



Vuosikertomus 2020

1. Yleistä	2
2. Linnustonsuojelu ja -tutkimus	3
2.1 Lintulajit	4
2.2 Tärkeät lintualueet	6
2.3 Elinympäristöt	7
2.4 Muu kansallinen suojelu ja tutkimus	8
2.5 Kansainväliset suojeluasiat	8
3. Lintuharrastuksen edistäminen	9
3.1 Tapahtumat	9
3.2 Tiira-lintutietopalvelu	11
3.3 Retkikummitoiminta	12
3.4 Lasten ja nuorten toiminta	12
3.5 Muu toiminta lintuharrastuksen edistämiseksi	13
4. Tiedotus ja julkaisut	14
4.1 BirdLife-lehti	14
4.2 Linnut-lehti	14
4.3 Linnut-vuosikirja	15
4.4 Ornis Fennica	15
4.5 Lintulehtiportaali	16
4.6 Verkkoviestintä	16
4.7 Muu tiedotustoiminta	16
5. Järjestötoiminta	17
5.1 Jäsenyhdistykset ja paikallistoiminta	17
5.2 Jäsenyhdistysten toiminnan tukeminen	18
5.3 Huomionosoitukset	19
5.4 Kansainvälinen järjestötoiminta	20
6. Hallinto	20
6.1 Edustajisto	20
6.2 Liittohallitus	21
6.3 Toimikunnat	22
6.4 Henkilökunta ja toimitilat	23
6.5 Jäsenyydet ja edustukset	23
7. Talous	24
7.1 Jäsenet	24
7.2 Vuosi- ja kuukausitukijat	24
7.3 Linnustonsuojeluklubi	24
7.4 Kertalahjoitukset	24
7.5 Muu varainhankintatyö	24
7.6 Valtionavustukset	25
8. Suomen Lintuvaruste Oy	25

1. Yleistä

BirdLife Suomi ry, BirdLife Finland rf on 30 lintutieteellisen- ja lintuharrastusyhdistyksen sekä lähes 25 000 henkilöjäsenen ja -tukijan keskusjärjestö sekä valtakunnallinen nuorisotyötä tekevä järjestö. BirdLife Suomi edistää linnustonsuojelua, lintuharrastusta ja -tutkimusta sekä toimii luonnon monimuotoisuuden säilyttämisen ja kestäväen kehityksen puolesta paikallisella, valtakunnallisella ja kansainvälisellä tasolla. BirdLifen toiminta perustuu laajaan asiantuntija- ja vapaaehtoistyöhön, taloudelliseen tukeen ja aktiiviseen osallistumiseen. Jäsenyhdistysten valitseman edustajiston hyväksymää toimintasuunnitelmaa toteuttavat BirdLife Suomen hallitus ja henkilökunta, luottamushenkilöt ja vapaaehtoiset.

BirdLife Suomi on maailmanlaajuisen, noin 120 maassa toimivan BirdLife Internationalin jäsenjärjestö. BirdLife Internationalilla on noin 3 miljoonaa henkilöjäsentä sekä 11 miljoonaa tukijaa. BirdLife International on maailman suurin ympäristöjärjestöjen verkosto ja johtava linnustonsuojelun asiantuntija, joka toimii kaikissa maanosissa ja keskittyy luonnon monimuotoisuuden, lintulajien, lintupaikkojen ja elinympäristöjen suojeluun. Toiminnan tarkoituksena on parantaa luonnon ja lintujen suojelun tasoa sekä ihmisten elämänlaatua. BirdLife Suomi toteuttaa soveltuvin osin BirdLife Internationalin Euroopan toimintaohjelmia.

Vuosi 2020 oli BirdLife Suomen 48. toimintavuosi. Toiminnan tarkoitusta toteutettiin muun muassa seuraavasti:

- Yhdessä muiden suojelujärjestöjen kanssa tehdyn työn tuloksena luonnonsuojeluun saatiin 100 miljoonan euron vuosittainen valtion lisärahoitus.
- Olimme tekemässä lintujen alueellista uhanalaisuusarviointia. Suomen linnuston uhanalaisuusarviointi perustuu valtaosin BirdLifen jäsenten ja tukijoiden tuottamaan lintutietoon.
- Osallistuimme elinympäristöjen kunnostukseen tähtäävän HELMI-ohjelman toimeenpanoon erityisesti lintuvesien osalta.
- Luontojärjestöjen lakialoite avohakkuiden rajoittamiseksi valtion mailla eteni eduskunnan käsittelyyn.
- Edistimme uhanalaisten eläinlajien metsästyksen lopettamista ja turvetuotannon kieltämistä ajavia kansalaisaloitteita.
- Laadimme ensimmäistä kertaa Suomen linnuston tila -julkaisun.
- Tiira-lintutietopalveluun tallennettiin yli kaksi miljoonaa lintuhavaintoa. Tiiran uudistaminen tehostui saatujen lisäresurssien ansiosta. Tiirassa oli vuoden lopussa lähes 22 miljoonaa havaintoa.
- Haahkan kevätmetsästyksen Ahvenanmaalla todettiin EU-tuomioistuimessa lainvastaiseksi tekemämme kantelun tuloksena.
- Edistimme satojen elinympäristöjen ja luontoharrastuspaikkojen säilymistä Tärkeät lintualueet -hankkeen avulla.
- Jatkoimme työtä heinäkurpan ja valkoselkätikan suojelemiseksi ja niiden pesimäalueiden selvittämiseksi.
- Edistimme lyijyhaukien ja -luotien käyttökieltoa EU:ssa. Työn tuloksena lyijyhaukien käyttö tullaan

kieltämään kosteikoilla tapahtuvassa metsästyksessä.

- Osallistuimme luontoarvot muita sertifikaatteja paremmin huomioivaan talousmetsien FSC-sertifioinnin uudistukseen. Neuvottelut uuden FSC:n sisällöstä saatiin päätökseen alkuvuodesta 2021.
- Teimme työtä, jotta lintujen laitton tappaminen Välimerellä ja muualla Euroopassa vähenisi.
- Pihabongaus-tapahtumaan osallistui yli 21 000 henkilöä 14 000 paikalla. Pihabongaus on Suomen suurin luontoharrastustapahtuma.
- Muut valtakunnalliset tapahtumat tavoittivat tuhansia linnuista kiinnostuneita: Tornien taiston sijasta järjestetty Pihojen taisto tavoitti yli 4 600 osallistujaa yli 2 800 pihalla ja Pönttöbongaus yli 4 200 osallistujaa yli 2 800 paikalla.
- Tuhannet lapset ja nuoret saivat luontokokemuksia ja tietoa lintuharrastuksesta Lasten lintuviikko -tapahtuman (5 300 osallistujaa) ja jäsenyhdistysten järjestämien muiden tapahtumien kautta.
- Tunnista 100 lintulajia -haaste innosti tuhansia uusia lintuharrastajia ympäri Suomen. Rekisteröityneitä osallistujia haasteessa oli 4 500.
- Avasimme Lokkilive- ja Lintulive-suoratoistolähettykset, jotka keräsivät 60 000 katsojaa.
- Vuoden aikana BirdLifeen ja jäsenjärjestöihimme liittyi yli 2 500 uutta jäsentä ja tukijaa.

Kattojärjestö BirdLife Internationalin kautta olimme mukana suojelemassa lintuja sekä niiden tärkeitä levähdys-, ruokailu- ja pesimäpaikkoja ympäri maailmaa. BirdLife Internationalin painopisteinä olivat muun muassa hankkeet muuttoreittien turvaamiseksi, äärimmäisen uhanalaisten lajien suojelutyö, lintujen laittoman metsästyksen ja pyydystämisen vastainen työ sekä EU:n luonnonsuojelupolitiikan edistäminen.

BirdLife Suomen toimintaa ohjasi toimintastrategia vuosille 2017–2020. Varainhankinnan ja markkinoinnin painopisteinä olivat vuositukijoiden sekä jäsenten hankinta ja paikallisen varainhankinnan tukeminen sekä valtakunnallisten lintuharrastustapahtumien kehittäminen ja kasvattaminen. Järjestötoiminnassa panostettiin Tiira 2:n tekemisen lisäksi lintulehtiportaalin laajempaan käyttöönottoon ja nuorisotyön kehittämiseen sekä laadittiin uusi järjestöstrategia. Suojelutyön painopisteinä olivat kosteikkohanketyö, IBA-alueiden päivittäminen ja talousmetsien FSC-standardin uudistamistyö.

2. Linnustonsuojelu ja -tutkimus

BirdLife Suomen tavoitteena on lintujen suojelutilanteen parantaminen. Suojelutoimintaa ohjasivat BirdLife Suomen suojelustrategia vuosille 2017–2020 sekä BirdLife Internationalin suojeluohjelmat ja tavoitteet.

BirdLife Suomen suojelutyön painopistealueina olivat linnuille tärkeiden alueiden ja reittien turvaaminen, toimiminen lintujen uhanalaistumisen pysäyttämiseksi ja elinvoimaisten lintukantojen saavuttamiseksi sekä suojeluviestinnän kehittäminen. Suomen kannalta tärkeimmät BirdLife Internationalin suojeluohjelmat ovat tärkeiden lintualueiden (IBA) kartoitus, seuranta ja suojelu, elinympäristöjen suojeluohjelmat sekä uhanalaisten lajien suojeluohjelmat.

BirdLife Suomen tutkimustoiminnan tavoitteena on kerätä ja tuottaa tietoa lintujen ja muun luonnon suojelun avuksi. Aineiston tuottavat pääosin vapaaehtoiset lintuharrastajat. Valtakunnallista linnustonseurantaa edistetään yhteistyössä Luonnontieteellisen keskusmuseon kanssa. BirdLifen omissa tutkimushankkeissa on viime vuosina keskitytty tärkeiden lintualueiden tunnistamiseen ja seurantaan. Lisäksi BirdLife toimii yleisesti lintuihin kohdistuvan tutkimuksen edistämiseksi.

Suojelutoimintaa koordinoivat BirdLife Suomen suojelutoimikunta ja hallitus. Suojelutyötä toteuttivat BirdLife Suomen henkilökunta, vapaaehtoiset ja BirdLifen jäsenyhdistykset.

2.1 Lintulajit

Vuoden lintu oli äärimmäisen uhanalainen peltosirkku. Vuoden lintu -koordinaattorit olivat Markus Piha ja Tuomas Seimola. Hankkeessa selvitettiin peltosirkun nykyisen levinneisyyden ja pesimäkannan suuruus sekä tiedotettiin lajin taantumisen syistä ja lajin elinmahdollisuuksien parantamisesta maataloustoimissa. Jäsenyhdistysten inventoinneissa tehtiin yli 1 100 havaintoa peltosirkusta.

Hanketta äärimmäisen uhanalaisen heinäkurpan soidinpaikkojen suojelun edistämiseksi jatkettiin. Lajin päälevinneisyysalueella Itä-Suomessa tehdyissä kartoituksissa löydettiin 61 soidintavaa heinäkurppakoirasta, joista valtaosa (39) Etelä-Karjalasta.

