



KESKKONNAAMET

Sander Sandberg  
Riigimetsa Majandamise Keskus  
sander.sandberg@rmk.ee

Teie 08.04.2024

Meie 29.04.2024 nr 7-11/24/7157-2

**Looduskaitsetöö lähteülesanne (Käsmu järve  
uuringu ja meetmekava) kooskõlastamine**

Austatud Sander Sandberg

Esitasite Keskkonnaametile hinnangu saamiseks Käsmu järve rakendusliku eeluuringu ja tervendamistööde meetmekava koostamise lähteülesande. Eeluuringu eesmärgiks on kaardistada ja hinnata Käsmu järve valgalale jäävad koormusallikad ning töötada välja nende mõju vähendamise meetmed eesmärgiga järve seisundi parandamine.

Keskkonnaamet on tutvunud lähteülesandega ning nõustub lähteülesandes kavandatud tegevustega.

Samas palume täpsustada Keskkonnaportaali andmetest lähtuvalt lähteülesande esimeses lõigus toodud Käsmu järve üldinfot alljärgnevalt:

Käsmu järve (VEE2001100) veepeegli pindala on 48,5 ha, keskmine sügavus 2,2 m, suurim sügavus 3,3 m, pikkus 1 120 m, laius 560 m, maht 1 066 tuhat m<sup>3</sup>, kaldajoone pikkus 3 013 m. Valgala pindala on üpris väike – 12,6 km<sup>2</sup>, veevahetus toimub 4 korda aastas. Järve limnoloogiline tüüp on pehmeveeline mikstroofne ehk pehmeveeline segatoiteline.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)  
Triin Mägi  
juhataja  
veeosakond

Milvi Aun 505 4935  
milvi.aun@keskkonnaamet.ee