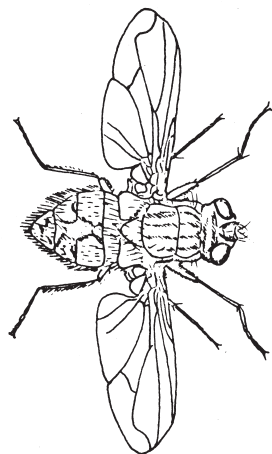


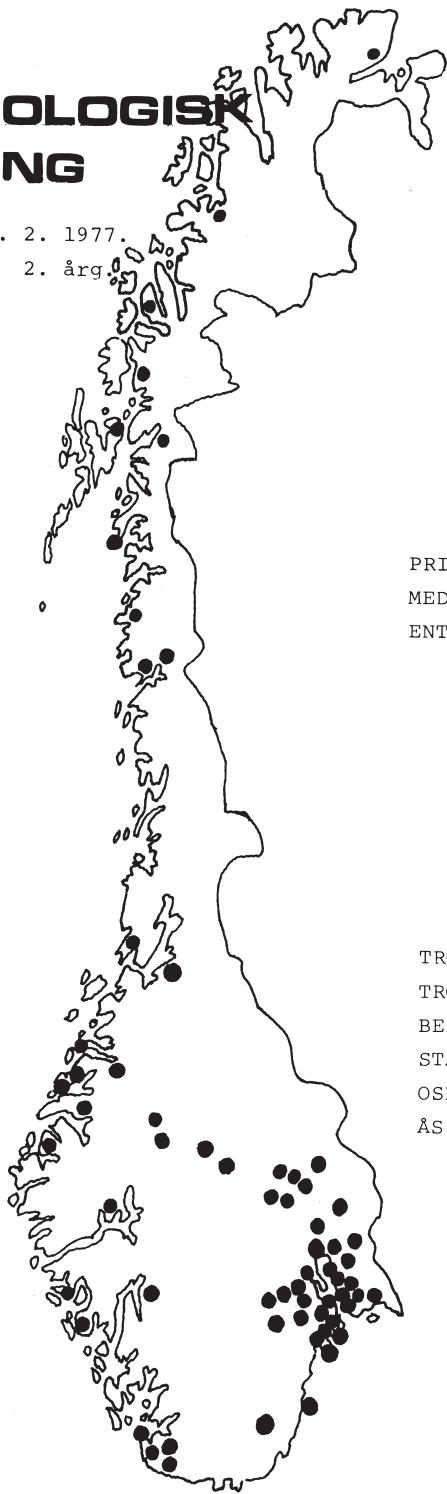
NORSK ENTOMOLOGISK FORENING

MEDLEMSHEFTE NR. 2. 1977.

2. årg.



PRIKK-KART OVER NORSKE
MEDLEMMER I NORSK
ENTOMOLOGISK FORENING.



TROMSØ: 5 medlemmer.
TRONDHEIM: 9 --
BERGEN: 21 --
STAVANGER: 4 --
OSLO: 44 --
ÅS: 18 --

V I S A M L E R F O R H V E R A N D R E .

Medlemmene i Norsk Entomologisk Forening har en viss geografisk fordeling i landet. Mange reiser også rundt om i store områder i løpet av en sesong for å samle insekter. I tillegg til de gruppene man selv er interessert i, fylles håvene/fellene ofte opp med store mengder av andre insekter. Disse slippes fri eller materialet blir ofte bare satt til side og lagres til ingen nytte.

Vi vil her ved forsøke å ta opp igjen den gamle idéen: "VI SAMLER FOR HVERANDRE". De som vil delta for å motta ønsket materiale, bør også til en viss grad være villig til å samle for andre. Skriv til sekretøren snarest mulig. Han vil da forsøke å koordinere brevene. Senere skriver medlemmene direkte til hverandre. De som deltar bes vennligst sende inn en liten rapport om hvor vellykket dette prosjektet har vært, forslag til forbedringer etc.

Vi er allerede godt i gang med feltsesongen 1977, men vi gjør likevel et forsøk på å få dette i stand. Følgende opplysninger sendes til sekretøren, postboks 46, 1432 Ås-NLH:

Jeg ønsker følgende materiale innsamlet:

- a) hvilke insektgrupper
- b) fra hvilket geografisk område
- c) hva slags biotoper
- d) evt. opplysninger om spesielle krav vedrørende innsamlingsmetode, preparering, merking etc.

