

Av 100 undersökte exemplarer hadde saaledes 65 hvit nyreflek og altsaa bare 35 gul (gulrød). Undersøkelsen foretoks paa individer tat paa »Køder» i Løiten, Hedemarken 20:de til 25:de april 1912.

Jeg skylder at oplyse at det er varianten *brunnea* LAMPA denne min iagttagelse gjælder. Hovedformen har jeg ikke truffet til at se i denne egn.

Det vilde interessere undertegnede og sikkerlig flere av Entomologiska Föreningens medlemmer her i tidskriftet at kunne faa høre hvad en entomolog ex professo har at anføre om denne og lignende farveforskjelligheter hos en og samme sommerfuglart.

J. Werner-Nielsen.

Sveriges insektvärld utforskas av — utlänningar! —

Det är i sanning ett fattigdomsbevis, att vi svenskar tyvärr alltför ofta underskatta vad som är svenskt. Man skulle kunnat vänta, att på den ideella forskningens fält detta nationalfjel skulle gjort sig gällande. Så har emellertid under det sista halvseket ej varit fallet. I all synnerhet gäller detta naturforskningen, ej minst zoologien. Ett och annat undantag gives ju, som visar att även på svensk botten material finnes för betydelsefulla studier, blott den rätta kärleken till fosterländsk företagsamhet finnes. Tänk blott på AXEL HAMBERGS Sarek-undersökning. Men för det mesta skattas sådant arbete ringa, och de unga männen ge sig ut på långfärder till avlägsna länder, där något »nytt» är att finna.

Icke ens bildandet av vår »Svenska naturskyddsförening» har lagt sordin på naturvetenskaparnas reslusta. Ännu har den ej hos dessa, vilka i första hand borde känna kärleken till svenskt land och natur starkast, öppnat vyer för vetenskaplig forskning på egen jord. Åtminstone finner man inga eller blott svaga spår därav i litteraturen. Vi ha lagligen skyddat öar, sjöar, skogar, fjäll, djur och växter, men blott i tvenne fall har planlagts och utförts detaljerad zoologisk terrängforskning: det ovan citerade HAMBERG'ska företaget och Tåkern-undersökningen — vilkens resultat ännu så länge äro minimala.

Rätt underligt kännes det, när man årligen i den utländska litteraturen läser om forskningsresor till — Sverige. Låt vara att resultaten vetenskapligt sett äro medelmåttiga, men ändå är det ju märkligt, att årligen en hel del studier göras i vårt land av utlänningar och offentliggöras i utländska tidskrifter. Ännu anmärkningsvärdare är, att ej sällan dessa »forskare» äro »samlare», som helt säkert ej draga sig för att så vitt möjligt göra rent hus, där de finna några märkligare ting. Några exempell Hrr RIBBE, THURAU och RANGNOW, av vilka den förstnämnde åtminstone officiellt är »Naturalienhändler», ha 1914 tillsammans besökt »Lappland». Om deras fångst av diptera skriver B. LICHTWARDT

i Entomolog. Mitteil. III, 1914 N:o 9, p. 276—279, om fjärilsutbytet har RANGNOW hållit föredrag i »Deutsche Entomol. Gesellschaft» den 1 mars 1915, och återfinnes ett kort ref. i sällskapets tidskrift h. II, 1915, där det omtalas, att han som »neu für Lappland» konstaterat *Dianthoecia cucubali* S. V. och *Selenophera lunigera* ESP. med f. *lobulina* ESP.

En annan samlare, köpman Aug. Selzer i Hamburg, har i Internationale Entomol. Zeitschrift, N:o 51 och 52, 1914, en artikel, »Meine zweite¹ Sammelreise nach Lappland», som visar prov på en viss företagsamhet. Han hade nämligen av Vetenskapsakademien begärt tillstånd att få göra samlingar i Abisko nationalpark. Det blev emellertid avslag, men han tog skadan igen utanför dess gränser.

Det är dock ej blott Lappland, som lockar de främmande entomologerna. I »Entomologische Berichten uitgegeven door de Nederlandsche Entomol. Vereeniging», N:o 74, 1913, och 75, 1914, finna vi listor på skalbaggar och skinnbaggar av D. L. UIJTENBOOGAART, Rotterdam, samlade på Kinekulle. Det är en högst aktningvärd rad för landet och Vg. nya arter. Nya arter skalbaggar för Sverige torde följande vara: *Haliphus heydenii* WEHNCKE, *multipunctatus* WEHNCKE, *Hydroporus incognitus* SHARP, *Atheta currax* KZ., *picipennis* MANNH. var. *orbata* ER., *brunnea* ER., *caevifrons* SHARP, *inquimula* GRAV., *Gyrophena poweri* CROTCH, *gentilis* ER., *Olibrus liquidus* ER., *Coccinella 14-pustulata* L., ab. *colligata* WEISE, *Anacæna ovata* REICHE, *Telephorus lividus* L., subsp. *rufipes* HERBST, *Anaspis pulicaria* COSTA, *Toxotus meridianus* L., ab. *geniculatus* FOURCR. och ab. *chrysogaster* SCHRANK, *Orsodacne cerasi* L., ab. *limbata* OL. och ab. *Duftschmidti* WEISE, *Gonioctena 5-punctata* F., ab. *flavicollis* DEFS., *Aphthona cyanella* REDT., *Exomias pellucidus* BOH., *Sitona lateralis* GYLL., var. *onoidis* SHARP, *Dorytomus Dejeani* FAUST.

Listan i sin helhet upptager bortåt 250 skalbaggararter, av vilka utom de ovannämnda en stor mängd äro av geografiskt intresse.

De insamlade skinnbaggar äro få och av ringa intresse.

A. Tullgren.

¹ Ett meddelande om hans första resa återfinnes i Ent. Tidskr. 1911, p. 127.