



Norsk entomologisk forening

Stiftet 1904

<https://www.entomologiskforening.no/>

Årsmelding for 2024

I perioden har foreningen hatt følgende personer i ombud:

Leder	Trude Magnussen
Nestleder	Hallvard Elven
Sekretær	Jon Peder Lindemann
Kasserer	Marianne Hansen
Styremedlem	Eva Songe Paulsen
Styremedlem	Sølve Flaten Hjemgaard
Styremedlem	Marius Maurstad
Varamedlem	Ove Sørlibråten
Varamedlem	Aya Rady
Distributør	Lars Ove Hansen
Revisor	Tone Gulbrandsen /
Valgkomité	Helene Jensen Per Kristian Solevåg
Nettredaktør	Marius Maurstad
Kartleggings- koordinator Sabima	Mikaela Olsen
Representant i styrings-gruppa Sabima	Jon Peder Lindemann, 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 1 314 077,42 NOK. De viktigste inntektskildene i 2024 var medlemskontingenter, driftsstøtte fra Miljødirektoratet og midler tildelt fra Sabima.

Medlemstall

Ved utgangen av 2024 hadde foreningen 720 medlemmer, hvorav 618 er betalende og 102 er ikke-betalende. De betalende inkluderer 577 ordinære medlemskap, 111 juniormedlemsskap, 19 nordiske medlemmer, 1 europeisk medlem og 10 livsvarige medlemskap.

Medlemsmøter

Vi har totalt arrangert syv medlemsmøter med foredrag om ulike tema i løpet av 2024, i tillegg til et artskurs på kortvinger. Medlemsmøtene har blitt holdt som hybridmøter med oppmøte på Collets hus ved Naturhistorisk museum i Oslo, samt på zoom. Antall deltagere ligger på rundt 20 personer per møte, men på noen av møtene har det vært over 30 (inkludert via zoom). Her er liste over medlemsmøter (inkl. årsmøtet og sommertreff) med foredragsholder og tema:

23. januar: Medlemsmøte. Foredrag v/Kim Pless-Schmidt. Stoneflies, their history, ecology and a brief status in Denmark

13. februar: Medlemsmøte. Foredrag v/Torbjørn Ekrem (NTNU Vitenskapsmuseet). DNA-strekkoding av europeiske insekter - hva skjer i Biodiversity Genomics Europe?

12. mars: NEFs årsmøte 2024. Foredrag v/Stefan Olberg (Biofokus): Skogbrann og insekter

16. april: Medlemsmøte. Foredrag v/Joshua Jenkins Shaw (Artsdatabanken): Kortvingenes fasinerende liv

17. August: Kortvingeworkshop på Ås. Kurset handlet om biologi, systematikk, innsamling og

artsbestemmelse av kortvinger. Kursholder: Joshua Jenkins Shaw (Artsdatabanken). Kurset var spesielt rettet mot nybegynnere, studenter og medlemmer som vil lære mer om en gruppe de tidligere ikke har jobbet med.

22. Oktober: Medlemsmøte. Foredrag v/Lene Ask: Astrid Løken: Å slåss med varsomme hender

12. November: Medlemsmøte. Foredrag v/Jens Åström: 5 år med insektovervåking – starten på en tidsserie

10. Desember: Julemøte m/pizza. Medlemmene viste bilder og fortalte om sesongen som var.

Sommertreff

I tillegg til medlemsmøtene ble det arrangert sommertreff på Lofthus, Ullensvang fra fredag 28. til søndag 30. juni. Totalt 26 medlemmer deltok på sommertreffet. Frukthøgda Lofthus er dominert av fruktgårder tett i tett, men byr også på blant annet sørboreale blandingskoger og gamle furuskoger. Landskapet er også i stor grad dominert av fosser og elver og det er gjort lite kartlegging av insekter tidligere. Vi besøkte Husedalen i Kinsarvik på lørdagen og besøkte "Elvadalen" på Lofthus søndagen før avreise. Grunnet ustabil vær ble det gjort noe mindre funn enn tidligere år. Totalt ble det funnet 206 observasjoner, med 162 arter. Av disse var fremmedarter fagerfredløs (SE), hagelupin (SE) og blankmispel (SE). Rødlistede funn var Soppmyggen *Eudicrana nigriceps* (NT), knoppurtengmott (NT), granmeis (VU). Av interessante arter vil vi trekke frem soppmyggen *Eudicrana nigriceps*, en art med tidligere kun syv funn i Norge. Full beskrivelse av treffet er publisert i Insekt nytt.



