



Norsk entomologisk forening

Stiftet 1904
www.entomologi.no

Årsmelding for 2023

I perioden har foreningen hatt følgende personer i ombud:

Leder	Trude Magnussen
Nestleder	Lars Ove Hansen
Sekretær	Hallvard Elven
Kasserer	Marianne Hansen
Styremedlem	Lena Kristiansen
Styremedlem	Per Kristian Solevåg
Styremedlem	Marius Maurstad
Varamedlem	Ove Sørlibråten
Varamedlem	Aya Rady
Distributør	Lars Ove Hansen
Revisor	Tone Gulbrandsen
Valgkomité	Helene Jensen Sølve Flaten Hjemgaard
Nettredaktør	Hallvard Elven
Kartleggings- koordinator Sabima	Mikaela Olsen
Representant i styrings-gruppa Sabima	Lars Ove Hansen, Trude Magnussen (vara)
Koordinator Ung Entomolog	Merete Jensen

Tidsskrifter

Norwegian Journal of Entomology

Redaktør Øivind Gammelmo
Redaksjonskomité Arne C. Nilssen, Tromsø
Eirik Rindal, Røyken
Anders Endrestøl, Oslo
Frode Ødegaard, Trondheim
George Japoshvili, Tblisi

Insekt-nytt

Redaktør Anders Endrestøl
Redaksjon Jan Arne Stenløkk, Randaberg
Leif Aarvik, Ås
Lars Ove Hansen, Drammen
Halvard Hatlen, Gjemnes
Hallvard Elven, Oslo

Norske Insekttabeller

Redaktør Geir Søli, Oslo

Økonomi

Vises til detaljert regnskap med noter. Foreningens økonomi er god, og per 31.12.2023 har foreningen en annen egenkapital på 1 441 888,94 NOK. De viktigste inntektskildene i 2023 var medlemskontingenter, driftsstøtte fra Miljødirektoratet og salgsinntekter for boka Gelechiidae of NorthWest Europe.

Medlemstall

Ved utgangen av 2023 hadde foreningen 757 medlemmer, hvorav 654 er betalende og 103 er ikke-betalende. De betalende inkluderer 599 ordinære medlemskap, 21 juniormedlemsskap, 21 nordiske medlemmer, 2 europeisk medlem, 3 verdensmedlemsskap, 8 livsvarige medlemskap.

Medlemsmøter

Vi har totalt arrangert syv medlemsmøter med foredrag om ulike tema i løpet av 2023. I tillegg arrangerte vi tradisjon tro sommertreff i juni. Medlemsmøtene har blitt holdt på zoom, eller som hybridmøter med oppmøte på zoologisk hus, ved Naturhistorisk museum i Oslo. Antall deltagere ligger på rundt 15-20 personer per møte, men på noen av møtene har det vært ca. 30 (inkludert via zoom). Her er liste over medlemsmøter (inkl. årsmøtet og sommertreff) med foredragsholder og tema:

Tirsdag 5. desember:

Julemøte med pizza. Medlemmene viste bilder og beretter fra turer og aktiviteter i sesongen som var.

Tirsdag 14. november:

Medlemsmøte. Foredrag v/Eivind Undheim (UiO): *Giftige leddyr, fra evolusjon til bioteknologi.*

Tirsdag 17. oktober:

Medlemsmøte. Foredrag v/Anders Isaksen (UiO). *Sosialitet, giftsystem, og kolonistruktur hos maur.*

Tirsdag 26. september:

Medlemsmøte. Foredrag v/Merete Toft Jensen (NMBU): *Blomsterfluenes mangfoldige liv.*

Sommertreff fredag 23. – søndag 25. juni 2023:

NEFs sommertreff ble i 2023 arrangert i Stavern i Larvik. Vi overnattet på Stavern Folkehøyskole. Det var med 23 deltagere på årets treff.

