



TOIMINTASUUNNITELMA VUODELLE 2016

Lohjan lintutieteellinen yhdistys Hakki r.y. (jäljempänä Hakki) on BirdLife Suomen jäsenyhdistys. Hakin toimialueeseen kuuluvat Lohjan kaupunki ja Siuntion kunta.



Hallinto

Yhdistyksen toiminnasta vastaa kuusijäseninen hallitus, joka kokoontuu 4-5 kertaa vuodessa. Tavoitteena on perustaa työryhmiä seuraavasti: retki-, suojelu-, havainto- ja viestintätyöryhmät.

Yhdistyksen sääntömääräiset kokoukset pidetään maaliskuussa ja marraskuussa. Kokouskutsu julkaistaan kotisivuilla ja sähköisenä jäsentiedotteena.

Yhdistyksen jäsenrekisteriä ylläpitää BirdLifen Suomen toimisto. Kirjanpito on yhdistyksen omasta toimesta.

Vuoden 2016 BirdLife Suomen edustajiston syyskokous pidetään Lohjan Kisakalliolla. Hakki isännöi tapahtumaa ilman kuluvelvoitetta.

Suojelu ja tutkimustoiminta

Hakki seuraa toimialueen linnustoa uhkaavia hankkeita ja antaa tarvittaessa näihin liittyviä lausuntoja.

Hakki pitää yllä talvilintujen ruokintapaikkoja Moisiolla ja Pähkinäniemessä yhdessä Lohjan kaupungin kanssa.

Hakki ylläpitää Lohjan lintutaloa Routiolla. Lintutalolla hoidetaan Hakin ja sen lähialueelta löydettyjä loukkaantuneita tai uupuneita lintuja. Tarvittaessa linnut toimitetaan eteenpäin asianmukaiseen hoitoon.

Hakki myy jäsenille ja ulkopuolisille linnunpönttöjä ja ruokinta-automaatteja.

BirdLife Suomi on valinnut vuoden 2016 vuoden linnuksi koskikaran. Hakin alueelta pyritään kartoittamaan pesimäalueet kesällä ja talvikantaa talvella 2016/2017.

Helsingin yliopiston luonnontieteellisen keskusmuseon vakiolinjalaskentoja tehdään kesäkuussa kahdella vuonna 2006 perustetulla reitillä osana valtakunnallista linnustonseurantaa.

Talvilintulaskentoja tehdään yli kymmenellä reitillä, joiden yhteispituus on yli 100 kilometriä. Useimmat reitit lasketaan talven kuluessa kolmasti: marraskuun alussa, joulun ja loppiaisen välillä sekä helmikuun lopulla.

Hakin alueella toimivat rengastajat jatkavat vakiintunutta rengastustoimintaa.

Kartoitetaan Karkalin metsäalueiden linnustoa ja muita metsäalueita. Laskijoille maksetaan kilometrikorvausta.

Tapahtumat ja retket

Hakki järjestää jäsenilleen ja muille linnuista ja luonnosta kiinnostuneille linturetkiä omalle toimialueelle ja muualle Uudellemaalle. Lähiretket toteutetaan yhdessä Lohjan kaupungin ympäristötoimiston kanssa.

Yrityksien ja yhteisöjen linturetkille järjestetään pyynnöstä opastuspalveluja.

Pihabongaus (30.-31.1.) on BirdLife Suomen järjestämä valtakunnallinen tapahtuma. Hakin alueella houkuttelee suurta yleisöä osallistumaan Pihabongaukseen tiedottamalla tapahtumasta. Lisäksi järjestetään ainakin yksi yleisötapahtuma Moision ruokintapaikalla, jossa kerrotaan talvilinnuista ja esitellään lintuharrastusta.

Maaliskuussa tehdään opastettu pöllöretki.

Huhtikuussa Pusulan lintutornilla perinteinen lintupäivä.

7.5. osallistutaan Tornien taistoon vähintään kolmella tornilla.

Lintukävelyjä touko-kesäkuussa.

Kesäkuussa tehdään Yölaulajaretki.

Osana Hakin 20-vuotistapahtumia Hakki järjestää linturallin kesä-/heinäkuun vaihteessa.

