

# MAJANDUSAASTA ARUANNE

**aruandeaasta algus:** 01.01.2017

**aruandeaasta lõpp:** 31.12.2017

**nimi:** Eesti Ornitoloogiaühing

**registrikood:** 80041898

**tänav:** Veski tn 4

**linn:** Tartu linn

**vald:** Tartu linn

**maakond:** Tartu maakond

**postisihnumber:** 51005

**telefon:** +372 7422195

**faks:** +372 7422180

**e-posti address:** [eoym@eoym.ee](mailto:eoym@eoym.ee)

**veebilehe address:** [www.eoym.ee](http://www.eoym.ee)

## Sisukord

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Tegevusaruanne</b>   | <b>3</b>  |
| <b>Raamatupidamise aastaaruanne</b>                                       | <b>10</b> |
| <b>Bilanss</b>  | <b>10</b> |
| <b>Tulemiaruanne</b>  | <b>11</b> |
| <b>Rahavoogude aruanne</b>  | <b>12</b> |
| <b>Netovara muutuste aruanne</b>  | <b>13</b> |
| <b>Raamatupidamise aastaaruande lisad</b>                                 | <b>14</b> |
| <b>Lisa 1 Arvestuspõhimõtted</b>  | <b>14</b> |
| <b>Lisa 2 Raha</b>  | <b>15</b> |
| <b>Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed</b>  | <b>15</b> |
| <b>Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad</b>                            | <b>16</b> |
| <b>Lisa 5 Materiaalsed põhivarad</b>                                      | <b>16</b> |
| <b>Lisa 6 Kapitalirent</b>  | <b>17</b> |
| <b>Lisa 7 Võlad ja ettemaksed</b>   | <b>17</b> |
| <b>Lisa 8 Võlad tarnijatele</b>   | <b>18</b> |
| <b>Lisa 9 Võlad töövõtjatele</b>  | <b>18</b> |
| <b>Lisa 10 Liikmetelt saadud tasud</b>                                    | <b>19</b> |
| <b>Lisa 11 Annetused ja toetused</b>                                      | <b>19</b> |
| <b>Lisa 12 Tulu ettevõtlusest</b>   | <b>19</b> |
| <b>Lisa 13 Sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud</b> | <b>20</b> |
| <b>Lisa 14 Tööjõukulud</b>  | <b>20</b> |
| <b>Lisa 15 Muud kulud</b>   | <b>20</b> |
| <b>Lisa 16 Muud finantstulud ja -kulud</b>                                | <b>21</b> |
| <b>Lisa 17 Seotud osapooled</b>   | <b>21</b> |
| <b>Aruande allkirjad</b>  | <b>23</b> |
| <b>Vandeauditori aruanne</b>  | <b>24</b> |

## Tegevusaruanne

MTÜ Eesti Ornitoloogiaühing (EOÜ) jätkas 2017. aastal oma põhikirjalist tegevust, mille eesmärkideks on Eesti linnustiku uurimine, kaitse ja tutvustamine. 541 liikmega vabaühendust juhivad 1-liikmeline juhatus ja 13-liikmeline nõukogu. Kõrgeim organ on liikmete üldkoosolek, mis koguneb vähemalt kord aastas. Alates aastast 2000 on EOÜ rahvusvahelise linnukaitseorganisatsiooni BirdLife International liige ja koostööpartner Eestis. Samuti on EOÜ kümnet valitsusvälist keskkonnaorganisatsiooni ühendava Eesti Keskkonnaühenduste Koja liige.

I Liikmeskond. Töötajad ja juhtkond.

Liikmeskond

31.12.2017 seisuga oli EOÜ-l 541 liiget, neist 507 Eestis ja 34 liiget välismaal. Aruandeperioodil saadeti manalatele 2 EOÜ liiget, EOÜ-sse astus 22 uut liiget, lahkus 2, arvati välja 170. 2017.a. eest tasus liikmemaksu 367 liiget (68%). Auliikmed (15) on liikmemaksust vabastatud.

Töötajad ja juhtkond

2017.a. jätkas EOÜ juhtimist direktor Andres Kalamees, koordineerides EOÜ üldtegevust (rahastamine, projektitaotlused, aruandlus, üldpoliitilised küsimused, rahvusvaheline suhtlus, projektijuhtimine jms.). Riho Kinski tööülesandeks märtsini 2017 oli teabelehe Tiirutaja, EOÜ uudiskirja ja linnukaitseliste trükiste koostamine. EOÜ linnukaitse programmi juhi Veljo Volke ülesandeks oli EOÜ linnukaitselise tegevuse koordineerimine lähtuvalt EOÜ tegevuskavast, eestkostetegevuse koordineerimine (arendustegevuste jälgimine), erinevate linnukaitseliste projektide elluviimine, EOÜ esindamine BirdLife International'i erinevates rakkerühmades, linnukaitsekomisjoni töö korraldamine jms. Uute töötajatena alustasid tööd Meelis Uustal kommunikatsioonispetsialistina ning Kristiina Kübarsepp hariduse ja liikmeskonna spetsialistina. Andrus Kuus tegeles projektide tehnilise toega (merelinnustiku indikaatorid, mereala ruumiline planeerimine, World Bird Database, Natura linnualad, erinevate inventuuride raportite ja aruannete koostamine jms), ekspertiisid, EOÜ raamatukogu korrashoid, liikmete andmebaas. Liis Keerberg koordineeris KÜSKi EOÜ arengustrateegia ja jätkusuutliku rahastusmudeli loomise projekti, samuti karjäärade elustiku ning kaldapääsukese projekte. Jaanus Eltsi peamiseks tööülesandeks oli põllumajanduse ja linnustikuga seotud projektide koordineerimise ja elluviimise jätkamine - liikide kaitse tegevuskavade rakendamine (põldtsiitsitaja), põllumajanduse keskkonnatoetuste seire ja mõju hindamine. Jaanus Elts koordineeris lisaks maismaa talilindude seiret ning aasta lind 2017 turteltuvi projekti tegevusi. Joosep Tuvi koordineeris erinevaid looduskaitse inventuure ja seireid (Natura 2000 linnualad, järvelinnustiku seire jt). Liigikaitseeksperdina jätkas tööd Ivar Ojaste, keskendudes peamiselt metsise temaatikale. EOÜ raamatupidamist korraldas Krista Jaakson.

2017. aastal jätkas 2015. aastal valitud volinike koosolek ehk nõukogu koosseisus Margus Ots (esimees kuni märts 2017), Peep Veedla (aseesimees kuni märts 2017, esimees alates märts 2017), Riho Marja, Jaanus Elts, Marko Mägi, Thea Perm, Liis Keerberg, Meelis Uustal, Tarvo Valker, Veljo Runnel (aseesimees alates märts 2017), Aarne Tuule, Olev Lüütsepp, Peeter Raudsepp. Nõukogu koosolekud toimusid 3.03.2017, 15.09.2017, 1.12.2017. Juhatuse liikmena jätkas Andres Kalamees.

Juhatuse ja nõukogu liikmed töötasid tasuta ning neile ei ole ette nähtud lahkumisel või tagasi kutsumisel soodustusi.

II Komisjonid ja töörühmad

2017.a. tegutsesid EOÜ juures järgmised vabatahtlikud komisjonid ja töörühmad:

Eesti linnunimetuste komisjon (Eerik Leibak)

Aruandeperioodil (1.01.2017 - 31.12.2017) tegutses komisjon 5-liikmelisena ning esimeheta. Töökorralduse eest vastutas komisjoni sekretär. Jätkati eestikeelsete nimetuste andmist maailma lindudele ja varem kinnitatud nimetuste korrastamist. Jooksvalt anti nõu linnunimetuste ja oskussõnade tõlkimiseks eesti keelde loodusfilmide ja trükiste tõlkijaile, loodusajakirjadele jne.

Peeti 6 koosolekut kogukestusega 28 tundi. Ühtekokku kinnitati 2016.a. sügisest kuni 2017. a. sügiseni uued eestikeelsed nimetused 278 taksonile (liigile ja alamliigile) ning muudeti või korrigeeriti 14 varem kinnitatud nimekuju. 2017.a. sügistanalvise koosolekute statistika sisaldub järgmise hooaja aruandes

2016. aastal sai komisjon toetust Eesti Terminoloogiaühingult ning selle abil tellitud teos "Illustrated Checklist of the Birds of the World. Volume 2 Passerines. Lynx Edicions, Barcelona 2016" jõudis EOÜ-sse 2017. a. jaanuaris. Selles trükises sisalduva uuenenud taksonoomia alusel korrigeeriti 2017. aasta alguses Eesti linnunimetuste andmebaasis värvuliste osa. Nüüd vastab andmebaas taksonoomiliselt kogu ulatuses molekulaargeneetilises mõttes tänapäevasele süsteemile.

20. oktoobri 2017.a. seisuga sisaldas Maailma linnunimetuste andmebaas 11 598 rida (= liiki + alamliiki), komisjoni poolt soovitatud omakeelsed nimetused on olemas 7314 vormil (63,1% kõigist taksonitest). Juurdepääs andmebaasile on avalikkusele vaba EOÜ kodulehelt <http://www.eoy.ee/birdnames>. Andmebaasi-tööga tegeles Eerik Leibak; kodulehekülge haldas EOÜ liige Urmas Talivee.

