

**Problemy ochrony fitocenoz podmokłej świerczyny górskiej
Bazzanio-Piceetum w Beskidzie Śląskim (Karpaty Zachodnie)**

Conservation problems of the montane spruce forest
phytocoenoses on peat *Bazzanio-Piceetum* in the Silesian Beskid
Mountains (the Western Carpathians)

ZBIGNIEW WILCZEK¹, KATARZYNA WYTYCZAK², ALICJA BARC¹, WOJCIECH ZARZYCKI¹

¹ Katedra Ekologii, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska
Uniwersytet Śląski
40–032 Katowice, ul. Jagiellońska 28
e-mail: wilczek@us.edu.pl, alicja.barc@us.edu.pl, wojzarzycki@gmail.com

² Śląska Wyższa Szkoła Zarządzania im. gen. Jerzego Ziętka
40–952 Katowice, ul. Krasińskiego 2
e-mail: kasiamw@onet.eu

Słowa kluczowe: bory świerkowe, ochrona przyrody, siedliska przyrodnicze, Natura 2000.

Podmokła świerczyna górska *Bazzanio-Piceetum* jest w Polsce rzadkim zbiorowiskiem leśnym. W 2012 roku odnaleziono nieznanne stanowisko tego zespołu w dolinie potoku Czerna u podnóża góry Ochodzita (jej południowych stoków) w Beskidzie Śląskim. Postuluje się utworzenie w tym miejscu rezerwatu przyrody, w celu ochrony płatów siedliska (91D0-4), mającego w europejskim programie Natura 2000 charakter priorytetowy.