

Svensk Entomologisk och Arachnologisk litteratur år 1913.

(Jämte tillägg för 1911—1912.)

Av

Fr. E. Åhlander.

Anmärkningar och kompletterande uppgifter emottagas med tacksamhet under adress: Vetenskapsakademien.

Insekter.

1. ADLERZ, Gottfrid, Konservering af murade stekelbon för mu-seiändamål. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 133—135.
2. ——, Myrornas liv. — Sthlm 1913. 8°. 243 s., 82 textfig.
3. ALM, Gunnar, Växtodlande myror. — Fauna och Flora, Uppsala & Sthlm, Årg. 8, 1913, s. 233—238, 1 textfig.
4. AURIVILLIUS, Chr., Curculioniden und Cerambyciden gesammelt während der schwedischen zoologischen Expedition nach British Ostafrika. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, Nr 21, 1913, 10 s., 3 textfig.
5. ——, Lepidoptera. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ibid., Nr 12, 1913, s. 15—17.
6. ——, Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 13. — Ibid., Nr 22, 1913, 35 s., 11 textfig.
7. ——, New Species of Longicornia from Borneo. — Journ. Sarawak Mus., Vol. 1, Nr 3, 1913, s. 1—20, 1 tavla.
8. ——, Nymphalidae. [Fortsättн.] — I: Seitz, Gross-Schmetterlinge der Erde, Fauna Africana, Bd 13, Stuttgart [1913], s. 201—292, 12 tavl.
9. AURIVILLIUS, C., BERNHAUER, M., GEBIEN, H., HELLER, K. M., SCHMIDT, A., & STROHMEYER, H., (Botanische und zoologische Ergebnisse einer wissenschaftlichen Forschungsreise nach den Samoa-Inseln, dem Neuguinea-Archipel und dem Salomons-Inseln von März bis Dezember 1905. 8). Beiträge zur

- Kenntnis der Coleopterenfauna der Samoa-Inseln. — Wien, Denkschr. Math.-nat. Klasse Akad. Wiss., Bd 89, 1913, s. 688—698.
10. BENTSSON, Simon, Undersökningar öfver äggen hos Ephemeriderna. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 271—320, 3 tavl., 14 textfig.
—, se Lund, N:o 41—42.
 11. Bigården. Tidning för biskötare. — Årg. 15. — Red. och utg. Alexander Lundgren. — Sthlm 1913. 8°. 160+60 s.— Pren.-avg. 2 kr.
 12. Bitidningen, Sveriges Allm. Biologiföreningens Tidskrift för år 1913. (Årg. 12.) Redigerad av N. Nilsson. — Helsingborg 1913. 8°. 308 s. — Pren.-avg. 2 kr. 35 öre. Föreningensmedl. 1 kr. + porto.
 13. BRYK, Felix, Über das Auftreten einer Mutation mit verändertem Adersysteme von *Parnassius Apollo* auf der Insel Gotland. — Arch. Rassenbiol., Berlin, Jahrg. 9, 1912, s. 681—693, 7 textfig.
 14. —, Über zwei Formen fennoskandischer Lepidopteren. — Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Flora Fenn., H. 39, 1913, s. 57—61, 3 textfig.
 15. DROTTIJ, Simon, »Gräsmarken». — Upps. Prakt. Entomol., Uppsala, 22, 1912, (tr. 1913), s. 135—140, 1 textfig.
 16. —, Några skador på ärtväxter, förorsakade av insekter. [Undert. S. D-ij]. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, N:o 29, s. 381.
 17. EDWARDES, Tickner, En bikupa. — I: Vår underbara Värld, utg. av L. G. Andersson, Sthlm 1913, h. 4, s. 75—80, 5 textfig.
 18. FEDERLEY, H., *Dicranura vinula* L. und ihre nordischen Rassen. — Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Flora Fenn., 33, N:o 9, 1910—1911, 20 s., 1 tavla.
 19. HENNING, Ernst, Några ord om hvetemyggan (*Contarinia Tritici*) med särskild hänsyn till hennes härjningar i mellersta Sverige sommaren 1912. — Sv. Utsädesför. Tidskr., Malmö, Årg. 23, 1913, s. 65—81, 16 textfig.
 20. —, Om hvetemyggans härjningar i mellersta Sverige sommaren 1912. — Landtmannen, Linköp., Årg. 24, 1913, s. 118—119, 5 textfig.
 21. HOLMGREN, Emil, Von den Q- und J-Körnern der quergestreiften Muskelfasern. — Anat. Anz., Jena, Bd 44, 1913, s. 225—240, 18 textfig.
 22. HOLMGREN, Nils, Termiten aus Java und Sumatra, gesammelt von Edward Jacobson. — s'Gravenhage, Tijdschr. Entomol., Deel 56, 1913, s. 13—28, 2 tavl.