Etelä-Karjalan lintutieteellisen yhdistyksen kanssa tehtiin kevätkaudella tehostetusti kartoituksia Etelä-Karjalan valkoselkätikköjen tärkeimpien pesimäpaikkojen ja kannankehityksen selvittämiseksi. Kartoitukseen saatiin apuraha Raija ja Ossi Tuuliaisien säätiöltä.

Valtakunnallista linnustonseurantaa toteutettiin yhdessä Luonnontieteellisen keskusmuseon kanssa. Yhdistyksiä kannustettiin edistämään vakiolinja-, vesilintu- ja talvilintulaskentoja toimialueillaan. Ylläpidettiin Lintulaskijat-sähköpostilistaa ja julkaistiin valtakunnallisten seurantojen tuloksia Linnut-vuosikirjassa sekä Linnut- ja BirdLife-lehdissä.

Kerättiin tietoa Suomen linnustosta ja linnuston muutoksista yleisötapauksien, kuten Pihabongauksen ja Pönttöbongauksen, avulla (ks. 3.1).

Osallistuttiin muun muassa lintujen uhanalaisuuden arvioinnista vastaavan lintutyöryhmän toimintaan. Työryhmä laati vuonna 2020 lintujen alueellisen uhanalaisuusarvion, joka julkaistaan vuonna 2021.

Osallistuttiin valkoposkihanhen runsastumista ja sen aiheuttamia satovahinkoja koskevaan julkiseen keskusteluun. BirdLife korosti satovahinkojen ehkäisemiseksi tarvittavan maisematason hallintaa, jossa hanhien luontaisesti suosimille alueille perustetaan hanhia varten viljeltyjä lintupeltoja. Osallistuttiin valkoposkihanhen suojelua koskevaan eduskuntakuulemiseen.

Suomessa pesivien valkoposkihanhien syyskanta laskettiin 5.–6.9. Laskennassa havaittiin 32 900 hanhea, mikä oli hieman edellisvuotta vähemmän.

Jatkettiin työtä haahkan kevät- ja kesäaikaisen metsästyksen lopettamiseksi. BirdLifen EU:n komissiolle tekemää kantelua edistettiin yhteistyössä BirdLifen Euroopan toimiston kanssa. EU-tuomioistuin totesi keväällä 2021 haahkan kevätmetsästyksen Ahvenanmaalla EU-lainsäädännön

vastaiseksi. Manner-Suomen rannikkoalueilla edelleen sallitun kesämetsästyksen osalta prosessi on EU:ssa vielä kesken.

Edistettiin taantuneiden vesilintujen suojelua viestimällä uhanalaisten lajien metsästyksen liittyvistä ongelmista ja vaatimalla niiden metsästyksen rajoittamista. Tuettiin ja edistettiin uhanalaisten lajien metsästyksen kieltämistä vaativaa kansalaisaloitetta. Ennen sorsastuskauden alkua julkaistiin yhdessä Metsästäjäliiton kanssa tiedote, jossa korostettiin taantuneiden vesilintulajien metsästyksen välttämistä ja hyviä metsästystapoja.

Jatkettiin työtä rauhoittamattomien lintujen pesimäaikaista tappamista koskevien poikkeusluvien vähentämiseksi. Alueyhdistykset tekivät valituksia heikoin perustein myönnettyistä luvista. Vuosien vaikuttamistyön ansiosta poikkeusluvilla myönnetyt tapettavien lintujen määrät ovat pienentyneet.

EU:n alueella myönnettävistä poikkeusluvista julkaistiin selvitys, jonka laatimiseen BirdLife Suomi osallistui. Selvityksen mukaan Suomessa myönnetään muihin maihin nähden poikkeuksellisen runsaasti lupia varislintujen, isojen lokkien ja räkättirastaiden tappamiseksi pesimäaikaan.

Osallistuttiin Metsähallituksen vieraspetohankkeen ohjausryhmän toimintaan. Hankkeen tavoitteena on vahvistaa vieraspetojen, minkin ja supikoiran, pyyntiä erityisesti saariston linnustonsuojelualueilla. Osallistuttiin vieraslaajien neuvottelukunnan ja asiantuntijaryhmän toimintaan.

Osallistuttiin Luonnontieteellisen keskusmuseon koordinoiman Petolinnut-LIFE-hankkeen suunnitteluun. Hanke ei saanut rahoitusta.

Kiljuhanhen ja uhanalaisten petolintujen suojelussa jatkettiin yhteistyötä WWF Suomen työryhmien ja ympäristöhallinnon kanssa.

Käynnistettiin merikotkan lähetinseurantahanke Kuusamon Lintukerhon kanssa. Huhtikuussa Kuusamosta loukkaantuneena löytynyt koirasmerikotka hoidettiin kuntoon ja sille asetettiin GPS-lähetin, jonka hankkimiseksi järjestettiin yleisökeräys. Merikotkan liikkeistä saatiin tarkkaa ja ainutlaatuista tietoa joulukuun alkuun saakka, jolloin aurinkokennot eivät vuodenajan takia enää ladanneet lähettimen akkuja riittävästi. Jyväksi nimetyn kotkan kuulumisia julkaistiin tuoreeltaan BirdLife-lehdessä ja BirdLifen Facebook-sivulla. Hanketta vetää Jyrki Mäkelä.

Osallistuttiin yhteistyökumppanina Risto Juvasteen vetämään selkälokitutkimukseen, jossa selvitettiin neljällä meri- ja järvialueille sijoitetulla valvontakameralla selkälokkien pesimämenestystä ja kokeiltiin menetelmiä parantaa sitä. Hankkeeseen kuului ympärivuorokautinen suoratoistolähetys Lökkilive, jota yleisö pääsi seuraamaan kotikoneiltaan. Suoratoisto oli toteutettu ainutlaatuisesti etäsuunnattavalla valvontakameralla, jossa oli 25 kertaa suurentava zoom-objektiivi, ja lähetyksessä oli äänet mukana. Suoratoistolähetys siirrettiin syyskuussa Vaasan Söderfjärdenille, missä seurattiin syyslevähtäviä kurkia, hanhia ja joutsenia. Lintulive-nimisenä lähetys oli käynnissä joulukuun alkuun saakka. Suoratoistot keräsivät koko kauden aikana 60 000 kävijää. Hankkeessa avusti vapaaehtoisena Jouni Kannonlahti, joka vastasi laitteiston asennuksesta ja huollosta. Vaasan lähetyksen mahdollistivat Sundom bygdeförening (kyläyhdistys) ja Tähtitieteellinen yhdistys Vaasan Andromeda.

BirdLife Suomen rareiteetikomitea (RK) sai valmiiksi Suomen lintujen luonnonvaraisuutta käsittelevän kategoriaturkintansa. Suomessa on käytössä eurooppalainen luokittelu (kategoriat ABCDE), joka jakaa luonnonvaraiset, istutusalkuperää olevat ja todennäköiset tarhakarkulaiset omiin luokkiinsa. Työn tulos julkaistiin artikkelina Linnut-lehdessä. RK sai valmiiksi myös laajat tutkinnat alalajin *islandica* mustapyrstökuireista, idäntururikyhyistä ja mustakaularastaista.

Vanhojen havaintoilmoituslomakkeiden skannaus saatiin valmiiksi, ja nyt lähes koko RK:n aineisto on sähköisessä muodossa. RK jatkoi tietokannan tarkistustyötä. Tavoitteena on saada tietokanta tarkistettua ja virheet korjattua vuoden 2021 loppuun mennessä.

Rareiteetikomitean tärkeimmistä päätöksistä tiedotettiin BirdLifen verkkosivuilla ja RK:n Facebook-sivulla. Vuoden 2019 harvinaisuuskatsaus julkaistiin Linnut-vuosikirjassa. Lisäksi RK:n jäsenet kirjoittivat viisi määräysartikkelia Linnut-lehteen, yhden British Birds -lehteen ja yhden Dutch Birding -lehteen.

Vuoden 2020 lopussa RK:n ylläpitämässä Suomen lintujen lajiluettelossa oli 482 luonnonvaraiseksi luokiteltua lajia.

2.2 Tärkeät lintualueet

Kansainvälisesti tärkeät lintualueet (IBA, Important Bird and Biodiversity Area) -hankkeessa tehtiin inventointeja kymmenellä IBA-alueella ja kahdella IBA-kriteerit todennäköisesti täyttävällä alueella. IBA-alueiden seurantaan osallistuivat sekä BirdLifen vapaaehtoiset laskijat että yhteistyökumppanit (Suomen ympäristökeskus, Metsähallitus).

Jatkettiin Suomen IBA-alueverkoston päivitystä. Hankkeessa päivitetään IBA-alueiden linnustotiedot, ajantasaistetaan alueiden valintaperusteet sekä tunnistetaan IBA-kriteerit täyttävät uudet alueet ja mahdolliset rajausmuutostarpeet. Hankkeen edistymistä vuonna 2020 hidastivat sekä BirdLifen suojeluhenkilöstön väheneminen että kansainvälisten IBA-kriteerien muutostyö, minkä johdosta alueiden valinta ei kaikilta osin ole nykytilanteessa toteutettavissa. Päivitystä jatketaan vuonna 2021.

Maakunnallisesti tärkeät lintualueet (MAALI) -hanketta jatkettiin tukemalla ja aktivoimalla yhdistyksiä MAALI-hankkeiden laatimisessa ja päivittämisessä. MAALI on kansainvälisesti (IBA) ja kansallisesti (FINIBA) tärkeät lintualueet -hankkeiden laajennus, jossa BirdLifen jäsenyhdistykset nimeävät alueensa arvokkaimmat lintualueet. MAALI-alueita on osoitettu lähes kaikkien BirdLifen jäsenyhdistysten alueilta.

Aloitettiin heinäkuussa hanke vesilintujen syysaikaisen levähdysalueverkoston kehittämiseksi. Hanke toteutetaan yhteistyössä Suomen Metsästäjäliiton kanssa osana maa- ja metsätalousministeriön SOTKA - sorsalintujen tilan kohentaminen -hanketta. Kaksivuotisessa hankkeessa valistetaan ja koulutetaan metsästäjiä ja metsästysoikeuden haltijoita syysaikaisten levähdysalueiden hyödyistä sekä perustetaan vapaaehtoisuuteen pohjautuva 25 pilottikohteen verkosto. Hankkeen aikana kehitettävän toimintamallin pohjalta levähdysalueet yleistyvät jatkossa arkiseksi riistanhoitotoiminnaksi.

Jatkettiin tärkeiden lintualuiden ja niiden linnustotietojen tallentamista lintualueetietokantaan (Tiiran IBA-selaimen). Lintualueetietokantaan oli vuoden 2020 lopussa nimetty 4 800 aluetta.

