

TURUN LINTUTIETEELLINEN YHDISTYS R.Y.

VUOSIKERTOMUS 2018

1. Yleistä

Toimintavuosi 2018 oli Turun Lintutieteellinen Yhdistys ry:n (TLY) 53. toimintavuosi. TLY:n pääasiallisia tehtäviä vuonna 2018 olivat lintuhavaintojen kerääminen, lintuasematoiminnan ylläpitäminen, linnustonsuojelu, linnustonseuranta, jäsenlehti Ukulin julkaisu ja lintuharrastuksen edistäminen. TLY on BirdLife Suomen paikallisjärjestö Varsinais-Suomessa. Yhdistyksen jäsenmäärä oli vuoden 2018 lopussa 1 115 henkilöä.

2. Linnustonsuojelu

TLY:n linnustonsuojelutoimintaa organisoitiin vuonna 2018 pääasiassa yhdistyksen linnustonsuojelutoimikunnan sähköpostilistalla, jossa oli 16 jäsentä sekä hallituksen kokouksissa. Yhdistys seurasi toimialueensa maankäyttöä ja poikkeuslupapäätöksiä ja laati kaksi kannanottoa.

TLY:n IBA-vastaavana toimi vuonna 2018 Kim Kuntze. Yhdistyksen alueella on kuusi IBA-alueita, joista neljän kohdevastaavat olivat Jouko Lehtonen (Ruissalo), Mikael Nordström (Korppoon–Nauvon eteläinen saaristo), Jukka Sillanpää (Mietoistenlahti) ja Pekka Toola (Paimionlahti). Öron–Bengtskärin ja Uudenkaupungin matalikkojen IBA-alueilla ei ollut nimettyjä vastaavia.

Mietoistenlahden ja Kuusistonlahden hoitoa jatkettiin aiempien vuosien tapaan. Jukka Sillanpää oli vastuussa Mietoistenlahdesta sekä edusti TLY:tä Saaren kartanon yhteistyöryhmässä, Esko Gustafsson puolestaan vastasi Kuusistonlahden niitosta. IBA- ja FINIBA-alueiden linnustotiedot karttuivat lähinnä Tiiraan ilmoitettujen havaintojen kautta.

Maakunnallisesti tärkeiden lintualueiden (MAALI) hankkeen aluerajaukset saatiin tehtyä ja raportin luonnos valmistui. MAALI-hankkeen vetäjänä toimi Markus Ahola.

3. Tutkimus ja linnustonseuranta

3.1. Havaintoarkisto

TLY:n havaintotietokantana toimi BirdLife Suomen ja sen jäsenyhdistysten yhteinen, valtakunnallinen Tiira-lintutietojärjestelmä (www.tiira.fi). Havaintojärjestelmään tallennettiin TLY:n havaintojenkeruualueelta yhteensä 177 735 havaintoa vuodelta 2018. Lisäksi tallennettiin kymmeniä tuhansia vanhoja havaintoja, etenkin Jurmon lintuaseman aineistoa. Ukulissa julkaistiin vuoden 2017 havaintoihin perustuva vuosikatsaus ja aluerariteettikomitean katsaus, ja BirdLife Suomen Linnutusvuosikirjaan tuotettiin aineisto pikkuharvinaisuuskatsausta ja faunistista katsausta varten.

3.2. Jurmon lintuasema

Vuosi 2018, Jurmon lintuaseman 58. toimintavuosi, jää historiaan Jurmon toistaiseksi menestyksekkäimpänä. Asema oli miehittettynä 327 päivää, eli edellinen ennätys parani 22 vuorokaudella. Miehitysvuorokaudet ja miehittäjävuorokaudet on esitetty kuukausittain taulukossa 1. Kiitos kaikille 120 havainnoijalle, joista yli 20 vuorokautta vyölleen keräsivät Timo K. Palomäki (148), Osmo Kivivuori* (49), Sebastian Andrejeff (46), Kim Kuntze* (45), Jari Helstola (44), Tapani Veistola (36), Vesa Virtanen (35), Juhani Virtanen* (33), Pekka Virtanen* (29), Kari Tuominen (27), Jouni Saario* (26), Hannu Ali-Eskola (24), Meri Öhman (23), Tatu Hokkanen* (22) ja Jyrki Normaja* (21). Rengastajat on merkitty

asteriskilla. Vähintään kymmenenä vuorokautena miehittäneitä oli peräti 35, kun vielä 2010-luvun alussa yhtä aktiivisia oli kourallinen.

