

EXKURSIONER DEN 7 JUNI OCH 12 JULI TILL

SKIREN

Cirka 1 mil från Eskilstuna centrum ligger det unika skogsområdet kring de två småsjöarna Skiren och Kvicken. Sjöarna som bara är 200 - 300 meter i diameter ligger i ett urskogsartat område av sumpskog med huvudsakligen gran, men det finns också gott om grova åldriga björkar. I området finns rester av några lövängar och den norra delen av området utgöres av naturskogsbetonad hållmarksskog. Här finns relativt grov tallskog med både rakor och lågor, och i den mossiga flyttblocksterrängen nedanför står också grova aspar.

Detta område har drag av Fiby urskog utanför Uppsala. Att ett område av denna art finns så nära ett tätortscentrum torde vara unikt. Förklaringen är delvis att området för årtal sedan donerats av en enskild markägare till Uppsala universitet för vetenskapliga ändamål. Nu vill emellertid universitetets skogsförvaltning slutavverka hela området! Eskilstuna kommuns naturvårdsberedning har i ett försök att rädda området lyckats få avverkningsbeslutet uppskjutet till hösten, och man har också bett Föreningen Sörmlandsentomologerna om hjälp med inventering av insektfaunan. Föreningens styrelse har accepterat detta uppdrag; det är ju faktiskt mycket för dessa ändamål föreningen bildats.

Hjälp till att rädda gammelskogen vid Skiren! Ställ upp på exkursionerna! Inventeringen måste naturligtvis innefatta mycket mer arbete, bland annat olika fällor samt upprepade enskilda besök. Hör av dig om du kan åtaga dig bestämning av vissa ordningar ur materialet från fällorna! Kontakta någon av ledarna nedan!

Samling: vid järnvägsstationen Eskilstuna C kl. 09.15 både den 7 juni och den 12 juli. Vidaretransport därifrån i egna bilar.

Topografiska kartan: 10 G Eskilstuna NO. 5x5-km-ruta: 10 G 6 g.

Ledare: Ingemar Struwe 016-11 47 89, Ullmar Qvick 016-11 18 09.



Ridöarkipelagen

Ridöarkipelagen i Mälarfjärdarna mellan Eskilstuna och Västerås är en sällsam övärld. Den omfattar cirka 160 öar som till en stor del är bevuxna med ädellövträd av urskogskaraktär. Detta förhållande i förening med den stora insjöns inverkan på klimatet har medfört att en rad märkliga insekter har levt kvar här som relikter från den postglaciala värmetiden. Ridöarkipelagen är sedan ett par år tillbaka naturreservat och ett av de få i Sverige där insektfaunan spelat en väsentlig roll vid reservatsbildningen. Nu är det egentligen bara skalbaggsfaunan som blivit någorlunda undersökt i området; enstaka fynd inom andra ordningar pekar dock på liknande intressanta drag.

Inom naturreservatet råder generellt förbud mot insamling av insekter men vi har erhållit tillstånd till insamling för de medlemmar som anmält intresse. Alla medlemmar är dock välkomna med på denna expedition och har då chans att uppleva en mycket säregen natur.

Samling: vid småbåtshamnen i Sundbyholm NO om Eskilstuna fredagen den 13 juni kl. 09.00. Hamnen ligger före slottet; tag till höger omedelbart efter vandrарhemmet/kursgården.

Transport ut till Ridön sker med privatbåt i omgångar. För den som vill ansluta senare går turbåt från Västerås hamn till Ridön (bryggan vid Ormhäll). Båten "Almö-Lindö" avgår från Västerås hamn (öster om ån) fredag kl. 18.30 och lördag kl. 09.00.

Logi: vi har fått låna stugan vid Ormhäll av SNF i Västerås. Den saknar inredning men ger tak över huvudet vid prepareringsarbetet. Tag med sovsäck och liggunderlag/luftmadrass/tältsäng så kan du sova också. Det kan vara fördel att ha tält med om du vill övernatta på annan spännande del av ön eller en annan ö. Matlagning sköter var och en själv.

Topografiska kartan: 10 G Eskilstuna NO samt 10 H Strängnäs NV.

Hemkomst till Sundbyholm söndagen den 15 juni omkring kl 16 (eller med turbåten till Västerås om du kom den vägen).

Ledare: Ingemar Struwe, tel 016 - 11 47 89.

Storfjärilar i Södra Sörmland

5.

Sammanfattning av fyra års fjärilsfångst inom ett område av tre mils radie från Nyköping räknat. Bakgrunden var att i någon mån systematisera insamlandet av storfjärilar i Södra Sörmland för att skaffa kunskap om olika lokalers Leptidologiska värde och att hitta för landskapet ovanliga biotoper. Hittills har vi funnit ca 620 arter inom området och det är 5 samlare som jag fått in fynduppgifter ifrån. I följande artlista förekommande har jag bedömt som sällsynta eller i övrigt intressanta för området i fråga, samtliga med personliga kommentarer till.

Nattflyn nu ca 250 arter

Apatele alni Aftonfly
Enstaka fynd olika lokaler

A. tridens Trenddtecknat aftonfly
15 talet larver funna i skogs o myrmark, mkt sälls i landet

A. cuspis Spjut aftonfly
Sex Sändstugan i övrigt enstaka

Actebia fennica Finskt jordfly
18 Nyköping sept - 85 immigrant ?

