

1. Yleistä

Turun Lintutieteellisen Yhdistyksen (TLY) päätehtäviä yhdistyksen 51. toimintavuonna 2016 olivat havaintojen keruu ja lintuasematoiminnan ylläpitäminen. Muita oleellisia yhdistystoiminnan osia olivat kokousten järjestäminen, jäsenlehti Ukulin julkaiseminen, Ukuliverkko-sähköpostilistan sekä kotisivujen ylläpitäminen, linnustonsuojelu ja tutkimus. Lisäksi yhdistys järjesti lintukävelyjä, opastusta tärkeillä lintupaikoilla ja yleisöretkiä. Yhdistyksellä on omat kotisivut osoitteessa www.tly.fi, Facebook-sivu ja sähköpostilista Ukuliverkko. Havainnot kerättiin pääasiassa käyttäen BirdLife Suomen Tiira-havaintotietojärjestelmää.

2. Hallinto

Yhdistyksen hallituksella oli vuoden 2016 aikana kymmenen kokousta. Hallituksen kokoonpano, tehtävänjako ja kokouksiin osallistuminen on koottu taulukkoon 1.

Taulukko 1. Hallituksen jäsenet vastuualueineen.

Nimi	Tehtävä	Läsnä
Markus Ahola	linnustonsuojeluvastaava	8/10
Jorma Hellstén	varapuheenjohtaja, tiedottaja	9/10
Olli Kanerva	taloudenhoitaja	1/10
Kim Kuntze	sihteeri, aluevastaava, Jurmon lintuaseman varahoitaja	10/10
Esa Lehikoinen	puheenjohtaja	10/10
Leena Tervaportti	postivastaava, retkivastaava, jäsenvastaava	8/10
Merja Tieaho	myyntivastaava	9/10
Ina Tirri	kotisivuvastaava	8/10
Petri Vainio	Jurmon lintuaseman hoitaja	8/10

TLY:llä oli seuraavat toimikunnat vuonna 2016:

Aluerariteettikomitea (ARK). Kokoonpano: Markus Lampinen (puheenjohtaja), Ville Räihä (sihteeri), Paul Boijer, Mikael Nordström ja Peter Uppstu. Osa havainnoista käsiteltiin kokouksissa, osa sähköpostin välityksellä. ARK julkaisi Ukulissa vuoden 2015 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). Toimikunnalla oli vuoden aikana yksi kokous. Toimikunta myös toimitti petolintujen pesimätietoja vuoden 2015 katsaukseen.

Tutkimustoimikunta. Esko Gustafsson (puheenjohtaja, laskentavastaava). Ks. Tutkimustoiminta.

Havaintotoimikunta. Puheenjohtaja Kim Kuntze.

Nuorisajaosto. Puheenjohtaja Sebastian Andrejeff. Ks. Nuorisotoiminta.

Suojelutoimikunta. Puheenjohtaja Markus Ahola. Ks. Suojelu

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

BirdLife Suomen edustajistossa yhdistystä edustivat Markus Ahola, Esa Lehikoinen, Arto Kalliola, Kim Kuntze, Jari Kårlund ja Mikko Oivukka.

Lisäksi yhdistyksessä toimivat seuraavat henkilöt:

Arto Kalliola (lintukävelyiden ja torniopastusten koordinaattori)

Asko Suoranta (järvilintuarkiston hoitaja)

Hannu Allonen (Ukuliverkon moderaattori)

3. Jäsenistö

Koko jäsenmäärä oli 31.12.2016 949 (vuotta aiemmin 924). Aikuisjäseniä oli 840, nuorisojäseniä 37, perhejäseniä 57, kunniajäseniä 5 ja ainaisjäseniä 10. Nuorisojäseniksi on laskettu jäsenet, jotka ovat syntyneet vuonna 1991 tai myöhemmin.

4. Julkaisutoiminta ja tiedottaminen

Jäsenlehti Ukulia toimitti viisihenkinen toimituskunta, johon kuuluivat Mikko Oivukka (päätoimittaja), Susanna Auvinen, Esko Gustafsson, Turkka Kulmala ja Kim Kuntze. Vuoden aikana ilmestyivät Ukuli 1/2016 (vuosikatsaus 2015), 2/2016 ja 3/2016 (50-vuotisjuhlanumero).

