



Sven Lampa.

Tiden flyr. Snart 36 år hava svunnit hän, sedan Entomologiska föreningen stiftades den 14 december 1879. Glädjen över föreningens utveckling uppblandas med vemod, när leden från de första åren allt mer glesna. Han, vars namn vi tecknat här ovan, var en av föreningens stiftare; en av dem, som under de första årens svårigheter med sitt arbete, sitt varma intresse och sin entusiasm bidrog till föreningens uppkomst och utveckling. Honom vart det ock förunnat att bliva den förste officielle representanten i Sverige för den s. k. praktiska entomologin, varigenom även ett av de mål, till vilka föreningen strävat, uppnåddes.

Professor SVEN LAMPAS levnadshistoria hör ej till de alldagliga utan är tvärtom ganska ovanlig. Han föddes den 17 nov. 1839 på egendomen Ekeberga i Thorsö församling av Skaraborgs län. Föräldrarne voro godsägaren *Seth Lampa* och hans hustru *Anna Kristina Rosell*. År 1850 inskrevs den unge Sven i Mariestads skola, men måste redan 1856 på grund av en ögonsjukdom avbryta studierna och avlade därför aldrig mogenhetsexamen. Redan under skoltiden framträdde allt mer de naturliga anlag, som snart skulle bliva bestämmande för hans kommande bana. LAMPA var född naturvän och hade en skarp blick för naturens olika former, parad med en ej obetydlig artistisk begåvning.

Ynglingens intresse för naturen visade sig bland annat däruti, att han lade grunden till Mariestads museum. För detta ändamål behövdes även pänningmedel och han bru-



Sven Lamya.

kade berätta, huru han för sitt kära museums skull, ehuru med hjärtat i halsgropen, även vågade uppvakta dåvarande landshövdingen i Mariestad Jonas Wærn samt huru välvilligt denne stundom i det yttre ganska sträve man upptog hans ärende.

Då skolstudierna således måste avbrytas, ämnade L. utbildna sina artistiska anlag och började studier vid målareakademien, men även för dessa lade inom kort ögonsjukdomen hinder i vägen. L. beslöt då att ägna sig åt praktisk verksamhet, blev bokhållare på egendomen Hallandsberg i Västergötland och 1860 elev vid Julpa lantbruksskola i Västmanland. Efter att samma år hava utexaminerats från skolan företog han en studieresa till Köpenhamn, Brüssel och Paris och blev efter hemkomsten förste lärare och vice föreståndare vid Julpa lantbruksskola. En befattning, som han innehade till hösten 1864, då han gifte sig och övertog skötseln av den i Tillberga socken belägna egendomen Igelsta, som tillhörde svärfadern. Den praktiska erfarenhet och den inblick i jordbruksförhållandena, som L. under denna period förvärvade, blev av ovärderlig betydelse för hans kommande livsgärning såsom praktisk entomolog.

Den gamla aldrig slocknade kärleken till naturen vaknade emellertid snart upp igen med förnyad värme, och L. beslöt därför att utarrendera jordbruket och ägna sig åt studium och insamling av naturalier isynnerhet av fåglar och insekter. Han företog under denna tid, åren 1868—1878, flera samlingsresor till olika delar av landet, vistades t. ex. en sommar på Öland vid Isgärde, varifrån han bland annat gjorde utflykter till de berömda urgamla ekarna vid Halltorp och där påträffade *Cerambyx cerdo* L. samt andra sällsynta djur. År 1876 besökte han Kvikkjokk och hemförde ett rikt och värdefullt utbyte isynnerhet av högnordiska fjärilar. Under samma tid trädde han i närmare förbindelse med de flesta av vårt lands entomologer samt med naturaliehandlare i utlandet, i synnerhet i Tyckland. Genom dessa resor skaffade sig L. en på studier i naturen grundad noggrann kännedom om Sveriges fjärilar och deras utbredning. Hans första tryckta arbete blev också en 1877 utgiven förteckning över Sveriges fjärilar till och med pyraliderna.

LAMPA lämnade 1878 Igelsta och flyttade över till Stock-

holm för att där idka naturaliehandel och konservatorsverksamhet. Redan i januari 1879 anlätades han under ledigheten efter professor CARL STÅL för utförande av vissa arbeten vid naturhistoriska riksmuseets entomologiska avdelning. Denna obetydliga början ledde sedermera till, att han under 18 år eller ända till 1897 kom att tjänstgöra såsom biträde och preparator¹ vid nämnda avdelning. Med glädje och tacksamhet skall jag städs ihågkomma det intresse och den noggrannhet, varmed L. utförde alla sina arbeten i riksmuseet. Samarbetet med honom utgör ett av de angenämaste minnena från den tiden, jag hade förtroendet att vara intendent för riksmuseets entomologiska avdelning. Sommaren 1882 gjorde L. och undertecknad tillsammans en entomologisk resa till Jämtland.

