



IVJS infokiri veebruar 2022

Toimunud tegevused:

14.02 – IVJS juhatuse koosolek

Eelseisvad tegevused:

21.03 - Trapper 2022 komisjoni koosolek

28.03 - IVJS juhatuse koosolek

02.04 – Ida-Viru jahitrofeede hindamine

16.04 – IVJS üldkoosolek

1. Metskitsedel rapsiga suurt probleemi siiski pole



Metskits on mitmekesine toitaja, kes ennekõike peaks sööma oksavõrseid, kuna vajab rohkelt kiudaineid normaalse seedetegevuse tagamiseks. Mitmekesise söömise puhul

pigem osaline rapsitaimede ja teiste põllumajanduskultuuride tarbimine aitab rohkemal kitskonnal talve üle elada ja kasvatab arvukust.

Nimelt pole täheldatud, et rapsipõldude ümber oleks kitsearvukus madalam või oleks erakordselt palju mürgistusjuhtumeid. „Kirjandusest leitav söötmiskatsesest rapsiga ei ilmnenud mürgistusnähte kitsedel, kes tarbisid 60% ulatuses rapsitaimi, tunnused ilmnemiseid ainult osadel kitsedel, kes said 100% oma söödasedelist rapsitaimi. Seega võime eeldada, et tegemist pigem probleemid individuaalsete isenditega, kes ei oska tasakaalu hoida oma söögisedelis,“ tõdes Eesti Maaülikooli loomaarst Madis Leivits.

Eesti Maaülikooli dotsent Tiit Randveer arvas, et tegemist võib olla atsidoosiga. „Nad söövad ennast rapsist täis ja nad ei pea sealjuures väga palju mäletsema, mis tähendab seda, et see sisekeskkond saab olema liiga happeline. Seega kogu mikrofloora hävib, mis neil muidu aitaks seedida,“ tõdes Randveer.

Kapsalehelised, sh rapsitaimed, sisaldavad alkaloide, glükosinolaate ja muid aineid, mis suurtes kogustes tarbides kahjustavad närvisüsteemi tööd ning neis on ka vähe tiamiini, mille tulemuseks kirjeldatud ebanormaalne käitumine, nägemise kadu, kartmatus, ebaadekvaatus. „Lisaks tuleb arvestada, et ka kitsedel on omad parasiidid ja haigustekitajad, kes hakkavad reguleerima asurkonda, kui on loomi rohkem kui looduse taluvus. Seega ei ole võimalik kõiki kitsehädasid just rapsi kaela veeretada. Samas on suured kitsekarjad rapsipõldudel igapäevaselt ilma hädadeta. Pigem võib ka karta, et talirapsi kadumisel jääb ka metskitsesid vähemaks,“ arvas Leivits.

Leivitsa sõnul pole muretsemiseks hetkel põhjust, kuna kitsi on Eesti looduses küllaldaselt, sealhulgas on tegemist jahilukitega, keda populatsiooni ohjamiseks kütitakse. „Antud hetkel on küsimus pigem üksikindiviidides ning nende söögivalikutes. Kahjuks ei ole neile võimalik toitumistunde anda. Samas ei tasu unustada või alahinnata kiskjaid ja raipetoidulisi, kes metsatukas juba oma kõhutäit ootavad. Looduse ringkäiku pole mõtet alati sekkuda, kuna vastasel juhul peaksime omakorda nende raipeõgijate eest hoolitsema hakkama, et nad nälga ei sureks. Pole ka vaatlusi, et saakloomana rapsipõllult murtud kitsed kiskjatel või raipesööjatel mürgistusnähtusi põhjustaksid,“ arvas Leivits.

Metskitsed on saakloomaks looduna ärevusele kalduva närvisüsteemiga, mistõttu nende transportimine kasvõi ravi eesmärgil kipub fataalselt lõppema. „Kui ta vähegi suudab

3. 1.03.2022 saab Ida-Virus suurulukilube väljastada ja kasutada ka elektroonselt

Mõned küsimused ja vastused, mis on tulnud seoses suurulukilubade elektroonse kasutamisega. Vastab EJS IT süsteemide koordinaator Karri Urban.

a) Kuidas täidetakse suuruluki nimekirja siis edaspidi või mis tast üldse saab?

Ühisjahist osavõtjate nimekirja saab jätkuvalt täita paberi põhised. Kuid JAHISE äppi on lisandumas võimalus ühisjahist osavõtjate nimekirja koostada ka elektrooniliselt. Loodud funktsionaalsus on testimisel ning loodame lähiajal uue võimaluse kasutajatele kättesaadavaks teha.

b) VTA, kuidas metssea lubadele templi peale saab, või kuidas seda fikseerima hakatakse?

