

Laskenta-alueet

Alueet on piirretty valmiiksi kartoille. Niitä on monenlaisia ja monenkokoisia. Alueet on pyritty rajaamaan siten, että ne sisältävät mahdollisimman paljon samantyyppistä biotooppia, eikä esimerkiksi omakotialueita, kerrostaloja ja tehtaita. Tämä koskee lähinnä isoja kaupunkeja. Pienempien kuntien taajamia rajattaessa pyrittiin lähinnä laskennallisesti helppoihin kokonaisuuksiin. Löydät kartat alueista näiltä sivuilta. Laskentaa varten voit tulostaa kartan, tarkastella sitä maastossa puhe-
limella tms. taikka piirtää rajauksen itsellesi muulle kartalle.

Laskenta-alueet on pyritty rajaamaan sen kokoisiksi, että niiden laskentaan menee noin 1-2 tuntia. Poikkeuksellisesti voi jokin alue olla suurempi tai pienempi.

Alueen varaus

Varaa alueet, jotka aiot laskea sähköpostilla Epalta osoitteesta

eskoEI PISTETTÄgustafsson(X)dnainternet.net

Laskenta-aika

Laskenta toteutetaan **8.1.–20.2.2015 välisenä aikana.**

Kellonaika: laskennan voi aloittaa heti kun aamulla on kunnolla valoisaa (ja mahdolliset yöpymisparvet ovat jo hajaantuneet), lopetus ennen lintujen siirtymistä yöpymispaikoilleen. Tämä tarkoittaa noin tuntia ennen auringonlaskua.

Laskennan toteutus

Laskenta toteutetaan ALUEELLISENA, ei reittinä kuten valtakunnallisissa talvilintulaskennoissa. Kannattaa siis pysyä ”kartalla” oman sijaintinsa suhteen, jotta voi arvioida mitkä linnut on jo laskettu (esim. edelliseltä samansuuntaiselta kadulta tms.) Laskenta-alueen ”kaikki” kadut, tiet ja kevyen liikenteen väylät pitää kävellä, jotta alueen linnut tulevat kunnolla lasketuksi. Jos laskenta-alue poikkeaa kartalla esitetystä (ei suositeltavaa!) jostakin syystä, **muista ilmoittaa siitä tulosten yhteydessä.**

Mikäli sää on hyvin huono, on laskennasta syytä luopua!

”Kaikki” linnut lasketaan, runsaimpien lajien määrät tietysti saattavat jäädä epätarkoiksi. Joka tapauksessa tehdään muistiinpanot kaikista eri yksilöiksi tulkituista. Eri/sama lintu -tulkinnat tekee jokainen laskija/ryhmä itse ”maalaisjärkeä” käyttäen. Samaksi tulkittu kahdesti tai useampaan kertaan havaittu lintu kirjataan yhdeksi. Mikäli sama lintu (esimerkiksi saalistava varpushaukka) havaitaan kahdella alueella (niitä laskettaessa), kirjataan se molemmille alueille.

Myös **alueen yli lentävät** linnut kirjataan, mutta kaukana ulkopuolella lentäviä ei. Ei myöskään pidä ryhtyä pitkäksi aikaa stajaamaan. Ylilentäviksi kirjataan vain todella alueen yli lentävät, ei kaikkia lentäviä lintuja. Tyypillisiä ovat varis, korppi, sinisorsa, tilhi yms. Lähes kaikki pikkulinnut ovat vain lennossa, eivät YLlennossa.

Alueen ruokintojen määrä pitää kirjata (ei kuitenkaan tarvitse erotella lintulauta/ruokintapaikkatasoa, se on turhan vaikeaa eikä kovin yksiselitteistä). Kaikki ruokinnat kirjataan, vaikka niillä ei

juuri sillä hetkellä olisikaan ruokaa tarjolla. Ruokinta saattaa sijaita niin, ettei sitä pysty tieltä havaitsemaan, mutta lintujen käytös osoittaa sen olemassaolon. Tällainenkin kirjataan ruokinnaksi.

Havainnointi on syytä tehdä kadulta, tieltä, polulta tai muilta sopivilta ihmisten asumista häiritsemättömiltä paikoilta. Kerrostalojen pihoiilla voi yleensä poiketa häiriötä tuottamatta, rivitaloalueilla on syytä käyttää harkintaa, mutta omakotitalojen pihoilta ei pidä mennä. **Vältä kiikarointia ikkunoihin!** Vaikka sen edessä olisi mitä hienoin ruokinta tai mahdollinen rari. Olemme ornitologeja emmekä halua niskoihimme minkäänlaista tirkistelyepäilyä!

Kulkureittiä ei tarvitse piirtää kartalle. Näin säästymme viimekertaisten taajamalaskentojen mukaiselta hankalalta karttojen lähettelyltä.

Tulosten palautus

Palauta havainnot tavallisella sähköpostiviestillä (eikä tulostaulukkoon tai muuhun taulukkoon kirjoitettuna, mieluiten ei liitetiedostoja lainkaan). Tulokset palautetaan Asko Suorannalle osoitteella

etunimi.sukunimi(X)saunalahti.fi

Palautettavat tiedot ovat seuraavat:

- kunta, alueen nimi/numero, pvm, kellonaika, laskijat
- havaittujen ruokintojen määrä, kpl
- lajit ja määrät, ylilentävät eroteltuina, esim. seuraavasti:
 - ana pla (sinisorsa) 1 yli
 - acc nis (varpushaukka) 1”k
 - par maj (talitiainen) 45
 - cor nix (varis) 6 + 2 yli
 - jne

- jos oli jotain erityistä, esim. alue muuttui etukäteen rajatusta yms.
- sukupuoli helpoista lajeista, kuten esim. varpus- ja kanahaukka, fasaani, peippo jne. - aina ei tietenkään sukupuolen määrittäminen onnistu