Hakin 20-vuotispäätapahtuma/-kesäpäivä pidetään elokuussa 6.8. Gunnarlan majalla.

Lokakuun alussa järjestetään lintupäivä yleisölle Kukkumäellä osana EuroBirdwatch-tapahtumaa.

Lokakuussa tehdään retki Hankoon yhteistyössä Helsingin luonnonsuojeluyhdistyksen kanssa.

Valokuvanäyttely Lohjan pääkirjastossa lokakuun ajan, teema sovitaan vielä erikseen.

Joulukuussa ollaan mukana Menneen ajan joulumarkkinoilla.

Osallistutaan yhdistysten väliseen kisaan, jos sellainen järjestetään.

Pyritään lisäämään tapahtumia ja retkiä, jos vetäjiä saadaan:

- Rengastus ym. mukaan katsomaan, miten rengastus tapahtuu
- Vasta-alkajille omia tapahtumia; lintujen tunnistaminen eri tavoin, ääni, lento, muoto ym.
- Tiira-opastusta havaintojen ilmoittamiseen
- Porlan linnut: maalla ja vedessä, muutamana viikkona touko-kesäkuu
- Pönttötalkoot Porlan linnuille omana ohjelmanaan
- Kaupunkialueen lintupaikat
- Luontokuvauksen perusteet

Pyritään löytämään keinoja nuorten innostamiseen mukaan lintuharrastukseen. Ala-asteiden luokanopettajia sekä lukioiden biologian opettajia voisi lähestyä aiheella.

Lintuhavainnot

Yhdistyksen koko havaintoarkisto on BirdLife Suomen ylläpitämässä Tiira-lintutietopalvelussa osoitteessa www.tiira.fi. Tiira on kaikille avoin palvelu, jossa voi pitää myös omaa havaintopäiväkirjaa. Samalla havainnot ovat yhdistyksen ja myös BirdLife Suomen käytettävissä suojelu- ja tutkimustarkoituksiin. Yhdistyksen Tiira-yhdistyskäyttäjät huolehtivat havaintoarkiston ylläpidosta mm. tarkistamalla poikkeuksellisia havaintoja. Alueharvinaisuushavainnot tarkistaa Helsingin lintutieteellisen yhdistyksen - Tringan aluerariteettikomitea.

Havaintokatsauksia on tarkoitus tuottaa kotisivuille 3-4 kertaa vuodessa.

Viestintä

Yhdistyksen viestintäkanavat ovat kotisivut (www.hakkilohja.fi), Tiira-lehden yhdistyspalsta, Facebook-sivut (<https://www.facebook.com/hakkiry>), Hakin sähköpostilista Hakkiverkko sekä paikallislehdet.

Pyritään julkaisemaan jäsentiedote sähköisenä versiona. Tähän käytetään BirdLifen jäsenrekisterin sähköpostiosoitteistoja. Hakin 20-vuotisjuhla julkaisu tehdään Hakkiviestin julkaisuna.

Hakkiverkko on jäsenille tarkoitettu sähköpostilista, jolla tiedotetaan ajankohtaisista asioista ja havainnoista. Hakkiverkossa käydään myös lintuihin ja lintuharrastukseen liittyvää keskustelua.

Hakin Facebook-sivua käytetään lähinnä ajankohtaisista asioista ja tapahtumista tiedottamiseen.

WhatsApp-ryhmää ”Hakin haviksia” käytetään korvaamaan hakkilinja.

Talous

Yhdistyksen talous perustuu jäsenmaksutuloihin. Niiden lisäksi tuloja saadaan kaupungin avustuksista ja satunnaisesti linnustoselvityksistä. BirdLife Suomelta on saatu talkootukea. Yhdistyksen tärkein voimavara on kuitenkin vapaaehtoistyö. Kaikki yhdistyksen varsinainen toiminta tehdään vapaaehtois pohjalta.

Varsinaisen jäsenmaksun suuruus on 20 € ja perhejäsenmaksun suuruus 5 €. Varsinaisesta jäsenestä maksetaan BirdLife Suomelle 12 € / jäsen.

Varausten purkua tehdään talousarvion mukaisesti, liittyen Hakin 20-vuotistapahtumiin.

Hyväksytty sääntömääräisessä syyskokouksessa 26.11.2015