Under en följd av år hade lektorn vid skogsinstitutet *A. E. Holmgren* på uppdrag av K. Lantbruksakademien lämnat utlåtanden och verkställt undersökningar rörande för lantbruket skadliga insekter. När denne på grund av sjuklighet ej vidare kunde fullgöra detta uppdrag, erhöLL LAMPA från år 1887 detta förtroende och började därmed sin verksamhet såsom praktisk entomolog. I denna egenskap företog han, sommarne 1887—1897 resor till olika delar av landet för studium av insekthärjningar. Bland dessa må omnämnas resorna till Gottland 1887, 1888, 1889, 1892, till Eknö vid Furusund 1887 och 1888 samt till Hälsingland 1892 för studiet av kornflugan och vetemyggan; till Skåne och Halland 1889, 1890, 1891, 1895 för undersökningar rörande ollonborren, till Västerbotten och Norrbotten 1892 i anledning av gräsmaskens härjningar samt till Gottland 1893 och 1894 för att studera rapsbaggens och några andra skadeinsekters uppträdande.

När Entomologiska föreningens långvariga arbete för inrättande i Sverige av en anstalt för den praktiska entomologin omsider år 1897 kröntes med framgång, blev LAMPA på Lantbruksstyrelsens förord utan ansökan utnämnd till professor och anstaltens förste föreståndare. På grund härav lämnade han sitt arbete vid riksmuseet och utflyttade snart till den entomologiska anstaltens nya vid Norra Brunnsviken

¹ LAMPA var en skicklig preparator och den förste som i Sverige införde förbättrade metoder för preparering av fjärlarna. Han uppfann även själv några prepareringsinstrument.

härligt belägna byggnad. Här förunnades det honom att med nödiga hjälpmedel i lugn och ro arbeta för sin uppgift under 12 år. Vid uppnådda 70 års ålder tog han avsked 1907. Efter avskedet bodde han först en tid i Stockholm men sedermera i egen villa på Lidingö, där han närmast på grund av ett anfall av influensa stilla avled den 2 dec. 1914.

LAMPA var född naturvän med en utpräglad praktisk läggning, vilken ännu mer utbildats under hans mindre vanliga levnadsbana. Teorier, som ej hade stöd av praktiken och erfarenheten, satte han ej högt och kunde mot sådana framkomma med ganska träffande anmärkningar. Genom sin utbildning var han synnerligen lämpad att vinna den praktiska lantbrukarens förståelse och intresse för insekternas betydelse i lantushållningen. Genom vänsällhet och en godmodig humor förstod han ock att överallt förvärva personliga vänner.

Såsom ett ytterligare bidrag till kännedomen om LAMPA såsom människa och tjänsteman tillåter jag mig anföra, vad hans efterträdare professor ALBERT TULLGREN yttrat i en minnesruna kort efter LAMPAS frånfälle: »Med LAMPA bortgick en personligen hjärtans snäll och god man, karaktärsegenskaper, som omedelbart lyste fram vid första mötet. Hans alltid försynta uppträdande och utpräglade blygsamhet voro ovärderliga egenskaper hos honom. När han förlänades professors namn, heder och värdighet, gladdes han nog över detta yttre bevis på att hans arbete kröntes med framgång, men förblev samme enkle, rättframme och plikttrogne man, komplett i saknad av alla spår till fåfänga. Detta gjorde honom också ytterst populär, varthälst han kom under sina många resor inom Sverige. För mig som under hans senare tjänstear var hans assistent var han mindre chefen än vännen och i detta ord inlägger jag då allt det bästa detta ord kan uttrycka».

LAMPA var vid sin död änkling. Han hade varit två gånger gift; första gången med *Agnes Amelie Söderström*, som avled 1892 under vistelse i Paris, och andra gången med *Fenny Helena Maria Ekström*, död 1909. Han efterlämnade en son från första giftet artisten *Sven Gunnar Lampa* och en *Sven Kristoffer*, född 1896, från andra giftet.

