

Pajęczaki

Michał Ciach, Przemysław Łukaszewicz, Jacek Tabor

NOWE STANOWISKA TYGRZYKA PASKOWANEGO *Argiope bruennichi* NA NIZINIE MAZOWIECKIEJ

W latach 1997-1998 odnaleziono cztery nowe stanowiska tygrzyka paskowanego:

1. 17 IX 1997 koło miejscowości Bąkowa Góra (gm. Ręczno, woj. łódzkie, UTM DB 26) obserwowano samicę z kokonem (MC, PŁ). Stanowisko znajdowało się na nasłonecznionym ściernisku w odległości ok. 40 m od pasa zadrzewień.

2. 27 VII 1998 przy drodze pomiędzy miejscowościami Łęg i Mysiakowiec (gm. Rzeczyca, woj. łódzkie, UTM DC 51) stwierdzono jednego osobnika na sieci łownej. 28 VIII 1998 na tym samym stanowisku znaleziono 2 osobniki na sieciach łownych (MC). Sieci rozpięte były wśród turzyc znajdujących się na skraju silnie zarastającego starorzecza.

3. 12 IX 1998 nad brzegiem Zalewu Sulejowskiego koło miejscowości Smardzewice (gm. Tomaszów Mazowiecki, woj. łódzkie, UTM DC 30) obserwowano jednego osobnika na sieci łownej (PŁ) w oświetlonym miejscu wśród sitów i traw ok. 2,5 m od tafli wody.

4. 20 IX 1998 koło miejscowości Królowa Wola (gm. Inowłódz, woj. łódzkie, UTM DC 41) stwierdzono 11 osobników na pajęczynach i przy kokonach (łącznie 32 kokony) oraz dwie sieci bez pajaków (JT). Stanowisko zlokalizowane było na suchym utorze na skraju młodnika sosnowego otoczonego polami ornymi.

Stanowiska 1 i 4 zlokalizowane są poza doliną Pilicy i znajdują się w suchych utorach bądź ścierniskach, natomiast stanowiska 2 i 3 położone są w dolinie Pilicy w sąsiedztwie wody. Jednakże wszystkie one charakteryzują się silnym nasłonecznieniem.

W ostatnich latach liczba stanowisk tygrzyka paskowanego systematycznie rośnie. Dotyczy to zwłaszcza południowej części Polski (Piątek 1995; Skórka 1997; T. Nowak, S. Skupień – inf. ustna), Roztocza (Liana 1993), Wielkopolski (Bednorz 1996, Raszka i Raszka 1998) oraz okolic Bydgoszczy (Błażejewicz 1992). Brak jest natomiast stanowisk tego gatunku z Pojezierza Mazurskiego czy Krainy Gór Świętokrzyskich, na co zwracają uwagę także inni autorzy. W roku 1996 obserwowany był na Nizinie Mazowieckiej w Bolimowskim Parku Krajobrazowym oraz w pobliżu zachodniej granicy tego regionu w Brudzeńskim Parku Krajobrazowym (Kowalczyk 1997).

Odnalezione stanowiska są dowodem na rozszerzanie się zasięgu tygrzyka paskowanego na Nizinę Mazowiecką. Rozszerzanie zasięgu wydaje się być związane z doliną Pilicy i postępować w kierunku północno-wschodnim. Na związek tego gatunku z dolinami rzeczynymi zwracają uwagę także inni autorzy (Piątek 1995, Bednorz 1996).

Literatura

- Bednorz L. 1996. *Nowe stanowisko tygrzyka paskowanego Argiope bruennichi*. Chrońmy Przyr. Ojcz. 52, 6: 97-98.
- Błażejewicz M. 1992. *Kolejne stanowisko pająka tygrzyka Argiope bruennichi w północnej Polsce*. Chrońmy Przyr. Ojcz. 48, 4: 97-98.
- Kowalczyk J. K. 1997. *Tygrzyk paskowany Argiope bruennichi na Mazowszu*. Wszechświat 98: 312-313.
- Liana A. 1993. *Występowanie rzadkiego pająka - tygrzyka Argiope bruennichi na Roztoczu*. Chrońmy Przyr. Ojcz. 49, 2: 49-53.
- Piątek M. 1995. *Interesujące stanowisko pijawki lekarskiej Hirudo medicinalis i tygrzyka paskowanego Argiope bruennichi w Machowej (woj. tarnowskie)*. Chrońmy Przyr. Ojcz. 51, 2: 115-117.
- Raszka B., Raszka E. 1998. *Nowe dla Lednickiego parku Krajobrazowego stanowiska kruszczyka szerokolistnego Epipactis helleborine i tygrzyka paskowanego Argiope bruennichi*. Chrońmy Przyr. Ojcz. 54, 3: 88-90.
- Skórka P. 1997. *Nowe stanowiska pająka tygrzyka Argiope bruennichi w Tarnowie i okolicach*. Chrońmy Przyr. Ojcz. 53, 2: 99-100.

Adresy autorów:

Michał Ciach, ul. B. Głowackiego 39/43 m. 40, 97-200 Tomaszów Mazowiecki
 Przemysław Łukaszewicz, ul. Graniczna 19 m. 20, 97-200 Tomaszów Mazowiecki
 Jacek Tabor, Królowa Wola 78, 97-215 Inowódz

NEW SITES OF THE SPIDER *Argiope bruennichi* IN THE MAZOWIECKA LOWLAND

Summary

Four sites of *Argiope bruennichi* were found in the Pilica floodplain and its surroundings (central Poland). They provide evidence that the range of this species is expanding north-eastwards, probably along the river Pilica, in the Mazowiecka Lowland.