

TURUN LINTUTIETEELLINEN YHDISTYS R.Y. JÄSENTIEDOTE 1/2010



KEVÄTRETKEI PUURIJÄRVELLE 24.4.

TLY:n perinteisen kevätretken kohde on tänä vuonna Kokemäen Puurijärvi, joka on yksi Suomen parhaista ja monipuolisimmista lintujärvistä. Järvi toimii merkittävänä levähdysalueena hanhille ja muille vesilinnuille sekä tärkeänä saalistuspaikkana monille petolinnuille kuten sääksille ja ruskosuohaukoille, joita voi parhaimmillaan nähdä paikalla useita. Harvinaisuuksista paikalla on näihin aikoihin havaittu mm. amerikantavi sekä erilaisia pikkuharvinaisuuksia, kuten mustapyrstökuiri ja muuttohaukka. Järvellä retkeillään aamupäivä, jonka jälkeen siirrytään Huittisten vankilan pelloille, missä on hyvät mahdollisuudet nähdä ruokailevien hanhien joukossa esimerkiksi lyhytnokkahanhia. Huittisista voidaan fiiliksen ja aikataulun mukaan jatkaa retkeä vielä jonkin suuntaan. TLY pidättää oikeudet muutoksiin.

Retkipäivä on lauantai 24.4. ja matkaan lähdetään totuttuun tapaan linja-autolla Turun tuomiokirkon edestä klo 5.00. Turkuun palataan samaan paikkaan joskus iltapäivällä, viimeistään klo 17.00. Linja-auton kyytiin voi nousta myös matkalta Tampereentien varresta. Muualta kuin tuomiokirkolta kyytiin tulosta on sovittava ilmoittautumisen yhteydessä.

Retken lopullinen hinta on riippuvainen osallistujamäärästä ja selviää vasta myöhemmin. Luultavasti liikutaan kuitenkin välillä 10 - 30 €. TLY:n jäsenet pääsevät retkelle 5 € ei-jäseniä halvemmalla. Retki toteutuu, jos osallistujia on vähintään 20. Enimmillään mukaan mahtuu 50 osallistujaa.

Hinta sisältää ainoastaan bussikuljetuksen ja opastuksen, eli mukaan on varattava omat eväät. Kesken retken ei käydä missään syömässä, mutta huoltoasemalla voidaan tarvittaessa pikaisesti poiketa. Retkimaksun maksaminen tapahtuu tilisiirrolla jälkeenpäin bussissa jaettavien maksukuittien avulla.

Mukaan kannattaa ottaa omat kiikarit, lämmintä vaatetta sekä herkulliset retkievääät. Jos omistat kaukoputken, on sen mukaan ottaminen suositeltavaa. Oppaat ottavat mukaan omat kaukoputkensa ja matkaan otetaan myös yhdistyksen vuokratutki, mutta valppaita putkihenkilöitä ei voi koskaan olla liikaa.

Retkelle lähtijöiden on ilmoitauduttava Markus Lampiselle numeroon 044-285 2696 tai osoitteeseen retket(ät)tly.info. Kerrothan tekstiviestillä tai sähköpostilla ilmoittautuessasi yhteystietosi (puhelinnumero ja sähköpostiosoite) ja sen, oletko TLY:n jäsen.

Retkelle ilmoittautumisen takaraja on keskiviikko 21.4. Peruutuksen voi tehdä tehokkaasti (ilman maksuseuraamuksia) tähän takarajaan asti, jonka jälkeen peruutuksen tehneiltä tai retkeltä ilman peruutusta pois jääneiltä veloitetaan retkimaksu kokonaisuudessaan. Retkimaksua ei kuitenkaan veloiteta, mikäli poisjäännin perusteena on sairaustapaus tai muu ylityspääsemätön itsestä riippumaton este.

Kannattaa olla nopea ja ilmoittautua mukaan kevään onnistuneimmalle retkelle jo tänään!

YÖLAULAJARETKI 10.6.