Det återstår att säga några ord om LAMPAS författareverksamhet och hans betydelse för Entomologiska föreningen. De flesta av hans efter 1884 tryckta arbeten behandla såsom naturligt är skadeinsekter och praktiskt entomologiska frågor. En redogörelse för dem skulle i detta sammanhang upptaga allt för stort utrymme och passar bättre i en framtida historik över den praktiska entomologiens utveckling i Sverige. Hans övriga avhandlingar, som nästan alla äro utarbetade på riksmuseet, röra sig huvudsakligen om fjärilar och skalbaggar. Hans största och viktigaste avhandling är »Förteckning öfver Skandinaviens och Finlands Macrolepidoptera». Endast den som noga känner förhållandena före denna förtecknings offentliggörande kan rätt förstå dess stora förtjänster samt det arbete och den mödosamma och omsorgsfulla kritik, som kräfts för dess utgivande. L. har vid dess utgivande ej nöjt sig med att kritiskt avskrika och sammanföra i litteraturen redan förekommande uppgifter utan noggrant prövat dem samt genomgått ej allenast riksmuseets utan även många enskilda samlingar, prövat bestämningarne och noga jämfört de nordiska formerna med lokalraserna från andra delar av det palearktiska faunaområdet. Han har vidare undersökt och identifierat de gamla svenska författarnes förut nästan alldeles bortglömda eller orätt tydda arter och återgivit dem den prioritetsrätt, som tillkommer dem. På dylikt sätt äro till exempel samtliga av THUNBERG i *Insecta suecica* beskrivna arter efter de ännu i Uppsala förvarade typexemplaren genomgångna och tolkade. L. hade också glädjen se att hans tydningar blivit godkända och införda i de arbeten över Europas fjärilar, som sedermera utkommit. Även i djurgeografiskt hänseende är förteckningen av stor betydelse, enär den utgör en säker grund för vår kännedom om fjärilarnes utbredning i den Skandinaviska nord.

När LAMPA år 1878 flyttade till Stockholm, blev han snart en god vän till professor OSCAR SANDAHL och var en ofta sedd gäst i hans vänsälla hem. Det var därför också naturligt, att han erhöi inbjudning till den sammankomst i SANDAHL'S hem, då Entomologiska föreningen stiftades den 14 december 1879. L. utsågs då till suppleant i styrelsen, i vilken egenkap han kvarstod till den 21 december 1885, då han blev ordinarie styrelseledamot. Såsom sådan tjänstgjorde

han ända till sin död och deltog ytterst regelbundet i sammanträdena ända till de sista åren, då hans försvagade hälsa lade hinder i vägen därför. L. blev 1883 ständig ledamot och 1908 hedersledamot av vår förening. Åren 1891—1901 var han redaktör och ansvarig utgivare av Entomologisk Tidskrift och ända till 1909 utgivare av »Uppsatser i praktisk entomologi». Under senare halvåret 1894 tjänstgjorde han såsom föreningens ordförande. Föreningens och styrelsens protokoll vittna om den livliga del L. städe tog i föreningens förhandlingar. Varje år höll han ett eller flere föredrag i föreningen och sällan saknades vid någon sammankomst hans inlägg i diskussionen. L. har dock ej blott offrat tid och arbete åt föreningen, han har ock under årens lopp till SANDAHL'S fond skänkt större eller mindre summor, vilka tillsammans torde uppgå till omkring 1,500 kronor.

De av föreningens medlemmar, som hade nöjet att göra L:s bekantskap, skola helt säkert bevara honom och hans verksamhet för föreningen i kärt och tacksamt minne.

Bland yttre utmärkelser, som tilldelades LAMPA må nämnas, att han år 1897, då han lämnade sin tjänst vid riksmuseet, av K. Vetenskapsakademien erhöi dess Linnémedalj i guld, som högtidligen överlämnades vid Entomologiska föreningens sammankomst den 30 april samma år, samt att han år 1901 blev riddare av K. Nordstjärneorden och 1906 ledamot av K. Lantbruksakademien.

Utgivna skrifter.

E. T. = Entomologisk Tidskrift. U. P. E. = Uppsatser i praktisk entomologi.

1. Catalogus Lepidopterorum Scandinaviae. Pars. 1. Västerås. 1877. 8°. 16 pg.
2. Några anmärkningar om *Leptura quadripustulata* FABR. E. T. 2, 1881, p. 173—174.
3. *Hadena unanimitis* TR., funnen i Sverige. E. T. 3, 1882, p. 31—32.
4. För larvuppfödare. E. T. 4, 1883, p. 62.
5. Anteckningar om sällsyntare svenska Lepidoptera. E. T. 4, 1883, p. 125—128.

Entomol. Tidskr. Arg. 36. H. 2—4 (1915).

