

## Societas pro Fauna et Flora Fennica

### 10.5.2012 – 13.5.2013

Styrelsens verksamhetsberättelse förelagd vid årsmötet den 13 maj 2013 av Sällskapets ordförande, professor Carl-Adam Hæggström.

Verksamhetsåret var Sällskapets 192. Mötesverksamheten omfattade fyra månadsmöten och årsmötet. Det traditionella symposiet hölls som nationella Ekologidagar i Åbo den 13–14 december 2012.

#### Mötes- och symposieverksamheten

Ett månadsmöte (i början av oktober) hölls i Åbo, medan de övriga månadsmötena och årsmötet var i Helsingfors. Månadsmötenas deltagarantal varierade mellan 5 och 10 personer (i medeltal 8, föregående år 10). Ett nationellt symposium för ekologer, Ekologidagarna, hölls i Åbo den 13–14.12.2012. Ekologidagarna ordnades gemensamt av Societas pro Fauna et Flora Fennica, Aronia och Åbo Akademi. Marianne Fred var Sällskapets kontaktperson vid planeringen. Programmet för mötena var följande:

- 4.10.2012 Föredrag: Agroforst. dr Heinz-Rudolf Voigt: ”Tungmetallkoncentrationer i kustvattenmiljön kring Nätö (Lemland, Åland)”.
- 13.–14.12.2012 Finnish national ecology meeting. Program – Ohjelma – Kai Lindström: Welcome. – Erkki Korpimäki: Do vertebrate predators regulate prey populations? – Hannu Pöysä: Ecology of alternative reproductive tactics: conspecific brood parasitism. – Markus Öst: Eider ducks as a model to study reproductive cooperation and conflict. – Kristina Nooreikiene: Studying individual variation in life-history trade-offs under physiological stress in eiders (*Somateria mollissima*). – Hanna Tuomisto: Ecological research in Amazonia: piecing together a picture of the tropical rain forest and how its biodiversity came about. – Anu Valtonen: Recovery of biodiversity in tropical rain forests after human induced disturbances. – Martin Forsius: Impact of climate change and land-use change on ecosystem processes and terrestrial biodiversity. – Tero Klemola: Population cycles and outbreaks of birch-feeding geometrid moths in Lapland. – Marianne Fred: Joining forces for Science; Applied and Fundamental Universities. – Janne Kotiaho: Evolutionary Biology

Hallituksen toimintakertomus, jonka Seuran puheenjohtaja, prof. Carl-Adam Hæggström esitti vuosikokoussesssa 13. päivänä toukokuuta 2013.

Toimintavuosi oli Seuran 192. Sen aikana järjestettiin neljä kuukausikokousta ja vuosikokous. Perinteinen symposium järjestettiin kansallisina Ekologiapäivinä Turussa 13.–14. joulukuuta 2012.

#### Kokous- ja symposiumitoiminta

Kokouksista yksi oli Turussa (lokakuun alun kokous) ja muut kuukausikokoukset sekä vuosikokous olivat Helsingissä. Kuukausikokousien osanottajamäärät vaihtelivat 5 ja 10 välillä (keskimäärin 8; edellisenä vuonna 10). Kansallinen symposiumi ekologeille, Ekologiapäivät, pidettiin Turussa 13.–14.12.2012. Ekologiapäivien järjestäjinä toimivat Societas pro Fauna et Flora Fennica yhdessä Aronian ja Åbo Akademien kanssa. Marianne Fred oli Seuran yhdyshenkilö suunnittelutyössä. Kokouksien ohjelmat olivat seuraavat:

at the University of Jyväskylä. – Mikko Mönkkönen: Conservation Biology at the University of Jyväskylä. – Ilkka Hanski: The species-fragmented area relationship. – Markku Viitasalo: Why investigate spatial ecology in the Baltic Sea. – Discussion about the initiative of peerage of science. – Craig Primmer: Genomics in the wild: genome-wide scans reveal a genetic contribution to life history strategy in wild Atlantic salmon. – Sami Merilaita: How to look good: studies on protective coloration. – Otso Ovaskainen: A strength of Finnish (and Russian) ecological research: large-scale and long-term observational data. – Jukka Forsman: Using the past in predicting the future in birds' nest-site selection. – Arja Kaitala: Dispersal traits and deer ked invasions in Fennoscandia. – Kai Lindström: Closing word. – Discussion about founding a Finnish Oikos-Society, ways forward.