A. praecox Grönt jordfly
Allmän Stigtomtamalmen Lokalt förekommande

Spaelotis suecica Svenskt jordfly
1 ♀ Stigtomtamalmen aug. - 84 nytt landskapsfynd bofast i landet nu ?

Episilia alpicola Högnordiskt jordfly
2 ex Stigtomtamalmen aug - 83 sällsynt i södra Sverige

Epilecta linogrisea Gråvatttratt bandfly
3 ex Stigtomtamalmen o Uttervik sällsynt i hela landet

Actinotia hyperici Grått johannesörtfly
10 ex olika lokaler sällsynt i hela landet



6.

- Pachetra fulminea* Kamsprötat lundfly
3 ex olika lokaler nordgräns i Sd.
- Cucullia absinthiae* ? Absint kapschongfly
1 ex bofast i Sd. ?
- C. gnaphalii* gullris kapschongfly
Larv allmän i skogsmark sällsynt i landet
- C. Lucifuga* ljusskyggt kapschongfly
2 ex Nyköping
- C. chamomillae* Söt kull kapschongfly
Larv allmän i vägkanter
- C. asteris* Aster kapschongfly
-85 20 larver Buskhyttan tidigare endast ett Sd. fynd
bofast ?
- Apamea scolopacina* Gulhalsat ängsfly
1 ♀ aug 84 Landskaps fynd
- A. rubricornis* Rödtofsat ängsfly
allmän Stigtomtalmen
- Phlogophora meticulosa* Tandfly
1 ex Nyköping
- Hydraecia lucens* Högmasselstamfly
allmän Bötet sällsynt i landet
- Heliothis scutosa* Svartfläckigt knöflin
1 ex sept 85 immigrant från söder
2 i söderlands fyndet
- Psilomonodes venustula* Litet glänsfly
1 ex Nyköping juni-85 Landskaps fynd



Mätare nu ca 200 arter

- Acasis viretata* Mossgrön Löbmätare
enstaka fynd olika lokaler
- Thera serraria* Finsk fältmätare
allmän lokalt skogsmyrmark nordlig art
sällsynt södra Sverige

Sd = Södermanland

- Dysstroma infusata allmän Ludgomalmen Olivgrå fältmätare Bällsynt annars
- Xanthorhoe biriviata allmän Ludgo knuten till Springkorn Springkornsfältmätare
- Lampropteryx oregiata 1 ex Bötet nordlig art Skogskärrfältmätare sällsynt i söder
- Enphyia capitata allmän Ludgo knuten till Springkorn Gulryggad fältmätare
- Epirrhoe pupillata allmän olika lokaler 1985 Thunbergs fältmätare normalt sällsynt
- Perizoma affinitata allmän Labro Lokal och svår art i södra Sverige Bläre fältmätare
- P. bifasciata 5 ex stigtomtamalmen Snedströckad fältmätare sällsynt i landet
- P. blandiata 3 ex stigtomtamalmen Ögontröst fältmätare sällsynt på fastlandet
- Empitecia intrubata 1 ex Arnö park sällsynt i landet Lönnmalmätare
- E. assimidata allmän Ludgo knuten till humle Humlemalmätare
- E. subnotata 1 ex Arnö sällsynt i landet Mållmalmätare
- E. sinousaria Allmän - 85 Arnö vanligen sällsynt Rysk malmätare
- E. lariciata flera lokaler knuten till Lärk Lärkmalmätare
- Deuteronomos autumnaria flera lokaler normalt sällsynt Höstflickmätare
- Ourapteryx sambucaria Lokalt allmän nordgräns i Sd Svansmätare
- Cepphis advenaria Lokalt allmän normalt sällsynt i Sd Skäckmätare
- Isturgia carbonaria Allmän Bötet sällsynt i södra Sverige Liten ängsmätare



Bötet = Södermanlands största moss

8. Dagfjärilar nu ca 70 arter

Parnassius apollo Apollofjäril
Lokalt allmän vid kusten

Cupido minimus Liten blåvinge
en känd lokal

Glaucopsyche alexis Klöverblåvinge
flera lokaler normalt sällsynt

Proctosiana ennomia Svartrimglad pärlemorfjäril
enstaka ex Bötet sällsynt i Sd.

Clossiana freija Frejas pärlemorfjäril
enstaka ex Bötet sällsynt i Sd

Oeneis jutta Gröbrun grästjäril
allmän Bötet sällsynt i södra Sverige

Spinnare (samlingsbegrepp) nu ca 100 arter

Notodonta tritoplas Asp tandvinge
lokalt allmän normalt sällsynt

Notodonta phoebe Balsampoppel tandvinge
Täml. allmän flättna normalt sällsynt

Pygaera anastomosis Brungrå högstjäril
enstaka ex olika lokaler sällsynt överallt
på fastlandet