Yhdistyksen toiminnasta tiedotettiin BirdLife Suomen Tiira-lehden yhdistyspalstalla, yhdistyksen kotisivuilla, Ukuliverkossa, Turun Sanomien Ajassa-palstalla 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. MTV3, Turun Sanomat, Turun Radio, Vakka-Suomen Sanomat ja Kunnallislehti.

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 alias-sähköpostiosoitteet.

Sähköpostilista Ukuliverkko oli jäsenten ja kaikkien muidenkin linnuista kiinnostuneiden käytettävissä. Vuoden lopussa Ukuliverkolla oli 440 tilaajaa, jotka lähettivät kuukausittain 30

(lokakuu) – 76 (marraskuu) viestiä. Vuoden aikana Ukuliverkkoon lähetettiin yhteensä 523 viestiä.

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 Kårlund, Markus Lampinen, Leena Tervaportti, Ina Tirri ja Petri Vainio.

Sosiaalinen media

Turun Lintutieteellinen Yhdistys ry:llä oli vuonna 2016 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 ja vähemmässä määrin Jurmon saaresta ja Saaristomerestä. Instagram palveli lähinnä tunnelmien jakamista, pienessä määrin uutisointiakin.

Facebook-sivu Turun Lintutieteellinen Yhdistys

Sivusta ‘Turun lintutieteellinen yhdistys’ tykkäävien määrä kasvoi tasaisesti 540:stä 954:ään. Päivitysoikeus oli vuoden lopussa seitsemällä jäsenellä, joista kolme (Kim Kuntze, Mikko Oivukka ja Petri Vainio) kantoi päivitysten päävastuun. Vuoden aikana alettiin julkaista melko säännöllisesti Varsinais-Suomen lintutilannekatsauksia, jotka saivat hyvin huomiota ja toivat yhdistykselle näkyvyyttä.

Kaikkiaan sivun ‘Turun lintutieteellinen yhdistys’ julkaisuja oli vuonna 2016 noin 270, joista 68 (13 v. 2015) tavoitti vähintään tuhat näkijää. Parhaiten esille pääsivät Ilta-Sanomain sivulta linkitetty Jurmon kuvareportaasi 18.12. (kattavuus 6800), yhdistyksen vuosikooste 23.12. (6600), mielenvirkisteeksi 2.11. jaettu animaatiovideon linkki (4200) ja suoprojektitiedote 6.9. (3200).

Jurmon kuvareportaasin linkki (253 tykkäystä), vuosikooste (166), Kuusistonlahden eteläisen tornin valmistumisuutinen 9.5. (133) ja lintutilannekatsaus 4.4. (108) saivat yli sata tykkäystä.

TLY on kahden julkisen Facebook-sivunsa ansiosta sosiaalisessa mediassa Suomen näkyvimpiä lintuyhdistyksiä.

Instagram @turunlty

TLY:n Instagram-tilin seuraajien määrä kasvoi vuoden alun 64:stä 196:een. Yhdistys julkaisi vuonna 2016 Instagramissa 38 kuvaa tai kollaasia (64 v. 2015). Niistä on tykätty noin 760 kertaa, keskiarvo on 20 tykkäystä/julkaisu ja mediaani 18 tykkäystä/julkaisu (vastaavasti 10 ja 8,5 vuonna 2015). Instagram-julkaisuja laativat Mikko Oivukka ja Petri Vainio. Turun Lintutieteellinen Yhdistys oli Instagramissa vuonna 2016 Suomen näkyvimpiä lintuyhdistyksiä. Instagramin tuoma lisänäkyvyys jäi odotetusta vuonna 2016.

5. Kokoukset ja tapahtumat

Vuoden aikana järjestettiin kaksi sääntömääräistä kokousta, kevätkokous 6.4. ja syyskokous 18.11. Kevätkokoukseen osallistui 12 ja syyskokoukseen noin 15 yhdistyksen jäsentä. Kevätkokouksen jälkeen William Velmala piti määrityskilpailun, ja syyskokouksen jälkeen siirryttiin Proffan kellariin jatkoille.

