

# Zora parallela

## Myrtaggfoting

Spindeldjur, Spindlar



**Klass:** Arachnida (spindeldjur), **Ordning:** Araneae (spindlar), **Familj:** Miturgidae (taggfotsspindlar), **Släkte:** *Zora*, **Art:** *Zora parallela* - myrtaggfoting Simon, 1878 **Synonymer:**

### Kännetecken

Marklevande art, kroppsstorlek ca 3–5 mm, som är fritt kringströvande. Framkroppen blekgul med två mörkbruna parallella längsband, bakkroppen vitaktig med tre mörka parallella längsband (varav ett längs mittlinjen) på ryggsidan. För bestämning se Tullgren (1946) och Almquist (2006).

### Utbredning och status

Arten påträffades i Sverige första gången 1944 på några högmossar i utkanten av Tiveden i Västergötland. Den har sedan tagits på liknande lokaler i Småland, västra Blekinge, Östergötland, Värmland och Uppland (Bälinge: Ryggmossen, Å. Holm opubl. uppgift). Efter 1960-talet har fynd endast gjorts på två lokaler, den ena i södra Småland (2000) och den andra i nordöstra Skåne (2003 och 2009) (Lars J. Jonsson). Från Finland finns ett fåtal fynduppgifter baserade på enstaka exemplar. I övrigt är arten rapporterad från Tyskland, Nederländerna, Frankrike och Spanien (äldre uppgifter från andra länder i Europa får anses osäkra) och Ryssland (södra Ural), Arten är upptagen på den finska rödlistan (NT).

### Ekologi

Arten är i Sverige mer eller mindre bunden till högmossar, där den bl. a. förekommer under lavar på öppna partier. Även de finska fynden gjordes på myrmark. I Tyskland har arten påträffats på sandiga ruderatplatser och fyndet av en enstaka hane i södra Ural gjordes vid en salin. Uppgifter om så kontrasterande habitat gör att material av arten bör omprövas för att se om det möjligen rör sig om fler än en art.

### Hot

Utdiknings- och täktföretag på högmossar i södra Sverige.

### Åtgärder

Artens bör eftersökas och aktuell utbredning, status och hotbild fastställas.

## Litteratur

---

- Almquist, S. 2006. Swedish *Araneae*, part 2. *Insect Systematics & Evolution, Suppl.* 63: 285-603.
- Esyunin, S. L. & Efimik, V. E. 1995. Remarks on the Ural spider fauna. 4. New records of spider species (excluding Linyphiidae) from the Urals (Arachnida Aranei). *Arthropoda Selecta* 4(1): 71-91.
- Klapkarek, N. 1998. Zur Autökologie und Verbreitung einiger seltener Spinnenarten (*Araneae*) aus dem NSG "Mittlere Oranienbaumer Heide" (Sachsen-Anhalt). *Arachnologische Mitteilungen* 15: 67-76.
- Koponen, S. 1968. Über die Evertebrata-Fauna (Mollusca, Chilopoda, Phalangida, *Araneae* und Coleoptera) von Hochmooren in Südwest-Häme. *Luonais-Hämeen Luonto* 29: 12-22.
- Lohmander, H. 1945. Berättelse för år 1944. *Göteborgs Musei Årstryck* 1945: 11-20.
- Lohmander, H. 1947. Berättelse för år 1945. *Göteborgs Musei Årstryck* 1946: 14-18.
- Lohmander, H. 1948. Berättelse för år 1946. *Göteborgs Musei Årstryck*. 1947: 11-17.
- Lohmander, H. 1952. Faunistiskt fältarbete 1948 och 1950 (öster och väster om Vätterns södra del). *Göteborgs Musei Årstryck* 1951-52: 23-44.
- Lohmander, H. 1950. Småländska småkryp. I: *Natur i Småland* (red. A. Eklundh & K. Curry-Lindahl): 168-173. Svensk Natur, Göteborg.
- Lohmander, H. 1953. Faunistiskt fältarbete 1951 och 1952 (södra Småland, östra och mellersta delen). *Göteborgs Musei Årstryck* 1953: 31-83.
- Lohmander, H. 1956. Faunistiskt fältarbete 1955 (huvudsakligen södra Värmland). *Göteborgs Musei Årstryck* 1956: 32-94.
- Palmgren, P. 1977. Notes on the spiders of some vanishing habitats in the surroundings of Helsingfors, Finland. *Memoranda Societatis pro Fauna et Flora fennica* 53: 39-42.
- Tullgren, A. 1946. Clubionidae, Zoridae och Gnaphosidae. Svensk Spindelfauna 3. Egentliga spindlar, *Araneae*. *Fam.* 5-7. Entomologiska föreningen, Stockholm.

## Författare

---

Torbjörn Kronestedt 2001. © ArtDatabanken, SLU 2010.