Saaristolinnuston seuranta tehtiin yhteistyössä Metsähallituksen luontopalveluiden kanssa. Inventoinnit täydentävät IBA-alueiden seuranta.

Jäsenyhdistyksiä kannustettiin osallistumaan tärkeisiin kaavoitushankkeisiin sekä luonnonsuojelualueiden hoidon suunnitteluun. Avustettiin yhdistyksiä tarvittaessa. BirdLife on laatinut yhdistyksille ohjeen, miten kaavoitukseen voi parhaiten osallistua ja miten linnustotietoja voidaan hankkeissa hyödyntää.

BirdLifen ylläpitämällä Porvoon Söderskärin lintuasemalla havainnoitiin 130 päivänä. Päämiehittäjinä toimivat Gustaf Nordenswan, Pekka Komi, Ilpo Mutikainen ja Antti Hulsi. Söderskärillä on seurattu läpimuuttavaa arktista linnustoa 55 vuoden ajan, ja se on tärkeä saaristolintujen tutkimuskohde.

2.3 Elinympäristöt

Metsien suojelua edistettiin yhteistyössä muiden luonnonsuojelujärjestöjen kanssa muun muassa vaikuttamalla METSO-ohjelman toteuttamiseen, talousmetsien hoidon käytäntöihin ja valtion metsien suojeluun.

Jatkettiin Suomen FSC-standardin päivitystyötä. BirdLife tukee FSC-standardia, koska se turvaa metsien monimuotoisuuden paremmin kuin muut metsänhoidon standardit. Neuvottelut uuden FSC-standardin sisällöstä saatiin lähes päätökseen vuonna 2020, ja uusi FSC-sertifikaatti hyväksyttiin alkuvuodesta 2021. Osallistuttiin myös luonnonsuojelujärjestöjen yhteisten FSC-työntekijöiden palkkaukseen.

Osallistuttiin FSC Suomen ”korimallihankkeen” toteuttamiseen. Hankkeessa laadittiin ehdotus toimenpiteiksi, joilla uhanalaisten metsälajien esiintymät voidaan turvata metsätaloustoimissa. Hankkeen koordinaattorina toimi Maiju Peura (JYU), ja toimenpiteiden valmistelussa osallistettiin laaja joukko metsälajiston asiantuntijoita. Hanketta rahoitti Nesslingin säätiö.

BirdLife oli mukana yli 50 000 allekirjoittajaa keränneessä kansalaisaloitteessa, jolla vaadittiin avohakkuiden kieltämistä valtion omistamissa metsissä. Aloitteen käsittely alkoi eduskunnassa syksyllä 2020. Osallistuttiin linnustoasiantuntijana käsittelyn aloittaneeseen eduskuntakuulemiseen.

Osallistuttiin asiantuntijana Metsäteho Oy:n Metsätalous ja linnusto -oppaan päivitykseen. Opas valmistui kesäkuussa 2020.

Valmisteltiin ohjeistusta alueellisten lintuyhdistysten parhaista tavoista vaikuttaa kuntametsien käyttöön. Ohjeistusta laati Juha Elovirta.

Maatalouden ympäristöasioissa tehtiin yhteistyötä muiden ympäristöjärjestöjen ja BirdLife Internationalin Euroopan maataloustyöryhmän kanssa (ks. 2.5). Vuonna 2020 keskityttiin erityisesti lintupeltoja koskeviin suunnitelmiin. Osallistuttiin muun muassa Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen lintupeltojen kehittämishankkeeseen.

Osallistuttiin vuonna 2020 aloitettuun heikentyneiden elinympäristöjen, kuten kosteikkojen ja

perinneympäristöjen, kunnostukseen tähtäävän valtionhallinnon HELMI-ohjelman toteutukseen erityisesti lintuvesien osalta. Valmisteltiin ohjelman vuoteen 2030 saakka ulottuvaa toimintasuunnitelmaa hankkeen ohjausryhmän jäsenenä.

Laadittiin kosteikkojen tilaa, kunnostusta ja hoitoa käsittelevä esityspohja jäsenyhdistysten käyttöön. Esityksen laati Margus Ellermaa.

Osallistuttiin kosteikkojen suojelua ja kestäväää käyttöä Suomessa edistävän RAMSAR-työryhmän toimintaan.

2.4 Muu kansallinen suojelu ja tutkimus

Laadittiin tulevien vuosien suojelustrategia osaksi BirdLifen toimintastrategiaa 2021–2023.

Laadittiin ensi kertaa Suomen linnuston tila -julkaisu, joka julkaistaan alkuvuodesta 2021. Julkaisussa esitellään elinympäristöittäin lintujen kannanmuutoksia ja lajien suojelutarpeita sekä tehdään ehdotuksia toimenpiteiksi, joilla linnustonsuojelua voidaan parhaiten edistää.

Osallistuttiin rauhoitettujen eläinten aiheuttamien vahinkojen korvauskäytäntöjä koskevan ympäristöministeriön asetuksen valmisteluun.

Kansallisesti ja kansainvälisesti tärkeitä luonnonsuojeluasioita tuotiin julkisuuteen mediatiedottein ja artikkelein sekä BirdLife Suomen verkkosivuilla ja sosiaalisessa mediassa. BirdLife- ja Linnut-lehdissä esiteltiin monipuolisesti linnustonsuojelua sekä kotimaassa että ulkomailla.

Toimittajia ja yleisöä avustettiin suojeluasioihin liittyvissä kysymyksissä.

Laadittiin kirjallisia kannanottoja, lausuntoja, aloitteita ja vetoamuksia muun muassa kaavoista, suojelualueiden perustamisesta sekä laki- ja asetusehdotuksista.

Tehtiin yhteistyötä Suomen ympäristökeskuksen, Metsähallituksen, Tullin ja ympäristöministeriön kanssa täytettyjen lintuihin ja linnunmunien laittoman hallussapidon ja kaupan estämiseksi.

Osallistuttiin Ruokaviraston vetämään hankkeeseen, jossa mallinnetaan lintuinfluenssan siipikarjalle aiheuttamat riskialueet Suomessa.

Päivitettiin Tiira-lintutietopalvelun havaintoihin perustuvat lintujen vuosiesiintymistä ja muuton ajoittumista esittävät kuvaajat BirdLifen verkkosivuille.

Laadittiin jäsenyhdistysten käyttöön toimintamalli loukkaantuneiden lintujen hoidon järjestämiseksi.

2.5 Kansainväliset suojeluasiat

Edistettiin EU:n laajuista lyijyn käyttökieltoa metsästyksessä niin tuottamalla aineistoa lyijyn haittavaikutuksista, olemalla yhteydessä EU-parlamentaarikkoihin kuin tiedottamalla asiasta aktiivisesti. Työ tuotti tulosta, koska lyijyhäulien käyttö kosteikoilla tullaan kieltämään EU:n asetuksella.

Osallistuttiin BirdLifen Euroopan laajuiseen kampanjaan, jolla pyritään lopettamaan lintujen laiton tappaminen erityisesti Välimeren alueella.

Osallistuttiin kansainväliseen kampanjaan, jonka tavoitteena on etenkin trooppisista luonnonmetsistä peräisin olevien tuotteiden käytön rajoittaminen.

Osallistuttiin EU:n luonnonsuojeludirektiivien toimeenpanoa ja linnustonsuojelua EU:ssa edistävän työryhmän (Birds and Habitats Directive Task Force, BHDTF) toimintaan. Henkilökunnan lisäksi työryhmän toimintaan osallistui vapaaehtoisena Margus Ellermaa.

Osallistuttiin Itämeren alueen elinympäristöjen hoitoa edistävän kansainvälisen hankkeen suunnitteluun. Hankkeesta järjestettiin Puolan BirdLifen organisoima työpaja marraskuussa 2020.

Osallistuttiin BirdLife Internationalin merityöryhmän (Marine Task Force, MTF) toimintaan.

Osallistuttiin BirdLife Internationalin Euroopan maataloustyöryhmän (Agriculture Task Force, ATF) toimintaan. BirdLife Suomea edusti työryhmässä Irina Herzon.

Osallistuttiin Siemenpuu – Kansalaisliikkeiden yhteistyösäätiön toimintaan yhdessä muiden ympäristöjärjestöjen kanssa.

Osallistuttiin kansainvälisen luonnonsuojeluliiton (International Union for Conservation of Nature, IUCN) ja Suomen IUCN-komitean toimintaan.

3. Lintuharrastuksen edistäminen

BirdLife Suomen tavoitteena on tarjota lintuharrastukseen liittyviä palveluja parhaiten Suomessa. Tarjoamalla monipuolisia ja haluttuja palveluita BirdLife Suomi jäsenyhdistyksineen vahvistaa jo saavuttamaansa asemaa lintuharrastajayhteisössä ja houkuttelee toimintansa piiriin uusia linnuista kiinnostuneita.

Lintuharrastusta edistämällä kasvatetaan linnustonsuojeluun myönteisesti suhtautuvien määrää. Lintuharrastuksen näkyvyyttä ja kiinnostavuutta lisäämällä saadaan uusia jäseniä ja tukijoita, jotka haluavat tukea BirdLifen toimintaa ja osallistua siihen. Tätä kautta saadaan myös lisää havaintoja, joihin BirdLifen suojelutoiminta asiantuntemuksen ohella perustuu.

3.1 Tapahtumat

Vuoden aikana järjestettiin valtakunnallisia lintuharrastustapahtumia, joiden avulla tehtiin BirdLifea ja sen toimintaa tunnetuksi, hankittiin uusia jäseniä ja tukijoita sekä jaettiin tietoa linnuista ja lintuharrastuksesta.

Pihabongaus, joka on maan suurin luontoharrastustapahtuma, järjestettiin 25.–26.1. jo 15. kerran. Pihabongauksessa tarkkaillaan tunnin ajan lintuja kotipihalla tai muulla sopivalla paikalla ja havainnot ilmoitetaan BirdLife Suomelle. Tapahtuman kohderyhmänä ovat kaikki luonnosta kiinnostuneet.

Pihabongaukseen osallistui yli 21 000 ihmistä 14 000 paikalla ympäri maan. Lintuja ilmoitettiin noin 540 000 yksilöä. Jäsenyhdistykset järjestivät useilla paikkakunnilla Pihabongaukseen liittyviä yleisötapahtumia.

Pihabongaus on merkittävä keino uusien vuositukijoiden (ks. 7.1) tavoittamiseksi. Myös jäsenyhdistyksiä kannustettiin hyödyntämään tapahtumaa ja siihen osallistuneiden yhteystietoja jäsenhankinnassaan. Tapahtuman suojelijana toimi tasavallan presidentin puoliso Jenni Haukio. Tapahtuman erityisyhteistyökumppaneina olivat Elenia Oyj ja Suomen Lintuvaruste Oy.