Taulukko 1. Miehitys- ja miehittäjävuorokaudet kuukausittain.

	ta	he	ma	hu	to	ke	he	el	sy	lo	ma	jo	yht
miehitysvrk	23	19	31	30	31	24	24	29	30	31	30	25	327
miehittäjävrk	63	30	92	161	182	64	70	79	132	161	130	79	1243

Miehitysvuorokausien ohella olennaisia tunnuslukuja ovat 1.3.–15.11. suoritettujen vakiohavainnointien määrät, sillä erilaiset vakioidut havainnointimuodot tuottavat Jurmon parasta aineistoa. Länsireitti suoritettiin 220 kertaa (90 % ko. välin miehityspäivistä), itäreitti ja aamuvakio puolestaan 167 päivänä (68 %). Itäreitin laskenta-aktiivisuus nousi 17 prosenttiyksikköä, mistä kiitos kuuluu hyvälle miehityssasteelle. Sen sijaan aamuvakion ja länsireitin suorituskerrat tippuivat viime vuosien tasosta. Suurimmat syyt olivat poikkeuksellisen kylmä maaliskuun alkupuolisko, jolloin vakiohavainnoinnista luovuttiin useana päivänä sääolosuhteiden pakosta, sekä toisaalta elokuinen kahden viikon jakso, jolloin saarella oli pitkään vain rengastaja.

Rengastusvuorokausia kertyi 179, ja lintuja rengastettiin kaikkiaan 16 489. Rengastusvuorokaudet ja rengastusten määrä kuukausittain on esitetty taulukossa 2. Runsaimmat lajit olivat punarinta (4 957 rengastusta), hippiaäinen (2 989) ja pajulintu (1 029). Kaikki rengastukset on koottu lajeittain taulukkoon osoitteessa www.tly.fi > Jurmon lintuasema > Rengastus. Vakiopyynti suoritettiin kaikkiaan 146 päivänä, joista suolla 106:na ja männikössä 137:nä. Suuri ero suon ja männikön välille syntyi huhtikuussa; muuten rengastuskattavuus oli molemmilla paikoilla hyvä läpi päämuuttokausien. Tuhansista linnuista kerättiin myös mitta-aineistoa: siipiä mitattiin 3 793, massoja 2 691 sekä rasva- ja lihasindeksejä 2 251 ja 2 410. Eniten rengastuksia kirjasi Tatu Hokkanen (3 461), Juhani Virtanen (3 360), Kim Kuntze (2 061), Lauri Kokkala (1 690) ja Ohto Oksanen (1 452). Eniten mittauksia (siipi, paino, rasva ja lihas yhteensä) tekivät Kim Kuntze (3 478), Jouni Saario (2 284) ja Osmo Kivivuori (1 048).

Taulukko 2. Rengastusvuorokaudet ja rengastusmäärät kuukausittain.

	ta	he	ma	hu	to	ke	he	el	sy	lo	ma	jo	yht
rengastusvrk	1	0	9	27	31	15	2	19	25	31	10	9	179
rengastusmäärä	1	0	48	4771	2541	230	7	332	3370	4950	177	62	16489