Fellesbilde fra sommertreffet. Fotograf: Mikaela Olsen

Aktiviteter i lokallagene

Foreningen har i dag fire lokallag: Drammenslaget, Bergen insektklubb (inaktivt), Ås studentomologer og NEF avd. Møre og Romsdal.

Ås Entomologer har hatt et bra år! De har bygd insekthotell, som de har jobbet lenge med. De lanserte hotell og blomstereng midt på NMBU-campus og lanseringen skjedde sammen med en tur de arrangerte for den ville pollinatortellingen, som ble en suksess. På høsten var de på pirattokt (jakt etter *Pirata piraticus*), arrangerte nattlokking og holdt et lite prosjekt om insekters overvintringshabitater.

Drammenslaget hadde syv medlemsmøter i 2024 med 5-12 personer på hvert møte. I tillegg til årsmøtet var det sommerens fangst, hjemme-hos-møter og jule«møte» med full oppdekking.

Norsk entomologisk forening avd. Møre og Romsdal deltok i Artsjakten som felles aktivitet med Risken, med tre deltakere fra foreningen. Stedet var Gjemnes og de registrerte 189 virvelløse dyr og kom med dette på andre plass i lagkonkurransen med totalt 406 arter. Foreningen hadde en kartleggingssamling 6-7. juli på Eide. De fire deltakerne besøkte aktuelle lokaliteter for NEF sitt sommertreff som er planlagt for juni 2025. De gjennomførte to bestemmelsessamlinger i Tingvoll (26. oktober, 4 deltakere og 2. november, 5 deltakere). Foreningen mottok støtte til samlingene fra Sabima. Medlemmene har også vært aktive utenfor den organiserte virksomheten.

Styremøter

Styret har hatt totalt tre styremøter i 2024: 3. april, 19. juni og 26. september. Alle styremøtene er blitt holt digitalt. Merete Jensen (koordinator for Ung entomolog) var med som observatør i styremøtene og oppdaterte oss på planene for Ung entomolog. Utover styremøtene har styret hatt 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 som deltar i det felles kartleggingsarbeidet (Norsk entomologisk forening (NEF), Norsk botanisk forening (NBF), Norges sopp- og nyttevekstforbund (NSNF) og Norsk zoologisk forening (NZF)). 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 undersøkt og derfor har stort behov for ytterligere kartlegging. Funnene blir rapportert i Artsobservasjoner under prosjekt «Kartleggingsmidler Sabima». I 2024 ble det gjennomført fire tverrfaglige turer i tillegg ble det arrangert «den store artsjakten» og kurs i kartlegging. Mikaela Embla Olsen har hovedansvar for turene og andre aktiviteter.

Oversikt over fellesturene (og kurs) i 2024:

13. april: Kurs i artskartlegging i Trondheim

Dagskurs i artskartlegging har blitt en årelang tradisjon. I 2023 holdt vi kurset i Oslo. For å nå nye potensielle brukere av artsobservasjoner.no valgte vi å holde kurset i Trondheim i 2024. Kurset var nyttig, sosialt og lærerikt. Det var en god fordeling mellom yngre og eldre deltakere. Selve kurset ble holdt på Ringve botaniske hage, og vi hadde feltpålegg på Lade. Totalt ble det funnet 62

arter med 84 observasjoner. Kurset pleier ikke å ha mange funn sammenliknet med våre andre turer, da kurset blir holdt helt i starten av feltsesongen. Men det er likevel noe vi velger å prioritere da vi ser det er en god rekrutteringsarena og en fin mulighet for naturinteresserte å bli kjent med de lokale foreningene. Antall deltakere: 21.