Kütitud metssea vereproovi laborisse viies ei küsita jahiluba näha (jahiloa nr tuleb kirjutada vereproovi kaaskirjale), küll aga suguküpse emise välissuguorgani esitamisel soovitakse näha jahiluba. Templiga märgistamine ei ole kohustuslik ehk ei tulene seadusest.

Elektroonilise jahiloa korral näitab jahimees oma telefonis realiseeritud jahiluba (äpis või Jahise veebikeskkonnas). Juhul kui proovi tooja on kolmas isik, siis sobib ka loetav ekraanipilt realiseeritud elektroonilisest jahiloast.

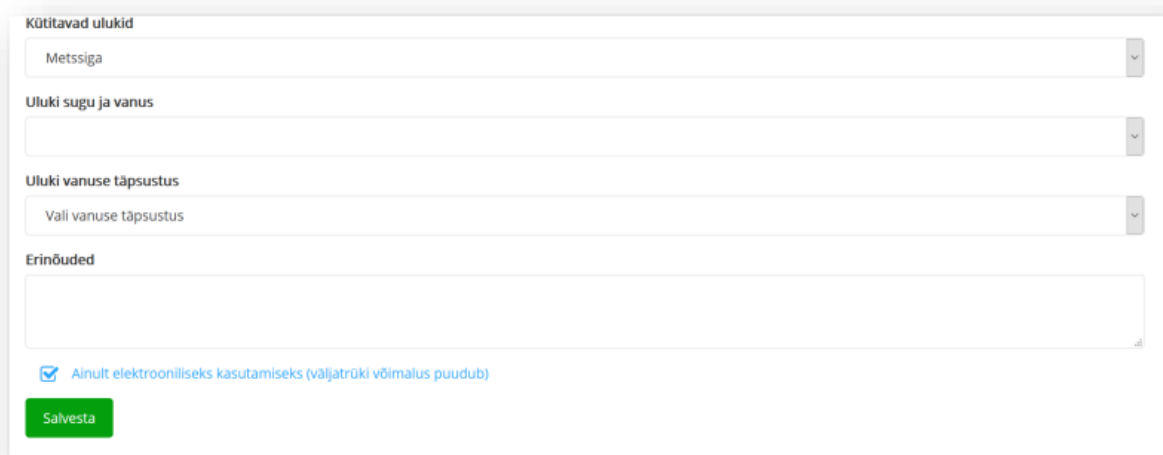
Kuid oleme arendamas funktsionaalsust, mis võimaldaks jahiloa andmed edastada e-kirja teel või alla laadida.

Juhend:

ELEKTROONSED SUURULUKI JAHILOAD

Jahiloa väljastajale

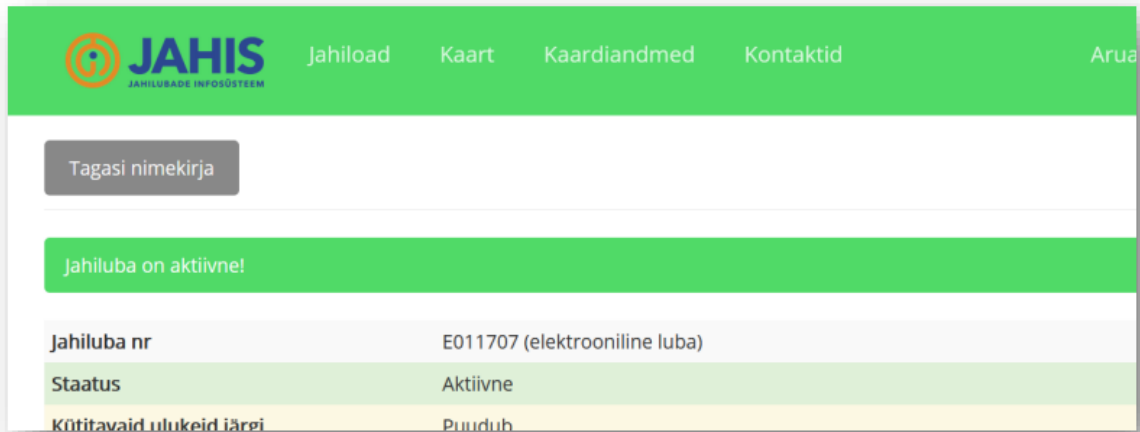
Elektroonse suuruluki jahiloa väljastamiseks tuleb teha mäрге „Ainult elektrooniliseks kasutamiseks (väljatrüki võimalus puudub)“.



The screenshot shows a web form titled "Kütitavad ulukid" (Hunted animals). It contains several dropdown menus and a checkbox. The first dropdown is labeled "Metssiga" and has "Metssiga" selected. The second dropdown is labeled "Uluki sugu ja vanus" (Sex and age of the animal). The third dropdown is labeled "Uluki vanuse täpsustus" (Age specification) and has "Vall vanuse täpsustus" selected. Below these is a text area labeled "Erinõuded" (Special requirements). At the bottom, there is a checkbox labeled "Ainult elektrooniliseks kasutamiseks (väljatrüki võimalus puudub)" (For electronic use only (printing option unavailable)), which is checked. A green "Salvesta" (Save) button is located at the bottom left of the form.