Vuoden aikana saatiin 22 kontrollia tai löytöä ulkomailta ja kymmenen muualta Suomesta. Esimerkiksi tilitiltista saatiin ensimmäinen Jurmon ulkopuolinen kontrolli. Ulkomailta rengastettuja lintuja kontrolloitiin 14, muualla Suomessa rengastettuja puolestaan 19. Jurmon ulkopuolella rengastetuista mainittavimmat olivat lähes kahdeksanvuotias belgialainen rytikertunen sekä Ruotsissa pesäpoikasena rengastettu sepelsieppo. Jurmon sisäisistä kontroleista erityismaininnan ansaitsee pulmunen, joka rengastettiin 19.1.2016 ja kontrolloitiin 27.12.2018. Kaikki em. kontrollit löytyvät koontidokumentista www.tly.fi > Jurmon lintuasema > Toimintakertomukset > Kontrollit 2018.

Varsinaisen lintuasematoiminnan lisäksi vuoden aikana järjestettiin ns. noviisiretki uusien miehittäjien kouluttamiseksi. Koululais- ja opiskelijaryhmille esiteltiin aseman toimintaa pyydettyäessä. Aseman toimintaa kehitettiin muun muassa investoimalla uuteen tietokoneeseen ja induktiolieteen. Havainnointia tehostettiin maksamalla päivärahoja pitkistä miehitysjaksoista.

Aseman vanhan aineiston digitointi eteni, ja vuoden 2018 loppuun mennessä vuosien 1986–2006 aineistosta oli tallentamatta enää kolme vuotta.

Jurmon lintuaseman Facebook-sivun tykkääjien määrä nousi vuoden aikana 1774:stä 2119:ään.

3.3. Linnustonseuranta

Valtakunnallisen linnustonseurannan osana TLY:n alueella laskettiin 16 vakiolinjaa, yksi muu linja, kymmenen pistereittiä, 53 vesilintulaskentakohdetta sekä talvilintulaskennoissa 76 talvi-, 62 kevät- ja 64 syyslaskentaa. Kaikkiaan valtakunnalliseen linnustonseurantaan (pl. petolintuseuranta) osallistui TLY:n alueella noin sata harrastajaa. Petolintuimikunta koordinoi petolintujen tutkimusta valtakunnallisten petoruutu- ja yhteenvetoseurantojen avulla. Lisäksi petorengastajat osallistuivat maa- ja merikotkan sekä sääksen erityisseurantaan. TLY:n yhteisvastuulla oli yksi petoruutu.

BirdLife Suomen vuoden laji oli punasotka. Lajin pesimäkannan kartoituksia koordinoi Jarmo Laine. Kartoituksissa tutkittiin valtaosa tunnetuista vanhoista pesimäpaikoista ja kaikki sellaiset järvi- ja merenlahtikohteet, joilla laji oli 1980-luvun kartoituksissa pesinyt yli yhden parin voimin. Saariston osalta käytettiin kolmen vuoden aineistoa. Projektin ansiosta Varsinais-Suomen pesimäkannalle saatiin melko tarkka arvio, 120–160 paria. Lisäksi TLY aloitti saariston kartoitusprojektin, jonka tavoitteena on tuottaa tietoa pesivästä vesi- ja rantalinnustosta saariston eri osissa, etenkin huonosti tunnetussa sisä- ja välisaaristossa. Projektivastaavana toimi Kim Kuntze. Pilottivuonna kartoitettiin seitsemän aluetta, jotka sisälsivät 57 saarta ja 83 luotoa. Ensimmäisen kesän alustavat tulokset julkaistiin Ukulissa.

4. Lintuharrastuksen edistäminen

4.1. Jäsenretket

Vuosi alkoi noviisiretkellä Jurmoon 12.–14.1. Retkellä oli 4 innokasta Jurmon oppijaa, ohjaajana Jorma Hellsten. Lajeja retkellä löytyi 23, joista hienoimpia muuttohaukka, haapana, taivaanvuohi, punarinta, kottarainen ja pulmunen.

