

TURUN LINTUTIETEELLINEN YHDISTYS R.Y.

VUOSIKERTOMUS 2025

1. Yleistä

Toimintavuosi 2025 oli Turun Lintutieteellinen Yhdistys ry:n (TLY) 60. toimintavuosi. TLY:n pääasiallisia tehtäviä vuonna 2025 olivat lintuhavaintojen kerääminen, lintuasematoiminnan ylläpitäminen, linnustonsuojelu, linnustonseuranta, jäsenlehti Ukulin julkaisu ja lintuharrastuksen edistäminen. TLY on BirdLife Suomen paikallisjärjestö Varsinais-Suomessa. Yhdistyksen jäsenmäärä vuoden 2025 lopussa oli 1 409.

2. Linnustonsuojelu

TLY:n linnustonsuojelutoimintaa organisoitiin vuonna 2025 pääasiassa yhdistyksen linnustonsuojelutoimikunnan sähköpostilistalla, jossa oli 16 jäsentä. Suojelutoimikunnalla ei ollut puheenjohtajaa. Suojelu- ja havaintotoimikunnan yhteiskokouksessa 10.11.2025 kokoukseen osallistuneiden kesken päätettiin rajata suojelutoimikunta pienemmäksi ison sähköpostilistan lisäksi. Uuteen suojelutoimikuntaan valittiin Markus Ahola, Jouko Högmander, Panu Kunttu, Jari Kårlund, Suvi Riihiluoma ja Ina Tirri.

IBA-alueiden päivitys tehtiin BirdLife Internationalin toimesta. TLY:n alueella on jatkossa kuusi IBA-aluetta. Näistä kahden kohdevastaavat ovat Jukka Sillanpää (Mietoistenlahti) ja Pekka Toola (Paimionlahti). Kemiönsaaren Sjöfaxin, Korppoon–Nauvon eteläisen saariston, Öron–Bengtškärin ja Uudenkaupungin matalikkojen IBA-alueilla ei ollut nimettyjä vastaavia. IBA-rajaukset ovat yhdistetty MAALI-rajauksiin soveltuvin osin. IBA-alueiden, kuten myös FINIBA- ja MAALI-alueiden, linnustotiedot karttuivat lähinnä Tiiraan ilmoitettujen havaintojen kautta.

Suojelutoimikunnan sähköpostilistalle tuli runsaat 100 viestiä erilaisista lintuihin vaikuttavista asioista. Niistä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen päätöksiä suojelualueista ja eri lintulajeja koskevista poikkeusluvista oli noin 40, Suomen Riistakeskuksen päätöksiä koskien rauhoittamattomia lintulajeja noin 20 ja pääosin Turun kaupungin kaavavalmistelujen aloittamista koskevia tiedoksiantoja runsaat 30 kappaletta. Mahdollisista toimenpiteistä keskusteltiin sähköpostilistalla.

TLY lähetti 21.2.2025 Varsinais-Suomen ELY-keskukselle lisätietopyynnön koskien ELY-keskuksen myöntämää poikkeuslupaa suojelualueen rajanaapurille harjoittaa hyvin väljästi säänneltyä kalastusta Friskalanlahdella. TLY:n yhteydenoton jälkeen ELY-keskus perui myöntämänsä poikkeusluvan suojelualueen rauhoituspäätöksen vastaisena.

Huhtikuussa TLY pystytti yhteistyössä Lounais-Suomen Jätehuollon kanssa Topinojan jätekeskukseen Mikko Niemen ehdotuksesta keinopesän alueella vierailuille kattohaikaroille. Tekopesärakennelman tekemisestä vastasivat Sebastian Andrejeff, Jessica Koivistoinen, Masi Kopsa ja Antti Sintonen. Kattohaikarapari pesi heti pesässä, ja pesintä tuotti yhden lentokykyisen poikasen. Kyseessä oli toinen onnistunut kattohaikaran pesintä Suomessa.

TLY lähetti kesäkuussa 2025 Ukulissa 1/2025 julkaistun lajisuojeluartikkelin saatekirjeen kera yli 200:lle kaavoituksen, maankäytön, maa- ja metsätalouden, metsästyksen ja suojelusuunnittelun parissa työskentelevälle henkilölle kunnissa, aluehallinnossa, järjestöissä ja yrityksissä. Tarkoituksena oli tarjota tietoa linnustonsuojelun tarpeista ja keinoista.