Tirsdag 11. april:

Medlemsmøte. Foredrag v/Marianne Strand Torvanger: *PhD prosjekt: Landskapsøkologi og bevaring av ville bier.*

Tirsdag 7. mars:

Årsmøte. Foredrag v/Lars Ove Hansen: *Entomologiens historie i Norge på 30 minutter.*

Tirsdag 7. februar:

Medlemsmøte: årets fangst! Medlemmene tok med dyr og fortalte historier fra sommeren som var! Det var også mulig å ta med bilder og vise frem.



Gruppebilde fra sommertreffet 2023

Aktiviteter i lokallagene

Foreningen har i dag fire lokallag: Drammenslaget, Bergen insektklubb, Ås studentomologer og NEF avd. Møre og Romsdal. NEF avd. Møre og Romsdal ble opprettet med stiftelsesmøte 11. mai 2023. Drammenslaget hadde 7 medlemsmøter i 2023 med 5-12 personer på hvert møte. I tillegg til årsmøtet var det sommerens fangst, hjemme-hos-møter og jule«møte» med full oppdekking. Bergen insektklubb har ikke hatt noen aktiviteter i 2023. Ås studentomologer har hatt flere arrangementer i 2023, blant annet foredrag om vanninsekter, insekter som kjæledyr og humletur, i tillegg til bestemmelseskvelder.

Styremøter

Styret har hatt totalt tre styremøter i 2023: 26. januar, 27. april og 7. august. Alle styremøtene er blitt holt digitalt. Merete Jensen (koordinator for Ung entomolog) var med som observatør i to av styremøtene og oppdaterte oss på planene for Ung entomolog. Utover styremøtene har styret jevnlig kontakt på e-post og telefon.

Felles kartleggingsturer

Sabima arrangerer årlig tverrfaglige kartleggingsturer. Fellesturene arrangeres av Sabima i tett samarbeid med de fire medlemsforeningene (Norsk entomologisk forening (NEF), Norsk botanisk forening (NBF), Norges sopp-og nyttevekstforbund (NSNF) og Norsk zoologisk forening (NZF) som deltar i det felles kartleggingsarbeidet. Andre foreninger eller organisasjoner kan involveres når det er aktuelt. Turene har som formål å kartlegge viktige naturområder, samt bringe sammen kartleggere på tvers av artsgrupper og foreningstilhørighet for å utveksle kunnskap og erfaring. Målgruppa er både folk med stor naturinteresse, studenter og erfarne kartleggere. Turene går til lokaliteter vi vet er artsrike, men som er dårlig undersøkte og derfor har stort behov for ytterligere kartlegging. Funnene blir rapportert i Artsobservasjoner under prosjekt «Kartleggingsmidler Sabima». I 2023 ble det gjennomført fem tverrfaglige turer. Til sammen deltok 91 artsjegere på fellesturene. Mikaela Embla Olsen har hovedansvar for turene og andre aktiviteter.

Oversikt over fellesturene i 2023:

Lørdag 15. april: Dagskurs i artskartlegging

Dagskurs i Artskartlegging er et kurs Sabima har holdt i en årrekke. Kurset har en blanding mellom foredrag og felt, hvor deltakerne lærer å kartlegge arter av erfarne kartleggere. I år ble kurset holdt på Lilløyplassen i Oslo. På turen ble det funnet 38 arter, med totalt 58 observasjoner, hvorav 14 var rødlistede. Totalt antall deltakere: 19.

Torsdag til søndag 8. - 11. juni: Kartleggingssamling i Gausa

Årets kartleggingssamling ble holdt i Gausa, i samarbeid med blant annet SABICAS. Samlingen inneholder både foredrag, kartlegging i felt og ikke minst artsbestemmelse og rapportering. Samlingen hadde fokus på lokaliteter som knyttet seg til nedbørsfeltet til Gausa. Under samlingen ble det funnet 476 arter med 1282 observasjoner. Av disse var 31 arter rødlistet og 13 arter på fremmedartslista. Totalt antall deltakere: 35.