Elektroonset jahiluba on võimalik väljastada kuni kolmele isikule. Jahimehed peavad sellisel juhul ise vastutama, et luba ei realiseerita topelt. Kui on teada, et jahimeeste omavaheline kommunikatsioon ei pruugi toimida, siis on mõistlik luba väljastada ainult ühele isikule.

Elektroonilistel jahilubadel kuvatakse JAHISE veebikeskkonnas jahiloa numbriga juures viide, et tegemist on elektroonilise loaga. Elektroonilisel jahiloal puudub väljatrüki võimalus.



Elektrooniline jahiluba märgitakse automaatselt tagastatuks kui jahiloale lisada märke kättimise kohta või lõppeb loale määratud kehtivusaeg.

Elektroonset suuruluki jahilube saab väljastada jahipiirkondades, kus on elektroonsete lubade väljastamine aktiveeritud. Piirkondi saab aktiveerida Eesti Jahimeeste Selts.

NB! Jahiload, mis on väljastatud JAHISE keskkonnas, aga väljastamisel ei ole tehtud märget, et luba kasutatakse elektroonset, tuleb jahile minnes kaasa võtta JAHISEst väljatrükituna. Sellisel juhul tuleb kättimise kohta märke teha esmalt paberloale.

ELEKTROONSETE SUURULUKI JAHILUBADE KASUTAMINE

Jahimehele

Elektroonsete suuruluki jahilubade kasutamiseks tuleb alla laadida JAHISE äpp. Äpp on saadaval iOS ja Android seadmetele.

Pean meeles, kui mulle on JAHISE keskkonnas väljastatud jahiluba:

- Selgitan välja kas jahiluba on väljastatud ainult elektroonseks kasutamiseks. Äpis jahiloa detailvaates kuvatakse info, kui jahiluba on väljastatud paberil kasutamiseks. Sellel juhul tuleb metsa minnes kaasa võtta väljatrükitud jahiluba. Kui vastav märke puudub võib luba kasutada elektroonset ning paberluba olema ei pea.
- Informeerin elektroonsete jahiloale kantud teist jahimeest kui soovin minna jahiluba realiseerima.

- Peale kättimist teen selle kohta koheselt märke äpis. Rakenduses saab jahiloale märke teha ka olukorras, kus internetiühendus puudub. Loale info märkimisel salvestatakse ajatempel millal kättimistulemus seadmes lisati ning millal andmed jõudsid andmebaasi.

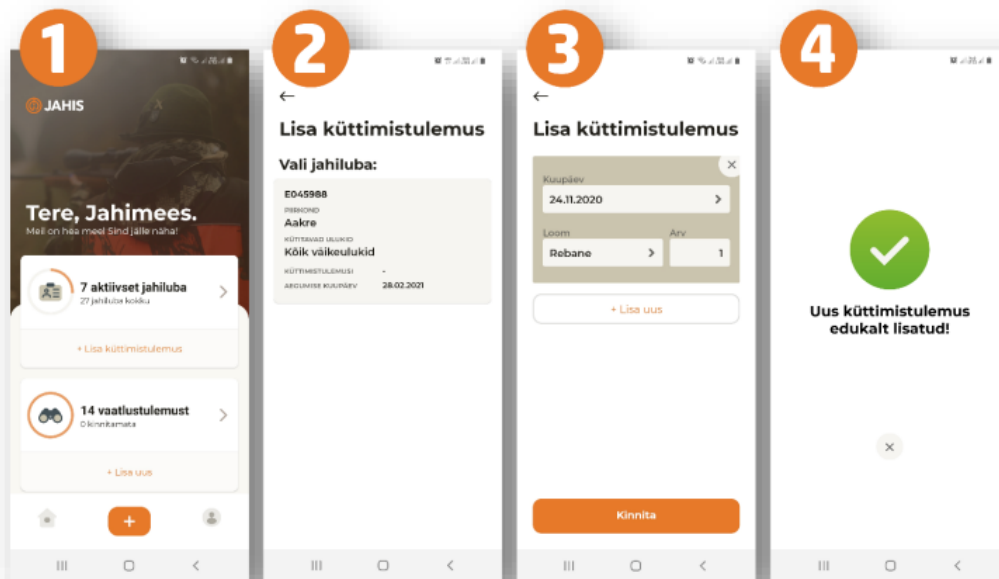
ÄPI KASUTUSJUHENDID

Väikeuluki jahiloale kättimistulemuse lisamine

Kättimistulemuse lisamiseks jahiloale on mitu võimalust:

- Kõige kiirem viis kättimistulemuse lisamiseks on vajutada avalehel lingile „+ Lisa kättimistulemus“. Seejärel kuvatakse teile aktiivsed jahiload, millele on võimalik kättimistulemusi lisada.
- Teine võimalus on kasutada ekraani alumises osas olevat pluss märgiga nuppu. Peale nupule vajutamist tuleb valida, et soovitakse lisada uut kättimistulemust.