Kesäkuussa julkisuudessa käytiin keskustelua Turun Ruissalon Ruisrock-tapahtuman vaikutuksista lintujen pesintään. Ruisrockin toiminta-aika ajoittuu pesimäkaudelle, ja rakennustöistä sekä itse tapahtumasta aiheutuu todennäköisesti haittaa alueella pesiville linnuille mm. tallomisen vuoksi. Häiriön määrässä on vaihtelua vuosittain. Keskustelu keskittyi siihen, että tapahtuma-ajankohta olisi hyvä saada siirrettyä myöhäisempään ajankohtaan kesällä. Tapahtuman kehittämisestä ympäristöhaittojen vähentämiseksi käydään vuosittain keskustelu järjestäjän, kaupungin ympäristönsuojelun ja ELY-keskuksen kanssa. Seuraava hyvä ajankohta tarkastella Ruisrockin vaikutusalueen pesimälinnustoa olisi vuosi 2028, jolloin The Tall Ships Races -tapahtuman vuoksi Ruisrock ei ajoitu pesimäkauteen. On myös suunniteltu esiteltävän asiaa Turun kaupungille.

Kuusistonlahden hoitoa jatkettiin aiempien vuosien tapaan: 29.–31.7. pidettiin talkoot Esko Gustafssonin johdolla. Niittoon osallistui joka ilta 8–13 henkilöä.

Marraskuussa TLY lähetti lausunnon Kemiönsaaren ja Oripään kunnille koskien kunnan uutta rakennusjärjestystä. TLY painotti lausunnoissaan leveän rakentamattoman suojavyöhykkeen määrittelemistä vesistöjen rannoille, lintuturvallisen rakentamisen periaatteiden noudattamista ja vieraslajien torjuntaa.

Syksyllä alettiin suunnitella tekopesiä Kaarinan Järvelän kosteikolle yhteistyössä Kaarinan kaupungin kanssa. Sovittiin kattohaikara- ja törmäpääskytetekopesistä, sekä tehtiin alustava suunnitelma räystäspääskytetekopesien rakentamisesta kattohaikaratekopesän yhteyteen.

TLY aloitti Varsinais-Suomen ELY-keskuksen kanssa yhteistyön yhdistyksen lintuaineistojen hyödyntämisessä maakunnallisten biodiversiteettikeskittymien paikantamiseksi ja rajaamiseksi osana maakunnallisen luonnon monimuotoisuusohjelman laatimista.

Yhdistyksellä oli lintujen talviruokintapaikka Kaarinan Rauvolassa. Sitä ylläpitivät Esko Gustafsson ja Jorma Koskinen.

3. Tutkimus ja linnustonseuranta

3.1. Havainnot

TLY:n havaintotietokantana toimi BirdLife Suomen ja sen jäsenyhdistysten yhteinen, valtakunnallinen Tiira-lintutietojärjestelmä (www.tiira.fi). Vuodelta 2025 havaintojärjestelmään tallennettiin TLY:n havaintojenkeruualueelta yhteensä 363 578 havaintoa. Lisäksi harrastajia aktivoitiin tallentamaan vanhoja havaintojaan. Ukulissa 2/2025 julkaistiin vuoden 2024 havaintoihin perustuva vuosikatsaus (Kim Kuntze, Aapo Sirén) sekä Tiira-havaintojen tilastokatsaus (Kim Kuntze), ja BirdLife Suomen Linnut-vuosikirjaan tuotettiin aineisto faunistista katsausta varten (Kim Kuntze).

Havaintotoimikunnan jäsenet Esko Gustafsson, Kim Kuntze, Jessica Koivistoinen, Jari Kårlund, Teijo Saari

Aluerariteettikomitea (ARK) tarkasti yhdistyksen havaintojenkeruualueella tehdyt harvinaisuushavainnot sekä fenologisesti poikkeavat havainnot. Komiteaan kuuluivat Paul Boijer (pj), Sebastian Andrejeff (sihteeri), Kari Kaunisto, Masi Kopsa ja Totti Toiskallio. Ukulissa 2/2025 julkaistiin vuoden 2024 tarkastetut havainnot. ARK tuotti BirdLife Suomen Linnut-vuosikirjaan aineiston pikkuharvinaisuuskatsausta varten.

3.2. Linnustonseuranta

Valtakunnallisen linnustonseurannan osana TLY:n alueella laskettiin 15 vakiolinjaa, 7 pistereittiä, 67 vesilintulaskentakohdetta sekä talvilintulaskennoissa 77 talvi-, 71 kevät- ja 79 syyslaskentaa. Kaikkiaan valtakunnalliseen linnustonseurantaan (pl. petolintuseuranta) osallistui TLY:n alueella yli sata harrastajaa. Linnustonseurantaa koordinoi havaintotoimikunta (pj. Kim Kuntze, tutkimusvastaava Esko Gustafsson). Ukulissa 2/2025 julkaistiin kooste edeltävän vuoden talvilintulaskennoista (Esko Gustafsson). Maalintujen pesimäaikaisten laskentojen tekijät nimetään Ukulissa 2/2026, talvilintulaskentojen tekijät puolestaan on nimetty yhdistyksen kotisivuilta löytyvissä taulukoissa.

