



## KORRALDUS

16. aprill 2021 nr 1-3/21/172

### Hülge küttimismahu kehtestamine 2021/2022 jahiaastaks

#### 1. OTSUS

Arvestades punktis 2 ja punktis 3 esitatud asjaolusid ja põhjendusi ning tuginedes keskkonnaministri 28.05.2013 määruse nr 29 „Jahipidamise korraldamise alused kaitstaval loodusobjektidel, mis ei ole liidetud jahipiirkonnaga, või kasutusse andmata jahipiirkonnas või jahimaal või riigi veekogu osas, mis jääb väljapoole jahipiirkonda“ § 4 lg 2, jahiseaduse § 22 lg 2 ning keskkonnaministri 30.09.2020 määrusega nr 47 kehtestatud “Keskkonnaameti põhimääruse” § 7 lõike 2 punkti 6 ja § 8 lõike 2 punkti 18 alusel,

#### OTSUSTAN:

1.1. Kehtestada 2021/2022. jahiaasta hallhülge (*Halichoerus grypus*) küttimismahuks Eesti Vabariigi territooriumil kokku **55** isendit ja määran küttimismahu ohjamisaladel ja ohjamisalade kontaktisikud järgmiselt:

##### 1.1.1. Harju ja Lääne maakond

1.1.1.1. küttimismaht 4 isendit, ohjamisalasse kuuluvad Nõva, Padise, Paldiski, Keila, Vääna, Lääne-Lahemaa ja Ida-Harju jahipiirkonnad ning nende jahipiirkondadega külgnev veekogu osa, mis jääb väljapoole jahipiirkonda;

1.1.1.2. ohjamisala kontaktisik Rein Sõitja, tel 5027 098.

##### 1.1.2. Hiiu maakonna põhja- ja läänerannik

1.1.2.1. küttimismaht 4 isendit, ohjamisalasse kuuluvad Emmaste, Leluselja, Kõrgessaare, Tahkuna, Määvli ja Pühalepa jahipiirkonnad ning nende jahipiirkondadega külgnev veekogu osa, mis jääb väljapoole jahipiirkonda.

1.1.2.2. ohjamisala kontaktisik Anu Sarapuu, tel 5088 618.

##### 1.1.3. Ida-Viru maakond

1.1.3.1. küttimismaht 3 isendit, ohjamisalasse kuuluvad Kiviõli, Kohtla-Nõmme, Ontika, Voka, Vaivara, Sillamäe ja Narva jahipiirkonnad ning nende jahipiirkondadega külgnev veekogu osa, mis jääb väljapoole jahipiirkonda;

1.1.3.2. ohjamisala kontaktisik Marko Vinni, tel 522 5905.

#### **1.1.4. Lääne-Viru maakond**

**1.1.4.1.** küttimeaht 3 isendit, ohjamisalasse kuuluvad Ida-Lahemaa, Ranna, Kunda ja Mahu jahipiirkonnad ning nende jahipiirkondadega külgnev veekogu osa, mis jääb väljapoole jahipiirkonda;

**1.1.4.2.** ohjamisala kontaktisik Jaan Villak, tel 516 5612.

#### **1.1.5. Pärnu maakond ja Saare maakonna lõunarannik (Liivi laht)**

**1.1.5.1.** küttimeaht 35 isendit, ohjamisalasse kuuluvad Orajõe, Tahkuranna, Audru, Kihlepa-Lindi, Seliste, Tõstamaa, Saulepi, Vana-Varbla ja Kihnu jahipiirkonnad Pärnumaal ning Liiva, Tornimäe, Laimjala, Kallemäe, Pihtla, Laugi, Kaavi ja Salme jahipiirkonnad Saaremaal ning nende jahipiirkondadega külgnev veekogu osa, mis jääb väljapoole jahipiirkonda;

**1.1.5.2.** ohjamisala kontaktisik Eero Nõmm, tel 529 6428.

#### **1.1.6. Saare maakonna põhja ja läänerannik**

**1.1.6.1.** küttimeaht 6 isendit, ohjamisalasse kuuluvad Salme, Lümada, Kihelkonna, Mustjala, Kuumi, Võhma, Metsküla, Tamse ja Orissaare jahipiirkonnad ning nende jahipiirkondadega külgnev veekogu osa, mis jääb väljapoole jahipiirkonda;