6. *Bradycellus rufithorax* SAHLB., en för Sverige ny skalbagge. E. T. 5, 1884, p. 61—62.
7. Anteckningar om sällsyntare svenska Lepidoptera. E. T. 5, 1884, p. 145—150.
8. (Gräsflyets olika former). E. T. 5, 1884, p. 160—161.
9. Förteckning över Skandinavien och Finlands Macrolepidoptera. E. T. 6, 1885, p. 1—137; 211—215.
10. Om hvitaxflyet (*Hadena secalis* L.). E. T. 7, 1886, p. 57—71, 135—136.
11. *Deilephila nerii* från Gotland. E. T. 7, 1886, p. 115—116, 143.
12. Några iakttagelser angående luktorganet hos *Bombyx quercus* L. E. T. 7, 1886, p. 155—158, 203.
13. Om fluglarvers förekomst i tarmkanalen hos människan. E. T. 8, 1887, p. 5—20, 136—153.
14. Iakttagelser angående kornflugans uppträdande och lefnadssätt under sommaren och hösten 1887. Lantbruksakademiens Handl. och Tidskr. 26, 1887, p. 364—373.
15. Kan *Musca pumilionis* BIERKANDER vara identisk med senare författares lika benämnda art af släktet *Oscinis*? E. T. 9, 1888, p. 33—39.
16. Redogörelse angående Entomologiska Föreningens insektsamling för år 1887. E. T. 9, 1888, p. 47—49.
17. Prislista för Skandinaviska Macrolepidoptera. Sthlm 1889. 8°. 12 s.
18. *Hydroecia micacea* Esp. såsom skadedjur. E. T. 10, 1889, p. 7—8.
19. Entomologiska Föreningens insektsamling. E. T. 10, 1889, p. 16.
20. Ollonborrarne. Deras lefnadssätt och utrotande. Sthlm 1889. 8°. 40 sid., figg.
21. Om ollonborrarne. E. T. 10, 1889, p. 217—222.
22. Våra skadligaste ollonborrar. Sthlm 1890. 8°. 8 sid. med en färglagd tavla.
23. *Agrilus pratensis* RATZ. E. T. 11, 1890, p. 17.
24. Om upprättan i e af så kallade lockplatser vid ollonborrarnes svärmning. Christianstads läns Hush.-sällsk. Tidskr. 1889, p. 179—181.
25. Ännu en myggart funnen i Sala grufvor. E. T. 11, 1890, p. 89—94.
26. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående resor och förättningar under år 1890 af Statens entomolog. E. T. 12, 1891, p. 33—48.
27. Smärre notiser: Statsanslag till ollonborrarnes utrotande. Gräshopporna i Algier. Stark lifskraft hos fjärilägg. E. T. 12, 1891, p. 53—54.
28. En fiende till Coloradobaggen; *Laemophloeus alternans* och *Palorus depressus*; Spindlarne och Sköldlössen. E. T. 12, 1891, p. 54.
29. Sädesknäpparne. E. T. 12, 1891, p. 55—61.
30. En parasit funnen på ollonborrelarven. E. T. 12, 1891, p. 62—63.
31. Undersökningar rörande hvetemyggans uppträdande i Christianstads län sommaren 1889. — Christianstads läns Hushälln.-sällsk. Tidskr. 1890, p. 34—36.
32. Gott väderkorn hos insekter. E. T. 12, 1891, p. 63.

33. Skydds- och utrotningsmedel: Ett enkelt sätt att utrota i bigården besvärliga getingar. E. T. 12, 1891, p. 63—64.
34. Hvetemyggan. E. T. 12, 1891, p. 113—135. Med en färgl. tavla.
35. Källflugan (*Anthomyia brassicae*). E. T. 12, 1891, p. 136.
36. Notis. Ollonborreinsamling 1891. E. T. 12, 1891, p. 136.
37. *Pogonocherus hispidus* LIN., E. T. 12, 1891, p. 141.
38. *Aphodius fimetarius* LIN., misstänkt att vara en skadeinsekt. E. T. 12, 1891, p. 141—142.
39. Mjölrott (*Asopia farinalis* LIN.). E. T. 12, 1891, p. 142.
40. Trädgårdsnunnan. (*Ocneria dispar* LIN.). E. T. 12, 1891, p. 142—144.
41. *Phaedon cochleariae* FAB. såsom skadeinsekt. E. T. 12, 1891, p. 144.
42. Bohvete som skyddsmedel mot »fällmask». E. T. 12, 1891, p. 158.
43. Mot jordloppor. E. T. 12, 1891, p. 158.
44. Sätt att fördrifva vägghyra. E. T. 12, 1891, p. 158.
45. Myrors bortdrifvande. E. T. 12, 1891, p. 158.
46. Resande svenska naturforskare. E. T. 12, 1891, p. 160.
47. Gåfvor till Föreningens insektsamling. E. T. 12, 1891, p. 176.
48. Sätt att fördrifva larverna till Sticklebärrsågaren (*Nematus ventricosus*). E. T. 12, 1891, p. 236.
49. Medel mot kålmasken. U. P. E. 1891, p. 65.
50. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående resor och förrettningar under år 1891 af dess entomolog. E. T. 13, 1892, p. 1—38.
51. Notiser: Vatteninsekter, skadliga för fiskafvel; lantbruksentomolog; Statsanslag till Entomolog. Tidskrift. E. T. 13, 1892, p. 39—40.
52. Röda tallstekeln (*Lophyrus rufus*) och dess uppträdande i våra skogar. E. T. 13, 1892, p. 41—44.
53. Skydds- och utrotningsmedel. E. T. 13, 1892, p. 45.
54. Litteratur: French, C., A Handbook of the Destructive Insects of Victoria. E. T. 13, 1892, p. 46—48.
55. *Galeruca xanthomelana* SCHRANK. E. T. 13, 1892, p. 48.
56. Halmstekeln (*Cephus pygmaeus*) i Nordamerika. E. T. 13, 1892, p. 54.
57. Ytterligare om *Botrytis tenella*. E. T. 13, 1892, p. 56.
58. Från Hallandsås. E. T. 13, 1892, p. 80.
59. *Agromyza Lappæ* LOEW. E. T. 13, 1892, p. 113—120.
60. Notiser. E. T. 13, 1892, p. 128.
61. Ett talande bevis för den praktiska entomologiens nytta. U. P. E. 1892, p. 72.
62. *Vanessa polychloros* såsom skadedjur. E. T. 13, 1892, p. 204.
63. En för vår fauna ny vifvel. E. T. 13, 1892, p. 208.
64. *Colias Verdandi* ZETT., ab. *immaculata* och *Hecla* LEF., ab. *Sandahli*. E. T. 13, 1892, p. 249—250.
65. Kornflugan (*Chlorops fumilionis* BIERK.). E. T. 13, 1892, p. 257—274. Med 1 färgl. tavla.
66. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående resor och förrettningar under år 1892 af dess entomolog. E. T. 14, 1893, p. 1—46.

