

[POSTIMEES](#) [SAKALA](#) [UUDISED](#) [ARVAMUS](#) [TEEMAD](#) [VABA AEG](#) [PABERLEHT](#) [KUULUTUS](#)[Viljandi](#) | [Video](#) | [Galerii](#) | [Eesti ja välismaa](#) | [Sport](#) | [Maa Elu](#) | [60+](#) | [Ettevõtluslood](#) | [Kuuluta](#)

Uuringud toetavad sõudestaadioni rajamist Viljandi järvele



Maarja Mõts

[JAGA FACEBOOKIS](#)

KOMMENTEERI

PRINDI
ARTIKKELJAGA
ARTIKLITSAADA
VIHJE3. august 2017
0:50

Sõudestaadioni rajamise tarbeks on vaja kaevata sügavamaks ja laiendada Kitsaskaela piirkonda. | FOTO: Elmo Riig

Viljandi järvele sõudestaadioni rajamise plaan on sammu võrra teostumise poole nihkunud: uuritud on setteid ja seda, kas järves leidub vingerjat. Järgmisena on plaanis ette võtta järvepalli uurimine.

Mullu jaanuaris tekkis linnajuhtidel unistus rajada järvele sõudestaadion, kus iga viie aasta tagant oleks võimalik mõõtu võtta maailmatasemel sõudjatel.

Tänavu veebruaris sai selgeks, et kallite keskkonnauuringuteta ei tule ehitus kõne alla. Tarvis on teha vähemalt neli uuringut, kuid need ei tähenda veel sõudestaadioni rajamise lubamist.

Sõudestaadioni rajamiseks oleks tarvis laiemaks ja sügavamaks kaevata Kitsaskael. See tooks endaga kaasa vees elavate liikide elutingimuste muutumise. Lisaks ei teadnud keskkonnaametnikud, milliselt sügavuselt hakkaks kaevetööde käigus mudast vette eralduma kahjulikku fosforit. Selle väljaselgitamiseks tuli läbi uurida mitmed settekihid.

13 900 eurot maksnud setteuuring kestis aprillist juulini. Selle tarbeks võeti proovid Kitsaskaela mõlemast kaldast. Määrati kindlaks fosfori üldkogused ja selle leidumine eri settekihtides ning metallide, orgaanilise aine ja kuivaine sisaldus.

Limnoloogi ja ühe uuringu tegija Ingmar Oti sõnul olid fosfori üldkogused väiksed, kuid mõnes kihis seda siiski leidub. «Me andsime ka soovitusi, et need settekihid, kus fosforit leidub, jätta võimaluse korral kaevetööde käigus puutumata,» ütles Ott. Tema hinnangul setteuuringu tulemused pigem toetavad sõudestaadioni rajamise plaani.

Samuti uuriti, kas järves elab vingerjat. Oti sõnul on järv sellele liigile sobiv elupaik, kuid uuringu tulemusena vingerjat ei leitud. «Teda on

üldse väga raske kätte saada,» lisan ta.

Järgmisena on plaanis ette võtta järvepalli uuringud. Ott rääkis, et parajasti hangivad nad endale snorgeldamisvarustust, et minna vee alla uurima, kas ja kui palju järvepalle järves leidub.

SÕUDMINE

JAGA FACEBOOKIS

JAGA TWITTERIS

SAADA E-POSTIGA

EELMINE ARTIKKEL

Karksis läheb täpsuspommitamiseks

JÄRGMINE ARTIKKEL

**Lõhavere ürgses amfiteatris elustuvad
Lembitu võitlused**

Kommentaari lisamiseks

LOGI SISSE

LOE NEID LUGUSID

PABERLEHT

TASULINE

UUDISED

UUDISED

**Linnajuhid
alustavad
Uueveski
jalgteega
nullist**

**Kultuuriakadeemia
avas ukse
Tartusse**

**Õõsel on
tavaantenniga
vaataja telepilt
häiritud**

**Pussitaja
mõisteti
seitsmeks ja
pooleks
aastaks vangi**

LOE NEID LUGUSID

UUDISED

ID-kaardil tuvastati turvarisk

PABERLEHT

Esimesse klassi astujad

PABERLEHT

PABERLEHT

Seiklushimulised nautisid radu

Karjääri kaldaid katab prügi

PABERLEHT

Mursi talu maale püstitati Jaan Tõnissoni mälestusmärk

Pühapäeval avati Mursi talus Jaan Tõnissoni sünnikohas talle pühendatud mälestusmärk, mille tegemist on plaanitud juba aastaid. Riigimehe mälestus jäädvustati Eesti Vabariigi 100. sünnipäevaks ja Jaan Tõnissoni 150. sünniaastapäevaks.

PABERLEHT

Vardja külla ehitati Eesti ainus Noborigama puupõletusahi