Oletko kyllästynyt mökkeilyyn? Eivätkö terassit houkuttele? Mitä jos valmistautuisit kesäviikonloppuun tällä kertaa pienellä luontoretkellä. TLY järjestää torstaina 10.6. yölaulajaretken Aurajoen varteen Turun lähiympäristön parhaille yölaulajapaikoille. Retki alkaa Tuomaansillan kupeesta, Verkahovin puolelta, jonne kokoonnutaan klo 22.30. Tästä edetään kävellen joen länsirantaa pitkin Halistensillalle, missä joki ylitetään ja palataan takaisin

lähtöpaikkaan joen toista rantaa seuraten. Retken arvioitu kesto on noin kaksi tuntia. Mukaan kannattaa ottaa pitkähihaista vaatetta hyttysten varalta. Aurajokivarressa on mahdollisuus kuulla satakielten ja muiden tavallisten yölaulajien lisäksi muun muassa luhtakerttusia ja pensassirkkalintuja, eivätkä muutkaan yölaulajat ole pois suljettuja. Myös öisin liikkuvien nisäkkäiden näkemiseen on hyvät mahdollisuudet. Retki on ilmainen ja kaikille avoin eikä sille tarvitse ilmoittautua.

ARK

Aluerariteettikomitea tarkastaa kaikki harvinaisista lajeista tehdyt havainnot ja päättää niiden hyväksymisestä ennen havainnon julkaisemista. Havaintoilmoitukset tulee lähettää mahdollisimman pian havainnon tekemisen jälkeen ARK:n sihteerille osoitteeseen ark(ät)tly.info. Osoitteeseen voivat lähettää myös muut kuin havaintoilmoituksen tekijä kuva- tai äänimateriaalia alueella havaituista harvinaisista linnuista.

Muutoksia ARK:n tarkastamien lajien luetteloon

Lyhytnokkahanhesta tarkastetaan vuoden 2010 alusta eteenpäin vain muut kuin keväiset linnut (ajalta 17.5. - 26.3.). Myös viiriäinen ja mustatiira siirrettiin kokonaan fenologiatarkistuslistalle vuoden 2010 alusta.

ARK:n lajilista vuoden 2010 alusta lähtien:

KATEGORIAT A-C:

kiljuhanhi
lumihanhi
sepelhanhi hrota
punakaulahanhi
ruostesorsa
mandariinisorsa
kyhmyhaahka (ei juhlapukuisia koiraita)
kiiruna
amerikanjääkuikka
jääkuikka
jalohaikara
mustahaikara
haarahaukka
arosuohaukka
niittysuohaukka (ei vanhoja koiraita)
pikkukiljukotka
kiljukotka
pikkukilju-/ kilju- /aro- / keisarikotka
punajalkahaukka
tunturihaukka
pikkuhuitti
lampiviklo
rantakurvi
leveäpyrstökihu
tunturikihu
pikkukajava

riuttatiira
pikkuruokki
mehiläissyöjä
sininärhi
valkoselkätikka
lyhytvarvaskiuru
isokirvinen
sitruunavästäräkki
virtavästäräkki
sinipyrstö
mustapäätasku maurus (muut alalajit RK)
virusirkkalintu
rukosirkkalintu
pikkukultarinta (kevät ja kesä 30.7. asti, muut RK)
lapinuunilintu
hippiäisuunilintu
taigauunilintu
sepelsieppo
lapintiainen
pussitiainen
mustaotsalepinkäinen
kuukkeli
punakottarainen
keltahemppo
pikkusirkku

KATEGORIAT D-E:

mustajoutsen (E)
tiibetihanhi (E)
morsiosorsa (E)

Fenologialista

TLY:n aluerariteettikomitea on laatinut fenologialistan, jossa osalle lajeja määritellään, millä aikavälillä tehdyistä havainnoista pitää tehdä ARK:lle ilmoitus.

