



LIETUVOS ORNITOLOGŲ DRAUGIJOS
NARIŲ VISUOTINIS SUSIRINKIMAS

2023 m. balandžio 1-2 d.

Kauno Tado Ivanausko zoologijos muziejus, Laisvės al. 106, Kaunas

PROGRAMA

PIRMOJI SUSIRINKIMO DIENA – BALANDŽIO 01 D.

09.30 – 10.00	Dalyvių registracija, kava
10.00 – 10.10	Susirinkimo atidarymas, dienotvarkės pristatymas. <i>LOD direktorius L. Raudonikis</i>
10.10 – 10.20	Visuotinio narių susirinkimo pirmininko ir sekretoriaus rinkimai
	LOD 2022 m. veiklos ataskaitos bei LOD Valdybos ir Kontrolės komisijos narių rinkimai
10.20 – 11.10	2022 metų Draugijos veiklos ir finansinė ataskaita. <i>LOD direktorius L. Raudonikis</i>
11.10 – 11.40	„Šlapių pievų ir žemapelkių pritaikymas tvariam ūkininkavimui, siekiant užtikrinti ilgalaikę griežlės ir nykstančių tilvikų apsaugą“, LIFE21-NAT-LT-LIFEfarms for birds, Nr. 101074711 projekto pristatymas. <i>LOD direktorius L. Raudonikis, Projekto vadovė J. Karlonienė</i>
11.40 -12.10	„Mažosios žąsies svarbiausių teritorijų tinklo apsauga prisitaikant prie klimato kaitos“, Life LWfG Climate LIFE19 NAT/LT/000898 projekto pasiekimų pristatymas. <i>Projekto vadovas Dr. V. Naruševičius</i>
12.10 – 12.25	Svencelės pelkės gamtotvarkos darbai. <i>LOD vyr. biologas-ekspertas E. Drobėlis</i>
12.25 – 12.35	2022 metų Draugijos finansinės ataskaitos įvertinimas. <i>LOD Kontrolės komisijos pirmininkas A. Butleris</i>
12.35 – 12.45	2022 metų LOD Valdybos ataskaita. <i>LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta</i>
12.45 – 13.15	2023 m. veiklų kryptys (pranešimas-diskusija). <i>LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta</i>
13.15 – 13.45	LOD metinės finansinės ataskaitos, Valdybos ir Kontrolės komisijos ataskaitų bei 2023 m. LOD veiklos kryptų tvirtinimas LOD Valdybos ir Kontrolės komisijos narių rinkimai (kartu su kandidatų trumpu prisistatymu), <i>Visuotinio narių susirinkimo pirmininkas</i>
13.45 – 15.00	Pietų pertrauka
15.00 – 15.20	LOD Valdybos ir Kontrolės komisijos narių rinkimų rezultatai. <i>Visuotinio narių susirinkimo pirmininkas ir balsų skaičiavimo komisija</i>
15.20 – 15.30	2022 metų LOFK ataskaita. <i>LOFK pirmininkas S. Karalius</i>
15.30 – 16.00	Baltasis gandras – 2023 metų paukštis: ką žinome ir ką norime sužinoti. <i>GTC Paukščių ekologijos laboratorijos vadovas Dr. M. Dagys</i>
16.00 – 16.20	Diskusija: 2024 m. metų paukštis. <i>Moderuoja LOD direktorius L. Raudonikis, LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta</i>
16.20 – 16.40	„Lietuvos fauna. Paukščiai“ leidinio rengimo pažanga ir perspektyvos. <i>LOD darbuotojas, leidinio koordinatorius E. Drobėlis</i>
16.40 – 17.10	Telemetriniais siūstuvais išaiškintas slaptas jūros paukščių gyvenimas gali padėti juos apsaugoti nuo žuvimo žvejybos tinkluose. UNCATCH projektas. <i>LOD projekto vadovas J. Morkūnas, Y. Rouxel, R. Morkūnė</i>
17.10 – 17.35	Atsikūrusios jūrinio erelio populiacijos raida ir ryšiai su kitomis rūšimis. <i>Dr. D. Dementavičius</i>
17.35 – 18.10	Diskusija apie LOD narių viziją darbui su nariais, pagrindinius narių poreikius, plėtros kryptis. <i>LOD direktorius L. Raudonikis, LOD darbuotojas G. Petkus ir LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta</i>
18.10 – 18.40	Kavos pertrauka

18.40 – 20.00	Kelionė Antarktidoje. <i>LOD narys Ž. Preikša</i>
---------------	---

ANTROJI SUSIRINKIMO DIENA – BALANDŽIO 02 D.