Kui olete jahiloo välja valinud siis väikeuluki loal on vaikimisi märgitud käesolev kuupäev, kütitud arvuks 1. Looma lahrile vajutades saab valida kütitud väikeuluki liigi. Kui jahipäeval on kütitud mitut erinevat liiki väikeulukit, siis uue rea saab lisada „+ lisa uus“. Peale andmete sisestamist tuleb vajutada nuppu „kinnita“.



Suuruluki jahiloale tabamise kohta märke tegemine

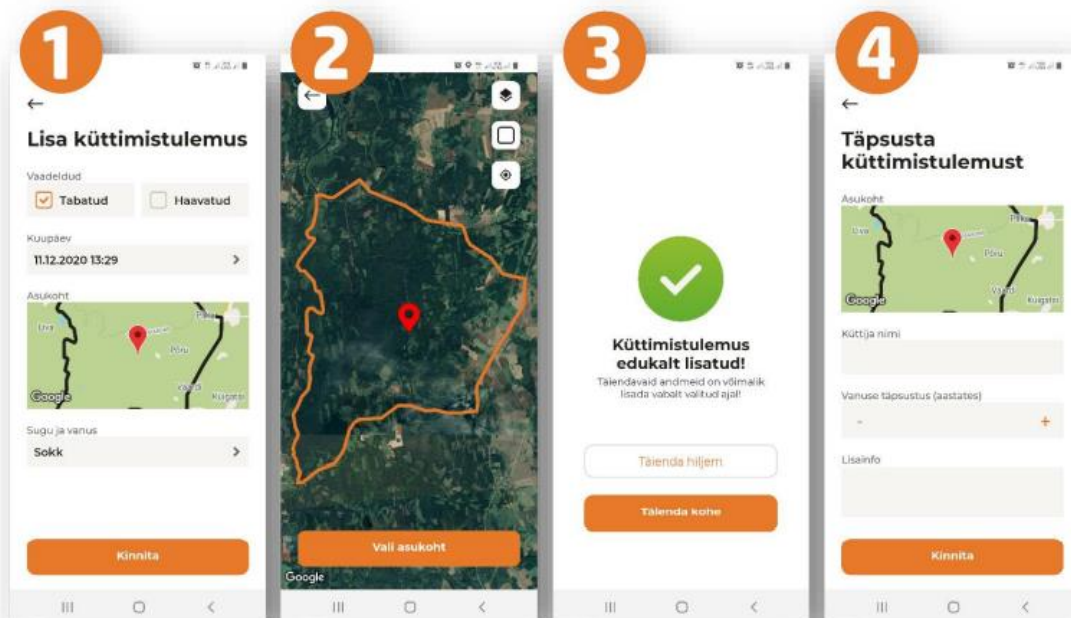
Suurulukiloale kättimistulemuse märkimiseks tuleb samuti avalehelt valida „+ lisa kättimistulemus“. Selleks, et jahiloale võimalikult kiiresti ja mugavalt kättimistulemust lisada on rakendus teie eest suure osa välja automaatselt täitnud. Jahimehel jääb üle kontrollida ning lisada tabatud uluki sugu ja vanus.

Kui on vajadus kättimisasukohta täpsustada, siis kaardile vajutades avaneb kaart tervel ekraanil. Kaardil kuvatakse teie asukoht (eeldusel, et olete oma nutiseadmes lubanud asukoha

jagamise) ning jahipiirkonna piirid. Täpsemaks asukohta määramiseks on vaikimis sisse lülitada satelliitkaardi režiimi. Satelliitkaardi saab välja lülitada ekraani ülemises servas asuvast nupust. Selle all asuvale nupule vajutades saab kuvada ekraanile kogu jahipiirkonna piirid.

Kui oled kaardil oma asukohast ära liikunud, siis kolmandale nupule vajutades saab sinna tagasi liikuda. Kui asukoht on õige, tuleb vajutada nupule „vali asukoht“.

Kui jahimees on andmed sisestanud ja kontrollinud tuleb vajutada nupule „kinnita“. Jahiloa küttemisandmeid on võimalik täiendada kütija nime, vanuse täpsustusega ja lisainfoga. Neid andmeid on võimalik jahiloale sisestada ka hiljem. Samuti on võimalik hiljem asukohta korrigeerida.