Yhdistyksen 50-vuotisjuhlaa vietettiin 19.3. Tapahtumaan kuului juhlaseminaari Turun yliopistolla sekä iltajuhla Ravintola Sappalinnassa. Seminaarissa esiintyivät Esa Lehikoinen, Jyrki Normaja, Kalle Rainio ja Jari Valkama. Esitykset koskivat TLY:n alueen lintukantojen kehitystä, alueella tavattuja harvinaisuuksia, Jurmon lintuaseman historiaa ja toimintaa sekä rengastusta TLY:n alueella.

Iltajuhlassa jaettiin BirdLife Suomen kultainen ansiomerkki Esko Gustafssonille, hopeinen ansiomerkki Tapio Aallolle, Raimo Hyvöselle, Osmo Kivivuorelle, Juha Kylänpäälle, Jari Kårlundille, Jarmo Laineelle, Mikael Nordströmille, Jyrki Normajalle, Kalle Rainiolle, Asko Suorannalle ja William Velmalalle sekä TLY:n BirdLife-ansiomerkki Pekka Alholle, Annika Forstenille, Hannu Hilkkeelle, Hannu Klemolalle, Emma Kososelle, Ismo Lahtoselle, Pekka Lehdelle, Timo Nurmelle, Mikko Oivukalle ja Jorma Tenovuolle. Eelis Raritet esiintyi juhlan päätteeksi esittäen sekä vanhaa että uutta tuotantoa. Jorma Nurmi toimi loppuillan DJ:nä.

6. Nuorisotoiminta

TLY:n nuorisosaaston puheenjohtajana toimi Sebastian Andrejeff. Toimintaan lukeutui pari retkeä Jurmon lintuasemalle ja kahden viikon mittainen vakiolinjalaskentaan painottunut Lapin-retki yhdessä muiden BirdLifen paikallisyhdistysten nuorisosaostojen kanssa.

7. Jurmon lintuasema

Vuosi 2016 oli Jurmon lintuaseman 56. toimintavuosi. Asema oli miehitettynä 293 päivänä, joka on aseman historian toiseksi paras määrä (ennätys 311 vrk vuonna 2015). Hyvä vuosi on 115 ahkeran miehittäjän ansiota. Henkilömäärä on pysynyt samalla tasolla viime vuosina.

Koko kevät- ja syysmuuttokaudeksi saatiin järjestettyä upean kattava miehitys (taulukko 2). Kevään yhtenäinen miehitys alkoi 27.2. ja jatkui 8.6. asti. Syksyllä asema oli miehitettynä joka päivä 11.8.–10.11. lukuun ottamatta yhtä päivää 23.10. Heinäkuu oli tällä kertaa melko kattavasti miehitetty, mutta kesäkuussa aktiivisuus oli heikko.

Taulukko 2. Miehitys- ja miehittäjävuorokaudet kuukausittain.

	ta	he	ma	hu	to	ke	he	el	sy	lo	ma	jo	yht
miehitysvrk	22	19	31	30	31	10	25	25	30	30	23	18	293
miehittäjävrk	83	59	88	139	155	28	70	63	71	140	70	60	1023

Erillisiä miehitysjaksoja oli 224, vähemmän kuin viime vuonna (235) mutta enemmän kuin sitä aiemmin kertaakaan. Yhden tai kahden miehitysvuorokauden mittaisten miehitysjaksojen osuus oli viime vuosia pienempi, 22 % (viime vuonna 28 %). Yli nelipäiväisten jaksojen osuus kasvoi pieneni valitettavasti 37 %:sta 25 %:iin.

Vakiohavainnointia suoritettiin 1.3.–15.11. välisenä aikana. Aamuvakio stajattiin tuolla välillä 169 päivänä, joka on 75 % ko. aikavälin miehityspäivistä. Länsireitti laskettiin 209 (93 %) ja itäreitti 118 (52 %) päivänä.