Ruissalon pöllöretki tehtiin 23.2, ja retkellä oli reippaasti yli 200 osallistujaa. Pöllöjä oli retkellä äänessä vähän, mutta osa kuuli lehtopöllön huhuilun. Toinen pöllöretki tehtiin linja-autolla Raasinkorven suuntaan, osallistujia 52. Retkellä tavattiin sarvipöllö, huuhkaja sekä viirupöllö, joka huhui aivan vieressä. Hieno hetki!

Seuraava pidempi retki suuntautui viikonlopuksi Utöhön. Mukana oli 12 osallistujaa. Yhteensä havaittiin kylmien säiden takia vain 24 lajia, hienoimpina telkkä- ja tukkasotkamäärät (yhteensä yli 1000 yksilöä).

Lintuvaellusretki tehtiin Sastamalan Ritajärvelle 28.4. Reitti oli haastava ja sulavat vedet aiheuttivat reitille aika paljon kosteutta, mutta alue oli maisemallisesti hieno retkikohde. Parhaimmat havainnot tehtiin Puurijärvellä, jonne kotimatalla pysähdyttiin. Vesilinturunsauden lisäksi erityisenä havaintona mainittakoon kaulushaikara, joka jäi aivan tornin lähelle näkyviin puhaltelemaan retkeilijöille.

Kevätretki tehtiin Porkkalaan 10.5. Bussiretkellä oli mukana 30 osallistujaa. Parhaimpia lajeja olivat isokäpylintu, räyskä ja mehiläishaukka. Päivän kruunasivat Salosta bongatut pussitiainen ja ruokosirkkalintu.

Yölaulajaretki Aurajoen rantaan tehtiin 6.6. Retkellä oli mukava joukko osallistujia, 35 yön taitureista kiinnostunutta. Pensasirkkalintu, luhtakerttunen, viitakerttunen ja ruokokerttunen kuultiin, yhteensä 11 lajia, joista varsinaisia yölaulajia 5. Toinen sovittu yölaulajaretki tehtiin vielä 13.6. Lajeja havaittiin 5, satakieli ja luhtakerttunen yölaulajina. Retki oli suunnattu heikkonäköisille. Retki tehtiin yhteistyössä Lionsien kanssa.

Alkusykyjä järjestettiin päiväretki Yyterin rannoille Poriin 25.8. Retki oli yhteinen raumalaisten lintuharrastajien kanssa. Kohokohtina tukkakoskeloita oli monta, samoin ristisorsia. Yyterissä pyöri ympyrää myös vesipääsky. Mukavimpina kahlaajina rannalla oleilivat punakuiriparvi ja siperiankurmitsa.

Enäjärveltä kävimme bongaamassa jalohaikaran. Kaakkuri. Teemuluodossa oli hienosti petolintuja: mehiläishaukka, hiirihaukka, ruskosuohaukkoja ja nuolihaukkoja.

Eurobirdwatch-viikonloppuna tehtiin viikonloppuretki Utöhön, mukana 15 osallistujaa. Lajeja havaittiin viikonlopun aikana 69, parhaimpina myöhäinen pensaskerttu, sepelhanhia, kuikka, taivaanvuohia sekä suopöllö.

4.2. Lintukävelyt

Yhdistys järjesti vuonna 2018 Turun Ruissalossa 12 opastettua lintukävelyä. Kävelyihin osallistui keskimäärin 38 opastettavaa (mediaani 33,5, vaihtelu 8–73 henkeä). Lintukävelyillä oli keskimäärin kuusi opasta (vaihtelu 4–9).

Vuoden aikana lintukävelyillä tavattiin yhteensä 110 lintulajia (24–72 lajia/kävely). Lintukävelyiden oppaina toimivat Pekka Arki (9), Matti Eloranta (9), Sven Forsell (2), Jorma Hellstén (9), Raimo Hyvönen (2), Arto Kalliola (8), Petri Kääriä (2), Petri Laine (10), Jenni Lindstedt (3), Heimo Mänty (6), Lennart Saari (3), Leena Tervaportti (6), Kai Piikkilä (3) ja Petri Vainio (4).