10.00 – 10.20	2022 m. metų paukštis – rudagalvė antis, rezultatų pristatymas. <i>LOD Valdybos narys A. Čerkauskas, LOD direktorius L. Raudonikis</i>
10.20 – 10.40	Žiemojančių vandens paukščių apskaitų 2022 m. rezultatai. <i>LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta</i>
10.40 – 10.55	Kalėdinio paukščių maratono rezultatai. <i>LOD darbuotojas G. Petkus, R. Akstinas</i>
10.55 – 11.30	IPGS tyrimų aktualijos ir reikšmė paukščių apsaugai. <i>LOD direktorius L. Raudonikis</i>
11.30 – 12.00	Tado Ivanausko ornitologų klubo vykdomos veiklos bei iniciatyvos. <i>G. Mincevičiūtė, G. K. Šlušnytė</i>
12.00 – 13.00	Kiti klausimai. Susirinkimo pabaiga

1. Dalyvių registracija.

Lietuvos ornitologų draugijos (toliau – LOD, Draugija) visuotiniame narių susirinkime (toliau – Visuotinis susirinkimas) dalyvavo iš viso 43 nariai (2023 m. balandžio 4 d. LOD narių buvo 185 (sumokėjusių nario mokesčių už 2023 metus). Dar 15 narių balsavo iš anksto elektroniniu paštu. Kворumas yra, Visuotinio susirinkimo sprendimai yra teisėti.

- Pridedama: Visuotinio susirinkimo dalyvių sąrašas – 3 lapai.

2. Susirinkimo atidarymas, dienotvarkės pristatymas.

Pristatė Lietuvos ornitologų draugijos direktorius Liutauras Raudonikis

Pasveikino susirinkusius ir pristatė programą, pabrėžė, kas šiame susirinkime svarbiausia: rinkimai, metų paukštis, veiklų pristatymai. Pristatė, kad bus diskutuojama dėl darbo su nariais.

3. SVARSTYTA: Draugijos visuotinio narių susirinkimo pirmininko ir sekretoriaus rinkimai.

SIŪLOMA: Visuotinio narių susirinkimo pirmininku išrinkti *Laimoną Šniaukštą*, kuriam pavesta būtų skaičiuoti narių balsus, o susirinkimo sekretore – *Rasa Morkūnė*.

BALSAVIMAS: už – 43;

prieš – 0;

balsavime nedalyvavo – 0.

NUTARTA: Visuotinio susirinkimo pirmininku vienbalsiai išrinktas *Laimonas Šniaukšta*, susirinkimo sekretore – *Rasa Morkūnė*.

4. SVARSTYTA: Balsavimo tvarkos, tvirtinant 2022 metų LOD veiklos ir finansinę ataskaitą, LOD kontrolės komisijos ataskaitą, LOD valdybos ataskaitą bei 2023 m. LOD veiklos kryptis, tvirtinimas.

SIŪLOMA: tvirtinant 2022 m. LOD veiklos ir finansinę ataskaitą, 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaitą, 2022 m. LOD valdybos (Valdybos) ataskaitą bei 2023 m. LOD veiklos kryptis nustatyti atvirą balsavimo būdą.

NUTARTA: bendru sutarimu nutarta tvirtinant 2022 m. LOD veiklos ir finansinę ataskaitą, 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaitą, 2022 m. Valdybos ataskaitą bei 2023 m. LOD veiklos kryptis nustatyti atvirą balsavimo būdą.

SIŪLOMA: tvirtinti 2022 m. LOD veiklos ir finansinę ataskaitą, 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaitą, 2022 m. Valdybos ataskaitą ir 2023 m. LOD veiklos kryptis balsuojant išklausus visas ataskaitas.

NUTARTA: bendru sutarimu nutarta tvirtinti 2022 m. LOD veiklos ir finansinę ataskaitą, 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaitą, 2022 m. Valdybos ataskaitą ir 2023 m. LOD veiklos kryptis balsuojant išklausus visas ataskaitas.

5. 2022 metų Draugijos veiklos ir finansinė ataskaita.

Pristatė LOD direktorius L. Raudonikis.

L. Raudonikis pristatė 2022 m. LOD sekretoriato struktūrą (LOD sekretoriato darbuotojai, dirbantys pagal darbo sutartis, LOD savanoriai).

J. Morkūnas paklausė, ar pristatant personalą nurodomi žmonių ar darbo sutarčių skaičius.

L. Raudonikis patikslino, kad žmogus vienoje organizacijoje gali turėti tiek vieną sutartį, net jei dirba ir keliuose projektuose. Tad pristatant personalą, buvo nurodomos darbo sutarčių skaičius, kuris lygus žmonių skaičiui.

L. Raudonikis pristatė LOD veiklos kryptis (paukščių apsauga, paukščių apsaugos viešinimas, draugijos narių plėtra ir pajėgumų stiprinimas, paukščių tyrimai, ornitologinė ekspertizė, lobizmas, tarptautinis bendradarbiavimas, paukščių stebėjimų propagavimas), trumpai pristatė LOD vykdytus ir naujai pradėtus projektus. Pristatė, kaip LOD dalyvauja nacionalinėje gamtosauginėje veikloje. Išsamiai pristatė Žuvėdrų projekto veiklas ir veiklų vykdymo niuansus, įskaitant ir upinių ir mažųjų žuvėdrų skaičiaus dinamiką projekto teritorijose.

L. Raudonikis pristatė 2018 m. LOD finansinę atskaitomybę. Jis akcentavo, kad didžiąją LOD įplaukų dalį sudaro tikslinės, t.y. projektų finansavimui skirtos lėšos, aptartos įvairios įplaukų rūšys.

L. Šniaukšta atkreipė dėmesį, į tai, kad 1,2 % parama yra mažesnė už nario mokesčių sumą. Reiškia, kad nariai neskiria paramos draugijai.

M. Šniaukštienė pažymėjo, kad jei žmonės aukoja kitoms gamtosauginėms organizacijoms, kaip Senginrės fondui, mes irgi laimime.