Petolintutoimikunta koordinoi petolintujen tutkimusta valtakunnallisten petoruutu- ja yhteenvetoseurantojen avulla. Lisäksi petorengastajat osallistuivat maa- ja merikotkan sekä sääksen erityisseurantaan. TLY:n yhteisvastuulla oli yksi petoruutu. Toimikunta kokoontui vuoden aikana kahdesti. Petotoimikunnan puheenjohtajana toimi Jenni Lindstedt. Petolintukatsaus julkaistiin Ukulissa 2/2025, sen koosti Seppo Pekkala.

Suomen neljäs lintuatlas päättyi. Yhdistyksen vastuulla olevista ruuduista 74 tuli erinomaiselle, 68 hyvälle, 24 tyydyttävälle, 2 välttävälle ja 2 satunnaishavaintojen tasolle. Yhdistyksen atlasvastaavina toimivat Tero Saarinen, Esko Gustafsson ja Kim Kuntze.

BirdLife Suomen vuoden lintu 2025 oli huuhkaja. Vuoden lintu -vastaavana toimi Seppo Pekkala. Huuhkajatilannetta kartoitettiin petolintutoimikunnan aktiivien toimesta. Tavoitteena oli selvittää huuhkajien reviirien ja pesintöjen määriä sekä pesintöjen onnistumista ja huuhkajiin kohdistuvia uhkia. Pääosa reviirien kartoituksista tehtiin kuuntelemalla mahdollisia huhuiluja helmi-huhtikuussa. Pesintöjen määrät pyrittiin varmistamaan kesällä tehdyissä maastokartoituksissa. TLY perusti pääosin rengastajista muodostuneen huuhkajaryhmän, joka ohjeisti kuunteluja ja ohjasi pesien etsintää. Rengastajien työnjaon pohjana olivat kuntakohtaiset vastuut.

Asuttuja reviireitä todettiin vähintään 86 ja pesintöjä vähintään 31 ja poikasia vähintään 48. Vuosi 2025 oli huuhkajille enintään keskinkertainen. Huuhkaja kannan luotettava arviointi vaatii seurantaa vuotta pidemmän jakson. Huuhkajaryhmä onkin päättänyt jatkaa seurantaa vuonna 2026.

Saariston kartoitusprojektissa tehtiin jälkitöitä; tätä työtä tekivät Esko Gustafsson, Asko Suoranta ja Kim Kuntze.

Suokartoitusprojekti jatkui. Projektin vetäjinä toimivat Kim Kuntze ja Jessica Koivistoinen. Suokartoitusprojekti jatkuu vielä vuoden 2026 ajan.

Varsinais-Suomen järvien lintukartoituksen tulokset järvillä pesivien lintulajien määrästä ja pesimäkantojen kehityksestä julkistettiin 17.6. yhdistyksen kotisivuilla. Projektin vetäjinä toimivat Asko Suoranta ja Esko Gustafsson.

3.3. Jurmon lintuasema

Vuosi 2025 oli Jurmon lintuaseman 64. toimintavuosi. Asemanhoitajina toimivat Aapo Sirén, Kim Kuntze ja Kari Degerstedt (huoltotyöt). Huoltotöitä tehtiin myös Teijo Saaren, Antti Sintosen ja Jessica Koivistoinen toimesta. Asematoimikuntaan kuuluivat lisäksi Sebastian Andrejeff, Jorma Hellstén, Jari Helstola, Masi Kopsa, Juha Kylänpää, Jyrki Normaja, Ohto Oksanen ja Pekka Toola.

Lintuaseman toiminnan jatkosta konsultoitii Ilkka Herliniä ja Saara Kankaanrintaa. Palaverissa olivat mukana Kim Kuntze, Suvi Riihiluoma ja Aapo Sirén. Lintuaseman tontista tehtiin uusi viisivuotinen vuokrasopimus Klas Mattssonin kanssa vuonna 2024. Vuokra-aika on alkanut 1.1.2024 ja päättyy ilman erillistä ilmoitusta 31.12.2028, ellei tätä ennen tehdä uutta sopimusta.

Vuosi 2025 oli Jurmon lintuaseman 64. toimintavuosi. Asemanhoitajina toimivat Aapo Sirén ja Kim Kuntze, joka luopui pestistään vuonna 2025. Suuret kiitokset Kimille pitkään ja tunnollisesti hoidetusta pestistä! Rengastusvastaavien tehtävät ottivat Kimin muihin tehtäviin keskittymisen myötä hoitaakseen Ohto Oksanen ja Petri Puolakka. Aseman ylläpitoon osallistui myös lukuisia muita vapaaehtoisia. Lintuaseman tontin vuokrasopimukseen liittyviä mahdollisuuksia selviteltiin, mutta toistaiseksi ratkaisua ei saatu. Vuokra-aika päättyy ilman erillistä ilmoitusta 31.12.2028, ellei tätä ennen tehdä uutta sopimusta.