Ennen Pihabongaus-viikonloppua järjestettiin kolmatta kertaa kouluille suunnattu Pihabongauksen koululaisviikko 20.–24.1. Koululaisviikon tavoitteena on kannustaa opettajia viemään luokkansa ulos linturetkelle ja opiskelemaan samalla tieteellistä havainnointia, sen virhelähteitä ja aineiston käsittelyä. Koululaisviikkoon osallistui lähes 2 500 lasta ja nuorta 135 ryhmässä.

Perinteistä Tornien taistoa ei järjestetty vallinneen koronaepidemian vuoksi. Sen sijasta 9.5. järjestettiin Tornien taiston hengessä Pihojen taisto, johon sai osallistua omassa pihassa yksin tai yhdessä muiden samassa taloudessa asuvien kanssa. Tornien taiston tapaan laskettiin, kuinka monta lajia omasta pihasta valitussa pisteessä havaitaan kahdeksantuntisen tapahtuman aikana. Pihojen taistoon osallistui yli 4 600 henkeä runsaalla 2 800 pihalla. Tapahtumalla haluttiin levittää hyvää mieltä järjestämällä mukava ja turvallinen lintupäivä kaikille linnuista ja luonnosta kiinnostuneille.

Lasten lintuviikkoa vietettiin 11.–17.5. jo 17. kerran. Lasten lintuviikko on valtakunnallinen ja kaksikielinen lasten lintutapahtuma, jonka järjestivät yhteistyössä BirdLife Suomi, Luonto-Liitto ja Natur och Miljö. Tapahtumassa innostettiin sekä perheitä että ohjattuja lapsiryhmiä, kuten koululuokkia ja päiväkotiryhmiä, lähtemään linturetkelle ja tutustumaan lähiseudun luontoon. Osallistumiskynnys oli mahdollisimman matala: tapahtumassa etsittiin merkkejä pesivistä linnuista, mutta lajeja ei tarvinnut tunnistaa. Ryhmänvetäjille oli tarjolla runsaasti havainnollista materiaalia ja retkivinkkejä tapahtuman verkkosivuilla. Tapahtumalle oli kysyntää kevään poikkeusoloissa: osallistuneiden ryhmien määrä kasvoi noin 70 prosenttia, ja uusista osallistujista suurin osa oli perheitä, koulujen ollessa viikon alkupuolella etäopetuksessa. Lasten lintuviikkoon osallistui yli 4 300 lasta ja lähes 1 000 aikuista yli 530 ryhmässä eri puolilta maata.

Pönttöbongaus järjestettiin 6.–7.6. kahdeksatta kertaa. Tapahtuman tavoitteena on saada ihmisiä kiinnittämään huomiota lähiympäristön lintuihin ja innostaa pönttöjen ripustamiseen sekä kerätä tietoa pönttölintujen levinneisyydestä, runsaudesta ja kannanmuutoksista. Pönttöbongauksessa tarkkaillaan pihapiirin pöntöissä pesiviä lintuja ja havainnot ilmoitetaan BirdLife Suomelle. Tapahtumaan osallistui yli 4 200 ihmistä yli 2 800 paikalla, ja kaikkiaan ilmoitettiin yli 26 000 pöntön tiedot. Pönttöbongauksen suojelijana toimi ympäristö- ja ilmastonministeri Krista Mikkonen.

Elokuun lopulle suunnitellut lintumessut peruttiin vallinneen koronaepidemian vuoksi.

EuroBirdwatch-tapahtumaan osallistuttiin 3.–4.10. Maailman suurin lintuharrastustapahtuma järjestettiin 28. kerran, ja sitä vietettiin 36:ssa Euroopan ja Keski-Aasian maassa. Tapahtuman lintuhavainnot koottiin yhteen ja samalla tiedotettiin erityisesti muuttolintuihin kohdistuvista uhkista. Suomessa lintuharrastajia kannustettiin retkeilemään tapahtumaviikonlopun aikana ja tallentamaan

havainnot Tiira-lintutietopalveluun. Jäsenyhdistykset järjestivät tapahtuman aikana 17 retkeä tai muuta yleisötilaisuutta.

Jäsenyhdistykset ja niiden paikallisryhmät järjestivät jäsenilleen ja yleisölle vähintään sata erilaista lintuharrastusaiheista tapahtumaa, kuten retkiä, kursseja, kilpailuja ja yleisötilaisuuksia. Tapahtumien määrä ja osallistujamäärät kärsivät koronaviruspandemiasta, mutta osa tapahtumista pystyttiin järjestämään supistettuina tai etänä verkkoyhteyksien avulla. Lisäksi järjestettiin viisi lintukurssia kotimaassa ja lähialueilla yhteistyössä kotimaisen lintumatkailuyrityksen (Skafung Nature) kanssa.

3.2 Tiira-lintutietopalvelu

Tiira-lintutietopalvelu (www.tiira.fi) on vuonna 2006 käyttöön otettu valtakunnallinen lintuhavaintojen tallennusjärjestelmä. Kaikkien jäsenyhdistysten havaintojen keruu, arkistointi ja raportointi tapahtuu Tiira-järjestelmällä. Kaikille linnuista kiinnostuneille tarkoitettussa palvelussa voi tallentaa ja selata lintuhavaintoja koko maasta, ja siellä voi pitää omaa havaintopäiväkirjaa.

Vuoden lopussa Tiira-lintutietopalvelulla oli 36 991 (vuoden 2019 lopussa 33 498) rekisteröitynyttä käyttäjää, joista 8 112 (7 579) oli rekisteröitynyt palveluun BirdLife-jäsennumerolla. Edellisvuodesta käyttäjien määrä kasvoi 3 493 henkilöllä. Tiiran verkkosivuilla kävi 3,1 miljoonaa eri käyttäjää vuoden aikana, ja yksittäisiä hakuja tehtiin 119 miljoonaa.

Vuoden lopussa Tiirassa oli 21 875 752 lintuhavaintoa. Vuoden aikana Tiiraan kirjattiin 2 099 178 havaintoa, joista 340 780 oli ennen vuotta 2020 tehtyjä havaintoja. Vuoden lopussa Tiiran yhdistyskäyttäjien tekemiä koontihavaintoja oli yhteensä 150 824 ja tallenteita Tiiraan oli viety 172 449.

Jäsenyhdistysten Tiira-yhdistyskäyttäjät, havaintotoimikunnat sekä alueelliset rariteettikomiteat huolehtivat havaintojen tarkistuksesta, käsittelystä ja tietokannan muusta ylläpidosta.

Nykyiseen Tiiraan tehtiin vain välttämättömiä muutoksia sekä pieniä ylläpitokorjauksia. Tiiran kehitystyössä keskityttiin edelleen pääasiassa uuden palvelun, Tiira 2:n, ohjelmointiin, käytettävien tekniikoiden selvittämiseen sekä palvelupuolen prosessien kehittämiseen. Tiiran ohjelmointityöstä vastasi ohjelmistoasiantuntija Antti J. Lind. Tiiran ohjelmointityötä tekivät lisäksi tuntityöntekijänä Jesse Niininen sekä marraskuusta lähtien kolme muuta tuntityöntekijää, siviilipalvelustaan suorittaneet William Linna ja Jarmo Hakkarainen sekä vapaaehtoisina Feridun Akpinar ja Ilari Kauko. Toimintoja ja tarpeita koskevasta suunnittelutyöstä vastasi Tiira-toimikunta yhdessä henkilökunnan kanssa. Toimintalogiikan, palveluiden ja tietokannan suunnittelusta vastasi ohjelmistoasiantuntija yhdessä Heikki Liehun kanssa. Muita kehityskohteita olivat Tornien taiston havaintojen ilmoitus- ja tulossivut.

Tiiran havaintoja käytettiin erityistutkimusten aineistona muun muassa valkoposkihanhea, merihanhea, metsähanhea, valkoselkätikkaa, sinipyrstöä ja arktisten lintujen muuttoa koskeneissa selvityksissä.

3.3 Retkikummitoiminta

Retkikummitoiminta on BirdLifen merkittävimpiä vapaaehtoistoiminnan muotoja. Retkikummit ovat jäsenyhdistyksissä toimivia, BirdLifeen rekisteröityneitä retkenvetäjiä. Vuoden aikana retkikummeina toimi 230 lintuharrastajaa.

Retkikummit vetivät pääsääntöisesti kaikille avoimia linturetkiä tai muita lintutapahtumia, joihin on helppo osallistua. Retkitoiminta kärsi koronaviruspandemiasta, mutta vuoden aikana järjestettiin kuitenkin yhteensä 234 retkeä ja muuta tapahtumaa, joissa osallistujia oli lähes 4 000. Retkillä ja tapahtumissa osallistujille kerrottiin linnuista, lintuharrastuksesta ja -yhdistyksestä. Retkillä hankittiin myös uusia jäseniä. Yhteystietonsa antaneille retkeläisille lähetettiin seuraavaksi ilmestynyt BirdLife-lehti.

Retkikummitoiminnan kautta jäsenyhdistyksiin saadaan sitoutettua vapaaehtoistoimijoita. Toimintaa tuettiin tarjoamalla retkikummiin vetäjille retkille tapaturmavakuutus ja materiaalia. Retkikummit, jotka järjestävät ja raportoivat BirdLifelle vuoden aikana ainakin kaksi retkeä, saavat seuraavan vuoden Linnut-lehden vuosikerran. Vähintään neljä retkeä raportoineille tarjottiin mahdollisuus tilata retkiliivi BirdLife Suomen logolla. BirdLife Suomen verkkosivuilla tarjottiin ohjeita ja vinkkejä tapahtumien järjestämiseksi, ja ajankohtaisista asioista tiedotettiin sähköpostitse. Uusille retkikummeille lähetettiin materiaalipaketti.

Retkikummitoiminnan kannustamiseksi nimettiin BirdLife Suomen syyskokouksessa vuoden retkikummi Sami Ylistö Keski-Suomen Lintutieteellisestä Yhdistyksestä.

3.4 Lasten ja nuorten toiminta

BirdLifen tavoitteena on innostaa lapsia ja nuoria lintu- ja luontoharrastukseen, hankkia jäsenyhdistyksiin uusia nuoria jäseniä, kannustaa nykyisiä nuorisojäseniä harrastuksessaan eteenpäin sekä tarjota myönteisiä luontokokemuksia kestävästä luontosuhteen kehittymisen pohjaksi.

Nuorisotoiminnan kehittämistä jatkettiin. Työn tavoitteena oli saada nuorisotoiminta kattavammaksi, nuorten omaehtoista toimintaa lisättyä ja tehostaa toiminnan tulosten keräämistä. Hallituksen apuna toimi nuorisotoimikunta, joka kehittää BirdLife-yhteisön lapsi- ja nuorisotyötä sekä pyrkii lisäämään nuorten mahdollisuuksia järjestön päätöksenteossa.