67. Notiser: Landbruksentomolog för 1893. Statsanslag till Entomologisk Tidskrift. Fridlysning af staren. E. T. 14, 1893, p. 47—48.
68. Åtgärder för åstadkommandet af en entomologisk försöksstation. E. T. 14, 1893, p. 48.
69. *Catocala adultera* MÈN. E. T. 14, 1893, p. 78.
70. *Odontæus mobilicornis* FABR. E. T. 14, 1893, p. 80.
71. Litteratur: Ångsmasken, II; af O. M. Reuter. E. T. 14, 1893, p. 81—85.
72. Beretning om Skadeinsekter og Plantesygdomme i 1893. Af W. M. Schöyen. E. T. 14, 1893, p. 85—91.
73. Rekvisition af landbruksentomolog till Gotland. E. T. 14, 1893, p. 91.
74. Utrotningsmedel: Mot roffjärillarver. Mot bisting. Medel mot plommonsnyttbaggen. E. T. 14, 1893, p. 92—93.
75. Frågan om verkställare skydd för insektätande småfåglar. E. T. 14, 1893, p. 95—96.
76. *Chlorops circumdata* MEIG. E. T. 14, 1893, p. 169—170.
77. *Geotrupes typhoeus*. E. T. 14, 1893, p. 234.
78. *Tephritis dilacerata* LOEW. E. T. 14, 1893, p. 241—242.
79. Statsanslag till Entomologisk Tidskrift. E. T. 14, 1893, p. 296.
80. Berättelse angående resor och förrättningar under år 1893 af Kongl. Landbruksstyrelsens entomolog. E. T. 15, 1894, p. 1—40. Med 1 färgl. tavla.
81. Märkligt fynd i en regnmätare. E. T. 15, 1894, p. 58.
82. Potatisstamflyet (*Hydroecia micacea* ESP.) och Sädesbroddflyet (*Agrotis segetum* SCHIFF.) i Värmland. E. T. 15, 1894, p. 59—60.
83. *Achorutes armata* NICOLET. E. T. 15, 1894, p. 60.
84. Hvetemyggan i nordvästra Skåne. E. T. 15, 1894, p. 60—62.
85. Om sändningar och prof på skadeinsekter. E. T. 15, 1894, p. 62—64.
86. Samling af skadeinsekter och parasiter. E. T. 15, 1894, p. 64.
87. Förteckning öfver fjärilar, tagna på Hunneberg sommaren 1893. E. T. 15, 1894, p. 93—94.
88. Egendomliga vanor hos mantidernas honor. E. T. 15, 1894, p. 118.
89. *Hydaticus stagnalis* FABR. E. T. 15, 1894, p. 120.
90. Tallspinnaren (*Lasiocampa pini* LIN.). E. T. 15, 1894, p. 127.
91. Landbruksentomolog för 1894. E. T. 15, 1894, p. 222.
92. Ollonborrelarverna. E. T. 15, 1894, p. 222.
93. Maskar på snön. E. T. 15, 1894, p. 226.
94. Litteratur. E. T. 15, 1894, p. 228.
95. Parasitica. E. T. 15, 1894, p. 229—231.
96. Rofgiriga Acarider. E. T. 15, 1894, p. 233.
97. Anteckningar om insekters massupträdande. E. T. 15, 1894, p. 233—234.
98. Utrotningsmedel: Amerikanskt radikalmedel mot ohyra på husdjur. E. T. 15, 1894, p. 234.
99. OSKAR THEODOR SANDAHL. †. E. T. 15, 1894, p. 315—323. Med porträtt.
100. H. D. J. WALLENGREN. †. E. T. 15, 1894, p. 326.