Vähintään kymmenen miehityspäivää keräsi 31 ornia, ja kahdeksan harrastajaa katkaisi 20 vuorokauden rajapyykin. Aktiivisimmat pääosin havainnoijina toimineet miehittäjät (rengastajat mainitaan erikseen myöhemmin) vuorokausimäärineen: Timo K. Palomäki 150, Mikko Niemi 44, Meri Öhman 28, Tapani Veistola 26 ja Petri J. Vainio 21.

Rengastus

Rengastusaktiivisuus oli Jurmon historian paras. Rengastusvuorokausien määrä nousi 150:een ja etenkin kevätkuukausille saatiin kattava rengastus (taulukko 3). Syyskuukausienkin kattavuus oli parempi kuin aikoihin, vaikka edelleen rengastukseen jäi usean päivän mittaisia katkoksia. Verkkopyyntiä harjoitettiin 118 vuorokautena, kahlaajapyyntiä 22 päivänä.

Taulukko 3. Rengastusvuorokaudet ja rengastukset kuukausittain.

	ta	he	ma	hu	to	ke	he	el	sy	lo	ma	jo	yht
rengvrk	5	0	7	28	29	8	12	8	20	23	6	4	150
reng	12	0	666	2792	3107	120	285	118	2351	4516	269	54	14290

Vakiopyyntiä jatkettiin sekä suolla että männikössä. Vakiopyyntiaamuja kertyi suolla 91 ja männikössä 55, osittain samoina aamuina – yhteensä 110 aamuna.

Yhteensä vuoden aikana rengastettiin 101 lajia ja 14 290 yksilöä. Runsaimmat rengastuslajit olivat punarinta (4486), hippiäinen (1845), talitiainen (1690), laulurastas ja pajulintu (638) sekä puukiipijä (455). Jurmolle uutena rengastuslajina rengastettiin taigarautiainen, joten asemalla on nyt rengastettu 192 lajia. Muita harvinaisia rengastuksia olivat kolme sinisuohaukkaa, hiirihaukka, kaksi kuovisirriä, kolme pikkutiiraa, harjalintu, suopöllö, kaksi kehrääjää, kolme tunturikiurua, viisi kiurua, kolme luotokirvistä, kenttäkerttunen, kirjokerttu, hippiäisuunilintu, neljä taiga- ja idänuunilintua, sepelsieppo, isolepinkäinen, nokkavarpunen, hemppo, 12 tundraurpiaista, iso- ja kirjosiipikäpylintu, taviokuurna, seitsemän pulmusta sekä pelto- ja pikkusirkku.

Merisirriprojekti jatkui seitsemättä vuotta, ja sirrejä saatiin renkasiin 56 yksilöä. Näistä saapui vuoden aikana neljä huippuvuorelaista kontrollia.

Suomen lintuasemien yhteisenä projektina pyrittiin kiinnittämään erityistä huomiota leppälintujen tarkkaan määrittämiseen sekä mittauksiin. Leppälintuja rengastettiin 386 yksilöä, ja niistä 301:n siipi mitattiin, 287 punnittiin ja 286:lta määritettiin rasva- sekä 283:lta lihasindeksi.

Vuoden aikana aseman tietoon tuli yhdeksästä maasta yhteensä 19 ulkomaista löytöä tai kontrollia Jurmossa rengastetuista linnuista. Osa näistä oli kontrolloitu jo vuosina 2014–2015 mutta tiedot tulivat vasta nyt perille. Muualta Suomesta saatiin kahdeksan kontrollia. Ulkomaisia lintuja Jurmossa kontrolloitiin puolestaan 12 ja muualta Suomesta Jurmoon saapuneita viisi. Ehkä vuoden upein kontrolli, edellä mainittujen merisirrien lisäksi, oli aseman piharuokinnan katolta 5.5. kontrolloitu kalalokki, jonka Jouko Hakala oli rengastanut samalla saarella poikasena 2.7.1988.