Eesti linnuharulduste komisjon (lüh HK) (Margus Ots)

HK korraldab oma tegevust valdavalt e-posti teel, st ka otsuste tegemine käib e-posti teel. Kõik harulduste kohtamise andmed (ka need, mille kohta HK-le ankeete pole laekunud) kantakse jooksvalt andmebaasi, kokku kogutakse ka kõik harulduste fotod jm tõestusmaterjalid. Jooksvalt uuendatakse EOÜ veebilehel olevat HK ja vaatluste infot. Hirundo 2017.a sügisnumbris ilmus järjekordne HK aruanne, sedapuhku 2016.a kohta.

HK liikmed Margus Ots ja Uku Paal osalesid 25.-27.08.2017 Põhjamaade linnuharulduste komisjonide koosolekul Soomes Hankos.

HK ülesandeks on ka Eesti linnuliikide nimestiku pidamine. 31.12.2017 seisuga oli Eesti lindude nimestikus 387 loodusliku päritoluga ja meil või naabermaades püsiva asurkonna moodustanud sissetalutud (kategooria A-C) liiki. Mitteametlikus lisanimekirjas on 5 teadmata päritoluga (kategooria D) liiki ja 12 vangistusest pääsenud (kategooria E) liiki. 2017. aastal uusi liike Eesti lindude nimestikku ei lisandunud.

EOÜ röövlinnutöörühm (Ülo Väli)

2017. aastal jätkas EOÜ röövlinnutöörühm röövlinnustiku pesitsusaegse arvukuse ning sigimisedukuse seiret 20 alal ning talvise arvukuse seiret 25 alal. Röövlindude pesitsustulemuste ning vähearvukate röövlinnuliikide esinemise kohta koguti andmeid ka väljaspool seirealasid. Tavapäraselt pöörati suurt tähelepanu kassikaku ja kanakulli seisundi selgitamisele. Üha enam on päevakorda tõusmas loorkullidega seonduv - detsembris osales töörühma juht Ülo Väli rahvusvahelisel soo-loorkulli kaitse teemalisel sümposionil Rootsisis Ölandil ning töörühma egiidi all ilmus rahvusvaheline teadusartikkel soo-loorkullist Eestis (Väli, Ü. 2017: The recent decades of Montagu's Harrier Circus pygargus in Estonia: numbers, reproductive success and habitats. Vogelwelt 137: 351–358). Märtsi lõpus toimus Võrumaal Pähnisis iga-aastane töörühma kokkutulek, kus arutati röövlindude seire ja kaitsega seonduvaid küsimusi. Pikemalt keskenduti seal haruldaste röövlindude andmete koondamisele ning raudkulli elupaikadele, lisaks koguti ühistel välitöödel andmeid uuel Pähni-Paganamaa seirealalt.

EOÜ seirekomisjon (Renno Nellis)

Komisjoni moodustamisel 2010 a. seati eesmärgiks juhatuse ja nõukogu nõustamine lindude seirega seotud küsimustes ning EOÜ seireprojektide vajaduse ja meetodika määramine. 2017. aasta teemadeks on olnud: uus fenoprojekti juht, seirehange, nõustamine eluslooduse seire analüüsi raames, punktloenduse analüüsi tulemused, metsalinnustiku arvukuse muutused, projektijuhtide jooksev aitamine. EOÜ arengukava puhul on komisjoni rolliks seireprojektide elluviimine, tulemuste tõlgendamine ning kasutamine teadusartiklites, linnukaitselises lobitöös vms.

EOÜ linnukaitsekomisjon (lüh LKK) (Veljo Volke)

Linnukaitsekomisjon aitab EOÜ linnukaitse programmijuhil kujundada olulistest teemavaldkondades keskkonnapoliitilisi seisukohti. Töövormiks on peamiselt e-post. 2017 on toimunud üks arutelu linnujahi ja hanekahjude teemal. Erinevate teemade aruteluks on kujunenud "teematöörühmad", kus on liikmeid nii komisjonist kui väljast. Just 2017 on olnud sellised näiteks linnujahi töörühm ja Eleringi kõrgepingeliini projekti töörühm. 2017.a. olulisimad teemad on olnud: Rail Baltic Pärnu maakonna KMH analüüs, rahvaalgatus.ee ja linnujahidebatt KKM-i, Riigikogu Keskkonnakomisjoni, EJS, Erametsaliidu jt huvirühmadega, koostöö arendamine MTÜ-ga Eesti Metsa Abiks ja MTÜ-ga Loomus raierahu teemal, linnujahit kaitsealadel, metsalinnustik ning selle arvukuse muutused. Jõudumööda panustatakse ka Euroopa Liidu ühise põllumajanduspoliitika reformi kujunemise jälgimisse.

EOÜ kahlajatöörühm (Hannes Pehlak)

EOÜ kahlajatöörühm suhtles e-posti vahendusel. Peamised teemad: euroatlase kahlajate pesitsuskindluse koodid, erinevate liikide inventuurid ja uuringud (mutsaba-vigle, rüdi, mudanepp), värvirõngastamine. Jaanus Eltsi eestvedamisel püüti kaardistada töörühma liikmete huvisid ning planeerida edasist ühistegevust.

III Üritused, sündmused ja ettevõtmised

Jaauar Algas aasta lind 2017 - turteltuvi – aasta, avati veebileht, kutse linnuvaatlejatele andmaks teada oma tänavustest kaelus-turteltuide ja turteltuide vaatlustest.

10.01 KÜSK: EOÜ arengukava koostamise III seminar.

12.01 Toonela teele lahkus EOÜ auliige Endel Eula.

14.-15. jaanuaril toimus rahvusvaheline kesktalvine veelinnuloendus (Leho Luigujõe).

18.01 EOÜ avaldas oma seisukohad metsapoliitikas.

26.01 2016. aasta linnu rasvatihase kokkuvõttev ettekanne ELUS-is (Margus Ots).

27-29.01 talvine aialinnuvaatlus (Arne Tuule).

EOÜ röövlinnutöörühm korraldas neljandat talve vabatahtlike abiga talvise röövlinnuloenduse (Ülo Väli). Jätukub Raadio Elmari saatesari Linnutark.

Keskkonnaministeeriumi Aasta Keskkonnategu 2016 konkursil tunnustati Kotkaklubi ja EOÜ koostöös lindude pesaelu miljonite vaatajateni toovaid pesakaameraid. EOÜ avaldas oma seisukohad Pärnumaa trassikoridori maakonnaplaneeringu ja selle keskkonnamõjude strateegilise hindamise aruande.

Veebruar

6.02 ja 8.02 aasta linnu turteltuvi õhtud Lääne-Virumaal Sõmerus (Thea Perm) ning Tartu Ülikooli loodusmuuseumis (Jaanus Elts, Thea Perm).  
8.02 koostöös Eesti Postiga ilmus aasta linnu postmark, ümbrik ja postkaart.  
14.02 kuulutati välja aasta linnule pühendatud armastusluule konkurss (Thea Perm).

Üleskutse järvelinnustiku pesitsusaegsete (mai ja juuni) loenduste läbiviimiseks ning juhuvaatluste kogumiseks (Joosep Tuvi).

#### Märts

1.03 alustati suvise aialinnupäeviku uue, neljanda hooajaga (Meelis Uustal).  
7., 8., 9., 15., 18.03 turteltuvi loodusõhtud Eesti eri paigus (Thea Perm, Jaanus Elts).  
17.03 auliige Olav Renno 85 näitus Veski 4.  
26.03 linnade linnuvaatluspäev. Osales 111 linnuhuvilist 25 Eestimaa linnas, registreeriti 115 liiki (Tarvo Valker).

Üleskutse kevadise rändlindude saabumise fikseerimiseks (Tiiu Tali).

Kuulutati välja konkurss EOÜ kommunikatsioonispetsialisti ning hariduse ja liikmete spetsialisti leidmiseks. Tööd jätkas EOÜ kodukaku veebikaamera (Renno Nellis jt).

#### Aprill

01.04 Tartu loodusmaja ja EOÜ koostöös viidi Loodusmajas läbi juba 14. LinnaLinnuLaupäevak (LiLiLa), kus tegevusi jagus nii suurtele kui väikestele.  
8.04 toimus EOÜ üldkoosolek Tartus Dorpati konverentsikeskuses, millele järgnes kõigile huvilistele avatud ettekandepäev. Üldkoosolekul tutvustati aruannet EOÜ 2016.a tegevusest, anti ülevaade 2017.a. plaanidest. Kinnitati EOÜ arengukava aastateks 2017-2026.  
15.-16.04 toimusid traditsioonilised lihavõtte linnuvaatluspäevad. Registreeriti üle 249 000 linnu 175 liigist.  
17., 18.04 turteltuvi loodusõhtud Valmas, Võhmas, Öisus (Thea Perm, Jaanus Elts).  
22.04 avaldati ühistööna Linnuhuvilise meelespea (Tiiu Tali jt), hõlmab nii lindude vaatlemist, pildistamist, rõngastamist kui ka muid tegevusi, mis otse või kaudselt mõjutavad lindude heaolu. Meelespea eesmärk on vähendada võimalikku kahju lindudele ja loodusele, mis võib tulla eeskätt teadmatusel.  
25.04 algas jõelinnustiku seire hooaeg, mille eesmärk on saada teavet tavalisemate jõeliikide pesitsusaegse asustustiheduse ja selle muutuste kohta (Joosep Tuvi).