101. Berättelse angående resor och förrättningar under år 1894 af Kongl. Landbruksstyrelsens entomolog. E. T. 16, 1895, p. 1—44.
102. Tallspinnaren (*Lasiocampa pini* LIN.) i Frankrike. E. T. 16, 1895, p. 48.
103. Ollonborreinsamlingen i Danmark. E. T. 16, 1895, p. 56.
104. Litteratur. E. T. 16, 1895, p. 57—60.
105. Entomologisk försöksstation i Frankrike. E. T. 16, 1895, p. 60.
106. Utrottningsmedel: Mot flugor. Kastanieborrens larver. Mot bladlöss. E. T. 16, 1895, p. 62—63.
107. Jordloppors fördrifvande. Mot hvitgördlade törnsrostekeln (*Emphytus cinctus* L.) och *Cladius pectinicornis* FOURCR. Hömasken (*Asopia costalis* FABR.). E. T. 16, 1895, p. 63—64.
108. För nattfjärilsamlare. Ekoxen (*Lucanus cervus* L.). Skador genom risvifveln (*Calandra oryzae* L.) i Ostindien. E. T. 16, 1895, p. 64.
109. Blattina (kakerlackorna i Australien och Polynesien). E. T. 16, 1895, p. 68.
110. Larvers preparation för studier. E. T. 16, 1895, p. 72.
111. Amerikansk insekt introducerad i Europa. E. T. 16, 1895, p. 80.
112. Biologisk samling af skadeinsekter. E. T. 16, 1895, p. 88.
113. Landbruksentomolog för 1896. E. T. 16, 1895, p. 254.
114. Berättelse angående resor och förrättningar under år 1895 af Kongl. Landbruksstyrelsens entomolog. E. T. 17, 1896, p. 1—50. Med 1 färgl. tavla.
115. Statsanslag till Entomologiska Föreningen. E. T. 17, 1896, p. 50.
116. Landbruksentomolog för 1896. E. T. 17, 1896, p. 50.
117. En för Skandinavien ny skadeinsekt. E. T. 17, 1896, p. 170.
118. Iakttagelser i Sverige rörande kastanieborrens svärmningsperioder. E. T. 17, 1896, p. 175—176.
119. En annan emulsionspidare. E. T. 17, 1896, p. 174—175.
120. Ett bemärkelseår för entomologien i Sverige. E. T. 17, 1896, p. 224.
121. Statsanslag till Entomologisk Tidskrift för 1897. E. T. 17, 1896, p. 292.
122. Berättelse till Kongl. Landbruksstyrelsen angående resor och förrättningar för 1896 af dess entomolog. E. T. 18, 1897, p. 1—30.
123. Statsanslag till Entomologiska Föreningen för 1897. E. T. 18, 1896, p. 31.
124. Insekter som människoföda. E. T. 18, 1897, p. 31—32.
125. Gräsflyet (*Charæa graminis* LIN.) i Skottland. E. T. 18, 1897, p. 32.
126. Förening af praktiska entomologer i Nordamerika. E. T. 18, 1897, p. 47—48.
127. Ett enkelt förfarande vid beredningen af oljeemulsion. E. T. 18, 1897, p. 48.
128. Tankar angående behövet af en för skogshushållningen anställd entomolog. E. T. 19, 1897, p. 53—58.
129. Föreståndare för Statens Entomologiska Anstalt. E. T. 18, 1897, p. 58.
130. Meddelande från Statens Entomologiska Anstalt. E. T. 18, 1894, p. 74—76.