- 7.3.2012 Föredrag: Fil. dr Kristina Karlsson Green (Lunds universitet & Helsingfors universitet): ”Sjukdomseffekter över artgränserna – hur mjöldagg kan påverka ängsnätfjärilen på Åland”.
- 4.4.2013 Föredrag: Fil. dr Henry Pihlström: ”Ice Age relicts or fresh colonists? On the (former) presence of breeding seabirds at Lake Ladoga”.
- 13.5.2013 Månads- och årsmöte – Kuukausi- ja vuosikokous.

## **Publikationsverksamhet**

Memoranda Societatis pro Fauna et Flora Fennicas volym nr 88 (2012) utkom som en årsbok vid årsskiftet 2012–2013. Årsboken omfattar 13 faunistiska och floristiska artiklar samt två museirapporter och årsberättelserna för Sällskapet och Nåto biologisk station. En nätversion av årsboken finns på Sällskapets hemsida (<http://ojs.tsv.fi/index.php/msff>). Doc. Henry Väre var huvudredaktör och fil.mag. Leena Helynransta teknisk redaktör för Memoranda.

## **Övrig verksamhet**

De nya stadgarna, som utarbetats under 2009, godkändes på årsmötet den 12.5.2010. Stadgarna skickades i oktober 2010 till Patent- och registerstyrelsen, och returnerades med rättelser i slutet av 2011, men endast de finskspråkiga stadgarna var behandlade. De svenska språkiga stadgarna sändes på nytt till Patent- och registerstyrelsen i juni 2012. Enligt meddelande i början av maj 2013 har de inte ännu behandlats på grund av att handläggningstiden vid Patent- och registerstyrelsen är ca ett år.

Sällskapet medverkar i arrangemanget av ”De vilda blommornas dag” tillsammans med Biologi- och geografilärarnas förbund, Finlands miljöcentral, Finlands naturskyddsförbund, Forststy-

## **Julkaisutoiminta**

Memoranda Societatis pro Fauna et Flora Fennican nide 88 (2012) ilmestyi vuoden vaihteessa 2012–2013. Vuosikirja sisältää 13 faunistista ja floristista kirjoitusta sekä kaksi museoraporttia ja Seuran ja Nåton biologisen aseman vuosiker-tomukset. Vuosikirjan verkoversio löytyy Seuran kotisivulta (<http://ojs.tsv.fi/index.php/msff>). Dos. Henry Väre toimi Memorandan päätoimittajana ja fil. maist. Leena Helynransta teknisenä toimittajana.

## **Muu toiminta**

Uudet säädöt, jotka laadittiin vuoden 2009 aikana, hyväksyttiin vuosikokouksessa 2010. Säädöt lähetettiin Patentti ja rekisterihallituksen lopuksi 2010 ja ne palautettiin korjausseen vuoden 2011 lopussa, mutta vain suomenkielisiä säätöjä oli käsitelty. Ruotsinkieliset säädöt lähetettiin uudestaan Patentti ja rekisterihallituksen kesäkuussa 2012. Toukokuussa 2013 saadun ilmoituksen mukaan säätöjä ei ole vielä käsitelty koska Patentti ja rekisterihallituksen käsitteilyaika on n. vuosi.

Seura on mukana järjestämässä ”Luonnonkukkien päivää” yhdessä Biologian ja maantie-teen opettajien liiton, Luonmontieteellisen keskuskumuseon Kasvimuseon, Luontoliiton, Metsä-

relsen, Luontoliitto, Naturhistoriska centralmuseets Botaniska museum, Natur och miljö och Suomen Biologian Seura Vanamo. Den 17 juni 2012 ordnades sammanlagt över hundra blomstervandringar på olika håll i landet för sammanlagt ca 2 800 deltagare. Ordföranden och FM Eeva Hæggström var guider på en blomstervandring längs naturstigen på Ramsholmens naturreservat i Jomala på Åland.

En vårexkursion till Sibbo Storskogs nationalpark ordnades den 4.5.2013. Fil. dr Anders Albrecht guidade de fyra exkurrenterna längs en naturstig i strålande vårväder.

Sällskapet planerar en exkursion i augusti eller september till Nothamns naturskyddsområde i Raseborg. Marianne Fred planerar exkursionen.

Ålands kulturdelegation har beviljat Nåtö biologiska station 6 100 € för verksamheten år 2013.

