

БИБЛИОТЕКА

Государств. Заповедник

«Столбы»

№ 10

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОХОТНИЧЬЕГО
ХОЗЯЙСТВА И ЗАПОВЕДНИКОВ ПРИ СОВЕТЕ
МИНИСТРОВ РСФСР

ТРУДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЗАПОВЕДНИКА «СТОЛБЫ»

в. XI

ВОПРОСЫ ЗООЛОГИИ

КРАСНОЯРСК, 1977



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА
И ЗАПОВЕДНИКОВ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ РСФСР

ТРУДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЗАПОВЕДНИКА «СТОЛБЫ»

Выпуск XI

ВОПРОСЫ ЗООЛОГИИ

Красноярское книжное издательство • 1977

Штернбергс М. Т.

МАТЕРИАЛЫ ПО ФАУНЕ ПАУКОВ (ARANEI) ЗАПОВЕДНИКА «СТОЛБЫ»

Фауна пауков огромной территории Красноярского края, в том числе и заповедника «Столбы», мало исследована. К тому же почти все исследования относятся к концу прошлого и началу нынешнего веков. Кох (Koch, 1879) в материале, собранном в Сибири шведской экспедицией 1875 г., выявил в Енисейской губернии 103, а в окрестностях г. Красноярска 53 вида пауков. Холмс (Holm, 1973) при ревизии этого материала, а также собранного шведской экспедицией 1876 г., называет для Енисейской губернии 111, а для окрестностей г. Красноярска 72 вида пауков. Кулчинским (Kulczyski, 1901) в Енисейской губернии отмечено 17, а Стрэндом (Strand, 1903) в окрестностях Красноярска 18 видов пауков. Шмидтом (Schmidt) в губернии отмечено 5 видов (цитируется по Харитонову, 1932). Один вид в сборах К. Скрыбина выявлен Уточкиным (1968). Всего для нынешней территории Красноярского края было известно 184 вида пауков.

Материал по фауне пауков заповедника «Столбы» собран автором с 10 по 15/VII 1973 г., в окрестностях кордона Лалетино и в окрестностях «Столбов», преимущественно в биоценозах открытого ландшафта — лесных лугах, опушках. Материал, всего 249 пауков, собран энтомологическим сачком.

В качестве определителей использованы работы Тищенко (1971), Уточкина (1968), Безенберга (Bosenberg, 1903), Виле (Wiehle, 1956), Локета и Миллидж (Locket, Millidge, 1951, 1953).

Ниже приводится перечень видов пауков, найденных на-

ми. Звездочкой отмечены виды, которые являются новыми для Красноярского края.

Сем. **Dictynidae**

1. *Dictyna uncinata* Thor., 1856. 4 самки, 2 самца.
- *2. *D. kosioroviczi* (Sim., 1873). 3 самки.

Сем. **Salticidae**

- *3. *Pellenes tripunctatus* (Walck., 1802). 4 самки.
- *4. *Euophrys aequipes* (Pick.-Gamb., 1871). 3 самки.
- *5. *Heliophanus flavipes* (Hahn, 1831). 1 самец.
6. *H. auratus* C. L. Koch, 1835. 3 самки, 2 самца.
- *7. *Bianor aenescens* (Sim., 1868). 2 самки, 1 самец.

Сем. **Thomisidae**

- *8. *Philodromus fuscomarginatus* (Thor., 1872). 4 неполовозрелых самки.
9. *Ph. poecilus* (De Geer, 1778). 4 самки.
- *10. *Ph. fallax* Sund., 1832. 2 самки.
- *11. *Tibellus oblongus* (Walck., 1802). 6 неполовозрелых самок, 4 самца.
- *12. *Diaea dorsata* (Fabr., 1777). 4 неполовозрелых самки.
13. *Misumena vatia* (Cl., 1757). 6 самок.
- *14. *Xysticus ulmi* (Hahn, 1831). 6 самок, 14 неполовозрелых самок, 5 самцов.
- *15. *X. sabulosus* (Hahn, 1831). 4 самки, 2 самца.
- *16. *X. robustus* (Hahn., 1831). 4 самки.
- *17. *X. transsibiricus* Utotshkin, 1968. 1 самец.

Сем. **Clubionidae**

- *18. *Clubiona stagnatilis* Kulcz., 1879. 2 самки.
- *19. *C. frutetorum* L. Koch, 1866. 2 самки.
- *20. *Agroeca pullata* Thor., 1875. 2 самки.
- *21. *Micaria pulicaria* (Sund., 1831). 1 самка, 1 самец.