R. Žydelis pasitikslino, ar pristatomos paukščių tyrimų lėšos, jau uždarbis ar pajamos.

L. Raudonikis atsakė, kad tai pajamos. Apie 30 % užsakomųjų tyrimų sumos lieka draugijai kaip pajamos.

Pridedama: 1) 2022 m. LOD veiklos ataskaita;
 2) 2022 m. LOD finansinė ataskaita.

6. „Šlapių pievų ir žemapelkių pritaikymas tvariam ūkininkavimui, siekiant užtikrinti ilgalaikę griežlės ir nykstančių tilvikų apsaugą”, LIFE21-NAT-LT-LIFEfarms for birds, Nr. 101074711 projekto pristatymas.

Pristatė LOD direktorius L. Raudonikis, projekto vadovė J. Karlonienė.

L. Raudonikis pristatė projekto tikslą ir teritorijas, projekto veiklų grupes, biudžetą, pasiekimų etapus.

M. Šniaukštienė paklausė, kodėl projektui neparinko Paluknio pievų. Pranešėjas atsakė.

R. Patapavičius paklausė, ar kažką projekto vykdytojai planuoja siekiant išvengti dėčių žūčių Kretuono saloje.

L. Raudonikis pasakė, kad kalbama su medžiotojais dėl lapių medžioklės. Pernai buvo sumedžiota viena lapė, bet saloje jų buvo daugiau ir jos pridarė žalos. Tad planuojama jas sumedžioti. Taip pat pristatė bendrą plėšrūnų keliamą grėsmę tilvikiniams paukščiams ir užsienio šalyse. Pristatytas Vokietijos pavyzdys, kuriame sutvarkytos buveinės yra aptveriamos nuo plėšrūnų. Bendrai plėšrūnai, ypač lapės, plinta Europoje.

Ž. Preikša paklausė, dėl Nemuno deltoje planuojamų teritorijų projekto rėmuose. Pranešėjas atsakė, kad Nemuno deltoje, tiksliau Tulkaragės polderyje, yra numatytas mobilus ganymas. Ten buveinės buvo atkurtos kito LIFE projekto metu, tačiau šienaujant lieka nendrės griovių pakraščiuose, kurios labai fragmentuoja atviras pievas, kas blogai tilvikams. Todėl planuojama ten taikyti ganymą, kuris parodys ar toks ūkininkavimas (mėsinių galvijų laikymas) padės palaikyti atviras užliejamas pievas šioje teritorijoje.

L. Šniaukšta atkreipė dėmesį dėl 3% griežlės populiacijos dydžio, nes dabartinis populiacijos dydis nėra aiškus ir reiktų atlikti pradinį skaitlingumo įvertinimą pasirinktose teritorijose, kad adekvačiai įvertinti projekto metu pasiektą rezultatą.

7. „Mažosios žąsies svarbiausių teritorijų tinklo apsauga prisitaikant prie klimato kaitos“, Life LWFg Climate LIFE19 NAT/LT/000898 projekto pasiekimų pristatymas.

Pristatė Projekto vadovas dr. V. Naruševičius.

Dr. V. Naruševičius pristatė projekto tikslus, uždavinius, priemones, vykdomus darbus. Pristatyti jau surinkti rezultatai, žalos vertinimo rezultatai, veiklos Suomijoje, Lietuvoje, Vengrijoje, Estijoje, Norvegijoje ir Graikijoje, projekto veiklų stebėseną.

8. Svencelės pelkės gamtotvarkos darbai.

Pristatė LOD vyr. biologas-ekspertas E. Drobelis.

E. Drobelis pristatė projekto finansavimo šaltinį ir vykdytojus, darbų tikslą ir eigą.

9. 2022 metų Draugijos finansinės ataskaitos įvertinimas.

Pristatė LOD Kontrolės komisijos pirmininkas A. Butleris.

Pranešėjas pristatė 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaitą ir pažymėjo, kad, remiantis audito ataskaita bei LOD kontrolės komisijos duomenimis, LOD finansai yra tvarkomi tinkamai, ir komisija siūlo pritarti tokiai audito išvadai.

- Pridedama: 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaita.

10. 2022 metų LOD Valdybos ataskaita.

Pristatė LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta.

Buvo pristatyta 2022 m. Valdybos ataskaita. Pradėta diskusija dėl vėjo elektrinių parkuose vykdomų paukščių monitoringų, kurioje dalyvavo L. Raudonikis, E. Drobelis, J. Morkūnas, R. Morkūnė, L. Šniaukšta.

J. Morkūnas pasisakė, kad Draugijos atliekamų darbų apimtys kartais neatitinka minimalių reikalavimų tokiems stebėjimams.

L. Raudonikis atsakė, kad kol minimalūs reikalavimai oficialiai nepriimti, negalima su investuotojais išsiderėti daugiau darbų apimčių. Draugija turi pajėgumus – stebėtojus, kuriais gali pasitikėti, taip pat visada turi reikalavimą užsakovams, kad pilna paukščių monitoringo ataskaita privalo būti pridedama prie galutinės ataskaitos.

Pridedama: 2022 m. LOD Valdybos ataskaita.

11. 2023 m. LOD veiklos kryptys (pranešimas-diskusija).

Pristatė LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta.