Eniten rengastusvuorokausia (päiviä, joiden aikana rengasti vähintään yhden linnun) keräsivät seuraavat henkilöt: Osmo Kivivuori 36 (+8 miehittäjänä), Kim Kuntze 35, Juhani Virtanen 25, Atte Lindqvist 18 ja Roni Väisänen 17 (+2). Kaiken kaikkiaan rengastajana toimi ilahduttavasti 27 henkilöä (viime vuonna 20).

Eniten rengastuksia kirjasivat Kim Kuntze (3626), Juhani Virtanen (2465), Ohto Oksanen (1353), Atte Lindqvist (1144), Osmo Kivivuori (1109), Lauri Kokkala (965) ja Tatu Hokkanen (789). Myös seitsemän muuta rengastajaa merkitsi yli sata lintua.

Myös rengastusten laatu on tärkeä näkökulma. 4259 linnulta mitattiin jokin mitta- tai kuntotekijä. Siiven pituuksia mitattiin 4226 ja painoja 3276, rasvaindeksejä määritettiin 2771 ja lihasindeksejä 2524. Ahkerimpina mittajina edukseen erottuivat Kim Kuntze (1 653 siipeä, 1 464 painoa, 1 628 rasvaa ja lihasta), Lauri Kokkala (657 siipeä, 445 painoa, 415 rasvaa ja 9 lihasta), Ohto Oksanen (438 siipeä, 222 painoa, 219 rasvaa ja 220 lihasta) sekä Ina Tirri (270 siipeä, 232 painoa, 260 rasvaa ja lihasta).

Muu toiminta

Estrevalnalla kasvava kurturuusukasvusto peitettiin alkuvuodesta. Tämä ratkaisu poistaa esiintymän toivottavasti pysyvästi, vaikka uusia varmasti saarelle syntyykin.

Saarella käyneille koululais- ja opiskelijaryhmille esiteltiin pyydettäessä aseman toimintaa ja rengastusta.

Facebook-sivu

Facebook-sivusta 'Jurmon lintuasema' tykkäävien määrä kasvoi tasaisesti vuodenvaihteen 897:stä yhteensä 1 551:een. Kim Kuntze ja Petri Vainio huolehtivat sivujen päivittämisestä. Monet havainnoijat luovuttivat ajankohtaisia kuviaan Facebook-käyttöön.

Sivu 'Jurmon lintuasema' tuotti 81 Facebook-julkaisua vuonna 2016 (77 v. 2015), joista 43 tavoitti vähintään 2000 (8 v. 2015) ja neljä yli 5000 näkijää. Parhaiten esille pääsivät miehittäjäkosiskelu 12.2. (kattavuus 6200), avosetti- ja jalohaikaravetoinen päivitys 27.3. (5700), harjalinnun rengastus 29.3. (11 700) ja mustaleppälinnun rengastus 5.4. (5600).

Kaikkiaan 49 julkaisua sai vähintään sata tykkäystä (15 v. 2015) ja viisi julkaisua yli 250 tykkäystä. Ylivoimaisesti eniten tykkäyksiä keräsi harjalintu-uutinen 29.3. (680); muita suosittuja olivat miehittäjäkosiskelu 12.2. (330), mustaleppälinnun rengastus 5.4. (312), muuttorynnistys ja varhainen mustapääkerttu 6.4. (252) sekä sinirinnan rengastus ja hyvän lintupäivän raportti 8.5. (270).

8. Retket

Yhdistys järjesti vuoden aikana 13 retkeä Ruissalon ja Katariinanlaakson lintukävelyjen sekä keväisten ja syksyisten torniopastusten lisäksi.

Tammikuussa 23.1. suunnattiin pähkinähakkien perässä Lohjan seudulle, ja hakkien lisäksi nähtiinkin mm. koskikara, pähkinänakkeli ja teeriä. Retkelle osallistui 27 innokasta talviretkelijää.

20.2. tehtiin retki Topinojalle, jossa tavattiin kottaraisia. Retkelle osallistui oppaan lisäksi 25 harrastajaa.

Raasinkorpeen suuntasi 35 pöllöharrastajaa 5.3. Retkellä kuultiin useamman eri pöllölajin ääntä, vaikka viirupöllö jäikin toiveista huolimatta kuulematta.