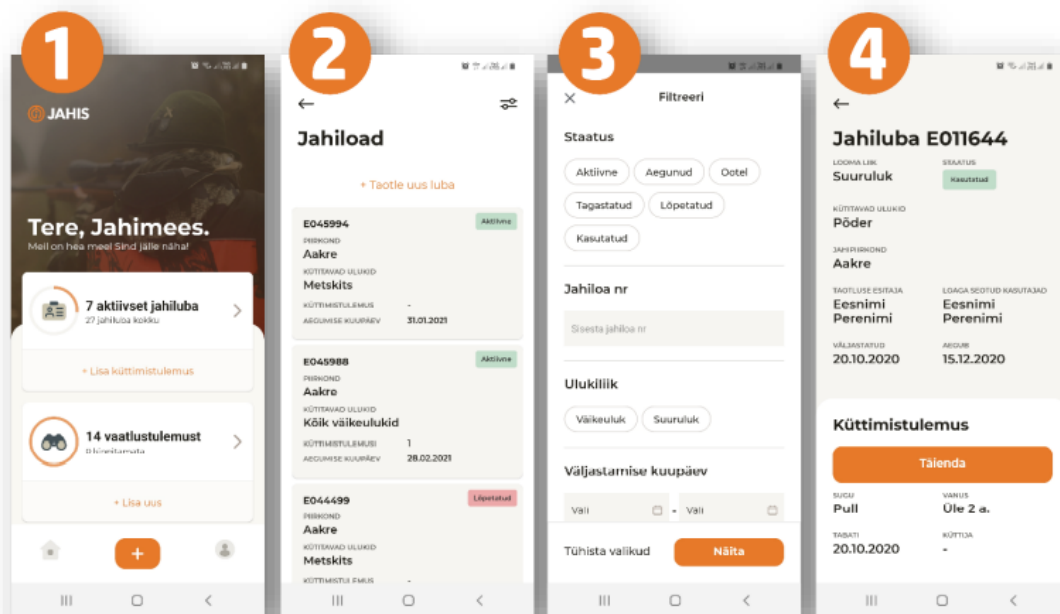
Jahilubade nimekiri

Jahimees saab äpist näha kõiki talle JAHISE süsteemis väljastatud jahilube. Jahilubade vaatamiseks tuleb avalehel

vajutada jahilubade aknale. Seejärel kuvatakse jahilubade nimekiri kus kuvatakse uuemad load ees pool. Kindla jahiloa leidmiseks saab nimekirja filtreerida staatuse, jahiloa numbri, ulukiliigi ja väljastamise kuupäeva järgi.

Selleks tuleb vajutada üleval paremas nurgas olevale nupule, kust avaneb filtreerimise aken. Kui soovitud filtreerimistingimus on valitud, tuleb vajutada „näita“. Seejärel kuvatakse soovitud tingimustele vastavad jahiload.

Jahiloa detailvaate kuvamiseks tuleb nimekirjas vajutada soovitud loale.



NB! Tuletame meelde, et alates 1.03.2022 saab ja võib kasutada suurulukilube paralleelselt nii paberkanalil, kui ka siis elektroonselt.

4. Kõik Ida Virumaa jahipiirkonnad jätkavad samade kasutajatega

18.vebruaril toimus Ida-Virumaal jahindusnõukogu koosolek, kus anti heakskiit kahele viimasele taotlejale Alajõe ja Kuremäe jahipiirkonnale. Seega on Ida-Virumaal kõikide jahipiirkondade lepingute pikendamised jahindusnõukogust heakskiidu saanud.

Ida Viru Jahiseltsi juhatuse esimehe ja EJS juhatuse liikme Marko Vinni sõnul on Ida Virumaa esimene maakond Eestis, kellel on kõikide jahipiirkondade pikendamise taotlused saanud jahindusnõukogu heakskiidu. „Märtsikuu jooksul esitame pikendamise taotlused järgnevas 10 aastaks ka Keskkonnaametile.“ ütles Vinni.

Ida-Virumaal toimus jahipiirkondade pikendamise heakskiidu taotlemise protsess kolmel koosolekul: esimene toimus 18.10.21 ja heakskiidu said 5 jahipiirkonda, teine toimus 21.12.21 ja heakskiidu said 16 jahipiirkonda ning kolmas 18.02.22 ja heakskiidu said 2 jahipiirkonda.

Seega on 23 jahipiirkonnast heakskiidu jahindusnõukogust saanud 23 jahipiirkonda.

Marko Vinni sõnul on 23. jahipiirkonnast 20 Ida-Viru jahimeeste seltsi koosseisus ja 3 on iseseisvad, aga me oleme kogu protsessi ajal ühiselt seda asja ajanud.

„Esimesest jahindusnõukogust alates on olnud püüdlus täita kokkulepet, et eramaa lepingute kaetus peab olema 51% kogu jahimaast ning hea meel on tõdeda, et see nõue on kõigil jahipiirkondadel kaetud.“ lisas Vinni.