Havainnointi oli varsin kattavaa, sillä vuorokausien määrä oli mainiot 334, tässä nousua n. 20 vuorokautta vuoteen 2024 nähden.

Taulukko 1. Havainnointi- ja havainnoijavuorokaudet kuukausittain.

	ta	he	ma	hu	to	ke	he	el	sy	lo	ma	jo	yht
havainnointivrk	25	28	30	30	31	22	18	29	30	31	30	30	334
havainnoijavr	65	62	82	134	173	54	57	66	79	128	91	65	1056

Havainnointivuorokausien ohella olennaisia tunnuslukuja ovat 1.3.–15.11. suoritettujen vakiohavainnointien määrät, sillä erilaiset vakioidut havainnointimuodot tuottavat Jurmon parasta aineistoa. Länsireitti laskettiin 216, itäreitti 117 ja aamuvakio 138 kertaa. Laskettujen aamuvakioiden määrä putosi lähes kolmellakymmenellä vuoteen 2024 nähden, asemalomakkeiden perusteella aamuisin havainnointia estäneitä sateita oli runsaasti.

Aktiivisimmat havainnoijat vuorokausineen: Vesa Virtanen 197, Timo K. Palomäki 87, Teijo Saari 48, Petri Puolakka 43, Jari Helstola, Jouni Saario ja Aapo Sirén 33, Petri Vainio 28, Jyrki

Normaja 25, Santeri Hiltunen ja Ohto Oksanen 24, Riku Ruuskanen ja Merja Saario 22 ja Mikko Kormilainen 20. Vähintään 10 vrk:n havainnoijia oli 24.

Varsinaisen lintuasematoiminnan lisäksi koululais- ja opiskelijaryhmille sekä muille rengastuksesta kiinnostuneille esiteltiin aseman toimintaa aina pyydettyäessä. Havainnointia tehostettiin maksamalla päivärahoja pitkistä miehitysjaksoista.

Rengastusvuorokausia kertyi 144 ja lintuja rengastettiin 20 957 yksilöä. Eri lajeja rengastettiin 113. Rengastusvuorokaudet ja rengastusten määrä kuukausittain on esitetty alla olevassa taulukossa. Runsaimmat lajit olivat hippiäinen (6 588), punarinta (4369), puukiipijä (1052), talitiainen (1012) ja laulurastas (885). Eniten lintuja rengastivat Petri Puolakka (6361), Mikko Kormilainen (2882), Aapo Sirén (2532), Ohto Oksanen (2457) ja Tatu Hokkanen (1926). Rengastajina työskenteli 21 rengastajaa.

Taulukko 2. Rengastusvuorokaudet ja rengastusmäärät kuukausittain.

	tammi	helmi	maalis	huhti	touko	kesä	heinä	elo	syys	loka	marras	joulu	yht
Vuorokaudet	1	0	10	29	31	5	6	9	14	31	8	0	144
Määrät	4	0	1293	6288	2668	2310	367	229	4660	5327	383	4	20957

Varsinaisen lintuasematoiminnan lisäksi koululais- ja opiskelijaryhmille sekä muille rengastuksesta kiinnostuneille esiteltiin aseman toimintaa aina pyydettyäessä. Havainnointia tehostettiin maksamalla päivärahoja pitkistä miehitysjaksoista.

4. Arkistotoimikunta

TLY perusti arkistotoimikunnan syksyllä 2025. Toimikunnan työhön osallistuivat Panu Kunttu (puheenjohtaja), Sampo Kunttu, Jessica Koivistoinen ja Suvi Riihiluoma. Arkistotoimikunnan tarkoitus on yhdistyksen arkiston järjestäminen, kehittäminen ja kartuttaminen.

Syksyllä 2025 90:lle TLY:n perustamisvaiheessa tai myöhemmin pitkään mukana olleelle lintuharrastajalle lähetettiin kirje, jossa heitä pyydettiin lahjoittamaan lintuharrastusta koskevaa materiaalia (havaintovihkoja, valokuvia, laskenta-aineistoja, kirjeitä ym.) yhdistyksen arkistoon. Kirjeen sisältö julkaistiin koko jäsenistölle tarkoitettuna vetoamuksena Ukulissa 3/2025.

Vuoden loppuun mennessä lahjoituksia saatiin 13 henkilöltä, minkä lisäksi kaksi henkilöä antoi haastattelun harrastusmuistoistaan. Lahjoitukset luetteloidiin, ja ne talletettiin joko yhdistyksen

toimitilaan Alfa Centerissä tai yhdistyksen käyttämään digitaaliseen pilvipalveluun. Lahjoitettujen valokuvien ja papereiden skannaaminen digitaaliseen muotoon aloitettiin.

