

## NYE BIDRAG TIL NORGES LEPIDOPTERFAUNA.

AF

W. M. SCHÖYEN.

---

### *Vanessa polychloros*, LIN.

Da det i SIEBKE'S »Enum. Ins. Norv.» III. p. 9 omhandlede, angivelig af Jernværkseier N. AALL ved Næs Værk i Nedenæs fundne Exemplar af denne Art ikke befandt sig hverken i AALL'S efterladte Samling eller i Universitetsmusæet, ligesaa lidt som Arten hverken før eller senere vidstes observeret noget andet Sted her i Landet, har jeg hidtil anseet det rigtigst at stille mig tvivlende ligeoverfor denne Angivelse, som muligens beroende paa en Feiltagelse. Imidlertid glæder det mig nu at have faaet Visshed for, at denne vakre og anseelige Art dog alligevel med rette tilhører Norges Fauna, idet en Sønnesøn af botanisk Gartner N. G. MOE baade ifjor og iaar (1889 og 1890) har taget mange Exemplarer af den ved Byen Risør i Nedenæs Amt. Den synes saaledes her endog at være temmelig hyppig og flöi ifølge Op-gave helt fra Begyndelsen af Juni, hyppigst i Slutningen af samme Maaned, og forsvandt mod Slutningen af August. Midt i Juli toges ogsaa Larven, der forpuppede sig i Begyndelsen af August og udklækkedes omkring 20:de samme Maaned. Flere af de indsamlede Exemplarer er skjænkede til Universitetsmusæet.

### *Notodonta torva*, HB.

Denne for Skandinaviens Vedkommende først af Prof. AURIVILLIUS Aar 1886 i Roslagen fundne Art, der to Aar senere, i

1888, ogsaa toges i Finland ved Saarijärvi af K. EHNBERG, er i afvigte Sommer, 1890, ligeledes fundet her i Norge, idet en Søn af Sognepræst G. SANDBERG den 26:de Juni tog et Han-Exemplar, siddende paa Væggen paa Bagns Præstegaard, söndre Aurdal i Valdres.

### Zanclognatha emortualis, S. V.

Et enkelt Exemplar (♀) taget Juni 1889 i en Have i Hønsbyen, Kristiania, af Stud. med. H. HUITFELDT. Denne Art synes overalt, hvor den findes, kun at forekomme sparsomt og enkeltvis; i Danmark udbredt, i Sverige observeret i Skaane og ved Stockholm, men endnu ei i Finland. Larven skal spise visne og tørre Egeblade, som den gennemhuller.

### Gnophos obscuraria, HB.

Denne Art staar vistnok allerede opført som norsk i «Enum. Ins. Norv.» III. pag. 90, samt i min Reiseberetning fra Gudbrandsdalen og Dovrefjeld i »Nyt Mag. f. Naturv.» B. XXIV. pag. 190; men som jeg allerede før (samme Sted pag. 309) har gjort opmærksom paa, beror disse Angivelser paa Feiltagelse, idet de saaledes benævnte Exemplarer i Virkeligheden tilhører en mørkere Form af *Gn. myrtillata*, THBG. Nu kan imidlertid Arten med rette indtages som norsk, idet et Exemplar er taget Vaaren 1889 i Hønsbyen af Stud. med. HUITFELDT. At den maatte forekomme ogsaa her i Landet, var jo rimeligt nok, da den i Sverige er fundet helt op i Helsingland. Larven lever paa en Mængde forskellige lave Plamter, baade Gramineer, Potentilla, Thymus, Helianthemum, Silene, Lychnis, Artemisia, Rubus o. fl.

### Zophodia convolutella, HB.

Saavidt mig bekjendt har denne Art aldrig tidligere været observeret paa den skandinaviske Halvö, medens den dog i de senere Aar er fundet paa forskellige Steder i Finland. I den forløbne Sommer (1890) fandt jeg imidlertid i flere Haver paa Norderhov, Ringerike, de umodne Stikkelsbær i temmelig betyde-

ligt Antal angrebne af denne Arts Larver, som paa vanlig Vis havde boret sig helt ind i og udhulet dem aldeles. Navnlig viste dette sig at være Tilfældet paa Gaardene Frog, Gusgaarden, Præstegaarden og vistnok ogsaa flere andre Steder. En enkelt Larve fandt jeg ogsaa indboret i et Solbær, derimod ingen i Ribs, som ligeledes er anført som Tilholdssted for Larven. De indsamlede Larver forpuppede sig i Begyndelsen af August og henligger for Tiden som Pupper.