L. Raudonikis ir L. Šniaukšta iškėlė diskusiją dėl galimo žalvarnių ir tetervinų auginimo.

A. Čerkauskas priminė, kad Aplinkos ministerijos atstovų nuomonė yra gana skeptiška dėl žalvarnių auginimo.

L. Šniaukšta pabrėžė, kad aplinkinėse šalyse yra gana populiacijos, kurios galėtų papildyti vietinių žalvarnių genofondą. Žinoma, taip greitai neišsprendžiamos problemos išlieka.

L. Raudonikis sakė, kad žalvarniai yra vieni lengviausiai translokuojamų paukščių.

M. Šniaukštienė sakė, kad per 10 metų, kiek dirba su žalvarniais, jau ne vienas žmogus stebisi, kad šių paukščių dar vis peri Lietuvoje. Bet taip yra dėl įdėtų pastangų kuriant inkilų tinklą.

L. Šniaukšta sakė, kad geriausias būdas integruoti jaunikius, tai įdėti į inkilus/poroms, kur galima, kur yra likęs neišperėtas kiaušinis ir nėra didelis savų jaunikių skaičius.

L. Raudonikis sako, kad reikėtų pozicijos, ar reikia imtis.

L. Raudonikis paklausė susirinkusių, ar pritartų Draugijos stendo parengimui atnaujintame Kauno zoologijos sode.

S. Karalius pasakė, kad zoologijos sodų reikšmė yra svarbi jau gamtoje išnykusiems gyvūnams.

L. Šniaukšta pasakė, kad gal toks bendradarbiavimas užtikrintų ir paukščių zoologijos sode laikymo sąlygų gerinimą.

Nutarta aptarti galimybes su zoologijos sodo atstovais.

Pridedama: pranešimas „2023 m. LOD veiklos planas ir numatomos svarbiausios veiklos“.

12. SVARSTYTA: 2022 metų LOD veiklos ir finansinės ataskaitų, 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaitos, 2022 m. LOD valdybos ataskaitos bei 2023 m. LOD veiklos kryptį tvirtinimas, LOD Valdybos ir Kontrolės komisijos narių rinkimai (kartu su kandidatų trumpu prisistatymu),

Išrinkta balsų skaičiavimo komisija:

Pirmininkas – J. Morkūnas

Nariai – Karolina Gurjazkaitė, Vytautas Eigirdas

SIŪLOMA: patvirtinti 2022 m. LOD veiklos ir finansinę ataskaitą.

BALSAVIMAS: už – 43 (+15 elektroniniu būdu balsavusių), prieš – 0, balsavime nedalyvavo – 0.

NUTARTA: Patvirtinti 2022 m. LOD veiklos ir finansinę ataskaitą.

SIŪLOMA: patvirtinti 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaitą.

BALSAVIMAS: už – 43 (+15 elektroniniu būdu balsavusių), prieš – 0, balsavime nedalyvavo – 0.

NUTARTA: Patvirtinti 2022 m. LOD kontrolės komisijos ataskaitą.

SIŪLOMA: patvirtinti 2022 m. LOD Valdybos ataskaitą.

BALSAVIMAS: už – 43 (+15 elektroniniu būdu balsavusių), prieš – 0, balsavime nedalyvavo – 0.

NUTARTA: Patvirtinti 2022 m. LOD Valdybos ataskaitą.

SVARSTYTA: 2023 m. LOD veiklos kryptį tvirtinimas.

SIŪLOMA: patvirtinti 2023 m. LOD veiklos kryptis.

BALSAVIMAS: už – 43 (+15 elektroniniu būdu balsavusių), prieš – 0, balsavime nedalyvavo – 0.

NUTARTA: Patvirtinti 2020 m. LOD veiklos kryptis.

13. LOD Valdybos komisijos narių rinkimai ir rezultatai.

Susirinkimo dalyviai buvo informuoti, kad turi būti renkami visi septyni Valdybos nariai, du buvę nariai jau negali būti renkami, nes buvo Valdyboje tris kadencijas, į Valdybą yra pasiūlyti 9 (devyni) kandidatai, kurių sutikimai buvo gauti iki teikiant pasiūlymus. Pristatyti visi kandidatai, dalis jų buvo gyvai susirinkime ir patys trumpai prisistatė.

Į Valdybą siūlomų kandidatų sąrašas: Augutė Vita, Barauskas Romualdas, Ignatavičius Povilas, Jarmalavičius Kęstutis, Morkūnė Rasa, Ružauskas Modestas, Skirpstas Albertas, Šniaukšta Laimonas, Žydelis Ramūnas.

Atkreiptas balsuojančių dėmesys, kad L. Šniaukštos pavardė biuletenyje yra su gramatine klaida, bet nutarta rinkimus tęsti su turimais biuleteniais.

Balsavimas, renkant LOD Valdybą yra slaptas. Balsavimo biuleteniai buvo išdalinti Visuotinio susirinkimo dalyviams. Balsavimo biuleteniuose buvo nurodytos visų 9 kandidatų pavardės ir vardai. Balsuojant galima maksimaliai pažymėti 7 kandidatus už kuriuos balsuojama „už“. Balsavo 43 nariai ir 15 išankstiniu balsavimu (el. paštu).