TLY lähetti kirjastojen kokoelmista puuttuvat Tiedon antajan ja Ukulin numerot seuraaviin kirjastoihin: Kansalliskirjasto, Varastokirjasto, Åbo Akademin kirjasto, Turun kaupunginkirjasto sekä Turun, Jyväskylän ja Oulun yliopiston kirjastot. Ylimääräisiä numeroita lahjoitettiin myös jäsenistölle. Puuttuvia numeroita kerättiin jäsenistöltä, ja viisi kappaletta jokaista numeroa talletettiin yhdistyksen omaan arkistoon.

5. Lintuharrastuksen edistäminen

5.1. Jäsenretket

Jäsenretkiä järjestettiin vuoden ensimmäisellä puoliskolla kuusi: 17.–19.1. noviisiretki Jurmon lintuasemalle, 28.2. pöllöretki linja-autolla TLY:n alueella, 4.–6.4. viikonloppuretki Utöhön, 26.4. vaelluslinturetki Vaskijärven luonnonpuistoon, 17.5. päiväretki Puurijärvelle sekä 22.–29.6. retki Lappiin.

Syyspuolella järjestettiin kolme retkeä: 12.7. Porin Yyteriin, 26.–28.9. viikonloppuretki Aspöhön ja EuroBirdWatch-viikonloppuna 4.10. muutontarkkailuretki Liedon Linnavuorelle.

5.2. Lintukävelyt

Ruissalossa järjestettiin vuoden aikana 12 perinteistä lintukävelyä (taulukko 3). Huhtikuun lintukävelyllä oli Foto Fennican optiikkaesittely. Lisäksi järjestettiin kaksi muuta lintukävelytyyppistä retkeä: 21.2. pöllökävely Ruissalossa (60 osallistujaa) sekä 28.5. yölaulajakävely Aurajoen rannoilla (37 osallistujaa).

Taulukko 3. Ruissalon lintukävelyiden ajankohdat sekä osallistuja- ja lajimäärät. FF kertoo Foto-Fennican optiikkaesittelyn ajankohdan.

Pvm	Osallistujia	Lajeja
11.1.	83	32
8.2.	133	25
8.3.	95	42
12.4.	46	57 FF
10.5.	60	73
24.5.	40	65
7.6.	26	66
9.8.	27	54
13.9.	24	53
11.10.	40	51
8.11.	40	27
13.12.	35	26

Opastajina kävelyille osallistui 22 henkilöä vähintään yhden kerran. Kävelyillä oppaina eniten mukana olivat Ismo Paukku, Arto Kalliola, Petri Laine, Matti Eloranta, Jaakko Ojanperä ja Pekka Arki.

5.3. Lintupaikkaopastukset

Yhdistys järjesti lintupaikkaopastuksia Kaarinassa Järvelän, Kuusistonlahden ja Piikkiönlahden torneilla, Turussa Friskalanlahden, Raisiossa Raisionlahden ja Paraisilla Pettebyn torneilla. Opastukset olivat pääasiassa arki-iltaisoin klo 18–20.

Foto-Fennican esittelyt olivat Järvelän torniopastuksen yhteydessä 22.5. ja 14.8.

Opastuksiin osallistuivat Esko Gustafsson (11), Jorma Hellstén (3), Rolf Holmberg (8), Raimo Hyvönen (11), Arto Kalliola (10), Jessica Koivistoinen (1), Matti Koskimies (13), Turkka Kulmala (2), Jari Kårlund (14), Petri Laine (7), Johan Linden (10), Aaro Luoma (6), Jaakko Ojanperä (4), Tarja Pajari (8), Ismo Paukku (12), Suvi Riihiluoma (4) Teijo Saari (4), Kurt Taxell (9), Leena Tervaportti (2) Petri Vainio (10) ja Helge Wikström (9).

Taulukko 4. Lintupaikkaopastusten opastus- ja opastettavamäärät.

	Kevät		Syksy	
	Opastukset	Opastettavat	Opastukset	Opastettavat
Järvelä	27	493	19	226
Kuusistonlahti	14	86	10	37
Raisionlahti	14	134	9	75
Friskalanlahti	13	128	10	89
Piikkiönlahti	11	179	9	50
Petteby	3	12	4	3

5.4. Muut tapahtumat

Valtakunnallisen Pihabongauksen aikana 25.–26.1. järjestettiin yleisötapahtumat Turun Ruissalossa ja Kaarinan Rauvolassa. 25.1. lauantaina Ruissalon pihabongauksen yhteydessä järjestettiin rengastusdemo. Kaikkiaan Pihabongaustapahtumaan havaintonsa on ilmoitti TLY:n alueelta yli 1 900 osallistujaa yli 1 100 pihalta. 27.4., 20.9. järjestettiin rengastusdemo Ruissalon kasvitieteellisen puutarhan huoltopihalla.

