



KESKKONNAAGENTUUR

LISA Keskkonnaagentuuri aruandele „ Ulukiasurkondade seisund ja küttimissoovitus 2019“.

Ettepanek hallhülge küttimise korraldamiseks 2020. aastal

Koostaja: Peep Männil

Sissejuhatus

Vastavalt 2013. a jõustunud jahiseadusele on hallhüljes jahiuluk. Küttimisettepanekud koostab Keskkonnaagentuur ning esimene küttimiskvoot määrati Keskkonnaameti poolt 2015. aastal. Kui huvi hallhülge küttimise vastu ei olnud esimestel aastatel kuigi suur, küttimismaht oli 10 isendi ringis moodustades umbes neljandiku kvoodist, siis viimasel kahel aastal on see olnud ligi kaks korda suurem moodustades umbes pool lubatud kvoodist. Käesoleva ettepaneku koostamisel on kasutatud hallhülge 2019. a seirearuannet

https://seire.keskkonnainfo.ee/index.php?option=com_content&view=article&id=4187:2019-10-04-12-36-47&catid=1371:elustiku-mitmekesisuse-seire-2019&Itemid=5886 ning hallhülge kaitse tegevuskava:

http://www.envir.ee/sites/default/files/hallhylge_ktk_eelnou_ds.pdf.

Hallhülge seisund Eestis

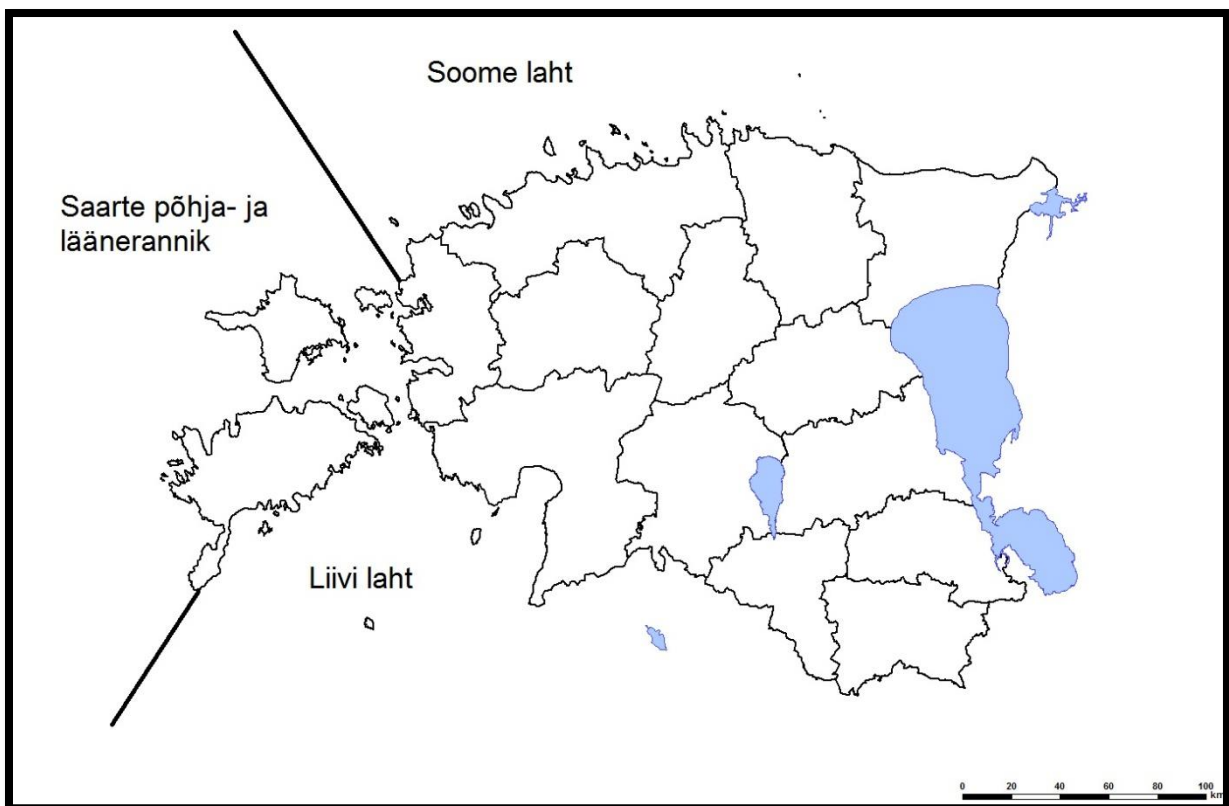
Lähtudes seirearuandest on hallhülge arvukus nii Eesti vetes kui ka kogu Läänemeres olnud pikemat aega tõusutrendis. 2019. aastal loendati kogu Läänemeres viimase 20 aasta suurim hulk hallhülgeid. 2019. aasta lennuloendusel loendati Eesti territooriumil kevadsuvel lesilates karvavahetusel olevaid hallhülgeid kokku 5468, mis on pisut väiksem kui aasta varem (5882), kuid siiski kõrgem varasemate aastase seire tulemustest. Aruande koostaja peab 2018. aastaga võrreldes mõnevõrra väiksema loendatud isendite arvu võimalikeks põhjusteks loenduse ajal valitsenud heitlikumaid ilmastikuolusid, kõrgema veeseisu tõttu ühe ülisoodsa lesila (Pitkasääre) vee all olemist ning paaril lesilal olulist häirimist linnuloendajate poolt. Hallhülge arvukuse tõus lennuloendustes võrreldes 2018. aastaga väljendub kõige tugevamalt Saaremaa lääne- ja Hiiumaa põhjaosas.