EOÜ, Kotkaklubi jt koostöös käivitus aprillis lisaks kalakotka, hiireviu, kodukaku ja must-toonekure pesakaamerale ka haigrukaamera, mis edastab otsepeilt Eesti suurimast hallhaigru kolooniast Läänemaalet.

#### Mai

Taas algas valge-toonekure loendus (Margus Ots), mille tarbeks on loodud lihtne ning kõigile hõlpsasti kasutatav veebirakendus. Selle abil saadi kaardile märkida pesa asukoht ning jooksvalt täiendada pesitsustulemuste andmeid. Kokku on kantud kaardile juba ligi pooled Eesti valge-toonekure pesad.  
13.05 tornide linnuvaatluspäev. Andmeid laekus sel aastal 11 juhendajaga vaatlustornist (Kristiina Kübarsepp).  
20.05 algas öölaulukuloendus (Jaanus Elts).  
25.05 algas haudelinnustiku punktloendus (Renno Nellis).

Alates maist liitusid EOÜ toimeka kollektiiviga Kristiina Kübarsepp ja Meelis Uustal. Kristiina tegeleb hariduse valdkonna ja liikmetega, Meelis aga kommunikatsiooniga. EOÜ alustas osalemist annetuskeskkonnas Ma armastan aidata.

#### Juuni

4.06 autasustas keskkonnaministeerium Keskkonnakäpa ja noore looduskaitsja märgi konkursil laureaadi tiitliga EOÜ ja Tallinna linnuklubi liiget Johan Boeijkensi.  
7.-10.06 Tartu loodusfestival, pesakastide meisterdamine, linnuõpperetked, BioBlitz (Margus Ots, Andres Kalamees, Veljo Runnel jt).  
14.06 Kümne keskkonnaühenduse avalik pöördumine: puidurafineerimistehase rajamisega kaasnevad märkimisväärsed ohud.  
17.-18.06 EOÜ avatud suvepäevad Läänemaal Noarootsi poolsaarel Pürksis. Osales ligi 160 inimest.

#### Juuli

06.07 üleskutse kaldapääsukeste kolooniate kaardistamiseks (Liis Keerberg).  
16.07 saavad aasta linnud, 2 kaelus-turteltuvi, esimesed värvimärgised (Jaanus Elts).

Kodanikuühiskonna Sihtkapital (KÜSK) otsustas toetada EOÜ projekti majandusliku elujõulisuse tugevdamiseks kaasaegse IT-toe kaudu (Meelis Uustal).

#### August

5.08 Vaibla linnujaama 30. aastapäeva tähistamine Vaiblas.

12.08 Estbirding ja Viron Lintuseura kutsuvad kõiki vanu ja uusi võistkondi linnurallile Estonian Open 2017.

18.08 kümne keskkonnaühenduse avalik pöördumine: Keskkonnaministeerium plaanib kaitsealadel raietingimusi leevendada. 18.08 EOÜ üleskutse jälgida veelinnujahi hooaja alguse tõttu linnujahi seaduslikkust.

#### September

1.-2.09 osalemine ja ettekanne Eesti eesistumise raames toimunud EL ühise põllumajanduspoliitika ÜPP-teemalisel konverentsil Jätkusuutliku põllumajanduse poole (Jaanus Elts).

7.09 algab uus EOÜ heategevusliku loodusteemalise mälumängu hooaeg koos lühietekannetega põnevast linnumaailmast loodusuurija silmade läbi (Urmas Abel, Marko Mägi, Kristiina Kübarsepp jt).

14.-16.09 Tähtvere linnaosa õunaõuepäevad - pesakastide meisterdamine, linnumängud (Kristiina Kübarsepp).

21.09 EOÜ heategevusliku loodusteemalise mälumängusarja teine mäng (Urmas Abel).

25.09 jahiteemaline nõupidamine Keskkonnaametis.

28.-29.09 BirdLife esindamine Tallinnas Euroopa Liidu keskkonnaministrite mitteametlikul kohtumisel.

29.09 ärakuulamine RailBaltica trassikoridori Pärnumaa lõigu KMH vastulausete asjus (Mati Kose).

29.09-01.10 toimusid Valgamaal Soontaga kaitsealal ja selle ümbruses EOÜ kassikaku otsimise talgud (Urmas Abel), kus osales 23 linnuhuvilist.

29.09-01.10 ülemaailmsed linnuvaatluspäevad EuroBirdwatch 2017, millega pööratakse tähelepanu lindude sügisrändele ja meid ümbritsevale linnurikkusele. Kokku loendati üle 185 000 linnu 162 liigist.

Algas aasta linnu teemalise postkaardi joonistamise võistlus (Thea Perm). Avaldati aasta linnu turteltuvi veebirakenduse kolmveerandaasta kokkuvõte (Riho Marja). Valmis 2017 kevadiste fenoloogiliste vaatluste ülevaade, kus käsitleti 35 levinuma rändlinnu saabumist Eestisse (Tiiu Tali).

Aasta linnu luulekonkursile laekus ühtekokku 123 võistlustööd 92-lt luuletajalt.

#### Oktoober

5.10 EOÜ heategevusliku loodusteemalise mälumängusarja kolmas mäng (Urmas Abel).

14.-15.10 EOÜ metsakanaliste seirajate kokkusaamine Kablis (Andrus Jair).

17.10 osalemine Tartu 2024 kultuuripealinna visiooni keskkonnateemade ümarlinal.

20.10 Keskkonnaühendused toetavad Environmental Paper Networki hoiatust võimalikele puidurafineerimistehase investoritele.

23.10 portaalis Rahvaalgatus.ee algas EOÜ kampaania Anna allkiri veelindude tapatalgute lõpetamiseks! (Meelis Uustal).

24.10 linnujahi teemaline nõupidamine ja arutelu Riigikogu keskkonnakomisjonis.

25.10 osalemine metsakonverentsil Riigikogu konverentsisaalis.

25.10 osalemine Keskkonnahariduse konverentsil Tartus ning MTÜ Keskkonnahariduse Ühingu loomisel.

25.-27.10 osalemine BirdLife International'i Euroopa ja Kesk-Aasia partnerite direktorite nõupidamisel Brüsselis.

26.10 EOÜ heategevusliku loodusteemalise mälumängusarja neljas mäng (Urmas Abel)

#### November

9.11 EOÜ heategevusliku loodusteemalise mälumängusarja viies mäng (Urmas Abel).

15.11 algab tallinnuloenduse hooaeg (Jaanus Elts).

17.11 osalemine ning EOÜ ja BirdLife International'i esindamine konverentsil EU Presidency Conference on aggregates Tallinnas (Liis Keerbergh).

22.11 metsisekonsortsiumi nõupidamine Tallinnas.

24.11 linnujahi teemaline nõupidamine ja arutelu Keskkonnaministeeriumis koos kõigi huvirühmadega.

30.11 EOÜ heategevusliku loodusteemalise mälumängusarja kuues mäng (Urmas Abel).

#### Detsember

01.12 esitas EOÜ Riigikogule rahvaalgatuse „Aita lõpetada seaduslikud veelindude tapatalgud!“, millele anti kokku 2568 allkirja.

Seadusmuudatuse ettepaneku eesmärgiks on reguleerida suurt avalikkuse tähelepanu pälvinud mittesäästlik veelinnujaheti Eestis.

3.12 linnutegevused Ingeri majas (Kristiina Kübarsepp).

5.12 kuulutati välja Aasta lind 2019 ideede konkurs.

5.12 toimus Tallinnas Eesti Rahvusraamatukogu suures saalis EOÜ suur linnuõhtu, kus võeti kokku turteltuvi aasta ja juhutati sisse metsise aasta 2018. EOÜ nimetas Aasta vabatahtlikuks Urmas Abeli.

7.12 EOÜ heategevusliku loodusteemalise mälumängusarja seitsmes mäng (Urmas Abel).

8.12 EOÜ esindajate kohtumine liikumistega Eesti Metsa Abiks ning Loomus. Teemaks teineteisega tutvumine, võimaliku ühistöö kaardistamine.

19.12 osalemine puutöö-teemalises töötoas koos SPARK Makerlabiga Jõululinn Tartu raames (toidumajad).

29.12 EOÜ aastalõpu õhtu.

EOÜ nõukogu kuulutas välja avaliku konkursi EOÜ uue juhataja leidmiseks.

Alates detsembrist muutus Elmari Linnutarga saate formaat. Nüüdsest saab nii linnu - kui taimejutte kuulata uuest Raadio Elmari saatesarjast Maailmamix, mis on eetris pühapäeviti kell 15-17. Saatejuhiks Tiiu Rööp.

Ilmus 2018. a EOÜ seinakalender „Eestimaa linnud“ (Jaanus Tanilsoo, Kristiina Kübarsepp).

#### IV Linnukaitse-, uuringu- ja haridusprojektid

2017. aastal oli EOÜ-l töös kokku ligi 40 eri kaalu, raskusastme ja mahuga projekti. Neist 15 (haudlinnustiku punktloendus (IPA), röövlinnud, valitud elupaikade tallinnustik, rähnid, raba- ja soolinnustik, kassikakk, metsakanalised, talvitavad veelinnud, metsis, randa uhutud linnud (RULL), siseveekogud, kanakull, kormoran, väike-laukhani ja rukkirääk) kuulusid riikliku seire programmi.

