznycy, uznany w Polsce za relikwit glacialny i objęty ochroną ścisłą – dotychczas odnotowany na dwóch stanowiskach w Polsce Środkowej. Niniejsza notatka prezentuje dwa dalsze stanowiska z tego obszaru – na torfowiskach niskich w Kolonii Grabostów, w dolinie rzeki Pilsa (dopływ Widawki), w gminie Zelów i w Bęczkowicach, w dolinie Luciąży (gmina Łęki Szlacheckie, woj. łódzkie).

SUMMARY

Helodium blandowii (F.Weber & D.Mohr) Warnst., a rare peatland moss which is considered to be a glacial relict of the bryoflora in Poland, has so far been known from two localities in Central Poland. Two additional localities of this species from this region are presented in the present report. The first site is situated in a fen in the village of Bęczkowice, in the valley of the Pilsa river (a tributary of the Widawka river), in the Zelów commune (latitude 51°27'N, longitude 19°32'E) where the species was discovered in 1986, whereas the second site is located in a fen in the settlement Kolonia Grabostów in the Łęki Szlacheckie commune (lat. 51°12'N, long. 19°42'E) where the moss was discovered in 2009 (Fig. 1).