

## Aflatoxins in farmed fish in Estonia

Tanner, Risto; Tedersoo, Erge Case studies in food safety and environmental health 2007 / p. 81-84

## Amfibrobotid aitavad aimu saada veealusest elust

Traks, Kristina novaator.err.ee 2023 [Amfibrobotid aitavad aimu saada veealusest elust Robotid aitavad aimu saada veealusest elust](#)

## Anaerobic co-digestion of sewage sludge with fish farming waste

Kuusik, Argo; Pachel, Karin; Kuusik, Aare; Loigu, Enn The 9th International Conference "Environmental Engineering" : 22-23 May 2014, Vilnius, Lithuania : selected papers 2014 / [8] p. : ill

## Emeriitprofessor Rein Munter: Eestis tuleks osooni omadusi palju enam ära kasutada [Võrguväljaanne]

Munter, Rein forte.delfi.ee 2022 [Emeriitprofessor Rein Munter: Eestis tuleks osooni omadusi palju enam ära kasutada](#)

## Improvement of the barge hull by optimization of its rigidity parameters

Gornostajev, Dmitri; Arjassov, Gennadi; Penkov, Igor Trans & motauto world 2016 / p. 36-39 : ill <http://stumejournals.com/tm/2016/1-2016.pdf>

## Kas biomajandus saab sinine olla?

Kindsigo, Merit digi.geenius.ee 2023 [Kas biomajandus saab sinine olla?](#)

## Mis see "Tark meri" ikkagi on?

Kindsigo, Merit Saarte Hääl 2022 / Lk. 5 [Mis see "Tark meri" ikkagi on?](#)

## Mis see "Tark meri" siis ikkagi on? [Võrguväljaanne]

Kindsigo, Merit saartehaal.postimees.ee 2022 [Mis see "Tark meri" siis ikkagi on?](#)

## Osooni võiks kasutada keskkonna puhtamaks muutmiseks ja küttekulude kokku hoidmiseks [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [Osooni võiks kasutada keskkonna puhtamaks muutmiseks ja küttekulude kokku hoidmiseks](#)

## Osoonil on põllumajanduses mitu kasutusvõimalust [Võrguväljaanne]

Munter, Rein postimees.ee 2022 [Osoonil on põllumajanduses mitu kasutusvõimalust](#)

## Research: Robots assist in gaining glimpse of life underwater

Traks, Kristina news.err.ee 2023 [Research: Robots assist in gaining glimpse of life underwater](#)

## Tallinna Tehnikaülikooli allveerobot hõlbustab kalakasvatajate tööd [Võrguväljaanne]

Kruusmaa, Maarja novaator.err.ee 2020 / fot [Tallinna Tehnikaülikooli allveerobot hõlbustab kalakasvatajate tööd](#)

## The technological possibilities for water reuse during the fish farming process in Estonia

Blonskaja, Viktoria; Salis, Indrek Proceedings of the Second International Symposium on Wastewater Reclamation and Reuse, Iraklio, Crete, Greece, October 17-20, 1995 1995 / 8 p.: ill

## Применение и оптимизация оборотного водоснабжения в индустриальных рыбных (форелевых) хозяйствах : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Lipre, Jüri 1983 [http://www.estr.ee/record=b1270511\\*est](http://www.estr.ee/record=b1270511*est)

## Применение и оптимизация оборотного водоснабжения в индустриальных рыбных (форелевых) хозяйствах : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация

Lipre, Jüri 1982 [http://www.estr.ee/record=b2409131\\*est](http://www.estr.ee/record=b2409131*est)

## Промышленные исследования удавления азота из оборотных вод форелевых хозяйств

Lipre, Jüri Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. IV секция, Доочистка сточных вод 1979 / с. 38-39 [https://www.estr.ee/record=b1281836\\*est](https://www.estr.ee/record=b1281836*est)

## Удаление соединений азота из сточных вод при низких начальных концентрациях : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Blonskaja, Viktoria 1983 [http://www.estr.ee/record=b1290701\\*est](http://www.estr.ee/record=b1290701*est)

## Удаление соединений азота из сточных вод при низких начальных концентрациях : (на примере индустриальных форелевых хозяйств) : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация

Blonskaja, Viktoria 1983 [http://www.estr.ee/record=b2409300\\*est](http://www.estr.ee/record=b2409300*est)