Nuorisotoimikunta järjesti valtakunnallisen nuorten lintuharrastuspäivän Turussa 18.1., mutta suunniteltu kesätapahtuma jouduttiin perumaan. Nuoret lintuharrastajat kävivät harrastukseen liittyvää keskustelua uudessa valtakunnallisessa WhatsApp-keskusteluryhmässä ”Nuoret lintuharrastajat”, sekä useissa alueellisissa WhatsApp-ryhmissä. BirdLife-lehdessä pidettiin lapsille ja nuorille omia sivuja, joissa julkaistiin muun muassa piirustuksia, retkikertomuksia ja nuorten linturyhmien esittelyjä.

Jäsenyhdistyksiä kannustettiin perustamaan paikallisia nuorisokauppoja, -kerhoja ja -toimikuntia, joille on budjetissa osoitettu varoja toimintaan. BirdLife tuki toimintaa 10 euroa / nuorisoryhmän jäsen, kuitenkin vähintään 100 euroa / jäsenyhdistys. Tuen edellytyksenä oli, että nuoriso suunnittelee itse toimintansa. Nuorisoryhmiä toimi vuonna 2020 ainakin kahdeksassa jäsenyhdistyksessä.

Jäsenyhdistysten ja paikallisryhmien valmiuksia toteuttaa lasten ja nuorten toimintaa omalla alueellaan tuettiin muun muassa tuottamalla ja jakamalla lasten ja nuorten lintuharrastustoimintaan tarkoitettua materiaalia, kuten Pöntöt & linnut -opasta. Jäsenyhdistykset järjestivät erityisesti lapsille ja nuorille suunnattuja tapahtumia, kuten koululaisretkiä ja lintuasemakurssin Hangon lintuasemalla.

Lasten ja nuorten lintuharrastuksen edistämiseksi on retkikummitoiminnalla (ks. 3.3) suuri merkitys ja vankka suosio. Toiminnan kautta tavoitetaan esimerkiksi koululaisia, jotka eivät välttämättä muuta kautta saa kokemuksia lintuharrastuksesta ja retkeilystä. Retkikummeja kannustetaan normaalioloissa muun muassa järjestämään Lasten lintuviikon aikana linturetkiä yhteistyössä paikallisen koulun tai päiväkodin kanssa. Retkikummitoiminnan kautta tavoitettiin vuonna 2020 noin 1 000 lasta tai nuorta.

20.–24.1. järjestettiin kouluille suunnattu Pihabongaus-tapahtuma, Pihabongauksen koululaisviikko (ks. 3.1). 11.–17.5. järjestettiin yhteistyössä Luonto-Liiton ja Natur och Miljön kanssa perinteinen, valtakunnallinen Lasten lintuviikko (ks. 3.1), joka tarjosi puitteet ja runsaasti oheismateriaalia lapsiryhmille suunnattujen lintutapahtumien järjestämiseen.

Koululaisille suunnatun Lintuvisan kehittämistä valtakunnalliseksi konseptiksi edistettiin. Lintuvisa tarjoaa peruskoulun ja toisen asteen opettajille materiaalia lintujen tunnistamisen opettamiseen ja luokan oman Lintuvisa-loppukilpailun pitämiseen. Maksuton materiaali julkaistiin verkkosivuilla alkuvuodesta. Lintuvisaan osallistui tänä vuonna 16 luokkaa, joissa oli yhteensä 329 oppilasta.

Osallistuttiin mahdollisuuksien mukaan opetus- ja ympäristökasvatusalan tapahtumiin, joissa markkinoitiin opetusmateriaalia ja tapahtumia. Tänä vuonna osallistuttiin videoiden tai etäyhteyksien avulla luontokoulujen järjestämään perinteiseen opettajankoulutuslaitoksen opettajaopiskelijoiden koulutuspäivään 9.10., Uudenmaan ympäristökasvatuksen ja -tietoisuuden edistämisyhjä Väkkeen seminaariin 28.10. sekä Biologian ja maantieteen opettajien liiton syyspäiville 14.11.

BirdLifen tuottama VESO-koulutuspaketti, jolla peruskoulun opettajia tutustutetaan lintuharrastukseen ja oman paikkakunnan lintuharrastusmahdollisuuksiin, oli jäsenyhdistysten käytettävissä. Kaikki lasten ja nuorten toimintaan soveltuva materiaali pidetään ajantasaisesti saatavilla myös Suomen luonto- ja ympäristökoulujen liiton MAPPA-materiaalipankissa (www.mappa.fi).

Nuorisotoiminnan kannustamiseksi nimettiin BirdLife Suomen syyskokouksessa vuoden nuoreksi lintuharrastajaksi Akseli Myllyneva Lapin lintutieteellisestä yhdistyksestä.

3.5 Muu toiminta lintuharrastuksen edistämiseksi

BirdLife Suomen julkaisemat lehdet (ks. 4.1–4.3), uutiskirje, verkkosivusto, sosiaalinen media sekä sähköpostilistat (ks. 4.6) palvelivat lintuharrastajia ja muita linnuista kiinnostuneita tarjoamalla tietoa linnuista sekä vinkkejä lintuharrastukseen ja lintujen suojeluun. Myös jäsenyhdistyksiä kannustettiin aktiiviseen toimintaan sosiaalisessa mediassa. Lisäksi vastattiin satoihin lintuihin ja niiden suojeluun sekä lintuharrastukseen, Tiira-lintutietopalveluun ja havaintojen tallentamiseen liittyviin kysymyksiin puhelimitse, sähköpostitse ja sosiaalisen median kautta. Tiedotustoiminnan yhteydessä esiteltiin säännöllisesti lintuharrastusta eri medioissa (ks. 4.7).

Tunnista 100 lintulajia -haaste tarjosi linnuista ja ulkoilusta kiinnostuneille jälleen matalan kynnyksen

tavan tutustua lintuihin ja lintuharrastukseen. Vuonna 2017 alkaneella haasteella pyrittiin innostamaan ihmisiä lintuharrastuksen pariin ja aktivoimaan erityisesti uusia harrastajia. Lintuharrastus oli turvallinen harrastus koronavuonna, ja suosittuun haastekampanjaan osallistuikin jälleen tuhansia suomalaisia sekä omatoimisesti retkeillen että tilanteen salliessa myös lintuyhdistysten järjestämällä opastuksilla. Lähes 4 500 henkilöä (3 500 vuonna 2019) kirjasi havaintojaan kampanjan omaan verkkosovellukseen, ja heistä yli 1 400 (900 vuonna 2019) saavutti sadan määritetyn lajin rajan. Haastetta tuki oma Facebook-ryhmä (ks. 4.6).

Järjestöä ja lintuharrastusta esittelevää BirdLife-lehteä lähetettiin valtakunnallisiin lintuharrastustapahtumiin (ks. 3.1) sekä retkikummien (ks. 3.3) vetämille yleisöretkille osallistuneille. Lisäksi lehteä lähetettiin yhdistyksille ja muille kiinnostuneille jaettavaksi. Yhteensä noin 6 200 lehteä jaettiin vuoden aikana eri tapahtumissa.

Yrityksille ja muille yhteisöille tarjottiin BirdLifen kautta tilattavia opastettuja linturetkiä, jotka sopivat esimerkiksi asiakastilaisuuden tai virkistyspäivän ohjelmaksi. Retkien pääoppaana toimi Paul Segersvärd.

4. Tiedotus ja julkaisut

4.1 BirdLife-lehti

BirdLife-lehti on BirdLife Suomen tiedotuslehti, joka lähetetään jäsenyhdistysten jäsenille ja BirdLifen tukijoille. Lehden voi lukea myös verkkoversiona paperisen lehden sijaan issuu.com-palvelussa.

Lehdessä esiteltiin järjestön ja jäsenyhdistysten toimintaa ja tapahtumia sekä kansallista ja kansainvälistä suojelutyötä, kerrottiin lintumaailman ajankohtaisista asioista ja annettiin harrastusvinkkejä.

BirdLife-lehden 25. vuosikerta ilmestyi kolmena numerona (tammi-, huhti- ja syyskuussa), joissa oli yhteensä 108 sivua. Lehden painosmäärä oli keskimäärin 27 200. Päätoimittajana toimi Inka Plit, ja lehteä taittoi Seppo Alanko. BirdLife Suomen henkilökunta sekä vapaaehtoiset avustajat toimittivat valtaosan lehden aineistosta. Mainoshankinnasta vastasi Markkinointi- ja mainospalvelu Halminen Ky.

BirdLife-lehteä lähetettiin pyynnöstä jäsenyhdistyksille, paikallisryhmille ja muille kiinnostuneille erilaisissa tilaisuuksissa jaettavaksi. Lehti tukee sekä jäsenyhdistysten jäsenhankintaa että tiedotusta (ks. 5.2).

4.2 Linnut-lehti

Linnut-lehti on neljä kertaa vuodessa ilmestyvä erikoisaikakauslehti, joka kertoo monipuolisesti linnuista, lintuharrastuksesta, lintujen suojelusta ja tutkimuksesta.

Vuonna 2020 ilmestyi lehden 55. vuosikerta, ja siihen kuului 220 sivua. Lehden päätoimittajana oli Jan Södersved, ja lehteä taittoi Seppo Alanko. Vuoden aikana lehdessä julkaistiin 38 eri kirjoittajan tekstejä ja noin 100 kuvaajan kuvia. Mainoshankinnasta vastasi Markkinointi- ja mainospalvelu Halminen Ky.

Vuosina 1965–1992 Lintumies-nimellä julkaistun lehden sisältö – yli 1 900 artikkelia, tiedonantoa tai muuta kirjoitusta pdf-muodossa – on avoimesti saatavissa lintulehtiportaalisia (ks. 4.5). Linnut-lehden sisältöä on digitoitu julkaistavaksi myöhemmin lintulehtiportaalisia.

Vuoden aikana toteutettiin neljä telemarkkinointikampanjaa uusien tilaajien hankkimiseksi. Linnut-lehden näytenumero ja markkinointikirje lähetettiin uusille jäsenille. Näytenumeroita lähetettiin myös muun muassa retkikummeille ja lintukurssien pitäjille. Lehden tilaajamäärä oli keskimäärin 4 911 (4 726 vuonna 2019) ja painosmäärä 6 000.

4.3 Linnut-vuosikirja

Linnut-vuosikirja ilmestyi 23. kerran. 176-sivuisessa kirjassa oli 14 artikkelia sekä lisäksi viisi tiedonantoa. Kirjan toimitti Mia Rönkä ja taittoi Aarnipaja Ky / Jyrki Heimonen. Kirjan painosmäärä oli 2 300.

Linnut-vuosikirja 2019 julkaistiin yhteistyössä Luonnontieteellisen keskusmuseon ja Suomen ympäristökeskuksen kanssa.

Linnut-vuosikirjan artikkelit ovat vapaasti saatavilla myös lintulehtiportaalisia.

4.4 Ornis Fennica

Ornis Fennica on BirdLife Suomen neljästi vuodessa ilmestyvä englanninkielinen kansainvälinen lintutieteellinen julkaisusarja, joka on ilmestynyt vuodesta 1924.

