

Ain Kallis: Sandy teeb eriliseks koht, kus ta maabus

Kallis, Ain; Tankler, Lauri Eesti Päevaleht 2012 / lk. 4-5 <https://epl.delfi.ee/artikel/65191760/ain-kallis-sandy-teeb-eriliseks-koht-kus-ta-maabus>

Applicability of ITS solutions in the field of winter maintenance in Estonia

Pruunsild, Rene; Mäe, Roland; Antov, Dago Acta Technica Napocensis : civil engineering & architecture 2014 / p. 84-94 : ill

Betoon ja raudbetoon : talvised betoonitööd

2014 https://www.esther.ee/record=b4432370*est

Doktor Viigimaa: külm aeg tekib vererõhu tõusu ja suurendab trombiohtu [Võrguväljaanne]

Viigimaa, Margus Postimees 2019 / fot [Doktor Viigimaa: külm aeg tekib vererõhu tõusu ja suurendab trombiohtu https://etv.err.ee/997189/pime-aeg-ja-sudamehaigused](https://etv.err.ee/997189/pime-aeg-ja-sudamehaigused)

Ecology under lake ice

Hampton, Stephanie E.; Galloway, Aaron W. E.; Powers, Stephen M.; **Kaup, Enn** Ecology letters 2017 / p. 98-111 : ill <http://dx.doi.org/10.1111/ele.12699>

Enhancing the quality of contingency planning by simulation

Honkavuo, Hanna; Jähi, Markus; Kosonen, Ari; Piira, Kalevi; **Rannat, Kalev**; Soininen, Jari; **Meriste, Merik; Taveter, Kuldar** ISCRAM2015 conference proceedings : 12th International Conference on Information Systems for Crisis Response and Management : Kristiansand, May 24-27 2015 / [6] p. : ill

Environmental problems related to winter traffic safety conditions

Hääl, Maire-Liis; Sürje, Peep The Baltic journal of road and bridge engineering 2006 / p. 45-53 : ill https://www.esther.ee/record=b2222369*est

Ettevalmistus talveks

Kilk, Aleksander Maaleht 1996 / 19. sept., Targu Talita, lk. 4: ill

Ice deformation in the Gulf of Finland in the severe winter of 2002/2003

Pärn, Ove; Haapala, Jari Estonian journal of earth sciences 2013 / p. 15-25 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2607202*est

Ilm on hukas: tali algas seitsme soojakraadiga

Teder, Teet; **Kilk, Aleksander** Öhtuleht 2016 / lk. 4-5

Liiikenteessä olevien nastarenkaiden ominaisuudet helmikuussa 1990

Sürje, Peep 1990 https://www.esther.ee/record=b5657274*est

Mesinike talvine mure

Kilk, Aleksander Maaleht 1995 / 2., 9. nov., lk. 18

Midwinter stratification formation in the Gulf of Finland

Liblik, Taavi; Väli, Germo; Lillover, Madis-Jaak; Laanemets, Jaan; Kikas, Villu; Lips, Inga 3rd Baltic Earth Conference : Earth system changes and Baltic Sea coasts, To be held in Jastarnia, Hel Peninsula, Poland, 1 to 5 June 2020, Held online, 2-3 June 2020 : Conference proceedings 2020 / p. 123 ["proceedings"](#)

Millne see läinud talv siis ikkagi oli?

Kallis, Ain Maaleht 2017 / lk. 56

On parameterization of emulsification and heat exchange in the hydraulic modelling of oil spill from a damaged tanker in winter conditions

Kollo, Monika; Laanearu, Janek; Tabri, Kristjan Progress in the Analysis and Design of Marine Structures : proceedings of the 6th International Conference on Marine Structures (MARSTRUCT 2017), Lisbon, Portugal, 8–10 May 2017 2017 / p. 43-50 <https://www.taylorfrancis.com/books/e/9781351653411>

Pisiimetajate lumealune maailm

Rammul, Üllar; Pöllupüü, Krister Eesti Loodus 2019 / lk. 30-31 : fot http://www.esther.ee/record=b1072059*est

Puu- ja köögiviljad tavamenüüsse!