Lørdag 17. juni: Kartleggingstur i Vanakleivdalen

I Lillestrøm kommune finnes Krogstad Miljøpark som har fått krav fra kommunen om å koble seg på det offentlige renseanlegget for avløpsvannet. Et av alternativene for tilkobling er

gjennom Vanakleivdalen, en trang dal med bratte fjellsider og steinblokker strødd omkring i landskapet. Vi dro dit i samarbeid med Naturvernforbundet i Lillestrøm for å kartlegge nærmere. Da vi kom dit var området vi skulle kartlegge dessverre nylig hogget, som resulterte at vi fant færre arter en forventet. Totalt fant vi 84 arter med 94 observasjoner, hvorav to var rødlistet. Totalt antall deltakere: 8.

19. august: Munken - Slottsfjellet

Munken – Slottsfjellet i Østfold har den største ikke-privatiserte strandlinjen fra svenskegrensen til Agder. Med sine gamle, krokete furuer på over 250 år, samt solvarme bergflater og flater med skjellsand, har Munken – Slottsfjellet et rikt artsmangfold. Det var tidligere kartlagt flere rødlistede vedboende sopp, men manglet betydelig andre artsgrupper. Etter en helhetlig kartlegging fant vi 77 arter med 108 observasjoner, hvorav fem var rødlistet. Totalt antall deltakere: 10.

9. september: Liermåsan

Liermåsan er en stor høymyr i Aurskog-Høland, som siden 60-tallet har blitt brukt til torvuttak. Like nord Liermåsan finner man Vålermåsan, med like økologiske forhold, men som ikke er brukt til torvuttak. Dette gjør at Vålermåsan, (som er en konsentrisk høymyr) er et godt referansepunkt for hva Liermåsan kan bli. Vi kartla Liermåsan og den nærliggende myra Bjørkelangen først, før vi dro til Vålermåsan for å se hvordan en intakt myr kan være. Turen hadde fokus på det faglige og deltakerne lærte mye om artsmangfold og myrrestaurering. Totalt fant vi 61 arter med 76 observasjoner, hvorav to var rødlistet. Totalt antall deltakere: 19.

Ung entomolog

Ung entomolog er et prosjekt for å øke interessen for insekter blant unge og bygge opp fremtidige entomologer. Det blir arrangert samlinger og ekskursionsjoner der man blir kjent med insektenes verden. Målgruppa er unge entomologer i alderen 12-30 år. Prosjektet er støttet av Sparebankstiftelsen DNB med totalt 757 000 NOK for prosjektperioden fra 01.02.2022 til 01.02.2025. Utbetalingen er delt opp i to, der den første utbetalingen var på 400 000 NOK i 2022.

Ung entomolog har hatt følgende arrangementer i 2023:

- 14. januar: Bestemmelseskveld, Oslo (Sabima). 8 deltakere
- 27. januar: Stand og foredrag, Bergen. 14 deltakere på foredrag
- 3. februar: foredrag, Oslo (NHM og digitalt). 16 deltakere
- 20. mars: stand på universitetet, Oslo (UiO)
- 24. mars: Bestemmelseskveld, Oslo (Sabima). 6 deltakere
- 11. april: Artskurs med Sabima, Fornebu (Lilløyplassen). ~16 deltakere
- 20. april: Foredrag, Oslo (UiO). 3 deltakere
- 27. april: Foredrag, Oslo (UiO og digitalt). 12 deltakere
- 3.-5. juni: Den store artsjakten med Ås foreningene, Ås (NMBU). 25 deltakere
- 16. juni: Insektsafari v. Lilløyplassens jubileum, Fornebu. ~40 deltakere
- 30. juni: Bestemmelseskveld, Oslo (Sabima). 6 deltakere
- 1. august: Friluftsskole om insekter, Kongsberg. ~20 deltakere
- 3. september: insektstand og safari v. friluftsdagen, Lillestrøm. ~100 deltakere
- 15.-17. september: hyttetur, Holmestrand. 12 deltakere
- 22. september: bestemmelseskveld, Ås (NMBU). 17 deltakere