Mahukate töödena jätkusid ja lõppesid valitud liikide ja liigirühmade inventuurid ja seiretööd Natura 2000 Marimetsa-Õmma, Pärnu lahe ja Väinamere linnualadel. Koostööprojekti AS Kunda Nordic Tsemendiga teostati viimase karjäärilede elurikkuse kavade koostamise raames kalade, kahepaiksete ja kiilide inventuurid.

Keskkonnaameti tellimisel koostati kaitstavate alade linnujahi analüüs. EOÜ partner töö valmimisel oli Keskkonnaõiguse Keskus. Töö käigus koostati ülevaade Eesti looduskaitsete piirangutega aladel (kaitsealad, sh rahvuspargid, püselupaigad, hoiualad) kehtivate linnujahi piirangute kohta, analüüsiti olemasolevate linnujahi piirangute optimaalsust linnustiku kaitse seisukohast (sh arvestades ka jahi häiriva mõjuga) lähtuvalt teaduskirjanduses avaldatud tõenditest, vastavust nii riiklikult kaitstavate alade kui Natura 2000 võrgustikku arvatud linnualade kaitse-eesmärkidele ning proportsionaalsust arvestades erinevate huvigruppidega (jahimehed, linnukaitjad, kohalikud elanikud) ja tehti ettepanekud olemasolevate piirangute muutmiseks/kaotamiseks või täiendavate piirangute seadmiseks (sh hoiualadel). Sellele eelnevalt töötati välja linnujahi piirangute seadmise põhimõtted.

Lisaks viis EOÜ koos oma liikmeskonna ja vabatahtlikega läbi mitmeid liigikaitseprojekte, mis sisaldasid nii liikide uuringuid, loendusi, inventuure, kui ka analüüse. Jätkati põldtsiitsitaja kaitse tegevuskava rakendamist, kassikaku pesitsusmudelile tuginevat uute pesitsusterritooriumide otsinguid ning kanakulli kaitsetegevuskava sisulist rakendamist. Kanakulli pesitsusedukuse seire käigus kontrolliti 2017.a 288 pesa 159 elupaigas. Viieks kontrollitud elupaikadest asub asulates, seal lennuõimestub igas pesas keskmiselt 1 poeg rohkem. Kanakulli produktiivsus on juba mitmendat aastat täpselt pikaajalise keskmise tasemel: 1,76.

2017. aastal toimusid põldtsiitsitaja välitööd vastavalt Keskkonnaameti poolt ette antud tingimustele. Välitööd jäid ajavahemikku 10. mai kuni 20. juuni. Välitööde käigus leiti kaks põldtsiitsitaja territooriumi. Üldjuhul otsiti põldtsiitsitajat Keskkonnaameti poolt etteantud ruutudes vähemalt 8 tundi, kuid eelmainitud kahes ruudus, kus leiti põldtsiitsitaja üles, kestsid välitööd oluliselt vähem (kuni liigi avastamiseni antud ruudus). 19 ruutu läbiti täielikult, st välitööde käigus kaeti kogu ruut. Kolmes ruudus toimusid välitööd osaliselt ning need on vaja järgmisel aastal uuesti teha. Põllumajandusuuringu Keskuse tellimisel toimusid põllulindude loendused 66 seirealal, kolmes toetustüübi kategoorias. Lisaks andmetabelitele edastati PMK-le ka tagasiside tootjatele, st loenduste üldistatud tulemused iga põllumajandusliku ettevõtte kohta. Uue, KIK Põllumajanduse keskkonnatoetused projekti eesmärgiks on koondada rahvusvahelist kogemust linnustiku kaitseks sobivate keskkonnatoetuste kohta. Selleks otsitakse andmeid publitseeritud artiklitest, rahvuslikest meetmete kirjeldustest ning vajadusel täpsustatakse andmeid, küsides nõu väliskolleegidelt. Projekti produktiks on ülevaade edukatest põllumajanduse keskkonnatoetustest ning soovitusid Eesti meetmete täiustamiseks ning uute meetmete loomiseks.

Viidi lõpule 2016. aastal alanud Keskkonnainvesteeringute Keskuse poolt rahastatud projekt „Mereseire linnustiku indikaatorid“. Projekti käigus tehti ettepanekud rändel peatuvate merelindude, merikotka produktiivsuse ja õliga määratud lindude osakaalu indikaatorite edasiarendamiseks ning peatuvate merelindude seire läbiviimiseks. Algas OÜ Eesti Keskkonnuuringute Keskuse poolt juhitud merekeskkonna seisundi hinnangu koostamine. Paljude seisundi hindamiseks kasutatavate indikaatorite hulgas on ka kaks linnustiku indikaatorit: talvitavate veelindude arvukus ja veelindude arvukus pesitsusperioodil. Indikaatorid põhinevad pikaajaste seireprojektide tulemustel ja nende leidmiseks kasutatakse rahvusvaheliselt (HELCOM) välja töötatud meetodit. Töö tähtaeg on märts 2018. Mõlemad merelinnustiku projektid on seotud Mereseire Raamdirektiivi nõuete täitmisega. 2017. lõppes Kodanikuühiskonna Sihtkapitali (KÜSK) rahaliselt toel projekt Eesti EOÜ arengustrateegia ja jätkusuutliku rahastusmudeli loomine, mille raames toimus mitmeid arenguseminare, viidi läbi partnerite küsitlus ning EOÜ liikmete tagasiside uuring. Projekt lõppes 2017. aasta mais EOÜ arengukava kinnitamisega. 2017. aasta septembris käivitus Siseministeriumi ja Kodanikuühiskonna Sihtkapitali poolt rahastatud projekt „Eesti Ornitoloogiaühingu majandusliku elujõulisuse tugevdamine kaasaegse IT-toe kaudu“. Projekti kõige silmatorkavam tulemus on uus, kaasaegne, atraktiivne ja nutisõbralik EOÜ veebileht, mis valmib 2018. aastal. Samuti valmib sisselõigatav liikmehalduskeskkond ning projekti käigus töötatakse välja EOÜ annetuste, teenuste ja toodete müügi strateegia, uuendatakse e-poodi ning korraldatakse dokumentide ja andmete (sh linnustiku seire- ja vaatlusandmed) säilitamine ja varundamine. Projekt lõpeb oktoobris 2018.

Jätkus EOÜ haridusprogramm lasteaedadele, mille eesmärgiks on lasteaedades viia läbi kahte õppeprogrammi: "Talvised aialinnud ja nende toitmine ning "Suvised aialinnud ja nende abistamine".

BirdLife International'i, AS Kunda Nordic Tsement ja EOÜ koostööna jätkus kaldapääsukeste uurimisprojekt. Lõppes projekt Eesti tavalinnustiku 50 aasta pikkused arvukustrendid eesmärgiga leida usaldusväärsed pikaajalised arvukustrendid Eesti tavalisematele linnuliikidele.

Keskkonnainvesteeringute Keskuse toel jätkusid metsise telemeetrilised uuringud, mille käigus paigaldati metsise kanadele ja kukkedele satelliit- ja GSM saatjad, jälgiti nende liikumist ning analüüsiti laekunud asukohapunkte ning sesooneid elupaigakasutuse mustreid.

EOÜ oluliseks tegevusvaldkonnaks on vabatahtlike osalusel ja andmekogumisel baseeruvate [harrastusteaduse (citizen science)] projektide jätkamine: - kesktalvine veelinnuloendus (Leho Luigujõe) - talvise aialinnuvaatlus (Aarne Tuule) - maismaa taliinnuloendus (Jaanus Elts) - haudelinnustiku punktloendus (Renno Nellis) - öölaulikuloendus (Jaanus Elts) - suvine aialinnupäevik (Meelis Uustal) - valge-toonekure pesaandmestik (Margus Ots) - vooluveekogude valitud linnustik (jõelinnuseire) (Joosep Tuvi).

Jätkusid ka teised EOÜ pikaajalised projektid nagu pesakaart, lindude kevadise saabumise registreerimine (fenoprojekt) jt.