Jeg kan bidra med innsamling av følgende materiale:

- a) insektgrupper
- b) geografisk område
- c) biotop
- d) materialet blir innsamlet, evt. preparert på følgende måte:

En oversikt over foreningens norske medlemmer og deres entomologiske interesser står for øvrig i dette heftet.

NORSKE MEDLEMMER I NORSK ENTOMOLOGISK FORENING

pr. 1. juni 1977.

- Alm, Torbjørn, Asvegen 13, 9400 Harstad.
Coleoptera, Lepidoptera.
- Andersen, Arild, Studentbyen Sogn 6204, Oslo 8.
- Andersen, Johan, Zool. avd., Tromsø museum, 9000 Tromsø.
Coleoptera.
- Andersen, Knut, Skomvarsvei 74, 5071 Loddefjord.
- Andersen, Trond, Zoologisk museum, Muséplass 3, 5014 Bergen-Univ.
Trichoptera.
- Aure, Odd Paul, Torbjørnsvei 3, 6400 Molde.
Coleoptera, Heteroptera.
- Austarå, Øystein, Norsk institutt for skogforskning, 1432 Ås-NLH.
Forstentomologi.
- Austreng, Marit P., Statens plantevern, 1432 Ås-NLH.
Heteroptera, landbruksentomologi.
- Bakke, Alf, Norsk institutt for skogforskning, 1432 Ås-NLH.
Lepidoptera, forstentomologi.
- Bakke, Bjørn, Fiolvei 14, 5030 Landås.
Araneae.
- Bakke, Sigurd Andreas, Rådyrveien 30, 1430 Ås.
Lepidoptera.
- Bakken, Per, Tvetenveien 249, Oslo 6.
Araneae.
- Bang, Christofer, Bakkeveien 9 D, 6100 Volda.
Macrolepidoptera.
- Beheim, Rolf, 3074 Skoger.
Coleoptera.
- Bengtson, Sven-Axel, Zoologisk museum, Muséplass 3, 5014 Bergen-Univ.
Arktisk entomologi.
- Bergan, Per, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Blindern, Oslo 3.
Anobidae (Coleoptera).
- Bjørnstad, Anders, Botanisk hage, Tøyen, Oslo 5.
Coleoptera, spesielt tropiske.
- Bjånes, Jan F., Amtmann Prebensens gt. 5, 9800 Vadsø.
Odonata.
- Bore, Eldar Geir, 4062 Klepp st.
Papilionoidea (Lepidoptera), generell entomologi.
- Brittain, John E., Zoologisk museum, Sarsgt. 1, Oslo 5.
Ephemeroptera, Plecoptera.
- Brandsnes, Morten, Steensberggt. 23, 2300 Hamar.
Coleoptera, Lepidoptera.
- Christiansen, Bengt, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Arktisk entomologi.
- Christiansen, Erik, Norsk institutt for skogforskning, 1432 Ås-NLH.
Forstentomologi.