23. HOLMGREN, Nils, Termiten aus Natal und dem Zululande. Gesammelt von Dr. Ivar Trägårdh. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 321—366.
24. ——, Termitenstudien. 4. Versuch einer systematischen Monographie der Termiten der orientalischen Region. — Sthlm, Vet.-Akad. Handl., Bd 50, Nr 2, 1913, 276 s., 8 tavl. 14 textfig.
25. ——, Termites from British India (near Bombay in Gujerat and Bangalore) collected by Dr. J. Assmuth, S. J., Part 2. — Bombay, Journ. Nat. Hist. Soc., Vol. 22, 1913, s. 101—117, 3 tavl.
26. Insekter, Ett par för hagtornshäckar skadliga. — Skånska Trädgårdsför. Tidskr., Lund, Årg. 37, 1913, s. 37—39.
27. JANSSON, Anton, Atomaria fimetarii Herbst. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 383—384.
28. ——, Från exkursioner i Helsingborgs- och Engelholms-trakterna. — Ibid., s. 383.
29. JENSEN-HAARUP, A. C., Provisional description (with a figure) of a supposed new genus and species of the family Capsidæ (Div. Labopario Reut.?) — Ibid., s. 54—55, 1 textfig.
30. JOHNSSON, Pehr, Huru man under äldre tider bekämpade skadeinsekter i trädgårdarna. Några anteckningar. — Skånska Trädgårdsför. Tidskr., Lund, Årg. 37, 1913, s. 66—68, 79—82.
31. JORDAN, K., Observations on certain names proposed in Dr. Verity's paper on the Rhopalocera Palaeoarctica in the collection of Linnaeus. — London, Journ. Linn. Soc., 32, N:o 215, 1913, s. 193—194.
32. KAUDERN, Walter, På Madagaskar. — Sthlm 1913. 8°. 301 s., ill. Insekter s. 69—72.
33. KEMNER, A., Beiträge zur Kenntnis einiger schwedischen Coleopterenlarven. 2—3. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:o 13 a—b, 1913, s. 1—13, 15—23, 1 tavla, 12 textfig.
34. ——, Våra Clerider, deras lefnadssätt och larver. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 191—210, 12 textfig.
35. KLEFBECK, Einar, Bidrag till Sveriges och Norges entomogeografi. — Ibid., s. 385—388.
- 37 a. KLINCKOWSTRÖM, Axel, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:o 12, 1913, 34 s., 5 textfig.
36. VON LINNÉ, Carl, Linnés föreläsningar öfver djurriket. Med understöd af Svenska Staten för Uppsala universitet utgifna och försedda med förklarande anmärkningar af Einar Lönnberg. — Uppsala 1913. 8°. 607 s.
Insekter s. 210—284.
37. ——, Skrifter, utgifna af Kungl. Svenska Vetenskapsakademien. — 5. Iter Lapponicum. Andra upplagan. Med bi-