### *Teras roscidana*, HB.

Ved en Forglemmelse er Fundet af denne interessante Art her i Landet ikke før bleven offentliggjort, hvorfor den desværre heller ikke er kommet med i WALLENGREN'S Fortegnelse og Bearbejdelse af Skandinaviens Tortricider her i dette Tidsskrift. Allerede for 15 Aar siden er den imidlertid taget ved Næs Værk i Nedenæs, saaledes som et af min Kollega Konservator J. Sp. SCHNEIDER til Universitetsmusæet skjænket Exemplar udviser. Dette Exemplar, der er aldeles friskt og har en Vingebredde af 25 mm., er nemlig, som den vedfæstede Etiket udviser, taget Hösten 1875 ved Næs Værk af O. HALVORSEN. Arten er tidligere kjendt fra St. Petersburg, men saavidt vides hverken fra Sverige, Finland eller Danmark. Larven lever i Juni og Juli paa *Populus tremula*, og Imago overvintrer, som vanligt hos *Teras*-Arterne.

### *Lita tricolorella*, HAW.

Af denne saavidt mig bekjendt heller ikke tidligere hverken fra Sverige eller Finland, men vel fra Danmark kjendte Art toges ihöst den 20:de August et friskt Exemplar i Haven paa Bagns Præstegaard, söndre Aurdal, af Sognepræst G. SANDBERG. Exemplaret er overgivet til Universitetsmusæet. Larven af denne Art angives at leve paa *Alsine media* og *Stellaria holostea*, först minerende og senere i sammenspundne Skud (HARTMANN).

P. S.

I Anledning af, at der i Entom. Tidskr. 1890, Häft. 3 pag. 124 opføres som ny for Finlands Fauna *Dianthoecia capsophila* DUP.

med Tillæg: »förut veterligen funnen nordligast i Irland och mellersta Europas fjälltrakter», skal jeg her henlede Opmærksomheden paa, at denne Form, der vel neppe tør gjøre Fordring paa Artsberettigelse\*, af mig allerede Sommeren 1879 er fundet her i Norge paa Jelöen ved Moss (se Nyt Mag. f. Naturv., B. XXV. p. 304).

\* Cfr. desangaaende »The Entomologists Monthly Magazine», 1890, pag. 89—90.

## GÅFVOR TILL ENTOMOLOGISKA FÖRENINGENS BIBLIOTEK UNDER ÅR 1889.

(Forts. fr. sid. 112.)

### 2. Från enskilda gifvare.

- Obs. När ingen särskild gifvare är nämnd, är arbetet skänkt af författaren.
- AURIVILLIUS, CHR., Bidrag till kännedomen om våra solitära getingars lefnads-sätt. 2. Sthm. 1889. 8°.
- , Berättelse i zoologi vid K. Vetensk.-Akademiens Högtidsdag den 31 mars 1889. Sthm. 1889. 12°.
- BERGSÖE, D., Om Oldenborrens Udryddelse ved Masseindsamling i Flyveaarene. Et Par Ord til Danmarks Jordbrugere. Kjöbenhavn. 1883. 8°. 24 sid.  
af S. LAMPA.
- , Samma bok. Andet föröget Oplag. Kjöbenhavn. 1887. 8°. 28 sid.  
af S. LAMPA.
- BORRIES, HERM., Bidrag til Danske Insekters Biologi. Kiöbenhavn. 1888. 8 sid.
- DZIEDZIELEWICZ, J., Nowy dodatek do fauny owadów siatkoskrzydłych. Kraków. 1888. 8°. 7 pg. 1 tab.
- HAGEMANN, A., Forstentomologisk Undersøgelse af Kystdistrikterne i Nede-næs og Lister & Mandals Amter. 1887. 23 sid.
- HEER, O., Die Käfer der Schweiz. 1—3. Neuchatel. 1837—41. 6 + 96 + + 55 + 67 + 79 pg.  
af ingenjör C G. ANDERSSON.
- HORVÁTH, G., Iglét u Padsused u Zagrebačkoj Okolici. Zagreb. 1888. 8°. 8 pg.