131. Krusbärsstekeln (*Nematus ribesii* SCOP.). E. T. 18, 1897, p. 76—80. Med 1 färgl. tavla.
132. Smärre uppsatser och meddelanden. Fribrefsrätt för entom. anstaltens föreståndare, p. 107. — Enkelt sätt att förvara insekter, p. 108. — Ollonborrarna, p. 108. — Gräshopporna i Algier, p. 108. — Insamling af sköldlöss, p. 109. — Mot hoppstjärtar, p. 109. — Enkelt medel mot mygg, p. 109. — Bruka insekter leka, p. 138. — E. T. 18, 1897.
133. Utlåtande rörande pröfning af LARS PERSSONS medel mot ollonborrlarver. Kristianstad 1897.
134. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående resor och förrättningar m. m. för 1897 af föreståndaren för Statens Entomologiska Anstalt. E. T. 19, 1898, p. 1—48.
135. Reseanslag af statsmedel. E. T. 19, 1898, p. 70.
136. En svår härjning af nunnans (*Lymantria monacha* L.) larver. E. T. 19, 1898, p. 120.
137. Amerikanskt sätt att insamla och utrota i vatten lefvande insekter. E. T. 19, 1898, p. 143.
138. Statsanslag till den Entomologiska Föreningen i Stockholm. E. T. 19, 1898, p. 144.
139. För Sverige nya skadedjur. E. T. 19, 1898, p. 144.
140. Notiser: *Aphodius quadrimaculatus* L. Statsentomolog i Finland. E. T. 19, 1898, p. 189.
141. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt, dess tjänstemäns resor m. m. under år 1898. E. T. 20, 1899, p. 1—70.
142. Anslag till löfskogsunnans utrotande. E. T. 20, 1899, p. 80.
143. Nunnan (*Lymantria monacha* LIN.) dess utbredning, lefnadssätt, fortplantning och utvecklingsstadier. E. T. 20, 1899, p. 81—88. Med 1 färgl. tavla. (Även Sthlm 1899. 8°. 8 sid. 1 färgl. tavla.)
144. Utdrag ur assistenten vid Statens Entomologiska Anstalt dr YNGVE SJÖSTEDTS berättelse till Landtbruksstyrelsen rörande en under år 1898 med statsanslag företagen resa i Nordamerikas Förenta Stater och Canada. E. T. 20, 1899, p. 89—106.
145. Nya fynd af Coleoptera. E. T. 20, 1899, p. 112.
146. Ytterligare rörande den svenska nunnelitteraturen. E. T. 20, 1899, p. 159—160.
147. Statsanslag till Entomologiska Föreningen för 1899. E. T. 20, 1899, p. 160.
148. Insektsamlingarna vid Statens Entomologiska Anstalt. E. T. 20, 1899, p. 223—224.
149. Statsanslag till Entomologiska Föreningen för 1900. E. T. 20, 1899, p. 283.
150. Notis. E. T. 20, 1899, p. 296.
151. Nunnan. Tidn. f. Sthlms Läns Hushålln.-sällsk. 1899, p. 97—98.
152. Löfskogsnunnan (*Ocneria dispar* L.). E. T. 21, 1900, p. 39—46. Med 1 färgl. tafla. (Även Sthlm 1900. 8°. 8 sid. 1 färgl. tafla.)
153. Adjunkten C. G. THOMSONS samlingar. E. T. 21, 1900, p. 48.

154. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt, dess tjänstemäns resor m. m. under år 1889. E. T. 21, 1900, p. 49—96.
155. En för vår fauna ny staphylinid. E. T. 21, 1900, p. 152.
156. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt, dess tjänstemäns resor m. m. under år 1900. E. T. 22, 1901, p. 1—56.
157. Notiser: Statsanslag till Entomologiska Föreningen i Sthlm, p. 62. — Statsanslag till nunnans bekämpande, p. 62. — Statsanslag rörande ollonborrarna, p. 63. — Skeppsvarfflugan (*Lymexylon navale* L.). — Tallskottvecklaren (*Retinia buoliana* SCHIFF.) E. T. 22, 1901, p. 64.
158. Två af våra för säden skadliga nattfjärilar (*Hadena tritici* L. och *Secalis* L.). E. T. 22, 1901, p. 129—136. Med 1 färgl. tafla.
159. Gräsflyet (*Charæas graminis* L.). E. T. 22, 1901, p. 136.
160. Notiser: En skalbagge, *Bembidium nigricornе* GYLL., jämte några lokaluppgifter af H. MUCHARDT. E. T. 22, 1901, p. 142.
161. För finska faunan nya insekter. E. T. 22, 1901, p. 158—159.
162. Notiser: *Notorrhina muricata* DALM. och *Phaleria cadaverina* FAB. E. T. 22, 1901, 160.
163. Rönnbärsmalen (*Argyresthia conjugella* ZELL.). E. T. 22, 1901, p. 169.
164. Koloradobaggen åter i Europa. E. T. 22, 1901, p. 170—174.
165. ELEANOR ANNE ORMEROD. †. E. T. 22, 1901, p. 183—186.
166. *Nephopteryx semilella* ZNCK., en för Sveriges fauna ny pyralid. E. T. 22, 1901, p. 248.
167. Notis om fynd af Coleoptera. E. T. 23, 1902, p. 28.
168. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt under år 1901. E. T. 23, 1902, p. 65—116.
169. Våra inomhus skadliga malfjärilar. E. T. 23, 1902, p. 122—124. Med 1 färgl. tafla.
170. Våra för fruktträd och bärbuskar skadligaste insekter. Sthlm 1902. 8°. 48 sid.
171. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt under år 1902. E. T. 24, 1903, p. 1—60.
172. Notis: Statsanslag till Entomologiska anstalten. E. T. 24, 1903, p. 64.
173. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt under år 1903. E. T. 25, 1904, p. 1—64.
174. Entomologiska Föreningens högtidssammankomst å Grand Restaurant National den 14 december 1903. E. T. 25, 1904, p. 130.
175. Några af våra för trädgården nyttigaste insekter. E. T. 25, 1904, p. 209—216.
176. Anslag till Entomologiska Föreningen. E. T. 25, 1904, p. 238.
177. Berättelse till Kongl. Landtbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt under år 1904. E. T. 26, 1905, p. 1—56.