pikkujoutsen	6.12.–29.2. & 1.6.–15.9.
lyhytnokkahanhi	17.5.–26.3.
tundrahanhi	1.1.–8.3.
sepelhanhi	18.12.–10.4.
ristisorsa	30.10.–29.2.
harmaasorsa	1.1.–19.3.
heinätavi	19.10.–18.3.
lapasorsa	18.11.–21.3.
viiriäinen	1.9.–7.5.
mustakurkku-uikku	1.1.–4.4.
kattohaikara	1.9.–31.3.
mehiläishaukka	9.10.–28.4.
ruskosuohaukka	22.10.–29.3.
niittysuohaukka ad ♂	15.9.–22.4.
piekana	1.6.–20.8.
sääksi	1.11.–20.3.
nuolihaukka	15.10.–15.4.
muuttohaukka	18.11.–19.3.
luhtahuitti	20.10.–7.4.
ruisräikkä	15.10.–1.5.
meriharakka	1.12.–29.2.
avosetti	12.8.–27.3.
pikkutylli	22.9.–5.4.
tylli	12.11.–8.3.
keräkurmitsa	4.10.–1.5. & 5.6.–13.8.
kapustarinta	1.12.–10.3.
tundrakurmitsa	1.12.–27.4.
isosirri	14.11.–5.5.
pulmussirri	27.10.–12.5.
pikkusirri	16.10.–5.5.
lapinsirri	26.9.–30.4.
kuovisirri	12.10.–6.5.
merisirri	6.6.–11.9.
suosirri	1.12.–26.3.
jänkäsirriäinen	10.9.–12.5.
suokukko	3.11.–1.4.
jänkäkurppa	27.5.–27.8.
heinäkurppa	25.10.–27.4.
mustapyrstökuiri	1.9.–8.4.
punakuiri	1.11.–11.4.
pikkukuovi	19.9.–9.4.
kuovi	30.10.–26.3.
mustaviklo	20.10.–19.4.
punajalkaviklo	14.11.–30.3.
valkoviklo	29.10.–10.4.
metsäviklo	25.9.–21.3.
liro	6.10.–16.4.
rantasipi	22.11.–6.4.
karikukko	1.1.–8.4.
vesipääsky	20.9.–8.5.
merikihu	24.10.–30.3.
pikkulokki	15.2.–12.4.
kala-/lapintiira	27.10.–4.4.
selkälokki	1.12.–23.3.
isolokki	1.6.–4.11.
räyskä	7.10.–2.4.
kalatiira	27.10.–4.4.

lapintiira	14.10.–17.4.
pikkutiira	9.9.–22.4.
mustatiira	1.8.–1.5.
etelänkiisla	14.11.–23.2.
turturikyhky	25.10.–1.5.
käki	20.10.–26.4.
tunturipöllö	25.4.–5.10.
kehrääjä	19.10.–24.4.
tervapääsky	15.11.–29.4.
harjalintu	1.12.–6.4.
käenpiika	30.9.–13.4.
tunturikiuru	14.5.–19.9.
törmäpääsky	7.10.–24.4.
haarapääsky	14.11.–4.4.
räystäspääsky	13.10.–13.4.
metsäkirvinen	29.10.–8.4.
lapinkirvinen	29.10.–6.5. & 8.6.–13.8.
keltavästäräkki	27.10.–13.4.
satakieli	21.9.–26.4.
sinirinta	7.11.–21.4. & 16.6.–14.8.
mustaleppälintu	1.1.–11.3.
leppälintu	4.11.–14.4.
pensastasku	23.10.–17.4.
kititasku	10.11.–30.3.
sepelrastas	30.10.–5.4. & 14.6.–27.9.
pensassirkkalintu	1.10.–1.5.
viitasirkkalintu	27.8.–18.5.
ruokokerttunen	18.10.–23.4.
rytikerttunen	22.10.–25.4.
luhtakerttunen	19.9.–15.5.
viitakerttunen	10.9.–20.5.
rastaskerttunen	6.9.–29.4.
kultarinta	7.9.–5.5.
lehtokerttu	8.11.–5.5.
kirjokerttu	21.10.–15.5.
hernekerttu	27.11.–23.4.
pensaskerttu	16.10.–26.4.
idänuunilintu	10.8.–13.5.
sirittäjä	29.9.–22.4.
tiltalti	18.12.–27.3.
pajulintu	27.10.–16.4.
harmaasieppo	26.10.–28.4.
pikkusieppo	26.10.–30.4.
kirjosieppo	17.10.–13.4.
kuhankeittäjä	18.9.–13.5.
pikkulepinkäinen	1.11.–25.4.
vuorihemppe	9.5.–8.10.
tundraurpiainen	19.4.–30.9.
punavarpenen	23.10.–6.5.
taviokuurna	13.3.–9.10.
pulmunen	8.5.–15.9.
pelto­sirkku	3.10.–23.4.
pohjansirkku	20.10.–8.4.