- lagor och noter ombesörjd af Th. M. Fries. — Uppsala 1913. 8°. 268 s., ill.
Innehåller på spridda ställen uppgifter av entomologiskt intresse.
38. LJUNGSTRÖM, J. Alb., Bin — blommor — frukt. Binas betydelse för växtbefruktningen. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, Nr 46, s. 565—566.
39. ——, Biynglets förplägning. Om yngelbin. — Bigården, Sthlm, Årg. 15, 1913, s. 17—19.
40. ——, Handbok i biskötsel i såväl halm- som ramkupor. — Fjärde översedda och tillökta upplagan. — Sthlm 1912. 8°. 176 s., 1 tavla, 73 textfig.
- LUND. Entomologiska Sällskapet.
41. [BENGSSON, S., Redogörelse för förhandlingar d. 27 jan. 1912—14 dec. 1913.] — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 75—78.
- , Universitetets Zoologiska Institution. Entomologiska Avdelningen.
42. BENGSSON, S., Entomologiska Avdelningen. [1912—1913]. — Lunds Univ. Årsskr., 1912—1913 (tr. 1913), s. 94.
43. LUNDBECK, Wilh., Orthorrhapha brachycera og Cyclorrhapha. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:o 12, 1913, s. 17—20.
44. LUNDBLAD, O., Entomologiska anteckningar. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 211—214.
—, [Referat i Entomol. Tidskr.]
45. LUNDSTRÖM, Andor, Sorgmantelns, vinbärsfisksens och amiralens förekomst i Hernösandstrakten 1912. — Ibid., s. 388.
46. ——, Tre sällsynta fjärilar från Jämtland. — Ibid., s. 388.
47. MALMGREN, C. E., Aforismer om bina och biskötseln. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, N:o 46, s. 570.
48. MAULE, James, Myrornas hämnd. (Drag ur myrornas psykologi) — Fauna och Flora, Uppsala & Sthlm, Årg. 8, 1913, s. 49—56.
49. MEVES, J., Försök med infektion af nunnans larver. — Sthlm, Skogsvårdsför. Tidskr., Årg. 11, 1913, Fackafdeln., s. 209*—220*.
50. MJÖBERG, E[ric], Mallophaga. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:o 12, 1913, s. 24.
51. ——, Preliminary descriptions of some new, Australian Gryllids and Forficulids. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 26—34.
52. NEANDER, Alver, Zur Morphologie der Stigmen bei Aeschniden und Libelluliden-Larven. Vorläufige Mitteilung. — Ark.

- Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 14, 1913, 6 s., 2 textfig.; Zusammenfassung s. 5.
53. NORDENSTRÖM, H., Brephos notum (Hübn.) — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 384.
54. ——, Praktiskt Entomologiska undersökningar i England. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 65—67.
55. NORDSTRÖM, Fritiof, Larver till Macrothylacia rubi L. förpuppade på hösten. — Ibid., s. 68—69.
56. ORSTADIUS, Ernst, Några anteckningar om fjärilsfynd i Pajala, Norrbottens län. — Ibid., s. 215—230.
57. PEYRON, John, Några praktiska vinkar beträffande uppfödandet af fjärilarnas förstadier. — Ibid., s. 367—375.
58. POPPIUS, B., Coleoptera. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 12, 1913, s. 7—12, 1 textfig.
59. ——, Hemiptera. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ibid., s. 12.
60. ——, Zur Kenntnis der Miriden, Isometopiden, Anthocoridaen, Nabiden und Schizopteriden Ceylon's. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 239—260.
61. VON PORAT, C. O., Fjärilsfynd, mest från Jönköpingstrakten. — Ibid., s. 79—104.
62. REUTER, O. M., Herr A. C. Jensen-Haarups bok om Danmarks Hemiptera-Heteroptera och mitt Meridsystem. — Ibid., s. 64—65.
63. ——, Insekternas levnadsvanor och instinkter intill gryningen av de sociala instinkterna. — Sthlm 1913. 8°. 454 s., 84 textfig.
64. ——, Vägglusfamiljen (Cimicidae), dess fylogeni, systematik, ekologi och utbredning. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 1—21.
65. RIEDEL, M. P., Nematocera polyneura. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 12, 1913, s. 20—21.
66. RINGDAHL, Oscar, Anthomyid-fynd. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 168—175.
67. ——, Eine neue Anthomyid aus Schweden. — Ibid., s. 56—58.
68. RINGSELLE, G. A., Några fynd af Coleoptera. — Ibid., s. 231—238.
69. ROMAN, A., Arktiska ichneumonider i Skandinavien. — Ibid., s. 105—111.
70. ——, Hymenoptera. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 12, 1913, s. 13—15.
71. ——, Neubeschreibungen und Synonyme zur nördlichen

