

Spindelnät utspänt i lufthavet medelst sänklod. —

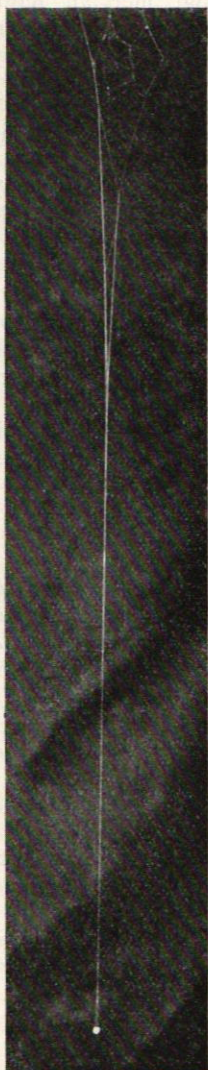
Vid ett kolupplag på en fabriksgård här i Jönköping utbyggde i somras (1916) en korsspindel sitt fångsnät med egendomlig förankring. I vinkeln av två takutsprång från upplagshuset, ungefär halvannan meter över jordytan, anbragte han de bärande trådarna och synes sedan ha spunnit nätet färdigt till vanlig form. Men då detta därigenom fick en horisontell utsträckning, sänkte han sig på en vertikal tråd från nätets yttersida ned till marken, antagligen i avsikt att där angöra en sänklina, åtstrama denna och giva nätet en annan riktning! Underlaget utgjordes emellertid av en grushög, och gruskornet, stort som en mindre ärt, vid vilket han fastgjort sin bottenråd, synes ha följt med ett stycke uppåt, då han anträdde återfärden. Den lille byggmästaren fann sig dock snart i denna oväntade påföljd, lyfte upp sänklodet till en meters höjd från marken, lät tyngden stanna 35 cm från nätet, förstärkte linan, surrade om gruskornet med ett par extra trådar, och så hängde nätet utspänt i vertikalt läge. Härigenom blev fångsten av flygfän antagligen mera tillfredsställande än förut.

I detta skick blev det egendomliga nätet fäst på fotografiplåten, som synes av närliggande bild.

Man kan knappast tyda spindelns nu omtalade tillvägagångssätt annorlunda än som en yttring av ett slags ändamålsförmimelse. Det visar, hur svårt det är att draga gränsen emellan de lägre djurens s. k. instinkt och högre organiserade varelsers beräknande förstånd, något varom iakttagelser ur myrornas och andra steklars liv också bära oförtydligt vittne.

C. O. von Porat.

Skogshögskolans entomologiska samlingar. — I och med det skogshögskolan i våras tog sin nya byggnad vid Experimental-fältet i besittning, erhöles goda och rymliga utställningshallar för det under årens lopp hopsamlade museimaterialet. Vad beträffar de skogsentomologiska samlingarna äro dessa i hallen en tr. upp t. h. inordnade i tvenne större dubbelskåp. Huvudsakligen utgöras de utställda



föremålen av biologiska prov, varav särskilt märkes en representativ samling »gnag» av barkborrar och långhorningar. Åtskilligt mer än hälften av föremålen har tillkommit under allra sista tiden, hopbragt eller förvärvat genom den nye, energiske laboratorn i skogsentomologi d:r I. TRAGARDH. Förutom den ovärderliga nytta dessa samlingar ha för de vid högskolan studerande, erbjuda de mycket intresse även för fackentomologer och amatörer, som utan tvivel i d:r T. finna en välvillig ciceron.

Entomologisk Tidskrift och Svensk Insektsfauna. —

Till följd av de ökade tryckningskostnaderna anhöll föreningen i våras hos Kgl. Maj:t om ett understöd. Sedermera har för år 1917 ett statsanslag på 1,000 kr. tilldelats föreningen för fortsatt utgivande av ovannämnda båda publikationer.

Enligt föreningsbeslut kommer Svensk Insektsfauna härnäst efter att utgivas såsom en fullt fristående publikation och erhålla föreningens medlemmar nyutkomna delar till 25 % billigare än än boklad-priset. Häftena tillsändas ej medlemmarna utan efter föregående rekvisition hos föreningens ordförande prof. CHR. AURIVILLIUS, adress: Vetenskapsakademien.

Herrar fjärilsamlare!

Som undertecknad inom allra närmaste tiden ämnar påbörja bearbetningen av våra makrolepidopterer för »Svensk Insektsfauna», vore jag tacksam för meddelanden om opublicerade fynd av för Sverige nya arter, av arter träffade utanför deras hittills kända utbredningsområde (speciellt Gotthland) samt av aberrationer.

I fråga om de sistnämnda är det nämligen min avsikt att upptaga alla i Sverige träffade variationer eller aberrationer, även sådana av lägre värde, och då dylika säkerligen finnas i varje större fjärilsamling, hoppas jag för den goda sakens skull kunna påräkna benägen hjälp av intresserade. Mest tacksam vore jag naturligtvis att få sådana former till påseende, men i fråga om förut kända variationer kan en noggrann beskrivning på exemplaret vara tillfyllest

Så snart som möjligt äro sådana meddelanden rörande dag-fjärilar önskvärda.

Malmö i dec. 1917.

Einar Wahlgren,
adr. Föreningsg. 30.