Küttimine 2019. aasta jahihooajal

2019. aastal oli lubatud küttida kokku 58 isendit, vastavalt küttimisettepanekule neist Liivi lahe piirkonnast (nr 1) 40, Saarte põhja- ja läänerranniku piirkonnast (nr 2) 8 ning Soome lahe piirkonnast (nr 3) 10 isendit. Kokku küttiti piirkonnast nr 1 Pärnu maakonnast 16 ja Saare maakonnast 3 isendit ning piirkonnast nr 3 Harju maakonnast 1 isend.

Küttimiskvoodi jaotuse piirkonnad

Küttimiskvoodi jaotuseks on Eesti rannikumeri jaotatud kolmeks osaks: Soome laht, Saarte põhja- ja läänerrannik ning Liivi laht (joonis 1).



Joonis 1. Hallhülge küttimispiirkonnad.

Küttimiskvoodi suurus ja piirkondlik jaotus 2020. aasta jahihooajaks

Hallhülge jahi algusaastate küttimiskvoodiks on vastavalt liigi kaitse tegevuskavale kokku lepituna pakutud 1 % eelmisel aastal loendatud isendite arvust. Samas võivad peamiselt loenduse ajal valitsenud ilmastikuoludest tingituna olla loendustulemuste aastased kõikumised üsna suured. Leevendamaks ühe aasta loendustulemustest sõltuvaid võimalikke küttimiskvootide suuruse olulisi erinevusi, on käesolevas küttimisettepanekus küttimislimiidi arvutamisel kasutatud viimase kolme aasta loenduste keskmist väärtust. Viimasel kolmel aastal loendati hallhülgeid nende lesilates kokku keskmiselt 5029 isendit, millest tulenev

küttimiskvoot oleks **50** isendit. Arvestades loendatud isendite hulka, kalandusele tekitatud kahjude levikut, möödunud jahihooaegade küttimise piirkondlikku jaotust ja selle trendi ning maakondade jahindusnõukogude ettepanekuid, on ettepanek kvoot jaotada järgmiselt:

Liivi laht (piirkond 1): 30 isendit

Saarte põhja- ja läänerannik (piirkond 2): 10 isendit

Soome laht (piirkond 3): 10 isendit.

Mainitud piirkondade lõikes määrab Keskkonnaamet seadusest tulenevad küttimise keelualad.

Kuna hallhülge populatsioon ei ole ülalpoolmainitud piirkondades paikne ning tehtud jaotus põhineb paljuski kohalike inimeste huve silmas pidades, on ettepanek jätta Keskkonnaametile õigus jahihooaja lõpuosas kvoodid vajadusel piirkondade vahel ümber jagada.