V Muud olulised tulemused ja avalikkusele suunatud tegevused

EOÜ häälekandja "Hirundo":

2017. aastal valmisid Hirundo mõlemad numbrid (toimetaja Jaanis Lodjak). Infoleht „Tiirutaja“:

2017. aastal ilmus kolm 8-leheküljelist numbrit laiemale avalikkusele ning EOÜ liikmetele mõeldud linnuteemalist infolehte Tiirutaja. Esimese numbrit toimetaja oli Riho Kinks, ülejäänute toimetaja Meelis Uustal. Tiirutaja väljaandmine jätkub 2018. aastal. Aasta lüüsi 2017 turteltuvi raames toimus üle 40-e ürituse, millel osales kokku ligi 1000 inimest. Suur hulk esinemisi raadios ja televisioonis (esmakordselt raadioreklaam). Ilmusid artiklid erinevatele sihtrühmadele ajakirjades Eesti Loodus, Eesti Jahimees, Hirundo, Tiirutaja, Meie Meel. Spetsiaalselt aasta linnu projektile loodud veebirakendus edastas vaatlusandmeid 272 vaatlejat. Korraldati luuletusvõistlus, millele laekus ühtekokku 123 luuletust 92-lt autorilt. Samuti korraldati postkaardi joonistusvõistlus, kuhu laekus kokku 435 joonistust, kõige rohkem oli neid vanusegrupis 8-13 a. Eraldi aktsioonina värvimärgistati 7 kaelus-turteltuvi. Suvise aialinnupäeviku projekti eesmärk on koguda andmeid ja parandada teadmisi meie aedades tegutsevate ja pesitsevate linnuliikide kohta. Aialinnupäeviku veebirakendus saab igaüks luua oma isikliku aialinnupäeviku, kuhu saab kirja panna kõik aias kohatud linnud ja ka muud loomad. Lisaks saab päevikusse kirja panna ka fenoloogilisi tähelepanekuid oma kodukandist: millal hakkasid õitsema taimed ja millal ilmusid välja esimesed putukad. Aialinnupäevikut saab ühtlasi kasutada oma aia kimalaste-liblikate ja nende lemmiktaimede kirja panemiseks. 2017. aastal osales 873 vaatlejat, avati 502 päevikut, veebipäevikutesse sai kirja 26600 kirjet (neist üle poole linnuvaatlused). Talvise aialinnuvaatluse järel on tegemist Eesti suuruselt teise harrastusteadusprojektiga. Projekt jätkub 2018. aastal. Talvisel aialinnuvaatlusel osales üle 2600 linnusõbra enam kui 1800 paigast, kes vaatlesid ligi 60 000 lindu 64 liigist. Pehme ja lumevaese talve tõttu oli enamike liikide kohtamissagedus keskmisest madalam.

2017. viidi läbi kahe perioodi välitööd ja koostati vastavad aruanded projektile „Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV kõrgepinge õhuliini linnustiku seirekava ja märgistamisvajaduse hindamine“. Projekti tegevused olid Harku-Lihula-Sindi trassil loenduste läbiviimine ja juba ehitatud Tartu-Viljandi-Sindi liinil linnuloendused ja liiniga kokkupõrke tõttu hukkunud lindude otsimine. Loendused on aluseks ehitatavale Harku-Lihula-Sindi liinile lindude hukkumist vähendavate märgiste paigaldamine. Selleks täpsustati 2016. aastal koostatud märgistamise soovitusi.

Projektide väliselt tegeleti veelinnujahil kehtivate regulatsioonide muutmise vajaduse selgitamisega huvirühmadele ja avalikkusele. Tegevuse üks alus oli 2016. a detsembris Keskkonnaõiguse Keskuse poolt koostatud õiguslik analüüs veelinnujahi piirangute piisavusest, milles tehti mitmeid ettepanekuid veelinnujahi regulatsioonide muutmiseks. Avalikkuse toetuse saamiseks käivitas EOÜ 2017. a oktoobris rahvaalgatus.ee keskkonnas algatuse „Aita lõpetada seaduslikud veelindude tapatalgud“, mis kogus 2659 häält ja suunas teema Riigikogu menetlusse. Algatus sisaldas viit ettepanekut veelinnujahil kehtivate regulatsioonide muutmiseks. EOÜ esindajad osalesid veelinnujahi teemalistel koosolekutel keskkonnaministeriumis ja Riigikogu keskkonnakomisjonis ning teema meediakajastus oli väga tugev. Veelinnujahi rahvaalgatuse menetlemine riigikogus jätkub 2018. aastal.

Projektide väliselt tegeles EOÜ üldise kevadsuve raierahu kehtestamise vajalikkuse selgitamisega otsustajatele ja avalikkusele. Seoses raierahu käsitleva seaduseelnõu 420SE menetlemisega Riigikogus saatis EOÜ Riigikogu keskkonnakomisjonile oma põhjendustega arvamuse üldise kevadsuve raierahu vajalikkusest. Samal teemal esineti korduvalt ka meedias (TV, raadio, ajakirjad).

KIKi toel läbisid uuenduskuuri EOÜ populaarsed linnuteemalised trükised, mida saab nii paberkujul EOÜ kontorist Tartus Veski tn 4 kui ka elektroonselt alla laadida EOÜ kodulehelt. Trükisest „Suvised aialinnud ja nende abistamine“ saab teada, kuidas linnu oma aeda meelitada, millistele lindudele ja kuidas saab teha pesakaste, kuidas neid hooldada ja millised linnud aedades elavad. „Talvise aialinnud ja nende lisatoitmine“ annab vastuse küsimustele, mis tekivad lindude talvisel toitmisel: millal ja millega toita, kuhu toit panna ning kes talvel toidumaja külastavad. „Lindude rände“ trükisest saab lugeda, kes on Eestis rändlinnud, miks, kuhu ja millal nad rändavad ning millised ohud neid varitsevad. Põhjalikult uuendatud trükises „Linnuvaatlusega alustamine“ antakse nõu, kuidas oleks kõige lihtsam linnuvaatlustega alustada ja mida peaks lindude määramisel tähele panema. Projekt lõpeb 2018. aasta alguses.

Traditsiooniliselt pakuti avalikkusele õppe ja loodustunnetuse eesmärkidel võimalust vaadelda lindude elu erinevate veebikaamerate kaudu. Nii oli võimalik osa saada otseülekandest kodukaku pesaõnnesusest. Lisaks sai koostöös Kotkaklubi, EENeti ja Looduskalendriga jälgida ülekandeid must-toonekure, merikotka, kalakotka, väike-konnakotka, hallhaigru ja rasvatihase pesaelust.

15. mail andis keskkonnaminister Tallinna botaanikaaias üle looduskaitse aumärgid. Eerik Kumari nimeline looduskaitsepreemia ja kuldmärk määratakse pikaajalise väljapaistva tegevuse eest looduse uurimisel, looduskaitse korraldamisel, looduskaitseteadmiste levitamisel ja säästvat looduskasutuse põhimõtete propageerimisel ning 2017.a. pälvis selle loodusuurija ja- kaitsja, EOÜ liige Agu Leivits. Juunis andis keskkonnaminister 22 noorele üle Noore looduskaitse märgi. Selle tunnustuse sai ka EOÜ liige Johan Boeijkens.



Koostöös Tartu Ülikooli loodusemuuseumi ja vabatahtlikega linnuklubist Estbirding ning EOÜst (Margus Ots, Hannes Pehlak, Uku Paal jt), jätkati linnuhuvilistele mõeldud linnuvaatluste koondamist eElurikkuse andmebaasi. Järjest suuremat populaarust kogub EOÜ Facebooki grupp, millega liitunute arv ulatub juba 4400 huviliseni. Lisaks grupile avas EOÜ Facebookis ka oma kodulehekülje, et teavitada konkreetsemalt avalikkust oma tegevusest läbi suhtlusvõrgustiku. Regulaarselt koostatakse elektrooniline EOÜ uudiskiri, mis saadetakse kõigile soovijatele.

EOÜ on Eesti Keskkonnaühenduste Koja (EKO) liige ning kuulub SA EKO Sihtkapital nõukogusse. SA Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) on EOÜ pikaajaline koostööpartner kes on omapoolse rahastamisega panustanud EOÜ tegevuse elluviimisel ning põhikirjaliste eesmärkideni jõudmisel. EOÜ on SA Tartu Keskkonnahariduse Keskus asutajaliige ning on esindatud SA nõukogus. Samuti on EOÜ MTÜ Loodusajakiri liige.

Koostas Andres Kalamees

## Raamatupidamise aastaaruanne

### Bilanss

(eurodes)

|   | 31.12.2017     | 31.12.2016     | Lisa nr |
|---|----------------|----------------|---------|
| Varad                                   |                |                |         |
| Käibevarad                              |                |                |         |
| Raha                                    | 233 363        | 250 685        | 2       |
| Nõuded ja ettemaksud                    | 31 309         | 50 305         | 3       |
| <b>Kokku käibevarad</b>                 | <b>264 672</b> | <b>300 990</b> |         |
| Põhivarad                               |                |                |         |
| Materiaalsed põhivarad                  | 148 278        | 151 621        | 5       |
| <b>Kokku põhivarad</b>                  | <b>148 278</b> | <b>151 621</b> |         |
| <b>Kokku varad</b>                      | <b>412 950</b> | <b>452 611</b> |         |
| Kohustised ja netovara                  |                |                |         |
| Kohustised                              |                |                |         |
| Lühiajalised kohustised                 |                |                |         |
| Laenukohustised                         | 0              | 1 901          | 6       |
| Võlad ja ettemaksud                     | 62 855         | 50 176         | 7       |
| <b>Kokku lühiajalised kohustised</b>    | <b>62 855</b>  | <b>52 077</b>  |         |
| <b>Kokku kohustised</b>                 | <b>62 855</b>  | <b>52 077</b>  |         |
| Netovara                                |                |                |         |
| Eelmiste perioodide akumuleeritud tulem | 400 534        | 420 678        |         |
| Aruandeaasta tulem                      | -50 439        | -20 144        |         |
| <b>Kokku netovara</b>                   | <b>350 095</b> | <b>400 534</b> |         |
| <b>Kokku kohustised ja netovara</b>     | <b>412 950</b> | <b>452 611</b> |         |