20. oktober: bestemmelseskveld, Oslo (Sabima). 6 deltakere
1. desember: Juleavslutning, Oslo (Sabima). 5 deltakere

Tidsskrifter

Norwegian Journal of Entomology

Det ble i 2023 publisert 20 artikler i NJE fordelt på følgende grupper; Diptera (6), Hymenoptera (5), Lepidoptera (3), Acari (1), Trichoptera (1), Hemiptera (1) og Thysanoptera (1). I tillegg ble det publisert to artikler innen økologi. Det ble publisert 8 arter nye for vitenskapen fordelt på Lepidoptera (3), Diptera (3) og Hymenoptera (2). 52 arter ble rapportert som første funn fra Norge; Hemiptera (24), Diptera (19) og Hymenoptera (9). I tillegg ble det publisert 6 arter av hymenoptera nye for Tyskland og én Diptera ny for Finland.

Det er en liten nedgang i mengden innkommende manus til tidsskriftet, men det ser ut til å ta seg opp i inngangen til 2024. Det ble også besluttet å publisere et ekstrainummer «proceedings» i forbindelse med en billekongress på NIBIO.

Tidsskriftet har startet prosessen med å implementere doi-nummer på publiserte artikler. Dette vil forhåpentligvis bli gjennomført i første nummer i 2024, men det fordrer trolig en omlegging av tidsskriftets hjemmeside.

Insekt-nytt

Redaktør er Anders Endrestøl (NINA). Bladet har i 2023 kommet ut med fire nummer (bind 48) fordelt på tre hefter. Nr. 1 (44 sider) kom ut i april og ble trykt i et opplag på 850. Nr. 2 (46 sider) kom i oktober, også med et opplag på 850. Dette var dessverre noe forsinket på grunn av stoffmangel. Nr. 3/4 (94 sider) kom ut i desember med et opplag på 850. Årets siste hefte ble en av historiens mest omfangsrige Insekt-Nytt på grunn av en svært stor artikkel. Alle heftene har hatt et variert innhold, med blant annet flere arter publisert nye for Norge, tur-referater og faunistikk. Bladet er fortsatt i rute. Nettside:

<http://www.entomologi.no/journals/insektnytt/Insekt-Nytt.html>

Norske insekttabeller

Redaktør er Geir Søli (NHM, Oslo). Det er ikke kommet noen nye nummer av dette tidsskriftet i år.

Foreningens nettsider og sosiale medier

Det har blitt jobbet mye med foreningens nettsider (www.entomologi.no) i 2022 og 2023. Nettetredaktør og leder har hatt hovedansvaret for dette arbeidet, sammen med promedia (i 2022) og Marius Maurstad (2023) som har begynt prosessen med å overføre nettsidene fra server ved UiO til wordpress. Den nye nettsiden er ikke offentliggjort enda da det gjenstår en del arbeid knyttet til opplasting av PDFer til tidsskriftene. Foreningen har også facebookside og alle arrangementer og nyheter blir delt både her og på nettsidene. NEF er også på instagram, men denne siden er ikke så mye i bruk.

Kartleggingsmidler fra Sabima

I 2023 som årene før, ble det gjennomført en felles utlysning primo februar av midler til kartlegging blant medlemmer og foreningsledd i NSNF, NEF, NZF og NBF. Prosjekter som

går på nykartlegging og virksomhet som ikke ville blitt gjennomført uten denne støtten, har blitt prioritert. Totalt ble det sendt inn 14 søknader om kartleggingsmidler fra medlemmer i NEF i 2023, dette resulterte i en samlet tildeling på 139 600 NOK.

Styret, 26. februar 2024