Nåtö biologiska stations styrelse är för treårsperioden 2013–2015:

- Societas representanter: prof. Carl-Adam Hæggström (botanik), doc. Torsten Stjernberg (zoologi), fil. dr Gunilla Ståhls-Mäkelä (genetik) och fil.mag. Nina Hagner-Wahlsten (geovetenskaper).
- Ålands Landskapsregerings representanter: naturvårdsintendent Jörgen Eriksson (suppleant bitr. naturvårdsintendent, fil. dr Inkeri Ahonen) och lektor, fil. dr Ralf Carlsson (ordförande; suppleant vattenbiolog Mikael Wennström).
- Styrelsen sammanträdde den 30.9.2011 på Nåtö biologiska station.

Ordföranden representerade Sällskapet vid Vetenskapliga samfundens delegations höstmöte den 2.10.2012 och vid vårmötet den 22.3.2013.

Sekreteraren representerade Sällskapet vid Finlands zoologiska och botaniska publikationsnämnds och dess understödsförenings årsmötet den 22.3.2013.

Doc. Aulikki Salmia har donerat till Sällskapet sin nyutkomna bok *Pohjolan uhanalaiset orkideat*. För arbetet med boken erhöll hon ett stipendium av Sällskapet 2012. Beslöts att boken placeras i Nåtö biologiska stations bibliotek.

Adressen till Sällskapets hemsida är:

hallituksen, Natur och miljön, Suomen Biologian Seura Vanamon, Suomen luonnonsuojeluliiton ja Suomen ympäristökeskuksen kanssa. Kesäkuun 17. päivänä 2012 järjestettiin yhteensä yli sata opastettua retkeä n. 2 800 osallistujalle eri puolilla maata. Puheenjohtaja ja FM Eeva Hæggström toimivat retken oppaina Ramsholmenin luonnonsuojelualueen luontopolulla Jomalan kunnassa Ahvenanmaalla.

Kevätretki Sipoonkorven kansallispuiston järjestettiin 4.5.2013. Fil. toht. Anders Albrecht opasti neljää retkeläistä luontopolulla mitä parhaimmassa kevätsäässä.

Seura suunnittee retkeä Raaseporin Nothamnin luonnonsuojelualueelle elo- tai syyskuussa. Marianne Fred suunnittee retkeä.

Ålands kulturdelegation myönsi 6 100 euron avustuksen Nåtön biologisen aseman toimintaan vuodelle 2013.

Nåtön biologisen aseman hallituksen jäsenet kolmivuotiskautena 2013–2015 ovat:

- Seuran edustajat: prof. Carl-Adam Hæggström (kasvitiede), dos. Torsten Stjernberg (eläintiede), fil. toht. Gunilla Ståhls-Mäkelä (perinnöllisyystiede) ja fil. maist. Nina Hagner-Wahlsten (geotieteet).
- Ahvenanmaan maakuntahallituksen edustajat: luonnonsuojeluintendentti Jörgen Eriksson (varalla fil. toht. Inkeri Ahonen) ja lehtori, fil. toht. Ralf Carlsson (puheenjohtaja; varalla vesibiologi Mikael Wennström).
- Aseman hallitus kokoontui 30.9.2011 Nåtön biologisella asemalla.

Puheenjohtaja edusti Seuraa Tieteellisten seurain valtuuskunnan syyskokouksessa 2.10.2012 ja kevätkokouksessa 22.3.2013.

Sihteeri edusti Seuraa Suomen eläin- ja kasviteellisen julkaisutoimikunnan sekä sen tukiyhdistyksen vuosikokouksissa 22.3.2013.

Dos. Aulikki Salmia lahjoitti Seuralle vastailmestyneen kirjansa *Pohjolan uhanalaiset orkideat*. Seura myönsi apurahan kirjaan varten v. 2012. Päätettiin, että kirja sijoitetaan Nåtön biologisen aseman kirjastoon.

Seuran kotisivun osoite on:

## Stipendier

Inom utsatt tid inlämnades 105 stipendieansökningar. Av dem kasseras tre på grund av bristfälligheter i ansökningen. Det totala ansökta beloppet uppgick till 210 632 euro. Sammanlagt utdelades 95 000 euro till botanik, ekologi, etologi, evolutionsbiologi, hydrobiologi, mykologi och populationsbiologi. Styrelsens förslag till utdelning av stipendier, som godkändes av majmötet, var följande:

**AHONEN, Saija** Hanna Kristiina, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten

Lahottajamikrobiyhteisöt subarktisissa tunturikoivikoissa

**ALANEN, Riikka** Maria, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten

What determine the overwintering of an obligate pathogen

**ALANKO, Teija** Ilona, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten

Historiallisten ja keskiaikaisten puutarhojen ja kasvimaiden makrofossiiliset kasvijäänteet – maa-  
perässä ja arkeologisilla tutkimuskohteilla säilyneet siemenet