Ornis Fennican toimituskuntaan kuuluivat päätoimittaja Suvi Ruuskanen, toimittajat Ian Henderson, Chas Holt, Patrik Karell, Kalle Rainio, Andrea Santangeli, Robert Thomson, tekninen toimittaja Johan Ulfvens ja tiedotustoimittaja Kaisa Välimäki. Lehti ilmestyi neljästi. Vuosikerrassa julkaistiin 199 sivulla 16 vertaisarvioitua tieteellistä tutkimusartikkelia. Painosmäärä oli 440.

Ornis Fennicaan lähetettiin arvioitavaksi 41 uutta käsikirjoitusta. Vuoden aikana loppuun käsitellyistä 35 käsikirjoituksesta 11 (31 %) hyväksyttiin julkaistavaksi. Oman vertaisarviointiprosessin rinnalla Ornis Fennica käyttää apunaan myös Peerage of Science -palvelua. Ornis Fennica käyttää Tieteellisten seurain valtuuskunnan tunnusta vertaisarvioidulle tiedejulkaisulle.

Sarjan verkkosivuilla jatkettiin EarlyOnline-käytäntöä: hyväksytyt, korjatut artikkelit olivat nähtävissä ja ladattavissa ennen varsinaista julkaisemista. Tiedotustoimittaja mainosti julkaisuja muun muassa sosiaalisessa mediassa. Ornis Fennicassa julkaistut tieteelliset artikkelit löytyvät maksutta pdf-muodossa verkkosivuilta www.ornisfennica.org ja lintulehtiportaalisia lintulehti.birdlife.fi (ks. 4.5). Ornis Fennicalla on artikkelien julkaisusopimus Gale Groupin ja Proquestin kanssa.

Sarjan vaikuttavuuskerroin vuodelle 2019 oli ISI Web of Sciencen mukaan 0,73 (5 vuoden vaikuttavuuskerroin 0,95). Tässä näkyy laskua edelliseen vuoteen verrattuna, mutta toisaalta pienen lehden vaikuttavuus voi vaihdella hyvinkin paljon vuosittain. Tieteellisten seurojen valtuuskunnan tuki Ornis Fennican julkaisemiselle oli 6 000 euroa.

4.5 Lintulehtiportaali

Lintulehtiportaali lintulehti.birdlife.fi on BirdLife Suomen ja sen jäsenyhdistysten yhteinen julkaisualusta. Palveluun tallennettua sisältöä voi hakea julkaisijan, julkaisun, numeron, vuoden ja/tai vuosikerran perusteella. Hakua voi lisäksi tarkentaa esimerkiksi kirjoittajan tai jutun otsikon mukaan.

Vuoden lopussa portaalissa oli luettavissa noin 8 200 artikkelia ja lehteä. BirdLife Suomen julkaisuista portaaliin on viety kaikki *Ornis Fennicat* (1924–2020) ja *Lintumies-lehdet* (1965–1992) sekä *Linnut-vuosikirjat* 1996–2018. Jäsenyhdistysten lehdistä portaalissa on Siivekäs-, Sirri-, Tringa- ja Ukuli-lehtiä.

4.6 Verkkoviestintä

Verkkosivujen (www.birdlife.fi) tavoite on palvella monipuolisesti jäsenistöä sekä muita linnuista ja lintuharrastuksesta kiinnostuneita. Sivujen päivittämisestä vastasi BirdLife Suomen henkilökunta. Verkkosivuilla käytiin 45 000–263 000 kertaa kuukaudessa ja vuoden aikana yhteensä 1,28 miljoonaa kertaa (874 000 vuonna 2019).

Tiira.fi-sivustosta kerrotaan kohdassa 3.2.

BirdLife Suomen sosiaalisen median kanaviin päivitettiin muun muassa linkkejä lintutilanteesta, järjestön uutisista, tapahtumista ja tiedotteista. Käytössä olivat Facebook, Instagram ja Twitter. Lisäksi perustettiin nuorten lintuharrastajien valtakunnallinen WhatsApp-ryhmä.

BirdLifen Facebook-sivun päivityksiä seurasi vuoden lopulla 58 070 henkilöä (55 359 henkilöä vuoden 2019 lopussa). Facebookissa pidettiin yllä myös kahta ryhmää: 100 lintulajia -ryhmässä oli vuoden lopussa 7 944 (5 817) jäsentä ja Lintuharrastus-ryhmässä 7 564 (6 352) jäsentä.

BirdLife Suomen Instagram-tilin seuraajien määrä kasvoi yli kolminkertaiseksi, kun nuoret lintuharrastajat saivat loppusyksystä alkaen julkaista postauksiaan tilillä, kukin kaksi viikkoa kerrallaan. Vuoden lopulla tiliä seurasi 8 040 henkilöä (2 483 vuoden 2019 lopussa). BirdLife Suomen Twitter-tilillä oli vuoden lopussa 2 543 (1 898) seuraajaa.

BirdLife Suomi ylläpiti useita sähköpostilistoja, kuten jäsenyhdistysten toimihenkilöille tarkoitettua BirdLife-aktiivit-sähköpostilistaa, kaikille suomalaisille lintuharrastajille tarkoitettua Lintuverkko-sähköpostilistaa sekä Euroopan laajuista EuroBirdNet-sähköpostilistaa. Vuoden lopussa Aktiivit-listalla oli 427 (416 vuonna 2018), Lintuverkossa 991 (1 008) ja EuroBirdNet-listalla 599 (587) tilaajaa.

4.7 Muu tiedotustoiminta

Mediatiedotteilla otettiin kantaa erilaisiin ajankohtaisiin kysymyksiin ja välitettiin tietoa lintumaailman tapahtumista. BirdLife Suomen toimisto laati vuoden aikana 32 mediatiedotetta, jotka julkaistiin painetussa tai sähköisessä mediassa. Henkilökunta avusti joukkoviestimiä noin 170 kertaa; radiohaastatteluja annettiin 18 ja tv-haastatteluja 13.

Jäsenille ja tukijoille lähetettiin vuoden aikana yhdeksän sähköistä uutiskirjettä. Niissä oli lyhyitä ajankohtaisia uutisia ja tapahtumia. Uutiskirjepalvelun kautta lähetettiin myös tapahtumakutsuja

BirdLifen tapahtumiin aikaisemmin osallistuneille.

5. Järjestötoiminta

Jäsenyhdistysten toiminnan tukeminen on tärkeää lintuharrastuksen edistämisen ja jäsenmäärän kasvun kannalta. Jäsenmäärän kasvu tuottaa lisää resursseja ja toimijoita myös suojelutyöhön.

5.1 Jäsenyhdistykset ja paikallistoiminta

BirdLife Suomeen kuuluu 30 jäsenyhdistystä, joiden toimialueet kattavat koko maan.

Jäsenyhdistykseen kuului 31.12.2020 yhteensä 15 238 henkilöjäsentä (vuoden 2019 lopussa 14 581).

Vuoden aikana jäsenmäärä kasvoi 657 henkilöllä.

BirdLife Suomen jäsenyhdistykset	Jäsenmäärä vuonna 2020
BirdLife Keski-Pohjanmaa ry	256
Bongariliitto ry	1 132
Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys ry	411
Etelä-Savon Lintuharrastajat Oriolus ry	291
Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys – Helsingfors traktens Ornitologiska Förening Tringa ry	3 587
Kainuun Lintutieteellinen Yhdistys ry	161
Kanta-Hämeen lintutieteellinen yhdistys ry	449
Kemi–Tornion Lintuharrastajat Xenus ry	147
Keski- ja Pohjois-Uudenmaan Lintuharrastajat Apus ry	449
Keski-Suomen Lintutieteellinen Yhdistys ry	710
Kuopion Luonnon Ystävien Yhdistys ry / Lintuyhdistys Kuikka	414
Kuusamon Lintukerho ry	165
Kymenlaakson Lintutieteellinen Yhdistys ry	374
Lapin Lintutieteellinen yhdistys ry	382
Lohjan lintutieteellinen yhdistys Hakki ry	273
Lounais-Hämeen Lintuharrastajat ry	123

Merenkurkun Lintutieteellinen Yhdistys ry	131
Ostrobothnia Australis rf	35
Pirkanmaan Lintutieteellinen yhdistys ry	1 339
Pohjois-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys ry	286
Pohjois-Pohjanmaan Lintutieteellinen Yhdistys ry	490
Porin Lintutieteellinen Yhdistys ry	495
Porvoon Seudun Lintuyhdistys – Borgå Nejdens Fågelförening ry	288
Päijät-Hämeen lintutieteellinen yhdistys ry	614
Rauman Seudun Lintuharrastajat ry	220
Suomenselän Lintutieteellinen Yhdistys ry	422
Suupohjan Lintutieteellinen Yhdistys ry	141
Turun Lintutieteellinen Yhdistys ry, Åbo Ornitologiska Förening rf	1 157
Valkeakosken Lintuharrastajat ry	182
Ålands Fågelskyddsförening rf	114

Tuettiin luonteeltaan paikallisten ja omatoimisten lintuharrastusryhmien syntymistä ja toimintaa yhdistysten toimialueiden sisällä. Vuonna 2020 toimi kahdeksan paikallisryhmää viidessä yhdistyksessä.

5.2 Jäsenyhdistysten toiminnan tukeminen

BirdLife tuki jäsenyhdistyksiään ja niiden paikallisryhmiä monin eri tavoin. BirdLifen tarjoamat palvelut, kuten jäsenrekisteripalvelu ja uutiskirjepalvelu, on koottu verkkosivuille. Ajankohtaisista asioista tiedotettiin lisäksi muun muassa Aktiivit-sähköpostilistalla (ks. 4.5). Yhdistyspalveluiden käytöstä ja uudistustarpeista käynnistettiin kysely kaikille jäsenyhdistyksille.

Yhdistystoimintaan liittyvissä asioissa, kuten vapaaehtoisverkoston luomisessa ja vahvistamisessa, tarjottiin neuvontaa ja koulutusta tarpeen mukaan. Toimiston henkilökunta ehti tehdä kaksi yhdistysvierailua ennen koronarajoituksia. Retkiopaskonkari Arto Kalliola pääsi vierailemaan kahdessa jäsenyhdistyksessä kouluttamassa uusia oppaita linturetkille ja tukemassa lintukävelytoiminnan käynnistämistä. Etäyhteyksien avulla järjestettiin lisäksi kolme puheenjohtajakokousta, joissa vaihdettiin kuulumisia ja kokemuksia ajankohtaisista aiheista.

Jäsenyhdistysten sisäistä ja ulkoista viestintää tuettiin. BirdLife-lehden tapahtumakalenteri tarjosi

mahdollisuuden ilmoittaa tapahtumista ja kokouksista. Lisäksi yhdistykset ja paikallisryhmät saivat halutessaan esitellä toimintaansa lehdessä laajemminkin. Jäsenviestintään tarjottua BirdLifen käyttämää uutiskirjepalvelua käytti 13 yhdistystä.

