

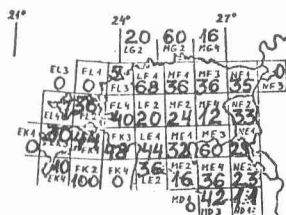
Olav Renno

Aastaiks 1985-1988 on kavandatud suur rahvusvaheline ornitoloogide ühistöö: andmete kogumine Euroopa haudelindude leviku atlase tarbeks. Eesti, Läti ja Leedu NSV ning Kaliningradi oblasti linnuteadlased on samaks ajaks välja kuulutanud Baltimaade linnuatlase koostamise. Selle operatiivne avaldamine rotaprint-trükisena võimaldaks meie haudelindude leviku andmed lülitada Euroopa linnuatlasesse. Baltimaade linnuatlase (BLA) tegemist koordineerib Linnude Rände Uurimise Balti Komisjon. BLA andmeid kogutakse 50 x 50 km suurruutude lõikes.

Baltimaadel on kokku 113 suurruutu. Eesti piiresse jääb 36 suurruutu, neist 7 Lätiga "kahasse". Uurimismetoodika on samane kui Eesti linnuatlaselgi (1977-1982), erinevusteks on vajadus hinnata eri liikide arvukust ja ainult ühel päeval kuulnud laulu hindamine võimaliku pesitsemise tunnuseks. Suurruut loetakse piisavalt uurituks, kui on saadud andmeid 12-15 põhiruudu haudelindude koostise kohta, st. 48-60% ruutudest.

Esimese kolme töösuve kestel on BLA jaoks vaatlusi teinud 160 Eesti linnu-uurijat, kes on linnuatlase toimkonnale saatnud kokku 280 ruudulehte, 240 liiginimestikku ja 30 teadet. Selle andmestiku alusel võib piisavalt uurituks lugeda vaid 4 suurruutu: LF1 Tallinn, MG2 Loksas, ME3 Tartu ja

FK2 Ruhnu. Üldse on 3 aasta kestel saadud materjale 270 põhiruudu (48%) ja 32 suurruudu (89%) kohta, kuid viimaste uuritus on ebaühtlane. BLA andmete saamiseks vajalikul tasemel tuleb eeloleval suvel kasutada kõiki võimalusi seni vähe uuritud suurruutude linnustiku selgitamiseks. Selleks palume meie linnutundjaid oma soovidest teatada (202400 Tartu Hariduse 3, ELUS'i linnuatlas).



BLA suurruudu-jaotus  
Eestis ja uuritud põ-  
hiruutude hulk (%)