- Dahlby, Rolf Christian, Rønne, 7130 Brekstad.
Ephemeroptera, Plecoptera, Trichoptera.
- Duesund, Harald, Statens plantevern, 1432 Ås-NLH.
Heteroptera, Lepidoptera.
- Døving, Kjell, Zoofysiologisk inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Fysiologi.
- Edland, Torgeir, Statens plantevern, 1432 Ås-NLH.
Lepidoptera.
- Egeland, Bjørn, Studpost 207, 1432 Ås-NLH.
Scolytidae (Coleoptera).
- Ellefsen, Geir E., Steinurbakken 1, 3923 Skjelsvik.
Noctuoidea (Lepidoptera).
- Ellingsen, Inger, Bodø gymnas, 8000 Bodø.
Acari.
- Elvebakk, Arve, C-262, 7035 Moholt Studentby.
- Engdal, Jostein, Korsvik allé 5, 7000 Trondheim.
- Erikstad, Kjetil, Tamburbakken 7, 1440 Drøbak.
- Fardal, Rune, Osloveien 4, 1440 Drøbak.
Carabidae, Cerambycidae, Scarabaeidae (Coleoptera).
- Farsund gymnas, 4550 Farsund.
- Finnanger, Svein, Øvrevegen 13, 2312 Ottestad.
- Fiske, Leif Ragnar, 5102 Alversund.
Araneae, ferskvannsinsekter, spesielt Coleoptera.
- Fjelddalen, Jac., Statens plantevern, 1432 Ås-NLH.
Landbruksentomologi.
- Fjellberg, Arne, Zoologisk museum, Muséiplass 3, 5014 Bergen-Univ.
Collembola, Coleoptera.
- Fjellberg, Randi Hagen, Zoologisk museum, 5014 Bergen-Univ.
Coccinellidae (Coleoptera).
- Fjellheim, Arne, Zoologisk museum, Muséiplass 3, 5014 Bergen-Univ.
Trichoptera.
- Fjelstad, Sverre M., Klemetsrud, Oslo 12.
- Framstad, Berit, 2022 Gjerdrum.
Trichoptera.
- Førland, Bjørn, Boks 3, Jeløy, 1501 Moss.
- Granholm, Arne B., Eikeveien 6, 3700 Skien.
Lepidoptera.
- Gravem, Finn R., Borgenveien 26 C, Oslo 3.
Papilionoidea (Lepidoptera), ferskvannsinsekter.
- Grimeland, Gisle, Notodden off. lærerskole, 3670 Notodden.
Ephemeroptera.
- Grøsdal, Frode Lasse, Engsetdal, 6260 Skodje.
Hymenoptera, Lepidoptera.
- Gulbrandsen, Jan, Asbjørn Øveråsvei 20, 7000 Trondheim. Noctuoidea.
- Hafslund, Per, 3401 Lierbyen.
- Hagen, Arne, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Blindern, Oslo 3.
Collembola.

- Hagen, Asbjørn, Løvenskioldsgt. 4, Oslo 2.
- Hals, Arnstein, Statens forskningsstasjon Holt, 9000 Tromsø.
Landbruksentomologi.
- Hamarsland, Arne T., 5060 Søreidgrend.
Lepidoptera.
- Hauge, Erling, Zoologisk museum, Musépllass 3, 5014 Bergen-Univ.
Araneae.
- Heimholt, Reidar, Ombergveien 9, Oslo 2.
- Hegstad, A., C-331, 7035 Moholt Studentby.
Araneae.
- Hesjedal, Kåre, 5780 Kinsarvik.
Lepidoptera.
- Hillestad, Rolf, 3093 Hildestad.
Lepidoptera, spesielt skadedyr på skog.
- Hjelde, Harald, 2100 Skarnes.
Lepidoptera.
- Hofsvang, Lise, Brattvollveien 107, Oslo 11.
Anthocoridae (Heteroptera).
- Hofsvang, Trond, Zoologisk institutt, NLH, 1432 Ås-NLH.
Aphidiidae (Hymenoptera), Tipulidae (Diptera).
- Holgersen, Holger, Nordv. Frafjordsgt. 7 A, 4040 Madla.
Auchenorrhyncha (Homoptera), Formicidae (Hymenoptera).
- Holter, Toralf, Boks 19, 1550 Hølen.
Odonata, skogsinsekter.
- Horten gymnas, 3190 Horten.
- Hågvar, Eline B., Solveien 121 B, Oslo 11.
Aphidiidae (Hymenoptera), Syrphidae (Diptera).
- Hågvar, Sigmund, Solveien 121 B, Oslo 11.
Acanthosomidae, Cydnidae, Pentatomidae, Scutelleridae (Heteroptera)
Collembola.
- Ihlebak, Roar, 1940 Bjørkelangen.
Lepidoptera.
- Indregård, Tore, Terneveien 1, 8500 Narvik.
Generell entomologi, spesielt Coleoptera, Lepidoptera.
- Jastre, John, c/o S. Eriksen, Natlandsfjellet 54, 5030 Landås.
Lepidoptera.
- Jensen, Lita Greve, Zoologisk museum, Musépllass 3, 5014 Bergen-Univ.
Mecoptera, Neuroptera.
- Jonassen, Terje, Fjellvegen 16 A, 4300 Sandnes.
Coleoptera.
- Jonsson, Bror, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Blindern, Oslo 3.
Chironomidae (Diptera).
- Jordal, John Bjarne, 6610 Øksendal.
Generell entomologi.
- Kauri, Hans, Zoologisk museum, Musépllass 3, 5014 Bergen-Univ.
Opiliones, Tabanidae (Diptera).
- Kielland, Jan, 4916 Borøy.
Lepidoptera.
- Kjellsen, Ellen Kathrine, Stormyra, 9300 Finnsnes. - Thysanoptera.