4.3. Lintupaikkaopastukset

Suosittu torniopastukset jatkuivat keväällä Järvelän lavalla, Kuusistonlahdella, Piikkiönlahdella, Firskalanlahdella, Raisonlahdella sekä Hiunjärvellä. Syksyllä opastettiin Järvelässä, Kuusistossa, Raisiossa ja Friskalassa. Opastustilaisuuksia oli yhteensä 64 keväällä ja 46 syksyllä (taulukko 3).

Taulukko 3. Opastuskerrat ja opastettavien määrät eri kohteilla vuonna 2018.

	Tilaisuudet			Opastettavat		
	Kevät	Syksy	Yhteensä	Kevät	Syksy	Yhteensä
Järvelä	29	23	52	335	172	507
Kuusisto	13	14	27	79	63	142
Piikkiö	2		2	14		14
Friskala	3	4	7	22	31	53
Raisio	13	5	18	218	42	260
Hiunjärvi	4		4	18		18
Yhteensä	64	46	110	686	308	994

Lisäksi Järvelässä ja Kuusistossa kokeiltiin muutaman kerran viikonloppuopastuksia. Näistä paremman suosion saavutti Kuusisto, jossa kävi yhteensä 26 opastettavaa, kun Järvelässä vain 14.

Raisonlahden kevätlukua nostaa avajaisten yhteydessä paikalla ollut noin 90 hengen yleisömäärä.

Yhdistys kiittää seuraavia vuoden aikana opastaneita: Matti Eloranta (1), Esko Gustafsson (12), Jorma Hellstén (3), Raimo Hyvönen (10), Kauko Häkkinen (3), Arto Kalliola (10), Turkka Kulmala (9), Jari Kärnlund (11), Petri Laine (10), Rauno Laine (4), Esa Lehikoinen (5), Jenni Lindstedt (3), Ari Linna (3), Mikko Niemi (2), Kai Piikkilä (7), Suvi Riihiluoma (2), Leena Tervaportti (2) ja Petri Vainio (10).

4.4. Muut tapahtumat

TLY osallistui Suomen luonnon päivänä Ruissalossa järjestettyyn Suomen luonnonsuojeluliiton tapahtumaan. Yhdistyksen toimintaa esittelivät Esko Gustafsson, Arto Kalliola, Jari Kärnlund, Petri Kääriä ja Merja Tieaho.

4.5. Nuorisotoiminta

Vuoden aikana järjestettiin yhdessä BirdLife Suomen nuorisotoimikunnan kanssa kaksi valtakunnallista nuorten lintuharrastajien tapahtumaa: Ruissalo-ralli 28.1. ja nuorten kesäpäivä 14.7. Ralliin osallistui 20 ja kesäpäivään 16 nuorta harrastajaa ympäri Suomen.

5. Tiedotus ja julkaisut

Jäsenlehti Ukulia toimitti viisihenkinen toimituskunta, johon kuuluivat Mikko Oivukka (päätoimittaja), Susanna Auvinen, Esko Gustafsson, Turkka Kulmala ja Kim Kuntze. Vuoden aikana ilmestyivät Ukulit 3/2017, 1/2018, 2/2018 (vuosikatsaus 2017) ja 3/2018.

Yhdistyksen 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. Pihabongauksesta ja torniopastuksista. Medioita, joissa yhdistys esiintyi, olivat mm. Turkulainen, Salon Seudun Sanomat, Turun Sanomat, Turun Radio, Vakka-Suomen Sanomat, Turun Seutusanommat ja Yle.

Yhdistyksellä oli koko vuoden käytössään kymmenen suljettua sähköpostilistaa: hallitus-, aktiivit-, ylläpito-, suojelu-, 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 aliassähköpostiosoitteet.

Sähköpostilista Ukuliverkko oli jäsenten ja kaikkien muidenkin linnuista kiinnostuneiden käytettävissä. Vuoden lopussa Ukuliverkolla oli 465 tilaajaa.