25.2. Petotoimikunta järjesti pöllöaiheisen lintuillan yhteistyössä Turun yliopiston kanssa

12.4. TLY oli mukana standilla Liedon Ympäristöpuhinat -tapahtumassa, mukana yhdistyksestä olivat Arto Kalliola ja Suvi Riihiluoma

4.5. järjestettiin yhteistyössä Valonian kanssa lintukävely Skanssin biodiversiteettipuiston alueelle. Samalla alueelle asennettiin linnunpönttöjä.

14.5. TLY lähti mukaan Tintitaipale-nimisen koulutuksen järjestämiseen yhdessä Metsäkeskuksen Jukka Ruutiaisen kanssa. Koulutukseen osallistui yli 30 V-S alueen metsänomistajaa ja metsäalan ammattilaista. Tinttimetsä-hanke on valtakunnallinen METSO-hanke, jota rahoittaa maa- ja metsätalousministeriö. Hanke on alkanut maaliskuussa 2024 ja päättyy vuoden 2026 lopussa. Tintitaival-retki järjestettiin Piikkiön Linnavuoren ympäristössä.

Bongaa päivä pihalla ja Tornien taisto -tapahtumien aikana 3.–4.5. TLY osallistui Tornien taistoon kolmella yhdistysjoukkueella: TLY 1 (Järvelän lintulava, Kaarina), nuorison edustusjoukkue TLY Nuoriso (Friskalanlahden lintulava, Turku) ja TLY 3 Flada Boys (Pettebyn torni, Parainen).

16.8. BirdLife Suomen messuilla TLY:n edustajina olivat Arto Kalliola, Jari Kårlund ja Petri Laine.

24.8. TLY oli mukana Ruissalon Kasvitieteellisen puutarhan Lintupäivässä esittelemässä luonnonvaraisten lintujen rengastusta sekä yhdistyksen toimintaa. Noin 50 toiminnasta kiinnostunutta vieraili yhdistyksen pisteissä.

Yhdistys järjesti kolme rallia: kesärallin 4.–5.7. Somerolla (8 joukkuetta, 127 lintulajia) ja talvirallin 6.12. (7 joukkuetta, 81 lintulajia) sekä yhdessä Porin lintutieteellisen yhdistyksen ja Pyhäjärven suojeluyhdistyksen kanssa Pyhäjärvirallin 25.10. (12 joukkuetta, 99 lintulajia). Rallivastaavana toimi Sebastian Andrejeff.

5.5. Nuorisotoiminta

Nuorisajaosto on alle 26-vuotiaiden oma jaosto, joka järjesti retkiä ja muuta toimintaa nuorille linnuista kiinnostuneille. Nuorisotoimikunta kokoontui toiminnan suunnitteluun keväällä 3.4. Nuorisajaoston puheenjohtajana toimi Aaro Luoma.

Lapsille ja nuorille suunnattua tapahtumia olivat järjestämässä Raimo Hyvönen, Arto Kalliola, Jessica Koivistoinen, Esa Lehikoinen, Jaakko Ojanperä, Jani Rahkila, Suvi Riihiluoma, Riku Ruuskanen, Kurt Taxell ja Leena Tervaportti.

Lasten lintukerho perustettiin keväällä pilottina Piikkiössä, ja siihen osallistui 3–8 lasta illassa. Kerho kokoontui seitsemän kertaa huhti–toukokuussa ja kolmesti elo–syyskuussa. Kerhoa veti Suvi Riihiluoma

Nuorisajaosto osallistui Tornien taistoon (ks. luku 4.4). 2.–3.8. TLY isännöi BirdLife Suomen Nuorten lintuharrastajien kesäpäiviä Turussa 12 nuoren voimin. TLY:n Aaro Luoma toimi tapahtuman päävetäjänä. Nuorisoryhmä kävi rengastusdemossa Ruissalossa ja teki retken Mietoistenlahdelle. Kim Kuntze piti esityksen Australian värikkästä linnustosta.

6. Tiedotus ja julkaisut

Jäsenlehti Ukulia toimituskunnan työhön osallistuivat Mikko Oivukka (päätoimittaja lehteen 1/2025 asti), Esko Gustafsson, Turkka Kulmala, Kim Kuntze (päätoimittaja lehdestä 2/2025 alkaen) ja Janne Suominen. Vuoden aikana ilmestyivät Ukulit 1, 2 ja 3/2025. Lehdissä oli yhteensä 17 artikkelia, joissa oli kirjoittajina seuraavat henkilöt: Kim Kuntze (8 artikkelia), Panu Kunttu ja Esko Gustafsson (3), Sebastian Andrejeff, Paul Boijer ja Aapo Sirén (2) sekä Kari Kaunisto, Masi Kopsa, Petri Laine, Pekka Loivaranta, Seppo Pekkala, Suvi Riihiluoma, Henrik Salomaa, Totti Toiskallio ja Matti Valta (1).

