

Kesälaskentaohjeet

Laskenta-aika. Riistakolmion kesälaskenta tehdään 27.7–12.8. Kolmio voidaan jakaa osiin ja laskea useamman ryhmän voimin, mutta koko kolmio lasketaan **yhden päivän** aikana. Laskenta tehdään päiväsaikaan.

Laskettavat lajit. Kesälaskennassa lasketaan kaikki metsäkanalinnut, metso, teeri, pyy ja riekko sekä metsäjänis ja lehtokurppa. Lisäksi kirjataan kaikki karhua koskevat havainnot: näköhavainnot, jäljet, jätökset, kynsimiset jne.

Laskennan suoritus. Laskennassa edetään **kolmen** henkilön ryhmässä tasaisena rintamana siten, että keskimäinen henkilö suunnistaa ja kulkee tarkalleen maastoon merkittyä **kolmion sivua**. Laskijoiden ketju laskee linnut yhteensä 60 metriä leveältä pääkaistalta. Tämä käy parhaiten siten, että reunimmaisiet henkilöt kulkevat 20 metrin etäisyydellä keskimiehestä, ja kukin pyrkii ajamaan liikkeelle ja laskemaan linnut 10 metrin etäisyydellä kulkulinjan molemmin puolin.

Kun reunalaskijoiden etäisyys keskimieheen on maastomuotojen takia mahdoton pitää jatkuvasti tarkalleen 20 metrinä, oleellista on, että kanalintuja nähtäessä tarkistetaan, lähtivätkö linnut 60 metrin levyiseltä pääkaistalta eli 30 metriä leveältä kaistalta kolmiolinjan molemmin puolin. Laskijoiden välistä etäisyyttä ja kaistaleveyttä on jatkuvasti tarkkailtava. Hyvän näkyvyyden vallitessa voidaan edetä ripeämmin kuin tiheikössä, missä on kiinnitettävä erityistä huomiota lintujen havaitsemiseen. Nopea eteneminen on laskennassa eduksi, sillä hidastellessa linnut usein ehtivät kävellen poistua sivuille laskentasaralta, ja siten jäädä havaitsematta. Pääkaistan ulkopuolelta tehdyt havainnot kirjataan muistiin lomakkeelle omalle sarakkeelleen.

Kesälaskennassa kolmiolinjalle osuvat järvet, lammet ja pellot kierretään, toisin kuin jälkilaskennassa, eikä laskentaa tehdä kierron aikana. Laskematta jääneet kolmionosat merkitään karttakopiolle.

Mikäli riistakolmio lasketaan useamman ryhmän yhteistyönä, **tiedot eri osuuksilta kootaan yhdelle lomakkeelle ja karttakopiolle**, ja koko kolmion havainnoille käytetään **vain yhtä juoksevaa numerosarjaa**.

Havainnot ja niiden kirjaaminen. Havainnot jaetaan kahteen ryhmään: 60 metrin levyiseltä pääkaistalta ja sen ulkopuolelta tehdyt havainnot kirjataan

lomakkeelle eri sarakkeisiin. Samalle lomakkeen riville ei kirjata kahta havaintoa, vaan **jokainen erillinen havainto tulee omalle rivilleen**. Tarkka havaintopaikka merkitään karttakopiolle juoksevalla numerolla, joka on sama kuin havaintolomakkeen rivinumero. Aikuisista linnuista käytetään vakiintuneita tunnuksia:

N = naaras, **K** = koiras, **O** = sukupuoli tuntematon. Poikaslintu merkitään tunnuksella **p**.

Esim. metsopoikue eli koppelo ja neljä poikasta merkitään: metso N + 4p. Jos on aihetta epäillä, että poikueen kaikkia poikasia ei havaittu, merkitään poikasten lukumäärä sulkeisiin, esim. teeri N + (6p).

Kun osa poikueen poikasista on pääkaistalla ja osa sen ulkopuolella, poikue merkitään kokonaisuudessaan emolinnun/-lintujen sijainnin mukaisesti. Pyyllä ja riekolla kummatkin emolinnut voivat olla poikasten seurassa, jolloin merkitään: esim. pyy NK + 6p. Metso- ja teerikukot eivät osallistu poikueen hoitamiseen.

Poikue, jonka emolintua ei lainkaan havaita merkitään: esim. riekko 8p.

Laskenta-ajan sää. Laskennassa tulee välttää ääreviä säätiloja: kylmää, hellettä sekä voimakasta sadetta ja tuulta.

Laskennan tulokset lähetetään **karttoineen** Lukelle mahdollisimman pian. Tulokset voi palauttaa myös nettilomakkeella (<http://riistakolmiot.fi>).