Selenephera lunigera Fjällspinnare
allmän 1985 Stigömtalman normalt sällsynt

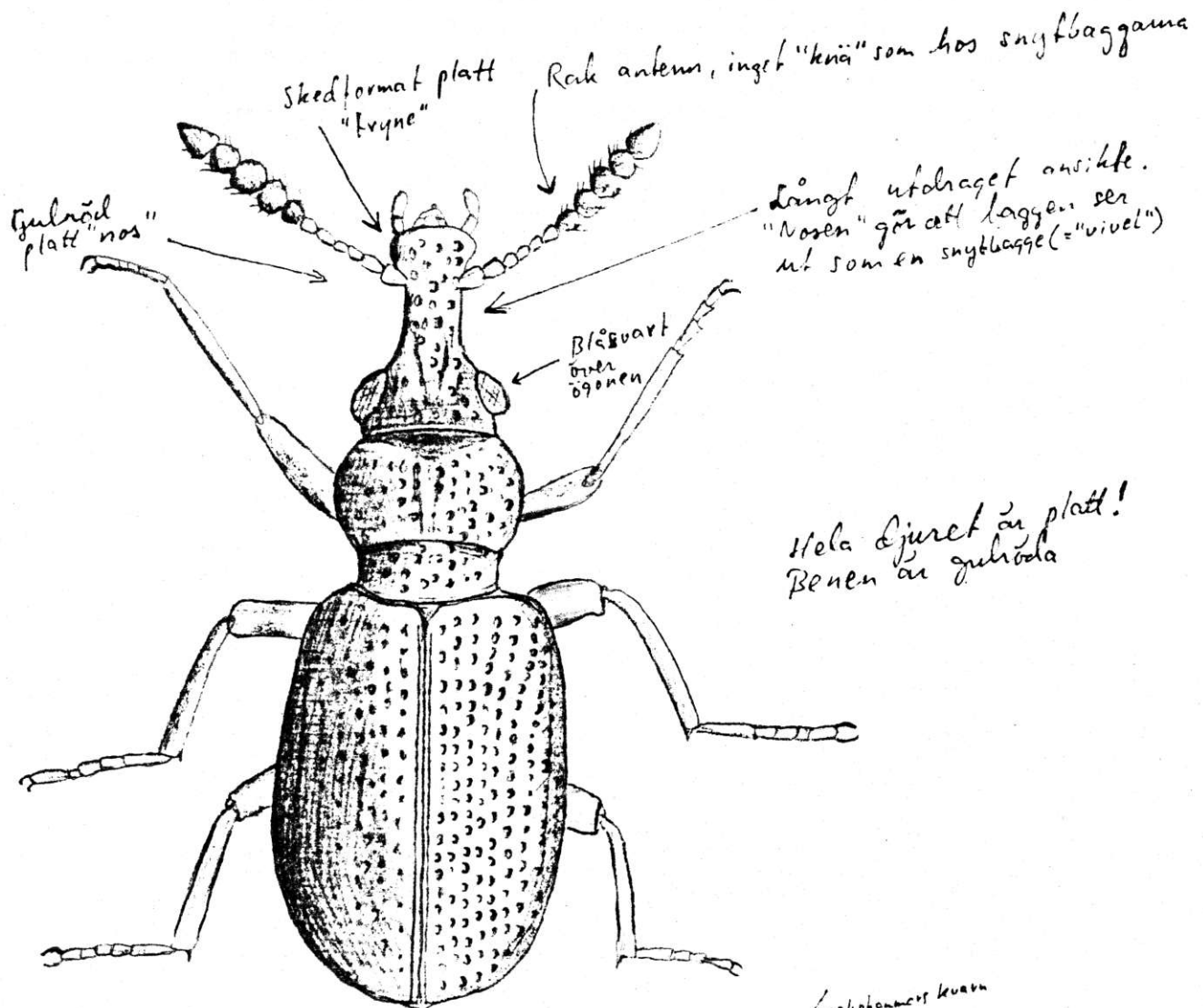
Orgyia gonostigma Gulfläckig fjädertots
allmän Bötet spinnare
normalt sällsynt

Dasychira abietis Granharfotspinnare
allmän Hudgö normalt sällsynt

Cochlidion limacodes Stor snigelspinnare
enstaka ex olika lokaler sällsynt överallt

/ JAN SJÖSTEDT

NR. 2: RHINOSIMUS RUFICOLLIS (L.)



RHINOSIMUS RUFICOLLIS (Linné) är en 3,0 - 4,5 mm lång skalbagge som hör till familjen Pythidae. I Sverige finns c:a 15 arter av denna familj. Av släktet Rhinosimus finns dock endast två arter, Rhinosimus ruficollis och R. planirostris. Båda arterna finns i Sörmland och de förekommer i de flesta andra landskap. Ruficollis har gulröd halssköld och täckvingarna är blå- eller grönglänsande. Planirostris är svart-rödbrun med grönaktig eller bronsaktig glans. I Europa finns vidare en tredje art, Rhinosimus aeneus. Aeneus är brunsvart och saknar utbuktningen på "näsan" framtill. Rhinosimus-arterna påträffas under bark på lövträd. De föredrar döda torra grenar som angripits av barkborrar (av släktet Xyleborus). Ovanstående individ låg tillsammans med en artfrände och tryckte under barken på en död björk i Vårdinge socken den 30 mars detta år. Oftast har jag dock sett djuret på natten på savande björkstammar och på tickor. (Att lysa på trädstammar på natten är en spännande insamlingsmetod som dessutom inte förstör bopplatsen! Vilket ju "barkbrytningen" gör!)