Yhdistys ylläpiti kotisivuja osoitteessa www.tly.fi. Sivuilla tiedotettiin yhdistyksen ajankohtaisista asioista. Kotisivuja päivittivät vuoden aikana Esko Gustafsson, Jorma Hellstén, Arto Kalliola, Kim Kuntze, Jari Kärlund, Markus Lampinen, Leena Tervaportti, Ina Tirri ja Petri Vainio.

Sosiaalinen media

Turun Lintutieteellinen Yhdistys ry:llä oli vuonna 2018 käytössään kaksi julkista Facebooksivua: "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 2018. TLY:n yhdistyssivusta tykkäävien määrä kasvoi vuoden aikana 1323:stä 1630:een. TLY julkaisi vuoden 2018 aikana noin 120 päivitystä. Facebookin välityksellä lähinnä jaettiin tietoa tapahtumista ja kampanjoista ja levitettiin ajankohtaisia lintu-uutisia. Toimintaa tuotiin esiin myös yhdistyksen retkien ja tapahtumien lyhyillä kuvakertomuksilla. Eniten näkyvyyttä saavutti julkaisu, jossa kerrottiin TLY:n keväisestä retkestä Porkkalaan (9174 näkijää, 186 tykkäystä).

TLY:n sivuja päivittivät ja yhdistyksen nimissä Facebookissa kommentoivat vuonna 2018 Petri Vainio, Kim Kuntze, Mikko Oivukka, Esa Lehikoinen, Jari Kärlund ja Turkka Kulmala.

Instagram-sivu: turunlty

Instagramin puolella yhdistyksellä oli noin 450 seuraajaa. Nousua edellisvuoteen verrattuna on 130 seuraajaa. Vastaavasti 36 julkaisun yhteistykkääjämäärä oli 2198.

6. Hallinto ja yhdistystoiminta

Yhdistyksen hallituksessa oli 9 henkilöä. Taulukkoon 4 on koottu luottamushenkilöt vastuualueineen sekä heidän läsnäolonsa vuoden seitsemässä kokouksessa.

Taulukko 4. Hallituksen jäsenet vastuualueineen.

Nimi	Tehtävä	Läsnä
Leena Tervaportti	retki-, jäsen- ja postivastaava	4/6
Jorma Hellstén	varapuheenjohtaja, Jurmon asemanhoitaja	5/6
Arto Kalliola	tiedottaja, taloudenhoitaja 10.4. alkaen, lintukävelyt	5/6
Kim Kuntze	aluevastaava, Jurmon asemanhoitaja	6/6
Jari Kårlund	puheenjohtaja	6/6
Merja Tieaho	myynti- ja varastovastaava	4/6
Ina Tirri	linnustonsuojeluvastaava, kotisivuvastaava	5/6
Jouni Saario		1/6
Tommi Glorioso	sihteeri, nuorisajaoston puheenjohtaja	2/6

Hallituksen ulkopuolisia vastuuhenkilöitä:

Olli Kanerva (taloudenhoitaja 10.4. asti)
Jenni Lindstedt (torniopastukset)
Petri Vainio (Facebook, Instagram)
Asko Suoranta (järvilintuarkiston hoitaja)
Hannu Allonen (Ukuliverkon moderaattori)
Mikko Oivukka (Facebook, Instagram)
Markus Lampinen (rallivastaava)

TLY:llä oli seuraavat toimikunnat vuonna 2018:

Aluerariteettikomitea (ARK). Kokoonpano: Markus Lampinen (puheenjohtaja), Ville Rähkä (sihteeri), Paul Boijer, Mikael Nordström, Ina Tirri ja Totti Toiskallio. Osa havainnoista käsiteltiin kokouksissa, osa sähköpostin välityksellä. ARK julkaisi Ukulissa 3/2018 vuoden 2017 ARK-katsauksen.