Kjølseth, Turid, Flintvegen 24, 9022 Krokeldalen.
Chrysopidae (Neuroptera).

Klausen, Finn Erik, Fosswinkelsgt. 28, 5000 Bergen.
Araneae, Pseudoscorpiones.

Knudsen, Per, Liaveien 25 B, 1430 Ås.
Coleoptera, skadeinsekter i treverk.

Kvalheim, Olav, Aug. Cappelens gt. 3 A, Oslo 3.
Lepidoptera.

Kvamme, Brynjulv, Tromsø lærerskole, 9000 Tromsø.

Kvamme, Torstein, Norsk institutt for skogforskning, 1432 Ås-NLH.
Coleoptera.

Kvammen, Per Ivar, Einerveien 14, 2400 Elverum.
Ephemeroptera, Chironomidae (Diptera).

Kvifte, Gotfred I., Skogveien 38, 1430 Ås.
Odonata, Orthoptera.

Langfjæran, Dag, Vestre Tunhøgda 13, 7058 Jakobsli.
Heteroptera.

Lee, Henry, Vøyensvingen 20, lei. 531, Oslo 8.
Lepidoptera.

Leinås, Hans Petter, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Collembola.

Lervik, Alf, NSB, Jernbanetorget 1, Oslo 1.
Coleoptera.

Lillehammer, Albert, Zoologisk museum, Sarsgt. 1, Oslo 5.
Plecoptera.

Lorentzen, Arne Øystein, Postboks 63, 8140 Inndyr.
Macrolepidoptera.

Lund, Tor Bjørnulf, Oscar Mathisensvei 20, 4000 Stavanger.
Lepidoptera.

Lundemo, Stig, 8620 Utskarpen.
Lepidoptera, Odonata.

Lühr, C.F., 2680 Vågåmo.
Lepidoptera.

Løken, Astrid, Zoologisk museum, Museplass 3, 5014 Bergen-Univ.
Apidae, Vespidae (Hymenoptera).

Lønne, Leif, Beiteveien 8, 3200 Sanderjord.
Lepidoptera.

Matzow, Dag, Høybråtveien 17 C, Oslo 10.
Ferskvannsinsekter.

Mehl, Reidar, Zoologisk museum, Sarsgt. 1, Oslo 5.
Acari, Anoplura, Mallophaga, Siphonaptera.

Meidell, Bjarne, Zoologisk museum, Museplass 3, 5014 Bergen-Univ.
Chilopoda, Diplopoda.

Meyer, Bjørn, Statens plantevern, 1432 Ås-NLH.
Lepidoptera.

- Midttun, Bjørn, Zool. lab., Lars Hilles gt. 20, 5000 Bergen.
Odonata.
- Mikkelsen, Harald, Nordre skuteviksvei 1, 5000 Bergen.
Coleoptera, Lepidoptera.
- Mjelde, Atle Arneberg, Peter Jebsens vei 26, 5265 Ytre Arna.
Apidae, Formicidae (Hymenoptera).
- Murak, Stefan, NLH avd. Asker, Postboks 233, 1371 Asker.
Carbidae (Coleoptera).
- Mysterud, Ivar, Zoologisk institutt, Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Økologi.
- Nielsen, Tore, Juvelveien 19 D, 4300 Sandnes.
Syrphidae (Diptera).
- Nilsen, Hermod, Ondalsåren 62, 1600 Fredrikstad.
Coleoptera, Lepidoptera.
- Nilssen, Arne, Tromsø museum, 9000 Tromsø.
Coleoptera.
- Nilssen, Jens Petter, Zoologisk inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Chaboridae (Diptera), Corixidae (Heteroptera), Dysticidae (Coleoptera).
- Norheim, Asbjørn, Saudagt. 29, 4000 Stavanger.
Coleoptera.
- Nævra, Arne, Bomengen, 3300 Hokksund.
Generell entomologi.
- Olsborg videregående skole, 9220 Moen.
- Olsen, Per Bingh, Gudesgt. 2, 1500 Moss.
Lepidoptera.
- Opheim, Magne, Frognerveien 58, Oslo 2.
Lepidoptera.
- Ottesen, Preben, Studentbyen Sogn 8166, Oslo 8.
- Pettersen, Henrik, Måltrostveien 11, 1430 Ås.
Chalcidoidea (Hymenoptera).
- Refseth, Dagfinn, Rønningsbakken 55, 7000 Trondheim.
- Ringsgård, Øyvind, Kallumlia 3 C, Ekholt, 1500 Moss.
Scolytidae (Coleoptera).
- Ringvold, Arnfinn, Trondheimsveien 42, 2800 Gjøvik.
Lepidoptera.
- Rognes, Frode, Kløbuveien 211, 7000 Trondheim.
Lepidoptera, ferskvannsinsekter.
- Rognes, Knut, Havørnbrautene 7 A, 4040 Madla.
- Ruud, Devegge, Tomineborgveien 52, 3000 Drømmen.
- Rognlien, Reidar, 2625 Olstad.
Lepidoptera, generell entomologi.
- Rygg, Trygve, Statens plantevern, 1432 Ås-NLH.
Diptera, landbruksentomologi.
- Rypestøl, Ole M., Postboks 15, 2660 Dombås.
- Røder, Peter Nicolay, Utenriksdepartementet, Dep., Oslo 1.
Lepidoptera.
- Røstad, Vilgo, Frostvedtveien 9, 3250 Lærvik.
Lepidoptera.