Balsus suskaičiavo Julius Morkūnas, Karolina Gurjazkaitė, Vytautas Eigirdas. LOD Valdybos narių rinkimų rezultatus pristatė balsų skaičiavimo komisijos pirmininkas J. Morkūnas.

Buvo išrinkti šie LOD Valdybos nariai: Ignatavičius Povilas, Jarmalavičius Kęstutis, Morkūnė Rasa, Ružauskas Modestas, Skirpstas Albertas, Šniaukšta Laimonas, Žydelis Ramūnas.

- Pridedama: LOD Valdybos ir Kontrolės komisijos narių rinkimų balsų skaičiavimo komisijos protokolas.

14. LOD Kontrolės komisijos narių rinkimai ir rezultatai.

Susirinkimo dalyviai buvo informuoti, kad reikia išrinkti tris Kontrolės komisijos narius, į Kontrolės komisiją yra pasiūlyti 3 (trys) kandidatai, kurių sutikimai buvo gauti iki teikiant pasiūlymus.

Į Kontrolės komisiją siūlomų kandidatų sąrašas: Adomonis Vidmantas, Butleris Algis, Sabaliauskas Vytautas.

Balsavimas, renkant LOD Kontrolės komisiją yra slaptas. Balsavimo biuleteniai buvo išdalinti Visuotinio susirinkimo dalyviams. Balsavimo biuleteniuose buvo nurodytos visų 3 kandidatų pavardės ir vardai. Balsuojant galima maksimaliai pažymėti 3 kandidatus už kuriuos balsuojama „už“. Balsavo 43 nariai ir 15 išankstiniu balsavimu (el. paštu).

LOD Kontrolės komisijos narių rinkimų rezultatus pristatė balsų skaičiavimo komisijos pirmininkas J. Morkūnas.

Buvo išrinkti šie LOD Kontrolės komisijos nariai: Adomonis Vidmantas, Butleris Algis, Sabaliauskas Vytautas.

- Pridedama: LOD Valdybos ir Kontrolės komisijos narių rinkimų balsų skaičiavimo komisijos protokolas.

15. 2022 m. Lietuvos ornitofaunistinės komisijos (LOFK) ataskaita.

Pristatė LOFK pirmininkas S. Karalius.

2022 m. buvo derlingi metai, gali būti, kad paukščių stebėjimą skatina ir socialiniai tinklai. Tai svarbu, nes taip visuomenė gali prisidėti. Tai didina stebėtojų tinklą ir atlieka šviečiamąją funkciją. Taip pat prie stebėjimų intensyvėjimo prisideda ir spausdintų paukščių apibūdintųjų leidimas, kuris Lietuvoje paskutiniaisiais metais intensyvėja. Taip pat padeda iniciatyvos kaip Klubas 250, kur stebėtojai gali varžytis.

2022 metais buvo gauta 60 anketų, patvirtintos 58 anketos. LOFK komisiją sudaro penki nariai, kurie peržiūri anketas. Aptiktos net keturios naujos rūšys: palšasis peslys (atrado A. Petraška), dykuminis kultūpys (atrado V. Laukžemienė), dryžuotasis sakalinis erelis ir žiedasnapis kiras (abu identifikuoti GPS siūstovo pagalba). Pranešėjas paprašė stebėtojus pildyti anketas, tam kad būtų išfiksuoja tinkamai. Taip pat daugiau dėmesio skirti anketų pildymui – pasitaiko atvejų, kai net patyrę ornitologai nepakankamai kruopščiai užpildo anketas ir vėliau trūkstant informacijos toks stebėjimo atvejis nėra tvirtinamas. Jis taip pat rekomendavo fotografuoti stebimus retus paukščius, kadangi tai labai palengvina rūšies atpažinimą.

Aktyviausi LOFK anketų pildytojai 2022 m. buvo Augustas Šimkus, Augustas Raudonius, Robertas Akstinas, Antanas Petraška.

16. Pranešimas „Baltasis gandras – 2023 metų paukštis: ką žinome ir ką norime sužinoti“.

Pristatė GTC Paukščių ekologijos laboratorijos vadovas Dr. M. Dagys.

Dr. M. Dagys pristatė 2009-2010 m. lizdų apskaitų rezultatus, atliktas Vilniaus mieste ir rajone 2010-2022 metais bei telemetriniais siūstuvais pažymėtus baltuosius gandrų. Pristatė kaip stebėtojai gali prisidėti veiklomis: lizdų inventorizacija ir atskirų lizdų stebėjimu. Dar bus sprendžiamos techninės stebėjimų rinkimo galimybės.

Pridedama: pranešimas „Baltasis gandas – 2023 metų paukštis: ką žinome ir ką norime sužinoti“.

17. Diskusija: 2024 metų paukštis?

Moderavo LOD direktorius L. Raudonikis, LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta.

Pristatyta, kas buvo siūlyta ankstesniais metais, bet nepanaudota: žalioji meleta, griežlė, mėlynoji zylė, kukutis, pelėsakalis, žuvėdra, žąsis, naminis žvirblis

L. Raudonikis pakomentavo griežlės kaip metų paukščio aspektą. Norėusi su baltuoju gandru pratestuoti geografinį stebėjimų rinkimo išsidėstymą. Būtų ir kas modeliuoja griežlės pasiskirstymą pagal surinktus stebėjimus ir keli žmonės, kas koordinuotų duomenų rinkimo.