Сем. **Theridiidae**

- *22. *Crustulina guttata* (Wid. et Reuss., 1834). 4 самки.
23. *Theridium sisyphium* (Cl., 1757). 6 самок.
24. *Th. pictum* (Cl., 1757). 2 самки.

Сем. **Oxyopidae**

- *25. *Oxyopes heterophthalmus* (Latr., 1804). 1 самка, 8 неполовозрелых самок.

Сем. **Agelenidae**

- *26. *Agelena labyrinthica* (Cl., 1757). 4 самки.
- *27. *Antistea elegans* (Blackw., 1872). 5 самок.

Сем. **Lycosidae**

- *28. *Acantholycosa norvegica* (Thor., 1872). 4 самки.
- *29. *Alopecosa trabalis* (Cl., 1757). 1 самка, 3 самца.
- *30. *Pardosa agrestis* (Westr., 1861). 4 самки, 6 самцов.

- *31. *Trochosa dimidiata* Thor., 1875. 1 самка.
*32. *Tr. robusta* (Sim., 1876). 1 самка, 3 самца.

Сем. **Pisauridae**

- *33. *Pisaura mirabilis* (Cl, 1757). 2 неполовозрелых самки.
34. *Dolomedes fimbriatus* (Cl, 1757). 2 самки.

Сем. **Araneidae**

- *35. *Cyclosa conica* (Pali., 1772). 1 самка.
*36. *Zigiella montana* (C. L. Koch, 1834). 2 самки, 2 самца.
*37. *Singa hamata* C. L. Koch, 1836. 3 самца.
*38. *Araneus nordmanni* (Thor., 1870). 1 самка.
*39. *A. omoedus* (Thor., 1870). 2 самки.
*40. *A. bituberculatus* Walk., 1802. 2 самки.
*41. *A. triguttatus* Fabr., 1775. 2 самки.
*42. *A. cucurbitinus displictus* (Hentz., 1847). 12 самок.
43. *A. adiantus* Walck., 1802. 3 самки.
44. *A. marmoreus* Cl, 1757. 6 самок.
*45. *A. ocellatus* Cl, 1757. 4 самки.

Сем. **Tetragnathidae**

46. *Tetragnatha pinicola* (L. Koch, 1870). 2 самки, 7 неполовозрелых самок.

Сем. **Linyphiidae**

47. *Helophora insignis* (Blackw., 1841). 2 самки.
48. *Leptyphantes nebulosus* (Sund., 1829). 3 самки.
*49. *L. terricola* (C. L. Koch., 1845). 1 самка.
*50. *Bathypantes nigrinus* (Westr., 1851). 3 самки.
*51. *B. dorsalis* (Wid. et Reuss., 1834). 8 самок.
*52. *Linyphia marginata* C. L. Koch, 1834. 7 самок.
*53. *L. hortensis* Sund., 1829. 2 самки.

Сем. **Micryphantidae**

- *54. *Oedothorax fuscus* (Blackw., 1834). 3 самки.
55. *Erigone atra* Blackw., 1833. 2 самки.
56. *E. dentipalpis* (Wid. et Reuss., 1834). 1 самка, 1 самец.
*57. *E. longipalpis* (Sund., 1829). 1 самка, 1 самец.
58. *Dismodicus bifrons* (Blackw., 1841). 2 самки, 3 самца.

ЛИТЕРАТУРА

- Тищенко В. П. Определитель пауков европейской части СССР. Л., «Наука», 1971.
Уточкин С. А. Пауки рода *Xysticus* фауны СССР. Пермь, 1968.
Bosenberg W. Die Spinnen Deutschlands. Zoologica, XIV, 1903.
Charitonov D. Katalog der russischen Spinnen. Leningrad, 1932.
Holm A. On the Spiders Collected during the Swedish Expeditions to Novaya Zemlya and Yenisey in 1875 and 1876. Zoologica scripta. Vol. 2-3. Stockholm, 1973.
Koch. L. Arachniden aus Sibirien und Nowaja Semlja Kon., Sven. Vet. Acad. Handl., XVI, 5, 1875.

Kulczynski VI., Arachnoidea in: Zichy. Dritte asiatische Forschungsreise, II, Budapest, 1901.

Locket G., Millidge A. British spiders. V. I-II. Ray Soc., London, 1951-1953.

Strand E. Theridiiden und Argiopiden gesammelt von Seebohm in Krasnojarsk. Bergens Mus. Aaborg, 10, 1903.

Wiehle H. Familie Linyphiidae — Baldachinspinnen. Tierwelt Deutschlands, 44, 1956.