

Tillägg till Valsörarnas spindelchecklista (Arachnida: Araneae)

NICLAS R. FRITZÉN

Chef för Valsörarnas biologiska station
nrfrizen@gmail.com

År 2014 publicerades en lista på de 218 spindelarter som fram till dess hade påträffats på Valsörarna (Fritzén 2014). Trots att inga större spindelundersökningar har gjorts efter publiceringen fram till och med 2020, har enstaka nya spindelarter nästan årligen påträffats i samband med annat arbete. De flesta av dessa har rapporterats via Valsörarnas biologiska stations verksamhetsberättelser (Fritzén & Hägg 2017, 2018, 2020, 2021) eller som separat artikel (Fritzén 2015). Ett glädjande undantag utgör sommaren 2021 då en mera omfattande undersökning av spindelfaunan i flera habitat gjordes (Fritzén 2022). Målsättningarna med denna undersökning var att utreda vilka ytterligare spindelarter som förekommer på Valsörarna samt att bidra med information om vilka habitat det lönar sig att undersöka ytterligare med tanke på skötseln av skärgårdsvårdbiotoper i Kvarken. Habitaterna som undersöktes var olika strandhabitat, kulturängar och skärgårdsbjörkskogar. Totalt påträffades hela 146 olika arter i undersökningen, av vilka 16 var nya för Valsörarna. Därtill hittades tre arter som tidigare påträffats på Valsörarna men som förbisetts då checklistan sammanställdes.

Målsättningen med denna artikel är att komplettera checklistan från 2014 och lista alla de 30 nya arterna (tabell 1). De juvenila exemplar av ljungvargspindeln (*Pardosa nigriceps*) som omnämns i Fritzén (2014) har nu med säkerhet kunnat konstateras vara *Pardosa paludicola*, så denna art stryks från listan (ytterligare finns ett par osäkra arter som listas i Westman (1959) och som behöver verifieras med nya fynd). Därtill har strimhoppsspindeln (*Marpissa radiata*) påträffats i min båt vid stationsbryggan på Valsörarna 2020, men denna individ åkte säkerligen snålskjuts direkt från Svedjehamn. Eftersom spindeln inte självmant lämnade båten och aldrig landsteg på Valsörarna utesluts denna art tillsvidare från listan. Med dessa tillägg består Valsörarnas spindelfauna nu av 247 arter.

År	Art	Familj	År	Art	Familj
2014	<i>Agalenatea redii</i>	Araneidae	2021	<i>Erigone dentigera</i>	Linyphiidae
2015	<i>Araniella proxima</i>	Araneidae		<i>Erigonella hiemalis</i>	Linyphiidae
	<i>Emblyna annulipes</i>	Dictynidae		<i>Gnathonarium dentatum</i>	Linyphiidae
	<i>Gongyliidiellum murcidum</i>	Linyphiidae		<i>Micrargus apertus</i>	Linyphiidae
	<i>Oxyopes ramosus</i>	Oxyopidae		<i>Porrhomma campbelli</i>	Linyphiidae
	<i>Tetragnatha striata</i>	Tetragnathidae		<i>Porrhomma montanum</i>	Linyphiidae
2016	<i>Theridion mystaceum</i>	Theridiidae		<i>Tiso vagans</i>	Linyphiidae
2017	<i>Tegenaria domestica</i>	Agelenidae		<i>Trichopternoides thorelli</i>	Linyphiidae
2019	<i>Pseudeuophrys erratica</i>	Salticidae		<i>Troxochrota scabra</i>	Linyphiidae
2020	<i>Floronia bucculenta</i>	Linyphiidae		<i>Walckenaeria atrotibialis*</i>	Linyphiidae
2021	<i>Clubiona subtilis</i>	Clubionidae		<i>Walckenaeria vigilax</i>	Linyphiidae
	<i>Mastigusa arietina</i>	Hahniidae		<i>Hygrolycosa rubrofasciata*</i>	Lycosidae
	<i>Agyneta mollis</i>	Linyphiidae		<i>Xerolycosa miniata*</i>	Lycosidae
	<i>Araeoncus crassiceps</i>	Linyphiidae		<i>Pisaura mirabilis</i>	Pisauridae
	<i>Diplocephalus latifrons</i>	Linyphiidae		<i>Sibianor larvae</i>	Salticidae

Tabell 1. Lista över nya spindelarter för Valsörarna i kronologisk och alfabetisk ordning enligt familj. Arter märkta med asterisk (*) indikerar att den påträffats redan tidigare (2007–2008) men förbisetts vid uppgörande av checklistan 2014.

Referenser

- [Fritzén, N. R. 2014: Valsörarnas spindelchecklista \(Arachnida: Araneae\). — OA-Natur 16: 18–26.](#)
- [Fritzén, N. R. 2015: Sammetshjulspindeln \(Agalenatea redii\) \(Araneae: Araneidae\) funnen på Valsörarna. — OA-Natur 17: 12–13.](#)
- Fritzén, N. 2022: Spindelkartering på Valsörarna 2021. Opublicerad rapport, online: www.oa.fi/om_oss/rapporter/
- [Fritzén, N. & Hägg, J. 2017: Valsörarnas biologiska station – verksamhetsberättelse för år 2016. — OA-Natur 19: 2–10.](#)
- [Fritzén, N. & Hägg, J. 2018: Valsörarnas biologiska station – verksamhetsberättelse för år 2017. — OA-Natur 20: 3–12.](#)
- [Fritzén, N. & Hägg, J. 2020: Valsörarnas biologiska station – verksamhetsberättelse för år 2019. — OA-Natur 22: 3–17.](#)
- [Fritzén, N. & Hägg, J. 2021: Valsörarnas biologiska station – verksamhetsberättelse för år 2020. — OA-Natur 23: 4–15.](#)
- Westman, T.-L. 1959: Valsörarnas spindelfauna. — Bidrag till kännedom av Finlands natur och folk 104: 1–14.