ILMOITA HAVAITOSI

TLY:n havaintoarkisto on osa Tiira- havaintojärjestelmää (www.tiira.fi). Tiiraan ilmoitettavalla havainnolla ei ole mitään harvinaisuus-, aikaisuus- tai määrävaatimuksia. Sinne voi ja pitää ilmoittaa myöhäisten, aikaisten, harvinaisten ja pikkukivojen lisäksi havaintoja aivan tavallisista linnuista. Tiiraan olisi tärkeää saada mahdollisimman paljon varsinkin pesimäaikaisia havaintoja linnustonsuojelun kannalta olennaisista lajeista. Myös muotonaikaisilla lepäilijämäärillä on käyttöä linnustonsuojelussa. Lepäilijöidenkään suhteen ei ole olemassa ilmoituskynnystä, vaan kaikki, sekä suuret että pienet määrät, voi ilmoittaa. Katso BirdLife Suomen sivuilta osoitteesta <http://www.birdlife.fi/lintuharrastus/havaintojen-ilmoittaminen.shtml> lista lajeista, joista olisi erityisen tärkeää saada kaikki havainnot Tiiraan.

LINNUSTONSUOJELU

Viime vuoden lopulla järjestetty linnustonsuojelu- ja harrastuskeräys tuotti 4500 euroa. Summa on hieno osoitus siitä, että yhdistyksen työtä linnuston ja lintuharrastuksen hyväksi arvostetaan. Suurkiitos kaikille keräykseen osallistuneille! Yhdistyksen linnustonsuojelutoimikunnassa käydyn keskustelun perusteella kerätyn rahan mahdollisiksi käyttökohteiksi on ideoitu tukku vaihtoehtoja, joiden toteuttamismahdollisuuksia selvitetään parhaillaan. Rahan toteutuviista käyttökohteista tiedotetaan jäsenistölle myöhemmin. Vieläkään ei ole myöhäistä kartuttaa keräyssummaa yhdistyksen tilille 234118-4535 viitteellä 30711. Uusia ideoita kustannustehokkaista tavoista suojella lintuja ja/tai parantaa lintuharrastusmahdollisuuksia voi niin ikään edelleen ilmoittaa TLY:n linnustonsuojeluvastaavalle (linnustonsuojelu@tly.info / 0400 544 923).

TLY:n FINIBA-alueiden laskennat ovat edelleen hieman kesken. Nyt on juuri sopiva aika lähteä vaikkapa Teijolle kartoittamaan kangaskiurujen reviirejä. Jos olet kiinnostunut laskemaan FINIBA-alueiden linnustoa, ota yhteyttä linnustonsuojeluvastaavaan (yhteystiedot yllä). Kaikki näillä alueemme tärkeimmillä lintualueilla tehdyt havainnot on syytä tallettaa tuoreeltaan Tiiraan (www.tiira.fi). FINIBA-alueisiin voi tutustua osoitteessa www.birdlife.fi/suojelu/paikat/finiba/finiba-alueista.shtml

JURMO

Tarunhohtoinen lintuasemasaari Jurmo lilluu jälleen avovedessä ja talvella hieman takkuillut yhteysalusliikenne toimii yhtä varmasti ja miellyttävästi kuin lintuaseman kompostoiva kuivakäymälä. Tarkista varaustilanne kotisivuilta tai asemanhoitaja Juha Kylänpäältä (jurmo@tly.info tai 044-534 0074), varaa oma paikkasi ja lähde Jurmoon.

KESÄRALLI 2.-3.7.

Kesäralli aloitetaan perjantaina 2.7. klo 18 Orikedon Shelliltä (Vanha Tampereentie 203), jonka parkkipaikalla suoritetaan rallialueen arvonta. Itse kisaaminen alkaa klo 19 ja päättyy lauantaina 3.7. klo 13. Lauantai-iltana järjestettävän purkutilaisuuden aika ja paikka ilmoitetaan myöhemmin Ukuliverkossa ja kotisivuilla. Ilmoittautumisia ottaa vastaan Markus Lampinen retket@tly.info tai 044-285 2696.