Juhatuse esimehe sõnul on lepingute pikendamise protsess välja toonud ka mõned kitsaskohad. Näiteks paljudel jahipiirkondadel on jahimaa sees palju alasid (linnad, asulad, tootmisalad jne.), kus jahti pidada ei saa. Keskkonnaamet on lubanud alates 2023. aastast jahipiirkonna jahiala üle vaadata ja vajadusel nende alade osas korrekture teha.

5. Juhend arvete tegemise kohta IVJS-ile

1. Sigade aafrika katku (SAK) arved. Leping on sõlmitud IVJS ja EJS-i vahel.



Teenuse osutamine koosneb kolmest (3) etapist: 1) surnuna leitud metssea leukohast või kliiniliste tunnustega maha lastud metsseast sigade Aafrika katku valvetelefonile või lähimale esindusele teavitamine; 2) hukkunud või kütitud metssealt vereproovi kogumine; 3) hukkunud või kütitud metssea korjuse/rümba kõrvaldamine.

- a) Vereproovide hind – 9 eurot proovi kohta
- b) Emiste küttimine (välissuguorgan) – 90 eurot proovi kohta
- c) Hukkununa leitud või SAK tunnustega kütitud ja konteinerisse toimetatud metsseaga seotud kulud – 31,5 eurot metssea kohta

Iga kuu ma kinnitan SAK aruanded, palju on kütitud. Koondarve EJS-le teen iga kvartal (kolme kuu tagant). Kui arve on seltsile tasutud, palun liikmetel arve koostada seltsile, et saaksin seltsi reaktiivse kohe SAK teenuse eest rahad ära tasuda.

NB! Ka 2022/23 jahihooajaks on riik SAK rahad EJS-ile eraldanud, seega ka järgneval hooajal saab sigade küttemise eest riigilt raha.

2. Marutaudi järelkontrolli ja riskiloomade leping



Teenuse osutamine koosneb riskiloomade peaproovide kogumisele maakondliku jaotus- ja ajakava kohaselt. Riskiloomade järelkontrolli puhul veri + pea proovide alusel.

Sellest aastast on VTA-ga kokku lepitud süsteem selliselt, et kui ajakava kohaselt saab proovide laekumise aeg täis. Siis lähen võtan VTA-st lehed, kuhu on märgitud, millisest jahtkonnast on proovid laekunud.

Laekumiste alusel koostan arve EJS-ile. Laekumise korral palun liikmetel koostada arve seltsile ja proovide kogumise rahad kanname liikmete (MTÜ-de) kontodele arvete alusel.

NB! 2022/23 proovide kogumise leping on IVJS-il allkirjastatud, seega saab ka uuel jahihooajal proove viia VTA-sse.

3. Arvete koostamine IVJS-ile

- a) Osad liikmed edastavad arveid excel ja word failis. Palume edastada arved pdf failis või siis raamatupidamis teenuse pakkuja failis.
- b) IVJS- i poolt tulnud arve info, palume arveks formuleerida ja seltsile edastada 7 tööpäeva jooksul info kätte saamisest.

6. Ida - Virumaa jahimeeste trofeed hinnatakse Jõhvis 02.04.2022



L 2.04 kell 9.00 Ida-Viru Jahimeeste Seltsis (Oru 1a, Jõhvi)

Ida-Viru Jahimeeste Seltsi saab oma trofeesid tooma hakata alates 28.02.2022 kuni 2.04.2022

Trofeesid saab tuua esmaspäeviti, kontakt Marko Vinni 522 5905

Trofeede hindamisele toomise tingimused:

Jahitrofeed peavad olema varustatud järgmiste põhiandmetega:

1. Uluki liiginimi (nõutav koljude ja võõrliikide puhul).
2. Trofee omaniku ees- ja perekonnanimi.
3. Uluki küttimise päev, kuu ja aasta.
4. Maakond ja jahipiirkond, kus uluk kütit. Väljaspool Eestit kütitud trofeede puhul ka riigi nimi, kus loom kütit.

*NB! Palume küttimiskohana märkida **jahipiirkonna**, mitte jahiorganisatsiooni nimi!*

NB! Eelpoolloetletud põhiandmeteta trofeed võidakse jätta hindamata või võetakse võimalusel hindamisele teises järjekorras. Nende kandmine jahitrofeede kataloogi sõltub puuduvate andmete lisandumisest kokkulepitud ajaks.

Palume kohaliku hindamisürituse korraldajal kindlustada, et trofeede vastuvõtmisel kontrollitakse vajalike andmete olemasolu ja korrektsust ning puudused kõrvaldataks juba enne hindamist!