/Peter Wärmåling

E K O N O M I - S I D A N

Ekonomisidan är kanske inte den allra roligaste av livets många sidor, men vad vore ett föreningsblad utan uppgifter om föreningens ekonomi??? I detta nummer kan Du studera föreningens budget för 1986 samt Vinst- och förlusträkningen (=boks slutet) för 1985. I nästa nummer redovisas budgeten för 1987. Redan nu kan dock meddelas att medlemsavgiften för nästa år blir 50:-.

★ Vinst- och förlusträkning: inkomståret 1985

Inkomster:

Medlemsavgifter	1290:-
Beställt material	1990:-
	<hr/>
	3280:-

Utgifter:

Porto o kuvert	447:80
Kopiering	176:50
Reseräkningar styrelsen	189:-
Kontorsmaterial	115:50
Gireringskostnader	2:75
Tele	64:-

995:55

Överskott:

+ 2284:45

3280:-

BOKSLUT
1985

Beställt material avser inkomna medel för inköp av insektnålar mm till medlemmarna. Då detta material ej betalats under året så framstår summan som en inkomst. I verkligheten kommer samma belopp som inkommit 1985 att utbetalas 1986.

★ Budget för 1986

Inkomster:

Medlemsavgifter	1290:-
Bidrag från Nyköpings Kommun, Sörmlands Naturvårdsförbund o.dyl.	500:-
Lotteri, vykortsförsäljning, tröjor mm	500:-
	=====
	2290:-
	=====

Utgifter:

Porto för kallelser o.medlemsblad inkl.kuvert	350:-
Kopiering kallelser o.medlemsblad	225:-
Resersättning styrelse o.arbetsgrupper	200:-
Porto och telefon, styrelse o.arbetsgrupper	150:-
Kopiering o.porto för kontakter med länsstyrelser	25:-
Exkursioner	300:-
Ersättning till föredragshållare	500:-
Årsmöte, förtäring mm	300:-
Kartor o.öv.inventeringsmaterial	100:-
Tryckalster (tröjor,medlemskort o lik.)	100:-

Övrigt(t.ex.girokostnad)

40:-
=====
2290:-
=====

BUDGET
1986

/Peter Wänning

Som en komplettering till det förra numrets artlistor över funna insekter i Jaktstuguskogen följer här några fynd från 1978. Jag hade då möjlighet att tillsammans med min bror Hans Wärmling leta efter insekter under några regnfria eftermiddagstimmar den 15 augusti. De flesta insekterna insamlades medels handplockning, d.v.s. utan redskap.

S K A L B A G G A R :

Fam. Carabidae:

Nothiophilus biguttatus, ett exemplar sprang på en fallen granstam under dagtid

Agonum gracile, vid alkärr nära vägen, således ej i själva Jaktstuguskogen, ett exemplar

Pterostichus niger, flera exx springande på marken

Fam. Helodidae:

Helodes minuta, i alkärr vid vägen, dvs. ej i själva Jaktstugusk.

Fam. Ostomidae:

Ostoma ferruginea, ett dött exemplar i murken kullfallen gran med rödbrun fuktig pulvrig konsistens

Fam. Coccinellidae:

Exochomus 4-pustulatus, ett exemplar

Fam. Serropalpidae:

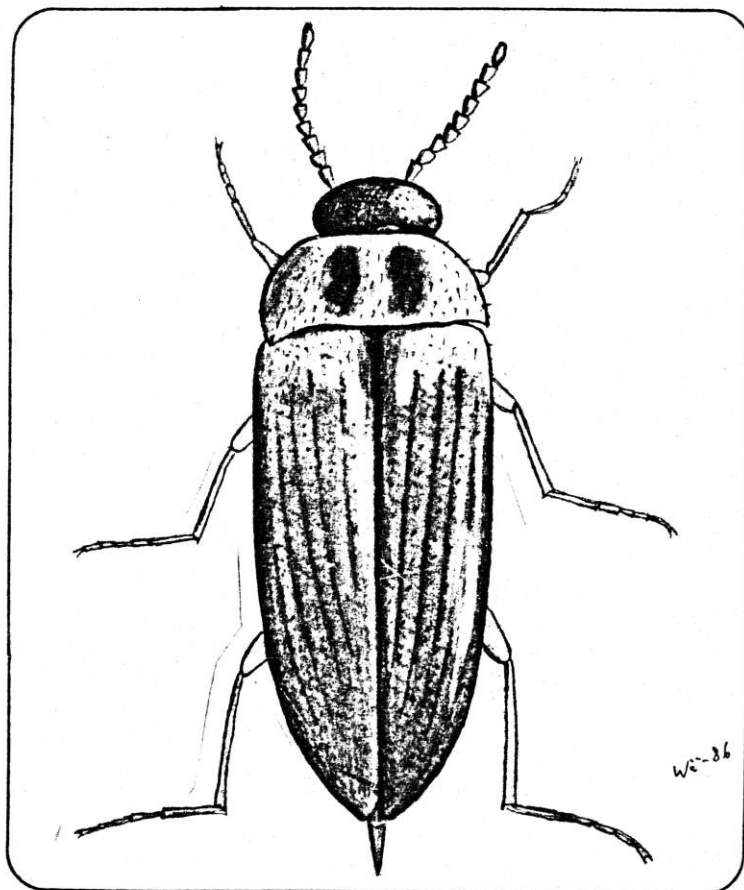
Halomenus binotatus, två exemplar sprang på en fallen mossbelupen granstam. Stammen var fuktig, pulvrig, rödbrun, murken