- Raastad, Jan Emil, Gl. Drammensvei 103, 1332 Høvik.
Simuliidae (Diptera).
- Saltveit, Svein Jakob, Beverveien 29, Oslo 5.
Plecoptera; ferskvannsinsekter.
- Sandlund, Odd Terje, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Ferskvannsinsekter.
- Sandnes gymnas, 4300 Sandnes.
- Schibbye, Eyvind, Solveien 60, Oslo 11.
Coleoptera.
- Seglen, Per, Hovseterveien 42 A, Oslo 7.
Lepidoptera.
- Semb-Johansson, Arne, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Heteroptera, fysiologi, økologi.
- Sendstad, Erling, 2355 Gaupen.
Collembola.
- Skottun, Terje, Tennisveien 11 A, 3200 Sandefjord.
Syrphidae (Diptera).
- Solem, John O., Museet, Erling Skakkesgt., 7000 Trondheim.
Trichoptera.
- Solhøy, Torstein, Myrdalskogen 27, 5095 Ulset i Åsane.
Oribatei (Acari).
- Steigen, Andreas, Zoologisk museum, Muséplass 3, 5014 Bergen-Univ.
Araneae, økologi.
- Stene, Fridtjof, Omveien 18, 6500 Kristiansund.
Ferskvannsinsekter.
- Stenløkk, Jan Arne, Skrenten 57, 3250 Larvik.
Coleoptera, Papilionoidea (Lepidoptera).
- Stenseth, Christian, Statens plantevern, 1432 Ås-MLH.
Aphidoidea (Homoptera), landbruksentomologi.
- Strand, Andreas, Ielumveien 38, Oslo 7.
Coleoptera.
- Straumfors, Per, Hubergveien 8 H, 8613 Selfors.
Araneae.
- Strømsnes, Anne, Studpost 207, 1432 Ås-MLH.
Scolytidae (Coleoptera).
- Sundby, Ragnild, Zoologisk institutt, MLH, 1432 Ås-MLH.
Biologisk kontroll.
- Sundsbo, Tom, Frønavegen 45, 6400 Molde.
Lepidoptera.
- Sundt, Eivind, Søndre Oppegård, 1420 Svartskog.
Ptiliidae (Coleoptera).
- Svendsen, Svein, Postboks 33, 4660 Evje.
- Sveum, Per, Henrik Wergelands gt. 34, 5000 Bergen.
Sosiale insekter.
- Sæhle, Rolf H., Brekkeveien 1, Oslo 8.
- Søfteland, Eivind N., Sanddalen 19, 5088 Mjølkeråen.
- Sømme, Lauritz, Sørenskriver Ellefsens vei 11, 1440 Drøbak.
Arktisk entomologi.