- Ichneumonidenfauna Schwedens. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 112—132.
72. ROMAN, A, Philippinische Schlupfwespen aus dem schwedischen Reichsmuseum. 1. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 15, 1913, 51 s.
73. —, Philippinische Schlupfwespen aus dem schwedischen Reichsmuseum. 2. — Ibid., N:r 24, 1913, 22 s.
74. SAHLBERG, John, Till kändedomen om *Haltica Engströmi* och dess biologi. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 261—270, 1 tavla.
75. SANDIN, Emil, Några iakttagelser öfver våra under barken på träd levande *Drominus*-arter. — Ibid., s. 379—381.
76. —, *Odacantha melanura* Linné. — Ibid., s. 381—382.
77. —, Är *Cerambyx cerdo* Linné dömd att försvinna ur Sveriges fauna? — Ibid., s. 382—383.
78. SCHIRMER, Karl, Zwei neue Dipteren aus dem Norden und Süden Europas. — Wiener Entomol. Zeitung, Wien, Jahrg. 32, 1913, s. 221—222.
79. SCHULTHESS, A., Vespiden aus dem Stockholmer Museum. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 17, 1913, 23 s., 10 textfig.
80. SELZER, August, Die Unwandlung von *Er. ligea* L. var. *adyte* Hb. aus Lappland durch die einjährige Zucht aus dem Ei zu *Er. ligea* L. — Intern. Entomol. Zeitschr., Guben, Jahrg. 6, 1913, s. 279—281, 1 tavla.
81. SILVESTRI, F., Tisanuri raccolti dal Dr. I. Trägårdh nel Natal e nel Zululand. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 1, 1913, 15 s., 11 textfig.
82. SJÖSTEDT, Yngve, Byggnadskonst hos insekterna. — Sthlm, Vet.-Akad. Årsbok, 1913, s. 255—277, 12 textfig.
83. —, Eine neue Phasmide *Palophus titan*. Die grösste bisher bekannte geflügelte Orthoptere. — Sthlm, Vet.-Akad. Handl., Bd 50, N:r 6, 1913, 8 s., 1 tavla.
84. —, Ergebnisse einer botanischen Forschungsreise von Josef Brunthaler nach Deutch-Ostafrika und Südafrika. (Kapland, Natal und Rhodesien.) 1. Teil. 2. Termiten. — Wien, Denkschr. Akad. d. Wiss., Math.-naturv. Klasse, Bd 88, 1913, s. 720—721.
85. —, Neue Orthopteren aus Ost- und Westafrika nebst einigen anderen zugehörigen Formen. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 6, 1913, 26 s., 3 tavl.
86. —, Über Termiten aus dem inneren Congo, Rhodesia, und Deutsch-Ostafrika. — Revu Zool. Afric., Bruxelles, Vol. 2, 1913, s. 354—391. 3 tavl.
—, Se Stockholm, N:r 94.
87. SPITTA, E. J., Vår vanliga husfluga. — I: Vår underbara Värld, utg. av L. G. Andersson, Sthlm, h. 1, 1913, s. 1—10, 15 textfig.