PROJEKTILAJIT 2010 KUIKKA JA KAAKKURI

Vuoden 2010 aikana on tarkoitus selvittää kuikan ja kaakkurin parimäärä (tarkoittaa reviirejä, ei välttämättä pesintöjä) ja poikastuotto koko maassa. Reviirit lasketaan toukokuun aikana, poikueita on tarkoitus etsiä vasta heinäkuussa. Pesiä ei tule missään tapauksessa etsiä! Pitäisin jalkoja tärkeämpänä työkaluna kaukoputkea.

Kaakkurin osalta homma hoidetaan Varsinais-Suomen osalta pienellä tiimillä. Laji pesii soilla ja pikkulammilla. Mikäli havaitset retkilläsi kaakkurin pesintään viittaavissa olosuhteissa, pyydän sinua ilmoittamaan havaintosi ainakin Tiiraan. Havainnot kannattaa ilmoittaa salattuna (riittää kun rastitat ruudun ”pesintään viittaava havainto” jolloin se salautuu automaattisesti).

Kuikan osalta kaivataan jäsenistön aktiivista apua. Olen laatimassa listaa lajin tunnetuista pesimäpaikoista, mutta työ on vielä kesken. Panu Kunttu on lupautunut kartoittamaan Kemiönsaaren ja Juha Kylänpää Laitilan

kuikkareviirit. Etenkin Salon ”suurkunnan” järville tarvitaan useita aktiiviretkelijöitä, jotta alueen lukuisat järvet saataisiin edes jollain tavalla tarkistettua.

Eryityisesti toivon osallistumista sellaisilta jäseniltämme, joilla on mahdollisuus veneretkeilyyn Salon isoilla järvillä tai Uudenkaupungin makeavesialtaalla. Tämä EI kuitenkaan vapauta Sinua osallistumisesta projektiin, vaikka et venettä omistakaan, sillä ilman Sinun apuasi ei tästä jutusta tule yhtikäs mitään!

Lisätietoa kuikasta löytyy mm. osoitteesta: www.birdlife.fi/suojelu/lajit/gavia/kuikka.shtml

Ainakin seuraavanlaisia ohjeita on annettu:

Joka käynnistä havainnoidaan:

1. Päivämäärä
2. Aikuisten lintujen määrä: yksinäiset, parit ja ryhmät (parvet).
3. Pesintätietoihin merkitään löydetty pesä, munien määrä ja nähty hautova lintu. (HUOM! Pesällä käyntejä tulee välttää häiriön välttämiseksi!). Merkitse kaavakkeeseen myös pesintäsaaren nimi ja arvio saaren koosta (ha tai km²) tai onko kyseessä mannerpesintä.
4. Huomiot poikasista ja niiden kokoluokasta (kokoluokat, katso alla)

Aikuisten lintujen määrä, ryhmät/parvet: Jos kuikat esiintyvät ryhmissä kirjataan jokaisen ryhmän yksilöiden lukumäärä erikseen, esim. 3+5+8 jos 16 lintua on jakaantunut kolmen, viiden ja kahdeksan linnun ryhmiin. Jos kokoonpano vaihtelee ja linnut ovat koko ajan lähekkäin, voidaan em. tapauksessa merkitä 16 yksilön parvi.

Poikasten määrä: Jokaisen parin poikasten lukumäärä kirjataan.

Poikasten kokoluokka: Vertaillaan kokoa emojen kokoon

I = korkeintaan 1/4 emon koosta

II = 1/4 - 1/2 emon koosta

III = 1/2 - 3/4 emon koosta

IV = 3/4 - emon kokoinen

Poikaset, joiden kokoluokka on III tai IV katsotaan ”suuriksi poikasiksi”