**1.1.6.2.** ohjamisala kontaktisik Ive Kuningas, tel 5233947.

**1.2.** Tagamaks hallhülge küttimeahtust kinnipidamine, kehtestan hülge küttimeahtest teavitamise korra:

**1.2.1.** Hallhülge küttimeahtest tuleb teavitada viivitamatult ohjamisala kontaktisikut, saates tema telefoninumbri lühisõnumi ehk SMS-i (sõnumi sisu „hülges kütitud“, küti nimi ja jahipiirkonna nimi, kus isend kütiti).

**1.2.2.** Ohjamisala kontaktisik on kohustatud pidama arvestust tema vastutuses oleval ohjamisalal kütitud hallhüljeste kohta. Kui ohjamisalal on kütitud jäänud veel 1 isend, teavitab ohjamisala kontaktisik SMS-i teel kõiki ohjamisalasse jäävaid jahipiirkondi kohustusest registreerida sõnumi saatmise hetkest alates viimase hallhülge jaht ohjamisala kontaktisiku juures. SMS saadetakse jahipiirkonna kasutusõiguse loa punktis 1.5 olevale telefoninumbri.

**1.2.3.** Küttimeahtu täitumisel teavitab ohjamisala kontaktisik viivitamatult kõiki ohjamisalal olevaid jahipiirkonna kasutajaid SMS-i teel (sõnumi sisu: „jaht lõppenud“). SMS saadetakse jahipiirkonna kasutusõiguse loal olevale telefoninumbri.

**1.3.** Jahipiirkonna kasutajad on kohustatud:

**1.3.1.** korraldama jahti viisil, mis tagaks kehtestatud küttimeahtust kinnipidamise ja välistaks küttimeaht kaitstavatel aladel, kus hallhülge jaht on keelatud;

**1.3.2.** edastama ohjamisala kontaktisiku poolt saadetud info viivitamatult jahipiirkonnas hülgejahti pidavatele jahimeestele;

**1.3.3.** teavitama jahiloo saajat kütitud isendite andmete ning bioproovide kogumise ja esitamise nõuetest;

1.3.4. saatma teavituse ühe ööpäeva jooksul kütitud hallhülgest Keskkonnaameti üldmeilile info@keskkonnaamet.ee.

1.4. Teha korraldus teatavaks jahipiirkondade kasutajatele.

Korraldust on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades vaide korralduse andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras või kaebuse Tallinna Halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

## 2. ASJAOLUD

2.1. Keskkonnaameti Keskkonnaagentuuri aruandes „Ulukiasurkondade seisund ja kütmissooovitus 2020”<sup>1</sup> (edaspidi *Keskkonnaagentuuri ulukiseire aruanne*) on toodud, et hallhülge arvukus on nii Eesti vetes kui ka kogu Läänemeres olnud pikemat aega stabiilses tõusutrendis. Hallhülge (*Halichoerus grypus*) kaitse tegevuskavas<sup>2</sup> (edaspidi *hallhülge kaitse tegevuskava*) on kokku lepitud, et hülgejahi esimestel aastatel määratakse kvoot (küttimismaht) kuni 1% loendatud isenditest. Kuigi hallhülge populatsioon kannataks arvatavasti selle seisundit halvendamata märksa kõrgemat kütmissurve, ei ole senist küttimishuvi ja võimekust arvestades vaja hallhülge kaitse tegevuskavas kokku lepitud küttimismahtu muuta.

2.2. Keskkonnaagentuuri ulukiseire aruande hilisemas lisas „Ettepanek hallhülge küttimise korraldamiseks 2021. aastal”<sup>3</sup> (edaspidi *ulukiseire aruande lisa*) on toodud, et 2020. aasta jahihooajal kütiti lubatud kvoodist (50) kokku alla poole ehk 19 isendit.