88. STEP, Edward, Bladskärarmyrorna. — I: Vår underbara Värld, utg. av L. G. Andersson, Sthlm 1913, h. 5, s. 104—106, 2 textfig.
89. ——, Den »vegatabiliska» fjärillarven. — Ibid., s. 102—103, 2 textfig.
90. ——, Lysmaskar. — Ibid., h. 6, Sthlm 1913, s. 130—132, 5 textfig.
91. STOBBE, Rudolf, Mallophagen. 2. Beitrag. Die Gattung *Eutrichophilus* Mjöberg.) — Deutsche Entomol. Zeitschr., Berlin, Jahrg. 1913, s. 562—567, 5 textfig.
- STOCKHOLM. Centralanstalten för försöksväsendet på jordbruksområdet. Entomologiska afdelningen.
92. TULLGREN, Alb., Entomologiska afdelningen. [Berättelse öfver verksamheten under år 1912]. — Sthlm, Landtbr.-Akad. Handl., Årg. 52, 1913, s. 160—162.
93. ——, Entomologiska Föreningen. [Redogörelse för sammankomsterna d. 14 dec. 1912—27 sept. 1913.] — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 71—74, 389.
- , Naturhistoriska Riksmuseet. Entomologiska avdelningen.
94. [SJÖSTEDT, Yngve], Entomologiska afdelningen. [Redogörelse för verksamheten under år 1912.] — Sthlm, Vet.-Akad. Årbok, 1913, s. 175—182.
95. STRINDBERG, Henrik, Einige Stadien der Embryonalentwicklung bei *Myrmica rubra* unter besonderer Berücksichtigung der sogenannten Entodermfrage. — Zool. Anz., Leipzig, Bd 41, 1913, s. 512—521, 9 textfig.
96. ——, Embryologische Studien an Insekten. — Zeitschr. wiss. Zool., Leipzig, Bd 106, 1913, s. 1—227, 71 textfig.
97. SWARTLING, Stina, Ohyran [på fjäderfä] och dess utrotande. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, Nr 16, s. 200—201, 4 textfig.
98. SYLVÉN, A., Märgborrhärjningen i Särna åren 1910—12. Anteckningar och iakttagelser. — Sthlm, Skogsvårdsför. Tidskr., Årg. 11, 1913, Fackafdeln., s. 140*—152*, 1 textfig.
99. Tidskrift, Entomologisk. Utgifven af Entomologiska Föreningen i Stockholm. (Journal Entomologique, publié par la Société Entomologique à Stockholm). [Redaktör Albert Tullgren]. Årg. 34. — Uppsala 1913. 8°. 389 s.
100. TRÄGÅRDH, Ivar, Bidrag till kännedomen om dipterarverna. 2. En svampätande Anthomyidlarv. Egle (*Anthomyia*) spreta Meig. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, Nr 5, 1913, 16 s., 1 tavla, 10 textfig.; Eng. summary s. 12—15.
101. ——, Contributions towards the Comparative Morphology of the trophi of the Lepidopterous Leaf-Miners. — Ibid., Nr 9, 1913, 48 s., 67 textfig.