Jo perinteeksi tulleelle Ruissalon pöllöretkelle 11.3. osallistui parisensataa pöllöistä kiinnostunutta. Retkellä päästiin myös tutustumaan rengastustoimintaan.

3.4. seurattiin kevään etenemistä Ruissalon Kolkassa. Retkellä nähtiin mm. harmaasorsia, pajusirkku ja västäräkki.

16.4. valettiin Teijolla, missä parhaita havaintoja olivat mukava kurkimuutto, teeret, kulorastat ja kevään iloksi pari laulurastasta ja metsäkirvistä.

TLY järjesti myös retken Viroon 5.–8.5. Hienon retken aikana nähtiin yli sata lintulajia, ja uusia kokemuksia retkeläiset saivat runsain mitoin. Mukana oli 25 innokasta lintuharrastajaa.

Kevätretki 21.5. suuntautui Puurijärvelle, jossa havaittiin kerttuja ja kerttusia, runsaasti härkälintuja, useampia petolintulajeja ja saukko.

Yölaulajaretki tehtiin Aurajokilaaksoon 3.6. Muutaman päivälintulajin lisäksi retkellä lauleli pensassirkkalintuja ja viitakerttunen. Toinen alkukesän retki oli opastettu lähiretki Pyhämaalla 5.6.

1.10. käytiin pienellä joukolla Rihtniemessä ja Mietoistenlahdella. Retkellä kohdattiin sepelhanhiparvi, kaksi muuttohaukkaa ja muita petoja, isosirri sekä tundrakurmitsa. 8.10 suunnattiin kohti Uudenkaupungin Vekaraa. Hienolle retkelle osallistui 21 innokasta retkeilijää.

Liedon Vanhalinnaan syksyllä suunnattiin muuttoa seuraamaan kahdesti syksyn aikana. 21.9. kohokohtia olivat sepelanhien parvet (280m), kaksi muuttohaukkaa, kolme piekanaa, pähkinähakki, kulorastas ja isokäpylintuparvi. Lajeja havaittiin retken aikana lähemmäs viisikymmentä. Toinen retki Vanhalinnaan tehtiin 15.10.

Lintukävelyt

Ruissalon lintukävelyjä järjestettiin vuoden aikana 12. Osallistujia oli keskimäärin 22, yhteensä vuoden aikana 259.

Oppaina vähintään kerran toimi kymmenen aktiivista: Sven Forsell (2), Matti Eloranta (8 kertaa), Jorma Hellstén (8), Raimo Hyvönen (1), Arto Kalliola (10), Heimo Mänty (5), Petri Laine (8), Kai Piikkilä (5), Leena Tervaportti (8) ja Petri Vainio (5).

Eniten lajeja sattui kohdalle toukokuussa (72), vähiten helmikuussa (18), keskimäärin 41. Toukokuun lajimäärä on lintukävelyiden ennätys.

Katariinanlaaksossa järjestettiin lisäksi seitsemän lintukävelyä, joilla kävi yhteensä noin 140 linnuista kiinnostunutta. Oppaana toimi Mikko Oivukka.

Lintupaikkaopastukset

Lintupaikkaopastuksia järjestettiin keväällä kahdeksalla paikalla yhteensä 61 opastusta ja syksyllä kolmella paikalla yhteensä 30 opastusta. Näistä vastasi 14 henkilöä: Esko Gustafsson, Jorma Hellstén, Raimo Hyvönen, Arto Kalliola, Jari Kårlund, Rauno Laine, Ari Linna, Mikko Oivukka, Tarja Pajari, Kai Piikkilä, Ina Tirri, Pekka Toola, Petri Vainio ja Roland Vösa.

Taulukko 4. Kevään lintupaikkaopastusten tilastoja. Kävijämäärät ovat arvioita.

Torni	Kävijöitä yhteensä	Opastuskertoja
Friskalanlahti	20	5
Järvelä	450	32
Kuusistonlahti	60	8
Piikkiönlahti	15	3
Raisionlahti	70	8
Halikonlahti	8	2
Uusikaupunki (2 paikkaa)	20	3
Kaikki yhteensä	643	61

Taulukosta 4 näkyy keväisen Järvelän vetovoima muihin verrattuna. Kuitenkin muissakin kävi kohtuullisesti väkeä, tänä vuonna myös syksyllä (taulukko 5).