Kuviaan luovuttivat lehden käyttöön Janne Aalto, Sebastian Andrejeff, Paul Boijer, Stefan Holmström, Hannu Huhtinen, Tiina Ihanakangas, Marc Illa, Julius Isotalo, Tomi Juurikivi, Elmeri Juuti, Mikko Kormilainen, Kim Kuntze, Ari Kuusela, Petri Laine, Juha Lehtinen, Sture Lindholm, Tom Lindroos, Jouko Lunden, Outi Mäyrä, Pertti Nieminen, Jyrki Normaja, Mikko Oivukka, Jani Pöyhönen, Suvi Riihiluoma, Janne Riihimäki, Kim Roering, Henrik Salomaa, Jarkko Santaharju, Eeva Siivonen, Janne Suominen, Jorma Tenovuo, Matti Valta, Petri Varjonen, Reijo Vikman, Vesa Virtanen, Roni Väisänen, Toni Wasama ja Ossi Öhman.

Yhdistyksen tiedostusvastaavana toimi Jari Kårlund. Toiminnasta tiedotettiin BirdLife Suomen BirdLife-lehden yhdistyspalstalla, yhdistyksen kotisivuilla, Ukuliverkossa sekä yhdistyksen Facebook-sivulla ja Instagram-tilillä. TLY tai sen edustajat esiintyivät valtakunnan- ja paikallismedioissa mm. Lintukantojen muutoksista ja ajankohtaisista lintutilanteista. Medioita, joissa yhdistys esiintyi, olivat mm. Turkulainen, Salon Seudun Sanomat, Turun Sanomat, kuntajulkaisut, Turun Radio, Åbo Underrättelser ja Yle. Yhdistyksellä oli koko vuoden käytössään kymmenen suljettua sähköpostilistaa: hallitus-, aktiivit-, ylläpito-, suojele-, havaintotoimikunta- ja nuorisoverkko sekä ARK:n sisäinen lista, Ukulin toimituskunnan lista, linturetkioppaiden lista ja MAALI-hankkeen lista. Sähköpostilistat toimivat TLY:n oman domainin alla. Yhdistyksen keskeisillä toimijoilla oli käytössään aliaassähköpostiosoitteet.

Sähköpostilista Ukuliverkko oli jäsenten ja kaikkien muidenkin linnuista kiinnostuneiden käytettävissä. Yhdistys ylläpiti kotisivuja osoitteessa www.tly.fi. Sivulla tiedotettiin yhdistyksen ajankohtaisista asioista. Kotisivuja päivittivät vuoden aikana Esko Gustafsson, Jorma Hellstén, Arto Kalliola, Kim Kuntze, Jari Kårlund, Suvi Riihiluoma, Leena Tervaportti ja Ina Tirri. Kotisivuja kehittämään perustettiin työryhmä, jossa puheenjohtajana toimii Ina Tirri. Kotisivutyöryhmän aloituskokous oli joulukuussa.

Sosiaalinen media: Turun Lintutieteellinen Yhdistys ry:llä oli vuonna 2025 käytössään kaksi julkista Facebook-sivua: 'Turun lintutieteellinen yhdistys' ja 'Jurmon lintuasema' sekä Instagram-tili @turunlty. Yhdistyssivua käytettiin niin tiedotus- kuin tapahtumakertomuskanavana, ja siellä jaettiin yleisiä lintu-uutisia ja tutkimustietoa. Lintuaseman sivu kertoi lähinnä lintuaseman toiminnasta. Instagram palveli lähinnä tunnelmien jakamista, pienessä määrin uutisointiakin. Facebook-sivu Turun Lintutieteellinen Yhdistys TLY oli totuttuun tapaan hyvin aktiivinen Facebookissa vuonna 2025. Seuraajia sivulla oli yli 2 900. Facebookin välityksellä lähinnä jaettiin tietoa tapahtumista ja kampanjoista ja levitettiin ajankohtaisia lintu-uutisia. Toimintaa tuotiin esiin myös yhdistyksen retkien ja tapahtumien lyhyillä kuvakertomuksilla. TLY:n sivuja päivittivät ja yhdistyksen nimissä Facebookissa kommentoivat Petri Vainio, Kim Kuntze, Mikko Oivukka, Jari Kårlund, Mikko Niemi, Arto Kalliola ja Suvi Riihiluoma. Instagram-sivu: turunlty Instagramin puolella yhdistyksellä oli yli 1 100 seuraajaa.

7. Hallinto

Vuonna 2025 yhdistyksen puheenjohtajana toimi Suvi Riihiluoma. Hallitus kokoontui yhteensä kahdeksan kertaa. Hallituksen jäsenet vastuualueineen ja osallistuminen kokouksiin on esitetty taulukossa 4.

Taulukko 4. Hallituksen jäsenet vastuualueineen.