Fam. Chrysomelidae:

Hydrothassa marginella, två exemplar i alkärr

Fam. Curculionidae:

Grypus equiseti, fräkenvivel, två exemplar på Equisetum vid kärr.



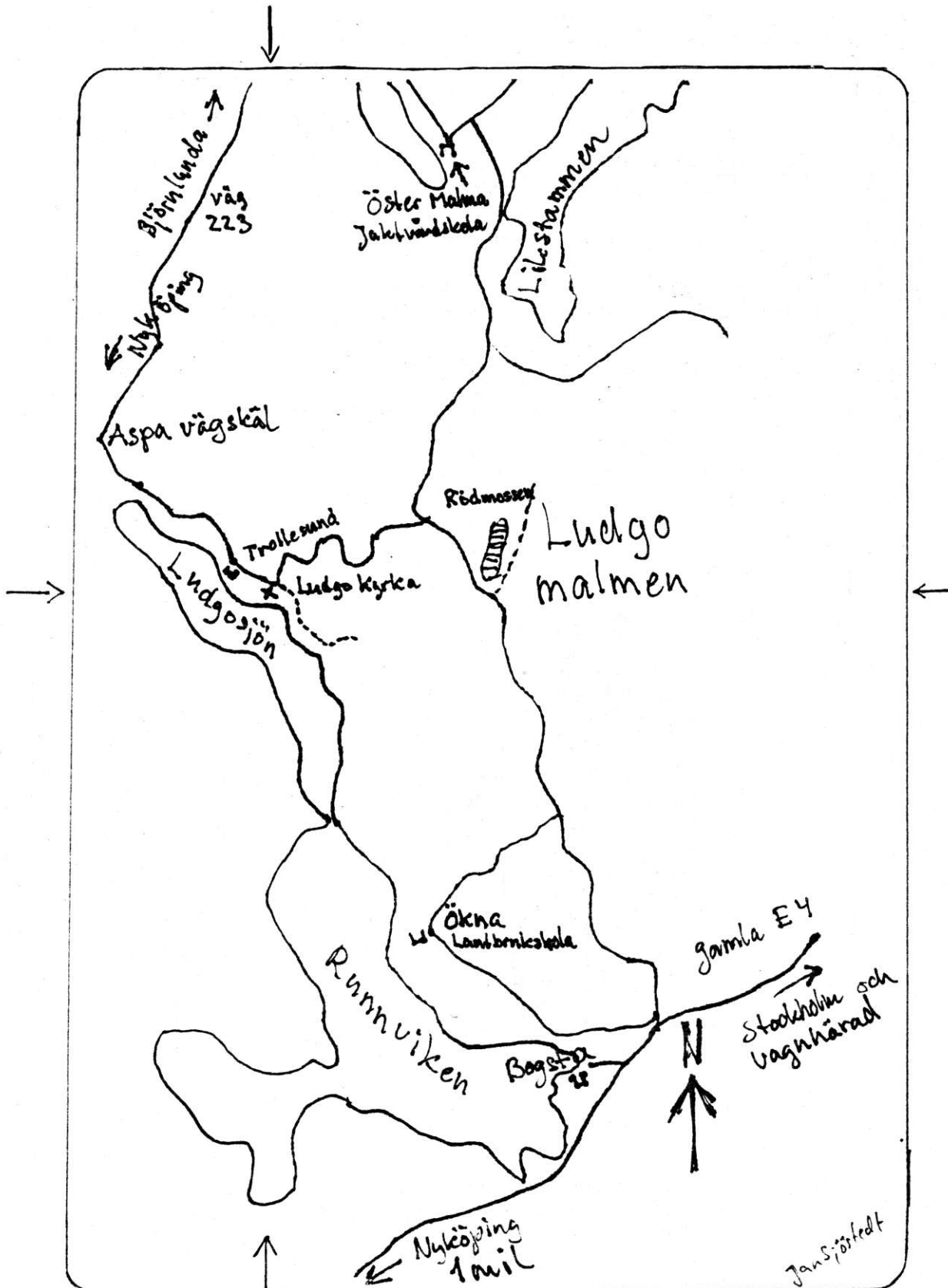
Halomenus binotatus
är gul-brungul
med bruna fläckar
på halsstölden och
ljusbruna strimmor
på täckvingarna.
Skuldronna är
ljusare, nästan vita.
Längd 3-6 mm.

Av ovanstående skalbaggar kan Halomenus binotatus vara värd att uppmärksamma. Arten företrar svampangripen ved och är följaktligen hotad av det moderna skogsbruket.