1. juni: Den Store Artsjakten

Den Store Artsjakten ble holdt for 9. gang lørdag 1. juni. Den Store Artsjakten er en årlig nasjonal dugnad hvor det er om å gjøre å kartlegge så mange arter som mulig på 24 timer. Deltakere har så tre dager på seg til å rapportere inn funnene i artsobservasjoner før vi henter dataene. I år ble det registrert 2508 arter med over 16 500 observasjoner! Vi har aldri hatt så mange registreringer før. Over 750 personer deltok i arrangementet, som tilsynelatende bare vokser og vokser for hvert år. 16 arrangementer ble holdt rundt omkring i landet; i fra Porsanger i Nord til Fredrikstad i Sør. Det ble også funnet to nye arter for Norge, møllen *Tinea steueri* ble funnet for første gang i Norge på Tromøya av Svein Almedal. Likeså ble snutebillen *Mononychus punctumalbum* funnet for første gang i Ås av Sølve Hjemgaard.

12. juni: Dronningfossen på Skøyen

Turen til Dronningfossen på Skøyen ble gjennomført på en overskyet ettermiddag. Temaet var å kartlegge selve fossen og langs Hoffselva, en grønnblå lunge midt i Oslo. Hoffselva er et område som engasjerer, da det er planlagt utbygging rett ved vassdraget. Området er en grønn lunge, hvor man får følelsen fra å være langt unna et sentrumsnært område. Totalt ble det funnet 189 arter med 231 observasjoner. Tiden brukt til å kartlegge var også kortere da arrangementet ble holdt på en ettermiddag. Om man hadde satt av mer tid, og om det hadde vært sol ville artsfunn og observasjoner trolig vært høyere. Antall deltakere: 27.

15. juni: Plassen, Nord-Aurdal

Plassen i Nord-Aurdal er et idyllisk kulturlandskap. Plassen har de siste årene fått støtte til skjøtsel av Miljødirektoratet. Målet er å tilbakeføre Plassen til forskjellige to opprinnelige enger, lauveng og fukteng. Vi kartla for å styrke artgrunlaget, da noen artsgrupper var underrepresentert. Totalt ble det funnet 141 arter med 195 observasjoner. Av fremmedarter ble det. Antall deltakere: 17.

8. – 11. august: Kartleggingssamling i Bjørkelangen

Den årlige kartleggingssamlingen ble i år holdt i Bjørkelangen, i samarbeid med SABICAS. Turen hadde fokus på lokaliteter i vannområdene til øvre del av Haldensvassdraget. Lokalitetene var likevel varierte, med blant annet furuskog, innsjøer og slåttemark. Totalt ble det funnet 619 arter med 1254 observasjoner. Turen var et hyggelig arrangement, og av interesse rakk vi å kartlegge Kjelle-enge rett før restaurering av engene ble igangsatt. Det ligger til gode muligheter for å kunne observere om restaureringen har hatt en positiv effekt på artsmangfoldet i fremtiden. Antall deltakere: 22.

24. august: Øvrebøen på Gjerdåker

Øvrebøen på Gjerdåker er et 33 måls stort kulturlandskap med flere ulike naturtyper. Slåtteeng, lauveng og naturbeitemark for å nevne noen. På 1960-tallet ble 90 mål beplantet om til skog som i dag er hogget. Her foregår det et restaureringsprosjekt hvor målet er på restaurere de 90 målene med tidligere skog tilbake til et helhetlig kulturlandskap. Totalt ble det funnet 126 arter med 167 observasjoner. Turen var både artsrik og innholdsrik, hvor deltakerne fikk både lære om naturtypen

og naturrestaurering, samt arter tilknyttet kulturlandskapet. Turen hadde også en god del nye kartleggere, som fikk innføring i bruk av artsobservasjoner på starten av dagsturen. Antall deltakere: 20.

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 ekskursjoner 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. Neste utbetaling, med de resterende midlene blir utbetalt i begynnelsen av 2025. Merete Jensen var ansatt i 20% stilling som koordinator for prosjektet i 2024.