## Tulemiaruanne

(eurodes)

|  | 2017            | 2016            | Lisa nr |
|--|-----------------|-----------------|---------|
| Tulud  |                 |                 |         |
| Liikmetelt saadud tasud                                    | 5 691           | 5 983           | 10      |
| Annetused ja toetused                                      | 179 697         | 281 988         | 11      |
| Tulu ettevõtlusest   | 194 600         | 158 166         | 12      |
| Muud tulud   | 0               | 537             |         |
| <b>Kokku tulud</b>   | <b>379 988</b>  | <b>446 674</b>  |         |
| Kulud  |                 |                 |         |
| Sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud | -240 843        | -257 525        | 13      |
| Tööjõukulud  | -186 084        | -200 528        | 14      |
| Põhivarade kulum ja väärtuse langus                        | -3 343          | -7 887          | 5       |
| Muud kulud   | 0               | -472            | 15      |
| <b>Kokku kulud</b>   | <b>-430 270</b> | <b>-466 412</b> |         |
| <b>Põhitegevuse tulem</b>                                  | <b>-50 282</b>  | <b>-19 738</b>  |         |
| Intressikulud  | -118            | -94             |         |
| Muud finantstulud ja -kulud                                | -39             | -312            | 16      |
| <b>Aruandeaasta tulem</b>                                  | <b>-50 439</b>  | <b>-20 144</b>  |         |

## Rahavoogude aruanne

(eurodes)

|  | 2017           | 2016          | Lisa nr |
|--|----------------|---------------|---------|
| Rahavood põhitegevusest                                |                |               |         |
| Põhitegevuse tulem                                     | -50 282        | -19 738       |         |
| Korrigeerimised  |                |               |         |
| Põhivarade kulum ja väärtuse langus                    | 3 343          | 7 887         | 5       |
| <b>Kokku korrigeerimised</b>                           | <b>3 343</b>   | <b>7 887</b>  |         |
| Põhitegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus     | 18 996         | 8 423         | 3       |
| Põhitegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus | 12 679         | 20 196        | 7       |
| Laekunud intressid                                     | 37             | 23            | 16      |
| Makstud intressid                                      | -118           | -94           |         |
| Muud rahavood põhitegevusest                           | -76            | -335          |         |
| <b>Kokku rahavood põhitegevusest</b>                   | <b>-15 421</b> | <b>16 362</b> |         |
| Rahavood finantseerimistegevusest                      |                |               |         |
| Saadud laenude tagasimaksud                            | -1 901         | -4 463        | 6       |
| <b>Kokku rahavood finantseerimistegevusest</b>         | <b>-1 901</b>  | <b>-4 463</b> |         |
| <b>Kokku rahavood</b>                                  | <b>-17 322</b> | <b>11 899</b> |         |
| Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses             | 250 685        | 238 786       | 2       |
| <b>Raha ja raha ekvivalentide muutus</b>               | <b>-17 322</b> | <b>11 899</b> |         |
| Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus               | 233 363        | 250 685       | 2       |

## Netovara muutuste aruanne

(eurodes)

|                    | Kokku netovara      |         |
|--------------------|---------------------|---------|
|                    | Akumuleeritud tulem |         |
| <b>31.12.2015</b>  | 420 678             | 420 678 |
| Aruandeaasta tulem | -20 144             | -20 144 |
| <b>31.12.2016</b>  | 400 534             | 400 534 |
| Aruandeaasta tulem | -50 439             | -50 439 |
| <b>31.12.2017</b>  | 350 095             | 350 095 |

## Raamatupidamise aastaaruande lisad

### Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

#### Üldine informatsioon

MTÜ Eesti Ornitoloogiaühingu 2017. aasta aastaaruanne on koostatud kooskõlas Eesti finantsaruandluse standartitega. Eesti finantsaruandluse standart põhinõuded on kehtestatud Eesti Vabariigi raamatupidamise seaduses, mida täiendavad Raamatupidamise Toimkonna poolt välja antud juhendid: RTJ 12 Valitsusepoolne abi ja RTJ 14 Mittetulundusühingud ja sihtasutused. Ühing kasutab kasumiaruande skeemi nr 1. Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud Eesti euros.

#### Nõuded ja ettemaksud

Nõuetena ostjate vastu kajastatakse ettevõtte tavapärase tegevuse käigus tekkinud lühiajalisi nõudeid. Ebatõenäoliselt laekuvaid nõudeid pole, kuna kõik on reaalselt laekuvad ja aruande esitamise ajaks laekunud. Kõiki muid nõudeid (viitlaekumised ning muud lühi- ja pikaajalised nõuded), välja arvatud edasimüügi eesmärgil omandatud nõudeid, kajastatakse korrigeeritud soetusmaksumuses. Ühingul on muude viitlaekumiste all kajastatud SEB-panga IV kvartali laekumata intress

#### Materiaalsed ja immateriaalsed põhivarad

Materiaalseks põhivaraks loetakse ettevõtte enda majandustegevuses kasutatavaid varasid kasuliku tööeaga üle ühe aasta ja maksumusega alates 639 eurot. Varad, mille kasulik tööiga on üle 1 aasta, kuid mille soetusmaksumus on alla 639 eurot, kajastatakse kuni kasutusele võtmiseni väheväärtusliku varana ja vara kasutuselevõtmise hetkel kantakse kulusse. Materiaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast (k.a tollimaks ja muud mittetagastatavad maksud) ja otseselt soetamisega seotud kulutustest, mis on vajalikud vara viimiseks tema tööseisundisse ja –asukohta. Materiaalset põhivara kajastatakse bilansis tema soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused. Materiaalse põhivara objektile tehtud hilisemad väljaminekud kajastatakse põhivarana, kui on tõenäoline, et ettevõtte saab varaobjektiga seotud tulevast majanduslikku kasu ning varaobjekti soetusmaksumust saab usaldusväärselt mõõta. Muid hooldus- ja remondikuludid kajastatakse kuluna nende toimumise momendil. Amortisatsiooni arvestamisel kasutatakse lineaarset meetodit. Amortisatsioonimäär määratakse igale põhivara objektile eraldi, sõltuvalt selle kasulikust tööeast. Olulise lõppväärtusega varaobjektide puhul amortiseeritakse kasuliku eluea jooksul kulusse ainult soetusmaksumuse ja lõppväärtuse vahelist amortiseeritavat osa. Juhul, kui vara lõppväärtus ületab tema bilansilist jääkmaksumust, lõpetatakse vara amortiseerimine. Piiramata kasutuseaga objekte (EOÜ-l ainult maa) ei amortiseerita

#### Põhivarade arvelevõtmise alampiir 639

#### Kasulik eluiga põhivara gruppide lõikes (aastates)

| Põhivara grupi nimi | Kasulik eluiga |
|---------------------|----------------|
| Masinad ja seadmed  | 3-5 aastat     |

Juhul kui materiaalse põhivara objekt koosneb üksteisest eristatavatest komponentidest, millel on erinevad kasulikud eluead, võetakse need komponendid raamatupidamises arvele eraldi varaobjektidena ning määratakse ka vastavalt nende kasulikule elueale eraldi amortisatsioonimäärad.

#### Tulud

Tulude arvestusel on kasutatud tekkepõhisuse printsiipi.

#### Kulud

Kulude arvestusel on kasutatud tekkepõhisuse printsiipi. Tulevaste perioodide kuludena näidatakse järgmiste aastatel laekuvate tulude arvel tehtud kulud.

## Lisa 2 Raha

(eurodes)

|                   | 31.12.2017     | 31.12.2016     |
|-------------------|----------------|----------------|
| Sularaha kassas   | 37             | 551            |
| SEB               | 202 672        | 193 197        |
| Swedbank          | 30 619         | 56 937         |
| LHV               | 15             | 0              |
| Luminor Bank      | 20             | 0              |
| <b>Kokku raha</b> | <b>233 363</b> | <b>250 685</b> |

## Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed

(eurodes)

|                                    | 31.12.2017    | 12 kuu jooksul | Lisa nr |
|------------------------------------|---------------|----------------|---------|
| Nõuded ostjate vastu               | 3 924         | 3 924          |         |
| Ostjatelt laekumata arved          | 3 924         | 3 924          |         |
| Maksude ettemaksed ja tagasinõuded | 1 000         | 1 000          | 4       |
| Muud nõuded                        | 20            | 20             |         |
| Viitlaekumised                     | 20            | 20             |         |
| Projektidest tulenevad nõuded      | 26 365        | 26 365         |         |
| <b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b>  | <b>31 309</b> | <b>31 309</b>  |         |
|                                    |               |                |         |
|                                    | 31.12.2016    | 12 kuu jooksul | Lisa nr |
| Nõuded ostjate vastu               | 7 327         | 7 327          |         |
| Ostjatelt laekumata arved          | 7 327         | 7 327          |         |
| Maksude ettemaksed ja tagasinõuded | 7 514         | 7 514          | 4       |
| Muud nõuded                        | 9             | 9              |         |
| Viitlaekumised                     | 9             | 9              |         |
| Ettemaksed                         | 32            | 32             |         |
| Muud makstud ettemaksed            | 32            | 32             |         |
| Projektidest tulenevad nõuded      | 35 423        | 35 423         |         |
| <b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b>  | <b>50 305</b> | <b>50 305</b>  |         |

Projektidest tulenevad nõuded on SA Keskkonnainvesteeringute Keskuse poolt sihtfinantseeritud projektide tehtud kulud 2017.aastal, aga tulud on laekumata.

## Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad

(eurodes)

|   | 31.12.2017   |               | 31.12.2016   |               |
|---|--------------|---------------|--------------|---------------|
|   | Ettemaks     | Maksuvõlg     | Ettemaks     | Maksuvõlg     |
| Käibemaks                                     | 0            | 1 781         | 0            | 3 776         |
| Üksikisiku tulumaks                           | 0            | 2 954         | 0            | 2 147         |
| Sotsiaalmaks                                  | 0            | 9 631         | 0            | 8 235         |
| Kohustuslik kogumispension                    | 0            | 290           | 0            | 147           |
| Töötuskindlustusmaksed                        | 0            | 481           | 0            | 390           |
| Ettemaksukonto jääk                           | 1 000        |               | 7 514        |               |
| <b>Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad</b> | <b>1 000</b> | <b>15 137</b> | <b>7 514</b> | <b>14 695</b> |

## Lisa 5 Materiaalsed põhivarad

(eurodes)

|                     |                |                         |                    | Kokku          |
|---------------------|----------------|-------------------------|--------------------|----------------|
|                     | Maa            | Muud masinad ja seadmed | Masinad ja seadmed |                |
| <b>31.12.2015</b>   |                |                         |                    |                |
| Soetusmaksumus      | 148 278        | 86 634                  | 86 634             | 234 912        |
| Akumuleeritud kulum |                | -75 404                 | -75 404            | -75 404        |
| <b>Jääkmaksumus</b> | <b>148 278</b> | <b>11 230</b>           | <b>11 230</b>      | <b>159 508</b> |
| Amortisatsioonikulu |                | -7 887                  | -7 887             | -7 887         |
| <b>31.12.2016</b>   |                |                         |                    |                |
| Soetusmaksumus      | 148 278        | 86 634                  | 86 634             | 234 912        |
| Akumuleeritud kulum |                | -83 291                 | -83 291            | -83 291        |
| <b>Jääkmaksumus</b> | <b>148 278</b> | <b>3 343</b>            | <b>3 343</b>       | <b>151 621</b> |
| Amortisatsioonikulu |                | -3 343                  | -3 343             | -3 343         |
| <b>31.12.2017</b>   |                |                         |                    |                |
| Soetusmaksumus      | 148 278        | 63 225                  | 63 225             | 211 503        |
| Akumuleeritud kulum |                | -63 225                 | -63 225            | -63 225        |
| <b>Jääkmaksumus</b> | <b>148 278</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>           | <b>148 278</b> |

Maade all on kajastatud loodushoiu eesmärgil sihtfinantseerimisega soetatud kinnisasjad koormatud Looduskaitse seaduse Prg 16 lg 5 kohase ostueesõigusega Eesti Vabariigi kasuks.



## Lisa 6 Kapitalirent (eurodes)

### Aruandekohustuslane kui rentnik

|                                      | 31.12.2016   | 12 kuu jooksul | Intressimäär | Alusvaluuta | Löpptähtaeg |
|--------------------------------------|--------------|----------------|--------------|-------------|-------------|
| Nordea Finance Estonia AS            | 1 901        | 1 901          | 2,4+Euribor  | EUR         | 30.04.2017  |
| <b>Kapitalirendikohustised kokku</b> | <b>1 901</b> | <b>1 901</b>   |              |             |             |

| Renditud varade bilansiline jääkmaksumus |            |              |
|--|------------|--------------|
|  | 31.12.2017 | 31.12.2016   |
| Masinad ja seadmed                       | 0          | 1 667        |
| <b>Kokku</b>                             | <b>0</b>   | <b>1 667</b> |

## Lisa 7 Võlad ja ettemaksed (eurodes)

|                                  | 31.12.2017    | 12 kuu jooksul | Lisa nr |
|----------------------------------|---------------|----------------|---------|
| Võlad tarnijatele                | 21 815        | 21 815         | 8       |
| Võlad töövõtjatele               | 14 728        | 14 728         | 9       |
| Maksuvõlad                       | 15 137        | 15 137         | 4       |
| Saadud ettemaksed                | 7 167         | 7 167          |         |
| Tulevaste perioodide tulud       | 7 167         | 7 167          |         |
| Võlad aruandvatele inimestele    | 1 543         | 1 543          |         |
| Liimemaksude ettemaksed          | 465           | 465            |         |
| Muu võlg                         | 2 000         | 2 000          |         |
| <b>Kokku võlad ja ettemaksed</b> | <b>62 855</b> | <b>62 855</b>  |         |
|                                  | 31.12.2016    | 12 kuu jooksul | Lisa nr |
| Võlad tarnijatele                | 5 654         | 5 654          | 8       |
| Võlad töövõtjatele               | 13 033        | 13 033         | 9       |
| Maksuvõlad                       | 14 695        | 14 695         | 4       |
| Saadud ettemaksed                | 15 664        | 15 664         |         |
| Tulevaste perioodide tulud       | 15 664        | 15 664         |         |
| Võlad aruandvatele inimestele    | 335           | 335            |         |
| Liimemaksude ettemaksed          | 795           | 795            |         |
| <b>Kokku võlad ja ettemaksed</b> | <b>50 176</b> | <b>50 176</b>  |         |

Tulevaste perioodide tulud on laekunud ettemaksed projektide sihtfinantseerimiseks: 2016.aastal on 15664 eurot laekunud SA-lt Keskkonnainvesteeringute Keskus.  
2017.aastal 7167 eurot laekunud SA-lt Keskkonnainvesteeringute Keskus.

## Lisa 8 Võlad tarnijatele

(eurodes)

|                                    | 31.12.2017    | 31.12.2016   |
|------------------------------------|---------------|--------------|
| Eesti Maaülikool                   | 248           | 261          |
| Eesti Post AS                      | 537           | 634          |
| Telia Eesti AS                     | 64            | 76           |
| Trineb OÜ                          | 0             | 1 430        |
| Olerex AS                          | 180           | 116          |
| Nordic Digital AS                  | 228           | 0            |
| CLS                                | 0             | 79           |
| Ingmar Muusikus FIE                | 0             | 120          |
| Andrus Jair FIE                    | 137           | 0            |
| Linnuekspert OÜ                    | 0             | 1 930        |
| Diara Infra OÜ                     | 50            | 58           |
| MTÜ Orienteerumisklubi Kooperaator | 138           | 0            |
| Penpoint OÜ                        | 0             | 90           |
| Tuulelind OÜ                       | 0             | 400          |
| Tartu Ülikool                      | 0             | 360          |
| Xenus OÜ                           | 0             | 100          |
| Clanga OÜ                          | 600           | 0            |
| Aves OÜ                            | 7 194         | 0            |
| Loodusemees OÜ                     | 200           | 0            |
| Lintukuva OY                       | 100           | 0            |
| SEI Tallinn                        | 13            | 0            |
| Aul OÜ                             | 3 712         | 0            |
| Aul Projekt OÜ                     | 240           | 0            |
| Beeta OÜ                           | 250           | 0            |
| Gunnar sein FIE                    | 135           | 0            |
| MTÜ Tuulepesa                      | 1 854         | 0            |
| Indrek Tammekänd FIE               | 2 315         | 0            |
| MTÜ Madalmurune                    | 1 140         | 0            |
| Otepää Loodusselts                 | 1 090         | 0            |
| Xenus OÜ                           | 1 390         | 0            |
| <b>Kokku võlad tarnijatele</b>     | <b>21 815</b> | <b>5 654</b> |

## Lisa 9 Võlad töövõtjatele

(eurodes)

|                                 | 31.12.2017    | 31.12.2016    |
|---------------------------------|---------------|---------------|
| Töötasude kohustis              | 13 693        | 13 033        |
| Puhkusetasude kohustis          | 1 035         | 0             |
| <b>Kokku võlad töövõtjatele</b> | <b>14 728</b> | <b>13 033</b> |

## Lisa 10 Liikmetelt saadud tasud

(eurodes)

|                                      | 2017         | 2016         |
|--------------------------------------|--------------|--------------|
| <b>Mittesihotstarbelised tasud</b>   |              |              |
| Liikmemaksud                         | 5 691        | 5 983        |
| <b>Kokku liikmetelt saadud tasud</b> | <b>5 691</b> | <b>5 983</b> |

## Lisa 11 Annetused ja toetused

(eurodes)

|   | 2017           | 2016           |
|---|----------------|----------------|
| Mittesihotstarbelised annetused ja toetused | 5 997          | 8 476          |
| PRIA toetused                               | 7 393          | 9 070          |
| Projektide sihtfinantseerimine              | 166 307        | 264 442        |
| <b>Kokku annetused ja toetused</b>          | <b>179 697</b> | <b>281 988</b> |

| <b>Rahalised ja mitterahalised annetused</b> |              |              |
|--|--------------|--------------|
|  | 2017         | 2016         |
| Rahaline annetus                             | 5 997        | 8 476        |
| <b>Kokku annetused ja toetused</b>           | <b>5 997</b> | <b>8 476</b> |

Projektide suuremad sihtfinantseerijad olid 2017.aastal SA Keskkonnainvesteeringute Keskuse summas 150039 eurot, SA Kodanikuühiskonna Sihtkapital 7555 eurot, SA Kodanikuühiskonna Sihtkapital summas 5763 eurot.

2016.aastal suuremad sihtfinantseerijad olid d 2016.aastal SA Keskkonnainvesteeringute Keskuse summas 224735 eurot, SA EKO Sihtkapital 19200 eurot, SA Kodanikuühiskonna Sihtkapital summas 9374 eurot. Välisamine sihtfinantseerimine BIRDLife summas 9361 eurot.