Nimi	Tehtävä	Läsnä
Suvi Riihiluoma	Puheenjohtaja	7/7
Kim Kuntze	Varapuheenjohtaja, aluevastaava	5/7
Petri Laine	Sihteeri, jäsen- ja retkivastaava	7/7
Tero Saarinen	Taloudenhoitaja	3/7
Jaakko Ojanperä	Hallituksen jäsen	7/7
Jessica Koivistoinen	Hallituksen jäsen	5/7
Jani Rahkila	Hallituksen jäsen	6/7
Ina Tirri	Kotisivuvastaava	7/7
Petri Kääriä	Hallituksen jäsen	6/7

Yhdistyksellä oli vuonna 2025 seuraavat toimikunnat: **aluerariteettitoimikunta** (luku 3.1), **havaintotoimikunta** (luvut 3.1 ja 3.3), **petolintutoimikunta** (luku 3.3), **Jurmon asematoimikunta** (luku 3.2), **linnustonsuojelutoimikunta** (luku 2), **Ukulin toimituskunta** (luku 5) ja **nuorisajaosto** (luku 4.5). Yhdistys perusti **arkistotoimikunnan** sekä vuoden 2026 60-vuotisjuhlatapahtumia varten **juhlatoimikunnan**.

Yhdistys järjesti kaksi sääntömääräistä kokousta: kevätkokouksen 26.3. ja syyskokouksen xxx. Kevätkokouksessa kuultiin lisäksi Kim Kuntzen esitys Australian retken lintukokemuksista, ja syyskokouksen jälkeen vietettiin pienimuotoisesti yhdistyksen pikkujouluja. Syyskokouksessa palkittiin Vuoden ukulina 2025 Mikko Niemi, ja TLY:n BirdLife-ansiomerkki myönnettiin Paul Boijerille, Jessica Koivistoiselle, Jenni Lindstedille, Teijo Saarelle, Tero Saariselle ja Aapo Sirénille.

Yhdistyksen edustajina BirdLife Suomen edustajistossa toimivat Jouko Högmänder (ei läsnäoloa edustajiston kokouksissa), Arto Kalliola (2), Jari Kårlund (2), Petri Laine (2), Jenni Lindstedt (0), Suvi Riihiluoma (2) ja Teijo Saari (2).

Syyskokouksessa valittiin vaalein uusi BirdLife Suomen edustajisto kaudelle 2026-2027. Edustajiksi äänestettiin Arto Kalliola, Jari Kårlund, Turkka Kulmala, Petri Laine, Teijo Saari, Tuukka Ståhlberg ja Suvi Riihiluoma.

8. Talous

Yhdistyksen toiminnan tärkein tulonlähde ovat jäsenmaksut, jotka ovat viime vuosina olleet kasvamaan päin ilahduttavan jäsenmäärän kasvun myötä (46 278 euroa vuonna 2025). Joulukeräys ja kuukausitukijoiden tuki oli yhteensä vähän vaille 10 000 euroa. Tuotemyynti ei ollut merkittävää, eivätkä opastustuototkaan ole palanneet koronavuosia edeltäneelle tasolle. Tiira-havaintojen myyntituotot olivat tilikaudella merkittävä tuloerä (n. 6 600 euroa).

Tärkeimmät kulujen kohteet ovat edelleen Jurmon lintuasema ja Ukuli-lehti, jotka kumpikin ovat tärkeä osa toimintaamme. Osa Jurmon toimintakuluista katetaan asemamaksuilla, mutta nykyisin myös muilla tuloilla. Jurmon nettokulu oli vähän vajaa 14 000 euroa, josta n. 7000 euroa oli poikkeuksellisia ja kertaluontoisia linnustonlaskentakuluja.Ukuli-lehteen osui

kuluvalle kaudelle kolme numeroa. Painatus muodostaa kuluista yli puolet, lähes 11 000 euroa. Mainos- tai muita tuottoja ei ollut. Ukuli on suurin lähtevän rahan aiheuttaja (noin 20 4000 euroa). Toiseksi suurin yksittäinen menokohde on BirdLife Suomen jäsenmaksu, joka tilivuonna oli n. 18 000 euroa. Sen suuruus määräytyy varsinaisten jäsenten määrän mukaan (13 euroa/jäsen). Tarkemmat luvut on esitetty tilinpäätöksessä.

Jäsenmaksut vuonna 2025 olivat:

- Aikuisjäsen 36 euroa
- Nuorisojäsen 23 euroa
- Perhejäsen 13 euroa

Jurmon lintuaseman asemamaksut vuonna 2025 olivat seuraavat:

- yhdistyksen jäsen 30 €
- ei-jäsen 45 €

Yhdistyksen jäsenen mukana majoittuva yli 10-vuotias perheenjäsen maksaa kuten varsinainen jäsenkin. Asemamaksusta on vapautettu jäsenen mukana majoittuva alle 10-vuotias perheenjäsen, yhdistyksen nuorisojäsen ja aikanaan ainaisasemamaksun maksanut henkilö.