

hög grad inskränka och förekomma vidare härjningar af denna skadefjäril. Föredraget skulle ingå i tidskriften.

Byråchefen J. MEVES förevisade intressanta serier af *stora frostfjäriln* (*Hibernia defoliaria*), sistlidne oktober funnen i mängd å lindar i Hagaparken. De yttersta varieteterna i de 3 serierna voro så olika hvarandra, att man lätt skulle varit frestad att anse dem som särskilda arter.

Oskar Th. Sandahl.

THECLA RUBI L.

Thecla rubi, en af våra allmännaste dagfjärilar och en af de tidigaste, som förekommer i skogarne, är, då den befinner sig i hvila, lätt igenkänlig på vingarnes gröna undersida.

Larven lärer, enligt WALLENGREN, lefva på *Rubus fruticosus*, björnbärsbusken, och fjäriln kallas med anledning däraf *Björnbärs Snabbvingen*. Professor AURIVILLIUS omnämner uti sitt arbete »Nordens Fjärilar», att larven lefver på *Genista* och andra ärtväxter.

Att larven träffas på dessa växter har nog sin riktighet, men att hvarken *Rubus fruticosus* eller *Genista*, hvilken senare ej förekommer här i Stockholmstrakten, kan vara dess hufvudnäring, därom har jag sistlidne sommar haft tillfälle att öfvertyga mig.

Under mitt vistande på ön Kungshatt i Mälaren fann jag under blåbärstiden på mina exkursioner, när slaghåfven användes, ofta små grönaktiga, gråsuggslika larver bland blåbärsriset, men fäste mig till en början ej så mycket dervid, emedan jag i hastigheten antog, att dessa voro fluglarver.

Vid närmare efterseende trodde jag mig dock böra antaga, att det var någon *Lycena*-larv. Sedan min uppmärksamhet blifvit fästad på denna larv, sökte jag öfvertyga mig om, på hvilken

växt den vistades, samt fann honom alltid mer och mindre inkrupen uti blåbären, hvilka han formligt åt ur, det ena efter det andra.

Under den tid, då blåbären ännu voro omogna, träffades den mer sällan, likväl fann jag äfven då små larver sittande på bären. Längre fram kunde man knappt träffa några mer allmänna larver och de förekommo aldrig på annat sätt än inkrupna i blåbären. Förgäfves sökte jag att få se dem äta blåbärsblad, men fann därvid den sällsynta larven af *Lasiocampa ilicifolia* L., som med god smak förtärde blåbärsbladen, men aldrig rörde frukten.

Uti HÜBNERS arbete öfver larver finnes *Thecla rubi* afbildad dels på *Helianthemum vulgare*, men äfven på *Empetrum nigrum* (kråkbär) och som denna senare växt finnes på samma trakter som blåbären, antyder detta, att larven troligen är en bärätare på icke allenast Myrtillusarter utan äfven andra bärsorter.

Då fjäriln för omkring 14 dagar sedan utkläcktes, erhöj jag bland andra ett exemplar med ett tydligt gröngrått bredt band på öfversidan af bakvingarne samt äfven en ljus fläck på framvingarne. Denna aberration är ej upptagen uti STAUDINGERS katalog eller i något annat arbete, som jag rådfrågat, och är troligen förut ej känd. Exemplaret är aflemnadt till Riksmusei Entom. afdelning.

Stockholm den 25 April 1891.

Gottfried Hofgren.

NOTIS.

Med anledning af en i de dagliga tidningarne synlig notis, att herrar SANDIN och WIBERG i Göteborgstrakten anträffat flere exemplar af den sällsynta skalbaggen *Zeugophora Turneri* kan jag upplysa, att riksmusei entomologiska afdelning eger ett svenskt exemplar, som redan 1886 togs vid Skenninge af D:r H. NERÉN och af honom godhetsfullt öfverlemnats till riksmuseum.

Chr. A.