## Lisa 12 Tulu ettevõtlusest

(eurodes)

|                                 | 2017           | 2016           |
|---------------------------------|----------------|----------------|
| Trükiste jm müük                | 11 112         | 10 057         |
| Lektoritasud ja loengud         | 5 204          | 3 794          |
| Teenuste osutamise projektid    | 178 284        | 144 315        |
| <b>Kokku tulu ettevõtlusest</b> | <b>194 600</b> | <b>158 166</b> |

## Lisa 13 Sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud (eurodes)

|   | 2017           | 2016           |
|---|----------------|----------------|
| Müügi eesmärgil ostetud kaubad  | 1 635          | 4 260          |
| Transpordikulud   | 10 444         | 10 391         |
| Üür ja rent   | 6 640          | 6 806          |
| Mitmesugused bürookulud   | 2 827          | 3 374          |
| Lähetuskulud  | 9 023          | 7 765          |
| Välitööde sõidukulud, majutus, jm kulud                                 | 8 056          | 14 663         |
| Liikmemaksud organisatsioonidele  | 1 127          | 921            |
| Sideteenus  | 1 594          | 1 749          |
| Trükikulud  | 8 769          | 6 285          |
| Postikulu   | 1 772          | 2 251          |
| Ürituste ja seminaride korraldamine                                     | 20 700         | 11 746         |
| Projekti tasutud KM   | 123            | 667            |
| Lepingulised tööd   | 168 133        | 186 647        |
| <b>Kokku sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud</b> | <b>240 843</b> | <b>257 525</b> |

## Lisa 14 Tööjõukulud (eurodes)

|  | 2017           | 2016           |
|--|----------------|----------------|
| Palgakulu                                      | 139 308        | 149 872        |
| Sotsiaalmaksud                                 | 46 776         | 50 656         |
| <b>Kokku tööjõukulud</b>                       | <b>186 084</b> | <b>200 528</b> |
| Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale | 9              | 9              |

## Lisa 15 Muud kulud (eurodes)

|                         | 2017     | 2016       |
|-------------------------|----------|------------|
| Menetluskulud           | 0        | 472        |
| <b>Kokku muud kulud</b> | <b>0</b> | <b>472</b> |

## Lisa 16 Muud finantstulud ja -kulud

(eurodes)

|  | 2017       | 2016        |
|--|------------|-------------|
| Kasum (kahjum) valuutakursi muutustest   | -66        | -33         |
| Pangast saadud intressid                 | 37         | 23          |
| Muud finantskulud                        | -10        | -302        |
| <b>Kokku muud finantstulud ja -kulud</b> | <b>-39</b> | <b>-312</b> |

## Lisa 17 Seotud osapooled

(eurodes)

| Liikmete arv majandusaasta lõpu seisuga |            |            |
|---|------------|------------|
|   | 31.12.2017 | 31.12.2016 |
| Füüsilisest isikust liikmete arv        | 540        | 690        |

### Saldod seotud osapooltega rühmade lõikes

|   | 31.12.2017 |            | 31.12.2016 |
|---|------------|------------|------------|
|   | Nõuded     | Kohustised | Kohustised |
| Tegev- ja kõrgema juhtkonna ning olulise osalusega eraisikust omanike lähedased pereliikmed ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad | 1 511      | 1 854      | 2 330      |

| 2017  | Ostud  | Müügid |
|---|--------|--------|
| Tegev- ja kõrgema juhtkonna ning olulise osalusega eraisikust omanike lähedased pereliikmed ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad | 36 773 | 7 733  |
| 2016  | Ostud  | Müügid |
| Tegev- ja kõrgema juhtkonna ning olulise osalusega eraisikust omanike lähedased pereliikmed ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad | 43 095 | 4 071  |

| Tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja muud olulised soodustused |        |        |
|---|--------|--------|
|   | 2017   | 2016   |
| Arvestatud tasu   | 23 400 | 21 936 |

Seisuga 31.12.2017 tegev- ja kõrgema juhtkonna ning olulise osalusega eraisikust omanike lähedased pereliikmed ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjatelt osteti sisse teenust 36773 euro eest.  
2017.aastal müüdi teenuseid 7722 ja kaupu 11 euro eest, kokku 7733 euro eest.

31.12.2016 seotud osapooltega kohustised teenuste eest summas 2330 eurot.

Tegev- ja kõrgema juhtkonna ning olulise osalusega eraisikust omanike lähedased pereliikmed ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjatelt osteti sisse teenust ning müüdi teenust ja kaupu.  
2016.aastal müüdi teenuseid 3853 eurot ja kaupa 218 euro eest, kokku 4071 euro eest.

# Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 15.03.2018

**Eesti Ornitoloogiaühing (registrikood: 80041898) 01.01.2017 - 31.12.2017 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:**

| Allkirjastaja nimi | Allkirjastaja roll | Allkirja andmise aeg |
|--------------------|--------------------|----------------------|
| MARGUS OTS         | Juhatuse liige     | 15.03.2018           |

# SÕLTUMATU VANDEAUDIITORI ARUANNE

Eesti Ornitoloogiaühing liikmetele

Oleme üle vaadanud Eesti Ornitoloogiaühing raamatupidamise aastaaruande, mis sisaldab bilanssi seisuga 31.12.2017, nimetatud kuupäeval lõppenud majandusaasta kohta koostatud kasumiaruannet, omakapitali muutuste aruannet ja rahavoogude aruannet, raamatupidamise aastaaruande koostamisel kasutatud oluliste arvestuspõhimõtete kokkuvõtet ning muid selgitavaid lisasid. Ülevaadatud raamatupidamise aastaaruanne on esitatud lehekülgedel 10 kuni 22.

## Juhtkonna vastutus raamatupidamisaruannete eest

Juhtkond vastutab selle eest, et see raamatupidamise aastaaruanne koostatakse ja esitatakse õiglaselt kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga, ning sellise sisekontrolli eest, mida juhtkond peab vajalikuks sellise raamatupidamise aastaaruande koostamiseks, mis on vaba olulisest, kas pettusest või veast tingitud väärkajastamisest.

## Vandeauditiitori kohustus

Meie kohustuseks on avaldada kokkuvõtte raamatupidamise aastaaruande kohta. Ülevaatus viidi läbi kooskõlas ülevaatusse töövõtude rahvusvahelise standardiga (ISRE) (Eesti) 2400 (muudetud) "Möödunud perioodide finantsaruannete ülevaatamise teenus". ISRE (Eesti) 2400 (muudetud) nõuab meilt kokkuvõtte tegemist selle kohta, kas me oleme saanud teadlikuks millestki, mis paneks meid uskuma, et raamatupidamise aastaaruanne tervikuna ei ole kõigis olulistes osades koostatud kooskõlas rakendatava finantsaruandluse raamistikuga. Selle standardi kohaselt oleme ka kohustatud järgima asjassepuutuvaid eetikanoõudeid.

Raamatupidamise aastaaruande ülevaatus kooskõlas ISRE (Eesti) 2400-ga (muudetud) on piiratud kindlust andev töövõtt. Ülevaatus käigus viiakse läbi protseduurid, mis eelkõige tähendab järelepäringute tegemist juhtkonnale ja teistele isikutele majandusüksuses (nagu asjakohane) ja analüütiliste protseduuride rakendamist, ning hangitud tõendusmaterjali hindamist.

Ülevaatus käigus läbiviidud protseduurid on palju vähem mahukad kui rahvusvaheliste auditeerimise standarditega kooskõlas tehtud auditi käigus läbiviidud protseduurid. Seetõttu ei avalda me nende finantsaruannete kohta auditiarvamust.

## Kokkuvõtte

Ülevaatus põhjal ei saanud me teadlikuks millestki sellisest, mis paneks meid uskuma, et raamatupidamise aastaaruanne ei esita kõigis olulistes osades õiglaselt Eesti Ornitoloogiaühing finantsseisundit seisuga 31.12.2017 ning sellel kuupäeval lõppenud majandusaasta finantstulemust ja rahavoogusid kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga.

/digitaalselt allkirjastatud/

Toivo Alajõe

Vandeauditiitori number 220

Auditiitorbüroo Fides OÜ

Auditiorettevõtja tegevusloa number 234

Vanemuise tn 21a, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond, 51014

15.03.2018



## Audiitorite digitaalallkirjad

Eesti Ornitoloogiaühing (registrikood: 80041898) 01.01.2017 - 31.12.2017 majandusaasta aruandele lisatud audiitori aruande on digitaalselt allkirjastanud:

| Allkirjastaja nimi | Allkirjastaja roll | Allkirja andmise aeg |
|--------------------|--------------------|----------------------|
| TOIVO ALAJÕE       | Vandeaudiitor      | 15.03.2018           |

## Tegevusalad

|                                     |            |                |
|-------------------------------------|------------|----------------|
| Tegevusala                          | EMTAK kood | Põhitegevusala |
| Keskkonna- ja looduskaitseühendused | 94996      | Jah            |

## Sidevahendid

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Liik              | Sisu         |
| Telefon           | +372 7422195 |
| Faks              | +372 7422180 |
| E-posti aadress   | eoy@eoy.ee   |
| Veebilehe aadress | www.eoy.ee   |