**DIMA, Bálint**, MSc – 3 300 € for a doctoral thesis

Cortinarius sections Anomali and Delibuti in Finland

**DIRIHAN, Serdar**, MSc – 2 500 € for a doctoral thesis

Grass-endophytic fungi coevolution

**HAAPANIEMI, Kukka** Kaarina, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten

Verimuurahaisen lisääntymiseen ja yhteisörakenteeseen vaikuttavat tekijät

**HAKALA, Sanja** Maria, FM – 3 300 € väitöskirjatyötä varten

Evoluutiogenetiikka ja kastinmäärytyksen ristiridat suomuurahaisissa

**HAPPONEN, Konsta** Aleksi, yo – 900 € pro gradua varten

Lehdot ja globaalimuitos

**HÄLLFORS, Maria** Helena, FM – 1 000 € för resor i anslutning till doktorsavhandling

Biologiska begränsningar och möjligheter för assisterad migration av växtarter som hotas av klimatförändringen

**HÄRKÖNEN, Laura** Sofia, FT – 3 000 € post doc. -tutkimusta varen

Isäntälajin ja ilmaston yhteisvaikutukset loisen elinkierrossa

**HÄRKÖNEN, Salla** Kaarina, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten

Muuraisten pesävierat: norkomuurahaisen esiintymistihleys

**JOKELAINEN, Sinikka** Tuulia, fil. stud. – 1 000 € för pro gradu

Förändringarna i fågelfaunan och miljön i ett område i Skärgårdshavet mellan 1936 och 2013 och  
orsakerna till dessa

**KANKAANPÄÄ, Viljami**, yo – 900 € pro gradua varten

Do different species of ants vary in their resistance to fungal pathogens?

**KAUKONEN, Maarit** Helena, FM – 750 € kongressia varten

Sieniyhteisöt ja resurssien saatavuus

**KAUNISTO, Sirpa** Johanna, FT – 2 000 € post doc. –tutkimusta varten

Hirvikärpäsen selviytymisen ja levinneisyyden rajoitteet

**KIVISAARI, Kati** Maria, ymp. kand. – 900 € pro gradua varten

The effects of radiation on sperm number and morphology of bank voles in Chernobyl

## Apurahat

Säädetyn ajan kuluessa Seuralle jätettiin 105 apurahahakemusta. Kolme hakemusta hylättiin koska niissä oli puutteita. Haettu rahamäärä oli yhteensä 210 632 euroa. Yhteensä jaettiin 95 000 euroa ekologiaa, eläintiedettä, etologiaa, hydrobiologiaa, kasvitiedettä, populaatiobiologiaa ja sienitiedettä varten. Hallituksen esitys jaettavista apurahoista, jonka toukokuun kokous hyväksyi, oli seuraava:

- KLEMOLA, Hannu Pekka, VTM – 1 500 € Pohjoismaisen Luonnonkukkien päivän järjestämiseen  
KORIN, Mikaela Maria, NaK – 1 000 € för pro gradu  
Roskarlen – en studie över utbredning och predationsbeteende
- KYRÖ, Greta Kukka-Maria, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten  
Katot kedoiksi: viherkattojen merkitys kaupunkien selkärangatonlajiston monimuotoisuudelle  
LAUNIS, Minna Annina, LuK – 400 € tutkimustulosten esittämiseen Nordic Lichen Societyn tapaan  
misessä Ruotsissa
- Lahopuiden puutteellisesti tunnetut rupijäälät
- LEHMANN, Björn Philipp, FM – 1 000 € för resa till ESEB-kongressen i Lissabon  
Loss of diapause related behavioral plasticity during northwards range expansion in the invasive  
Colorado potato beetle *Leptinotarsa decemlineata* (Say) in Europe
- LINDELL, Tiiia Pauliina, LuK – 900 € pro gradua varten  
Tulvimisen vaikutus suolasänkiön (*Odontites litoralis*) elinkykyyn
- LISKI, Anja Helena, yo – 900 € pro gradua varten  
Survival and diversity of urban rooftop plant communities: First year study of plant succession on  
experimental roofs in Helsinki
- MOD, Heidi Kristiina, FM – 1 650 € väitöskirjatyötä varten  
Bioottiset interaktiot arktisen kasvillisuuden mallintamisessa muuttuvassa maastossa: teorioista en-  
nusteisiin
- MUURINEN, Lauralotta Maria, LuK – 900 € pro gradua varten  
Metsähoidollisten käsitellyjen vaikutukset 60 vuoden kuluttua pohja- ja kenttäkerroksen kasviyh-  
teisöihin Pohjos-Suomessa
- MÄKINEN, Jussi Antti-Eerikki, LuK – 750 €  
Geomorfologisten häiriöiden vaikutus arktis-alpiinisen kasvillisuuden beta-diversiteettiin
- NIEMI-KAPEE, Juhamatti Manuela, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten  
Ohuiden sammakktojen toiminta, erityispiirteet ja lajisto Suomessa
- NIITTYNEN, Pekka Oskari, yo – 900 € pro gradua varten  
Ilmastonmuutoksen vaikutukset arktis-alpiinisen kasvillisuuden ja maaperän ravinteiden vuoro-  
vaikutuksiin
- NORROS, Veera Maria, FM – 3 300 € post doc. -tutkimusta varten  
Which species of wood decay fungi are abundant in the air – and why?
- NYLÉN, Tua Inkeri, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten  
Kompleksiset rantaprosessit ja kasvillisuuden muutokset hiekkaisilla maankohomisrannoilla
- POHJANEN, Eeva Johanna Pauliina, FM – 3 000 € väitöskirjatyötä varten  
Männyn eri symbioosimuotojen vuorovaikutus
- PULLIAINEN, Outi Unni Inkeri, LuK – 900 € pro gradua varten  
Sisäsiitoksen vaikutus loviniskamuurahaisen (*Formica exsecta*) jälkeläishoivaan ja kuolleisuuteen
- PURO, Helena Mirjami, NaK – 800 € för pro gradu  
Utvärdering av marina miljöer utanför Kotka
- RAITANEN, Jani Petteri, FM – 3 300 € väitöskirjatyötä varten  
Intra- and interspecific social information use in insects: implications to individuals, populations  
and communities
- RESCHKA, Wolfgang Christoph, MSc – 3 000 € for a doctoral thesis  
Foraging behavior of a parasitoid wasp at a landscape scale
- SALONEN, Paula Marjatta, LuK – 900 € pro gradu varten  
Urbanisoitumisen vaikutukset mesipistiäisyteisöihin

- SCHEEPENS, Johannes Fredericus, PhD – 3 000 € for post doc. research  
 Genetic pollution in scientific transplantation studies
- SCHULTNER, Eva Kristina, FM – 2 500 € for a doctoral thesis  
 Social conflict among larvae in the wood ant *Formica truncorum*
- SENNIKOV, Alexander, PhD – 3 300 € for a workshop and research expedition  
 Red Data Book of Central Asia
- SILVENNOINEN, Marja Liisa Hanneli, FM – 3 300 € väitöskirjatyötä varten  
 Suomen ilveskannan suojelun populaatiogeneettisten perusteiden kartoitus
- UOTILA, Pertti Johannes, FT, dos. – 3 000 € kasvikuvien skannaukseen  
 Retkeilykasvio, 5. painos
- VELMALA, Saara Katriina, FM – 3 300 € väitöskirjatyötä varten  
 Bryoria-suvun (tummalupot) jälkiä molekyylifilogenia ja taksonomia
- VENN, Stephen James, FM – 950 € for participating in the European Dry Grassland Meeting in Zamosc, Poland  
 Plant / insect assemblages and dry meadow habitats
- VUOKSENMAA, Laura Elina, yo – 900 € pro gradua varten  
 Metsätaloudellisten toimenpiteiden vaikutus suon ja kankaan vaihettumisvyöhykkeen kasvillisuuteen Kiimingin Joutenojanpallossa
- VÄRE, Henry Uolevi, FT, dos. – 1 000 € tutkimusmatkaa varten  
 Volgogradin kasvisto ja yliopistoon tutustuminen
- WEIGEL, Benjamin, MSc – 1 200 € for a doctoral thesis  
 The role of benthic fauna in the coastal food web under environmental stress
- WISTBACKA, Ralf Johan, FM – 3 000 € för licentiatavhandling  
 Inverkan av skogsfragmentets storlek och kvalitet på flygekorrens föröknings- och rastplatser
- ÖVERMARK, Elsi Hedvig, LuK – 900 € pro gradua varten  
 Metsitettyjen peltojen ja samanikäisten talousmetsien merkitys maakiijäislajistolle

