

Pajęczaki

Michał Żmihorski

STWIERDZENIE POSKOCZA KRASNEGO *ERESUS CINNABERICUS* OLIVIER 1789 W PUSZCZY PISKIEJ (NE POLSKA).

Na początku sierpnia 1997, we wschodniej części Puszczy Piskiej obserwowano rzadkiego pająka – poskocza krasnego *Eresus cinnabericus*. Obserwacja miała miejsce około 3 km na północny-wschód od miejscowości Szeroki Bór, na południe od drogi łączącej Pisz i Ruciane Nida. Samiec poskocza, z charakterystycznym czerwonym odwłokiem i widocznymi na nim czterema czarnymi kropkami, obserwowany był na szerokim na kilkadziesiąt metrów, dobrze nasłonecznionym pasie bezleśnym, porośniętym m.in. trawami, wrzosem i brzozą, z licznymi płatami odsłoniętego piasku.

Obserwowany gatunek był już wcześniej stwierdzany z terenu Pojezierza Mazurskiego (Prószyński i Staręga 1971). Poskoczek jest jednym z rzadszych pajaków w Polsce. Umieszczony jest na czerwonej liście zwierząt ginących i zagrożonych w Polsce, jako gatunek zagrożony (EN – Staręga *et al.* 2002). Jest pajakiem ciepłolubnym, występującym na terenach suchych (Roberts 1995), między innymi na nasłonecznionych stokach doliny Wisły i w rezerwacie „Bielinek” w dolinie Odry (Prószyński i Staręga 1971), z którego ostatnio nie został potwierdzony (Szymkowiak 2000). Ze względu na wymagania siedliskowe tego gatunku zagrożeniem dla zachowania poszczególnych jego stanowisk są zmiany środowiskowe, polegające najczęściej na zarastaniu i zacienianiu otwartych i półotwartych zbiorowisk termofilnych (np. Szymkowiak 2000).

Literatura

- Prószyński J., Staręga W. 1971. *Pajaki - Aranei. Katalog Fauny Polski XXXIII*. PWN, Warszawa.
- Roberts M.J. 1995. *Spiders of Britain & Northern Europe*. HarperCollins Publishers, London.
- Staręga W., Błaszak C., Rafalski J. 2002. *Arachnida Pajęczaki* In: Głowaciński Z. (Ed.) 2002. *Czerwona lista zwierząt ginących i zagrożonych w Polsce. (Red list of threatened animals in Poland)*. Supplement. Oficyna Wydawnicza TEXT, Kraków.

Szymkowiak P. 2000. Szanse zachowania rzadkich gatunków pająków (*Aranei*) na terenie rezerwatu przyrody „Bielinek”. *Prz. Przyr.* 11, 2-3:133-138.

Adres autora:

Zakład Ekologii, Uniwersytet Warszawski, ul. Banacha 2, 02-097 Warszawa,
e-mail: zmihor@interia.pl

**LOCALITY OF LADYBIRD SPIDER *ERESUS CINNABERICUS*
IN PISKA FOREST (NE POLSKA)**

Summary

One male of Ladybird spider was observed in eastern part of Piska Forest (53°38' N, 21°40' E) in August 1997.