Peter Wärmling

EXKURSION TILL STRANDSKOG VID TROLLESUND HERRGÅRD OCH LUDGO KYRKA

- ★ VI TRÄFFAS VID LUDGO KYRKA FREDAGEN
DEN 23:E MAJ KL. 20⁰⁰ FÖR ATT BEDRIVA
NATTFÅNGST MED LJUSFÄLLA.
TAG GÄRNA MED SOVSÄCK, (LITET) TÄLT, FICKLAMPAN/PANN-
LAMPAN, MATSÄCK, GASOLKÖK.



Några ord om...

Strandskogen vid Ludgo Kyrka och Trollesund Herrgård

Lokalen ligger 2 mil nordväst om Nyköping i ett sydvästläge mot Ludgosjön. Området är uråldrig odlingsbygd med kyrkan och den gamla herrgården i centrum. Undervegetationen är DJUNGELLIK med ENORMA ORMBUNKAR och humlesnår likt LIANER högt uppe i träden ∴∴∴ Det sällsynta springkornet växer också rikligt i den södra delen av skogen. Runt herrgården finns en del ädellöv och stora ekbackar samt åldriga alléer.

En km öster om kyrkan ligger Ludgomalmen. Ludgomalmen är en stor isälvsavlagring med någorlunda gammal granskog i anslutning till Rödmossen (notera att det finns en Rödmossen även i Vårdinge i Sörmland- risk för sammanblandning).

Fyra kilometer norrut ligger Östermalma Jaktvårdsskola och Tovetorps Forskningsstation. På Tovetorp bedrivs zoologisk forskning av Stockholms Universitet. Några kilometer söder om kyrkan ligger Ökna Lantbrukssola.

Som framgår är Ludgo-området intressant ur flera aspekter.

/Jan Sjöstedt

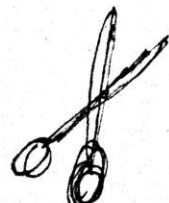
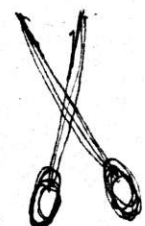
KAN DU INTE KOMMA PÅ NATTEXKURSIONEN
SÅ KAN DU I STÄLLET DELTAGA I DAG-
EXKURSIONEN NÄSTA DAG. VI TRÄFFAS VID
★ LUDGO KYRKA LÖRDAGEN DEN 24-E MAJ. KL. 10⁰⁰.



SAXAT



SAXAT



UR SNF-MATERIAL:

*En lövdunge försvinner. En liten myr dikas ut.
Spelar det någon roll?
Ett och ett ter sig ingreppen obetydliga. Ser man
till helheten blir bilden en annan. Varje liten
åtgärd blir ett steg i en snabb utveckling mot en
fattigare framtidsskog.*

GÅ MED I SNF!

Beställt material:

Du som beställt entomologiskt material från Sörmlandsentomologerna, ha tålamod! Beställningen har avsänts för länge sedan. Det är vår utländska leverantör som dröjer!

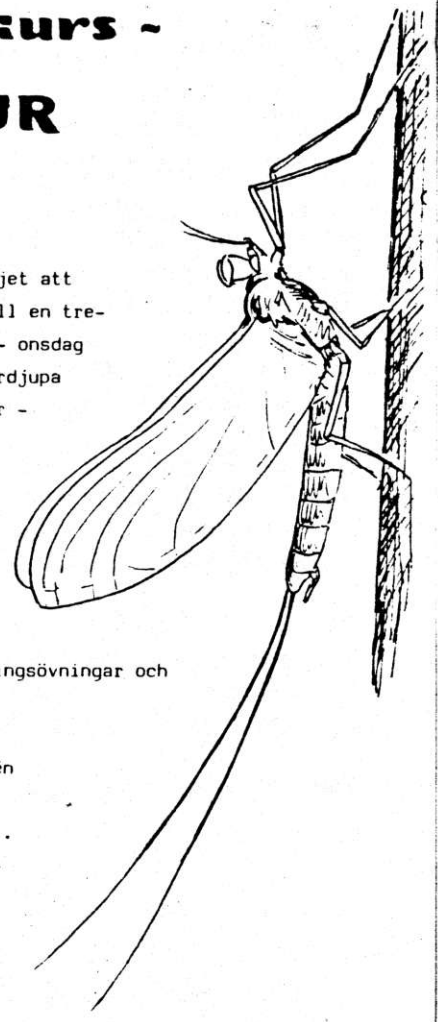
Modernt skötta skogar blir aldrig gamla. När skogen är avverkningsmogen har träden nått ungefär hälften av sin biologiskt möjliga ålder - som mest en bit över 100 år. I en orörd skog blir träden flera hundra år. Där finns också gott om döende, döda och kullfallna träd. Sådana skogar skapas inte längre och de rester som finns kvar försvinner i snabb takt. Därför är många växt- och djurarter som hör hemma i gammelskogen illa ute. När deras livsmiljöer avverkas finns det inte längre någon gammal skog i närheten att flytta till.

Helt eller nästan oörda skogar - urskogar - har blivit en stor sällsynthet. Det finns bara 45000 hektar urskog kvar i Sverige utanför Norrbotten och fjällregionen. Det motsvarar omkring två tusendelar av den produktiva skogsmarken.