- Sørum, Irene E.H., Østerøyveien 12, 3200 Sandefjord.
Lepidoptera.
- Sørum, Clav, Statens forsøksgard Njøs, 5840 Hermansverk.
Heteroptera, Lepidoptera.
- Såtvedt, Clav, Drammensveien 38, 3600 Kongsberg.
Fysiologi, vinterøkologi.
- Taksdal, Gudmund, Statens plantevern, 1432 Ås-NLH.
Heteroptera, Lepidoptera.
- Tambs-Lyche, Helene, Malmosevej 83 A, DK-2830 Virum, Danmark.
Aphidoidea.
- Tanberg, Fin-Christian, Østerliveien 52, Oslo 11.
Diptera.
- Time, Bjarne Emil, Tollevik, 9500 Alta.
Coleoptera, Lepidoptera.
- Vik, Andreas, Sportsveien 16 B, 3200 Sandefjord.
Coleoptera.
- Wiger, Richard, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
- Wiig, Gunnar, Hellerudfaret 20, Oslo 6.
Lepidoptera.
- Wold, John, Øystein Løyvas veg 16, 7000 Trondheim.
- Wealer, Per F., Kristins vei 30, Oslo 6.
Araneae.
- Ytreberg, Nils Jarle, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Økologi.
- Zackariassen, Karl Erik, Zoofysiologisk inst., Univ., Oslo 3.
Ødegaard, Kette, Torehaugvegen 14, 2640 Vinstra. } Coleoptera.
Coleoptera, Lepidoptera.
- Økland, Jan, Inst. for marinbiologi og limnologi, Univ., Oslo 3.
Ferskvannsinsekter.
- Østbye, Eivind, Zool. inst., Universitetet i Oslo, Oslo 3.
Carabidae (Coleoptera), arktisk entomologi.
- Aagaard, Kåre, Tyholtveien 2, 7000 Trondheim.
Chironomidae (Diptera), Papilionoidea (Lepidoptera).
- Aarvik, Leif, Viken, 2800 Gjøvik.
Lepidoptera.

Tilløysler og rettelser til denne oversikten sendes til
postboks 46, 1432 Ås-NLH.

Innkjøp av utstyr

INSEKTNÅLER etc.

Ett av våre medlemmer, Jan Arne Stenløkk, oppgir følgende firma vedrørende innkjøp av entomologisk materiell:

FYRIS IMPORT, BOX 24 001, S-750 24 UPPSALA, SVERIGE.

Utvalget er ikke av de største, men man kan få kjøpt blant annet insektnåler, mikrostifter, oppklistringslapper av kartong etc. til forholdsvis lave priser. Priseksempel: Insektnåler størrelse 000 - 7 S.kr. 4,- pr. 100 stk. + frakt. Interesserte kan skrive direkte til firmaet og be om en fullstendig prisliste.

SMÅ GLASS MED PLASTKORKER.

De såkalte dramsglass er ypperlige til oppbevaring av insekter på sprit og til bruk ved innsamling av levende materiale. Glassene leveres i forskjellige størrelser, fra $\frac{1}{2}$ dram som er små tuber, og glass i størrelsene 1 til 8 dram. Alle leveres med plastkork. 4 dram er en hendig størrelse til de fleste formål: Diameter ca. 2.5 cm og høyde ca. 4.5 cm. Glassene selges i esker. 1 eske med 4 drams glass inneholder 126 stk. Pris: Kr. 0.45 pr. glass + moms.

Dramsglass leveres blant annet av:

HEIGAR & Co. A/S, Seilduksgt. 25, postboks 2103, Oslo 5.
Telefon (02) 35 47 90.

Vi mottar med takk et hvert tips vedrørende innkjøp av entomologisk utstyr. Opplysningene vil bli trykket i medlemsheftet, slik at alle foreningens medlemmer kan få nytte av dem. Skriv til NEF, postboks 46, 1432 Ås-NLH.

Den norske Antarktisk-ekspedisjonen

Av dosent Lauritz Sømme, Zoologisk institutt, Universitetet i Oslo.

Referat fra foredrag holdt på medlemsmøte i Norsk Entomologisk Forening 26. april 1977 i biologibygningen, Blindern.