Lisaandmed ja erinõuded:

1. Koljude puhul palume märkida, kas loom oli isane- või emane.
2. Kui loom kütiti tehistingimustes (tarandikus), siis tuleb see trofeeinfos ära märkida.
3. Kui hindamisele tuuakse surnuna leitud või avariil hukkunud looma trofee, siis tuleb see trofeeinfos ära märkida.
4. Sarvede puhul palume võimalusel koos trofeega esitada alumise lõualuu üks pool looma vanuse määramiseks.
5. Metskitse ja hirvede sarved palume tuua ilma trofeealusteta ja palume võimalusel koljut enne hindamist mitte lõigata.
6. Metsseahambad palume hindamisele tuua ilma trofeealuseteta.

NB! Kes soovivad hindamisel ise hindajatena kaasa lüüa, edastage info - Marko Vinni 522 5905

7. Keskkonnaamet kinnitas uue suurkiskjate kaitse ja ohjamise tegevuskava kümneks aastaks

Kava eesmärk on Eesti ühiskonna toimimine ja arenemine rahumeelselt koos looduslike, tugevate ja ökoloogilist funktsiooni täitvate suurkiskjatega. Seetõttu on kava koostamisel arvestatud nii ökoloogilise, majandusliku kui ka sotsiaalse aspektiga.

Keskkonnaameti peadirektori Rainer Vakra sõnul on nüüd suurkiskjate kaitse- ja ohjamiskavas määratletud hundi, ilvese ja karu populatsioonide arvukuse minimaalne piirmäär, millest allapoole ei tohi loomade arvukus langeda. „Kava koostamise käigus otsiti huvirühmadega koostöös tasakaalupunkti, et suurkiskjad oleksid jätkuvalt loomulik osa meie loodusest, kiskjakahjud loomapidajatele oleksid talutavad ning ühiskonnas ei suureneks põhjendamatu hirm nende väarikate ja looduses vajalike loomade ees,“ ütles Rainer Vakra.

Lisaks keskkonna kandevõimele on neis lävendites arvestatud Eesti suurkiskjapopulatsioonide osakaaluga Balti regioonist ning ühiskonna taluvuspiiriga. „Nii peaks suurkiskjate arvukus püsima soodsates ja sellistes piirides, kus võimalike kiskjakahjude hulk ja kokkupuuted inimestega ei ületa mõistlikku piiri,“ selgitas ohjamiskava üks koostaja Jaanus Remm.

„Võrreldes varasema kavaga lepiti kokku, et karu poegade pesakondade minimaalne arvukus peaks igal aastal olema senise 60 asemel 70. Hundi puhul suureneb varasem, 15–25 kutsikatega hundikarja lävend 20–30 karjani. Ilvese puhul korrigeeriti pesakondade arvukuse

minimaalset piiri varasema 100–120 poegadega pesakonna asemel 80 pesakonnani,“ ütles Keskkonnaameti jahinduse peaspetsialist Margo Tannik.

Keskkonnaameti edaspidised otsused jahipidamise korraldamisel lähtuvad lisaks eelmainitule ka kahjustuste määradest, liikide järelkasvust ja muudest sarnastest tingimustest. Lepiti kokku, et kuigi juba pea kümmekond aastat arvukuse madalseisul oleva ilvese lävendiks pandi paika 80 pesakonda, ei hakata ilvese küttimise taasalustamist Eestis arutama enne, kui siin on teada vähemalt 100 pesakonda.

Pruunkaru asurkond on Eestis väga heas seisundis – hinnanguliselt elab praegu Eestis kokku ligi 950 karu ehk aastas sünnib üle 100 pesakonna. Viimastel aastatel on ka karu tekitatud kahjustused mesitarudele ja silopallidele oluliselt suurenenud. Kahjude kontrolli all hoidmiseks jätkatakse pruunkarude arvukuse piiramist. Et nuhtluisendite kujunemist vältida, tuleb inimestel jätkuvalt oma vara, näiteks mesitarusid ja silorulle, korralikult kaitsta.

Huntidel läheb samuti hästi. Senisest soodsama seisundi saavutamiseks näeb kava ette selliste alade loomise, kus saaksid tekkida stabiilsed looduslikud hundikarjad. Eeldatavasti ei tee sellised karjad loomapidajatele nii suuri kahjusid nagu nuhtluisendid ja täidavad tõhusalt oma olulist ökoloogilist rolli looduses.

Ilvesel on nendest liikidest läinud paraku kõige kehvemini. Ka pärast kuueaastast jahikeeldu ning peamise saaklooma ehk metskitse arvukuse taastumist ei ole ilvese arvukus heale tasemele jõudnud. Selle üht põhjust, miks suur osa ilvese järelkasvust hukkub, tuleb lähiajal täpsemalt uurida.