Skog i nationalparker och naturreservat kan utvecklas till nya urskogar. Men i dag är bara fyra tusendelar av Sveriges skogsmark undantagen från skogsbruk.



Insektskurs - SLÄNDOR

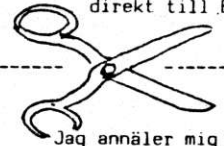


Entomologiska föreningen i Dalarna har nöjet att inbjuda intresserade amatörentomologer till en tre-dagars-kurs på Mora Folkhögskola, måndag - onsdag 30 juni till 2 juli 1986. Vi kommer att fördjupa våra kunskaper om olika grupper av sländor - dagsländor, trollsländor, bäcksländor - nattsländor m.fl. Kursen behandlar så många aspekter som möjligt hos dessa grupper, såsom systematik, taxonomi, bestämnings- och preparasjonsteknik, ekologi, beteende samt vissa gruppers betydelse som "miljöövervakare".

Kursen omfattar föreläsningar, bestämningsövningar och exkursioner i moratrakten.

Kursledare: Björn Svensson och Göran Sahlén
Kursvärd : Björn Cederberg (0250/16918)
Kurstid: kl. 15.00 30/6 till kl.16.00 2/7 .
Kursavgift: 300 kr (inkl. mat, logi, exkursioner, kursmaterial).
Anmälan: före 1 juni till Mora folkhögskola, 792 00 Mora (0250/11007) el. direkt till Björn Cederberg.

KURSER



Jag anmäler mig härmed till Insektskurs - Sländor

Namn:..... Född år:
Adress:..... Telefon:.....
Postnr + ort:..... Veg.-mat:.....

PRELIMINÄRT PROGRAM, INSEKTSKURS SLÄNDOR 30/6 - 2/7 1986

Tiderna kan komma att ändras på grund av väder och andra okontrollerbara faktorer.

Måndag Samling kl. 15.00 med välkomstkaffe m.m. Tåg ankommer till Mora stn. 12.55 och 14.55. (Hämtning vid det senare tåget. Fåll utkik efter en gul minibuss).
15.30 Presentation av deltagare, kursförhållanden och skola.
16.10 Introduktion sländor
17.00 Middag
19.00 Rundvandring kring skolområdet. Sländfångst vid stranden.
19.30 Kvällsfika
20.00 Arbetspass
22.00 ev. ljusfångst av nattsländor (väderberoende)

Tisdag 8.00 Frukost
8.30 Arbetspass
9.30 Exkursion
12.00 Lunch
13.00 Exkursion, fika i fält
16.00 Preparasjon av material
17.00 Middag
19.00 Arbetspass
21.00 Samkväm, därefter ev. ljusfångst

Onsdag 8.00 Frukost
8.30 Arbetspass
9.30 Exkursion
12.00 Lunch
13.00 Arbetspass
15.00 Fika
15.30 Kursvärdering, Avslutning

Tåg avgår från Mora kl. 17.00 - ankommer till Borlänge 18.29, Uppsala 20.32, Stockholm 21.20, Gävle 20.58, Västerås 20.33.

KURSER



Anteckningar från årsmötet 1986

Det finns föreningar, vars existens endast uppenbarar sig genom årsmöten. The rest is silence ... Förhoppningsvis kommer aldrig Föreningen Sörmlandsentomologerna att tillhöra den kategorin. Åtminstone har vi startat med ett rikt utbud av aktiviteter och så ska vi fortsätta så länge medlemmar och insekter står oss bi!

Det mord som skakade Sverige och världen fick också sina återverkningar för oss. I all hast fick vi flytta fram årsmötet en vecka för att undvika kollision med Olof Palmes begravning. Trots detta samlades 18 medlemmar i Flen den 22 mars, inte bara för årsmötesförhandlingar utan också för att lyssna på Nils Linnman, som berättade och visade diabilder från Karlsöarna.

För dem som inte var med kan det vara nyttigt att få lite information om de frågor, som stod på dagordningen och vilka beslut som fattades av årsmötet. Förhandlingarna gick raskt undan och några större meningsskiljaktigheter vädrades inte. Styrelseberättelsen (se Graphosoma nr 1 s.4) och revisionsberättelsen godkändes och styrelsen beviljades ansvarsfrihet för det gångna arbetsåret.

Några motioner hade inte inkommit till styrelsen i och för årsmötet, varför mötets stora fråga blev förslaget till verksamhetsplan. Det finns här två svårigheter: att med medlemmarnas bistånd planera en vettig och omväxlande verksamhet och att sedan kunna organisera och genomföra vart och ett av projekten. När detta skrives, en månad efter årsmötet, visar det sig redan att planeringen spruckit på ett par punkter, så att vi måste revidera planen. Mer om detta på annan plats i Graphosoma.