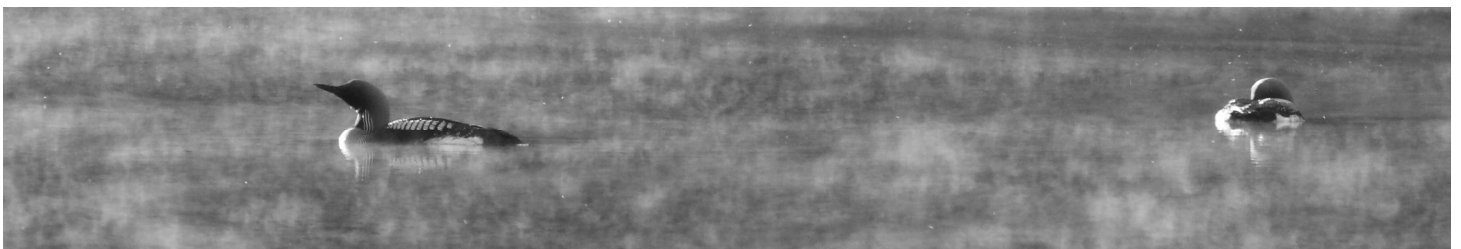
Jotta voitaisiin varmistaa kiinteä paikallinen tai pesivä pari tarvitaan yleensä 2-3 käyntiä touko-kesäkuussa ja jos poikasista tulee, niin vielä 1-2 käyntiä, jotta voidaan havaita ”suurien poikasten” (kokoluokka III-IV) olemassaolo. ”Suurten poikasten” poikasten määrää käytetään myöhemmin kriteerinä pesinnän onnistumiselle.

Vähän luulen, ettei tällaisiin käyntimääriin yllätä. Etenkin keskikesällä jo pääseminen rantaan mökkirikkailla järvillä voi olla vaikeaa. Ohjeessa mainittuja kaavakkeita ei tarvitse täyttellä, minä hoidan kyllä sen puolen. Riittää että saan mainitut tiedot käyttööni.

Lisätoiveeni on, että toukokuun järviretkiltä ilmoitetaan ainakin kaikki havaitut vesi- ja pesiviksi tulkittavat lokkilinnut, vesilinnut parvittain siten, että niistä voi tulkita parimäärän (esim. sinisorsa 1/, 1/1, 5/ ...; käyttää saa yhtä hyvin merkintöjä 1k, 1kn, 5k ...). Tämä on kuitenkin vain toive, eikä sen pidä estää ketään osallistumasta varsinaiseen projektiin eli kuikkien laskentaan.

Palaan aiheeseen Ukuliverkossa vielä kevään aikana. Alla yhteystietoni, käytä mieluiten sähköpostia. Soittaa voi tuki kiireellisissä tapauksissa.

Asko Suoranta asko.suoranta@saunalahti.fi, 0400-670 321, Tiilentekijänkatu 3 b A 1 20810 Turku



SUOMEN LINTUATLAS 2006–2010

Suomen kolmannen lintuatlaksen tavoitteena on selvittää maamme pesimälajien nykyiset levinneisyydet sekä tutkia lajien levinneisyyksien muutoksia. Lintulajien esiintymistieto kerätään 10 x 10 km:n ruuduista koko Suomesta vuosina 2006–2010. Lintuatlashanketta vetää Helsingin Luonnontieteellisen keskusmuseo. Havaintoja voi ilmoittaa lintuatlaksen havaintotietojärjestelmään, joko internet-osoitteessa www.lintuatlas.fi tai paperisella atlaslomakkeella, joka palautetaan maastokauden jälkeen osoitteeseen: Lintuatlas/Eläinmuseo, PL 17 (P. Rautatiekatu 13), 00014 Helsingin yliopisto. Tietojärjestelmään tallentaminen edellyttää kirjautumista, mutta kartoitustilannetta pääsee muutenkin katsomaan.

Ehdotan, että kaikki tutustuvat atlakseen ensin TLY:n kotisivuilla. Siellä on paljon hyvää aineistoa ja mm. taulukko aiempien atlasien lintulajeista kullakin ruudulla sekä lajikohtainen ohje kunkin lintulajin varman pesinnän löytämiseen atlasruudulta. Sivulta löytyy myös suora linkki kaikkien alueemme atlasruutujen esitetyihin maastolomakkeisiin ja karttoihin. Sivuilta pääsee (myös valtakunnan atlassivujen kautta voi mennä) hienoihin paikallisatlassivustoihin. Kannattaa tutustua.