2.3. Hallhülge jahi esimeste aastate küttimismahuks on vastavalt hallhülge kaitse tegevuskavale kokku lepituna olnud 1% eelmisel (2020) aastal loendatud isendite arvust. Arvestades tagasihoidlikku küttimishuvi kahel eelmisel aastal ei pea Keskkonnaagentuur oma ettepanekus vajalikuks seda põhimõtet 2021. aastal muuta. Eelmisel (2020) aastal loendati hallhülgeid nende lesilates 5159 isendit. 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 5503 isendit, millest tulenev küttimiskvoot oleks **55 isendit**. Arvestades loendatud isendite hulka, kalandusele tekitatud kahjude levikut ning möödunud jahihooaja küttimise piirkondlikku jaotust, on Keskkonnaagentuuri ettepanek küttimismaht jaotada järgmiselt:

Liivi laht (piirkond 1): 35 isendit;

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

Soome laht (piirkond 3): 10 isendit.

Eelmärgitud piirkondade lõikes määrab Keskkonnaamet hallhülge kaitse tegevuskavast ja ulukiseire aruande lisast tulenevad küttimise keelualad. Kuna hallhülge populatsioon ei ole ülalpoolmainitud piirkondades paikne ning tehtud jaotus põhineb paljuski kohalike inimeste huve silmas pidades, on Keskkonnaametil õigus jahiaja lõpuosas küttimismaht vajadusel piirkondade vahel ümber jagada.

<sup>1</sup> Kättesaadav Keskkonnaagentuuri kodulehel aadressil: [https://www.keskkonnaagentuur.ee/sites/default/files/seirearuanne\\_2020.pdf](https://www.keskkonnaagentuur.ee/sites/default/files/seirearuanne_2020.pdf), 06.04.2021.

<sup>2</sup> Kättesaadav Keskkonnaministeeriumi kodulehel aadressil: [http://www.envir.ee/sites/default/files/hallhylge\\_ktk\\_eelnou\\_ds.pdf](http://www.envir.ee/sites/default/files/hallhylge_ktk_eelnou_ds.pdf), 06.04.2021.

<sup>3</sup> Kättesaadav Keskkonnaagentuuri kodulehel aadressil: [https://www.keskkonnaagentuur.ee/sites/default/files/hallhulge\\_kuttimisettepanek\\_2021.pdf](https://www.keskkonnaagentuur.ee/sites/default/files/hallhulge_kuttimisettepanek_2021.pdf), 06.04.2021.