I diskussionen kring verksamhetsplaneringen togs också frågan om ev. anslutning till Studieförbundet upp. Styrelsen fick i uppdrag att hålla frågan om anslutning aktuell i och för senare beslut. Små tips om intressanta lokaler är alla aktiva entomologer betjänade av, och det poängterades att Graphosoma är rätt forum för sådan rapportering. Redan nu tipsade Göran Rippler om en intressant mosse vid Bie norr om Katrineholm och om en aspfjärilokal vid Eriksberg. Torsten Carlsson talade varmt för Nybbleholm i Mälaren som en intressant lokal med gamla vindfällan m.m.. I det här sammanhanget talades det också om en tänkbar telefonkedja, med vars hjälp vi kan ge varandra tips om när och var anmärkningsvärda fynd och observationer görs, för att vi lättare ska kunna hjälpas åt i faunastudierna. Även här fick styrelsen mötets fullmakt att fundera vidare i frågan.

Vår kassör Peter Wärmling lyckades genom övertygande argumentation få oss att acceptera en höjning av medlemsavgiften nästa år till 50:- Det är möjligt att vi kan få pengar genom andra källor än medlemsavgifter och andra bidrag från medlemmar, men därom kan idag inget bestämt sägas. För inventeringsändamål finns möjlighet till anslag från Sörmlands Naturvårdsförbund - redan nu åt-njuter ornitologerna bidrag därifrån.

Den styrelse, som valdes vid föreningens konstituerande årsmöte den 8 juni 1985 omvaldes och består av Ingemar Struwe, ordf., Håkan Elmquist, vice ordf., kassör Peter Wärmling och sekr. Ullmar Qvick. Jukka Väyrynen och Jan Sjöstedt fungerar som suppleanter i styrelsen. Revisorerna Lars Norén och Torsten Carlsson omvaldes också, liksom valberedningen: Anna Struwe, Rolf Rökman och Stig Leijon.



FORTS...

Vår förening beslöt begära anslutning till Sveriges Entomologiska Förening, vilket nu är möjligt i och med att vi kan förete verksamhetsberättelse, revision och räkenskaper som är villkoret för att som lokalförening vara med i riksföreningen. SEF hade begärt in synpunkter på riksföreningens framtid, och i diskussionen visade det sig vara stort intresse för någon form av entomologisk riksstämman varje eller vartannat år. Däremot var meningarna delade om SEF skulle stimulera sektionsbildning efter specialiteter, med andra ord en "fjärilsklubb", "en skalbaggsklubb", "en flugklubb" o.s.v. Framtiden får väl utvisa i vad mån sådan verksamhet är möjlig och berättigad.

Rolf Röber berättade om en typ av plastaskar för insektsamlingar som kan köpas från F:a COFA. Det är fråga om tätslutande askar i format 310x165x55 mm. Priset blir 17:85 vid beställning av minst 10 ex.

Torbjörn Brissman berättade i Jan Sjöstedts frånvaro om vit skumplast som kan användas till bottenplattor i samlingslådorna. Sådan finns att köpa för ca 50 kr/m². Tjockleken är 10 mm. Styrelsen kommer att diskutera om vi kan köpa in plastaskar, bottenplattor av skumplast och annan materiel för försäljning till medlemmarna, utöver det vi redan beställt.

Så var det slut på den "tunga" delen av årsmötet och därmed infann sig dagens överraskning: entomologisk teater med aktörerna Eva och Ingemar Struwe. Som var och en inser rörde det sig om fältmässigt skådespeleri - med andra ord buskteater på högsta nivå! Ett uppskattat och kul inslag.

Till sist det avslutande föredraget, som egentligen skulle behöva en särskild presentation. Nisse Linnman talade och visade bilder med den sakkunskap som 50 års erfarenheter från Karlsöarna givit honom. För undertecknad, som med viss blygsel erkänner total brist på förkunskaper var det en stor överraskning att Stora och Lilla Karlsö är så olika varandra och att där finns så oerhört mycket annat än kala klippor och branter med sjöfåglar! Och då inte minst en rik variation av insekter. Det var verkligen roligt att Nisse Linnman hedrade oss med sin närvaro och detta fina framträdande.

Ullmar Qvick

Kurser och läger:

NORRLANDS ENTOMOLOGISKA FÖRENING planerar ett helglägar på Bjuröklubb c:a 10 mil norr om Umeå i slutet av maj. Är Du intresserad av att delta, kontakta Anders Nilsson 0933/22077

på Gripsholms folkhögskola anordnas tillsammans med FÄLTBIOLOGERNA en kurs om insekter för nybörjare. Kursen ger en allmän orientering om insekternas systematik, morfologi, ekologi mm. Kursavgiften är 500 kr och inkluderar mat, logi och viss materiel. Datum för kursen är 16-19 juni. Ansökningar skall sändas till skolan senast den 2 juni 1986. Adress: Gripsholms Folkhögskola, 150 30 Mariefred. Tel: 0159/120 30. Kursledare är Håkan Elmquist och Peter Wärmling.

Dala-entomologerna har kurs för nybörjare om insekter 22-24 aug. Du får lära Dig hur man föder upp fjärilslarver, hur man anordnar ett myrbo på skrivbordet, hur man umgås med humlor Kursavgiften är 300 kr för vuxna och 200 kr för skolungdom. Anmälan före 1/8 till Mora Folkhögskola, 792 00 Mora. Tel. Tel. 0250/11007. Kursledare är Björn Cederberg 0250/16918

Tack för alla bidrag till detta nr!
Fler bidrag önskas dock! /red.