

Talvilinnusto keskittyy taajamiin

Jorma Halonen

Talvella 1956-57 alkaneen talvilintulaskennan marraskuun alun syyslaskenta on jatkunut runsaat 40 vuotta. Kemi-Tornion Lintuharrastajat Xenuksen alueella käytiin äskettäin läpi toistakymmentä reittiä ja Lapin lintutieteellisen yhdistyksen (LLY) alueella lähes 40 Kilpisjärveä myöten.

Käveltyjen reittien yhteispituus oli 414 km. Lintuja havaittiin vähän vaille 9600 yksilöä, joista 3100 oli talitiaisia. Toiseksi runsaimman lajin asemasta kilpailivat tiukasti laulujoutsen (720 yks.) ja harakka (711 yks.) pikkuvarpusen kiriessä neljännelle sijalle (677 yks.).

On selvää, että valtaosa havaituista laulujoutsenista oli viivyttelviä syysmuuttajia, jotka oikean talven tultua vaihtavat maisemaa. Samoin käy suurimmalle osalle sorsista ja lokeista.

Mikä lie Rovaniemellä nähdyn västäräkin kohtalo? Kykeneekö se väistymään talven tieltä? Muita yhden yksilön varaan jääneitä laskentalajeja olivat Xenuksen alueella havaitut teeri, fasaani, hiiripöllö, peippo ja taviokuurna sekä LLY:n alueen järripeippo.

Oheiseen taulukkoon on koottu syyslaskennan tärkeimpiä tuloksia, jotka kahta alimmaista riviä lukuun ottamatta ovat yksilömääriä kymmentä kuljettua reittikilometriä kohti. Näin tiedot ovat täysin vertailukelpoisia.

Reittiä kohti havaittujen lajien määrä oli taajamapainotteisessa Meri-Lapissa huimasti suurempi kuin muualla Lapissa. Tämä johtuu siitä, että muun Lapin alueella oli Meri-Lappia enemmän kaupunkimaisen asutuksen ulkopuolella olevia reittejä. Rovaniemen lintuisimmalta reitiltä löytyi 821 yksilöä, Tornion parhaalta 687, kun taas Inarissa yhden reitin tulos oli viisi yksilöä ja yksi varmasti määritetty laji!

Etenkin sinitiaisten ja pikkuvarpusten määrä oli Meri-Lapissa suorastaan mykistävä, mutta selvinä poikkeuksina tästä olivat lapintiaisen, kuukkelin ja varpusen painottuminen Lapin sisämaa-alueille.

Syyslaskennan tulokset kaikkien lajien osalta löytyvät osoitteesta [www.lly.fi](http://www.lly.fi).