

Anatomy of dyke intrusion at 15-18 km depth beneath Upptyppingar, north Iceland

White, Robert S.; Drew, Julian; Martens, Hilary R.; Eilon, Z.; **Soosalu, Heidi Elisabet**; Key, Julian; Jakobsdottir, Steinunn S. British Geophysical Association New Advances in Geophysics Meeting "Magma Emplacement and Storage in the Earth's Crust", London, 11-12 February 2010

Dnipro ja Narva jõe tammid - murekohad mölemad [Võrguväljaanne]

Strandberg, Marek Postimees 2022 / lk. 28-29 [Dnipro ja Narva jõe tammid - murekohad mölemad](#)

Dynamics of dyke intrusion in the mid-crust of Iceland

White, Robert S.; Drew, Julian; Martens, Hilary R.; Key, Janet; **Soosalu, Heidi Elisabet**; Jakobsdottir, Steinunn S. Earth and planetary science letters 2011 / p. 300-312 : ill <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0012821X11001178>

Eesti Kalastajate Selts: pakume lihtsaid ja selgeid lahendusi [Võrguväljaanne]

ohtuleht.ee 2021 ["Eesti Kalastajate Selts: pakume lihtsaid ja selgeid lahendusi"](#)

Eurokoodeks 2 : raudbetoonkonstruktsioonide projekteerimine. Osa 3, Tammid ja mahutid = Eurocode 2 : design of concrete structures. Part 3, Liquid retaining and containment structures

2010 https://www.estr.ee/record=b2545027*est

Häda kuhjub Neeva tammi taha : [H.Velner Neeva tammist]

Toots, Harvet; **Velner, Harald-Adam** Sõnumileht 1998 / 15. märts, lk. 7: fot

Hydraulic modelling challenges of river-basin restoration channels in some Estonian rivers

Laanearu, Janek 10th International Symposium on Environmental Hydraulics 2024 : book of abstracts 2024 / 2 p

Kahhovka tammi õhkimine võib tuua kaasa hullema kui 1986. aastal Tšornobolis

Tomberg, Tõnu postimees.ee 2023 [Kahhovka tammi õhkimine võib tuua kaasa hullema kui 1986. aastal Tšornobolis](#)

Kahhovka tammi õhkimine võib tuua kaasa hullema kui 1986. aastal Tšornobolis

Tomberg, Tõnu postimees.ee 2023 [Kahhovka tammi õhkimine võib tuua kaasa hullema kui 1986. aastal Tšornobolis](#)

Keskkonnaministeerium toetab Väikese väina tammiavade rajamist

Saarte Hääl 2022 / Lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/saartehaar/2020/01/26/5.4>

Ministeerium kavandab Väikese väina tammile avasid [Võrguväljaanne]

Muld, Margus err.ee 2022 [Ministeerium kavandab Väikese väina tammile avasid](#)

Ministry planning gaps in the Väike Strait Dam [Online resources]

Muld, Margus err.ee 2022 [Ministry planning gaps in the Väike Strait Dam](#)

On the stability of foundations of embankments

Jürgenson, Leo 1935 https://www.estr.ee/record=b1805370*est

Püsiühendus tasub ära!

Pihlak, Ilmar Meie Maa 2000 / lk. 2 https://artiklid.elnet.ee/record=b1650133*est

Püsiühenduse tasuvusuuring läks aia taha : [Saaremaa ja mandri vahelise püsiühenduse tasuvust on Ilmar Pihlak jt uurinud puudulikult]

Uustalu, Aare-Maldus Meie Maa 2000 / lk. 4; 20. sept., lk. 4-5 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1651952*est

River-basin restoration hydraulic complexities in some Estonian rivers

Laanearu, Janek 8th IAHR Europe Congress "Water - across boundaries" : book of abstracts 2024 / p. 533-534

https://www.iahreurope2024.iniec.pt/_files/ugd/366a17_38aaf3e046644a339de05fee8f280f7a.pdf

Soomere: Riia ei ole ohus. Narva jõel on sarnane intsident praktiliselt võimatu

Pulk, Meinhard postimees.ee 2023 [Soomere: Riia ei ole ohus. Narva jõel on sarnane intsident praktiliselt võimatu](#)

The impact of infiltration dam on the groundwater regime in the Kurtna landscape reserve area

Valgma, Ingo; Torn, Hardi; Erg, Katrin Oil shale 2006 / 1, p. 3-14 : ill

https://www.researchgate.net/publication/233841513_The_impact_of_infiltration_dam_on_the_ground_water_regime_in_the_Kurtna_Landscape_Reserve_area

TTÜ lektor Kahhovka tammi võimalikust õhkimisest: kaasneda võib midagi hullemat, kui toimus 1986. aastal Tšornobolis [Võrguväljaanne]

Vasli, Karoliina forte.delfi.ee 2022 [TTÜ lektor Kahhovka tammi võimalikust õhkimisest: kaasneda võib midagi hullemat, kui toimus 1986. aastal](#)

[Tšornobõlis](#)

Uuring kinnitab: Väikese väina tammi võib teha avad

Reimal, Maria Saaremaa Teataja : Saaremaa vallavalitsuse infoleht 2020 / lk. 5 : ill

<https://www.saaremaavaldd.ee/documents/17113760/17950486/ST+06.05.pdf/c19b4a06-36f4-4bea-b9b3-8cd4b02ee8bb>

Uuring töestas väinatammi kahjulikkust

Vinni, Raul Saarte Hääl 2022 / Lk. 2,3 "[Uuring töestas väinatammi kahjulikkust](#)"

Wilsoni tamm : [Põhja-Ameerika]

Eesti Raudtee 1926 / lk. 196-197 <https://digikogu.taltech.ee/et/Download/4bb7d4fb-57a0-4f49-8345-909068d99df8>

https://www.estrel.ee/record=b1320166*est

Академик объяснил, находится ли Рига в опасности и может ли это повториться на реке Нарове

Pulk, Meinhard rus.postimees.ee 2023 [Академик объяснил, находится ли Рига в опасности и может ли это повториться на реке Нарове](#)

Аналитические решения и численное моделирование задачи разрушения плотины в наклонных каналах

Pelinovsky, Efim; Rodin, Artem; Didenkulov, Oleg; **Didenkulova, Irina** XXII Международная научно-техническая конференция "Информационные системы и технологии" ИСТ-2016 : посвященная 80-летию РТФ-ФРК-ФИСТ-ИРИТ 2016 / с. 436

В соединяющей Муху и Сааремаа дамбе придется построить водопропускные сооружения [Online resources]

Muld, Margus rus.err.ee 2022 [В соединяющей Муху и Сааремаа дамбе придется построить водопропускные сооружения](#)