Kava annab põhjaliku ülevaate liikide arvukusest, bioloogiast, küttimisest, kahjustustest ja ennetustegevusest. Uus kava rõhutab vajadust teha põhjalikumaid uuringuid ning võtta kasutusele innovatiivseid seiremetoodikaid, korrigeerida seadusandlust, parendada kahjuennetust ja kahjude kompenseerimist ning parandada kõikide osapoolte teadlikkust. Osapooltel on ühine soov, et koostöö huvirühmade vahel toimuks pidevalt. Selleks plaanib Keskkonnaamet moodustada suurkiskjate koostöökogu.

Aastateks 2022–2031 kinnitatud kavaga saab tutvuda [Keskkonnaameti kodulehel](#). Suurkiskjate kaitse ja ohjamise kava eelnõu koostas OÜ Rewild Keskkonnaameti tellimusel.

8. Trapper 2022 andmete esitamine hindamiskomisjonile – hiljemalt 14.03.2022

2021/22 jahihooaeg on lõppemas. Kõik, kes osalevad võistlusel Trapper 2022, palume edastada kütitud ulukitest pildid hindamiskomisjonile hiljemalt 14.03.2022, aadressile ida.viruj@gmail.com

9. Käes on ruutloenduse aeg!

Taas on kätte jõudnud aeg, mil kõikides jahipiirkondades tuleb ruudukujulistel püsimarsruutidel läbi viia talvine ulukite jäljeradade loendus ehk ruutloendus.

Võrreldes paljude teiste loendusmeetoditega on jäljeradade loenduse üheks suureks eeliseks see, et samaaegselt saab koguda infot väga paljude erinevate liikide kohta. Mitmete väikeulukite puhul on ruutloenduse tulemused küttemisandmete kõrval sisuliselt ainsaks infoallikaks nende liikide arvukusdünaamikas toimuva jälgimisel.

Kuigi loendavatelt eeldab jäljeloenduste läbiviimine head ulukijälgede tundmist, siis loendus iseenesest on lihtne. Loendaja ülesandeks on mööda loendusmarsruuti liikudes üles täheldada kõik loendusmarsruudiga ristuvad erinevate ulukiliikide jäljeread ning kanda tulemused vastavale loendusankeedile. Selle üle, kui paljudele erinevatele isenditele loendatud jäljeread kuuluvad või kui palju neid loenduspiirkonnas üldse elutseb, loendaja juurdlema ei pea.

Loenduse tulemuste põhjal arvutab Keskkonnaagentuur iga loendatava ulukiliigi kohta selle suhtelist arvukust iseloomustava jäleindeksi (ühe ööpäeva jooksul 1 km pikkusele loendusmarsruudile maha jäetud jäljeradade arv). Jäleindeksi põhjal saab hinnata nii piirkondade vahelisi erinevusi erinevate ulukiliikide suhtelises arvukuses kui ka seda, kas see on võrreldes eelnenud aastatega tõusnud, langenud või jäänud samale tasemele.

Selle talve lumeolud on seni olnud jäljeloendusteks soodsad ning loodetavasti saame lumikatet ja selle lisa näha veel ka järgnevatel kuudel. Kindluse mõttes soovitage jahimeestel sobivate lumeolude olemasolul, st kui viimasest vanu jälgi katvast lumesajust on möödas 24–48 tundi, viia loendus läbi esimesel võimalusel juba jaanuari lõpus või veebruaris. Kuna Eesti talveolud on viimastel kümnenditel olnud üsna heitliku iseloomuga, siis loenduste edasilükkamist märtsi oleks targem mitte teha.

Kindlasti tasuks enne loendusele asumist läbi lugeda loenduse meetodilise juhendi, mis on leitav [Keskkonnaagentuuri kodulehelt](#).

NB! Jahiulukite ruutloenduse tulemused esita Keskkonnaagentuurile 10 päeva jooksul pärast loenduse lõppu. Ruutloenduse algusest teavita Keskkonnaametit.

10. Hundi küttimise limiit täidetud



11. EJS kogub lihakonserve Ukraina sõjapõgenikele



Head jahimehed!

Eesti Jahimeeste Selts korraldab oma liikmete initsiatiivil abi kogumise Ukraina sõjapõgenikele.

Ootame jahiseltsidelt ja jahimeestelt lihakonserve või rahalist toetust lihakonservide soetamiseks.

Konservid peavad olema kehtiva säilivusajaga ja identifitseeritava tootja poolt valmistatud.

Konserve saab tuua EJS-i peamajja Kuristiku 7, Tallinn tööpäeviti.

Rahalisi annetusi ootame EJS-i arveldusarvele EE062200221001183828 Swedpangas. Palume lisada ülekandel märksõna „Ukraina“.

Abi korraldab ja selle läbiviimist kontrollib EJS-i juhatuse töögrupp.

Abi osutatakse koostöös Eesti punase ristiga, kellega on tegevus kooskõlastatud ja kelle kaudu antakse abi üle.

Info telefonil: tel 602 5970 ja ejs@ejs.ee.

Lugupidamisega

Marko Vinni

IVJS juhatuse esimees

