

Valgamaa Jahimeeste Ühistu

valgajaht@gmail.com

antskronberg@hotmail.ee

aivopinte@hotmail.com

aivartaar@gmail.com

andresroomus@gmail.com

vahursaar@hotmail.com

albert@valgapuu.ee

andrei.andreitsuk@gmail.com

ats.puvi98@gmail.com

karlpeeter.ein@gmail.com

Erki.rapur@gmail.com

kaupokutsar99@gmail.com

ain.loorist@gmail.com

tamurtamm@gmail.com

taivo.tigane@gmail.com

akeandressoo@gmail.com

digiallkirja kuupäev
nr 3-1.1/2023/967

Riigimaa jahindusliku kasutamise 2022. a kokkuvõte

Jahiühenduste ja RMK vahel on sõlmitud 2013. aastal lepingud riigimaa jahinduslikuks kasutamiseks. Nimetatud lepingute eesmärk on tagada nii maaomaniku esindaja (RMK) kui ka jahiühenduste huvide täitmine kasutusse antud maal.

Leppisime kokku teavitamiskohustused, millest lähtuvalt esitame Teile oma andmed. Tabelites toodud asukohtasid saate vaadata RMK metsatööde kaardilt (viide kaardile <https://www.rmk.ee/metsatoode-kaart>) sisestades otsingusse kvartali numbri (2 tähte ja 3 numbrit-näiteks VL001).

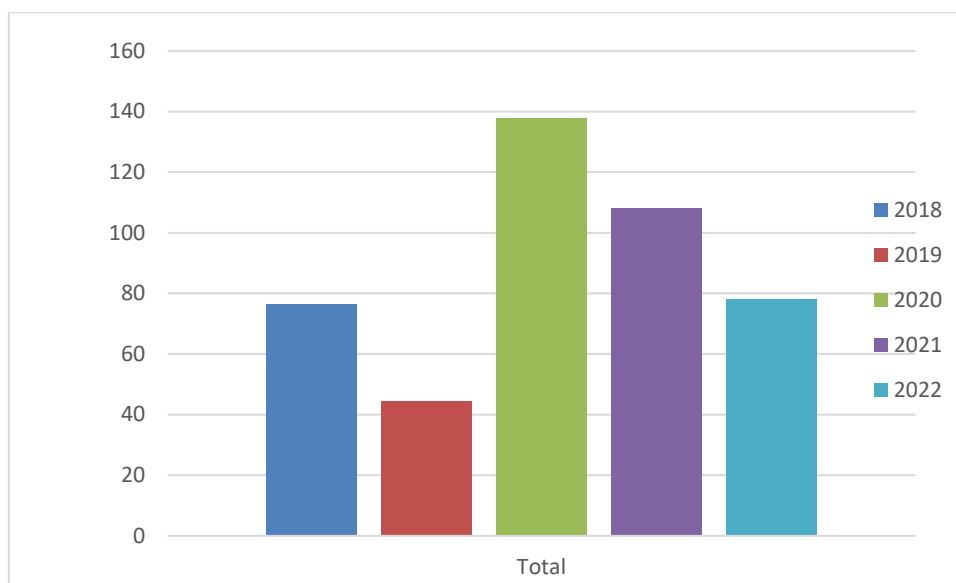
1. Jahipiirkonna kasutaja kohustus on RMK-le esitada jahirajatiste asukohad. Jahirajatiste fikseerimine on meile oluline, et saaksime arvestada tööde korraldamisel jahimeeste huvidega. Palume kontrollida lisatud tabelite alusel muutmist või täiendamist vajavate jahirajatiste andmed ning Kaitsealal, hoiualal, püsielupaigas ja kaitstava looduse üksikobjekti kaitsevööndis Keskkonnaameti jahiulukeid lisasöömise nõusoleku olemasolu. Palume esitada **31.03.2023**:
 - olemasolevate ulukite lisasöötmiste asukohtades on Keskkonnaameti nõusoleku vajadus, mis on lisas 1. (Hargla, Hellenurme, Laatre, Puka, Rulli, Sangaste jahiipiirkond);
 - muudatused jahirajatiste ja lisasöötmiste asukohtades (koordinaadid, jahirajatise nimetus, lisasöötmise-soolak sööt). Selleks lisame maaüksuste nimekirja jahiipiirkonnas (Lisa 2.).
2. Lisame noore metsa nimekirja, kus võivad tekkida olulised ulukikahjustused (arenguklass: L-latiealine mets, N-noorendik, S-selguseta ala, A-lage ala; Lisa 3).
3. Lisame noorte puistute nimekirja, kus on tekkinud ulukikahjustused (arenguklass: L-latiealine mets, N-noorendik, S-selguseta ala, A-lage ala; Lisa 4.).

4. Oleme korrastanud metsakuivendussüsteeme (edaspidi MPS), mille osas on jahimeeste ülesandeks kibraste põhjustatud üleujutuste vältimine (sh kibraste väljapüük ja kopratammide likvideerimine). Lisaks oleme korrastanud 2022 aastal:
- Kääriku Mets, Reku Mets-rekonstrueerimine Valga (Tõlliste) jahipiirkonnas enamasti maaüksusel tunnusega 82001:001:0066 ja Valga (Sooru) enamasti maaüksusel tunnusega 82001:001:0472.

Lisan kaardid jahipiirkondade viisi (Lisa 5.) ning kaardirakenduse viite <https://xgis.maaamet.ee/xgis2/page/app/maaparandus>, kus saate kuvada MPS.

Oluliste ulukikahjustuse tõttu oleme esitanud kahjunõuded 2022 aastal Karula ja Laatre jahipiirkonna kasutajale.

Ulukikahjustusi metskitsel, hirvel ja põdral oleme kirjeldanud aastatel 2018-2022 aastal alljärgneval graafikul



Ulukikahjustuste olulise kahjustuse olem on trendina 2022 aastal pisut vähenenud. RMK eesmärk on kasvatada metsa ja selleks on vajalik põtrade, hirvede ja metskitsede jätkuv arvukusest tulenev kütmine.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Risto Sepp
Valgamaa metsaülem

513 0147 valgamaa@rmk.ee

- Lisa 1. jahirajatiste nimekiri 6-l lehel
- Lisa 2. maaüksused jahipiirkonnas 17-l lehel
- Lisa 3. ulukikahjustusele tundlikud alad
- Lisa 4. ulukikahjustuse alad
- Lisa 5. korrastatud MPS 2-l lehel