## Styrelse och funktionärer

Styrelsens sammansättning under verksamhetsåret var följande:

Ordf., pj. prof. Carl-Adam Hæggström; vice ordf., varapj. doc. Mikael von Numers; sekr., siht. fil. dr Henry Pihlström; skattmästare, rahastonhoitaja produktutvecklingschef Ebba Hæggström; övriga ledamöter, muut jäsenet doc. Wilhelm Fortelius (2009–2012), FD Marianne Fred (2010–2013), prof. Lise-lotte Sundström (2011–2014), doc. Gunilla Ståhls-Mäkelä (dos. Juhani Terhivuon tilalle toimintakaudksi 2012–2013; dos. Terhivuo luopui tehtävästä terveydellisistä syistä), dos. Henry Väre (2011–2014), fil. stud. Ika Österblad (2009–2012). Revisor var CGR Wilhelm Holmberg (med OFR Martin Slotte som suppleant) och verksamhetsgranskare var FL Jack Barkman.

## Hallitus ja toimihenkilöt

Hallituksen kokoonpano toimintavuoden aikana oli seuraava:

Styrelsen sammanträdde fyra gånger:

Hallitus kokoontui neljä kertaa:

19.9.2012, 8.1.2013, 19.3.2013, 8.5.2013.

I styrelsen för Finlands Publiceringsnämnd för zoologi och botanik var FD Anders Albrecht och doc. Henry Väre Sällskapets representanter. Sällskapets medlem i Finlands IUBS (International Union for Biological Societies) -kommitté var FD Marianne Fred. Sällskapets ombudsman i Åbo var doc. Mikael von Numers. Som amanuens för Nåtö biologiska station fungerade FD Tomas Lehecka.

Suomen eläin- ja kasvitieteen julkaisutoimikunnassa FT Anders Albrecht ja dos. Henry Väre edustivat Seuraa. Seuran jäsen Suomen IUBS (International Union for Biological Societies) -toimikunnassa oli FT Marianne Fred. Dos. Mikael von Numers toimi Seuran asiamiehenä Turussa. Nåtön biologisen aseman amanuenssina toimi FT Tomas Lehecka.

## Medlemskären

Till ordinarie medlemmar invaldes under verksamhetsåret följande 11 personer:

- 4.4.2013 fil. yo. Tia Kärkkäinen, fil. maist. Saara Velmala, dos. Tuula Niskanen, fil. maist. Teija Alanko, fil. mag. Bálint Dima, fil. yo. Siiri Fuchs, fil. yo. Simikka Jokelainen, fil. maist. Veera Norros, nat. kand. Mikaela Korin.  
 13.5.2013 fil. stud. Aimi Hamberg, LuK Eini Nieminen.

Två medlemmar har sagt upp sitt medlemskap under verksamhetsåret:

## Jäsenistö

Varsinaisiksi jäseniksi valittiin toimintavuoden aikana seuraavat 11 henkilöt:

Kaksi jäsentä on eronnut seurasta toimintavuoden aikana:

FM Gun Jakobsson, FL Jaakko Nurmi

Sällskapet hade den 13.5.2013 en hedersmedlem, 37 korresponderande medlemmar och 1056 ordinarie medlemmar

Under verksamhetsåret kom till styrelsens kännedom att följande medlemmar avlidit:

Seuralla oli 13.5.2013 yksi kunniajäsen, 37 kirjeenvaihtajajäsentä ja 1056 varsinaista jäsentä.

Toimintavuonna tuli Seuran hallituksen tieoon, että seuraavat jäsenet ovat kuolleet:

- Intendentti, FT Ilkka Matti Juhani Koivisto, jäsen 1973, kuollut 25.12.2012  
 Prof. em., fil. toht. Rolf Kristoffersson, jäsen 1980, kuollut 22.6.2012  
 Dos., FT, MMK Lalli Laine, jäsen 1952, kuollut kesällä 2012  
 Nat.kand. Karin Benita Purasjoki, f. Björkwall, medlem 1966, död 29.12.2012  
 Dos., FT Pentti Sorsa, jäsen 1957, kuollut 15.12.2012  
 Prof. em., fil. dr Johan Titus Reuter, medlem 1954, död 2.11.2012  
 Lektor, FK Martin Vilhelm Wegan, medlem 1946, död 2012  
 Prof. em., fil. dr Bo-Jungar Wikgren, medlem 1946, död 30.1.2013

Sällskapet hedrar de avlidnas minne.

Seura kunnioittaa edesmenneitten muistoa.