Taulukko 5. Syksyn lintupaikkaopastusten tilastoja. Kävijämäärät ovat arvioita.

Torni	Kävijöitä yhteensä	Opastuskertoja
Järvelä	170	20
Kuusistonlahti	25	5
Raisionlahti	25	5
Kaikki yhteensä	220	30

Muu opastustoiminta

27.4. järjestettiin kiikariesittely yhdessä Rajalan kanssa.

9. Linturallit ja kisat

TLY järjesti kesärallin 1.—2.7. ja talvirallin 3.12. Kesärallin voitti joukkue Tapio Aalto, Henrik Lindholm ja Jyrki Normaja, kun taas talvirallin voittivat Sebastian Andrejeff, Pyry Herva, Kim Kuntze, Aleks Mikola ja Meri Öhman.

29.10. järjestettiin 13. kertaa PLY:n ja Pyhäjärven suojeluyhdistyksen kanssa Pyhäjärviralli. Voittajaksi selviytyi joukkue Kurkkivat tyllit (Juha Heino, Harri Lautaoja ja Sami Luoma).

Tornien taistoon 7.5. TLY osallistui kahdella yhdistyksen tornilla: Mynämäen Mietoistenlahden Vasikkahaan torni ja Kaarinan Järvelän lintulava.

BirdLife Suomen Pihabongaukseen 30.–31.1. TLY osallistui Ruissalon kasvitieteellisessä puutarhassa. TLY:n alueella tapahtumaan osallistui 1 148 pihaa (viime vuonna 1 286), joilta nähtiin yhteensä 69 lajia (70) ja noin 41 200 lintuyksilöä (70 684).

10. Suojelu

TLY:n linnustonsuojelutoimintaa organisoitiin vuonna 2016 pääasiassa hallituksen kokouksissa ja sähköpostilistan välityksellä. Yhdistyksen linnustonsuojelu-aiheisella sähköpostilistalla oli 43 tilaajaa.

TLY:n IBA-vastaavana vuonna toimi vuonna 2016 Markus Ahola. Yhdistyksen alueella on neljä IBA-aluetta, joiden kohdevastaavina olivat seuraavat henkilöt: Jouko Lehtonen (Ruissalo), Mikael Nordström (Korppoon-Nauvon eteläinen saaristo) ja Jukka Sillanpää (Mietoistenlahti). Paimionlahdella ei ollut IBA-vastaavaa.

Mietoistenlahden ja Kuusistonlahden hoitoa jatkettiin aiempien vuosien tapaan. Lisäksi hoidettiin Topokarinlahtea Mietoistenlahden eteläpuolella. Jukka Sillanpää oli vastuussa Mietoisten- ja Topokarinlahdesta sekä edusti TLY:tä Saaren kartanon yhteistyöryhmässä, Esko Gustafsson puolestaan vastasi Kuusistonlahden niitosta.

IBA- ja FINIBA-alueiden linnustotiedot karttuivat lähinnä Tiiraan ilmoitettujen havaintojen kautta.

11. Tutkimustoiminta

BirdLife Suomen vuoden 2016 laji oli koskikara. Karavastaavana toimi Turkka Kulmala, ja projektin koordinoimiseen osallistuivat kesän osalta myös Jyrki Tolvanen ja Kim Kuntze. Talvilaskennat toteutettiin vuoden 2017 puolella.

TLY:n jäsenet osallistuivat ahkerasti Luonnontieteellisen keskusmuseon seurantoihin. Varsinais-Suomen 21 vakiolinjasta laskettiin 20, joka sivuaa aiempaa ennätystä. Maalintujen pistereittejä laskettiin kahdeksan, vesilintujen laskentakohteita oli 49 ja talvilintuja laskettiin kolmella laskentakerralla yhteensä noin 1900 kilometrin varrelta. Yhteensä Luomuksen seurantoihin osallistui noin sata ihmistä. Tämä on hieno luku, sillä se tarkoittaa yli kymmentä prosenttia koko jäsenistöstä!