Liebert, Tiiu Tervis Pluss 2011 / 5, lk. 74

Rahvuvahelised talveteede päevad Tamperes

Segerkrantz, Vladimir Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1987 / lk. 12-20 https://www.esther.ee/record=b1181335*est

Rehvid ja autosõit talvel

Nirk, Tavi Eesti Sõnumid 1995 / 4. jaan

Relative humidity effects on viruses and human responses

Kurnitski, Jarek; Wargocki, Paweł; Aganovic, Amar The REHVA European HVAC journal 2021 / p. 7-12 <https://www.rehva.eu/rehva-journal/chapter/relative-humidity-effects-on-viruses-and-human-responses>

Shifts in meteorological regime of the late winter and early spring in Estonia during recent decades

Keevallik, Sirje Theoretical and applied climatology 2011 / p. 209-215 : ill

Tali ei jäänudki taeva!

Kallis, Ain Maaleht 2016 / lk. 48

Talv tuleb soe

Ennuste, Ülo Postimees 2005 / 27. sept., lk. 15

Talveaja kiirusepiirangud

Segerkrantz, Vladimir Liiklus : informatsiooniseeria 13 1988 / lk. 15-20 : ill

Talvisele agressioonile allutatud betoon

Uustalu, Enn Ehitus : [firmade tutvustus ja nõuandeid] / AS Maaleht 1996 / lk. 22-24 https://www.estre.ee/record=b1059043*est

Use of smartphone accelerometers for winter road maintenance improvement in urban areas

Körbe Kaare, Kati; Koppel, Ott; Kuhi, Kristjan Urban transport XIX 2013 / p. 253-263 : ill

Wind-driven residual circulation and related oxygen and nutrient dynamics in the Gulf of Finland (Baltic Sea) in winter

Lips, Urmas; Laanemets, Jaan; Lips, Inga; Liblik, Taavi; Suhhova, Irina; Suursaar, Ülo Estuarine, coastal and shelf science 2017 / p. 4-15 : ill <https://doi.org/10.1016/j.ecss.2016.10.006>

Winter re-stratification events and their consequences in the NE Baltic Sea

Liblik, Taavi; Väli, Germo; Künnis-Beres, Kai; Lilover, Madis-Jaak; Lips, Inga Abstracts : [BSSC 2019] 2019 / p. 208 https://www.su.se/polopoly_fs/1.446756.1566224624!/menu/standard/file/abstracts_A5_ny.pdf

The winter stratification phenomenon and its consequences in the Gulf of Finland, Baltic Sea

Liblik, Taavi; Väli, Germo; Lips, Inga; Lilover, Madis-Jaak; Kikas, Villu; Laanemets, Jaan Ocean Science 2020 / p. 1475 - 1490 <https://doi.org/10.5194/os-16-1475-2020> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Üks talv lõppes, teine kestab veel

Kallis, Ain Maaleht 2018 / lk. 52

Проблемы зимнего содержания улиц городов республиканского подчинения ЭССР

Koppel, Maano; Nurges, Skaidrite Вопросы улучшения качества строительства и эксплуатации городских дорог и тротуаров : материалы 7-й межреспубликанской научно-технической конференции городских дорожников ЛитССР, ЛатвССР, ЭССР, БССР, УССР и МССР (27-28 авг. 1975 г.) 1975 / с. 16-17 https://www.estre.ee/record=b1540480*est

Пути повышения безопасности движения в зимних условиях

Koppel, Maano; Segerkrantz, Vladimir; Lass, A. Тезисы сообщений научно-технического совещания "Пути улучшения зимнего содержания автомобильных дорог" (г. Калинин, 28-29 ноября 1978 г.) 1978 / с. 21-23