102. TRÄGÅRDH, Ivar, Hvarpå beror bladminerarnes förmåga att om hösten konservera klorofyllet i bladen? — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 179—190, 5 textfig.; Eng. summary s. 188—190.
103. ——, Om Nepticula sericopeza Zell., ett skadedjur på lönens frukter. — Sthlm, Skogsvårdsför. Tidskr., Årg. 11, 1913, Fackafdeln., s. 291*—303*, 10 textfig.
104. ——, Om Pädogenes och Polyembryoni, två egendomliga fortplantningssätt hos insekterna. — Fauna och Flora, Uppsala & Sthlm, Årg. 8, 1913, s. 149—163, 10 textfig.
105. ——, Om studiet af insekternas instinkter och dess betydelse för den praktiska entomologien. — Ibid., s. 81—95.
106. ——, On the chemotropism of insects and its significance for economic entomology. — Bull. Entomol. Research, London, Vol. 4, 1913, s. 113—117.
107. ——, Undersökningar öfver rönnbärsmalen (*Argyresthia conjugella* Zell.) år 1910 och 1911. — Upps. Prakt. Entomol., Uppsala, 22, 1912 (tr. 1913), s. 1—42, 2 textfig.; tysk resumé s. 36—42. — Även som: Sthlm, Medd. Nr 72 Centralanst. försöksv. jordbruksomr. Entomol. Afd. Nr 12.
108. TULLGREN, Alb., Husdjurens parasiter bland insekter och kvalster. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, N:r 1, s. 6; N:r 20, s. 267; N:r 32, s. 412.
109. ——, Kornmalen. Ett viktigt skadedjur i spannmålsmagasin. — Lantmannen, Linkpg, Årg. 24, 1913, s. 294—295.
110. ——, Några av eftersommarens viktigaste skadedjur. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, N:r 36, s. 451—452, 2 textfig.
111. ——, *Pachytylus migratorius* L. [Undert. A. T.] — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 69.
112. ——, Skadedjur i Sverige år 1911. — Upps. Prakt. Entomol., Uppsala, 22, 1912 (tr. 1913), s. 43—134, 17 textfig. — Även som: Sthlm, Medd. Nr 73 Centralanst. försöksv. jordbruksomr. Entomol. Afd. Nr 13.
113. ——, Spinnmalar. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, N:r 25, s. 329.
114. ——, Sädesbroddflyet (*Agrotis segetum* Schiff.) och några andra ekonomiskt viktiga jordfly. — Upps. Prakt. Entomol., Uppsala, 22, 1912 (tr. 1913), s. 141—144, 1 tavla. — Även som: Sthlm, Medd. Nr 74 Centralanst. försöksv. jordbruksomr. Entomol. Afd. Nr 14.
115. ——, Våra fiender flugorna. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, N:r 30, s. 394—395.
116. ——, Våra vanligaste skadeinsekter. Tre färgplanscher utgivna av Albert Tullgren och målade av Axel Ekblom. 1—2. — Sthlm 1913. 8°. 16+8 s., 2 pl.

1. Frukträdens skadeinsekter.
2. Bärbuskarnas, köksväxternas och rotfrukternas skadeinsekter.
- TULLGREN, Albert, se Stockholm, N:r 92.
- , se Tidskrift, Entomol., N:r 99.
117. ULMER, Georg, Trichoptera. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 12, 1913, s. 21—24.
- UPPSALA. Universitetets Zoologiska Institution.
118. WIREN, A., Zoologiska institutionen. [Redögörelse för verksamheten läsåret 1911—1912]. — Uppsala, Univ. Redogör., 1911—1912 (tr. 1912), s. 119—120.
Entomologi s. 120.
119. —, Zoologiska Institutionen [1912—1913]. — Ibid., 1912—1913, s. 124—125.
Entomologi s. 125.
120. Uppsater i Praktisk Entomologi. Med statsbidrag utgifna af Entomologiska Föreningen i Stockholm i samverkan med Centralanstalten för jordbruksforsök Entomologiska Afdeling. 22, 1912. — Uppsala 1913. 8°. 144 s., 1 tavla, 20 textfig. — Pris kr. 1: 25.
121. UIJTTENBOOGAART, D. L., Lijst van Coleoptera verzameld op den Kinnekulle (Zweden in Juli 1912). — s'Gravenhage, Ber. Nederl. Entomol. Ver., Deel 4, 1913, s. 19—23.
122. WAHLGREN, Einar, Drei neue schwedische Chloroporidae. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 51—53.
123. —, Neue Schmetterlingsformen aus dem Alvar-gebiete der Insel Öland. — Ibid., s. 164—167, 2 textfig.
124. —, Siphonoptera. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 12, 1913, s. 21.
125. —, Sveriges insektgeografiska indelning på grundval af makrolepidopterernas utbredning. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 136—163.
126. —, Tillägg till »Ångermanländska fjärilar». — Ibid., s. 22—25.
—, [Referat i Entomol. Tidskr.]
127. WALLENGREN, Hans, Physiologisch-biologische Studien über die Atmung bei den Arthropoden. 1. Die Atmung der gehirnlosen Aeschnalarven. — Lunds Univ. Årsskr., N. F. Afd. 2, Bd 9, N:r 16 [=Fysiogr. Sällsk. Handl., N. F. Bd. 24, N:r 16], 1913, 32 s., 1 tavla, 14 textfig.; Zusammenfassung s. 31.
128. WARD, John J., Blomflugans larv och hans hårjningar bland bladlössen. — I: Vår underbara Värld, utg. av L. G. Andersson, h. 6, Sthlm 1913, s. 116—121, 12 textfig.