Atlasruudut

Lintuatlaksen perusyksikön muodostaa 10 x 10 km:n ruutu (peninkulmaruutu). Lintuatlaksessa käytetään nk. yhtenäiskoordinaatistoruutuja, jotka on merkitty karttoihin (esim. 1:20 000 tai 1:50 000) punaisin viivoin. Ruudun koordinaatit (Pohjois- ja Itä-) määritetään sen vasemman alakulman perusteella. Koska Suomessa on käytössä useita koordinaattijärjestelmiä, kannattaa koordinaattien merkitsemisessä olla huolellinen. Yhtenäiskoordinaattien P-koordinaattien ensimmäiset numerot TLY:n alueella ovat välillä 663–678 ja I-koordinaattien välillä 317–331. Havaintoja tallennettaessa atlaksen nettisivuilla on samantyyppinen karttajärjestelmä kuin Tiirassa ja se osoittaa oikean ruudun.

Pesimisvarmuudet

Kaikkiin lintuatlashavaintoihin pitää liittää pesinnän varmuutta kuvaava luku, nk. pesimisvarmuusindeksi, jonka mahdolliset arvot ovat välillä 1-8. Numero 1 on tieto siitä, että laji ei todennäköisesti pesi ruudussa, vaikka on siinä pesimäaikana havaittu; 2-5 kuvaa mahdollista pesintää; 6 todennäköistä ja 7-8 varmaa pesintää ruudussa. Joka lajista pyritään saamaan ruudussa mahdollisimman korkea pesimisvarmuus. Ruudussa jo havaittua indeksin arvoa voi siis yrittää korottaa.

Osallistumistavat

Atlakseen voi osallistua vaikkapa vain yhdellä tai useammalla havainnolla kotipihaltaan. Mukavin tapa lienee kuitenkin kukasta kukkaan lentely, jota itse harrastan, eli runsas retkeily joka puolella ja kaikkien tällä tavalla esiin tulevien atlashavaintojen kirjaaminen. Mutta kukin toimii tavallaan, pääasia on että osallistuu!

Kesien 2006-2009 tulokset

Tulokset näkyvät hyvin edellä mainituilla nettisivuilla. Mutta kertauksen vuoksi vielä tässä: Yhdistyksen alueella on 170 ruutua, joista erinomaisesti on selvitetty 68, hyvin 57, tyydyttävästi 38, välttävästi 6 ja satunnaisesti 1. Kesän 2010 tavoitteena on saada saariston ruutujen tilanne paranemaan ja mantereen keltaiset (tyydyttävät) ruudut parantumaan hyvin selvitettyiksi. Näitä ruutuja löytyy mm. Vehmaalta, Mynämäestä ja Salosta.

Mikä on atlashavainto

Atlaksen havainnot tallennetaan Luonnontieteellisen keskusmuseon Hatikka-järjestelmään, mutta sinne riittää vain perustieto: ruutu, päivä, laji, pesimisvarmuus. Ei siis ole tarvetta laittaa lukumäärätietoa tai tarkkaa paikkatietoa. Normaalisti sinne tallentuu tallennuspäivä ja sekin riittää mikäli tallennatte saman vuoden havainnot. Mutta jos tallennatte nyt tai myöhemmin kesien 2006-2009 havainnot, niin silloin pitää muistaa laittaa havaintopäivä tai havaintojakso. Atlashavaintojen tallennus on helpompaa ja nopeampaa kuin Tiirassa, koska Hatikassa ei ole tarvetta joka havainnolle hakea paikkaa ja kirjoitella lukumääriä yms. lisätietoja. Vuonna 2010 myös Tiiraan tallennetut havainnot, joihin on lisätty pesimisvarmuusindeksi, siirretään Hatikkaan ja ne ovat siten mukana lintuatlaksessa. Jos ei halua tallentaa havaintojaan itse lainkaan, niin aina voi käyttää paperilomaketta ja postittaa havainnot Hesän museolle.

Lopuksi

Tämän jälkeen kukaan ei sano että joku muu palauttaa havainnot, sillä näinhän asia ei ole. Retkeilet sitten missä tahansa, niin et voi olla tekemättä atlashavaintoja. kaikki reviirillä laulavat linnut ovat atlashavaintoja. Retkeilyyn tulee paljon lisää intoa, kun jokainen lintu kiinnostaa aikaisempaa enemmän. Tervetuloa vielä mukaan, atlaksen viimeinen kausi on jo menossa! Ja kaikki vanhat konkarit jaksavat toivottavasti olla mukana vielä tämän vuoden.

