



Kovų kolonijų apskaitų metodika ir lauko darbų organizavimas

Liutauras Raudonikis
Eglė Pakštytė
Vytautas Jusys

Tikslas ir uždaviniai



Tikslas

- Nustatyti perinčios populiacijos būklę, siekiant jos pagerinimo

Uždaviniai

- Atlikti perinčių kovų populiacijos – kolonijų inventorizaciją
- Įvertinti dabartinę būklę, remiantis ankstesnės apskaitos rezultatais (1995 m.)
- Remiantis atliktos inventorizacijos rezultatais siekti pagerinti rūšies apsaugą
- Inventorizacijos rezultatus naudoti rūšies apsaugos viešinimui

Bendra informacija



- **Skaičiuojamos tik perinčios poros – lizdų kolonijose inventorizacija**
- **Vienerių metų akcija**
- **Pilna perinčių porų apskaita visoje šalies teritorijoje**
- **Registruojami tie patys parametrai, kaip ir 1995 metais**
- **Lauko darbus organizuoja LOD ornitologė-ekspertė E.Pakšytė**
- **Metodiškai konsultuoja t.p. V.Jusys, L.Raudonikis, G.Riauba**
- **Duomenų apdorojimui, apžvalgai ir palyginimui su 1995 m. reikalingas savanoris**

Bendra informacija



- **Lauko darbus kiekvienoje savivaldybėje koordinuoja vienas atsakingas asmuo – juos reikia paskirti kuo greičiau**
- **Duomenis į parengtas anketas surašo realus stebėtojas**
- **Apskaitų duomenys surašomi į specialiai parengtą anketą, talpinamą LOD portale**
- **Apskaitų koordinatorius vėliau duomenis suves į specialiai parengtą duomenų bazę**
- **Duomenis apdoros ir parengs apžvalgą atsakingi savanoriai**

Metodika (patarimai)



- Lizdus rekomenduojama skaičiuoti balandžio II-III-ą ir gegužės I-ą dekadomis
- Patartina apskaitas vykdyti dviejų žmonių komandai ir naudoti automobilį – tokiu atveju savivaldybės pilnai inventorizacijai užtenka 2-3 dienų
- Patartina susisiekti su seniūnais ir seniūnaičiais, kurie dažniausiai gerai žino situaciją
- Rajone gali dirbti kelios komandos, tačiau vienas koordinatorius

Metodika (patarimai)



- Pradžioje tikrinamos iš anksčiau žinomos kolonijos
- Naujos ieškomos apžiūrint želdinius su senais medžiais bei stebint besimaitinančių paukščių susitelkimus/aiškiai didesnę jų gausą
- Inkubacijos laikotarpiu kovai maitinasi, dažniausiai 2-3km atstumu nuo perėjimo vietų
- Inkubacijos metu lengviau nustatyti užimtus lizdus

Registruojami parametrai



- ***Kolonijos įsikūrimo vieta*** (miesto želdiniai – parkas, kapinės, pakelės medžiai ir pan.; lauko giraitė, pakelės želdiniai ir pan.);
- ***Užimtų, neužimtų ir nežinomo statuso lizdų skaičius*** atskirai
- Trijų statusų ***lizdų skaičius kiekviename medyje*** atskirai, nurodant jo rūšį, pvz. tuopa: 34 (28-4-2)/4
- ***Duomenys suvedami į parengtą formą/anketą***
- T.p. ***pateikiama atributinė ir papildoma informacija***

Kita reikalinga informacija



Atributinė informacija

- Apskaitos data ir laikas
- Stebėtojo duomenys (v.pav., kontaktai)
- Tikslī vieta (adresas) – pageidautina su koordinatėmis ir tikslia nuoroda, pvz. X gyvenvietė, želdiniai šalia bažnyčios

Papildoma informacija

- Papildomos info pateikėjo duomenys
- Nuo kada žinoma kolonija (jei galima)
- Ar reguliuojama gausa, kokiais būdais ir kuriais metais (pastabų skiltyje)
- Individualios rekomendacijos dėl apsaugos