Tammikuussa laskettiin talvehtivia vesilintuja 1.–18.1. Yhdistyksen alueella tehtiin laskentoja 322 pisteessä, ja lisäksi ilmoitettiin hajahavaintoja muilta paikoilta. Yhteensä havaittiin yli 20 000 vesilintuyksilöä. Tulokset julkaistaan Ukulissa vuonna 2017.

Yhdistyksen suoprojekti saatettiin päätökseen ja tulokset julkaistiin Ukulissa 3/2016. Kolmen vuoden aikana kartoitettiin yhteensä 77 kohdetta, joista 71 laskettiin varsinaisiksi soiksi.

12. Havaintoarkisto

Yhdistyksen pääasiallisena havaintoarkistona toimii BirdLife Suomen Tiira-lintutietojärjestelmä. Vuoden 2016 lopussa Tiirassa oli 1 981 540 (vuonna 2015 1 791 050)

havaintoa TLY:n havaintojenkeruualueelta. Vanhoja havaintoja puuttuu vielä runsaasti Tiirasta, ja jäsenten toivotaan ilmoittavan niitä. Erityisesti toivotaan havaintoja 2000-luvun alkupuoliskolta.

13. Talous

Yhdistyksen toiminnan rahoittamisessa tärkein tulolähde on jäsenmaksut, jotka ovat viime vuosina olleet kasvamaan päin ilahduttavan jäsenmäärän kasvun myötä (17520,90 € vuonna 2016). Jäsenmaksut kerää Suomen lintutieteellisten yhdistysten keskusjärjestö BirdLife Suomi ry ja se tilittää paikallisyhdistysten osuudet pari kertaa vuodessa. Toinen merkittävä tulojen lähde on asemamaksut (4404,00 € vuonna 2016). Vuosittaisilla asemamaksuilla pyritään kattamaan Jurmon lintuaseman päivittäinen toiminta ja aseman normaalit ylläpitokulut. Sen sijaan ajoittaisiin suurempiin investointeihin tarvitaan lisäksi muuta rahoitusta (jäsenmaksutulot, avustukset, lahjoitukset).

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. Rahoituksen saamiseksi erilaisiin suojeluyhdistyksiin muihin hankkeisiin järjestetään lisäksi ajoittain jäsenkeräyksiä. Esimerkiksi Kuusistonlahden tornia varten järjestetty keräys 2015 tuotti lähes 2000 euroa. Joinakin vuosina on myös haettu avustusta eri instansseilta ja niitä on yhdistykselle myönnetty (ELY-keskukselta Jurmon 2015 suoritettuun pesimälinnustolaskentaan 2500,00 €, maksettu vuonna 2016).

Vuosittain yhdistyksen toimesta järjestettävien retkien kulut rahoitetaan osallistujilta kerättävillä maksuilla. Isohko ero retkituottojen ja -kulujen välillä 2016-tilinpäätöksessä johtuu yhdestä laskuttamatta jääneestä bussimatkasta, joka maksettiin vasta vuoden 2017 puolella.

Jonkin verran tuloja on saatu vuosittain myös tuotteiden, kuten kirjojen ja paitojen, myynnillä (tuotemyynti + Ukulin mainokset 1986,40 € vuonna 2016). Vuosi 2016 oli yhdistykselle juhlavuosi, ja niinpä saimme poikkeuksellisen paljon lahjoituksia, yhteensä 652,00 €. Yhdistyksen viime vuoden tarkemmat talousluvut käyvät selville kevätkokouksessa käsiteltävästä tilinpäätöksestä. Yhdistyksen viime vuoden tarkemmat talousluvut käyvät selville kevätkokouksessa käsiteltävästä tilinpäätöksestä.

Jäsenmaksut vuonna 2016 olivat seuraavat:

varsinainen jäsen 30 €

nuorisojäsen 21 €

perhejäsen 11 €

Jurmon lintuaseman asemamaksut vuonna 2016 olivat seuraavat:

yhdistyksen jäsen 24 €

ei-jäsen 36 €