Jo nyt on myös nähtävissä, että muualla Suomessa; etenkin Kainuussa ja Lapissa, tarvitaan meitä ruuhka-Suomen harrastajia saamaan atlas edes jonkinlaiseen kuntoon. Atlas tarjoaa mielenkiintoisen lisän retkeilyyn muuallakin Suomessa kuin vain kotikunnassa. Autan tässäkin asiassa ruututietojen haussa yms. Huomatkaa, että pesimäaikaan havaittu varoiteleva peippo tai poikasia ruokkiva pajulintu missä tahansa Suomessa on atlaksen kannalta jo hyvä havainto. Ei atlashavaintoon tarvita sinipyrstön pesää tai vastaavaa, vaan atlas pyrkii selvittämään kaikkien Suomen pesimälintujen levinneisyyden, myös tavallisten lajien.

Juha Kylänpään sanoin: Normaalisti 98 % linnuista on vain taustahälyä oikeille havainnoille, mutta atlaksessa kaikki linnut ovat mielenkiintoisia. Näin se on. Atlasaikana kaikki linnut ovat noteeraamisen arvoisia.

Autan mielelläni kaikissa muissakin atlakseen liittyvissä asioissa, joten ottakaapa vain yhteyttä. Mieluiten sähköpostilla, mutta puhelinkin käy. Kaikki yhteystiedot löytyvät myös kotisivuilta, käykää katsomassa.

Atlasterveisin Epa

Yhteystiedot: eskogustafsson(ät)dnainet.net (Huomatkaa, että EI pistettä etu ja sukunimen välissä) tai tutkimus(ät)tly.info tai 050-3399159

LINTUKÄVELYT

Ruissalon lintukävelyt jatkuvat pitkän kokemuksen mukanaan tuomalla varmuudella. Lintukävelyille on vuosien mittaan osallistunut satoja linnuista kiinnostuneita ja lintulajejakin on nähty jo 135. Kevään ja kesän lintukävelyt starttaavat opastuskeskus Tammenterholta Rantapromenadin alusta seuraavasti:

- 24.4. klo 9
- 22.5. klo 5 ja 9
- 19.6. klo 5 ja 9
- 14.8. klo 12

Jos sinulla on kysyttävää lintukävelyistä tai haluat ryhtyä lintukävelyoppaaksi, ota yhteyttä turkulaisten lintukävelysten grand but so old maniin Arto Kalliolaan arto.kalliola(ät)tekdom.fi tai 040-591 5558.

Lintukävelysten avulla on helppo tehdä lintuharrastusta tutuksi missä päin TLY:n toimialuetta tahansa. Jos haluat järjestää lintukävelyn, vaikkapa yhdenkin, ota yhteyttä Artoon, johonkin hallituksen jäsenen tai lähetä sähköpostia osoitteeseen info(ät)tly.info. Autamme mielellämme käytännön järjestelyissä, tiedottamisessa, lisäoppaiden värväämisessä sun muussa.



TORNIEN TAISTO 8.5.

Tornien taiston ilmoittautumisaika päättyy 23.4. Ilmoittautua voi Tornien taiston kotisivuilla www.birdlife.fi/tornientaisto tai soittamalla BirdLife Suomen toimistoon numeroon 09-4135 3300.

Tornien taiston kotisivuilta löytyy myös lista varatuista torneista, säännöt, aiempien vuosien tuloksia ja muuta mukavaa.

KAUKOPUTKI VUOKRATTAVANA

TLY:n jäsenet voivat vuokrata yhdistyksen Nikon Fieldscope 80 A kaukoputkea ja jalustaa hintaan 5 €/vuorokausi tai 10 €/viikonloppu. Kaukoputken vuokrausta hoitaa Rajala Cameran myymälä Yliopistonkadun ja Brahenkadun kulmassa. Kaukoputkea vuokratessasi ota yhteyttä suoraan Rajala Cameraan. Puhelimitse varaustilannetta voi kysyä numerosta 020-753 0201.