Mediatiedottamisessa ja tiedotusvälineiden kanssa toimimisessa tarjottiin apua ja neuvontaa. BirdLifen valtakunnalliset tiedotteet olivat jäsenyhdistysten käytössä paikallisesti muokattaviksi ja levitettäviksi. Kaikilla yhdistyksillä oli www.birdlife.fi/yhdistys-aliasosoite sekä mahdollisuus saada yhdistys@birdlife.fi-sähköpostialias. Yhdistyksiä tuettiin myös sosiaalisen median käytössä. Vanhojen paikallislehtien sähköistä julkaisemista varten oli tarjolla lintulehtiportaali (ks. 4.5).

BirdLifen ylläpitämä Tiira-lintutietopalvelu (ks. 3.2) oli keskeisessä asemassa jäsenyhdistysten toiminnassa sekä lintuharrastuksen edistämisen, jäsenhankinnan että suojelu- ja tutkimustyön kannalta. Jäsenyhdistyksiä tuettiin suojelutyössä monin muinkin tavoin (ks. 2).

Jäsenyhdistyksiä kannustettiin aktiiviseen jäsenhankintaan neuvonnalla ja materiaalilla. Uudet jäsenyhdistysten jäsenet saivat liittymislahjana Rissa kiikarissa -lintuharrastusoppaan ja BirdLife-havaintovihkon. Yhdistysten jäsenhankintaa tuettiin myös muun muassa lähettämällä retkikummiin (ks. 3.3) vetämien retkien osallistujille BirdLife-lehti sekä mainostamalla jäseneksi liittymistä BirdLifen viestintäkanavissa.

Jäsenyhdistyksiä ja paikallisryhmiä kannustettiin järjestämään monipuolista ja helposti lähestyttävää yleisötoimintaa, kuten retkikummiin vetämiä retkiä (ks. 3.3). BirdLife Suomen valtakunnalliset lintuharrastustapahtumat (ks. 3.1) tarjosivat valmiit puitteet toteuttaa myös paikallisia tapahtumia ja saada medianäkyvyyttä. Lasten ja nuorten toimintaa sekä sen tukemista esitellään kohdassa 3.4.

Jäsenyhdistysten ja paikallisryhmien käyttöön tarjottiin monipuolista materiaalia. BirdLifen tuottamia esitteitä ja BirdLife-lehteä voi tilata tapahtumissa jaettavaksi. Käytettävissä oli mallipohjat oman yhdistysesitteen ja uuden jäsenen infopakettien tuottamiseen. BirdLifen kautta oli mahdollisuus teettää yhdistysbanderolli ja lintutorneihin kiinnitettäviä tornikortteja. Yhdistyskyselypalvelun avulla jäsenyhdistyksillä oli mahdollisuus teettää jäsenkysely helposti ja edullisesti.

Jäsenyhdistyksille oli tarjolla mahdollisuus BirdLife Suomen selainpohjaiseen jäsenrekisteripalveluun. Palvelua käytti 24 yhdistystä.

BirdLife Suomen ja UPM:n talkooyhteistyö lintujen ja niiden elinympäristöjen hyväksi jatkui. Vuonna 2020 talkootuella haluttiin tukea erityisesti lasten lintu- ja luontokursseja, kosteikkojen kunnostushankkeita, linnustonlaskentakoulutuksia sekä kunnostus- ja laskentahankkeita UPM:n kiinteistöillä. Talkootukea jaettiin kuudelle jäsenyhdistykselle yhteensä 2 450 euroa. Toimintaan osallistui yhteensä lähes 100 henkilöä.

5.3 Huomionosoitukset

Tunnustuspalkinto *Pro Avibus – Lintujen puolesta* myönnettiin Heinolan lintuhoitolalle ja sen hoitajalle Olli Vuorelle. Palkinto myönnettiin lintuhoitolan tekemästä merkittävästä eläinsuojelu- ja valistustyöstä. Tunnustus myönnettiin vasta kolmannen kerran.

BirdLife Suomen kultainen ansiomerkki myönnettiin Vesa Hyyryläiselle ja Esa Lammille. BirdLife Suomen hopeinen ansiomerkki myönnettiin Antti Leinoselle, Timo Metsäselle ja Tapani Saimovaaralle. Yhdistyksen BirdLife-ansiomerkki, joita jäsenyhdistykset myöntävät oman harkintansa mukaan, myönnettiin 21 henkilölle.

BirdLife Suomen vuoden lintuyhdistys -tunnustuspalkinto myönnettiin Turun Lintutieteelliselle Yhdistykselle. Valinta perustui erityisesti yhdistyksen toteuttamiin useisiin korkealaatuisiin linnustoselvityksiin sekä monipuoliseen retkiopastus- ja lintuasematoimintaan. Vuoden nuoreksi lintuharrastajaksi valittiin Akseli Myllyneva Posiolta sekä vuoden retkikummi Sami Ylistö Jyväskylästä.

5.4 Kansainvälinen järjestötoiminta

BirdLife Suomi on kansainvälisen BirdLife International -järjestön jäsen ja toimi edellisvuosien tapaan tiiviissä yhteistyössä BirdLife Internationalin sekä BirdLife Euroopan toimiston henkilökunnan kanssa suojelu-, tiedotus- ja järjestötoimintaan liittyvissä asioissa. BirdLife Suomi sai BirdLife Internationalilta materiaalia ja muuta apua tiedotustoiminnan ja varainhankinnan tueksi.

BirdLife Suomi maksoi jokaisesta henkilöjäsenestä BirdLife Internationalille jäsenmaksuna yhden dollarin (USD) sekä vapaaehtoista jäsenmaksua BirdLifen Euroopan toiminnalle 3 000 euroa. Lisäksi BirdLifen Brysselin toimistolle lahjoitettiin kertaluonteisesti 14 500 euroa luonnonsuojelun edistämiseksi EU:n päätöksenteossa.

Osallistuttiin maailman suurimpaan lintuharrastustapahtumaan, EuroBirdwatch-viikonloppuun 3.–4.10. (ks. 3.1).

Hallituksen puheenjohtaja, toiminnanjohtaja ja suojelu- ja tutkimusjohtaja osallistuivat 5.–6.11. etänä järjestettyyn Euroopan toimiston jäsenkokoukseen.

Euroopan BirdLifen luontodirektiiviyörymän (BHDTF) etäkokoukseen 16.–19.11. osallistuivat Margus Ellermaa ja Tero Toivanen.

BirdLife Internationalin julkaisemaa BirdLife – The Magazine -lehteä välitettiin linnustonsuojeluklubin kansainvälisen maksun ja kannatusmaksun maksaneille ja lehden tilaajille. Suomen levikki oli 50 kpl.

Kansainvälistä suojelutoimintaa käsitellään tarkemmin kohdassa 2.5.

6. Hallinto

6.1 Edustajisto

BirdLife Suomen ylintä päätösvaltaa käyttää edustajisto, jonka toimikausi on kaksi kalenterivuotta. Jokaisella jäsenyhdistyksellä on vähintään yksi edustaja. Lisäedustajia kukin yhdistys saa jäsenmääränsä perusteella BirdLife Suomen säännöissä määriteltyjen kriteerien mukaisesti.

Kaudella 2020–2021 edustajia on 105. Edustajiston puheenjohtajana on Petri Seppälä (Pirkanmaan Lintutieteellinen yhdistys) ja varapuheenjohtajana Arto Kalliola (Turun Lintutieteellinen Yhdistys).

Molemmat edustajiston kokoukset järjestettiin koronarajoitusten vuoksi etäyhteyksin Google Meet - palvelussa. Kevätkokous siirrettiin poikkeuslain turvin pidettäväksi 7.6., sääntöjen määräämää aikarajaa myöhemmin, ja syyskokous pidettiin normaalin aikataulun mukaisesti 22.11. Molemmat kokoukset suoratoistettiin YouTubessa. Edustajisto hyväksyi sääntömuutoksen, jonka mukaan kokouksiin on myös jatkossa mahdollista osallistua etäyhteyksin. Kevätkokouksessa edustajisto tiedotti mediaa vaatimuksestaan, että yhteiskunnan on pidettävä huolta lintutorneista samalla tavoin kuin muista harrastuspalveluista.

Syyskokouksessa valittiin jäsenet liittohallitukseen viiden erovuoroisen tilalle kaudelle 2021–2022. Erovuorossa olivat hallituksen varapuheenjohtaja Hanna Aalto sekä hallituksen jäsenet Juhani Kairamo, Jyrki Mäkelä, Tuomo Pihlaja ja Petro Pynnönen. Varapuheenjohtajaksi valittiin uudelle kaudelle Hanna Aalto. Erovuoroisista Tuomo Pihlaja ja Petro Pynnönen eivät pyrkineet jatkokaudeksi. Hallitukseen valittiin sähköisessä äänestyksessä Jaakko Asplund, Juhani Kairamo, Hannu Lehtoranta ja Jyrki Mäkelä.

Varsinaisena tilintarkastajana toimi HT Jarmo Tähtinen ja varatilintarkastajana HT Noora Kerbs. Toiminnantarkastajana oli Jouni Lamminmäki ja varatoiminnantarkastajana Jari Kårlund.

6.2 Liittohallitus

BirdLife Suomen kymmenjäseninen hallitus piti yhdeksän kokousta, joista neljä pidettiin etäyhteyksin ja neljä oli sähköpostikokouksia. Lisäksi hallitus ja henkilökunta pitivät 30.8. etäyhteyksin suunnittelukokouksen. Hallitukseen kuuluivat seuraavat henkilöt (suluissa osallistuminen kokouksiin):

Nimi	Asema	Kotipaikka	Osallistuminen
Mika Asikainen	puheenjohtaja	Järvenpää	(9/9)
Hanna Aalto	varapuheenjohtaja	Parikkala	(8/9)
Kim Kuntze	jäsen	Tampere	(8/9)
Juhani Kairamo	taloudenhoitaja	Espoo	(8/9)
Jussi Kentta	jäsen	Teuva	(7/9)
Markus Keskitalo	sihteeri	Porvoo	(8/9)
Jyrki Mäkelä	jäsen	Kuusamo	(8/9)
Tuomo Pihlaja	jäsen	Hankasalmi	(7/9)
Petro Pynnönen	jäsen	Lohja	(8/9)
Marko Vauhkonen	jäsen	Heinola	(9/9)

Hallituksen kokousten pöytäkirjapykälä kertyi 82.

6.3 Toimikunnat

Kaakkurityöryhmä:

Kalevi Eklöf, Lasse Kosonen ja Pertti Virta. Työryhmä koordinoi kaakkurin pesimäkannan, poikastuoton ja elinympäristöjen seurantaa.