### 3. KAALUTLUSED

- 3.1. Jahiseaduse (edaspidi *JahiS*) § 4 lg 2 p 8 kohaselt on hallhüljes (*Halichoerus grypus*) suuruluk. Vastavalt keskkonnaministri 28.05.2013 määruse nr 32 „Jahieeskiri” (edaspidi *jahieeskiri*) § 5 lg-le 8 võib hallhülgele pidada varitsus- või hiilimisjahti 15. aprillist kuni 31. detsembrini.
- 3.2. *JahiS* § 22 lg 2 alusel kehtestab hallhülge küttemismahu igal jahiaastal Keskkonnaamet, lähtudes *JahiS* § 21 lg 4 nimetatud aruandest ning jahindusnõukogu ettepanekust. *JahiS* § 21 lg 4 ja sama paragrahvi lg 3 alusel kehtestatud keskkonnaministri 23.05.2013 määruse nr 27 „Jahiulukite seireandmete loetelu ja kogumise kord ning seiret korraldama volitatud asutus” (edaspidi *määrus nr 27*) § 1 tulenevalt lähtub Keskkonnaamet hallhülge küttemismahu kehtestamisel lisaks jahindusnõukogu ettepanekule Keskkonnaagentuuri ulukite seire aruandest. Jahindusnõukogude protokollid koos hallhülge küttemise ettepanekutega on leitavad Keskkonnaameti kodulehelt<sup>4</sup>. Protokollides kajastatud küttemismahtude ettepanekud edastas Keskkonnaamet 15.03.2021 e-kirjaga Keskkonnaagentuurile, paludes analüüsida ja vajadusel arvestada neid ettepanekuid küttemismahu ettepaneku tegemisel (vastavalt määruse nr 27 § 1 lg 1 korraldab jahiolukite seiret ja analüüsib seireandmeid Keskkonnaagentuur).
- 3.3. Keskkonnaamet nõustub Keskkonnaagentuuri ettepanekuga kehtestada 2021/2022. jahiaasta hallhülge küttemismaht vastavalt ulukiseire aruande lisas esitatule. Keskkonnaameti hinnangul on Keskkonnaagentuuri soovitusel hallhülge küttemiseks asjakohased, arvestades varasemate aastate hallhülge küttemist Eestis. Küttemisettepaneku puhul on Keskkonnaagentuur arvestanud ka jahindusnõukogude ettepanekuid, mis suures osas kattuvad Keskkonnaagentuuri soovitustega ning seetõttu kehtestab Keskkonnaamet hallhülge esialgseks küttemismahuks Eestis kokku 55 isendit. Vajadusel (kahjustuste esinemisel ja küttemismahu täitumisel) saab Keskkonnaamet eraldatava küttemismahu jahiaja lõpuosas ohjamisalade vahel ümber jagada.
- 3.4. Küttemise korraldamisega seotud kohustuste (nt hallhülgejahi registreerimine ja ohjamisala kontaktisiku määramine) sätestamisel arvestab Keskkonnaamet jahindusnõukogude esitatud ettepanekutega. Ohjamisalade kontaktisikud vahendavad hallhülge küttemise ja küttemismahu täitumisega seotud informatsiooni. Jahindusnõukogudes kokkulepitud ja Keskkonnaameti poolt määratavad kontaktisikud on Keskkonnaametile andnud kirjaliku nõusoleku kontaktisikuks olemise kohta ning isikuandmete (ees- ja perekonnanimi ning telefoninumber) avaldamiseks. Küttemismahust kinnipidamiseks on vajalik kehtestada küttemisandmete esitamise kohustuslikkus ja viimase isendi küttemisel ka jahi registreerimise kohustus ohjamisala kontaktisiku juures. Võimaldamaks kiiret infovahetust, mis samas oleks taas esitatav ka hiljem, määrab Keskkonnaamet kütitud isendist teavitamise ja jahi registreerimise vormiks lühisõnumi (SMS).
- 3.5. Jahipidamisel veekogu osas, mis jääb väljapoole jahipiirkonda, tuleb lähtuda keskkonnaministri 28.05.2013 määruse nr 29 „Jahipidamise korraldamise alused kaitstaval loodusobjektidel, mis ei ole liidetud jahipiirkonnaga, või kasutusse andmata jahipiirkonnas või jahimaal või riigi veekogu osas, mis jääb väljapoole jahipiirkonda“ § 3 lg 1 ja 2 ning § 4 lg 1, 3 ja 4 sätestatud nõuetest.
- 3.6. *JahiS* § 21 lg 2 tulenevalt on jahipiirkonna kasutaja oma jahipiirkonna piires kohustatud teostama ulukite seiret. Vastavalt määruse nr 27 § 41 lg 1-4 hõlmab see kohustus kütitud hallhülge kohta andmete esitamise ja bioproovide kogumise kohustust.

---

<sup>4</sup> Jahindusnõukogude protokollid on kättesaadavad Keskkonnaameti kodulehel aadressil:  
<https://www.keskkonnaamet.ee/et/eesmargid-tegevused/jahindus/jahindusnoukogud>, 06.04.2021.

**3.7.** Vastavalt hallhülge (*Halichoerus grypus*) kaitse tegevuskava punktile 5.3.2. (joonis 11) ei või hallhülgeid küttida kaitstavatel aladel, kus hallhülge kaitse on kaitse-eesmärgiks.

(allkirjastatud digitaalselt)

Leelo Kukk

peadirektori asetäitja

Saata: Eesti Jahimeeste Selts [ejs@ejs.ee](mailto:ejs@ejs.ee), Keskkonnaagentuur,  
Keskkonnaministeerium

Margo Tannik  
jahinduse peaspetsialist