Ung entomolog har hatt følgende arrangementer i 2024:

- 12. januar: Bestemmelseskveld, (Sabima, Oslo). 9 deltakere
- 6 mars: Hvem bor i Tøyen Bee & Bee? Del 1 (NHM Oslo). 10 deltakere
- 5 april: Hvem bor i Tøyen Bee & Bee? Del 2 (NHM Oslo). 13 deltakere
- 13. april: Dagskurs i artskartlegging med Sabima (Trondheim). ~12 deltakere
- 29. mai: Nøkkelkveld på zoologisk museum (NHM Oslo). 6 deltakere
- 11. juni: Insektdag med skoleklasse (Ås). 16 deltakere
- 21.-23. juni: Vanninsektkurs del 1 (Ås). 13 deltakere
- 26. juni: Blomsterflue foredrag med Den Ville Pollinatortellingen (Online). 30 deltakere
- 27. juni: Friluftsskole om insekter, Kongsberg. ~20 deltakere
- 7. august: Friluftsskole om insekter, Kongsberg. ~20 deltakere
- 9.-11. august: Vanninsektkurs del 2 (Ås). 6 deltakere
- 25. august: Pollinatortelling ved Lilløyplassen (Forenebu). 4 deltakere
- 1. september: insektstand ved friluftsdagen (Nordre Øyern, Fetsund) ~100 deltakere
- 8. oktober: Humlelab og bestemmelseskveld (NMBU, Ås). 15 deltakere
- 1. november: Bestemmelseskveld (Sabima, Oslo). 16 deltakere
- 13. november: øvekveld og kræsjkurs for BIOS2210 studenter (UiO, Oslo). 16 deltakere
- 29. november: juleavslutning og bestemmelseskveld (Sabima, Oslo) 7 deltakere

Tidsskrifter

Norwegian Journal of Entomology

Redaktør er Øivind Gammelmo (BioFokus). Det ble i 2024 publisert 15 artikler i NJE fordelt på følgende grupper; Diptera (6), Hymenoptera (3), Lepidoptera (3), Trichoptera (1), Coleoptera (1) samt en artikkel som handlet generelt om insekter og økologi (1). Det ble publisert 16 arter nye for vitenskapen fordelt på Lepidoptera (16) og Diptera (2). 126 arter ble rapportert som første funn fra

Norge; Diptera (95), Hymenoptera (30) og Trichoptera (1). I tillegg ble det i forbindelse med beskrivelsen av nye arter for vitenskapen publisert arter fra en rekke andre land; Hellas, Russland, Kenya, Tanzania, Ghana, DR Kongo, Kongo og Uganda. Det har også blitt publisert ekstranummer «Supplement 4» i forbindelse med en billekongress på NIBIO. I dette nummeret ble det publisert 9 artikler i tillegg til et festskrift for Torstein Kvamme. Alle artiklene i dette tilleggsnummeret ble behandlet som tilsvarende artikler i det regulære nummeret og holder samme kvalitet. Alle artiklene handlet om biller (Coleoptera). Den lille nedgangen i tilgang til stoff i 2023 ser ut til å ha tatt seg noe opp i 2024. Tidsskriftet og foreningen jobber fremdeles med å få iverksatt doi-nummer på artiklene publisert i NJE. Dette har måttet vente på en oppgradering av forenings hjemmesider som forhåpentligvis blir ferdigstilt i 2025.

Insekt-nytt

Redaktør er Anders Endrestøl (NINA). Bladet har i 2024 kommet ut med fire nummer (bind 49) fordelt på tre hefter. Nr. 1 (44 sider) kom ut i mars og ble trykt i et opplag på 850. Nr. 2 (48 sider) kom i juli, også med et opplag på 850. Nr. 3/4 (74 sider) kom ut i desember med et opplag på 850. 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.

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

Nettredaktør i 2024 var Marius Maurstad. Vi fikk nye nettsider i 2024: <https://www.entomologiskforening.no/>. Det gjenstår fremdeles en del arbeid knyttet til å få overføre tidsskrifter og legge opp nettsiden sånn at vi kan få DOI på Norwegian Journal of entomology. Vi har derfor beholdt de gamle sidene og linker til dem i de nye til vi har fått overført alt. 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 2024 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 innvilget 11 søknader om kartleggingsmidler fra medlemmer i NEF i 2023, dette resulterte i en samlet tildeling på 137 900 NOK.

Styret, 10. mars 2025