Ekspedisjonen reiste med fly til Falklandsøyene i slutten av desember 1976. På Falklandsøyene som ligger rett øst for sørspissen av Sør-Amerika, gikk de ombord i den kombinerte selfangeren og isbryteren "Polarsirkel" som hadde gått fra Norge en måned tidligere. Man dro via Søndre Orkenøyene til Dronning Mauds Land, hvor en del av ekspedisjonen ble satt i land. Denne gruppen besto av 4 mann, 3 geologer og Sømme som biolog. De dro ca. 150 km inn til Vestfiella for å drive undersøk-

elser i 3 uker, mens "Polarsirkel" skulle reise rundt i Weddelhavet for blant annet å undersøke krill-forekomster. Hjemreisen gikk via Bouvet-øya til Cape Town.

Sømme lette etter insekter og midd i Vestfjella. Det ble kun funnet 5 arter av prostigmatid midd, ingen oribatider eller collemboler ble funnet. Dronning Mauds Land er den delen av kontinentet som er dårligst undersøkt biologisk, mens antarktiske halvøya (varmeste del av kontinentet) og kystene rundt Rosshavet er best undersøkt.

Antall arter av landarthropoder i Antarktis og på øyene sør for 60°:

Acarina: 75.

Collembola: 20.

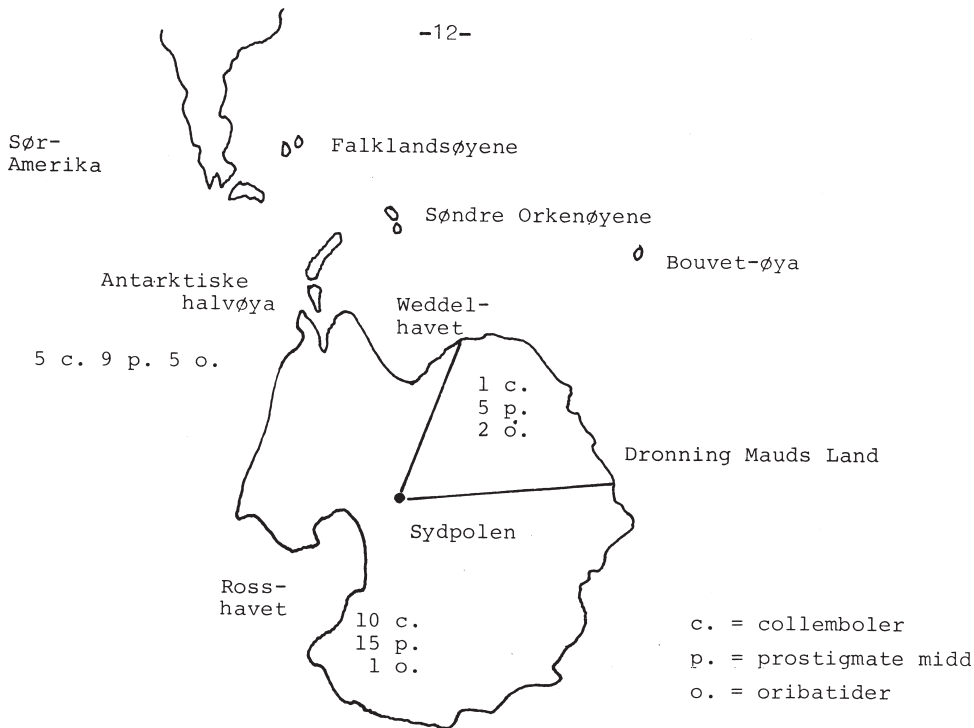
Kallopaga: 40.

Anoplura: 4 (alle på sel).

Diptera: 2 (vingeløse Tipulidae).

Siphonaptera: 1.

Kartet på neste side viser antall arter av collemboler, prostigmatid midd og oribatider som er funnet henholdsvis på Dronning Mauds Land, på antarktiske halvøya og på kystene rundt Rosshavet.



Medlemmenes egen side

OPPROP TIL LEPIDOPTEROLOGER.

Til en undersøkelse av bjørkespinnerens (Eriogaster lanestris L.) vertsplanter i Norden mottas med takk opplysninger om på hvilke planter larvekoloniene er funnet, på hvilke planter de ensomme (voksne) larvene er funnet, antall funn, dato, lokalitet, biotop etc. Dersom noen har funnet larver på flere ulike planter, er jeg interessert i på hvilken art man har funnet mest, nest mest osv. av både larvekolonier og ensomme larver.

Ulf Carlberg

Atlasvägen 53^I, S-131 00 Nacka, Sverige.

Innlegg til "Medlemmenes egen side" sendes til NEF, postboks 46, 1432 Ås-NLH.