Petolintutoimikunta. Petolintutoimikunnan työhön osallistui noin 20 harrastajaa ja sen puheenjohtajana toimi Seppo Pekkala. Toimikunnan jäsenten toiminnan pääosa suuntautui petolintujen pesimäkartoitukseen ja pesintämahdollisuuksien parantamiseen. Tärkeimpiä kohdelajeja olivat maa- ja merikotka, kalasääski, kolopöllöt ja huuhkaja, kana-, varpus-, tuuli- ja hiirihaukka. Jäsenet osallistuivat petolintujen valtakunnallisiin kartoitukseen (merikotka- ja sääksiselvitykset, petolinturuutujen kartoitus sekä pesintähavaintojen keruu ns. petolintujen B-lomakkeella).

Tutkimustoimikunta. Puheenjohtaja ja tutkimusvastaava Esko Gustafsson, Ks. Tutkimustoiminta.

Havaintotoimikunta. Puheenjohtaja Kim Kuntze.

Nuorisajaosto. Puheenjohtaja Tommi Glorioso. Ks. Nuorisotoiminta.

Suojelutoimikunta. Puheenjohtaja Ina Tirri. Ks. Suojelu

Ukulin toimituskunta. Mikko Oivukka (päätoimittaja), Susanna Auvinen, Esko Gustafsson, Turkkula Kulmala ja Kim Kuntze.

BirdLife Suomen edustajistossa yhdistystä edustivat Arto Kalliola, Jari Kårlund, Jouko Högmander, Sebastian Andrejeff, Tommi Glorioso ja Mikko Oivukka.

Huomionosoituksina jaettiin BirdLife Suomen hopeinen ansiomerkki Olli Kanervalle sekä TLY:n BirdLife-ansiomerkki Ville Räihälle. Vuoden ukuliksi valittiin Petri Laine.

7. Talous

Yhdistyksen toiminnan tärkein tulolähde ovat jäsenmaksut, jotka ovat viime vuosina olleet kasvamaan päin ilahduttavan jäsenmäärän kasvun myötä (32 822,00 euroa vuonna 2018). Tilivuonna myös myyntitulojen määrä oli ilahduttava kiitos hyvin sujuneen Jurmo-paitojen myynnin (runsas 5 000 euroa).

Tärkeimmät kulujen kohteet ovat edelleen Jurmon lintuasema ja Ukuli-lehti, jotka kumpikin ovat tärkeä osa toimintaamme. Osa Jurmon toimintakuluista katetaan asemamaksuilla, mutta varsinkin tilivuonna tehtiin hankintoja, joita katettiin muilla tuloilla. Jurmon nettokulu oli runsas 4 000 euroa.

Ukuli-lehteen osui kuluvalle tilinpäätössiirtojen takia neljä numeroa, joista yksi oli lisäksi muita selvästi isompi. Mainos- tai muita tuottoja ei ollut. Tästä syystä Ukuli olikin tänä kautena poikkeuksellisesti suurin lähtevän rahan syy (13 150 euroa). Suurin yksittäinen menokohde on normaalisti BirdLife Suomen jäsenmaksu, joka tilivuonna oli 12 662 euroa. Sen suuruus määräytyy varsinaisten jäsenten määrän mukaan (13 euroa/jäsen).

Suojeluvarojen keräystä varten yhdistyksellä on oma tili (FI41 1743 3000 0120 25), jolle kertyviä euroja käytetään yksinomaan linnuston ja luonnon suojeluun. Tilille voi kuka tahansa tehdä lahjoituksen suojelutarkoituksiin, mutta sinne on ohjattu myös mm. yhdistyksemme retkiopastuksista ja Varsinais-Suomen Tiira-havaintojen myynnistä saatavat tulot.

Tarkemmat luvut on esitetty tilinpäätöksessä.

Jäsenmaksut vuonna 2018 olivat seuraavat:

varsinainen jäsen 32 €

nuorisojäsen 21 €

perhejäsen 11 €

Jurmon lintuaseman asemamaksut vuonna 2018 olivat seuraavat:

yhdistyksen jäsen 24 €

ei-jäsen 36 €