Kuikkatyöryhmä:

Pekka Lehtonen (pj.), Maria Tirkkonen ja Jukka Virtanen. Työryhmä koordinoi kuikan pesimäkannan, poikastuoton ja elinympäristöjen seurantaa.

Kurkityöryhmä:

Juhani Rinne (pj.), Jouko Alhainen, Antti Karlin ja Pekka Mustakallio (rengastuskoordinaattori). Työryhmä koordinoi kurkien tutkimusta ja suojelua ja on lisäksi yksittäistapauksissa antanut lausuntoja ja neuvontaa sekä ottanut loukkaantuneita kurkia hoitaakseen.

Heinäkurppatyöryhmä:

Simo Jokinen, Juha Juuti, Jari Kiljunen, Matti Koivula, Jari Kontiokorpi, Harri Kontkanen, Karri Kuitunen, Teemu Lehtiniemi, Mika Pirinen, Tero Toivanen ja Arto Ustinov. Toimikunta edistää heinäkurpan suojelua.

Nimistötoimikunta:

Harri Högmänder (pj.), Heidi Björklund, Jukka Hintikka, Juhani Lokki, Jan Södersved ja William Velmala. Toimikunta ylläpitää ja päivittää maailman lintujen suomenkielisten nimien luetteloa.

Rariteettikomitea (ks. 2.1):

William Velmala (pj.), Hannu Huhtinen, Karri Kuitunen, Petri Lampila, Aleksi Lehikoinen, Petteri Lehikoinen ja Roni Väisänen. Komitea tarkastaa ja julkaisee kaikki Suomessa tehdyt valtakunnallisesti harvinaiset lintuhavainnot ja pitää yllä virallista lajistaa Suomessa havaituista lintulajeista.

Suojelutoimikunta:

Markus Ahola, Ari-Pekka Auvinen, Margus Ellermaa, Aili Jukarainen, Teemu Lehtiniemi, Juha Lindy, Markku Mikkola-Roos, Jyrki Mäkelä, Kristiina Nyholm ja Tero Toivanen.

Tiira-toimikunta:

Peter Uppstu (pj.), Annika Forstén, Sampo Kunttu, Kim Kuntze, Jari Kårlund, Teemu Lehtiniemi, Heikki Liehu, Olli-Pekka Liinalaakso, Antti J. Lind, Tero Linjama, Panu Muhli ja Tuomo Pihlaja. Toimikunta avusti Tiira-lintutietopalvelun suunnittelussa.

Nuorisotoimikunta (ks. 3.4):

Nea Pitkäkangas (pj.), Sebastian Andrejeff, Hannes Halminen, Kirsikka Hiltunen, Jere Jokinen, Markus Kanninen, Olli Keskiäallio, Jaakko Koponen, Kim Kuntze, Nico Niemenmaa, Eetu Paljakka, Valter Salonen, Teemu Sirkkala ja Teo Ylätalo.

6.4 Henkilökunta ja toimitilat

BirdLife Suomen toimihenkilöt olivat toiminnanjohtaja Aki Arkiomaa, suojelu- ja tutkimusjohtaja Teemu Lehtiniemi, tiedottaja Jan Södersved, hallintopäällikkö Kirsi Peltonen, järjestökoordinaattori Inka Plit, suojeluasiantuntija Tero Toivanen, ohjelmistoasiantuntija Antti J. Lind, määräaikaisena suojeluasiantuntijana Petri Lampila 10.5. saakka, lintuvesiasiantuntija Heikki Helle 1.7. lukien, osa-aikainen taloussihteeri Merja Taiminen-Vähätalo ja määräaikaisena toimistoapulaisena Tatu Turunen 18.6.- 30.11.

Tuntityöntekijöinä työskentelivät taloudenhoitaja Juhani Kairamo, Tiira2-kehitystyössä Jesse Niininen, valkoselkätikkakartoituksissa Jari Kontiokorpi. BirdLife Suomen toimistolla suorittivat siviilipalvelusta Tatu Turunen (17.6. saakka), Jarmo Hakkarainen (1.9. saakka), William Linna (29.10. saakka) ja Sami Lyytikäinen (16.11. alkaen).

BirdLife Suomen toimisto sijaitsee Helsingissä (Annankatu 29 A 16). Toimistolla toimii BirdLifelta vuokratulla työpisteellä myös Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys Tringa.

6.5 Jäsenyydet ja edustukset

Jäsenyydet:

- Aikakausmedia ry
- BirdLife International
- FEE Suomi (Suomen ympäristökasvatuksen seura ry)
- Kansainvälinen luonnonsuojeluliitto IUCN ja Suomen IUCN-komitea
- Kulttuuri-, mielipide- ja tiedelehtien liitto Kultti ry
- Siemenpuu – Kansalaisliikkeiden yhteistyösäätiö
- Suomen luonnonsuojeluliitto ry, ulkojäsen
- Tieteellisten Seurain Valtuuskunta
- Vastuullisen metsänhoidon yhdistys ry (Suomen FSC)
- Veronmaksajain Keskusliitto ry

Edellä mainittujen jäsenyyksien osalta BirdLife Suomea edusti henkilökunta.

Kotimaiset edustukset (suluissa BirdLife Suomea edustanut henkilö):

- FRESHABIT LIFE-hankkeen ohjausryhmä (Tero Toivanen)
- Järjestöjen maatalouden ympäristöryhmä (Teemu Lehtiniemi)
- Kiljuhanhityöryhmä (Teemu Lehtiniemi)
- LIFE Luonto ja BD -työryhmä (Tero Toivanen)
- Lintuinfluenssan siipikarjariskien mallinnus -hanke (Teemu Lehtiniemi)
- Lintutyöryhmä (Uhanalaisuus ja direktiiviraportointi) (Teemu Lehtiniemi)
- Lintupeltojen kehittämishankkeen ohjausryhmä (Teemu Lehtiniemi)
- Luonnonsuojelulla rauhoitettujen lajien aiheuttamien vahinkojen korvausmenettelyn ja ennaltaehkäisyn lainsäädäntöä valmistelevan hankkeen ohjausryhmä (Teemu Lehtiniemi)
- Metsähallituksen vieraspetohankkeen ohjausryhmä (Teemu Lehtiniemi)
- Metsänkäsittely ja linnusto -oppaan työryhmä (Tero Toivanen)
- Ramsar-kosteikkotyöryhmä (Tero Toivanen)
- Suomen FSC-standardityöryhmä (Tero Toivanen)
- Suomen IUCN -komitea (Teemu Lehtiniemi)

- Sääksisäätiö (Vesa Hyyryläinen)
- Vieraslajiasioiden neuvottelukunta (Teemu Lehtiniemi)
- Vieraslajiasiantuntijaverkosto (Teemu Lehtiniemi)
- Ympäristöministeriön lintuihin kohdistuvien luonnonsuojelurikosten ja munien keruun ehkäisy (MURO) -ryhmä (Teemu Lehtiniemi)

Kansainväliset edustukset:

- Agriculture Task Force (ATF) (Irina Herzon)
- Association of European Rarities Committees (AERC) (rariteettikomitea)
- Birds and Habitats Directives Task Force (BHDTF) (Margus Ellermaa, Teemu Lehtiniemi ja Tero Toivanen)
- EBCC Eurobirdportal ohjausryhmä (Peter Uppstu)
- Marine Task Force (Teemu Lehtiniemi, Tero Toivanen)

7. Talous

BirdLife Suomen talouden perustana olivat vuositukimaksut, jäsen- ja tilausmaksut, kuukausitukimaksut, opetus- ja kulttuuriministeriön yleisavustus nuorisotyötä tekeville järjestöille, julkaisujen myyntitulot, ympäristöministeriön yleisavustus, mainostulot, linnustonsuojeluklubin tukimaksut sekä lahjoitukset. Varainhankinnasta vastasi toiminnanjohtaja.

Tilikauden tulot olivat 1 158 897,21 euroa ja tilikauden ylijäämä oli 74 487,04 euroa.

7.1 Jäsenet

Jäsenyhdistysten jäsenmaksu oli 13 euroa per jäsenyhdistyksen jäsen perhejäsenet pois lukien. Jäsenyhdistysten jäsenmäärät on listattu kohdassa 5.1.

7.2 Vuosi- ja kuukausitukijat

Vuositukijoita BirdLife Suomella oli vuoden lopussa 8 105 (7 629 vuonna 2019), joista uusia oli 875. Vuoden alkupuoliskolla toteutettiin telemarkkinointikampanja vuositukijoiden hankkimiseksi. Vuositukimaksu oli vähintään 33 euroa. Kuukausitukijoita oli vuoden lopussa 1 330 (1 439 vuonna 2019), joista uusia 87.

7.3 Linnustonsuojeluklubi

Ylläpidettiin linnustonsuojeluklubia, jonka tukimaksua maksoi 230 tukijaa.

7.4 Kertalahjoitukset

Lahjoituksia saatiin 72 737,31 euroa, johon sisältyvät BirdLifen organisoimien jäsenyhdistyskeräysten tulot 46 077,40 euroa.

7.5 Muu varainhankintatyö

Vuoden aikana markkinoitiin BirdLifen lahjapönttöjä, ja käytössä oli palvelu tekstiviestilahjoitusten keräämiseksi ja lahjoitusten tekeminen Facebookin kautta.

BirdLifen yritys yhteistyökumppanit olivat Elenia Oy, Finnature Oy, Lintukuva.fi, Skaftung Nature, Suomen Lintuvaruste Oy, Villalan Kesäpesä Oy ja Ylläksen Yöpuu. Yhteistyön aihealueina olivat muun muassa lintu- ja valokuvauskurssien sekä tapahtumien järjestäminen. Tiira-lintutietopalveluun (ks. 3.2) perustuvaa havaintosivupalvelua myytiin eräille kunnille.

7.6 Valtionavustukset

Opetus- ja kulttuuriministeriön yleisavustus nuorisotyöhön oli 39 000 euroa. Ympäristöministeriöltä saatiin yleisavustusta ympäristöjärjestötoimintaan 64 000 euroa. Yleisavustukset ovat noin 10 prosenttia kokonaistuloista.

8. Suomen Lintuvaruste Oy

Suomen Lintuvaruste Oy on BirdLife Suomen kokonaan omistama lintuharrastusvälineiden myyntiin erikoistunut yritys. Yhtiön toiminnan tavoitteena on jäsenistön palveleminen, toiminnan kannattavuuden parantaminen sekä BirdLifen toiminnan tukeminen.

Yhtiön liikevaihto vuonna 2020 oli noin 1 200 000 euroa, ja yhtiö lahjoitti BirdLife Suomelle 49 500 euroa tieteellistä toimintaa varten. Lintuvaruste ei jakanut osinkoa. Yhtiön hallituksessa olivat Aki Arkiomaa, Juhani Kairamo ja Jouni Lamminmäki. Yhtiöllä on toimitusjohtaja ja yksi työntekijä. Lintuvarusteella on myymälä Helsingin Viikissä (Koetilantie 1).