129. WARD, John J., Bönsyrsan och hennes släktingar. — I: Vår underbara Värld, utg. av L. G. Andersson, Sthlm, h. 2—3, 1913, s. 40—46, 6 textfig.
130. ——, Myrlejonet och dess kula. — Ibid., h. 5, 1913, s. 100—102, 7 textfig.
131. VERITY, Roger, Revision of the Linnean Types of Palaeoarctic Rhopalocera. — London, Journ. Linn. Soc., Vol. 32, Nr: 215, 1913, s. 173—191.
WIRÉN, A., Se Uppsala, Nr: 118—119.

Arachnider.

1. BERGROTH, E., On some Limnobiinae from Northern Europe. — Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Flora Fenn., 37, N:r 6, 1913, 10 s., 1 tavla.
2. HEDLUND, T., Om kvalstersjuka och några andra sjukdomar och skador på hafre i Sverige. — Tidskr. f. Landtmän, Lund, Årg. 34, 1913, s. 511—517.
3. KLINCKOWSTRÖM, Axel, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 12, 1913, 34 s., 5 textfig.
4. DE LESSERT, Roger, Arachnides (Araneae et Opiliones). — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 12, 1913, s. 25—32, 4 textfig.
5. LUNDBLAD, O., Bidrag till Sveriges hydracarinefauna. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 35—45, 1 textfig.; Auszug: Zur Hydracarinenfauna Schwedens, s. 45.
6. ——, Ueber Arrhenurus kjerrmani Neuman. — Zool. Anz., Leipzig, Bd 41, 1913, s. 421—423, 3 textfig.
7. ——, Über Arrhenurus nobilis Neuman. — Ibid., Bd 42, 1913, s. 159—162.
8. ——, Zur Kenntnis der Larve von Thyas dentata S. Thor. — Entomol. Tidskr., Uppsala, Årg. 34, 1913, s. 46—50, 2 textfig.
9. NEUMANN, L. G., Ixodidae. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:r 12, s. 33.
10. POCOCK, R. J., »Härmning» bland spindlarna. — I: Vår underbara Värld, utg. av L. G. Andersson, Sthlm, h. 2, 1913, s. 24—27, 8 textfig.
11. ——, Vattenspindeln. — Ibid., h. 6, Sthlm 1913, s. 114—116, 2 textfig.
12. ——, X-stråle spindeln. — Ibid., h. 3, Sthlm 1913, s. 56—57, 1 textfig.

13. THOR, Sig., Neue Acarinenformen aus Vättern (Schweden), gesammelt von Dr. Sven Ekman. — Zool. Anz., Leipzig, Bd 41, 1913, s. 164—172, 9 textfig.
14. TRÄGÅRDH, Ivar, Prostigmata. — I: Klinckowström, Über die Insekten- und Spinnenfauna Islands und der Faeröer. — Ark. Zool., Sthlm, Bd 8, N:o 12, 1913, s. 33—34.
15. TULLGREN, Alb., Husdjurens parasiter bland insekter och kvalster. — Lantmannabl., Sthlm, 1913, N:o 1, s. 6; N:o 20, s. 267; N:o 32, s. 412.
16. ——, Skadedjur i Sverige år 1911. — Upps. Pract. Entomol., Uppsala, 22, 1912 (tr. 1913), s. 43—134, 17 textfig.