



KESKKONNAAMET

Sander Heinla
Riigimetsa Majandamise Keskus
rmk@rmk.ee

Teie 25.10.2023 nr 3-2.1/2023/6602

Meie 10.11.2023 nr 7-9/23/21646-3

Puude ja võsa raie taotlusest Oandu külastuskeskuse heinamaadele

Austatud Sander Heinla

Esitasite Keskkonnaametile taotluse, kus soovite Lahemaa rahvuspargis, asukohaga Looduspargi (88703:001:1500) kvartalil SG111 eraldustel 3, 6 ja 13 teostada võsastunud kraavidel ja heinamaa osadel puude ja võsa raiet. Raie käigus on plaan kujundada ala selliselt, kus jääks peale raiet kasvama suuremad kased, männid, sanglepad ja mõned remmelgad. Eesmärgiks oleks RMK Oandu külastuskeskuse ja telkimisala vahel asuvate palkehitiste ümbruse kujundamine parkmetsa või puisniidu väljanägemisega alaks. Raie oleks plaanis teostada saamehe ja kerge MTZ tüüpi väljaveotraktoriga.

Katastriüksuse kõlvikulise koosseisu kohaselt plaanitakse raiet looduslikul rohumaal.

Kvartali SG111 eraldused 3, 6 ja 13 asuvad Lahemaa rahvuspargi Lahemaa piiranguvööndis ning Lahemaa linnu- ja looduslal, kus kehtib looduskaitseadusega (edaspidi LKS) ja Lahemaa rahvuspargi kaitse-eeskirjaga¹ (edaspidi kaitse-eeskiri) sätestatud kaitsekord. Lahemaa rahvuspargi kaitse-eesmärk on kaitsta Põhja-Eestile iseloomulikke loodust ja kultuuripärandit. Lahemaa piiranguvööndi kaitse-eesmärk on pärandkultuurmaastiku, sh pärandmaastiku, asustusstruktuuri, taluarhitektuuri, miljööväärtuste, ajaloolis-kultuurilise väärtusega hoonete ning loodusdirektiivi elupaigatüüpide, kaitsealuste liikide ja nende elupaikade kaitse.

Kaitsealal on sõidukitega sõitmine lubatud teedel², väljaspool teid on sõidukiga sõitmine lubatud kaitseala valitseja nõusolekul teostataval tegevusel³.

Eraldused 3, 6 ja 13 jäävad osaliselt Oandu järve (paisutatud Altja oja) kalda piiranguvööndisse (50 m) ja ehituskeeluvööndisse (25 m). Oluline on ette näha meetmed, millega puuduks igasugune negatiivne mõju kalda kaitse eesmärkidele⁴.

Alale ei ole inventeeritud loodusdirektiivi elupaigatüüpe ega registreeritud kaitsealuseid liike. Lähima kaitsealuse liigi metsise (*Tetrao urogallus*) elupaik on märgitud põhjapoolse kvartali eralduste vahetusse lähedusse.

¹ Vabariigi Valitsuse 19.02.2015 määrus nr 18 „Lahemaa rahvuspargi kaitse-eeskiri“

² Kaitse-eeskirja § 6 lg 3 p 1

³ Kaitse-eeskirja § 6 lg 3 p 2

⁴ LKS § 34

Raie on plaanis ka Oandu järve suunduva kraavi kallastel. Raie ei toimu veekaitsevööndis, aga ka veekogu lähedal toimuv tegevus mõjutab veekogu.

Lahemaa rahvuspargi kaitsekorralduskava⁵ (edaspidi kava) käsitleb ptk-is 2.2.4.1 Jõesid ja ojad (3260) planeeritud raie lähedusse jäävat Altja oja. Vastavalt Natura 2000 eesmärkidele tuleb sellesse elupaigatüüpi kuuluvaid veekogusid hoida looduslikus või looduslähedases seisundis, et tagada tingimused liigirikka ja väärtusliku jõeelustiku säilimiseks. Seejuures on oluline, et jõge kui elupaika kaitstakse koos lähiümbrusega. Altja oja ökoloogiline seisund on võrreldes 2010. a andmetega halvenenud ning pikendatud keskkonnaseisundi eesmärk aastaks 2021 on vähemalt oja „hea” ökoloogiline seisundiklass. Kaitsekorraldusperioodi kaitse-eesmärk Altja oja on säilinud heas seisundis esinduslikkusega A.

Ida-Eesti vesikonna veemajanduskava 2021-2027⁶ on välja toonud, et Altja jõel on 2021. a eesmärgid täitamata. Seega tuleb tööde alal hoolega jälgida võimalikke mõjutajaid (veerežiim, ainete kanne mööda kraave jms).

Kraavi kallastel on vajalik tagada kaldapuistu mosaiiksus. Lisaks tuleb tagada ka piisav põõsavööndi olemasolu, millega välditakse ulatuslikku erodeerimist.

Kokkuvõtvalt

Arvestades eeltoodut annab Keskkonnaamet nõusoleku eraldustel 3, 6 ja 13 teostada võsastunud kraavidel ja heinamaa osadel puude ja võsa raiet tingimustel:

- töid tuleb teostada väljaspool lindude pesitsusperioodi (üldine pesitsusperiood on 15. märts – 31. juuli);
- kraaviäärne ala tuleb säilitada võimalikult looduslähedasena, sh mitte raiuda maha puid ja põõsastikku kogu ulatuses ja vältida kallaste erodeerimist.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Maret Vildak

juhtivspetsialist

looduskasutuse osakond

Maris Pertel 5902 8703

maris.pertel@keskkonnaamet.ee

⁵ Kinnitati 29. aprillil 2016. a Keskkonnaameti peadirektori käskkirjaga nr 1-4.2/15/23.

⁶ <https://kliimaministeerium.ee/veemajanduskavad-2022-2027#veemajanduskavade-do>