J. Morkūnas siūlo didįjį kormoraną, bet nėra sugalvota kuo visuomenė gali prisidėti prie kormoranų duomenų rinkimo.

NUTARTA: Daugumos susirinkimo dalyvių nuomone, 2025 metų paukštis - griežlė.

Kalbama apie būsimo susirinkimo vietą ir laiką. Norima susirinkimo kovo pradžioje, dalis susirinkusiųjų norėtų kito susirinkimo ne Kaune.

L. Šniaukšta siūlo prieš kitą susirinkimą surengti apklausą dėl kitų metų paukščio pasiūlymų ir jau susirinkimo metu turėti diskusijai variantus.

18. Pranešimas „Lietuvos fauna. Paukščiai“ leidinio rengimo pažanga ir perspektyvos.“

Pristatė LOD darbuotojas, leidinio koordinatorius E. Drobėlis.

E. Drobėlis prisiminė, kaip buvo rengta Lietuvos fauna prieš 30 metų, kiek buvo entuziazmo ir noro, pakviesti jautėsi pagerbti, kad gali prisidėti. Dabar yra suburta grupė iš maždaug 20 žmonių, kurie neturi tiek noro. Mintis iškilo parengti tokį leidinį dėl to, kad praėjo 30 metų, atsirado nemažai naujų rūšių, norisi naujus duomenis įdėti. Norisi tą fauną atgaivinti, kol dar yra senoji karta. Bandėme ieškoti sistematiinių grupių lyderių, bet iki šiol veliamės į diskusijas ir labai lėtai judame į priekį. Kaupiame duomenis, aprašymus, bet kol kas reikia laiko duomenų bazės pildymui. Šis leidinys bus skirtas visuomenei, todėl bus parašytas suprantama kalba ir patrauklus, bet kartu bus ir naudingas informacijos šaltinis. Parodytas būsimo leidinio pavyzdys. Dar bus ieškomi sudarytojai, kurie galėtų parengti skyrius apie kitus paukščius.

19. Pranešimas „Telemetriniais siūstuvais išaiškintas slaptas jūros paukščių gyvenimas gali padėti juos apsaugoti nuo žuvimo žvejybos tinkluose. UNCATCH projektas“

Pristatė LOD projekto vadovas J. Morkūnas, Y. Rouxel, R. Morkūnė

Pranešėjas pristatė jau kelis metus vykdytos veiklos rezultatus.

J. Morkūnas pasakė, kad gali būti, jog jūros antys ilgiau laikosi šiauriau ir vėliau pasirodo žiemojimo metu prie Lietuvos, bet vertinant visą Baltijos jūrą populiacijų sumažėjimas matosi.

20. Pranešimas „Atsikūrusios jūrinio erelio populiacijos raida ir ryšiai su kitomis rūšimis“

Pristatė Dr. D. Dementavičius

Pranešėjas pristatė jūrinio erelio gausumo kaitą ir jos priežastis bei mitybinius ir konkurencinius ryšius su kitomis rūšimis.

Ž. Preikša paklausė, kokių žinduolių buvo rasta jūrinių erelių mityboje.

D. Dementavičius atsakė, kad buvo rasta ondatra, bebras, žiurkė, kiškis, lapė, kiaunės, katinai, šerno ir stirnos liekanų.

E. Drobėlis paklausė, ar teko skaityti apie erelio poveikį kitoms rūšims.

D. Dementavičius atsakė, kad kormoranai, atakuojami erelių, gali palikti kolonijas. Tetervinams, kurtiniams įtakos tyrimai yra nauji, dar mažai informacijos.

J. Morkūnas paklausė, ar įmanoma nustatyti, kiek ir kokio grobio erelis susimedžioja, o kiek randa ir parsineša iš po elektros laidų, kelių ar vėjo elektrinių.

D. Dementavičius pasakė, kad tai nustatyti būtų labai sudėtinga, kažki ar įmanoma.

L. Šniaukšta paklausė dėl erelių gausos ir tankumo.

D. Dementavičius pasakė, kad yra porų, kurios peri keli šimtai metrų atstumu viena nuo kitos. Mažas tankumas priklauso ir nuo didelės lesalo gausos, pavyzdžiui, dėl įžuvinimo pagausėjo lydekų. Gausėjimas lėtėja.

D. Dementavičius paklaustas ar žuvininkams įtaka buvo tirta atsakė, kad buvo galima didelę įtaką dėl to pačio (žuvies) grobio.

Ž. Preikša paklausė, ar karpis svarbus grobis žuvininkystės ūkiuose.

D. Dementavičius atsakė, kad žalos padaro, bet dažnai lesa pradėjusias irti žuvis.

V. Eigirdas pakomentavo, kad daugiausiai vienoje vietoje prie nuleisto Kintų tvenkinio suskaičiavo 56 erelius.

J. Morkūnas paklausė, kiek laikosi erelių Nemuno deltoje.

D. Dementavičius atsakė, kad peri apie 20 porų, o laikytis gali apie 63 erelius.

L. Raudonikis paklausė, kiek žąsis dietoje sudaro.

D. Dementavičius sakė, kad taip žąsies rasta apie 4 % iš visų paukščių įtakos dietoje.

D. Dementavičius paminėjo, kad erelis yra geros ekologinės būklės indikatorius, tad viskas gerai.

Diskusija apie LOD narių viziją darbui su nariais, pagrindinius narių poreikius, plėtros kryptis

Moderavo LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta.

