

Jahipiirkonnad / Põlvamaa

05.02.2024 nr 3-1.1 /2025 /794

Riigimaa jahinduslikust kasutamisest 2024 / RMK Põlvamaa

Lugupeetud jahipiirkonna juhid

Saadan teile ülevaate riigimaa jahinduslikust kasutamisest 2024.aastal RMK Põlvamaa tööpiirkonnas. Sõraliste tekitatud ulukikahjustuste tase on jätkuvalt madal. 2024.aastal ei esitatud jahimeestele korvamiseks ühtegi ulukikahju hindamise akti. Jätkuvalt aktuaalne on kobraсте ohjamine-küttimine, et leevendada üleujutusi uuendusaladel, noorendikes ja latimetsades ning hoida metsakuivendussüsteemid toimivana. Siin oli heaks näiteks Räpina ja Meeksi jahipiirkondade koostöö Savimäe metsakuivendussüsteemi kraavidel.

Lähtudes riigimaa jahindusliku kasutamise lepingu punktist 5.3.1. „RMK... esitab 1.märtsiks noorte metsade (kvartal, eraldi, arenguklass) nimekirja, kus on tekkinud või võivad tekkida olulised ulukikahjustused...“. Sellel aastal saadan teadmiseks teie jahipiirkonna riigimetsa arenguklasside A (uuenevad lagedad alad), S (istutatud-uuenevad raiesmikud), N (noorendikud), L (latimetsad) nimekirjad **01.01.2025** seisuga. Konkreetse kvartali-eraldis asukoha kaardil ja takseerikirjelduse leiab vajadusel avalikust metsaregistrist: <https://register.metsad.ee/#/>

Eelmisel aastal saadetud kokkuvõttes oli üleskutse üle vaadata ja vajadusel uuendada jahirajatiste (söödaplatsid, soolakud, jahikantslid) asukohad. Sellele vastasid aasta jooksul 6 jahipiirkonda ja nende ettepanekud on kooskõlastatud ning muudatused registreeritud. Ettepanek kõigile jahipiirkondadele vaadata **2025.aasta jooksul üle soolakute olem ja asukoht**. Teile sobival ajaperioodil palun saata e-posti aadressile tiit.timberg@rmk.ee :

Jahipiirkond:

Likvideeritavad soolakud *kvartal-eraldis ja /või XY koordinaadid*

Olemasolevad soolakud *kvartal-eraldis ja /või XY koordinaadid*

Uued-rajatavad soolakud *kvartal-eraldis ja /või XY koordinaadid*

Täna kõiki jahimehi hea koostöö eest ja soovin selle jätkumist ka uuel-alanud jahihooajal!

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Tiit Timberg

Kagu regiooni metsaülem