178. *Trogosita mauretana* L. E. T. 26, 1905, p. 57—59.
179. Lökflugan (*Anthomyia antiqua* MG.). E. T. 26, 1905, p. 60—63. Med 1 färgl. tavla.
180. Apelmärgstekeln (*Taxonus glabratus* FALL., *agilis* KLUG.). E. T. 26, 1905, p. 63—64.
181. En sällsynt skalbagge. E. T. 26, 1905, p. 188.
182. Några av Östergötlands sällsyntare dagfjärilar. E. T. 26, 1905, p. 192.
183. *Ceutorrhynchus chrysanthemi* (GERM.) GYLL. E. T. 26, 1905, p. 208.
184. Rönnbärsmalen (*Argyresthia conjugella* L.). E. T. 27, 1906, p. 1—13. Med 1 färgl. tafla. (Även Sthlm 1906. 8°. 16 sid. 1 färglagd tafla.)
185. Äpplevecklaren (*Carpocapsa pomonella* L.). E. T. 27, 1906, p. 13—14.
186. Äpplesågstekeln (*Hoplocampa testudinea* KLUG.). E. T. 27, 1906, p. 15.
187. Berättelse till Kongl. Landbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt under år 1905. E. T. 27, 1906, p. 17—64.
188. Statsanslag till Entomologiska Föreningen. D:o för studier i utlandet. D:o för utgifvandet af en handbok i praktisk entomologi. E. T. 27, 1906, p. 64.
189. Om s. k. mordlarver. E. T. 27, 1906, p. 68.
190. Meddelelser vedrørende insektangreb på markafgrøder i Jylland 1905. (Ref.) E. T. 27, 1906, p. 96.
191. En för vår fauna ny skalbagge. E. T. 27, 1906, p. 132.
192. Berättelse till Kongl. Landbruksstyrelsen angående verksamheten vid Statens Entomologiska Anstalt under år 1906. E. T. 28, 1907, p. 33—64.
193. Om oxstynget (*Hypoderma bovis* D. G.). E. T. 28, 1907, p. 65—72. Med 1 färgl. tavla.
194. Undersökningar af grankottar 1907. E. T. 28, 1907, p. 193—199.
195. Statsanslag till Entomologiska Föreningen. E. T. 28, 1907, p. 199—200.
196. Rapsjordloppan. E. T. 28, 1907, p. 200.
197. Agrikultur-ekonomisk försöksanstalt i Finland. E. T. 28, 1907, p. 200.
198. Härmasken. E. T. 28, 1907, p. 223—232.
199. Anteckningar rörande verksamheten vid Centralanstaltens för jordbruksförsök entomologiska afdelning under år 1907. E. T. 29, 1908, p. 225—252.
200. Om rönnbärsmalen (*Argyresthia conjugella* ZELL.) E. T. 29, 1908, p. 253—272.
201. Våra skadligaste spinumalar af släktet Yponomeuta. E. T. 29, 1908, p. 273—277. Med 1 färgl. tavla.
202. Statsanslag till Entomologiska Föreningen. E. T. 29, 1908, p. 278.
203. CARL HANS JOHANSSON. †. E. T. 29, 1908, p. 279—281. Med porträtt.
204. Anteckningar rörande verksamheten vid Centralanstaltens för jordbruksförsök entomologiska afdelning 1908. E. T. 30, 1909, p. 193—242.
205. Fortsatt undersökning af grankottar. U. P. E. 1909, p. 34.

206. Om angrepp genom rönnbärsmalens larver å äpplen under förvaring inomhus. U. P. E. 1909, p. 34—36.
207. Diverse skadeinsekter. U. P. E. 1909, p. 36—44.
208. Våra allmännaste frövivlar eller s. k. smygar (*BRUCHUS* L.). E. T. 30, 1909, p. 236—241. Med 1 färgl. tafla.
209. Om frostfjärilns uppträdande för närvarande. E. T. 30, 1909, p. 242.
210. Anteckningar rörande verksamheten vid Centralanstaltens för jordbruksförsök entomologiska afdelning 1909. E. T. 31, 1910, p. 198—205.

(Så gott som alla i Ent. Tidskr. från och med 1891 publicerade artiklar hava även tryckts i »Uppsatser i praktisk entomologi». Nr 199, 200, 201, 204 och 208 hava även utgivits som »Meddelande från Centralanstalten för försöksväsendet på jordbruksområdet, Entomologiska Avdelningen» Nr resp. 1, 2, 3, 6 och 7.)

Chr. Aurivillius.