L. Šniaukšta išreiškė, kad nariams skiriamas per mažas dėmesys. Trūksta informavimo apie Draugijos veiklą, rezultatus. Tai galėtų būti realizuota, pavyzdžiui, reguliaraus naujienlaiškio pagalba.

L. Raudonikis paprieštaravo, nes jo nuomone Gediminas dirbo, bet per mažai ir be aiškių lūkesčių. Sutinka, kad trūkumų buvo.

M. Bružas klausė, ar yra anksčiau buvęs geras darbas su nariais ir kokie jo kriterijai.

L. Raudonikis atsakė, kad anksčiau narių buvo daug, bet didžioji jų dalis buvo mokiniai. Todėl dabar kyla klausimas, ar norime daug narių, ar aktyvesnių narių, kurie domisi paukščiais ir dalyvauja Draugijos veikloje. Dabar svarbu, kad organizacija turėtų mažiausiai 30 tūkstančių sekėjų. LOD facebook'e jau viršijo tą skaičių. G. Petkus dirbs su nariais, tam numatoma, kad skirs 0,5 etato laiko. Jis nedirbs su Facebook'u, todėl tam bus skirtas atskiras žmogus.

Iš auditorijos siūloma daryti mokymų apie paukščius. Taip pat siūloma naudoti studentų organizacijų praktiką, ypač dėl vidinės organizacijos (Facebook). Kuo daugiau nariai žino ir gali bendrauti, tuo jiems įdomiau ir patogiau. Pasiūlyta sukurti atskirą uždarą LOD narių Facebook grupę.

M. Bružas sakė, kad kai kurie žmonės nestoja, nes mano, kad neturi ornitologinių žinių.

M. Šniaukštienė paklausė, ar nebūtų naudinga įkurti mentorių tinklą. Taip galėtume įvesti naujus žmones į paukščių stebėjimo veiklą.

R. Morkūnė priminė, kad jau 2019 metais buvo siūloma Facebook'o sekėjų paklausti, kodėl jie netampa draugijos nariais, bet tai neįvyko.

R. Žydelis sako, kad reikia komunikacijos viduje, pavyzdžiui, rašau „vykstu į Paluknio pievos šiandien, susitikime“. Bet nesinori rašyti visiems tūkstančiams sekėjų.

M. Šniaukštienė svajoja apie įrengtas vietas paukščiams stebėti Lietuvoje.

V. Šimėnas kaip naujas narys sako, kad jam trūksta praktinių žinių. Norėtų žinoti, kokios rūšies jo rasti lizdai. Pakviečia visus vilniečius susitikti kitą šeštadienį Mickūnų geležinkelio stotyje.

L. Raudonikis sako, kad reikia komunikuoti, jog nereikia stojant į Draugiją mokėti atpažinti paukščius, tereikia domėtis. Reikia komunikacijos dar ne nariams. Tikimės, kad pagerės komunikacija.

L. Šniaukšta ir L. Raudonikis pristato rėmėjo sąvoką. Tai būtų ne narys (mokantis mokesčius), bet palaikantis Draugiją darbais, idėja ar kitu indėliu, negauna narių privilegijų (žurnalo, nuolaidų).

Išskirti keli aspektai į ką reikėtų fokusuotis: 1) darbas su nariais, 2) darbais, kviečiant žmones tapti nariais, 3) dėl buvusių Draugijos narių ornitologų, kurie ir toliau dirba su paukščiais, bet nėra LOD nariai.

NUTARTA: turėti atskirą Facebook grupę narių komunikavimui, kur galės būti tik LOD nariai, susimokėję nario mokesčių. Reikėtų perspėti apie išmetimą iš grupės, jei nesumoka mokesčio, ir realiai išmesti. Sukuria ir kasmet narių skaičių atnaujina sekretoriatas, nes tik jis žino, kas yra nariais, o kas nebe.

21. Pranešimas „Kelionė Antarktikoje“.

Pristatė LOD narys Ž. Preikša

ANTROJI SUSIRINKIMO DIENA – BALANDŽIO 02 D.

22. 2022 m. metų paukštis – rudagalvė antis, rezultatų pristatymas.

Pristatė LOD Valdybos narys A. Čerkauskas, LOD direktorius L. Raudonikis.

Pristatyti rezultatai, kurie apėmė visą įmanomą surinkti informaciją. Įvertinta faktinė gausa - 123-191 pora, įvertinta 2018-2022 m. populiacija yra 200-300 porų, kad rodo gausos mažėjimą nuo 2018 m. vertintų 400-500 porų.

L. Raudonikis sakė, kad bus šaukimas projektams, gal pavyks paruošti paraišką. Reikia vis prisiminti, kad vandens paukščiams, ypač antims, plėšrūnų įtaka yra svarbi. Jei lizdas pakrantės zonoje, kanadinės audinės sugeba pasiekti. Reikia visais kanalais bandyti spausti dėl realaus audinių reguliavimo, o ne tik kovoti „ant popieriaus“.

J. Morkūnas primena, kad yra kiti projektai, kurių metu audinės išpjauna, pavyzdžiui, žuvėdrų projektas, kurio rezultatai nukenčia dėl būtent audinių.

Rudagalvė antis niekada nebuvo mūsų platumų paukštis, tiesiog prieš 30 metų išplito, ir galimai tiesiog grįžta į pradinį gausumą. Svarbios dar yra sankaupos po perėjimo, šerimosi metu. Kuršių mariose yra sankaupų, bet saugomų teritorijų tarnybos nedaro apskaitų iš laivų.

L. Raudonikis sako, kad taip, yra mariose vietų, kur yra sankaupų. Bet projektų metu nepavyks reguliuoti kol kas audinių. Tai reikalauja darbo ir sutarimų su medžiotojais.

A. Čerkauskas sako, kad teisinis pagrindas reguliavimui yra, planuojama, bet vargu, ar tai vyks realiai.

L. Šniaukšta klausė, o kaip dėl kitų plėšrūnų?

L. Raudonikis atsakė, kad taip, jaučiama iš lapių įtaka.

A. Čerkauskas tai ne direktyvinė (saugoma) rūšis, todėl gana sunku gauti finansavimą projektams.

L. Raudonikis sako, šias antis pritraukia kirų kolonijos, todėl salų įrengimas kirams gali padėti pritraukti ir rudagalves antis. Reikėtų kirus pradėti rimčiau vertinti kaip apsaugą kitoms paukščių rūšims.

23. Žiemojančių vandens paukščių apskaitų 2022 m. rezultatai.

Pristatė LOD Valdybos pirmininkas L. Šniaukšta.

L. Šniaukšta pasiūlė klausytojams spėti, kiek paukščių buvo suskaičiuota. Apskaitų metu oro sąlygos buvo panašios kaip pernai, atšilo, tik dalis telkinių buvo užšalę. Rezultatai - 81600 paukščių individų, 44 rūšys. Išsiskiria laukys, kurio didžioji skaičiaus dalis buvo iš Vištyčio ežero. Skaitlingiausi paukščiai buvo kirai, žąsys. Daugiausiai paukščių buvo Šilutės rajone. Bus išsamiau žurnale Paukščiai.

J. Morkūnas pažymi, kad būtų gerai plotų rezervacijai naudoti aplikaciją, kuri padėtų ir organizuoti apskaitas. Taip pat reikėtų pagalvoti, kad galima labai tikslių duomenų surinkti ir palengvintų stebėtojų darbus.

L. Šniaukšta atsakė, kad Wetlands International darė apklausą, ką naudoja šalys. Paaiškėjo, kad yra įvairių būdų. Yra tikimybė, kad Wetlands International ką nors patys pasiūlys. Kol kas siūlo naudoti esamą produktą.

M. Šniaukštienė siūlo turėti bendrą aplikaciją, duomenų rinkimui visoms apskaitoms. IT technologijos tobulėja, o Draugija turi visada projektų.

NUSPĖSTA: *M. Šniaukštienė* apsiima suburti darbo grupę, susisiekti su dirbančiais žmonėmis, ir sudėlioti reikalingos aplikacijos charakteristikas. Taip pat buvo nutarta vieną valdybos posėdį paskirti šiam klausimui.

24. Kalėdinio paukščių maratono rezultatai.

Pristatė LOD darbuotojas R. Akstinas.

Pranešėjas pristatė dalyvių skaičių, rūšių skaičių, teritorijas. Didelis indėlis buvo A. Raudonio viešinant renginį. Laimėjo V. Eigirdas (III vieta), E. Komar (II vieta), A. Raudonius (I vieta). Įdomesnės rūšys buvo kilnūs erelis, pilkoji starta, geltosnapiai čivyliai, tetervinas ir kt. Dėkojo savanoriams.

25. IPGS tyrimų aktualijos ir reikšmė paukščių apsaugai.

Pristatė LOD direktorius L. Raudonikis.

L. Raudonikis pabrėžia, kad didelė vertė yra nuolatinių apskaitų, kurių rezultatai padeda aplinkosauginėse diskusijose. Reikia ne tik stebėti, bet ir organizuoti apskaitas. Bus kviečiama daugiau narių prisijungti į apskaitas, ypač miškuose.

L. Šniaukšta klausia, kaip bus plečiami miškų maršrutai. Būtų lengviau tiesiog pratęsti esamus maršrutus, nes, jei reikės tik naujų maršrutų, bus labai sunku surasti stebėtojus.

L. Raudonikis atsako, kad paaiškės, kai bus techninė užduotis pirkimui. Gal bus pratęsimi esami, bet dar neaišku. Bus derinama prie stebėtojų, bet vis tiek reikės ir naujų maršrutų. Planuojama įtraukti ir G. Brazaitį, nes jis daug duomenų surenka ir su studentais. Miško paukščių gausumas mažėja kitose šalyse, todėl labai įdomu, kaip Lietuvos miškuose.

Aptariamos galimos paukščių apsaugos priemonės, kurias galima taikyti.

26. Tado Ivanausko ornitologų klubo vykdomos veiklos bei iniciatyvos.

Pristatė G. Mincevičiūtė, G. K. Šlušnytė.

Pranešėjos pristatė ir atsakė į klausimus apie klubo veiklas ir statusą. Klubas buvo pakviestas dalyvauti ir LOD veiklose.

Visuotinio susirinkimo pirmininkas

Laimonas Šniaukšta

Visuotinio susirinkimo sekretorė

Rasa Morkūnė